

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-AF-O-II-S-24/25Z							
Moduł: Przedmioty do wyboru (3)							
Nazwa przedmiotu: analiza danych finansowych (PODSTAWOWE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_10S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
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	laboratorium	30	0	ZO	3	
Razem			30			3	
Koordynator przedmiotu:		dr PAWEŁ WITKOWSKI					
Prowadz cy zaj cia:		dr PAWEŁ WITKOWSKI					
Cele przedmiotu:		Nabycie przez studentów umiej tno ci analizowania informacji gospodarczych z wykorzystaniem dost pnych narz dzi informatycznych i naukowych metod badawczych.					
Wymagania wst pne:		Znajomo podstaw makro-, mikroekonomii i finansów przedsi biorstw oraz sprawne postugiwanie si arkuszem kalkulacyjnym.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	zna najwa niejsze ogólnodost pne oraz wybrane specjalistyczne ró dła informacji gospodarczych oraz metody ich analizy i przetwarzania			K_W05	
umiej tno ci	1	EP2	potrafi znale i przeanalizowa informacje finansowe w celu rozwikłania postawionego problemu badawczego			K_U01 K_U04 K_U05	
kompetencje społeczne	1	EP3	jest gotów do samodzielnego si gania i krytycznego korzystania ze ró deł informacji w celu rozwi zywania problemów ekonomicznych i finansowych			K_K01	
	2	EP4	jest gotów do prezentowania własnych pogl dów dotycz cych ró nych aspektów ycia społeczno-gospodarczego			K_K04	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: analiza danych finansowych							
Forma zaj : laboratorium							
1. Przegl d najwa niejszych ró deł informacji gospodarczych. Subiektywny ranking informacji gospodarczych.					4	2	0
2. Analiza informacji gospodarczych z wykorzystaniem ogólnodost pnych ró deł danych (m.in. GUS, NBP, Eurostat)					4	4	0
3. Szkolenie ze specjalistycznych serwisów ekonomicznych przydatnych w pozyskiwaniu i analizie informacji gospodarczych (m.in. EMIS, Passport GMID, Orbis, DealWatch)					4	4	0
4. Case study z wykorzystaniem wska ników dynamiki i struktury. Prognozowanie wyników finansowych przedsi biorstw					4	4	0
5. Okre lenie relatywnej wielko ci spółki na tle sektora/bran y z wykorzystaniem serwisu EMIS					4	4	0

6. Zjawisko grupowania zlece popytu i poda y (ang. price clustering) na przykładzie polskiego rynku kapitałowego		4	4	0	
7. Wykorzystanie metody analiza zdarze (ang. event study) do oceny istotno ci zdarze rynkowych		4	4	0	
8. Wykorzystanie narz dzi BI w analizie danych. Power BI, Power Query i Power Pivot		4	4	0	
Metody kształcenia	case study, praca w grupach, opracowanie i prezentacja projektu				
	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	
	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 opracowanie projektu w grupach 2 - 3 osobowych i jego prezentacja				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu jest ocen z zaliczenia				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	analiza danych finansowych		Nieobliczana	
	4	analiza danych finansowych [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	Raviv G. (2023): Power Query w Excelu i Power BI : zbieranie i przekształcanie danych, Helion , Warszawa				
Literatura uzupełniają ca	Russo M. (2020): Kompletny przewodnik po DAX : analiza biznesowa przy u yciu Microsoft Power BI, SQL Server Analysis Services i Excel,, APN Promise, Warszawa				
	Bloomberg.com				
	obserwatorfinansowy.pl				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zaj cia dydaktyczne	30	0			
Udział w egzaminie/zaliczeniu	0	0			
Przygotowanie si do zaj	10	0			
Studiowanie literatury	10	0			
Udział w konsultacjach	10	0			
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	15	0			
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	0	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-AF-O-II-S-24/25Z							
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]							
Nazwa przedmiotu: archeologia w słu bie idei i polityki (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3440_29S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
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 ródła 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 zna wybrane zało enia metodologiczne stosowane w archeologii oraz ich kontekst pozanaukowy			K_W09	
	2	EP2	student zna kontekst historyczny pocz tków archeologii jako dyscypliny naukowej oraz społeczne, polityczne i propagandowe determinanty jej rozwoju			K_W09	
	3	EP3	student posiada wiedz o przykładach wpływu czynników politycznych na strategie i programy badawcze, a tak e na interpretacje odkry i znalezisk archeologicznych			K_W09	
umiej tno ci	1	EP4	student potrafi identyfikowa przykłady instrumentalnego wykorzystywania dorobku archeologii do celów polityki i propagandy			K_U01	
kompetencje społeczne	1	EP5	student rozumie znaczenie kontekstu oraz holistycznej analizy ró nych zjawisk z zakresu polityki, nauki i ycia społecznego			K_K01	
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 początkami państwa polskiego, badania na szlaku w. Jakuba, 900-lecie misji w. Ottona		4	2	0	
5. Historia archeologii na Pomorzu Zachodnim jako odzwierciedlenie polityki państwa		4	2	0	
6. Archeologia o przyszłości? język, narracja i kontekst		4	2	0	
Metody kształcenia	prezentacja multimedialna				
	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	
	SPRAWDZIAN			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 poprawnych odpowiedzi na zadane pytania				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocenę z przedmiotu jest ocena z wykładu				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	archeologia w świetle idei i polityki		Ważona	
	4	archeologia w świetle idei i polityki [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Hodder I. (1995): Czytanie przeszłości, Obserwator, Poznań				
	Jachym, B. (2022): Wojna na słowa z polityki i historii w tle – językowe aspekty słynnego sporu o Słowian. Materiały i Sprawozdania Rzeszowskiego Ośrodka Archeologicznego, nr 43, s. 169–186. https://doi.org/10.15584/MISROA.2022.43.10 , Uniwersytet Rzeszowski, Rzeszów				
	Johnson M. (2013): Teoria archeologii. Wprowadzenie (fragmenty), Wydawnictwo UJ, Kraków				
	Koniński K. (2018): Internetowe narracje historyczne a słowianoska Polaków. Prolegomena teoretyczna. Sensus Historiae 30(1), s. 57-68.				
	Mamzer H. (2004): Archeologia i dyskurs. Rozważania metaarcheologiczne (fragmenty), IAIEPAN, Poznań				
	Ostoja-Zagórski J. (1997): Jakiej Archeologii potrzebuje współczesna humanistyka? (fragmenty), IH UAM, Poznań				
	Rybicki M. (2017): Badania milenijne na Pomorzu Zachodnim. Przebieg, znaczenie, skutki. Przegląd Archeologiczny, nr 65, s. 117-131, https://doi.org/10.23858/PA65.2017.010				
Literatura uzupełniająca	Topolski J. (1996): Jak się pisze i rozumie historię. Tajemnice narracji historycznej (fragmenty), Oficyna Wydawnicza, Warszawa				
	Barford P. (2012): Oblicza współczesnej archeologii w ujęciu porównawczym. Na marginesie pracy Comparative archaeologies: a sociological view of the science of the past, Ludomir R. Lozny, red., New York 2011, Archeologia Polski t. 57, z. 1, s. 261-293				
	Filipiuk J. (2016): Słowiańskie teorie spiskowe jako pozanaukowe narracje historyczne. Czas Kultury 2/2016, s. 83-90				
	Hicks D. (2020): The British Museums. The Benin Bronzes, Colonial Violence and Cultural Restitution, Pluto Press, London				
Szczerba A. (2019): Z historii polskiej archeologii. Badania nad początkami państwa polskiego 1948–1966 (Program „Millenium”). Z historii polskiej archeologii. Badania nad początkami państwa polskiego 1948–1966 (Program „Millenium”). Acta Universitatis Lodzianensis. Folia Archaeologica, (33), 247–254. https://doi.org/10.18778/0208-6034.33.12 , Łódź					
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne		15		0	
Udział w egzaminie/zaliczeniu		2		0	

Przygotowanie si do zaj	0	0
Studiowanie literatury	15	0
Udział w konsultacjach	6	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-AF-O-II-S-24/25Z							
Moduł: Przedmioty do wyboru (3)							
Nazwa przedmiotu: bud etowanie i controlling (PODSTAWOWE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_50S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
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	laboratorium	20	0	ZO	3	
		wykład	10	0	ZO		
Razem			30			3	
Koordynator przedmiotu:		dr KONRAD KOCHA SKI					
Prowadz cy zaj cia:		dr KONRAD KOCHA SKI					
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest przedstawienie systemu bud etowania w organizacji oraz wybranych zagadnie controllingowych, jak równie wykształcenie umiej tno ci sporz dzania bud etów, raportów, a tak e wdra ania konkretnych narz dzi controllingowych w oparciu o wybrany system informatyczny.					
Wymagania wst pne:		Znajomo rachunkowo ci finansowej i rachunkowo ci zarz dczej.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie podstawowe poj cia z zakresu planowania i bud etowania w organizacji.			K_W02	
	2	EP2	Zna wybrane narz dzia controllingu produkcji i sprzeda y.			K_W05	
	3	EP3	Zna system informatyczny umo liwiaj cy efektywne bud etowanie i raportowanie w organizacji.			K_W05	
umiej tno ci	1	EP4	Potrafi stworzy bud ety dla organizacji w systemie informatycznym.			K_U02	
	2	EP5	Potrafi raportowa oraz wyznacza i analizowa odchylenia w systemie informatycznym.			K_U04	
	3	EP6	Potrafi stosowa wybrane narz dzia controllingowe w obszarze produkcji i sprzeda y.			K_U05	
kompetencje społeczne	1	EP7	Jest gotów do wzi cia odpowiedzialno ci za dostarczone informacje.			K_K01	
	2	EP8	Jest gotów do kreatywnego my lenia i podejmowania decyzji.			K_K04	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: bud etowanie i controlling							
Forma zaj : wykład							
1. System planowania i bud etowania w zarz dzaniu organizacj . ródła informacji dla planowania i bud etowania a rachunkowo odpowiedzialno ci.					4	2	0

2. Podstawowe rodzaje i elementy budżetów. Procedura, metody i zasady budżetowania w organizacji. Budżetowanie a raportowanie i analiza odchyleń. Organizacyjne aspekty budżetowania. Budżetowanie a wybrane narzędzia controllingowe. Istota koncepcji beyond budgeting. Techniki i metody w budżetowaniu i prognozowaniu.		4	6	0	
3. Wybrane zagadnienia controllingu produkcji i controllingu sprzedaży.		4	2	0	
Forma zajęć: laboratorium					
1. Sporządzenie podstawowych rodzajów budżetów według różnych metod. Raportowanie i analiza odchyleń... Budżetowanie z wykorzystaniem wybranych narzędzi controllingowych		4	12	0	
2. Zastosowanie koncepcji beyond budgeting		4	4	0	
3. Wybrane zagadnienia controllingu produkcji i sprzedaży.		4	4	0	
Metody kształcenia	Case study, Praca w grupach, Dyskusja, 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 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	
	SPRAWDZIAN			EP1,EP2,EP3	
	PROJEKT			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8	
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)			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	Forma i warunki zaliczenia laboratorium: Studenci są oceniani na podstawie zespołowego projektu własnego sporządzonego między innymi podczas zajęć laboratoryjnych. Student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy opracował projekt własny, z którego uzyskał minimum 60% wymaganych punktów.				
	Forma i warunki zaliczenia wykładów: studenci są oceniani na podstawie testu jednokrotnego wyboru.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Forma i warunki zaliczenia wykładów w semestrze 2: studenci są oceniani na podstawie testu jednokrotnego wyboru - do 40 pytań.					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	budżetowanie i controlling		Ważona	
	4	budżetowanie i controlling [wykład]	zaliczenie z ocen		0,50
	4	budżetowanie i controlling [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,50
Literatura podstawowa	B. Filipiak, M. Dylewski, P. Szczypa (2022): Budżetowanie w przedsiębiorstwie. Aspekty rachunkowe, finansowe i zarządcze, CeDeWu, Warszawa				
Literatura uzupełniająca	A. O. Surmacz, M. Brojak-Trzaskowska, M. Porada-Rocho, J. Lubomska-Kalisz (2018): Budżetowanie i controlling w przedsiębiorstwie, CeDeWu, Warszawa				
	J. Nesterak (2015): Controlling zarządczy, Oficyna Wolters Kluwer, Warszawa				
	red. E. Nowak (2018): Controlling dla menedżerów, CeDeWu, Warszawa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	30	0			
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2	0			
Przygotowanie się do zajęć	13	0			
Studiowanie literatury	0	0			
Udział w konsultacjach	15	0			

Przygotowanie projektu / eseju / itp.	15	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	0	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-AF-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: ekonomia (PODSTAWOWE)				Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_3S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
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	6
		wykład	15	0	E	
Razem			30			6
Koordynator przedmiotu:		dr ANDREI TSIMAYEU				
Prowadz cy zaj cia:		dr ANDREI TSIMAYEU				
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest przekazanie studentom wiedzy z zakresu ekonomii, skupiaj c si na fundamentalnych koncepcjach teoretycznych oraz umiej tno ciach praktycznych. Studenci naucz si analizowa mechanizmy rynkowe i ich wpływ na gospodark , a tak e stosowa narz dzia analizy mikroekonomicznej i makroekonomicznej do rozwi zywania problemów gospodarczych. Zdob d wiedz na temat roli polityki monetarnej i fiskalnej w gospodarce oraz zrozumiej dziaanie globalnych rynków finansowych. Program ma tak e na celu rozwijanie umiej tno ci krytycznej analizy danych ekonomicznych oraz przygotowanie studentów do praktycznego zastosowania zdobytej wiedzy w dziedzinie audytu finansowego.				
Wymagania wst pne:		Rozumienie podstawowych poj matematycznych i ich wykorzystanie do analizy danych ekonomicznych. Rozumienie zjawisk ekonomicznych w gospodarce. Zdolno do dostrzegania zwi zków przyczynowo-skutkowych w gospodarce i prowadzenia dyskusji na tematy społeczno-gospodarcze. Posiadanie nawyków uczenia si i zdobywania bie cych informacji ekonomicznych.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	zna i rozumie zaawansowane poj cia dotycz ce procesów makroekonomicznych	K_W09		
umiej tno ci	1	EP2	potrafi interpretowa i wyja nia zjawiska ekonomiczne	K_U01		
kompetencje społeczne	1	EP3	jest gotów do krytycznego korzystania ze ródeł wiedzy z zakresu ekonomii przydatnych w pracy audytora	K_K01		
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr	Liczba godzin zaj	
					w tym e-learning	
Przedmiot: ekonomia						
Forma zaj : wykład						
1. Narz dzia analizy ekonomicznej. Podstawowe poj cia i kategorie ekonomiczne.				1	1	0
2. Rynek - mechanizm funkcjonowania. Teoria wyboru konsumenta.				1	2	0
3. Mikroekonomiczna analiza przedsi biorstwa				1	2	0
4. Struktury rynku. Efektywno i nieefektywno rynku.				1	1	0
5. Rachunek dochodu narodowego i determinanty dochodu narodowego				1	1	0
6. Polityka monetarna (pieni na)				1	2	0

7. Polityka bud etowa (fiskalna)		1	2	0	
8. Elementy rynku finansowego i jego instrumenty		1	2	0	
9. Rodzaje instytucji finansowych i ich funkcje i zasady dzialania. System nadzoru nad rynkiem finansowym.		1	2	0	
Forma zaj : wiczenia					
1. Rynek - mechanizm funkcjonowania		1	1	0	
2. Teoria wyboru konsumenta		1	2	0	
3. Mikroekonomiczna analiza przedsia biorstwa		1	3	0	
4. Efektywno i nieefektywno rynku		1	2	0	
5. Polityka monetarna: Bilans platniczy, handel zagraniczny i kurs walutowy		1	2	0	
6. Polityka fiskalna: Bud et pa stwa, polityka podatkowa, wydatki publiczne		1	2	0	
7. Elementy rynku finansowego i jego instrumenty		1	3	0	
Metody ksztalcenia	Wyklad i wiczenia z elementami dyskusji. Rozwi zywanie problemow i studia przypadkow.				
	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	
	EGZAMIN PISEMNY			EP1,EP2	
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3	
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	Zaliczenie wicze sklada si z 3 elementow: oceny pisemnego testu (20%), oceny z pisemnego rozwi zywania zada sytuacyjnych (60%) oraz oceny za aktywno (20%). Forma pisemna polega na odpowiedziach na testy (otwarte i zamkni te pytania), rozwi zaniu zada i studium przypadku, omawianych na wiczeniach. Istotnym elementem zaliczenia przedmiotu jest aktywno studentow. Przejawia si ona mo e w postaci aktywnego uczestnictwa w zaj ciach: udzial w dyskusji - zabieranie glosu, zadawanie pyta . Ocenianie (zaliczenie wicze): Student otrzymuje ocen dostateczn , gdy uzyskal 60% poprawnych odpowiedzi z testu oraz zada sytuacyjnych.				
	Forma i warunki egzaminu: Egzamin sklada si z pyta testowych i zada typu case study. Ka de pytanie testowe zawiera 3-4 warianty odpowiedzi, z ktorych tylko jedna jest prawidlowa. Ocenianie: Odpowied na pytanie testowe jest punktowana w nast puj cy sposob: prawidlowa +2 pkt; nieprawidlowa -1 pkt; brak odpowiedzi 0 pkt. Zadania s oceniane za poprawne odpowiedzi. Aby zda egzamin nale y zdoby minimum 60% punktow z ka dego bloku tematycznego.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu ustalana jest jako rednia arytmetyczna oceny z wicze i oceny z egzaminu, zaokr glana do najbliszej oceny zgodnej z regulaminem studiow, pod warunkiem uzyskania pozytywnej oceny z ka dej cz ci.				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	ekonomia		Arytmetyczna	
	1	ekonomia [wyklad]	egzamin		
	1	ekonomia [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	D bski W. (2023): Rynek finansowy i jego mechanizmy, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa				
	Krugman P., Wells, R. (2020): Makroekonomia, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa				
	Krugman P., Wells, R. (2020): Mikroekonomia, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa				
	Milewski R., Kwiatkowski E. (red) (2018): Podstawy ekonomii, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa				

Literatura uzupełniająca	Bernat T. (red.) (2017): Mikroekonomia . Studia przypadków vol.3, Volumina.pl Daniel Krzanowski, Szczecin
	Hajdys D. (red.) (2020): Problemy ekonomii i finansów na początku XXI wieku, Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź
	Miłaszewicz D. (red.) (2011): Podstawy makroekonomii. Problemy-zadania, Volumina.pl Daniel Krzanowski, Szczecin

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	5	0
Przygotowanie się do zajęć	27	0
Studiowanie literatury	35	0
Udział w konsultacjach	13	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	40	0
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	150	
Liczba punktów ECTS	6	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-AF-O-II-S-24/25Z							
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]							
Nazwa przedmiotu: etykieta j zykowa w kontaktach zawodowych (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3442_33S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
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 wstępne:		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			K_W01	
	2	EP2	zna normy polskiej grzeczno ci j zykowej			K_W01	
	3	EP3	ma wiedz na temat pragmatycznych aspektów komunikacji j zykowej			K_W09	
umiej tno ci	1	EP4	potrafi w praktyce wykorzysta normy grzeczno ci j zykowej			K_U01	
	2	EP5	potrafi dostosowa j zyk wypowiedzi do sytuacji komunikacyjnej			K_U03	
kompetencje społeczne	1	EP6	rozumie potrzeb ci głęego doskonalenia swoich kompetencji j zykowych			K_K02	
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 prezentacj multimedialn , 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					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
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	Zgórkowa H., Zgórkowa 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-AF-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: finanse i rachunkowo instytucji finansowych (KIERUNKOWE)				Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_5S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
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	45	0	ZO	6
		wykład	30	0	E	
Razem			75			6
Koordynator przedmiotu:		dr hab. ANNA BERA				
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. ANNA BERA				
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest poznanie specyficznych zasad finansów i rachunkowo ci instytucji finansowych.				
Wymagania wst pne:		Znajomo zagadnie ekonomicznych oraz rachunkowo ci i sprawozdawczo ci finansowej				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	ma pogł bion widz o systemie finansowym i rachunkowo ci instytucji finansowych		K_W03	
	2	EP2	Zna specyficzne rozwi zania z zakresu funkcjonowania instytucji finansowych oraz wyceny i ewidencji procesów w nich zachodz cych		K_W05	
umiej tno ci	1	EP3	potrafi interpretowa procesy zachodz ce w instytucjach finansowych i okre li sposób ich uj cia w ksi gach rachunkowych oraz w sprawozdaniu finansowym		K_U01	
	2	EP4	Potrafi posługiwa si regulacjami z zakresu finansów i rachunkowo ci instytucji finansowych		K_U03	
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do oceny zasad finansowania oraz skutków przyj tych zasad (polityki) rachunkowo ci instytucji finansowych		K_K02	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr	Liczba godzin zaj	
					w tym e-learning	
Przedmiot: finanse i rachunkowo instytucji finansowych						
Forma zaj : wykład						

<p>1. Finanse banków i instytucji finansowych: System bankowy ? bank centralny i jego funkcje, banki państwowe, banki w formie spółek akcyjnych, banki hipoteczne, banki zrzeszające, banki spółdzielcze, oddziały i przedstawicielstwa instytucji kredytowych oraz banków zagranicznych. Rola Banku Gospodarstwa Krajowego. Finansowe grupy kapitałowe, w tym międzynarodowe, konglomeraty finansowe oraz struktury holdingowe. Spółdzielcze kasy oszczędnościowo-kredytowe. Inne instytucje finansowe. Fundusze własne, ich kategorie i struktura oraz wewnętrzne relacje. Sposoby wnoszenia i zaliczania poszczególnych instrumentów do odpowiednich kategorii funduszy. Tworzenie, przeznaczenie, wykorzystanie, inne operacje i pozycje wpływające na poziom funduszy własnych poszczególnych rodzajów podmiotów. Proces szacowania kapitału wewnętrznego oraz dokonywania przez banki jego przeglądów. Zakres i zasady wyznaczania wymogów kapitałowych, w tym zakres i warunki stosowania metod statystycznych. Bufory kapitałowe ? uwarunkowania stosowania, zasady kalkulacji, normy regulacyjne. Domiar kapitałowy ? definicja oraz zakres stosowania. Obowiązujące normy kapitałowe, poszczególne składowe, ich poziom oraz sposób obliczania, w tym zasady kalkulacji współczynnika wypłacalności. System zarządzania ryzykiem banku oraz system kontroli wewnętrznej, jako elementy systemu zarządzania. Kategorie identyfikowanego ryzyka w działalności bankowej, wiążące normy.</p> <p>ostrożnościowe, określające dopuszczalne ryzyko w działalności banku oraz zakres ich stosowania. Uwarunkowania procesu wyznaczania akceptowalnego poziomu ryzyka. System identyfikacji, pomiaru, monitorowania i raportowania ryzyka w działalności banku oraz innych podmiotów finansowych działających na rynku regulowanym. Zarządzanie aktywami i pasywami, struktura finansowania oraz alokacja środków z uwzględnieniem uwarunkowań walutowych, terminowych, zmiennej stopy procentowych oraz ryzyka kontrahenta. Limity wewnętrzne, normy koncentracji oraz pozostałe normy regulacyjne. Rodzaje operacji i instrumentów bankowych realizowanych na rachunek własny, jak i oferowanych klientom, w tym wprowadzenie rachunków bankowych, udzielanie kredytów i pożyczek, gwarancji bankowych, poręczeń i akredytyw, emisja bankowych papierów wartościowych, emisja listów zastawnych, rozliczenia pieniężne ? wymagania regulacyjne. Uczestnictwo podmiotów finansowych w systemie ubezpieczeń. System gwarancji depozytów ? aspekty finansowe oraz obowiązki informacyjne. System rekompensat ? aspekty finansowe. Zasady partycypacji w finansowaniu systemu nadzoru. Procesy restrukturyzacji oraz uporządkowanej likwidacji podmiotu finansowego ? założenia, możliwe scenariusze, wykorzystywane mechanizmy. Odpowiedzialność oraz rola poszczególnych instytucji w procesach restrukturyzacji i uporządkowanej likwidacji.</p>	3	10	0
<p>2. Rachunkowo finansowa jednostek prowadzących działalność na podstawie prawa bankowego, ustawy o obrocie instrumentami finansowymi, przepisów o funduszach inwestycyjnych, ustawy o spółdzielczych kasach oszczędnościowo-kredytowych oraz ustawy o instytucjach płatniczych ? według ustawy o rachunkowości (UoR) i MSR: Wycena początkowa i bilansowa poszczególnych składników aktywów i pasywów. Ujęcie w ksiągach rachunkowych zdarzeń gospodarczych związanych z działalnością operacyjną oraz inwestycyjną i finansową, a ponadto operacji specyficznych dla działalności bankowej, maklerskiej, inwestycyjnej, spółdzielczych kas oszczędnościowo-kredytowych i instytucji płatniczych. Specyfika inwentaryzacji w bankach, domach maklerskich, funduszach inwestycyjnych, spółdzielczych kasach oszczędnościowo-kredytowych i instytucjach płatniczych, Ujęcie w ksiągach rachunkowych różnic pomiędzy wyceną początkową, bieżącą i bilansową. Wycena i księgowanie ujęć operacji pochodnymi instrumentami finansowymi oraz stosowanie rachunkowości zabezpieczeń. Ustalanie wyniku finansowego i jego rozliczenie. Szczegółowe zasady rachunkowości dla firm inwestycyjnych i instytucji płatniczych</p>	3	10	0
<p>3. Rachunkowo finansowa jednostek prowadzących działalność na podstawie ustawy o działalności ubezpieczeniowej i reasekuracyjnej oraz ustawy o organizacji i funkcjonowaniu funduszy emerytalnych ? według ustawy o rachunkowości i MSR: Wycena początkowa i bilansowa poszczególnych składników aktywów i pasywów. Ujęcie w ksiągach rachunkowych zdarzeń gospodarczych związanych z działalnością operacyjną, inwestycyjną i finansową, a ponadto operacji specyficznych dla działalności ubezpieczeniowej. Ujęcie w ksiągach rachunkowych różnic pomiędzy wyceną początkową, bieżącą i bilansową. Księgowanie ujęć pozostałych kosztów i przychodów technicznych i oraz pozostałych kosztów i przychodów operacyjnych. Ustalanie wyniku technicznego i finansowego. Specyficzne zagadnienia rachunkowości funduszy emerytalnych.</p>	3	5	0
<p>4. Finanse zakładów ubezpieczeń i zakładów reasekuracji: System ubezpieczeń majątkowych i osobowych (formy organizacyjno-prawne prowadzenia działalności ubezpieczeniowej, istota i rodzaje ubezpieczeń). Operacje w działalności ubezpieczeniowej. Kapitał zakładowy oraz inne kapitały i fundusze specjalne zakładu ubezpieczeń i zakładu reasekuracji ? tworzenie, przeznaczenie, wykorzystanie, inne operacje tymi kapitałami i funduszami. Zasady lokowania środków finansowych przez zakład ubezpieczeń i zakład reasekuracji. Ryzyko w działalności zakładu ubezpieczeń i zakładu reasekuracji. System zarządzania ryzykiem. Własna ocena ryzyka i wypłacalność. Reasekuracja i inne techniki przenoszenia ryzyka. System kontroli wewnętrznej. Funkcja audytu wewnętrznego. Funkcja aktuarialna. Funkcja zgodności z przepisami. Funkcja zarządzania ryzykiem. Wypłacalność zakładu ubezpieczeń i zakładu reasekuracji. Rezerwy techniczno-ubezpieczeniowe dla celów wypłacalności i dla celów rachunkowości. Rodki własne zakładu ubezpieczeń i zakładu reasekuracji. Klasyfikacja pozycji rodki własnych. Wymagany poziom rodki własnych. Relacje określonych ustawowo rodzajów i kategorii rodki własnych (podstawowe rodki własne, uzupełniające rodki własne, dopuszczone rodki własne) do określonych ustawowo wymogów wypłacalności (kapitałowy wymóg wypłacalności, minimalny wymóg kapitałowy, nieprzekraczalny dolny próg minimalnego wymogu kapitałowego). Ubezpieczeniowy Fundusz Gwarancyjny ? funkcje, zasady działania. Inne instytucje rynku ubezpieczeniowego ? aspekty finansowe.</p>	3	5	0
Forma zajęć : wiczenia			
1. Finanse banków i instytucji finansowych - case study	3	15	0
2. Finanse zakładów ubezpieczeń i zakładów reasekuracji - case study	3	10	0
3. Studia przypadków z rachunkowo finansowej jednostek prowadzących działalność na podstawie prawa bankowego, ustawy o obrocie instrumentami finansowymi, przepisów o funduszach inwestycyjnych, ustawy o spółdzielczych kasach oszczędnościowo-kredytowych oraz ustawy o instytucjach płatniczych ? według ustawy o rachunkowości (UoR) i MSR.	3	12	0

