

PLAN STUDIÓW TRZECIEGO STOPNIA
STUDIA NIESTACJONARNE

kierunek: studia III stopnia w dyscyplinie ekonomia

Obowiązuje od roku akademickiego 2015/2016 zatwierdzony Uchwał Rady Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania nr 113/04/2015 z dnia 23 kwietnia 2015 r.

Lp.	Kod przedmiotu	Przedmiot	Blok obieralny	SN	SN-PR	GR	Liczbą godzin																																											
							Godziny zajęć, w tym:														I rok			II rok			III rok			IV rok																				
							Inne formy zajęć														I sem.		II sem.		III sem.		IV sem.		V sem.		VI sem.		VII sem.		VIII 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	w	i	PK	w	i	PK											
I	ZAJĘCIA OBLIGATORYJNE																																																	
1		ekonomia zaawansowana				A	16	16														1	16	1																										
2		socjologia				A	8	8														1	8	1																										
3		teoria i aplikacje metod ilościowych w naukach ekonomicznych				A	10	10														1			10		1																							
4		marketing strategiczny				A	8	8														1				8		1																						
5		nowoczesne trendy w gospodarce światowej				A	8	8														1				8		1																						
6		ryzyko w działalności gospodarczej				A	10			10												1					10		1																					
7		techniki podejmowania decyzji gospodarczych				A	10	10														1				10		1																						
8		metody zarządzania projektami informatycznymi				A	10	10														1					10		1																					
9		wielowymiarowe metody eksploracyjne				A	10	10														1					10		1																					
10		aspekty globalizacji w gospodarce światowej				A	8	8														1						8		1																				
11		strategiczne aspekty oceny działalności podmiotów gospodarczych				A	8	8														1						8		1																				
12		współczesna polityka gospodarcza i regionalna				A	8	8														1						8		1																				
13		zaawansowana ekonomia matematyczna				A	10	10														1						10		1																				
14		informatyczne wspomaganie decyzji				A	12	12														1								12		1																		
15		innowacje w gospodarce				A	8	8														1								8		1																		
16		metody wyceny przedsiębiorstw				A	8	8														1								8		1																		
17		statystyczne metody analizy danych ilościowych				A	10	10														1								10		1																		
18		business English				A	12			12												1											12	1																
19		efektywność inwestycji				A	8	8														1										8	1																	
20		rozwój trwałych i zrównoważony				A	8	8														1									8	1																		

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno , specjalizacja	E	ZO	Z	
1	1	współczesne finanse publiczne i samorz dowe [wykład]		1	0	0	
		Razem semestr 1			2	6	2
	2	2	praca z grup - motywowanie, rozwi zywanie konfliktów i negocjowanie [konwersatorium]		0	1	0
		praktyki [praktyka]		0	0	1	
		rola i funkcje oceny w dydaktyce akademickiej [wiczenia]		0	1	0	
		techniki neuronauki poznawczej we wspomaganiu decyzji [wykład]		0	1	0	
		technologie informatyczne w dydaktyce i nauce [wykład]		0	1	0	
		teoria i aplikacje metod ilo ciowych w naukach ekonomicznych [wykład]		1	0	0	
		wyzwania współczesnych nauk o zarz dzaniu [wykład]		0	1	0	
		zarz dzanie zasobami informatycznymi na potrzeby dydaktyki i bada [wykład]		0	1	0	
		Razem semestr 2			1	6	1
	Razem rok 1			3	12	3	
	2	3	finansowanie bada naukowych [wykład]		0	1	0
			finansowanie bada naukowych [wiczenia]		0	1	0
marketing strategiczny [wykład]				1	0	0	
nowoczesne trendy w gospodarce wiatowej [wykład]				1	0	0	
praktyki [praktyka]				0	0	1	
ryzyko w działalno ci gospodarczej [konwersatorium]				0	1	0	
seminarium [seminarium]				0	1	0	
techniki podejmowania decyzji gospodarczych [wykład]				0	1	0	
ródła finansowania sfery B+R [wykład]				0	1	0	
ródła finansowania sfery B+R [wiczenia]				0	1	0	
Razem semestr 3			2	7	1		
4		4	dobre praktyki w dydaktyce i nauce [konwersatorium]		0	1	0
		etyka bada naukowych i kompetencje dydaktyczne [konwersatorium]		0	1	0	
		metodyki zarz dzania projektami informatycznymi [wykład]		0	1	0	
	praktyki [praktyka]		0	0	1		
	seminarium [wiczenia]		0	1	0		
	wielowymiarowe metody eksploracyjne [wykład]		0	1	0		
	Razem semestr 4			0	5	1	
Razem rok 2			2	12	2		

