# ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA KIERUNKU: gospodarka przestrzenna

# FORMA STUDIÓW: stacjonarne

# POZIOM KSZTAŁCENIA: pierwszy stopień

# ROK STUDIÓW: pierwszy

# ROK AKADEMICKI: 2024/2025

# SEMESTR: letni

# DZIEŃ TYGODNIA poniedziałek (24.02, 03.03, 10.03,17.03, 24.03, 31.03, 07.04, 14.04, 28.04, 05.05, 12.05, 19.05, 26.05, 02.06,09.06.2025 r.)

# Przedmiot Grafika inżynierska co 2 tygodnie w terminach: (24.02, 10.03, 24.03, 07.04, 28.04, 12.05, 26.05, 09.06. 2025 r.)

# Przedmiot Optymalizacja zasobów środowiska co 2 tygodnie w terminach: (03.03, 17.03, 31.03, 14.04, 05.05, 19.05, 02.06, 09.06. 2025 r.)

| Lp. | Nazwa przedmiotu | Imię i nazwiskoprowadzącego | Godziny zajęć(od – do) | Grupa | Forma zajęć [[1]](#footnote-1) | Tryb zajęć [[2]](#footnote-2) | Sala |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Język rosyjski | mgr Ewa Borkowska | 8:00 – 9:30 | pierwsza | ćwiczenia | stacjonarnie | 2.12ul. Żytnia 49 |
| 2. | Geodezja w gospodarce przestrzennej | dr inż. Krzysztof Kapela | 10:15 – 11:00 | pierwsza | wykład | stacjonarnie | 201 |
| 3. | Geodezja w gospodarce przestrzennej | dr inż. Krzysztof Kapela | 11:15 – 12:45 | pierwsza | ćwiczenia | stacjonarnie | 101 |
| 4. | Grafika inżynierska | dr inż. Milena Truba | 13:00 – 14:30 | pierwsza | wykład | stacjonarnie | 105 |
| 5. | Optymalizacja zasobów środowiska | dr hab. inż. Katarzyna Rymuza | 13:00 – 14:30 | pierwsza | wykład | stacjonarnie | 105 |
| 6. | Przedmiot z dziedziny nauk humanistycznych |  | 14:00 – 19:45 | pierwsza | wykład | stacjonarne |  |

# DZIEŃ TYGODNIA wtorek (25.02, 04.03, 11.03,18.03, 25.03, 01.04, 08.04, 15.04, 29.04, 06.05, 13.05, 20.05, 27.05, 03.06, 10.06. 2025 r.)

| Lp. | Nazwa przedmiotu | Imię i nazwiskoprowadzącego | Godziny zajęć(od – do) | Grupa | Forma zajęć | Tryb zajęć | Sala |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Rolnictwo w gospodarce przestrzennej | prof. dr hab. inż. Anna Płaza | 8:00 – 8:45 | pierwsza | wykład  | stacjonarnie | 201 |
| 2. | Rolnictwo w gospodarce przestrzennej | prof. dr hab. inż. Anna Płaza | 9:00 –10:30 | pierwsza | ćwiczenia  | stacjonarnie | 201 |
| 3. | Grafika inżynierska | dr inż. Milena Truba, dr hab. inż. Andrzej Wysokiński | 10:45 – 13:00 | pierwsza | ćwiczenia  | stacjonarnie | 105 |
| 4. | Podstawy gospodarki przestrzennej | Prof. Dr hab. inż. Antoni Bombik | 13:15 – 14:45 | pierwsza | wykład | stacjonarne | 5 |
| 5. | Optymalizacja zasobów środowiska | dr hab. inż. Katarzyna Rymuza | 15:30 – 17:00 | pierwsza | ćwiczenia | stacjonarne | 105 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

## DZIEŃ TYGODNIA środa (26.02, 05.03, 12.03, 19.03, 26.03, 02.04, 09.04, 16.04, 23,04, 30.04, 07.05, 14.05, 04.06, 11.06, 2025 r.)

| Lp. | Nazwa przedmiotu | Imię i nazwiskoprowadzącego | Godziny zajęć(od – do) | Grupa | Forma zajęć | Tryb zajęć | Sala |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Język rosyjski | mgr Ewa Borkowska | 8:00 – 9:30 | pierwsza | ćwiczenia | stacjonarnie | 2.12ul. Żytnia 49 |
| 2. | Kartografia | dr Mirosław Meksuła | 10:15 – 11:00 | pierwsza | wykład  | stacjonarnie | 5 |
| 3. | Kartografia | dr Mirosław Meksuła | 11:15 – 12:45 | pierwsza | ćwiczenia | stacjonarnie | 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

## DZIEŃ TYGODNIA czwartek (27.02, 06.03, 13.03, 20.03, 27.03, 03.04, 10.04, 24,04, 08.05, 15.05, 22.05, 29.05, 05.06, 12.06, 16.06. 2025 r.)

| Lp. | Nazwa przedmiotu | Imię i nazwiskoprowadzącego | Godziny zajęć(od – do) | Grupa | Forma zajęć | Tryb zajęć | Sala |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Język angielski | Dr T. Sarokina-Sokołowska | 8:00 – 9:30 | pierwsza | ćwiczenia | stacjonarnie | 106 ul. Prusa 14 |
| 2. | WF Kobiety/Mężczyźni |  | 11:30 – 13:00 | pierwsza | ćwiczenia | stacjonarnie | Gimnastyczna ul. 3-go Maja |
| 3. | Przedmioty z dziedziny nauk humanistycznych |  | 14:00 – 19:45 | pierwsza | wykład | stacjonarne |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

## DZIEŃ TYGODNIA piątek (28.02, 07.03, 14.03, 21.03, 28.03, 04.04, 11.04, 25,04, 09.05, 16.05, 23.05, 30.05, 06.06, 13.06, 17.06. 2025 r.)

| Lp. | Nazwa przedmiotu | Imię i nazwiskoprowadzącego | Godziny zajęć(od – do) | Grupa | Forma zajęć | Tryb zajęć | Sala |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Język angielski | dr T. Sarokina-Sokołowska | 9:30 – 11:00 | pierwsza | ćwiczenia | stacjonarnie | 106 ul. Prusa 14 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**W semestrze 2 obowiązują ćwiczenia terenowe w wymiarze 5h z przedmiotu Geodezja w gospodarce przestrzennej**

1. wykład / ćwiczenia / laboratoria / seminarium [↑](#footnote-ref-1)
2. stacjonarnie / zdalnie [↑](#footnote-ref-2)