

**Egzamin dyplomowy dla n/w studentów  
studiów stacjonarnych II stopnia,  
kierunek Technologia Chemiczna  
w dniu 28-29 czerwca 2023 r., sala nr 12**

**Specjalność Analityka Przemysłowa i Środowiskowa**

**28.06.2023**

- |  |   |
|--|---|
| <b>1. Anna Żaba</b><br>Promotor<br>Recenzent       | <b>godz. 10:00</b><br>dr inż. Wiktor Kasprzyk<br>dr Katarzyna Jekiel                    |
| <b>4. Barbara Dziełak</b><br>Promotor<br>Recenzent | <b>godz. 10:30</b><br>dr inż. Marta Marszałek<br>dr inż. Gabriela Berkowicz-Płatek      |
| <b>2. Natalia Noga</b><br>Promotor<br>Recenzent    | <b>godz. 11:00</b><br>dr hab. inż. Agnieszka Makara, prof.PK<br>dr inż. Amelia Kowalska |
| <b>3. Ewa Godos</b><br>Promotor<br>Recenzent       | <b>godz. 11:30</b><br>dr hab. inż. Agnieszka Makara, prof.PK<br>dr Piotr Dulian         |
| <b>5. Natalia Góral</b><br>Promotor<br>Recenzent   | <b>godz. 12:00</b><br>dr inż. Karolina Starzak<br>dr inż. Dorota Kopec                  |

**Przerwa od 12:30 do 13:15**

- |  |  |
|--|--|
| <b>6. Wiktoria Michalik</b><br>Promotor<br>Recenzent | <b>godz. 13:15</b><br>dr inż. Joanna Kuc<br>dr inż. Karolina Starzak |
| <b>7. Dorota Parzygnat</b><br>Promotor<br>Recenzent  | <b>godz. 13:45</b><br>dr inż. Karolina Starzak<br>dr inż. Joanna Kuc |
| <b>8. Igor Łabaj</b><br>Promotor<br>Recenzent        | <b>godz. 14:15</b><br>dr inż. Natalia Sobuś<br>dr inż. Joanna Kuc    |
| <b>9. Dagmara Janik</b><br>Promotor<br>Recenzent     | <b>godz. 14:45</b><br>dr inż. Joanna Kuc<br>dr inż. Piotr Suryło     |
| <b>10. Gabriela Mikosz</b><br>Promotor<br>Recenzent  | <b>godz. 15:15</b><br>dr inż. Joanna Kuc<br>dr inż. Dariusz Karcz    |

**11. Magdalena Łuszcz**  
Promotor  
Recenzent

**godz. 15:45**  
dr inż. Dariusz Karcz  
dr inż. Piotr Radomski

**29.06.2023**

**1. Wiktoria Salabura**  
Promotor  
Recenzent

**godz. 10:00**  
dr inż. Karolina Starzak  
dr hab inż. Aneta Spórna–Kucab

**2. Sylwia Świętek**  
Promotor  
Recenzent

**godz. 10:30**  
dr hab. inż. Aneta Spórna-Kucab  
dr inż. Dariusz Karcz

**3. Magdalena Knappek**  
Promotor  
Recenzent

**godz. 11:00**  
dr hab. inż Aneta Spórna-Kucab  
dr hab. inż. Sławomir Wybraniec, prof.PK

**4. Marta Zużalek**  
Promotor  
Recenzent

**godz. 11:30**  
dr hab. inż Aneta Spórna-Kucab  
dr hab. inż. Sławomir Wybraniec, prof.PK

**5. Tomasz Schmidt**  
Promotor  
Recenzent

**godz. 12:00**  
dr inż. Wiktor Kasprzyk  
dr hab. inż Aneta Spórna-Kucab

**Przerwa od 12:30 do 13:15**

**6 Sylwia Kawałko**  
Promotor  
Recenzent

**godz. 13:15**  
dr inż. Anita Staroń  
dr inż. Agnieszka Kulawik-Pióro

**7. Barbara Lejca**  
Promotor  
Recenzent

**godz. 13:45**  
dr inż. Anita Staroń  
dr hab.inż Jolanta Pulit-Prociak, prof. PK

**8. Gabriela Wiktor**  
Promotor  
Recenzent

**godz. 14:15**  
dr hab.inż Jolanta Pulit-Prociak, prof. PK  
dr inż. Anita Staroń

**9. Anna Szymkiewicz**  
Promotor  
Recenzent

**godz. 14:45**  
dr hab.inż Jolanta Pulit-Prociak, prof. PK  
dr inż. Paweł Staroń

**10. Patrycja Krawczyk**  
Promotor  
Recenzent

**godz. 15:15**  
dr inż. Olga Długosz  
prof. dr hab inż. Marcin Banach

**11. Gabriela Hodacka**  
Promotor  
Recenzent

**godz. 15:45**  
prof. dr hab inż. Marcin Banach  
dr inż. Olga Długosz

**Skład Komisji II stopnia:**

**Przewodniczący:** dr hab. inż. Sławomir Wybraniec, prof.PK

**Członkowie:** prof. dr hab. inż. Marcin Banach

dr inż. Piotr Suryło

Promotor

Recenzent