

PLAN STUDIÓW NIESTACJONARNYCH
II stopnia na kierunku Geodezja i Kartografia
specjalność: Geodezja rolna i wycena nieruchomości

Obowiązuje od roku akad. 2013/14

SEMESTR 1

Lp.	Przedmiot	Ogółem (godz.)	Wykłady (godz.)	Forma zaliczenia	Ćwiczenia (godz.)	Forma zaliczenia	Rodzaj zajęć	ECTS
1	Geodezyjne Urządzenie Terenów Rolnych	15	5	Z/O	10	Z/O	projektowe	4
2	Gospodarka nieruchomościami	30	15	E	15	Z/O	projektowe	4
3	Matematyka wyższa	30	15	E	15	Z/O	projektowe	4
4	Satelitarne techniki pomiarowe	45	15	E	30	Z/O	projektowe	4
5	Wycena nieruchomości rolnych i leśnych	20	10	Z/O	10	Z/O	projektowe	4
6	Wycena nieruchomości	45	15	Z/O	30	Z/O	projektowe	4
7	Planowanie przestrzenne	15	5	Z/O	10	Z/O	projektowe	4
8	Zaawansowane metody opracowania obserwacji	30	15	E	15	Z/O	projektowe	3
	R A Z E M	230	95		135			31

Ćwiczenia polowe:

1	Wycena nieruchomości	10	godz.	Punkty ECTS
2	Satelitarne techniki pomiarowe	10	godz.	1,5
	RAZEM ĆWICZENIA TRENOWE:	4 tyg.	20 godz.	3

SEMESTR 2

Lp.	Przedmiot	Ogółem (godz.)	Wykłady (godz.)	Forma zaliczenia	Ćwiczenia (godz.)	Forma zaliczenia	Rodzaj zajęć	ECTS
1	Geodezyjne Urządzenie Terenów Rolnych	15	5	E	10	Z/O	projektowe	4
2	Kataster nieruchomości	15	5	E	10	Z/O	projektowe	4
3	Geodynamika	30	10	Z/O	10	Z/O	projektowe	2
4	Fotogrametria cyfrowa	30	10	Z/O	20	Z/O	projektowe	2
5	Pomiary przemieszczeń	45	15	E	30	Z/O	projektowe	4
6	Podstawy wiedzy ekonomicznej	25	25	Z/O	-	-	projektowe	2
7	Wycena nieruchomości	45	15	E	30	Z/O	projektowe	4
8	Budownictwo i kosztorysowanie	30	15	Z/O	15	Z/O	projektowe	2
9	Seminarium dyplomowe	10	-	-	10	Z/O	projektowe	2
	R A Z E M	245	100		135			26

SEMESTR 3

Lp.	Przedmiot	Ogółem (godz.)	Wykłady (godz.)	Forma zaliczenia	Ćwiczenia (godz.)	Forma zaliczenia	Rodzaj zajęć	ECTS
1	Projektowanie terenów osiedlowych	15	5	E	10	Z/O	projektowe	2,5
2	Geodezja fizyczna i grawimetria geodezyjna	30	15	E	15	Z/O	projektowe	2,5
3	Podstawy prawa i postępowania administracyjnego	40	30	Z/O	10	Z/O	audytoryjne	3
4	Podstawy statystyki, ekonometrii i wyceny masowe	10	5	Z/O	5	Z/O	projektowe	1
5	Wyceny specjalne	25	15	Z/O	10	Z/O	audytoryjne	2
6	Zarządzanie i obrót nieruchomościami	16	16	Z/O	-	-	audytoryjne	1,5
7	Seminarium dyplomowe	10	-	-	10	Z/O	projektowe	2,5
	R A Z E M	146	81		60			15

ECTS**Przygotowanie pracy dyplomowej magisterskiej****15**

	I	II	III
Liczba egzaminów na sem.	4	4	2

Razem liczba godzin na sem. I-III	641
Razem pkt ECTS na sem. I-III	75
pkt ECTS za pracę magisterską	15
Razem pkt ECTS na sem. I-VII oraz praca inż.	90

Program studiów zatwierdzony decyzją Rady Wydziału Inżynierii Środowiska i Geodezji z dnia 25.09.2013