



KLASA: 039-03/23-01/1  
URBROJ: 251-373-07-23-1  
Odluka broj: 4\_354-18

Zagreb, 16. veljače 2023.

Na temelju čl. 4., 16. i 18. Statuta Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije (studeni 2016.) te sukladno Zakonu o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju (NN 151/22) i Pravilniku o sustavu osiguravanja kvalitete na Sveučilištu u Zagrebu, Fakultetsko vijeće na 4. redovitoj sjednici u 354. ak. god. 2022./2023. održanoj dana 13. veljače 2023. godine donijelo je

### ODLUKU o prihvaćanju Godišnjeg izvješća o osiguravanju kvalitete

#### I.

Prihvaća se Godišnje izvješće o osiguravanju kvalitete Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za akademsku godinu 2021./2022.

#### II.

Godišnje izvješće o osiguravanju kvalitete Fakulteta za akademsku godinu 2021./2022. iz t. I. nalazi se u prilogu ove Odluke i čini njezin sastavni dio.

#### III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavit će se na Intranetu Fakulteta.

Dekan

prof. dr. sc. Ante Jukić



*Dostaviti:*

1. Sveučilištu u Zagrebu
2. Prodekanici za nastavu
3. izv. prof. dr. sc. Fabiju Faraguni
4. Pismohrani, ovdje

**IZVJEŠTAJNA GODINA**  
**Ak. god. 2021./2022.**

**Podaci o sastavnici**

Puni naziv sastavnice	Fakultet kemijskog inženjstva i tehnologije
web poveznica na informacije o SOK-u na sastavnici	<a href="https://www.fkit.unizg.hr/osiguravanje_kvalitete">https://www.fkit.unizg.hr/osiguravanje_kvalitete</a>
web poveznica na sastav Povjerenstva za OK	<a href="https://www.fkit.unizg.hr/osiguravanje_kvalitete">https://www.fkit.unizg.hr/osiguravanje_kvalitete</a>
web poveznica na Plan aktivnosti za 2021-2022	Nadopuniti
prodekan/ica nadležan/na za SOK na sastavnici (ime i prezime, kontakt)	Sanja Lučić Blagojević, slucic@fkit.hr
predsjednik/ca povjerenstva za SOK na sastavnici (ime i prezime, kontakt)	Fabio Faraguna, ffaragun@fkit.hr
Ime i prezime, kontakt podaci osobe koja je ispunila excel tablicu	Fabio Faraguna

Dokumenti koji uređuju sustav osiguravanja kvalitete na sastavnici		
Naziv dokumenata	Godina donošenja	Mrežna stranica sastavnice na kojoj su dokumenti objavljeni
<p>Navesti strateške i druge dokumente sastavnice koji uređuju sustav osiguravanja kvalitete te navesti poveznicu na kojoj su dokumenti objavljeni, kao što su</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Politika osiguravanja kvalitete,</li> <li>• Pravilnik o osiguravanju kvalitete,</li> <li>• Priručnik o osiguravanju kvalitete,</li> <li>• Strategija razvoja sastavnice,</li> <li>• Strategija znanstvenih istraživanja,</li> <li>• Akcijski planovi,</li> <li>• Etički kodeks i sl.</li> </ul>	<p>Navesti godinu donošenja i evtl. izmjene (bez obzira kada su doneseni)</p>	<p>Navesti poveznicu na mrežnu stranicu koja sadrži politike i opće akte kao i pojedinačne poveznice na dokumente</p>

Pravilnik o sustavu osiguravanja kvalitete Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije	2014., revidiran 2023.	<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Pravilnik_o_sustavu_osiguravanja_kvalitete_FKIT_Sveucilista_ZG%5B2%5D.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Pravilnik_o_sustavu_osiguravanja_kvalitete_FKIT_Sveucilista_ZG%5B2%5D.pdf</a>
Priručnik za osiguravanje kvalitete Sveučilišta u Zagrebu	2015., planirana revizija 2023.	<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Prirucnik_za_osiguravanje_kvalitete_-_usuglasen_-_05.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Prirucnik_za_osiguravanje_kvalitete_-_usuglasen_-_05.pdf</a>
Strategija razvoja Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije za razdoblje 2021. – 2031. (sadrži Strategiju razvoja sastavnice i Strategiju znanstvenih istraživanja te Akcijske planove)	2021	<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Strategija_razvoja_FKIT_2021-2031.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Strategija_razvoja_FKIT_2021-2031.pdf</a>
Akcijski plan za unapređenje kvalitete u postupku II. ciklusa reakreditacije	2022	<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Akcijski_plan_za_unapredjenje_kvalitete_u_postupku_II._ciklusa_reakreditacije.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Akcijski_plan_za_unapredjenje_kvalitete_u_postupku_II._ciklusa_reakreditacije.pdf</a>

**1. Politika osiguravanja kvalitete [ESG 1.1.]**

Aktivnost	Ostvareni rezultati	Ocjena učinkovitosti	Razlozi eventualnog odstupanja od plana / poteškoće u ostvarivanju rezultata	Poveznica (ako je primjenjivo)
1 Provedene kontinuirane aktivnosti Povjerenstva za upravljanje kvalitetom	Objavljena godišnja izvješća u kojima su dostupne sve informacije o sastavu i radu tijela, održanim sjednicama i donesenim odlukama i preporukama. Na 251. sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta prihvaćeno je izrađeno Godišnje izvješće o osiguravanju kvalitete Fakulteta za akademsku godinu 2020./2021.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/_Godisnje_izvjesce_2020_2021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/_Godisnje_izvjesce_2020_2021.pdf</a>
2 Provedena unutarnja prosudba sustava osiguravanja kvalitete	Na 252. sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta dana je Godišnja Samoanaliza Fakulteta za 2020. godinu koja je na sjednici jednoglasno prihvaćena. Na istoj sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta dana je Samoanaliza Fakulteta za postupak reakreditacije 2022. godine koja je na toj sjednici jednoglasno prihvaćena.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_samoanaliza_-_2021_Ver._2022-01-12.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_samoanaliza_-_2021_Ver._2022-01-12.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Samoanaliza_FKITa_za_p_ostupak_reakreditacije_2022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Samoanaliza_FKITa_za_p_ostupak_reakreditacije_2022.pdf</a>
3 Praćenje ispunjavanja preporuka iz postupaka unutarnjeg i vanjskog vrednovanja	Provedeno vanjsko vrednovanje Fakulteta u od 3. do 7. ožujka 2022. te će se donesene preporuke pratiti po donošenju i provođenju akcijskog plana u idućoj akademskoj godini pri čemu je provedena Samoanaliza prihvaćena na 252. sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta. Poslano godišnje izvješće prema AZVO temeljem Akcijskog plana za unaprjeđenje kvalitete doktorskog studijskog programa „Kemijsko inženjerstvo i primijenjena kemija“ Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu (23. svibnja 2022.)	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Samoanaliza_FKITa_za_p_ostupak_reakreditacije_2022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Samoanaliza_FKITa_za_p_ostupak_reakreditacije_2022.pdf</a>
4 Osnovane organizacijske jedinice	Na Fakultetu djeluje Ured za međunarodnu suradnju i proveden je program za cjeloživotno obrazovanje Cesar. Ured za međunarodnu suradnju i Povjerenstvo za međunarodnu suradnju obuhvaćaju aktivnosti vezane za međunarodne projekte.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/znanost/medunarodna_suradnja/ured_za_medunarodnu_suradnju">https://www.fkit.unizg.hr/znanost/medunarodna_suradnja/ured_za_medunarodnu_suradnju</a> <a href="https://cjelozivotno-fkit-hdki.hr">https://cjelozivotno-fkit-hdki.hr</a>
5 Upravljanje etičnim ponašanjem svim aspektima djelovanja sastavnice	Na 249. sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta donesen prijedlog povjerenstava Fakultetskog vijeća Fakulteta za ak. god. 2021./2022. i 2022./2023., tako je izabrano i Etičko povjerenstvo. Na 256. sjednici Fakultetskog vijeća donesen je i jednoglasno prihvaćen Gender Equality Plan of the Faculty of Chemical Engineering and Technology 2022. - 2026.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf</a>
6 Ostvarivanje društvene uloge sastavnice kroz rad u zajednici i razvoj gospodarstva	Na 254. sjednici Fakultetskog vijeća raspravljalo se o prijedlogu Nacrta Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju. Sve primjedbe će biti objedinjene u ime Sveučilišta u Zagrebu i Rektorskog zbora na sjednici Senata Sveučilišta u Zagrebu. Na 254. sjednici Fakultetskog vijeća u izvješću dekana navedeno je da je Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja donijelo odluku da se prof. dr. sc. Tomislav Bolanča, sa našeg Fakulteta imenuje članom Upravnog vijeća Instituta za vode Josip Juraj Strossmayer. Na 254. sjednici Fakultetskog vijeća u izvješću dekana navedeno je da je Upravno vijeće Hrvatske akreditacijske agencije donijelo odluku da se prof. dr. sc. Ante Jukić imenuje članom Akreditacijskog vijeća kao predstavnik visokog školstva. Na 257. sjednici Fakultetskog vijeća u izvješću dekana, odlukom dekana imenovan je prof. dr. sc. Bruno Zelić kao član Savjetodavnog odbora Hrvatsko-kineskog OBOR laboratorija s hrvatske strane. Na 258. sjednici Fakultetskog vijeća u izvješću dekana dekan je imenovao prof. dr. sc. Sanju Lučić Blagojević od strane Fakulteta za članicu stručnog povjerenstva za dodjelu oznake „Hrvatski otočni proizvod“. Na 258. sjednici Fakultetskog vijeća u izvješću dekana dekan je imenovao prof. dr. sc. Anu Lončarić Božić i doc. dr. sc. Vesnu Očelić Bulatović, za članice Radne skupine za izradu stajališta Republike Hrvatske na Prijedlog Europskog parlamenta i Vijeća o uspostavi okvira za utvrđivanje zahtjeva za ekološki dizajn održivih proizvoda i stavljanju izvan snage Direktive 2009/125/EZ.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254_redovite_sjednice_21032022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254_redovite_sjednice_21032022docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_254_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_21032022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_254_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_21032022_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_254_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_21032022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_254_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_21032022_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_257_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_257_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_11072022.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_258_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_19092022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_258_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_19092022.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_258_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_19092022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_258_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_19092022.pdf</a>
7 Provedeni program cjeloživotnog obrazovanja	Proveden program cjeloživotnog obrazovanja Cesar u sklopu kojeg je osnovan Centar za savjetovanje i razvoj karijera studenata te donesen Pravilnik cjeloživotnog obrazovanja, a sve aktivnosti opisane su u Tablici 1.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Samoanaliza_FKIT_2022%5B1%5D.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Samoanaliza_FKIT_2022%5B1%5D.pdf</a>
8 Provedeni program cjeloživotnog obrazovanja	Proveden program cjeloživotnog obrazovanja Cesar u sklopu kojeg je osnovan Centar za savjetovanje i razvoj karijera studenata te donesen Pravilnik cjeloživotnog obrazovanja, a sve aktivnosti opisane su u Tablici 1.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Samoanaliza_FKIT_2022%5B1%5D.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Samoanaliza_FKIT_2022%5B1%5D.pdf</a>

Upute
Automatski odabir
Ručni unos podataka

INDIKATORI
Broj i naziv osnovanih organizacijskih jedinica na sastavnici
Uključivanje vanjskih dionika u osiguravanje kvalitete (da/ne)
Unutarnja prosudba sastavnice (provedena/nije provedena)
Broj i omjer zaprimljenih i provedenih postupaka za otkrivanje i sankcioniranje neetičnih ponašanja te broj postupaka prosljeđenih na višu instanciju
Broj programa cjeloživotnog obrazovanja/učenja koje sastavnica izvodi
Pravilnik i/ili operativni plan o programima cjeloživotnog obrazovanja/učenja (donesen/u izradi/nije donesen)

Broj	17
DA/NE	NE
Provedena/Nije provedena	NIJE PROVEDENA
Broj zaprimljenih	2
Broj	1
Donesen/Nije donesen/U izradi	DONESEN

Naziv	Zavodi i Kabinet: Zavod za analitičku kemiju, Zavod za anorgansku kemijsku tehnologiju i nemetale, Zavod za elektrokemiju, Zavod za fizikalnu kemiju, Zavod za fiziku, Zavod za industrijsku ekologiju, Zavod za inženjerstvo površina polimernih materijala, Zavod za matematiku, Zavod za mehaničko i toplinsko procesno inženjerstvo, Zavod za mjerenja i automatsko vođenje procesa, Zavod za opću i anorgansku kemiju, Zavod za organsku kemiju, Zavod za polimerno inženjerstvo i organsku kemijsku tehnologiju, Zavod za reakcijsko inženjerstvo i katalizu, Zavod za tehnologiju nafte i petrokemiju, Zavod za termodinamiku, strojarstvo i energetiku i Kabinet za društvene i humanističke znanosti
-------	---

Broj provedenih	1
-----------------	---

Omjer p/z	50%
-----------	-----

2. Izrada i odobranje studijskih programa [ESG 1.2.]					
Aktivnost	Ostvareni rezultati	Ocjena učinkovitosti	Razlozi eventualnog odstupanja od plana / poteškoće u ostvarivanju rezultata	Poveznica (ako je primjenjivo)	
1	Provedene kontinuirane aktivnosti Povjerenstva za nastavu	Na 249. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta Povjerenstvo za nastavu predlaže Fakultetskom vijeću uvjete upisa na 1. godinu preddiplomskih studija za ak. god. 2022./2023. Na istoj sjednici Vijeća Povjerenstvo za nastavu predlaže minimalan broj tema završnih i diplomskih radova po nastavniku za ak. god. 2021./2022. Na 256. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta Povjerenstvo za nastavu razmatralo je Poziv za iskazivanje interesa fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za upis u 1. godinu preddiplomskih i integriranih preddiplomskih i diplomskih studija u ak. god. 2022./2023. za državljane Ukrajine pod privremenom zaštitom u Republici Hrvatskoj. Na 258. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu prihvaćen je Godišnji nastavni plan Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu o kompoziciji radnog opterećenja zaposlenika za akademsku godinu 2022./2023. Provedene se kontinuirane aktivnosti na doktorskom studiju. Ukinute su prijavnice na doktorskom studiju Kemijsko inženjerstvo i primijenjena kemija o čemu je poslana obavijest svim nastavnicima putem e pošte. Također, ukinuti su indeksi na doktorskom studiju. Izvještaj podnosi prodekanica za znanost i međunarodnu suradnju, prof. dr. sc. Zvezdana Findrik Blažević, na 258. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta. Povjerenstvo za nastavu kontinuirano i redovito predlažu dopune i izmjene studijskih programa te Izvedbenog plana nastave za akademsku godinu 2022./2023. za preddiplomske i diplomske studije Fakulteta. Usvojen je Pravilnik o izradi završnog/diplomskog i polaganju ispita na sveučilišnim preddiplomskim i diplomskim studijima Fakulteta. U razdoblju od sredine travnja do kraja svibnja 2022. provedene su intenzivne aktivnosti promocije preddiplomskih studijskih programa Fakulteta usmjerene uglavnom prema učenicima 3. i 4. razreda srednjih škola.	U potpunosti ostvareno.		Zapisnik 249. redovite sjednice Fakultetskog vijeća <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf</a> Zapisnik 255. redovite sjednice Fakultetskog vijeća <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf</a> Zapisnik 256. redovite sjednice Fakultetskog vijeća <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf</a> Zapisnik 258. redovite sjednice Fakultetskog vijeća <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258_redovite_sjednice_19092022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258_redovite_sjednice_19092022.pdf</a> Izvješće dekana <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjesce_dekana_za_2021-2022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjesce_dekana_za_2021-2022..pdf</a>
2	Uključeni studenti u razvoj i unaprjeđenje studijskih programa	Razvoj i unaprjeđenje studijskih programa Fakulteta započelo je vrjednovanjem preddiplomskih i diplomskih studija od strane studenata i temelji se na povratnim informacijama studenata. U ovome izvještaju/anketi prikazani su rezultati procjena studenata prikupljenih tijekom akademske godine 2019./2020. Dano izvješće dekana o izborima Studentskog zbora Fakulteta za predstavnike u Fakultetskom vijeću za ak. god. 2021./2022 i 2022./2022. Na 249. sjednici Fakultetskog vijeća usvojen je prijedlog Studentskog zbora Fakulteta za nove predstavnike u Fakultetskom vijeću za ak. god. 2021./2022 i 2022./2022. u sastavu: Ivan Bilmez, Leonarda Bambić, David Ciromotić, Ian Horvat, Karla Krešić, Karla Plenča, Marta Pleše, Ivan Pucko, Antonija Ravlija, Lucija Rebrotić, Marko Sejdić, Ana Sikavica, Vjeran Sunko, Mia Živanović Za predsjednika Studentskog zbora izabran je Marko Sejdić a za zamjenika predsjednika Studentskog zbora izabran je David Ciromotić.	U potpunosti ostvareno.	<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/FKIT_Preddiplomski_studiji_u_cjelini_2019-20.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/FKIT_Preddiplomski_studiji_u_cjelini_2019-20.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/FKIT_Diplomski_studiji_u_cjelini_2019-20.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/FKIT_Diplomski_studiji_u_cjelini_2019-20.pdf</a> Zapisnik 249. redovite sjednice Fakultetskog vijeća <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf</a>	
3	Analiza zapošljivosti završenih studenata, analiza opravdanosti izvođenja studijskih programa	-	Nije ostvareno. Provodi se periodički svake tri godine.	-	
4	Evaluirani i unaprjeđeni ishodi učenja i/ili sustav ECTS bodova (npr. unaprjeđenja, promjene, usklađivanja, i sl.)	Prijedlog Informacijskog paketa ECTS-a za ak. god. 2022./2023. Na 257. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta jednoglasno je prihvaćen prijedlog Informacijskog paketa ECTS-a za ak. god. 2022./2023.	Dijelomično ostvareno	Zapisnik 257. redovite sjednice Fakultetskog vijeća <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf</a>	
5	Provedene aktivnosti za Sustav stručne prakse - uvođenje, unaprjeđenje, provođenje, razvoj, modeli, sporazumi s poslodavcima...	Objavljen je natječaja za Erasmus+ stručnu praksu za ak. god. 2022./23. Na 254. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta prodekanica za znanost i međunarodnu suradnju, prof. dr. sc. Zvezdana Findrik Blažević podnosi izvještaj i izvješćuje članove Vijeća da je objavljen novi Natječaj za mobilnost studenata u svrhu stručne prakse Erasmus+ (KA103), za razdoblje od 9. 5. do 30. 9. 2022. Objavljeni su rezultati Natječaja za Erasmus+ stručnu praksu za ak. god. 2022./23. Na 258. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta prodekanica za nastavu, prof. dr. sc. Sanja Lučić Blagojević, podnosi izvještaj i izvješćuje članove Vijeća da su 31. kolovoza objavljeni 2. parcijalni rezultati 1. kruga Natječaja za Erasmus+ stručnu praksu za ak. god. 2022./23.	U potpunosti ostvareno.	Zapisnik 254. redovite sjednice Fakultetskog vijeća <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254_redovite_sjednice_21032022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254_redovite_sjednice_21032022docx.pdf</a> Tekst Natječaja nalazi se na sljedećoj poveznici: <a href="http://www.unizg.hr/nc/vijest/article/natjecaj-za-erasmus-strucne-prakse-program-ka103-zarazdoblje-od-0905-do-30092022/">http://www.unizg.hr/nc/vijest/article/natjecaj-za-erasmus-strucne-prakse-program-ka103-zarazdoblje-od-0905-do-30092022/</a> <a href="http://www.unizg.hr/nc/vijest/article/202223-erasmus-praksa-2-parcijalnirezultati-1-krug-natjecaja/">http://www.unizg.hr/nc/vijest/article/202223-erasmus-praksa-2-parcijalnirezultati-1-krug-natjecaja/</a> Zapisnik 258. redovite sjednice Fakultetskog vijeća <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258_redovite_sjednice_19092022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258_redovite_sjednice_19092022.pdf</a>	
6	Objavljene informacije o studijskim programima na mrežnim stranicama	Kontinuirano i redovito objavljuju se informacije o svim studijskim programima (preddiplomski, diplomski i doktorski studij) na mrežnim stranicama Fakulteta.	U potpunosti ostvareno.	<a href="https://www.fkit.unizg.hr/studenti/obavijesti">https://www.fkit.unizg.hr/studenti/obavijesti</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/studzbzbor">https://www.fkit.unizg.hr/studzbzbor</a>	

