

Plan studiów

PLAN STUDIÓW PIERWSZEGO STOPNIA
STUDIA STACJONARNE
Profil kształcenia : ogólnoakademicki

kierunek: Economics and IT Applications
specjalno :
brak

Uchwalony uchwał nr 383/09/2019 Rady Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 26.09.2019 dla cyklu kształcenia rozpoczynającego się w r.a. 2019/2020

Table with columns: Lp., Kod przedmiotu, Przedmiot, Blok obieralny, SN, SN-PR, GR, Stat. przedm., Razem, w, lk, k, lb, p, s, s, zt, o, inne, PK, I rok (I sem., II sem.), II rok (III sem., IV sem.), III rok (V sem., VI sem.). Rows include subjects like 'filozofia (philosophy)', 'ochrona własności intelektualnej', 'prawo (law)', 'socjologia', and 'wychowanie fizyczne'.

Lp.	Kod przedmiotu	Przedmiot	Blok obieralny	SN	SN-PR	GR	Stat. przedm.	Godziny zaj , w tym:																		Liczba godzin																	
																										I rok						II rok						III rok					
								Razem																		I sem.			II sem.			III sem.			IV sem.			V sem.			VI sem.		
								w	lk	k	lb	p	s	s	zt	o	inne	PK	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK							
Razem Blok [30/1/0 ECTS]				0				30	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													
Blok [30/1/2 ECTS]																																											
J zyk obcy [moduł]																																											
11	US71AIJ26 43_66S	j zyk angielski	Blok [30/1/2 ECTS]			M	F	30		30																																	
12	US71AIJ26 44_65S	j zyk niemiecki	Blok [30/1/2 ECTS]			M	F	30		30																																	
Razem Blok [30/1/2 ECTS]				0				30	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													
Blok [30/1/2 ECTS]																																											
J zyk obcy [moduł]																																											
13	US71AIJ26 43_66S	j zyk angielski	Blok [30/1/2 ECTS]			M	F	30		30																																	
14	US71AIJ26 44_65S	j zyk niemiecki	Blok [30/1/2 ECTS]			M	F	30		30																																	
Razem Blok [30/1/2 ECTS]				0				30	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													
Razem OGÓLNOUCZELNIANE				0				255	75	120	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														

II				PODSTAWOWE																									
1	US71AIJ28 57_1S	analiza matematyczna (mathematical analysis)			A	O	45	15	30																				
2	US71AIJ28 59_2S	makroekonomia (macroeconomics)			A	O	45	15	30																				
3	US71AIJ28 65_3S	organizacja i zarz dzenie (organization and management)			A	O	30	15	15																				
4	US71AIWN EiZ_4S	podstawy finansów (fundamentals of finance)			A	O	30	15	15																				
5	US71AIJ28 57_14S	algebra liniowa (linear algebra)			A	O	45	15	30																				
6	US71AIJ28 61_15S	analiza pozycji rynkowej przedsi biorstw (analysis of enterprises' market position)			A	O	30	15	15																				
7	US71AIWN EiZ_16S	bankowo (banking)			A	O	30	15	15																				
8	US71AIJ28 66_17S	marketing (Marketing)			A	O	30	15	15																				
9	US71AIJ28 60_18S	mikroekonomia (microeconomics)			A	O	45	15	30																				
10	US71AIJ28 62_20S	polityka gospodarcza (economic policy)			A	O	15	15																					
11	US71AIJ29 64_21S	rachunkowo - podstawy (fundamentals of accounting)			A	O	30	15	15																				
12	US71AIJ28 61_23S	analiza ekonomiczna w przedsi biorstwie (economic analysis in enterprise)			A	O	30	15	15																				
13	US71AIWN EiZ_25S	finanse publiczne (public finance)			A	O	30	30																					
14	US71AIJ29 29_33S	finanse przedsi biorstw (corporate finance)			A	O	30	15	15																				
15	US71AIJ28 66_69S	rynkowe zachowania konsumentów (consumers behaviour)			A	O	30	15	15																				

Lp.	Kod przedmiotu	Przedmiot	Blok obieralny	SN	SN-PR	GR	Stat. przedm.	Liczba godzin																																	
								Godziny zaj , w tym:																	I rok						II rok						III rok				
								Inne formy zaj (i)																	I sem.			II sem.			III sem.			IV sem.			V sem.			VI sem.	
								Razem	w	lk	k	lb	p	s	s	zt	o	inne	PK	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK							
16	US71AIJ28_60_36S	globalizacja biznesu (business globalization)				A	O	15	15																			15	2												
17	US71AIJ28_90_37S	mi dzynarodowe stosunki ekonomiczne (international economic relations)				A	O	30	15	15																	15	15	3												
18	US71AIJ29_35_38S	negocjacje w biznesie (business negotiations)				A	O	15			15																	15	1												
19	US71AIJ28_66_39S	obsługa klienta (customer service)				A	O	30	15	15																	15	15	3												
20	US71AIJ28_59_40S	problemy współczesnej ekonomii (modern economics)				A	O	30	15	15																	15	15	3												
21	US71AIJ29_35_41S	zarz dzenie kapitałem ludzkim (human capital management)				A	O	15	15																		15	1													
Razem PODSTAWOWE						0		630	315	0	300	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	60	90	14	105	120	22	45	15	6	15	15	3	15	15	2	75	60	13

III KIERUNKOWE																																										
1	US71AIJ28_56_9S	statystyka opisowa (descriptive statistics)				A	O	45	15	15	15																															
2	US71AIJ27_21_12S	technologie informacyjne (information technologies - IT)				A	O	30	15		15																															
3	US71AIJ28_65_13S	zarz dzenie prac zespolow (team work management)				A	O	15	15																																	
4	US71AIJ27_21_19S	multimedia w dzialalno ci biznesowej (multimedia applications in business)				A	O	30	15	15																																
5	US71AIJ28_56_22S	wnioskowanie statystyczne (statistical inference)				A	O	45	15	30																																
6	US71AIJ28_55_24S	ekonometria (econometrics)				A	O	45	15	15	15																															
7	US71AIJ27_17_26S	informatyka ekonomiczna (economic informatics)				A	O	30	15		15																															
8	US71AIJ28_57_27S	matematyka finansowa i ubezpieczeniowa (financial and insurance mathematics)				A	O	45	15	30																																
9	US71AIJ27_17_28S	podstawy programowania komputerow (introduction to computer programming)				A	O	45	15	30																																
10	US71AIJ29_64_29S	rachunkowo w przedsi biorstwie (accounting in enterprise)				A	O	30	15	15																																
11	US71AIJ28_56_30S	systemy pozyskiwania danych (data acquisition systems)				A	O	30	15		15																															
12	US71AIJ27_20_31S	systemy wspomagania decyzji (decision support systems)				A	O	30	15		15																															
13	US71AIJ28_56_35S	zastosowania pakietow statystycznych (statistical software applications)				A	O	30			30																															
14	US71AIJ27_21_67S	bazy danych na potrzeby ekonomii (databases in economic applications)				A	O	30	15		15																															
15	US71AIJ28_95_68S	modelowanie i symulacje w analizie biznesowej (computer aided modelling and simulation)				A	O	30	15		15																															
16	US71AIWN_EiZ_70S	zarz dzenie finansami przedsi biorstw (corporate finance management)				A	O	30	15	15																																
17	US71AIJ27_17_64S	zarz dzenie informacj (information management)				A	O	30			30																															
18	US71AIJ27_15_42S	metody wyceny przedsi biorstw (enterprise appraisal methods)				A	O	15	15																																	
19	US71AIJ27_17_43S	rachunkowo w zintegrowanych systemach informatycznych (accounting modules in integrated information systems)				A	O	30	15		15																															

Lp.	Kod przedmiotu	Przedmiot	Blok obieralny	SN	SN-PR	GR	Stat. przedm.	Liczba godzin																											
								Godziny zaj , w tym:															I rok			II rok				III rok					
								Inne formy zaj (i)															I sem.			II sem.		III sem.		IV sem.		V sem.		VI sem.	
								Razem	w	lk	k	lb	p	s	s	zt	o	inne	PK	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK	

Wykaz innych przedmiotów do wyboru

1. Informacje dotyczące wyboru przez studenta przedmiotów / modułów, specjalności / specjalizacji
 Student ma do wyboru 2 spośród 3 modułów w czwartym semestrze oraz 2 spośród 3 modułów w piątym semestrze.

W czwartym semestrze studenci wybierają 2 spośród modułów:
 Inżynieria informatyczna biznesu (IT engineering in business)
 Metody analiz rynkowych (Market research methods)
 Analiza i diagnoza w przedsiębiorstwie (Analysis and diagnosis in enterprise)

W piątym semestrze studenci wybierają 2 spośród modułów:
 Technologie internetowe w biznesie (IT in business)
 Rynek nieruchomości (Real estate markets)
 Rynek i konkurencja (Market and cooperation)

W każdym z modułów czwartym semestrze uzyskuje 9 punktów ECTS, natomiast w każdym z modułów w piątym semestrze - 8 punktów ECTS.

