**Harmonogram sesji egzaminacyjnej po semestrze letnim w roku akademickim 2024/2025 na Wydziale Inżynierii Środowiska i Geodezji**

**Kierunek: Architektura krajobrazu**

# Terminy egzaminów na studiach I stopnia (inżynierskich)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot** | **I termin** | **II termin** | **III termin** |
| **Semestr 2** | | | | |
| 1. | Matematyka | 23.06.2025 | 30.06.2025 | 08.09.2025 |
| 2. | Materiałoznawstwo | 19.05.2025 | 09.06.2025 | 15.09.2025 |
| **Semestr 4** | | | | |
| 1. | Historia sztuki ogrodowej i architektury krajobrazu | 24.06.2025 | 03.07.2025 | 09.09.2025 |
| 2. | Fitosocjologia | 23.06.2025 | 30.06.2025 | 08.09.2025 |
| 3. | Podstawy geomatyki | 27.06.2025 | 04.07.2025 | 10.09.2025 |
| **Semestr 6** | | | | |
| 1. | Obiekty błękitno-zielonej infrastruktury w krajobrazie | 25.06.2025 | 02.07.2025 | 10.09.2025 |

# Terminy egzaminów na studiach II stopnia (magisterskich)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot** | **I termin** | **II termin** | **III termin** |
| **Semestr 1** | | | | |
| 1. | Historia i teoria kształtowania przestrzeni | 23.06.2025 | 30.06.2025 | 13.09.2025 |
| 2. | Teoria i historia urbanistyki | 24.06.2025 | 04.07.2025 | 10.09.2025 |
| **Semestr 3** | | | | |
| 1. | Ochrona krajobrazu | 24.06.2025 | 01.07.2025 | 08.09.2025 |

Zgodnie z organizacją roku akademickiego 2024/2025, sesja egzaminacyjna po semestrze letnim rozpoczyna się 23 czerwca 2025 r. i kończy 6 lipca 2025 r., natomiast sesja poprawkowa obejmuje okres od 8 września do 21 września 2025 r. Terminy zamknięcia protokołów w USOS:

|  |  |
| --- | --- |
| I termin: **10.07.2025**; II termin: **10.07.2025**; III termin: **24.09.2025**  Terminy zamknięcia protokołów w USOS dla semestru 3:  I termin: **03.07.2025** ; II termin: **03.07.2025**; III termin: **22.09.2025** |  |

Formę zaliczenia dla każdego terminu ustala zgodnie z zapisem dokonanym w sylabusie przedmiotu Egzaminator, który jeśli zamierza przeprowadzić egzamin pisemny, powinien z tygodniowym wyprzedzeniem zarezerwować salę. Rezerwacji sal można dokonać na stronie <https://srs.urk.edu.pl/>   
a w razie problemów – u pani **mgr inż. Iwony Chrobak – tel. 12 662 41 32** (al. Mickiewicza 24/28) lub u pana **Wojciecha Janigi – tel. 12 662 45 16** (ul. Balicka 253).