



Sveučilište u Zagrebu  
Fakultet kemijskog  
inženjerstva i tehnologije



U Zagrebu, 21. rujna 2023.

Predmet: Obavijest o obranama završnih radova 25. rujna 2023.

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

R. br.	Datum	Vrijeme	Dvorana	Ime i prezime kandidata	Naslov teme završnog rada	Povjerenstvo
1.	25.9.2023.	9:00	V1	Marin Đaković	Mjerne tehnike i praćenje procesa izrade sladovine, fermentacije i odležavanja u proizvodnji piva	prof. dr. sc. Nenad Bolf, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije doc. dr. sc. Anita Šalić, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije dr. sc. Srećko Herceg, poslijedoktorand, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva izv. prof. Vanja Kosar, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije (zamjena)
2.	25.9.2023.	10:00	V1	Ema Krndelj	Primjena digitalnih blizanaca u području korozije	prof. dr. sc. Sanja Martinez, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije dr. sc. Marko Viskić, viši asistent, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije doc. dr. sc. Petar Kassal, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije izv. prof. dr. sc. Dajana Kučić Grgić, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije (zamjena)

V1 - Vijećnica 1 Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Savska cesta 41/II, zgrada Zagrepčanke, 10 000 Zagreb

V2 - Vijećnica 2 Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Savska cesta 41/II, zgrada Zagrepčanke, 10 000 Zagreb

Prodekanica za nastavu  
Prof. dr. sc. Sanja Lučić Blagojević