

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-CiRZ						
Nazwa przedmiotu: analityka biznesu (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIJ3331_26S	
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno : controlling i rachunkowo zarz dca	
Status przedmiotu: obowi zkowy				J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk polski		
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	4	laboratorium	15	0	ZO	2
Razem			15			2
Koordynator przedmiotu:		dr hab. MAŁGORZATA PORADA-ROCHO				
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. MAŁGORZATA PORADA-ROCHO				
Cele przedmiotu:		Zapoznanie studentów z podej ciem analitycznym do biznesu, w tym z analiz i ocen danych biznesowych i finansowych oraz wykształceniem umiej tno ci dotycz cych odpowiedniego formułowania wniosków w tym zakresie.				
Wymagania wst pne:		Student zna podstawy mikro i makroekonomii, nauki o przedsi biorstwie, rachunkowo ci, finansów przedsi biorstw oraz zarz dzania; potrafi czyta ze zrozumieniem podstawowe informacje zawarte m.in. w sprawozdaniach finansowych i innych raportach, ma wpojone nawyki kształcenia ustawicznego; potrafi pracowa w grupie i jest przygotowany do obserwacji i analizowania otoczenia.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Rozumie istot analityki biznesu, wie jak przygotowa si do jej przeprowadzenia		K_W02 K_W08	
	2	EP2	Zna podstawowe oprogramowanie, narz dzia i metody, oraz wie, jak prawidłowo dokona ich wyboru w odniesieniu do sytuacji przedsi biorstwa		K_W03	
umiej tno ci	1	EP3	Potrafi zdiagnozowa zadanie/problem w przedsi biorstwie oraz adekwatnie do tego problemu okre li cel działania		K_U02 K_U03	
	2	EP4	Potrafi poprawnie sformułowa potrzeby oraz dobra wła ciwe metody/narz dzia do ich analizy		K_U02 K_U03 K_U04	
kompetencje społeczne	1	EP5	Ma wiadomo zło ono ci zjawisk i procesów wyst puj cych w przedsi biorstwie i otoczeniu oraz konieczno ci podej cia holistycznego do rozwi zywania problemów		K_K02 K_K03 K_K04	
	2	EP6	Jest otwarty na poznawanie ró nych uj teoretycznych i propozycji praktycznych oraz jest gotów czerpa z tych koncepcji w celu pełniejszego poznawania i rozumienia istoty zagadnie ekonomicznych		K_K02 K_K05	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj
						w tym e-learning
Przedmiot: analityka biznesu						
Forma zaj : laboratorium						
1. Rozwi zania informatyczne w analityce biznesowej					4	2
					0	

2. Wizualizacja i prezentacja danych biznesowych		4	2	0	
3. Analiza i ocena danych finansowych		4	2	0	
4. Analiza e-commerce i kampanii marketingowych		4	2	0	
5. Analiza bran y i pozycji konkurencyjnej		4	2	0	
6. Modelowanie biznesowe		4	5	0	
Metody kształcenia	Analiza studiów przypadku, Prezentacja multimedialna				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	KOLOKWIMUM			EP1,EP2,EP3,EP4	
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)			EP5,EP6	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie odbywa się na podstawie kolokwium. Sposób oceniania jest zgodny z punktem 6 Załącznika: Opis sposobów oceny osiągnięcia przez studenta zakładanych efektów uczenia się.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena końcowa jest równa ocenie z zaliczenia				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	analityka biznesu		Ważona	
	4	analityka biznesu [laboratorium]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	J. Eliński (2010): Analiza biznesowa. Praktyczne modelowanie organizacji, Helion, Gliwice				
	Skowronek-Mielczarek A., Leszczyński Z. (2008): Analiza działalności i rozwoju przedsiębiorstwa, Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne, Warszawa				
	Szymczak M. (red.) (2011): Decyzje logistyczne z Excelem, Wydawnictwo Difin, Warszawa				
Literatura uzupełniająca	C. Carlberg (2009): Microsoft Excel 2007 PL. Analizy biznesowe. Rozwiązania w biznesie. Wydanie III, Helion, Gliwice				
	K. Zmitrowicz (2019): Analityk systemów, Wydawnictwo PWN, Warszawa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
			w tym e-learning		
Zajęcia dydaktyczne	15	0			
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2	0			
Przygotowanie się do zajęć	7	0			
Studiowanie literatury	8	0			
Udział w konsultacjach	8	0			
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0			
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	10	0			
Łączny nakład pracy studenta w godz.	50				
Liczba punktów ECTS	2				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-InRF						
Nazwa przedmiotu: analiza techniczna i fundamentalna (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ2931_14S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : inwestowanie na rynkach finansowych		
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 2 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
1	2	laboratorium	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	ZO	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		prof. dr hab. WALDEMAR TARCZY SKI				
Prowadz cy zaj cia:		prof. dr hab. WALDEMAR TARCZY SKI				
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest przedstawienie istoty inwestycji w papiery o zmiennym dochodzie (w szczególno ci akcji) z wykorzystaniem metod analizy technicznej i fundamentalnej jako technik (strategii) inwestowania na giełdzie papierów warto ciowych. Poruszana problematyka przedmiotu, zwi zana jest z równie z wycen papierów warto ciowych (akcji) czy okre lanie momentów kupna/sprzeda y akcji z punktu widzenia opłacalno ci inwestycji. Istotnym elementem jest wykształcenie umiej tno ci w zakresie budowy strategii inwestycyjnych krótko- i długoterminowych z wykorzystaniem metod i podej funkcjonuj cych w ramach analizy technicznej i fundamentalnej.				
Wymagania wst pne:		Student zna zagadnienia ekonomiczne i finansowe, w tym procesy zachodz ce na rynku finansowym, posiada podstawow wiedz z zakresu matematyki, statystyki, ekonometrii, ekonomii; potrafi poszukiwa logicznych powi za zachodz cych mi dzy zjawiskami społeczno-ekonomicznymi i finansowymi; potrafi obsługiwa pakiet Exce; potrafi pracowa samodzielnie w grupie; ma wpojone nawyki kształcenia ustawicznego; jest przygotowany do analizy i oceny zjawisk zachodz cych na rynku finansowym.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student zna mechanizm działania i funkcjonowania rynku giełdowego		K_W01 K_W02	
	2	EP2	Student zna metody i narz dzia inwestowania krótko-, rednio- i długoterminowego, z uwzgl dnieniem podej cia klasycznego i nieklasycznego		K_W03 K_W04	
umiej tno ci	1	EP3	Student potrafi wykorzystywa dane ekonomiczne i finansowe do analizy i oceny zjawisk zachodz cych na rynku kapitałowym z punktu widzenia inwestowania		K_U01 K_U04	
	2	EP4	Student potrafi dokona wyboru i zastosowa metody i narz dzia z grupy analizy technicznej i/lub fundamentalnej do podejmowania decyzji inwestycyjnych		K_U02 K_U07	
kompetencje społeczne	1	EP5	Student jest gotów uzupełnia i doskonali nabyt wiedz i umiej tno ci w zakresie podejmowania decyzji inwestycyjnych		K_K01 K_K02	
	2	EP6	Student wykazuje kreatywno w pozyskiwaniu i wykorzystywaniu informacji dla celów inwestycyjnych, jest przygotowany do ilo ciowego ich opisu i oceny w kontek cie ryzyka inwestowania		K_K02 K_K04	

TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI		Semestr	Liczba godzin zaj		
				w tym e-learning	
Przedmiot: analiza techniczna i fundamentalna					
Forma zaj : wykład					
1. Wprowadzenie do analizy technicznej i fundamentalnej	2	1	0		
2. Wykresy i skale pomiarowe w analizie technicznej	2	1	0		
3. Analiza trendów, rednie ruchome, analiza formacji	2	2	0		
4. Wybrane wska niki analizy technicznej	2	2	0		
5. Teorie cykli koniunkturalnych na giełdzie	2	2	0		
6. Etapy analizy fundamentalnej i ich znaczenie w ocenie spółek giełdowych	2	2	0		
7. Wycena i warto wewn trzna spółek	2	1	0		
8. Inwestowanie w warto	2	2	0		
9. Metody i mierniki wspomagaj ce inwestowanie z wykorzystaniem metod analizy fundamentalnej	2	2	0		
Forma zaj : laboratorium					
1. Analiza inwestycji z wykorzystaniem wykresów i skal pomiarowych	2	2	0		
2. Analiza trendów, rednie ruchome, analiza formacji na giełdzie papierów warto ciowych	2	3	0		
3. Analiza wybranych wska ników analizy technicznej	2	2	0		
4. Etapy analizy fundamentalnej	2	2	0		
5. Metody ilo ciowe w analizie spółek	2	2	0		
6. Wska nik siły fundamentalnej w ocenie spółek	2	2	0		
7. Inwestowanie z wykorzystaniem metod analiz fundamentalnej	2	2	0		
Metody kształcenia	<p>wykład prowadzony z wykorzystaniem narz dzi multimedialnych, laboratorium - zaj cia prowadzone z wykorzystaniem dost pnego oprogramowania komputerowego (Excel, Statistica), wykorzystanie danych ekonomicznych i finansowych z giełdy papierów warto ciowych, analiza case study</p> <p>W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu</p>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusu		
	KOLOKWIMUM		EP1,EP2,EP3,EP4		
	PROJEKT		EP3,EP4,EP5,EP6		
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)		EP5,EP6		
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.					
Forma i warunki zaliczenia	<p>wykład- studenci oceniani s na podstawie kolokwium z materiału teoretycznego (wykłady) - (pyta zamkni tych i/lub otwartych wskazuj cych na zdobyt przez studenta wiedz);</p> <p>laboratorium - studenci oceniani s na podstawie opracowanego projektu; w ramach projektu grupowego studenci samodzielnie definiuj problem badawczy z zakresu tematycznego przedmiotu i doprowadzaj do jego rozwi zania; projekt jest przedstawiany prowadz cemu do weryfikacji pod k tem poprawno ci</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p>				
	Ocena ko cowa z przedmiotu jest wyznaczana jako rednia arytmetyczna ocen z laboratorium i wykładów				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	analiza techniczna i fundamentalna		Arytmetyczna	

2	analiza techniczna i fundamentalna [wykład]	zaliczenie z ocen		
2	analiza techniczna i fundamentalna [laboratorium]	zaliczenie z ocen		

Literatura podstawowa	Borowski, Krzysztof (2014): Analiza fundamentalna. Metody wyceny przedsiębiorstwa, Difin, Warszawa
	Krzysztof Kowalke (2020): Analiza fundamentalna. Wykorzystanie na rynku akcji w Polsce, CeDeWu, Warszawa
	Waldemar Tarczyński, Sebastian Majewski, Agnieszka Majewska, Małgorzata Tarczyńska-Łuniewska (2020): Analizy rynku kapitałowego. Ujęcie klasyczne i nieklasyczne, WNUS, Szczecin
Literatura uzupełniająca	Kahn M. N. (2018): Analiza techniczna. Wprowadzenie do analizy wykresów giełdowych, Nie Oczywiste

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	12	0
Studiowanie literatury	13	0
Udział w konsultacjach	17	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	12	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	12	0
Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z							
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]							
Nazwa przedmiotu: archeologia w słu bie idei i polityki (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3440_8S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno :		
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	4	wykład	15	0	ZO	2	
Razem			15			2	
Koordynator przedmiotu:		dr PRZEMYSŁAW KRAJEWSKI					
Prowadz cy zaj cia:		dr PRZEMYSŁAW KRAJEWSKI					
Cele przedmiotu:		Celem wykładu jest zapoznanie studenta z problematyk uwikłania archeologii w ideologi i polityk ? jako mimowolnego/ wiadomego ró dła argumentacji wspieraj cej dora ne potrzeby propagandowe czy społeczne, ale i jako dyscypliny wykorzystuj cej ten potencjał tak e w celach naukowych.					
Wymagania wst pne:		brak					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	student/studentka zna wybrane zało enia metodologiczne stosowane w archeologii oraz ich kontekst pozanaukowy				
	2	EP2	student/studentka zna kontekst historyczny pocz tków archeologii jako dyscypliny naukowej oraz społeczne, polityczne i propagandowe determinanty jej rozwoju				
	3	EP3	student/studentka posiada wiedz o przykładach wpływu czynników politycznych na strategie i programy badawcze, a tak e na interpretacje odkry i znalezisk archeologicznych				
umiej tno ci	1	EP4	student/studentka potrafi identyfikowa przykłady instrumentalnego wykorzystywania dorobku archeologii do celów polityki i propagandy				
	2	EP5	student/studentka potrafi analizowa zale no ci pomi dzy wybranymi zjawiskami społecznymi, wydarzeniami politycznymi i wiatem nauki				
kompetencje społeczne	1	EP6	student/studentka rozumie znaczenie kontekstu oraz holistycznej analizy ró nych zjawisk z zakresu polityki, nauki i ycia społecznego				
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: archeologia w słu bie idei i polityki							
Forma zaj : wykład							
1. Uniwersalizm pomysłu Darwina, czyli co ł czy rasizm, kolonializm i archeologi					4	4	0

2. Jak dobrze mie korzenie ? pocz tki nowoczesnych narodów i pocz tki archeologii jako nauki	4	3	0
3. ?Archeologia niezale na? i mit - do czego potrzebna jest Wielka Lechia, dokonania Turbołowian i pochówek Haralda Sinoz bego	4	2	0
4. Wykorzysta system, czyli wielkie projekty badawcze archeologii polskiej: badania nad pocz tkami pa stwa polskiego, badania na szlaku w. Jakuba, 900-lecie misji w. Ottona	4	2	0
5. Historia archeologii na Pomorzu Zachodnim jako odzwierciedlenie polityki pa stwa	4	2	0
6. Archeologia o przyszło ci ? j zyk, narracja i kontekst	4	2	0

Metody kształcenia	Wykład, prezentacja multimedialna		
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu		

Metody weryfikacji efektów uczenia si		Nr efektu uczenia si z sylabusu
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.	

Forma i warunki zaliczenia	Uzyskanie pozytywnej oceny ze sprawdzianu ustnego.	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocena z wykładu jest ocen z przedmiotu.	

Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	archeologia w stu bie idei i polityki		Wa ona	
	4	archeologia w stu bie idei i polityki [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00

Literatura podstawowa	Hodder I. (1995): Czytanie przeszło ci, Obserwator, Pozna
	Jachym B. : Wojna na słowa z polityk i histori w tle – j zykowe aspekty słynnego sporu o Słowian, Materiały i Sprawozdania Rzeszowskiego O rodka Archeologicznego nr 43, Rzeszów
	Johnson M. (2013): Teoria archeologii. Wprowadzenie, Wydawnictwo UJ, Kraków
	Ko nik K. (2018): Internetowe narracje historyczne a słowia ska to samo Polaków, rolegomena teoretyczna. Sensus Historiae 30 (1)
	Mamzer H. (2004): Archeologia i dyskurs. Rozwa ania metaarcheologiczne, IAIEPAN, Pozna
	Ostoja-Zagórski J. (red.) (1997): Jakiej Archeologii potrzebuje współczesna humanistyka?, IH UAM, Pozna
	R bkowski M. (2017): Badania milenijne na Pomorzu Zachodnim. Przebieg, znaczenie, skutki, Przgl d Archeologiczny nr 65
	Topolski J. (1996): Jak si pisze i rozumie histori . Tajemnice narracji historycznej, Oficyna Wydawnicza, Warszawa

Literatura uzupełniają ca	Barford P. (2011): Oblicza współczesnej archeologii w uj ciu porównawczym. Na marginesie pracy Comparative archeologies: a sociological view of the science of the past, Archeologia Polski t. 57, New York
	Filipiuk J. (2016): Słowia skie teorie spiskowe jako pozanaukowe narracje historyczne, Czas Kultury nr 2
	Hicks D. (2020): The Brutish Museums. The Benin Bronzes, Colonial Violence and Cultural Restitution, Pluto Press, London
	Szczerba A. (2019): Z historii polskiej archeologii. Badania nad pocz tkami pa stwa polskiego 1948–1966 (Program „Millenium”). , Acta Universitatis Lodziensis. Folia Archaeologica, (33)

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zaj cia dydaktyczne	15	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2	0

Przygotowanie si do zaj	0	0
Studiowanie literatury	18	0
Udział w konsultacjach	3	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	12	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	50	
Liczba punktów ECTS	2	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-InRF							
Nazwa przedmiotu: behavioural stock exchange analysis (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIJ2931_16S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno : inwestowanie na rynkach finansowych		
Status przedmiotu: obowi zkowy				J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk angielski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	3	wiczenia	15	0	ZO	2	
Razem			15			2	
Koordynator przedmiotu:		dr hab. SEBASTIAN MAJEWSKI					
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. SEBASTIAN MAJEWSKI					
Cele przedmiotu:		Głównym celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z rozszerzon problematyk z zakresu behawioralnego inwestowania, z wykorzystaniem psychologii, socjologii i innych nauk społecznych w procesie podejmowania inwestycji inwestycyjnych ze szczególnym uwzgl dnieniem terminologii w j zyku angielskim.					
Wymagania wst pne:		Student posiada podstawow wiedz z zakresu finansów, inwestycji giełdowych i finansów behawioralnych.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student zna najcz stsze pułapki i kotwice umysłowe. Zna również metody podejmowania decyzji inwestycyjnych z uwzgl dnieniem czynników behawioralnych.			K_W01 K_W03	
umiej tno ci	1	EP2	Student potrafi identyfikowa pułapki my lowe, ba ki spekulacyjne i potrafi broni si przed ich skutkami.			K_U01 K_U05	
kompetencje społeczne	1	EP3	Student potrafi krytycznie analizowa dost pne informacje dotycz ce sytuacji gospodarczej.			K_K01 K_K04	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: behavioural stock exchange analysis							
Forma zaj : wiczenia							
1. Finanse behawioralne jako subdyscyplina Ekonomii.					3	2	0
2. Psychologia pieni dza.					3	2	0
3. Znaczenie teorii perspektyw w finansach.					3	2	0
4. Racjonalno i efektywno we współczesnych finansach.					3	2	0
5. Znaczenie heurystyk w procesie podejmowania decyzji inwestycyjnych.					3	2	0
6. Anomalie i fenomeny finansowe.					3	3	0
7. Rola mediów w kreowaniu warto ci na giełdzie papierów warto ciowych.					3	2	0

Metody kształcenia	Wykłady z wykorzystaniem technik multimedialnych, dyskusja, praca w grupach, studium przypadków. Praca z artykułami naukowymi w języku angielskim.				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP3
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.					
Forma i warunki zaliczenia	Kolokwium pisemne. Zaliczenie co najmniej 50% materiału oznacza ocenę pozytywną.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z kolokwium jest oceną końcową.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	behavioural stock exchange analysis		Ważona	
	3	behavioural stock exchange analysis [wyczenia]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Tyszka T. (red.) (2004): Psychologia ekonomiczna, GWP, Gdańsk				
	W. Tarczyński, S. Majewski, A. Majewska, M. Tarczyńska-Łuniewska (2020): Analizy rynku kapitałowego. Ujęcie klasyczne i nieklasyczne, WNUS, Szczecin				
Literatura uzupełniająca	Majewski S. (2012): Wpływ czynników behawioralnych na rynki wyceny akcji. Ujęcie ilościowe, WNUS, Szczecin				
	Szyszka A. (2009): Finanse behawioralne. Nowe podejście do inwestowania na rynku kapitałowym, UEP, Poznań				
	Zielonka P. (2008): Behawioralne aspekty inwestowania na rynku papierów wartościowych, CeDeWu, Warszawa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	15		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2		0		
Przygotowanie się do zajęć	9		0		
Studiowanie literatury	10		0		
Udział w konsultacjach	9		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	5		0		
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	50				
Liczba punktów ECTS	2				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-InRF							
Nazwa przedmiotu: bezpieczeństwo finansowe (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIJ3333_20S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno : inwestowanie na rynkach finansowych		
Status przedmiotu: obowiązkowy				Język przedmiotu: semestr: 4 - j język polski			
Rok	Semestr	Forma zajęć	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	4	wykład	15	0	ZO	2	
Razem			15			2	
Koordynator przedmiotu:		dr hab. BEATA WIECKA					
Prowadzący zajęcia:		dr hab. BEATA WIECKA					
Cele przedmiotu:		Celem jest zapoznanie studenta z wybranymi aspektami bezpieczeństwa finansowego.					
Wymagania wstępne:		Znajomość podstaw finansów.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	ma zaawansowaną wiedzę o nauce finansów, jej miejscu w systemie nauk społecznych, powiązaniach z bezpieczeństwem finansowym			K_W01	
	2	EP2	posiada uporządkowaną i podbudowaną teoretycznie wiedzę na temat ekonomiczno - prawnych aspektów bezpieczeństwa finansowego wybranych podmiotów gospodarczych w praktyce gospodarczej			K_W02	
umiejętności	1	EP3	potrafi dokonać obserwacji, analizy i oceny procesów i zjawisk w gospodarce w odniesieniu do bezpieczeństwa finansowego			K_U01	
	2	EP4	posiada umiejętność samodzielnego proponowania i prezentowania rozwiązań konkretnego problemu z zakresu bezpieczeństwa finansowego			K_U02	
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i dostępnych źródeł informacji z zakresu bezpieczeństwa finansowego			K_K01	
	2	EP6	jest gotów do rozwijania dorobku zawodów związanych z finansami i respektowania zasad etyki w tych zawodach			K_K05 K_K06	
TRECI PROGRAMOWE ZAJĘCIA I KONSULTACJE					Semestr	Liczba godzin zajęć	
						w tym e-learning	
Przedmiot: bezpieczeństwo finansowe							
Forma zajęć : wykład							
1. Bezpieczeństwo finansowe - pojęcie i znaczenie					4	2	0
2. Decyzje finansowe w odniesieniu do zachowania bezpieczeństwa finansowego					4	6	0
3. Nadmierne zadłużenie niewypłacalność, upadłość konsumencka					4	2	0

4. Sygnały wczesnego ostrzegania oraz działania prewencyjne, predykcyjne i rewitalizacji finansowej		4	2	0	
5. Dochód gwarantowany a bezpieczeństwo finansów osobistych		4	2	0	
6. Podsumowanie		4	1	0	
Metody kształcenia	Wykład z uyciem rodków audiowizualnych oraz dyskusja.				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Otrzymanie min. 60% na zaliczeniu testu.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocen ko ców z przedmiotu stanowi ocena z zaliczenia wykładów.				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	bezpieczeństwo finansowe		Ważona	
	4	bezpieczeństwo finansowe [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Carlson R. (2016): The New Rules of Retirement: Strategies for a Secure Future, 2nd Edition, Wiley, New York				
	Solomon L. (2017): Financial Security and Personal Wealth, Routledge, London and New York				
Literatura uzupełniająca	Brett Christophers (Editor), Andrew Leyshon (Editor), Geoff Mann (Editor) (2017): Money and Finance After the Crisis: Critical Thinking for Uncertain Times, Wiley-Blackwell, New York				
	wiecka, B. (2009): Niewypłacalność gospodarstw domowych. Przyczyny, skutki, przeciwdziałanie, Difin, Warszawa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
			w tym e-learning		
Zajęcia dydaktyczne		15	0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu		2	0		
Przygotowanie się do zajęć		0	0		
Studiowanie literatury		15	0		
Udział w konsultacjach		9	0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.		0	0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia		9	0		
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.		50			
Liczba punktów ECTS		2			

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FIR-O-II-S-24/25Z-AF							
Nazwa przedmiotu: bond markets (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)					Kod przedmiotu: US183AIJ3335_32S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : applied finance		
Status przedmiotu: obowi zkowy				J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk angielski j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	4	wykład	15	0	ZO	2	
Razem			15			2	
Koordynator przedmiotu:		dr MACIEJ PAWŁOWSKI					
Prowadz cy zaj cia:		dr MACIEJ PAWŁOWSKI					
Cele przedmiotu:		The aim of the course is to familiarize students with the theory and practice of bond markets in Poland and selected European countries. Students will gain knowledge about the fundamental features of bonds and different types of: (1) issuers/investors on the bond markets; (2) bonds classifications; (3) risks faced by issuers/investors in the bond market; (4) the way of bond markets is organized.					
Wymagania wst pne:		Basic knowledge of finance, public finance, corporate finance, and banking.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Students are familiar with the importance, structure, and principles of bond markets functioning.			K_W01 K_W04	
	2	EP2	Students identify different types of bonds and risks faced by investors and issuers on the bond markets.			K_W02 K_W07	
umiej tno ci	1	EP3	Students are able to prepare and present in English a presentation on a given subject connected with the polish, or other European bond markets.			K_U01 K_U02 K_U06	
	2	EP4	Students are able to calculate bond prices and yield rates.			K_U09	
kompetencje społeczne	1	EP5	Students are aware of the role and importance of bond markets in modern economic systems and recognize the need to deepen knowledge and conduct research and analysis in this area.			K_K01 K_K02	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: bond markets							
Forma zaj : wykład							
1. The general theory of the bond market					4	2	0
2. Types of bonds					4	2	0
3. Issuers and investors on the bond markets					4	1	0
4. Primary and secondary bond markets					4	2	0
5. Risk on the bond market and the role of credit rating agencies					4	2	0
6. Regulatory and disclosure requirements in the polish bond market					4	2	0

7. The bond market in Poland and in the selected European countries. A comparative analysis of government, municipal, and corporate bond markets		4	4	0	
Metody kształcenia	MS Powerpoint presentation, tasks / solving problems, work in groups, individual work, case studies, discussion				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	KOŁOKWIUM			EP1,EP2,EP4,EP5	
	PREZENTACJA			EP3,EP5	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Each Student is obligated to prepare a presentation and pass the test with at least 51%. The final mark is based on an average with the weights: presentation 30%, and test 70%.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	The final grade in the subject is the pass grade				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	bond markets		Ważona	
	4	bond markets [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	F. J. Fabozzi (2013): Bond Markets, Analysis and Strategies, Pearson Education Limited, Harlow				
	M. Pawłowski (2015): Rynek obligacji korporacyjnych w Polsce. Uwarunkowania i perspektywy rozwoju, Cedewu, Warszawa				
	P. Howells, K. Bain (2007): Financial Markets and Institutions, Prentice Hall, Harlow				
Literatura uzupełniająca	Financial magazines :				
	K. Pilbeam (2010): Financial Markets and Institutions, Palgrave Macmillan, Hampshire				
	S. Antkiewicz (2011): Polski rynek obligacji i innych papierów wartościowych, Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
				w tym e-learning	
Zajęcia dydaktyczne	15		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2		0		
Przygotowanie się do zajęć	4		0		
Studiowanie literatury	0		0		
Udział w konsultacjach	10		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	8		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	11		0		
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	50				
Liczba punktów ECTS	2				

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-CiRZ							
Nazwa przedmiotu: controlling projektów (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ3332_23S			
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : controlling i rachunkowo zarz dca			
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk polski				
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	3	laboratorium	15	0	ZO	4	
		wykład	15	0	ZO		
Razem			30			4	
Koordynator przedmiotu:		dr KONRAD KOCHA SKI					
Prowadz cy zaj cia:		dr KONRAD KOCHA SKI					
Cele przedmiotu:		Zapoznanie studentów z podstawowymi zagadnieniami z zakresu prowadzenia controllingu projektów. Wykształcenie umiej tno ci zarz dzania projektami.					
Wymagania wst pne:		Znajomo systemu rachunkowo ci. Umiej tno analizowania i interpretowania przepisów prawa, znajomo podstawowych zagadnie matematycznych oraz ekonomicznych.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	Student definiuje podstawowe poj cia, zna specyfik controllingu projektów oraz klasyfikuje jego narz dzia.		K_W03 K_W05		
	2	EP2	Student rozumie istot controllingu projektów w zarz dzaniu projektami oraz opisuje podstawowe narz dzia controllingu projektów.		K_W03 K_W04		
umiej tno ci	1	EP3	Student potrafi okre li zało enia oraz stworzy system controllingu projektów.		K_U02		
	2	EP4	Student potrafi wykorzystywa narz dzia controllingu projektów na potrzeby zarz dzania projektami.		K_U01 K_U03		
kompetencje społeczne	1	EP5	Student jest gotów do kreatywnego my lenia i działania w sposób przedsi biorczy oraz podejmowania działa na rzecz społeczne stwa		K_K03 K_K04		
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr		Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: controlling projektów							
Forma zaj : wykład							
1. Istota i zakres controllingu projektów				3	1	0	
2. Parametry projektu a system rachunkowo ci				3	2	0	
3. Rachunkowo finansowa jako ródo informacji o projektach				3	2	0	
4. Koszty i przychody projektów a rachunkowo odpowiedzialno ci				3	2	0	
5. Przegl d narz dzi controllingu projektów				3	1	0	

6. Bud etowanie projektów		3	4	0	
7. Zarz dcze rachunki kosztów a cykl ycia projektu		3	3	0	
Forma zaj : laboratorium					
1. Definiowanie projektu w systemie controllingu		3	2	0	
2. Planowanie parametrów projektów		3	3	0	
3. Pomiar kosztów i przychodów projektów		3	3	0	
4. Bud etowanie projektów		3	5	0	
5. Zarz dcze rachunki kosztów zorientowane na projekty		3	2	0	
Metody kształcenia	Wykład z u yciem technik multimedialnych, dyskusja, case study, praca w grupach, e-zaj cia.				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu	
	KOŁOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4	
	PROJEKT			EP2,EP3,EP4	
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)			EP5	
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.					
Forma i warunki zaliczenia	Podstaw zaliczenia laboratorium jest uzyskanie pozytywnej oceny z projektu.				
	Podstaw zaliczenia wykładu jest uzyskanie pozytywnej oceny z kolokwium w formie testu.				
	Sposób oceniania jest zgodny z punktem 6 Zał cznika: Opis sposobów oceny osi gania przez studenta zakładanych efektów uczenia si .				
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
Ocena ko cowa z przedmiotu jest wyliczana na podstawie redniej arytmetycznej z ocen uzyskanych z wykładu i laboratorium.					
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	controlling projektów		Arytmetyczna	
	3	controlling projektów [wykład]	zaliczenie z ocen		
	3	controlling projektów [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	Klinowski M. (2021): Rachunkowo zarz dcza zorientowana na projekty (wyd. III), CeDeWu, Warszawa				
Literatura uzupełniają ca	Łada M., Kozarkiewicz A. (2007): Rachunkowo zarz dcza i controlling projektów, CH Beck, Warszawa				
NAKLAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zaj cia dydaktyczne	30	0			
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0			
Przygotowanie si do zaj	15	0			
Studiowanie literatury	14	0			
Udział w konsultacjach	18	0			
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	4	0			
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	15	0			

Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	100
Liczba punktów ECTS	4

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-CiRZ							
Nazwa przedmiotu: controlling (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ2963_22S			
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : controlling i rachunkowo zarz dca			
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk polski				
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	3	laboratorium	15	0	ZO	4	
		wykład	15	0	ZO		
Razem			30			4	
Koordynator przedmiotu:		prof. dr hab. WANDA SKOCZYLAS					
Prowadz cy zaj cia:		prof. dr hab. WANDA SKOCZYLAS					
Cele przedmiotu:		Zapoznanie z nowoczesn koncepcj wspieraj c zarz dzanie przedsi biorstwem w warunkach zmiennego i dynamicznego otoczenia. Przedstawienie skrzynki narz dziowej controllera i sposobu wykorzystania zawartych w niej instrumentów w zarz dzaniu przedsi biorstwem zgodnie z przyj tym celem. Wykształcenie umiej tno ci w zakresie ustalenia zasad wprowadzania i organizacji controllingu w przedsi biorstwie					
Wymagania wst pne:		Student powinien zna problematyk rachunkowo ci, planowania finansowego, analizy strategicznej, analizy ekonomicznej, teorii organizacji i zarz dzania, finansów.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	Zna zasady funkcjonowania przedsi biorstwa ukierunkowanego na realizacj celów z uwzgl dnieniem aspektów finansowo-ksi gowych oraz zarz dczych		K_W01 K_W02		
	2	EP2	Zna metody, narz dzia i techniki wykorzystywane w procesie planowania, kontroli i zasilania w informacje wspieraj ce skuteczn realizacj celów przedsi biorstwem.		K_W03 K_W04		
umiej tno ci	1	EP3	Potrafi samodzielnie zaproponowa rozwi zania problemów decyzyjnych o charakterze finansowym		K_U02 K_U03		
	2	EP4	Rozumie, analizuje i ocenia zjawiska finansowe, z wykorzystaniem zło onych metod oraz zaawansowanego dorobku teoretycznego		K_U01 K_U03		
	3	EP5	potrafi współpracowa w grupie w ró nych rolach, rozwi zuj c zło one problemy współczesnych finansów i rachunkowo ci		K_U02 K_U08		
kompetencje społeczne	1	EP6	Jest gotów do my lenia i działania w sposób przedsi biorczy oraz rozwijania dorobku zawodu controllera		K_K04 K_K05		
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr		Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: controlling							
Forma zaj : wykład							
1. Geneza, istota controllingu, funkcje i zadania controllingu				3	2	0	
2. Controller a główny ksi gowy i mened er				3	2	0	

3. Rodzaje controllingu (operacyjny, strategiczny, zintegrowany)		3	2	0	
4. Model procesu controllingu (prognozowanie, planowanie budżetowanie, controlling inwestycji, kosztów, raportowanie zarządca, controlling ryzyka)		3	3	0	
5. Controlling funkcjonalny (zaopatrzenia, produkcji, marketingu i sprzedaży, logistyki, personalny, finansowy)		3	3	0	
6. Wdrażanie i organizacja controllingu w organizacji oraz wymagania stawiane controllerowi		3	2	0	
7. Kierunki rozwoju controllingu		3	1	0	
Forma zajęć : laboratorium					
1. Określenie założeń przykładu i wymagań technologicznych		3	1	0	
2. Analiza wyników lat ubiegłych badanego przedsiębiorstwa		3	2	0	
3. Ocena uwarunkowań otoczenia dalszego i bliższego		3	2	0	
4. Wyznaczenie celów i mierników		3	2	0	
5. Planowanie i budżetowanie		3	2	0	
6. Sterowanie w procesie planowania i budżetowania		3	2	0	
7. Kontrola uzyskanych wyników i analiza odchyleń		3	2	0	
8. Sformułowanie działań sterujących koniecznych dla realizacji wyznaczonych celów		3	2	0	
Metody kształcenia	Wykłady multimedialny, wybór i ocena instrumentów controllingu, praca w grupie, rozwijanie problemów.				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	KOLOKWIUM			EP1,EP2	
	PROJEKT			EP3,EP4	
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)			EP5,EP6	
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.					
Forma i warunki zaliczenia	Forma i warunki zaliczenia wykładów: osiągnięcia efektów kształcenia z wykładów jest oceniane podczas kolokwium odbywającego się w ramach ostatniego wykładu.				
	Forma i warunki zaliczenia laboratorium: Ocena projektu controllingowego				
	Sposób oceniania jest zgodny z punktem 6 Załącznika: Opis sposobów oceny osiągnięcia przez studenta zakładanych efektów uczenia się.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Ocen z przedmiotu stanowi średnia arytmetyczna ocen z wykładów oraz laboratorium.					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	controlling		Arytmetyczna	
	3	controlling [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
	3	controlling [wykład]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	Goliszewski J. (2019): Controlling. Koncepcja, zastosowania, wdrożenie., Wydawnictwo Nieoczywiste, Warszawa				
	red. Nowak E. (2018): Controlling dla menedżerów, CeDeWu.pl, Warszawa				

Literatura uzupełniająca	Nesterak J. (2015): Controlling zarządczy, Oficyna Wolters Kluwer, Warszawa
	red. A. Niemiec (2016): System pomiaru dokonany w przedsiębiorstwach, CeDeWu, Warszawa
	red. Nita B., Nowak E. (2010): Budowanie w przedsiębiorstwie, Wolters Kluwer Polska - OFICYNA, Warszawa
	red. Skoczylas W., Niemiec A. (2016): Leksykon mierników dokonany, CeDeWu, Warszawa
	Sierpińska M., Niedbała B. (2011): Controlling operacyjny w przedsiębiorstwie, PWN, Warszawa
	Sierpińska M., Sierpińska-Sawicz A., Wgrzyn R. (2019): Controlling finansowy w przedsiębiorstwie, PWN, Warszawa
	Vollmuth Hilmar J. (1997): Controlling. Instrumenty od A do Z, Placet, Warszawa

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	8	0
Studiowanie literatury	15	0
Udział w konsultacjach	17	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	10	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	16	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-ZFwP							
Nazwa przedmiotu: corporate financial management (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIWNEiZ_2S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : zarz dzenie finansami w przedsi biorstwie		
Status przedmiotu: obowi zkowy				J zyk przedmiotu: semestr: 2 - j zyk angielski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
1	2	wiczenia	15	0	ZO	2	
Razem			15			2	
Koordynator przedmiotu:		dr hab. AGNIESZKA PRE -PEREPECZO					
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. AGNIESZKA PRE -PEREPECZO					
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z tematyk z zakresu zarz dzania finansami, doskonalenie ich umiej tno ci i kompetencji w tym obszarze z wykorzystaniem specjalistycznego słownictwa w j zyku angielskim.					
Wymagania wst pne:		Student zna podstawy finansów przedsi biorstwa, rachunkowo ci, oceny efektywno ci inwestycji					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP5	Student zna i rozumie specjalistyczne słownictwo u ywane w zarz dzaniu finansami w j zyku angielskim			K_W04	
umiej tno ci	1	EP2	Student potrafi przygotowa prezentacj multimedialn z wybranego obszaru zarz dzania finansami przedsi biorstwa z wykorzystaniem specjalistycznej terminologii w j zyku angielskim			K_U05 K_U06	
	2	EP3	Student potrafi uzupełnia i doskonali swoj wiedz i umiej tno ci.			K_U09	
	3	EP4	Student potrafi zrozumie i zinterpretowa specjalistyczne teksty dotycz ce zagadnie z zarz dzania finansami przedsi biorstw i na ich podstawie rozwi zuje studia przypadków.			K_U01 K_U05	
kompetencje społeczne	1	EP1	Student potrafi my le kreatywnie			K_K04	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: corporate financial management							
Forma zaj : wiczenia							
1. Słownictwo angielskie u ywane w zarz dzaniu finansami przedsi biorstw					2	1	0
2. Słownictwo i wyra enia angielskie u ywane w raportach finansowych przedsi biorstw					2	1	0
3. Studium przypadku: analiza raportów finansowych wybranych firm ? praca z materiałami ródlowymi w j zyku angielskim					2	2	0
4. Specjalistyczne słownictwo i wyra enia w j zyku angielskim stosowane w krótko i długoterminowych decyzjach finansowych, decyzjach podatkowych, restrukturyzacji przedsi biorstw, wycenach inwestycyjnych, zarz dzaniu ryzykiem i ładzie korporacyjnym					2	4	0
5. Studium przypadku: analiza wybranego obszaru zarz dzania finansami, praca z materiałami ródlowymi w j zyku angielskim					2	3	0

6. Słownictwo angielskie i wyrażenia używane w badaniu danych finansowych: opis tabel, opis wykresów i schematów		2	2	0	
7. Studium przypadku: analiza przykładowych tabel, wykresów i liczb w zarządzaniu finansami, praca z materiałami źródłowymi w języku angielskim		2	2	0	
Metody kształcenia	Prezentacja multimedialna, studia przypadków				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	PREZENTACJA			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5	
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)			EP1,EP3,EP4,EP5	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Podstawy oceny wiczeń: - prace pisemne przydzielane na zajęciach wiczeniach, polegające na pracy z tekstem źródłowym lub studiami przypadków z wykorzystaniem słownictwa w języku angielskim - prezentacja wybranego obszaru zarządzania finansami przedsiębiorstwa z wykorzystaniem specjalistycznej terminologii w języku angielskim na forum grupy. Student otrzymuje ocenę pozytywną, gdy zaliczy wszystkie prace pisemne oraz prezentację.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena końcowa jest równa ocenie z wiczeń.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	corporate financial management		Ważona	
	2	corporate financial management [wiczenia]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Brigham E. F., Ehrhardt M. C. (2014): Financial Management. Theory and Practice, 14th edition, South-Western CENGAGE Learning				
	Brigham E. F., Ehrhardt M. C. (2019): Financial Management. Theory and Practice, 16th edition, South-Western CENGAGE Learning				
	Ehrhardt M.C, Brigham E.F. (2017): Corporate Finance: A Focused Approach 6th Edition, Cengage Learning, Boston				
Literatura uzupełniająca	Brealey R. A., Myers S.C., Allen F. (2011): Principles of Corporate Finance, McGraw-Hill				
	Brigham E.F. Houston J. (2015): Zarządzanie finansami, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	15		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2		0		
Przygotowanie się do zajęć	8		0		
Studiowanie literatury	6		0		
Udział w konsultacjach	10		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	7		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	2		0		
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	50				
Liczba punktów ECTS	2				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z							
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]							
Nazwa przedmiotu: etykieta j zykowa w kontaktach zawodowych (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3442_12S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 		
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	4	wykład	15	0	ZO	2	
Razem			15			2	
Koordynator przedmiotu:		dr hab. ADRIANNA SENIÓW					
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. ADRIANNA SENIÓW					
Cele przedmiotu:		Celem zaj jest doskonalenie kompetencji komunikacyjnej studentów. W ramach wykładu omówione zostaną j zykowo-kulturowe aspekty grzeczno ci j zykowej w Polsce oraz innych krajach, a także zasady savoir-vivre?u w kontaktach towarzyskich i zawodowych.					
Wymagania wst pne:		Elementarna wiedza z zakresu komunikacji j zykowej.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	zna poj cie etykiety j zykowej i jej funkcj w kontaktach mi dzyludzkich				
	2	EP2	zna normy polskiej grzeczno ci j zykowej				
	3	EP3	ma wiedz na temat pragmatycznych aspektów komunikacji j zykowej				
umiej tno ci	1	EP4	potrafi w praktyce wykorzysta normy grzeczno ci j zykowej				
	2	EP5	potrafi dostosowa j zyk wypowiedzi do sytuacji komunikacyjnej			K_U06 K_U07	
kompetencje społeczne	1	EP6	rozumie potrzeb ci głęego doskonalenia swoich kompetencji j zykowych			K_K01	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: etykieta j zykowa w kontaktach zawodowych							
Forma zaj : wykład							
1. Istota i zasady etykiety j zykowej. Warunki sprawno ci i skuteczno ci komunikacyjnej					4	2	0
2. Grzeczno j zykowa w komunikacji bezpo redniej i korespondencji. Tytułatura, zwroty adresatywne, relacje oficjalne, relacje ?na ty?, warunki zmiany relacji					4	4	0
3. Strategie j zykowe wobec ró nych sytuacji komunikacyjnych i grup odbiorców (m.in.: oficjalno ? potoczno , etykieta biznesowa- etykieta towarzyska)					4	4	0
4. Kulturowe determinanty grzeczno ci j zykowej. Modele grzeczno ci j zykowej w ró nych krajach					4	2	0
5. Etykieta j zykowa w dyskursie publicznym i nowych mediach elektronicznych. Zasady prowadzenia dyskusji					4	3	0

Metody kształcenia	Wykład konwersatoryjny z prezentacją multimedialną, analiza tekstów				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest uzyskanie co najmniej 60% punktów z kolokwium.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu jest oceną z wykładu.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	etykieta językowa w kontaktach zawodowych		Ważona	
	4	etykieta językowa w kontaktach zawodowych [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Marcjanik M. (2007): Grzeczność w komunikacji językowej, Warszawa				
	Marcjanik M. (2009): Mówimy uprzejmie. Poradnik językowego savoir-vivre'u, Warszawa				
	Marcjanik M. (2015): Słownik językowego savoir vivre'u, Warszawa				
Literatura uzupełniająca	Marcjanik M. (red) (2007): Grzeczność na krótko, Warszawa				
	Zgółkowska H., Zgółka T. (2004): Językowy savoir-vivre. Praktyczny poradnik posługiwania się polszczyzną w sytuacjach oficjalnych i towarzyskich, Warszawa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	15		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2		0		
Przygotowanie się do zajęć	0		0		
Studiowanie literatury	20		0		
Udział w konsultacjach	0		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	13		0		
Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.	50				
Liczba punktów ECTS	2				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-RFiA							
Nazwa przedmiotu: financial accounting - case studies (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIJ2964_12S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : rachunkowo finansowa i auditing			
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk angielski				
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	3	wiczenia	15	0	ZO	2	
Razem			15			2	
Koordynator przedmiotu:		dr PRZEMYSŁAW MU KO					
Prowadz cy zaj cia:		dr PRZEMYSŁAW MU KO					
Cele przedmiotu:		Doskonalenie wiedzy i umiej tno ci z zakresu rachunkowo ci finansowej z wykorzystaniem specjalistycznej terminologii w j zyku angielskim.					
Wymagania wst pne:		Rozumienie podstawowej terminologii z zakresu rachunkowosci i sprawozdawczosci finansowej.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student posiada wiedze i głębokie zrozumienie fachowej terminologii z zakresu rachunkowosci finansowej, w tym terminologii w jezyku angielskim.			K_W04	
umiej tno ci	1	EP2	Student potrafi zrozumiec i zinterpretowa specjalistyczne teksty dotyczace zagadnien z rachunkowosci finansowej i rozwiazuje na ich podstawie studia przypadków.			K_U05 K_U07	
kompetencje społeczne	1	EP3	Student wykazuje nawyk uczenia sie przez całe ycie w zakresie rachunkowo ci finansowej.			K_K05	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: financial accounting - case studies							
Forma zaj : wiczenia							
1. Wprowadzenie do przedmiotu. Rachunkowosc jako jezyk biznesu. Źródła terminologii w rachnkowosci finansowej.					3	2	0
2. Praca z tekstami ródłowymi: wybrane komentarze do projektu zmian w zało eniach koncepcyjnych MSSF.					3	2	0
3. Praca z tekstami ródłowymi: wybrane komentarze do projektów zmian w regulacjach rachunkowo ci, w tym MSSF.					3	3	0
4. Studia przypadku z zakresu uznawania przychodów.					3	2	0
5. Studia przypadków z uznawania i wyceny aktywów i zobowiaza .					3	2	0
6. Studia przypadków z interpretacji i analizy sprawozda finansowych.					3	2	0
7. Studia przypadków z mi dzynarodowych ró nic w zasadach (polityce) rachunkowo ci.					3	2	0

