

Studia: **stacjonarne 2013/2014**

Kierunek studiów: **gospodarka przestrzenna**

Specjalność:

Studia **pierwszego stopnia**

Profil kształcenia: **ogólnoakademicki**

Liczba semestrów: **6**

Liczba wymaganych punktów ECTS: **180**

Tytuł zawodowy absolwenta: **licencjat gospodarki przestrzennej**

Intramural studies **2013/2014**

Direction of studies: **Spatial management**

Speciality:

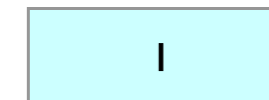
Studies of **first degree**

Education profile: **general academic**

Number of semesters: **6**

Number of score required ECTS: **180**

Graduate's title: **licenciate in spatial management**



	Moduł/przedmiot	Module/Subject	Wykł. (godz) Lectures (h)	Ćwicz./ Classes		Forma zalicz.** Form of credit**	Punkty ECTS ECTS Credits
				godz. (h)	Typ zajęć*		
Semestr zimowy Winter semester	Moduły kształcenia z zakresu nauk podstawowych	Learning modules in fundamental science					
	Podstawy gospodarki przestrzennej	Basics of spatial management	30			egz.	5
	Przyrodnicze uwarunkowania gospodarki przestrzennej	Natural determinants of spatial management	30	15	C	egz.	5
	Kartografia społeczno-ekonomiczna i planistyczna	Socio-economic and planning cartography	15	30	L	egz.	5
	Matematyka	Mathematics	15	15	C	zal.	4
	Sociologia	Sociology	30	15	C	egz.	4
	Metodyka pracy naukowej i ochrona własności intelektualnej	Methodology of scientific work and protection of intellectual property		15	C	zal.	3
	Prawoznawstwo	Jurisprudence	15			zal.	3
	Wychowanie fizyczne	Physical training		30	C	zal.	1
	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Library skills training	4			zal.	0
	Przysposobienie biblioteczne	Health and safety		2	C	zal.	0
	Liczba godzin w semestrze		139	122	261		30
Semestr letni Summer semester	Moduły kształcenia z zakresu nauk podstawowych	Learning modules in fundamental science					
	Geografia ekonomiczna	Economic geography	30			egz.	3
	Statystyka	Statistics	15	30	C	egz.	4
	Podstawy urbanistyki i architektury	Basics of urban planning and architecture	30			egz.	4
	Demografia	Demography	15	15	C	zal.	3
	Wychowanie fizyczne	Physical training		30	C	zal.	1
	Język obcy	Foreign language		30	C	zal.	2
	Ćwiczenia terenowe: społeczno-ekonomiczne podstawy gospodarki przestrzennej (5 dni)	Field classes: socio-economic foundations of spatial management (5 days)		40	T	zal.	2
	Ćwiczenia terenowe: przyrodnicze podstawy gospodarki przestrzennej (5 dni)	Field classes: natural determinants of spatial management (5 days)		40	T	zal.	2
	Moduły kształcenia do wyboru	Free-choice modules					
	Podstawy projektowania urbanistycznego	Basics for urban design	30			zal.	3
Rysunek techniczny i planistyczny	Planning and technical drawing		30	C	zal.	3	
Systemy osadnicze	Settlement systems	15	15	C	zal.	3	
Technologia informacyjna i grafika wektorowa	Information technology and vector		30	L	zal.	3	
	Liczba godzin w semestrze		135	260	395		33
	Liczba godzin w roku akademickim	Number of hours in academic year	274	382	656		63
	Liczba punktów ECTS wymagana w roku akademickim: 60						

ćwiczenia - C, laboratorium-L, proseminarium- S, ćwiczenia terenowe-T, egzamin-egz., zaliczenie-zal.

Studia: **stacjonarne 2014/2015**

Kierunek studiów: **gospodarka przestrzenna**

Specjalność:

Studia **pierwszego stopnia**

Profil kształcenia: **ogólnoakademicki**

Liczba semestrów: **6**

Liczba wymaganych punktów ECTS: **180**

Tytuł zawodowy absolwenta: **licencjat gospodarki przestrzennej**

Intramural studies **2014/2015**

Direction of studies: **Spatial management**

Speciality:

Studies of **first degree**

Education profile: **general academic**

Number of semesters: **6**

Number of score required ECTS: **180**

Graduate's title: **licenciate in spatial management**

II

	Moduł/przedmiot	Module/Subject	Wykt. (godz) Lectures (h)	Ćwicz./ Classes		Forma zalicz.** Form of credit**	Punkty ECTS ECTS Credits
				godz. (h)	Typ zajęć*		
Semestr zimowy Winter semester	Moduły kształcenia z zakresu nauk podstawowych	Learning modules in fundamental science					
	Mikroekonomia	Microeconomics	15	15	C	zal.	3
	Projektowanie urbanistyczne	Town-planning design	15	30	C	zal.	4
	Samorząd terytorialny w Polsce	Local government in Poland	30			egz.	3
	Gospodarka lokalna	Local economy	30	15	C	egz.	3
	Systemy informacji geograficznej	Geographic Information Systems	15	30	L	zal.	4
	Projektowanie komputerowe	Computer-aided design		30	L	zal.	2
	Język obcy	Foreign language		30	C	zal.	2
	Moduły kształcenia do wyboru	Free-choice modules					
	Fizjografia planistyczna	Planning physiography	15	15	C	zal.	3
	Lokalizacja działalności gospodarczej	Location of economic activity	30			zal.	3
	Struktura i planowanie rozwoju usług	Structure and planning of services development	15	15		zal.	3
	Zajęcia monograficzne (do 3 zajęć wybranych z listy wydziałowej, 15 godzin zajęć - 1 ECTS)	Monographic classes (3 subject selected from Faculty list, 15 hours - 1 ECTS)		45	M	zal.	3
	Liczba godzin w semestrze		165	225	390		33
	Semestr letni Summer semester	Moduły kształcenia z zakresu nauk podstawowych	Learning modules in fundamental science				
Projektowanie urbanistyczne		Town-planning design	15	30	C	egz.	4
Makroekonomia		Macroeconomics	30			egz.	3
Spoleczno-kulturowe uwarunkowania gospodarki przestrzennej		Socio-cultural determinants of spatial management	30			egz.	2
Gospodarka finansowa samorządu terytorialnego		Finance of territorial self-government	30			zal.	2
Metody analizy przestrzennej		Methods of spatial analysis	15	15	C	zal.	2
Język obcy		Foreign language		30	C	zal.	3
Ćwiczenia terenowe: zagospodarowanie przestrzenne miast i gmin (8 dni)		Field classes: spatial development of cities and municipalities		64	T	zal.	3
Praktyka zawodowa w instytucjach		Professional practice in firms		3 tygodnie		zal.	2
Moduły kształcenia do wyboru		Free-choice modules					
Ćwiczenia terenowe zagraniczne (6 dni)		Field practice: abroad (6 days)		48	T	zal.	3
Teledetekcja		Remote sensing	15	15	L	zal.	3
Zagospodarowanie turystyczne		Tourist development	15	15	C	zal.	3
Zajęcia monograficzne (do 3 zajęć wybranych z listy wydziałowej, 15 godzin zajęć - 1 ECTS)		Monographic classes (3 subject selected from Faculty list, 15 hours - 1 ECTS)	45			zal.	3
Liczba godzin w semestrze			195	217	412		33
Liczba godzin w roku akademickim	Number of hours in academic year	360	442	802		66	
Liczba punktów ECTS wymagana w roku akademickim: 60							

ćwiczenia - C, laboratorium-L, proseminarium- S, ćwiczenia terenowe-T, egzamin-egz., zaliczenie-zal.