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno , specjalizacja	E	ZO	Z	
3	5	aspekty globalizacji w gospodarce światowej [wykład]		0	1	0	
		kompetencje dydaktyczne nauczyciela akademickiego [wykład]		0	1	0	
		praktyki [praktyka]		0	0	1	
		seminarium [seminarium]		0	1	0	
		strategiczne aspekty oceny działalności podmiotów gospodarczych [wykład]		0	1	0	
		sztuka autoprezentacji i występy publiczne [wykład]		0	1	0	
		współczesna polityka gospodarcza i regionalna [wykład]		0	1	0	
		zaawansowana ekonomia matematyczna [wykład]		1	0	0	
		Razem semestr 5		1	6	1	
	6	informatyczne wspomaganie decyzji [wykład]		0	1	0	
		innowacje w gospodarce [wykład]		1	0	0	
		komercjalizacja badań naukowych [konwersatorium]		0	1	0	
		metody wyceny przedsiębiorstw [wykład]		1	0	0	
		praktyki [praktyka]		0	0	1	
		seminarium [seminarium]		0	1	0	
		statystyczne metody analizy danych jakościowych [wykład]		0	1	0	
		zaawansowane metody badania rynku [ćwiczenia]		0	1	0	
		Razem semestr 6		2	5	1	
	Razem rok 3				3	11	2
4	7	business English [konwersatorium]		0	1	0	
		efektywność inwestycji [wykład]		1	0	0	
		praktyki [praktyka]		0	0	1	
		rozwój trwały i zrównoważony [wykład]		0	1	0	
		seminarium [seminarium]		0	1	0	
		Razem semestr 7		1	3	1	
	8	ekonomia behawioralna [wykład]		1	0	0	
		metody analizy danych i struktur przestrzennych [wykład]		0	1	0	
		praktyki [praktyka]		0	0	1	
		seminarium [seminarium]		0	1	0	
		zaawansowane zarządzanie strategiczne [wykład]		0	1	0	
	Razem semestr 8		1	3	1		
	Razem rok 4				2	6	2

2. PRAKTYKI (podać rodzaj i miejsce praktyki, określić: semestr, liczbę godzin, punkty ECTS)

1. Ustala się roczny wymiar godzin praktyk zawodowych w formie prowadzenia zajęć dydaktycznych lub uczestniczenia w ich prowadzeniu w wymiarze

80 godzin: Rok I 10 godzin, Rok II 10 godzin, Rok III 10 godzin, Rok IV 10 godzin

2. Zajęcia prowadzone w ramach praktyk wchodzi do indywidualnego przydziału zajęć dla każdego doktoranta.

3. Indywidualny przydział zajęć jest ustalany w uzgodnieniu z opiekunem naukowym (promotorem) oraz kierownikiem jednostki organizacyjnej.

4. Zwolnienie z praktyk zawodowych:

- z obowiązkowego odbycia praktyki może być zwolniony doktorant, który pracuje zawodowo, a w ramach obowiązkowych służy wykonuje działalność dydaktyczną i szkoleniową,

- o zwolnienie z obowiązkowego odbycia praktyk zawodowych mogą się ubiegać doktoranci, którzy:

?pracują w instytucji gwarantującej uzyskanie kompetencji dydaktycznych

?uczestniczyli w stażach lub praktykach krajowych i zagranicznych gwarantujących uzyskanie kompetencji dydaktycznych.

5. Decyzję o zwolnieniu podejmuje Kierownik Studiów Doktoranckich na pisemny wniosek osoby zainteresowanej, uzupełniony o dokumentację zaświadczającą o stażu w pracy, zajmowanym stanowisku i ewentualnie zakresie obowiązków.

3. WARUNKI ZALICZENIA SEMESTRU (ROKU)

4. WARUNKI UKOŃCZENIA STUDIÓW

Łączne spełnienie następujących przesłanek:

?uzyskania pozytywnych wyników ze wszystkich przewidzianych programem studiów doktoranckich egzaminów i zaliczeń,

?uzyskania stopnia naukowego doktora.

Objaśnienia:

E egzamin

zo zaliczenie z ocen

z zaliczenie

* inne formy zajęć

w wykłady

lk lektoraty

wiczenia

k konwersatoria

lb laboratoria

p pracownia dyplomowa

s seminarium dyplomowe

s wiczenia specjalistyczne

zt zajęcia terenowe

o obóz

pk punkty ECTS

Stat.przedm. status przedmiotu

O/F obowiązkowy/fakultatywny

SN standardy nauczycielskie (wypełnić tylko dla kierunków kształcących nauczycieli wpisując "N" w rubryce)

SN-PR liczba godzin praktyk (wypełnić tylko dla kierunków kształcących nauczycieli wpisując "N" w rubryce)

GR Grupa

A/M administracyjna/ modułowa

podpis kierownika jednostki

podpis dziekana