

**Seminarium dyplomowe**

Kierunek studiów: Chemia/Ochrona Środowiska,

I Stopień, 3 rok

Rok akademicki 2018/19

**Seminarium:** **30 godz., wtorek 10:15-12:00,**

**Prowadzący:** prof. dr hab. inż. Adriana Zaleska-Medynska (AZM), prof. dr hab. Ewa Siedlecka (ES), prof. dr hab. Adam Lesner (AL), dr Natalia Gruba (NG), dr inż. Aleksandra Pieczyńska (AP), dr inż. Beata Bajorowicz (BB)

|  |  |
| --- | --- |
| **DATA** | **TEMAT** |
| 19.02  **(AP)** | Zajęcia wprowadzające (zasady przygotowania pracy licencjackiej) |
| 26.02 | Praca indywidualna z promotorem. |
| 05.03  **(AP)** | **Prezentacja I** (Guzowska Kinga, Jakóbowska Magdalena, Roman Katarzyna) |
| 12.03  **(AZM)** | **Prezentacja I** (Szeluga Patryk, Kurs Paulina, Lange Sylwia) |
| 19.03  **(AL)** | **Prezentacja I** (Górecka Natalia, Jędrys Klaudia) |
| 26.03  **(NG)** | **Prezentacja I** (Połońska Ada, Kałwak Aleksandra) |
| 02.04  **(NG)** | **Prezentacja II** (Połońska Ada, Górecka Natalia, Jędrys Klaudia) |
| 09.04  **(ES)** | **Prezentacja II** (Guzowska Kinga, Jakóbowska Magdalena, Roman Katarzyna) |
| 16.04  **(ES)** | **Prezentacja II** (Kałwak Aleksandra, Lange Sylwia) |
| 30.04  **(BB)** | **Prezentacja II** (Szeluga Patryk, Kurs Paulina) |
| 07.05  **(ES)** | **Prezentacja III** (Roman Katarzyna, Lange Sylwia) |
| 14.05  **(AL)** | **Prezentacja III** (Górecka Natalia, Jędrys Klaudia) |
| 21.05  **(AZM)** | **Prezentacja III** (Szeluga Patryk,Połońska Ada) |
| 28.05  **(BB)** | **Prezentacja III** (Kurs Paulina,Kałwak Aleksandra) |
| 04.06  **(ES)** | **Prezentacja III** (Guzowska Kinga, Jakóbowska Magdalena) |

**Prezentacja I** – omówienie części literaturowej pracy dyplomowej na podstawie co najmniej 3 publikacji

**Prezentacja II** – omówienie technik i metod stosowanych podczas realizacji pracy dyplomowej

**Prezentacja III** – przedstawienie części doświadczalnej pracy (cel i zakres badań, materiały i metody, wyniki, podsumowanie i wnioski, literatura)