Studia: **stacjonarne 2015/2016**

Kierunek studiów: **gospodarka przestrzenna**

Specjalność:

Studia **pierwszego stopnia**

Profil kształcenia: **ogólnoakademicki**

Liczba semestrów: **6**

Liczba wymaganych punktów ECTS: **180**

Tytuł zawodowy absolwenta: **licencjat gospodarki przestrzennej**

Intramural studies **2015/2016**

Direction of studies: **Spatial management**

Speciality:

Studies of **first degree**

Education profile: **general academic**

Number of semesters: **6**

Number of score required ECTS: **180**

Graduate's title: **licenciate in spatial management**

III

	Moduł/przedmiot	Module/Subject	Wykł. (godz) Lectures (h)	Ćwicz./ Classes		Forma zalicz.** Form of credit**	Punkty ECTS ECTS Credits
				godz. (h)	Typ zajęć*		
Semestr zimowy Winter semester	Moduły kształcenia z zakresu nauk podstawowych	Learning modules in fundamental science					
	Planowanie przestrzenne	Physical planning	15	30	C	zal.	3
	Gospodarka nieruchomościami	Property management	30	15	C	egz.	3
	Prawne uwarunkowania gospodarki przestrzennej	Legal determinants of spatial management	30			egz.	2
	Region, regionalizacja i rozwój regionalny	Region, regionalisation, regional development	30	15	C	egz.	3
	Język obcy	Foreign language		30	C	egz.	3
	Seminarium dyplomowe	Seminar		15	S	zal.	2
	Moduły kształcenia do wyboru	Free-choice modules					
	Integracja europejska	European integration	30			zal.	3
	Planowanie infrastruktury technicznej	Technical infrastructure planning	30	15	C	zal.	3
	Ekonometria	Econometrics	15	15	L	zal.	3
	Kształtowanie i ochrona środowiska	Environmental planning and protection	30	15	C	zal.	3
	Regionalne planowanie przestrzenne	Regional physical planning	15			zal.	2
	Zajęcia monograficzne (do 3 zajęć wybranych z listy wydziałowej, 15 godzin zajęć - 1 ECTS)	Monographic classes (2 subject selected from Faculty list, 15 hours - 1 ECTS)	45			zal.	3
	Liczba godzin w semestrze		270	150	420		33
Semestr letni Summer semester	Moduły kształcenia z zakresu nauk podstawowych	Learning modules in fundamental science					
	Planowanie przestrzenne	Physical planning	15	30	C	egz.	4
	Ekonomika i rozwój miast	Urban economics and development	30	15	C	egz.	3
	Zagospodarowanie przestrzenne Polski	Spatial development of Poland	30			zal.	3
	Rozwój obszarów wiejskich	Rural development	30	15	C	egz.	3
	Seminarium dyplomowe	Seminar		30	C	zal.	4
	Moduły kształcenia do wyboru	Free-choice modules					
	Rewitalizacja miast	Renewal of cities	30			zal.	3
	Planowanie i projektowanie terenów zieleni	Green spaces: planning and designing	15	15	C	zal.	2
	Partycypacja społeczna w planowaniu przestrzennym	Public participation in physical planning	15	15		zal.	3
	Transport w gospodarce przestrzennej	Transport in spatial management	15	15		zal.	3
	Innowacyjna gospodarka	Innovative economy	30			zal.	2
	Zajęcia monograficzne (do 3 zajęć wybranych z listy wydziałowej, 15 godzin zajęć - 1 ECTS)	Monographic classes (2 subject selected from Faculty list, 15 hours - 1 ECTS)	45			zal.	3
	Liczba godzin w semestrze		255	135	390		33
	Liczba godzin w roku akademickim	Number of hours in academic year	525	285	810		66
Liczba punktów ECTS wymagana w roku akademickim: 60							

ćwiczenia - C, laboratorium-L, proseminarium- S, ćwiczenia terenowe-T, egzamin-egz., zaliczenie-zal.