4. Studia przypadków dotyczących rachunkowo finansowej jednostek prowadzących działalność na podstawie ustawy o działalności ubezpieczeniowej i reasekuracyjnej oraz ustawy o organizacji i funkcjonowaniu funduszy emerytalnych? według ustawy o rachunkowości i MSR		3	8	0	
Metody kształcenia	Wykład z prezentacją multimedialną. Rozwijanie zadania typu case study.				
	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,EP5		
	KOLOKWIMUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZECZ OBSERWACJAMI)		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	<p>Forma i warunki zaliczenia wicze: Studenci są oceniani na podstawie zaliczenia pisemnego. Warunkiem zaliczenia jest równie aktywny udział w zajęciach. Ocenianie: Student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy rozwiąże 60% zadań. Forma i warunki egzaminu: Egzamin składa się z pytań testowych i zadań typu case study. Każde pytanie testowe zawiera 3-4 warianty odpowiedzi, z których tylko jedna jest prawidłowa. Ocenianie: Odpowiedź na pytanie testowe jest punktowana w następujący sposób: prawidłowa +2 pkt; nieprawidłowa -1 pkt; brak odpowiedzi 0 pkt. Zadania są oceniane za poprawne odpowiedzi. Aby zdać egzamin należy zdobyć minimum 60% punktów z każdego bloku tematycznego.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu ustalana jest jako średnia ważona oceny z wicze (30%) i oceny z egzaminu (70%), zaokrąglana do najbliższej oceny zgodnej z regulaminem studiów, pod warunkiem uzyskania pozytywnej oceny z każdego z części.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	3	finanse i rachunkowo instytucji finansowych		Ważona	
	3	finanse i rachunkowo instytucji finansowych [wykład]	egzamin		0,70
	3	finanse i rachunkowo instytucji finansowych [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,30
Literatura podstawowa	A. Sławiński (2023): Bankowość centralna. Ewolucja i przyszłość, CeDeWu, Warszawa				
	J. Czekaj (red.) (2020): Rynki, instrumenty i instytucje finansowe, PWN, Warszawa				
	K. Jonas (2020): Rachunkowość zakładów ubezpieczeń i zakładów reasekuracji. Zarys problematyki, Difin, Warszawa				
	M. Podstawka (2023): Finanse, instytucje, instrumenty, podmioty, rynki, regulacje, PWN, Warszawa				
	Z. Miłki (2018): Rachunkowość bankowa, Wyd. WSB, Warszawa				
Literatura uzupełniająca	A. Mazurczyk - Miłki, A. Szkarłat, K. Jonas (2021): Rachunkowość zakładów ubezpieczeń i zakładów reasekuracji. Zbiór zadań, Difin, Warszawa				
	B. Filipiak, S. Franek i inni (2023): Finanse wobec wyzwań gospodarki kryzysu, Difin, Warszawa				
	ROZPORZĄDZENIE MF z dnia 1 października 2010 r. w sprawie szczególnych zasad rachunkowości banków (Dz.U. 2019, poz. 957)				
	Rozporządzenie MF z dnia 11 sierpnia 2011 r. w sprawie określenia wzorcowego planu kont dla banków (Dz.U. 2019 poz. 946)				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	75		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4		0		

Przygotowanie si do zaj	18	0
Studiowanie literatury	18	0
Udział w konsultacjach	19	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	16	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	150	
Liczba punktów ECTS	6	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-AF-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: finanse i rachunkowo jednostek sektora publicznego (KIERUNKOWE)				Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_4S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
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	4
		wykład	15	0	E	
Razem			45			4
Koordynator przedmiotu:		dr hab. TOMASZ STR K				
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. TOMASZ STR K				
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest omówienie zasad finansowania jednostek sektora finansów publicznych oraz poznanie specyficznych zasad rachunkowo ci.				
Wymagania wst pne:		Student posiada podstawow wiedz o systemie finansowym i jego głównych instytucjach. Identyfikuje podstawowe kategorie ekonomiczne i wyst puj ce mi dzy nimi zale no ci oraz zna zasady rachunkowo ci finansowej.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	zna i rozumie sfer finansow jednostek sektora finansów publicznych oraz specyficzne zasady rachunkowo ci		K_W01 K_W02	
	2	EP2	ma pogł bion wiedz na temat finansów i rachunkowo ci sektora finansów publicznych		K_W07	
umiej tno ci	1	EP3	potrafi interpretowa zjawiska finansowe w sektorze publicznym oraz ich uj cie w rachunkowo ci		K_U01	
kompetencje społeczne	1	EP4	jest gotów do krytycznej oceny zasad finansowania oraz przyj tych rozwi za ksi gowych jednostek sektora finansów publicznych		K_K01	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj
						w tym e-learning
Przedmiot: finanse i rachunkowo jednostek sektora publicznego						
Forma zaj : wykład						
1. Finanse publiczne: rodki publiczne, nadwy ka i deficyt sektora finansów publicznych. Jednostki zaliczane do sektora finansów publicznych. Ogólne zasady gospodarki finansowej jednostek sektora finansów publicznych. System finansowy jednostek bud etowych, samorz dowych zakładów bud etowych, pa stwowych funduszy celowych, agencji wykonawczych i instytucji gospodarki bud etowej. Bud et pa stwa i bud ety jednostek samorz du terytorialnego. System finansowego wspomaganie gospodarki rodkami z bud etu Unii Europejskiej. System finansowania przedsi wzi publiczno-prywatnych.			2	7	0	
2. Rachunkowo jednostek sektora finansów publicznych: Rachunkowo jednostek sektora finansów publicznych posiadaj cych osobowo prawn . Rachunkowo bud etowa, w tym jednostek samorz du terytorialnego.			2	8	0	
Forma zaj : wiczenia						
1. Finanse publiczne: case study			2	15	0	

2. Specyficzne zasady rachunkowo ci w jednostkach sektora publicznego - case study		2	10	0	
3. Sprawozdawczo finansowa i bud etowa		2	5	0	
Metody kształcenia	Wykład połączony z prezentacją multimedialną, rozwijanie zadań typu case study				
	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	
	EGZAMIN PISEMNY			EP1,EP2,EP3,EP4	
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4	
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)			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	Forma i warunki zaliczenia wicze : Studenci są oceniani na podstawie zaliczenia pisemnego. Warunkiem zaliczenia jest równie aktywny udział w zajęciach. Ocenianie: Student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy rozwiąże 60% zadań. Forma i warunki egzaminu: Egzamin składa się z pytań testowych i zadań typu case study. Każde pytanie testowe zawiera 3-4 warianty odpowiedzi, z których tylko jedna jest prawidłowa. Ocenianie: Odpowiedź na pytanie testowe jest punktowana w następujący sposób: prawidłowa +2 pkt; nieprawidłowa -1 pkt; brak odpowiedzi 0 pkt. Zadania są oceniane za poprawne odpowiedzi. Aby zdać egzamin należy zdobyć minimum 60% punktów z każdego bloku tematycznego.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu ustalana jest jako średnia ważona ocen z wicze (50%) i oceny z egzaminu (50%), zaokrąglana do najbliższej oceny zgodnej z regulaminem studiów, pod warunkiem uzyskania pozytywnej oceny z każdego z części.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	finanse i rachunkowo jednostek sektora publicznego		Ważona	
	2	finanse i rachunkowo [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,50
	2	finanse i rachunkowo jednostek sektora publicznego [wykład]	egzamin		0,50
Literatura podstawowa	A. Borodo (2019): Finanse publiczne, Wolters Kluwer, Warszawa				
	M. Kaczurak-Kozak (2022): Rachunkowo bud etowa, Wolters Kluwer, Warszawa				
Literatura uzupełniająca	B. Filipiak, S. Franek i inni (2023): Finanse wobec wyzwań gospodarki kryzysu, Difin, Warszawa				
	Rozporządzenie MRiF z 13 września 2017 roku w sprawie rachunkowo ci oraz planów kont dla budżetu państwa, budżetów jednostek samorządu terytorialnego, jednostek budżetowych, samorządowych zakładów budżetowych, państwowych funduszy celowych oraz państwowych jednostek budżetowych mających siedzibę poza granicami Rzeczypospolitej Polskiej (Dz.U. 2020 poz. 342 ze zm.)				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	45		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	5		0		
Przygotowanie się do zajęć	10		0		
Studiowanie literatury	10		0		
Udział w konsultacjach	10		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-AF-O-II-S-24/25Z							
Moduł: Przedmioty do wyboru (1)							
Nazwa przedmiotu: International Accounting (PODSTAWOWE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_43S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno :		
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 2 - j zyk angielski 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 PRZEMYSŁAW MU KO					
Prowadz cy zaj cia:		dr PRZEMYSŁAW MU KO					
Cele przedmiotu:		The aim is to introduce students to domestic accounting models, to accounting regulations and to the accounting of selected countries.					
Wymagania wst pne:		The student knows the basic concepts of financial accounting.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Is acquainted with the basic legal regulations on accounting in different countries.			K_W03	
	2	EP2	Is familiar with the characteristics of the basic accounting models.			K_W02	
umiej tno ci	1	EP3	Can identify the characteristics of accounting systems in different countries.			K_U01 K_U04	
	2	EP4	Is able to recognise the impact of international accounting regulations on accounting in Poland.			K_U03	
kompetencje społeczne	1	EP5	Is ready for continuing education in the context of accounting harmonisation and standardisation processes.			K_K02	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: International Accounting							
Forma zaj : wykład							
1. Determinants of accounting heterogeneity from an international perspective. Research by G. Hofstede and the dimensions and attributes of domestic accounting models. Determinants of the accounting environment and their impact on accounting regulation. The spectrum of possibilities for state involvement in accounting regulation. Classifications of domestic accounting models. The Anglo-Saxon model and the continental model. Other accounting models					2	4	0
2. Accounting harmonisation and standardisation processes. The premises and essence of accounting harmonisation. Rationale and characteristics of accounting standardisation. EU directives as an example of harmonisation.					2	3	0
3. Accounting standardisation under the IFRS. The institutional structure of the International Accounting Standards Board. Development procedures of IFRSs. The scope of application of IFRS worldwide. The scope of application of IFRS in the EU. The procedure for implementing IFRS in the EU. Application of IFRS in Poland.					2	2	0

4. Accounting regulation in the US: the US Financial Accounting Standards Board (FASB) and its predecessors. Regulations issued by the FASB. The accounting crisis following the collapse of Enron and implications for accounting regulation. Principles-based (concepts-based) standards versus regulation-based standards.		2	2	0	
5. Sustainability accounting and reporting.		2	2	0	
6. Selected foreign accounting models (UK, Germany). Islamic accounting		2	2	0	
Forma zaj : wiczenia					
1. Determinants of accounting diversity from an international perspective.		2	2	0	
2. European directives as a source of accounting regulation.		2	2	0	
3. Scope of IFRS and other standards issued by the IFRS Foundation.		2	2	0	
4. Review of other selected foreign accounting models: USA, UK, Germany, France.		2	9	0	
Metody kształcenia	Multimedia presentation, case method, group work, project development				
	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	
	KOLOKWIUM			EP1,EP2	
	PREZENTACJA			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	Credit for discussion classes Students are assessed on the basis of the presentation of a team project presenting the specificity of accounting in a selected country and its comparison with the accounting model in Poland. A pass mark is awarded to those who correctly describe the specifics of accounting in a selected country, taking into account the distinctive features of accounting models presented at the lecture.				
	Credit for lectures Knowledge of the lectures is verified on the basis of a written colloquium comprising a multiple choice test and open questions. Credit is awarded to those who answer 60% of the questions correctly.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	The course grade is the arithmetic mean of the exercise grade (50%) and the lecture grade (50%), rounded up to the nearest grade according to the study regulations. However, a prerequisite for a pass mark is that both partial marks (from lectures and exercises) are positive.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	International Accounting		Arytmetyczna	
	2	International Accounting [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	2	International Accounting [wykład]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	Ch. Nobes, R. Parker (2020): Comparative International Accounting, Pearson, New York				
	L.H. Radebaugh, S.J. Gray, E.L. Black (2006): International Accounting and Multinational Enterprises, Wiley				
Literatura uzupełniająca	K. Winiarska (red.): (2009): Rachunkowość międzynarodowa, ODDK				
	(2022): Directive 2013/34/EU of the European Parliament and of the Council of 26 June 2013 on the annual financial statements, consolidated financial statements and related reports of certain types of undertakings, amending Directive 2006/43/EC of the European Parliament and of the Council and repealing Council Directives 78/660/EEC and 83/349/EEC Text with EEA relevance				
	(2023): Ustawa z dnia 29 września 1994 roku o rachunkowości, Dz. U. 2023, poz. 120				
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	15	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	4	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	2	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-AF-O-II-S-24/25Z							
Moduł: J zyk obcy [moduł]							
Nazwa przedmiotu: j zyk angielski (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3507_8S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 		
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk angielski j zyk polski			
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:							
Cele przedmiotu:		Doskonalenie sprawno ci j zykowych i doprowadzenie studentów do poziomu B2+ poprzez poszerzenie i usystematyzowanie wiedzy z zakresu gramatyki angielskiej i słownictwa, ze szczególnym uwzgl dnieniem słownictwa z zakresu szeroko rozumianego audytu finansowego.					
Wymagania wst pne:		Znajomo j zyka na poziomie B2 według zalece Common European Framework.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
umiej tno ci	1	EP1	identyfikuje i definiuje poznane struktury gramatycznoleksykalne			K_U07	
	2	EP2	potrafi dobra odpowiednie zwroty j zykowe i odtwarza je w ró nych wzorach sytuacyjnych			K_U07	
	3	EP3	potrafi wyra a opinie, udziela rekomendacji, okre la upodobania i zainteresowania, co stanowi baz do wicze konwersacyjnych			K_U06 K_U07	
	4	EP4	rozpoznaje odpowiedni rejestr j zykowy w wypowiedziach ustnych i pisemnych			K_U06 K_U07	
kompetencje społeczne	1	EP5	wykazuje aktywna postaw w ci głym kształceniu si i doskonaleniu kompetencji j zykowych			K_K02	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: j zyk angielski							
Forma zaj : lektorat							
1. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku.					3	24	0
2. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia					3	6	0

Metody kształcenia	<ul style="list-style-type: none"> - konwersacje - słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości - oglądanie krótkich filmów - czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów - ćwiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne) - pisanie krótkich tekstów (maile, listy) - prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnień <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	<p style="text-align: right;">Nr efektu uczenia się z sylabusu</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">KOŁOKWIUM</td> <td style="width: 20%;">EP1,EP2,EP3,EP4,EP5</td> </tr> <tr> <td>SPRAWDZIAN</td> <td>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5</td> </tr> <tr> <td>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</td> <td>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5</td> </tr> </table> <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>				KOŁOKWIUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5	
KOŁOKWIUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5										
SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5										
ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5										
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma i warunki zaliczenia lektoratu: Przedmiot może być zaliczeniem na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie semestru za określone działania i prace studenta: obecność, aktywność, przygotowany projekt oraz kolokwium. Pytania z zakresu wiedzy i umiejętności uzyskanych podczas zajęć - zaliczenie na ocenę dostateczną 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 angielskiej i słownictwa, co sprawdza osiągnięte efekty kształcenia w zakresie wiedzy i umiejętności uzyskanych podczas uczestnictwa w zajęciach</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Ocena ostateczna z przedmiotu obliczana jest jako ocena uzyskana z zaliczenia.</p>										
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej						
	3	język angielski		Nieobliczana							
	3	język angielski [lektorat]	zaliczenie z ocen								
Literatura podstawowa	wg wyboru lektora :										
Literatura uzupełniająca	wg wyboru lektora :										
NAKŁAD PRACY STUDENTA											
			Liczba godzin								
			w tym e-learning								
Zajęcia dydaktyczne	30		0								
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2		0								
Przygotowanie się do zajęć	6		0								
Studiowanie literatury	0		0								
Udział w konsultacjach	12		0								
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0		0								
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	0		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-AF-O-II-S-24/25Z						
Moduł: J zyk obcy [moduł]						
Nazwa przedmiotu: j zyk niemiecki (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3508_7S	
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 	
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk niemiecki j zyk polski		
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:						
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_U07
	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_U07
	3	EP4	Potrafi samodzielnie aktualizowa swoja wiedze.			K_U09
kompetencje społeczne	1	EP5	Gotów jest wykazywa si kreatywno ci podczas realizowanych zada .			K_K02 K_K04
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj
						w tym e-learning
Przedmiot: j zyk niemiecki						
Forma zaj : lektorat						
1. Zaj cia doskonal 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 sylabusa
	KOLOKWIUM				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				
Ocena z przedmiotu jest oceną z zaliczenia.					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	j. język niemiecki		Nieobliczana	
	3	j. język niemiecki [lektorat]	zaliczenie z ocen		
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 artykuły 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	6		0		
Studiowanie literatury	0		0		
Udział w konsultacjach	12		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	0		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-AF-O-II-S-24/25Z							
Moduł: J zyk obcy [moduł]							
Nazwa przedmiotu: j zyk rosyjski (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3509_6S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno : 		
Status przedmiotu: fakultatywny				J zyk przedmiotu: semestr: 3 - j zyk polski 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:							
Cele przedmiotu:		Kształtowanie kompetencji j zykowo-komunikacyjnej w obr bie j zyka rosyjskiego do poziomu B2 poprzez poszerzanie i systematyzowanie wiedzy z zakresu słownictwa fachowego.					
Wymagania wst pne:		Poziom kompetencji j zykowej niezbd ny do opanowania j zyka obcego.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	zna i rozumie zasady i normy ortografii, gramatyki, normy budowania wypowiedzi przy u yciu leksyki ogólnej oraz fachowej			K_W05	
umiej tno ci	1	EP2	potrafi posługiwa si j zykiem obcym z wykorzystaniem specjalistycznego słownictwa z zakresu rachunkowo ci oraz audytu finansowego			K_U07	
kompetencje społeczne	1	EP3	jest gotów do samodzielnego zdobywania wiedzy i rozwijania własnych umiej tno ci j zykowo-komunikacyjnych			K_K02	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: j zyk rosyjski							
Forma zaj : lektorat							
1. Zakres leksyki z dziedziny ekonomii dotycz cy audytu finansowego					3	10	0
2. Artykuły dotycz ce fachowych zagadnie					3	10	0
3. Tworzenie wypowiedzi własnych w formie pisemnej i ustnej.					3	8	0
4. J zyk rosyjski - lektorat					3	2	0
Metody kształcenia		prace pisemne, analiza tekstów z dyskusj , dialogi, prace w grupach, tworzenie wypowiedzi własnych					
		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
	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	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.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Zaliczenie przez studenta prac pisemnych oraz wypowiedzi ustnych.				
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	Do wyboru przez prowadzącego :				
	Do wyboru przez prowadzącego :				
Literatura uzupełniająca					
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
			Liczba godzin		
			w tym e-learning		
Zajęcia dydaktyczne	30		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2		0		
Przygotowanie się do zajęć	6		0		
Studiowanie literatury	0		0		
Udział w konsultacjach	12		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	0		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-AF-O-II-S-24/25Z						
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]						
Nazwa przedmiotu: j zyk współczesnej komunikacji medialnej (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3442_27S	
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
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
	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_W09
	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_W01
	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_W09

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_U01		
	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 odbijające się jako komunikacji medialnej	K_U02		
	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_U03		
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_K03		
	2	EP9	jest wiadomym odbiorcą przekazów medialnych, dostrzega oddziaływanie mediów na społeczeństwo i ich rolę w kształtowaniu obrazu rzeczywistości	K_K01		
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 normatyw 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				Ważona	
	3	język współczesnej komunikacji medialnej [wykład]			zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Buława M. (2014): Sposoby wyrażania sądów wartościujących w tekstach prasowych, Lexis, Kraków						
	Fras J. (2005): Dziennikarski warsztat językowy, Wydawnictwo Uniwersytetu Wrocławskiego, Wrocław						
	Hofman I., Kapa-Figura D. (2013): Współczesne media. Język mediów., Wydawnictwo UMCS, Lublin						
	Kita M., Loewe I. (2012): Język w mediach. Antologia, Wydawnictwo Uniwersytetu Śląskiego, Katowice						
	Ogórkiewicz K. (2013): Polszczyzna XX i XXI wieku, Rzeszów						
	Bauer Z., Chudziński E. (red.) (2008): Dziennikarstwo i świat mediów, Universitas, Kraków						
	Bralczyk J. (red.) (2000): Język w mediach masowych, Upowszechnianie Nauki - Oświata "UN-O", Warszawa						
	Lisowska-Magdziarz M. (2006): Analiza tekstu w dyskursie medialnym. Przewodnik dla studentów, Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, Kraków						
	Nowak P., Tokarski R. (red.) (2007): Kreowanie światów w języku mediów, Wydawnictwo UMCS, Lublin						
Literatura uzupełniająca	Grzenia J. (2006): Komunikacja językowa w Internecie, PWN, Warszawa						
	Skowronek B. (2015): Badania nad językiem w mediach po 1989 roku, „Język Polski”, nr 1–2						
	Bralczyk J., Mosiołek-Kłosińska K. (red.) (2001): Zmiany w publicznych zwyczajach językowych, Rada Języka Polskiego przy Prezydium PAN, Warszawa						
	Pisarek W. (2016): Język mediów czy język w mediach, „Język Polski”						
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	22					0	
Udział w konsultacjach	8					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-AF-O-II-S-24/25Z							
Nazwa przedmiotu: kadry i ubezpieczenia społeczne (KIERUNKOWE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_3S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
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	wykład	15	0	E	3	
Razem			15			3	
Koordynator przedmiotu:		dr in . ANNA ZBARASZEWSKA					
Prowadz cy zaj cia:		dr in . ANNA ZBARASZEWSKA					
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest przedstawienie zasad prawa pracy oraz zakresu systemu ubezpiecze społecznych i zdrowotnych ze szczególnym wskazaniem obowi zków pracodawcy dotycz cych zatrudnionych pracowników.					
Wymagania wst pne:		Znajomo rachunkowo ci finansowej					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	zna zało enia prawa pracy oraz systemu ubezpiecze społecznych i zdrowotnych			K_W04	
	2	EP2	zna metody i narz dzia pozyskiwania, przetwarzania i analizy informacji generowanych przez system ubezpiecze społecznych i zdrowotnych			K_W05	
	3	EP3	zna zasady sporz dzania dokumentacji pracowniczej oraz ubezpieczeniowej w wiarygodny sposób odzwierciedlaj cej stan kadrowo-płacowy w podmiocie gospodarczym			K_W06	
umiej tno ci	1	EP4	potrafi posługiwa si regulacjami prawnymi z zakresu prawa pracy, ubezpiecze społecznych i zdrowotnych			K_U03	
	2	EP5	potrafi samodzielnie poszerza swoj wiedz w zakresie prawa pracy oraz prawa ubezpiecze społecznych i zdrowotnych			K_U09	
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do ci głęgo aktualizowania wiedzy			K_K02	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: kadry i ubezpieczenia społeczne							
Forma zaj : wykład							
1. Podstawowe zasady prawa pracy, stosunek pracy					4	2	0
2. Wynagrodzenie za prac i inne wiadczenia, obowi zki pracodawcy i pracownika. odpowiedzialno materialna pracowników					4	2	0
3. Czas pracy, urlopy pracownicze. uprawnienia pracowników zwi zane z rodzicielstwem, zatrudnianie młodocianych					4	2	0
4. Bezpiecze stwo i higiena pracy, rozpatrywanie sporów o roszczenia ze stosunku pracy, odpowiedzialno za wykroczenia przeciwko prawom pracownika, przedawnienie roszcze w prawie pracy					4	5	0

5. Zasady podlegania ubezpieczeniom społecznym, zasady ustalania składek na ubezpieczenia społeczne, zgłoszenia do ubezpieczenia, prowadzenie kont i rejestrów oraz zasady rozliczania składek i zasiłków		4	2	0	
6. Obowiązki ubezpieczonych, zwrot nienależnie pobranych świadczeń oraz odsetki za opóźnienie w wypłacie świadczeń, kontrola wykonywania zadań z zakresu ubezpieczeń społecznych, naruszenia prawa		4	2	0	
Metody kształcenia	Prezentacja multimedialne, analiza aktów prawnych, 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	
	EGZAMIN PISEMNY			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	Egzamin pisemny składa się z dwóch części: testowej i zadaniowej. Część testowa to test wielokrotnego wyboru z jedną prawidłową odpowiedzią, część zadaniowa to zadania sytuacyjne.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Podstawą zaliczenia przedmiotu jest zdobycie co najmniej 60% punktacji. Na całość punktacji składa się b.dzie test stanowi 40% punktacji i zadania - 60% punktacji.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	kadry i ubezpieczenia społeczne		Nieobliczana	
	4	kadry i ubezpieczenia społeczne [wykład]	egzamin		
Literatura podstawowa	(2023): Ustawa z dnia 26.06.1974 r. Kodeks pracy (Dz.U. z 2023 poz. 1465)				
	(2023): Ustawa z dnia 13.10.1998 r. o systemie ubezpieczeń społecznych (Dz.U. z 2023 r. poz. 1230)				
	(2022): Ustawa z dnia 27.08.2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz.2561)				
Literatura uzupełniająca	Dzienisiuk D., Supera-Markowska M. (2023): Zatrudnienie - prawne aspekty podatków i składek, Wolters Kluwer Polska, Warszawa				
	Jacewicz A. (2023): Kadry i płace 2023, ODDK, Gdańsk				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne		15	0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu		4	0		
Przygotowanie się do zajęć		15	0		
Studiowanie literatury		15	0		
Udział w konsultacjach		10	0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.		0	0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia		16	0		
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.		75			
Liczba punktów ECTS		3			

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-AF-O-II-S-24/25Z							
Nazwa przedmiotu: metody ilościowe w audycie i controllingu (PODSTAWOWE)				Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_35S			
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
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	5	
		wykład	15	0	ZO		
Razem			30			5	
Koordynator przedmiotu:		dr hab. MAŁGORZATA TARCZY SKA-ŁUNIEWSKA					
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. MAŁGORZATA TARCZY SKA-ŁUNIEWSKA					
Cele przedmiotu:		Uzyskanie wiedzy teoretycznej oraz wykształcenie umiejętności praktycznego zastosowania metod ilościowych w audycie i controllingu.					
Wymagania wstępne:		Student posiada ogólnoeconomiczną wiedzę z zakresu ekonomii (w skali mikro i makro) Student posiada podstawową wiedzę z zakresu rachunkowości. Student posiada zdolność czytania i rozumienia wywodu logicznego. Student posiada podstawową wiedzę z zakresu statystyki (opisowej i matematycznej) i ekonometrii.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	Zna metody badań ilościowych, które są szczególnie przydatne w rewizji finansowej i controllingu		K_W01 K_W05		
umiejętności	1	EP2	Potrafi wykorzystać metody ilościowe w rozwiązywaniu problemów decyzyjnych oraz interpretować uzyskane wyniki		K_U01 K_U04		
kompetencje społeczne	1	EP3	Jest gotów do ciągłej aktualizacji wiedzy i umiejętności w zakresie wykorzystania metod ilościowych w przyszłej pracy zawodowej		K_K01 K_K02		
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr		Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: metody ilościowe w audycie i controllingu							
Forma zaj : wykład							
1. Podstawy metod ilościowych i ich wykorzystanie w audycie i controllingu				1	1	0	
2. Dobór jednostek do badania: operat losowania, metody losowania				1	2	0	
3. Dane statystyczne i Big data w audycie i controllingu				1	4	0	
4. Metody opisu i analizy danych. Metody statystyki opisowej. Podstawy wnioskowania statystycznego.				1	4	0	
5. Metody badania korelacji i analiza regresji na potrzeby bud etowania i prognozowania				1	4	0	
Forma zaj : laboratorium							
1. Arkusz kalkulacyjny Excel i jego u yteczno w audycie i controllingu				1	2	0	
2. Dobór jednostek do badania, budowa operatu losowania, metody losowania - analiza przypadków				1	1	0	

3. Praca z danymi statystycznymi, w tym Big data. U yteczne bazy danych.		1	2	0	
4. Metody opisu i analizy danych. Wybrane metody statystyki opisowej i wnioskowania statystycznego - analiza przypadków		1	4	0	
5. Metody badania korelacji i analiza regresji - analiza przypadków.		1	6	0	
Metody kształcenia	Wykłady prowadzone z wykorzystaniem technik multimedialnych oraz case study. W ramach laboratorium wykorzystanie dost pnych narz dzi informatycznych.				
	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	
	SPRAWDZIAN			EP1,EP2,EP3	
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)			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	1. Uzyskanie oceny pozytywnej z laboratorium do kolokwium mo e przyst pi student, który uzyska pozytywn ocen pracy podczas zaj laboratoryjnych (weryfikacja przez obserwacj). warunkiem uzyskania zaliczenia z laboratorium jest uzyskanie pozytywnej oceny z kolokwium.				
	2. Uzyskanie oceny pozytywnej z wykładów Sposób wyliczania ocen: niedostateczny (2.0) 0%-50% dostateczny (3.0) 51%-60% dostateczny plus (3.5) 61%-70% dobry (4.0) 71%-80% dobry plus (4.5) 81%-90% bardzo dobry (5.0) 91%-100%				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Ocena z przedmiotu jest wyznaczana jako rednia arytmetyczna ocen z laboratorium i z wykładów.					
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	metody ilo ciowe w audycie i controllingu		Nieobliczana	
	1	metody ilo ciowe w audycie i controllingu [wykład]	zaliczenie z ocen		
	1	metody ilo ciowe w audycie i controllingu [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	Aczel A. (2011): Statystyka w zarz dzaniu, PWN, Warszawa				
	B k I., Markowicz I., Mojsiewicz M., Wawrzyniak K. (2015): Statystyka opisowa. Przykłady i zadania., CeDeWu, Warszawa				
	B k I., Markowicz I., Mojsiewicz M., Wawrzyniak K. (2015): Wzory i tablice statystyczne i ekonometryczne., CeDeWu, Warszawa				
	Hozer J. (1994): Statystyka. Cz II Wnioskowanie statystyczne, WN Uniwersytetu Szczeci skiego, Szczecin				
	Hozer J. (red.) (1997): Ekonometria, Stowarzyszenie Pomoc i Rozwój Szczecin, Szczecin				
	Hozer J. (red.) (1996): Statystyka. Opis statystyczny, Stowarzyszenie Pomoc i Rozwój Szczecin, Szczecin				
	Maddala G.S. (2006): Ekonometria , PWN, Warszawa				
Literatura uzupełniaj ca	Dziechciarz J. (2003): Ekonometria. Metody, przykłady, zadania, AE we Wrocławiu, Wrocław				
	Kot S. M., Jakubowski J., Sokołowski A. (2011): Statystyka, Difin, Warszawa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
			Liczba godzin		
			w tym e-learning		

Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	23	0
Studiowanie literatury	28	0
Udział w konsultacjach	15	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	25	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-AF-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: EFZ222AIIJ3440_32S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
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_W09	
	2	EP2	student zna podstawowe definicje polityki historycznej, propagandy, mitu historycznego i historiozofii			K_W09	
umiej tno ci	1	EP3	student umie interpretowa teksty kultury			K_U01	
	2	EP4	student potrafi odró ni polityk historyczn i mity od akademickich bada naukowych			K_U01	
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			K_K01	
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. Turbostówianie ? 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	Zaliczenie wykładu - na podstawie ustnego kolokwium, wymagane jest uzyskanie pozytywnej oceny na zadane pytania.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocen z przedmiotu jest ocena z wykładu.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	międzyprzebiegiem, polityką i historią; demitologizacja wybranych narracji podmiotowych i polityki historycznej		Waga	
	4	międzyprzebiegiem, polityką i historią; demitologizacja wybranych narracji podmiotowych 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 stronie Rzeczypospolitej. Rejon Pamięci Narodowej Cedynia-Gozdowice-Siekierki, Szczecin-Poznań				
	Migdalski P. (2019): Słowiańszczyzna 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, Napoleon V				
Literatura uzupełniająca	Chwedoruk R. (2018): Polityka historyczna, Warszawa				
	Koniński K. (2018): Internetowe narracje historyczne a słowiańszczyzna to samo Polaków. Prolegomena teoretyczna, s. 57-68, http://sensushistoriae.epigram.eu/index.php/czasopismo/article/viewFile/417/424 , Sensus Historiae				
	Migdalski P. (red.) (2013): Cedynia i okolice poprzez wieki, s. 37-64, Chojna-Szczecin				
	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«, Cedynia				
	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 si do egzaminu/zaliczenia	15	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-AF-O-II-S-24/25Z						
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]						
Nazwa przedmiotu: neurolingwistyka (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3441_23S	
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
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			K_W01
	2	EP2	student zna na poziomie zaawansowanym terminologi stosowan w neurolingwistyce			K_W09
	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			K_W01
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_U02
	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_U01
	3	EP6	student potrafi posługiwa si terminologi stosowan w neurolingwistyce			K_U03

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		
	2	EP8	student jest otwarty na nowe idee i jest gotów do zmiany opinii w wietle aktualnych bada z zakresu neurolingwistyki	K_K04		
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, Schiller N. (red.) (2019): The Oxford Handbook of Neurolinguistics, Oxford University Press					
	Kurcz I., Okuniewska H. (2011): J zyk jako przedmiot bada psychologicznych – psycholingwistyka ogólna i neurolingwistyka , Wydawnictwo Szkoły Wy szej Psychologii Społecznej "Academica", Warszawa					
	Mazurkiewicz-Sokołowska J. (2010): Lingwistyka mentalna w zarysie. O zdolno ci j zykowej w uj ciu integruj cym, Universitas					
Literatura uzupełniają ca	Hagoort et al P. (2014): The Neurobiology of Language beyond Single Words, Annual Review of Neuroscience					
	Kemmerer D. (2022): Cognitive Neuroscience of Language, Psychology Press					

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	8	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	18	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-AF-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: EFZ222AIIJ3442_22S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
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			K_W01	
	2	EP2	zna zasady poprawno ci j zykowej			K_W01	
	3	EP3	ma wiedz na temat stylistycznego zró nicowania polszczyzny			K_W05	
	4	EP4	zna zasady przygotowania wyst pie publicznych			K_W03	
umiej tno ci	1	EP5	potrafi w praktyce stosowa zasady poprawno ci j zykowej			K_U03	
	2	EP6	potrafi zredagowa tekst zgodnie z wyznacznikami prostej polszczyzny			K_U02	
	3	EP7	w pracy zawodowej potrafi si skutecznie komunikowa w mowie i w pi mie			K_U08	
kompetencje społeczne	1	EP8	jest gotów do wykorzystania wiedzy i umiej tno z zakresu poprawno ci j zykowej w praktyce zawodowej			K_K04	
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 wykładu 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	(red.) E. Wola ska, E. Wola ski i in., (2022): Jak pisa i redagowa . Wzory tekstów u ytkowych, Warszawa				
	Zych N. (2016): Idea plain language a teksty prawne, „Przeł d Legislacyjny, nr 3				
	Komunikacja pisemna. Rekomendacje, https://dostepna.malopolska.pl/materialy/wydawnictwa/komunikacja-pisemna				

Literatura uzupełniaj ca	Gruszczy ski W., Ogrodniczuk M. (red.), Jasnopis, czyli mierzenie zrozumiało ci polskich tekstów u ytkowych (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	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-AF-O-II-S-24/25Z							
Nazwa przedmiotu: podatki I (KIERUNKOWE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_1S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
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	wykład	30	0	E	3	
Razem			30			3	
Koordynator przedmiotu:		prof. dr hab. JOLANTA IWIN-GARZY SKA					
Prowadz cy zaj cia:		prof. dr hab. JOLANTA IWIN-GARZY SKA					
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest nabycie umiej tno ci posługiwania si regulacjami prawnymi dotycz cymi prawa podatkowego, a w szczególno ci w zakresie podatków po rednich, ceł oraz prawa karno-skarbowego.					
Wymagania wst pne:		Znajomo podstawowych kategorii podatkowych					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	zna zało enia systemu podatkowego oraz zasady funkcjonowania podatków po rednich, opłat, ceł			K_W04	
	2	EP2	zna zasady opodatkowania ró nych form przedsi biorczo ci			K_W07	
umiej tno ci	1	EP3	potrafi posługiwa si regulacjami z zakresu formalnego i materialnego prawa podatkowego oraz funkcjonowania podatków po rednich, opłat i ceł			K_U03	
kompetencje społeczne	1	EP4	jest gotów do ci głęgo aktualizowania wiedzy			K_K02	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: podatki I							
Forma zaj : wykład							
1. Zagadnienia ogólne: Istota podatku, jego cechy. ró dła prawa podatkowego. Organy podatkowe i krajowa administracja skarbowa, wła ciwo , kompetencje. Urz dowe interpretacje prawa podatkowego. Współdziałanie i porozumienie inwestycyjne.					2	2	0
2. Materialne prawo podatkowe: Obowi zek podatkowy a zobowi zania podatkowe. Powstawanie i wygasanie zobowi za podatkowych. Zaległo podatkowa, odsetki za zwłok i opłata prolongacyjna. Nadpłata podatku. Ulgi w spłacie zobowi za podatkowych. Odpowiedzialno za zobowi zania podatkowe. Zabezpieczenie wykonania zobowi za podatkowych. Deklaracje i informacje podatkowe, rachunki. Przedawnienie. Przeciwdziałanie unikaniu opodatkowania. Przeciwdziałanie wykorzystywaniu sektora finansowego do wyłudze skarbowych.					2	2	0
3. Formalne prawo podatkowe: Post powanie podatkowe, w tym w przypadku unikania opodatkowania. Szacowanie podstawy opodatkowania. Czynno ci sprawdzaj ce i kontrola podatkowa. Kontrola celno - skarbowa. Tajemnica skarbowa. Ewidencja oraz identyfikacja podatników i płatników.					2	2	0
4. Podatek od towarów i usług: zakres opodatkowania, podatnicy, płatnicy, przedstawiciele podatkowi, zasady rejestracji, obowi zek podatkowy, zwolnienia przedmiotowe, miejsce wiadzczenia, podstawa opodatkowania, wysoko opodatkowania, zasady wymiaru i poboru podatku z tytułu importu towarów, sprzeda zwolniona i opodatkowana, podatek nale ny, dokumentowanie sprzeda y i jej ewidencja, podatek naliczony, dokumentowanie zakupów i ich ewidencja, odpowiedzialno podatkowa nabywcy w szczególnych przypadkach, obliczenie i zwrot podatku, deklaracje podatkowe i informacje podsumowuj ce, dokumentacja i terminy rozlicze , procedury szczególne.					2	11	0

5. Podatek akcyzowy: WIA (Wi ca Informacja Akcyzowa), przedmiot opodatkowania, podatnicy i ich rejestracja, obowi zek podatkowy, podstawa opodatkowania, stawki podatku, terminy i zasady regulowania zobowi za z tytułu podatku akcyzowego, deklaracje podatkowe, organizacja obrotu wyrobami akcyzowymi, wyroby akcyzowe ? przepisy szczególne, opodatkowanie akcyz samochodów osobowych, znaki akcyzy, ewidencje i inne dokumentacje.	2	3	0		
6. Opłata skarbowa, podatek od czynno ci cywilno-prawnych (PCC): przedmiot opłaty i podatku PCC, obowi zek uiszczania, podstawa obliczania, wysoko opłaty i podatku PCC, podatnicy, płatnicy i pobór podatku PCC, zwolnienia z opłaty i podatku PCC.	2	2	0		
7. Podatek od gier: przedmiot opodatkowania, warunki urz dzania i ograniczenia w urz dzaniu gier hazardowych, koncesje, zezwolenia i zgłoszenia i opłaty z tego tytułu, podatnicy, stawki podatku, terminy i zasady płatno ci, udział płatników w poborze podatku od gier, sprawozdawczo i informacje.	2	2	0		
8. Prawo celne: Prawa i obowi zki osób wynikaj ce z przepisów prawa celnego, w tym: przedstawicielstwo celne, Upowa niony przedsi biorca (AEO), Wi ca Informacja Taryfowa (WIT). Wspólna taryfa celna i klasyfikacja taryfowa towarów, pochodzenie towarów, warto celna towarów. Powstanie długu celnego, zabezpieczenie długu celnego, pokrycie, zwrot i umorzenie nale no ci celnych przywozowych lub wywozowych, wyga ni cie długu celnego. Standardowe i uproszczone zgłoszenie celne, przepisy maj ce zastosowanie do zgłosze celnych, inne uproszczenia. Procedury specjalne takie jak: tranzyt, składowanie, wolne obszary celne, szczególne przeznaczenie, przetwarzanie.	2	4	0		
9. Prawo karne skarbowe: Przest pstwa i wykroczenia skarbowe. Kary za przest pstwa i wykroczenia skarbowe. Zaniechanie ukarania sprawcy.	2	2	0		
Metody kształcenia	Wykład połączony z prezentacją multimedialną, studia przypadków				
	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		
	EGZAMIN PISEMNY		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	Forma i warunki egzaminu: Egzamin składa się z pytań testowych i zadań typu case study. Każde pytanie testowe zawiera 3-4 warianty odpowiedzi, z których tylko jedna jest prawidłowa. Ocenianie: Odpowiedź na pytanie testowe jest punktowana w następujący sposób: prawidłowa +2 pkt; nieprawidłowa -1 pkt; brak odpowiedzi 0 pkt. Zadania są oceniane za poprawne odpowiedzi. Aby zdać egzamin należy zdobyć minimum 60% punktów z każdego bloku tematycznego.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu jest oceną z egzaminu.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	podatki I		Ważona	
	2	podatki I [wykład]	egzamin		1,00
Literatura podstawowa	A. Gomułowicz, D. Moczyłski (2022): Podatki i prawo podatkowe, Wolters Kluwer, Warszawa				
	Ustawa z 10.09.1999 r. Kodeks karny skarbowy (tekst jedn. DzU z 2022 r. poz. 859 ze zm.)				
	Ustawa z 11.03.2004 r. o podatku od towarów i usług (tekst jedn. DzU z 2023 r. poz. 1570 ze zm.)				
	Ustawa z 16 listopada 2016 r. o Krajowej Administracji Skarbowej, Dz.U. 2023, poz. 615 ze zm.				
	Ustawa z 16 listopada 2022 r. o grach hazardowych, Dz.U. 2023, poz. 227 ze zm.				
	Ustawa z 19.03.2004 r. Prawo celne (Dz.U. z 2023 r., poz. 1590 ze zm.)				
	Ustawa z 29.08.1997 r. Ordynacja podatkowa (tekst jedn. DzU z 2023 r. poz. 2383 ze zm.)				
	Ustawa z 4 września 2023 r. o opłacie skarbowej, Dz.U. 2023, poz. 2111 ze zm.				
	Ustawa z 6.12.2008 r. o podatku akcyzowym (Dz.U. z 2023 r., poz. 1542 ze zm.)				
	Ustawa z 9 września 2000 r. o podatku od czynności cywilnoprawnych, Dz.U. 2024, poz. 295 ze zm.				
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	10	0
Studiowanie literatury	10	0
Udział w konsultacjach	15	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	6	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-AF-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: podatki II (KIERUNKOWE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_9S	
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
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	wykład	30	0	E	3
Razem			30			3
Koordynator przedmiotu:		prof. dr hab. JOLANTA IWIN-GARZY SKA				
Prowadz cy zaj cia:		prof. dr hab. JOLANTA IWIN-GARZY SKA				
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest poznanie zasad funkcjonowania podatków dochodowych, maj tkowych oraz pozostałych obci e podatkowych jednostek prowadz cych i nieprowadz cych działalno ci gospodarczej				
Wymagania wst pne:		Znajomo zało e ordynacji podatkowej oraz zasad prowadzenia rachunkowo ci.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna zasady funkcjonowania podatków dochodowych, maj tkowych oraz innych obci e z zakresu podatków bezpo rednich			K_W04
	2	EP2	zna zasady opodatkowania ró nych form przedsi biorczo ci			K_W07
umiej tno ci	1	EP3	potrafi posługiwa si regulacjami z zakresu podatków dochodowych, maj tkowych oraz pozostałych podatków bezpo rednich			K_U03
kompetencje społeczne	1	EP4	jest gotów do ci głej aktualizacji wiedzy podatkowej			K_K02
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj
						w tym e-learning
Przedmiot: podatki II						
Forma zaj : wykład						
1. Podatki dochodowe od dochodów z działalno ci gospodarczej: Podatnicy. Przedmiot opodatkowania. Rok podatkowy. Przychody. Zwolnienia przedmiotowe. Szczególne zasady ustalania dochodu w podatku dochodowym od osób fizycznych. Koszty uzyskania przychodu. Amortyzacja podatkowa. Opodatkowanie stron umowy leasingu. Podstawa opodatkowania i wysoko podatku z działalno ci gospodarczej. Obowi zki płatnika podatku dochodowego od osób fizycznych. Podatek od dywidend. Przedsi biorstwa powi zane. Ceny transferowe. Pobór podatku (zaliczki i rozliczenie roczne). Deklaracje, zeznania, o wiadczenia i informacje podatkowe.						
4	20	0				
2. Podatek od nieruchomości: Podatnicy. Przedmiot i podstawa opodatkowania. Powstanie i wyga ni cie obowi zku podatkowego. Ulgi i wył czenia. Wymiar i pobór podatku.						
4	1	0				
3. Podatek od rodków transportowych: Podatnicy. Przedmiot i podstawa opodatkowania. Powstanie i wyga ni cie obowi zku podatkowego. Ulgi i wył czenia. Wymiar i pobór podatku.						
4	1	0				
4. Podatek rolny: Podatnicy. Przedmiot i podstawa opodatkowania. Powstanie i wyga ni cie obowi zku podatkowego. Ulgi i wył czenia. Wymiar i pobór podatku.						
4	1	0				
5. Podatek le ny: Podatnicy. Przedmiot i podstawa opodatkowania. Powstanie i wyga ni cie obowi zku podatkowego. Ulgi i wył czenia. Wymiar i pobór podatku.						
4	1	0				