Upute
Automatski odabir
Ručni unos podataka

INDIKATORI
Broj pokrenutih i završenih postupaka vrednovanja studijskih programa (novi, veće i manje izmjene i dopune studijskih programa svih vrsta i razina studija)
Broj i naziv novih studijskih programa u pripremi
Uključivanje vanjskih dionika u razvoj i unaprjeđenje studijskih programa (da/ne)
Unaprjeđenje studijskih programa na temelju povratnih informacija studenata i vanjskih dionika (poslodavaca, HZZ-a, strukovnih udruženja i alumnijskih udruga) (da/ne/djelomično)
Unaprjeđenje studijskih programa na temelju preporuka iz ranije provedenih vrednovanja (reakreditacija visokih učilišta, reakreditacija doktorskih studija i sl.) (da/ne/djelomično)
Usklađenost stvarnog opterećenja studenata i definiranih ECTS bodova (provodi se/ne provodi se)
Analiza zapošljivosti završenih studenata (provodi se/ne provodi se)
Studijski program upisan u Registar HKO-a (da/ne/u pripremi)

Broj pokrenutih postupaka Novi/ Veće izmjene i dopune/Manje izmjene i dopune	0
Broj	0
DA/NE	NE
DA/NE/DJELOMIČNO	DA
DA/NE/DJELOMIČNO	NE
PROVODI SE/NE PROVODI SE	PROVODI SE
PROVODI SE/NE PROVODI SE	PROVODI SE
DA/NE/U PRIPREMI	U PRIPREMI

Broj završenih postupaka Novi/ Veće izmjene i dopune/Manje izmjene i dopune	0
Naziv	-

3. Učenje, poučavanje i vrjednovanje usmjereni na studenta [ESG 1.3.]				
Aktivnost	Ostvareni rezultati	Ocjena učinkovitosti	Razlozi eventualnog odstupanja od plana / poteškoće u ostvarivanju rezultata	Poveznica (ako je primjenjivo)
1 Unaprijeđen postupak vrjednovanja studentskih postignuća (ocjenjivanje)	Imenovano Povjerenstvo za ocjenu teme i predlaganje mentora u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-01): Na 249. sjednici Fakultetskog vijeća, predloženo je i prihvaćeno Povjerenstvo za ocjenu teme i predlaganje mentora u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-01) za Marinu Gutierrez Pulpeiro, mag. chem., University of Ferrara i Danila Bertagna Silvu, mag. chem. Na 250. sjednici FV imenovano Povjerenstvo za ocjenu teme i predlaganje mentora u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-01) za Angrlu Kapitanović, mag. ing. chem., doktorandicu HRZZ i Kristinu Tolić Čop, mag. appl. chem., asistenticu Fakulteta. Na 251. sjednici Fakultetskog vijeća, predloženo je i prihvaćeno Povjerenstvo za ocjenu teme i predlaganje mentora u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-01) za Magdalenu Kralj, mag. appl. chem., Institut Ruder Bošković; Eminu Mehić, mag. ing. cheming., Institut Ruder Bošković; Anu Peršić, mag. ing. oceoing., asistenticu Fakulteta; Gabrijelu Radić, mag. appl. chem., doktorandicu HRZZ na Fakultetu i Ivanu Sokol, mag. appl. chem., asistenticu Fakulteta. Na 253. sjednici Fakultetskog vijeća, predloženo je i prihvaćeno Povjerenstvo za ocjenu teme i predlaganje mentora u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-01) za Anđelinu Bubalo, mag. ing. oceoing., doktorandicu HRZZ na Građevinskom fakultetu; Ivanu Karla Cingesara, mag. ing. oceoing., doktoranda HRZZ na Fakultetu; Ivu Čurić, mag. ing. cheming., asistenticu Fakulteta i Anju Rakas, mag. ing. oceoing., doktorandicu HRZZ na Fakultetu. Na 254. sjednici Fakultetskog vijeća imenovano je Povjerenstvo za ocjenu teme i predlaganje mentora u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-01) za Moranu Drušković, mag. appl. chem. zaposlenu u Dok-ing Energo d.o.o., Zagreb; za Silvija Jakopca, mag. appl. chem., asistenta, suradnika na projektu na Fakultetu. Na 255. sjednici Fakultetskog vijeća imenovano je Povjerenstvo za ocjenu teme i predlaganje mentora u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-01) za Filipa Brlekovića, mag. ing. cheming., asistenta Fakulteta; Maju Karniš, mag. educ. chem., asistenticu Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek, Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku i Marina Popovića, mag. chem., asistenta Veleučilišta u Karlovcu. Na 256. sjednici Fakultetskog vijeća imenovana su Povjerenstva za ocjenu teme i predlaganje mentora u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-01) pristupnice Anamarje Pulitka, mag. chem., asistentice – doktorandice Hrvatske zaklade za znanost na Fakultetu i pristupnice Milene Mlakić, mag. appl. chem., asistentice Fakulteta. Na 257. sjednici Fakultetskog vijeća imenovano je Povjerenstvo za ocjenu teme i predlaganje mentora u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-01) pristupnice Vilme Lovrićević, mag. appl. chem., asistentice Fakulteta. Na 258. sjednici Fakultetskog vijeća imenovano je Povjerenstvo za ocjenu teme i predlaganje mentora u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-01) za Kristinu Bule, mag. ing. oceoing., asistenticu - doktorandicu Hrvatske zaklade za znanost na Fakultetu; Roberta Ostričkog, mag. ing. oceoing., zaposlenog u Pliva Hrvatska d.o.o., Zagreb i Stefani Tonković, mag. ing. oceoing., asistenticu Fakulteta.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_250_redovite_sjednice_22112021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_250_redovite_sjednice_22112021_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_251_redovite_sjednice_20122021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_251_redovite_sjednice_20122021.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_253_redovite_sjednice_21022022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_253_redovite_sjednice_21022022docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_254_redovite_sjednice_21032022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_254_redovite_sjednice_21032022docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_258_redovite_sjednice_19092022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_258_redovite_sjednice_19092022_.pdf</a>
2 Unaprijeđen postupak vrjednovanja studentskih postignuća (ocjenjivanje) (2)	Imenovano je Povjerenstvo za ocjenu doktorskog rada: Na 254. sjednici Fakultetskog vijeća imenovano je povjerenstvo za ocjenu doktorskog rada za Liviju Kurajica, mag. appl. chem., doktorandicu Hrvatske zaklade za znanost na Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo, Zagreb; za Andreu Paut, mag. chem., znanstvenu novakinju Kemijsko-tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Splitu; za Mariju Tkalčević, mag. appl. chem., doktorandicu Hrvatske zaklade za znanost, Institut Ruder Bošković, Zagreb; Na 255. sjednici Fakultetskog vijeća imenuje se Povjerenstvo za ocjenu doktorskog rada pristupnika Vedrana Kojića, mag. appl. chem., doktoranda Hrvatske zaklade za znanost, Institut Ruder Bošković, Zagreb. Na 256. sjednici Fakultetskog vijeća imenovana su Povjerenstva za ocjenu doktorskog rada za Danila Bertagne Silva, mag. chem., asistenta Fakulteta; Martina Gojuna, mag. ing. oceoing., asistenta – doktoranda Hrvatske zaklade za znanost na Fakultetu i Katarinu Mužina, mag. ing. cheming., asistenticu Fakulteta. Na 257. sjednici Fakultetskog vijeća imenovano je Povjerenstvo za ocjenu doktorskog rada pristupnika Filipa Cara, mag. ing. oceoing., asistenta – doktoranda Hrvatske zaklade za znanost na Fakultetu. Na 258. sjednici Fakultetskog vijeća imenovano je Povjerenstvo za ocjenu doktorskog rada pristupnika Marija Komara, mag. educ. chem., asistent, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_250_redovite_sjednice_22112021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_250_redovite_sjednice_22112021_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_251_redovite_sjednice_20122021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_251_redovite_sjednice_20122021.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_253_redovite_sjednice_21022022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_253_redovite_sjednice_21022022docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_254_redovite_sjednice_21032022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_254_redovite_sjednice_21032022docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf</a>
3 Unaprijeđen postupak vrjednovanja studentskih postignuća (ocjenjivanje) (3)	Donesena Odluka o pisanju doktorskog rada prema skandinavskom modelu na engleskom jeziku: Na 250. sjednici FV donesena odluka da se Martinu Gojunu, mag. ing. oceoing. asistentu – doktorandu HRZZ na Fakultetu odobri se obrana doktorata na engleskom jeziku pisanje doktorskog rada prema skandinavskom modelu na engleskom jeziku. Na 254. sjednici Fakultetskog vijeća Studentici doktorskog studija Andrei Paut, mag. chem., odobrava se zamolba za pisanje doktorskog rada prema skandinavskom modelu. Na 257. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća Dekan je izvjestio da je Senat Sveučilišta donio odluku da se Martinu Gojunu, mag. ing. oceoing. i Andrei Paut, mag. Chem odobrava pisanje doktorskog rada prema skandinavskom modelu.  Donesena je odluka o odobravanju pokretanja postupka stjecanja doktorata znanosti u okviru doktorskog studija: Na 254. sjednici Fakultetskog vijeća Dekan je izvjestio o odluci Senata Sveučilišta u Zagrebu o odobravanju pokretanja postupka stjecanja doktorata znanosti u okviru doktorskog studija za: Marinu Gutierrez Pulpeiro, mag. chem.; Francisu dela Rosa, mag. chem. i Anđelu Kapitanović, mag. ing. chem. Na 255. sjednici Fakultetskog vijeća Dekan je izvjestio o odluci Senata Sveučilišta u Zagrebu o odobravanju pokretanja postupka stjecanja doktorata znanosti u okviru doktorskog studija za: Roka Blažica, mag. ing. cheming.; Danila Bertagna Silvu, mag. chem.; Mariju Bohača mag. ing. oceoing.; Magdalenu Kralj, mag. appl.chem.; Ivanu Šoić, mag. appl. chem.; Kristinu Tolić Čop, mag. appl. chem.; Gabrijelu Radić, mag. appl. chem. Imenovano je Povjerenstvo za ocjenu doktorskog rada. Na 257. sjednici Fakultetskog vijeća Dekan je izvjestio odluci Senata Sveučilišta u Zagrebu o odobravanju pokretanja postupka stjecanja doktorata znanosti u okviru doktorskog studija za Ivanu Karla Cingesara, mag. ing. oceoing.; Anu Peršić, mag. ing. oceoing.; Anju Rakas, mag. ing. oceoing.; Ivanu Sokol, mag. appl. chem. Na 258. sjednici Fakultetskog vijeća Dekan je izvjestio o odluci Senata Sveučilišta u Zagrebu o odobravanju pokretanja postupka stjecanja doktorata znanosti u okviru doktorskog studija za: Anđelinu Bubalo, mag. ing. oceoing.; Moranu Drušković, mag. appl. chem.; Eminu Mehić, mag. ing. cheming.; Silvija Jakopca, mag. appl. chem. i Ivu Čurić, mag. ing. cheming. Usvojen Godišnji izvještaj o radu doktorskih studija Fakulteta za ak. god. 2020./2021. (Obrazac DR.SC.-09). Na 250. sjednici FV usvojen izvještaj o radu doktorskih studija Fakulteta za ak. god. 2020./2021. (Obrazac DR.SC.-09): a) Kemijsko inženjerstvo i primijenjena kemija b) Kemijsko inženjerstvo c) Inženjerska kemija	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_250_redovite_sjednice_22112021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_250_redovite_sjednice_22112021_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_251_redovite_sjednice_20122021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_251_redovite_sjednice_20122021.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_253_redovite_sjednice_21022022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_253_redovite_sjednice_21022022docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_254_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_254_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_255_redovite_sjednice_23052022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_255_redovite_sjednice_23052022.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_256_redovite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_256_redovite_sjednice_11072022.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_257_redovite_sjednice_19092022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_257_redovite_sjednice_19092022_.pdf</a>
4 (4) Unaprijeđen postupak vrjednovanja studentskih postignuća (ocjenjivanje)	Dodijeljene STEM državne stipendije za preddiplomske studije Na temelju provedenoga javnoga Natječaja za dodjeljivanje STEM državnih stipendija za preddiplomske studije za ak. god. 2021./2022. Ministarstvo znanosti i obrazovanja dodijelilo je studentima Fakulteta nakon prvog kruga ukupno 24 stipendije, od čega 6 stipendija za studente prve godine (PK-6) i 18 stipendija za studente druge i treće godine (PK-9, KI-7, EI-2).  Dodijeljene STEM državne stipendije za preddiplomske studije u drugom krugu natječaja Na temelju provedenoga javnoga Natječaja za dodjeljivanje STEM državnih stipendija za preddiplomske studije za 2021./2022. Ministarstvo znanosti i obrazovanja dodijelilo je u drugom krugu studentima Fakulteta ukupno 3 stipendije, od čega 1 stipendiju za studente prve godine (KI-1) i 2 stipendije za studente druge i treće godine (PK-1, EI-1). Ukupno je nakon prvog i drugog kruga našim studentima dodijeljeno 27 stipendija.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_250_redovite_sjednice_22112021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_250_redovite_sjednice_22112021_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_251_redovite_sjednice_20122021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisknik_251_redovite_sjednice_20122021.pdf</a>



