|  |
| --- |
| **Rozkład zajęćArchitektura krajobrazu - Ogólna - stacjonarne – semestr letni -Studia I stopnia, II rok*Zakres od 19-02-2024 r. do 23-02-2024 r.*** |
|
|  |
|  |
| **Grupy: Grupa wykładowa nabór 2022/2023z, Grupa laboratoryjna 1 nabór 2022/2023z, Grupa laboratoryjna 2 nabór 2022/2023z, Grupa audytoryjna 1 nabór 2022/2023z** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poniedziałek** |  | **Wtorek** |  | **Środa** |  | **Czwartek** |  | **Piątek** |
| **09:15 - 10:00** | Wy. **Budowa obiektów architektury krajobrazu**Grupa wykładowa 113 CIW |  | **08:00 - 10:15** | Ćw. **Język obcy 3**Grupa laboratoryjna  |  | **12:30 - 15:30** | Ćw. **Projektowanie obiektów architektury krajobrazu II**Grupa laboratoryjna 2 22 CIW  |  | **13:00 - 15:15** | Ćw. **Budowa obiektów architektury krajobrazu**Grupa laboratoryjna 2 110 CIW |  | **08:00 - 09:30** | Ćw. **Przedmiot do wyboru 3 Komputerowe opracowanie dokumentacji projektowej**Grupa laboratoryjna 2 312 CIW |
| **10:15 - 11:45** | Wy. **Pielęgnowanie obiektów architektury krajobrazu I**Grupa wykładowa  co 2 tyg, od 19.02.24113 CIW |  | **10:30 - 12:00** | Wy. **Szata roślinna-fitosocjologia 2**Grupa wykładowa od 27.02.24138 AGRO I |  | **15:30 - 17:00** | Wy. **Projektowanie obiektów architektury krajobrazu II**Grupa wykładowa 110 CIW |  | **14:00 - 15:30** | Ćw. **Konserwacja i rewaloryzacja założeń ogrodowych**Grupa laboratoryjna 1 311 CIW |  | **08:00 - 09:30.** | Ćw. **Rysunek i rzeźba 3**Grupa laboratoryjna 1 311 CIW |
| **10:15 - 11:45** | Wy. **Szata roślinna-rośliny użytkowe i synantropijne**Grupa wykładowa co 2 tyg, od 26.02.24113 CIW |  | **12:45 - 15:45** | Ćw. **Projektowanie obiektów architektury krajobrazu II**Grupa laboratoryjna 1 311 CIW |  | **17:00 - 17:45** | Wy. **Konserwacja i rewaloryzacja założeń ogrodowych**Grupa wykładowa 110CIW |  | **15:30 - 17:00** | Ćw. **Konserwacja i rewaloryzacja założeń ogrodowych**Grupa laboratoryjna 2 311 CIW |  | **09:45 - 11:15** | Ćw. **Przedmiot do wyboru 3 Komputerowe opracowanie dokumentacji projektowej**Grupa laboratoryjna 1 312 CIW |
| **12:00 - 12:45** | Ćw. **Szata roślinna-rośliny użytkowe i synantropijne**Grupa audytoryjna 1 113 CIW |  | **13:00 - 14:30** | Ćw. **Szata roślinna-fitosocjologia 2**Grupa laboratoryjna 2 od 27.02.24 + ćwicz. terenowe310 AGRO I |  |  |  |  | **15:35 - 17:50** | Ćw. **Budowa obiektów architektury krajobrazu**Grupa laboratoryjna 1 110 CIW |  | **11:45 - 13:15** | Wy. **Fizjografia 1**Grupa wykładowa co 2 tyg od 23.02.24N LESZCZ. 7 |
| **13:00 - 15:15** | Ćw. **Język obcy 3**Grupa laboratoryjna  |  | **16:00 - 17:30** | Ćw. **Pielęgnowanie obiektów architektury krajobrazu I**Grupa laboratoryjna 2 21 CIW |  |  |  |  | **17:15 - 18:45** | Ćw. **Rysunek i rzeźba 3**Grupa laboratoryjna 2 311 CIW |  | **13:30 - 15:00** | Ćw. **Fizjografia 1**Grupa audytoryjna 1 co 2 tyg od 23.02.24 N LESZCZ. 7 |
|  |  |  | **16:00 - 17:30** | Ćw. **Szata roślinna-fitosocjologia 2**Grupa laboratoryjna 1 od 27.02.24 + ćwicz. terenowe138 AGRO I |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **18:00 - 19:30** | Ćw. **Pielęgnowanie obiektów architektury krajobrazu I**Grupa laboratoryjna 1 21 CIW |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |