

**PLAN STUDIÓW TRZECIEGO STOPNIA  
STUDIA STACJONARNE**

kierunek: studia III stopnia w dyscyplinie ekonomia

Uchwała 182\_06\_2017 z dnia 22 czerwca 2017 r.

Obowiązuje dla cyklu od roku akademickiego 2017/2018

Lp.	Kod przedmiotu	Przedmiot	Blok obieralny	GR	Liczba godzin																																				
					Godziny zajęć, w tym:										I rok			II rok			III rok			IV rok																	
					Razem	w	Inne formy zajęć								PK	I sem.			II sem.			III sem.			IV sem.			V sem.			VI sem.			VII sem.			VIII sem.				
							lk	k	lb	p	s	s	zt	o		inne	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK	
<b>I ZAJĘCIA OBLIGATORYJNE</b>																																									
1		ekonomia zaawansowana		A	16	16											1	16	1																						
2		sociologia		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																								
19		efektywność inwestycji		A	8	8											1																								





Lp.	Kod przedmiotu	Przedmiot	Blok obieralny	GR	Liczba godzin																																													
					Godziny zaj , w tym:											I rok			II rok			III rok			IV rok																									
					Inne formy zaj											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	w	i	PK										
<b>Razem ZAJ CIA FAKULTATYWNE ROZWIJAJ CE UMIEJ TNO CI ZAWODOWE</b>					50	46	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
<b>IV INNE ZAJ CIA</b>																																																		
1		BHP		A	5	5																																												
<b>Razem INNE ZAJ CIA</b>					5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
<b>V PRAKTYKI</b>																																																		
1		praktyka - prowadzenie lub współuczestnictwo		A	0																																													
2		praktyka - prowadzenie lub współuczestnictwo		A	0								1					1																																
3		praktyka - prowadzenie lub współuczestnictwo		A	0																																													
4		praktyka - prowadzenie lub współuczestnictwo		A	0								1														1																							
5		praktyka - prowadzenie lub współuczestnictwo		A	0																																													
6		praktyka - prowadzenie lub współuczestnictwo		A	0								1																							1														
7		praktyka - prowadzenie lub współuczestnictwo		A	0																																													
8		praktyka - prowadzenie lub współuczestnictwo		A	0								1																									1												
<b>Razem PRAKTYKI</b>					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
<b>Ł cznie (I+II+III+IV+V)</b>					0	402	284	0	24	22	0	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	29	0	2	40	0	5	37	26	6	60	12	8	34	12	5	38	12	6	16	44	6	30	12	5

1. Informacje dotyczące wyboru przez doktoranta przedmiotów / modułów, specjalności / specjalizacji

Wybór przez doktoranta przedmiotów z grupy fakultatywnych dokonuje się poprzez głosowanie. Wybieraj oni każdorazowo z 2 przedmiotów.

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

Obowiązkowy wymiar praktyk dla całego okresu studiów doktoranckich jest zgodny z obowiązującym planem studiów. Dla studiów stacjonarnych 120 godzin- 30h/rok

Planowanie i realizacja praktyk dydaktycznych powinny odbywać się z uwzględnieniem następujących zasad:

-w jednostkach organizacyjnych, w których występują godziny ponadwymiarowe? zajęcia dydaktyczne mogą być realizowane przez doktoranta samodzielnie. Warunkiem samodzielnego prowadzenia zajęć przez doktoranta jest pozytywna opinia opiekuna naukowego o jego pełnym przygotowaniu do prowadzenia danego rodzaju zajęć.

-w jednostkach organizacyjnych, w których nie występują godziny ponadwymiarowe? zajęcia dydaktyczne planuje się w formie współprowadzenia przez doktoranta.

3. WARUNKI ZALICZENIA SEMESTRU (ROKU)

4. WARUNKI UKOŃCZENIA STUDIÓW

Warunkiem ukończenia studiów jest zrealizowanie programu studiów, w tym planu studiów, udokumentowanie wyników prac badawczych, złożenie egzaminów przewidzianych programem studiów oraz uzyskanie stopnia doktora w określonej dziedzinie nauki w zakresie dyscypliny.

