



FKITMCMXIX

Sveučilište u Zagrebu
Fakultet kemijskog
inženjerstva i tehnologije



KLASA: 602-12/23-01/2
URBROJ: 251-373-07-23-4
Odluka broj: 5_354-1

Zagreb, 22. ožujka 2023.

Temeljem članka 16. Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Statuta Sveučilišta u Zagrebu (studeni, 2016), Fakultetsko vijeće na 5. redovitoj sjednici održanoj u 354. ak. god. 2022./2023., održanoj dana 20. ožujka 2023. godine prihvatilo je promjenu teme za izradu završnog rada na način kako slijedi:

Mentor: prof. dr. sc. Vesna Tomašić
Student: Bernarda Vrdoljak
Stara tema: Pregled metoda za nanošenje katalitičkog sloja na strukturirane površine
Review of methods for applying a catalytic layer to structured surfaces
Nova tema: Metalo-organske mreže i njihovi kompoziti kao potencijalni fotokatalizatori
Metal-organic frameworks and their composites as potential photocatalysts



Dostaviti:

1. Studentska referada
2. prof. dr. sc. Elvira Vidović
3. Pismohrani, ovdje