

Wydział Agrobiżynierii
Kierunek Gospodarka Przestrzenna, studia niestacjonarne drugiego stopnia

Plan studiów zgodny z Uchwałą nr 15/2022-23 Senatu Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie z dnia 24.02.2023r. Obowiązuje dla naboru 2023-2024.

| 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 | 4 | 3 | | | 1 | 0 |
| Przedmiot do wyboru 1 z bloku E | 3 | z | 7 | 4 | 3 | | | 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 | 4 | 10 | | | 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 magisterska 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 Agrobiżynierii

Kierunek Gospodarka Przestrzenna, studia niestacjonarne drugiego stopnia

Plan studiów zgodny z Uchwałą nr 15/2022-23 Senatu Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie z dnia 24.02.2023r. Obowiązuje dla naboru 2023-2024.

| Moduł kształcenia/Przedmiot do wyboru | ECTS | Forma zal. | Godziny ogółem | Wykłady | Ćw.aud. | Ćw.lab. | Ćw.ter. | Wykładow | 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 | 3 | z | 7 | 4 | 3 | | | 1 | |
| Ekofilozofia | 3 | z | 7 | 4 | 3 | | | 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 |