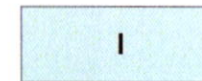


Studia: niestacjonarne **2018/2019**  
 Kierunek studiów: **gospodarka przestrzenna**  
 Specjalność:  
 Studia **drugiego stopnia**  
 Profil kształcenia: **ogólnoakademicki**  
 Liczba semestrów: 3  
 Liczba wymaganych punktów ECTS: 90  
 Tytuł zawodowy absolwenta: **magister gospodarki przestrzennej**

**Intramural studies 2018/2019**  
 Direction of studies: **Spatial management**  
 Speciality:  
 Studies of second **degree**  
 Education profile: **general academic**  
 Number of semesters: 3  
 Number of score required ECTS: 90  
 Graduate's title: **master in spatial management**

Program zatwierdzony na RW  
 26.09.2017 r.



	Moduł/przedmiot	Module/Subject	Wykł. (godz) Lectures (h)	Ćwic./ Classes		Forma zaliczenia**	Punkty ECTS
				godz. (h)	Typ zajęć*	Form of credit**	ECTS Credits
	<b>Moduły kształcenia obowiązkowe</b>	<b>Obligatory modules</b>					
ROK Summer semester	Metodologia gospodarki przestrzennej	Methodology of spatial management	15	10	L	egz.	4
	Podstawy organizacji i zarządzania	Basics of organisation and management	15	10	L	egz.	4
	Marketing terytorialny	Territorial marketing	10	10	L	zal.	3
	Zarządzanie jednostką terytorialną	Territorial unit management	10			zal.	2
	Modele w gospodarce przestrzennej	Models in spatial management	10	10	L	egz.	4
	Podstawy prawa administracyjnego	Fundamentals of administrative law	15			egz.	3
	Planowanie rozwoju obszarów wiejskich	Rural development planning	15			zal.	2
	Metodyka pracy magisterskiej	Proseminar		10	L	zal.	1
	Język obcy	Foreign language		15	C	zal.	2
	Seminarium magisterskie	Master's seminar		30	Sm	zal.	2
PIERWSZY Semestr letni	Laboratorium magisterskie	Master's laboratory		10	L	zal.	1
	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Health and safety	4			zal.	0
	ćwiczenia terenowe dyplomowe: Inwentaryzacja środowiska geograficznego	Diploma field practice		40	T	zal.	2
	<b>Liczba godzin w semestrze</b>	<b>Number of hours in semester</b>	<b>94</b>	<b>145</b>	<b>239</b>		<b>30</b>
<b>Liczba godzin w roku akademickim</b>	<b>Number of hours</b>	<b>94</b>	<b>145</b>	<b>239</b>		<b>30</b>	

ćwiczenia - C, laboratorium-L, seminarium magisterskie - Sm, ćwiczenia terenowe-T, egzamin-egz., zaliczenie-zal.

Z-ca Dyrektora  
 Instytutu Geografii Społeczno-Ekonomicznej  
 i Gospodarki Przestrzennej  
  
 prof. UAM dr hab. Eliza Kalbarczyk

Studia: niestacjonarne 2018/2019  
 Kierunek studiów: gospodarka przestrzenna  
 Specjalność:  
 Studia drugiego stopnia  
 Profil kształcenia: ogólnoakademicki  
 Liczba semestrów: 3  
 Liczba wymaganych punktów ECTS: 90  
 Tytuł zawodowy absolwenta: magister gospodarki przestrzennej

Intramural studies 2018/2019  
 Direction of studies: Spatial management  
 Speciality:  
 Studies of second degree  
 Education profile: general academic  
 Number of semesters: 3  
 Number of score required ECTS: 90  
 Graduate's title: master in spatial management

Rada Wydziału w dn. 26.09.2017

II

Moduł/przedmiot	Module/Subject	Wykt. (godz) Lectures (h)	Ćwicz./ Classes		Forma zalicz.**	Punkty ECTS
			godz. (h)	Typ zajęć*	Form of credit**	ECTS Credits
<b>Moduły kształcenia z zakresu nauk podstawowych</b>		<b>Learning modules in fundamental science</b>				
Polityka regionalna Polski i UE	Regional policies of Poland and the EU	15	-	W	egz.	3
Planowanie rozwoju miast	Urban development planning	15	-	W	egz.	3
Samorząd terytorialny w Europie	Local government in Europe	15	-	W	egz.	3
Gospodarka przestrzenna w krajach UE	Spatial management in European Union states	15	-	W	egz.	3
Język obcy	Foreign language	-	15	L	egz.	2
Seminarium magisterskie (w tym przygotowanie do egzaminu dyplomowego oraz złożenie pracy dyplomowej).	Master's seminar	-	60	Sm	zal.	10
Laboratorium magisterskie	Master's laboratory	-	45	L	zal.	6
<b>Liczba godzin</b>	<b>Number of hours</b>	<b>60</b>	<b>120</b>	<b>180</b>		<b>30</b>
<b>Moduły kształcenia do wyboru</b>		<b>Free-choice modules</b>				
Pracownia projektowa - plan zagospodarowania przestrzennego województwa	Design workshop - a spatial development plan for a voivodeship	-	15	L	zal.	3
Gospodarka komunalna	Local economy	10	-	W	zal.	3
Techniki legislacyjne w procedurach planistycznych	Legislation techniques in planning procedures	10	10	L	zal.	3
Urbanistyka współczesna	Modern urban planning	10	-	W	zal.	3
Rozwój zrównoważony	Sustainable development	10	-	W	zal.	3
Analiza środowiska przyrodniczego	Environmental analysis	10	10	L	zal.	3
Zarządzanie obszarami metropolitalnymi	Management of metropolitan areas	10	-	W	zal.	3
Modelowanie procesów przestrzennych	Modelling of spatial processes	10	10	L	zal.	3
Gospodarka nieruchomościami II	Property management	-	10	L	zal.	3
Rewitalizacja terenów powojennych i magazynowo-składowych	Revitalisation of former military grounds and warehousing areas	10	-	W	zal.	3
Przestrzeń publiczna	Public space	10	-	W	zal.	3
Projektowanie procesów rewitalizacji	Designing urban renewal processes	10	10	L	zal.	3
Procesy globalizacji	Globalisation processes	10	-	W	zal.	3
Adaptacja miast i obszarów wiejskich do zmian klimatu	Adaptation of cities and rural areas to climate change	10	-	W	zal.	3
Architektura Polski	Architecture of Poland	10	-	W	zal.	3
Planowanie przestrzenne II	Physical planning II	10	15	L	zal.	3
Ekonomia przestrzenna	Spatial economy	10	-	W	zal.	3
Rewitalizacja zespołów staromiejskich i historycznych układów urbanistycznych	Revitalization of old-town complexes and historic city layouts	15	-	W	zal.	3
Instrumenty zarządzania przestrzennego	Spatial management instruments	15	-	W	zal.	3
<b>Liczba godzin</b>	<b>Number of hours in semester for specialites</b>	<b>180</b>	<b>80</b>	<b>260</b>		<b>57</b>
<b>Liczba godzin w roku</b>	<b>Number of hours</b>	<b>240</b>	<b>200</b>	<b>440</b>		<b>87</b>
<b>Liczba punktów ECTS wymagana w roku akademickim: 60</b>						

ćwiczenia - C, laboratorium-L, seminarium magisterskie - Sm, ćwiczenia terenowe-T, egzamin-egz., zaliczenie-zal.

Z-ca Dyrektora  
 Instytutu Geografii Społeczno-Ekonomicznej  
 i Gospodarki Przestrzennej  
  
 prof. UAM dr hab. Eliza Kalbarczyk