2. PRAKTYKI (podać rodzaj i miejsce praktyki, określić: semestr, liczbę godzin, punkty ECTS)
 Zasady odbywania i sposób organizacji praktyk dla studentów kierunku: EAiTA reguluje REGULAMIN PRAKTYK STUDENCKICH na Wydziale, który jest dostępny na stronie internetowej Wydziału (https://wneiz.pl/student/praktyki/obow/Regulamin_Praktyk_01032018.pdf).
 Na kierunku Economics and IT Applications studenci zobowiązani odbyć praktyk na 4 semestrze w wymiarze 120 godzin.
 Praktykom przypisane są 4 punkty ECTS.

3. WARUNKI UKOŃCZENIA STUDIÓW

Według Regulaminu Studiów w Uniwersytecie Szczecińskim, uzyskanie 180 punktów ECTS oraz złożenie i zaliczenie pracy dyplomowej i egzaminu dyplomowego z wynikiem, co najmniej dostatecznym. Warunki ukończenia studiów wraz z zasadami obliczania oceny końcowej studiów reguluje Regulamin Studiów w Uniwersytecie Szczecińskim.

4. WYKAZ EGZAMINÓW I ZALICZE

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalność, specjalizacja	E	ZO	Z
1	1	analiza matematyczna (mathematical analysis) [wykład]		1	0	0
		analiza matematyczna (mathematical analysis) [wiczenia]		0	1	0
		filozofia (philosophy) [wykład]		0	1	0
		makroekonomia (macroeconomics) [wykład]		1	0	0
		makroekonomia (macroeconomics) [wiczenia]		0	1	0
		ochrona własności intelektualnej (intellectual property protection) [wykład]		0	1	0
		organizacja i zarządzanie (organization and management) [wykład]		0	1	0
		organizacja i zarządzanie (organization and management) [wiczenia]		0	1	0

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno , specjalizacja	E	ZO	Z
1	1	podstawy finansów (fundamentals of finance) [wykład]		1	0	0
		podstawy finansów (fundamentals of finance) [wiczenia]		0	1	0
		prawo (law) [wykład]		0	1	0
		socjologia (sociology) [wykład]		0	1	0
		statystyka opisowa (descriptive statistics) [laboratorium]		0	1	0
		statystyka opisowa (descriptive statistics) [wykład]		1	0	0
		statystyka opisowa (descriptive statistics) [wiczenia]		0	1	0
		szkolenie BHP (occupational safety and health training) [wykład]		0	0	1
		szkolenie biblioteczne (library training) [wiczenia]		0	0	1
		technologie informacyjne (information technologies - IT) [laboratorium]		0	1	0
		technologie informacyjne (information technologies - IT) [wykład]		0	1	0
		zarz dzenie prac zespolow (team work management) [wykład]		0	1	0
		Razem semestr 1			4	14
	2	algebra liniowa (linear algebra) [wykład]		1	0	0
		algebra liniowa (linear algebra) [wiczenia]		0	1	0
		analiza pozycji rynkowej przedsi biorstw (analysis of enterprises' market position) [wykład]		0	1	0
		analiza pozycji rynkowej przedsi biorstw (analysis of enterprises' market position) [wiczenia]		0	1	0
		bankowo (banking) [wykład]		0	1	0
		bankowo (banking) [wiczenia]		0	1	0
		j zyk angielski [lektorat]		0	1	0
		j zyk niemiecki [lektorat]		0	1	0
marketing (Marketing) [wykład]			0	1	0	
marketing (Marketing) [wiczenia]			0	1	0	
mikroekonomia (microeconomics) [wykład]			1	0	0	
mikroekonomia (microeconomics) [wiczenia]			0	1	0	
multimedia w dzialalno ci biznesowej (multimedia applications in business) [wykład]			0	1	0	
multimedia w dzialalno ci biznesowej (multimedia applications in business) [wiczenia]			0	1	0	
polityka gospodarcza (economic policy) [wykład]			0	1	0	
rachunkowo - podstawy (fundamentals of accounting) [wykład]			1	0	0	
rachunkowo - podstawy (fundamentals of accounting) [wiczenia]			0	1	0	
wnioskowanie statystyczne (statistical inference) [wykład]			0	1	0	