Metody kształcenia	Analiza tekstów źródłowych w języku angielskim, Case studies, Krótkie zadania problemowe				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)				EP1,EP2,EP3
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Podstawa oceny są prace pisemne przydzielane na każdych wykładach (polegające na pracy z tekstem źródłowym lub studiami przypadków) oraz kolokwium pisemne. Zaliczenie otrzymują studenci, którzy zaliczą pozytywnie wszystkie prace pisemne oraz zaliczą pozytywnie kolokwium pisemne.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocenę końcową z przedmiotu stanowi ocena z zaliczenia z wykładów				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	financial accounting - case studies		Ważona	
	3	financial accounting - case studies [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Barry Elliott, Jamie Elliott (2017): Financial accounting and reporting, Pearson, New York				
	Craig Deegan, Anne Marie Ward (2013): Financial Accounting and Reporting: An International Approach, McGraw-Hill Education - Europe				
	(2010): The accounting act (bilingual edition), CH Beck, Warszawa				
Literatura uzupełniająca	(2019): International Financial Reporting Standards, IASB, London				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	15		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2		0		
Przygotowanie się do zajęć	8		0		
Studiowanie literatury	8		0		
Udział w konsultacjach	10		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	7		0		
Łączny nakład pracy studenta w godz.	50				
Liczba punktów ECTS	2				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-AF							
Nazwa przedmiotu: financial decisions (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIWNEiZ_30S			
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : applied finance			
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk angielski				
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	4	laboratorium	15	0	ZO	4	
		wykład	15	0	ZO		
Razem			30			4	
Koordynator przedmiotu:		dr hab. AGNIESZKA PRE -PEREPECZO					
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. AGNIESZKA PRE -PEREPECZO					
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z zagadnieniami zwi zanyymi z podejmowaniem decyzji finansowych w długim i krótkim okresie, doskonalenie umiej tno ci i kompetencji w tym obszarze.					
Wymagania wst pne:		Student zna podstawy finansów przedsi biorstw, rachunkowo finansow , wycen inwestycji oraz prawo cywilne i handlowe. Potrafi dokonywa oblicze finansowych i analizowa procesy zachodz ce w firmie.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	Student zna zasady podejmowania decyzji finansowych		K_W04 K_W08		
	2	EP2	Student zna wpływ decyzji finansowych i inwestycyjnych na struktur kapitału i kreacj warto ci przedsi biorstwa		K_W04		
	3	EP3	Student zna metody i narz dzia wspomagaj ce decyzje finansowe w firmie		K_W03		
umiej tno ci	1	EP4	Student potrafi oblicza i analizowa koszty i korzy ci wynikaj ce z decyzji finansowych		K_U02 K_U03		
	2	EP5	Student potrafi analizowa wpływ decyzji finansowych i inwestycyjnych na kreacj warto ci		K_U01 K_U03		
	3	EP6	Student potrafi przygotowa bud et gotówki i zapotrzebowanie na finansowanie zewn trzne		K_U02 K_U03		
kompetencje społeczne	1	EP7	Student potrafi my le kreatywnie		K_K04		
	2	EP8	Student potrafi respektowa dylematy mened erów finansowych		K_K06		
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr	Liczba godzin zaj		
					w tym e-learning		
Przedmiot: financial decisions							
Forma zaj : wykład							
1. Potrzeby, cele i zło ono procesu podejmowania decyzji w przedsi biorstwie					4	1	0
2. Forma prawna, wielko , obszar działalno ci firmy oraz decyzje dotycz ce ródeł kapitału					4	2	0
3. Decyzje finansowe i inwestycyjne a kreacja warto ci przedsi biorstwa					4	2	0

4. Decyzje o fuzjach i przejęciach		4	2	0	
5. Decyzje związane z polityką dywidendową w praktyce		4	2	0	
6. Podejmowanie decyzji w czasie kryzysu; restrukturyzacja przedsiębiorstwa		4	2	0	
7. Decyzje związane z płynnością i ryzykiem jej utraty		4	2	0	
8. Decyzje operacyjne w zarządzaniu kapitałem obrotowym i gotówką		4	1	0	
9. Budowanie i raportowanie oraz podejmowanie decyzji operacyjnych. Decyzje finansowe i operacyjne.		4	1	0	
Forma zajęć: laboratorium					
1. Pomiar kosztów i korzyści finansowych; studium przypadku		4	3	0	
2. Decyzje korporacyjne i kreacja wartości; studium przypadku		4	2	0	
3. Pomiar tworzenia wartości na przykładach		4	2	0	
4. Narzędzia stosowane w decyzjach operacyjnych wspomagających zarządzanie płynnością		4	3	0	
5. Podejmowanie decyzji związanych z kapitałem obrotowym i cash pool		4	3	0	
6. Budowanie i monitorowanie jako narzędzia wspomagania decyzji w finansach operacyjnych		4	2	0	
Metody kształcenia	Prezentacja multimedialna, studia przypadków, obliczenia w Excelu, dyskusja.				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	KOŁOKWIUM			EP1,EP2,EP3	
	SPRAWDZIAN			EP4,EP5,EP6,EP7	
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZECZ OBSERWACJAMI)			EP1,EP7,EP8	
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.					
Forma i warunki zaliczenia	Ocena końcowa z wykładów jest pozytywna – odpowiedzi na pytania z pisemnego sprawdzianu powyżej 50%.				
	Ocena końcowa z laboratorium komputerowego jest średnią i składa się z: 80% pozytywnych rozwiązań przykładów (ponad 50%) plus 20% bieżej weryfikacji wiedzy i umiejętności w trakcie kursu (jako przykłady samodzielnego rozwiązania podczas ćwiczeń)				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Ocena końcowa z przedmiotu jest średnią arytmetyczną oceny z wykładów i laboratoriów					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	4	financial decisions		Arytmetyczna	
	4	financial decisions [wykład]	zaliczenie z ocen		
	4	financial decisions [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	Brigham E. F., Ehrhardt M. C. (2014): Financial Management. Theory and Practice, South-Western CENGAGE Learning				
	Ehrhardt M.C, Brigham E.F. (2017): Corporate Finance: A Focused Approach 6th Edition, Cengage Learning, Boston				
Literatura uzupełniająca	Brealey R. A., Myers S.C., Allen F. (2011): Principles of Corporate Finance, McGraw-Hill				
	Brigham E.F. Houston J. (2015): Zarządzanie finansami, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa				
	Damodaran A. (2003): Corporate Finance, Theory and Practice, John Wiley & Sons Inc.				

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	20	0
Studiowanie literatury	13	0
Udział w konsultacjach	15	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	18	0
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-AF						
Nazwa przedmiotu: financial reporting (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ2964_28S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : applied finance		
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk angielski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	3	wiczenia	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	ZO	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		dr PRZEMYSŁAW MU KO				
Prowadz cy zaj cia:		dr PRZEMYSŁAW MU KO				
Cele przedmiotu:		The objective is to present the knowledge about principles of financial reporting and financial statements interpretation of multinational corporations.				
Wymagania wst pne:		Knowledge of financial accounting and basics of financial reporting				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student knows the principles of financial reporting and financial statement interpretation of multinational enterprises.		K_W04 K_W06 K_W07	
	2	EP2	Students shows an understanding of global main trends and changes in financial reporting.		K_W03 K_W04	
umiej tno ci	1	EP3	Student is able to identify an impact of selected economic events and operations on financial statements of a multinational enterprise.		K_U01 K_U07	
	2	EP4	Student is able to make selected elements of financial reports.		K_U01 K_U05	
kompetencje społeczne	1	EP5	Student is ready to critically evaluate financial information prepared in English language.		K_K01 K_K02	
	2	EP6	the student is ready to develop the profession of an accounting profession and to respect the principles of ethics in this profession		K_K05 K_K06	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning
Przedmiot: financial reporting						
Forma zaj : wykład						
1. Financial reporting in different accounting models. Causes of international differences in accounting (culture, political system, legal system, economic factors) / Znaczenie sprawozdawczo ci finansowej w ró nych modelach rachunkowo ci. Czynniki kształtują ce krajowe modele rachunkowo ci: kulturowe, polityczne, prawne i gospodarcze			3	2	0	
2. Conceptual framework as a source of fundamental accounting terminology / Zało enia koncepcyjne jako ró dło podstawowych terminów w angloameryka skim modelu rachunkowo ci.			3	2	0	
3. International harmonization of financial reporting. Role and institutional structure of the International Accounting Standards Board. Harmonization in EU (directives) / Procesy standaryzacji i harmonizacji sprawozdawczo ci finansowej. Rola i struktura instytucjonalna Rady Mi dzynarodowych Standardów Rachunkowo ci. Harmonizacja rachunkowo ci w UE (dyrektywy)			3	2	0	

4. Structure and scope of financial statements in different countries / Przegląd układów i treści sprawozdań finansowych w różnych krajach		3	2	0	
5. Zawartość i interpretacja sprawozdania z sytuacji finansowej korporacji międzynarodowych / The scope and interpretation of statement of financial position of multinational corporations		3	2	0	
6. Zawartość i interpretacja sprawozdania z dochodów całkowitych korporacji międzynarodowych / The scope and interpretation of statement of comprehensive income of multinational corporations		3	2	0	
7. Zawartość i interpretacja sprawozdania z przepływów pieniężnych korporacji międzynarodowych / The scope and interpretation of statement of cash flow of multinational corporations		3	2	0	
8. Istota, użytkownicy i zawartość sprawozdania z działalności korporacji międzynarodowych / The essence, users, and content of management commentary of multinational corporations		3	1	0	
Forma zajęć : wiczenia					
1. Review of typical features of different domestic accounting models. / Przegląd typowych cech różnych krajowych modeli rachunkowości.		3	3	0	
2. Conceptual Framework for Financial Reporting. Source material: Conceptual Framework for Financial Reporting. / Praca z tekstem różnorodnych założeń koncepcyjnych		3	3	0	
3. Content of financial statements in EU. Source material EU directives (Directive 2013/34/EU). / Zawartość sprawozdań finansowych w UE. Praca z tekstem różnorodnych regulacji UE (dyrektywa 2013/34/UE).		3	3	0	
4. Preparation and interpretation of selected positions of financial statements. / Sporządzenie i interpretacja wybranych elementów sprawozdania finansowego w języku angielskim		3	3	0	
5. The use of management commentary for evaluation of financial situation and performance of multinational corporations. / Wykorzystanie sprawozdania z działalności w ocenie sytuacji i wyników finansowych przedsiębiorstw zagranicznych.		3	3	0	
Metody kształcenia	Lecture with Power Point presentations and elements of students' participation, Analiza dokumentów różnorodnych w języku angielskim, Team work, Metoda przypadków, In-class discussions				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	KOŁOKWIUM			EP1,EP2,EP3	
	PROJEKT			EP3,EP4,EP5	
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZECZ OBSERWACJAMI)			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6	
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.					
Forma i warunki zaliczenia	Classes: Students are assessed on the basis of in-class activities and in-class presentations.				
	Lecture: A written examination testing the knowledge and skills. The examination covers the part of the test (about 40% of the points - the test of choice and open-ended questions) and the case studies (60% of the points).				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Final grade: * Final grade is equal to the average of the written exam grade of the lectures and classes grade - upon condition that both grade are at least satisfactory (3,0).					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	financial reporting		Arytmetyczna	
	3	financial reporting [wykład]	zaliczenie z ocen		
	3	financial reporting [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	Craig Deegan, Anne Marie Ward (2013): Financial Accounting and Reporting: An International Approach, McGraw-Hill Education - Europe				
	Nobes C. (2017): Comparative international accountin, Financial Times Prentice Hall				
	Radebaugh L.H., i Gray S.J. (2006): International accounting and multinational enterprises, John Wiley & Sons				
Literatura uzupełniająca	Adamczyk J. (tłum.) (2010): The accounting act. Ustawa o rachunkowości, C. H. Beck, Warszawa				
	K. Winiarska, red. (2009): Rachunkowość międzynarodowa, ODDK, Gdańsk				
	(2021): International Financial Reporting Standards				

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	14	0
Studiowanie literatury	12	0
Udział w konsultacjach	15	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	10	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	15	0
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: finanse behawioralne (KIERUNKOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ2931_34S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno :		
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 1 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
1	1	laboratorium	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	E	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		dr hab. SEBASTIAN MAJEWSKI				
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. SEBASTIAN MAJEWSKI				
Cele przedmiotu:		Uzyskanie przez studentów wiedzy i umiej tno ci w zakresie podstawowych zagadnie dotycz cych finansów behawioralnych, wykorzystaniem psychologii, socjologii i innych nauk o charakterze społecznym w finansach.				
Wymagania wst pne:		Znajomo podstaw finansów i statystyki.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student zna poj cia i teorie z dziedziny finansów behawioralnych, takie jak teoria perspektyw czy heurystyki, opisuje anomalie wyst puj ce na rynkach finansowych.		K_W01	
	2	EP2	Student zna i rozumie znaczenie elementów psychologii w finansowych procesach decyzyjnych.		K_W07	
umiej tno ci	1	EP3	Student potrafi wykorzysta wiedz teoretyczn z zakresu finansów behawioralnych w praktyce ycia codziennego.		K_U01	
	2	EP4	Student posiada umiej tno rozumienia i analizowania wydarze na rynku finansowym z uwzgl dnieniem elementów behawioralnych.		K_U01	
	3	EP5	Student potrafi doskonali wiedz i umiej tno ci w zakresie finansów behawioralnych.		K_U09	
	4	EP6	Student potrafi pracowa w grupie, w której wyra a swoje pogl dy w sposób poprawny, spójny i logiczny		K_U08	
kompetencje społeczne	1	EP7	Student jest gotów samodzielnie rozwi zywa powierzone mu zadania oraz respektowa i rozwija zasady etyki w zawodach zwi zanych z finansami behawioralnymi		K_K02 K_K06	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr	Liczba godzin zaj	
					w tym e-learning	
Przedmiot: finanse behawioralne						
Forma zaj : wykład						
1. Finanse behawioralne w naukach ekonomicznych				1	3	0
2. Psychologiczne znaczenie pieni dzy. Postawy wobec pieni dza				1	2	0

3. Teorii perspektywy i jej znaczenie dla teorii finansów		1	2	0
4. Racjonalność a efektywność w znaczeniu współczesnych finansach		1	2	0
5. Znaczenie heurystyk w podejmowaniu decyzji finansowych		1	2	0
6. Anomalie i fenomeny ekonomiczne w finansach		1	2	0
7. Rola mediów w kreowaniu wartości w finansach		1	2	0
Forma zajęć : laboratorium				
1. Pomiar skłonności do ryzyka ? eksperyment. Analiza wyników w świetle teorii użyteczności Neumanna-Morgensterna		1	2	0
2. Teoria perspektywy Kahnemana i Tversky'ego. Analiza zastosowania w różnych aspektach życia społecznego i aktywności ekonomicznej		1	2	0
3. Efektywność rynku i anomalie ? pomiar i interpretacje		1	3	0
4. Heurystyki ? analiza empiryczna		1	2	0
5. Elementy teorii gier w ocenie racjonalności podejmowania decyzji		1	2	0
6. Turbulencje na rynkach finansowych w świetle finansów behawioralnych ? analiza z wykorzystaniem danych giełdowych		1	2	0
7. Zastosowanie teorii finansów behawioralnych przy podejmowaniu decyzji finansowych przy wykorzystaniu gry ?Pierwszy milion?		1	2	0
Metody kształcenia	Wykład z użyciem technik multimedialnych, dyskusja, praca w grupach, analiza przypadków, gra komputerowa "Pierwszy milion" - laboratorium BankLab			
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowania, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu			
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)			EP6,EP7
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Warunkiem zaliczenia jest napisanie kolokwium (co najmniej 3 zadania problematyczne) z laboratoriów na ocenę co najmniej dostateczną. Dopuszcza ona wówczas studenta do egzaminu. Egzamin przeprowadzony jest w formie testu.			
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu			
	Ocenę końcową z przedmiotu jest średnią ważoną ocen z zaliczenia i egzaminu.			
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Waga do redniej
	1	finanse behawioralne		Ważona
	1	finanse behawioralne [wykład]	egzamin	0,50
	1	finanse behawioralne [laboratorium]	zaliczenie z ocen	0,50
Literatura podstawowa	Borowski K. (2014): Finanse behawioralne, Difin, Warszawa			
	Czerwonka M., Gorlewski B., (2012): Finanse behawioralne, SGH, Warszawa			
	Krawczyk M. (2012): Ekonomia Eksperymentalna, Wolters Kluwer, Warszawa			
	M. Czerwonka (2019): Behawioralne, kulturowe i etyczne uwarunkowania podejmowania decyzji inwestycyjnych, Oficyna Wydawnicza SGH, Warszawa			
	Maison D (2014): Polak w świecie finansów, PWN, Warszawa			
	Majewski S. (2012): Wpływ czynników behawioralnych na rynkowy wycen akcji. Ujęcie ilościowe, WNUS, Szczecin			
	Tyszka T. (2004): Psychologia ekonomiczna, Gdańskie Wydawnictwo Psychologiczne, Gdańsk			

Literatura uzupełniająca	G. Siorowska A. (2014): Psychologiczne znaczenie pieniędzy, PWN, Warszawa
	Kahneman D. (2012): Pułapki myślenia. O myśleniu szybkim i wolnym, PWN, Warszawa
	Szyska A. (2009): Finanse behawioralne. Nowe podejście do inwestowania na rynku kapitałowym, UE w Poznaniu, Poznań
	Zielonka P. (2008): Behawioralne aspekty inwestowania na rynku papierów wartościowych, CeDeWu, Warszawa

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	5	0
Przygotowanie się do zajęć	17	0
Studiowanie literatury	16	0
Udział w konsultacjach	15	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	17	0
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: finanse międzynarodowe (KIERUNKOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ2890_42S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno :		
Status przedmiotu: obowiązkowy			Język przedmiotu: semestr: 2 - j język polski			
Rok	Semestr	Forma zajęć	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
1	2	wiczenia	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	E	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		dr hab. RENATA KNAP				
Prowadzący zajęcia:		dr hab. RENATA KNAP , dr DOMINIKA KORDELA				
Cele przedmiotu:		Zapoznanie studentów z problematyką finansów międzynarodowych w aspekcie globalnym, makroekonomicznym (gospodarek krajowych) i mikroekonomicznym (przedsiębiorstw) oraz wykształcenie pewnych umiejętności praktycznych związanych z przeprowadzaniem transakcji walutowych na międzynarodowym rynku walutowym.				
Wymagania wstępne:		Wskazana znajomość podstawowych zagadnień z zakresu międzynarodowych stosunków ekonomicznych, makro- i mikroekonomii.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student zna i rozumie istotę, funkcje oraz zasady działania międzynarodowego systemu finansowego, identyfikuje i charakteryzuje jego elementy, objaśnia funkcjonowanie międzynarodowego rynku finansowego, rozróżnia i opisuje sposoby rozliczeń międzynarodowych		K_W01 K_W06 K_W07	
	2	EP2	Student rozpoznaje czynniki i uwarunkowania wyboru reimu kursowego; ocenia wady i zalety podstawowych systemów kursowych; analizuje i ocenia: przyczyny oraz skutki zmian kursu walutowego, sytuacji płatniczej kraju, działalność międzynarodowych instytucji finansowych, sposoby rozliczeń międzynarodowych z punktu widzenia eksportera i importera;		K_W02 K_W06	
umiejętności	1	EP3	Student samodzielnie i w grupie rozwiązuje zadania z zakresu operacji międzynarodowego rynku walutowego		K_U02 K_U08	
	2	EP5	Student dyskutuje na temat współczesnych wyzwań i zagrożeń międzynarodowego systemu finansowego		K_U06 K_U07	
	3	EP6	Student potrafi poszerzać, pogłębiać i aktualizować wiedzę z zakresu finansów międzynarodowych w warunkach ogromu i szybkości zmian zachodzących we współczesnej gospodarce światowej.		K_U09	
kompetencje społeczne	1	EP4	Student jest gotowy do krytycznej oceny swojej wiedzy i odebranych treści z zakresu finansów międzynarodowych		K_K01	
	2	EP7	Student jest gotowy do prowadzenia rozliczeń z zagranicznymi partnerami i prostych transakcji walutowych		K_K02	

TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI		Semestr	Liczba godzin zaj		
				w tym e-learning	
Przedmiot: finanse mi dzynarodowe					
Forma zaj : wykład					
1. Mi dzynarodowy system finansowy	2	2	0		
2. Pieni dz wiatowy	2	2	0		
3. Wymienialno walut	2	2	0		
4. Mi dzynarodowe instytucje finansowe	2	2	0		
5. Rozliczenia mi dzynarodowe	2	5	0		
6. Globalne nierównowagi i kryzysy finansowe	2	2	0		
Forma zaj : wiczenia					
1. Ewolucja mi dzynarodowego systemu walutowego	2	2	0		
2. Kurs walutowy i systemy kursowe na wiecie	2	3	0		
3. Segmenty mi dzynarodowego rynku finansowego	2	3	0		
4. Bilans płatniczy i problemy jego równowagi	2	3	0		
5. Mi dzynarodowa pozycja inwestycyjna	2	2	0		
6. Zadłu enie zagraniczne	2	2	0		
Metody kształcenia	Praca w grupach, Wykład z prezentacj multimedialn , Zaj cia praktyczne, Dyskusja				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusa		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP4		
	KOLOKWIUM		EP2,EP3,EP4		
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)		EP3,EP5,EP6,EP7		
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Wykłady - egzamin pisemny wiczenia - kolokwium pisemne (80%), weryfikacja przez obserwacj (20%). Sposób oceniania jest zgodny z punktem 6 Zał cznika: Opis sposobów oceny osi gania przez studenta zakładanych efektów uczenia si .				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena ko cowa jest redni arytmetyczn ocen z wykładu (50%) i z wicze (50%)				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	finanse mi dzynarodowe		Arytmetyczna	
	2	finanse mi dzynarodowe [wykład]	egzamin		
	2	finanse mi dzynarodowe [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	B. Berna (red.) (2021): Finanse mi dzynarodowe, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa				
	D. Marciniak-Neider, A. Sta czyk (red.) (2017): Rozliczenia w praktyce handlu zagranicznego, PWE, Warszawa				
	R. Płókarz (2021): Globalne rynki finansowe, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa				

Literatura uzupełniająca	A. Kosztowniak, P. Misztal, I. Pszczółka, A. Szelągowska (2009): Finanse i rozliczenia międzynarodowe, Wydawnictwo C.H.Beck, Warszawa
	J. Bilski (2016): Międzynarodowy system walutowy, PWE, Warszawa
	J. Bogobiska (2020): Stabilność międzynarodowego systemu walutowego. Problemy i kierunki reformy, Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź
	J. Jakubczyc (2012): Finanse międzynarodowe, Wolters Kluwer, Warszawa
	M.Markiewicz, M. Mrzygłód (red.) (2015): Finanse międzynarodowe. Wybrane problemy, PWE, Warszawa
	P. Krugman, M. Obstfeld, M. Melitz (2018): International Finance: Theory and Policy, Global Edition, Pearson Education, London

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	5	0
Przygotowanie się do zajęć	10	0
Studiowanie literatury	18	0
Udział w konsultacjach	17	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	20	0
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Moduł: Przedmiot fakultatywny [moduł]						
Nazwa przedmiotu: finanse Unii Europejskiej (KIERUNKOWE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3432_10S	
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno : 	
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 2 - j zyk polski		
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
1	2	wiczenia	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	ZO	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		dr NATALIA MARSKA-DZIOBA				
Prowadz cy zaj cia:		dr NATALIA MARSKA-DZIOBA				
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów ze wszystkimi aspektami gromadzenia, wydatkowania i ewaluacji zasobów finansowych w ramach Unii Europejskiej, na poziomie instytucji centralnych, krajowych i regionalnych oraz wykształcenie umiej tno ci w zakresie praktycznego wykorzystania powy szej wiedzy.				
Wymagania wst pne:		Student posiada wiedz z zakresu finansów, zarz dzania finansami przedsi biorstw, prawa gospodarczego, mi dzynarodowych stosunków gospodarczych, potrafi interpretowa zjawiska ekonomiczne oraz potrafi uzupełnia i doskonali wiedz oraz okre la priorytety słu ce realizacji celu				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	ma rozszerzon wiedz z zakresu planowania, uchwalania i wydatkowania zasobów finansowych Unii Europejskiej,			K_W01 K_W06
	2	EP2	charakteryzuje zło one instrumenty i zasady dotycz ce programowania finansowego na poziomie ponadnarodowym, krajowym i regionalnym z uwzgl dnieniem przykładowych wniosków o dofinansowanie			K_W02 K_W05
	3	EP3	definiuje zagadnienia gospodarki finansowej Unii Europejskiej oraz natury wi zi mi dzy instytucjami unijnymi i krajów członkowskich			K_W01 K_W07
umiej tno ci	1	EP4	interpretuje zapisy prawa i sprawnie posługuje si systemami normatywnymi (wspólnotowymi, krajowymi, konkursowymi) w planowaniu finansowym i post powaniu aplikacyjnym			K_U01 K_U02
	2	EP5	ocenia zachowania instytucjonalne i krytycznie analizuje zjawiska z zakresu finansów wspólnotowych;			K_U01 K_U02
	3	EP6	wykorzystuje wiedz teoretyczn do analizowania przebiegu procesów i zjawisk finansowych w zakresie funduszy strukturalnych UE			K_U01 K_U04
kompetencje społeczne	1	EP7	jest gotów do krytycyzmu w kształtowaniu opinii			K_K01 K_K06
	2	EP8	jest gotów rozwija umiej tno uczestniczenia w przygotowaniu projektów ekonomicznych			K_K03 K_K07

TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI		Semestr	Liczba godzin zaj		
				w tym e-learning	
Przedmiot: finanse Unii Europejskiej					
Forma zaj : wykład					
1. Geneza, cele i Członkowie Unii Europejskiej. Struktura prawno-instytucjonalna Unii Europejskiej.		2	3	0	
2. Bud et Unii Europejskiej. Fundusze strukturalne UE.		2	3	0	
3. Analiza instrumentów i metod finansowania wybranych polityk wspólnotowych.		2	4	0	
4. Organizacja i dystrybucja funduszy europejskich w Polsce w wietle zasad planowania wieloletniego.		2	3	0	
5. Analiza kosztów i korzy ci w projektach wspólnotowych.		2	2	0	
Forma zaj : wiczenia					
1. Blok pierwszy: dotycz cy finansowych zagadnie ogólnoeuropejskich ze szczególnym uwzgl dnieniem pozycji Polski, finansowanie polityk wspólnotowych, Umowa Partnerstwa, programy operacyjne, regionalne programy operacyjne. Blok ko czy si wybraniem przez studentów programu, w ramach którego przygotowywa b d wnioski o dofinansowanie.		2	7	0	
2. Blok drugi: praca z dokumentacją konkursową, analiza zagadnie dotycz cych definiowania wska ników, wydatków kwalifikowanych, kalkulacji dofinansowania z wykorzystaniem m.in. przykładów realizacji regionalnych projektów finansowanych z funduszy unijnych i dobrych praktyk.		2	7	0	
3. Podsumowanie projektów.		2	1	0	
Metody kształcenia	Prezentacje multimedialne, analizy dokumentów z komentarzem, opracowanie projektu, praca w grupach				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusa		
	KOŁOKWIUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP6		
	PROJEKT		EP1,EP5,EP6,EP7,EP8		
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Warunkiem uzyskania zaliczenia jest uzyskanie oceny pozytywnej z zaliczenia wicze (projekt) i zaliczenia wykładu w formie pisemnej (test). Sposób oceniania jest zgodny z punktem 6 Zał cznika: Opis sposobów oceny osi gania przez studenta zakładanych efektów uczenia si .				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena ko cowa z przedmiotu jest redni arytmetyczn oceny z wicze i oceny z wykładu pod warunkiem, e z obu form uzyskano ocen pozytywn .				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	finanse Unii Europejskiej		Arytmetyczna	
	2	finanse Unii Europejskiej [wykład]	zaliczenie z ocen		
	2	finanse Unii Europejskiej [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	ed. H. Tendera-Właszczuk, W. B ba, M. Zaj czkowska (2016): Nowe wyzwania integracji europejskiej, Difin				
	John McCormick (2010): Zrozumie Uni Europejsk , PWN				
	Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej (2021): Wytyczne Ministra Inwestycji i Rozwoju w zakresie zagadnie zwi zanych z przygotowaniem projektów inwestycyjnych, w tym generuj cych dochód i projektów hybrydowych				

Literatura uzupełniająca	A.Bera, M. Porada-Rocho (2013): (Nie) pewno na otrzymanie dotacji z perspektywy oceny eksperckiej, WN Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin
	N.Marska-Dzioba (2015): Analiza kosztów i korzyści społecznych w procesie ewaluacji wniosków o dofinansowanie projektów z zakresu rozwoju społeczeństwa informacyjnego (na przykładzie wybranych RPO), WN Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin
	(2021): Materiały Komisji Europejskiej i innych instytucji UE
	(2021): Materiały Ministerstwa Funduszy i Polityki Regionalnej, Ministerstwa Finansów oraz innych instytucji krajowych

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	15	0
Studiowanie literatury	5	0
Udział w konsultacjach	18	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	15	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	13	0
Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-AF						
Nazwa przedmiotu: Household finance (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ3333_29S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : applied finance		
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk angielski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	3	wiczenia	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	ZO	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		dr MARTA MUSIAŁ				
Prowadz cy zaj cia:		dr MARTA MUSIAŁ				
Cele przedmiotu:		Analysis of the main issues related to household finance. Participation in classes allows students to acquire practical knowledge in managing money.				
Wymagania wst pne:		Student should have a basic knowledge of finance.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student has a thorough knowledge of household finance.		K_W01 K_W04	
	2	EP2	Student knows household finance tools with in depth.		K_W02 K_W03	
umiej tno ci	1	EP3	Student can use theoretical knowledge of household finance in everyday practice.		K_U01 K_U05	
	2	EP4	Student has the ability to understand and analyze the financial services market and uses his or hers knowledge in the management of own funds.		K_U02 K_U05 K_U09	
kompetencje społeczne	1	EP5	Student exhibits creativity in action, can complement and improve acquired knowledge and skills in the field of personal finance.		K_K01 K_K05	
	2	EP6	Students can interact in a group and sees the need for lifelong-learning in a changing environment.		K_K01 K_K05	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr		Liczba godzin zaj
						w tym e-learning
Przedmiot: Household finance						
Forma zaj : wykład						
1. Household?definition,preferences and goals				3	1	0
2. Household finance management - elements, processes, determinants				3	2	0
3. Income, expenditure and savings				3	2	0
4. Risk in household finance				3	2	0

5. Lending and the insolvency of individuals. Debt management strategies		3	2	0
6. Insurance in household finance		3	2	0
7. Consumer Purchasing Strategies and Legal Protection		3	2	0
8. Managing family wealth		3	2	0
Forma zajęć : wiczenia				
1. Money Management Strategy: Financial Statements and Budgeting		3	4	0
2. Financial products - how to choose the right one?		3	4	0
3. Choosing a Source of Credit: The Costs of Credit Alternatives		3	2	0
4. Housing market and household behaviour - case study		3	3	0
5. Tax Strategy in household finance management		3	2	0
Metody kształcenia	lectures, case study, discussion			
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu			
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.			
Forma i warunki zaliczenia	- zaliczenie wicze na podstawie kolokwium - zaliczenie wykładu na podstawie kolokwium Sposób oceniania jest zgodny z punktem 6 Załącznika: Opis sposobów oceny osiągnięcia przez studenta zakładanych efektów uczenia się.			
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu			
	ocena przedmiotu jest równa średniej arytmetycznej ocen z zaliczenia wicze i wykładu			
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny
	3	Household finance		Arytmetyczna
	3	Household finance [wiczenia]	zaliczenie z ocen	
	3	Household finance [wykład]	zaliczenie z ocen	
Literatura podstawowa	Jajuga K., Feldman Ł., Pietrzyk R., Rokita P., (2015): Integrated Risk Model in Household Life Cycle, Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu, Wrocław			
	Kapoor J., Dlabay L., Huges R., Hart M., (2017): Personal Finance, The McGraw Hill Education, New York			
	Musiał M., (2018): Efektywność gospodarowania finansami osobistymi w Polsce, Wydawnictwo Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin			
Literatura uzupełniająca	Cornett M., Adair T., Nofsinger J., (2014): Finance, McGraw Hill			
	Haliassos M. (ed.), (2015): Household Finance, Edward Elgar Pub			
	wiecka B. (red.), (2014): Współczesne problemy finansów osobistych, CeDeWu, Warszawa			
NAKŁAD PRACY STUDENTA				
		Liczba godzin		
		w tym e-learning		
Zajęcia dydaktyczne		30	0	
Udział w egzaminie/zaliczeniu		4	0	

Przygotowanie si do zaj	12	0
Studiowanie literatury	13	0
Udział w konsultacjach	16	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	25	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-InRF						
Nazwa przedmiotu: innowacje finansowe (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ3334_17S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : inwestowanie na rynkach finansowych		
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	3	wiczenia	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	ZO	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		dr DOMINIKA KORDELA				
Prowadz cy zaj cia:		dr DOMINIKA KORDELA				
Cele przedmiotu:		Zapoznanie studentów z aktualnymi zmianami na rynku finansowym wynikaj cymi z rozwoju sektora FinTech oraz z innowacjami finansowymi w postaci innowacyjnych instrumentów finansowania przedsi biorstw i inwestycji alternatywnych. Wykształcenie umiej tno ci praktycznego zastosowania zdobytej wiedzy.				
Wymagania wst pne:		Wiedza z zakresu finansów przedsi biorstw oraz funkcjonowania rynku finansowego.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student ma zaawansowan wiedz dotycz c zmian zachodz cych na rynku finansowym w wyniku rozwoju sektora FinTech.		K_W01	
	2	EP2	Student ma zaawansowan wiedz z zakresu innowacyjnych instrumentów finansowania przedsi biorstw.		K_W02	
umiej tno ci	1	EP3	Student potrafi wykorzysta swoj wiedz do oceny dochodu i ryzyka z wybranych inwestycji alternatywnych.		K_U02	
	2	EP4	Student potrafi oceni wykorzystanie poszczególnych modeli crowdfundingu w finansowaniu podmiotów rynku finansowego.		K_U02	
kompetencje społeczne	1	EP5	Student jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i umiej tno ci ze wzgl du na dynamiczny rozwój innowacji finansowych.		K_K01	
	2	EP6	Student jest gotów wykorzysta wiedz z zakresu innowacji finansowych do rozwi zywania problemów zwi zanych z finansowaniem.		K_K02	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr	Liczba godzin zaj	
					w tym e-learning	
Przedmiot: innowacje finansowe						
Forma zaj : wykład						
1. Definicje, systematyka i determinanty innowacji finansowych.				3	2	0
2. Innowacje finansowe w kontek cie rozwoju sektora Fin-Tech.				3	1	0
3. Innowacje finansowe w bankowo ci, ubezpieczeniach i na rynku kapitałowym.				3	2	0

4. Modele, cechy i regulacje crowdfundingu.		3	2	0	
5. Robo-advisors - istota, funkcjonowanie, koszty, efektywność.		3	2	0	
6. Istota i rozwój kryptowalut.		3	2	0	
7. Klasyfikacja i charakterystyka produktów strukturyzowanych.		3	2	0	
8. Investment of passion jako inwestycje alternatywne.		3	2	0	
Forma zaj : wiczenia					
1. Analiza rozwoju sektora FinTech.		3	2	0	
2. Nowe produkty finansowe w bankowości i ubezpieczeniach.		3	2	0	
3. Analiza kampanii crowdfundingowych.		3	2	0	
4. Crowdfunding w finansowaniu przedsiębiorstw.		3	2	0	
5. Inwestycje w kryptowaluty - istota, zysk, ryzyko.		3	2	0	
6. Produkty strukturyzowane - konstrukcje, zysk, ryzyko.		3	2	0	
7. Bezpośrednie i pośrednie inwestycje na rynku dzieł sztuki, wina, metali i kamieni szlachetnych.		3	3	0	
Metody kształcenia	Wykład z użyciem technik multimedialnych, praca w grupach, dyskusje, rozwijanie zadań oraz analiza przypadków.				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	KOŁOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Wykład: uzyskanie zaliczenia z pisemnego kolokwium (co najmniej 60% punktów) obejmującego treści programowe przedmiotu.				
	wiczenia: obecność na zajęciach, uzyskanie zaliczenia z pisemnego kolokwium (co najmniej 60% punktów) obejmującego treści z wiczeń oraz aktywność na zajęciach.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Ocena z przedmiotu jest średnią arytmetyczną oceny z zaliczenia wiczeń i wykładów.					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	3	innowacje finansowe		Arytmetyczna	
	3	innowacje finansowe [wykład]	zaliczenie z ocen		
	3	innowacje finansowe [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	Błach J. (2018): Innowacje finansowe w przedsiębiorstwie. Instrumenty – mechanizmy – efekty, C.H.Beck, Warszawa				
	Folwarski M. (2019): Sektor FinTech na europejskim rynku usług bankowych : wyzwania konkurencyjne i regulacyjne, Wydawnictwo Poltex, Warszawa				
	Gabryelczyk K., (red.) (2006): Nowe usługi finansowe, CeDeWu, Warszawa				
	Pruchnicka –Grabias I. (red.) (2022): Inwestycje alternatywne : fundusze hedgingowe, nieruchomości, venture capital i private equity, fuzje i wykupy, rynki kolekcjonerskie, produkty strukturyzowane, CeDeWu.pl, Warszawa				
Literatura uzupełniająca	Pluszyński A., Szopa A.(red) (2018): Crowdfunding w Polsce, Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, Kraków				
	Porada-Rocho M., Brojak – Trzaskowska M., Kordela D., Tomczyk M. (2018): Przedsiębiorstwo w obliczu wyzwań XXI wieku. Modele biznesowe, finansowanie, innowacje., Edu-Libri, Kraków-Legionowo				

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	13	0
Studiowanie literatury	20	0
Udział w konsultacjach	16	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	17	0
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z							
Nazwa przedmiotu: instrumenty ubezpieczeniowe (KIERUNKOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ3334_40S			
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 			
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 2 - j zyk polski				
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
1	2	wiczenia	15	0	ZO	3	
		wykład	15	0	ZO		
Razem			30			3	
Koordynator przedmiotu:		dr hab. ANNA BERA					
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. ANNA BERA , dr DARIUSZ PAUCH					
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest uzyskanie przez studentów wiedzy i umiej tno ci w zakresie wykorzystania instrumentów ubezpieczeniowych, które mieszcz si w grupie ubezpiecze gospodarczych					
Wymagania wst pne:		Student ma rozszerzon wiedz ekonomiczn oraz podstawow z zakresu ubezpiecze . Identyfikuje podstawowe kategorie ekonomiczne i wyst puj ce mi dzy nimi zale no ci.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	Student ma zaawansowan wiedz na temat instrumentów ubezpieczeniowych, potrafi zidentyfikowa ich specyfik i zakres		K_W01 K_W02		
	2	EP2	Student ma zaawansowan wiedz na temat funkcjonowania rynku ubezpieczeniowego w Polsce i identyfikuje instrumenty ubezpieczeniowe		K_W02		
umiej tno ci	1	EP3	Student potrafi oceni przydatno instrumentów ubezpieczeniowych		K_U01 K_U02		
	2	EP4	Student potrafi dokona doboru doboru instrumentów ubezpieczeniowych w zale no ci od potrzeb asekuracyjnych i ryzyka		K_U01 K_U02		
kompetencje społeczne	1	EP5	Student jest gotów do uwzgl dniania wiedzy z zakresu finansów i w rozwi zywaniu problemów poznawczych i praktycznych, w razie potrzeby korzystaj c z opinii ekspertów (dystrybutorów ubezpiecze)		K_K02 K_K04		
	2	EP6	Student jest gotów do wypełniania zobowi za społecznych, inspirowania działalno ci na rzecz środowiska społecznego, a tak e inicjowania działa na rzecz interesu publicznego		K_K03 K_K07		
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: instrumenty ubezpieczeniowe							
Forma zaj : wykład							
1. Zasady organizacji i podstawy prawne ubezpiecze gospodarczych					2	3	0
2. Istota, rola, rodzaje i zakres ubezpiecze obowi zkowych					2	3	0

3. Istota, rola, rodzaje i zakres ubezpieczeń majątkowych		2	4	0	
4. Znaczenie i rodzaje ubezpieczeń na życie oraz ich funkcje		2	4	0	
5. Postępowanie w sprawach roszczeń ubezpieczeniowych		2	1	0	
Forma zajęć : wiczenia					
1. Ubezpieczenia komunikacyjne		2	6	0	
2. Wybrane ubezpieczenia majątkowe, analizy produktowe		2	3	0	
3. Grupowe ubezpieczenia na życie		2	2	0	
4. Narzędzia w przeciwdziałaniu przestępczości ubezpieczeniowej		2	3	0	
5. Regres ubezpieczeniowy		2	1	0	
Metody kształcenia	- powtórzenie treści nauczania z dotychczasowym doświadczeniem i wiedzą, - powtarzanie i utrwalanie, - wiczenia, case study, - wykorzystanie rzutnika multimedialnego w trakcie wykładów, - wykorzystanie arkusza Excel				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	KOŁOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4	
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)			EP5,EP6	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Podstawą zaliczenia przedmiotu jest uzyskanie pozytywnej oceny z zaliczenia wicze i wykładu.				
	Wykład: pisemne kolokwium (pytania otwarte i/lub zamknięte) z treści prezentowanych na wykładach.				
	wiczenia: pisemne kolokwium (pytania otwarte i/lub zamknięte) z treści prezentowanych na wiczeniach.				
Uzyskanie pozytywnej oceny z zaliczenia wicze i wykładu to uzyskanie min. 51% punktów.					
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) stanowi średnią arytmetyczną ocen z zaliczenia wicze i wykładu.					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	instrumenty ubezpieczeniowe		Arytmetyczna	
	2	instrumenty ubezpieczeniowe [wykład]	zaliczenie z ocen		
	2	instrumenty ubezpieczeniowe [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	Bera.A (2012): Ochrona ubezpieczeniowa w działalności mikro i małych przedsiębiorstw, Wydawnictwo Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin				
	Holly.R. (red.) (2002): Instrumenty ubezpieczeniowe w zarządzaniu ryzykiem finansowym przedsiębiorstwa, Wydawnictwo Krajowego Instytutu Ubezpieczeń, Warszawa				
	Iwanicz-Drozdowska.M. (red.) (2018): Ubezpieczenia, PWE, Warszawa				
	Sułkowska.W. (red.) (2013): WSPÓŁCZESNE UBEZPIECZENIA GOSPODARCZE, Wydawnictwo: UNIWERSYTET EKONOMICZNY W KRAKOWIE, Kraków				
Literatura uzupełniająca					
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	30	0			
Udział w egzaminie/zaliczeniu	5	0			
Przygotowanie się do zajęć	10	0			

