



Sveučilište u Zagrebu  
Fakultet kemijskog  
inženjerstva i tehnologije

FKIT MCMXIX



U Zagrebu, 20. siječnja 2021.

Predmet: Obavijest o obrani diplomskog rada dana 28. i 29. siječnja 2021.

Na temelju Pravilnika o izradi završnog/diplomskog rada i polaganju završnog/diplomskog ispita na sveučilišnim preddiplomskim i diplomskim studijima Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu prema priloženom rasporedu studenti diplomskih studija branit će svoje diplomske radove:

R. br.	Datum	Vrijeme	Dvorana	Ime i prezime kandidata	Naslov teme diplomskog rada	Povjerenstvo
1	28.01.2021	09:00	ZOOM	Wanda Plačko	Razvoj matematičkog modela sinteze ATP-a u kaskadnoj reakciji <a href="https://zoom.us/j/99236587397?pwd=bWJjYmxmUFpEO TVHTG1BSVZEdERVUT09">https://zoom.us/j/99236587397?pwd=bWJjYmxmUFpEO TVHTG1BSVZEdERVUT09</a>	Doc. dr. sc. Martina Sudar, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu Prof. dr. sc. Zvjezdana Findrik Blažević, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu Doc. dr. sc. Dajana Kučić Grgić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu Prof. dr. sc. Marija Vuković Domanovac, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena)
1	29.01.2021.	09:00	V1	Marko Babić	Utjecaj vrste ugljičnog punila na toplinska i električna svojstva esterske smole	Prof. dr. sc. Elvira Vidović, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu Doc. dr. sc. Fabio Faraguna, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu Doc. dr. sc. Jozefina Katić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu Izv. prof. dr. sc. Marijana Kraljić Roković, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu(zamjena)

V1- Vjećnica 1 Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, Marulićev trg 19, 10 000 Zagreb

Prodekanica za nastavu

Izv. prof. dr. sc. Tatjana Gazivoda Kraljević