5	Unaprjeden postupak vrjednovanja studentskih postignuća (ocjenjivanje)	<p>Na 249. sjednici Fakultetskog vijeća, predloženo je i prihvaćeno Povjerenstvo za ocjenu teme i predlaganje mentora u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-02) za asistenta Marija Komara, mag. educ. chem., Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.</p> <p>Na 250. sjednici FV prihvaćen prijedlog Povjerenstva za ocjenu teme i predlaganje mentora u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-02) za Mariju Bohača, mag. ing. oceoing., asistent, Institut Ruder Bošković, Zagreb; Francis Dela Rosa, mag. chem., asistenta Fakulteta i Ivonu Šoić, mag. appl. chem., asistenticu Fakulteta.</p> <p>Na 251. sjednici Fakultetskog vijeća, predloženo je i prihvaćeno Povjerenstvo za ocjenu teme i predlaganje mentora u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-02) za Danila Bertagna Silvu, mag. chem., asistenta Fakulteta; Roka Blažica, mag. ing. cheming., asistenta Fakulteta; Marinu Gutierrez Pulpeiro, mag. chem., University of Ferrara, Italy; Angelu Kapitanović mag. ing. chem., doktorandicu HRZZ na Fakultetu i Kristinu Tolić Čop, mag. appl. chem., asistenticu Fakulteta.</p> <p>Na 252. sjednici Fakultetskog vijeća, predloženo je i prihvaćeno Povjerenstvo za ocjenu teme i predlaganje mentora u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-02) za Magdalenu Kralj, mag. appl. chem., Institut Ruder Bošković.</p> <p>Na 253. sjednici Fakultetskog vijeća, predloženo je i prihvaćeno Povjerenstvo za ocjenu teme i predlaganje mentora u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-02) za Gabrielu Radić, doktorandicu HRZZ na Fakultetu i Ivanu Sokol, mag. appl. chem., asistenticu Fakulteta.</p> <p>Na 254. sjednici Fakultetskog vijeća predloženo je i prihvaćeno Povjerenstvo za ocjenu teme i predlaganje mentora u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-02) za Ivana Karla Cingesaru, mag. ing. oceoing., doktoranda Hrvatske zaklade za znanost na Fakultetu; Anu Peršić, mag. ing. oceoing., asistenticu Fakulteta; Anju Rakas, mag. ing. oceoing., doktorandicu Hrvatske zaklade za znanost na Fakultetu.</p> <p>Na 255. sjednici Fakultetskog vijeća predloženo je i prihvaćeno Povjerenstvo za ocjenu teme i predlaganje mentora u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-02) za Anđelinu Bubalo, mag. ing. oceoing., doktorandicu Hrvatske zaklade za znanost na Građevinskom fakultetu; Moranu Drušković, mag. appl. chem, zaposlene u Dok-ing Energo d.o.o.; Silvija Jakopeca, mag. appl. chem, asistenta, suradnika na projektu na Fakultetu i Eminu Mehić, mag. ing. cheming., asistenticu, Institut Ruder Bošković, Zagreb.</p> <p>Na 256. sjednici Fakultetskog vijeća predloženo je i prihvaćeno Povjerenstvo za ocjenu teme i predlaganje mentora u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-02) pristupnice Ive Čurić, mag. ing. cheming., asistentice Fakulteta i pristupnika Marina Popovića mag. chem., asistenta Veleučilišta u Karlovcu.</p>	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251_redovite_sjednice_20122021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251_redovite_sjednice_20122021.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redovite_sjednice_24012022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redovite_sjednice_24012022docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redovite_sjednice_21022022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redovite_sjednice_21022022docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254_redovite_sjednice_21032022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254_redovite_sjednice_21032022docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf</a>
6	Kolegijalno vrjednovanje (nastavnik-nastavnika, nastavnik-asistent)	Doneseno izvješće o ocjeni rada asistenata, znanstvenih novaka, doktoranada i poslijedoktoranada akademskoj godini 2020./2021. Na 249. sjednici FV prihvaćeno izvješće o ocjeni rada asistenata, znanstvenih novaka, doktoranada i poslijedoktoranada akademskoj godini 2020./2021.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf</a>
7	Primjeri uključivanja studenata svih razina u znanstvena ili umjetnička istraživanja (projekte, znanstvene radove, i sl.)	<p>Dano izvješće o obranjenim završnim i diplomskim radovima:</p> <p>Na 249. sjednici FV prodekanica za nastavu je podnijela izvješće da su u ak. god. 2020./2021. obranjena 164 završna rada i 131 diplomski rad.</p> <p>Prihvaćen prijedlog Plana izrade tema završnih i diplomskih radova Fakulteta za ak. god. 2021./2022.:</p> <p>Na 250. sjednici FV usvojen prijedlog Plana izrade tema završnih radova i diplomskih radova Fakulteta za ak. god. 2021./2022.</p> <p>Usvojen Prijedlog tema završnih radova za ak. god. 2021./2022.:</p> <p>Teme završnih radova (181) za ak. god. 2021./2022. prihvaćene su na 250. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta.</p> <p>Usvojen Prijedlog tema diplomskih radova za ak. god. 2021./2022.:</p> <p>Teme diplomskih radova (169) za ak. god. 2021./2022. prihvaćene su na 250. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta.</p> <p>Donesena odluka o dopuni prijedloga Plana izrade tema diplomskih radova Fakulteta za ak. god. 2021./2022.:</p> <p>Na 251. sjednici Fakultetskog vijeća donesena odluka o dopuni prijedloga Plana izrade tema završnih radova Fakulteta za ak. god. 2021./2022.</p> <p>Na 254. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćene su još dvije teme završnih radova za ak. god. 2021./2022.</p> <p>Na 255. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćene su naknadne prijave studenata Fakulteta za teme završnih (9) i diplomskih radova (1) za ak. god. 2021./2022.</p> <p>Promijenjene teme diplomskih i završnih radova:</p> <p>Na 252. sjednici Fakultetskog vijeća donesena je odluka o promjeni teme diplomskih i završnih radova.</p> <p>Na 254. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća promijenila se jedna tema diplomskih i jedna tema završnih radova.</p> <p>Na 255. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća promijenilo se sedam tema diplomskih i tri teme završnih radova.</p> <p>Na 256. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća promijenilo se pet tema diplomskih i pet tema završnih radova.</p> <p>Na 258. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća promijenila se jedna tema diplomskog rada.</p> <p>Promijenjeni mentori završnih i diplomskih radova:</p> <p>Na 255. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća promijenjena su tri mentora za izradu završnog i jedan mentor za izradu diplomskog rada.</p>	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251_redovite_sjednice_20122021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251_redovite_sjednice_20122021.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redovite_sjednice_24012022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redovite_sjednice_24012022docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254_redovite_sjednice_21032022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254_redovite_sjednice_21032022docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258_redovite_sjednice_19092022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258_redovite_sjednice_19092022_.pdf</a>
8	Održani studentski znanstveni/stručni/umjetnički skupovi, radionice i dr. događanja	<p>-u okviru projekta odvijanja stručne prakse na Fakultetu dana 15. listopada 2021. u centru MATIS u Zagrebu, održan je Dan Karijera 2021.</p> <p>-Od 2. do 8. svibnja 2022. 75 studenata Fakulteta sudjelovalo je na tradicionalnom znanstveno-sportskom natjecanju – Tehnologijadi s pet studentskih znanstvenih radova.</p> <p>-Na 257. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća predsjednik Studenskog zbora Fakulteta izvjestio je članove Fakultetskog vijeća o održanom Danu karijera 2. lipnja 2022.</p> <p>-U Osijeku je od 2. do 3. lipnja. 2022. na Fakultetu agrobiotehničkih znanosti Osijek održana 2. međunarodna studentska GREEN konferencija za pri čemu je i dodijeljeno je 10 financijskih potpora za sudjelovanje u radu konferencije</p> <p>- na 7. izložbi inovacija Ivanić Grad I3G, održanoj 19. i 20. svibnja 2022. studenti su održavali radionice radionice iz Boja inženjerstva, projekta Studentske sekcije Hrvatskog društva kemijskih inženjera i tehnologa</p>	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf</a>
9	Usklađeni i evaluirani ECTS bodovi	Predloženo je Informacijski paket ECTS-a za ak. god. 2022./2023. Na 257. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćen je Informacijski paket ECTS-a za ak. god. 2022./2023.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf</a>

10	Nagrađeni uspješni studentim (Nagrade dekana, rektora za ocjene, stručni /znanstveni/ umjetnički radovi...) – broj vrsta	<p>Dodijeljene Rektorove nagrade studentima. Studenti Fakulteta nagrađeni su s ukupno 13 Rektorovih nagrada. Rektorovom nagradom u ak. god. 2020./2021. nagrađeno je 11 radova u kategoriji nagrada za (a) individualni znanstveni i umjetnički rad (jedan ili dva autora) i dva rada za (f) društveno koristan rad u akademskoj i široj zajednici za Prvu konferenciju Europskog prijelaza na čistu energiju (First Conference of European Clean Energy Transition te za Pametni digestor – studentski poduzetnički projekt).</p> <p>Imenovano Povjerenstvo za znanstveni i umjetnički rad studenata Fakulteta za ak. god. 2021./2022., u sastavu: izv. prof. dr. sc. Igor Dejanović, prof. dr. sc. Jasna Prlić Kardum, prof. dr. sc. Ana Vrsalović Presečki, prof. dr. sc. Krešimir Košutić i prof. dr. sc. Irena Škorić, na 253. sjednici FV</p> <p>Prihvaćen je prijedlog Rang liste studenata prijavljenih na natječaj za dodjelu Rektorove nagrade Sveučilišta u Zagrebu za 2021./2022. na 44. izvanrednoj sjednici Fakultetskog vijeća.</p>	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redovite_sjednice_21022022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redovite_sjednice_21022022docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_44_izvanredne_sjednice_20072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_44_izvanredne_sjednice_20072022.pdf</a>
11	Studentske tribine i radionice (Dan karijera...)	<p>Dano izvješće o održanom Danu karijera.</p> <p>Na 249. sjednici FV dekan je podnio izvješće da je u okviru projekta odvijanja stručne prakse na Fakultetu dana 15. listopada 2021. u centru MATIS u Zagrebu, održan je Dan Karijera 2021. Sudjelovalo je preko 80 sudionika i prisutno 15 sudionika iz industrije za koje su studenti bili najviše zainteresirani.</p> <p>Na 257. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća predsjednik Studenskog zbora Fakulteta izvjestio je članove Fakultetskog vijeća o održanom Danu karijera 2. lipnja 2022.</p>	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf</a>
12	Studentske ankete svih razina provođenja te vrjednovanja (broj anketiranih studenata, prosječna ocjena studija, programa...)	<p>Online studentske ankete dostupne su na mrežnim stranicama fakulteta: <a href="https://www.fkit.unizg.hr/preddiplomski">https://www.fkit.unizg.hr/preddiplomski</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/diplomski">https://www.fkit.unizg.hr/diplomski</a></p> <p>studentske ankete za procjenu rada nastavnika provode se krajem svakog semestra.</p>	Online	U potpunosti ostvareno	<a href="https://www.fkit.unizg.hr/preddiplomski">https://www.fkit.unizg.hr/preddiplomski</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/diplomski">https://www.fkit.unizg.hr/diplomski</a>

Upute
Automatski odabir
Ručni unos podataka

INDIKATORI
Korištenje nastavnih metoda koje potiču interaktivno i istraživačko učenje, rješavanje problema te kreativno i kritičko mišljenje (individualni i grupni projekti, suradničko učenje, problemska nastava, terenski rad i sl.) (da/ne/djelomično)
Analiza usklađenosti nastavnih metoda i metoda vrednovanja i ocjenjivanja (provedena/nije provedena)
Broj i vrsta nagrada uspješnim studentima
Usklađivanje i evaluacija ECTS bodova (provodi se/ne provodi se)
Broj održanih studentskih znanstvenih/stručnih/umjetničkih skupova, radionica i dr. događanja
Uključenost studenata svih razina u znanstvena ili umjetnička istraživanja (da (broj)/ne/)
Prilagodba ispitnih postupaka (npr. za studente s invaliditetom) (provodi se/ne provodi)

DA/NE/DJELOMIČNO	DA
PROVEDENA/NIJE PROVEDENA	PROVEDENA
Broj	22
PROVODI SE/NE PROVODI SE	PROVODI SE
Broj	5
DA/NE	DA
PROVODI SE/NE PROVODI SE	PROVODI SE

Vrsta nagrade	9 nagrada za uspješnost na studiju, 13 Rektorovih nagrada
---------------	---

Broj	134
------	-----

4. Upisi i napredovanje studenata, priznavanje i certificiranje [ESG 1.4.]				
Aktivnost	Ostvareni rezultati	Ocjena učinkovitosti	Razlozi eventualnog odstupanja od plana / poteškoće u ostvarivanju rezultata	Poveznica (ako je primjenjivo)
1 Usklađene upisne kvote s potrebama tržišta rada u skladu s preporukama HZZ-a te upisnom politikom Sveučilišta i sastavnice	Provedena analiza prema preporukama HZZ-a ( <a href="https://www.hzz.hr/app/uploads/2023/01/preporuke_22.pdf">https://www.hzz.hr/app/uploads/2023/01/preporuke_22.pdf</a> ). Broj nezaposlenih prati se u godišnjoj samoanalizi Tablica 3.3 i 3.3 a	U potpunosti ostvareno.		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_samoanaliza_-_2021_Ver._2022-01-12.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_samoanaliza_-_2021_Ver._2022-01-12.pdf</a>
2 Ostvarena horizontalna mobilnost studenata	Ostvarena je horizontalna mobilnost za 13 kolega studenata: Augustin Brzić, Bernarda Andrić, Dominik Dražić, Dominik Milanović Litre, Elizabeta Horvat, Jana Modrić, Juraj Kuric, Matea Pulić, Matija Majetić, Nela Jakešević, Tin Švelec, Žana Piljić i Katarina Sara Šamija Izvor: datoteka Popis studenata koji su u ak. god. 2021./2022. prešli na Fakultet s drugih Fakulteta	U potpunosti ostvareno.		
3 Proveden postupak priznavanja razdoblja studija	Postupak priznavanja ranije stečenih kvalifikacija (diploma) provodi se za studente koji se upisuju na diplomski studij na engleskom jeziku Chemical and environmental technology. Postupak priznavanja na temelju dostavljene dokumentacije provodi se na Sveučilištu u Zagrebu (za studente koji su stekli diplomu izvan EU).	U potpunosti ostvareno.		
4 Analizirani rezultati upisa studenata, napredovanja kroz studij, završenosti i odustajanja od studija za akad. godinu i usporedba nekoliko uzastopnih akad. godina	Prijave za razredbeni postupak i upisi na engleskom jeziku na 255. sjednici FV donesena je odluka o uvjetima upisa i razredbenog postupka za diplomski studij na engleskom jeziku Chemical and environmental technology u ak. god. 2022./2023. Naknadni upis na doktorski studij „Kemijsko inženjerstvo i primijenjena kemija“ Na 250. sjednici FV, na naknadni upis na doktorski studij „Kemijsko inženjerstvo i primijenjena kemija“ došlo je još četvero kandidata, pa je sada ukupan broj upisanih studenata 17. Obavljen je upis 2. i 3. godine doktorskog studija.	U potpunosti ostvareno.		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021..pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redovite_sjednice_24012022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redovite_sjednice_24012022docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254_redovite_sjednice_21032022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254_redovite_sjednice_21032022docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf</a> Izvjescje dekana za 2021-2022 Godisnja_samoanaliza_-_2021_Ver._2022-01-12.pdf
5 Analizirani rezultati upisa studenata, napredovanja kroz studij, završenosti i odustajanja od studija za akad. godinu i usporedba nekoliko uzastopnih akad. godina	Kontinuirano praćenje prolaznosti Tablica 2.2. Prolaznost na studijskom programu  Donesena odluka o uvjetima upisa na studije Fakulteta Na 254. redovitoj sjednici Fakulteta prodekanica za nastavu, prof. dr. sc. Sanja Lučić Blagojević, podnosi izvještaj članovima Vijeća o prijavama studenata za preddiplomske studijske programe Fakulteta za ak. god. 2022./2023.  Promocija studenata diplomskih studija Fakulteta Promocija studenata diplomskih studija Fakulteta održat će se 27. studenog 2021. Promociji će prisustvovati samo kandidati, dok će za uzvanike biti zatvorena no uz prijenos uživo putem fakultetskog youtube kanala.  Prijave za razredbeni postupak i upisi Na 255 sjednici FV donesena je odluka o uvjetima upisa i razredbenog postupka za diplomске studije ekoinženjerstvo, kemija i inženjerstvo materijala, kemijsko inženjerstvo i primijenjena kemija u ak. god. 2022./2023.  na 255 sjednici FV donesena je odluka o upisnim kvotama za diplomске studije Fakulteta u ak.god. 2022./2023.  Prijedlozi upisnih kvota za upis studenata u 1. godinu preddiplomskih i integriranih preddiplomskih i diplomskih studija za ak. god. 2022./2023  Prijedlog upisnih kvota za upis na diplomске studije Fakulteta za ak. god. 2022./2023. Na 252 sjednici FV donesena je odluka o upisnim kvotama za diplomске studije Fakulteta u ak. god. 2022./2023.  U ak.god. 2021./2022. na Fakultetu je ukupno studirao 1241 student, u izvješću dekana priložena je tablica analize unazad 3 ak.god. i broj upisanih po razinama studija	U potpunosti ostvareno.		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021..pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redovite_sjednice_24012022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redovite_sjednice_24012022docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254_redovite_sjednice_21032022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254_redovite_sjednice_21032022docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf</a> Izvjescje dekana za 2021-2022 Godisnja_samoanaliza_-_2021_Ver._2022-01-12.pdf
6 Provedene aktivnosti za povećanje konkurentnosti na tržištu rada i zapošljavanju	Izvođenje nastave već 4 ak. god. za redom na internacionalnom programu osmišljenom s ITECH Textile and Chemical Institute of Lyon u Francuskoj.	U potpunosti ostvareno.		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021..pdf</a>

