



U Zagrebu, 9. lipnja 2025.

Predmet: Obavijest o obrani završnih radova 17. lipnja 2025.

Na temelju Pravilnika o izradi završnog/diplomskog rada i polaganju završnog/diplomskog ispita na sveučilišnim prijediplomskim i diplomskim studijima Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije prema priloženom rasporedu student prijediplomskog studija branit će svoj završni rad:

R. br.	Datum	Vrijeme	Dvorana	Ime i prezime kandidata	Naslov teme završnog rada	Povjerenstvo
1.	17.6. 2025.	9:00	V2 KM 19	Ana Lipšinić	Mjerne tehnike pri proizvodnji vodika elektrolizom vode	prof. dr. sc. Nenad Bolf, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije  dr. sc. Srečko Herceg, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije  prof. dr. sc. Igor Dejanović, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije  prof. dr. sc. Zoran Mandić, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije (zamjena)
2.	17.6. 2025.	10:00	V2 KM 19	Borna Ciganović	Fotokatalitička aktivnost stroncijeva titanata	prof. dr. sc. Jelena Mačan, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije  dr. sc. Andreja Žužić, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije  dr. sc. Martina Miloloža Nikolić, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije  dr. sc. Ana Lozančić, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije (zamjena)
3.	17.6. 2025.	11:00	V2 KM 19	Petra Glagolić	Optimiranje hidrofobnosti površine antiviralnih i antimikrobnih materijala	prof. dr. sc. Ernest Meštrović, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije  dr. sc. Lidija Furač, viša predavačica, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije  prof. dr. sc. Iva Rezić Meštrović, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno tehnički fakultet  prof. dr. sc. Zvjezdana Findrik Blažević, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije (zamjena)