

**SUGLASNOST ZA SKLAPANJE DIGITALNOG ERASMUS+ MEĐUINSTITUCIJSKOG
SPORAZUMA ZA NOVO PROGRAMSKO RAZDOBLJE DO PROJEKTNE GODINE 2027.**

(podatke je potrebno unijeti u osjenčane ćelije; određene osjenčane ćelije imaju padajući izbornik)
(obrazac obavezno potpisati i učitati u Portrait formatu)

Naziv sastavnice: FKIT - Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije

Država strane visokoškolske ustanove: Turska

Naziv strane visokoškolske ustanove s kojom se sklapa sporazum (na njihovom jeziku):
Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Kimya MühendisliğiNaziv strane visokoškolske ustanove s kojom se sklapa sporazum (na engleskom jeziku):
Kocaeli University, Faculty of Engineering, Chemical Engineering Department

Erasmus kod strane visokoškolske ustanove: TR KOACELI02

Strana visokoškolska ustanova posjeduje Erasmus povelju za razdoblje 2021.-2027.: Da

Je li sastavnica s ovom stranom visokoškolskom ustanovom u ak. god. 2020./21.,
2021./22. ili 2022./23. imala aktivan Erasmus+ sporazum? Da

Ako DA, upisati godinu: 2020/21

Sustav za digitalizaciju koji strana ustanova koristi: Erasmus+Dashboard

Ako je odabran sustav za spajanje partnera "third-party provider", navesti koji:

Početna godina važenja sporazuma: 2023/24

Završna godina važenja sporazuma: 2028/29

¹ Razina studija: preddiplomski = F, diplomski = S, doktorski = T (odabrati iz padajućeg izbornika)
- ne upisivati ručno, formula sama izračunava

² Npr. ako je moguće 4x5 mjeseci i 2x10 mjeseci, lijevo upisati prioritet, a u komentar drugu mogućnost tj. lijevo 4x5, a u
³ Npr. ako je moguće 2x5 dana i 1x10 dana, lijevo upisati prioritet, a u komentar drugu mogućnost tj. lijevo 2x5, a u
komentar 1x10 dana

Smjer	ISCED kod (broj)	ISCED kod (opis)	Razina studija ¹	Ukupni broj studenata SMS	Pojedinačni broj mjeseci SMS	Ukupni broj mjeseci SMS ²	Komentar ³
Outgoing SMS	0711	Chemical engineering and processes	F,S, T	2	5	10	
Incoming SMS	0711	Chemical engineering and processes	F, S, T	2	5	10	

(po potrebi uvrstiti dodatne retke)

Smjer	ISCED kod (broj)	ISCED kod (opis)	x			Ukupni broj dana STA ²	Komentar ⁴
Outgoing STA	0711	Chemical engineering and processes	x	1	5	5	
Incoming STA	0711	Chemical engineering and processes	x	1	5	5	

(po potrebi uvrstiti dodatne retke)

Moguće kratkoročne kombinirane (blended) mobilnosti (fizička + virtualna mobilnost):

Ne

Jezik ili jezici i razina za naš Outgoing SMS prema kriterijima partnerske ustanove (upisati sve jezike koristeći AND ili OR)

B1 English

Jezik ili jezici i razina za naš Outgoing STA prema kriterijima partnerske ustanove (upisati sve jezike koristeći AND ili OR)

B2 English

Napomena: Incoming SMS i Incoming STA je kod nas English B2. Upisati desno samo ako sastavnica ima dodatne ili veće kriterije, ili drugi jezik.

Kontakt osoba/e na sastavnici za detalje u vezi sporazuma (ime prezime, funkcija, odsjek/sluzba, e-mail, tel.):

Prof. dr. sc. Zvezdana Findrik Blažević, prodekanica za znanost i međunarodnu suradnju, zfindrik@fkit.hr, mob: 095 3141 247, tel: 4597 281

Kontakt osoba/e na stranoj ustanovi za detalje u vezi sporazuma (ime prezime, funkcija, e-mail, telefon):

Contact for Erasmus dashboard: Mr. Tuba Akman, Kocaeli University, email: tubaerskou@gmail.com; contact for the agreement: Emel Engintepe, Kocaeli University, Faculty of Engineering, Chemical Engineering Department, Tel: +90-262-303-3535

Napomene:

Sastavnica je suglasna da se s gore navedenom stranom visokoškolskom ustanovom ugovori digitalni sporazum.

Potpisom potvrđuje dekan/ica (ime prezime):

Prof. dr. sc. Ante Jukić

(potpis)



Mjesto i datum: Zagreb, 18. srpnja 2022.