

Studia stacjonarne 2012/2013

Intramural studies (full-time studies) 2012/2013

Kierunek studiów: Geografia

Direction of studies: Geography

II rok/II year

Specjalność: Geoekologia
Studia magisterskie II STOPNIASpeciality: Geoecology
Graduate studies (MSc)

SEMESTR ZIMOWY - III

Przedmiot	Subject	Wykt. (godz) Lectures(h)	Ćwicz./Classes		Forma zalicz. Form of credit	Punkty ECTS ECTS Credits
			Godz.(h)	Typ zajęć		
<i>FUNDAMENTALS COURSES</i>						
ZAJĘCIA FAKULTATYWNE SPECJALNOŚCIOWE	obowiązkowe dla studentów danej specjalności					
Ewolucja strefy wybrzeży	Evolution of coastal zones	15	—	—	zal.	1
Ewolucja systemów rzecznych	Evolution of river systems	15	—	—	zal.	1
Zjawiska ekstremalne i klęski żywiołowe	Extreme events and natural disasters	15	—	—	zal.	1
Przemiany geosystemów Polski	Changes in the geosystems of Poland	30	—	—	egz.	4
Modelowanie i prognozowanie zmian środowiska	Modelling and forecasting environmental changes	30	—	—	egz.	4
Ewolucja geosystemów polarnych	Evolution of polar geosystems	15	—	—	zal.	1
ZAJĘCIA DO WYBORU (POZASPECJALNOŚCIOWE)	do wyboru z pozostałych bloków fakultetów specjalnościowych	30	—	—	zal.	2
<i>POZOSTAŁE (wspólne)</i>						
Zintegrowany monitoring środowiska przyrodniczego	Integrated monitoring of natural environment	15	15	L	zal.	4
Seminarium magisterskie	Master Thesis seminar	—	30	S	zal.	6
Laboratorium magisterskie	Master's lab	—	30	L	zal.	3
Liczba godzin w semestrze	Number of hours in semester	165	75		2 egz.	27
			240			
SEMESTR LETNI - IV						
ZAJĘCIA FAKULTATYWNE SPECJALNOŚCIOWE	dla studentów danej specjalności					
Prawo a środowisko	Law and the environment	15	—	—	zal.	1
<i>POZOSTAŁE</i>						
Seminarium magisterskie	Master Thesis seminar	—	30	S	zal.	28
Laboratorium magisterskie	Master's lab	—	30	L	zal.	4
Liczba godzin w semestrze	Number of hours in semester	15	60		0 egz.	33
			75			
Liczba godzin w roku akademickim	Number of hours in academic year		315		2 egz.	60