6. Opodatkowanie w stosunkach z zagranic : Rezydencja podatkowa. ródło podatkowe i miejsce jego poło enia. Podwójne opodatkowanie i sposoby jego unikania. Umowy o unikaniu podwójnego opodatkowania. Przedsi biorstwa powi zane. Konwencja Modelowa OECD. Zasady przeliczania przychodów, dochodów i podatków z walut obcych na walut polsk . Harmonizacja podatkowa. Zakaz dyskryminacji i protekcjonizmu podatkowego oraz procedura wzajemnego porozumiewania si . Wymiana informacji podatkowych z innymi pa stwami.	4	2	0		
7. Obci enia jednostek z tytułu wniesienia kapitału przez Skarb Pa stwa: Podmioty zobowi zane do dokonywania wpłat z zysku. Obliczanie zaliczek na poczet wpłat z zysku oraz rozliczenie roczne. Obowi zki raportingowe. Terminy dokonywania wpłat. Korygowanie rozlicze z tytułu wpłat z zysku. Ograniczenia i zwolnienia z obowi zku dokonywania wpłat z zysku.	4	2	0		
8. Podatek od niektórych instytucji finansowych. Podatnicy. Przedmiot podatku. Podstawa opodatkowania. Stawka podatku. Pobór podatku. Zwolnienia podatkowe	4	2	0		
Metody kształcenia	Wykład połączony 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		
	EGZAMIN PISEMNY		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	Forma i warunki egzaminu: Egzamin składa się z pytań testowych i zadań typu case study. Każde pytanie testowe zawiera 3-4 warianty odpowiedzi, z których tylko jedna jest prawidłowa. Ocenianie: Odpowiedź na pytanie testowe jest punktowana w następujący sposób: prawidłowa +2 pkt; nieprawidłowa -1 pkt; brak odpowiedzi 0 pkt. Zadania są oceniane za poprawne odpowiedzi. Aby zdać egzamin należy zdobyć minimum 60% punktów z każdego bloku tematycznego.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena końcowa jest oceną z egzaminu				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	podatki II		Ważona	
	4	podatki II [wykład]	egzamin		1,00
Literatura podstawowa	A. Gomułowicz, D. Maczyński (2022): Podatki i prawo podatkowe, Wolters Kluwer, Warszawa				
	A. Hanusz (red.) (2022): Prawo finansowe, Wydawnictwo Sejmowe, Warszawa				
	A. Hanusz (red.) (2015): Źródła finansowania samorządu terytorialnego, Wolters Kluwer, Warszawa				
	D. Antonów i inni (2024): Meritum. Podatki, Wolters Kluwer, Warszawa				
	P. Borszowski (red.) (2023): Prawo podatkowe z pytaniami i kasusami, Wolters Kluwer, Warszawa				
	Z. Ofiarski (2013): Ogólne prawo podatkowe. Zagadnienia materialnoprawne i proceduralne, Lexis Nexis, Warszawa				
	Ustawa z 1.12.1995 r. o wpłatach z zysku przez jednoosobowe spółki skarbu państwa (Dz.U. z 2022 r., poz. 44)				
	Ustawa z 12.01.1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (Dz.U. z 2023 r., poz. 70 ze zm.)				
	Ustawa z 15.01.2016 r. o podatku od niektórych instytucji finansowych (Dz.U. 2022 r., poz. 1685 ze zm.)				
	Ustawa z 15.02.1992 r. o podatku dochodowym od osób prawnych (tekst jedn. Dz.U. z 2022 r. poz. 2587)				
	Ustawa z 15.11.1984 r. o podatku rolnym (Dz.U., 2020, poz. 333 ze zm.)				
	Ustawa z 20.10.2002 r. o podatku leśnym (Dz.U. 2019 r., poz. 888)				
	Ustawa z 26.07.1991 r. o podatku dochodowym od osób fizycznych (tekst jedn. Dz.U. z 2022 r. poz. 2647 ze zm.)				
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	5	0
Udział w konsultacjach	15	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	10	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-AF-O-II-S-24/25Z							
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]							
Nazwa przedmiotu: podstawy psycholingwistyki eksperymentalnej (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3442_30S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
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:		<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapoznanie studentów z podstawowymi obszarami zainteresowania psycholingwistyki. 2. 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			K_W01	
	2	EP2	zna i rozumie stosowane w psycholingwistyce metody badawcze			K_W01	
	3	EP3	zna i rozumie psycholingwistyczne eksperymenty i ich wyniki			K_W09	
umiej tno ci	1	EP4	potrafi krytycznie oceni główne podej cia teoretyczne			K_U01	
	2	EP5	potrafi umiejscowi psycholingwistyczne eksperymenty w szerszym kontek cie bada nad umysłem			K_U01	
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do uwa nego słuchania innych oraz ledzenia ich toku my lenia			K_K03	
	2	EP7	jest gotów do przekonuj cego i zrozumiałego formułowania swoich pogl dów i argumentów			K_K04	
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 sylabusu	
	PREZENTACJA			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	Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest przygotowanie prezentacji w obszarze zagadnie omawianych w ramach wykładu.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocen z przedmiotu jest ocena z wykładu (za prezentacj).				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	podstawy psycholingwistyki eksperymentalnej		Ważona	
	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, Bernstein N. (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	0		0		
Przygotowanie si do zaj	0		0		
Studiowanie literatury	12		0		
Udział w konsultacjach	6		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	17		0		
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	0		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-AF-O-II-S-24/25Z							
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]							
Nazwa przedmiotu: pragmalingwistyczne metody opisu działań zykowych (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3442_31S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
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:		prof. dr hab. EWA KOMOROWSKA					
Prowadz cy zaj cia:		prof. dr hab. EWA KOMOROWSKA					
Cele przedmiotu:		Wprowadzenie w problematykę zykoznawstwa pragmalingwistycznego, a w tym zagadnienia z zakresu działań zykowych, zwanych aktami mowy, pogł bienie wiedzy o j zykowych rodkach wypowiedzi, poszerzenie kompetencji j zykowej i kształcenia lingwistycznego.					
Wymagania wst pne:		Wiedza o podstawach funkcjonowania j zyka.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	student rozumie znaczenie bada pragmalingwistycznych			K_W01	
	2	EP2	student zna podstawowe poj cia z zakresu pragmalingwistyki			K_W01	
	3	EP3	student zna podstawowe akty mowy i ich wykładniki j zykowe			K_W09	
umiej tno ci	1	EP4	student umie odró nia akty mowy i ich wykładniki j zykowe			K_U01	
	2	EP5	student umie zastosowa zasady konwersacyjne w komunikacji j zykowej			K_U04	
kompetencje społeczne	1	EP6	student jest gotów do stosowania zdobytej wiedzy w praktyce komunikacyjnej			K_K01	
	2	EP7	student jest gotów do wiadomego pogł biania swojej wiedzy i umiej tno ci w kontek cie znajomo ci j zyków			K_K02	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: pragmalingwistyczne metody opisu działań zykowych							
Forma zaj : wykład							
1. Pragmalingwistyka; róla rozwoju metodologii badawczej (logika, filozofia j zyka, psychologia, j zykoznawstwo itd.)					4	1	0
2. Pragmalingwistyka: podstawowe zało enia					4	1	0
3. Semantyka a pragmatyka. Dyskusje lingwistyczne					4	1	0
4. Poj cie aktu mowy, jego komponenty (lokucja, illokucja, perlokucja) i ich rola w j zyku					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 wykładu - na podstawie pisemnego kolokwium sprawdzaj cego tre ci omówione na wykładzie.	
	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
	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. (1996): Metafunkcje: pytania, akceptacji i przeczenia jako wykładniki siły illokucyjnej wypowiedzi, "Slavica Stetinensia", Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Szczeci skiego, Szczecin
	Komorowska E. (2008): Pragmatyka dyrektywnych aktów mowy w j zyku polskim, Volumina. pl Krzanowski D., Szczecin-Rostock
	Komorowska E. (1995): Prawda i fałsz w interpretacji pragmalingwistycznej, „Slavica Stetinensia” nr 4, Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Szczeci skiego, Szczecin

Literatura uzupełniają ca	Austin J.L. (1972): Zur Theorie der Sprechakte (How to do things with Words). Deutsche Bearbeitung von Eike von Savigny, Stuttgart
	Komorowska E. (2020): Obietnica jako komisywne akty mowy w j zyku polskim i rosyjskim. Aspekt pragmalingwistyczny, [w:] Socjolingwistyczne badania w teorii i praktyce: Uj cie interdyscyplinarne 8, Mampe J, Trendowicz M., Marzouk F., Ovchinnikova L. (red.), s. 87-101, Wydawnictwo Uniwersytetu Gda skiego, Gda sk
	Komorowska E. (2020): Language communication in a pragmatic perspective: Flouting the cooperative principle. Beyond Philology 17/2, s. 27–49
	Komorowska E. (2023): yczenie jako akt mowy. Aspekt pragmalingwistyczny (na materiale wspolczesnego j zyka polskiego), ZO JEZIKU ZBORITI Zbornik radova u ast prof. dr. sc. Nedi Pintari Kujundži , ur. , Ivana Vidovi Bolt Ivana agalj Miroslav Hrdli k Filozofski fakultet Sveu ilišta, Zagreb FF press, Zagreb
	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

Zajęcia dydaktyczne	15	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	2	0
Przygotowanie się do zajęć	0	0
Studiowanie literatury	14	0
Udział w konsultacjach	5	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	14	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-AF-O-II-S-24/25Z							
Moduł: Wykłady z dziedziny nauk humanistycznych [moduł]							
Nazwa przedmiotu: pragmatyka kognitywna (OGÓLNOUCZELNIANE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3441_26S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
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 zna i charakteryzuje zjawiska komunikacyjne opisywane przez pragmatyk : implikatury, presupozycje, akty mowy		K_W01		
	2	EP2	student ma wiedz o głównych modelach komunikacji wypracowanych przez pragmatyk kognitywn		K_W02		
umiej tno ci	1	EP3	student potrafi zastosowa wiedz z zakresu pragmatyki kognitywnej do opisu i wyja nienia zjawisk komunikacyjnych: mowy po redniej, ironii, metafor, humoru, manipulacji j zykowej		K_U05		
kompetencje społeczne	1	EP4	student jest gotów do prezentowania postawy odpowiedzialno ci za jako praktyki komunikacyjnej oraz do przeciwdziałania manipulacji i innym formom złej mowy		K_K04		
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 2012., 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				

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-AF-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: EFZ222AIIJ3443_28S	
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
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. SŁAWOMIR IWASIÓW				
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. 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			K_W01
	2	EP2	student ma wiedz z zakresu teorii literatury faktu			K_W07
	3	EP3	student zna współczesne przykłady literatury faktu			K_W01
umiej tno ci	1	EP4	student potrafi analizowa i interpretowa na wybranych przykładach zagadnienia zwi zane z literatur faktu			K_U01
	2	EP5	student potrafi rozró nia realizacje poszczególnych gatunków pi miennictwa z obszaru literatury faktu			K_U02
kompetencje społeczne	1	EP6	student jest gotów do rozumienia znaczenia literatury faktu dla dziedzictwa kulturowego oraz tradycji literackiej w obszarze j zyka polskiego			K_K01
	2	EP7	student jest gotów do wykazywania potrzeby dbania o własny rozwój			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 reportaż 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 wykładu - na podstawie pozytywnej oceny z pracy pisemnej.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocenę z przedmiotu jest ocena z wykładu.				
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	0		0		
Przygotowanie się do zajęć	0		0		
Studiowanie literatury	15		0		
Udział w konsultacjach	8		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	12		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	0		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-AF-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: prawo gospodarcze (PODSTAWOWE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3435_5S	
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
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	45	0	E	6
Razem			45			6
Koordynator przedmiotu:		dr SZYMON SŁOTWI SKI				
Prowadz cy zaj cia:		dr SZYMON SŁOTWI SKI				
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest nabycie wiedzy z zakresu działania przedsi biorców na rynku w wietle regulacji prawnej, umiej tno ci z zakresu stosowania regulacji prawnych w celu rozwi zywania zagadnie z zakresu prowadzenia działalno ci gospodarczej, a tak e kompetencji społecznych zwi zanych z prowadzeniem działalno ci gospodarczej zgodnie z aksjologi prawa gospodarczego.				
Wymagania wst pne:		Podstawowa wiedza z zakresu prawa gospodarczego				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie zasady działania przedsi biorców w wietle przepisów reguluj cych udział w obrocie gospodarczym			K_W03
	2	EP2	zna i rozumie konieczno prowadzenia działalno ci gospodarczej zgodnie z zasadami uczciwej konkurencji, poszanowania dobrych obyczajów oraz słusznych interesów innych przedsi biorców i konsumentów, a tak e poszanowania oraz ochrony praw i wolno ci człowieka			K_W09
umiej tno ci	1	EP3	potrafi posługiwa si regulacjami prawnymi dotycz cymi przedsi biorców w celu rozwi zywania konkretnych problemów z zakresu prowadzenia działalno ci gospodarczej			K_U03
	2	EP4	potrafi przygotowa zaawansowane opracowania pisemne zwi zane z aspektami prawnymi prowadzonej działalno ci gospodarczej			K_U06
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do podejmowania działa z zakresu prawa gospodarczego zgodnych z jej aksjologi			K_K04
	2	EP6	jest gotów do wykazywania potrzeby stałego doskonalenia i aktualizowania wiedzy zwi zanej z prawem gospodarczym			K_K02
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj
						w tym e-learning
Przedmiot: prawo gospodarcze						
Forma zaj : wykład						

1. Podstawy prawa gospodarczego (ródła prawa, systematyka prawa, wykładnia prawa, obowi zywanie prawa ? promulgacja, wej cie w ycie, stosowanie, reguły kolizyjne, norma prawna a przepis prawa, pierwotne i wtórne prawo wspólnotowe)	1	6	0
2. Prawo cywilne (podmioty prawa cywilnego, przedstawicielstwo, mienie, czynno ci prawne, terminy, przedawnienie roszcze , własno i inne prawa rzeczowe (własno , u ytkowanie wieczyste, prawa rzeczowe ograniczone, posiadanie), zobowi zania, naruszenia prawa)	1	8	0
3. Prawo spółek (przepisy ogólne, spółki osobowe i kapitałowe, powstawanie spółek; organy spółek, prawa i obowi zki wspólników, akcjonariuszy, rozwi zanie i likwidacja spółek, ł czenie, podział i przekształcanie spółek, naruszenia prawa)	1	15	0
4. Prawo upadło ciowe i prawo restrukturyzacyjne (przepisy ogólne o post powaniu upadło ciowym i restrukturyzacyjnym, post powanie w przedmiocie ogłoszenia upadło ci, skutki ogłoszenia upadło ci, post powanie upadło ciowe prowadzone po ogłoszeniu upadło ci, zgłoszenie i ustalenie wierzytelno ci, układ w upadło ci, likwidacja masy upadło ci, podział fundusów masy upadło ci i sum uzyskanych ze zbycia rzeczy i praw obci onych rzeczowo, zako czenie i umorzenie post powania upadło ciowego oraz ich skutki, przepisy z zakresu mi dzynarodowego post powania upadło ciowego, Odr bne post powania upadło ciowe, przepisy ogólne i szczególne o post powaniach restrukturyzacyjnych i ich skutkach, przepisy szczególne o post powaniach restrukturyzacyjnych i ich skutkach, przepisy z zakresu mi dzynarodowego post powania restrukturyzacyjnego, odr bne post powania restrukturyzacyjne, naruszenia prawa)	1	8	0
5. Prawo reguluj ce działalno gospodarcz (warunki prowadzenia działalno ci gospodarczej (m.in. zasada równo ci przedsi biorców wobec prawa, zasada rozlicze bezgotówkowych, koncesjonowanie niektórych rodzajów działalno ci gospodarczej lub wydawanie zezwole), powstawanie, funkcjonowanie, ł czenie, przekształcanie, przej cie i likwidacja przedsi biorstw osób fizycznych, przedsi biorstw pa stwowych, spółdzielni, banków i innych instytucji finansowych, zakładów ubezpiecze , ochrona rodowiska w działalno ci gospodarczej, podstawy prawne działalno ci gospodarczej organizacji społecznych, fundacji i stowarzysze oraz przedstawicielstw osób zagranicznych, prawo dewizowe, naruszenia prawa)	1	8	0

Metody kształcenia	Wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnej oraz dyskusji o analizowanych stanach faktycznych				
	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,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	Studenci s oceniani na podstawie zaliczenia pisemnego. Ocenianie: Student otrzymuje ocen dostateczn , gdy rozwi zał 60% zada . Egzamin składa si z pyta testowych i zada typu case study. Ka de pytanie testowe zawiera 4 warianty odpowiedzi, z których tylko jedna jest prawidłowa. Odpowied na pytanie testowe jest punktowana w nast puj cy sposób: prawidłowa +2 pkt; nieprawidłowa -1 pkt; brak odpowiedzi 0 pkt.				
	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
	1	prawo gospodarcze		Wa ona	
	1	prawo gospodarcze [wykład]	egzamin		1,00
Literatura podstawowa	Hanna Gronkiewicz-Waltz, Marek Wierzbowski (red.) (2023): Prawo gospodarcze. Aspekty publicznoprawne, Wolters Kluwer Polska, Warszawa				
	Jan Olszewski (red.) (2019): Prawo gospodarcze, C.H. Beck, Warszawa				
Literatura uzupełniaj ca	Wojciech J. Katner (red.) (2023): Prawo gospodarcze i handlowe , Wolters Kluwer Polska, , Warszawa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zaj cia dydaktyczne	45		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4		0		

Przygotowanie si do zaj	28	0
Studiowanie literatury	27	0
Udział w konsultacjach	20	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	26	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	150	
Liczba punktów ECTS	6	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-AF-O-II-S-24/25Z							
Nazwa przedmiotu: rachunek kosztów i rachunkowo zarz dcza (KIERUNKOWE)				Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_11S			
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
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	5	
		laboratorium	15	0	ZO		
		wykład	30	0	E		
Razem			60			5	
Koordynator przedmiotu:		dr hab. BEATA SADOWSKA					
Prowadz cy zaj cia:		dr MICHAŁ HENDRYK , dr hab. BEATA SADOWSKA					
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest uzyskanie wiedzy i umiej tno ci w zakresie okre lania przydatno ci narz dzi rachunkowo ci zarz dczej w podejmowaniu decyzji. W trakcie procesu dydaktycznego student nabywa umiej tno ci z zakresu analizy i interpretacji kosztów oraz poznaje nowoczesne systemy pomiaru dokona .					
Wymagania wst pne:		Zna i rozumie istot rachunkowo ci zarz dczej oraz rachunku kosztów					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie w pogł bionym stopniu istot , zakres, terminologi z rachunkowo ci zarz dczej oraz rachunku kosztów. Student zna i rozumie mo liwo ci zastosowania informacji pochodz cych z systemu rachunkowo ci zarz dczej oraz rachunku kosztów.		K_W01 K_W05		
umiej tno ci	1	EP2	Potrafi interpretowa informacje generowane przez system rachunkowo ci zarz dczej oraz rachunek kosztów. Potrafi dokonywa ich analizy i oceny. Ma poczucie odpowiedzialno ci za efekty swojej pracy.		K_U01 K_U04 K_U08		
kompetencje społeczne	1	EP3	Student jest gotów do krytycznej oceny informacji dostarczanych przez system rachunkowo ci zarz dczej oraz rachunku kosztów. Wykazuje kreatywno i wyci ga wnioski na podstawie uzyskiwanych informacji. Student jest gotów do ci głęgo aktualizowania wiedzy.		K_K01 K_K02 K_K04		
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr		Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: rachunek kosztów i rachunkowo zarz dcza							
Forma zaj : wykład							
1. Koszty i poj cia bliskoznaczne.				2	1	0	
2. Miejsce rachunku kosztów w systemie informacyjnym przedsi biorstwa, cele i zadania rachunku kosztów, ewolucja rachunku kosztów.				2	1	0	
3. Kwalifikacja kosztów dla potrzeb rachunkowo ci finansowej.				2	1	0	

4. Koszty a struktura organizacyjna przedsi biorstwa.	2	1	0
5. Przekroje ewidencyjne kosztów a układ rachunku zysków i strat, dostosowanie ewidencji kosztów do potrzeb jednostki, uproszczenia w ewidencji kosztów.	2	2	0
6. Istota, przedmiot, rodzaje i metody kalkulacji kosztów.	2	2	0
7. Koszty działalno ci pomocniczej i ich rozliczanie.	2	2	0
8. Koszt wytworzenia, jako podstawa wyceny produktów. Kalkulacja kosztu wytworzenia produktów.	2	2	0
9. Niewykorzystane zdolno ci produkcyjne i ich wpływ na wycen produktów.	2	2	0
10. Rachunek kosztów standardowych (normatywnych, postulowanych). Klasyfikacja kosztów dla celów zarz dzania. Rachunek kosztów zmiennych. Koszty, jako efekt celowego wykorzystania zasobów, obiekty kosztów. Controlling kosztów. Rachunek kosztów działa oraz jego wykorzystanie w zarz dzaniu przedsi biorstwem. Zarz dzanie kosztami nowych produktów i technologii. Rachunek kosztów cyklu zu ycia produktu, rachunek kosztów docelowych (target costing). Kazein costing.	2	2	0
11. Rola rachunkowo ci zarz dczej w podejmowaniu decyzji. Pomiar kosztów i korzy ci w rachunkowo ci zarz dczej.	2	2	0
12. 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.	2	3	0
13. Decentralizacja zarz dzania, o rodki odpowiedzialno ci, mierniki oceny efektywno ci działania o rodków odpowiedzialno ci.	2	2	0
14. Planowanie i bud etowanie oraz ocena wykonania bud etów.	2	2	0
15. Rachunek efektywno ci decyzji długookresowych.	2	1	0
16. Nowoczesne systemy pomiaru i oceny dokona w przedsi biorstwie, stosowanie systemów zarz dzania wykorzystuj cych niefinansowe mierniki osi gni , zrównowa ona karta osi gni (Balanced Scorecard).	2	2	0
17. Lean accounting (szczupła rachunkowo w zarządzaniu)	2	2	0
Forma zaj : wiczenia			
1. Klasyfikacja oraz układy kosztów.	2	2	0
2. Przekroje ewidencyjne kosztów i kalkulacja kosztów.	2	2	0
3. Koszty działalno ci pomocniczej. Koszt wytworzenia, jako podstawa wyceny produktów. Niewykorzystane zdolno ci produkcyjne.	2	2	0
4. Rachunek kosztów standardowych.	2	2	0
5. Pomiar kosztów rachunkowo ci zarz dczej.	2	1	0
6. Decyzje krótkookresowe w rachunkowo ci zarz dczej.	2	2	0
7. Planowanie i bud etowanie.	2	2	0
8. Decyzje długookresowe w rachunku efektywno ci.	2	1	0
9. Szczupła rachunkowo . Klasyfikacja kosztów dla celów zarz dzania. Rachunek kosztów zmiennych. Koszty, jako efekt celowego wykorzystania zasobów, obiekty kosztów. Controlling kosztów. Rachunek kosztów działa oraz jego wykorzystanie w zarz dzaniu przedsi biorstwem. Zarz dzanie kosztami nowych produktów i technologii. Rachunek kosztów cyklu zu ycia produktu, rachunek kosztów docelowych (target costing). Kazein costing.	2	1	0
Forma zaj : laboratorium			
1. Koszty a struktura organizacyjna przedsi biorstwa.	2	2	0
2. Kalkulacja kosztów - rodzaje i metody.	2	3	0
3. Koszty wytworzenia produktów oraz wiadczenia usług.	2	2	0
4. O rodki odpowiedzialno ci oraz mierniki oceny efektywno ci działania o rodków odpowiedzialno ci.	2	2	0
5. Bud etowanie oraz ocena wykonania bud etów. Analiza odchyle .	2	2	0
6. Nowoczesne systemy pomiaru i oceny dokona .	2	2	0
7. Niefinansowe mierniki osi gni , w tym zrównowa ona karta osi gni .	2	2	0

Metody kształcenia	Analiza dokumentów źródłowych. Prezentacja multimedialna. Studia przypadków oraz rozwijanie zadań. Projekt.				
	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
	KOLOKWIMUM				EP1,EP2,EP3
	PROJEKT				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	<p>Forma i warunki egzaminu: Egzamin składa się z pytań testowych i zadań podzielonych na bloki tematyczne. Każde pytanie testowe zawiera 3-4 warianty odpowiedzi, z których tylko jedna jest prawidłowa. Ocenianie: Odpowiedź na pytanie testowe jest punktowana w następujący sposób: prawidłowa +2 pkt; nieprawidłowa -1 pkt; brak odpowiedzi 0 pkt. Zadania są oceniane za poprawne odpowiedzi. Aby zdać egzamin należy zdobyć minimum 60% punktów z każdego bloku tematycznego. Forma i warunki zaliczenia ćwiczeń: Studenci są oceniani na podstawie zaliczenia pisemnego; sprawdzian testuje osiągnięcia efektów kształcenia w zakresie umiejętności (do 6 zadań sytuacyjnych). Warunkiem zaliczenia jest również aktywny udział w ćwiczeniach. Ocenianie: Student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy rozwiązał 60% zadań.</p>				
	<p>Forma i warunki zaliczenia laboratoriów: Studenci są oceniani na podstawie zespołowego projektu własnego przygotowywanego w ramach laboratoriów. Zespół może liczyć od 2 do 3 osób. warunkiem zaliczenia jest również aktywny udział w zajęciach laboratoryjnych. Ocenianie: Student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy opracował projekt na poziomie minimalnym określonym przez wykładowcę.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Ocena z przedmiotu ustalana jest jako średnia ważona oceny z laboratoriów (20%), ćwiczeń (30%) oraz egzaminu (50%), pod warunkiem uzyskania oceny pozytywnej z każdego z nich.					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	rachunek kosztów i rachunkowo zarządcza		Ważona	
	2	rachunek kosztów i rachunkowo zarządcza [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		0,30
	2	rachunek kosztów i rachunkowo zarządcza [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,20
	2	rachunek kosztów i rachunkowo zarządcza [wykład]	egzamin		0,50
Literatura podstawowa	Sadowska B. (red.). (2021): Rachunkowo zarządcza w systemie informacyjnym przedsiębiorstwa., CeDeWu sp. z o.o., Warszawa				
	Trentowska M. (2022): Rachunek kosztów, podstawy rachunkowości zarządczej i zarządzania finansami, SKwP, Warszawa				
Literatura uzupełniająca	Lew G. i in. (2023) (2023): Rachunkowo zarządcza od teorii do praktyki, CeDeWu sp. z o.o., Warszawa				
	Trentowska M. (2023): Rachunek kosztów, podstawy rachunkowości zarządczej i zarządzania finansami, zbiór zadań, SKwP, Warszawa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	60		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	5		0		
Przygotowanie się do zajęć	10		0		
Studiowanie literatury	15		0		