Upute
Automatski odabir
Ručni unos podataka

INDIKATORI
Broj postupaka priznavanja razdoblja studija
Analiza rezultata upisa studenata (provedena/nije provedena)
Analiza napredovanja kroz studij (provedena/nije provedena)
Analiza studenata kroz godine (provedena/nije provedena)
Analiza odustajanja od studija (provedena/nije provedena)
Analiza završnosti (provedena/nije provedena)

Broj	<b>13</b>
PROVEDENA/NIJE PROVEDENA	<b>PROVEDENA</b>
PROVEDENA/NIJE PROVEDENA	<b>PROVEDENA</b>
PROVEDENA/NIJE PROVEDENA	<b>PROVEDENA</b>
PROVEDENA/NIJE PROVEDENA	<b>NIJE PROVEDENA</b>
PROVEDENA/NIJE PROVEDENA	<b>PROVEDENA</b>

5. Nastavno osoblje [ESG 1.5.]				
Aktivnost	Ostvareni rezultati	Ocjena učinkovitosti	Razlozi eventualnog odstupanja od plana / poteškoće u ostvarivanju rezultata	Poveznica (ako je primjenjivo)
1	Analizirano nastavno opterećenje nastavnika Na 256. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćeno je nastavno opterećenje za ak. god. 2021./2022. Fakulteta.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_2a_256_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_2a_256_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022.pdf</a>
2	Analizirana pokrivenost nastave vlastitim kadrom za svaki studijski program u ak. godini i podacima o omjeru brojeva studenata i nastavnika i o tome kako se on mijenjao tijekom vremena U godišnjoj samoanalizi Fakulteta prikazana je pokrivenost nastave vlastitim kadrom te omjer studenata i nastavnika.	U potpunosti ostvareno		Godišnja_samoanaliza_-_2021_Ver_-_2022-01-12.pdf
3	Donesen Plan razvoja nastavnih kapaciteta za ak. godinu (ili više njih) te praćenje njegove realizacije u akademskoj godini Donesen Plana upravljanja ljudskim potencijalima, koji se balje na Sveučilištu u Zagrebu.	U potpunosti ostvareno		
4	Započeta imenja i dopuna postojećih internih akata koji propisuju postupak (dodatne) kriterije izbora i reizbora nastavnika Na 257. sjednici Fakultetskog vijeća objavljeno je da će se odlukom dekana imenovati članovi povjerenstva za reviziju preporuka Fakulteta za izbor u znanstvena i nastavna zvanja u sastavu: prof. dr. sc. Zvezdana Findrik Blažević, prof. dr. sc. Sandra Babić, prof. dr. sc. Hrvoje Kušić, izv. prof. dr. sc. Davor Dolar, doc. dr. sc. Petar Kasal, doc. dr. sc. Željka Ujević Andrijić, Anita Nikolić Bukvić, dipl. iur. Ana Črček i predstavnici asistenata. Također će se imenovati članovi povjerenstva za reviziju uputa za pripremu izvješća i ostale dokumentacije u postupku izbora u znanstvena i nastavna zvanja u sastavu: prof. dr. sc. Sanja Ludić Blagojević, prof. dr. sc. Ana Lončarić Božić, prof. dr. sc. Mario Rogošić, prof. dr. sc. Marija Ivanović, prof. dr. sc. Silvana Razić-Matić i Ana Črček. Na 252. sjednici Fakultetskog vijeća donesena je odluka o traženju suglasnosti Sveučilišta u Zagrebu za raspisivanje javnog natječaja za izbor: jednog izvršitelja na razvojno radno mjesto u suradničkom zvanju poslijedoktorand u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za reakcijsko inženjersvo i katalizu. Na 253. sjednici Fakultetskog vijeća donesena je odluka o traženju suglasnosti Sveučilišta u Zagrebu za raspisivanje javnog natječaja za izbor: jednog izvršitelja na radno mjesto u suradničkom zvanju poslijedoktorand u području prirodnih znanosti, polje matematika u Zavodu za matematiku. Na 254. sjednici Fakultetskog vijeća donesena je odluka o raspisu natječaja i imenovanju Stručnog povjerenstva u postupku izbora u suradničko zvanje i radno mjesto po dobivanju suglasnosti Sveučilišta u Zagrebu za izbor jednog izvršitelja na radno mjesto u suradničkom zvanju asistent u području prirodnih znanosti, polje kemija u Zavodu za analitičku kemiju, za izbor jednog izvršitelja na radno mjesto u suradničkom zvanju asistent u području prirodnih znanosti, polje kemija u Zavodu za organsku kemiju, za izbor jednog izvršitelja na radno mjesto u suradničkom zvanju asistent u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za elektrokemiju. Na 255. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćena je odluka o raspisu natječaja i imenovanju Stručnog povjerenstva u postupku izbora u suradničko zvanje i radno mjesto po dobivanju suglasnosti Sveučilišta u Zagrebu za izbor jednog izvršitelja na radno mjesto u suradničkom zvanju asistent u području prirodnih znanosti, polje kemija u Zavodu za opću i anorgansku kemiju i za izbor jednog izvršitelja na radno mjesto u suradničkom zvanju asistent u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za mjerenja i automatsko vođenje procesa. Na 256. sjednici Fakultetskog vijeća donesena je odluka o prihvaćanju raspisa natječaja i imenovanje Stručnog povjerenstva u postupku izbora u suradničko zvanje i radno mjesto po dobivanju suglasnosti Sveučilišta u Zagrebu za izbor jednog izvršitelja na radno mjesto u suradničkom zvanju asistent u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za fizikalnu kemiju. Na 257. sjednici Fakultetskog vijeća donesena je odluka o raspisu natječaja i imenovanje Stručnog povjerenstva u postupku izbora u suradničko zvanje i radno mjesto po dobivanju suglasnosti za izbor jednog izvršitelja na radno mjesto u suradničkom zvanju asistenta u području prirodnih znanosti, polje kemija u Zavodu za organsku kemiju. Na 258. sjednici Fakultetskog vijeća donesena je odluka o raspisu natječaja i imenovanje Stručnog povjerenstva u postupku izbora u suradničko zvanje i radno mjesto po dobivanju suglasnosti za izbor jednog izvršitelja na radno mjesto u suradničkom zvanju poslijedoktoranda u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za anorgansku kemiju tehnologiju i metale i za izbor jednog izvršitelja na radno mjesto u suradničkom zvanju asistenta u području prirodnih znanosti, polje kemija u Zavodu za opću i anorgansku kemiju. Na 249. sjednici Fakultetskog vijeća dano izvješće i mišljenje FV da se izabere: Mario Meheš, mag. ing. cheming., na radno mjesto u suradničkom zvanju asistent u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za polimerno inženjersvo i organsku kemiju tehnologiju.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf</a>
5	Provedeni postupci izbora i reizbora na znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, nastavna, stručna, suradnička radna mjesta i nastavna zvanja na sastavnici (broj unaprijedjenih/reizabranih/novozapostavljenih/nastavnih) [2] Na 249. sjednici Fakultetskog vijeća dano izvješće i mišljenje FV da se izabere: Marlena Grbić, mag. appl. chem., na radno mjesto u suradničkom zvanju asistent u području prirodnih znanosti, polje kemija u Zavodu za opću i anorgansku kemiju, Iva Žokić, mag. ing. oceing., na radno mjesto u suradničkom zvanju asistent u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za mehaničko i toplinsko procesno inženjersvo, Teodora Prebeg, mag. ing. cheming., na radno mjesto u suradničkom zvanju asistent u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za mehaničko i toplinsko procesno inženjersvo. Na 251. sjednici Fakultetskog vijeća dano izvješće i mišljenje FV da se izabere: dr. sc. Srećko Herceg na radno mjesto u suradničkom zvanju poslijedoktorand u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za mjerenja i automatsko vođenje procesa. Na 255. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćeno je izvješće Stručnog povjerenstva u postupku izbora u suradničko zvanje i radno mjesto za: dr. sc. Gorana Lukača, asistent Fakulteta, za izbor na radno mjesto u suradničkom zvanju poslijedoktorand u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za reakcijsko inženjersvo i katalizu i Katarinu Sokač, mag. ing. cheming., za izbor na radno mjesto u suradničkom zvanju asistent u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za mehaničko i toplinsko procesno inženjersvo. Na 257. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćeno je izvješće Stručnog povjerenstva u postupku izbora u suradničko zvanje i radno mjesto za dr. sc. Anu Petračić, asistentica Fakulteta, za izbor na radno mjesto u suradničkom zvanju poslijedoktorandice u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za mehaničko i toplinsko procesno inženjersvo. Na 258. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćeno je izvješće Stručnog povjerenstva u postupku izbora u suradničko zvanje i radno mjesto za: Marinu Budančica, mag. math., za izbor na radno mjesto u suradničkom zvanju poslijedoktoranda u području prirodnih znanosti, polje matematika u Zavodu za matematiku, Marka Sejdica, mag. ing. cheming., za izbor na radno mjesto u suradničkom zvanju asistenta u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za mjerenja i automatsko vođenje procesa i za Grguru Mihailinca, mag. appl. chem., za izbor na radno mjesto u suradničkom zvanju asistenta u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za elektrokemiju. Na 249. sjednici Fakultetskog vijeća donesena je odluka o traženju suglasnosti Sveučilišta u Zagrebu za raspisivanje javnog natječaja za izbor: jednog izvršitelja na radno mjesto u znanstveno-nastavnom zvanju redovitog profesora u trajnom zvanju u području prirodnih znanosti, polje kemija u Zavodu za organsku kemiju; jednog izvršitelja na radno mjesto u znanstveno-nastavnom zvanju redovitog profesora u području prirodnih znanosti, polje kemija u Zavodu za organsku kemiju.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_2a_258_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_19092022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_2a_258_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_19092022.pdf</a>
6	Provedeni postupci izbora i reizbora na znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, nastavna, stručna, suradnička radna mjesta i nastavna zvanja na sastavnici (broj unaprijedjenih/reizabranih/novozapostavljenih/nastavnih) [3] Na 250. sjednici Fakultetskog vijeća donesena je odluka o traženju suglasnosti Sveučilišta u Zagrebu za raspisivanje javnog natječaja za izbor jednog izvršitelja na radno mjesto u znanstveno-nastavnom zvanju redovitog profesora u trajnom zvanju u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za polimerno inženjersvo i organsku kemiju tehnologiju jednog izvršitelja na radno mjesto u znanstveno-nastavnom zvanju docenta u području prirodnih znanosti, polje kemija u Zavodu za analitičku kemiju; jednog izvršitelja na radno mjesto u suradničkom zvanju poslijedoktorand u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za mehaničko i toplinsko procesno inženjersvo. Na 251. sjednici Fakultetskog vijeća donesena je odluka o traženju suglasnosti Sveučilišta u Zagrebu za raspisivanje javnog natječaja za izbor: jednog izvršitelja na radno mjesto u znanstveno-nastavnom zvanju redovitog profesora u trajnom zvanju u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za elektrokemiju; jednog izvršitelja na radno mjesto u znanstveno-nastavnom zvanju redovitog profesora u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za elektrokemiju. Na 253. sjednici Fakultetskog vijeća donesena je odluka o traženju suglasnosti Sveučilišta u Zagrebu za raspisivanje javnog natječaja za izbor: jednog izvršitelja na radno mjesto u znanstveno-nastavnom zvanju redovitog profesora u trajnom zvanju u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za mehaničko i toplinsko procesno inženjersvo. Na 254. sjednici Fakultetskog vijeća donesena je odluka o traženju suglasnosti Sveučilišta u Zagrebu za raspisivanje javnog natječaja za izbor: jednog izvršitelja na radno mjesto u znanstveno-nastavnom zvanju redovitog profesora u trajnom zvanju u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za mjerenja i automatsko vođenje procesa. Na 256. sjednici Fakultetskog vijeća donesena je odluka o prihvaćanju raspisa natječaja i imenovanje Stručnog povjerenstva u postupku izbora u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto po dobivanju suglasnosti Sveučilišta u Zagrebu za izbor: jednog izvršitelja na radno mjesto u znanstveno-nastavnom zvanju redovitog profesora u trajnom zvanju u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za reakcijsko inženjersvo i katalizu, jednog izvršitelja na radno mjesto u znanstveno-nastavnom zvanju redovitog profesora u trajnom zvanju u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za industrijsku ekologiju, jednog izvršitelja na radno mjesto u znanstveno-nastavnom zvanju redovitog profesora u trajnom zvanju u području prirodnih znanosti, polje kemija u Zavodu za organsku kemiju i jednog izvršitelja na radno mjesto u znanstveno-nastavnom zvanju redovitog profesora u području prirodnih znanosti, polje kemija u Zavodu za opću i anorgansku kemiju.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251_redovite_sjednice_2012021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251_redovite_sjednice_2012021.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redovite_sjednice_24012022doc.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redovite_sjednice_24012022doc.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redovite_sjednice_21022022doc.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redovite_sjednice_21022022doc.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_2a_254_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_21032022_.pdf.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_2a_254_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_21032022_.pdf.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_2a_255_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_25042022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_2a_255_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_25042022_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_2a_256_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_2a_256_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_2a_258_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_19092022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_2a_258_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_19092022.pdf</a>
7		U potpunosti ostvareno		