Studiowanie literatury	8	0
Udział w konsultacjach	8	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	14	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	75	
Liczba punktów ECTS	3	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-AF							
Nazwa przedmiotu: investing in financial market (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIJ2931_27S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno : applied finance		
Status przedmiotu: obowi zkowy				J zyk przedmiotu: semestr: 2 - j zyk angielski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
1	2	laboratorium	15	0	ZO	4	
		wykład	15	0	ZO		
Razem			30			4	
Koordynator przedmiotu:		dr hab. SEBASTIAN MAJEWSKI					
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. SEBASTIAN MAJEWSKI					
Cele przedmiotu:		The aim of the subject is to present the knowledge in the field of investing theory on financial markets as well as showing the practical possibilities of using the acquired knowledge. The subject is contains both theories as well as methods, tools and strategies used in business practice					
Wymagania wst pne:		The student has to know the issues related to the functioning of the financial market, institutions and instruments. In addition, the knowledge of statistics and econometrics is necessary.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	The student will have the knowledge of using quantitative tools supporting investment decisions.			K_W01 K_W03	
	2	EP2	The student will know about the functioning of the financial market and the nature of relations between its participants. He will be able to use the acquired knowledge in practice.			K_W02 K_W06	
umiej tno ci	1	EP3	The student will be able to use professional, English terminology in the field of investments in the financial market.			K_U01 K_U05	
kompetencje społeczne	1	EP4	The student will be able to independently assess investment opportunities and choose the tools for analysis.			K_K02 K_K04	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: investing in financial market							
Forma zaj : wykład							
1. The phylosophy of technical analysis - theory of Dow and Elliot.					2	2	0
2. The chart analysis					2	1	0
3. The analysis of formations, technical ratios (MACD, A/DL, Mommentum, etc.)					2	2	0
4. The theory of fundamental analysis					2	2	0
5. The valuation of stock shares and bonds					2	2	0
6. The elements of the option pricing					2	2	0

7. Portfolio selection models		2	2	0	
8. Behavioural portfolio theory		2	2	0	
Forma zaj : laboratorium					
1. Building of data base for analysis		2	2	0	
2. The analysis of rate of return and risk - calculations methods and the distribution of raters of return		2	3	0	
3. The chart analysis		2	3	0	
4. The valuaton of financial instruments		2	3	0	
5. Markowitz's model - effective frontier		2	2	0	
6. Sharpe's model and CAPM		2	2	0	
Metody kształcenia	Multimedia presentations, professional English literature from the discussed scope will be used in the education process. During laboratories students will use programs Excel and Gretl. During the course, students will perform independent projects.				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowania, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	KOŁOKWIUM			EP1,EP2,EP4	
	PREZENTACJA			EP3	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	The basis for passing are: - test; - an independent presentation. The grade from labs is the arithmetic mean of the test and presentation. It is required to obtain at least positive marks from the test and presentation to pass the course.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	The final grade is the arithmetic average of the grades from the passes.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	investing in financial market		Arytmetyczna	
	2	investing in financial market [wykład]	zaliczenie z ocen		
	2	investing in financial market [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	H. Shefrin (2000): Beyond greed and fear, Oxford Press				
	J. Hull (1997): Options, futures and other derivatives, Pearson				
	J.J. Murphy (1997): Technical analysis of financial markets, WIG Press				
Literatura uzupełniająca	A. Szyszka (2014): Behavioural finance and Capital Markets, Palgrave Macmillan				
	E. Elton, M. Gruber (1997): Modern portfolio theory, Wiley				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne		30	0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu		5	0		
Przygotowanie się do zajęć		14	0		

Studiowanie literatury	14	0
Udział w konsultacjach	15	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	8	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	14	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-AF							
Nazwa przedmiotu: investment appraisal (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)					Kod przedmiotu: US183AIJ2715_31S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno : applied finance		
Status przedmiotu: obowi zkowy				J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk angielski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	4	wykład	15	0	ZO	2	
Razem			15			2	
Koordynator przedmiotu:		dr hab. TOMASZ WI NIEWSKI					
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. TOMASZ WI NIEWSKI					
Cele przedmiotu:		Student should acquire basic knowledge about the theory and practice of investment appraisal.					
Wymagania wst pne:		Knowledge: basic knowledge of business planning, accounting, financial management and statistical methods. General knowledge of macro- and microeconomics. Skills: the ability to build a simple financial models in Excel					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	student understands the investment nature and knows different types of investment projects			K_W01 K_W02	
	2	EP2	student knows the basic methods of investment appraisal			K_W04	
umiej tno ci	1	EP3	students are able to build and present in English a financial model for the investment appraisal			K_U02 K_U03	
	2	EP4	students are able to independently evaluate the effectiveness of the investment project and present the outcomes in English language			K_U03 K_U04 K_U05	
	3	EP5	students are able to communicate with managers and experts in other fields			K_U06 K_U07	
	4	EP6	students are able to solve methodological problems and make quick and right investment decisions			K_U03 K_U04 K_U09	
kompetencje społeczne	1	EP7	students are able to critically interpret input data for the analysis and results of appraisal			K_K01 K_K02	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: investment appraisal							
Forma zaj : wykład							
1. Introduction to financial management, investment appraisal and capital budgeting					4	1	0
2. Criteria of investment appraisal					4	2	0
3. Investment appraisal methods					4	4	0
4. Capital structure and impact on investment appraisal analysis					4	2	0

5. Valuation of the investment projects		4	2	0	
6. Risk analysis in investment projects		4	2	0	
7. Real Options in investment appraisal		4	2	0	
Metody kształcenia	Lectures with multimedia presentations.				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Wyceni 50% prawidłowych odpowiedzi na pytania testowe i zadania.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena końcowa z przedmiotu równa ocenie z zaliczenia				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	investment appraisal		Ważona	
	4	investment appraisal [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Don Dayananda, Richard Irons, Steve Harrison, John Herbohn, Patrick Rowland (2002): Capital Budgeting- Financial Appraisal of Investment Projects, Cambridge University Press				
	Eugene F. Brigham, Joel F. Houston (2018): Fundamentals of Financial Management, 15th Edition, South-Western College Pub				
	Eugene F. Brigham, Phillip R. Daves (2018): Intermediate Financial Management 13th Edition, South-Western College Pub				
	Glen Arnold, Lewis Deborah (2019): Corporate Financial Management 6th Edition, Pearson Education				
	Pamela P. Peterson, Frank J. Fabozzi (2002): Capital Budgeting, John Wiley & Sons				
	Ralph Tiffin (2005): Practical Techniques for Effective Project Investment Appraisal, Hawksmere				
	Steve Lumby, Chris Jones (2011): Corporate Finance - Theory and Practice, 8th edition, Thomson				
	Uwe Götze, Deryl Northcott, Peter Schuster (2007): Investment Appraisal- Methods and Models, Springer				
Literatura uzupełniająca	Steve Lumby, Christopher Jones (2000): Fundamentals of Investment Appraisal, Cengage Learning EMEA				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	15	0			
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2	0			
Przygotowanie się do zajęć	2	0			
Studiowanie literatury	10	0			
Udział w konsultacjach	10	0			
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0			
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	11	0			

Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-InRF						
Nazwa przedmiotu: in ynieria finansowa (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ2931_19S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : inwestowanie na rynkach finansowych		
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	4	laboratorium	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	ZO	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		dr hab. AGNIESZKA MAJEWSKA				
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. AGNIESZKA MAJEWSKA				
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z nowoczesnymi metodami zarz dzania finansami, oraz wykształcenie umiej tno ci uwzgl dniania metod wyceny instrumentów pochodnych.				
Wymagania wst pne:		Niezb dna jest znajomo matematyki finansowej, instrumentów rynku kapitałowego, podstaw zarz dzania portfelem inwestycyjnym.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student zna zło one strategie inwestycyjne i produkty inwestycyjne o skomplikowanej strukturze.		K_W01	
	2	EP2	Student zna strategie zarz dzania ryzykiem w oparciu o istniej ce instrumenty pochodne.		K_W04	
umiej tno ci	1	EP3	Student potrafi konstruowa strategie inwestycyjne w oparciu o istniej ce instrumenty finansowe i na ich podstawie zaprojektowa strategie zarz dzania ryzykiem w oparciu o instrumenty pochodne.		K_U02	
	2	EP4	Student potrafi okre li efektywno zbudowanych strategii.		K_U02	
kompetencje społeczne	1	EP5	Student odczuwa potrzeb dalszego ksztalcenia si i rozwijania dorobku z zakresu in ynierii finansowej.		K_K01 K_K05	
	2	EP6	Jest gotów do uwzgl dniania wiedzy z zakresu in ynierii finansowej w rozwi zywaniu problemów praktycznych		K_K02	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr	Liczba godzin zaj	
					w tym e-learning	
Przedmiot: in ynieria finansowa						
Forma zaj : wykład						
1. Wprowadzenie ? istota, przedmiot i rozwój in ynierii finansowej.				4	2	0
2. Kontrakty forward i futures ?ustalanie ceny, strategie.				4	2	0
3. Opcje ? charakterystyka instrumentów o niesymetrycznym ryzyku				4	2	0
4. Czynniki wpływaj ce na warto instrumentów pochodnych				4	2	0

5. Strategie opcyjne		4	2	0	
6. Metody numeryczne wyceny opcji		4	2	0	
7. Metody analityczne wyceny opcji		4	3	0	
Forma zaj : laboratorium					
1. Instrumenty o symetrycznym i niesymetrycznym ryzyku ? konsekwencja w pomiarze ryzyka.		4	2	0	
2. Modelowanie struktury terminowej - wykorzystanie kontraktów forward		4	2	0	
3. Wykorzystanie kontraktów futures do konstrukcji strategii inwestycyjnych i zarz dzania ryzykiem		4	2	0	
4. Wycena kontraktów terminowych		4	2	0	
5. Wykorzystanie opcji do ograniczania ryzyka rynkowego		4	2	0	
6. Strategie opcyjne: proste, zło one		4	2	0	
7. Metody numeryczne i analityczne wyceny opcji		4	2	0	
8. Wybrane odmiany opcji egzotycznych i ich wykorzystanie w zarz dzaniu ryzykiem		4	1	0	
Metody kształcenia	Wykłady z wykorzystaniem (w miar potrzeb) prezentacji multimedialnych. Laboratorium - praca indywidualna i w grupach. Wykorzystanie pakietu excel.				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu	
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4	
	SPRAWDZIAN			EP1,EP2,EP3,EP4	
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)			EP5,EP6	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Warunkiem uzyskania zaliczenia jest otrzymanie co najmniej oceny dostatecznej z kolokwium i sprawdzianu. Sposób oceniania jest zgodny z punktem 6 Zał cznika: Opis sposobów oceny osi gania przez studenta zakładanych efektów uczenia si .				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena ko cowa jest redni arytmetyczna z ocen uzyskanych z wykładów i wicze .				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	in ynieria finansowa		Arytmetyczna	
	4	in ynieria finansowa [wykład]	zaliczenie z ocen		
	4	in ynieria finansowa [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	Aleksander Weron, Rafał Weron (2018): In ynieria finansowa. Wycena instrumentów pochodnych. Symulacje komputerowe. Statystyka rynku. , Wydawnictwo Naukowe PWN, WNT, Warszawa				
	Waldemar Tarczy ski, Marek Zwolankowski (2000): In ynieria finansowa. Instrumentarium, strategie, zarz dzanie ryzykiem., Placet, Warszawa				
Literatura uzupełniaj ca	Agnieszka Majewska (2004): Ocena metod ilo ciowych w wycenie instrumentów pochodnych., Wydawnictwo Naukowe US, Szczecin				
	Izabela Pruchnicka-Grabias (2016): Egzotyczne opcje finansowe, CeDeWu, Warszawa				
	Krzysztof Jajuga (2018): Zarz dzanie ryzykiem, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			

Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	14	0
Studiowanie literatury	14	0
Udział w konsultacjach	18	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	20	0
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z							
Moduł: J zyk obcy [moduł]							
Nazwa przedmiotu: j zyk angielski (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3507_6S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 		
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk angielski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	3	lektorat	30	0	ZO	2	
Razem			30			2	
Koordynator przedmiotu:		mgr MAGDALENA CYPRYJA SKA					
Prowadz cy zaj cia:		mgr MAGDALENA CYPRYJA SKA					
Cele przedmiotu:		Konsolidacja materiału na poziomie B2. Dodatkowe słownictwo i struktury j zykowe zgodne ze specjalizacj kierunku na poziomie B2 +.					
Wymagania wst pne:		Poziom kompetencji j zykowej definiowanej jako B2.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Zna konstrukcje gramatyczne, frazeologi i słownictwo pozwalaj ce na zrozumienie tekstów dotycz cych danego kierunku studiów oraz tekstów o charakterze akademickim.			K_W01	
umiej tno ci	1	EP2	Rozumie teksty dotycz ce studiowanej dziedziny, a tak e teksty o charakterze ogólnoakademickim. Potrafi dostrzec znaczenie ukryte, wyra one po rednio.			K_U05	
	2	EP3	Potrafi przygotowa ró norodne opracowania pisemne dot. studiowanego kierunku, a tak e przedstawi wyniki swoich własnych bada naukowych.			K_U05	
	3	EP4	Potrafi formułowa przejrzyste i rozbudowane wypowiedzi ustne dotycz ce j zyka potrzebnego do prawidłowego funkcjonowania w rodowisku akademickim i w rodowisku pracy.			K_U05	
kompetencje społeczne	1	EP5	Jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy, ma wiadomo uczenia si przez całe ycie.			K_K01	
	2	EP6	jest gotów samodzielnie pracowa nad powierzon prac .			K_K04	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: j zyk angielski							
Forma zaj : lektorat							
1. Artykuły z prasy; słownictwo specjalistyczne w zakresie finansów i rachunkowo ci					3	20	0
2. Wygłoszenie prezentacji					3	10	0

Metody kształcenia	1. konwersacje 2. symulacja scenek z życia codziennego 3. słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości 4. oglądanie krótkich filmów (sceny z życia codziennego) 5. czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów 6. ćwiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne) 7. pisanie krótkich tekstów (maile, listy) 8. prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnień				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP4,EP6
	PREZENTACJA				EP4,EP5
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)				EP2,EP3,EP4,EP5
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.					
Forma i warunki zaliczenia	FORMA zaliczenia: zaliczenie na ocenę. WARUNKI zaliczenia: aktywność na zajęciach, zaliczenie testów czyńskowych, prac pisemnych lub prezentacji. OCENA za semestr na podstawie ocen z testów, prac pisemnych, oceny aktywności. OCENĘ z lektoratu stanowi ocena z kolokwium zaliczeniowego.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocenę końcową z przedmiotu stanowi ocena zaliczenia				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	język angielski		Ważona	
	3	język angielski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa					
Literatura uzupełniająca					
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
			Liczba godzin		
			w tym e-learning		
Zajęcia dydaktyczne	30		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4		0		
Przygotowanie się do zajęć	1		0		
Studiowanie literatury	1		0		
Udział w konsultacjach	5		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	7		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	2		0		
Łączny nakład pracy studenta w godz.	50				
Liczba punktów ECTS	2				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z							
Moduł: J zyk obcy [moduł]							
Nazwa przedmiotu: j zyk francuski (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3509_4S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 		
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk francuski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	3	lektorat	30	0	ZO	2	
Razem			30			2	
Koordynator przedmiotu:		mgr REGINA PTAK					
Prowadz cy zaj cia:		mgr REGINA PTAK					
Cele przedmiotu:		Konsolidacja materiału na poziomie B2. Dodatkowe słownictwo i struktury j zykowe zgodne ze specjalizacj kierunku na poziomie B2 +.					
Wymagania wst pne:		Poziom kompetencji j zykowej definiowanej jako B2.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Zna konstrukcje gramatyczne, frazeologi i słownictwo pozwalaj ce na zrozumienie tekstów o charakterze ekonomicznym oraz tekstów o charakterze akademickim.			K_W01	
umiej tno ci	1	EP2	Rozumie teksty dotycz ce studiowanej dziedziny, a tak e teksty o charakterze ogólnoakademickim. Potrafi dostrzec znaczenie ukryte, wyra one po rednio.			K_U05	
	2	EP3	Potrafi przygotowa ró norodne opracowania pisemne dot. studiowanego kierunku, a tak e przedstawi wyniki swoich własnych bada naukowych.			K_U05	
	3	EP4	Potrafi formułowa przejrzyste i rozbudowane wypowiedzi ustne dotycz ce j zyka potrzebnego do prawidłowego funkcjonowania w rodowisku akademickim i w rodowisku pracy.			K_U05	
kompetencje społeczne	1	EP5	Jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy			K_K01	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: j zyk francuski							
Forma zaj : lektorat							
1. Zagadnienia gramatyczne					3	10	0
2. Frazeologia i słownictwo j zyka specjalistycznego					3	20	0

Metody kształcenia	1. konwersacje 2. symulacja scenek z życia codziennego 3. słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości 4. oglądanie krótkich filmów (sceny z życia codziennego) 5. czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów 6. ćwiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne) 7. pisanie krótkich tekstów (maile, listy) 8. prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnień				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP4
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA				EP1,EP2,EP3
	PROJEKT				EP1,EP2,EP4
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)				EP1,EP2,EP4,EP5
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.					
Forma i warunki zaliczenia	FORMA zaliczenia : zaliczenie na ocenę . WARUNKI zaliczenia na podstawie: aktywności na zajęciach, zaliczenia testów czystkowych, prac pisemnych lub prezentacji. OCENA za semestr na podstawie ocen z testów, prac pisemnych, oceny aktywności. OCENĄ z lektoratu stanowi ocena z kolokwium zaliczeniowego według wskazania w planie studiów.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Oceny końcowe z przedmiotu stanowi ocena z zaliczenia.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	jzyk francuski		Ważona	
	3	jzyk francuski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Elodie Heu, Jean-Jacques Mabilat (2016) : Edito B2+, Wyd. Didier, Paris				
Literatura uzupełniająca	Bloomfield Anatole et Emmanuelle Daill : DELF B2 : 200 activites, CLE International				
	Boulares, Michele et Jean-Louis Frerot : Grammaire progressive du français : niveau avance, CLE International				
	Leroy-Miquel Claire : Vocabulaire progressif du français : niveau avance, CLE International				
	strony internetowe przydatne w realizacji powyższego programu podane przez prowadzącego zajęcia :				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
			Liczba godzin		
			w tym e-learning		
Zajęcia dydaktyczne	30		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4		0		
Przygotowanie się do zajęć	1		0		
Studiowanie literatury	1		0		
Udział w konsultacjach	3		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	10		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	1		0		
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	50				
Liczba punktów ECTS	2				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z							
Moduł: J zyk obcy [moduł]							
Nazwa przedmiotu: j zyk hiszpa ski (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3507_3S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 		
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk hiszpa ski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	3	lektorat	30	0	ZO	2	
Razem			30			2	
Koordynator przedmiotu:		dr PIOTR WAHL					
Prowadz cy zaj cia:		dr PIOTR WAHL					
Cele przedmiotu:		Doprowadzenie studenta do poziomu kompetencji j zykowej definiowanej jako B2+.					
Wymagania wst pne:		Poziom kompetencji j zykowej definiowanej jako B2.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Zna konstrukcje gramatyczne, frazeologi i słownictwo pozwalaj ce na zrozumienie tekstów dotycz cych danego kierunku studiów oraz tekstów o charakterze akademickim.			K_W01	
umiej tno ci	1	EP2	Potrafi zrozumie dłu sz wypowied na znany temat. Rozumie artykuły z prasy, programy telewizyjne i filmy, je li dotycz j zyka standardowego. Porozumiewa si swobodnie z rozmówc hiszpa skoj zycznym na ogólne tematy i przedstawia swój punkt widzenia oraz argumentuje. Potrafi redagowa teksty na ró ne tematy, napisa raport lub esej, w którym zajmuje własne stanowisko nadany problem.			K_U05	
	2	EP3	Jest gotów do współdziałania i pracy w grupie, przyjmuj c w niej ró ne role.			K_U08 K_U09	
kompetencje społeczne	1	EP4	Jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy.			K_K01	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: j zyk hiszpa ski							
Forma zaj : lektorat							
1. Ewaluacja w zakresie przerobionego materiału gramatyczno-leksykalnego					3	10	0
2. Zagadnienia gramatyczne i leksykalne					3	10	0
3. Zintegrowane Sprawno ci J zykowe					3	10	0

Metody kształcenia	<p>1. konwersacje 2. symulacja scenek z życia codziennego 3. słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości 4. oglądanie krótkich filmów (sceny z życia codziennego) 5. czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów 6. ćwiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne) 7. pisanie krótkich tekstów (maile, listy) 8. prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnień</p> <p>W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu</p>				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
Forma i warunki zaliczenia	<p>KOLOKWIUM</p> <p>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</p> <p>Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.</p> <p>Forma i warunki zaliczenia lektoratu: Przedmiot koordynowany zaliczeniem na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie semestru za określone działania i prace studenta: aktywność, przygotowany projekt oraz kolokwium. Pytania z zakresu wiedzy i umiejętności uzyskanych podczas zajęć - zaliczenie na ocenę dostateczna wymaga uzyskania 60% możliwych punktów. Ocenianie: Student otrzymuje ocenę dostateczną - gdy uzyskał sprawnie umiejętności na poziomie B2+ poprzez poszerzenie i usystematyzowanie wiedzy z zakresu gramatyki hiszpańskiej i słownictwa, co sprawdza osiągnięte efekty kształcenia w zakresie wiedzy i umiejętności uzyskanych podczas uczestnictwa w zajęciach.</p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	<p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Ocena ostateczna z przedmiotu obliczana jest jako ocena uzyskana z zaliczenia.</p>				
Literatura podstawowa	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
Literatura uzupełniająca	3	język hiszpański		Ważona	
	3	język hiszpański [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
	Liczba godzin				
	w tym e-learning				
Zajęcia dydaktyczne	30		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	10		0		
Przygotowanie się do zajęć	0		0		
Studiowanie literatury	0		0		
Udział w konsultacjach	5		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	5		0		
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	50				
Liczba punktów ECTS	2				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Moduł: J zyk obcy [moduł]						
Nazwa przedmiotu: j zyk niemiecki (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3508_5S	
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 	
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk niemiecki		
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	3	lektorat	30	0	ZO	2
Razem			30			2
Koordynator przedmiotu:		mgr JOANNA WI TKOWSKA				
Prowadz cy zaj cia:		mgr JOANNA WI TKOWSKA				
Cele przedmiotu:		Konsolidacja materiału na poziomie B2. Dodatkowe słownictwo i struktury j zykowe zgodne ze specjalizacj kierunku na poziomie B2+.				
Wymagania wst pne:		Poziom kompetencji j zykowej definiowany jako B2.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Rozumie teksty dotycz ce studiowanej dziedziny, a tak e teksty o charakterze ogólnoakademickim. Potrafi dostrzec znaczenie ukryte wyra one po rednio.			K_W01
umiej tno ci	1	EP2	Potrafi przygotowa ró norodne opracowania pisemne dot. studiowanego kierunku, a tak e przedstawi wyniki swoich własnych bada naukowych.			K_U05
	2	EP3	Potrafi formułowa przejrzyste i rozbudowane wypowiedzi ustne w j zyku obcym niezbd ne do prawidłowego funkcjonowania w rodowisku akademickim i w rodowisku pracy.			K_U05
	3	EP4	Potrafi samodzielnie aktualizowa swoj wiedz .			K_U09
kompetencje społeczne	1	EP5	Wykazuje kreatywno podczas realizowanych zada .			K_K02 K_K03
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj
						w tym e-learning
Przedmiot: j zyk niemiecki						
Forma zaj : lektorat						
1. Zaj cia doskonala ce wszystkie kompetencje j zykowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku (patrz: literatura podstawowa).					3	12
2. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2+.					3	12
3. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału.					3	6

Metody kształcenia	Pisanie krótkich tekstów (maile, listy). Prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnień. Oglądanie krótkich filmów (sceny z życia codziennego i zawodowego). Ćwiczenia grammatyczne (pisanie i interaktywne). Konwersacje. Czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów. Słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości. Symulacja scenek z życia codziennego i zawodowego.				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOŁOKWIUM				EP1,EP3,EP4,EP5
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA				EP2,EP4,EP5
	PROJEKT				EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)				EP1,EP3,EP4,EP5
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	FORMA: zaliczenie na ocenę. WARUNKI ZALICZENIA: aktywność na zajęciach, zaliczenie kolokwium, prac pisemnych i prezentacji. Ocena semestralna stanowi średnią arytmetyczną ocen czystkowych z kolokwium, prac pisemnych i prezentacji.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Metoda obliczania oceny końcowej	Ocena z przedmiotu stanowi ocenę z zaliczenia.				
	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	3	j. język niemiecki		Waga	
	3	j. język niemiecki [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Klotz Verena, Merkelbach Matthias (2016) : Fokus Deutsch - Erfolgreich in Alltag und Beruf B2, Cornelsen Verlag, Berlin				
Literatura uzupełniająca	Jin Friederike, VoB Ute (2017) : Grammatik aktiv B2-C1, Cornelsen Schulverlage, Berlin				
	Niemieckie gazety i czasopisma				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
			Liczba godzin		
			w tym e-learning		
Zajęcia dydaktyczne	30		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2		0		
Przygotowanie się do zajęć	0		0		
Studiowanie literatury	0		0		
Udział w konsultacjach	5		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	10		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	3		0		
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	50				
Liczba punktów ECTS	2				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z							
Moduł: J zyk obcy [moduł]							
Nazwa przedmiotu: j zyk rosyjski (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3509_2S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno : 		
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk rosyjski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	3	lektorat	30	0	ZO	2	
Razem			30			2	
Koordynator przedmiotu:		mgr LUCYNA SM DZIK					
Prowadz cy zaj cia:		mgr LUCYNA SM DZIK					
Cele przedmiotu:		Wykształcenie u studentów sprawn o ci receptywnych i produktywnych w zakresie j zyka obcego oraz poszerzenie słownictwa i umiej tno ci komunikacyjnych w sytuacjach ycia codziennego a tak e interesuj cej ich problematyki fachowej.					
Wymagania wst pne:		Nawyki niezbd ne do opanowania j zyka obcego, umiej tno reprodukowania d wi ków, analizowania i systematyzowania wiedzy; poziom kompetencji j zykowej B1.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Zna słownictwo dotycz ce człowieka i problemów społecznych.			K_W07	
umiej tno ci	1	EP2	Czyta artykuły dotycz ce problematyki współczesnego wiata, w których autorzy zawieraj pewien punkt widzenia lub własne opinie; rozumie współczesny tekst pisany proz .			K_U05	
	2	EP3	Doskonali i uzupełnia wiedz i zdobyte umiej tno ci.			K_U05	
kompetencje społeczne	1	EP4	Ma wiadomo , e nauka j zyka obcego jest procesem.			K_K02	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: j zyk rosyjski							
Forma zaj : lektorat							
1. kształtowanie umiej tno ci w zakresie gramatyki, ortografii oraz leksyki					3	10	0
2. kształtowanie umiej tno ci w zakresie mówienia, słuchania, czytania i pisania					3	20	0
Metody kształcenia	<p>Zaj cia doskonala ce wszystkie kompetencje j zykowe: słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie, odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku do j zyka obcego oraz dodatkowych materiałów tekstowych; zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania; podstawy wymowy i pisowni, tworzenie wypowiedzi na ró ne tematy.</p> <p>W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu</p>						

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP3,EP4
	PREZENTACJA				EP1,EP3
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.					
Forma i warunki zaliczenia	Uzyskanie ocen za wykonane zadania przez studenta: prezentacja i/lub kolokwium.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocenę z przedmiotu stanowi ocena z zaliczenia.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	j. język rosyjski		Ważona	
	3	j. język rosyjski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa					
Literatura uzupełniająca					
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	30		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4		0		
Przygotowanie się do zajęć	6		0		
Studiowanie literatury	2		0		
Udział w konsultacjach	5		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	2		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	1		0		
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	50				
Liczba punktów ECTS	2				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]						
Nazwa przedmiotu: j zyk współczesnej komunikacji medialnej (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3442_6S	
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 	
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk polski		
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	3	wykład	30	0	ZO	3
Razem			30			3
Koordynator przedmiotu:		dr AGNIESZKA SZLACHTA				
Prowadz cy zaj cia:		dr AGNIESZKA SZLACHTA				
Cele przedmiotu:		Celem wykładu jest zapoznanie studentów z podstawowymi kategoriami funkcjonowania mediów i regułami komunikacji medialnej. Podczas zaj studenci zostan wyposa eni w wiedz i umiej tno ci zwi zane z analiz j zykow i interpretacj przekazów medialnych. Pozwol one równie na wskazanie najnowszych tendencji w komunikacji w mediach.				
Wymagania wst pne:		Podstawowe wiadomo ci z zakresu komunikacji j zykowej. Wiedza ogólna dotycz ca współczesnych mediów.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna podstawowe poj cia z zakresu komunikowania, rozumie specyfik komunikacji w mediach, dostrzega jej zró nicowanie j zykowe			K_W01 K_W04 K_W07
	2	EP2	ma wiedz na temat j zyka we współczesnej komunikacji medialnej i jego funkcji w mediach tradycyjnych i internetowych, zna najnowsze tendencje zwi zane z komunikacj w mediach, rozumie zachodz ce procesy			K_W04 K_W07
	3	EP3	rozumie podstawowe zale no ci wyst puj ce w obszarze komunikacji medialnej, dostrzega wpływ czynników społecznych, politycznych i kulturowych oraz innych uwarunkowa zewn trznych na przemiany j zyka współczesnych mediów			K_W04 K_W07
	4	EP4	rozumie rol komunikacji medialnej w funkcjonowaniu współczesnego społecze stwa i znaczenie poprawnego j zykowego kształtowania przekazów medialnych z perspektywy realizacji funkcji informacyjnych			K_W01 K_W07

umiejętności	1	EP5	potrafi wskazać najistotniejsze właściwości języka w mediach, dostrzega istotne zjawiska i procesy zachodzące w komunikacji medialnej, potrafi sformułować wypowiedź na temat języka współczesnych mediów	K_U06 K_U07		
	2	EP6	rozpoznaje cechy współczesnej komunikacji medialnej w różnych typach tekstów, potrafi analizować i właściwie interpretować przekazy medialne, wskazuje zastosowane rodzaje językowe i określa ich funkcje w tekstach, dostrzega zachowania językowe obniżające jako komunikacji medialnej	K_U06 K_U07		
	3	EP7	potrafi wyszukiwać informacje z wykorzystaniem różnych źródeł, dokonuje selekcji publikowanych treści, przyjmując kryteria pozwalające określić ich rzetelność i przydatność, analizuje poprawność języka w mediach	K_U06 K_U07		
kompetencje społeczne	1	EP8	jest przygotowany do korzystania z mediów jako źródła informacji, dokonuje oceny komunikatów medialnych pod kątem ich właściwości językowych, z uwzględnieniem zasad etycznych, rozumie znaczenie odpowiedzialności za zachowania językowe i treści przekazywane w komunikacji medialnej	K_K01 K_K07		
	2	EP9	jest wiadomym odbiorcą przekazów medialnych, dostrzega oddziaływanie mediów na społeczeństwo i ich rolę w kształtowaniu obrazu rzeczywistości	K_K03 K_K07		
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				Semestr	Liczba godzin zajęć	
					w tym e-learning	
Przedmiot: język współczesnej komunikacji medialnej						
Forma zajęć : wykład						
1. Komunikacja medialna ? wprowadzenie, podstawowe pojęcia. Stan badań nad językiem w mediach				3	2	0
2. Przemiany komunikacji medialnej. Media a postęp technologiczny. Wpływ czynników zewnętrznych (tj. społecznych, politycznych i kulturowych) na język współczesnych mediów				3	2	0
3. Językowe odmiany medialne (prasowa, radiowa, telewizyjna, internetowa)				3	2	0
4. Media tradycyjne i media elektroniczne ? zależności na płaszczyźnie komunikacyjnej				3	2	0
5. Specyfika współczesnej komunikacji internetowej. Język nowych mediów. Media społeczno-ciowe				3	2	0
6. Konwergencja mediów i jej wpływ na współczesną komunikację medialną				3	2	0
7. Media a poprawność językowa. Zmiany w etykiecie językowej. Kategoria oficjalności i znaczenie normy				3	2	0
8. Ekspansja potoczności w mediach. Brutalizacja języka, agresja językowa, mowa nienawici				3	2	0
9. Ekspresywne nacechowanie języka w mediach. Potęgowanie wyrazistości w komunikacji medialnej				3	2	0
10. Kreatywność w języku mediów. Efektywne projektowanie treści. Twórcze wykorzystanie środków językowych				3	2	0
11. Społeczne oddziaływanie mediów. Obraz rzeczywistości kreowany w języku mediów				3	2	0
12. Wyrażanie wartościowania. Perswazja i manipulacja w mediach. Techniki manipulacji medialnej				3	2	0
13. Media w perspektywie aksjologicznej. Język mediów jako nośnik wartości				3	2	0
14. Etyczne aspekty komunikacji medialnej. Obiektywność, wolność i odpowiedzialność. Kategoria prawdy				3	2	0
15. Najnowsze tendencje w języku mediów. Perspektywy, szanse, zagrożenia				3	2	0
Metody kształcenia	wykład konwersatoryjny, prezentacja multimedialna, analiza tekstów, dyskusja problemowa					
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu					

Metody weryfikacji efektów uczenia się						Nr efektu uczenia się z sylabusu
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA					EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.					
Forma i warunki zaliczenia	Student przygotowuje pracę pisemną z wykorzystaniem wiedzy i umiejętności uzyskanych podczas wykładów					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
	Ocena z przedmiotu jest oceną z wykładu					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej	
	3	Język współczesnej komunikacji medialnej		Waga		
	3	Język współczesnej komunikacji medialnej [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00	
Literatura podstawowa	Bauer Z., Chudziński E. (red.) (2008): Dziennikarstwo i świat mediów, Kraków					
	Bralczyk J. (red.) (2000): Język w mediach masowych, Warszawa					
	Buława M. (2014): Sposoby wyrażania sądów wartościujących w tekstach prasowych, Kraków					
	Fras J. (2005): Dziennikarski warsztat językowy, Wrocław					
	Hofman I., Kapa-Figura D. (2013): Współczesne media. Język mediów, Lublin					
	Kita M., Loewe I. (2012): Język w mediach. Antologia, Katowice					
	Lisowska-Magdziarz M. (2006): Analiza tekstu w dyskursie medialnym. Przewodnik dla studentów, Kraków					
	Nowak P., Tokarski R. (red.) (2007): Kreowanie światów w języku mediów, Lublin					
	Ogórek K. (2013): Polszczyzna XX i XXI wieku, Rzeszów					
Literatura uzupełniająca	Bralczyk J., Mosiołek-Kłosińska K. (red.) (2001): Zmiany w publicznych zwyczajach językowych, Warszawa					
	Grzenia J. (2006): Komunikacja językowa w Internecie, Warszawa					
	Pisarek W. (2016): Język mediów czy język w mediach, „Język Polski” nr 2					
	Skowronek B. (2015): Badania nad językiem w mediach po 1989 roku, „Język Polski” nr 1–2					
NAKŁAD PRACY STUDENTA						
			Liczba godzin			
			w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	30		0			
Udział w egzaminie/zaliczeniu	0		0			
Przygotowanie się do zajęć	0		0			
Studiowanie literatury	24		0			
Udział w konsultacjach	6		0			
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	15		0			
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	0		0			
Łączny nakład pracy studenta w godz.	75					
Liczba punktów ECTS	3					

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-RFiA						
Nazwa przedmiotu: kontrola wewn trzna i audyt wewn trzny (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ2963_13S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : rachunkowo finansowa i auditing		
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 2 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
1	2	wiczenia	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	E	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		dr hab. TOMASZ STR K				
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. TOMASZ STR K				
Cele przedmiotu:		Zapoznanie studentów z zasadami kontroli i audytu wewn trznego oraz wykształcenie umiej tno ci w zakresie praktycznego wykorzystania zdobytej wiedzy.				
Wymagania wst pne:		Znajomo finansów publicznych oraz rachunkowo ci finansowej.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student zna i charakteryzuje podstawowe poj cia zwi zane z audytem i kontrol zarz dcz .		K_W04 K_W06	
	2	EP2	Student ma wiedz o relacjach i powi zaniach wyst puj cych pomi dzy audytem a kontrol zarz dcz . Zna zadania audytora i wymagania jakie musi spełnia .		K_W02 K_W07	
umiej tno ci	1	EP3	Student umie samodzielnie wykorzysta wiedz teoretyczn z zakresu audytu i kontroli zarz dczej do rozwi zania konkretnych problemów w praktyce		K_U01 K_U02	
	2	EP4	Student dokonuje analizy ryzyka na potrzeby kontroli zarz dczej i audytu i komunikuje jej rezultaty ró nym odbiorcom		K_U02 K_U07	
	3	EP5	Potrafi samodzielnie poszerza wiedz dotycz c zagadnie audytu i kontroli zarz dczej.		K_U09	
kompetencje społeczne	1	EP6	Student jest gotów przestrzega zasad etyki jakimi powinien kierowa si audytor w swojej pracy oraz rozwija dorobek i etos tego zawodu		K_K05 K_K06	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning
Przedmiot: kontrola wewn trzna i audyt wewn trzny						
Forma zaj : wykład						
1. Miejsce komórki audytu wewn trznego w strukturze organizacyjnej jednostki. Kodeks etyki audytora.				2	2	0
2. System wyznaczania i monitorowania realizacji celów kontroli zarz dczej				2	2	0
3. Ryzyko w działalno ci gospodarczej. Techniki identyfikacji ryzyka				2	2	0
4. System kontroli wewn trznej				2	1	0

5. Funkcjonowanie kontroli wewnętrznej jako księgi rachunkowych i sprawozdania finansowych. Samoocena kontroli zarządczej - dokumentacja, narzędzia, metody		2	2	0	
6. Dobór i zastosowanie metod oraz technik kontroli zarządczej i audytu (próbkiowanie, szacowanie istotności ogólnej i cząstkowej)		2	2	0	
7. Zasady i elementy ładu korporacyjnego, w tym prawa i obowiązki właścicieli, inwestorów oraz osób sprawujących nadzór		2	2	0	
8. Praktyczna analiza dotycząca organizacji kontroli zarządczej oraz audytu stanu majątkowego i sytuacji finansowej organizacji, ze szczególnym uwzględnieniem obszarów zagrożonych ryzykiem - studium przypadków		2	2	0	
Forma zajęć : wiczenia					
1. Podstawowe pojęcia dotyczące audytu i kontroli zarządczej. Znaczenie audytu i kontroli zarządczej w procesie prawidłowego gospodarowania środkami w jednostkach sektora finansów publicznych.		2	2	0	
2. Uregulowania prawne i organizacyjne w zakresie audytu wewnętrznego i kontroli zarządczej.		2	2	0	
3. Obowiązujące procedury kontroli zarządczej oraz audytu w sektorze publicznym.		2	2	0	
4. Podstawowe zasady audytu i kontroli zarządczej wg Międzynarodowych Standardów Audytu i Kontroli Zarządczej. Rodzaje audytu.		2	2	0	
5. Zasady dokumentowania procesu kontroli zarządczej i audytu.		2	2	0	
6. Zakres obowiązków i odpowiedzialności kierownika jednostki w zakresie audytu i kontroli zarządczej.		2	2	0	
7. Analiza i zarządzanie ryzykiem na potrzeby audytu i kontroli zarządczej.		2	3	0	
Metody kształcenia	wiczenia: prezentacje multimedialne, analiza studium przypadku, praca w grupach połączona z dyskusjami i analizami tekstów oraz danych empirycznych w zakresie procedur audytu i kontroli zarządczej. Wykład z prezentacją multimedialną. W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	EGZAMIN PISEMNY			EP1,EP2	
	PREZENTACJA			EP2,EP3,EP4,EP5,EP6	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Warunkiem zaliczenia wykładów jest egzamin pisemny. Warunkiem zaliczenia wiczeń jest prezentacja-przygotowanie case study i omówienie na zajęciach. Zaliczenie przedmiotu wymaga uzyskania minimum oceny dostatecznej w wiczeniach i wykładach. Sposób oceniania jest zgodny z punktem 6 Załącznika: Opis sposobów oceny osiągnięcia przez studenta zakładanych efektów uczenia się. Zasady wyliczania oceny z przedmiotu Ocena końcowa z przedmiotu to średnia arytmetyczna ocen z wykładów i wiczeń.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	2	kontrola wewnętrzna i audyt wewnętrzny		Arytmetyczna	
	2	kontrola wewnętrzna i audyt wewnętrzny [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	2	kontrola wewnętrzna i audyt wewnętrzny [wykład]	egzamin		
Literatura podstawowa	Barbara Gumińska, Kamilla Marchewka-Bartkowiak, Barbara Szeląg (red.) (2012): Audyt wewnętrzny i kontrola zarządcza. Studium przypadku, CeDeWu, Warszawa Kiziukiewicz Teresa (2009): Audyt wewnętrzny w jednostkach sektora finansów publicznych, Difin, Warszawa				
Literatura uzupełniająca					
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne		30		0	

Udział w egzaminie/zaliczeniu	5	0
Przygotowanie si do zaj	15	0
Studiowanie literatury	15	0
Udział w konsultacjach	15	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	10	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	10	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-ZFwP						
Nazwa przedmiotu: krótkoterminowe decyzje finansowe (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ3335_3S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : zarz dzenie finansami w przedsi biorstwie		
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	3	laboratorium	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	ZO	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		dr hab. AGNIESZKA PRE -PEREPECZO				
Prowadz cy zaj cia:		prof. dr hab. AURELIA BIELAWSKA				
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z problematyk gospodarki finansowej przedsi biorstwa, ze szczególnym wskazaniem na problematyk krótkoterminowych decyzji zwi zanych z finansowaniem przedsi biorstw. Wykształcenie umiej tno ci prakatycznego wykorzystania zdobytej wiedzy.				
Wymagania wst pne:		Student powinien posiada podstawow wiedz z zakresu funkcjonowania przedsi biorstw oraz posiada wiedz z podstaw finansów przedsi biorstwa.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student definiuje podstawowe poj cia z zakresu gospodarki finansowej przedsi biorstwa		K_W04	
	2	EP2	Student zna i identyfikuje instrumenty krótkoterminowego finansowania działalno ci przedsi biorstw		K_W04	
	3	EP3	Student rozumie istot zarz dzania maj tkiem obrotowym i kapitałem obrotowym w przedsi biorstwie		K_W04	
umiej tno ci	1	EP4	Student potrafi dokona analizy i oceny działania krótkoterminowych instrumentów finansowania, słu cych do zarz dzania poszczególnymi składnikami majtku		K_U01	
	2	EP5	Student posiada umiej tno samodzielnego proponowania i prezentowania rozwi za problemu z zakresu zarz dzania maj tkiem obrotowym i kapitałem obrotowym w przedsi biorstwie		K_U02	
	3	EP6	Potrafi dokona kompleksowej analizy płynno ci finansowej przedsi biorstwa i przedstawi jej efekty ró nym odbiorcom		K_U01 K_U07	
kompetencje społeczne	1	EP7	Student ma wiadomo wpływu krótkoterminowych decyzji finansowych na efektywne funkcjonowanie przedsi biorstwa		K_K01 K_K04	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr	Liczba godzin zaj	
					w tym e-learning	
Przedmiot: krótkoterminowe decyzje finansowe						
Forma zaj : wykład						

1. Decyzje finansowe w przedsi biorstwie. Gospodarczo- finansowe uwarunkowania krótkoterminowych decyzji finansowych. Ryzyko operacyjne działalno ci przedsi biorstwa		3	3	0	
2. Krótkoterminowe instrumenty finansowania działalno ci bie cej przedsi biorstwa		3	2	0	
3. Zarz dzenie maj tkiem obrotowym		3	2	0	
4. Zarz dzenie kapitałem obrotowym		3	4	0	
5. Płynno finansowa jako wyznacznik kondycji finansowej przedsi biorstwa		3	4	0	
Forma zaj : laboratorium					
1. Gospodarczo- finansowe uwarunkowania krótkoterminowych decyzji finansowych. Rentowno kapitału; Płynno finansowa przedsi biorstwa. Analiza rentowno ci przedsi biorstwa z wykorzystaniem arkusza kalkulacyjnego Excel.		3	2	0	
2. Finansowanie krótkoterminowe. Krótkoterminowe kredyty bankowe. Tworzenie harmonogramu spłaty kredytu z wykorzystaniem arkusza kalkulacyjnego Excel.		3	2	0	
3. Finansowanie krótkoterminowe. Polityka kredytowa przedsi biorstwa i jej parametry. Analiza skutków zmiany warunków polityki kredytowej na przepływu pieni ne oraz wynik finansowy przedsi biorstwa ? rozwi zywanie zada		3	2	0	
4. Zarz dzenie maj tkiem obrotowym ? zarz dzenie zapasami, nale no ciami i rodkami pieni nymi w przedsi biorstwie. Wykorzystaniem arkusza kalkulacyjnego Excel.		3	3	0	
5. Zarz dzenie kapitałem obrotowym (poziom kapitału obrotowego, zapotrzebowanie na kapitał obrotowy a cykl konwersji gotówki). Analiza zapotrzebowania na kapitał obrotowy brutto ? rozwi zywanie zada w arkuszu kalkulacyjnym Excel.		3	2	0	
6. Pomiar płynno ci finansowej przedsi biorstwa. Statyczny i dynamiczny pomiar płynno ci finansowej z wykorzystaniem arkusza kalkulacyjnego Excel.		3	2	0	
7. Zarz dzenie ryzykiem operacyjnym. Wpływ ryzyka operacyjnego na gospodark finansow przedsi biorstwa ? rozwi zywanie zada		3	2	0	
Metody kształcenia	Analiza tekstów z dyskusj , praca w grupach, rozwi zywanie zada i analiza przykładów z wykorzystaniem arkuszy kalkulacyjnych, Prezentacja multimedialna				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusa	
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP7	
	SPRAWDZIAN			EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie wykładu na podstawie kolokwium Zaliczenie laboratorium na podstawie sprawdzianu pisemnego. Sposób oceniania jest zgodny z punktem 6 Zał cznika: Opis sposobów oceny osi gania przez studenta zakładanych efektów uczenia si .				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena przedmiotu jest równa redniej arytmetycznej ocen z zaliczenia laboratorium i wykładu				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	krótkoterminowe decyzje finansowe		Arytmetyczna	
	3	krótkoterminowe decyzje finansowe [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
	3	krótkoterminowe decyzje finansowe [wykład]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	Bielawska A., Brojakowska-Trz ska M. (2018): Gospodarka finansowa przedsi biorstwa. Krótkoterminowe deyzje finansowe, edu-Libri, Kraków-Legionowo				
	Bielawska A. (red.) (2009): Nowoczesne zarz dzenie finansami przedsi biorstwa, C.H. Beck, Warszawa				
Literatura uzupełniają ca					
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			

Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	17	0
Studiowanie literatury	14	0
Udział w konsultacjach	15	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	20	0
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-CiRZ							
Nazwa przedmiotu: management accounting - case studies (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIJ2727_25S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno : controlling i rachunkowo zarz dca		
Status przedmiotu: obowi zkowy				J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	4	wiczenia	15	0	ZO	2	
Razem			15			2	
Koordynator przedmiotu:		dr MAGDALENA JANOWICZ					
Prowadz cy zaj cia:		dr MAGDALENA JANOWICZ					
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest doskonalenie wiedzy i umiej tno ci z zakresu finansów i rachunkowo ci z wykorzystaniem specjalistycznej terminologii w j zyku angielskim, ze szczególnym uwzgl dnieniem słownictwa dotycz tego rachunkowo ci zarz dcej.					
Wymagania wst pne:		Znajomo rachunkowo ci oraz rachunkowo ci zarz dcej oraz stosowanej w nich terminologii.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student posiada wiedz i gł bokie zrozumienie fachowej terminologii z zakresu rachunkowo ci zarz dcej, w tym terminologii w j zyku angielskim.			K_W03 K_W04	
umiej tno ci	1	EP2	Student potrafi zrozumie i zinterpretowa specjalistyczne teksty dotycz ce zagadnie z rachunkowo ci zarz dcej, rozwi zywa na ich podstawie studia przypadków oraz sporz dza krótkie raporty prezentuj ce rozwi zania problemów praktycznych.			K_U05 K_U06 K_U07	
kompetencje społeczne	1	EP3	Studenci s gotowi do kreatywnego rozwi zywania problemów zwi zanych z rachunkowo ci zarz dcz w przypadkach, kiedy niezbd ne jest stosowanie j zyka angielskiego.			K_K02 K_K04	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: management accounting - case studies							
Forma zaj : wiczenia							
1. Rachunkowo na potrzeby zarz dzania - zarys problemu. Wprowadzenie do terminologii.					4	1	0
2. Ró ne systemy rachunku kosztów oraz ich wykorzystanie w rachunkowo ci zarz dcej - istota, stosowana terminologia, studia przypadku.					4	4	0
3. Jak podj dobr decyzj ? - studia przypadku. Słownictwo przydatne w uzasadnianiu dokonanych wyborów.					4	4	0
4. Ryzyko oraz niepewno i ich wykorzystanie w rachunkowo ci - studia przypadku.					4	2	0
5. Rachunek kosztów standardowych oraz interpretacja odchyle - studia przypadku.					4	2	0
6. Pomiar dokona oraz zarz dzanie dokonaniem - studia przypadku. Słownictwo stosowane przy budowie sytemu pomiaru dokona .					4	2	0

Metody kształcenia	dyskusja, studia przypadków				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA				EP1,EP2,EP3
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZECZ OBSERWACJAMI)				EP1,EP2,EP3
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.					
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie przedmiotu następuje na podstawie krótkiego raportu pisemnego w języku angielskim, prezentującego propozycje rozwiązania problemu decyzyjnego. Studenci, którzy wykazali się aktywnością w trakcie zajęć, mają prawo do podwyższenia oceny zaliczenia o pół stopnia.				
	Aby zaliczyć przedmiot, student musi zaprezentować podstawową wiedzę i umiejętności w rozwiązywaniu problemów decyzyjnych w języku angielskim.				
	Sposób oceniania jest zgodny z punktem 6 Załącznika: Opis sposobów oceny osiągnięcia przez studenta zakładanych efektów uczenia się.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Ocena koordynatora jest równa ocenie zaliczenia.					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	management accounting - case studies		Ważona	
	4	management accounting - case studies [zaliczenia]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Bhimani A. [et al.] (2012): Introduction to management accounting, Pearson				
	Burns J. (et al.) (2013): Management Accounting, McGraw-Hill Higher Education				
Literatura uzupełniająca	Czubakowska K., Gabrusewicz W., Nowak E. (2014): Rachunkowość zarządcza - metody i zastosowania, PWE, Warszawa				
	Drury C. (2015): Management and Cost Accounting, Cengage Learning EMEA				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	15		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2		0		
Przygotowanie się do zajęć	10		0		
Studiowanie literatury	5		0		
Udział w konsultacjach	8		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	5		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	5		0		
Łączny nakład pracy studenta w godz.	50				
Liczba punktów ECTS	2				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: metody wyceny przedsi biorstw (KIERUNKOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ2715_48S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 		
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	4	laboratorium	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	ZO	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		dr hab. TOMASZ WI NIEWSKI				
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. TOMASZ WI NIEWSKI				
Cele przedmiotu:		Nabycie wiedzy na temat metod wyceny przedsi biorstw. Nabycie umiej tno ci praktycznego zastosowania metod wyceny przedsi biorstw				
Wymagania wst pne:		student zna podstawy rachunkowo ci, analizy ekonomicznej i finansów, podstawowe metod statystyczne i zasady planowania finansowego. Student posiada ogóln wiedz w zakresie makro i mikroekonomii oraz zarz dzania student umie zastosowa reguły rachunkowo ci, zarz dzania finansami, metod statystycznych. student potrafi pracowa w grupie, ma wpojone nawyki kształcenia ustawicznego				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	rozumie istot , cele i funkcje wyceny przedsi biorstw		K_W01 K_W04	
	2	EP2	zna podstawowe kategorie warto ci stosowanych w wycenie przedsi biorstw		K_W04 K_W06	
	3	EP3	zna najwa niejsze metody słu ce wycenie przedsi biorstw		K_W03	
umiej tno ci	1	EP4	potrafi posługiwa si podstawowymi metodami stasowanymi w wycenie przedsi biorstw		K_U01 K_U02	
	2	EP5	umie sporz dzi raport z wyceny przedsi biorstwa		K_U02 K_U07	
kompetencje społeczne	1	EP6	posiada zdolno samodzielnego przeprowadzenia procesu wyceny przedsi biorstw oraz respektowania zasad etyki z tym zwi zanych		K_K04 K_K06	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr		Liczba godzin zaj
						w tym e-learning
Przedmiot: metody wyceny przedsi biorstw						
Forma zaj : wykład						
1. Istota wyceny przedsi biorstw. Cele wyceny przedsi biorstw. Funkcje wyceny przedsi biorstw. Warto - definicje i podstawowe koncepcje.				4	2	0
2. Klasyfikacje metod wyceny. Czynniki decyduj ce o wyborze metod wyceny.				4	2	0
3. Podej cie maj tkowe w wycenie przedsi biorstw. Podej cie porównawcze w wycenie przedsi biorstw				4	2	0
4. Korekta danych finansowych na potrzeby wyceny przedsi biorstw. Podej cie dochodowe w wycenie przedsi biorstw cz. 1				4	2	0
5. Podej cie dochodowe w wycenie przedsi biorstw cz. 2. Metody szacowania kosztu kapitału.				4	2	0

6. Specyfika wyceny małych i rednich przedsi biorstw. Premia (dyskonto) z tytułu kontroli w wycenie przedsi biorstw.		4	2	0
7. Premia (dyskonto) z tytułu płynno ci w wycenie przedsi biorstw. Zasady interpretacji wyników wyceny.		4	2	0
8. Zasady sporz dzania raportu z wyceny.		4	1	0
Forma zaj : laboratorium				
1. Wprowadzenie do wyceny przedsi biorstw. Zapoznanie si z procedur wyceny przedsi biorstwa		4	2	0
2. Laboratoria: zastosowanie metody skorygowanych aktywów netto		4	2	0
3. Laboratoria: zastosowanie metod mno nikowych		4	4	0
4. Laboratoria: zastosowanie metody DCF (wariant FCFF)		4	4	0
5. Prezentacja przez studentów - case studies (grupy składaj ce si z 2-3 osób) wraz z dyskusj , komentarzem i ocen wykładowcy		4	3	0
Metody kształcenia	Przykłady do praktycznego rozwi zania (case study), Studia literatury, Prezentacje multimedialne			
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu			
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)			EP4,EP5,EP6
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.			
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze : kolokwium w formie zadania (case study) zaliczenie wykładu: w formie pisemnej (test i/lub pytania otwarte) Sposób oceniania jest zgodny z punktem 6 Zał cznika: Opis sposobów oceny osi gania przez studenta zakładanych efektów uczenia si .			
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu			
	Ocena z przedmiotu jest redni arytmetyczn ocen z wicze i wykładów.			
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny
	4	metody wyceny przedsi biorstw		Nieobliczana
	4	metody wyceny przedsi biorstw [wykład]	zaliczenie z ocen	
	4	metody wyceny przedsi biorstw [laboratorium]	zaliczenie z ocen	
Literatura podstawowa	Byrka-Kita K. (2013): Dylematy szacowania premii z tytułu kontroli w wycenie przedsi biorstwa, CeDeWu			
	Grudzi ski M. (2015): Kształtowanie standardów wyceny przedsi biorstw, Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Szczeci skiego			
	Panfil M., Szablewski A. (2016): Wycena przedsi biorstwa. Od teorii do praktyki, POLTEXT			
	Zarzecki D. (1999): Metody wyceny przedsi biorstw, Fundacja Rozwoju Rachunkowo ci w Polsce			
	Zarzecki D., Byrka-Kita K., Czerwi ski M. (2018): Dyskonto z tytułu braku płynno ci rynkowej w wycenie przedsi biorstw, Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Szczeci skiego			
Literatura uzupełniaj ca	Cornell B. (1999): Wycena spółek. Metody i narz dzia efektywnej wyceny, Liber			
	Jaki A. (2008): Wycena i kształtowanie warto ci przedsi biorstwa, Oficyna Ekonomiczna Grupa Wolters Kluwer			
	Murrin J., Koller T., Copeland T. (1997): Wycena: mierzenie i kształtowanie warto ci firm, WIG PRESS			
NAKŁAD PRACY STUDENTA				
		Liczba godzin		
		w tym e-learning		

Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	16	0
Studiowanie literatury	15	0
Udział w konsultacjach	15	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	20	0
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z							
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]							
Nazwa przedmiotu: mi dzy podr cznikiem, polityk a histori ; demitologizacja wybranych narracji podr cznikowych i polityki historycznej (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3440_11S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno : 		
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	4	wykład	15	0	ZO	2	
Razem			15			2	
Koordynator przedmiotu:		dr PAWEŁ MIGDALSKI					
Prowadz cy zaj cia:		dr PAWEŁ MIGDALSKI					
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest ukazanie przykładów upolitycznienia wybranych narracji historycznych wyst puj cych powszechnie w przestrzeni publicznej i szkolnych podr cznikach historycznych oraz wskazanie ich interpretacji zgodnie z aktualnym stanem wiedzy. Drugim celem jest wskazanie jak gł boko polityka historyczna zago ciła w powszechnej wiadomo ci oraz edukacji i jak bardzo powszechna wiedza mija si z badaniami akademickimi.					
Wymagania wst pne:		brak					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	student zna wpływ polityki na prowadzone badania naukowe			K_W01 K_W04	
	2	EP2	student zna podstawowe definicje polityki historycznej, propagandy, mitu historycznego i historiozofii				
umiej tno ci	1	EP3	student umie interpretowa teksty kultury				
	2	EP4	student potrafi odró ni polityk historyczn i mity od akademickich bada naukowych				
kompetencje społeczne	1	EP5	student jest gotów do krytycznego my lenia w yciu codziennym			K_K01	
	2	EP6	student jest gotów chroni si przed historyczn propagand polityczn				
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: mi dzy podr cznikiem, polityk a histori ; demitologizacja wybranych narracji podr cznikowych i polityki historycznej							
Forma zaj : wykład							
1. Polityka historyczna, dziecko nie tylko czasów najnowszych ? zamiast wprowadzenia					4	1	0
2. Turbostowanie ? fenomen wcale nie aktualny					4	4	0
3. Jak nacjonalizmy zepsuły historiografi					4	2	0
4. Szkolne narracje ? 1 ? chrzest Polski i Pomorza ? mi dzy mitem a propagand					4	2	0
5. Szkolne narracje ? 2 ? o bitwach, których nie było (Cedynia i Psie Pole) i które w drowały (Lyrskov)					4	6	0

Metody kształcenia	Wykład z elementami dyskusji, prezentacja, praca ze źródłem, pokaz, analiza przypadków				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Uzyskanie pozytywnej oceny z kolokwium.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena koordynatora jest oceną z wykładu				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	międzyprzebiegiem, polityką i historią; demitologizacja wybranych narracji międzyprzebiegowej i polityki historycznej		Waga	
	4	międzyprzebiegiem, polityką i historią; demitologizacja wybranych narracji międzyprzebiegowej i polityki historycznej [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Maro J. (2020): Psie Pole – bitwa, której nie było, Wrocław				
	Migdalski P. (2007): „... w tej straszy Rzeczypospolitej”. Rejon Pamięci Narodowej Cedynia-Gozdowice-Siekierki, Szczecin-Poznań				
	Migdalski P. (2019): Słowiańska szczyzna północno-zachodnia w historiografii polskiej, niemieckiej i duńskiej, Wodzisław Śląski				
	Piskorski J.M. (red) (2012): Wojna, pamięć, to samo. O bitwach i mitach bitewnych, Warszawa				
	Rosik S. (2020): O pięknej Wandzie i Krzywoustym Bolesławie. Wokół legendy Psiego Pola, Wrocław				
	Wójcik A. (2019): Fantazmat Wielkiej Lechii Jak pseudonauka zawładnęła umysłami Polaków, Wydawnictwo Napoleon V				
Literatura uzupełniająca	Chwedoruk R. (2018): Polityka historyczna, Warszawa				
	Koniński K. (2018): Internetowe narracje historyczne a słowa „to samo” Polaków. Prolegomena teoretyczna, „Sensus Historiae” http://sensushistoriae.epigram.eu/index.php/czasopismo/article/viewFile/417/424				
	Migdalski P. (2013): Bitwa pod Cidini w historiografii, w: Cedynia i okolice poprzez wieki, red. P. Migdalski, Chojna-Szczecin				
	Migdalski P.: Pamięć o wyprawach Stefana Czarnieckiego na Pomorze, Stargardia				
	Rybicki M. (2020): Jak powstało Pomorze? Studium tworzenia państwa wczesnym średniowieczu, Warszawa				
	Rosik S. (2021): Cidini 972. Thietmar's account of margrave Hodo's raid into Mieszko I's country and the »Battle of Cedynia«, QUAESTIONES MEDII Aevi NOVAE, vol. 26				
	Słuchowicz R. (2018): Wielka Lechia. Źródła i przyczyny popularności teorii pseudonaukowej okiem historyka, Wydawnictwo Naukowe Sub Lupa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	15		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	3		0		
Przygotowanie się do zajęć	0		0		
Studiowanie literatury	12		0		

Udział w konsultacjach	5	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	15	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	50	
Liczba punktów ECTS	2	

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: mi dzynarodowe standardy sprawozdawczo ci finansowej (KIERUNKOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ2723_46S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno :		
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	3	wiczenia	30	0	ZO	4
		wykład	15	0	E	
Razem			45			4
Koordynator przedmiotu:		dr hab. STANISŁAW HO KO prof. US				
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. STANISŁAW HO KO prof. US				
Cele przedmiotu:		Przedstawienie zasad ujmowania, wyceny, prezentacji i ujawniania pozycji sprawozda finansowych sporz dzanych według Mi dzynarodowych Standardów Rachunkowo ci (MSR/MSSF) oraz wykształcenie umiej tno ci w zakresie praktycznego wykorzystania zdobytej wiedzy.				
Wymagania wst pne:		Student posiada wiedz i umiej tno ci z zakresu rachunkowo ci finansowej oraz sprawozdawczo ci finansowej. Potrafi interpretowa przepisy prawa.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	zna zakres podmiotowy i przedmiotowy MSR/MSSF		K_W02 K_W03	
	2	EP2	zna zasady wyceny, prezentacji oraz zakres ujawnie aktywów, zobowi za i rezerw na zobowi zania, przychodów i kosztów według MSR/MSSF		K_W04	
umiej tno ci	1	EP3	potrafi zastosowa kryteria ujmowania podstawowych składników sprawozda finansowych (aktywa, zobowi zania, przychody i koszty) oraz jest w stanie oceni jako i u yteczno sprawozda finansowych		K_U01 K_U02	
	2	EP4	umie ewidencjonowa operacje gospodarcze zwi zane ze sporz dzeniem sprawozdania finansowego według MSR/MSSF i potrafi samodzielnie aktualizowa wiedz w tym zakresie		K_U02 K_U09	
	3	EP5	potrafi interpretowa wybrane tre ci ze sprawozda finansowych sporz dzonych według MSR/MSSF		K_U01 K_U04	
kompetencje społeczne	1	EP7	jest gotów do krytycznej oceny rozwi za przyj tych w MSR/MSSF		K_K01	
	2	EP8	jest gotów do rozwijania dorobku zawodu ksi gowego i respektowania zasad etyki w tym zawodzie		K_K05 K_K06	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr	Liczba godzin zaj	
					w tym e-learning	
Przedmiot: mi dzynarodowe standardy sprawozdawczo ci finansowej						
Forma zaj : wykład						

1. Krajowe a mi dzynarodowe standardy rachunkowo ci. Zakres podmiotowy i klasyfikacja MSR/MSSF, Zało enia koncepcyjne MSR/MSSF (cel sprawozda finansowych, u ytkownicy sprawozda , cechy jako ciowe sprawozda finansowych, definicje: aktywów, zobowi za , przychodów i kosztów).	3	2	0
2. MSR 1, Elementy składowe sprawozda finansowych według MSR/MSSF (sprawozdanie z sytuacji finansowej, sprawozdanie z całkowitych dochodów, sprawozdanie ze zmian w kapitale własnym, sprawozdanie z przepływów pieni nych, przykładowy zakres ujawnie).	3	2	0
3. Aktywa operacyjne wg MSR (MSR 2 "Zapasy", MSR 16 "Rzeczowe aktywa trwałe")	3	2	0
4. Warto ci niematerialne (MSR 38), Utrata warto ci aktywów (MSR 36)	3	2	0
5. Nieruchomo ci inwestycyjne (MSR 40), Rezerwy, zobowi zania warunkowe i aktywa warunkowe (MSR 37)	3	2	0
6. Ujmowanie przychodów ze sprzeda y dóbr, wiadczenia usług (MSSF 15)	3	2	0
7. Segmenty operacyjne (MSSF 8), Aktywa trwałe przeznaczone do zbycia oraz działalno zaniechana (MSSF 5), Ujmowanie kosztów finansowania zewn trznego (MSR 23).	3	3	0
Forma zaj : wiczenia			
1. Sprawdzenie wiedzy, umiej tno ci i kompetencji z zakresu rachunkowo ci finansowej i sprawozdawczo ci finansowej. Osoby, które nie spełniły wymaga wst pnych w ci gu miesi ca od rozpocz cia zaj s zobowi zane do ich uzupełnienia. Nie wywi zanie si z tego obowi zku skutkuje brakiem zaliczenia wicze .Przedstawienie zało e projektów własnych studentów	3	2	0
2. Zało enia koncepcyjne MSSF - u ytkownicy sprawozda finansowych, cechy jako ciowe sprawozda finansowych, zasady ujmowania pozycji sprawozdania finansowego.	3	2	0
3. MSR - 1 "Prezentacja sprawozda finansowych" - porównanie zawarto ci informacyjnej sprawozda sporz dzanych zgodnie z polskim prawem bilansowym ze sprawozdaniami finansowymi jednostek stosuj cych MSR/MSSF - praca w grupach z rolami odpowiadaj cymi ró nym u ytkownikom sprawozda finansowych (inwestorom, kredytodawcom i innym).	3	2	0
4. Aktywa operacyjne przedsi biorstw - MSR 2 "Zapasy"	3	2	0
5. Aktywa operacyjne przedsi biorstw - MSR 16 "Rzeczowe aktywa trwałe"	3	4	0
6. Warto ci niematerialne (MSR 38), Utrata warto ci aktywów (MSR 36)	3	4	0
7. Nieruchomo ci inwestycyjne (MSR 40), Rezerwy, zobowi zania warunkowe i aktywa warunkowe (MSR 37)	3	4	0
8. Ujmowanie przychodów ze sprzeda y dóbr, wiadczenia usług (MSSF 15), Zmiany zasad (polityki) rachunkowo ci (MSR 8), Wycena w warto ci godziwej (MSSF 13)	3	4	0
9. Segmenty operacyjne (MSSF 8), Aktywa trwałe przeznaczone do zbycia oraz działalno zaniechana (MSSF 5), Ujmowanie kosztów finansowania zewn trznego (MSR 23).	3	2	0
10. Prezentacja projektów własnych studentów - studenci indywidualnie omawiaj zasady (polityk) rachunkowo ci wybranej spółki giełdowej, wskazuj c elementy ró ni ce si w sprawozdaniu wg MSR/MSSF i uor.	3	4	0
Metody kształcenia	wykład w formie prezentacji multimedialnej, studia przypadków z wykorzystaniem sprawozda finansowych spółek notowanych na WGPW, praca w grupach, interpretacja przepisów prawa bilansowego		
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu		
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2
	KOLOKWIUM		EP1,EP2
	PROJEKT		EP7
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)		EP3,EP4,EP5,EP7,EP8
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.			
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma i warunki zaliczenia wicze :</p> <p>na ocen wpływa ocena z dwóch kolokwiów (80% oceny), ocena z projektu własnego (10%) oraz ocena z aktywno ci (10%). Kolokwia weryfikuj głównie umiej tno ci i dlatego ok. 80% punktów mo na zdoby za zadania dotycz ce ewidencji, sporz dzania fragmentów sprawozda finansowych oraz z not do sprawozda finansowych sporz dzanych wg MSR/MSSF. Studenci mog korzysta z tekstu ustawy o rachunkowo ci i MSR/MSSF. Na ocen dostateczn (3,0) student przygotowuje projekt własny (według zało e przedstawionych na pierwszych wiczeniach) oraz uzyskuje rednio 60% punktów z kolokwiów. Projekt własny polega na wypełnieniu listy pyta kontrolnych na podstawie analizy ujawnie przydzielonych spółek giełdowych. Studenci prowadz badania w zakresie jako ci ujawnie w spółkach stosuj cych MSR/MSSF.</p> <p>Forma i warunki zaliczenia wykładów:</p> <p>ocena z wykładów jest to sama z ocen z egzaminu.</p> <p>Forma i warunki egzaminu:</p> <p>weryfikacja wiedzy w formie testu z jedn prawidłów odpowiedzi oraz pyta otwartych (ok. 80% punktów) oraz umiej tno ci, ok. 20% punktów za zadania sytuacyjne. Ocenianie: Student na ocen</p>		

dostateczn (3,0) musi zdoby 60% punktów z egzaminu.

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Ocen z przedmiotu ustala si jako redni arytmetyczn oceny z egzaminu i oceny z zaliczenia. Obie musz by pozytywne.

	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
Metoda obliczania oceny ko cowej	3	mi dzynarodowe standardy sprawozdawczo ci finansowej		Nieobliczana	
	3	mi dzynarodowe standardy sprawozdawczo ci finansowej [wykład]	egzamin		
	3	mi dzynarodowe standardy sprawozdawczo ci finansowej [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	M. Frendzel, R. Ignatowski, P. Kabalski, N. Krzy anowska (2015): Mi dzynarodowe Standardy Rachunkowo ci a ustawa o rachunkowo ci, Rachunkowo sp. z o.o., Warszawa				
	(2016): Mi dzynarodowe Standardy Sprawozdawczo ci Finansowej (MSR/MSSF),, IASB, SKwP, Warszawa				
	MSR/MSSF dost pne na stronie Ministerstwa Finansów: www.mf.gov.pl (Zakładki: Ministerstwo/Rachunkowo)				
Literatura uzupełniaj ca	I. Olchowicz, A. Tłaczała (2008): Rachunkowo finansowa w przykładach według ustawy o rachunkowo ci i MSR, Difin, Warszawa				

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zaj cia dydaktyczne	45	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2	0
Przygotowanie si do zaj	15	0
Studiowanie literatury	5	0
Udział w konsultacjach	12	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	15	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	6	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-InRF						
Nazwa przedmiotu: modelowanie rynków finansowych (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIJ2931_18S	
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno : inwestowanie na rynkach finansowych	
Status przedmiotu: obowi zkowy				J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk polski		
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	4	wykład	15	0	ZO	2
Razem			15			2
Koordynator przedmiotu:		prof. dr hab. WALDEMAR TARCZY SKI				
Prowadz cy zaj cia:		prof. dr hab. WALDEMAR TARCZY SKI				
Cele przedmiotu:		Przybli enie problematyki rynku finansowego, zasad jego funkcjonowania, procesów i zjawisk w nim zachodz cych oraz ich oddziaływanie. Istotnym elementem jest równie uwzgl dnienie metod i narz dzi pomiaru mo liwych do zastosowania w ramach analiz rynku finansowego. Wskazanie obszarów i sposobów analiz rynku, które mog przebiega na ró nym stopniu agregacji, mog mie ró ne kierunki i sposoby wykorzystania				
Wymagania wst pne:		Student zna zagadnienia ekonomiczne i finansowe, w tym procesy zachodz ce na rynku finansowym, posiada podstawow wiedz z zakresu matematyki, statystyki, ekonometrii, ekonomii; potrafi poszukiwa logicznych powi za zachodz cych mi dzy zjawiskami społeczno-ekonomicznymi i finansowymi; potrafi obsługiwa pakiet Exce; potrafi pracowa samodzielniei w grupie; ma wpojone nawyki kształcenia ustawicznego; jest przygotowany do analizy i oceny zjawisk zachodz cych na rynku finansowym.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student zna teoretyczne podstawy funkcjonowania rynku finansowego, w tym zakres jego oddziaływania, miejsce i role w gospodarce.		K_W01	
	2	EP2	Student zna metody i narz dzia niezb dne do prowadzenia analiz rynku finansowego oraz mog cych mie zastosowanie w ramach badania procesów i zjawisk zachodz cych na rynku finansowym.		K_W03	
	3	EP3	Student zna obszary i kierunki wykorzystania informacji uzyskanych w toku analiz rynku finansowego		K_W01 K_W04	
umiej tno ci	1	EP4	Student potrafi samodzielnie sformułowa problem badawczy w zakresie analiz rynku finansowego na ró nym szczeblu agregacji i doprowadzi do jego rozwi zania.		K_U02 K_U04	
	2	EP5	Student potrafi wskaza kierunki i sposoby wykorzystania analiz prowadzonych w ramach rynku finansowego, w tym zastosowa poznane metody analiz rynku finansowego		K_U02 K_U07	
	3	EP6	Student potrafi uzupełnia i doskonali nabyt wiedz i umiej tno ci w procesie ustawicznego kształcenia		K_U09	
kompetencje społeczne	1	EP7	Student jest gotów rozwi zywa problemy z zakresu rynków finansowych		K_K02 K_K04	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj
						w tym e-learning

Przedmiot: modelowanie rynków finansowych					
Forma zajęć : wykład					
1. Wprowadzenie do modelowania rynków finansowych			4	2	0
2. Problem efektywności rynku. Hipotezy efektywności			4	3	0
3. Wybrane modele na rynkach finansowych			4	4	0
4. Modelowanie stóp zwrotu z wykorzystaniem modeli CAPM, APT			4	3	0
5. Modelowanie zmienności i ryzyka inwestycji			4	3	0
Metody kształcenia	wykład prowadzony z wykorzystaniem narzędzi multimedialnych, w ramach wykładu analiza case study, dyskusja nad zagadnieniami z rynku finansowego				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIMUM				EP1,EP2,EP3
	PROJEKT				EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	wykład: 1. opracowanie projektu grupowego uwzględniającego nabytą wiedzę, umiejętności oraz kompetencje społeczne - student jest zobligowany do wykonania projektu grupowego z zakresu tematycznego przedmiotu, przy czym następuje samodzielnie sformułowanie problemu badawczego i doprowadzenie do jego rozwiązania; przygotowany projekt (prezentacja) jest przedstawiany prowadzącemu, który dokonuje jego weryfikacji pod kątem poprawności (składowa oceny 50%)				
	2. kolokwium - kolokwium na ocenę, sprawdzające zdobytą wiedzę z wykładów Ocena z wykładów wyznaczona jako średnia arytmetyczna ocen cząstkowych z projektu i kolokwium				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu Ocena z przedmiotu stanowi ocena z zaliczenia wykładów.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	4	modelowanie rynków finansowych		Ważona	
	4	modelowanie rynków finansowych [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Bardowska-Sójka, Barbara (2014): Wpływ informacji na ceny instrumentów finansowych: analiza danych ródzennych, Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego, Wrocław				
	Kroćek, Dominik (2020): Modelowanie ryzyka na rynku metali, Prace Naukowe/Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach				
	Waldemar Tarczyński, Sebastian Majewski, Agnieszka Majewska, Małgorzata Tarczyńska-Łuniewska (2020): Analizy rynku kapitałowego. Ujęcie klasyczne i nieklasyczne, WNUS, Szczecin				
Literatura uzupełniająca	Doman M., Doman R. (2009): Modelowanie zmienności i ryzyka. Metody ekonometrii finansowe, Wolters Kluwer				
	Kompa K., Matuszewska A., Witkowska D. (2008): Wprowadzenie do ekonometrii dynamicznej i finansowej, SGGW				
	Osińska M. (2006): Ekonometria finansowa, PTE				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
			Liczba godzin		
			w tym e-learning		
Zajęcia dydaktyczne			15	0	
Udział w egzaminie/zaliczeniu			2	0	
Przygotowanie się do zajęć			4	0	

Studiowanie literatury	8	0
Udział w konsultacjach	8	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	5	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	8	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	50	
Liczba punktów ECTS	2	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-ZFwP							
Nazwa przedmiotu: nadzór korporacyjny w przedsiębiorstwie (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIJ2715_6S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalność: zarządzanie finansami w przedsiębiorstwie			
Status przedmiotu: obowiązkowy			Język przedmiotu: semestr: 4 - j. język polski				
Rok	Semestr	Forma zajęć	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	4	wykład	15	0	ZO	2	
Razem			15			2	
Koordynator przedmiotu:		dr hab. KATARZYNA BYRKA-KITA					
Prowadzący zajęcia:		dr hab. KATARZYNA BYRKA-KITA					
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z systemem kontroli oraz nadzoru nad korporacją, na który składa się zestaw mechanizmów kontrolnych i motywacyjnych, które są realizowane przez hierarchie organizacyjne, rynki, instytucje, przepisy prawne i praktyki gospodarcze. Student potrafi również wykorzystać dostępne informacje w zakresie oceny relacji inwestorskich spółek giełdowych.					
Wymagania wstępne:		Student zna podstawy rachunkowości, analizy ekonomicznej, finansów, prawa gospodarczego i teorii organizacji.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	Rozumie istotę, cele i funkcje nadzoru korporacyjnego.		K_W01 K_W06		
	2	EP2	Zna podstawowe formy i rodzaje własności korporacyjnej.		K_W02		
	3	EP3	Zna najważniejsze z teorii i modeli ładu korporacyjnego.		K_W01		
umiejętności	1	EP4	Analizuje kodeksy dobrych praktyk w zakresie nadzoru korporacyjnego.		K_U01		
	2	EP5	Interpretuje czynniki wpływające na jakość nadzoru korporacyjnego w spółkach.		K_U02		
	3	EP6	Potrafi na podstawie publicznie dostępnych informacji ocenić jakość relacji inwestorskich spółki giełdowej.		K_U01 K_U02		
kompetencje społeczne	1	EP7	Jest gotów do wypełniania zobowiązań społecznych, przyjmując różne role osób biorących udział w procesie nadzoru korporacyjnego.		K_K07		
	2	EP8	Jest gotów do rozwijania dorobku zawodów związanych z finansami i respektowania zasad etyki w tych zawodach		K_K05 K_K06		
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zajęć	
						w tym e-learning	
Przedmiot: nadzór korporacyjny w przedsiębiorstwie							
Forma zajęć: wykład							
1. Teoretyczne podstawy własności korporacyjnej.					4	1	0
2. Formy i rodzaje własności korporacyjnej.					4	1	0

3. Teorie ładu korporacyjnego.	4	2	0
4. Modele ładu korporacyjnego.	4	2	0
5. Rada nadzorcza i zarząd jako kluczowe ogniwa ładu korporacyjnego.	4	2	0
6. Enron Case Study.	4	2	0
7. WorldCom Case Study.	4	2	0
8. Kodeksy dobrych praktyk w zakresie nadzoru korporacyjnego.	4	2	0
9. Relacje inwestorskie.	4	1	0

Metody kształcenia	Wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnej oraz przykłady do praktycznego rozwinięcia (case study) jako praca własna. Studia literatury.		
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu		

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.	

Forma i warunki zaliczenia	Kolokwium pisemne sprawdzające wiedzę i umiejętności studentów w zakresie nadzoru korporacyjnego. Ocenianie: - poniżej 50% - niedostateczny - od 50% do 60% - dostateczny - od 60% do 70% - dostateczny + - od 70% do 80% - dobry - od 80% do 90% - dobry+ - powyżej 90% - bardzo dobry	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocena z przedmiotu stanowi ocenę z zaliczenia.	

Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	nadzór korporacyjny w przedsiębiorstwie		Ważona	
	4	nadzór korporacyjny w przedsiębiorstwie [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00

Literatura podstawowa	Aluchna M. (2015): Własność a corporate governance: systemy, rynki, przedsiębiorstwa, Poltext sp. z o.o.	
	Dziawgo D. (2011): Relacje inwestorskie. Ewolucja-funkcjonowanie-wyzwania, Wydawnictwo Naukowe PWN	
	Jeżak J. (2010): Ład korporacyjny. Do wiadomości wiatowe oraz kierunki rozwoju, C.H.Beck	
	Lis K.A., Sterniczuk H., Apreda R. (2005): Nadzór korporacyjny, Oficyna Ekonomiczna.	

Literatura uzupełniająca	Jeżak J., Bohdanowicz L., Kamińska-Jóźwiak B., Matyas, Z. (2016): Rola rad nadzorczych w procesach formułowania i realizowania strategii spółek, Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego	
	Robert A. G. Monks, Minow N., (2011): Corporate Governance, 5th Edition, Wiley	

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	15	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2	0
Przygotowanie się do zajęć	4	0
Studiowanie literatury	9	0

Udział w konsultacjach	8	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	12	0
Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.	50	
Liczba punktów ECTS	2	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]						
Nazwa przedmiotu: neurolingwistyka (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3441_2S	
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 	
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk polski		
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	3	wykład	30	0	ZO	3
Razem			30			3
Koordynator przedmiotu:		dr MARTA W SIK				
Prowadz cy zaj cia:		dr MARTA W SIK				
Cele przedmiotu:		Opanowanie wiedzy dotycz cej neuronalnych podstaw funkcjonowania j zykowego człowieka. Przedmiot ma za zadanie zapoznanie studentów z biologicznym podło em funkcjonowania j zyka ludzkiego i jego neurofizjologii oraz wysuwnymi na tym gruncie modelami neurolingwistycznymi. Przedstawiona zostanie metodologia bada prowadzonych na gruncie neurolingwistyki, a tak e aspekty zaburze j zykowych w ró nych schorzeniach mózgu.				
Wymagania wst pne:		Podstawowa wiedza o funkcjonowaniu mózgu człowieka.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	student ma zaawansowan i aktualn wiedz dotycz c neuroanatomicznych i neurofizjologicznych podstaw zdolno ci j zykowych, a tak e zaburze , jakie powstaj w wyniku uszkodzenia okre lonych struktur mózgu; student rozumie interdyscyplinarny charakter bada neurolingwistyki i zna główne tendencje jej rozwoju			
	2	EP2	student zna na poziomie zaawansowanym terminologi stosowan w neurolingwistyce			
	3	EP3	student zna i rozumie na poziomie zaawansowanym zwi zek pomi dzy funkcj okre lonych struktur anatomicznych mózgu a działaniem mechanizmów zdolno ci j zykowych, w tym percepcji i produkcji mowy			
umiej tno ci	1	EP4	student wyszukuje, analizuje, ocenia, selekcjonuje i wykorzystuje informacje ze ródeł pisanych i elektronicznych w celu poszerzenia wiedzy i jej wykorzystania			K_U07 K_U09
	2	EP5	student analizuje teksty i prezentacje ustne dotycz ce problematyki neurolingwistycznej, wykrywa i ocenia relacje mi dzy formułowanymi w nich hipotezami a znanymi doniesieniami eksperymentalnymi			K_U06 K_U09
	3	EP6	student potrafi posługiwa si terminologi stosowan w neurolingwistyce			K_U06

kompetencje społeczne	1	EP7	student jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i umiej tno ci i ma wiadomo zło onych mechanizmów b d cych podstaw zdolno ci j zykowych człowieka	K_K01 K_K02	
	2	EP8	student jest otwarty na nowe idee i jest gotów do zmiany opinii w wietle aktualnych bada z zakresu neurolingwistyki	K_K01 K_K07	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI			Semestr	Liczba godzin zaj w tym e-learning	
Przedmiot: neurolingwistyka					
Forma zaj : wykład					
1. Wprowadzenie do neurolingwistyki			3	2 0	
2. Metody badawcze w neurolingwistyce. Neuroobrazowanie			3	2 0	
3. Neuroanatomiczne podstawy zdolno ci j zykowej			3	2 0	
4. Neurosemantyka. Słownik umysłowy i wiedza konceptualna			3	2 0	
5. Przetwarzanie j zyka na poziomie zda i dyskursu. Produkcja i rozumienie mowy			3	6 0	
6. Nowe modele funkcjonalnej neuroanatomii j zyka			3	4 0	
7. Neurolingwistyka rozwojowa. Wieloj zyczno			3	4 0	
8. Afazjologia			3	4 0	
9. Współczesne trendy w neurolingwistyce. Post p w badaniach nad mózgiem i j zykiem			3	4 0	
Metody kształcenia	Wykład, prezentacja multimedialna W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu	
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest otrzymanie pozytywnej oceny z testu zaliczeniowego. Zasady wyliczania oceny z przedmiotu Ocen z przedmiotu jest ocena z wykładu.				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	neurolingwistyka		Wa ona	
	3	neurolingwistyka [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	G. de Zubicaray, N. Schiller (ed.) (2019): The Oxford Handbook of Neurolinguistics, Oxford University Press I. Kurcz, H. Okuniewska (2011): J zyk jako przedmiot bada psychologicznych – psycholingwistyka ogólna i neurolingwistyka J. Mazurkiewicz-Sokołowska (2010): Lingwistyka mentalna w zarysie. O zdolno ci j zykowej w uj ciu integruj cym, Universitas				
Literatura uzupełniaj ca	D. Kemmerer (2022): Cognitive Neuroscience of Language, Psychology Press P. Hagoort et al. (2014): The Neurobiology of Language beyond Single Words, Annual Review of Neuroscience				

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2	0
Przygotowanie się do zajęć	0	0
Studiowanie literatury	17	0
Udział w konsultacjach	6	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	20	0
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	75	
Liczba punktów ECTS	3	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-ZFwP						
Nazwa przedmiotu: ocena efektywności projektów inwestycyjnych (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ2715_4S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalność: zarządzanie finansami w przedsiębiorstwie		
Status przedmiotu: obowiązkowy			Język przedmiotu: semestr: 3 - język polski			
Rok	Semestr	Forma zajęć	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	3	laboratorium	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	ZO	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		dr hab. TOMASZ WI NIEWSKI				
Prowadzący zajęcia:		dr hab. TOMASZ WI NIEWSKI				
Cele przedmiotu:		Poznanie teorii, metod oraz wykształcenie umiejętności w zakresie praktycznego zastosowania oceny efektywności inwestycji w przedsiębiorstwie				
Wymagania wstępne:		umiejętności budowy prostych modeli finansowych, student umie posługiwać się arkuszem kalkulacyjnym typu Excel, znajomość podstaw ekonomiki przedsiębiorstwa, rachunkowość, zarządzania finansami, metod statystycznych. Ogólna wiedza z zakresu makro- i mikroekonomii. student potrafi pracować w grupie, ma wpojone nawyki kształcenia ustawicznego				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	student rozumie istotę inwestycji i różnicę rodzajów projektów inwestycyjnych		K_W01	
	2	EP2	student zna metody oceny efektywności inwestycji		K_W03 K_W04	
	3	EP3	student zna podstawowe metody analizy ryzyka stosowane w ocenie efektywności inwestycji		K_W04	
umiejętności	1	EP4	student umie praktycznie posługiwać się rachunkiem ekonomicznym w ocenie konkretnych przedsięwzięć inwestycyjnych		K_U02 K_U03 K_U04	
	2	EP5	student potrafi zbudować prosty model finansowy na potrzeby oceny efektywności inwestycji		K_U02 K_U03 K_U04	
	3	EP6	student potrafi samodzielnie dokonać oceny efektywności projektu inwestycyjnego		K_U02 K_U03 K_U04	
kompetencje społeczne	1	EP7	student jest gotów komunikować się z ekspertami z innych dziedzin oraz z przedsiębiorcami		K_K01 K_K02	
	2	EP8	student wykazuje gotowość do rozwiązywania problemów i szybkiego podejmowania decyzji		K_K01 K_K04	
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				Semestr	Liczba godzin zajęć	
					w tym e-learning	
Przedmiot: ocena efektywności projektów inwestycyjnych						
Forma zajęć : wykład						

1. Inwestycje finansowe a inwestycje kapitałowe: podobieństwa i różnice. Cykl inwestycyjny w inwestycjach kapitałowych. Zwrot z inwestycji		3	1	0		
2. Proste i dyskontowe miary oceny efektywności inwestycji		3	2	0		
3. Koszt kapitału i przepływy pieniężne w ocenie efektywności inwestycji		3	2	0		
4. Analiza porównawcza i krytyczna ocena poszczególnych miar oceny efektywności		3	4	0		
5. Formy współzależności inwestycji		3	2	0		
6. Analiza ryzyka w ocenie efektywności inwestycji		3	2	0		
7. Praktyczne aspekty oceny efektywności inwestycji		3	2	0		
Forma zajęć: laboratorium						
1. Istota i rodzaje inwestycji		3	1	0		
2. Zastosowanie prostych metod w ocenie efektywności inwestycji		3	1	0		
3. Ocena efektywności inwestycji z wykorzystaniem NPV, PI i IRR		3	1	0		
4. Budowa prostego modelu finansowego dla celów oceny efektywności inwestycji		3	1	0		
5. Wolne przepływy pieniężne w ocenie efektywności inwestycji		3	1	0		
6. Zastosowanie metod szacowania kosztu kapitału na potrzeby oceny efektywności inwestycji		3	1	0		
7. Zastosowanie średniego ważonego kosztu kapitału na potrzeby oceny efektywności inwestycji		3	1	0		
8. Ocena efektywności inwestycji z wykorzystaniem NPV, PI i IRR oraz modeli finansowych		3	2	0		
9. Case study 1 (zadanie całokształtowe)		3	2	0		
10. Case study 2 (zadanie całokształtowe)		3	2	0		
11. Case study 3 (zadanie całokształtowe)		3	2	0		
Metody kształcenia	<p>Wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych i materiałów audiowizualnych, Laboratoria polegające na rozwijaniu przygotowanych zadań w MS Excel i konstrukcji modeli finansowych do oceny efektywności inwestycji, analizie przypadków, rozwijaniu zadań i ugruntowaniu wiedzy teoretycznej</p> <p>W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu</p>					
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	KOLOKWIMUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8		
	PROJEKT			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8		
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.					
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie laboratorium - projekt zaliczenie wykładu - zaliczenie w formie ustnej i/lub pisemnej Sposób oceniania jest zgodny z punktem 6 Załącznika: Opis sposobów oceny osiągnięcia przez studenta zakładanych efektów uczenia się.					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
	Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa średniej arytmetycznej z wykładu i laboratorium.					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot		Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	3	ocena efektywności projektów inwestycyjnych			Arytmetyczna	
	3	ocena efektywności projektów inwestycyjnych [wykład]		zaliczenie z ocen		
	3	ocena efektywności projektów inwestycyjnych [laboratorium]		zaliczenie z ocen		