Udział w konsultacjach	20	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się 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-AF-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: rachunkowo finansowa (KIERUNKOWE)				Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_9S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalno :		
Status przedmiotu: obowi zkowy			J zyk przedmiotu: semestr: 2 - j zyk polski, semestr: 3 - j zyk polski			
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
1	2	wiczenia	30	0	ZO	5
		wykład	30	0	ZO	
2	3	wiczenia	30	0	ZO	4
		wykład	15	0	E	
Razem			105			9
Koordynator przedmiotu:		prof. dr hab. WALDEMAR GOS				
Prowadz cy zaj cia:		prof. dr hab. WALDEMAR GOS				
Cele przedmiotu:		Celem jest poznanie zasad pomiaru, wyceny i ujmowania w ksi gach rachunkowych zdarze gospodarczych zwi zanych z prowadzon przez jednostki gospodarcze działalno ci gospodarcz .				
Wymagania wst pne:		Wymagana wiedza z zakresu teorii rachunkowo ci oraz zasad organizacji rachunkowo ci.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	ma wiedz z zakresu rozwoju rachunkowo ci		K_W02	
	2	EP2	ma pogł bion wiedz na temat procesów ujmowanych przez system rachunkowo ci		K_W03	
	3	EP3	Zna zasady organizacji dokumentacji ksi gowej, prowadzenie ksi g rachunkowych, inwentaryzacji i sprawozdawczo ci finansowej		K_W05	
umiej tno ci	1	EP4	potrafi interpretowa zasoby i procesy ujmowane w systemie rachunkowo ci		K_U01	
	2	EP5	potrafi proponowa sposoby ujmowania zdarze gospodarczych w systemie rachunkowo ci		K_U02	
	3	EP6	potrafi posługiwa si regulacjami z zakresu polskiego prawa bilansowego		K_U03	
	4	EP7	potrafi krytycznie oceni stosowane instrumenty polityki rachunkowo ci		K_U05	
	5	EP9	potrafi interpretowa zasoby i procesy ujmowane w systemie rachunkowo ci		K_U01	
kompetencje społeczne	1	EP10	jest gotów proponowa sposoby ujmowania zdarze gospodarczych w systemie rachunkowo ci		K_K02	
	2	EP11	jest gotów interpretowa zasoby i procesy ujmowane w systemie rachunkowo ci		K_K01	
	3	EP12	jest gotów posługiwa si regulacjami z zakresu polskiego prawa bilansowego		K_K03	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	
					Liczba godzin zaj	
					w tym e-learning	

Przedmiot: rachunkowo finansowa			
Forma zaj : wykład			
1. Wycena początkowa, bieżąca i bilansowa poszczególnych składników aktywów i pasywów. Ujęcie w księgach rachunkowych i prezentacja w sprawozdaniu finansowym zdarzeń związanych z działalnością operacyjną, inwestycyjną i finansową. Ujęcie w księgach rachunkowych i prezentacja w sprawozdaniu finansowym różnic pomiędzy wyceną bieżącą a wyceną bilansową aktywów i pasywów (regulacje uor i MSR)	2	8	0
2. Księgowanie ujęcie i prezentacja w sprawozdaniu finansowym procesu sprzedaży produktów i towarów (według uor i MSR)	2	4	0
3. Wycena, ujęcie w księgach rachunkowych i prezentacja w sprawozdaniu finansowym pozostałej działalności operacyjnej. Wycena, księgowanie ujęcie i prezentacja w sprawozdaniu finansowym operacji finansowych (według uor i MSR)	2	4	0
4. Ustalanie wyniku finansowego i jego rozliczenie (według uor i MSR)	2	4	0
5. Szczególne wymagania wobec rachunkowości spółek publicznych. Zmiana podstawy prawnej sporządzenia sprawozdania finansowych.	2	2	0
6. Zasady wyceny, ujmowania i prezentacji w sprawozdaniu finansowym wybranych zagadnień, w szczególności takich jak (według uor i MSR): a) umowy długoterminowe, b) leasing	2	8	0
7. Zasady wyceny, ujmowania i prezentacji w sprawozdaniu finansowym wybranych zagadnień, w szczególności takich jak (według uor i MSR): a) utrata wartości aktywów, b) odroczony podatek dochodowy, c) dotacje rządowe, d) instrumenty finansowe, e) zmiany zasad rachunkowości f) zdarzenia po dacie bilansu, g) błęd lat ubiegłych.	3	10	0
8. Rachunkowość jednostek w szczególnych sytuacjach (według ustawy o rachunkowości i MSR), w tym: a) zakładanie i przekształcanie jednostek gospodarczych, b) łączenie, podział i przejęcie spółek, c) postępowanie restrukturyzacyjne, likwidacja, upadłość jednostek gospodarczych	3	5	0
Forma zaj : wiczenia			
1. Wycena początkowa, bieżąca i bilansowa aktywów trwałych. Ujmowanie w księgach rachunkowych aktywów trwałych. Prezentacja aktywów trwałych w sprawozdaniu finansowym.	2	4	0
2. Wycena początkowa, bieżąca i bilansowa środków pieniężnych, kredytów bankowych oraz rozrachunków. Ujmowanie w księgach rachunkowych środków pieniężnych, kredytów bankowych oraz rozrachunków. Prezentacja środków pieniężnych, kredytów bankowych oraz rozrachunków w sprawozdaniu finansowym.	2	6	0
3. Wycena początkowa, bieżąca i bilansowa materiałów i towarów. Ujmowanie w księgach rachunkowych materiałów i towarów. Prezentacja materiałów i towarów w sprawozdaniu finansowym.	2	4	0
4. Ujmowanie w księgach rachunkowych i prezentacja w sprawozdaniu finansowym kosztów podstawowej działalności operacyjnej. Wycena wstępna, bieżąca i bilansowa produktów gotowych i produkcji niezakończonych.	2	6	0
5. Księgowanie ujęcie i prezentacja w sprawozdaniu finansowym procesu sprzedaży produktów i towarów Wycena, ujęcie w księgach rachunkowych i prezentacja w sprawozdaniu finansowym pozostałej działalności operacyjnej Wycena, księgowanie ujęcie i prezentacja w sprawozdaniu finansowym operacji finansowych	2	6	0
6. Ujmowanie i prezentacja w sprawozdaniu finansowym rozliczeń międzyokresowych przychodów i kosztów	2	4	0
7. Ustalanie wyniku finansowego i jego rozliczenie	3	4	0
8. Ujmowanie w księgach rachunkowych i prezentacja w sprawozdaniu finansowym rezerw i kapitałów własnych	3	4	0
9. Zasady wyceny, ujmowania i prezentacji w sprawozdaniu finansowym wybranych zagadnień, w szczególności takich, jak: a) umowy długoterminowe, b) leasing, c) utrata wartości aktywów, d) odroczony podatek dochodowy, dotacje rządowe, e) instrumenty finansowe, f) zmiany zasad rachunkowości g) zdarzenia po dacie bilansu, h) błęd lat ubiegłych.	3	14	0
10. Rachunkowość jednostek w szczególnych sytuacjach (według ustawy o rachunkowości i MSR), w tym: a) zakładanie i przekształcanie jednostek gospodarczych, b) łączenie, podział i przejęcie spółek, c) postępowanie restrukturyzacyjne, likwidacja, upadłość jednostek gospodarczych	3	8	0

Metody kształcenia	Studia przypadków, Wykład połączony z prezentacją multimedialną				
	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
	EGZAMIN PISEMNY				EP1,EP12,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	SPRAWDZIAN				EP1,EP10,EP11,EP12,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP9
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)				EP10,EP11,EP12,EP5,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	<p>Forma i warunki zaliczenia wicze : Studenci są oceniani na podstawie zaliczenia pisemnego; sprawdzian testuje osiągnięcia efektów kształcenia w zakresie umiejętności (do 6 zadań sytuacyjnych). Warunkiem zaliczenia jest również aktywny udział w zajęciach. Student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy rozwiąza 60% zadań. Forma i warunki zaliczenia wykładów w semestrze 2: studenci są oceniani na podstawie testu jednokrotnego wyboru - do 40 pytań. Forma i warunki egzaminu: Egzamin składa się z pytań testowych i zadań typu case study podzielonych na bloki tematyczne. Każde pytanie testowe zawiera 3-4 warianty odpowiedzi, z których tylko jedna jest prawidłowa. Ocenianie: Odpowiedź na pytanie testowe jest punktowana w następujący sposób: prawidłowa +2 pkt; nieprawidłowa -1 pkt; brak odpowiedzi 0 pkt. Zadania są oceniane za poprawne odpowiedzi. Aby zdać egzamin należy zdobyć minimum 60% punktów z każdego bloku tematycznego.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu w semestrze drugim ustalana jest jako średnia ważona ocen z wicze (50%) - semestr 2, z wykładów (50%) semestr 2, a w semestrze trzecim z wicze (30%) - semestr 3 i oceny z egzaminu (70%) - semestr 3, zaokrąglana do najbliższej oceny zgodnej z regulaminem studiów, pod warunkiem uzyskania pozytywnej oceny z każdego z nich.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	rachunkowo finansowa		Ważona	
	2	rachunkowo finansowa [wykład]	zaliczenie z ocen		0,50
	2	rachunkowo finansowa [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,50
	3	rachunkowo finansowa		Nieobliczana	
	3	rachunkowo finansowa [wykład]	egzamin		
	3	rachunkowo finansowa [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	E.W. Maruszewska (2023): Ustawa o rachunkowości. Komentarz, C.H.Beck, Warszawa				
	J. Godlewska, T. Fołta (2022): Zaawansowana rachunkowo finansowa z uwzględnieniem sprawozdawczości finansowej i prawa podatkowego, SKWP, Warszawa				
	Red. T. Kiziukiewicz (2021): Ustawa o rachunkowości - komentarz, Wolters Kluwer, Warszawa				
	Ustawa z 29 września 1994 r. o rachunkowości, Dz.U. 2023, poz. 120 ze zm.				
Literatura uzupełniająca	KSR 2, KSR 3, KSR 4, KSR 5, KSR 6, KSR 7, KSR 8, KSR 11, KSR 15				
	Rozporządzenia Komisji Europejskiej przyjmujące określone Międzynarodowe Standardy Rachunkowości				
NAKLAD PRACY STUDENTA					
			Liczba godzin		
			w tym e-learning		
Zajęcia dydaktyczne			105	0	
Udział w egzaminie/zaliczeniu			8	0	

Przygotowanie si do zaj	30	0
Studiowanie literatury	32	0
Udział w konsultacjach	10	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	40	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	225	
Liczba punktów ECTS	9	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-AF-O-II-S-24/25Z							
Moduł: Przedmioty do wyboru (1)							
Nazwa przedmiotu: rachunkowo mi dzynarodowa (PODSTAWOWE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_42S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
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	3	
		wykład	15	0	ZO		
Razem			30			3	
Koordynator przedmiotu:		dr PRZEMYSŁAW MU KO					
Prowadz cy zaj cia:		dr PRZEMYSŁAW MU KO					
Cele przedmiotu:		Celem jest zapoznanie studentów z krajowymi modelami rachunkowo ci, przepisami dotycz cymi rachunkowo ci oraz rachunkowo ci wybranych krajów.					
Wymagania wst pne:		Student zna podstawowe poj cia z zakresu rachunkowo ci finansowej.					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Zna podstawowe regulacje prawne dotycz ce rachunkowo ci w ró nych krajach.			K_W03	
	2	EP2	Zna charakterystyk podstawowych krajowych modeli rachunkowo ci.			K_W02	
umiej tno ci	1	EP3	Potrafi zidentyfikowa cechy charakterystyczne systemów rachunkowo ci w ró nych krajach.			K_U01 K_U04	
	2	EP5	Potrafi rozpozna wpływ mi dzynarodowych regulacji na rachunkowo w Polsce.			K_U03	
kompetencje społeczne	1	EP4	Jest gotowy do ustawicznego kształcenia w kontek cie procesów harmonizacji i standaryzacji rachunkowo ci.			K_K01 K_K02	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: rachunkowo mi dzynarodowa							
Forma zaj : wykład							
1. Determinanty zró nicowania rachunkowo ci z perspektywy mi dzynarodowej. Badania G. Hofstede a wymiary i atrybuty krajowych modeli rachunkowo ci. Czynniki otoczenia rachunkowo ci i ich wpływ na regulacje rachunkowo ci. Spektrum mo liwo ci zaangażowania pa stwa w regulacj rachunkowo ci. Klasyfikacje krajowych modeli rachunkowo ci. Model anglosaski i kontynentalny. Inne modele rachunkowo ci.					2	2	0
2. Procesy harmonizacji i standaryzacji rachunkowo ci. Przesłanki i istota harmonizacji rachunkowo ci. Przesłanki i wyró niki standaryzacji rachunkowo ci. Dyrektywy UE jako przykład harmonizacji.					2	2	0
3. Standaryzacja rachunkowo ci w MSSF. Struktura instytucjonalna Rady Mi dzynarodowych Standardów Rachunkowo ci: Fundacja Mi dzynarodowych Standardów Sprawozdawczo ci Finansowej, Rada Monitoruj ca, Rada Doradcza, Komitet Interpretacji MSSF. Procedury tworzenia MSSF. Zakres stosowania MSSF na wiecie. Zakres podmiotowy stosowania MSSF w UE. Procedura implementacji MSSF w UE. Stosowanie MSSF w Polsce.					2	3	0

4. Regulacje rachunkowo ci w USA: amerykańska Rada Standardów Rachunkowo ci Finansowej (FASB) i jej poprzednicy. Regulacje wydawane przez FASB. Kryzys rachunkowo ci po upadku Enronu i konsekwencje dla regulacji rachunkowo ci. Standardy oparte na zasadach (konceptach) a oparte na regulacjach.	2	2	0
5. Proces konwergencji regulacji amerykańskich i MSSF.	2	1	0
6. Wybrane zagraniczne modele rachunkowo ci (Wielka Brytania, Niemcy).	2	3	0
7. Wpływ harmonizacji i standaryzacji rachunkowo ci na regulacje w Polsce. Polski Komitet Standardów Rachunkowo ci.	2	2	0
Forma zaj : wiczenia			
1. Determinanty zróżnicowania rachunkowo ci z perspektywy międzynarodowej.	2	2	0
2. Dyrektywy europejskie jako źródło regulacji rachunkowo ci.	2	1	0
3. Zakres przedmiotowy MSSF oraz innych standardów wydanych przez Fundację MSSF.	2	1	0
4. Przegląd innych wybranych zagranicznych modeli rachunkowo ci (w tym m.in. Wielka Brytania, Niemcy).	2	11	0
Metody kształcenia	Prezentacja multimedialna, metoda przypadków, praca w zespołach, opracowywanie projektów		
	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,EP5
	PREZENTACJA		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	Forma i warunki zaliczenia wicze : Studenci są oceniani na podstawie prezentacji projektu zespołowego przedstawiającego specyfikację rachunkowo ci w wybranym kraju i jej porównanie z modelem rachunkowo ci w Polsce. Zaliczenie uzyskuje osoba, która poprawnie opisz specyfikację rachunkowo ci w wybranym kraju, z uwzględnieniem charakterystycznych cech modeli rachunkowo ci przedstawionych na wykładzie.		
	Forma i warunki zaliczenia wykładu: Wiedza z wykładów weryfikowana jest na podstawie pisemnego kolokwium składającego się z testu wyboru oraz pytań otwartych. Zaliczenie uzyskuje osoba, która odpowiedź poprawnie na 60% pytań.		
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu		
	Ocena z przedmiotu jest średnią arytmetyczną oceny z wicze (50%) i oceny z wykładu (50%), zaokrągloną do najbliższej oceny zgodnie z regulaminem studiów, z uwzględnieniem ocen niedostatecznych w przypadku braku zaliczenia w pierwszym terminie. Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest uzyskanie pozytywnych ocen częściowych (z wykładów i wicze).		
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia
	2	rachunkowo międzynarodowa	
	2	rachunkowo międzynarodowa [wykład]	zaliczenie z ocen
	2	rachunkowo międzynarodowa [wiczenia]	zaliczenie z ocen
Literatura podstawowa	Ch. Nobes, R. Parker (2020): Comparative International Accounting, Pearson, New York		
	K. Trzpiąła (2023): Porównanie przepisów ustawy o rachunkowo ci i MSR/MSSF 2023, PWN, Warszawa		
	L.H. Radebaugh, S.J. Gray, E.L. Black (2006): International Accounting and Multinational Enterprises, Wiley		
Literatura uzupełniająca	K. Winiarska (red.) (2009): Rachunkowo międzynarodowa, ODDK, Gdańsk		
	MSR/MSSF dostępne na stronie Ministerstwa Finansów: www.mf.gov.pl (Zakładki: Ministerstwo/Rachunkowosc)		
	(2023): Tekst skonsolidowany: Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2013/34/UE z dnia 26 czerwca 2013 r. w sprawie rocznych sprawozdań finansowych, skonsolidowanych sprawozdań finansowych i powiązanych sprawozdań niektórych rodzajów jednostek, zmieniająca dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2006/43/WE oraz uchylająca dyrektywę Rady 78/660/EWG i 83/349/EWG (Tekst mający znaczenie dla EOG) Tekst mający znaczenie dla EOG.		

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	15	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	6	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-AF-O-II-S-24/25Z						
Moduł: Przedmioty do wyboru (2)						
Nazwa przedmiotu: raportowanie zrównoważonego rozwoju (PODSTAWOWE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_48S	
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne			Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalność:	
Status przedmiotu: fakultatywny			Język przedmiotu: semestr: 3 - język polski			
Rok	Semestr	Forma zajęć	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	3	wiczenia	15	0	ZO	3
		wykład	15	0	ZO	
Razem			30			3
Koordynator przedmiotu:		dr HANNA CZAJA-CIESZYŃSKA				
Prowadzący zajęcia:		dr HANNA CZAJA-CIESZYŃSKA				
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z teoretycznymi i praktycznymi zasadami raportowania w trzech obszarach zrównoważonego rozwoju: środowiskowym, społecznym i ładu korporacyjnego				
Wymagania wstępne:		Umiejętność analizowania i interpretowania przepisów prawa, znajomość podstaw rachunkowości				
EFEKTY UCZENIA SIĘ						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student ma rozszerzoną wiedzę na temat zasad obrotów z ekonomicznego i fakultatywnego raportowania na rzecz zrównoważonego rozwoju			K_W02 K_W06
	2	EP2	Student zna i rozumie praktyczne uwarunkowania sporządzania i atestacji raportów na rzecz zrównoważonego rozwoju			K_W08
umiejętności	1	EP3	Student potrafi posługiwać się regulacjami z zakresu raportowania na rzecz zrównoważonego rozwoju i zaprojektować jego podstawowe elementy			K_U03
	2	EP4	Student umie krytycznie ocenić informacje prezentowane w raportach na rzecz zrównoważonego rozwoju oraz potrafi analizować raporty z usługi atestacyjnej			K_U05
	3	EP5	Student potrafi uzupełniać i doskonalić nabytą wiedzę z zakresu raportowania na rzecz zrównoważonego rozwoju oraz współdziałać w grupie			K_U08 K_U09
kompetencje społeczne	1	EP6	Student jest gotów do wzięcia odpowiedzialności za informacje generowane przez system rachunkowości, ze szczególnym uwzględnieniem informacji niefinansowych			K_K03
	2	EP7	Student jest gotów do ciągłego aktualizowania wiedzy związanej z raportowaniem na rzecz zrównoważonego rozwoju oraz wyrażenia własnej opinii w tym zakresie			K_K02
TRECI PROGRAMOWE ZAJĘCIA I KONSULTACJE					Semestr	Liczba godzin zajęć
						w tym e-learning

Przedmiot: raportowanie zrównoważonego rozwoju					
Forma zajęć : wykład					
1. Geneza i istota koncepcji zrównoważonego rozwoju		3	2	0	
2. Raportowanie na rzecz zrównoważonego rozwoju w Polsce- regulacje prawne, zakres przedmiotowy, zakres podmiotowy		3	4	0	
3. Wytyczne i wskaźniki dotyczące raportowania zagadnień środowiskowych (E)		3	2	0	
4. Wytyczne i wskaźniki dotyczące raportowania zagadnień społecznych (S)		3	2	0	
5. Wytyczne i wskaźniki dotyczące raportowania zagadnień ładu korporacyjnego (G)		3	2	0	
6. Zewnętrzna i wewnętrzna atestacja raportów na rzecz zrównoważonego rozwoju		3	3	0	
Forma zajęć : wiczenia					
1. Analiza regulacji prawnych związanych z raportowaniem na rzecz zrównoważonego rozwoju		3	2	0	
2. Raportowanie zagadnień środowiskowych (E)- dobre i złe praktyki		3	3	0	
3. Raportowanie zagadnień społecznych (S)- dobre i złe praktyki		3	3	0	
4. Raportowanie zagadnień ładu korporacyjnego (G)- dobre i złe praktyki		3	3	0	
5. Analiza raportów z wykonania usług atestacyjnych		3	4	0	
Metody kształcenia	Wykład: Wykład z użyciem technik multimedialnych, wykład z pogadankami, dyskusja dydaktyczna. wiczenia: Rozwijanie zadań praktycznych, analiza przypadków, praca w grupach, analiza dokumentów, dyskusja dydaktyczna, prezentacja projektów.				
	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	
	PROJEKT			EP3,EP4,EP5,EP7	
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)			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	wiczenia: Warunkiem uzyskania pozytywnej oceny z wiczeń jest przygotowanie projektu zgodnie z zasadami podanymi przez prowadzącego. Wykład: Warunkiem uzyskania pozytywnej oceny z wykładów jest zaliczenie pisemnego kolokwium, które składa się z pytań testowych i/lub zadań typu case study.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocenę końcową z przedmiotu stanowi średnia arytmetyczna ocen z wiczeń i wykładu.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	raportowanie zrównoważonego rozwoju		Arytmetyczna	
	3	raportowanie zrównoważonego rozwoju [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	3	raportowanie zrównoważonego rozwoju [wykład]	zaliczenie z ocen		
Literatura podstawowa	Szadzińska A., Krasodomska J., Niecik E. (2018): Informacje niefinansowe w sprawozdaniu biznesowej przedsiębiorstw, Nieoczywiste				
	(2023): ESG - przewodnik po regulacjach prawnych, C.H. Beck, Warszawa				
	Ustawa z dnia 29 września 1994 roku o rachunkowości (Dz. U. z 2023 poz. 120 ze zm).				

Literatura uzupełniająca	Czaja-Cieszyńska H., Lulek A., Sadowska B. (2021): Informacyjna funkcja rachunkowości z perspektywy społecznej odpowiedzialności biznesu, WNUS, Szczecin
	Hadryjańska B. (2021): Droga do zrównoważonego rozwoju w Polsce w świetle założeń Agendy 2030, DIFIN, Warszawa
	Kamiński R. (2022): Zrównoważony rozwój przedsiębiorstw jako przedmiot raportowania niefinansowego, PWE, Warszawa
	Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2022/2464 w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 537/2014, dyrektywy 2004/109/WE, dyrektywy 2006/43/WE oraz dyrektywy 2013/34/UE w odniesieniu do sprawozdawczości przedsiębiorstw w zakresie zrównoważonego rozwoju (ang. Corporate Sustainability Reporting Directive, CSRD).
	Rozporządzenie delegowane KE z dnia 31.07.2023 uzupełniające dyrektywę 2013/34/UE w odniesieniu do sprawozdawczości przedsiębiorstw w zakresie zrównoważonego rozwoju Europejskie Standardy Raportowania Zrównoważonego Rozwoju (ang. European Sustainability Reporting Standards, ESRS).