	<p>Na 257. sjednici Fakultetskog vijeća donesena je odluka o raspisu natječaja i imenovanje Stručnog povjerenstva u postupku izbora u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto po dobivanju suglasnosti za izbor: jednog izvršitelja na radno mjesto u znanstveno-nastavnom zvanju redovitog profesora u trajnom zvanju u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za fizikalnu kemiju i jednog izvršitelja na radno mjesto u znanstveno-nastavnom zvanju izvanrednog profesora u području prirodnih znanosti, polje kemija za potrebe izvođenja nastave na prediplomskim sveučilišnim studijima Vojno inženjersvo i Vojno vođenje i upravljanje.</p> <p>Na 44. izvanrednoj sjednici Fakultetskog vijeća donesena je odluka o promjeni člana stručnog povjerenstva u postupku izbora u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto po dobivanju suglasnosti za izbor jednog izvršitelja na radno mjesto u znanstveno-nastavnom zvanju izvanrednog profesora u području prirodnih znanosti, polje kemija za potrebe izvođenja nastave na prediplomskim sveučilišnim studijima Vojno inženjersvo i Vojno vođenje i upravljanje.</p> <p>Na 253. sjednici Fakultetskog vijeća dano izvješće i mišljenje da se izabere: doc. dr. sc. Vesna Očelić Bulatović, Metalurški fakultet Sveučilišta u Zagrebu za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto docenta u području tehničkih znanosti, polje interdisciplinarne tehnike znanosti u Zavodu za inženjersvo površina polimernih materijala.</p> <p>Na 255. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćeno je izvješće Stručnog povjerenstva u postupku davanja mišljenja za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto: za prof. dr. sc. Anu Lončarić Božić, Fakulteta kemijskog inženjersva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovitog profesora u trajnom zvanju u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za organsku kemiju; za prof. dr. sc. Zoranu Mandića, Fakultet kemijskog inženjersva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovitog profesora u trajnom zvanju u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za elektrokemiju; za prof. dr. sc. Irenu Škorić, Fakultet kemijskog inženjersva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovitog profesora u trajnom zvanju u području prirodnih znanosti, polje kemija u Zavodu za organsku kemiju; za izv. prof. dr. sc. Tatjanu Gazivoda Kraljević, Fakultet kemijskog inženjersva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovitog profesora u području tehničkih znanosti, polje kemija u Zavodu za organsku kemiju; za izv. prof. dr. sc. Marijanu Kraljić Roković, Fakultet kemijskog inženjersva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovitog profesora u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za elektrokemiju; za izv. prof. dr. sc. Helenu Otmadžić Curković, Fakultet kemijskog inženjersva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovitog profesora u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za elektrokemiju.</p> <p>Na 256. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćeno je izvješće Stručnog povjerenstva u postupku davanja mišljenja za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto za dr. dr. sc. Antu Salić, poljoprivredni fakultet Sveučilišta u Zagrebu za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto docentice u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za termodinamiku, strojarstvo i energetiku.</p>	
Provedeni postupci izbora i rezbora na znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, stručna, suradnička radna mjesta i naslovna zvanja na sastavnicu (bez unarjedjenih/rezabranih/novozaposle 8)ih/naslodnih) (4)	<p>Na 257. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćeno je izvješće Stručnog povjerenstva u postupku davanja mišljenja za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto za prof. dr. sc. Gordana Matijević, Fakultet kemijskog inženjersva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovite profesorice u trajnom zvanju u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za mehaničko i toplinsko procesno inženjersvo.</p> <p>Na 258. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćeno je izvješće Stručnog povjerenstva u postupku davanja mišljenja za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto: za prof. dr. sc. Menadu Bofla, Fakultet kemijskog inženjersva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovitog profesora u trajnom zvanju u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za mjerenja i automatsko vođenje procesa; za doc. dr. sc. Fabia Faragumu, Fakultet kemijskog inženjersva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto izvanrednog profesora u području tehničkih znanosti, polje kemijske tehnike znanosti u Zavodu za tehnologiju nafta i petrokemiju; za doc. dr. sc. Dajana Kulić Grgić, Fakultet kemijskog inženjersva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto izvanredne profesorice u području tehničkih znanosti, polje kemija u Zavodu za industrijsku ekologiju; za doc. dr. sc. Vilka Mandića, Fakultet kemijskog inženjersva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto izvanrednog profesora u području prirodnih znanosti, polje kemija za potrebe izvođenja prediplomskih studija Vojno inženjersvo i Vojno vođenje i upravljanje. za izv. prof. dr. sc. Simu Ukšića, Fakultet kemijskog inženjersva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovitog profesora u području prirodnih znanosti, polje kemija u Zavodu za analitičku kemiju.</p>	U potpunosti ostvareno
Provedeni postupci izbora i rezbora na znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, stručna, suradnička radna mjesta i naslovna zvanja na sastavnicu (bez unarjedjenih/rezabranih/novozaposle 9)ih/naslodnih) (5)	<p>Na 249. sjednici Fakultetskog vijeća informirano vijeće o Odluci o potvrđivanju izbora dr. sc. Ive Mevir Šapit u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto docenta u području prirodnih znanosti, polje fizika.</p> <p>Na 249. sjednici Fakultetskog vijeća informirano o potvrdi izbora od strane Senat Sveučilišta u Zagrebu za: izv. prof. dr. sc. Nivesa Kulića, u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovitog profesora u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo; izv. prof. dr. sc. Domagoja Vrnaićka, u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovitog profesora u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo; izv. prof. dr. sc. Ivane Steinberg, u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovitog profesora u području prirodnih znanosti, polje kemija.</p>	U potpunosti ostvareno
Provedeni postupci izbora i rezbora na znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, stručna, suradnička radna mjesta i naslovna zvanja na sastavnicu (bez unarjedjenih/rezabranih/novozaposle 10)ih/naslodnih) (6)	<p>Na 257. sjednici Fakultetskog vijeća dano izvješće i mišljenje da se izabere: prof. dr. sc. Ane Lončarić Božić, u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovite profesorice u trajnom zvanju u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo; prof. dr. sc. Zoranu Mandića, u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovitog profesora u trajnom zvanju u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo; prof. dr. sc. Irenu Škorić, u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovite profesorice u trajnom zvanju u području prirodnih znanosti, polje kemija; izv. prof. dr. sc. Tatjanu Gazivoda Kraljević, u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovite profesorice u području prirodnih znanosti, polje kemija; izv. prof. dr. sc. Marijane Kraljić Roković, u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovite profesorice u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo; izv. prof. dr. sc. Helene Otmadžić Curković, u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovite profesorice u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo.</p> <p>Na 257. sjednici Fakultetskog vijeća dano izvješće da je Vijeće tehničkog područja Sveučilišta u Zagrebu potvrdilo dana 6. lipnja 2022. izbor dr. sc. Anite Salić u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto docentice u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo.</p> <p>Na 258. sjednici Fakultetskog vijeća dano izvješće da je Senat Sveučilišta u Zagrebu potvrdio je dana 13. rujna 2022. izbor prof. dr. sc. Gordane Matijević, u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovite profesorice u trajnom zvanju u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo.</p> <p>Od 1. travnja 2022. doc. dr. sc. Vesna Očelić Bulatović zaposlena je u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto docenta u području tehničkih znanosti, polje interdisciplinarne tehnike znanosti na Zavodu za inženjersvo površina polimernih materijala.</p>	U potpunosti ostvareno
Provedeni postupci izbora i rezbora na znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, stručna, suradnička radna mjesta i naslovna zvanja na sastavnicu (bez unarjedjenih/rezabranih/novozaposle 11)ih/naslodnih) (7)	<p>Na 253. sjednici Fakultetskog vijeća dano izvješće i mišljenje FV da se izabere: dr. sc. Stjepko Krehulj, viši znanstveni suradnik, Institut Ruđer Bošković, Zagreb, za izbor u naslovno znanstveno-nastavno zvanje docenta bez zasnivanja i radnog odnosa u području prirodnih znanosti, polje kemija, grana fizikalna kemija za kolegij Spektroskopske metode u istraživanju materijala na doktorskom studiju Kemijsko inženjersvo i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu. Vijeće prirodoslovnog područja Sveučilišta u Zagrebu potvrdilo je 23. ožujka 2022. izbor dr. sc. Stjepka Krehulja u naslovno znanstveno-nastavno zvanje docenta u području prirodnih znanosti, polje kemija, grana fizikalna kemija.</p> <p>Na 253. sjednici Fakultetskog vijeća imenovano je povjerenstvo za: rezbior u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovitog profesora u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za mehaničko i toplinsko procesno inženjersvo i rezbior u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovitog profesora u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za anorgansku kemiju tehnologiju i nemetale.</p> <p>Na 254. sjednici Fakultetskog vijeća imenovano Stručno povjerenstvo u postupku davanja izvješća o radu za rezbior u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto za rezbior u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto izvanrednog profesora u području tehničkih znanosti, polje kemija u Zavodu za reaktivno inženjersvo i katalizu i za rezbior u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto docenta u području prirodnih znanosti, polje matematika u Zavodu za matematiku.</p> <p>Na 254. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćeno je izvješće Stručnog povjerenstva u postupku davanja izvješća o radu za rezbior u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto za prof. dr. sc. Jasnu Pričić Kardum, Fakultet kemijskog inženjersva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za rezbior u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovitog profesora u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za mehaničko i toplinsko procesno inženjersvo.</p> <p>Na 255. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćeno je izvješće Stručnog povjerenstva u postupku davanja izvješća o radu za rezbior u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto za izv. prof. dr. sc. Vanju Kosara, Fakultet kemijskog inženjersva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za rezbior u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto izvanrednog profesora u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za reaktivno inženjersvo i katalizu i za doc. dr. sc. Miroslava Jerkovića, Fakultet kemijskog inženjersva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za rezbior u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto docenta u području prirodnih znanosti, polje matematika u Zavodu za matematiku.</p>	U potpunosti ostvareno
	<p>https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redevite_sjednice_25102021.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redevite_sjednice_22112021.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251_redevite_sjednice_20122021.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redevite_sjednice_24012022doc.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redevite_sjednice_21022022doc.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_254_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_21032022_.pdf.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_255_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_25042022_.pdf.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_256_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022_.pdf.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redevite_sjednice_11072022.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_258_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_19092022.pdf</p> <p>https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redevite_sjednice_25102021.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redevite_sjednice_22112021.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251_redevite_sjednice_20122021.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redevite_sjednice_24012022doc.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redevite_sjednice_21022022doc.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_254_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_21032022_.pdf.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_255_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_25042022_.pdf.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_256_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022_.pdf.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redevite_sjednice_11072022.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_258_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_19092022.pdf</p> <p>https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redevite_sjednice_25102021.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redevite_sjednice_22112021.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251_redevite_sjednice_20122021.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redevite_sjednice_24012022doc.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redevite_sjednice_21022022doc.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_254_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_21032022_.pdf.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_255_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_25042022_.pdf.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_256_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022_.pdf.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redevite_sjednice_11072022.pdf https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_258_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_19092022.pdf</p>	

<p>Provedeni postupci izbora i reizbora na znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, nastavna, stručna, suradnička radna mjesta i naslovna zvanja na sastavnici (broj unarjedjenih/reizbora/novozaposle 12ih/nastavnih) (8)</p>	<p>Na 257. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćeno je izvješće Stručnog povjerenstva u postupku davanja izvješća o radu za reizbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto za prof. dr. sc. Juraja Šipušića, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za reizbor u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovitog profesora u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjersvo u Zavodu za anorgansku kemiju tehnologiju i nemetale.</p> <p>Na 257. sjednici Fakultetskog vijeća donesena je odluka o imenovanju Stručnog povjerenstva u postupku davanja izvješća o radu za reizbor u nastavno zvanje i radno mjesto za reizbor u nastavno zvanje i radno mjesto vješt predavača u području humanističkih znanosti, polje filologija, grana anglistika u Kabinet za društvene i humanističke znanosti.</p> <p>Na 258. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćeno je izvješće Stručnog povjerenstva u postupku davanja izvješća o radu za reizbor u nastavno zvanje i radno mjesto za Nađa Deđaljić, dipl. ing., viša predavačica Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za reizbor u nastavno zvanje i radno mjesto više predavačice u području humanističkih znanosti, polje filologija, grana anglistika u Kabinetu za društvene i humanističke znanosti.</p>	<p>U potpunosti ostvareno</p>	<p><a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redevite_sjednice_25102021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redevite_sjednice_25102021.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redevite_sjednice_22112021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redevite_sjednice_22112021.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251_redevite_sjednice_20122021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251_redevite_sjednice_20122021.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redevite_sjednice_24012022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redevite_sjednice_24012022docx.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redevite_sjednice_21022022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redevite_sjednice_21022022docx.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_254_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_21032022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_254_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_21032022_.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_255_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_25042022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_255_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_25042022_.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_256_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_256_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022_.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_257_redevite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_257_redevite_sjednice_11072022.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_258_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_19092022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_258_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_19092022.pdf</a></p>
<p>Nagrađeni nastavnici za postignuta u znanstvenom/umjetničkom i 13 nastavnom radu</p>	<p>Na 248. sjednici Fakultetskog vijeća nagrada Ivan Pločnikov dodijeljena je dr. sc. Aniti Šalić, najboljoj mladoj znanstvenici za 2021. godinu.</p> <p>Na 249. sjednici Fakultetskog vijeća dodijeljena je nagrada prof. dr. sc. Aleksandri Sander za najbolji e-kolegij Toplinsko procesno inženjersvo u ak. god. 2020./2021.</p> <p>Na 252. sjednici Fakultetskog vijeća članovi FV su informirani da su dobitnici državnih nagrada za znanost za 2020. godinu:          -prof. dr. sc. Stanislav Kurajica, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu dobitnik je godišnje nagrade za znanost u području tehničkih znanosti;          -doc. dr. sc. Anamarija Rogina, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu dobitnica je godišnje nagrade za znanstvene novake u području tehničkih znanosti.</p> <p>Na 252. sjednici Fakultetskog vijeća informirano da je prof. dr. sc. Domažić Vrsaljko dobitnik je Nagrade za najbolju fotografiju HZZ-a u kategoriji 5. Kategorija „Kolaž/Video“.</p> <p>Na 253. sjednici Fakultetskog vijeća predloženo pokretanje kandidature izv. prof. dr. sc. Davora Dolara i doc. dr. sc. Vilka Mandića Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu na natječaj za podnošenje poticaja za podjelu Družavne nagrade za znanost – Godišnje nagrade za znanost za znanstveno dostignute u 2021. godini.</p> <p>Asistentica Iva Čurić, mag. ing. chem., dobitnica je godišnje nagrade Društva sveučilišnih nastavnika i drugih znanstvenika u Zagrebu za rad „Textile wastewater reusability in knitted fabric washing processes using UF membrane technology“, objavljen u časopisu Journal of Cleaner Production 299 (2021) 126899.</p> <p>Na 255. sjednici Fakultetskog vijeća, na temelju jednoglasne odluke Povjerenstva za međunarodnu suradnju Fakulteta, donesena je odluka za podržavanje prijave Andreje Žužić, mag. ing. chem. ing., za nagradu Danubius Young Scientist Award 2022.</p> <p>Na 256. sjednici Fakultetskog vijeća prof. dr. sc. Kresimir Količić predlaže da se podrži prijedlog za dodjelu Nagrade „Fran Bobjaković“ prof. dr. sc. Marici Ivanković, redovitoj profesoricu u trajnom zvanju na Fakultetu kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Na 256. sjednici Fakultetskog vijeća za dodjelu Nagrade Andrija Mohorovičić“ predlaže se prof. dr. sc. Silvana Raić-Malić, redovita profesorica u trajnom zvanju na Fakultetu kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Na 258. sjednici Fakultetskog vijeća donesena je odluka da se nagrada Ivan Pločnikov za 2022. godinu dodjeljuje Iv Čurić, mag. ing. chem., asistentici Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu.“</p>	<p>U potpunosti ostvareno</p>	<p><a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_248_redevite_sjednice_20092021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_248_redevite_sjednice_20092021.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redevite_sjednice_25102021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redevite_sjednice_25102021.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redevite_sjednice_24012022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redevite_sjednice_24012022docx.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redevite_sjednice_21022022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redevite_sjednice_21022022docx.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_254_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_21032022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_254_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_21032022_.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_255_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_25042022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_255_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_25042022_.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_256_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_256_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022_.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_257_redevite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_257_redevite_sjednice_11072022.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_258_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_19092022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_258_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_19092022.pdf</a></p>
<p>14 kompetencija</p>	<p>Prodekanica za nastavu redovito e-mailom obavještava nastavnike o dostupnim radionicama za usavršavanje nastavnih/kih kompetencija (radionice Centra za e-učenje).</p>	<p>U potpunosti ostvareno</p>	<p></p>
<p>15 njegovih ustrojstvenih jedinica</p>	<p>U godišnjem izvješću dekana dan je pregled broja radova nastavnika i suradnika tijekom perioda od 5 godina u časopisima pokrivenim bazom Web of Science, te zasebno u časopisima u prvom kvartilu (Q1).</p>	<p>U potpunosti ostvareno</p>	<p><a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/tvjesce_dekana_za_2021-2022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/tvjesce_dekana_za_2021-2022_.pdf</a></p>
<p>Sudjelovanje znanstvenika/umjetnika u međunarodnim natječajima za 16 istraživanje i inovacije</p>	<p>Na 252. sjednici Fakultetskog vijeća informirano je vijeće o dodjeli sredstava za projekte: prof. dr. sc. Ane Vrsaljović Presečki i doc. dr. sc. Marina Kovačiča u kategoriji Razvijanje znanstveno-istraživačkog i umjetničkog rada (HAZU); za hrvatsko-austrijske bilateralne projekte (MZO), doc. dr. sc. Vilka Mandića: Razvoj nanostrukturiranih kompozita metalno-oksidskih filmova i polimernih nanopredložaka pripremljenih 3D printanjem visoke rezolucije te nanošerženjemmetodom ablacije iskrom za pripremu filmova s optički selektivnim svojstvima, institucija partner: Montanuniversität Leoben, Daniel Kiener i prof. dr. sc. Zvezdana Findrik Blažević: Biofragrance – ermsko inženjersvo i procesno inženjersvo u sintezi mirisnih spojeva iz obnovljivih izvora, institucija partner: Technische Universität Graz, Prof. dr. sc. Robert Kourist“</p> <p>Na 253. sjednici Fakultetskog vijeća informirano vijeće o potpisivanju ugovora za ERASMUS+ projekt „DigiChem: Creating a Digital Study Environment for Sustainable Chemistry“ čiji je voditelj na Fakultetu prof. dr. sc. Hrvoje Kušić; i o potpisivanju ugovora za NATO projekt G5910 “High Energy Calcium – Oxygen Batteries” čiji je voditelj prof. dr. sc. Zoran Mandić.</p> <p>Na 254. sjednici Fakultetskog vijeća objavljeno je da su na natječaj Hrvatske zaklade za znanost za sufinanciranje hrvatskog dijela slovensko-hrvatskih projekata, IPS-2022-02, s Fakulteta otišle dvije prijave.</p> <p>Na 255. sjednici Fakultetskog vijeća objavljeno je da su na natječaj za sufinanciranje znanstveno-istraživačkih projekata u sklopu zajedničke hrvatsko slovenske suradnje u trajanju od 1. siječnja 2023. do 31. prosinca 2024. godine otvoreni do 20. travnja 2022. s Fakulteta je otišla jedna prijava.</p> <p>Na 257. sjednici Fakultetskog vijeća objavljeno je da su inovacije „Transformer oils of improved thermal conductivity and breakdown voltage“ pod autorstvom prof. dr. sc. Ante Jukića, doc. dr. sc. Fabia Farugone, dr. sc. Ivane Šojić Jerbić, Ivane Miličić Lucije Lovreškov, i „Valorization of salt slag from aluminum recycling“ pod autorstvom doc. dr. sc. Marina Kovačiča i prof. dr. sc. Ane Lončarić Božić ostvarile uspješan rezultat na sajmovima inovacija „14th EuroInvent – European Exhibition of Innovation and Creativity“ (taj. Rumunjskija) i „ENNOVATE – International Invention Show“ (Bydgestoz, Poljska). Dvačja inovacija te njihov potencijal za komercijalizaciju prepoznati je od strane međunarodnih stručnjaka, koji su objema inovacijama dodijelili zlatne medalje na izložbama te dvije posebne nagrade. Inovacije s Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije natjecale su se u konkurenciji od više od 500 inovacija iz 27 zemalja na sajmu „EuroInvent“ te konkurenciji od više od 150 inovacija iz 10 zemalja svijeta na sajmu „ENNOVATE“.</p> <p>Na 257. sjednici Fakultetskog vijeća objavljeno je da je na natječaj Ministarstva znanosti i obrazovanja za razmjenu sudionika u projektima između Republike Hrvatske i Savezne Republike Njemačke 2023 – 2024. otišla jedna prijava s FKIT-a a na natječaj Ministarstva znanosti i obrazovanja za financiranje hrvatsko-francuskih znanstveno-istraživačkih projekata u sklopu programa „Cogito“ Partnerstvo Hubert Curiea za razdoblje 2023. - 2024. otišle su tri prijave. Ured za međunarodnu suradnju redovito putem e-maila informira nastavnike i suradnike o otvorenim natječajima.</p>	<p>U potpunosti ostvareno</p>	<p><a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redevite_sjednice_24012022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redevite_sjednice_24012022docx.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redevite_sjednice_21022022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redevite_sjednice_21022022docx.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_254_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_25042022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_254_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_25042022_.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_255_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_255_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022_.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redevite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redevite_sjednice_11072022.pdf</a></p>
<p>17 Sudjelovanje znanstvenika/umjetnika u projektima prijenosa tehnologija i 18 prijavama na relevantne natječaje</p>	<p>Informacije o objavljenim natječajima sastavni su dio izvješća prodekanice za znanost i međunarodnu suradnju (nekoliko primjera):          Na 255. sjednici Fakultetskog vijeća objavljeno je da će se organizirati radionice za prijavu HORIZON projekata i Strukturne projekte. Fakultet prikuplja ponude kako bi vodili digitalizirano arhivu prijava i vođenje projekata. Dekan je naglasio da inovacijska misija Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu se nastavlja i u 2022. godini te je pozvao zainteresirane nastavnike, znanstvenike i stručne suradnike te studente FKIT-a da prijave svoje inovacije i sudjeluju na sajmovima inovacija. Dve godine održavaju se nakon dužje stankice međunarodni sajmovi inovacija.          Na 258. sjednici Fakultetskog vijeća objavljeno je da je na projekte ProC (Proof of Concept) najavljena prijava 8 projekata s FKIT-a. U natječajima je na raspolaganju ukupno 36. mil. kuna za poduzetničke i istraživačke ustrojstvo. Natječaj je otvoren od 1. rujna do 30. studenog 2022. Održan je sastanak potencijalnih prijavitelja, prodekanica za poslovanje i konzultantske tvrtke Tanaco koja je spremna pratiti 4 projekta, a ostale po potrebi konzultirati. Dogovoreno je praćenje 4 projekata koji su iskazali potrebu za konzultantima.</p>	<p>U potpunosti ostvareno</p>	<p><a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_255_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_25042022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_255_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_25042022_.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_258_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_19092022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_258_redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_19092022.pdf</a></p>
<p>19 godinu 2021./2022. i 2022./2023.</p>	<p>Odobreni novci članovi povjerenstava Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za akademsku</p> <p>Na 249. sjednici Fakultetskog vijeća odobreni su novi članovi povjerenstava Fakulteta za ak. god. 2021./2022. i 2022./2023., uključujući Povjerenstvo za nastavu i izborno povjerenstvo Fakulteta.</p>	<p>U potpunosti ostvareno</p>	<p><a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redevite_sjednice_25102021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redevite_sjednice_25102021.pdf</a></p>