5. WYKAZ EGZAMINÓW I ZALICZE

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalność, specjalizacja	E	ZO	Z	
1	1	BHP [wykład]		0	0	1	
		ekonomia zaawansowana [wykład]		0	1	0	
		praktyka - prowadzenie lub współuczestnictwo [praktyka]		0	0	1	
		socjologia [wykład]		0	1	0	
		<b>Razem semestr 1</b>		<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
	2	praktyka - prowadzenie lub współuczestnictwo [praktyka]		0	0	1	
		techniki neuronauki poznawczej we wspomaganie decyzji [wykład]		0	1	0	
		technologie informatyczne w dydaktyce i nauce [wykład]		0	1	0	
		teoria i aplikacje metod ilościowych w naukach ekonomicznych [wykład]		1	0	0	
		wyzwania współczesnych nauk o zarządzaniu [wykład]		0	1	0	
		zarządzanie zasobami informatycznymi na potrzeby dydaktyki i badań [wykład]		0	1	0	
		<b>Razem semestr 2</b>		<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	
	<b>Razem rok 1</b>				<b>1</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
	2	3	finansowanie badań naukowych [wykład]		0	1	0
finansowanie badań naukowych [wiczenia]				0	1	0	
marketing strategiczny [wykład]				1	0	0	
nowoczesne trendy w gospodarce światowej [wykład]				1	0	0	
praktyka - prowadzenie lub współuczestnictwo [praktyka]				0	0	1	
ryzyko w działalności gospodarczej [konwersatorium]				0	1	0	
seminarium [seminarium]				0	1	0	
techniki podejmowania decyzji gospodarczych [wykład]				0	1	0	
rodła finansowania sfery B+R [wykład]				0	1	0	

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno , specjalizacja	E	ZO	Z
2	3	ródła finansowania sfery B+R [ wiczenia]		0	1	0
		<b>Razem semestr 3</b>			<b>2</b>	<b>7</b>
	4	dobre praktyki i kompetencje w dydaktyce i nauce [wykład]		0	1	0
		metodologia nauk ekonomicznych [wykład]		0	1	0
		metody i komercjalizacja bada naukowych [wykład]		1	0	0
		metodyki zarz dzania projektami informatycznymi [wykład]		0	1	0
		praktyka - prowadzenie lub współuczestnictwo [praktyka]		0	0	1
		seminarium [seminarium]		0	1	0
		wielowymiarowe metody eksploracyjne [wykład]		0	1	0
		współczesne finanse publiczne i systemy podatkowe [wykład]		1	0	0
	<b>Razem semestr 4</b>			<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>
<b>Razem rok 2</b>			<b>4</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	
3	5	aspekty globalizacji w gospodarce wiatowej [wykład]		0	1	0
		praktyka - prowadzenie lub współuczestnictwo [praktyka]		0	0	1
		seminarium [seminarium]		0	1	0
		strategiczne aspekty oceny działalno ci podmiotów gospodarczych [wykład]		0	1	0
		współczesna polityka gospodarcza i regionalna [wykład]		0	1	0
		zaawansowana ekonomia matematyczna [wykład]		1	0	0
		<b>Razem semestr 5</b>			<b>1</b>	<b>4</b>
	6	informatyczne wspomaganie decyzji [wykład]		0	1	0
		innowacje w gospodarce [wykład]		1	0	0
		metody wyceny przedsi biorstw [wykład]		1	0	0
		praktyka - prowadzenie lub współuczestnictwo [praktyka]		0	0	1
		seminarium [seminarium]		0	1	0
		statystyczne metody analizy danych jako ciowych [wykład]		0	1	0
<b>Razem semestr 6</b>			<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	
<b>Razem rok 3</b>			<b>3</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	
4	7	business English [konwersatorium]		0	1	0
		efektywno inwestycji [wykład]		1	0	0
		kompetencje interpersonalne w pracy z jednostk i grup - prowadzenie negocjacji, sztuka autoprezentacji [ wiczenia]		0	1	0
		podstawy współczesnej dydaktyki [ wiczenia]		0	1	0
		praktyka - prowadzenie lub współuczestnictwo [praktyka]		0	0	1

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno , specjalizacja	E	ZO	Z	
4	7	rozwój trwałości i zrównoważony [wykład]		0	1	0	
		seminarium [seminarium]		0	1	0	
		<b>Razem semestr 7</b>		<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	
	8	ekonomia behawioralna [wykład]		1	0	0	
		metody analizy danych i struktur przestrzennych [wykład]		0	1	0	
		praktyka - prowadzenie lub współuczestnictwo [praktyka]		0	0	1	
		seminarium [seminarium]		0	1	0	
		zaawansowane zarządzanie strategiczne [wykład]		0	1	0	
		<b>Razem semestr 8</b>		<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	
	<b>Razem rok 4</b>				<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>

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**