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	4	0
Przygotowanie się do zajęć	4	0
Studiowanie literatury	4	0
Udział w konsultacjach	15	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	9	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	9	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-AF-O-II-S-24/25Z							
Nazwa przedmiotu: rewizja finansowa (KIERUNKOWE)				Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_13S			
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
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	5	
		wykład	15	0	E		
Razem			30			5	
Koordynator przedmiotu:		dr hab. TOMASZ STR K					
Prowadz cy zaj cia:		dr hab. TOMASZ STR K					
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest poznanie wymogów prawnych zwi zanych z badaniem sprawozda finansowych, nabycie umiej tno ci dotycz cych badania i przegl dów sprawozdania finansowego oraz wykonywania usług atestacyjnych i pokrewnych.					
Wymagania wst pne:		Znajomo rachunkowo ci oraz sprawozdawczo ci finansowej					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	zna i rozumie zadania nadzoru dotycz ce bezpiecze stwa obrotu gospodarczego oraz tendencje rozwoju audytu finansowego		K_W01 K_W02		
	2	EP2	zna procedury audytu i rewizji finansowej, zasady wykonywania zawodu biegłego rewidenta oraz etyk zawodu		K_W08 K_W09		
umiej tno ci	1	EP3	potrafi interpretowa i krytycznie oceni informacje zawarte w sprawozdaniach, sformułowa wnioski z badania		K_U01 K_U06 K_U08		
kompetencje społeczne	1	EP4	jest gotów do ci głęego aktualizowania wiedzy		K_K02		
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr		Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: rewizja finansowa							
Forma zaj : wykład							
1. Wymogi prawne dotycz ce badania sprawozda finansowych oraz biegłych rewidentów i firm audytorskich, jednostek zainteresowania publicznego oraz osób trzecich: Obowi zek badania i ogłaszania sprawozda finansowych. Biegły rewident w Polsce, zasady prawne jego działania i odpowiedzialno ci. Firma audytorska w Polsce, zasady prawne jej działania i odpowiedzialno ci; szczególne obowi zki firm audytorskich wykonuj cych czynno ci rewizji finansowej w jednostce zainteresowania publicznego. Zasady etyki zawodowej biegłych rewidentów. Przedmiot, struktura i zakres stosowania krajowych standardów badania. Zasady wewn trznej kontroli jako ci firm audytorskich. Zasady obligatoryjnego doskonalenia zawodowego dla biegłych rewidentów. Samorz d zawodowy biegłych rewidentów. Zasady post powania dyscyplinarnego wobec biegłych rewidentów. Nadzór publiczny nad wykonywaniem zawodu biegłego rewidenta, nad działalno ci firm audytorskich. Nadzór publiczny nad działalno ci jednostek zainteresowania publicznego				4	4	0	

2. Czynno ci rewizji finansowej badania i przegl dów sprawozda finansowych (usługi atestacyjne) oraz zasady i sposoby ich wykonywania według krajowych i mi dzynarodowych standardów badania oraz według krajowych i mi dzynarodowych standardów przegl du: Cel wykonywania usług atestacyjnych. Sposób wykonywania poszczególnych usług atestacyjnych, na rzecz jednostek prowadz cych działalno w ró nych sektorach gospodarki. Szczególne problemy badania sprawozda finansowych. Badanie skonsolidowanych sprawozda finansowych grup kapitałowych. Programy badania poszczególnych pozycji sprawozdania finansowego. Wykorzystanie podczas badania wyników pracy innych biegłych rewidentów, ustale audytu wewn trznego, kontroli zewn trznej oraz rzeczoznawców. Rezultaty badania i przegl dów sprawozda finansowych. Komunikacja z komitetem audytu działaj cym w jednostkach zainteresowania publicznego.. Zastosowanie technologii informacyjnych i systemów komputerowych do wykonywania i dokumentowania czynno ci rewizyjnych. Dokumentacja badania lub przegl du i jej archiwizacja.		4	6	0	
3. Zasady i sposoby wykonywania innych usług atestacyjnych (w tym po wiadczaj cych) oraz usług pokrewnych. Warunki i kryteria zakwalifikowania usługi do innych usług atestacyjnych ni badania i przegl dy sprawozda finansowych: Sposób wykonywania przewidzianych przepisami prawa innych usług atestacyjnych ni badania i przegl dy sprawozda finansowych. Sprawozdanie niezale nego biegłego rewidenta z wykonania innej usługi atestacyjnej ni badanie i przegl d sprawozdania finansowego. Warunki i kryteria uznawania usług pokrewnych.		4	3	0	
4. Etyka oraz warto ci i postawa zawodowa: Zasady etyki zawodowej. Wymogi dotycz ce niezale no ci biegłego rewidenta.		4	2	0	
Forma zaj : laboratorium					
1. Krajowe i mi dzynarodowe standardy badania		4	2	0	
2. Badanie i przegl d sprawozda finansowych - studia przypadków		4	8	0	
3. Usługi atestacyjne oraz usługi pokrewnie - studia przypadków		4	5	0	
Metody kształcenia	<p>wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnej, studia przypadków z wykorzystaniem technologii informatycznych</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	
	EGZAMIN PISEMNY			EP1,EP2,EP3	
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4	
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)			EP1,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	<p>Forma i warunki zaliczenia laboratoriów: Studenci s oceniani na podstawie zaliczenia pisemnego - rozwi zywanie zada . Warunkiem zaliczenia jest równie aktywny udział w zaj ciach. Ocenianie: Student otrzymuje ocen dostateczn , gdy rozwi zał 60% zada . Forma i warunki egzaminu: Egzamin składa si z pyta testowych i zada typu case study. Ka de pytanie testowe zawiera 3-4 warianty odpowiedzi, z których tylko jedna jest prawidłowa. Ocenianie: Odpowied na pytanie testowe jest punktowana w nast puj cy sposób: prawidłowa +2 pkt; nieprawidłowa -1 pkt; brak odpowiedzi 0 pkt. Zadania s oceniane za poprawne odpowiedzi. Aby zda egzamin nale y zdoby minimum 60% punktów z ka dego bloku tematycznego.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu ustalana jest jako rednia wa ona oceny z wicze (50%) i oceny z egzaminu (50%), zaokr glana do najbli szej oceny zgodnej z regulaminem studiów, pod warunkiem uzyskania pozytywnej oceny z ka dej cz ci.				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	rewizja finansowa		Wa ona	
	4	rewizja finansowa [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,30
	4	rewizja finansowa [wykład]	egzamin		0,70

Literatura podstawowa	J. Marzec, J. Liwa (2017): Procedury i dokumentacja badania sprawozda finansowych, Difin, Warszawa
	Krajowe Standardy Usług Atestacyjnych innych niż Badania i Przegląd Historycznych Informacji Finansowych (KSUA) w brzmieniu Międzynarodowych Standardów Usług Atestacyjnych Innych niż Badania i Przegląd Historycznych Informacji Finansowych (MSUA) (https://www.pibr.org.pl)
	Krajowe Standardy Usług Przeglądu (KSUP) w brzmieniu Międzynarodowych Standardów Usług Przeglądu (MSUP) (https://www.pibr.org.pl)
	Podręcznik Międzynarodowego Kodeksu Etyki Zawodowych Księgowych (w tym Międzynarodowych Standardów Niezależności) (https://www.pibr.org.pl)
	(2021): PRZEWODNIK DOTYCZY WDROŻENIA PO RAZ PIERWSZY: MIĘDZYNARODOWY STANDARD ZARZĄDZANIA JAKO CI (MSZJ) I ZARZĄDZANIE JAKO CI DLA FIRM WYKONUJĄCYCH BADANIA LUB PRZEGLĄDY SPRAWOZDAŃ FINANSOWYCH LUB ZLECENIA INNYCH USŁUG ATESTACYJNYCH LUB POKREWNYCH, PIBR, Warszawa
	Uchwała Nr 207/7a/2023 Krajowej Rady Biegłych Rewidentów z dnia 17 grudnia 2023 r. w sprawie ustanowienia zasad etyki zawodowej biegłych rewidentów oraz Uchwała Nr 240/8a/2023 Krajowej Rady Biegłych Rewidentów z dnia 22 grudnia 2023 r. w przedmiocie zmiany uchwały w sprawie ustanowienia zasad etyki zawodowej biegłych rewidentów (https://www.pibr.org.pl)
Literatura uzupełniająca	UCHWAŁA Nr 3430/52A/2019 KRAJOWEJ RADY BIEGŁYCH REWIDENTÓW z dnia 21 marca 2019 r. w sprawie krajowych standardów badania oraz innych dokumentów
	ustawa z 11 maja 2017 r. o biegłych rewidentach, firmach audytorskich oraz nadzorze publicznym (tekst jedn. DzU z 2023 r. poz. 1015 ze zm.)

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	5	0
Przygotowanie się do zajęć	20	0
Studiowanie literatury	20	0
Udział w konsultacjach	22	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	28	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-AF-O-II-S-24/25Z							
Nazwa przedmiotu: seminarium magisterskie (KIERUNKOWE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_34S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
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:		Celem przedmiotu jest nabycie wiedzy i umiej tno ci zwi zanych z pisaniem pracy magisterskiej, w tym dokonanie przegl du literatury i krytycznej jej oceny, poznanie metod badawczych wła ciwych dla przedmiotu bada oraz wnioskowanie na podstawie przeprowadzonych bada .					
Wymagania wst pne:		Uko czenie co najmniej studiów I stopnia					
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_W02 K_W03	
	2	EP3	Ma wiedz na temat najnowszej literatury z zakresu tematu pracy magisterskiej			K_W05	
	3	EP4	Zna zasady ochrony własno ci intelektualnej i rozumie ich znaczenie			K_W03	
umiej tno ci	1	EP5	Potrafi sformułowa zadanie badawcze oraz cel pracy			K_U02	
	2	EP6	Potrafi dobra metody i techniki badawcze do realizacji tematu pracy oraz zastosowa je we własnym badaniu			K_U02 K_U04	
	3	EP7	Potrafi oceni uzyskane wyniki badania			K_U01	
kompetencje społeczne	1	EP8	Jest gotów aktywnie uczestniczy w dyskusji seminaryjnej i korzysta z zaproponowanych w trakcie dyskusji sugestii			K_K01	
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					2	4	0
2. Okre lenie problematyki badawczej i tematu pracy wraz z uzasadnieniem					2	6	0

3. Prezentacja samodzielnie przygotowanych tematów i planów pracy	2	20	0
4. Korekta i ostateczne zatwierdzenie tematów pracy	3	10	0
5. Prezentacja części teoretycznej pracy. Dyskusja nad treściami teoretycznymi oraz proponowanymi metodami badawczymi.	3	20	0
6. Prezentacja wstępnych wyników pracy	4	10	0
7. Dyskusja nad wynikami i wnioskami wynikającymi z pracy	4	10	0
8. 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 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
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA	EP1,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	PRACA DYPLOMOWA	EP1,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	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, jeżeli zrealizuje następujące zadania: a) w semestrze drugim: sformułuje temat, plan pracy i wstęp oraz zbierze niezbędną literaturę przedmiotu i przedstawi pierwszy rozdział pracy, b) w semestrze trzecim: przygotuje drugi rozdział pracy, c) w semestrze czwartym: złoży gotową pracę magisterską. 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		Nieobliczana
	2	seminarium magisterskie [seminarium]	zaliczenie z ocen		
	3	seminarium magisterskie		Nieobliczana	
	3	seminarium magisterskie [seminarium]	zaliczenie z ocen		
	4	seminarium magisterskie		Nieobliczana	
	4	seminarium magisterskie [seminarium]	zaliczenie z ocen		

Literatura podstawowa	R. Zenderowski (2020): Technika pisania prac magisterskich i licencjackich, CeDeWu, Warszawa
-----------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------

Literatura uzupełniająca	
--------------------------	--

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	90	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	5	0
Przygotowanie się do zajęć	50	0
Studiowanie literatury	120	0
Udział w konsultacjach	60	0

Przygotowanie projektu / eseju / itp.	145	0
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	30	0
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	500	
Liczba punktów ECTS	20	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-AF-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: sprawozdawczo finansowa i analiza finansowa (KIERUNKOWE)				Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_7S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
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	6
		laboratorium	15	0	ZO	
		wykład	30	0	E	
Razem			75			6
Koordynator przedmiotu:		dr MICHAŁ HENDRYK				
Prowadz cy zaj cia:		dr MICHAŁ HENDRYK				
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest przedstawienie zasad sporz dzania podstawowych elementów sprawozdania finansowego według ustawy o rachunkowo ci i MSR oraz mierników wykorzystywanych do analizy kondycji finansowej przedsi biorstwa, jak równie wykształcenie umiej tno ci sporz dzania sprawozdania finansowego i interpretacji informacji w nim zawartych w okre lonym tre ciami przedmiotu zakresie.				
Wymagania wst pne:		Znajomo rachunkowo ci finansowej				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie w pogł bionym stopniu mierniki oceny działalno ci gospodarczej.		K_W01	
	2	EP2	Zna tendencje rozwojowe sprawozdawczo ci finansowej i niefinansowej.		K_W02	
	3	EP3	Zna i rozumie zasady ujawniania informacji przez system sprawozdawczo ci.		K_W03	
	4	EP4	Zna metody sporz dzania elementów sprawozdania finansowego oraz raportowania niefinansowego i analizy informacji sprawozdawczych.		K_W05	
umiej tno ci	1	EP5	Potrafi interpretowa informacje uj te w sprawozdaniach finansowych i raportach niefinansowych oraz dokona analizy i oceny sprawozdania finansowego.		K_U01 K_U04	
	2	EP6	Potrafi posługiwa si regulacjami prawnymi dotycz cymi sporz dzania sprawozda .		K_U03 K_U09	
	3	EP7	Potrafi uzasadni przyj te rozwi zania przy sporz dzeniu sprawozda , jak równie krytycznie oceni prawidłowo sporz dzenia sprawozda .		K_U05 K_U06	
kompetencje społeczne	1	EP8	Jest gotów do krytycznego korzystania ze ródeł przy sporz dzaniu sprawozda .		K_K01	
	2	EP9	Jest gotów do ci głęgo aktualizowania wiedzy zwi zanej ze sporz dzaniem i analiz sprawozda , w tym do adaptacji do zmian z zakresu sprawozdawczo ci.		K_K02 K_K04	
	3	EP10	Jest gotów do oceny skutków nierzetelnego sprawozdania.		K_K03	

TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI	Semestr	Liczba godzin zaj	
			w tym e-learning
Przedmiot: sprawozdawczo finansowa i analiza finansowa			
Forma zaj : wykład			
1. Ramy regulacyjne i normy (zasady) sprawozdawczo ci finansowej wg ustawy o rachunkowo ci i MSR, w tym koncepcje i zasady dotycz ce ujmowania i pomiaru warto ci aktywów i zobowi za . Funkcje sprawozda finansowych. Proces sporz dzania sprawozda finansowych. Terminy i tryb sporz dzania oraz zatwierdzania rocznych sprawozda finansowych (jednostkowych, ł cznych, skonsolidowanych). Odpowiedzialno w zakresie sprawozdawczo ci finansowej.	3	2	0
2. Bilans / sprawozdanie z sytuacji finansowej - układ i tre ekonomiczna poszczególnych elementów składowych.	3	6	0
3. Rachunek zysków i strat / sprawozdanie z całkowitych dochodów - układ i tre ekonomiczna poszczególnych elementów składowych.	3	2	0
4. Rachunek przepływów pieni nych - układ i tre ekonomiczna poszczególnych elementów składowych. Jednostki zobowi zane do sporz dzania rachunku przepływów pieni nych. Zestawienie zmian w kapitale (funduszu) własnym - układ i tre ekonomiczna poszczególnych elementów składowych. Jednostki zobowi zane do sporz dzania zestawienia zmian w kapitale (funduszu) własnym.	3	4	0
5. Informacje dodatkowe w sprawozdaniu finansowym (wprowadzenie do sprawozdania finansowego oraz dodatkowe informacje i obja nienia). Ujmowanie zdarze po dniu bilansowym.	3	2	0
6. Sprawozdanie z działalno ci jednostki (w tym: emitentów papierów warto ciowych dopuszczonych do publicznego obrotu lub ubiegaj cych si o ich dopuszczenie). Sprawozdanie/o wiadczenie na temat informacji niefinansowych. Sprawozdanie z płatno ci na rzecz administracji publicznej. Cz ci składowe sprawozdania finansowego jednostki, w skład której wchodz wewn trzne jednostki sporz dzaj ce samodzielnie sprawozdania finansowe. Wymagania prawa podatkowego odnosz ce si do jednostkowych rocznych sprawozda finansowych.	3	3	0
7. Poj cie, przedmiot, metody i cele analizy finansowej. ródła informacji i ograniczenia w analizie finansowej. Przygotowanie sprawozda finansowych do analizy. Analiza przychodów, kosztów, wyniku finansowego i rentowno ci.	3	2	0
8. Analiza sytuacji maj tkowej i finansowej oraz pokrycia finansowego majtku. Analiza gospodarowania kapitałem obrotowym. Analiza płynno ci i siły finansowej jednostki. Analiza symptomów zagro enia jednostki upadło ci . Analiza tworzenia warto ci w jednostce. Analiza pozycji jednostki na rynku kapitałowym. Analiza finansowa w sektorze non-profit i sektorze finansów publicznych.	3	3	0
9. Metodyka pomiaru rozwoju zrównowa onego przez integracj kwestii finansowych, społecznych i rodowiskowych. Elementy przyczynowo-skutkowego systemu mierników i wska ników rozwoju zrównowa onego przedsi biorstwa (zasoby i uwarunkowania, procesy, zrównowa one rezultaty, reakcje interesariuszy, wyniki finansowe). Zintegrowane narz dzia pomiaru rozwoju zrównowa onego, w tym: zrównowa ony model Du Ponta, zrównowa ona karta wyników, London Benchmarking Group Model (LBG Model).	3	3	0
10. Raportowanie niefinansowe jako przejaw ewolucji sprawozdawczo ci - geneza i kluczowe terminy. Wytyczne GRI jako przykład systemu raportowania informacji niefinansowych - główne zało enia. Wytyczne GRI a inne systemy raportowania niefinansowego - analiza komparatywna.	3	3	0
Forma zaj : wiczenia			
1. Zapoznanie z elementami sprawozdania finansowego publikowanymi przez wybrane jednostki gospodarcze (próba wst pnej oceny wiedzy i umiej tno ci studentów).	3	2	0
2. Bilans / sprawozdanie z sytuacji finansowej - sporz dzanie i wycena wybranych pozycji.	3	4	0
3. Bilans / sprawozdanie z sytuacji finansowej - studia przypadków i problemy (w tym: zale no ci umo liwiaj ce kalkulacj warto ci okre lonych pozycji według ró nych metod).	3	2	0
4. Rachunek zysków i strat / sprawozdanie z całkowitych dochodów - sporz dzanie wybranych pozycji	3	3	0
5. Rachunek zysków i strat / sprawozdanie z całkowitych dochodów - studia przypadków i problemy (w tym: zale no ci umo liwiaj ce kalkulacj warto ci okre lonych pozycji według ró nych metod).	3	2	0
6. Rachunek przepływów pieni nych - sporz dzanie wybranych pozycji	3	3	0
7. Rachunek przepływów pieni nych - studia przypadków i problemy (w tym: zale no ci umo liwiaj ce kalkulacj warto ci okre lonych pozycji według ró nych metod).	3	2	0
8. Zestawienie zmian w kapitale (funduszu) własnym - sporz dzanie wybranych pozycji, studia przypadków i problemy	3	2	0
9. Informacje dodatkowe w sprawozdaniu finansowym - sporz dzanie wybranych pozycji, studia przypadków i problemy	3	2	0
10. Sprawozdanie z działalno ci - sporz dzanie wybranych pozycji, studia przypadków i problemy	3	2	0
11. Sporz dzanie uproszczonego skonsolidowanego sprawozdania finansowego obejmuj cego jednostki zale ne, współzale ne i jednostki stowarzyszone.	3	2	0
12. Analiza i interpretacja sytuacji finansowej jednostki na podstawie sprawozdania finansowego - studium przypadku.	3	4	0
Forma zaj : laboratorium			
1. Przedstawienie zasad projektu. Sporz dzanie modelu zestawienia obrotów i sald na podstawie dziennika z dekretami.	3	2	0
2. Sporz dzanie modelu bilansu na podstawie zestawienia obrotów i sald.	3	2	0

3. Sporządzenie modelu rachunku zysków i strat na podstawie zestawienia obrotów i sald.	3	2	0
4. Sporządzenie modelu rachunku przepływów pieniężnych na podstawie zestawienia obrotów i sald i ewidencji pomocniczych.	3	3	0
5. Sporządzenie modelu zestawienia zmian w kapitałach (funduszach) własnych na podstawie zestawienia obrotów i sald. Testowanie wpływu różnych operacji gospodarczych sporządzonego modelu sprawozdania finansowego w różnych operacjach gospodarczych.	3	2	0
6. Sporządzenie pulpitu wspomagającego proces analizy finansowej przy wykorzystaniu wybranych wskaźników (w szczególności: analizy rentowności, analizy sytuacji majątkowej i finansowej, analizy gospodarowania kapitałem obrotowym, analizy płynności).	3	2	0
7. Sporządzenie pulpitu wspomagającego proces analizy symptomów zagrożenia jednostki upadłości przy wykorzystaniu wybranych modeli predykcji bankructwa oraz proces analizy tworzenia wartości w jednostce.	3	2	0
Metody kształcenia	<p>Prezentacja multimedialna, Analiza dokumentów źródłowych, Metoda przypadków, Metody symulacyjne, Projekt w arkuszu kalkulacyjnym</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	<p>Nr efektu uczenia się z sylabusu</p> <p>EGZAMIN PISEMNY</p> <p>KOŁOKWIUM</p> <p>PROJEKT</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>EP1,EP10,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8</p> <p>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7</p> <p>EP1,EP2,EP4,EP5,EP6,EP7</p> <p>EP10,EP5,EP7,EP8,EP9</p>	
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma i warunki zaliczenia laboratoriów: Studenci są oceniani na podstawie zespołowego projektu własnego sporządzonego między innymi podczas zajęć laboratoryjnych, który polega na przygotowaniu narzędzia sprawozdawczego składającego się z dwóch modułów. Pierwszy moduł stanowi model sprawozdania finansowego umożliwiający określenie wpływu operacji gospodarczych na sprawozdanie finansowe. Drugi moduł stanowi pulpit pozwalający na ocenę sytuacji finansowej przedsiębiorstwa. Zespół może liczyć od 2 do 3 osób. Warunkiem zaliczenia jest również aktywny udział w zajęciach.</p> <p>Ocenianie laboratoriów: Student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy opracował projekt własny pozwalający na ocenę wpływu operacji finansowych na sprawozdanie finansowe w zakresie co najmniej bilansu oraz rachunku zysków i strat, jak również umożliwiający syntetyczną analizę sytuacji finansowej przedsiębiorstwa. Uzyskanie oceny powyżej dostatecznej wymaga ujęcia w projekcie własnym funkcjonalności pozwalających na ocenę wpływu operacji finansowych na sprawozdanie finansowe w zakresie rachunku przepływów pieniężnych i/lub zestawienia zmian w kapitale własnym oraz wykorzystania rozwiń umożliwiających kompleksową ocenę sytuacji finansowej przedsiębiorstwa.</p> <p>Forma i warunki zaliczenia wicze : Studenci są oceniani na podstawie zaliczenia pisemnego; sprawdzian testuje osiągnięcia efektów kształcenia w zakresie umiejętności (do 6 zadań sytuacyjnych). Warunkiem zaliczenia jest również aktywny udział w zajęciach.</p> <p>Ocenianie wicze : Student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy rozwił 60% zadań.</p> <p>Forma i warunki egzaminu: Egzamin składa się z pytań testowych i zadań typu case study podzielonych na bloki tematyczne. Każde pytanie testowe zawiera 3-4 warianty odpowiedzi, z których tylko jedna jest prawidłowa.</p> <p>Ocenianie egzaminu: Odpowiedź na pytanie testowe jest punktowana w następujący sposób: prawidłowa +2 pkt; nieprawidłowa -1 pkt; brak odpowiedzi 0 pkt. Zadania są oceniane za poprawne odpowiedzi. Aby zdać egzamin należy zdobyć minimum 60% punktów z każdego bloku tematycznego.</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Ocena z przedmiotu ustalana jest jako średnia ważona oceny z laboratoriów (20%), wicze (30%) i oceny z egzaminu (50%), zaokrąglana do najbliższej oceny zgodnej z regulaminem studiów, pod warunkiem uzyskania pozytywnej oceny z każdego z nich.</p>		

	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
Metoda obliczania oceny kolejnej	3	sprawozdawczo finansowa i analiza finansowa		Ważona	
	3	sprawozdawczo finansowa i analiza finansowa [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,20
	3	sprawozdawczo finansowa i analiza finansowa [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		0,30
	3	sprawozdawczo finansowa i analiza finansowa [wykład]	egzamin		0,50
Literatura podstawowa	Gos W., Hołko S., Szczypa P. (2020): ABC sporządzania sprawozdań finansowych: jak je czytać, interpretować i analizować, CeDeWu, Warszawa				
	Gos W., Janowicz M., Mułko P. i in. (2023): Sprawozdania finansowe i ich analiza, SKWP, Warszawa				
	Gos W., Janowicz M., Mułko P. i in. (2023): Sprawozdania finansowe i ich analiza. Zbiór zadań, SKWP, Warszawa				
Literatura uzupełniająca	Kaplan (2022): ACCA Financial Reporting. Exam kit, Kaplan Publishing, Berkshire				
	Kaplan (2022): ACCA Financial Reporting. Pocket notes, Kaplan Publishing, Berkshire				
	Kaplan (2022): ACCA Financial Reporting. Study text, Kaplan Publishing, Berkshire				
	(2023): Ustawa z dnia 29 września 1994 roku o rachunkowości, z dnia 16 stycznia 2023 r. (Dz.U. 2023 poz. 120, 295, 1598)				
	(2023): Zamknięcie roku 2023, Rachunkowość, Warszawa				

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	75	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	6	0
Przygotowanie się do zajęć	10	0
Studiowanie literatury	10	0
Udział w konsultacjach	25	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	10	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	14	0
Łączny nakład pracy studenta w godz.	150	
Liczba punktów ECTS	6	

