

Sveučilište u Zagrebu, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Marulićev trg 19, 10000 Zagreb (u daljnjem tekstu: Nositelj)

Sveučilište u Splitu, Kemijsko-tehnološki fakultet, Ruđera Boškovića 35, 21000 Split (u daljnjem tekstu: Partner)

Klasa: 602-11/21-01/1

Urbroj: 251-373-2-21-1

Zagreb, 21. siječnja 2021.

Na temelju članka 5. Ugovora o izvođenju zajedničkog diplomskog studijskog programa na engleskom jeziku „Chemical and Environmental Technology”, Vijeće zajedničkog diplomsko studija „Chemical and Environmental Technology” (Vijeće zajedničkog studija), na 3. redovitoj e-sjednici održanoj od 19.– 21. siječnja 2021. donijelo je sljedeću

ODLUKU

I.

Prihvaća se naknadna teme diplomskog rada za akademsku godinu 2020./2021. za zajednički diplomski studij „Chemical and Environmental Technology“.

II.

Predložene teme iz t. I. nalaze se u prilogu ove Odluke i čine njezin sastavni dio.



Voditelj studija

Izv. prof. dr. sc. Hrvoje Kušić

Naknadno predložena tema diplomskog rada za ak. god. 2020./2021.

za diplomski studij Chemical and Environmental Technology

	Nastavnik	Tema
1.	Bolanča, Tomislav (FCET)	Evaluation of water matrix effect on degradation of pharmaceuticals and determination of degradation mechanism