Upute
Automatski odabir
Ručni unos podataka

INDIKATORI
Analiza nastavnog opterećenja nastavnog osoblja (provedena/nije provedena)
Broj nagrađenih nastavnika i suradnika za znanstveni/umjetnički rad
Broj nagrađenih nastavnika i suradnika za nastavni rad
Broj organiziranih i provedenih aktivnosti unapređenja nastavničkih kompetencija i diseminacija primjera dobre prakse
Broj i postotak nastavnika i suradnika koji su sudjelovali u aktivnostima unapređenja nastavničkih kompetencija u akad. godini

PROVEDENA/NIJE PROVEDENA	PROVEDENA
Broj	8
Broj	2
Broj	0
Broj	0

Postotak	0%
----------	----

6. Resursi za učenje i podrška studentima [ESG 1.6.]				
Aktivnost	Ostvareni rezultati	Ocjena učinkovitosti	Razlozi eventualnog odstupanja od plana / poteškoće u ostvarivanju rezultata	Poveznica (ako je primjenjivo)
1 Osigurana dostupna oprema/materijali za studente (svi materijali su dostupni na stranicama pojedinih predmeta, analize broja računala, licenci, učionica, računala, laboratorija, nastavnih baza..)	Materijali za učenje dostupni su na stranicama pojedinih kolegija na web stranici Fakulteta i/ili na Merlinu. Analiza broja računalnih licenci te ulaganja u računala i računalnu opremu provedena je u sklopu Izvješća dekana. Fakultet kontinuirano ulaže u obnovu Fakultetske opreme te laboratorija i učionica.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/">https://www.fkit.unizg.hr/</a> <a href="https://moodle.srce.hr/2022-2023/">https://moodle.srce.hr/2022-2023/</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf</a>
2 Osiguranje adekvatnog prostora za učenje (uz knjižnicu također je osigurana učionica u kojoj studenti mogu učiti 0-24)	Prostorije Fakulteta dostupne su studentima (osim u terminu nastave ili drugog zauzeća) tijekom radnog vremena porte (Marulićev trg 20 - od 6 do 22 h, Savska Cesta 16 od 7 do 18)	U potpunosti ostvareno		
3 Osigurana administrativna podrška studentskim udrugama	Osigurana podrška grupi Boje inženjerstva u cilju računovodstvene potpore. Osigurana potpora Studentskom zboru i studentima u organizaciji Tehnologijade i sudjelovanje na studentskim sportskim događanjima.	U potpunosti ostvareno		
4 Aktivnosti pružanja podrške studentima prve godine (mostni kolegiji, akademski mentori, itd.)	Tijekom akademske godine Studentski zbor je samostalno organizirao ili sudjelovao u organizaciji aktivnosti koje su vezane uz promoviranje imena Fakulteta, poboljšanja kvalitete studiranja te koje su vezane uz sport i društveni život na Fakultetu: -Organizacija Buddy projekta zajedno sa Studentskom sekcijom HDKI	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/studenti/e-referada">https://www.fkit.unizg.hr/studenti/e-referada</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf</a>
5 Studentska kolegijalna podrška (demonstrature, studenti-mentori...)	Tijekom akademske godine Studentski zbor je samostalno organizirao ili sudjelovao u organizaciji aktivnosti koje su vezane uz promoviranje imena Fakulteta, poboljšanja kvalitete studiranja te koje su vezane uz sport i društveni život na Fakultetu: -Organizacija Buddy projekta zajedno sa Studentskom sekcijom HDKI -Organizacija Božićne humanitarne akcije -Sudjelovanje na Sveučilišnoj smotri -Sudjelovanje na CeSaR projektu; informiranje o CeSaR događajima, radionicama i novostima -Suorganizacija Dana karijera -Snimanje video materijala za promociju Fakulteta -Promoviranje aplikacije Studentske referade putem društvenih medija SZ -Informiranje studenata o novom beskontaktnom načinu plaćanja u studentskim menzama Weapay -Obavještanje o uspjesima fakultetskih epika na UniSport ZG natjecanjima	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/studenti/e-referada">https://www.fkit.unizg.hr/studenti/e-referada</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf</a>
6 Dostupnost nastavnika (konzultacije i drugi oblici)	Nastavnici su dostupni za konzultacije u terminima objavljenim na web stranici Fakulteta te na stranici kolegija u sustavu Merlin i/ili prema dogovoru sa studentima	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/">https://www.fkit.unizg.hr/</a> <a href="https://moodle.srce.hr/2022-2023/">https://moodle.srce.hr/2022-2023/</a>
7 Potpora studentske službe (dostupnost, radno vrijeme...)	Pokrenuta je mobilna aplikacija "e-referada" putem koje su studentima dostupne usluge referade. Radno vrijeme studentske referade oglašeno je na mrežnim stranicama Fakulteta.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/studenti/e-referada">https://www.fkit.unizg.hr/studenti/e-referada</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/tajnistvo">https://www.fkit.unizg.hr/tajnistvo</a>
8 Financijska podrška studentskim inicijativama (studentskim projektima, skupovima, produkcijama, izdanjima)	Financijski podržano sudjelovanje studenata na 2. međunarodnoj studentskoj GREEN konferenciji U Osijeku je od 2. do 3. lipnja. 2022. na Fakultetu agrobiotehničkih znanosti Osijek održana 2. međunarodna studentska GREEN konferencija za pri čemu je i dodijeljeno je 10 financijskih potpora za sudjelovanje u radu konferencije  Financijski podržano sudjelovanje studenata na forumu procesne industrije AICHEMA 2022 Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu i Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa dodijelilo je financijske potpore za odlazak studenata preddiplomskog i diplomskog studija FKIT-a na vodeći svjetski forum procesne industrije AICHEMA 2022, koji se održao 22. do 26. kolovoza 2022. u Frankfurtu na Majni u Njemačkoj. Dodijeljeno je 12 potpora kako bi se financijski olakšao i omogućio posjet sajmu. Studenti su imali priliku uživo, kroz izložbe i prezentacije ili panel rasprave, upoznati najnovije trendove u tehnologiji i uslugama u svim sektorima procesne industrije.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258_redovite_sjednice_19092022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258_redovite_sjednice_19092022..pdf</a>

	<p>Podrška studentskom sportu i umjetničkom radu (natjecanja, treninzi, klubovi)</p>	<p>Financijski podržano sudjelovanje ženske futsal ekipe na 6th World Inter Universities Championships Fakultet je financijski podržao sudjelovanje ženske futsal ekipe na 6th World Inter Universities Championships. Šesto izdanje WIUC-a, prvo međunarodno sportsko sveučilišno natjecanje održano od početka COVID pandemije odvijalo se u Rimu od 10. do 14. studenog 2021. Ekipe Fakulteta je u natjecanju futsala u konkurenciji od ukupno 12 ekipa osvojila treće mjesto.</p> <p>Financijski podržano sudjelovanje studenata na Tehnologijadi Od 2. do 8. svibnja 2022. 75 studenata Fakulteta sudjelovalo je na tradicionalnom znanstvenosportskom natjecanju – Tehnologijadi sa pet studentskih znanstvenih radova</p> <p>Tijekom akademske godine Studentski zbor je samostalno organizirao ili sudjelovao u organizaciji aktivnosti koje su vezane uz sport i društveni život na Fakultetu: Sudjelovanje na STEM igrama Nabava sportske opreme za sportske ekipe</p>	<p>U potpunosti ostvareno</p>		<p><a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251_redovite_s_jednice_20122021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251_redovite_s_jednice_20122021.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_s_jednice_23052022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_s_jednice_23052022.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf</a></p>
10	<p>Javnost djelovanja studenata i njihovog rada</p>	<p>Studenti sudjeluju u radu Studentskog zbora te Studentske sekcije HDKI. U sklopu Studentskog zbora na društvenim mrežama objavljuju sve bitne informacije vezane za studente i studiranje. SZ održava YouTube, Facebook, Instagram te TikTok kanale. Studentska sekcija HDKI također objavljuje informacije na društvenim mrežama te izdaje časopis Reaktor ideja</p>	<p>U potpunosti ostvareno</p>		<p><a href="https://linktr.ee/sz_fkit">https://linktr.ee/sz_fkit</a> <a href="https://www.facebook.com/StudentskaSekcijaHDKI/">https://www.facebook.com/StudentskaSekcijaHDKI/</a> <a href="https://www.hdki.hr/hdki/casopisi/reaktor_ideja">https://www.hdki.hr/hdki/casopisi/reaktor_ideja</a> <a href="https://www.hdki.hr/hdki/suradnja/sekcije">https://www.hdki.hr/hdki/suradnja/sekcije</a></p>
11	<p>Analize infrastrukture za učenje (računala, licence, učionice...)</p>	<p>Kroz 2021. godinu obnovljene su licence Chemcad, Adobe Dreamweaver, pojedinačne ZOOM licence, InstaText, AspenOne, Kaspersky, Matlab, Mathematica Comprehensive i druge u ukupnoj vrijednosti 117.620,70 kn. Ukupno ulaganje u računala i računalnu opremu nabavljanjem novih računala i računalnih komponenti, prijenosnih računala, monitora i pisača utrošeno je 371.637,45 kn. Ulaganje u laboratorijsku opremu i dalje je na visokoj razini te iznosi 5.367.774,54 kn koje je i dalje omogućeno i planirano kroz sredstva IRI i europskih projekata. Analiza broja računala dana je u Samoanalizi Fakulteta za 2021. godinu.</p>	<p>U potpunosti ostvareno</p>		<p><a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Prihvatanje_godisnjaj_Samoanaliza_Fakulteta_za_2021..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Prihvatanje_godisnjaj_Samoanaliza_Fakulteta_za_2021..pdf</a></p>
12	<p>Metode i tehnike podrške studentima iz ranjivih i podzastupljenih skupina (programi za čitanje teksta, jezične prilagodbe, itd.) savjetovališta, učenje jezika, pomoć socijalno ugroženima, pristup studentima s invaliditetom, itd.)</p>	<p>Raspisan Natječaj za oslobađanje od participiranja dvadeset redovitih studenata u troškovima studija na preddiplomskim i diplomskim studijima Fakulteta u ak. god. Na 250. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta donesena je odluka o oslobađanju plaćanja školarine u ak. god. 2021./2022. za 14 studenata koji su zadovoljili uvjete natječaja.</p>	<p>U potpunosti ostvareno</p>		<p><a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_s_jednice_22112021..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_s_jednice_22112021..pdf</a></p>

Upute
Automatski odabir
Ručni unos podataka

INDIKATORI
Dostupnost nastavnika studentima (objavljeno vrijeme konzultacija) (da/ne)
Analiza zadovoljstva studenata stručnom podrškom (tutorima, mentorima, savjetnicima, ECTS koordinatorima, knjižnicom, studentskom službom, uredom za međunarodnu suradnju itd.) (provedena/nije provedena)
Osnivanje službi za potporu i savjetovanje studenata (psihološko, akademsko, pravno, karijerno na razini sastavnice (da/ne/planiranje)
Ustrojena služba potpore osobama iz ranjivih i podzastupljenih skupina (da/ne/u planu)
Prostorna pristupačnost prilagođena je studentima s invaliditetom (da/ne)
Provode se edukacije, stručno usavršavanje i razmjena knjižničnog i administrativnog osoblja (npr. u okviru Erasmusa) (da/ne)
Broj, obrazovna struktura i dostupnost zaposlenika u knjižnici i administrativnim službama
Broj i vrsta sportskih/umjetničkih nagrada i priznanja dodijeljenih studentima za ostvarena različita sportska/umjetnička postignuća u ak. god.

DA/NE	DA
PROVEDENA/NIJE PROVEDENA	PROVEDENA
DA/NE/PLANIRANJE	NE
DA/NE/U PLANU	DA
DA/NE	NE
DA/NE	DA
Broj	6 (1 u knjižnici, 4 u referadi, 1 u informatičkoj službi)
Broj	13

Obrazovna struktura	knjižnica - visoka stručna sprema; referada - 1 visoka stručna sprema, 3 srednja stručna sprema; informatička služba - viša stručna sprema
Vrsta nagrade	2.mjesto muška atletika,3. mjesto žensko plivanje, 2. mjesto ukupno na tehnologijadi (muška atletika 2., ženska atletika 1., plivanje muško 1. mjesto i plivanje žensko 1. mjesto, muški futsal 1. mjesto, ženski futsal 2. mjesto, ženska košarka 3. mjesto, Šah 2. mjesto, 3. mjesto stolni tenis), 6th World InterUniversities Championships 2022, 3. mjesto futsal ž

