



KLASA: 602-12/24-01/8
URBROJ: 251-373-07/2-24-3
Odluka broj: 7_355-2

Zagreb, 29. travnja 2024.

Temeljem članka 18. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023.), Fakultetsko vijeće na 7. redovitoj sjednici u 355. ak. god. 2023./2024., održanoj dana 29. travnja 2024., donijelo je

ODLUKU o promjeni teme završnog rada

I.

Prihvaća se promjena teme za izradu završnog rada na način:

- Mentor:** doc. dr. sc. Anita Šalić
Student: Karla Čulo
Stara tema: Oksidacija glukoze katalizirana enzimom glukoza dehidrogenaza u mikroreaktoru / Oxidation of glucose catalyzed by glucose dehydrogenase in a microreactor
Nova tema: Oksidacija glukoze katalizirana enzimom glukoza dehidrogenaza u kotlastom reaktoru / Oxidation of glucose catalyzed by glucose dehydrogenase in a batch reactor
- Mentor:** doc. dr. sc. Martina Sudar
Student: Laura Dimter
Stara tema: Određivanje stabilnosti enzima α -transglukozilaze / Measuring the stability of the enzyme α -transglucosylase
Nova tema: Enzimska sinteza amida hidroksicimetine kiseline u vodenom mediju / Enzymatic synthesis of hydroxycinnamic acid amide in aqueous medium

II.

Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavit će se na mrežnoj stranici Fakulteta.



Dostaviti:

1. Studentskoj referadi
2. prof. dr. sc. Elviri Vidović
3. Pismohrani, ovdje