Literatura podstawowa	Jakubczyc J. (2008): Metody oceny projektu gospodarczego, PWN
	Pastusiak R. (2018): Ocena efektywności inwestycji, CeDeWu
	Rogowski W. (2017): Rachunek efektywności inwestycji. Wyzwania teorii i potrzeby praktyki, Wolters Kluwer
	Wińniewski T. (2008): Ocena efektywności inwestycji ze szczególnym uwzględnieniem ryzyka, Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego
	Wrzosek S. (2008): Ocena efektywności inwestycji, Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu
Literatura uzupełniająca	Brealey R., Myers S. (1999): Podstawy finansów przedsiębiorstw, tom I i II, PWN
	Damodaran A. (2009): Finanse korporacyjne. Teoria i praktyka, Onepress
	Rogowski W., Michalczewski A. (2005): Zarządzanie ryzykiem w przedsiębiorstwach inwestycyjnych. Ryzyko walutowe i ryzyko stopy procentowej, Wolters Kluwer

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	5	0
Przygotowanie się do zajęć	13	0
Studiowanie literatury	13	0
Udział w konsultacjach	16	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	10	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	13	0
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-ZFwP							
Nazwa przedmiotu: optymalizacja podatkowa (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIJ2929_1S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : zarz dzenie finansami w przeds biorstwie		
Status przedmiotu: obowi zkowy				J zyk przedmiotu: semestr: 2 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
1	2	wykład	15	0	ZO	2	
Razem			15			2	
Koordynator przedmiotu:		prof. dr hab. JOLANTA IWIN-GARZY SKA					
Prowadz cy zaj cia:		prof. dr hab. JOLANTA IWIN-GARZY SKA					
Cele przedmiotu:		Przekazanie studentom wiedzy na temat dost pnych metod minimalizacji zobowi za podatkowych oraz potrafi zastosowa zdobyt wiedz w celu optymalizacji tych e zobowi za .					
Wymagania wst pne:		Znajomo podstaw teorii podatku, umiej tno postugiwania si koncepcj zmiennej warto ci pieni dza w czasie.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	ma rozszerzon znajomo materialnego prawa podatkowego umo liwiaj c optymalizacj zobowi za podatkowych,rozzró nia cele oraz kategorie metod optymalizacji podatkowej			K_W02 K_W06 K_W08	
umiej tno ci	1	EP2	potrafi przewidywa konsekwencje podatkowe podejmowanych decyzji, potrafi postugiwa si metodami optymalizacji zobowi za podatkowych			K_U01 K_U02	
kompetencje społeczne	1	EP3	jest gotów do analizy i oceny mo liwo ci wykorzystania przepisów prawno-podatkowych			K_K02 K_K04	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: optymalizacja podatkowa							
Forma zaj : wykład							
1. Podatki a decyzje przeds biorców					2	2	0
2. Optymalizacja a uchylanie si od opodatkowania					2	2	0
3. Opodatkowanie a decyzje inwestycyjne					2	2	0
4. Opodatkowanie a decyzje finansowe i plynno finansowa					2	4	0
5. Polityka wykazywania dochodów					2	2	0
6. Polityka cen transferowych					2	2	0
7. Podatki a rozliczanie strat					2	1	0

Metody kształcenia	e-learning, Wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnej, rozwi zywanie zada				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cy zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP3
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Ocenianie:- Student otrzymuje ocen dostateczn z zaliczenia, gdy uzyska 60%-75% maksymalnej liczby punktów, ocen dobr , gdy uzyska 75% -90% maksymalnej liczby punktów, ocen bardzo dobr , gdy uzyska 90%-100% maksymalnej liczby punktów.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
ocena z zaliczenia jest ocen z przedmiotu. Dopuszcza si mo liwo przeprowadzenia zaliczenia w formie zdalnej					
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	optymalizacja podatkowa		Wa ona	
	2	optymalizacja podatkowa [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Waldemar Szyma ski (2009): Strategie podatkowe osób prawnych w Unii Europejskiej, Wydawnictwo C.H.Beck Sp. z o.o., Warszawa				
	Münnich M., Zdunek A. (red) (2012): Stanowienie i stosowanie prawa podatkowego w Polsce: optymalizacja podatkowa a obej cie prawa podatkowego , Wydawnictwo KUL , Lublin				
Literatura uzupełniają ca	Józef Wyci lok (2013): Optymalizacja podatkowa. Legalne zmniejszanie obci e podatkowych, Wydawnictwo C.H.Beck Sp. z o.o., Warszawa				
	Wojtowicz-Janicka Katarzyna, Chró cicki Piotr, Gwó d Damian (2012): Optymalizacja podatkowa, Wolters Kluwer Polska , Warszawa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
			Liczba godzin		
			w tym e-learning		
Zaj cia dydaktyczne	15		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2		0		
Przygotowanie si do zaj	4		0		
Studiowanie literatury	10		0		
Udział w konsultacjach	8		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0		0		
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	11		0		
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	50				
Liczba punktów ECTS	2				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-RFiA						
Nazwa przedmiotu: outsourcing usług ksi gowych (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIJ2929_8S	
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : rachunkowo finansowa i auditing	
Status przedmiotu: obowi zkowy				J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk polski		
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	3	laboratorium	15	0	ZO	2
Razem			15			2
Koordynator przedmiotu:		mgr EL BIETA J DRUCZYK				
Prowadz cy zaj cia:		mgr EL BIETA J DRUCZYK				
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z regulacjami prawnymi oraz praktycznymi problemami dotycz cymi outsourcingu usług ksi gowych. Nabycie umiej tno ci wykorzystania zdobytej wiedzy w praktyce.				
Wymagania wst pne:		Student ma ogóln wiedz z zakresu rachunkowo ci, prowadzenia ewidencji podatkowych, opodatkowania przedsi biorstw. Student zna podstawowe formy prawne prowadzenia działalno ci gospodarczej.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna regulacje prawne prowadzenia działalno ci gospodarczej w zakresie usługowego prowadzenia ksi g rachunkowych i ewidencji podatkowych.			K_W02 K_W08
	2	EP4	Zna i rozumie zakres odpowiedzialno ci kierownika jednostki oraz osób, którym powierzono prowadzenie ksi g rachunkowych/ewidencji podatkowych.			K_W02 K_W04
umiej tno ci	1	EP2	Potrafi zorganizowa przepływ dokumentów ksi gowych w przedsi biorstwie z uwzgl dnieniem specyfiki outsourcingu usług ksi gowych.			K_U02 K_U07
	2	EP3	Potrafi obsługiwa typowe narz dzia informatyczne stosowane w outsourcingu usług ksi gowych.			K_U03
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do rozwijania dorobku zawodu ksi gowego i respektowania zasad etyki w tym zawodzie			K_K05 K_K06
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj
						w tym e-learning
Przedmiot: outsourcing usług ksi gowych						
Forma zaj : laboratorium						
1. Podstawy prawne outsourcingu usług ksi gowych. Odpowiedzialno biura rachunkowego (odpowiedzialno cywilna, karnoskarbowa, rola ubezpieczenia obowi zkowego). Formy prawne outsourcingu.			3	2	0	
2. Typowe elementy współpracy z klientem; podstawowe zasady formułowania, podpisywania i rozwi zywania umów; umowa a zakres odpowiedzialno ci (wiczenia praktyczne z wykorzystaniem ródł internetowych). Pełnomocnictwa i ich zakres. Kształtowanie cennika.			3	3	0	
3. Dobór oprogramowania ksi gowego ze szczególnym naciskiem na automatyzacj prac ksi gowych (import danych bankowych, import danych z programów sprzeda owych klienta, import danych z plików jpk - wiczenia praktyczne w systemach FK).			3	6	0	
4. Narz dzia informatyczne wspomagaj ce outsourcing rachunkowo ci. Nowoczesne formy kontaktu z klientem (panel klienta online, ksi gowo online, automatyzacja przepływu dokumentów i przekazywania informacji).			3	1	0	

5. Rola ePUAP i innych (PUE, eKRS, portal statystyczny) e-usług w usługach księgowych		3	1	0	
6. Obowiązki informacyjne względem innych podmiotów (obowiązek informacyjny RODO, GIIF, MDR, inne). Informatyczne narzędzia wspomagające raportowanie.		3	2	0	
Metody kształcenia	analiza dokumentów źródłowych, prezentacja multimedialna, studium przypadku, praca w grupach				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zająć zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	KOLOKWIUM			EP1,EP4	
	PROJEKT			EP2,EP3	
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)			EP2,EP3,EP6	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Studenci oceniani są na podstawie kolokwium pisemnego weryfikującego wiedzę (test jednokrotnego wyboru oraz pytania otwarte) - waga 0,80, oraz projektu grupowego weryfikującego umiejętności praktyczne - waga 0,20. Ocena końcowa może ulec podwyższeniu z tytułu aktywności na zajęciach.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu jest równa ocenie z laboratorium.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	outsourcing usług księgowych		Ważona	
	3	outsourcing usług księgowych [laboratorium]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Edyta Zaniewicz (2020): Compliance w biurze rachunkowym, Wolters Kluwer Polska, Warszawa				
	Katarzyna Wietla (2014): Outsourcing usług księgowych w świetle oczekiwań biur rachunkowych i ich klientów, Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie, Kraków				
Literatura uzupełniająca	Bartłomiej Nika, Joanna Koczar, Katarzyna Kostyk-Siekierska (2017): Organizacja rachunkowości podmiotów gospodarczych, Diffin, Warszawa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	15		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	3		0		
Przygotowanie się do zajęć	6		0		
Studiowanie literatury	4		0		
Udział w konsultacjach	8		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	8		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	6		0		
Łączny nakład pracy studenta w godz.	50				
Liczba punktów ECTS	2				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z							
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]							
Nazwa przedmiotu: Plain language - prosty j zyk w komunikacji profesjonalnej (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3442_1S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 		
Status przedmiotu: fakultatywny			J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk polski				
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	3	wykład	30	0	ZO	3	
Razem			30			3	
Koordynator przedmiotu:		dr hab. ADRIANNA SENIÓW					
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. ADRIANNA SENIÓW					
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z zasadami poprawnego i skutecznego posługiwania si polszczyzn w komunikacji zawodowej. W toku zaj tre ci te omówione b d zarówno w odniesieniu do j zyka mówionego, jak i pisanego.					
Wymagania wst pne:		Podstawowe wiadomo ci z zakresu komunikacji j zykowej.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	zna reguły redakcji tekstów zgodne z zasadami prostego j zyka				
	2	EP2	zna zasady poprawno ci j zykowej				
	3	EP3	ma wiedz na temat stylistycznego zró nicowania polszczyzny				
	4	EP4	zna zasady przygotowania wyst pie publicznych				
umiej tno ci	1	EP5	potrafi w praktyce stosowa zasady poprawno ci j zykowej			K_U06	
	2	EP6	umie zredagowa tekst zgodnie z wyznacznikami prostej polszczyzny			K_U06 K_U07	
	3	EP7	w pracy zawodowej potrafi si skutecznie komunikowa w mowie i w pi mie			K_U06 K_U07	
kompetencje społeczne	1	EP8	wiadomie wykorzystuje wiedz i umiej tno z zakresu poprawno ci j zykowej w praktyce zawodowej			K_K02 K_K07	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: Plain language - prosty j zyk w komunikacji profesjonalnej							
Forma zaj : wykład							
1. Rola kompetencji j zykowej i kompetencji komunikacyjnej w kontaktach zawodowych					3	2	0
2. Zró nicowanie stylistyczne współczesnej polszczyzny. Wyró niki stylów funkcjonalnych					3	4	0
3. Plain language - próba definicji, mity na temat prostej polszczyzny, wyró niki prostego j zyka					3	4	0

4. Zasady komunikacji pisemnej. Wyznaczniki gatunków, kompozycja tekstów, opracowanie graficzne	3	4	0
5. Korespondencja zawodowa. Tytułatura- sposoby zwracania si do osób pełni cych funkcje	3	2	0
6. J zyk pisany w komunikacji zawodowej - kryteria poprawno ci j zykowej (poprawno stylistyczna, składniowa, ortograficzna, interpunkcyjna)	3	6	0
7. Cechy j zykowo- stylistyczne tekstów urz dowych i prawniczych ? analiza przykładów, techniki upraszczania tekstów	3	4	0
8. J zyk mówiony ? zasady przygotowywania wyst pie publicznych (m.in. struktura wypowiedzi, dobór słownictwa, poprawno artykulacyjna i dykcyjna)	3	4	0

Metody kształcenia	Wykład problemowy z prezentacj multimedialn , wykład konwersatoryjny, analiza tekstów		
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu		

Metody weryfikacji efektów uczenia si		Nr efektu uczenia si z sylabusu
	KOLOKWIUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.	

Forma i warunki zaliczenia	Warunkiem zaliczenia jest uzyskanie 60% punktów z kolokwium.	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocen z przedmiotu jest ocena z wykładu.	

Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	Plain language - prosty j zyk w komunikacji profesjonalnej		Wa ona	
	3	Plain language - prosty j zyk w komunikacji profesjonalnej [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00

Literatura podstawowa	E. Wola ska, E. Wola ski i in., (2022): Jak pisa i redagowa . Wzory tekstów u ytkowych, Warszawa				
	Komunikacja pisemna. Rekomendacje : , https://dostepna.malopolska.pl/materialy/wydawnictwa/komunikacja-pisemna				
	Zych N. (2016): Idea plain language a teksty prawne, „Przeegl d Legislacyjny” 3				

Literatura uzupełniaj ca	Gruszczy ski W., Ogrodniczuk M. (red.) (2015): Jasnopis, czyli mierzenie zrozumiało ci polskich tekstów u ytkowych, Warszawa				
--------------------------	--	--	--	--	--

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zaj cia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2	0
Przygotowanie si do zaj	0	0
Studiowanie literatury	20	0
Udział w konsultacjach	6	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	17	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	75	
Liczba punktów ECTS	3	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z							
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]							
Nazwa przedmiotu: podstawy psycholingwistyki eksperymentalnej (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3442_9S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 		
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	4	wykład	15	0	ZO	2	
Razem			15			2	
Koordynator przedmiotu:		dr hab. BARBARA RODZIEWICZ					
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. BARBARA RODZIEWICZ					
Cele przedmiotu:		Zapoznanie studentów z podstawowymi obszarami zainteresowania psycholingwistyki. Zapoznanie studentów z reprezentatywnymi badaniami w obszarze psycholingwistyki eksperymentalnej.					
Wymagania wst pne:		Zainteresowanie psychologi i j zykoznawstwem.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	zna terminologi psycholingwistyczn oraz najwa niejsze teorie				
	2	EP2	zna i rozumie stosowane w psycholingwistyce metody badawcze				
	3	EP3	zna i rozumie psycholingwistyczne eksperymenty i ich wyniki				
umiej tno ci	1	EP4	potrafi krytycznie oceni główne podej cia teoretyczne			K_U07 K_U09	
	2	EP5	potrafi umiejscowi psycholingwistyczne eksperymenty w szerszym kontek cie bada nad umysłem				
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do uwa nego słuchania innych oraz ledzenia ich toku my lenia			K_K02 K_K03 K_K07	
	2	EP7	jest gotów do przekonuj cego i zrozumiałego formułowania swoich pogl dów i argumentów			K_K02	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: podstawy psycholingwistyki eksperymentalnej							
Forma zaj : wykład							
1. Psycholingwistyka ? podstawowe poj cia. Historia psycholingwistyki. Cele psycholingwistyki.					4	4	0
2. Ewolucja bada psycholingwistycznych.					4	3	0
3. Psychologiczna realno j zyka.					4	2	0
4. Słownik umysłowy.					4	2	0

5. Psycholingwistyczne badania j zyka. Testy swobodnych skojarze werbalnych.		4	4	0	
Metody ksztalcenia	Wykład z elementami dyskusji				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusa	
	PREZENTACJA			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP7	
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)			EP6,EP7	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Warunkiem zaliczenie jest przygotowanie prezentacji w obszarze zagadnie omawianych w ramach wykładu.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena za prezentacj jest ocen ko cow .				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	podstawy psycholingwistyki eksperymentalnej		Wa ona	
	4	podstawy psycholingwistyki eksperymentalnej [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Chlewi ski Z. (1999): Umysl. Dynamiczna organizacja poj . Analiza psychologiczna, Warszawa				
	Gleason, J. Berko & Ratner, N. Bernstein (2005): Psycholingwistyka, Gda sk				
	Kurcz I. (2005): Psychologia j zyka i komunikacji, Warszawa				
Literatura uzupe lniaj ca	Aitchison J. (2012): Words in the Mind, An Introduction to the Mental Lexicon, John Wiley & Sons				
	Rodziewicz B. (2014): Warto ci. Polacy-Rosjanie-Niemcy, Szczecin				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zaj cia dydaktyczne	15		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2		0		
Przygotowanie si do zaj	0		0		
Studiowanie literatury	14		0		
Udział w konsultacjach	2		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	12		0		
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	5		0		
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	50				
Liczba punktów ECTS	2				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: polityka pieni na (PODSTAWOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIWNEiZ_35S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno :		
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 1 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
1	1	wiczenia	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	ZO	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		dr hab. SŁAWOMIR FRANEK				
Prowadz cy zaj cia:		dr MAREK ZWOLANKOWSKI				
Cele przedmiotu:		Student uzyskuj wiedz i umiej tno ci w zakresie zagadnie słu cych okre leniu szczególnej pozycji banku centralnego w ekonomicznej i społecznej strukturze gospodarki. Tworzywem przedmiotu jest analiza systemu operacyjnego polityki pieni nej współczesnych banków centralnych (prawne i ekonomiczne uwarunkowania mandatu banku centralnego, cele i instrumenty polityki pieni nej).				
Wymagania wst pne:		Student zna podstawy makroekonomii w zakresie analizy warunków równowagi oraz przyczyn i skutków inflacji, rozró nia równie podstawowe modele makroekonomiczne				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Zna reguły działania banku centralnego i rozumie przesłanki jego niezale no ci oraz zasady współdziałania z rz dem.		K_W01	
	2	EP2	Rozumie wymiar regulacyjny polityki pieni nej banku centralnego.		K_W04	
umiej tno ci	1	EP3	Potrafi interpretowa komunikaty RPP.		K_U01	
	2	EP4	Dysponuje narz dziami przewidywania kierunku decyzji banku centralnego (rozumiej c zwi zki przyczynowo-skutkowe w polityce pieni nej).		K_U01 K_U04	
	3	EP5	Potrafi identyfikowa skutki inflacji i jej wpływ na decyzje podmiotów gospodaruj cych.		K_U01 K_U04	
kompetencje społeczne	1	EP6	Jest gotów zrozumie potrzeb permanentnej obserwacji decyzji władzy monetarnej i jej komunikatów.		K_K01 K_K02	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj
						w tym e-learning
Przedmiot: polityka pieni na						
Forma zaj : wykład						
1. rodowisko współczesnych banków centralnych. Mandat hierarchiczny i zwielokrotniony banku centralnego. Trylemat polityki pieni nej. Dyskrecjonalizm a reguły w polityce pieni nej.					1	2
2. Ramy operacyjne polityki pieni nej banku centralnego. Niezale no i przejrzysto banku centralnego. Strategie i instrumenty polityki pieni nej.					1	3
3. Mechanizm transmisji monetarnej (MTM) a logika polityki pieni nej banku centralnego. Zaburzenia MTM w warunkach kryzysu finansowego.					1	3
4. Przegl d polityki pieni nej współczesnych banków centralnych. Polityka tradycyjna i polityka niekonwencjonalna.					1	2

5. Bank centralny a stabilność finansowa. Banki centralne w walce ze skutkami kryzysu finansowego. Dyskusja o banku centralnym jako "pożytkodawcy ostatniej szansy".		1	2	0
6. Analiza i ocena polityki pieniężnej NBP. Skuteczność polityki antyinflacyjnej NBP a EBC (stopień zbliżenia do celów prawnej i operacyjnej).		1	3	0
Forma zajęć : wyczenia				
1. Istota współczesnego pieniądza. Podaż pieniądza i jej pomiar. Inflacja, jej natura i pomiar		1	2	0
2. Stopa procentowa jako instrument polityki pieniężnej		1	2	0
3. System operacyjny polityki pieniężnej NBP. Zarządzanie płynnością w sektorze bankowym. Rola operacji otwartego rynku		1	3	0
4. Mechanizm transmisji monetarnej w świetle badań NBP		1	2	0
5. Analiza założeń polityki pieniężnej oraz opisów dyskusji z posiedzeń RPP		1	3	0
6. Analiza polityki pieniężnej EBC i FED		1	3	0
Metody kształcenia	Prezentacja multimedialna, praca w grupach, analiza dokumentów źródłowych.			
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu			
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOŁOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
	PREZENTACJA			EP4,EP5,EP6
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.			
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie wykładów: test jednokrotnego wyboru z kilkoma dodatkowymi pytaniami otwartymi. Wyczenia zaliczane na podstawie: testu jednokrotnego wyboru (50% oceny) oraz krótkiego raportu, w formie prezentacji, o polityce pieniężnej wybranego banku centralnego (cel polityki pieniężnej, zmienne inflacji, podstawowa stopa procentowa, instrumenty polityki pieniężnej, polityka kursowa) (50% oceny). Warunkiem zaliczenia testów jest uzyskanie co najmniej 50% punktów. Ocena z wyczeń może być podwyższona o jeden stopień w przypadku aktywności podczas zajęć.			
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu			
	Ocena z przedmiotu jest średnią ocen z zaliczenia wykładów i wyczeń.			
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny
	1	polityka pieniężna		Arytmetyczna
	1	polityka pieniężna [wyczenia]	zaliczenie z ocen	
	1	polityka pieniężna [wykład]	zaliczenie z ocen	
Literatura podstawowa	red. W. Jaworski, A. Szełęgowska (2012): Współczesna bankowość centralna, CeDeWu, Warszawa			
	W. Przybylska-Kapucińska, K. Perez (red.) (2020): Polityka pieniężna i rynki finansowe wobec wyzwania gospodarki 4.0, CeDeWu, Warszawa			
Literatura uzupełniająca	A. Kałmierczak (2018): Polityka pieniężna w gospodarce otwartej, PWN, Warszawa			
	Dokumenty oraz raporty RPP i NBP oraz ECB i FED			
NAKŁAD PRACY STUDENTA				
		Liczba godzin		
		w tym e-learning		
Zajęcia dydaktyczne	30		0	
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4		0	
Przygotowanie się do zajęć	10		0	

Studiowanie literatury	17	0
Udział w konsultacjach	16	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	8	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	15	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: portfel inwestycyjny (PODSTAWOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ2856_36S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 		
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 1 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
1	1	laboratorium	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	ZO	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		dr hab. MAŁGORZATA TARCZY SKA-ŁUNIEWSKA				
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. MAŁGORZATA TARCZY SKA-ŁUNIEWSKA				
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest uzyskanie podstawowej wiedzy oraz umiej tno ci w sposobach konstruowania portfela papierów warto ciowych, głównie portfela akcji, wskazanie mo liwo ci inwestowania w papiery warto ciowe przy wykorzystaniu technik portfelowych, pokazanie korzy ci płyn cych z wykorzystania statystycznych metod budowy portfela papierów warto ciowych oraz wskazanie na mo liwo wykorzystania wybranych metod wielowymiarowej analizy porównawczej jako narz dzi słu cych do oceny kondycji ekonomiczno-finansowej spółek oraz wspomagaj cych proces podejmowania decyzji inwestycyjnych, z uwzgl dnieniem analizy fundamentalnej i selekcji papierów warto ciowych z punktu widzenia atrakcyjno ci inwestowania w tym konstruowania portfela papierów warto ciowych.				
Wymagania wst pne:		Student zna zagadnienia ekonomiczne i finansowe, w tym procesy zachodz ce na rynku finansowym, posiada podstawow wiedz z zakresu matematyki, statystyki, ekonometrii, ekonomii, potrafi poszukiwa logicznych powi za zachodz cych mi dzy zjawiskami społeczno-ekonomicznymi i finansowymi, potrafi obsługiwa pakiet Excel oraz potrafi pracowa samodzielnie i w grupie, ma wpojone nawyki kształcenia ustawicznego, jest przygotowany do analizy i oceny zjawisk zachodz cych na rynku finansowym.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Zna teoretyczne podstawy inwestowania na rynku kapitałowym, jego istot cel i zakres stosowania.		K_W01 K_W04	
	2	EP2	Zna narz dzia analityczne w zakresie procesów zachodz cych na rynku finansowym, co odnosi si do instrumentów finansowych oraz innych zmiennych ekonomicznych i finansowych podlegaj cych analizie.		K_W03 K_W04	
	3	EP3	Zna podstawowe metody inwestowania portfelowego oraz wybrane narz dzia stosowane w ramach inwestowania na rynku kapitałowym, z uwzgl dnieniem teorii portfolio (podej cie klasyczne i nieklasyczne) oraz wybranych metod ilo ciowych.		K_W03 K_W04	
umiej tno ci	1	EP4	Potrafi samodzielnie sformułowa problem badawczy w zakresie procesu inwestowania i doprowadzi do jego rozwi zania.		K_U02 K_U04	
	2	EP5	Potrafi dokona konstrukcji portfela papierów warto ciowych, dla okre lonych wariatów, stosuj c odpowiednie metody dywersyfikacji ryzyka oraz modele papierów warto ciowych (podej cie klasyczne i nieklasyczne).		K_U02 K_U03	
	3	EP7	Potrafi uzupełnia i doskonali nabyt wiedz i umiej tno ci.		K_U09	

kompetencje społeczne	1	EP8	Jest gotów zastosować poznane w ramach metod inwestowania narzędzia analityczne do oceny opłacalności i ryzyka inwestowania na rynku kapitałowym.	K_K02
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI			Semestr	Liczba godzin zajęć w tym e-learning
Przedmiot: portfel inwestycyjny				
Forma zajęć : wykład				
1. Portfel papierów wartościowych - zasady budowy, cel, zakres.	1	2	0	
2. Stopa zwrotu i ryzyko w analizach giełdowych.	1	2	0	
3. Klasyczne modele papierów wartościowych: model Markowitza, model Sharpe'a	1	4	0	
4. Dywersyfikacja ryzyka podejście klasyczne i nieklasyczne.	1	2	0	
5. Wykorzystanie metod WAP w analizie portfelowej.	1	2	0	
6. Fundamentalny portfel papierów wartościowych.	1	1	0	
7. Wybrane strategie inwestycyjne	1	1	0	
8. Metody badania efektywności działań inwestycyjnych w ramach teorii portfolio.	1	1	0	
Forma zajęć : laboratorium				
1. Analiza stóp zwrotu z akcji jako narzędzie opłacalności inwestycji, z wykorzystaniem metod statystyczno-ekonometrycznych.	1	4	0	
2. Budowa portfeli papierów wartościowych: model dwuskładnikowy, model Markowitza, model Sharpe'a.	1	3	0	
3. Dywersyfikacja pozioma i pionowa ryzyka w budowie portfela papierów wartościowych - wybrane podejścia	1	3	0	
4. Konstrukcja fundamentalnego portfela papierów wartościowych.	1	3	0	
5. Ocena opłacalności inwestowania i porównanie oszacowanych portfeli	1	2	0	
Metody kształcenia	laboratoria prowadzone z wykorzystaniem dostępnego oprogramowania Excel, Wykład prowadzony z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazuje katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu			
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOŁOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP7
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP7,EP8
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.			
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zaliczenie z przedmiotu składa się z:</p> <p>1. Forma i warunki zaliczenia wicze :</p> <p>a) realizacja case study w ramach zajęć praktycznych</p> <p>b) zaliczenie pisemne (na ocenę) z wykorzystaniem narzędzi komputerowych obejmujące zadanie lub case study z zakresu tematycznego przedmiotu</p> <p>Ocena: Pozytywne zaliczenie co najmniej 50% materiału oznacza ocenę pozytywną.</p> <p>2. Forma i warunki zaliczenia wykładu:</p> <p>a) zaliczenie pisemne z trzech wykładów (na ocenę) przeprowadzone na ostatnim wykładzie (test wiedzy)</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Ocena z przedmiotu jest wyznaczana jako średnia arytmetyczna z ocen składowych zaliczenia (zaliczenia z wicze i z wykładów)</p> <p>Warunkiem uzyskania pozytywnej oceny końcowej jest uzyskanie co najmniej oceny dostatecznej z każdego z elementów składowych zaliczenia. Niespełnienie tego warunku oznacza ocenę niedostateczną z przedmiotu.</p>			

	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
Metoda obliczania oceny ko cowej	1	portfel inwestycyjny		Arytmetyczna	
	1	portfel inwestycyjny [wykład]	zaliczenie z ocen		
	1	portfel inwestycyjny [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	Elton E.J., Gruber M.J (1998): Nowoczesna teoria portfelowa i analiza papierów warto ciowych,, WIG-Press				
	Tarczy ski W. (1997): Rynki kapitałowe. Metody ilo ciowe. Vol. II , Placet				
	Tarczy ski W., Łuniewska M (2004): Dywersyfikacja ryzyka na polskim rynku kapitałowym, Placet				
	Tarczy ski W., Tarczy ska-Łuniewska M., Majewski S., Majewska A. (2020): Analizy rynku kapitałowego: uj cie klasyczne i nieklasyczne, Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Szczeci skiego				
Literatura uzupełniają ca	Haugen R.A. (1996): Teoria nowoczesnego inwestowania, WIG-Press				
	Łuniewska M. (2004): Metody ilo ciowe w tworzeniu portfela papierów warto ciowych,, US, Szczecin				
	Łuniewska M., Tarczy ski W. (2006): Metody wielowymiarowej analizy porównawczej na rynku kapitałowym,, PWN				
	Tarczy ski W. (2001): Rynki kapitałowe. Metody ilo ciowe. Vol. I, Placet				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
			w tym e-learning		
Zaj cia dydaktyczne	30	0			
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0			
Przygotowanie si do zaj	14	0			
Studiowanie literatury	12	0			
Udział w konsultacjach	12	0			
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	18	0			
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	10	0			
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	100				
Liczba punktów ECTS	4				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z							
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]							
Nazwa przedmiotu: pragmalingwistyczne metody opisu działań językowych (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3442_10S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalność:		
Status przedmiotu: fakultatywny			Język przedmiotu: semestr: 4 - język polski				
Rok	Semestr	Forma zajęć	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	4	wykład	15	0	ZO	2	
Razem			15			2	
Koordynator przedmiotu:		prof. dr hab. EWA KOMOROWSKA					
Prowadzący zajęcia:		prof. dr hab. EWA KOMOROWSKA					
Cele przedmiotu:		Wprowadzenie w problematykę językoznawstwa pragmalingwistycznego, a w tym zagadnienia z zakresu działań językowych, zwanych aktami mowy, pogłębienie wiedzy o językowych rodzajach wypowiedzi, poszerzenie kompetencji językowej i kształcenia lingwistycznego.					
Wymagania wstępne:		Wiedza o podstawach funkcjonowania języka.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	student rozumie znaczenie badań pragmalingwistycznych				
	2	EP2	student zna podstawowe pojęcia z zakresu pragmalingwistyki				
	3	EP3	student zna podstawowe akty mowy i ich wykładniki językowe				
umiejętności	1	EP4	student umie odróżniać akty mowy i ich wykładniki językowe				
	2	EP5	student umie zastosować zasady konwersacyjne w komunikacji językowej			K_U06 K_U07	
kompetencje społeczne	1	EP6	student jest gotów do stosowania zdobytej wiedzy w praktyce komunikacyjnej			K_K01 K_K02	
	2	EP7	student jest gotów do wiadomego pogłębienia swojej wiedzy i umiejętności w kontekście znajomości języków			K_K01 K_K07	
TRECI PROGRAMOWE ZAJĘCIA I KONSULTACJE					Semestr	Liczba godzin zajęć	
						w tym e-learning	
Przedmiot: pragmalingwistyczne metody opisu działań językowych							
Forma zajęć: wykład							
1. Pragmalingwistyka; rozwój metodologii badawczej (logika, filozofia języka, psychologia, językoznawstwo itd.)					4	1	0
2. Pragmalingwistyka: podstawowe założenia					4	1	0
3. Semantyka a pragmatyka. Dyskusje lingwistyczne					4	1	0
4. Pojęcie aktu mowy, jego komponenty (lokucja, illokucja, perlokucja) i ich rola w języku					4	1	0

5. Podział aktów mowy w lingwistyce i kryteria ich podziału w j zykoznawstwie angloj zycznym, niemieckoj zycznym i w j zykach słowia skich	4	2	0
6. Akty mowy dyrektywne i ich wykładniki j zykowe. Wybrane aspekty funkcjonowania	4	1	0
7. Akty mowy komisywne i ich wykładniki j zykowe. Wybrane aspekty funkcjonowania	4	1	0
8. Akty mowy ekspresywne i ich wykładniki j zykowe. Wybrane aspekty funkcjonowania	4	1	0
9. Inne akty komisywne i ich wykładniki j zykowe. Wybrane aspekty ich funkcjonowania	4	2	0
10. Funkcje pragmatyczne j zyka	4	1	0
11. Implikatury konwersacyjne Greicea. Zasady konwersacji j zykowej	4	1	0
12. Presupozycje, inferencje j zykowe i typy intencji j zykowych	4	1	0
13. Strategie j zykowe z u yciem ró norodnych wykładników intencji komunikacyjnej	4	1	0

Metody kształcenia	prezentacja multimedialna				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.					
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie z ocen na podstawie kolokwium z zakresu tre ci wykładowych.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu jest ocen z wykładu.				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	pragmalingwistyczne metody opisu działa j zykowych		Wa ona	
	4	pragmalingwistyczne metody opisu działa j zykowych [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Komorowska E. (2008): Pragmatyka dyrektywnych aktów mowy w j zyku polskim, Volumina. pl Daniel Krzanowski, Szczecin-Rostock				
	Komorowska E. (1995): Prawda i fałsz w interpretacji pragmalingwistycznej, „Slavica Stetinensia” nr 4, Wyd. Naukowe Uniwersytetu Szczeci skiego, Szczecin				
	Komorowska E. (1996): Metafunkcje: pytania, akceptacji i przeczenia jako wykładniki siły illokucyjnej wypowiedzi, „Slavica Stetinensia”, Szczecin				
Literatura uzupełniają ca	Komorowska E. (2021): Gratulacje jako akt mowy. Aspekt pragmalingwistyczny. [w:] Agnieszka Myszk, Ewa Oronowicz-Kida, Robert Stabczy ski (red.) Silva Rerum. Rzecz o współczesnej Bibliografia 189 i dawnej polszczy nie. Ksi ga Jubileuszowa dedykowana Profesorowi Kazimierzowi O ogowi, Wydawnictwo Uniwersytetu Rzeszowskiego, Rzeszów				
	Komorowska E. (2020): Language communication in a pragmatic perspective: Flouting the cooperative principle, Beyond Philology 17/2				
	Komorowska E. (2020): Obietnica jako komisywny akt mowy w j zyku polskim i rosyjskim. Aspekt pragmalingwistyczny, [w:] Joanna Mampe, Marcin Trendowicza, Fadhil Marzouk, Lada Ovchinnikova (red.). Socjolingwistyczne badania w teorii i praktyce: Uj cie interdyscyplinarne, Wydawnictwo Uniwersytetu Gda skiego, Gda sk				
	Searl J. (1969): Speech acts: An Essay in the Philosophy of Language, Cambridge University press, Cambridge				

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zaj cia dydaktyczne	15	0

Udział w egzaminie/zaliczeniu	0	0
Przygotowanie si do zaj	0	0
Studiowanie literatury	15	0
Udział w konsultacjach	5	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	5	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	10	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	50	
Liczba punktów ECTS	2	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]						
Nazwa przedmiotu: pragmatyka kognitywna (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3441_5S	
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno : 	
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk polski		
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	3	wykład	30	0	ZO	3
Razem			30			3
Koordynator przedmiotu:		dr hab. MACIEJ WITEK				
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. MACIEJ WITEK				
Cele przedmiotu:		Przekazanie wiedzy na temat modeli komunikacji wypracowanych przez pragmatyk kognitywn ; przekazanie umiej tno ci stosowania modeli komunikacji do opisu i wyja nienia takich zjawisk, jak mowa po rednia (sugestie i po rednie akty mowy), figuratywne zastosowania j zyka (metafory, ironia, humor) oraz manipulacja j zykowe (insynuacja, psie gwizdki, akty mowy wprowadzane bocznymi drzwiami); przygotowanie do przyj cia postawy odpowiedzialno ci za jako praktyki komunikacyjnej, w tym do gotowo ci przeciwdziałania manipulacji j zykowej i innym przejawom ?złej mowy?.				
Wymagania wst pne:		Podstawowa wiedza na temat j zyka wyniesiona ze szkoły redniej.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	student wymienia i charakteryzuje zjawiska komunikacyjne opisywane przez pragmatyk : implikatury, presupozycje, akty mowy			
	2	EP2	student charakteryzuje główne modele komunikacji wypracowane przez pragmatyk kognitywn			
umiej tno ci	1	EP3	student stosuje aparatur poj ciow teorii z zakresu pragmatyki kognitywnej do opisu i wyja nienia zjawisk komunikacyjnych: mowy po redniej, ironii, metafor, humoru, manipulacji j zykowej		K_U06 K_U07	
kompetencje społeczne	1	EP4	student przyjmuje postaw odpowiedzialno ci za jako praktyki komunikacyjnej, jest gotowy do przeciwdziałania manipulacji i innym formom ?złej mowy?		K_K01 K_K07	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	
					Liczba godzin zaj	
					w tym e-learning	
Przedmiot: pragmatyka kognitywna						
Forma zaj : wykład						
1. Dwa modele komunikacji j zykowej: model kodowy i model inferencjonistyczny; kodowanie a czytanie w my lach (mindreading) jako zdolno ci poznawcze			3	2	0	
2. Pragmatyczne aspekty znaczenia wypowiedzi: implikatury, presupozycje, niedookre lenie j zykowe, po rednie akty mowy			3	8	0	
3. Model inferencjonistyczny: teoria relewancji			3	6	0	
4. Model nieinferencjonistyczny: teoria reprezentacji dyskursu segmentowanego			3	4	0	

5. Pragmatyka kognitywna o figuratywnych zastosowaniach j zyka: metafory, ironia, humor		3	6	0	
6. Pragmatyka kognitywna o manipulacji w komunikacji j zykowej: insynuacja, psie gwizdki (dog-whistles), akty mowy wprowadzane bocznymi drzwiami (back-door speech acts)		3	4	0	
Metody kształcenia	wykład konwersatoryjny, analiza przypadków				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	SPRAWDZIAN			EP1,EP2,EP3,EP4	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest zaliczenie na ocenę pozytywną sprawdzianu pisemnego; ocena ze sprawdzianu jest oceną zaliczenia.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu jest oceną z wykładu.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	pragmatyka kognitywna		Ważona	
	3	pragmatyka kognitywna [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Maciej Witek (2011): Spór o podstawy teorii czynności mowy, WN US, Szczecin				
	Stephen C. Levinson (2010): Pragmatyka, PWN, Warszawa				
Literatura uzupełniająca	Dan Sperber, Deirdre Wilson (2011): Relewancja. Komunikacja i poznanie, Tertium, Kraków				
	Hans-Jorg Schmid (Ed.) (2012): Cognitive pragmatics, De Gruyter Mouton, Berlin				
	Marco Mazzone (2018): Cognitive pragmatics, De Gruyter Mouton, Berlin				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	30		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2		0		
Przygotowanie się do zajęć	0		0		
Studiowanie literatury	20		0		
Udział w konsultacjach	6		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	17		0		
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	75				
Liczba punktów ECTS	3				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z							
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]							
Nazwa przedmiotu: prawda dziwniejsza od fikcji; literatura faktu w XXI wieku (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3443_7S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno : 		
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	4	wykład	15	0	ZO	2	
Razem			15			2	
Koordynator przedmiotu:		dr SŁAWOMIR IWASIÓW					
Prowadz cy zaj cia:		dr SŁAWOMIR IWASIÓW					
Cele przedmiotu:		Charakterystyka najnowszych zjawisk z obszaru literatury faktu. Zebranie i przedstawienie zró nicowania gatunkowego literatury faktu na wybranych przykładach.					
Wymagania wst pne:		Podstawowa orientacja w zagadnieniach historii literatury polskiej i dziennikarstwa.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	student zna gatunkowe zró nicowanie pi miennictwa z obszaru literatury faktu				
	2	EP2	student ma wiedz z zakresu teorii literatury faktu				
	3	EP3	student rozpoznaje współczesne przykłady literatury faktu				
umiej tno ci	1	EP4	student potrafi analizowa i interpretowa na wybranych przykładach zagadnienia zwi zane z literatur faktu				
	2	EP5	student potrafi rozró nia realizacje poszczególnych gatunków pi miennictwa z obszaru literatury faktu				
kompetencje społeczne	1	EP6	student rozumie znaczenie literatury faktu dla dziedzictwa kulturowego i tradycji literackiej w obszarze j zyka polskiego				
	2	EP7	student rozumie potrzeb dbania o własny rozwój			K_K01 K_K02	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: prawda dziwniejsza od fikcji; literatura faktu w XXI wieku							
Forma zaj : wykład							
1. Literatura faktu, non-fiction czy reporta ? O zró nicowaniu gatunkowym pi miennictwa faktograficznego					4	1	0
2. Od Homera do Andrzeja Stasiuka: podró jako geneza literatury (i) faktu					4	2	0
3. ?Studium jednego roku? (na przykładzie teorii Hansa Ulricha Gumbrechta)					4	2	0
4. Fakty/fikcje ? mi dzy faktograficzno ci literatury a fikcyjno ci reporta u w twórczo ci Wojciecha Tochmana					4	2	0

5. Wywiad-rzeka, audiobook, podcast ? ?mówiona? literatura faktu		4	2	0	
6. Biografie zwierząt (Robert Jurszo, Spotkania z nagmałp . Opowieści o zwierzętach)		4	2	0	
7. "Flaneryzm regionalistyczny? a reporta o mieście (Filip Springer, Bernadetta Darska, Zbigniew Rokita)		4	2	0	
8. Koniec kultury pisania? Esej o posthumanizmie na przykładzie książki Jacka Dukaja Po piśmie		4	2	0	
Metody kształcenia	Wykład, prezentacja, analiza i interpretacja tekstu literackiego				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie z ocen : praca pisemna (100%).				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena za pracę pisemną jest oceną końcową .				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	prawda dziwniejsza od fikcji; literatura faktu w XXI wieku		Ważona	
	4	prawda dziwniejsza od fikcji; literatura faktu w XXI wieku [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Darska B. (2023): Czas reportażu. O tym, co działo się wokół gatunku po 2010 roku, Olsztyn				
	Dukaj J. (2019): Po piśmie, Kraków				
	Skworz A., Niziołek A (red.) (2010): Biblia dziennikarstwa, Kraków				
Literatura uzupełniająca	Darska B. (2022): Berlinowanie. Zapiski z doświadczenia miasta, Olsztyn				
	Jurszo R. (2023): Spotkania z nagmałp . Opowieści o zwierzętach, Warszawa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	15	0			
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2	0			
Przygotowanie się do zajęć	0	0			
Studiowanie literatury	15	0			
Udział w konsultacjach	5	0			
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	10	0			
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	3	0			
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	50				
Liczba punktów ECTS	2				

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-RFiA							
Nazwa przedmiotu: rachunkowo grup kapitałowych (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ2727_9S			
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : rachunkowo finansowa i auditing			
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk polski				
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	3	wiczenia	15	0	ZO	4	
		wykład	15	0	ZO		
Razem			30			4	
Koordynator przedmiotu:		dr MAGDALENA JANOWICZ					
Prowadz cy zaj cia:		dr MAGDALENA JANOWICZ					
Cele przedmiotu:		Zapoznanie studentów z zasadami funkcjonowania systemu rachunkowo ci w grupach kapitałowych oraz uzyskanie umiej tno ci w zakresie wykorzystania powy szych zasad rachunkowo ci.					
Wymagania wst pne:		Znajomo rachunkowo ci finansowej i jednostkowej sprawozdawczo ci finansowej.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	zna poj cia zwi zane z grupami kapitałowymi		K_W04		
	2	EP2	zna zasady i metody sporz dzania skonsolidowanych sprawozda finansowych grupy kapitałowej		K_W06		
umiej tno ci	1	EP3	potrafi zidentyfikowa powi zania pomi dzy jednostkami tworz cymi grup kapitałów		K_U01		
	2	EP4	potrafi okre li i zastosowa metod konsolidacji wła ciw dla uj cia danej jednostki w skonsolidowanym sprawozdaniu finansowym, a tak e dokonywa korekt konsolidacyjnych		K_U02		
	3	EP5	potrafi analizowa informacje zawarte w skonsolidowanym sprawozdaniu finansowym, wskaże jaki wpływ maj na nie uwarunkowania zewn trzne oraz zaprezentowa własne wnioski na ten temat, równie w ramach projektów grupowych		K_U01 K_U07 K_U08		
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy z zakresu rachunkowo ci grup kapitałowych oraz informacji prezentowanych w skonsolidowanych sprawozdaniach finansowych		K_K01		
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr		Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: rachunkowo grup kapitałowych							
Forma zaj : wykład							
1. Poj cie i cechy grupy kapitałowej. Przyczyny tworzenia. Rodzaje powi za pomi dzy podmiotami gospodarczymi. Skala zjawiska we współczesnej gospodarce. Podstawowe poj cia zwi zane z grupami kapitałowymi.				3	1	0	
2. Regulacje prawne dotycz ce grup kapitałowych. Cechy rachunkowo ci grup kapitałowych.				3	1	0	

3. Polityka rachunkowo ci grupy kapitałowej. Czynniki wpływaj ce na kształtowanie polityki rachunkowo ci grupy kapitałowej.		3	1	0	
4. Konsolidacja sprawozda finansowych jako element rachunkowo ci grupy kapitałowej - istota i zasady. Dokumentacja konsolidacyjna. Elementy skonsolidowanego sprawozdania finansowego.		3	1	0	
5. Metody prezentacji jednostek podporz dkowanych w sprawozdaniu skonsolidowanym: metoda konsolidacji pełnej, metoda proporcjonalna, metoda praw własno ci.		3	7	0	
6. Konsolidacja na dzie powstania grupy kapitałowej i na kolejne dni bilansowe.		3	2	0	
7. Wpływ MSSF na rachunkowo grupy kapitałowej.		3	1	0	
8. Bie ce trendy w zakresie bada nad grupami kapitałowymi i ich rachunkowo ci .		3	1	0	
Forma zaj : wiczenia					
1. Omówienie zało e projektu. Rodzaje powi za mi dzy jednostkami gospodarczymi. Podstawowe poj cia zwi zane z grupami kapitałowymi i ich zastosowanie w praktyce. Okre lanie siły powi za mi dzy jednostkami nadr dnymi i jednostkami podporz dkowanymi.		3	2	0	
2. Polityka rachunkowo ci grupy kapitałowej. Czynniki wpływaj ce na jej kształtowanie (aspekty praktyczne). Analiza składu przykładowych grup kapitałowych oraz ocena ich polityki rachunkowo ci.		3	2	0	
3. Wprowadzenie do konsolidacji sprawozda finansowych. Zwolnienia z konsolidacji.		3	2	0	
4. Metody prezentacji jednostek podporz dkowanych w sprawozdaniu skonsolidowanym - studia przypadku. Warto firmy. Metoda konsolidacji pełnej. Kapitały mniejszo ci. Metoda proporcjonalna. Metoda praw własno ci.		3	6	0	
5. Przygotowanie skonsolidowanego sprawozdania finansowego - studium przypadku.		3	3	0	
Metody kształcenia	Wykład, prezentacje multimedialne, studium przypadku, dyskusja				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusa	
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4	
	PROJEKT			EP5,EP6	
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.					
Forma i warunki zaliczenia	Forma i warunki zaliczenia wykładu: Zaliczenie wykładu nast puje w formie kolokwium pisemnego (pytania typu prawda/fałsz, pytania otwarte, przykładowe korekty konsolidacyjne, zasady ustalania warto ci wybranych pozycji skonsolidowanego sprawozdania finansowego, zastosowanie poszczególnych metod konsolidacji sprawozda finansowych). Warunkiem uzyskania oceny dostatecznej jest uzyskanie ok. 60% z ogólnej sumy punktów.				
	Forma i warunki zaliczenia wicze : Warunkiem zaliczenia wicze jest przygotowanie projektu grupowego dotycz cego aktualnych trendów w zakresie rachunkowo ci grup kapitałowych, zgodnie z zasadami okre lonymi przez wykładowc . Studenci, którzy wykazali si du aktywno ci w trakcie zaj , maj prawo do podwy szenia oceny o pół stopnia.				
	Warunkiem uzyskania oceny pozytywnej jest jednak, aby obydwie oceny cz stkowe (z wykładów i wicze) były pozytywne.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Ocen ko ców z przedmiotu ustala si jako redni arytmetyczn oceny z wicze (50%) i oceny z wykładu (50%).					
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	rachunkowo grup kapitałowych		Arytmetyczna	
	3	rachunkowo grup kapitałowych [wykład]	zaliczenie z ocen		
	3	rachunkowo grup kapitałowych [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	Gos W., Ho ko S., Janowicz M., Winiarska K. (2017): Rachunkowo finansowa dla zaawansowanych, rozdział Konsolidacja sprawozda finansowych (M. Janowicz), s. 243-287, Difin, Warszawa				
	Janowicz M. (2017): Konsolidacja sprawozda finansowych w: Rachunkowo finansowa dla zaawansowanych w przykładach i zadaniach, red. M. Janowicz, s. 173-201, Difin, Warszawa				

Literatura uzupełniająca	Rozporządzenie Ministra Finansów z dnia 25 września 2009 r. w sprawie szczegółowych zasad sporządzania przez jednostki inne niż banki, zakłady ubezpieczeń i zakłady reasekuracji skonsolidowanych sprawozdań finansowych grup kapitałowych (DzU 2017 r., poz. 676)
	Ustawa z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (DzU 2021 r., poz. 217 ze zm.)

