

**Egzamin dyplomowy dla n/w studentów
studiów stacjonarnych I stopnia,
kierunek Inżynieria chemiczna i procesowa,
w dniu 3 lutego 2026r, sala nr 35**

Specjalność: Inżynieria procesów technologicznych

- | | |
|---|---|
| 1. Barbara Trojanowska
Promotor
Recenzent | godz. 9:00
dr inż. Anita Kamińska
dr inż. Krzysztof Neupauer |
| 2. Julia Książek
Promotor
Recenzent | godz. 9:30
dr inż. Beata Fryźlewicz-Kozak
dr inż. Anita Kamińska |
| 3. Zuzanna Kaźmierczak
Promotor
Recenzent | godz. 10:00
dr inż. Julia Maciejewska -Prończuk
dr inż. Beata Fryźlewicz-Kozak |
| 4. Karolina Haloszka
Promotor
Recenzent | godz. 10:30
dr inż. Monika Gwadera
dr inż. Sebastian Pater |
| 5. Weronika Wolska
Promotor
Recenzent | godz. 11:00
dr inż. Monika Gwadera
dr inż. Dawid Jankowski |
| 6. Martyna Sadlik
Promotor
Recenzent | godz. 11:30
dr inż. Gabriela Berkowicz-Płatek
dr inż. Mateusz Prończuk |
| 7. Aleksandra Niechciał
Promotor
Recenzent | godz. 12:00
dr inż. Mateusz Prończuk
dr hab. inż. Ireneusz Grubecki, prof. PK |

Skład Komisji I stopnia:

Przewodniczący: dr hab. inż. Robert Grzywacz, prof. PK
Członkowie: dr hab. inż. Ireneusz Grubecki, prof. PK
dr inż. Mateusz Prończuk
dr inż. Grzegorz Kurowski
Promotor
Recenzent