

Wydział Agrobiżynierii

Kierunek Gospodarka Przestrzenna, studia niestacjonarne drugiego stopnia

Rok akademicki z naboru 2022/2023, zgodnie z uchwałą Senatu UP w Lublinie nr 15/2022-2023

z dnia 24.02.2023r.

Moduł kształcenia/Przedmiot	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.aud.	Ćw.lab.	Ćw.ter.	Wykładów tygodniowo	Cwiczenia tygodniowo
SEMESTR I - 7 zjazdów									
Teoria gospodarki przestrzennej	5	e	35	21	14			3	2
Współczesna gospodarka przestrzenna	6	z	35	14	7	14		2	3
Przedmiot do wyboru 1 z bloku A	8	z	49	7	14	28		1	6
Język obcy 1	1	z	15			15		0	2
Doktryny polityczno-prawne	3	z	14	14				2	0
Razem	23		148	56	35	57	0	8	13
SEMESTR II 7 zjazdów									
Zaawansowane analizy geoprzestrzenne	4	z	35	7	7	21		1	4
Metody badań w gospodarce przestrzennej	7	e	42	14	7	21		2	4
Ekonomiczne i finansowe aspekty gospodarowania przestrzenią	4	e	35	14	7	14		2	3
Przedmiot do wyboru 1 z bloku B	3	z	7	7				1	0
Przedmiot do wyboru 1 z bloku E	3	z	7	7				1	0
Razem	21		126	49	21	56	0	7	11
SEMESTR III - 7 zjazdów									
Polityka przestrzenna	2	e	21	7	14			1	2
Planowanie zintegrowane	6	e	42	7	7	28		1	5
Współczesne trendy w urbanistyce	1	z	14	14				2	0
Przedmiot do wyboru 1 z bloku D	6	z	31	14	3	11	3	2	2
Przedmiot do wyboru 1 z bloku C	2	z	14	7	7			1	1
Seminarium dyplomowe 1	2	z	16			16		0	2
Razem	19		138	49	31	55	3	7	12
SEMESTR IV - 7 zjazdów									
Teoria i analiza systemów w gospodarce przestrzennej	2	e	21	7	14			1	2
Zaawansowane metody pomiaru w geodezji i kartografii	3	z	30	7	7	14	2	1	3
Przedmiot do wyboru 1 z bloku G	2	z	35	14	15	6		2	3
Przedmiot do wyboru 1 z bloku F	3	z	28	14	14			2	2
Seminarium dyplomowe 2	2	z	14			14		0	2
Praca dyplomowa i egzamin dyplomowy	15								
Razem	27		128	42	50	34	2	6	12
Ogółem w semestrach 1-4	90		540	196	137	202	5		
Udział procentowy w całości godzin				36,3	25	37,4	0,9		

Wydział Agrobioinżynierii

Kierunek Gospodarka Przestrzenna, studia niestacjonarne drugiego stopnia

Rok akademicki z naboru 2022/2023, zgodnie z uchwałą Senatu UP w Lublinie nr 15/2022-2023

z dnia 24.02.2023r.

Moduł kształcenia/Przedmiot do wyboru	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.aud.	Ćw.lab.	Ćw.ter.	Wykładów tygodniowo	Cwiczenia
SEMESTR I - Blok A									
Instrumenty analiz przestrzennych	8	z	49	7	14	28		1	6
Analiza i zarządzanie danymi przestrzennymi	8	z	49	7	14	28		1	6
SEMESTR II - Blok B									
Ekonomia społeczna	3	z	7	4	3			1	
Wartość i rynki nieruchomości	3	z	7	4	3			1	
Społeczne wytwarzanie przestrzeni	3	z	7	4	3			1	
SEMESTR II - Blok E									
Etyka środowiskowa	2	z	7	7				1	
Ekofilozofia	2	z	7	7				1	
SEMESTR III - Blok D									
Kształtowanie przestrzeni miejskiej	6	z	31	14	3	11	3	2	2
Management and development of forests and open areas	6	z	31	14	3	11	3	2	2
SEMESTR III - Blok C									
Analizy przestrzenne w Q-GIS	3	z	14	4	10			1	2
Marketing terytorialny	3	z	14	4	10			1	2
Inwentyka	3	z	14	4	10			1	2
SEMESTR III - Blok G									
Kształtowanie przestrzeni wiejskiej	2	z	35	14	15	6		2	3
Management and development of highland areas	2	z	35	14	15	6		2	3
SEMESTR IV - Blok F									
Miasto inteligentne (smart city)	3	z	28	14	14			2	2
Audyt krajobrazowy	3	z	28	14	14			2	2
Eko-miasto	3	z	28	14	14			2	2

Przedmioty z bloku nauk humanistycznych i społecznych (14 ECTS):

	ECTS
Ekonomia społeczna	3
Wartość i rynki nieruchomości	
Społeczne wytwarzanie przestrzeni	
Etyka środowiskowa	2
Ekofilozofia,	
Doktryny polityczno-prawne	3
Polityka przestrzenna	2
Ekonomiczne i finansowe aspekty gospodarowania przestrzenią	4