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	18	0
Studiowanie literatury	12	0
Udział w konsultacjach	16	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	7	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	13	0
Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z							
Nazwa przedmiotu: rachunkowo podatkowa (KIERUNKOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ2727_43S			
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 			
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk polski				
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	3	wiczenia	30	0	ZO	4	
		wykład	30	0	E		
Razem			60			4	
Koordynator przedmiotu:		dr in . ANNA ZBARASZEWSKA					
Prowadz cy zaj cia:		dr in . ANNA ZBARASZEWSKA					
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest ukazanie istotnych ró nic mi dzy prawem bilansowym a prawem podatkowym odnosz cych si do istotnych zagadnie zwi zanych z aktywami i pasywami oraz przychodami i kosztami oraz wykształceniem umiej tno ci w zakresie praktycznego wykorzystania powy szych zagadnie .					
Wymagania wst pne:		Student zna prawo bilansowe i zasady prowadzenia ksi g rachunkowych					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	posiada poszerzon wiedz dotycz c rozbie no ci przepisów prawa bilansowego i podatkowego przy prowadzeniu ksi g rachunkowych		K_W02 K_W03 K_W08		
umiej tno ci	1	EP2	wykorzystuje normy i reguły prawne do rozwi zywania zło onych problemów ksi gowo-podatkowych i prezentuje je podmiotom gospodarczym		K_U02 K_U07		
kompetencje społeczne	1	EP3	jest gotów do wykorzystania wiedzy w podejmowaniu działa w sposób przedsi biorczy		K_K02 K_K04		
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: rachunkowo podatkowa							
Forma zaj : wykład							
1. Zasady prawa bilansowego i prawa podatkowego					3	2	0
2. Przychody według prawa bilansowego i prawa podatkowego					3	4	0
3. Koszty według prawa bilansowego i prawa podatkowego					3	4	0
4. Wynik rachunkowy a wynik podatkowy, deklaracje podatkowe CIT					3	4	0
5. Podatek dochodowy fiskalny a ksi gowy, etapy ustalania i rozliczania odroczonego podatku dochodowego					3	4	0
6. Amortyzacja rodków trwałych i warto ci niematerialnych i prawnych według prawa bilansowego i podatkowego					3	2	0
7. Klasyfikacja umów leasingowych według prawa podatkowego					3	2	0
8. Ró nice kursowe według prawa bilansowego i prawa podatkowego, rezerwy w uj ciu prawa bilansowego i podatkowego					3	2	0

9. Podatek od towarów i usług i podatek akcyzowy w działalności przedsiębiorstwa. Operacje gospodarcze obciążone podatkiem VAT a wycena aktywów i pasywów		3	4	0	
10. Dostosowanie zakładowego planu kont dla rozliczenia podatku dochodowego od osób prawnych		3	2	0	
Forma zajęć : wyczenia					
1. Zasady prawa bilansowego i podatkowego		3	2	0	
2. Przychody według prawa bilansowego i prawa podatkowego		3	4	0	
3. Koszty według prawa bilansowego i prawa podatkowego		3	4	0	
4. Ustalanie wyniku podatkowego		3	4	0	
5. Sporządzenie deklaracji podatkowej CIT		3	2	0	
6. Podatek dochodowy fiskalny a księgowy, etapy ustalania i rozliczania odroczonego podatku dochodowego.		3	4	0	
7. Metody amortyzacji podatkowej		3	2	0	
8. Klasyfikacja umów leasingowych według prawa podatkowego		3	2	0	
9. Ustalanie różnic kursowych podatkowych		3	2	0	
10. Podatek od towarów i usług i podatek akcyzowy w działalności przedsiębiorstw. Typowe operacje gospodarcze obciążone podatkiem VAT a wycena aktywów i pasywów.		3	4	0	
Metody kształcenia	Wykład multimedialny, metoda przypadków				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	EGZAMIN PISEMNY			EP1,EP2,EP3	
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3	
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.					
Forma i warunki zaliczenia	Forma i warunki zaliczenia wicze : studenci oceniani są na podstawie dwóch pisemnych kolokwium, obejmujących weryfikację wiedzy na podstawie zadań sprawdzających sprawności umiejętności wykorzystania nabytej wiedzy. Ocenianie: student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy zdobył 60% punktacji. Forma i warunki egzaminu: Egzamin pisemny testujący wiedzę i umiejętności studentów w zakresie różnic w prawie podatkowych i bilansowym. Egzamin obejmuje cztery testy (test wielokrotnego wyboru z jedną prawidłową odpowiedzią) - 25% punktacji oraz zadania sytuacyjne - 75% punktacji. Ocenianie: student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy zdobył 60% punktacji.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena koordynatora to średnia arytmetyczna ocen z wicze i egzaminu.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	rachunkowo podatkowa		Nieobliczana	
	3	rachunkowo podatkowa [wykład]	egzamin		
	3	rachunkowo podatkowa [wyczenia]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	Olchowicz Irena, Jamroz Marcin (2020): Rachunkowo podatkowa. Analiza w zakresie podatku dochodowego od osób prawnych, Difin, Warszawa				
	Ustawa z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2018 r. poz. 2174)				
	Ustawa z dnia 15 lutego 1992 r. o podatku dochodowym od osób prawnych (Dz. U. 2018, poz. 1036)				
Literatura uzupełniająca	Micherda Bronisław (2011): Prawo bilansowe a prawo podatkowe, Difin, Warszawa				

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	60	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	5	0
Studiowanie literatury	7	0
Udział w konsultacjach	12	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	12	0
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: rachunkowo zarz dcza (PODSTAWOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ2723_37S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno :		
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 1 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
1	1	wiczenia	30	0	ZO	5
		wykład	30	0	E	
Razem			60			5
Koordynator przedmiotu:		prof. dr hab. WALDEMAR GOS				
Prowadz cy zaj cia:		prof. dr hab. WALDEMAR GOS				
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest uzyskanie wiedzy i umiej tno ci w zakresie okre lenia przydatno ci narz dzi rachunkowo ci zarz dczej w podejmowaniu decyzji				
Wymagania wst pne:		Znajomo podstaw rachunkowo ci i sprawozdawczo ci finansowej				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Zna istot i zakres rachunkowo ci zarz dczej		K_W04	
	2	EP2	Zna narz dzia (instrumenty) rachunkowo ci zarz dczej		K_W03	
umiej tno ci	1	EP3	Potrafi wykorzysta narz dzia rachunkowo ci zarz dczej jako ró dła informacji do podejmowania decyzji		K_U02	
kompetencje społeczne	1	EP4	jest gotów do krytycznej oceny informacji dostarczanych przez system rachunkowo ci zarz dczej		K_K01	
	2	EP5	jest gotów do poznawania nowych narz dzi rachunkowo ci zarz dczej		K_K02	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr	Liczba godzin zaj	
					w tym e-learning	
Przedmiot: rachunkowo zarz dcza						
Forma zaj : wykład						
1. Istota i zakres rachunkowo ci zarz dczej. Rola rachunkowo ci zarz dczej w podejmowaniu decyzji. Pomiar kosztów i korzy ci w rachunkowo ci zarz dczej			1	2	0	
2. Klasyfikacja modeli rachunku kosztów			1	2	0	
3. Rachunek kosztów zmiennych i jego odmiany			1	4	0	
4. Decyzje krótkookresowe w oparciu o analiz relacji ?koszty- rozmiary produkcji-zysk?, analiza wra liwo ci na zmiany przychodów i kosztów, mar a bezpiecze stwa, koncepcja rachunku wielostopniowego i mar y segmentowej, decyzje przy istnieniu czynników ograniczaj cych, decyzje cenowe dla zamówie specjalnych			1	4	0	
5. Decentralizacja zarz dzania, o rodki odpowiedzialno ci, mierniki oceny efektywno ci działania o rodków odpowiedzialno ci, ceny transferowe			1	2	0	
6. Zarz dcze odmiany rachunku kosztów (rachunek kosztów działa , rachunek kosztów docelowych, rachunek kosztów cyklu ycia produktu)			1	4	0	

7. Planowanie i bud etowanie oraz ocena wykonania bud etów.		1	4	0	
8. Rachunek efektywności decyzji długookresowych		1	2	0	
9. Nowoczesne systemy pomiaru i oceny dokonania w przedsiębiorstwie, stosowanie systemów zarządzania wykorzystujących niefinansowe mierniki osiągnięć, zrównoważona karta osiągnięć (Balanced Scorecard)		1	4	0	
10. Lean accounting (szczępła rachunkowo w zarządzaniu)		1	2	0	
Forma zajęć : wiczenia					
1. Procesy decyzyjne w przedsiębiorstwie a rachunkowo		1	2	0	
2. Koszty jako baza rachunkowości zarządczej, klasyfikacja kosztów		1	4	0	
3. Rachunek kosztów zmiennych i jego odmiany		1	4	0	
4. Analiza CVP, d wignia operacyjna		1	3	0	
5. Krótkoterminowe rachunki decyzyjne		1	5	0	
6. Zarządcze odmiany rachunku kosztów		1	4	0	
7. Bud etowanie		1	4	0	
8. Studia przypadków		1	4	0	
Metody kształcenia	Prezentacja multimedialna, Studia przypadków, Analiza materiałów źródłowych				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	EGZAMIN PISEMNY			EP1,EP2,EP3,EP4	
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Uzyskanie pozytywnych ocen z zaliczenia i egzaminu				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	średnia ważona oceny z zaliczenia (30%) i egzaminu (70%)				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	rachunkowo zarządcza		Ważona	
	1	rachunkowo zarządcza [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,30
	1	rachunkowo zarządcza [wykład]	egzamin		0,70
Literatura podstawowa	B. Sadowska (red) (2021): Rachunkowo zarządcza w systemie informacyjnym przedsiębiorstwa, CeDeWu, Warszawa				
	W. Gos, T. Kiziukiewicz, P. Mućko, B. Nadolna (2019): Zarządzanie kosztami. Teoria i dobre praktyki, Wolters Kluwer, Warszawa				
Literatura uzupełniająca	T. Kiziukiewicz (red.) (2012): Rachunkowo zarządcza - zbiór zadań, Ekspert, Wrocław				
	T. Kiziukiewicz (red.) (2012): Rachunkowo zarządcza, Ekspert, Wrocław				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			

Zajęcia dydaktyczne	60	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	8	0
Studiowanie literatury	17	0
Udział w konsultacjach	15	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	21	0
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	125	
Liczba punktów ECTS	5	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-ZFwP							
Nazwa przedmiotu: restrukturyzacja finansowa przedsi biorstw (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIJ3331_5S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : zarz dzenie finansami w przedsi biorstwie		
Status przedmiotu: obowi zkowy				J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	4	wykład	15	0	ZO	2	
Razem			15			2	
Koordynator przedmiotu:		dr hab. MAŁGORZATA PORADA-ROCHO					
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. MAŁGORZATA PORADA-ROCHO					
Cele przedmiotu:		Przekazanie wiedzy i mo liwo zdobycia umiej tno ci przez studentów w zakresie metodyki restrukturyzacji finansowej przedsi biorstw, w tym zw zakresie organizacji bada , wyboru metod i formułowania wniosków.					
Wymagania wst pne:		Student zna podstawy nauki o przedsi biorstwie, oraz zarz dzania, potrafi czyta ze zrozumieniem podstawowe informacje zawarte m.in. w sprawozdaniach finansowych i innych raportach, ma wpojone nawyki kształcenia ustawicznego, potrafi pracowa w grupie i jest przygotowany do obserwacji i analizowania otoczenia.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Rozumie istot restrukturyzacji finansowej, wie jak przeprowadzi proces			K_W02 K_W06	
	2	EP2	Zna podstawowe narz dzia i metody restrukturyzacji oraz wie, jak prawidłowo dokona ich wyboru w odniesieniu do sytuacji przedsi biorstwa			K_W03 K_W08	
umiej tno ci	1	EP3	Potrafi zdiagnozowa problem w przedsi biorstwie oraz adekwatnie do tego problemu okre li cel działania (restrukturyzacja prawna versus organizacyjna).			K_U02 K_U07	
	2	EP4	Potrafi poprawnie sformułowa sytuacje kryzysowe oraz dobra wła ciwe metody/narz dzia do ich naprawy			K_U02 K_U04	
kompetencje społeczne	1	EP5	Ma wiadomo zło ono ci zjawisk i procesów wyst puj cych w przedsi biorstwie i otoczeniu oraz konieczno ci podej cia holistycznego do rozwi zywania problemów			K_K02 K_K04	
	2	EP6	Jest otwarty na poznawanie ró nych uj teoretycznych i propozycji praktycznych oraz jest gotów czerpa z tych koncepcji w celu pełniejszego poznawania i rozumienia istoty zagadnie ekonomicznych			K_K04 K_K05	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: restrukturyzacja finansowa przedsi biorstw							
Forma zaj : wykład							
1. Fazy kondycji finansowej przedsi biorstwa a cykl ycia przedsi biorstwa					4	1	0

2. Proces restrukturyzacji przedsi biorstw		4	3	0	
3. Restrukturyzacja finansowa przedsi biorstw ? uj cie organizacyjne i prawne		4	3	0	
4. Narz dzia i metody restrukturyzacji finansowej		4	3	0	
5. Plan restrukturyzacji finansowej i jego realizacja		4	2	0	
6. Przykłady restrukturyzacji finansowej przedsi biorstw w Polsce i na wiecie		4	3	0	
Metody kształcenia	Wykład informacyjny, Analiza studiów przypadków, Prezentacje multimedialne				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu	
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie wykładu: kolokwium.				
	Sposób oceniania jest zgodny z punktem 6 Zał cznika: Opis sposobów oceny osi gania przez studenta zakładanych efektów uczenia si .				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
		Ocena ko cowa jest równa ocenie z wykładu			
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	restrukturyzacja finansowa przedsi biorstw		Wa ona	
	4	restrukturyzacja finansowa przedsi biorstw [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	J. Nowak, D. Zarzecki (2012): Perspektywa finansowa restrukturyzacji z elementami prognozowania upadło ci przedsi biorstw, Difin , Warszawa				
	M. Porada-Rocho (red.) (2009): Restrukturyzacja przedsi biorstw w procesie adaptacji do współczesnego otoczenia. Perspektywa mi dzynarodowa, Difin , Warszawa				
	M. Romanowska, W. Mierzejewska (red.) (2016): Przedsi biorstwo odporne na kryzys, Oficyna a Wolters Kluwer business, Warszawa				
Literatura uzupełniają ca	P. Antonowicz (2015): Bankructwa i upadło ci przedsi biorstw, Wyd. Uniwersytetu Gda skiego, Gda sk				
	Wła ciwe przepisy prawa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zaj cia dydaktyczne		15	0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu		2	0		
Przygotowanie si do zaj		4	0		
Studiowanie literatury		10	0		
Udział w konsultacjach		8	0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.		0	0		
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia		11	0		
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.		50			
Liczba punktów ECTS		2			

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-RFiA							
Nazwa przedmiotu: rewizja finansowa (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIWNEiZ_10S			
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : rachunkowo finansowa i auditing			
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk polski				
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	4	laboratorium	15	0	ZO	4	
		wykład	15	0	E		
Razem			30			4	
Koordynator przedmiotu:		dr hab. TOMASZ STR K					
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. TOMASZ STR K					
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest uzyskanie przez studentów wiedzy i umiej tno ci w zakresie metod bada stosowanych przez biegłych rewidentów podczas przeprowadzania rewizji finansowej, zwłaszcza w cz ci dotycz cej badania sprawozdania finansowego.					
Wymagania wst pne:		Student zna zagadnienia zwi zane z rachunkowo ci finansow , potrafi sporz dza sprawozdanie finansowe, umie interpretowa sytuacj maj tkowo-finansow oraz wynik finansowy jednostki gospodarczej na podstawie sprawozdania finansowego.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	Posiada wiedz na temat funkcjonowania ró nych podmiotów w gospodarce wolnorynkowej i wie jak oceni ich działalno		K_W02		
	2	EP2	Zna procedury i techniki rewizji finansowej		K_W04		
	3	EP3	Wie jakie stosuje si techniki i narz dzia podczas badania sprawozdania finansowego		K_W03		
umiej tno ci	1	EP4	Potrafi interpretowa dane ze sprawozda finansowych w zakresie niezbd nym do wykonania czynno ci rewizji finansowej		K_U01 K_U03		
	2	EP5	Potrafi zaplanowa przebieg badania sprawozdania finansowego i wykona czynno ci zmierzaj ce do wydania opinii z przeprowadzonego badania		K_U02		
	3	EP6	Potrafi kierowa i pracowa w zespole realizuj cym procedury rewizyjne		K_U08		
kompetencje społeczne	1	EP7	Na przykładzie zawodu biegłego rewidenta jest gotów do stałego doskonalenia zawodowego		K_K05 K_K06		
	2	EP8	Jest gotów okre la priorytety w celu sprawnego przeprowadzenia badania sprawozdania finansowego.		K_K04		
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr		Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: rewizja finansowa							
Forma zaj : wykład							
1. Cel wykonywania usług atestacyjnych. Sposób wykonywania poszczególnych usług atestacyjnych, na rzecz jednostek prowadz cych działalno w ró nych sektorach gospodarki				4	1	0	

2. Szczególne problemy badania sprawozda finansowych.	4	1	0
3. Badanie skonsolidowanych sprawozda finansowych grup kapitałowych.	4	1	0
4. Programy badania poszczególnych pozycji sprawozdania finansowego.	4	1	0
5. Wykorzystanie podczas badania wyników pracy innych biegłych rewidentów, ustale audytu wewn trznego, kontroli zewn trznej oraz rzeczoznawców.	4	1	0
6. Rezultaty badania i przegl dów sprawozda finansowych.	4	1	0
7. Komunikacja z komitetem audytu działaj cym w jednostkach zainteresowania publicznego.	4	1	0
8. Zastosowanie technologii informacyjnych i systemów komputerowych do wykonywania i dokumentowania czynno ci rewizyjnych.	4	1	0
9. Dokumentacja badania lub przegl du i jej archiwizacja.	4	1	0
10. Warunki i kryteria zakwalifikowania usługi do innych usług atestacyjnych ni badania i przegl dy sprawozda finansowych.	4	1	0
11. Sposób wykonywania przewidzianych przepisami prawa innych usług atestacyjnych ni badania i przegl dy sprawozda finansowych.	4	1	0
12. Sprawozdanie niezale nego biegłego rewidenta z wykonania innej usługi atestacyjnej ni badanie i przegl d sprawozdania finansowego.	4	1	0
13. Warunki i kryteria uznawania usług pokrewnych.	4	1	0
14. Zasady etyki zawodowej.	4	1	0
15. Wymogi dotycz ce niezale no ci biegłego rewidenta.	4	1	0
Forma zaj : laboratorium			
1. Przedstawienie zało e do projektu opracowywanego w celu zaliczenia laboratoryjnej i wiczeniowej cz ci zaj . Omówienie bazy sprz towej i programowej wykorzystywanej podczas zaj .	4	2	0
2. Wykorzystanie podczas badania wyników pracy innych biegłych rewidentów, ustale audytu wewn trznego, kontroli zewn trznej oraz rzeczoznawców.	4	2	0
3. Rezultaty badania i przegl dów sprawozda finansowych.	4	2	0
4. Zastosowanie technologii informacyjnych i systemów komputerowych do wykonywania i dokumentowania czynno ci rewizyjnych.	4	5	0
5. Dokumentacja badania lub przegl du i jej archiwizacja.	4	2	0
6. Sprawozdanie niezale nego biegłego rewidenta z wykonania innej usługi atestacyjnej ni badanie i przegl d sprawozdania finansowego.	4	2	0
Metody kształcenia	Prezentacja multimedialna, metoda przypadków, praca w grupach, obsługa oprogramowania komputerowego DATEV BSF (lub innych o zbli onych funkcjach)		
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu		
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP7,EP8
	PROJEKT		EP4,EP5,EP6
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)		EP3,EP4,EP5,EP6,EP8
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.			
Forma i warunki zaliczenia	Ocena z wykładów - studenci s oceniani na podstawie egzaminu pisemnego- test wyboru oraz zadania sytuacyjne. Student otrzymuje ocen dostateczn , gdy uzyska minimum 60% mo liwych do osi gni cia punktów. Ocena laboratoriów - w ramach zaj laboratoryjnych studenci przygotowuj projekt maj cy na celu weryfikacj osi gni cia umiej tno ci praktycznych w zakresie badania sprawozdania finansowego przy zastosowaniu programu DATEV BSF, szczegółowe warunki wykonania projektu s omawiane podczas pierwszych zaj w laboratorium. Warunkiem uzyskania pozytywnej oceny jest uzyskanie co najmniej oceny dostatecznej ze wszystkich form zaj . Studenci maj mo liwo podwy szenia oceny ko cowej bior c aktywny udział w wykładzie.		
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu		

Ocena z przedmiotu jest redni arytmetyczn ocen z wykładów oraz laboratoriów.

Metoda obliczania oceny kolej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	rewizja finansowa		Arytmetyczna	
	4	rewizja finansowa [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
	4	rewizja finansowa [wykład]	egzamin		
Literatura podstawowa	Barbara Misterna - Dragan (2018): Przewodnik MSB - procedury, PIBR, Warszawa				
	Józef Marzec, Jan liwa (2016): Badanie sprawozda finansowych przedsi biorstw i ocena ich zdolno ci do rozwoju, Difin, Warszawa				
	PIBR (2018): Krajowe Standardy Badania,, PIBR, Warszawa				
Literatura uzupełniają ca	D. Krzywda (2012): Rewizja sprawozda finansowych, SkwP, Warszawa				
	International Ethics Standards Board for Accountants (2018): Mi dzynarodowy kodeks etyki zawodowych ksi gowych, IESBA				
	Józef Marzec, Jan liwa (2016): Procedury i dokumentacja badania sprawozda finansowych przedsi biorstw. Studium przypadku, Difin, Warszawa				

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zaj cia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie si do zaj	10	0
Studiowanie literatury	9	0
Udział w konsultacjach	17	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	20	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	10	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: seminarium magisterskie (KIERUNKOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIJ2723_50S	
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 	
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 2 - j zyk polski, semestr: 3 - j zyk polski, semestr: 4 - j zyk polski		
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
1	2	seminarium	30	0	ZO	5
2	3	seminarium	30	0	ZO	5
	4	seminarium	30	0	ZO	10
Razem			90			20
Koordynator przedmiotu:		prof. dr hab. WALDEMAR GOS				
Prowadz cy zaj cia:		prof. dr hab. WALDEMAR GOS				
Cele przedmiotu:		Przygotowanie studenta do samodzielnego sformułowania problemu badawczego, planu pracy, zbierania niezbd nych danych liczbowych, prowadzenia badania empirycznego i napisania na tej podstawie pracy magisterskiej				
Wymagania wst pne:		<p>Wymagania wst pne w zakresie:</p> <p>a) wiedzy: posiada podstawow wiedz ekonomiczn oraz zna mo liwo ci zastosowania metod badawczych w zakresie finansów i rachunkowo ci,</p> <p>b) umiej tno ci: potrafi zastosowa narz dzia w badaniach empirycznych z zakresu finansów i rachunkowo ci,</p> <p>c) kompetencji: wybiera i logicznie uzasadnia potrzeb wykorzystania w badaniu okre lonych metod badawczych</p>				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Ma rozszerzon wiedz z tematyki, której dotyczy praca magisterska			K_W01 K_W03 K_W05
	2	EP2	Ma wiedz na temat najnowszej literatury z zakresu tematu pracy magisterskiej			K_W04
	3	EP3	Zna metody i techniki pozyskiwania danych			K_W03
	4	EP8	Student zna zasady ochrony własno ci intelektualnej i rozumie ich wag			K_W05
umiej tno ci	1	EP4	Potrafi sformułowa zadanie badawcze oraz cel pracy			K_U01
	2	EP5	Potrafi dobra metody i techniki badacze do realizacji tematu oraz zastosowa je we własnym badaniu			K_U03
	3	EP6	Potrafi oceni uzyskane wyniku badania			K_U04
kompetencje społeczne	1	EP7	Jest gotów aktywnie uczestniczy w dyskusji seminaryjnej i korzysta z zaproponowanych w trakcie dyskusji sugestii			K_K02
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj
						w tym e-learning
Przedmiot: seminarium magisterskie						
Forma zaj : seminarium						

1. Formalne zasady pisania pracy magisterskiej		2	4	0	
2. Określenie problematyki badawczej i tematu pracy wraz uzasadnieniem		2	10	0	
3. Prezentacja samodzielnie przygotowanych tematów i planów pracy		2	10	0	
4. Korekta i ostateczne zatwierdzenia tematów pracy		2	6	0	
5. Prezentacja teoretycznej części pracy		3	15	0	
6. Dyskusja na wyboorem i treściami teoretycznej części pracy		3	15	0	
7. Prezentacja wstępnych wyników pracy		4	10	0	
8. Dyskusja nad wnioskami i wynikami wynikającymi z pracy		4	10	0	
9. Ostateczne sformułowanie części empirycznej pracy oraz całej konstrukcji pracy		4	10	0	
Metody kształcenia	dyskusja w grupie, prezentacja pracy				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP8	
	PRACA DYPLOMOWA			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7	
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEC OBSERWACJAMI)			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Student otrzymuje zaliczenie przedmiotu, jeżeli po koniec semestru zrealizuje następujące zadania: a) w semestrze drugim: przygotuje i sformułuje plan pracy, wstęp oraz zbierze niezbędną literaturę przedmiotu oraz przedstawi pierwszy rozdział pracy, b) w semestrze trzecim: przygotuje drugi rozdział pracy; c) w semestrze czwartym: złoży gotowy prac magisterski Ocena zależy od jakości przygotowanego materiału (80%) oraz aktywności na zajęciach (20%).				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu stanowi ocenę z zaliczenia.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	seminarium magisterskie		Ważona	
	2	seminarium magisterskie [seminarium]	zaliczenie z ocen		1,00
	3	seminarium magisterskie		Ważona	
	3	seminarium magisterskie [seminarium]	zaliczenie z ocen		1,00
	4	seminarium magisterskie		Ważona	
	4	seminarium magisterskie [seminarium]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	W. Welskop (2014): Jak napisać pracę licencjacką lub magisterską?, W. Welskop, Warszawa				
Literatura uzupełniająca					
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
			Liczba godzin		
			w tym e-learning		
Zajęcia dydaktyczne		90	0		

Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie si do zaj	45	0
Studiowanie literatury	100	0
Udział w konsultacjach	90	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	135	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	36	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	500	
Liczba punktów ECTS	20	

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-RFiA							
Nazwa przedmiotu: sprawozdawczo spółek publicznych (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ2964_11S			
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : rachunkowo finansowa i auditing			
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk polski				
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	4	wiczenia	15	0	ZO	4	
		wykład	15	0	ZO		
Razem			30			4	
Koordynator przedmiotu:		dr PRZEMYSŁAW MU KO					
Prowadz cy zaj cia:		dr PRZEMYSŁAW MU KO					
Cele przedmiotu:		Przedstawienie pełnego zakresu informacji ujawnianych przez spółki publiczne oraz wykształcenie umiej tno ci praktycznego wykorzystania informacji uzyskanych ze sprawozda finansowych.					
Wymagania wst pne:		Znajomo zasad sporz dziania sprawozda finansowych według krajowego prawa bilansowego i MSSF					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	Rozpoznaje regulacje kształtują ce zawarto raportów okresowych i bie cych spółek publicznych, finansowych i niefinansowych		K_W02 K_W06		
	2	EP2	Rozumie przesłanki sporz dziania informacji dodatkowej, sprawozdania z działalno ci oraz raportowania społecznej odpowiedzialno ci przedsi biorstw		K_W02 K_W04		
umiej tno ci	1	EP3	Potrafi przedstawi krytyczn ocen informacji zawartych w raportach okresowych spółek publicznych, finansowych i niefinansowych		K_U01 K_U06		
	2	EP4	Potrafi sporz dzi wybrane noty informacji dodatkowej, fragmenty sprawozdania z działalno ci oraz sprawozdania niefinansowego		K_U01 K_U02		
	3	EP6	Potrafi przedstawi razem z grup krytyczn ocen fragmentów raportów rocznych		K_U01 K_U08		
kompetencje społeczne	1	EP5	Jest gotów bra udział w dyskusji nad u yteczno ci poszczególnych fragmentów sprawozdawczo ci finansowej i niefinansowej		K_K03 K_K07		
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr		Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: sprawozdawczo spółek publicznych							
Forma zaj : wykład							
1. Regulacje sprawozdawczo ci spółek publicznych				4	1	0	
2. Roczne sprawozdanie finansowe spółki publicznej				4	1	0	
3. Zakres informacji dodatkowych do sprawozdania finansowego spółki publicznej. Sprawozdawczo segmentów operacyjnych				4	2	0	

4. Ródroczna sprawozdawczo finansowa	4	2	0		
5. Cele i zasady sporz dzania sprawozdania z dziaalnoci w spółkach publicznych	4	2	0		
6. Sprawozdanie niefinansowe (o wiadczenie na temat informacji niefinansowej) zgodne regulacjami UE	4	2	0		
7. Sprawozdanie z płatno ci na rzecz administracji publicznej	4	2	0		
8. Dobrowolne raportowanie społecznej odpowiedzialno ci przedsi biorstw	4	2	0		
9. Zakres informacji w raportach bie cych spółek publicznych	4	1	0		
Forma zaj : wiczenia					
1. Zakres informacji o polityce rachunkowo ci i jej zmianach oraz o warto ciach szacunkowych w raportach rocznych - studia przypadków	4	2	0		
2. Zakres informacji o wybranych grupach aktywów operacyjnych (rodkach trwałych, warto ciach niematerialnych, zapasach, nale no ciach) w raportach okresowych - studia przypadków	4	2	0		
3. Zakres informacji o wybranych grupach zobowi za i kapitałów w raportach okresowych - studia przypadków	4	2	0		
4. Zakres informacji o wybranych grupach instrumentów finansowych i inwestycji, w tym o ich ryzyku, w raportach okresowych - studia przypadków	4	2	0		
5. Zakres informacji dotycz cych strategii, ryzyka prowadzonej dziaalnoci lub zasobach nieuj tych w bilansie - studia przypadków	4	2	0		
6. Zakres informacji dotycz cych spraw społecznych i pracowniczych w sprawozdaniu niefinansowym - studia przypadków	4	2	0		
7. Zakres informacji dotycz cych ochrony rodowiska, przeciwdziałania korupcji i łapownictwu oraz poszanowania praw człowieka w sprawozdaniu niefinansowym - studia przypadków	4	2	0		
8. Podsumowanie przedstawionych projektów	4	1	0		
Metody kształcenia	Zadania problemowe, Studia przypadków, Grupowe przygotowywanie i prezentacje projektów, Wykład z prezentacj multimedialn				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusa		
	KOLOKWIUM		EP1,EP2,EP5		
	PROJEKT		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6		
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)		EP3,EP5,EP6		
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Forma i warunki zaliczenia wicze : Warunkiem zaliczenia jest grupowe przedstawienie raportu z bada nad ustalonym fragmentem sprawozdawczo ci spółek publicznych oraz aktywny udział w dyskusji na zaj ciach. Ocenianie: Na ocen dostateczn student przestawia raport z bada nad form i tre ci ujawnianych przez spółki publiczne w raportach okresowych informacji i potrafi dowie swojego wkładu w prac grupow oraz brał aktywny udział co najmniej w dwóch innych wiczeniach. . Forma i warunki zaliczenia wykładów: Zaliczenie wykładów odbywa si w formie kolokwium. Pytania dotycz regulacji kształtuj cych zawarto raportów, ich oceny z perspektywy potrzeb informacyjnych u ytkowników oraz innych czynników kształtuj cych ich zawarto . Na ocen dostateczn student potrafi wskaza elementy dobrowolne i obowi zkowe ujawnie oraz regulacje decyduj ce o tre ci informacji, jak równie wyra a ocen u yteczno ci informacji, dzi ki czemu uzyskuje co najmniej 60% maksymalnej liczby punktów.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocen z przedmiotu ustala si jako redni arytmetyczn oceny z wicze (50%) i oceny z wykładu (50%), zaokr glan do najbli szej oceny zgodnej z regulaminem studiów. Warunkiem uzyskania oceny pozytywnej jest jednak, aby obydwie oceny cz stkowe (z wykładów i wicze) były pozytywne.				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	sprawozdawczo spółek publicznych		Arytmetyczna	
	4	sprawozdawczo spółek publicznych [wykład]	zaliczenie z ocen		
	4	sprawozdawczo spółek publicznych [wiczenia]	zaliczenie z ocen		

Literatura podstawowa	D. Dziawgo (2011): Relacje inwestorskie. Ewolucja, funkcjonowanie, wyzwania., PWN, Warszawa
	Fijałkowska J. i in. (2019): Sprawozdawczość niefinansowa. Regulacja i standaryzacja raportowania niefinansowego przedsiębiorstw, Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin
	Frąckowiak W. (red.) (2011): Raport roczny spółki publicznej, Instytut Rachunkowości i Podatków, Warszawa
	Murko P. (2008): Koncepcja zmian w sprawozdawczości finansowej spółek publicznych, Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin
Literatura uzupełniająca	Sroka R. (2017): Raportowanie niefinansowe: wymagania ustawy o rachunkowości a praktyka rynkowa. Wyniki Analizy ESG Spółek w Polsce 2017, Stowarzyszenie Emitentów Giełdowych, Warszawa
	Widerska G.K. (red.) (2016): Sprawozdanie finansowe według polskich i międzynarodowych standardów rachunkowości, Difin, Warszawa
	(2021): Międzynarodowe Standardy Sprawozdawczości Finansowej, IASB/SKwP Warszawa, Warszawa
	(2019): Raportowanie rozszerzonych informacji niefinansowych za 2017 rok zgodnie z ustawą o rachunkowości – pierwsze doświadczenia i dobre praktyki, Ministerstwo Finansów, Warszawa

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	6	0
Studiowanie literatury	12	0
Udział w konsultacjach	18	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	10	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	20	0
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-CiRZ						
Nazwa przedmiotu: sprawozdawczo zarz dcza (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ2963_24S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : controlling i rachunkowo zarz dcza		
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	4	wiczenia	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	ZO	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		dr PIOTR WA NIEWSKI				
Prowadz cy zaj cia:		dr PIOTR WA NIEWSKI				
Cele przedmiotu:		Nabycie umiej tno ci w zakresie projektowania systemu sprawozdawczo ci zarz dczej w przedsi biorstwie, ukierunkowanego na wspomaganie procesu podejmowania decyzji przez mened erów				
Wymagania wst pne:		Wiedza z zakresu sprawozdawczo ci finansowej, analizy finansowej oraz controllingu finansowego				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Zna typologi sprawozda oraz rodzaje raportów wewn trznych generowanych w controllingu		K_W03	
	2	EP2	Zna struktur sprawozdawczo ci finansowej z uwzgl dnieniem obiegu informacji, zakresu raportowania i organizacji sprawozdawczo ci		K_W04	
umiej tno ci	1	EP3	Potrafi samodzielnie sporz dzi raporty problemowe na potrzeby procesów podejmowania decyzji		K_U02	
	2	EP4	Potrafi zaprojektowa system sprawozdawczo ci zarz dczej, zgodnie z potrzebami i oczekiwaniami interesariuszy		K_U07	
kompetencje społeczne	1	EP5	Jest gotów do podejmowania działa na rzecz społecze stwa i prezentacji efektów tego działania w sprawozdawczo ci zarz dczej		K_K02 K_K03	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr	Liczba godzin zaj	
					w tym e-learning	
Przedmiot: sprawozdawczo zarz dcza						
Forma zaj : wykład						
1. Podstawowe uwarunkowania sprawozdawczo ci zarz dczej				4	2	0
2. Struktura sprawozdawczo ci zarz dczej				4	2	0
3. Projektowanie sprawozdawczo ci zarz dczej				4	4	0
4. Metodyka sporz dzania analiz i raportów w sprawozdawczo ci zarz dczej				4	4	0
5. Prezentacja wyników analiz i raportów				4	3	0
Forma zaj : wiczenia						

1. Wprowadzenie do sprawozdawczości zarządczej	4	1	0
2. Raportowanie finansowe	4	2	0
3. Sprawozdawczość dotycząca rentowności	4	2	0
4. Raportowanie segmentowe	4	2	0
5. Raportowanie funkcjonalne	4	2	0
6. Raportowanie w ujęciu plan-wykonanie	4	2	0
7. Sporządzanie raportów problemowych w sprawozdawczości zarządczej	4	4	0

Metody kształcenia	Wykład multimedialny, studia przypadków, zadania problemowe, praca w grupie		
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu		

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIMUM	EP1,EP2
	PROJEKT	EP3,EP4
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP5
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.	