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno , specjalizacja	E	ZO	Z	
1	2	wnioskowanie statystyczne (statistical inference) [wiczenia]		0	1	0	
		Razem semestr 2		3	16	0	
	Razem rok 1			7	30	2	
2	3	analiza ekonomiczna w przeds i biorstwie (economic analysis in enterprise) [wykład]		1	0	0	
		analiza ekonomiczna w przeds i biorstwie (economic analysis in enterprise) [wiczenia]		0	1	0	
		ekonometria (econometrics) [laboratorium]		0	1	0	
		ekonometria (econometrics) [wykład]		1	0	0	
		ekonometria (econometrics) [wiczenia]		0	1	0	
		finanse publiczne (public finance) [wykład]		1	0	0	
		informatyka ekonomiczna (economic informatics) [laboratorium]		0	1	0	
		informatyka ekonomiczna (economic informatics) [wykład]		0	1	0	
		j zyk angielski [lektorat]		0	1	0	
		j zyk niemiecki [lektorat]		0	1	0	
		matematyka finansowa i ubezpieczeniowa (financial and insurance mathematics) [wykład]		1	0	0	
		matematyka finansowa i ubezpieczeniowa (financial and insurance mathematics) [wiczenia]		0	1	0	
		podstawy programowania komputerów (introduction to computer programming) [wykład]		0	1	0	
		podstawy programowania komputerów (introduction to computer programming) [wiczenia]		0	1	0	
		rachunkowo w przeds i biorstwie (accounting in enterprise) [wykład]		0	1	0	
		rachunkowo w przeds i biorstwie (accounting in enterprise) [wiczenia]		0	1	0	
		systemy pozyskiwania danych (data acquisition systems) [laboratorium]		0	1	0	
		systemy pozyskiwania danych (data acquisition systems) [wykład]		0	1	0	
		systemy wspomagania decyzji (decision support systems) [laboratorium]		0	1	0	
		systemy wspomagania decyzji (decision support systems) [wykład]		0	1	0	
		wychowanie fizyczne (physical education) [zaj cia z wychowania fizycznego]		0	1	0	
		Razem semestr 3			4	17	0
		4		analiza i projektowanie systemów informacyjnych (IS analysis and design) [laboratorium]		0	1
analiza i projektowanie systemów informacyjnych (IS analysis and design) [wykład]				0	1	0	
ekonomika przeds i biorstw (corporate economics) [wykład]				0	1	0	
ekonomika przeds i biorstw (corporate economics) [wiczenia]				0	1	0	
finanse przeds i biorstw (corporate finance) [wykład]				1	0	0	
finanse przeds i biorstw (corporate finance) [wiczenia]				0	1	0	
informacja naukowa (scientific information) [wiczenia]				0	0	1	

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno , specjalizacja	E	ZO	Z
2	4	inwestycje na rynku kapitałowym (capital market investments) [laboratorium]		0	1	0
		inwestycje na rynku kapitałowym (capital market investments) [wykład]		0	1	0
		j zyk angielski [lektorat]		0	1	0
		j zyk niemiecki [lektorat]		0	1	0
		metody ilo ciowe w badaniach marketingowych (quantitative methods in marketing) [laboratorium]		0	1	0
		metody ilo ciowe w badaniach marketingowych (quantitative methods in marketing) [wykład]		0	1	0
		ocena przedsi wzi innowacyjnych (innovative initiative evaluation) [laboratorium]		0	1	0
		ocena przedsi wzi innowacyjnych (innovative initiative evaluation) [wykład]		0	1	0
		ocena ryzyka działalno ci gospodarczej (risk evaluation of economic activity) [laboratorium]		0	1	0
		ocena ryzyka działalno ci gospodarczej (risk evaluation of economic activity) [wykład]		0	1	0
		podstawy sieci komputerowych (computer networks) [laboratorium]		0	1	0
		podstawy sieci komputerowych (computer networks) [wykład]		0	1	0
		praktyka zawodowa (professional practice) [praktyka]		0	0	1
		seminarium dyplomowe (seminar) [seminarium]		0	1	0
		systemy mobilne (mobile systems) [laboratorium]		0	1	0
		wychowanie fizyczne (physical education) [zaj cia z wychowania fizycznego]		0	1	0
		zarz dzanie ryzykiem (risk management) [wykład]		0	1	0
		zarz dzanie ryzykiem (risk management) [wiczenia]		0	1	0
		zastosowania pakietów statystycznych (statistical software applications) [laboratorium]		0	1	0
		Razem semestr 4				1
Razem rok 2				5	40	2
3	5	IT tools in marketing (narz dzia IT w marketingu) [laboratorium]		0	1	0
		bazy danych na potrzeby ekonomii (databases in economic applications) [laboratorium]		0	1	0
		bazy danych na potrzeby ekonomii (databases in economic applications) [wykład]		1	0	0
		e-biznes (e-business) [laboratorium]		0	1	0
		e-biznes (e-business) [wykład]		0	1	0
		j zyk angielski [lektorat]		0	1	0
		j zyk niemiecki [lektorat]		0	1	0
		konkurencja i koncentracja rynkowa (competition and monopoly) [wykład]		0	1	0
		konkurencja i koncentracja rynkowa (competition and monopoly) [wiczenia]		0	1	0
		modelowanie i symulacje w analizie biznesowej (computer aided modelling and simulation) [laboratorium]		0	1	0