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-AF-O-II-S-24/25Z							
Nazwa przedmiotu: sprawozdawczo grup kapitałowych i spółek publicznych (KIERUNKOWE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_12S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
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	wiczenia	15	0	ZO	5	
		wykład	15	0	E		
Razem			30			5	
Koordynator przedmiotu:		dr MAGDALENA JANOWICZ					
Prowadz cy zaj cia:		dr MAGDALENA JANOWICZ					
Cele przedmiotu:		Zapoznanie studentów z zasadami sporz dzania skonsolidowanych sprawozda finansowych oraz uzyskanie przez nich umiej tno ci w zakresie wykorzystania tych zasad. Zapoznanie studentów z obowi zkami informacyjnymi spółek, których akcje znajduj si w publicznym obrocie oraz innych emitentów papierów warto ciowych.					
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 zasady i metody sporz dzania skonsolidowanych sprawozda finansowych grupy kapitałowej			K_W05	
	2	EP2	zna obowi zki informacyjne spółek, których akcje znajduj si w publicznym obrocie oraz innych emitentów papierów warto ciowych			K_W05	
	3	EP3	zna i rozumie rol skonsolidowanych sprawozda finansowych oraz raportowania ródrocznego			K_W06	
umiej tno ci	1	EP4	potrafi interpretowa informacje zawarte w skonsolidowanych sprawozdaniach finansowych oraz informacje bie ce prezentowane przez spółki publiczne			K_U01	
	2	EP5	potrafi posługiwa si regulacjami prawnymi z zakresu sprawozdawczo ci grup kapitałowych i spółek publicznych			K_U03	
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do krytycznej oceny informacji prezentowanych w skonsolidowanych sprawozdaniach finansowych oraz sprawozdawczo ci spółek publicznych			K_K03	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: sprawozdawczo grup kapitałowych i spółek publicznych							
Forma zaj : wykład							
1. Skonsolidowane sprawozdania finansowe - istota, elementy, podmioty zobowi zane do ich sporz dzania. Warunki zwolnienia od sporz dzania sprawozdania skonsolidowanego.					4	1	0

2. Polityka rachunkowo ci grupy kapitałowej. Metody prezentacji jednostek podporz dkowanych w sprawozdaniu skonsolidowanym: metoda konsolidacji pełnej, metoda proporcjonalna, metoda praw własno ci - wprowadzenie.	4	1	0
3. Zasady ustalania warto ci firmy / ujemnej warto ci. Identyfikacja przej tych aktywów i zobowi za . Dzie przej cia kontroli. Test na utrat warto ci firmy.	4	1	0
4. Metoda konsolidacji pełnej - istota, zasady stosowania (termin sporz dzania jednostkowych rocznych sprawozda finansowych, zasady wyceny aktywów i pasywów, ewidencja i rozliczanie warto ci firmy, korekty i wył czenia, kapitał z aktualizacji wyceny, udziały mniejszo ciowe).	4	2	0
5. Metoda proporcjonalna: istota, zakres stosowania, korekty i wył czenia, rozliczanie warto ci firmy/ujemnej warto ci firmy.	4	1	0
6. Metoda praw własno ci: zakres stosowania, wycena udziałów na dzie rozpocz cia wywierania znacze go wpływu oraz na dzie bilansowy, zasady ustalania i rozliczania warto ci firmy i ujemnej warto ci firmy, wył czenia.	4	1	0
7. Dokumentacja konsolidacyjna.	4	1	0
8. Konsolidacja grup mieszanych.	4	1	0
9. Specyficzne problemy konsolidacji (m. in. waluta funkcjonalna i prezentacji, ustalenie ró nic kursowych z tytułu konsolidacji, ró ne systemy sprawozdawcze, przej cia odwrotne, przej cia wieloetapowe, rozliczenie prowizoryczne, przej cia bez przekazanej zapłaty).	4	2	0
10. Wpływ MSSF na konsolidacj sprawozda finansowych.	4	2	0
11. Obowi zki informacyjne spółek, których akcje znajduj si w publicznym obrocie oraz innych emitentów papierów warto ciowych (spółki notowane na głównym rynku GPW, spółki notowane na rynku NewConnect, inwestorzy posiadaj cy znacz ce pakiety akcji oraz władze spółek, inni emitenci papierów warto ciowych).	4	2	0
Forma zaj : wiczenia			
1. Podstawowe poj cia zwi zane z konsolidacj i ich zastosowanie w praktyce. Identyfikowanie podmiotu dominuj cego i pozostałych podmiotów grupy kapitałowej dla celów konsolidacji. Wybór metody konsolidacji. Zwolnienia z konsolidacji.	4	2	0
2. Warto firmy/ujemna warto firmy - ustalanie, rozliczanie, ewidencja. Test na utrat warto ci.	4	2	0
3. Metody prezentacji jednostek podporz dkowanych w sprawozdaniu skonsolidowanym - studia przypadku (metoda konsolidacji pełnej. metoda proporcjonalna, metoda praw własno ci).	4	5	0
4. Przygotowanie skonsolidowanego sprawozdania finansowego - studium przypadku.	4	2	0
5. Specyficzne problemy konsolidacji sprawozda finansowych.	4	2	0
6. Konsolidacja sprawozda finansowych według MSSF.	4	2	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
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
	PROJEKT		EP4,EP6
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)		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	Forma i warunki zaliczenia wykładu - egzamin pisemny. Egzamin składa si z pyta testowych i zada typu case study. Ka de pytanie testowe zawiera 3-4 warianty odpowiedzi, z których tylko jedna jest prawidłowa. Odpowied na pytanie testowe: prawidłowa +2 pkt; nieprawidłowa -1 pkt; brak odpowiedzi 0 pkt. Zadania s oceniane za poprawne odpowiedzi. Aby zda egzamin nale y zdoby minimum 60% punktów.		
	Forma i warunki zaliczenia wicze : Warunkiem zaliczenia wicze jest przygotowanie projektu grupowego dotycz cego oceny i interpretacji wybranych informacji zawartych w skonsolidowanych sprawozdaniach finansowych oraz sprawozdawczo ci spółek publicznych, zgodnie z zasadami okre lonymi przez wykładowc . Student ma prawo do podwy szenia oceny o 0,5 stopnia, je eli wykazywał si aktywno ci na zaj ciach.		
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu Ocen ko cow z przedmiotu ustala si jako redni arytmetyczn oceny z wicze (30%) i oceny z wykładu (egzaminu) (70%). Warunkiem uzyskania oceny pozytywnej jest jednak, aby obydwie oceny cz stkowe (z wykładów i wicze) były pozytywne. W ustaleniu oceny ko cowej bierze si pod uwag wszystkie otrzymane oceny, równie z zalicze i egzaminów poprawkowych.		

Metoda obliczania oceny kolejnej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	sprawozdawczo grup kapitałowych i spółek publicznych		Ważona	
	4	sprawozdawczo grup kapitałowych i spółek publicznych [wykład]	egzamin		0,70
	4	sprawozdawczo grup kapitałowych i spółek publicznych [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		0,30
Literatura podstawowa	Gos W., Hołko 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 sprawozda finansowych grup kapitałowych (DzU 2017 r., poz. 676)				
	Ustawa z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (t.j. DzU 2023 r., poz. 120 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	15	0
Studiowanie literatury	0	0
Udział w konsultacjach	20	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	20	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	36	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-AF-O-II-S-24/25Z						
Moduł: Przedmioty do wyboru (3)						
Nazwa przedmiotu: systemy finansowo-ksi gowe (PODSTAWOWE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_51S	
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
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	laboratorium	30	0	ZO	3
Razem			30			3
Koordynator przedmiotu:		mgr EL BIETA J DRUCZYK				
Prowadz cy zaj cia:		mgr EL BIETA J DRUCZYK				
Cele przedmiotu:		Nabycie praktycznej znajomo ci pracy w systemach finansowo ksi gowych oraz ich obsługi. Nabycie umiej tno ci wykorzystywania systemów finansowo ksi gowych w celu uzyskania informacji o przedsiębiorstwie.				
Wymagania wst pne:		Znajomo rachunkowo ci finansowej i technologii informacyjnych.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna i rozumie sposób funkcjonowania systemów finansowo-ksi gowych			K_W03 K_W05
	2	EP2	Student zna i rozumie powi zania pomi dzy systemami finansow-ksi gowymi a innymi modułami współpracuj cymi.			K_W03 K_W05
umiej tno ci	1	EP3	Umie skonfigurowa i obsługiwa wybrany system finansowo ksi gowy			K_U04 K_U05
	2	EP4	Umie wykorzysta system finansowo ksi gowy do pozyskania potrzebnych informacji na temat funkcjonowania przedsiębiorstwa			K_U02 K_U04
	3	EP5	Umie pracowa w grupie			K_U08
kompetencje społeczne	1	EP6	Jest gotów do ci głęgo aktualizowania swoich umiej tno ci w związku z dynamicznym rozwojem technologii informatycznych			K_K02 K_K04
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj
						w tym e-learning
Przedmiot: systemy finansowo-ksi gowe						
Forma zaj : laboratorium						
1. Tworzenie bazy firmy i konfiguracja wst pna modułu FK			4	2	0	
2. Plan kont - generowanie, budowa, modyfikacja i powi zanie z pozycjami sprawozda finansowych.			4	2	0	
3. Wprowadzanie bilansu otwarcia lub obrotów rozpocz cia (w trakcie roku obrotowego), kartoteki i słowniki - wprowadzanie kontrahentów, pracowników, urz dów oraz innych			4	2	0	
4. Ksi gowania w systemie FK. Wprowadzanie dokumentów, w tym: faktur VAT, wyci gów bankowych, raportów kasowych oraz innych.			4	6	0	

5. Rozrachunki krajowe i zagraniczne. Otwarcie i rozliczanie transakcji. Rozliczanie różnic kursowych.		4	2	0	
6. Zestawienia i raporty. Tworzenie zestawienia obrotów i sald, dziennika. Wykorzystanie filtrów.		4	2	0	
7. Zamykanie okresów sprawozdawczych - miesiąca, roku obrotowego. Otwieranie ksiąg w roku następnym		4	2	0	
8. Sporządzanie sprawozdań finansowych - bilansu, rachunku zysków i strat, rachunku przepływów pieniężnych.		4	4	0	
9. Współpraca modułów FK z innymi modułami w ramach informatycznych systemów zarządzania (np. kadry i płace, handel, magazyn, produkcja, controlling)		4	4	0	
10. Wybrane aspekty automatyzacji w systemach finansowo-księgowych.		4	2	0	
11. Ewidencje podatkowe, deklaracje podatkowe, jednolite pliki kontrolne		4	2	0	
Metody kształcenia	Praktyczna metoda laboratoryjna - tradycyjna i problemowa. Prezentacje multimedialne, opracowanie projektu i 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	
	PROJEKT			EP1,EP2,EP3,EP5	
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)			EP1,EP4,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	Przygotowanie projektu i jego prezentacja w zespołach dwuosobowych. Projekt polega na opracowaniu wspólnej bazy danych (operacje gospodarcze wraz z niezbędnymi dokumentacjami), wprowadzonej do systemu finansowo-księgowego oraz ewentualnych innych modułów współpracujących. Projekt opracowany i zapisany w wersji elektronicznej obejmujący pliki: baz danych z systemu FK, opisu w formacie doc, xls, ppt lub pdf. Student otrzymuje ocenę pozytywną, gdy potrafi przygotować projekt co najmniej w systemie finansowo-księgowym. Sposób oceniania stopnia osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się zgodny z punktem 6. załącznika Opis sposobów oceny osiągnięcia przez studenta zakładanych efektów uczenia się.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu jest równa ocenie z laboratorium. Ocena z przedmiotu może zostać podwyższona w przypadku szczególnej aktywności studenta na zajęciach (weryfikacja poprzez obserwację)				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	systemy finansowo-księgowe		Ważona	
	4	systemy finansowo-księgowe [laboratorium]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Ustawa z dnia 29 września 1994 roku o rachunkowości (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 120 ze zm.)				
Literatura uzupełniająca	Magdalena Chomuszko (2019): Sage Symfonia 50cloud. Finanse i księgowość, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa				
	Marek Ptak (2014): InsERT nexo: Subiekt, Rachmistrz, Rewizor, Helion				
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	0		0		
Udział w konsultacjach	15		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0		0		

Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	16	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-AF-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: szkolenie BHP (INNE DO ZALICZENIA)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3434_1S	
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
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:		Przekazanie wiedzy o zasadach bezpiecze stwa.				
Wymagania wst pne:		Brak				
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 dzialalno ci zawodowej podczas ksztalcenia w uczelni wy szej			
umiej tno ci	1	EP2	potrafi identyfikowa b l dy i zaniedbania w praktyce			
	2	EP3	potrafi prowadzi podstawowe zabiegi resuscytacyjne, rozpoznawa zagro enia i podejmowa wla ciwe dzialania			
kompetencje społeczne	1	EP4	jest gotów do realizacji zada w sposób zapewniaj cy bezpiecze stwo własne i otoczenia, w tym przestrzegania 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: uregulowania 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 ksztalcenia 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, na obozach sportowych i 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	Wykład z prezentacji multimedialną prowadzony w formie e-learningu poprzez platformę MS Teams				
	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
	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	Zaliczenie bez oceny - sprawdzian w formie testu.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Zaliczenie bez oceny na podstawie wyników sprawdzianu (uzyskanie co najmniej 60% poprawnych odpowiedzi).				
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	Goniewicz M. : Pierwsza pomoc. Podręcznik dla studentów, PZWL, Warszawa				
	(2023): Ustawa z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy, tj. Dz.U. 2023, poz. 1465.				
	(2023): Zarządzenie Rektora Uniwersytetu Szczecińskiego nr 108/2023 z dnia 21 sierpnia 2023 r. w sprawie zasad organizacji i prowadzenia szkoleń w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy dla studentów, doktorantów oraz uczestników studiów podyplomowych i innych form kształcenia Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin				
Literatura uzupełniająca	Wieczorek S. (2014): Ergonomia. Poradnik BHP, Torbonus, Tarnobrzeg				
	Ustawa z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym, tj. Dz.U. 2023, poz. 1541				
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-AF-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: szkolenie biblioteczne (INNE DO ZALICZENIA)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3737_2S	
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
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 DANUTA STAWI SKA				
Prowadz cy zaj cia:		mgr DANUTA STAWI SKA				
Cele przedmiotu:		Przekazanie wiedzy o zasadach korzystania z biblioteki, zbiorach biblioteki oraz o Systemie Biblioteczno-Informacyjnym Uniwersytetu Szczeci skiego.				
Wymagania wst pne:		Podstawowa wiedza o bibliotece.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna prawne i organizacyjne uwarunkowania korzystania z systemu biblioteczno-informacyjnego uczelni w ramach studiowanego kierunku studiów			
umiej tno ci	1	EP2	potrafi korzysta z zasobów systemu biblioteczno-informacyjnego uczelni zgodnie z obowi zuj cymi zasadami			
kompetencje społeczne	1	EP3	jest gotów do korzystania z 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: szkolenie biblioteczne						
Forma zaj : wykład						
1. Przedstawienie elementów twor zych system biblioteczno-informacyjny uczelni.					1	2
Metody kształcenia	Wykład z prezentacj multimedialn prowadzony w formie e-learningu poprzez platform MS Teams					
	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	Pozytywne zaliczenie sprawdzianu w formie testu.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Zaliczenie bez oceny - uzyskanie z testu 60% wymaganej ilości punktów.				
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	Regulamin agend Biblioteki (Wypożyczalnia, Czytelnia, Ośrodek Informacji Naukowej) :				
	Regulamin Biblioteki Głównej :				
Literatura uzupełniająca					
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
				w tym e-learning	
Zajęcia dydaktyczne		2		2	
Udział w egzaminie/zaliczeniu		1		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.		3			
Liczba punktów ECTS		0			

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-AF-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: szkolenie e-learningowe (INNE DO ZALICZENIA)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3730_4S	
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
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 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	jest gotów do 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 - sprawdzian w formie testu.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Zaliczenie bez oceny na podstawie wyników sprawdzianu (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	Goniewicz M. : Pierwsza pomoc. Podręcznik dla studentów, PZWL, Warszawa				
	(2023): Ustawa z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy, tj. Dz.U. 2023, poz. 1465.				
	(2023): Zarządzenie Rektora Uniwersytetu Szczecińskiego nr 108/2023 z dnia 21 sierpnia 2023 r. w sprawie zasad organizacji i prowadzenia szkoleń w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy dla studentów, doktorantów oraz uczestników studiów podyplomowych i innych form kształcenia Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin				
Literatura uzupełniająca	Wieczorek S. (2014): Ergonomia. Poradnik BHP, Torbonus, Tarnobrzeg				
	Ustawa z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym, tj. Dz.U. 2023, poz. 1541				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
			Liczba godzin		
			w tym e-learning		
Zajęcia dydaktyczne			2	2	
Udział w egzaminie/zaliczeniu			1	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.			3		
Liczba punktów ECTS			0		

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-AF-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: teoria, zasady i organizacja rachunkowo ci (PODSTAWOWE)				Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_8S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
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	8
		laboratorium	15	0	ZO	
		wykład	30	0	E	
Razem			60			8
Koordynator przedmiotu:		dr HANNA CZAJA-CIESZY SKA				
Prowadz cy zaj cia:		dr HANNA CZAJA-CIESZY SKA				
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z teoretycznymi i praktycznymi zasadami prowadzenia ksi g rachunkowych.				
Wymagania wst pne:		Umiej tno analizowania i interpretowania przepisów prawa, znajomo podstawowych zagadnie ekonomicznych.				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student ma uporz dkowan i podbudowan teoretycznie wiedz na temat zasad prowadzenia ksi g rachunkowych w Polsce		K_W03	
	2	EP2	Student zna i rozumie praktyczne uwarunkowania prowadzenia ksi g rachunkowo ci, w tym zasady organizacji dokumentacji finansowo-ksi gowej, polityki rachunkowo ci oraz inwentaryzacji		K_W05	
umiej tno ci	1	EP3	Student potrafi posługiwa si regulacjami z zakresu rachunkowo ci, posiada umiej tno prowadzenia ksi g rachunkowych oraz samodzielnego rozwi zania problemów z zakresu teorii i praktyki rachunkowo ci		K_U03	
	2	EP4	student umie obsługiwa wybrany program finansowo-ksi gowy (konfigurowa , dekretowa operacje gospodarcze, wycenia aktywa i pasywa, generowa sprawozdania i raporty)		K_U05	
	3	EP5	Student potrafi zaprojektowa najwa niejsze elementy polityki rachunkowo ci, umie opracowa dokumentacj finansowo-ksi gow oraz przeprowadzi inwentaryzacji		K_U06	
kompetencje społeczne	1	EP7	Student jest gotów przyj odpowiedzialno za informacje generowane przez system rachunkowo ci, ze szczególnym uwzgl dnieniem polityki rachunkowo ci		K_K01	
	2	EP8	Student jest gotów do ci głęgo aktualizowania wiedzy zwi zanej z rachunkowo ci		K_K02	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI				Semestr	Liczba godzin zaj	
					w tym e-learning	

Przedmiot: teoria, zasady i organizacja rachunkowości			
Forma zajęć : wykład			
1. Przedmiot, zakres i zasady rachunkowości, w tym różnice regulacji prawnych kształtujących prawo bilansowe w Polsce i na świecie; rachunkowość jako element systemu informacyjnego; podstawowe pojęcia, definicje, funkcje, zadania i części składowe rachunkowości	1	2	0
2. Harmonizacja i standaryzacja rachunkowości. Istota i znaczenie założeń koncepcyjnych i cech jako ciowych sprawozdań finansowych. Etyka w rachunkowości, w tym zasady, regulacje, kodeksy, dylematy, nadużycia i oszustwa	1	3	0
3. Bilans wg ustawy o rachunkowości, w tym struktura aktywów i pasywów, parametry wyceny; zasada ostrożnej wyceny	1	2	0
4. Rachunek zysków i strat oraz rachunek przepływów pieniężnych wg ustawy o rachunkowości, w tym kryteria ujęcia przychodów i kosztów; struktura rachunku zysków i strat; zasada memoriałowa a zasad kasowa; podstawowe kategorie przepływów pieniężnych	1	4	0
5. Zdarzenia gospodarcze, zasady ich dokumentowania oraz ewidencji, w tym rodzaje zdarzeń gospodarczych i ich wpływ na bilans; dokumentowanie zdarzeń gospodarczych; treść dowodów księgowych i ich korekta; kontrola i kwalifikowanie dowodów do ujęcia w księgach rachunkowych	1	4	0
6. Ewidencja operacji gospodarczych, w tym konto, jako podstawowe urządzenie służące do ewidencji operacji gospodarczych; zapisy księgowe, ich treść i struktura; zasady ewidencji typowych operacji gospodarczych (bilansowych i wynikowych)	1	6	0
7. Prowadzenie ksiąg rachunkowych, w tym zakres podmiotowy obowiązku prowadzenia ksiąg rachunkowych; kryteria uznawania ksiąg rachunkowych za prowadzone rzetelnie, bezbłędnie, sprawdzalnie i biernie; miejsce prowadzenia i zasady przechowywania ksiąg rachunkowych; odpowiedzialność za prowadzenie ksiąg rachunkowych	1	3	0
8. Prowadzenie ksiąg rachunkowych z zastosowaniem technologii informacyjnych i systemów komputerowych, w tym obligatoryjne elementy ksiąg rachunkowych prowadzonych z zastosowaniem technologii informacyjnych i systemów komputerowych; kryteria oceny systemów informatycznych rachunkowości, wpływ nowych technologii na systemy finansowo-księgowe	1	2	0
9. Inwentaryzacja, w tym zasady, metody, techniki; ustalanie oraz rozliczanie różnic inwentaryzacyjnych i ich ujęcie w księgach rachunkowych	1	2	0
10. Elementy organizacji rachunkowości, w tym wymogi ustawowe odnośnie dokumentacji przyjętych przez jednostkę zasad (polityki) rachunkowości; dokumentacja obiegu i kontroli dowodów księgowych; dokumentacja związana z inwentaryzacją; dokumentacja związana z kontrolą wewnętrzną	1	2	0
Forma zajęć : wiczenia			
1. Analiza regulacji prawnych dotyczących rachunkowości w Polsce i na świecie, w tym zakres przedmiotowy i podmiotowy ksiąg rachunkowych	1	2	0
2. Sporządzenie bilansu, w tym klasyfikacja aktywów i pasywów, wycena wstępna i bilansowa	1	2	0
3. Sporządzenie rachunku zysków i strat, w tym klasyfikacja przychodów i kosztów	1	2	0
4. Ewidencja typowych operacji bilansowych i wynikowych, w tym rozliczanie różnic inwentaryzacyjnych; ewidencyjne ustalenie wyniku finansowego (wariant kalkulacyjny i porównawczy).	1	5	0
5. Elementy organizacji rachunkowości, w tym tworzenie polityki rachunkowości, opracowanie dokumentacji związanej z obiegiem dokumentów księgowych, kontrolą wewnętrzną i inwentaryzacją	1	2	0
6. Sporządzenie pozostałych elementów sprawozdania finansowego, w tym zasady sporządzenia bilansu, rachunku zysków i strat, rachunku przepływów pieniężnych	1	2	0
Forma zajęć : laboratorium			
1. Aspekty formalno-prawne w zakresie prowadzenia ksiąg rachunkowych przy wykorzystaniu komputera. Konfiguracja i obsługa wybranego systemu F-K	1	2	0
2. Kartoteki i słowniki wprowadzanie kontrahentów, pracowników, środków trwałych do wybranego systemu F-K. Tworzenie i modelowanie planu kont w wybranym systemie F-K. Tworzenie zestawień, rejestrów, raportów.	1	4	0
3. Dekretacja i księgowanie operacji gospodarczych na podstawie zewnętrznych dowodów księgowych w wybranym systemie F-K	1	5	0
4. Wystawianie i dekrety wewnętrznych dowodów księgowych dotyczących m.in. ewidencji środków pieniężnych i środków trwałych w wybranym systemie F-K	1	4	0
Metody kształcenia	<p>Wykład: Wykład z użyciem technik multimedialnych, wykład z pogadankami, dyskusja dydaktyczna. wiczenia: Rozwiązywanie zadań praktycznych, analiza przypadków, praca w grupach, analiza aktów prawnych i dokumentów źródłowych, dyskusja dydaktyczna. Laboratoria: Zajęcia prowadzone w pracowni komputerowej w formie mini-wykładów połączonych z zastosowaniem wicze typu case study.</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
	EGZAMIN PISEMNY				EP1,EP2,EP3,EP5
	KOLOKWIUM				EP2,EP3,EP4,EP5
	ZAJCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)				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>Wykład: Warunkiem uzyskania pozytywnej oceny z wykładów jest zaliczenie egzaminu pisemnego. Egzamin składa się z pytań testowych i zadań typu case study podzielonych na bloki tematyczne. Każde pytanie testowe zawiera 3-4 warianty odpowiedzi, z których tylko jedna jest prawidłowa. Odpowiedź na pytanie testowe: prawidłowa +2 pkt; nieprawidłowa -1 pkt; brak odpowiedzi 0 pkt. Zadania są oceniane za poprawne odpowiedzi. Aby zdać egzamin należy zdobyć minimum 60% punktów z każdego bloku tematycznego.</p> <p>wiczenia: Warunkiem uzyskania pozytywnej oceny z wiczeń jest zaliczenie pisemnego kolokwium- zadania sprawdzające umiejętności studentów w zakresie teorii i praktyki prowadzenia ksiąg rachunkowych. Aby zdać, należy zdobyć minimum 60% punktów.</p> <p>Laboratoria: Warunkiem uzyskania pozytywnej oceny z laboratoriów jest zaliczenie kolokwium w postaci case study. Zaliczenie odbywa się w pracowni komputerowej. Aby zdać, należy zdobyć minimum 60% punktów.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu ustalana jest jako średnia ważona ocen z laboratoriów (20%), wiczeń (30%) i oceny z egzaminu (50%), zaokrąglana do najbliższej oceny zgodnej z regulaminem studiów, pod warunkiem uzyskania pozytywnej oceny z każdego z nich.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	1	teoria, zasady i organizacja rachunkowości		Ważona	
	1	teoria, zasady i organizacja rachunkowości [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,30
	1	teoria, zasady i organizacja rachunkowości [wykład]	egzamin		0,50
	1	teoria, zasady i organizacja rachunkowości [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,20
Literatura podstawowa	Gos W., Hołko S., Kiziukiewicz T., Mułko P., (2017): Zasady inwentaryzacji. Teoria i dobre praktyki, Wolters Kluwer, Warszawa				
	red. P. Szczypa (2022): Podstawy rachunkowości od teorii do praktyki, CeDeWu, Warszawa				
	red. W. Gos (2021): Podstawy rachunkowości, Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin				
	Trzpięta K. (2023): Polityka Rachunkowości 2024, Wiedza i praktyka, Warszawa				
	Ustawa z dnia 29 września 1994 roku o rachunkowości (Dz. U. z 2023 poz. 120 ze zm).				
Literatura uzupełniająca	Gos W. (2020): Zasady rachunkowości-teoria, regulacje prawne, dobre praktyki, CeDeWu, Warszawa				
	Hołko S. (2013): Wycena w rachunkowości – znaczenie, podstawy, parametry i zasady, ZAPOL, Szczecin				
	Koleńnik K. (2022): Dokumentacja zasad (polityki) rachunkowości – wzorzec zarządzania wewnętrznego według ustawy o rachunkowości (z suplementem elektronicznym) (eBook), ODDK, Gdańsk				
	(2023): Zamknięcie roku 2023., Rachunkowość, Warszawa				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	60		0		
Udział w egzaminie/zaliczeniu	8		0		
Przygotowanie się do zajęć	32		0		
Studiowanie literatury	35		0		
Udział w konsultacjach	30		0		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0		0		
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	35		0		

Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	200
Liczba punktów ECTS	8

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USEFZ-AF-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: EFZ222AIIJ3440_24S	
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
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 terminologi stosowan w badaniach z zakresu antropologii mierci			K_W09
	2	EP2	student rozumie kulturowe aspekty bada nad mierci			K_W09
	3	EP3	student wie jakie metody bada stosowane s na cmentarzyskach; ma wiadomo wagi zachowa etycznych w pracy ze szcz tkami ludzkimi			K_W09
umiej tno ci	1	EP4	student potrafi opisywa i obja nia kulturowe aspekty bada nad mierci			K_U07
	2	EP5	student potrafi opisywa i obja nia podstawow terminologi zwi zan z kulturowymi badaniami nad mierci			K_U09
kompetencje społeczne	1	EP6	student potrafi prawidłowo wyja nia znaczenie bada nad mierci w kształtowaniu to samo ci kulturowej			K_K01
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 spoecz n w oparciu o dane z pochówku?		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 wykładów.		3	2	0	
Metody kształcenia	Wykład z prezentacja multimedialn , 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 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 - na podstawie pozytywnej oceny otrzymanej z pisemnego kolokwium. Kolokwium składa 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				
Ocen z przedmiotu jest ocena z wykładu.					
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 [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Pearson M. (1999): Archaeology od Death and Burial, Sutton				
	Wo ny J. (2000): Symbolika przestrzeni miejsc grzebalnych w czasach ciepłopalenia zwłok 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				
Literatura uzupełniaj ca	Wrzesi ski J. (red.) (2002): Popiół i Ko . Funeralia Lednickie — spotkanie 4, Sobótka – Wrocław				
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	17	0			
Udział w konsultacjach	6	0			
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0			
Przygotowanie si do egzaminu/zaliczenia	20	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-AF-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: EFZ222AIIJ3440_25S	
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
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			K_W01
	2	EP2	student ma wiedz o tym jak, gdzie i kiedy Polacy udowadniali czynem swój stosunek do idei wolno ci, nie tylko własnej			K_W09
	3	EP3	student ma wiedz o tym, jak wolno w polskim wydaniu postrzegana była w wiecie			K_W09
	4	EP4	student zna inne poza słowem i czynem politycznym sposoby afirmowania idei wolno ci przez Polaków			K_W09
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			K_U04
	2	EP6	potrafi scharakteryzowa kontekst i dynamik w chronologii polskiej aktywno ci wobec idei wolno ci			K_U04
	3	EP7	potrafi oceni postaw uj t w ha le "za nasz i wasz wolno " z perspektywy polskiej racji stanu			K_U04
kompetencje społeczne	1	EP8	jest gotów docenia warto ródeł historycznych w badaniach dziejów			K_K01
	2	EP9	jest gotów do rozpoznawania i rozumienia mechanizmów politycznych wykorzystuj cych idee do celów utylitarnych			K_K01
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 Włodkowiec z Brudzenia i jego czasy	3	2	0
2. Sukces unii lubelskiej i porażka 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 wolności 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 wolności	3	2	0
8. Wolność na emigracji, czyli eksport polskiej idei wolności	3	2	0
9. Wolność w niewoli	3	4	0
10. Odpowiedzialność i cena za wolność w II RP	3	4	0
11. Tęsknota i zryw ku wolności w PRL	3	2	0
12. Wolność w literaturze i sztuce	3	2	0
13. Uwikłani w wolność od przymusu w XXI wieku	3	2	0

Metody kształcenia	Wykład z elementami analizy źródeł				
	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	Zaliczenie wykładu - na podstawie pracy pisemnej. Przynajmniej ocena dostateczna za pracę pisemną opartą na krytycznej analizie źródeł historycznych. W skład oceny z pracy pisemnej (100%) wchodzi elementy: do 25% za stopień wyczerpania tematu, do 25% za wszechstronnie wykorzystanych źródeł, do 25% za poprawność formy i układu pracy, do 25% za logikę wyводу i poprawność wniosków.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu jest ocena z wykładu.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	"Za wasz i nasz wolność" - idea wolności w polskim wydaniu		Ważona	
	3	"Za wasz i nasz wolność" - idea wolności w polskim wydaniu [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
Literatura podstawowa	Bernacki W. (2011): My i polityczna Rzeczpospolita, Arcana, Kraków				
	Grze kowiak-Krwawicz A., Libertas R. (2006): Wolność w polskiej myśli politycznej XVIII wieku, Wydawnictwo Słowo/Obraz Terytoria, Gdańsk				
	Koneczny F. (2011): Polskie logos a ethos : roztrząsanie o znaczeniu i celu Polski, Dom Wydawniczy "Ostoja"				
Literatura uzupełniająca	Kallas M. (red.), (1990): Konstytucje Polski. Studia monograficzne z dziejów polskiego konstytucjonalizmu, t. 1, PWN				
	Teksty źródłowe				
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-AF-O-II-S-24/25Z							
Moduł: Przedmioty do wyboru (2)							
Nazwa przedmiotu: zaawansowana rachunkowo zarz dcza (PODSTAWOWE)					Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_49S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
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	wiczenia	15	0	ZO	3	
		wykład	15	0	ZO		
Razem			30			3	
Koordynator przedmiotu:		dr PRZEMYSŁAW MU KO					
Prowadz cy zaj cia:		dr PRZEMYSŁAW MU KO					
Cele przedmiotu:		Celem przedmiotu jest zapoznanie z wybranymi zaawansowanymi koncepcjami, modelami i instrumentami rachunkowo ci zarz dczej, w szczególno ci w obszarze zarz dzania kosztami i wynikami.					
Wymagania wst pne:		Wiedza z zakresu podstaw rachunkowo ci zarz dczej					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP2	Zna zaawansowane metody i narz dzenia zarz dzania kosztami i wynikami jednostek i organizacji			K_W03 K_W05	
umiej tno ci	1	EP3	Potrafi dobra zaawansowane narz dzia rachunkowo ci zarz dczej wspomagaj ce podejmowanie decyzji			K_U04 K_U05	
kompetencje społeczne	1	EP4	Jest gotowy do oceny skutków decyzji podejmowanych w jednostkach i instytucjach z uwzgl dnieniem ich wpływu na otoczenie społeczne			K_K03	
TRE CI PROGRAMOWE ZAJ I KONSULTACJI					Semestr	Liczba godzin zaj	
						w tym e-learning	
Przedmiot: zaawansowana rachunkowo zarz dcza							
Forma zaj : wykład							
1. Wprowadzenie do zaawansowanej rachunkowo ci zarz dczej. Przegl d metod i instrumentów zarz dzania kosztami i wynikami przedsi biorstw i instytucji. Analiza kosztów relewantnych					3	2	0
2. Rachunek kosztów działa i jego odmiany					3	2	0
3. Rachunek kosztów docelowych oraz cyklu ycia produktu					3	1	0
4. Rachunek kosztów przerobu oraz teoria ogranicze					3	2	0
5. Uj cie kwestii rodowiska naturalnego oraz zrównowa onego rozwoju w decyzjach jednostek i rachunkowo ci zarz dczej					3	2	0
6. Uwzgl dnienie czynników ograniczaj cych w modelach decyzyjnych rachunkowo ci zarz dczej					3	2	0
7. Uj cie ryzyka i niepewno ci przy podejmowaniu decyzji					3	2	0

8. Pomiar dokona finansowych i niefinansowych przedsi biorstw oraz w sektorze publicznym i organizacjach pozarz dowych	3	2	0
Forma zaj : wiczenia			
1. Wprowadzenie do zaawansowanej rachunkowo ci zarz dczej. Analiza kosztów relewantnych	3	1	0
2. Rachunek kosztów działa : identyfikacja no ników kosztów, kalkulacja oraz porównanie rachunku ABC i tradycyjnej kalkulacji	3	2	0
3. Kalkulacja kosztów docelowych. Obliczanie kosztów w cyklu ycia produktu.	3	1	0
4. Wykorzystanie rachunek kosztów przerobu oraz teorii ogranicze do podejmowania decyzji	3	2	0
5. Uj cie kwestii rodowiska naturalnego oraz zrównowa onego rozwoju w decyzjach jednostek i metodach rachunkowo ci zarz dczej	3	2	0
6. Uwzgl dnienie czynników ograniczaj cych w modelach decyzyjnych rachunkowo ci zarz dczej	3	2	0
7. Uj cie ryzyka i niepewno ci przy podejmowaniu decyzji z wykorzystaniem wybranych technik	3	2	0
8. Pomiar dokona finansowych i niefinansowych przedsi biorstw oraz w sektorze publicznym i organizacjach pozarz dowych. Finansowe i niefinansowe mierniki dokona . Cele jako ciowe.	3	3	0

Metody kształcenia	Prezentacja multimedialna, Metoda przypadków, Metody symulacyjne		
	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	EP2,EP3,EP4
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)	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	Forma i warunki zaliczenia wicze :		
	Studenci s oceniani na podstawie zaliczenia pisemnego (kolokwium) obejmuj cego zadania sytuacyjne. Warunkiem zaliczenia jest równie aktywny udział w zaj ciach.		
	Ocenianie: Student otrzymuje ocen dostateczn , gdy rozwi zał zadania w 60%.		
Forma i warunki zaliczenia	Forma i warunki zaliczenia wykładów:		
	Studenci s oceniani na podstawie zaliczenia pisemnego (kolokwium) obejmuj cego testy wyboru oraz pytania otwarte		
	Ocenianie: Student otrzymuje ocen dostateczn , gdy otrzymał mon. 60% punktów za kolokwium.		
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu			
Ocena ko cowa jest prost redni arytmetyczn oceny z wykładów i wicze , pod warunkiem e obydwie oceny s pozytywne. W przypadku zalicze poprawkowych w ocenie redniej uwzgl dnia si wszystkie wcze niejsze oceny niedostateczne.			

Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	zaawansowana rachunkowo zarz dcza		Arytmetyczna	
	3	zaawansowana rachunkowo zarz dcza [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	3	zaawansowana rachunkowo zarz dcza [wykład]	zaliczenie z ocen		

Literatura podstawowa	Nowak E. (2017): Zaawansowana rachunkowo zarz dcza, Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne, Warszawa
	widerska G.K. (red.) (2017): Controlling kosztów i rachunkowo zarz dcza, Difin, Warszawa

Literatura uzupełniaj ca	Wierzbicki M., Nowak E. (2010): Rachunek kosztów. Modele i zastosowania, PWE, 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	10	0
Udział w konsultacjach	15	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	11	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-AF-O-II-S-24/25Z							
Nazwa przedmiotu: zarządzanie finansami przedsiębiorstw (PODSTAWOWE)				Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3432_16S			
Nazwa kierunku: audyt finansowy							
Forma studiów: II stopnia, stacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalność :			
Status przedmiotu: obowiązkowy			Język przedmiotu: semestr: 2 - 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	15	0	E		
Razem			45			5	
Koordynator przedmiotu:		dr hab. ADAM ADAMCZYK					
Przewodzący zajęcia:		dr PAWEŁ WITKOWSKI , dr WOJCIECH NARU					
Cele przedmiotu:		Celem jest poznanie pojęć i narzędzi zarządzania finansami przedsiębiorstwa oraz metod wyceny przedsiębiorstwa.					
Wymagania wstępne:		Znajomość podstawowych kategorii ekonomicznych i finansowych					
EFEKTY UCZENIA SI							
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	Ma pojęcie i wiedzę z zakresu narzędzi zarządzania finansami oraz metod wyceny przedsiębiorstwa		K_W02 K_W03		
umiejętności	1	EP2	Potrafi stosować narzędzia zarządzania finansami oraz potrafi wykorzystać metody wyceny przedsiębiorstwa		K_U01		
kompetencje społeczne	1	EP3	Jest gotów podejmować dyskusję na temat wad i zalet narzędzi zarządzania finansami oraz metod wyceny przedsiębiorstwa		K_K01		
TRECI PROGRAMOWE ZAJĘCIA I KONSULTACJE					Semestr	Liczba godzin zajęć	
						w tym e-learning	
Przedmiot: zarządzanie finansami przedsiębiorstw							
Forma zajęć : wykład							
1. Zarządzanie finansami jednostek gospodarczych: Kapitały (fundusze) własne jednostek gospodarczych. Rozliczenia pieniężne gotówkowe i bezgotówkowe, w tym w walutach obcych. Zasilanie finansowe, analiza i prognozowanie przepływów pieniężnych. Wycena przepływów pieniężnych. Planowanie nakładów kapitałowych, analiza i ocena projektu inwestycyjnego, decyzje inwestycyjne w warunkach ryzyka i niepewności. Długoterminowe decyzje finansowe. Krótkoterminowe decyzje finansowe. Planowanie finansowe: prognozy, zakres, modele. Zarządzanie ryzykiem w gospodarce finansowej przedsiębiorstwa. Postępowanie restrukturyzacyjne oraz upadłościowe aspekty finansowe.					2	10	0
2. Wycena przedsiębiorstwa: Wycena przedsiębiorstwa metodami majątkowymi. Wycena przedsiębiorstwa metodami dochodowymi. Wycena przedsiębiorstwa metodami mieszanymi. Wycena przedsiębiorstwa innymi metodami.					2	5	0
Forma zajęć : wiczenia							

1. Kapitały (fundusze) własne jednostek gospodarczych. Rozliczenia pieniężne gotówkowe i bezgotówkowe, w tym w walutach obcych. Zasilanie finansowe, analiza i prognozowanie przepływów pieniężnych. Wycena przepływów pieniężnych - case study Planowanie nakładów kapitałowych, analiza i ocena projektu inwestycyjnego, decyzje inwestycyjne w warunkach ryzyka i niepewności.		2	5	0	
2. Długoterminowe i krótkoterminowe decyzje finansowe - case study		2	4	0	
3. Planowanie finansowe: prognozy, zakres, modele. Zarządzanie ryzykiem w gospodarce finansowej przedsiębiorstwa - case study		2	2	0	
4. Postępowanie restrukturyzacyjne oraz upadłościowe? aspekty finansowe - case study		2	1	0	
5. Metody wyceny przedsiębiorstw - case study		2	3	0	
Forma zajęć: laboratorium					
1. Rozwijanie zadań związanych z zarządzaniem finansami przedsiębiorstw przy wykorzystaniu narzędzi informatycznych		2	15	0	
Metody kształcenia	Wykład popołudniowy z prezentacją multimedialną. Wykorzystanie narzędzi informatycznych.				
	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	
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3	
	PROJEKT			EP2,EP3	
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)			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: Studentom oceniani na podstawie zaliczenia pisemnego. Warunkiem zaliczenia jest również aktywny udział w zajęciach. Ocenianie: Student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy rozwiązał 60% zadań. Forma i warunki zaliczenia laboratorium: Projekt dotyczy rozwiązania wybranego zagadnienia dotyczącego zarządzania finansami. Ocena zależy od złożoności tematu i sposobu jego rozwiązania. Forma i warunki egzaminu: Egzamin składa się z pytań testowych i zadań typu case study. Każde pytanie testowe zawiera 3-4 warianty odpowiedzi, z których tylko jedna jest prawidłowa. Ocenianie: Odpowiedź na pytanie testowe jest punktowana w następujący sposób: prawidłowa +2 pkt; nieprawidłowa -1 pkt; brak odpowiedzi 0 pkt. Zadania oceniane są poprawnie odpowiedzi. Aby zdać egzamin należy zdobyć minimum 60% punktów z całego bloku tematycznego.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu ustalana jest jako średnia ważona oceny z wicze (25%), laboratorium (25%) i oceny z egzaminu (50%), zaokrąglana do najbliższej oceny zgodnej z regulaminem studiów, pod warunkiem uzyskania pozytywnej oceny z każdego z nich.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obliczenia oceny	Waga do redniej
	2	zarządzanie finansami przedsiębiorstw		Ważona	
	2	zarządzanie finansami przedsiębiorstw [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,25
	2	zarządzanie finansami przedsiębiorstw [wykład]	egzamin		0,50
	2	zarządzanie finansami przedsiębiorstw [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,25
Literatura podstawowa	D. Zarzecki (1999): Metody wyceny przedsiębiorstwa, FRR, Warszawa				
	J. Czekaj, Z. Dresler (2023): Zarządzanie finansami przedsiębiorstwa, PWN, Warszawa				
Literatura uzupełniająca	E. Brigham, J. Houston (2021): Zarządzanie finansami, PWN, Warszawa				
	M. Buszko, M. Jaworek (2016): Metody wyceny przedsiębiorstw – aspekty teoretyczne i praktyczne, WN UMK, Toruń				

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	45	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	6	0
Przygotowanie się do zajęć	10	0
Studiowanie literatury	20	0
Udział w konsultacjach	20	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	24	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-AF-O-II-S-24/25Z						
Nazwa przedmiotu: zarządzanie i kontrola wewnętrzna (PODSTAWOWE)				Kod przedmiotu: EFZ222AIIJ3433_6S		
Nazwa kierunku: audyt finansowy						
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	15	0	ZO	5
		wykład	15	0	E	
Razem			30			5
Koordynator przedmiotu:		dr hab. KATARZYNA KOZIOŁ-NADOLNA				
Prowadzący zajęcia:		dr hab. KATARZYNA KOZIOŁ-NADOLNA				
Cele przedmiotu:		Celem jest przekazanie studentom wiedzy z zakresu zarządzania przedsiębiorstwem: mechanizmów funkcjonowania zasad ich działania, wewnętrznych i zewnętrznych uwarunkowań działalności przedsiębiorstwa oraz funkcjonowania systemu kontroli wewnętrznej				
Wymagania wstępne:		W zakresie: Wiedzy: znajomość podstawowych pojęć z zakresu ekonomii Umiejętności: umiejętność pracy w grupie, umiejętność wykorzystania metody analizy przypadków Kompetencji (postaw): student rozumie konieczność kształcenia ustawicznego				
EFEKTY UCZENIA SI						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	zna mechanizmy i prawidłowości funkcjonowania i zarządzania przedsiębiorstwami		K_W07	
	2	EP2	ma wiedzę dotyczącą elementów otoczenia zewnętrznego przedsiębiorstwa i społecznej odpowiedzialności biznesu		K_W07 K_W09	
	3	EP3	ma wiedzę na temat systemu kontroli wewnętrznej i jej funkcjonowania		K_W06 K_W08	
umiejętności	1	EP4	potrafi przeprowadzić analizę mikro i makrootoczenia przedsiębiorstwa z wykorzystaniem różnych metod		K_U04	
	2	EP5	posiada umiejętność opracowania wyników analiz, studiów przypadku oraz raportów, szczególnie w zakresie zarządzania przedsiębiorstwem i kontroli wewnętrznej		K_U04 K_U06	
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do wykorzystania swojej wiedzy do konstruktywnego rozwiązywania problemów oraz do doskonalenia wiedzy w zakresie zarządzania przedsiębiorstwem		K_K04	
TRECI PROGRAMOWE ZAJĘCIA I KONSULTACJE				Semestr	Liczba godzin zajęć	
						w tym e-learning
Przedmiot: zarządzanie i kontrola wewnętrzna						
Forma zajęć : wykład						
1. Przedsiębiorstwo i jego otoczenie				1	4	0

2. Zarządzanie przedsiębiorstwem. Kierowanie ludźmi w przedsiębiorstwie		1	3	0	
3. Podejmowanie decyzji w przedsiębiorstwie		1	1	0	
4. Społeczna odpowiedzialność biznesu		1	1	0	
5. Ryzyko w działalności gospodarczej		1	1	0	
6. System kontroli wewnętrznej. Funkcjonowanie kontroli wewnętrznej a jako księgi rachunkowych i sprawozdania finansowych		1	3	0	
7. Zasady i elementy ładu korporacyjnego, w tym prawa i obowiązki właścicieli, inwestorów oraz osób sprawujących nadzór		1	2	0	
Forma zajęć : wiczenia					
1. Uwarunkowania powstania i rozwoju przedsiębiorstw. Wprowadzenie pojęć organizacja, przedsiębiorstwo, przedsiębiorca, przedsiębiorczość, wizja, misja i cele przedsiębiorstwa		1	3	0	
2. Otoczenie przedsiębiorstw. Metody analizy otoczenia przedsiębiorstwa		1	3	0	
3. Zarządzanie przedsiębiorstwem w aspekcie funkcji; kierowanie zasobami ludzkimi		1	2	0	
4. Proces podejmowanie decyzji w przedsiębiorstwie. Znaczenie decyzji w zarządzaniu przedsiębiorstwem		1	1	0	
5. Ryzyko i niepewność w prowadzeniu działalności gospodarczej		1	1	0	
6. Kontrola wewnętrzna w przedsiębiorstwie a jako księgi rachunkowych i sprawozdania finansowych. System kontroli wewnętrznej		1	3	0	
7. Rola społecznej odpowiedzialności biznesu. Znaczenie ładu korporacyjnego		1	2	0	
Metody kształcenia	<p>Wykład z wykorzystaniem prezentacji Dyskusje studentów Rozwijanie zadań, analizy przypadków (case study) praca indywidualna i w grupach</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	
	EGZAMIN PISEMNY			EP1,EP2,EP3	
	KOLOKWIUM			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	<p>Forma i warunki zaliczenia wicze : Studenci są oceniani na podstawie zaliczenia pisemnego (kolokwium). Warunkiem zaliczenia jest również aktywny udział w zajęciach. Ocenianie: Student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy rozwiąza 60% zadań. (pytań).</p> <p>Forma i warunki egzaminu: Egzamin składa się z pytań testowych i zadań typu case study. Każde pytanie testowe zawiera 3-4 warianty odpowiedzi, z których tylko jedna jest prawidłowa. Ocenianie: Odpowiedź na pytanie testowe jest punktowana w następujący sposób: prawidłowa +2 pkt; nieprawidłowa -1 pkt; brak odpowiedzi 0 pkt. Zadania są oceniane za poprawne odpowiedzi. Aby zdać egzamin należy zdobyć minimum 60% punktów z każdego bloku tematycznego.</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Ocena z przedmiotu ustalana jest jako średnia ważona oceny z wicze (50%) i oceny z egzaminu (50%), zaokrąglana do najbliższej oceny zgodnej z regulaminem studiów, pod warunkiem uzyskania pozytywnej oceny z każdego z części.</p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	zarządzanie i kontrola wewnętrzna		Ważona	
	1	zarządzanie i kontrola wewnętrzna [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,50
	1	zarządzanie i kontrola wewnętrzna [wykład]	egzamin		0,50

Literatura podstawowa	Winiarska K. (2010): Kontrola wewnętrzna w jednostkach gospodarczych, PWE, Warszawa
	Griffin R. W. (2023): Podstawy zarządzania organizacjami, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa
	Kozioł-Nadolna K., Beyer K., Czerniachowicz B. (2018): Uwarunkowania rozwoju organizacji. Innowacyjność i przedsiębiorczość, Volumina, Szczecin
	Kozioł-Nadolna K., Leoński W., Szczepkowska M. (2020): Przedsiębiorstwo we współczesnym otoczeniu – wyzwania i dylematy, Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin
	Moeller R. (2013): Nowoczesny audyt wewnętrzny, Oficyna Wolters Kluwer business, Warszawa
Literatura uzupełniająca	KAŁUŃSKA S. (2016): KONTROLA WEWNĘTRZNA TEORIA I PRAKTYKA, POLSKI INSTYTUT KONTROLI WEWNĘTRZNEJ, Warszawa
	Kozioł-Nadolna K., K. Beyer, (2023): Proces podejmowania decyzji w organizacjach. Teoria i praktyka, Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin
	Latusek-Jurczak D., Olejniczak T., Piotrowski W. (2018): Teoria organizacji. Nauka dla praktyki, Wydawnictwo Poltext, Warszawa
	Ustawa z 29 września 1994 r. o rachunkowości, Dz. U. z 2023 r. poz. 120 ze zm. :

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
		w tym e-learning
Zajęcia dydaktyczne	30	0
Udział w egzaminie/zaliczeniu	5	0
Przygotowanie się do zajęć	23	0
Studiowanie literatury	26	0
Udział w konsultacjach	15	0
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	0	0
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia	26	0
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.	125	
Liczba punktów ECTS	5	