Forma i warunki zaliczenia	Forma i warunki zaliczenia wykładów: Zaliczenie wykładu na podstawie kolokwium w formie testu, odbywającego się na ostatnim wykładzie. Student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy otrzyma 60% punktów	
	Forma i warunki zaliczenia wicze: Zaliczenie wicze na podstawie projektu z zakresu projektowania systemu sprawozdawczości zarządczej oraz wykorzystania raportów zarządczych w procesie podejmowania decyzji. Student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy otrzyma 60% punktów.	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
Oceny z przedmiotu ustala się jako średnią ocen z wykładu (40%) oraz ocen z wicze (60%)		

Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	sprawozdawczość zarządcza		Ważona	
	4	sprawozdawczość zarządcza [wykład]	zaliczenie z ocen		0,40
	4	sprawozdawczość zarządcza [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,60

Literatura podstawowa	Goliszewski J. (2019): Controlling. Koncepcja, zastosowania, wdrożenie, Wydawnictwo Nieoczywiste, Warszawa
	Nita B. (2014): Sprawozdawczość zarządcza, PWN, Warszawa

Literatura uzupełniająca	Łada M. (2016): Rachunkowość zarządcza. Od kosztów do wartości, Rachunkowość Sp. z o.o., Warszawa
	Nesterak J. (2015): Controlling zarządczy, Wolters Kluwer Polska - Oficyna, Warszawa

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	10	0
Studiowanie literatury	10	0

Udział w konsultacjach	16	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	15	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	15	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-CiRZ						
Nazwa przedmiotu: strategiczna rachunkowo zarz dca (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ3332_21S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : controlling i rachunkowo zarz dca		
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 2 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
1	2	wiczenia	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	ZO	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		prof. dr hab. WANDA SKOCZYLAS				
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. BEATA SADOWSKA				
Cele przedmiotu:		Celem jest zapoznanie studentów z zaawansowanymi koncepcjami, metodami i narz dziami z zakresu rachunkowo ci zarz dczej oraz wykształcenie umiej tno ci w zakresie praktycznego wykorzystania zdobytej wiedzy w obszarze zarz dzania strategicznego przedsi biorstwem.				
Wymagania wst pne:		Student zna podstawy zarz dzania, rachunku kosztów i rachunkowo ci zarz dczej, potrafi pracowa w grupie oraz rozumie niedoskonało ci tradycyjnego pomiaru w rachunkowo ci.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student definiuje finansowe i niefinansowe miary wspomagaj ce mened erów w podejmowaniu decyzji strategicznych.		K_W04	
	2	EP2	Student zna koncepcje i instrumenty strategicznej rachunkowo ci zarz dczej.		K_W03	
umiej tno ci	1	EP3	Student rozró nia miary finansowe od miar niefinansowych w systemie rachunkowo ci.		K_U01	
	2	EP4	Student samodzielnie dokonuje wyboru miar dla danego przedsi biorstwa, dokonuje pomiaru, przetwarza oraz raportuje informacje finansowe oraz pozafinansowe, które mog wspomaga mened erów w podejmowaniu decyzji strategicznych .		K_U03	
kompetencje społeczne	1	EP5	Student wypracowuje nawyk systematyczno ci, wykazuje kreatywno w działaniu.		K_K04	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr	Liczba godzin zaj	
					w tym e-learning	
Przedmiot: strategiczna rachunkowo zarz dca						
Forma zaj : wykład						
1. Definicja i cele strategicznej rachunkowo ci zarz dczej				2	1	0
2. Klasyfikacja instrumentów strategicznej rachunkowo ci zarz dczej				2	2	0
3. Rachunkowo zarz dca w analizie strategicznej				2	3	0
4. Metody prognozowania i planowania				2	3	0

5. Instrumenty rachunkowo ci zarz dczej wykorzystywane we wdra aniu i realizacji strategii		2	3	0		
6. Instrumenty rachunkowo ci zarz dczej w kontroli strategicznej		2	3	0		
Forma zaj : wiczenia						
1. Prognozowanie		2	3	0		
2. Planowanie strategiczne		2	3	0		
3. Bud etowanie w zarz dzaniu strategicznym		2	3	0		
4. Narz dzia rachunkowo ci zarz dczej we wdra aniu strategii		2	3	0		
5. Instrumenty rachunkowo ci zarz dczej zorientowane na strategi i tworzenie warto ci		2	3	0		
Metody ksztalcenia	Wyklad z u yciem technik multimedialnych, dyskusja, case study, praca w grupach.					
	W ramach realizacji przedmiotu, sposob wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentow o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektow uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu					
Metody weryfikacji efektow uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu		
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4		
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)			EP5		
	Metody i formy weryfikacji efektow uczenia si mog zosta zmienione dla studentow ze szczegolnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiow Uniwersytetu Szczeci skiego.					
Forma i warunki zaliczenia	Podstaw zaliczenia wicze jest pisemne kolokwium obejmuj cego weryfikacj wiedzy na podstawie zada slucych sprawdzeniu znajomo ci instrumentow strategicznej rachunkowo ci zarz dczej. Podstaw zaliczenia wykladow jest pisemne kolokwium, obejmuj ce weryfikacj wiedzy na podstawie testu z jedn prawidlow odpowiedzi . Sposob oceniania jest zgodny z punktem 6 Zał cznika: Opis sposobow oceny osi gania przez studenta zakladanych efektow uczenia si .					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
	Ocena ko cowa z przedmiotu jest wyliczana na podstawie sredniej arytmetycznej z zaliczenia wicze oraz wykladow.					
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot		Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do sredniej
	2	strategiczna rachunkowo zarz dcza			Arytmetyczna	
	2	strategiczna rachunkowo zarz dcza [wiczenia]		zaliczenie z ocen		
	2	strategiczna rachunkowo zarz dcza [wyklad]		zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	B. Sadowska (red.) (2018): Rachunkowo zarz dcza w systemie informacyjnym przedsiebiorstwa, CeDeWu, Warszawa					
	J. Goliszewski (2019): Controlling. Koncepcja, zastosowanie, wdromienie, Wydawnictwo Nieoczywiste, Warszawa					
Literatura uzupealnij ca	B. Nita (2008): Rachunkowo w zarz dzaniu strategicznym przedsiebiorstwem, Wolters Kluwer, Krakow					
	E. Nowak (red.) (2008): Strategiczna rachunkowo zarz dcza, PWE, Warszawa					
	I. Sobaska (2010): Rachunkowo zarz dcza. Podejcie operacyjne i strategiczne, C.H.Beck, Warszawa					
	T. Wnuk-Pel (2019): Controlling strategiczny, Wydawnictwo Nieoczywiste, Warszawa					
NAKLAD PRACY STUDENTA						
		Liczba godzin				
		w tym e-learning				
Zaj ciadydaktyczne		30			0	
Udzial w egzaminie/zaliczeniu		4			0	
Przygotowanie si do zaj		22			0	

Studiowanie literatury	14	0
Udział w konsultacjach	16	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	14	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-InRF						
Nazwa przedmiotu: strategie inwestycyjne (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIJ2856_15S	
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno : inwestowanie na rynkach finansowych	
Status przedmiotu: obowi zkowy				J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk polski		
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	3	wykład	15	0	ZO	2
Razem			15			2
Koordynator przedmiotu:		dr hab. MAŁGORZATA TARCZY SKA-LUNIEWSKA				
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. MAŁGORZATA TARCZY SKA-LUNIEWSKA				
Cele przedmiotu:		zdobycie wiedzy i umiej tno ci w zakresie konstrukcji strategii inwestycyjnych krótko- rednio- i długoterminowych. Przedmiot ukierunkowany jest na dywersyfikacj i ograniczanie ryzyka inwestycji na rynku finansowym.				
Wymagania wst pne:		Student zna zagadnienia ekonomiczne i finansowe, w tym procesy zachodz ce na rynku finansowym, posiada podstawow wiedz z zakresu matematyki, statystyki, ekonometrii, ekonomii, potrafi poszukiwa logicznych powi za zachodz cych mi dzy zjawiskami społeczno-ekonomicznymi i finansowymi, potrafi obsługiwa pakiet Excel oraz potrafi pracowa samodzielnie i w grupie, ma wpojone nawyki kształcenia ustawicznego, jest przygotowany do analizy i oceny zjawisk zachodz cych na rynku finansowym.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna teoretyczne podstawy inwestowania (krótko-, rednio- i długoterminowego) na rynku kapitałowym, w tym istot , cel i zakres inwestowania.			K_W03 K_W04
	2	EP2	Zna teoretyczne podstawy budowy strategii inwestycyjnych krótko-, rednio- i długoterminowych			K_W04 K_W08
	3	EP3	Zna narz dzia analityczne w zakresie analizy instrumentów finansowych oraz innych zmiennych ekonomicznych i finansowych, które wspomagaj budow strategii inwestycyjnych i wpływaj na ograniczanie ryzyka inwestowania..			K_W03 K_W04
umiej tno ci	1	EP4	Potrafi zastosowa poznane narz dzia analityczne do analizy i oceny instrumentów finansowych i/lub innych zmiennych ekonomicznych pod k tem konstrukcji strategii inwestycyjnych			K_U02 K_U03 K_U04
	2	EP5	Potrafi wykorzysta poznan wiedz do konstrukcji strategii inwestycyjnych i dywersyfikacji ryzyka inwestycji			K_U02 K_U04
kompetencje społeczne	1	EP6	Jest gotów rozwi zywa problemy zwi zane z opłacalno ci inwestowania w praktyce			K_K02 K_K04
	2	EP7	Potrafi uzupełnia i doskonali nabyt wiedz i umiej tno ci.			K_K01 K_K05
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj
						w tym e-learning
Przedmiot: strategie inwestycyjne						

Forma zaj : wykład					
1. Poj cie i istota strategii inwestycyjnych		3	2	0	
2. Proces konstrukcji strategii inwestycyjnych		3	2	0	
3. Strategie krótko- rednio- i długoterminowe		3	3	0	
4. Metody oceny efektywno ci strategii inwestycyjnych		3	2	0	
5. Wykorzystanie metod ilo ciowych w budowie strategii inwestycyjnych		3	3	0	
6. Metody analizy danych finansowych dla konstrukcji strategii		3	3	0	
Metody kształcenia	wykład prowadzony z wykorzystaniem narz dzi multimedialnych; w ramach wykładów analiza case study				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu	
	PROJEKT			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Projekt - studenci w grupach przygotowuj projekt z zakresu tematycznego przedmiotu, przy czym na podstawie zdobytej wiedzy i umiej tno ci samodzielnie formułow problem badawczy i doprowadzaj to jego rozwi zania; projekt poddawany jest weryfikacji pod k tem poprawno ci prowadz cemu zaj cia; projekt grupa prezentuje prowadz cemu zaj cia. Sposób oceniania jest zgodny z punktem 6 Zał cznika: Opis sposobów oceny osi gania przez studenta zakładanych efektów uczenia si .				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocen z przedmiotu stanowi ocena z zaliczenia.				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	strategie inwestycyjne		Wa ona	
	3	strategie inwestycyjne [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Tarczy ska M. (2013): Metodologia oceny siły fundamentalnej spółek (giełdowych i pozagiełdowych), Zapol, Szczecin				
	Tarczy ski W. (2001): Rynki kapitałowe. Metody ilosciowe. Vol. I i II, Placet, Warszawa				
	Tarczy ski W. (2002): Fundamentalny portfel papierów warto ciowych. , PWE, Warszawa				
	Tarczy ski W., Łuniewska M. (2004): Dywersyfikacja ryzyka na polskim rynku kapitałowym., Placet, Warszawa				
	Tarczy ski W., Tarczy ska-Łuniewska M., Majewski S., Majewska A. (2020): Analizy rynku kapitałowego: uj cie klasyczne i nieklasyczne, Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Szczeci skiego				
Literatura uzupełniają ca	Elton E.J., Gruber M.J. (1997): Nowoczesna teoria portfelowa i analiza papierów warto ciowych, WIG-Press, Warszawa				
	Glen A. (2010): Inwestowanie w warto , PWN, Warszawa				
	Haugen R.A. (1996): Teoria nowoczesnego inwestowania., WIG-Press, Warszawa				
	Jagielnicki A. (2012): Strategie inwestycyjne. Jak z głów zarabia na giełdzie, Onepress, Gliwice				
	Łuniewska M., Tarczy ski W. (2006): Metody wielowymiarowej analizy porównawczej na rynku kapitałowym., PWN, Warszawa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zaj cia dydaktyczne		15		0	

Udział w egzaminie/zaliczeniu	2	0
Przygotowanie si do zaj	2	0
Studiowanie literatury	11	0
Udział w konsultacjach	8	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	4	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	8	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	50	
Liczba punktów ECTS	2	

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: strategie podatkowe (KIERUNKOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ2929_57S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno :		
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 1 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
1	1	wiczenia	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	ZO	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		dr hab. ADAM ADAMCZYK				
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. ADAM ADAMCZYK				
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest uzyskanie wiedzy i umiej tno ci w zakresie strategii wykorzystywanych w zarz dzaniu podatkami				
Wymagania wst pne:		Znajomo podstaw finansów i rachunkowo ci.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Zna akty prawne reguluj ce obci enia podatkowe i papapodatkowe przedsi biorstw.		K_W02	
	2	EP2	Zna strategie podatkowe przedsi biorstw		K_W04 K_W08	
umiej tno ci	1	EP3	Potrafi analizowa stany faktyczne w aspekcie przepisów podatkowych		K_U01	
	2	EP4	Potrafi wskaza optymalne strategie podatkowe w ramach danego stanu faktycznego		K_U01 K_U02	
kompetencje społeczne	1	EP5	Samodzielnie poszukuje rozwi za w zakresie strategii podatkowych		K_K04	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr	Liczba godzin zaj	
					w tym e-learning	
Przedmiot: strategie podatkowe						
Forma zaj : wykład						
1. Decyzje dotycz ce formy prawnej, ł czenia i dzielenia spółek oraz miejsca prowadzenia działalno ci				1	3	0
2. Optymalizacja formy opodatkowania, tworzenie podatkowych grup kapitałowych				1	2	0
3. Strategie w zakresie finansowania działalno ci gospodarczej				1	2	0
4. Strategie dotycz ce polityki inwestycyjnej oraz amortyzacji rodków trwałych				1	2	0
5. Decyzje dotycz ce rozkładu wyniku podatkowego w czasie oraz rozliczania strat podatkowych,				1	2	0
6. Wybór roku podatkowego oraz sposobu rozliczania zaliczek				1	2	0
7. Strategie w podatku od towarów i usług				1	2	0
Forma zaj : wiczenia						

1. Wybór formy prowadzenia działalności gospodarczej	1	2	0
2. Wybór formy opodatkowania i miejsca prowadzenia działalności gospodarczej	1	2	0
3. Decyzje dotyczące kształtowania struktury finansowania przedsiębiorstw	1	2	0
4. Strategie w zakresie polityki inwestycyjnej oraz amortyzacji środków trwałych	1	2	0
5. Strategie kształtowania przychodów i kosztów w czasie oraz rozliczania strat podatkowych	1	2	0
6. Wybór roku podatkowego oraz sposobu rozliczania zaliczek na podatek dochodowy	1	2	0
7. Strategie w podatku od towarów i usług	1	2	0
8. Strategie w zakresie podatków majątkowych i obcięgie paropodatkowych	1	1	0

Metody kształcenia	e-learning, Wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych oraz studiów przypadku		
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu		

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.	

Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie wykładu na podstawie - testu jednokrotnego wyboru z pytaniami otwartymi	
	Zaliczenie ćwiczeń na podstawie kolokwium z zadaniami. Dopuszcza się możliwość przeprowadzenia zaliczenia w formie zdalnej.	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
Ocena końcowa z przedmiotu wyznaczana jest w oparciu o średnią arytmetyczną ocen z wykładu i z ćwiczeń. Dopuszcza się możliwość przeprowadzenia zaliczenia w formie zdalnej.		

Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	1	strategie podatkowe			Arytmetyczna
1	strategie podatkowe [wykład]		zaliczenie z ocen		
1	strategie podatkowe [ćwiczenia]		zaliczenie z ocen		

Literatura podstawowa	Bożena Ciupek, Teresa Famulska (2013): Strategie podatkowe przedsiębiorstw, PWN, Warszawa
	Red Adam Adamczyk (2013): Elementy optymalizacji podatkowej w przedsiębiorstwie, Zapol, Szczecin

Literatura uzupełniająca	red. nauk. Irena Ogińska, Jan Rudowski (2020): Karuzele i inne oszustwa podatkowe, Wolters Kluwer, Warszawa
	Waldemar Szymański (2009): Strategie podatkowe osób prawnych w Unii Europejskiej, C.H. Beck, Warszawa

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	12	0
Studiowanie literatury	16	0
Udział w konsultacjach	18	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0

Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	20	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: systemy informatyczne w rachunkowo ci zarz dczej (KIERUNKOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIJ3332_49S	
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno :	
Status przedmiotu: obowi zkowy				J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk polski		
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	4	laboratorium	30	0	ZO	3
Razem			30			3
Koordynator przedmiotu:		dr KONRAD KOCHA SKI				
Prowadz cy zaj cia:		dr KONRAD KOCHA SKI				
Cele przedmiotu:		Zapoznanie studentów z teoretycznymi i praktycznymi aspektami stosowania wybranego instrumentarium rachunkowo ci zarz dczej przy wykorzystaniu platformy zarz dczo-controllingowej Doctor Coster.				
Wymagania wst pne:		Wiedza i umiej tno ci z zakresu rachunkowo ci finansowej i rachunkowo ci zarz dczej oraz obsługi komputera, a tak e analizowania i interpretowania danych w systemach informatycznych.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna aspekty stosowania wybranego instrumentarium rachunkowo ci zarz dczej przy wykorzystaniu platformy zarz dczo-controllingowej Doctor Coster			K_W04
	2	EP2	Student potrafi scharakteryzowa architektur platformy zarz dczo-controllingowej Doctor Coster			K_W03
umiej tno ci	1	EP3	Student umie prowadzi rachunek kosztów oraz raportowa przy wykorzystaniu platformy zarz dczo-controllingowej Doctor Coster			K_U03
	2	EP4	Student potrafi wykorzysta informacje pochodz ce z platformy zarz dczo-controllingowej Doctor Coster do podejmowania decyzji i przedstawi je ró nym kr gom odbiorców			K_U02 K_U07
kompetencje społeczne	1	EP5	Student wykazuje odpowiedzialno za informacje generowane przez platform zarz dczo-controllingow Doctor Coster			K_K01
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj
						w tym e-learning
Przedmiot: systemy informatyczne w rachunkowo ci zarz dczej						
Forma zaj : laboratorium						
1. Istota i struktura zarz dczego, sprawozdawczego rachunku kosztów we współczesnym przedsi biorstwie			4	2	0	
2. Aspekty prowadzenia rachunkowo ci zarz dczej przy zastosowaniu platformy zarz dczo-controllingowej Doctor Coster			4	3	0	
3. Architektura zasobowo-procesowego rachunku kosztów na platformie zarz dczo-controllingowej Doctor Coster			4	3	0	
4. Identyfikacja obiektów zasobowo-procesowego rachunku kosztów na platformie zarz dczo-controllingowej Doctor Coster			4	4	0	
5. Istota modułów zasobowo-procesowego rachunku kosztów na platformie zarz dczo-controllingowej Doctor Coster			4	4	0	

6. Rozpoznanie nośników i cięć ek powi za w zasobowo-procesowym rachunku kosztów na platformie zarz dczo-controllingowej Doctor Coster		4	3	0	
7. Pozyskiwanie i analiza u ytecznych informacji z zasobowo-procesowego rachunku kosztów na platformie zarz dczo-controllingowej Doctor Coster		4	4	0	
8. Projektowanie dedykowanego zasobowo-procesowego modelu rachunku kosztów na platformie zarz dczo-controllingowej Doctor Coster		4	4	0	
9. Raportowanie i inne rozwi zania na platformie zarz dczo-controllingowej Doctor Coster		4	3	0	
Metody kształcenia	Zagadnienia prezentowane s w laboratorium komputerowym z u yciem technik multimedialnych. Pozostałe metody- dyskusja dydaktyczna, rozwi zywanie zada , analiza przypadków, praca w grupach, e-zaj cia.				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusa		
	SPRAWDZIAN		EP1,EP2,EP3,EP4		
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)		EP5		
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Podstaw zaliczenia laboratorium jest uzyskanie pozytywnej oceny ze sprawdzianu typu case study przy zastosowaniu platformy zarz dczo-controllingowej Doctor Coster.				
	Sposób oceniania jest zgodny z punktem 6 Zał cznika: Opis sposobów oceny osi gania przez studenta zakładanych efektów uczenia si .				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Ocen ko cow z przedmiotu jest ocena z zaliczenia.					
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	systemy informatyczne w rachunkowo ci zarz dczej		Wa ona	
	4	systemy informatyczne w rachunkowo ci zarz dczej [laboratorium]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Zieli ski T. M. (2020): Zasobowo-procesowy rachunek kosztów, Wyd. Akademia Controllingu, Pozna				
Literatura uzupełniają ca	Zieli ski T. M. (2017): M dro strategiczna, doskonało operacyjna i zysk, Wyd. Akademia Controllingu, Pozna				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zaj cia dydaktyczne	30	0			
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0			
Przygotowanie si do zaj	9	0			
Studiowanie literatury	12	0			
Udział w konsultacjach	10	0			
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0			
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	10	0			
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	75				
Liczba punktów ECTS	3				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: szkolenie BHP (INNE DO ZALICZENIA)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3434_1S	
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno : 	
Status przedmiotu: obowi zkowy				J zyk przedmiotu: semestr: 1 - j zyk polski		
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
1	1	wykład	5	5	Z	0
Razem			5			0
Koordynator przedmiotu:		mgr APOLONIUSZ KURYLCZYK				
Prowadz cy zaj cia:		mgr APOLONIUSZ KURYLCZYK				
Cele przedmiotu:						
Wymagania wst pne:						
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie prawne, organizacyjne i etyczne uwarunkowania wykonywania działalności zawodowej podczas kształcenia w uczelni wy szej			
umiej tno ci	1	EP2	Potrafi identyfikowa b d y i zaniedbania w praktyce.			
	2	EP3	Potrafi prowadzi podstawowe zabiegi resuscytacyjne, rozpoznawa zagro enia i podejmowa wła ciwe działania.			
kompetencje społeczne	1	EP4	Realizuje zadania w sposób zapewniaj cy bezpiecze stwo własne i otoczenia, w tym przestrzega zasady bezpiecze stwa.			
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj
						w tym e-learning
Przedmiot: szkolenie BHP						
Forma zaj : wykład						
1. Regulacje prawne: uregulowanie prawne dotycz ce bezpiecze stwa pracy i ochrony zdrowia w prawodawstwie polskim i Unii Europejskiej, obowi zki uczelni, przeło onych w zakresie zapewnienia bezpiecznych i higienicznych warunków nauki i praktyk, czynniki ergonomiczne w kształtowaniu warunków podczas kształcenia w uczelni, w tym normy higieniczne dla stałych pomieszcze pracy.					1	1
2. Czynniki niebezpieczne fizyczne, biologiczne i chemiczne na zaj ciach laboratoryjnych, pracowniach i zaj ciach terenowych. Zagro enia wypadkowe na zaj ciach i w czasie praktyk zawodowych, obozach sportowych, zaj ciach terenowych. Unikanie zagro e ze szczególnym uwzgl dnieniem rodków ochrony zbiorowej i indywidualnej post powanie powypadkowe (regulacje prawne, ubezpieczenia wypadkowe).					1	2
3. Udzielanie pierwszej pomocy w stanach nagłych, rozpoznawanie stanu nagłego zagro enia zdrowotnego, resuscytacja kr eniowo-oddechowa wraz z obsług defibrylatora AED, obsługa apteczki pierwszej pomocy.					1	1
4. Podstawy prawne w zakresie ochrony p.po ., systemy wykrywania po arów, substancje palne i wybuchowe, zapobieganie zagro eniom po arowym, post powanie w czasie po aru i innych miejscowych zagro eniach, podr czny sprz t ga niczy, ewakuacja.					1	1

Metody kształcenia	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN				EP1,EP2,EP3,EP4
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	szkolenie BHP		Nieobliczana	
	1	szkolenie BHP [wykład]	zaliczenie		
Literatura podstawowa	M. Goniewicz (2022): Pierwsza pomoc. Podręcznik dla studentów, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, Warszawa				
	(2022): Kodeks pracy – tekst jednolity, Dziennik Ustaw RP, Warszawa				
	Zarządzenie Rektora US w sprawie organizowania szkoleń w zakresie BHP dla studentów i doktorantów US, Szczecin				
Literatura uzupełniająca	S. Wieczorek (2014): Ergonomia. Poradnik BHP, Wydawnictwo Tarbonus, Tarnobrzeg				
	(2022): Ustawa o Państwowym Ratownictwie Medycznym – tekst jednolity, Dziennik Ustaw RP, Warszawa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
				w tym e-learning	
Zajęcia dydaktyczne		5		5	
Udział w egzaminie/zaliczeniu		0		0	
Przygotowanie się do zajęć		0		0	
Studiowanie literatury		0		0	
Udział w konsultacjach		0		0	
Przygotowanie projektu / eseju / itp.		0		0	
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia		0		0	
Łączny nakład pracy studenta w godz.		5			
Liczba punktów ECTS		0			

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: szkolenie biblioteczne (INNE DO ZALICZENIA)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3546_2S	
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno :	
Status przedmiotu: obowi zkowy				J zyk przedmiotu: semestr: 1 - j zyk polski		
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
1	1	wykład	2	2	Z	0
Razem			2			0
Koordynator przedmiotu:		mgr DOROTA TROCIUK				
Prowadz cy zaj cia:		mgr DOROTA TROCIUK				
Cele przedmiotu:		Przekazanie wiedzy o zasadach korzystania z biblioteki, zbiorach biblioteki oraz Systemie Biblioteczno-Informacyjnym Uniwersytetu Szczeci skiego				
Wymagania wst pne:		W zakresie wiedzy: podstawowa wiedza o bibliotece. W zakresie umiej tno ci: posiada umiej tno uczenia si . W zakresie kompetencji społecznych: wiadomo wpływu działa indywidualnych na interesy innych członków społeczno ci.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	prawne, organizacyjne i organizacyjne uwarunkowania korzystania z systemu biblioteczno-informacyjnego uczelni w ramach studiowanego kierunku studiów			
umiej tno ci	1	EP2	korzystanie z zasobów systemu bibliotecznoinformacyjnego uczelni zgodnie z obowi zyj cymi zasadami			
kompetencje społeczne	1	EP3	realizacja potrzeb informacyjnych oraz zasad dost pu do zasobów systemu biblioteczno-informacyjnego uczelni w sposób nieutrudniaj cy dost pu innym u ytkownikom Biblioteki			
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj
						w tym e-learning
Przedmiot:						
Forma zaj :						
Metody kształcenia		wykład prowadzony w formie e-learningu poprzez platform MS Teams - wykład z prezentacją multimedialną				
		W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN				EP1,EP2,EP3
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	szkolenie biblioteczne		Nieobliczana	
	1	szkolenie biblioteczne [wykład]	zaliczenie		
Literatura podstawowa					
Literatura uzupełniająca					
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
			Liczba godzin		
			w tym e-learning		
Zajęcia dydaktyczne	2		2		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	0		0		
Przygotowanie się do zajęć	0		0		
Studiowanie literatury	0		0		
Udział w konsultacjach	0		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	0		0		
Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.	2				
Liczba punktów ECTS	0				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: szkolenie e-learningowe (INNE DO ZALICZENIA)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ2362_3S	
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno :	
Status przedmiotu: obowi zkowy				J zyk przedmiotu: semestr: 1 - j zyk polski		
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
1	1	wiczenia	2	2	Z	0
Razem			2			0
Koordynator przedmiotu:		mgr KONRAD MIELKO				
Prowadz cy zaj cia:		mgr KONRAD MIELKO				
Cele przedmiotu:		Przeszkolenie studentów w zakresie metod i technik kształcenia na odległo , w tym z funkcjonalno ci platformy e-learningowej oraz formami komunikacji elektronicznej z wykładowcami i administracj na Uczelni. Przedstawienie form i metod oceniania w trybie wykorzystuj cym metody i techniki kształcenia na odległo .				
Wymagania wst pne:		Aktywne konto studenta w domenie stud.usz.edu.pl. Podstawy obsługi komputera.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna podstawowe metody korzystania z narz dzi chmurowych Microsoft 365 do komunikacji wewn trz uczelni			
	2	EP2	ma wiedz na temat zasad zaliczania przedmiotów prowadzonych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległo			
	3	EP3	zna zasady poruszania si po platformie e-learningowej			
umiej tno ci	1	EP4	potrafi zalogowa si do platformy nauczania zdalnego			
	2	EP5	potrafi w formie elektronicznej skontaktowa si z wykładowc i pracownikami uczelni			
	3	EP6	potrafi odnale wła ciwy przedmiot wykładany online i przyst pi prawidłowo do egzaminu/zaliczenia online.			
kompetencje społeczne	1	EP7	posiada kompetencje współpracy i komunikacji z innymi studentami i wykładowcami w trybie pracy zdalnej			
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj
						w tym e-learning
Przedmiot: szkolenie e-learningowe						
Forma zaj : wiczenia						
1. Obsługa platformy e-learningowej.					1	1
2. Komunikacja elektroniczna na uczelni.					1	1

Metody kształcenia	e-learning z wykorzystaniem platformy Moodle				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN				EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.					
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie bez oceny na podstawie wyników sprawdzianu w formie testu				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Uzyskanie co najmniej 60% poprawnych odpowiedzi				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	szkolenie e-learningowe		Nieobliczana	
	1	szkolenie e-learningowe [wiczenia]	zaliczenie		
Literatura podstawowa					
Literatura uzupełniająca					
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
			Liczba godzin		
			w tym e-learning		
Zajęcia dydaktyczne	2		2		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	0		0		
Przygotowanie się do zajęć	0		0		
Studiowanie literatury	0		0		
Udział w konsultacjach	0		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	0		0		
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	2				
Liczba punktów ECTS	0				

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z							
Nazwa przedmiotu: teoria i zasady rachunkowości (KIERUNKOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIJ3332_33S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowość							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalność:		
Status przedmiotu: obowiązkowy				Język przedmiotu: semestr: 1 - j. język polski			
Rok	Semestr	Forma zajęć	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
1	1	wiczenia	30	0	ZO	5	
		wykład	15	0	E		
Razem			45			5	
Koordynator przedmiotu:		dr HANNA CZAJA-CIESZYŃSKA					
Prowadzący zajęcia:		dr HANNA CZAJA-CIESZYŃSKA					
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest pozyskanie przez studenta wiedzy i umiejętności w zakresie teoretycznych i praktycznych zasad prowadzenia ksiąg rachunkowych					
Wymagania wstępne:		Umiejętności analizowania i interpretowania przepisów prawa, znajomość podstawowych zagadnień ekonomicznych					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student ma uporządkowaną i podbudowaną teoretycznie wiedzę na temat zasad prowadzenia ksiąg rachunkowych w Polsce			K_W02	
	2	EP2	Student zna i rozumie praktyczne uwarunkowania prowadzenia ksiąg rachunkowych, w tym znaczenie polityki rachunkowości i jej wpływ na informacje prezentowane w sprawozdaniu finansowym			K_W03 K_W04	
umiejętności	1	EP3	Student posiada umiejętność samodzielnego rozwiązywania konkretnego problemu z zakresu teorii i praktyki rachunkowości oraz prezentacji wyników różnym odbiorcom			K_U02 K_U07	
	2	EP4	Student potrafi uzupełniać i doskonalić nabytą wiedzę oraz ma wiadomości o liczących zmianach w regulacjach z zakresu rachunkowości			K_U09	
kompetencje społeczne	1	EP5	Student wypracowuje nawyk systematyczności, rzetelności i odpowiedzialności za informacje generowane przez system rachunkowości			K_K04 K_K06	
	2	EP6	Student jest gotów do rozwijania dorobku zawodu księgowego oraz podtrzymywania jego etosu			K_K05 K_K07	
TRECI PROGRAMOWE ZAJĘCIA I KONSULTACJE					Semestr	Liczba godzin zajęć	
						w tym e-learning	
Przedmiot: teoria i zasady rachunkowości							
Forma zajęć: wykład							
1. Rodła regulacji prawnych kształtujących prawo bilansowe w Polsce.					1	1	0
2. Zasady rachunkowości.					1	1	0
3. Teoretyczne i praktyczne aspekty prowadzenia ksiąg rachunkowych					1	4	0

4. Wymogi ustawowe odno nie dokumentacji przyj tych przez jednostk zasad (polityki) rachunkowo ci.		1	2	0	
5. Wycena aktywów i pasywów oraz ustalanie wyniku finansowego		1	2	0	
6. Raportowanie finansowe a raportowanie niefinansowe		1	2	0	
7. Elementy organizacji rachunkowo ci		1	3	0	
Forma zaj : wiczenia					
1. Analiza regulacji prawnych dotycz cych rachunkowo ci		1	4	0	
2. Operacje gospodarcze, zasady ich dokumentowania i ewidencja		1	8	0	
3. Wycena wst pna i bilansowa składników aktywów i pasywów		1	4	0	
4. Tworzenie polityki rachunkowo ci i planu kont		1	2	0	
5. Zadanie typu case study- warsztaty ewidencyjne z wykorzystaniem dowodów ksi gowych		1	6	0	
6. Sporz dzenie sprawozdania finansowego a raportowanie niefinansowe- analiza danych		1	6	0	
Metody kształcenia	Wykład z u yciem technik multimedialnych, wykład z pogadank . wiczenia- dyskusja dydaktyczna, rozwi zywanie zada , analiza przypadków, praca w grupach, analiza dokumentów źródłowych.				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusa	
	EGZAMIN PISEMNY			EP1,EP2,EP3	
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4	
	PROJEKT			EP3,EP4,EP6	
ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)				EP4,EP5	
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.					
Forma i warunki zaliczenia	Podstaw zaliczenia wicze jest pisemne kolokwium (zadania do rozwi zania sprawdzaj ce umiej tno ci studentów w zakresie teorii i praktyki prowadzenia ksi g rachunkowych) i/lub wykonanie projektu (opracowanie polityki rachunkowo ci, zgromadzenie dowodów ksi gowych i ich ewidencja oraz sporz dzenie sprawozdania finansowego). Podstaw zaliczenia wykładów jest egzamin pisemny - w formie testu i/lub krótkich pyta otwartych.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena ko cowa z przedmiotu jest wyliczana na podstawie redniej arytmetycznej z zaliczenia wicze oraz wykładów.				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	teoria i zasady rachunkowo ci		Arytmetyczna	
	1	teoria i zasady rachunkowo ci [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	1	teoria i zasady rachunkowo ci [wykład]	egzamin		
Literatura podstawowa	Gos W. (2020): Zasady rachunkowo ci- teoria, regulacje prawne, dobre praktyki, CeDeWu, Warszawa				
	Szczypa P. (red.) (2020): Podstawy rachunkowo ci- od teorii do praktyki. Wydanie V, CeDeWu, Warszawa				
	Ustawa z 29 wrze nia 1994 roku o rachunkowo ci (Dz.U. 2021 poz. 217)				
Literatura uzupełniaj ca	Czaja-Cieszy ska H., Lulek A., Sadowska B. (2021): Informacyjna funkcja rachunkowo ci z perspektywy społecznej odpowiedzialno ci biznesu, CeDeWu, Warszawa				
	Gos W. , Kiziukiewicz T. , Mu ko P. , Ho ko S. (2018): Zasady inwentaryzacji. Teoria i dobre praktyki, Wolters Kluwer Polska, Warszawa				
	Kiziukiewicz T. (red.) (2014): Rachunkowo przedsi biorstw wybranych sektorów gospodarki, PWE, Warszawa				

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	45	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	15	0
Studiowanie literatury	15	0
Udział w konsultacjach	18	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	13	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	15	0
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	125	
Liczba punktów ECTS	5	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Moduł: Przedmiot fakultatywny [moduł]						
Nazwa przedmiotu: The European Union Finance (finanse Unii Europejskiej) (KIERUNKOWE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3432_9S	
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno : 	
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 2 - j zyk angielski		
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
1	2	wiczenia	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	ZO	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		dr NATALIA MARSKA-DZIOBA				
Prowadz cy zaj cia:		dr NATALIA MARSKA-DZIOBA				
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów ze wszystkimi aspektami gromadzenia, wydatkowania i ewaluacji zasobów finansowych w ramach Unii Europejskiej, na poziomie instytucji centralnych, krajowych i regionalnych oraz wykształcenie umiej tno ci w zakresie praktycznego wykorzystania powy szej wiedzy.				
Wymagania wst pne:		Student posiada wiedz z zakresu finansów, zarz dzania finansami przedsi biorstw, prawa gospodarczego, mi dzynarodowych stosunków gospodarczych, potrafi interpretowa zjawiska ekonomiczne oraz potrafi uzupełnia i doskonali wiedz oraz okre la priorytety słu ce realizacji celu				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	ma rozszerzon wiedz z zakresu planowania, uchwalania i wydatkowania zasobów finansowych Unii Europejskiej,			K_W01 K_W06
	2	EP2	charakteryzuje zło one instrumenty i zasady dotycz ce programowania finansowego na poziomie ponadnarodowym, krajowym i regionalnym z uwzgl dnieniem przykładowych wniosków o dofinansowanie			K_W02 K_W05
	3	EP3	definiuje zagadnienia gospodarki finansowej Unii Europejskiej oraz natury wi zi mi dzy instytucjami unijnymi i krajów członkowskich			K_W01 K_W07
umiej tno ci	1	EP4	interpretuje zapisy prawa i sprawnie posługuje si systemami normatywnymi (wspólnotowymi, krajowymi, konkursowymi) w planowaniu finansowym i post powaniu aplikacyjnym			K_U01 K_U02
	2	EP5	ocenia zachowania instytucjonalne i krytycznie analizuje zjawiska z zakresu finansów wspólnotowych;			K_U01 K_U02
	3	EP6	wykorzystuje wiedz teoretyczn do analizowania przebiegu procesów i zjawisk finansowych w zakresie funduszy strukturalnych UE			K_U01 K_U04
kompetencje społeczne	1	EP7	jest gotów do krytycyzmu w kształtowaniu opinii			K_K01 K_K06
	2	EP8	jest gotów rozwija umiej tno uczestniczenia w przygotowaniu projektów ekonomicznych			K_K03 K_K07

TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI		Semestr	Liczba godzin zaj		
				w tym e-learning	
Przedmiot: The European Union Finance (finanse Unii Europejskiej)					
Forma zaj : wykład					
1. Geneza, cele i Członkowie Unii Europejskiej. Struktura prawno-instytucjonalna Unii Europejskiej.		2	3	0	
2. Bud et Unii Europejskiej. Fundusze strukturalne UE.		2	4	0	
3. Analiza instrumentów i metod finansowania wybranych polityk wspólnotowych.		2	2	0	
4. Organizacja i dystrybucja funduszy europejskich w Polsce w wietle zasad planowania wieloletniego.		2	3	0	
5. Analiza kosztów i korzy ci w projektach wspólnotowych.		2	3	0	
Forma zaj : wiczenia					
1. Blok pierwszy: dotycz cy finansowych zagadnie ogólnoeuropejskich ze szczególnym uwzgl dnieniem pozycji Polski- płatnicy netto i brutto, finansowanie polityki rolnej, struktura składek do bud etu UE, finansowanie i konsekwencje rozwi za wspólnotowych np. czterech swobód (wprowadzenie - 1h i praca ze studiami przypadków, przygotowywanymi i prezentowanymi przez studentów - 6 h).		2	7	0	
2. Blok drugi: dotycz cy krytycznej analizy i ewaluacji ekonomicznej przykładów realizacji regionalnych projektów finansowanych z funduszy unijnych i dobrych praktyk ze szczególnym uwzgl dnieniem wska ników rezultatu (wprowadzenie - 1h i praca ze studiami przypadków, przygotowywanymi i prezentowanymi przez studentów - 6 h)		2	7	0	
3. Podsumowanie projektów.		2	1	0	
Metody kształcenia	Prezentacje multimedialne, analizy dokumentów z komentarzem, opracowanie projektu, praca w grupach				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusa		
	KOŁOKWIUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP6		
	PROJEKT		EP1,EP5,EP6,EP7,EP8		
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Warunkiem uzyskania zaliczenia jest uzyskanie oceny pozytywnej z zaliczenia wicze (projekt) i zaliczenia wykładu w formie pisemnej (test). Sposób oceniania jest zgodny z punktem 6 Zał cznika: Opis sposobów oceny osi gania przez studenta zakładanych efektów uczenia si .				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena ko cowa z przedmiotu jest redni arytmetyczn ocen z wicze i ocen z wykładu pod warunkiem, e z obu form uzyskano ocen pozytywn .				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	The European Union Finance (finanse Unii Europejskiej)		Arytmetyczna	
	2	The European Union Finance (finanse Unii Europejskiej) [wykład]	zaliczenie z ocen		
	2	The European Union Finance (finanse Unii Europejskiej) [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	Anand Menon, Stephen Weatherill (2012): The Oxford Handbook of the European Union, Oxford Press				
	European Commision (2021): Materials of European Union from europa.eu				
	Ministry of European Funds (2021): Materials of Ministry of European Funds from http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/en/				

Literatura uzupełniająca	Czarna Elzbieta, Folfas Paweł (eds) (2017): European Union three anniversaries Polish perspective, Warsaw School of Economics Press, Warsaw
	Grazyna Wojtkowska-Łodej, Henryk Bak (eds.) (2015): Selected aspects of functioning of Poland in the European Union : the balance of ten years of membership, Warsaw School of Economics Press, Warsaw
	N.Marska-Dzioba (2015): Analiza kosztów i korzyści społecznych w procesie ewaluacji wniosków o dofinansowanie projektów z zakresu rozwoju społeczeństwa informacyjnego (na przykładzie wybranych RPO), WN Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	5	0
Przygotowanie się do zajęć	13	0
Studiowanie literatury	12	0
Udział w konsultacjach	15	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	17	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	8	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z							
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]							
Nazwa przedmiotu: w krzywym zwierciadle mierci - mier przez pryzmat kultur (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3440_3S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 		
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	3	wykład	30	0	ZO	3	
Razem			30			3	
Koordynator przedmiotu:		dr MARTA CHMIEL-CHRZANOWSKA					
Prowadz cy zaj cia:		dr MARTA CHMIEL-CHRZANOWSKA					
Cele przedmiotu:		Zapoznanie studentów z podstawow wiedz na temat kulturowego znaczenia mierci oraz koncepcji eschatologicznych.					
Wymagania wst pne:		Znajomo historii i biologii na poziomie szkoły redniej.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	student zna podstawow terminologii stosowan w badaniach z zakresu antropologii mierci				
	2	EP2	student rozumie kulturowe aspekty bada nad mierci				
	3	EP3	student wie jakie metody bada stosowane s na cmentarzyskach. Ma wiadomo wagi zachowa etycznych w pracy ze szcz tkami ludzkimi				
umiej tno ci	1	EP4	student potrafi opisywa i obja nia kulturowe aspekty bada nad mierci				
	2	EP5	student potrafi opisywa i obja nia podstawowa terminologi zwi zan z archeologicznymi badaniami nad mierci				
	3	EP6	student widzi znaczenie bada nad mierci w ksztaltowaniu to samo ci kulturowej				
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: w krzywym zwierciadle mierci - mier przez pryzmat kultur							
Forma zaj : wykład							
1. Teoria bada nad mierci . Dlaczego chowamy zmarłych? Koncepcja eschatologiczna, trup i jego znaczenie.					3	6	0
2. Pochówek i cmentarzysko jako ródło do bada nad mierci .					3	6	0
3. Wampiryzm, rabunki grobów, koncepcja dobrej i złej mierci: o atypowych pochówkach na cmentarzyskach.					3	4	0
4. Ofiary i dary ? czyli daj tobie aby i ty mi dał.					3	2	0

5. Czy mo na odczyta struktur spoeczny w oparciu o dane z pochowku?		3	5	0	
6. Etyka w badaniach nad mierci i mier zapl tana w polityk .		3	3	0	
7. Rabowanie grobów ? kulturowe implikacje.		3	2	0	
8. Zaliczenie wykladów.		3	2	0	
Metody ksztalcenia	Wyklad z prezentacja multimedialn , dyskusja				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposob wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu	
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6	
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.				
Forma i warunki zaliczenia	By uzyska zaliczenie nale y otrzyma co najmniej ocen dostateczn z kolokwium pisemnego. Kolokwium sklada si z trzech pyta , za ka de pytanie student otrzymuje ocen . Ocena za kolokwium wyliczana jest w oparciu o redni arytmetyczn z ocen otrzymanych za poszczególne pytania.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
		Ocena z przedmiotu jest ocen z wykladu.			
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	w krzywym zwierciadle mierci - mier przez pryzmat kultur		Wa ona	
	3	w krzywym zwierciadle mierci - mier przez pryzmat kultur [wyklad]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Pearson M. (1999): Archaeology od Death and Burial, Sutton				
	Wo ny J. (2020): Symbolika przestrzeni miejsc grzebalnych w czasach ciatopalenia zwlok na ziemiach polskich (od rodkowej epoki br zu do rodkowego okresu late skiego), Bydgoszcz				
	Wrzesi ski J (red.) (2008): Czarownice. Funeralia Lednickie — spotkanie 2, Pozna				
	Wrzesi ski J. (red.) (2002): Popiół i Ko . Funeralia Lednickie — spotkanie 4, Sobótka – Wrocław				
Literatura uzupełniaj ca					
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zaj cia dydaktyczne	30		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2		0		
Przygotowanie si do zaj	0		0		
Studiowanie literatury	18		0		
Udział w konsultacjach	8		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0		0		
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	17		0		
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	75				
Liczba punktów ECTS	3				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: wykorzystanie sprawozda finansowych (KIERUNKOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIJ2963_47S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno :		
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 4 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	4	laboratorium	15	0	ZO	3
		wykład	15	0	ZO	
Razem			30			3
Koordynator przedmiotu:		prof. dr hab. WANDA SKOCZYLAS				
Prowadz cy zaj cia:		prof. dr hab. WANDA SKOCZYLAS				
Cele przedmiotu:		Wykształcenie umiej tno ci wykorzystania informacji pochodz cych ze sprawozdawczo ci finansowej przy ocenie jednostek gospodarczych				
Wymagania wst pne:		Student zna zasady ewidencji operacji gospodarczych oraz zasady sporz dzania sprawozda finansowych według regulacji krajowych i MSSF				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Rozumie cel sporz dzania sprawozda finansowych oraz towarzys zych mu raportów		K_W02 K_W04	
	2	EP2	Zna potrzeby informacyjne odbiorców sprawozdawczo ci spółek publicznych oraz rozumie, w jaki sposób wpływaj one na zawarto raportów finansowych		K_W06 K_W07	
	3	EP3	Wskazuje mo liwo ci wykorzystania sprawozda finansowych		K_W01 K_W03	
umiej tno ci	1	EP4	Potrafi oceni u yteczno informacji zamieszczonych w sprawozdaniu finansowym oraz towarzys zych mu raportach dla ich odbiorców		K_U01 K_U02 K_U04	
	2	EP5	Potrafi poprawnie zinterpretowa informacje zamieszczone w sprawozdaniach finansowych, wskazuj c zdarzenia gospodarcze, które potencjalnie mogły je wywoła		K_U01 K_U04	
kompetencje społeczne	1	EP6	Ma postaw krytycznego stosunku do ródeł danych		K_K01	
	2	EP7	Ma wiadomo konieczno ci ł cznia w praktyce wiedzy z ró nych obszarów		K_K02 K_K04	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr	Liczba godzin zaj	
					w tym e-learning	
Przedmiot: wykorzystanie sprawozda finansowych						
Forma zaj : wykład						
1. Kierunki wykorzystania sprawozda finansowych				4	2	0
2. Wykorzystanie sprawozda finansowych w ocenie działalno ci przedsi biorstwa na tle otoczenia				4	2	0