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno , specjalizacja	E	ZO	Z	
3	5	modelowanie i symulacje w analizie biznesowej (computer aided modelling and simulation) [wykład]		0	1	0	
		polityka regulacyjna pa stwa (state intervention policy) [wykład]		0	1	0	
		polityka regulacyjna pa stwa (state intervention policy) [wiczenia]		0	1	0	
		po rednictwo w obrocie nieruchomo ciami (real estate brokerage) [wykład]		0	1	0	
		rynkowe zachowania konsumentów (consumers behaviour) [wykład]		0	1	0	
		rynkowe zachowania konsumentów (consumers behaviour) [wiczenia]		0	1	0	
		seminarium dyplomowe (seminar) [seminarium]		0	1	0	
		tworzenie serwisów internetowych (websites design) [laboratorium]		0	1	0	
		wspólny rynek europejski (common european market) [wykład]		0	1	0	
		wycena nieruchomo ci (real estate appraisal) [laboratorium]		0	1	0	
		wycena nieruchomo ci (real estate appraisal) [wykład]		0	1	0	
		zarz dzenie finansami przedsi biorstw (corporate finance management) [wykład]		0	1	0	
		zarz dzenie finansami przedsi biorstw (corporate finance management) [wiczenia]		0	1	0	
		zarz dzenie informacj (information management) [laboratorium]		0	1	0	
	zarz dzenie nieruchomo ciami (real estate management) [wykład]		0	1	0		
	zarz dzenie nieruchomo ciami (real estate management) [wiczenia]		0	1	0		
	Razem semestr 5				1	25	0
	6	globalizacja biznesu (business globalization) [wykład]		0	1	0	
		metody wyceny przedsi biorstw (enterprise appraisal methods) [wykład]		1	0	0	
		mi dzynarodowe stosunki ekonomiczne (international economic relations) [wykład]		0	1	0	
mi dzynarodowe stosunki ekonomiczne (international economic relations) [wiczenia]			0	1	0		
negocjacje w biznesie (business negotiations) [laboratorium]			0	1	0		
obsługa klienta (customer service) [wykład]			0	1	0		
obsługa klienta (customer service) [wiczenia]			0	1	0		
problemy współczesnej ekonomii (modern economics) [wykład]			0	1	0		
problemy współczesnej ekonomii (modern economics) [wiczenia]			0	1	0		
rachunkowo w zintegrowanych systemach informatycznych (accounting modules in integrated information systems) [laboratorium]			0	1	0		
rachunkowo w zintegrowanych systemach informatycznych (accounting modules in integrated information systems) [wykład]			0	1	0		
seminarium dyplomowe (seminar) [seminarium]			0	1	0		
zarz dzenie kapitałem ludzkim (human capital management) [wykład]		0	1	0			
zarz dzenie projektami (project management) [laboratorium]		0	1	0			

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno , specjalizacja	E	ZO	Z
3	6	zarz dzanie projektami (project management) [wykład]		0	1	0
		Razem semestr 6		1	14	0
		Razem rok 3		2	39	0

Obja nienia:

E egzamin

zo zaliczenie z ocen

z zaliczenie

w wykład

* inne formy zaj (i)

lk lektorat

wiczenia

k konwersatoria

lb laboratoria

p pracownia dyplomowa

s seminarium dyplomowe

s wiczenia specjalistyczne

zt zaj cia terenowe

o obóz

pk punkty ECTS

Stat.przedm. status przedmiotu

O/F obowi zkowy/fakultatywny

SN standardy nauczycielskie (wypełni tylko dla kierunków kształc cych nauczycieli wpisuj c "N" w rubryce)

SN-PR liczba godzin praktyk (wypełni tylko dla kierunków kształc cych nauczycieli wpisuj c "N" w rubryce)

GR Grupa

A/M administracyjna/ modułowa

podpis dziekana