

**Egzamin dyplomowy dla n/w studentów  
studiów stacjonarnych I stopnia,  
kierunek- Technologia Chemiczna  
w dniach 07-08 lutego 2024,sala nr 12,110**

**Specjalność: Chemia i Technologia Kosmetyków**

**07.02.2024r.sala 12**

- |  |   |
|--|---|
| 1. <b>Patrycja Fałowska</b><br>Promotor<br>Recenzent | <b>godz. 9:00</b><br>dr inż. Agnieszka Kulawik-Pióro<br>dr inż. Elwira Lasoń                |
| 2. <b>Julia Chrzan</b><br>Promotor<br>Recenzent      | <b>godz. 9:30</b><br>dr inż. Damian Kułaga<br>prof. dr hab. inż. Radomir Jasiński           |
| 3. <b>Katarzyna Staroń</b><br>Promotor<br>Recenzent  | <b>godz. 10:00</b><br>dr inż. Damian Kułaga<br>dr inż. Jolanta Jaśkowska                    |
| 4. <b>Dominika Batorska</b><br>Promotor<br>Recenzent | <b>godz. 10:30</b><br>dr hab .inż. Elżbieta Sikora, prof.PK<br>dr inż. Magdalena Malinowska |
| 5. <b>Aleksandra Gałka</b><br>Promotor<br>Recenzent  | <b>godz.11:00</b><br>dr inż. Magdalena Malinowska<br>dr inż. Grzegorz Kurowski              |
| 6. <b>Oliwia Leśniak</b><br>Promotor<br>Recenzent    | <b>godz. 11:30</b><br>dr inż. Karolina Śliwa<br>dr inż. Grzegorz Kurowski                   |
| 7. <b>Kinga Nadera</b><br>Promotor<br>Recenzent      | <b>godz. 12:00</b><br>dr inż. Karolina Śliwa<br>dr inż. Katarzyna Mitka                     |
| 8. <b>Karina Orłowska</b><br>Promotor<br>Recenzent   | <b>godz. 12:30</b><br>dr inż. Katarzyna Mitka<br>dr inż. Karolina Śliwa                     |

**08.02.2024r sala 110**

- |   |   |
|---|---|
| 1. <b>Anna Strugała</b><br>Promotor<br>Recenzent  | <b>godz. 9:00</b><br>dr inż. Rafał Rachwalik<br>dr hab .inż. Elżbieta Sikora, prof.PK |
| 2. <b>Sylwia Więclaw</b><br>Promotor<br>Recenzent | <b>godz. 9:30</b><br>dr inż. Rafał Rachwalik<br>dr inż. Grzegorz Kurowski             |

- |   |  |
|---|--|
| 3. <b>Martyna Wojtuń</b><br>Promotor<br>Recenzent   | <b>godz. 10:00</b><br>dr inż. Rafał Rachwalik<br>dr inż. Grzegorz Kurowski |
| 4. <b>Karina Pakosz</b><br>Promotor<br>Recenzent    | <b>godz. 10:30</b><br>dr inż. Paweł Śliwa<br>dr inż. Katarzyna Bialik-Wąs  |
| 5. <b>Weronika Śledź</b><br>Promotor<br>Recenzent   | <b>godz. 11:00</b><br>dr inż. Otmar Vogt<br>dr inż. Rafał Rachwalik        |
| 6. <b>Julia Dwornik</b><br>Promotor<br>Recenzent    | <b>godz. 11:30</b><br>dr inż. Rafał Rachwalik<br>dr inż. Otmar Vogt        |
| 7. <b>Natalia Micherda</b><br>Promotor<br>Recenzent | <b>godz. 12:00</b><br>dr inż. Otmar Vogt<br>dr inż. Piotr Suryło           |
| 8. <b>Anna Koza</b><br>Promotor<br>Recenzent        | <b>godz. 12:30</b><br>dr inż. Grzegorz Kurowski<br>dr inż. Otmar Vogt      |

**Skład Komisji I stopień:**

**Przewodniczący:** dr hab. inż. Elżbieta Sikora, prof.PK  
**Członkowie:** prof.dr hab. inż. Jarosław Handzlik  
dr inż. Paweł Śliwa  
dr inż. Beata Fyżlewicz - Kozak  
Promotor  
Recenzent