

Program studiów
dla osób rozpoczynających studia w 2017 roku

Kierunek GEOGRAFIA, studia I stopnia stacjonarne

ROK I

Semestr I (zajęcia wspólne)

Nazwa przedmiotu	W	K	S	Ć	L	Liczba godz.	Forma zal.	ECTS
Geografia regionalna	30			15		45	e	3
Geografia społeczna	30			15		45	e	3
Geografia usług		30				30	z	2
Język obcy					60	60	z	2
Kartografia	30			30		60	e	4
Koncepcje i problemy badawcze geografii		30				30	z	2
Meteorologia i klimatologia	30			30		60	e	5
Podstawy ekonomii	30					30	e	2
Podstawy geoinformatyki I	15			15		30	z	2
Podstawy geologii	30			30		60	e	4
Podstawy ochrony własności intelektualnej	4					4	z	0,5
Szkolenie z zakresu bhp oraz ergonomii	4					4	z	0,5
RAZEM	203	60	0	135	60	458	6e	30

Semestr II (zajęcia wspólne)

Nazwa przedmiotu	W	K	S	Ć	L	Liczba godz.	Forma zal.	ECTS
Geografia ekonomiczna	30			15		45	z	4
Geografia polityczna ^H	30			15		45	e	4
Geomorfologia	30			30		60	e	5
Gleboznawstwo i geografia gleb	30			30		60	e	5
Hydrologia i oceanografia	30			30		60	e	5
Język obcy					60	60	z	2
Szkolenia terenowe (geografia fizyczna)				24		24	z	2
Szkolenia terenowe (geografia społeczno-ekonomiczna)				16		16	z	1
Topografia - szkolenia terenowe				24		24	z	2
WF				60		60	z	0
RAZEM	150	0	0	244	60	454	4e	30

^H – Przedmioty z obszaru nauk humanistycznych

W - wykład, K - konwersatorium, S - seminarium, Ć - ćwiczenia, L - lektoraty

ROK II

Semestr III (zajęcia wspólne)

Nazwa przedmiotu	W	K	S	Ć	L	Liczba godz.	Forma zal.	ECTS
Biogeografia	15			15		30	z	2
Geoekologia	30			30		60	e	5
Podstawy geoinformatyki II				15		15	z	1
Geografia rozwoju		30				30	z	2
Rozwój regionalny i polityka regionalna	30			30		60	z	5
Teledetekcja środowiska	30			30		60	e	5
Współczesne procesy urbanizacji	30			30		60	e	5
Język obcy					60	60	z	2
Zastosowanie matematyki i statystyki w geografii	15			30		45	e	3
RAZEM	150	30	0	180	60	420	4e	30

Specjalność: **Geoinformatyka**

Semestr IV

Nazwa przedmiotu	W	K	S	Ć	L	Liczba godz.	Forma zal.	ECTS
<i>Przedmioty wspólne</i>								
Geografia tropikalna	15					15	z	2
Język obcy					60	60	z	2
Systemy Informacji Geograficznej	15			30		45	e	4
WF				30		30	z	0
<i>Przedmioty specjalności</i>								
Cyfrowe przetwarzanie obrazów	30			30		60	z	5
Ćwiczenia terenowe				40		40	z	4
Źródła i metody pozyskiwania danych przestrzennych	30			30		60	z	5
<i>Zajęcia do wyboru spoza specjalności</i>								
Wybrany przedmiot WGSR ogólny opcjonalny*	60					60		4
Wybrany przedmiot zewnętrzny opcjonalny*	15			15		30		2
Zajęcia ogólnouczelniane lub na innym kierunku studiów**	30					30		2
RAZEM	195	0	0	175	60	430	1e	30

W - wykład, K - konwersatorium, S - seminarium, Ć - ćwiczenia, L - lektoraty

ROK III

Semestr V

Nazwa przedmiotu	W	K	S	Ć	L	Liczba godz.	Forma zal.	ECTS
Przedmioty wspólne								
Egzamin z języka obcego, B2							e	2
Geografia współczesnego świata		30				30	z	2
Globalne sieci produkcji i wymiany	30			15		45	e	3
Przedmioty specjalności								
Geostatystyka	15			30		45	e	3
Projektowanie i użytkowanie map tematycznych	15			30		45	e	4
Proseminarium licencjackie				15		15	z	2
Systemy odniesień przestrzennych	15			15		30	z	2
Wybrane przedmioty specjalności Geoinformatyka*	60					60		4
Zajęcia do wyboru spoza specjalności								
Wybrany przedmiot innej specjalności*	30					30		2
Wybrane przedmioty WGSR ogólne opcjonalne*	60					60		4
Zajęcia ogólnouczelniane lub na innym kierunku studiów**	30					30		2
RAZEM	255	30	0	105	0	390	4e	30

Semestr VI

Nazwa przedmiotu	W	K	S	Ć	L	Liczba godz.	Forma zal.	ECTS
Przedmioty specjalności								
Seminarium licencjackie			30			30	z	3
Zastosowania GIS w modelowaniu środowiska	15			15		30	z	2
Wybrane przedmioty specjalności geoinformatycznej*	60					60		4
Zajęcia do wyboru spoza specjalności								
Wybrany przedmiot innej specjalności*	60					60		4
Wybrany przedmiot WGSR ogólny opcjonalny*	30					30		2
Zajęcia ogólnouczelniane lub na innym kierunku studiów**	60					60		4
Przygotowanie pracy licencjackiej i do egzaminu licencjackiego							e	11
RAZEM	225	0	30	15	0	270	1e	30

W - wykład, K - konwersatorium, S - seminarium, Ć - ćwiczenia, L - lektoraty

Forma zaliczenia przedmiotu: e – egzamin, z – zaliczenie na ocenę

^H – Przedmioty z obszaru nauk humanistycznych

W trakcie toku studiów (6 semestrów) każdy student musi zaliczyć zajęcia z obszaru nauk humanistycznych za 5 ECTS.

Zajęcia WF rozliczane są w semestrze letnim, ale student może je realizować w ciągu całego toku studiów.

* Przedmiot zaznaczony jako wykład, ale w rzeczywistości mogą to być różne zajęcia.

** W ramach zajęć do wyboru wymaganych realizacją programu studiów na WGSR student może mieć wliczone do 4 punktów ECTS za zajęcia zaliczone w tym samym czasie na innym kierunku swych studiów.