DOSTUPNOST	Da
DA/NE	

7. Upravljanje informacijama [ESG 1.7.]				
Aktivnost	Ostvareni rezultati	Ocjena učinkovitosti	Razlozi eventualnog odstupanja od plana / poteškoće u ostvarivanju rezultata	Poveznica (ako je primjenjivo)
Razvijeni i/ili implementirani digitalni sustavi 1	<p>"Pokrenuta je aplikacija e-Referada. Na 258. sjednici Fakultetskog vijeća prodekan za poslovanje je izvjestio da je pokrenuta je aplikacija kojom će studenti Fakulteta sa svojim AAI identitetom prijavljivati ispite, završne i diplomske rade, i komunicirati daljniski s referadom."</p> <p>Mrežne stranice Fakulteta se kontinuirano ažuriraju u dogovoru s informatičkom službom i Upravom.</p> <p>Mrežne stranice Studentskog zbora kontinuirano se ažuriraju i razvijaju u skladu s pojavom novih društvenih mreža.</p> <p>Revizija Mape poslovnih procesa Fakulteta. Na 250. sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta počela je revizija Mape poslovnih procesa pokretanjem postupka unaprjeđenja informatičkog sustava i digitalizacije poslovanja, uvođenjem mobilne aplikacije e-referada.</p>	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258_redovite_sjednice_19092022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258_redovite_sjednice_19092022..pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/">https://www.fkit.unizg.hr/</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/studenti">https://www.fkit.unizg.hr/studenti</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021..pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/djelatnicki_intranet/mapa_poslovnih_procesa">https://www.fkit.unizg.hr/djelatnicki_intranet/mapa_poslovnih_procesa</a>
Razvijeni i/ili implementirani digitalni sustavi (2) 2	<p>Pokrenut je postupak unaprjeđenja informatičkog sustava i digitalizacije poslovanja Fakulteta. Na 255. sjednici Fakultetskog vijeća dekan je izvjestio da je završen projekt „Hitne mjere sanacije za zgradu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu na adresi Trg Marka Marulića 20 u Zagrebu“. Fakultetu su odobrena sredstva u vrijednosti od 1. mil. kuna utrošenih u hitne mjere račišćavanja i sanacije zgrade Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, na adresi Trg Marka Marulića 20., nakon potresa 22. ožujka 2020. godine.</p>	Djelomično ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf</a>
Pripremljeno i objavljeno godišnje izvješće o radu Fakulteta 3	<p>Godišnje izvješće dekana o radu i poslovanju Fakulteta. Na 249. sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta dekan prof. dr. sc. Ante Jukić dao je izvješće o o radu i poslovanju Fakulteta. Napisan godišnji Financijski izvještaj Fakulteta. Na 253. sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta donesne je godišnji Financijski izvještaj Fakulteta razdoblje od 1. siječnja do 31. prosinca 2021. koji je na toj sjednici jednoglasno prihvaćen. Izmjena Plana nabave Fakulteta. Na 250. sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta dana je izmjena Plana nabave Fakulteta za 2021. godinu. Donesen novi Plan nabave Fakulteta. Na 252. sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta dan je Plan nabave Fakulteta za 2022. godinu koji je na sjednici jednoglasno i prihvaćen. Predložene su izmjene i dopune Plana nabave. Na 255. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćen je prijedlog izmjena i dopuna plana nabave Fakulteta za 2022. godinu. Na 255. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćena je raspodjela sredstava za kratkoročnu financijsku potporu istraživanju za 2022. godinu Fakulteta. Predložene su izmjene i dopune Plana nabave. Na 258. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaća se izmjena Plana nabave Fakulteta za 2022. godinu.</p>	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_Bolan_2020-2021..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_Bolan_2020-2021..pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redovite_sjednice_21022022.docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redovite_sjednice_21022022.docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021..pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_252_redovite_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_24012022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_252_redovite_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_24012022..pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258_redovite_sjednice_19092022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258_redovite_sjednice_19092022..pdf</a>
Pripremljeno i objavljeno godišnje izvješće o sustavu kvalitete Fakulteta 4	<p>Izrada Godišnjeg izvješća za ak. god. 2020./2021. Objavljena godišnja izvješća u kojima su dostupna sve informacije o sastavu i radu tijela, održanim sjednicama i donesenim odlukama i preporukama. Na 251. sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta prihvaćeno je Izrađeno Godišnje izvješće o osiguravanju kvalitete Fakulteta za ak. god. 2020./2021. Izrađena Godišnja samoanaliza Fakulteta. Na 252. sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta dana je Godišnja Samoanaliza Fakulteta 2020. godinu koja je na sjednici jednoglasno prihvaćena. Izrada Samoanalize za postupak reakreditacije u 2022.-oj godini. Na 252. sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta dana je Godišnja Samoanaliza Fakulteta za 2020. godinu koja je na sjednici jednoglasno prihvaćena. Na 252. sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta dana je Godišnja Samoanaliza Fakulteta za postupak reakreditacije 2022. godine koja je na toj sjednici jednoglasno prihvaćena.</p>	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/_Godisnje_izvjescje_2020_2021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/_Godisnje_izvjescje_2020_2021.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_samoanaliza_2021_Ver_2022-01-12.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_samoanaliza_2021_Ver_2022-01-12.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_samoanaliza_2021_Ver_2022-01-12.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_samoanaliza_2021_Ver_2022-01-12.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Samoanaliza_FKIta_za_postupak_reakreditacije_2022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Samoanaliza_FKIta_za_postupak_reakreditacije_2022.pdf</a>

Upute
Automatski odabir
Ručni unos podataka

INDIKATORI
Implementiran djelovit i povezan računalni poslovni informacijski sustav sastavnice (da/ne/djelomično)
Implementiran djelovit računalni sustav za poslovanje sa studentima (online upiti, studentske molbe i dr.) (da/ne/djelomično)
Implementiran sustav prikupljanja podataka o alumnima (da/ne/djelomično)
Objavljeno izvješće o radu sastavnice u akad. godini s podacima o znanstvenoj, nastavnoj i stručnoj djelatnosti (da/ne/djelomično)

DA/NE/DJELOMIČNO	DJELOMIČNO
DA/NE/DJELOMIČNO	DA
DA/NE/DJELOMIČNO	DA
DA/NE/DJELOMIČNO	DA

8. Informiranje javnosti [ESG 1.8.]				
Aktivnost	Ostvareni rezultati	Ocjena učinkovitosti	Razlozi eventualnog odstupanja od plana / poteškoće u ostvarivanju rezultata	Poveznica (ako je primjenjivo)
Objavljene informacije o sastavnicima i njezinoj djelatnosti na mrežnim stranicama: poveznice na objavljene pravilnike, upute, kriterije, raspored, 1 ispitne rokove	Ažurirane informacije : -informacije o sastavnicima i djelatnosti <a href="https://www.fkit.unizg.hr/o_nama">https://www.fkit.unizg.hr/o_nama</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/djelatnost">https://www.fkit.unizg.hr/djelatnost</a> -informacije o pravilnicima <a href="https://www.fkit.unizg.hr/pravilnici">https://www.fkit.unizg.hr/pravilnici</a> informacije o kriterijima za upis <a href="https://www.fkit.unizg.hr/upisi/preddiplomski">https://www.fkit.unizg.hr/upisi/preddiplomski</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/upisi/diplomski">https://www.fkit.unizg.hr/upisi/diplomski</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/en/curricula/graduate_study_CET/CET_adm">https://www.fkit.unizg.hr/en/curricula/graduate_study_CET/CET_adm</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/studiji/doktorski">https://www.fkit.unizg.hr/studiji/doktorski</a> -informacije o rasporedu <a href="https://www.fkit.unizg.hr/preddiplomski">https://www.fkit.unizg.hr/preddiplomski</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/diplomski">https://www.fkit.unizg.hr/diplomski</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/en/curricula/graduate_study_CET/news">https://www.fkit.unizg.hr/en/curricula/graduate_study_CET/news</a> -informacije o ispitnim rokovima <a href="https://www.fkit.unizg.hr/preddiplomski">https://www.fkit.unizg.hr/preddiplomski</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/diplomski">https://www.fkit.unizg.hr/diplomski</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/en/curricula/graduate_study_CET/news">https://www.fkit.unizg.hr/en/curricula/graduate_study_CET/news</a> Doneseni uvjeti upisa na 1. godinu preddiplomskih studija za ak. god. 2022./2023. Na 249.sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćeni uvjeti upisa na 1. godinu preddiplomskih studija za ak. god. 2022./2023. predloženi od strane Povjerenstva za nastavu Donesena odluka o upisnim kvotama za preddiplomske studije Fakulteta u ak. g. 2022./2023. Na 252. sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćene su upisne kvote za preddiplomske studije Fakulteta u ak. god. 2022./2023.	U potpunosti ostvareno.		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redovite_sjednice_24012022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redovite_sjednice_24012022docx.pdf</a>
Objavljene informacije o važnim događanjima na mrežnim stranicama 2 (na hrvatskome i na stranim jezicima)	Objavljene općenite vijesti <a href="https://www.fkit.unizg.hr/vijesti">https://www.fkit.unizg.hr/vijesti</a> Objavljene informacije važne za studente: <a href="https://www.fkit.unizg.hr/studenti/obavijesti">https://www.fkit.unizg.hr/studenti/obavijesti</a> Objavljene informacije važne za međunarodnu suradnju <a href="https://www.fkit.unizg.hr/medunarodna_suradnja">https://www.fkit.unizg.hr/medunarodna_suradnja</a>	U potpunosti ostvareno.		
Objavljene provedene analize na mrežnim stranicama: (broj i vrsta 3 analize, poveznice)	Godišnje izvješće o osiguravanju kvalitete FKIT-a za ak. god. 2020./2021. <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnje_izvjesce_o_osiguravanju_kvalitete_FKIT-a_za_ak_god_2020_2021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnje_izvjesce_o_osiguravanju_kvalitete_FKIT-a_za_ak_god_2020_2021.pdf</a> Godišnja samoanaliza za ak. god. 2020./2021. <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_samoanaliza_-_2021_Ver_2022-01-12%5B1%5D.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_samoanaliza_-_2021_Ver_2022-01-12%5B1%5D.pdf</a> Samoanaliza za postupak reakreditacije 2022 <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Samoanaliza_FKIT_2022%5B1%5D.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Samoanaliza_FKIT_2022%5B1%5D.pdf</a>	U potpunosti ostvareno.		
4 Pripremljena i slana priopćenja tiskanim i radiotelevizijskim medijima o događanjima na sastavnicima	Praćenje prisutnosti Fakulteta u medijima putem objavljivanja materijala na mrežnim stranicama; obavijesti o priložima emitiranim na televizijskim i radijskim emisijama te u tiskovinama <a href="https://www.fkit.unizg.hr/mediji">https://www.fkit.unizg.hr/mediji</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/za_medije">https://www.fkit.unizg.hr/za_medije</a>	U potpunosti ostvareno.		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/mediji?@=22g2p#news_47099">https://www.fkit.unizg.hr/mediji?@=22g2p#news_47099</a> , <a href="https://www.fkit.unizg.hr/mediji?@=22g43#news_47099">https://www.fkit.unizg.hr/mediji?@=22g43#news_47099</a> , <a href="https://www.fkit.unizg.hr/mediji?@=22jed#news_47099">https://www.fkit.unizg.hr/mediji?@=22jed#news_47099</a> , <a href="https://www.fkit.unizg.hr/mediji?@=22jod">https://www.fkit.unizg.hr/mediji?@=22jod</a> , <a href="https://www.fkit.unizg.hr/mediji?@=22kp#news_47099">https://www.fkit.unizg.hr/mediji?@=22kp#news_47099</a>
5 Unaprijeđena komunikacija kroz druge komunikacijske kanale i društvene mreže	Održavane fakultetske stranice na: Facebook-u <a href="https://hr-hr.facebook.com/UNIZG.FKIT/">https://hr-hr.facebook.com/UNIZG.FKIT/</a> LinkedIn-u <a href="https://linktr.ee/sz_fkit">https://linktr.ee/sz_fkit</a>	U potpunosti ostvareno.		
6 Prevedene mrežne stranice i relevantni akai (sastavnice i njezinih ustrojbenih jedinica) na strane jezike	Preveden dio mrežne stranice na engleski jezik <a href="https://www.fkit.unizg.hr/en">https://www.fkit.unizg.hr/en</a>	U potpunosti ostvareno.		
7 Izdane informativne publikacije o studijskim programima i djelatnosti sastavnice	Vodič za studente za akademsku godinu 2022./2023. <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Vodic_za_studente_FKIT_2022-2023.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Vodic_za_studente_FKIT_2022-2023.pdf</a>	U potpunosti ostvareno.		
8 Izdavanje i promoviranje publikacije uz važne obljetnice djelovanja sastavnice ili njezinih ustrojbenih jedinica	Izdana monografija Zavod za organsku kemiju 1922-2022 Održana proslava Zavoda za organsku kemiju 100 godina 17.08.2022.	U potpunosti ostvareno.		
9 Objavljeni osnovni podaci o tijelima na sastavnicama (navesti tijela, poveznica na stranice, npr. povjerenstva, radna tijela)	Objavljene informacije o sastavu Povjerenstva za međunarodnu suradnju na mrežnim stranicama Fakulteta	Djelomično ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/mobilnost_i_medunarodna_suradnja/povjerenstvo_medunarodna_suradnja">https://www.fkit.unizg.hr/mobilnost_i_medunarodna_suradnja/povjerenstvo_medunarodna_suradnja</a>
10 Objavljeni izvještaji o pravu na pristup informacijama (broj izvještaja, analiza izvještaja)	Izvješće o provedbi Zakona o pravu na pristup informacijama za 2021. <a href="http://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjesce_o_provedbi_Zakona_o_pravu_na_pristup_informacijama_za_2021.pdf">www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjesce_o_provedbi_Zakona_o_pravu_na_pristup_informacijama_za_2021.pdf</a>	U potpunosti ostvareno.		
11 Promicanje identiteta i prepoznatljivosti fakulteta u cjelini	Fakultet sudjelovao na Smotri Sveučilišta u Zagrebu (Smotr@, 25.-27.11.2021.), priopćenje medijski istupi znanstveno nastavnog osoblja u medijima; tri (3) priloga u javnim televizijskim programima, jedan (1) radijski prilog i jedan (1) prilog u tiskovinama; kroz radionice HDKI-a i Boja inženjerstva	U potpunosti ostvareno.		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/najave_kongresa?@=22f0f#news_57354">https://www.fkit.unizg.hr/najave_kongresa?@=22f0f#news_57354</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=r2Qz9e2QYss">https://www.youtube.com/watch?v=r2Qz9e2QYss</a> <a href="https://play.rtl.hr/rti-danas-p_7450/rti-danas-11-02-2022-c_12924458">https://play.rtl.hr/rti-danas-p_7450/rti-danas-11-02-2022-c_12924458</a> <a href="https://download.klipingmap.com/hrt1-12042022-dobrojutrrohrvatska.mp4">https://download.klipingmap.com/hrt1-12042022-dobrojutrrohrvatska.mp4</a> <a href="https://www.jutarnji.hr/vijesti/svijet/strucnjaci-za-jutarnji-kakve-je-kemikalije-proizvodila-slovenska-tvornica-u-kojoj-se-dogodila-eksplozija-15196513">https://www.jutarnji.hr/vijesti/svijet/strucnjaci-za-jutarnji-kakve-je-kemikalije-proizvodila-slovenska-tvornica-u-kojoj-se-dogodila-eksplozija-15196513</a>

	<p>Promovirani i prezentirani studiji (diplomske/ doktorske radionice, dan otvorenih vrata, smotra...) broj održanih promocija, radionica, dana otvorenih vrata</p>	<p>"Održavanje dana Otvorenih vrata Fakulteta" Održan dan Otvorenih vrata FKIT-a pod koordinacijom prof. dr. sc. Marijane Hranjec 6. svibnja 2022.</p> <p>Sudjelovanje na Festivalu znanosti u Tehničkom muzeju Grada Zagreba Sudjelovanje Fakulteta na ovogodišnjem Festivalu znanosti s osam radionica s pet Zavoda u razdoblju od 2. do 7. svibnja 2022. pod vodstvom prof. dr. sc. Danijele Ašperger</p> <p>Promidžba studijskih programa u srednjim školama Na 256. sjednici Fakultetskog Vijeća u izvješću prodekanice za nastavu prof. dr. sc. Sanje Lučić Blagojević izneseni su podaci o posjetima srednjim školama s ciljem promidžbe Fakulteta</p> <p>Promidžba fakulteta kroz projekt Boje inženjerstva</p>			<p><a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_256._redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_256._redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022_.pdf</a>  <a href="https://www.festivalznanosti.hr/2022/zagreb/">https://www.festivalznanosti.hr/2022/zagreb/</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_256._redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_256._redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022_.pdf</a>  <a href="http://silverstripe.fkit.hr/kui/assets/Uploads/Skupovi-dogadaji-KUI-2023-1-2-129.pdf">http://silverstripe.fkit.hr/kui/assets/Uploads/Skupovi-dogadaji-KUI-2023-1-2-129.pdf</a></p>
12			U potpunosti ostvareno.		
13	<p>Provedene aktivnosti aluminja (aluminja, sastanci aluminja, aktivnosti aluminja u smislu promocije sastavnice ili sveučilišta)</p>	<p>Održan ciklus predavanja Moja/Naša alumni priča-"Ciklus predavanja ""Moja/Naša alumni priča"" nastavljen je uspješnom pričom Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu. Savez ALUMNI UNIZG je 16. prosinca 2021. organizirao razgovor sa zanimljivim gostima koji su govorili o počecima i razvoju alumni aktivnosti na Sveučilištu u Zagrebu, a posebno o brojnim alumni aktivnostima na Fakultetu</p>	U potpunosti ostvareno.		
14	<p>Uspostavljena baza podataka o alumnijim (praćenje zapošljivosti i djelovanja aluminja, njihove društvene uloge, javne objave o njihovu djelovanju (poveznica na bazu, na profil udruga aluminja, na održana događanja, na biltene i sl.)</p>	<p>U sklopu Društva diplomiranih inženjera i prijatelja kemijsko-tehnološkog studija (AMACIZ) <a href="http://www.amaciz.hr/">http://www.amaciz.hr/</a></p>	U potpunosti ostvareno.		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/">https://www.fkit.unizg.hr/</a>
15	<p>Ažurirane mrežne stranice Studentskog zbora Fakulteta</p>	<p>Kontinuirano ažuriranje informacija na društvenim mrežama u svrhu učinkovitog i transparentnog informiranja</p>	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.facebook.com/StudentskiZborFKIT/">https://www.facebook.com/StudentskiZborFKIT/</a>
16	<p>Održani javni istupi u sredstvima informiranja (televizija, radio, tiskovine)</p>	<p>Ostvarena veća prisutnost Fakulteta u tiskanima i elektroničkim medijima, sveukupno putem tri (3) priloga u televizijskim programima te jednom (1) radijskom programu i jednom (1) članku u novinama</p>	U potpunosti ostvareno		<p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=r2Qz9e2QYss">https://www.youtube.com/watch?v=r2Qz9e2QYss</a>, <a href="https://play.rtl.hr/rtl-danas-p_7450/rtl-danas-11-02-2022-c_12924458">https://play.rtl.hr/rtl-danas-p_7450/rtl-danas-11-02-2022-c_12924458</a>,  <a href="https://download.klippingmap.com/hrt1-12042022-dobrojutrohrvatska.mp4">https://download.klippingmap.com/hrt1-12042022-dobrojutrohrvatska.mp4</a>, <a href="https://www.jutarnji.hr/vijesti/svijet/strucnjaci-za-jutarnji-kakve-je-kemikalije-proizvodila-slovenska-tvornica-u-kojoj-se-dogodila-eksplozija-15196513">https://www.jutarnji.hr/vijesti/svijet/strucnjaci-za-jutarnji-kakve-je-kemikalije-proizvodila-slovenska-tvornica-u-kojoj-se-dogodila-eksplozija-15196513</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_256._redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_256._redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_23052022_.pdf</a></p>
17	<p>Tiskani promidžbeni materijali za studijske programe</p>	<p>Na 256. sjednici Fakultetskog Vijeća u izvješću prodekanice za nastavu prof. dr. sc. Sanje Lučić Blagojević izneseni su podaci o pripremi, tiskanju i distribuciji promotivnih letaka distribuiranih srednjim školama</p>	U potpunosti ostvareno		