3. Sprawozdawczo finansowa w monitorowaniu wartości przedsiębiorstwa		4	3	0	
4. Sporządzenie i wykorzystanie sprawozdania finansowego		4	4	0	
5. Wykorzystanie sprawozdania finansowych w ocenie zdolności kredytowej		4	4	0	
Forma zajęć : laboratorium					
1. Ocena sytuacji finansowej przedsiębiorstwa na tle sektora		4	3	0	
2. Wartość rynkowa a wartość księgowa przedsiębiorstwa		4	4	0	
3. Wykorzystanie sprawozdania finansowego na potrzeby planowania		4	4	0	
4. Sprawozdanie finansowe w ocenie zdolności kredytowej		4	4	0	
Metody kształcenia	Wykład z prezentacją multimedialną, studia przypadków				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	KOŁOKWIUM			EP1,EP2,EP3	
	PROJEKT			EP4,EP5	
ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)			EP6,EP7		
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.					
Forma i warunki zaliczenia	Forma i warunki zaliczenia laboratorium: Zaliczenie odbywa się na podstawie projektu wykorzystania sprawozdania finansowych w określonych obszarach oraz aktywnego udziału w dyskusji. Na ocenę dostateczną student dostarcza terminowo projekt oraz bierze udział w dyskusji.				
	Forma i warunki zaliczenia wykładów: Zaliczenie pisemne. Na ocenę dostateczną konieczne jest uzyskanie co najmniej 60% maksymalnej liczby punktów.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Oceny z przedmiotu ustala się jako średni arytmetyczny ocen z laboratorium (50%) i oceny z wykładu (50%), zaokrąglone do najbliższej oceny zgodnej z regulaminem studiów. Warunkiem uzyskania oceny pozytywnej jest jednak, aby obydwie oceny częściowe (z wykładów i ćwiczeń) były pozytywne.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	wykorzystanie sprawozdania finansowych		Nieobliczana	
	4	wykorzystanie sprawozdania finansowych [wykład]	zaliczenie z ocen		
	4	wykorzystanie sprawozdania finansowych [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	Gos W., Janowicz M., Mucko P., Niemiec A., Skoczylas W. (2017): Sprawozdania finansowe i ich analiza- zbiór zadań, Stowarzyszenie Księgowych w Polsce, Warszawa				
	Gos W., Janowicz M., Mucko P., Niemiec A., Skoczylas W. (2017): Sprawozdania finansowe i ich analiza, Stowarzyszenie Księgowych w Polsce, Warszawa				
	Skoczylas W. (2016): Dlaczego i jak korzystać z wskaźników sektorowych, Rachunkowość 2016 nr 5, Warszawa				
Literatura uzupełniająca	Gos W. (2006): Sprawozdawczo finansowa przedsiębiorstw, Polska Akademia Rachunkowości, Warszawa				
	Gos W., Hołko S., Szczypa P. (2020): ABC sprawozdania finansowych, wyd. 5, CeDeWu, Warszawa				
	Skoczylas W. (red) (2009): Analiza sprawozdawczości finansowej przedsiębiorstwa, Stowarzyszenie Księgowych w Polsce, Warszawa				
	(2013): Międzynarodowe Standardy Sprawozdawczości Finansowej, Stowarzyszenie Księgowych w Polsce, Warszawa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			

Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	5	0
Studiowanie literatury	4	0
Udział w konsultacjach	12	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	15	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	5	0
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	75	
Liczba punktów ECTS	3	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]						
Nazwa przedmiotu: "Za wasz i nasz wolno " - idea wolno ci w polskim wydaniu (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ183AIIJ3440_4S	
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 	
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk polski		
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	3	wykład	30	0	ZO	3
Razem			30			3
Koordynator przedmiotu:		dr MARTA CICHOCKA				
Prowadz cy zaj cia:		dr MARTA CICHOCKA				
Cele przedmiotu:		Studium polskiego przypadku w drówki idei wolno ci wraz z narodem poprzez dzieje.				
Wymagania wst pne:		brak				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	student zna polskich filozofów, teologów, my licieli i publicystów zajmuj cych si twórczo tematem wolno ci we wła ciwej im epoce			
	2	EP2	student wie si o jak, gdzie i kiedy Polacy udowodniali czynem swój stosunek do idei wolno ci, nie tylko własnej			
	3	EP3	student zdobył wiedz , jak wolno w polskim wydaniu postrzegana była w wiecie			
	4	EP4	student zna inne poza słowem i czynem politycznym sposoby afirmowania idei wolno ci przez Polaków			
umiej tno ci	1	EP5	potrafi wyja ni specyfik polsk w podej ciu i rozumieniu idei wolno ci wskazuj c na jej zewn trzne (obiektywne) i wewn trzne uwarunkowania			
	2	EP6	charakteryzuje kontekst i dynamik w chronologii polskiej aktywno ci wobec idei wolno ci			
	3	EP7	ocenia postaw uj t w ha le "za nasz i wasz wolno " z perspektywy polskiej racji stanu			
kompetencje społeczne	1	EP8	jest gotów docenia warto ródeł historycznych w badaniach dziejów			K_K03 K_K07
	2	EP9	jest gotów do rozpoznawania i rozumienia mechanizmów politycznych wykorzystuj cych idee do celów utylitarnych			K_K07
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj
						w tym e-learning
Przedmiot: "Za wasz i nasz wolno " - idea wolno ci w polskim wydaniu						
Forma zaj : wykład						

1. Paweł Włodkowic z Brudzenia i jego czasy	3	2	0
2. Sukces unii lubelskiej i pora ka unii brzeskiej	3	2	0
3. Liberum veto i polscy teoretycy ustroju	3	2	0
4. Tolerancja religijna I RP i kontrreformacja	3	2	0
5. Twórcy Konstytucji 3 Maja i ich stosunek do wolno ci obywatelskich	3	2	0
6. Polska kontra reszta Europy w okresie od XV do XVII ? analiza porównawcza	3	2	0
7. Czyny zbrojne Polaków a idea wolno ci	3	2	0
8. Wolno na emigracji, czyli eksport polskiej idei wolno ci	3	2	0
9. Wolno w niewoli	3	4	0
10. Odpowiedzialno i cena za wolno w II RP	3	4	0
11. T sknota i zrywy ku wolno ci w PRL	3	2	0
12. Wolno w literaturze i sztuce	3	2	0
13. Uwikłani w wolno od przymusu w XXI wieku	3	2	0

Metody kształcenia	Wykład z elementami analizy ródół				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusa
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA				EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Przynajmniej ocena dostateczna za prac pisemn opart na krytycznej analizie ródół historycznych. Ocena pracy pisemnej 100% oceny, w tym do 25% za stopie wyczerpania tematu, do 25% za wszechstronno wykorzystanych ródół, do 25% za poprawno formy i układu pracy, do 25% za logik wywodu i poprawno wniosków.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocen z przedmiotu jest ocena z wykładu.				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	"Za wasz i nasz wolno " - idea wolno ci w polskim wydaniu		Wa ona	
	3	"Za wasz i nasz wolno " - idea wolno ci w polskim wydaniu [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Bernacki W. : My I polityczna I Rzeczypospolitej				
	Grze kowiak-Krwawicz A. : Regina libertas. Wolno w polskiej my li politycznej XVIII wieku				
	Koneczny F. : Polskie logos a ethos: roztrz sanie o znaczeniu i celu Polski				
Literatura uzupełniaj ca	Kallas M. (red.) : Konstytucje Polski. Studia monograficzne z dziejów polskiego konstytucjonalizmu, t. 1				
	Teksty ródłowe :				

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin
	w tym e-learning

Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	0	0
Przygotowanie się do zajęć	0	0
Studiowanie literatury	18	0
Udział w konsultacjach	6	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	21	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	0	0
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	75	
Liczba punktów ECTS	3	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z							
Nazwa przedmiotu: zaawansowana rachunkowo finansowa (KIERUNKOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIJ2723_41S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno : 		
Status przedmiotu: obowi zkowy				J zyk przedmiotu: semestr: 2 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
1	2	wiczenia	30	0	ZO	5	
		wykład	15	0	E		
Razem			45			5	
Koordynator przedmiotu:		dr ANNA BUCZKOWSKA					
Prowadz cy zaj cia:		dr ANNA BUCZKOWSKA					
Cele przedmiotu:		Celem jest uzyskanie przez studentów wiedzy i umiej tno ci w zakresie wykorzystania szczególnych rozwi za uregulowanych ustaw o rachunkowo ci i krajowymi standardami rachunkowo ci.					
Wymagania wst pne:		Student posiada wiedz z zakresu rachunkowo ci finansowej, zna kategorie ekonomiczne. Student potrafi pracowa w grupie oraz rozumie konieczno ksztalcenia ustawicznego.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	zna kompleksowo zasady ewidencji operacji gospodarczych		K_W04		
	2	EP2	zna zło one kategorie ekonomiczne, ze szczególnym uwzgl dnieniem kategorii finansowo-ksi gowych		K_W02 K_W05		
umiej tno ci	1	EP4	potrafi wykorzysta normy i przepisy prawne do rozwi zywania zło onych problemów podmiotów gospodarczych w obszarze rachunkowo ci		K_U02		
	2	EP5	potrafi dostrzec potrzeb uczenia si przez całe ycie, potrafi organizowa proces uczenia si innych osób		K_U09		
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do rozwijania dorobku zawodu ksi gowego i respektowania zasad etyki w tym zawodzie		K_K05 K_K06		
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: zaawansowana rachunkowo finansowa							
Forma zaj : wykład							
1. Dylematy nauki i praktyki rachunkowo ci. Wycena w rachunkowo ci					2	2	0
2. Leasing aspekty - bilansowe i podatkowe					2	2	0
3. Umowy o usługi długoterminowe					2	2	0
4. Rachunkowo projektów					2	4	0
5. Rozliczenia w walutach obcych.					2	2	0
6. Rachunkowo jednostek restrukturyzowanych i niekontynuuj cych działalno ci					2	3	0

Forma zaj : wiczenia				
1. Przykłady całościowe (od bilansu do bilansu)		2	4	0
2. Leasing - aspekty bilansowe i podatkowe		2	6	0
3. Umowy o usługi długoterminowe		2	5	0
4. Rachunkowo projektów		2	5	0
5. Rozliczenia w walutach obcych.		2	5	0
6. Rachunkowo jednostek restrukturyzowanych i niekontynuujących działalności		2	5	0
Metody kształcenia	Wykład ilustrowany slajdami, przykłady praktyczne.			
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu			
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY			EP1,EP2,EP4,EP5
	KOLOKWIUM			EP4,EP5,EP6
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Forma i warunki zaliczenia wicze : * Studenci oceniani są na podstawie dwóch pisemnych kolokwium, obejmujących weryfikację wiedzy na podstawie zadań (4 - 5 zadań sytuacyjnych i ewidencyjnych), słuchających sprawdzeniu umiejętności dokonania ewidencji operacji, związanych z zagadnieniami omawianymi w ramach przedmiotu. Ocenianie: * Student otrzymuje ocenę dostateczną - gdy zdobył 60% punktacji (dokonał w zadaniach podstawowych księgową). Ocena z wykładu jest to sama z oceną z egzaminu. Forma i warunki egzaminu: * Egzamin pisemny testujący wiedzę i umiejętności studentów w zakresie ewidencji szczegółowych operacji oraz ich wpływu na sprawozdanie finansowe. Egzamin obejmuje cztery testy (ok. 20% punktacji, test wyboru z jedną prawidłową odpowiedzią) oraz 4-5 zadań (80% punktacji). Ocenianie: * Student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy zdobył 60% ogólnej punktacji.			
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu			
	Oceny z przedmiotu ustala się jako średnią ocen z egzaminu (70%) i oceny z zaliczenia (30%), zaokrąglaną do najbliższej oceny zgodnej z regulaminem studiów. Warunkiem uzyskania oceny pozytywnej jest jednak, aby obydwie oceny częściowe (z wykładów i wicze) były pozytywne.			
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny
	2	zaawansowana rachunkowo finansowa		Ważona
	2	zaawansowana rachunkowo finansowa [wykład]	egzamin	
	2	zaawansowana rachunkowo finansowa [wiczenia]	zaliczenie z ocen	
Literatura podstawowa	M. Janowicz (red.) (2017): Rachunkowo finansowa dla zaawansowanych w przykładach i zadaniach, Difin, Warszawa			
	W. Gos, S. Hołko, M. Janowicz, K. Winiarska (2017): Rachunkowo finansowa dla zaawansowanych, Difin, Warszawa			
	Ustawa z 29 września 1994 roku o rachunkowości			
Literatura uzupełniająca	Krajowy Standard Rachunkowości nr 5 "Leasing, najem, dzierżawa", Komitet Standardów Rachunkowości			
	Krajowy Standard Rachunkowości nr 3 "Niezakreślone usługi budowlane", Komitet Standardów Rachunkowości			
NAKŁAD PRACY STUDENTA				
		Liczba godzin		
		w tym e-learning		
Zajęcia dydaktyczne		45		0

Udział w egzaminie/zaliczeniu	6	0
Przygotowanie si do zaj	15	0
Studiowanie literatury	20	0
Udział w konsultacjach	19	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	20	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	125	
Liczba punktów ECTS	5	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: zarządzanie finansami przedsiębiorstw (KIERUNKOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIJ3335_39S	
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalno : 	
Status przedmiotu: obowiązkowy				Język przedmiotu: semestr: 2 - j język polski		
Rok	Semestr	Forma zajęć	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
1	2	wiczenia	15	0	ZO	5
		laboratorium	15	0	ZO	
		wykład	30	0	E	
Razem			60			5
Koordynator przedmiotu:		dr hab. AGNIESZKA PRE -PEREPECZO				
Prowadzący zajęcia:		prof. dr hab. AURELIA BIELAWSKA				
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest uzyskanie przez studentów wiedzy i umiejętności w zakresie zagadnień dotyczących zarządzania finansami w przedsiębiorstwie w długim i krótkim okresie, w tym m.in. zarządzania kapitałem, ocen efektywności inwestycji, zarządzania wartością oraz zarządzania kapitałem obrotowym i płynnością finansową. Student posiada wiedzę z podstaw finansów przedsiębiorstw, rachunkowość finansową, prawa cywilnego i handlowego, potrafi dokonywać kalkulacji finansowych, potrafi pracować w grupie i jest przygotowany do analizowania procesów zachodzących w przedsiębiorstwie.				
Wymagania wstępne:		Student posiada wiedzę z podstaw finansów przedsiębiorstw, rachunkowość finansową, prawa cywilnego i handlowego, potrafi dokonywać kalkulacji finansowych, potrafi pracować w grupie i jest przygotowany do analizowania procesów zachodzących w przedsiębiorstwie.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	zna ogólnie zasady z zakresu strategicznego i operacyjnego zarządzania finansami przedsiębiorstw		K_W02	
	2	EP2	zna wpływ decyzji finansowych i inwestycyjnych na rozwój i kreację wartości przedsiębiorstwa		K_W04 K_W08	
	3	EP3	zna metody i narzędzia wspierające ocenę płynności przedsiębiorstwa oraz metody planowania i zarządzania środkami pieniężnymi		K_W02 K_W03	
	4	EP10	zna aspekty polityki dywidend i rodzaje ryzyka w przedsiębiorstwie		K_W03 K_W04	
umiejętności	1	EP4	potrafi analizować i ocenić wpływ decyzji finansowych i inwestycyjnych na wartość przedsiębiorstwa		K_U01 K_U04	
	2	EP5	potrafi ocenić płynność przedsiębiorstwa i zagrożenia jej utraty		K_U01 K_U04	
	3	EP9	potrafi uzupełniać i doskonalić nabytą wiedzę i umiejętności		K_U09	
	4	EP11	potrafi analizować decyzje dywidendowe i ocenić ryzyko finansowe przedsiębiorstwa		K_U01 K_U02	
kompetencje społeczne	1	EP7	jest gotów identyfikować i rozstrzygać dylematy związane z wykonywaniem zawodów związanych z finansami i rachunkowością		K_K02	
TRENINGI PROGRAMOWE ZAJĘCIA I KONSULTACJE					Semestr	Liczba godzin zajęć
						w tym e-learning

Przedmiot: zarz dzanie finansami przedsi biorstw			
Forma zaj : wykład			
1. Wprowadzenie ? istota, cele, obszary i horyzonty czasowe zarz dzania finansami przedsi biorstw	2	2	0
2. Dost pno długoterminowych ródeł finansowania a cykl ycia i forma prawna przedsi biorstwa	2	2	0
3. Koszt pozyskania kapitału własnego i obcego	2	2	0
4. Wpływ struktury finansowania na warto przedsi biorstwa ? teorie struktury kapitału	2	4	0
5. Bud etowanie kapitału ? planowanie przepływów pieni nych projektów inwestycyjnych	2	2	0
6. Metody oceny efektywno ci inwestycji rzeczowych	2	2	0
7. Zarz dzanie warto ci i mierniki kreacji warto ci przedsi biorstwa	2	2	0
8. Operacyjne zarz dzanie finansami - zarz dzanie kapitałem obrotowym i płynno ci finansow	2	2	0
9. Zarz dzanie gotówk ? modele teoretyczne	2	2	0
10. Bud etowanie gotówki w praktyce	2	2	0
11. Krótkoterminowe ródeła finansowania przedsi biorstwa	2	2	0
12. Zarz dzanie ryzykiem w przedsi biorstwie	2	4	0
13. Zarz dzanie wynikiem finansowym i decyzje dywidendowe	2	2	0
Forma zaj : wiczenia			
1. Wprowadzenie. Porównanie ródeł finansowania	2	2	0
2. Koszt kapitału ? koncepcja i pomiar. WACC, model wzrostu dywidendy (DGM)	2	2	0
3. Teorie struktury kapitału. Przykłady i zadania	2	2	0
4. Miary wykorzystywane w ocenie efektywno ci inwestycji ? kalkulacja i interpretacja	2	2	0
5. Bud et gotówkowy w praktyce	2	2	0
6. Zarz dzanie ryzykiem w przedsi biorstwie	2	2	0
7. Polityka dywidendowa. Zarz dzanie wynikiem finansowym	2	2	0
8. Wprowadzenie do Business Intelligence (BI). Przykłady praktycznego zastosowania BI.	2	1	0
Forma zaj : laboratorium			
1. Wprowadzenie. Porównanie ródeł finansowania ? leasing operacyjny a kredyt bankowy	2	2	0
2. Modele jedno i wieloczynnikowe oraz alternatywne metody szacowania kosztu kapitału własnego	2	2	0
3. Wybór optymalnej struktury finansowania ? case study	2	2	0
4. Ocena efektywno ci inwestycji z wykorzystaniem arkusza kalkulacyjnego	2	2	0
5. Zarz dzanie warto ci i mierniki kreacji warto ci przedsi biorstwa	2	2	0
6. Bud et gotówkowy ? case study	2	2	0
7. Wykorzystanie narz dzi BI w zarz dzaniu przedsi biorstwem. Power BI, Power Query i Power Pivot	2	3	0
Metody kształcenia	<p>Prezentacja multimedialna, dyskusja, kalkulacje zada sytuacyjnych, analiza przypadków, metody symulacji komputerowej</p> <p>W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu</p>		

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY				EP1,EP10,EP11,EP2,EP3,EP4,EP5,EP9
	KOLOKWIUM				EP1,EP10,EP11,EP2,EP3,EP4,EP5,EP7,EP9
	ZAJCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)				EP11,EP4,EP5,EP7,EP9
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zaliczenie wicze na podstawie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kolokwium pisemne (80%): obejmuje maksymalnie 6 zadań sytuacyjnych - Bieżąca weryfikacja wiedzy i umiejętności podczas wicze (20%), udział w dyskusji i w pracach grupowych. <p>Ocenianie zaliczenia: Student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy otrzyma 51% liczby punktów z kolokwium.</p> <p>Zaliczenie wykładu: Egzamin pisemny obejmuje maksymalnie 30 pytań (testowych i/lub otwartych).</p> <p>Ocenianie zaliczenie wykładu: Student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy uzyska 51% maksymalnej liczby punktów w ramach egzaminu pisemnego.</p> <p>Zaliczenie laboratorium: Ocena końcowa z laboratorium ustalana jest na podstawie oceny uzyskanej z zadań rachunkowych (obliczeniowych). Zadania rachunkowe są realizowane w trakcie trwania semestru przy wykorzystaniu arkusza kalkulacyjnego Excel i innych narzędzi informatycznych</p> <p>Ocenianie laboratorium: Student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy zrealizuje poprawnie 51% zleconych zadań w trakcie semestru.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu jest równa średniej arytmetycznej ocen uzyskanych z zaliczenia wicze, laboratorium oraz wykładu.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	2	zarządzanie finansami przedsiębiorstw		Arytmetyczna	
	2	zarządzanie finansami przedsiębiorstw [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
	2	zarządzanie finansami przedsiębiorstw [wykład]	egzamin		
	2	zarządzanie finansami przedsiębiorstw [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	Brigham E.F., Gapenski L. (2000): Zarządzanie finansami, PWE, Warszawa				
	Jan Czekaj, Zbigniew Dresler (2018): Zarządzanie finansami przedsiębiorstw, PWN, Warszawa				
	Paweł Mielcarz, Paweł Paszczyk (2021): Analiza projektów inwestycyjnych w procesie tworzenia wartości przedsiębiorstwa, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa				
Literatura uzupełniająca	Aurelia Bielawska, Brojakowska-Trzaska Magdalena (2018): Gospodarka finansowa przedsiębiorstwa. Krótkoterminowe decyzje finansowe, eduLibri, Kraków-Legionowo				
	Damodaran A. (2007): Finanse korporacyjne, Teoria i praktyka. Wydanie II, One Press, Warszawa				
	Dominika Kordela, Maciej Pawłowski (2018): Gospodarka finansowa przedsiębiorstwa. Długoterminowe decyzje finansowe, eduLibri, Kraków-Legionowo				
	Ehrbar A. (2000): EVA Strategia tworzenia wartości przedsiębiorstwa, WIG Press, Warszawa				
	Mike Bourne, Pippa Bourne (2013): Zarządzanie wynikami firmy, Helion, Gliwice				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
			Liczba godzin		
			w tym e-learning		
Zajęcia dydaktyczne			60		0

Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie si do zaj	9	0
Studiowanie literatury	10	0
Udział w konsultacjach	14	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	13	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	15	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	125	
Liczba punktów ECTS	5	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: zarządzanie finansami publicznymi (KIERUNKOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIWNEiZ_56S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 		
Status przedmiotu: obowiązkowy			Język przedmiotu: semestr: 1 - język polski			
Rok	Semestr	Forma zajęć	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
1	1	laboratorium	15	0	ZO	4
		wykład	15	0	E	
Razem			30			4
Koordynator przedmiotu:		dr IZABELA NAWROLSKA				
Prowadzący zajęcia:		dr hab. SŁAWOMIR FRANEK				
Cele przedmiotu:		Uzyskanie wiedzy i umiejętności w zakresie Identyfikacji i zrozumienia zasad, procedur i instrumentów zarządzania finansami publicznymi na poziomie pojedynczej instytucji sektora finansów publicznych, jak i całego sektora				
Wymagania wstępne:		Student posiada znajomość podstawowych zagadnień z zakresu finansów publicznych, rachunkowości budżetowej, prawa publicznego oraz makroekonomii i mikroekonomii. Student posiada umiejętności analizowania konsekwencji wykorzystania określonych publicznych instrumentów finansowych oraz potrafi korzystać z źródeł wiedzy dostępnych w Internecie oraz w prasie fachowej.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	zna metody i instrumenty zarządzania finansami publicznymi		K_W04	
	2	EP2	zna zasady, którym podlega gospodarka finansowa jednostek sektora finansów publicznych		K_W06	
umiejętności	1	EP3	potrafi proponować wykorzystanie konkretnych instrumentów do usprawnienia procesów zarządzania finansami publicznymi		K_U02	
	2	EP4	potrafi uczestniczyć w różnych rolach w pracach zespołowych poświęconych przygotowaniu i ocenie planu finansowego wybranej jednostki sektora finansów publicznych		K_U08	
	3	EP5	ocenia i interpretuje zjawiska z otoczenia gospodarczego wpływające na dochody i wydatki publiczne		K_U01	
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów wykorzystać dorobek nauki finansów oraz opinie eksperckie do oceny procesów zarządzania finansami publicznymi i formułowania propozycji zwizszających sprawność tych procesów		K_K02	
	2	EP7	jest gotów do podejmowania działań na rzecz społeczeństwa		K_K03 K_K07	
TRECI PROGRAMOWE ZAJĘCIA I KONSULTACJE					Semestr	
					Liczba godzin zajęć	
					w tym e-learning	
Przedmiot: zarządzanie finansami publicznymi						
Forma zajęć : wykład						

1. Istota zarz dzania finansami publicznymi. Ró norodno form organizacyjno-prawnych jednostek sektora finansów publicznych. Rola tradycyjnych i nowoczesnych zasad bud etowych w procesie gromadzenia i wydatkowania rodków publicznych	1	2	0
2. Reformy fiskalne w krajach UE. Pakt fiskalny. Struktura Programów Konwergencji i Programów Stabilno ci	1	2	0
3. Reguły fiskalne i ich wpływ na stabilno finansów publicznych. Reguła wydatkowa i reguły dla JST w Polsce	1	2	0
4. Rola niezale nych instytucji fiskalnych oraz wieloletniego planowania bud etowego. Wieloletni Plan Finansowy Pa stwa a wieloletnia prognoza finansowa JST	1	2	0
5. Metody bud etowania zadaniowego	1	2	0
6. Bud etowanie zadaniowe w ministerstwach ? case study. Skonsolidowany plan wydatków w układzie zadaniowym	1	2	0
7. Bud etowanie zadaniowe w JST ? case study	1	2	0
8. Bud etowanie zadaniowe a kontrola zarz dcza	1	1	0
Forma zaj : laboratorium			
1. Analiza czynników makroekonomicznych wpływaj cych na konstrukcj bud etu pa stwa i bud etów jst oraz planów finansowych jednostek sektora finansów publicznych	1	2	0
2. Przygotowanie planu finansowego jednostki SFP w układzie tradycyjnym w oparciu o zało enia wynikaj ce z noty bud etowej lub zało enia JST	1	2	0
3. Sporz dzanie harmonogramu wydatkowania rodków bud etowych w oparciu o przyj te zało enia	1	2	0
4. Wykonywanie planu finansowego. Zaanga owanie. Zmiany planu finansowego. Znaczenie limitów wydatkowych	1	2	0
5. Sprawozdanie z wykonania planu finansowego	1	2	0
6. Przeprowadzanie kontroli finansowej zrealizowanego planu	1	2	0
7. Analiza skuteczno ci i efektywno ci wydatkowania rodków publicznych. Przegl d mierników bud etu zadaniowego	1	3	0
Metody ksztalcenia	Prezentacja multimedialna, opracowanie projektu w grupach, case-study		
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu		
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3
	PROJEKT		EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)		EP2,EP5,EP6
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.		
Forma i warunki zaliczenia	Forma i warunki zaliczenia laboratoriów: Studenci oceniani s na podstawie projektu własnego, który weryfikuje osi gni cie efektów ksztalcenia w zakresie umiej tno ci i kompetencji społecznych.		
	Forma i warunki zaliczenia wykładu: Ocen z wykładu jest ocena z egzaminu. Studenci oceniani s na podstawie egzaminu pisemnego w formie pyta otwartych polegaj cego na udzieleniu odpowiedzi na 3 pytania weryfikuj ce osi gni cie efektów ksztalcenia w zakresie wiedzy i umiej tno ci. Ocena ta mo e by podwy szona w przypadku aktywno ci w rozwi zywanie zada domowych rozszerzaj cych zagadnienia poruszane podczas wykładu		
	Ocenianie:		

<p>Student otrzymuje ocenę zaliczenia na podstawie oceny projektu. Warunkiem uzyskania oceny dostatecznej jest uzyskanie 50% punktów za jego realizację z uwzględnieniem kryteriów terminowości, zaangażowania w pracę, przejrzystości i formalnej zgodności z założeniami.</p> <p>Student otrzymuje ocenę dostateczną z egzaminu, gdy uzyska co najmniej 50% punktów, co oznacza, że potrafi omówić wybrane metody i instrumenty zarządzania finansami publicznymi oraz wskaże ich podstawowe zastosowanie i konsekwencje ich wykorzystania.</p> <p>Ocena z przedmiotu to średnia ważona z oceny zaliczenia wykładów (waga 60%) i oceny zaliczenia ćwiczeń (waga 40%).</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Ocena z przedmiotu jest wyznaczana jako średnia ważona ocen z egzaminu (waga 60%) i zaliczenia (40%)</p>
--

Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	zarządzanie finansami publicznymi		Ważona	
	1	zarządzanie finansami publicznymi [wykład]	egzamin		0,60
	1	zarządzanie finansami publicznymi [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,40
Literatura podstawowa	Alińska A. (2015): Współczesne finanse publiczne, Difin, Warszawa				
	Franek S., Bedzieszak M. (red.) (2014): Zarządzanie finansami publicznymi. Planowanie wieloletnie, efektywność zadań publicznych, benchmarking, Difin				
	Lubińska T. (red.) (2009): Nowe Zarządzanie Publiczne, Difin				
Literatura uzupełniająca	Franek S. (2013): Wieloletnie planowanie budżetowe w podsektorze rządowym, Difin				
	Malinowska-Misiąg E., Misiąg W. (2020): Zarządzanie finansami publicznymi, Poltext				
	Wernik A. (2014): Finanse publiczne, PWE				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
			w tym e-learning		
Zajęcia dydaktyczne	30	0			
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0			
Przygotowanie się do zajęć	10	0			
Studiowanie literatury	10	0			
Udział w konsultacjach	18	0			
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	13	0			
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	15	0			
Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.	100				
Liczba punktów ECTS	4				

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: zarządzanie instytucjami kredytowymi (KIERUNKOWE)				Kod przedmiotu: US183AIIWNEiZ_44S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 		
Status przedmiotu: obowiązkowy			Język przedmiotu: semestr: 3 - j język polski			
Rok	Semestr	Forma zajęć	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	3	wiczenia	15	0	ZO	4
		laboratorium	15	0	ZO	
		wykład	15	0	E	
Razem			45			4
Koordynator przedmiotu:		dr DOROTA SKAŁA				
Prowadzący zajęcia:		dr MARTA MUSIAŁ, dr DOROTA SKAŁA				
Cele przedmiotu:		Celem jest uzyskanie wiedzy i umiejętności w zakresie funkcjonowania instytucji kredytowej metodami właściwymi dla zarządzania, rachunkowości, controllingu, marketingu, analizy finansowej i bankowości.				
Wymagania wstępne:		Student zna strukturę systemu finansowego i dysponuje wiedzą o roli sektora bankowego w gospodarce, potrafi tak określić oddziaływanie banków na efektywną alokację kapitału oraz ich wpływ na stabilność systemu finansowego. Student rozróżnia ponadto podstawowe techniki oraz instrumenty zarządzania.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Ma rozszerzoną wiedzę o podstawach prawnych (polskich i europejskich) funkcjonowania instytucji kredytowych.		K_W02	
	2	EP2	Identyfikuje modele i mechanizmy funkcjonowania instytucji kredytowych.		K_W06	
	3	EP3	Dysponuje wiedzą o metodologii kompleksowej oceny kondycji ekonomicznej i stabilności instytucji kredytowej.		K_W04	
umiejętności	1	EP4	Student potrafi określić cele i główne problemy zarządzania instytucjami kredytowymi.		K_U02	
	2	EP6	Stosuje w praktyce ocenę kondycji instytucji kredytowej (również dzięki znajomości zasad sprawozdawczości bankowej).		K_U04	
	3	EP7	Student potrafi aktywnie uczestniczyć w pracy grupowej poświęconej zaawansowanej analizie poszczególnych banków z punktu widzenia zarządzającego, strategicznego i finansowego.		K_U08	
	4	EP8	Student potrafi pogłębiać wiedzę z zakresu sektora bankowego.		K_U09	
kompetencje społeczne	1	EP9	Jest gotów stosować narzędzia zarządzania ryzykiem w instytucji kredytowej.		K_K05	
TRECI PROGRAMOWE ZAJĘCIA I KONSULTACJE						
				Semestr	Liczba godzin zajęć	
					w tym e-learning	
Przedmiot: zarządzanie instytucjami kredytowymi						
Forma zajęć : wykład						

1. Modele współczesnych instytucji kredytowych w ujęciu krajowym i międzynarodowym. Rola otoczenia makroekonomicznego i instytucjonalnego.		3	2	0	
2. Podstawowe elementy działalności instytucji kredytowych i ich odzwierciedlenie w raportach finansowych.		3	2	0	
3. Rodzaje ryzyka i proces zarządzania ryzykiem w bankach. Rola regulacji i norm ostrościowych.		3	3	0	
4. Elementy ładu korporacyjnego w bankach. Struktury i organy zarządcze, rola akcjonariatu. Zmiany własnościowe i ich wpływ na działalność banków.		3	2	0	
5. Rola otoczenia makroekonomicznego i cykli koniunkturalnych w zarządzaniu instytucjami kredytowymi.		3	2	0	
6. Sieć bezpieczeństwa finansowego i rola nadzoru bankowego. Pomoc publiczna dla banków: regulacje, instytucje i normy europejskie.		3	2	0	
7. Wielopłaszczyznowe zarządzanie instytucjami kredytowymi a kryzysy finansowe.		3	2	0	
Forma zajęć : wiczenia					
1. Analiza głównych segmentów działalności wybranych instytucji kredytowych na podstawie raportów finansowych.		3	3	0	
2. Dochodowość i zmienność dochodowości banków w ujęciu indywidualnym i sektorowym.		3	2	0	
3. Zarządzanie ryzykiem bankowym - ryzyko kredytowe i ryzyko rynkowe w wybranych instytucjach kredytowych.		3	4	0	
4. Zarządzanie poziomem kapitałów własnych w bankach na tle regulacji ostrościowych.		3	3	0	
5. Specyfika analiz banków giełdowych, z uwzględnieniem podstawowych miar wartości rynkowej. Analizy porównawcze banków giełdowych.		3	3	0	
Forma zajęć : laboratorium					
1. Wyniki finansowe banków - analiza za pomocą arkusza kalkulacyjnego.		3	3	0	
2. Analiza ryzyka kredytowego za pomocą arkusza kalkulacyjnego.		3	3	0	
3. Analiza struktury portfela kredytowego za pomocą arkusza kalkulacyjnego.		3	3	0	
4. Analiza wartości rynkowej banków giełdowych za pomocą arkusza kalkulacyjnego.		3	3	0	
5. Kapitały własne banków - analiza porównawcza w arkuszach kalkulacyjnych.		3	3	0	
Metody kształcenia	Wykład, prezentacja multimedialna, praca w grupach.				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest określony przez prowadzącego zajęcia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczecińskiego. Prowadzący informuje studentów o zakresie oraz możliwościach korzystania z SI podczas pierwszych zajęć, wskazując katalog narzędzi lub zastosowań, dostosowanych do efektów uczenia się oraz potrzeb i możliwości dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	EGZAMIN PISEMNY			EP1,EP2,EP3,EP4,EP6,EP8	
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA			EP4,EP6,EP7	
	PROJEKT			EP4,EP6,EP7	
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)			EP6,EP7,EP9	
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.					
Forma i warunki zaliczenia	Forma i warunki egzaminu: egzamin pisemny w formie testu (80% punktów) i kilku krótkich pytań otwartych (20% punktów). Zaliczenie egzaminu: 50% ocena dostateczna, 75% ocena dobra. Forma i warunki zaliczenia ćwiczeń: ocena z projektów studenckich. Projekty grupowe (2-3 osoby) dotyczą analizy zarządzania wybranymi instytucjami kredytowymi, w formie eseju, z uwzględnieniem analizy finansowej i jej interpretacji. Warunkiem otrzymania zaliczenia jest pozytywna ocena z projektu grupowego. Forma i warunki zaliczenia laboratoriów: projekt grupowy (3 osoby) w arkuszu kalkulacyjnym. Warunkiem przystąpienia do egzaminu jest zaliczenie ćwiczeń i laboratoriów.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena koordynatora jest średnią ocen z egzaminu (70%), ocen z ćwiczeń (20%) i ocen z laboratoriów (10%).				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	zarządzanie instytucjami kredytowymi		Ważona	
	3	zarządzanie instytucjami kredytowymi [laboratorium]	zaliczenie z		0,10

			ocen	
	3	zarz dzenie instytucjami kredytowymi [wiczenia]	zaliczenie z ocen	0,20
	3	zarz dzenie instytucjami kredytowymi [wykład]	egzamin	0,70
Literatura podstawowa	Gospodarowicz A., Nosowski A. (2016): Zarz dzenie instytucjami kredytowymi, C.H.Beck, Warszawa			
	Iwanicz-Drozdowska M. (2010): Zarz dzenie finansowe bankiem., PWE			
	ółtowski W. (2008): Zarz dzenie ryzykiem bankowym w praktyce Nowej Umowy Kapitałowej (Basel II)., CeDeWu			
Literatura uzupełniają ca	Kole nik J. (2019): Bankowe ryzyko systemowe. ró dła i instrumenty reakcji, Difin, Warszawa			
	Kopi ski A. (2008): Analiza finansowa banku., PWE			
	Zaleska M. (red.) (2020): wiat bankowo ci, Difin, Warszawa			
	Raporty KNF dotycz ce kondycji finansowej sektora bankowego w Polsce.			
NAKŁAD PRACY STUDENTA				
		Liczba godzin		
			w tym e-learning	
Zaj cia dydaktyczne		45	0	
Udział w egzaminie/zaliczeniu		2	0	
Przygotowanie si do zaj		10	0	
Studiowanie literatury		8	0	
Udział w konsultacjach		12	0	
Przygotowanie projektu / eseju / itp.		15	0	
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia		8	0	
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.		100		
Liczba punktów ECTS		4		

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-FiR-O-II-S-24/25Z-ZFwP							
Nazwa przedmiotu: zarządzanie ryzykiem finansowym (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)					Kod przedmiotu: US183AIIWNEiZ_7S		
Nazwa kierunku: finanse i rachunkowo							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki			Specjalność: zarządzanie finansami w przedsiębiorstwie		
Status przedmiotu: obowiązkowy				Język przedmiotu: semestr: 4 - język polski			
Rok	Semestr	Forma zajęć	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS	
				w tym e-learning			
2	4	wiczenia	15	0	ZO	4	
		wykład	15	0	ZO		
Razem			30			4	
Koordynator przedmiotu:		dr hab. AGNIESZKA PRE -PEREPECZO					
Prowadzący zajęcia:		dr hab. AGNIESZKA PRE -PEREPECZO					
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z metodami zarządzania ryzykiem finansowym w przedsiębiorstwie oraz nabycie przez nich umiejętności i kompetencji w tym obszarze					
Wymagania wstępne:		Student posiada wiedzę z podstaw finansów przedsiębiorstw, potrafi dokonać kalkulacji finansowych i jest przygotowany do analizowania procesów zachodzących w przedsiębiorstwie.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP6	Zna rodzaje ryzyka występującego w przedsiębiorstwie oraz metody zarządzania ryzykiem			K_W04	
	2	EP7	Zna instrumenty finansowe i ich mechanizm zabezpieczający przed ryzykiem finansowym w przedsiębiorstwie.			K_W08	
umiejętności	1	EP2	Potrafi komunikować się z otoczeniem i przekazywaniem wiedzy z zakresu zarządzania ryzykiem finansowym (metod zabezpieczania się przed ryzykiem)			K_U06 K_U07	
	2	EP4	Potrafi uzupełniać i zgłębiać wiedzę, doskonalić umiejętności.			K_U09	
	3	EP5	Potrafi identyfikować i wyceniać koszty i korzyści związane z wyborem danego zabezpieczającego instrumentu finansowego			K_U01 K_U02	
kompetencje społeczne	1	EP3	Jest gotów wykorzystać wiedzę teoretyczną do prawidłowego analizowania i mierzenia możliwości wystąpienia ryzyka finansowych w praktyce gospodarczej			K_K02	
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zajęć	
						w tym e-learning	
Przedmiot: zarządzanie ryzykiem finansowym							
Forma zajęć: wykład							
1. Rodzaje, zmienność i czynniki ryzyka finansowego w działalności przedsiębiorstwa					4	1	0
2. Badanie ekspozycji finansowej na ryzyko finansowe (wartość, pojemność, obiekt/zasób)					4	2	0

3. Metody zarz dzania ryzykiem finansowym: unikanie, transfer, redukcja, absorpcja	4	2	0		
4. Strategie opcyjnie w zarz dzaniu ryzykiem finansowym	4	2	0		
5. Zarz dzanie ryzykiem stopy procentowej; zastosowanie instrumentów pochodnych	4	2	0		
6. Zarz dzanie ryzykiem walutowym; zastosowanie instrumentów pochodnych	4	2	0		
7. Zarz dzanie ryzykiem stopy procentowej; zastosowanie instrumentów pochodnych	4	2	0		
8. Zarz dzanie ryzykiem kredytowym (koncentracji i kontrahenta)	4	2	0		
Forma zaj : wiczenia					
1. Instrumenty pochodne w zarz dzaniu ryzykiem walutowym; analiza studium przypadku	4	4	0		
2. Instrumenty pochodne w zarz dzaniu ryzykiem stopy procentowej; analiza studium przypadku	4	4	0		
3. Instrumenty pochodne w zarz dzaniu ryzykiem zmiany cen; analiza studium przypadku	4	4	0		
4. Zarz dzanie ryzykiem kredytowym (koncentracji i kontrahenta); analiza studium przypadku	4	3	0		
Metody kształcenia	Prezentacja multimedialna, studia przypadków, kalkulacje zada sytuacyjnych				
	W ramach realizacji przedmiotu, sposób wykorzystania sztucznej inteligencji jest okre lony przez prowadz cego zaj cia zgodnie z najlepszymi praktykami i standardami Uniwersytetu Szczeci skiego. Prowadz cy informuje studentów o zakresie oraz mo liwo ciach korzystania z SI podczas pierwszych zaj , wskazuj c katalog narz dzi lub zastosowa , dostosowanych do efektów uczenia si oraz potrzeb i mo liwo ci dydaktycznych w ramach danego przedmiotu				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusu		
	KOLOKWIUM		EP3,EP4,EP5		
	SPRAWDZIAN		EP6,EP7		
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)		EP2,EP3,EP4		
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia si mog zosta zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach okre lonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczeci skiego.					
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie wykładów na podstawie: Sprawdzianu: testu pisemnego obejmuj cego wiedz z wykładów i zalecanej literatury.				
	Zaliczenie wicze na podstawie: Kolokwium: zaliczenie pisemne na podstawie pyta otwarte obejmuj ce wiedz z wicze i zalecanej literatury oraz zadania sytuacyjne. (80%); Aktywno ci w trakcie zaj (10%); Prace domowe (10%).				
	Ocenianie: Prawidlowe odpowiedzi na ponad 50% pyta i zada na zaliczeniu wykładów oraz ponad 50% zada na zaliczeniu wicze .				
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
Ocena z przedmiotu: jest równa redniej arytmetycznej ocen z wykładów i wicze .					
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	zarz dzanie ryzykiem finansowym		Arytmetyczna	
	4	zarz dzanie ryzykiem finansowym [wykład]	zaliczenie z ocen		
	4	zarz dzanie ryzykiem finansowym [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	K. Jajuga (2018): Zarz dzanie ryzykiem, PWN, Warszawa				
	Krawczyk T. (2018): Analiza i zarz dzanie ryzykiem w finansach korporacyjnych z zastosowaniem arkusza kalkulacyjnego Excel, CeDeWu, Warszawa				
	Majewska A. (2013): Instrumenty pochodne jako narz dzie wspomagaj ce zarz dzanie ryzykiem w przedsi biorstwie, Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Szczeci skiego, Szczecin				

Literatura uzupełniająca	Jajuga K., Jajuga T. (2011): Inwestycje: instrumenty finansowe, aktywa niefinansowe, ryzyko finansowe, in ynieria finansowa, PWN, Warszawa
	Kalinowski M. (2017): Ryzyko walutowe. Zarz dzenie ryzykiem w przedsi biorstwie, CeDeWu, Warszawa
	Kalinowski M. (2009): Zarz dzenie ryzykiem stopy procentowej w przedsi biorstwie, CeDeWu, Warszawa
	Szopa A. (2012): Podstawy in ynierii finansowej, Wolters Kluwer Polska SA

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zaj cia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie si do zaj	15	0
Studiowanie literatury	20	0
Udział w konsultacjach	16	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	15	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	