



KLASA: 602-12/24-01/8  
URBROJ: 251-373-07/2-24-2  
Odluka broj: 5\_355-2

Zagreb, 29. veljače 2024.

Temeljem članka 18. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023.), Fakultetsko vijeće na 5. redovitoj sjednici u 355. ak. god. 2023./2024., održanoj dana 26. veljače 2024., donijelo je

## ODLUKU o promjeni teme diplomskog rada

### I.

Prihvaća se promjena teme za izradu diplomskog rada na način:

- Mentor: **doc. dr. sc. Anita Šalić**  
Student: **Željka Čurić**  
Stara tema: Razvoj i optimizacija procesa ekstrakcije polihidroksialkanoata primjenom zelenih otapala / Development and optimization of the polyhydroxyalkanoate extraction process using green solvents  
Nova tema: Optimizacija uvjeta uzgoja stanica *Ralstonia eutropha* H16 / Optimization of *Ralstonia eutropha* H16 cell culture conditions
- Mentor: **doc. dr. sc. Anita Šalić**  
Student: **Sara Anđelović**  
Stara tema: Primjena eutektičnih otapala u proizvodnji materijala na bazi biopolimera / Application of eutectic solvents in the production of materials based on biopolymers  
Nova tema: Izolacija i pročišćavanje enzima hidrogenaze porijeklom iz *Ralstonia eutropha* H16 / Isolation and purification of hydrogenase from *Ralstonia eutropha* H16

### II.

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



Dostaviti:

1. Studentskoj referadi
2. prof. dr. sc. Dragani Mutavdžić Pavlović
3. Pismohrani, ovdje