



FKITMCMXIX

Sveučilište u Zagrebu  
Fakultet kemijskog  
inženjerstva i tehnologije



KLASA: 602-03/23-01/1  
URBROJ: 251-373-07-23-1  
Odluka broj: 4\_354-23

Zagreb, 14. veljače 2023.

Temeljem članka 16. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (studeni, 2016), Fakultetsko vijeće na 4. redovitoj sjednici u 354. ak. god. 2022./2023., održanoj dana 13. veljače 2023. donijelo je

### ODLUKU

o upisnim kvotama za prijediplomske studije Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije u 355. akademskoj godini 2023./2024.

Redni broj	Visoko učilište (studij)	Ukupni broj studenata	Broj redovitih studenata	Broj stranih studenata
a	b	1	2	3
1.	Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije	230	220	10
2.	Studij: Ekoinženjerstvo	32	30	2
3.	Studij: Kemija i inženjerstvo materijala	58	55	3
4.	Studij: Kemijsko inženjerstvo	83	80	3
5.	Studij: Primijenjena kemija	57	55	2

Dekan  
prof. dr. sc. Ante Jukić

Dostaviti:

1. Sveučilištu u Zagrebu
2. Studentskoj referadi
3. Pismohrani, ovdje

Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Marulićev trg 19, HR- 10000 Zagreb  
Tel.: +385 (0) 1 4597 281, Faks: +385 (0) 1 4597 260  
OIB: 71259740533, E-mail: office@fkit.hr, www.fkit.unizg.hr