|  |
| --- |
| **Rozkład zajęćArchitektura krajobrazu - Ogólna - stacjonarne – semestr letni -Studia I stopnia, II rok*Zakres od 24-02-2025 r. do 02-03-2025 r.*** |
|
|  |
|  |
| **Grupy: Grupa wykładowa 2023/2024z, Grupa audytoryjna 1 2023/2024z, Grupa laboratoryjna 1 2023/2024z, Grupa laboratoryjna 2 2023/2024z** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poniedziałek** |  | **Wtorek** |  | **Środa** |  | **Czwartek** |  | **Piątek** |
| **08:00 - 09:30** | Wy. **Budowa obiektów architektury krajobrazu**Grupa wykładowa Co 2 tyg. od 24.02.25110 CIW |  | **10:30 - 12:00** | Wy. **Szata roślinna-fitosocjologia 2**Grupa wykładowa Co 2 tyg.od 4.03.25138 AGRO I |  | **09:00 - 10:30** | Wy. **Konserwacja i rewaloryzacja założeń ogrodowych**Grupa wykładowa 382 CIW |  | **08:00 - 10:15** | Ćw. **Język obcy 3**Grupa laboratoryjna  |  | **09:15 - 10:45** | Wy. **Fizjografia 1**Grupa wykładowa Co 2 tyg. od 28.02.25N LESZCZ. 7 |
| **08:00 - 09:30** | Wy. **pielęgnowanie obiektów architektury krajobrazu I**Grupa wykładowa Co 2 tyg. od 3.03.2521 CIW |  | **12:20 - 14:35** | Ćw. **Budowa obiektów architektury krajobrazu**Grupa laboratoryjna 1 110 CIW |  | **11:15 - 12:45** | Ćw. **Konserwacja i rewaloryzacja założeń ogrodowych**Grupa laboratoryjna 1 382 CIW |  | **12:45 - 15:45** | Ćw. **projektowanie obiektów architektury krajobrazu III**Grupa laboratoryjna 2 311 CIW |  | **09:15 - 10:45.** | Wy. **Szata roślinna-rośliny użytkowe i synantropijne**Grupa wykładowa Co 2 tyg, od 7.03.25113 CIW |
| **09:35 - 11:05** | Ćw. **pielęgnowanie obiektów architektury krajobrazu I**Grupa laboratoryjna 2 21 CIW |  | **14:35 - 16:50** | Ćw. **Budowa obiektów architektury krajobrazu**Grupa laboratoryjna 2 19 CIW |  | **15:30 - 17:45** | Ćw. **Język obcy 3**Grupa laboratoryjna  |  | **16:00 - 19:00** | Ćw. **projektowanie obiektów architektury krajobrazu III**Grupa laboratoryjna 1 311 CIW |  | **11:00 - 12:30** | Ćw. **Fizjografia 1**Grupa audytoryjna 1 Co 2 tyg. od 28.02.25N LESZCZ. 7 |
| **11:15 - 12:45** | Ćw. **pielęgnowanie obiektów architektury krajobrazu I**Grupa laboratoryjna 1 21 CIW |  | **15:30 - 17:00** | Ćw. **Szata roślinna-fitosocjologia 2**Grupa laboratoryjna 1 138 AGRO I |  | **18:00 - 19:30** | Wy. **projektowanie obiektów architektury krajobrazu III**Grupa wykładowa 311 CIW |  | **16:45-18:15** | Ćw. **Konserwacja i rewaloryzacja założeń ogrodowych**Grupa laboratoryjna 2 382 CIW |  | **11:00 - 12:30** | Ćw. **Szata roślinna-rośliny użytkowe i synantropijne**Grupa audytoryjna 1 Co 2 tyg, od 7.03.25113 CIW |
| **14:30 - 16:45** | Ćw. **Język obcy 3**Grupa laboratoryjna  |  | **17:15 - 18:45** | Ćw. **Szata roślinna-fitosocjologia 2**Grupa laboratoryjna 2 138 AGRO I |  |  |  |  |  |  |  | **13:45 - 15:15** | Ćw. **Rysunek i rzeźba 3**Grupa laboratoryjna 1 310 CIW |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **13:45 - 15:15**  | Ćw. **Przedmiot do wyboru 3 Programy graficzne w projektowaniu**Grupa laboratoryjna 2 312 CIW |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **15:15- 16:45** | Ćw. **Rysunek i rzeźba 3**Grupa laboratoryjna 2 310 CIW |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **15:15- 16:45** | Ćw. **Przedmiot do wyboru 3 Programy graficzne w projektowaniu**Grupa laboratoryjna 1 312 CIW |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |