

Studia stacjonarne 2012/2013

Intramural studies (full-time studies) 2012/2013

Kierunek studiów: Gospodarka Przestrzenna-Poznań

Direction of studies: Spatial management-Poznań

II rok/II year

Studia licencjackie inżynierskie

Undegraduate engineering studies (BA)

SEMESTR ZIMOWY - III

Przedmiot	Subject	Wykł. (godz) Lectures(h)	Ćwicz./Classes		Forma zalicz.	Punkty ECTS
			Godz.(h)	Typ zajęć	Form of credit	ECTS Points
Mikroekonomia	Microeconomics	20	15	C	egz.	3
Grafika inżynierska	Engineering graphics	30	—	—	zal.	3
Projektowanie urbanistyczne	Town-planning design	15	60	L	zal.	4
Prawne uwarunkowania gospodarki przestrzennej i ochrony środowiska	Legal conditions of spatial economy and protection of environment	30	—	—	zal.	2
Samorząd terytorialny	Territorial self-government	30	—	—	egz.	3
Planowanie infrastruktury technicznej	Technical infrastructure planning	30	30	C	egz.	4
Geograficzne Systemy Informacji Przestrzennej		—	30	L	zal.	2
Zagospodarowanie przestrzenne Polski	Spatial management of Poland	20	—	—	zal.	2
Lokalizacja działalności gospodarczej	Location of economic activity	30	—	—	egz.	3
Ekonometria	Econometrics	15	30	L	zal.	2
Struktura i planowanie rozwoju usług	Structure and planning of services development	15	15	C	zal.	2
Język obcy	Foreign language	—	30	C	zal.	2
Liczba godzin w semestrze	Number of hours in semester	235	210		4egz.	32

SEMESTR LETNI - IV

Makroekonomia	Macroeconomics	20	—	—	egz.	3
Projektowanie urbanistyczne	Town-planning design	15	60	L	egz.	5
Spółeczno-kulturowe uwarunkowania gospodarki przestrzennej	Socio-cultural determinants of spatial management	30	—	—	zal.	3
Projektowanie komputerowe	Computer-aided design	—	30	L	zal.	2
Geodezja i kartografia	Geodesy and cartography	20	40		zal.	4
Prawne uwarunkowania gospodarki przestrzennej i ochrony środowiska	Legal conditions of spatial economy and protection of environment	15	—	—	egz.	4
Język obcy	Foreign language	—	30	C	egz.	3
Grafika inżynierska	Engineering graphics	15	—	—	zal.	2
Ćwiczenia terenowe - gospodarka i przestrzenne zagospodarowanie miast i gmin (8 dni po 8 godz.)	Field practice: spatial economy, cities and communes management (8 days - 8 hours each day)	—	64	T	zal.	2
Liczba godzin w semestrze	Number of hours in semester	115	224		4egz.	28
Liczba godzin w roku akademickim	Number of hours in academic year		784		8egz.	60

Studia stacjonarne 2012/2013

Intramural studies (full-time studies) 2012/2013

Kierunek studiów: Gospodarka Przestrzenna-Poznań

Direction of studies: Spatial management-Poznań

III rok/III year

Studia licencjackie inżynierskie

Undegraduate engineering studies (BA)

SEMESTR ZIMOWY - V

Przedmiot	Subject	Wykł. (godz) Lectures(h)	Ćwicz./Classes		Forma zalicz.	Punkty ECTS
			Godz.(h)	Typ zajęć	Form of credit	ECTS Points
Ekonomika miast i regionów		30	15	C	egz.	4
Planowanie przestrzenne	Physical planning	15	60	L	zal.	5
Zagadnienia rolne w planowaniu przestrzennym		30	30	C	egz.	5
Gospodarka odpadami	Waste managment	30	—	—	zal.	2
Projektowanie komputerowe	Computer-aided design	—	30	L	zal.	2
Seminarium dyplomowe	Diploma seminar	—	30	S	zal.	7
Metody analizy przestrzennej	Methods of spatial analysis	30	30	C	egz.	5
Liczba godzin w semestrze	Number of hours in semester	135	195		3egz.	30

SEMESTR LETNI - VI

Planowanie przestrzenne	Physical planning	15	60	L	egz.	5
Strategia rozwoju gminy	Strategy of commune development	30	30	C	egz.	5
Rewitalizacja obszarów zurbanizowanych		30	30	C	egz.	5
Teledetekcja w urbanistyce i planowaniu przestrzennym		15	30	C	zal.	3
Zagospodarowanie turystyczne	Tourist development	15	20	C	zal.	2
Planowanie i projektowanie terenów zieleni		30	30	C	zal.	4
Laboratorium dyplomowe	Diploma laboratory	—	30	L	zal.	4
Zajęcia monograficzne	Monographic lectures	—	30	C	zal.	2
Liczba godzin w semestrze	Number of hours in semester	135	260		3egz.	30
Liczba godzin w roku akademickim	Number of hours in academic year		725		6egz.	60

Studia stacjonarne 2012/2013

Intramural studies (full-time studies) 2012/2013

Kierunek studiów: Gospodarka Przestrzenna-Poznań

Direction of studies: Spatial management-Poznań

IV rok/IV year

Studia licencjackie inżynierskie

Undegraduate engineering studies (BA)

SEMESTR ZIMOWY -VII

Przedmiot	Subject	Wykł. (godz) Lectures(h)	Ćwicz./Classes		Forma zalicz.	Punkty ECTS
			Godz.(h)	Typ zajęć	Form of credit	ECTS Points
Gospodarka nieruchomościami	Economy of properties	30	15	C	egz.	4
Budownictwo	Construction	15	—	—	zal.	2
Rozwój regionalny	Regional development	15	15	—	zal.	2
Laboratorium dyplomowe	Diploma laboratory	—	30	L	zal.	20
Zajęcia monograficzne	Monographic lectures	—	30	—	zal.	2
Liczba godzin w semestrze	Number of hours in semester	60	90		1egz.	30
			150			