Upute
Automatski odabir
Ručni unos podataka

INDIKATORI
Uspostavljen sustav i baza kontakata s alumnijima i poslodavcima (da/ne/djelomično/u izradi)
Broj aktivnosti na prezentaciji studija i fakulteta
Objava informacija u skladu sa Zakonom o pravu na pristup informacijama (da/ne/djelomično)
Objava informacija o zapošljavanju završenih studenata (da/ne/djelomično)
Objava informacija o provedenim analizama (prolaznosti, stopama odustajanja, ishodima dosadašnjih vrednovanja) (da/ne/djelomično)
Broj i vrste objavljenih publikacija

DA/NE/DJELOMIČNO/U IZRADI	DJELOMIČNO
Broj	3
DA/NE/DJELOMIČNO	DA
DA/NE/DJELOMIČNO	DA
DA/NE/DJELOMIČNO	DA
Broj	2

Vrste objavljenih publikacija	Vodič za studente; Studirati na FKIT-u
-------------------------------	---

9. Kontinuirano praćenje i periodična revizija studijskih programa [ESG 1.9.]				
Aktivnost	Ostvareni rezultati	Ocjena učinkovitosti	Razlozi eventualnog odstupanja od plana / poteškoće u ostvarivanju rezultata	Poveznica (ako je primjenjivo)
1 Unaprijeđeni studijski programi	Na 249. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća Izabrano Povjerenstva za sustavnu recenziju studijskih programa. Na 256. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćeno je izvješće temeljem Akcijskog plana za unaprjeđenje kvalitete doktorskog studijskog programa „Kemijsko inženjerstvo i primijenjena kemija“ Fakulteta.	U potpunosti ostvareno.		Zapisnik 249. redovite sjednice Fakultetskog vijeća <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf</a> Zapisnik 256. redovite sjednice Fakultetskog vijeća <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf</a>
2 Objavljene aktualne inačice studijskih programa	Aktualne inačice studijskih programa i ECTS informacijski paket objavljeni su na mrežnim stranicama fakulteta kao i mrežnim stranicama ustrojbenih cjelina (odsjeka, zavoda). Na 256. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćen je prijedlog Izvedbenog plana nastave za ak. god. 2022./2023. za preddiplomske i diplomske studije Fakulteta. Na 257. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća jednoglasno je prihvaćen prijedlog Informacijskog paketa ECTS-a za ak. god. 2022./2023.	U potpunosti ostvareno.		Web stranica Fakulteta <a href="https://www.fkit.unizg.hr/preddiplomski">https://www.fkit.unizg.hr/preddiplomski</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/diplomski">https://www.fkit.unizg.hr/diplomski</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Informacijski_paket_EC">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Informacijski_paket_EC</a> Tsa_Preddiplomski_i_diplomski_studij_6.7.2021_%281%29%5B1%5D.pdf Zapisnik 257. redovite sjednice Fakultetskog vijeća <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf</a>
3 Evidentirane izmjene studijskih programa	Na 249. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćene su izmjene i dopune Izvedbenog plana nastave za akademsku godinu 2021./2022. za preddiplomske studije Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu. Na 252. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćena je dopuna Izvedbenog plana nastave za akademsku godinu 2021./2022. za doktorski studij Kemijsko inženjerstvo i primijenjena kemija Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu. Na 252. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćeni su prijedlog izmjene i dopune Izvedbenog plana nastave za akademsku godinu 2021./2022. za preddiplomske i diplomske studije Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu. Na 254. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćena je dopuna Izvedbenog plana nastave za doktorski studij Kemijsko inženjerstvo i primijenjena kemija Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za akademsku godinu 2021./2022. Na 256. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćen je prijedlog Izvedbenog plana nastave za akademsku godinu 2022./2023. za preddiplomske i diplomske studije Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu. Na 256. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćen je prijedlog manjih izmjena i dopuna studijskog programa sveučilišnog diplomskog studija – prijedlog novih izbornih predmeta: a) Kemijsko inženjerstvo; Ekoinženjerstvo; Primijenjena kemija i Kemija inženjerstva materijala Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu b) „Chemical and Environmental Technology“ Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu i Kemijsko-tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Splitu.	U potpunosti ostvareno.		Zapisnik 249. redovite sjednice Fakultetskog vijeća <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf</a> Zapisnik 254. redovite sjednice Fakultetskog vijeća <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254_redovite_sjednice_21032022.docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254_redovite_sjednice_21032022.docx.pdf</a> Zapisnik 256. redovite sjednice Fakultetskog vijeća
4 Evidentirane izmjene studijskih programa (2)	Na 257. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća prihvaćena je dopuna Izvedbenog plana nastave za ak. god. 2022./2023. za preddiplomske i diplomske studije Fakulteta. Na 258. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća prihvaća se izmjena Izvedbenog plana nastave za ak. god. 2022./2023. za preddiplomske i diplomske studije Fakulteta. Na 258. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća prihvaća se prijedlog Izvedbenih programa nastavnika izbornih kolegija za izvođenje nastave u sklopu sporazuma Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu i Instituta textile et chimique de Lyon za ak. god. 2022./2023. Prihvaćene manje izmjene i dopune studijskih programa i uvođenje kolegija: Introduction to Sustainable Chemistry; Sustainable Organic Chemistry Sustainable Materials Chemistry: Energy Materials Sustainable Water Treatment	U potpunosti ostvareno.		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf</a> Zapisnik 257. redovite sjednice Fakultetskog vijeća <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf</a> Zapisnik 258. redovite sjednice Fakultetskog vijeća <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258_redovite_sjednice_19092022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258_redovite_sjednice_19092022_.pdf</a>
5 Kontinuirano praćenje strukture upisanih studenata i zanimanja za studijski program	Tablica 2.1. Struktura upisanih studenata i zanimanje za studijski program u tekućoj i posljednje četiri godine	U potpunosti ostvareno.		Godisnja_samoanaliza_-_2021_Ver._2022-01-12.pdf
6 Kontinuirano praćenje prolaznosti	Tablica 2.2. Prolaznost na studijskom programu	U potpunosti ostvareno.		Godisnja_samoanaliza_-_2021_Ver._2022-01-12.pdf
7 Kontinuirano praćenje ishoda učenja	Tablica 2.3. Provjera ishoda učenja (struktura načina polaganja ispita na preddiplomskim i diplomskim studijskim programima Fakulteta)	U potpunosti ostvareno.		Godisnja_samoanaliza_-_2021_Ver._2022-01-12.pdf
8 Kontinuirano praćenje zaposlenosti	Tablica 3.3.a. Analiza nezaposlenosti prema podacima Hrvatskog zavoda za zapošljavanje na dan 31. prosinac 2020.	U potpunosti ostvareno.		Godisnja_samoanaliza_-_2021_Ver._2022-01-12.pdf

Odobreni novi članovi povjerenstava Fakulteta za ak. god. 2021./2022. i 2022./2023.	Na 249. sjednici Fakultetskog vijeća odobreni su novi članovi povjerenstava Fakulteta za ak. god. 2021./2022. i 2022./2023., uključujući Povjerenstvo za izradu pravilnika, Povjerenstvo za e-učenje, Vijeća doktorskih studija i Povjerenstva za sustavnu recenziju studijskih programa.	U potpunosti ostvareno.	<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf</a>
---	---	-------------------------	---

Upute
Automatski odabir
Ručni unos podataka

INDIKATORI
Uspostavljen sustav evidencije izmjena studijskih programa (da/ne/djelomično/u izradi)
Broj izmjena studijskih programa od reakreditacije po godinama
Analiza svrsishodnosti izmjena studijskih programa (provedena/nije provedena)
Analize provedene u suradnji s dionicima (studentima, nastavnicima, vanjskim dionicima) (provode se/ne provode se)

DA/NE/DJELOMIČNO/ U IZRADI	<b>DA</b>
Broj	<b>0</b>
PROVEDENA/NIJE PROVEDENA	<b>NIJE PROVEDENA</b>
PROVODE SE/NE PROVODE SE	<b>PROVODE SE</b>

10. Periodično vanjsko osiguravanje kvalitete [ESG 1.10.]

Aktivnost	Ostvareni rezultati	Ocjena učinkovitosti	Razlozi eventualnog odstupanja od plana / poteškoće u ostvarivanju rezultata	Poveznica (ako je primjenjivo)
<p>Provedena priprema u okviru postupka 1 reakreditacije</p>	<p>Izbor povjerenstava Fakultetskog vijeća Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za akademsku godinu 2021./2022. i 2022./2023. Na 249. sjednici Fakultetskog vijeća odobreni su novi članovi Povjerenstvo za upravljanje kvalitetom Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za akademsku godinu 2021./2022. i 2022./2023.</p> <p>Prihvaćena Godišnja Samoanaliza Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za 2020. godinu i Samoanaliza Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu za postupak reakreditacije 2022. godine na 252. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Obaviješteni dionici o planu i programu provođenja reakreditacije Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu u periodu od 7. do 11. ožujka 2022.</p> <p>Provedena reakreditacija Fakulteta -na 254. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća izneseno je izvješće o provedenom postupku reakreditacije Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije</p>	<p>U potpunosti ostvareno</p>		<p><a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redovite_sjednice_21022022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redovite_sjednice_21022022docx.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redovite_sjednice_24012022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redovite_sjednice_24012022docx.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf</a>  <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249_redovite_sjednice_25102021_.pdf</a></p>
<p>Proveden akcijski plan i izvješća o realizaciji akcijskog plana na temelju preporuka povjerenstava iz ranije provedenih vrednovanja - broj 2 realiziranih aktivnosti iz akcijskoga plana</p>	<p>Poslano godišnje izvješće prema AZVO temeljem Akcijskog plana za unaprjeđenje kvalitete doktorskog studijskog programa „Kemijsko inženjerstvo i primijenjena kemija“ Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu (23. svibnja 2022.)</p>	<p>U potpunosti ostvareno</p>		

Upute
Automatski odabir
Ručni unos podataka

INDIKATORI
Broj realiziranih aktivnosti iz akcijskog plana
Akreditacijske preporuke Agencije za znanost i visoko obrazovanje
Izdani certifikati (da/ne)
Provedba aktivnosti na temelju ranije provedenih vrednovanja (da/ne/djelomično)

Broj	0
izdana potvrda o ispunjavanju uvjeta za obavljanje djelatnosti visokog obrazovanja i/ili znanstvene djelatnosti odnosno dijela djelatnosti (da/ne)	DA
izdana uskrata dopusnice za obavljanje djelatnosti visokog obrazovanja i/ili znanstvene djelatnosti odnosno dijela djelatnosti (da/ne)	NE
izdano pismo očekivanja s rokom uklanjanja nedostataka do tri godine (da/ne)	Da
DA/NE	DA
DA/NE/DJELOMIČNO	DA

11. Znanstvenoistraživačka i umjetničkoistraživačka djelatnost [Pravilnik o sustavu osiguravanja kvalitete na Sveučilištu u Zagrebu, područje br. 11.]				
Aktivnost	Ostvareni rezultati	Ocjena učinkovitosti	Razlozi eventualnog odstupanja od plana / poteškoće u ostvarivanju rezultata	Poveznica (ako je primjenjivo)
1 Objavljena izvješća i analize znanstveno istraživačkoj djelatnosti sastavnice u akadem. godini	Objavljeno izvješće o znanstveno istraživačkoj djelatnosti sastavnice. Na 3. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća u 354. ak. god. 2022./2023. dekan je podnio izvještaj o radu i poslovanju Fakulteta za ak. god. 2021./2022. gdje su objavljene analize i izvješća o znanstveno istraživačkoj djelatnosti sastavnice.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf</a>
2 Organizirani međunarodni i domaći znanstveni istraživačkih skupovi	Fakultet redovito sudjeluje u organizaciji međunarodnih i/ili domaćih znanstvenih skupova. U ak. god. 2021./2022. Fakultet je sudjelovao u organizaciji više međunarodnih skupova (19. Ružičkini dani, Solutions in Chemistry, ISC Green 2022, XIV. SMLKI, NOWELTIES, IMTB 2022. ), radionica (Festival znanosti, Suvereni pristup pri praćenju onečišćujućih tvari u Dunavskom slivu –interreg Danube Hazard, Boje inženjerstva i dr.) održanih u sklopu cjeloživotnog obrazovanja FKIT-HDKI i ljetnih škola (Zagreb Corosion Summer School 2022). Poziv i izvješća o provedenim skupovima/radionicama/ljetnim školama su dani u materijalima za Fakultetsko vijeće (254., 256. - 258. redovita sjednica FV), na službenim stranicama skupova/radionica/ljetnih škola te u izvješću dekana za ak. god. 2021./2022.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf</a> ; <a href="https://cjelozivotno-fkit-hdki.hr/#top">https://cjelozivotno-fkit-hdki.hr/#top</a> ; <a href="http://www.recorr.eu/zagcorr/index.php?fbclid=IwAR0vuDIzkwQTM8gAYZM2Ke-d7hCcdUURGD0QDyGVCj...BvmTBHzN_hf3yw">http://www.recorr.eu/zagcorr/index.php?fbclid=IwAR0vuDIzkwQTM8gAYZM2Ke-d7hCcdUURGD0QDyGVCj...BvmTBHzN_hf3yw</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254._redovite_sjednice_21032022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254._redovite_sjednice_21032022docx.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256._redovite_sjednice_23052022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256._redovite_sjednice_23052022.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257._redovite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257._redovite_sjednice_11072022.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258._redovite_sjednice_19092022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258._redovite_sjednice_19092022..pdf</a>
3 Uspostavljeni novi i unapređeni postojeći istraživački laboratoriji	Uprava Fakulteta potiče zaposlenike na unaprjeđenje postojećih istraživačkih laboratorija kao i na uspostavu novih laboratorija. Osvremenjeni su studentski praktikumi i znanstveno istraživački laboratoriji u Zavodu za organsku kemijsku tehnologiju i polimerno inženjerstvo, Zavodu za tehnologiju nafte i petrokemiju i u Zavodu za anorgansku tehnologiju i nemetale. Osnovane su nove nastavne baze za praktičnu nastavu. Osnovani su novi zavodski laboratoriji za znanstveno-stručnu djelatnost, LAM u Zavodu za mjerenja i automatsko vođenje procesa i RECCOR u Zavodu za elektrokemiju.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Samoanaliza_FKITA_za_postupak_reakreditacije_2022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Samoanaliza_FKITA_za_postupak_reakreditacije_2022.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021_god_..._21112022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021_god_..._21112022.pdf</a>
4 Nabavljena nova kapitalna znanstvena oprema	Fakultet sudjeluje u nabavi nove kapitalne znanstveno-istraživačke opreme. Ulaganjem u unaprjeđenje djelatnosti Fakultet obnavlja računala i uredsku opremu najvećim dijelom angažirane vlastitih prihoda ustanove. Znanstveno-istraživačka oprema financirana je većim dijelom iz namjenskih prihoda za rad na projektima sredstvima Hrvatske zaklade za znanost, te dijelom iz prihoda po EU projektima. U zadnje dvije godine nabavljena je sljedeća znanstveno-istraživačka oprema: Tintni pisac za tankoslojne materijale, Oprema za sintezu biodizela; Uređaj za fotonsko sinteriranje; Goniometar/difraktometar; Nadogradnja za goniometar/difraktometar; Generator nanočestica metodom ablacije iskrom; Difraktometar rendgenski XRD; Ultraljubičasti i vidljivi spektroskop širokog valnog područja; Solarni simulator s opremom; FTIR uređaj s ATR mofolom i dodatkom za mjerenje spekularne refleksije kod varijabilnog upadnog kuta; Reaktor pirolitički Pyroprobe 5200 High Pressure; Difraktometar za određivanje raspodjele veličina nanočestica; Mikroskop atomskih sila; Kromatograf tekućinski s LC-MS 8045 spektrometrom masa.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021_god_..._21112022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021_god_..._21112022.pdf</a>
5 Proveden transfer znanja i tehnologija s domaćim i međunarodnim subjektima izvan natječaja za mobilnost	U ak. god. 2021./2022. ostvaren je transfer znanja s domaćim i međunarodnim subjektima izvan natječaja za mobilnost. Zaposlenici Fakulteta izvode nastavu na drugim učilištima (Prediplomski studij Vojno inženjerstvo, Sveučilište Sjever, Metalurški fakultet i dr.), održavaju radionice u sklopu cjeloživotnog obrazovanja (Aktualna problematika vode za piće – dezinfekcija i nepoželjni nusprodukti, Suvereni pristup pri praćenju onečišćujućih tvari u Dunavskom slivu), sudjeluju u izradi elaborata za potrebe gospodarstva te prijavljuju bilateralne projekte, istraživačke i uspostavne projekte Hrvatske zaklade za znanost kroz koje se ostvaruje transfer znanja i tehnologija.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021_god_..._21112022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021_god_..._21112022.pdf</a> ; <a href="https://cjelozivotno-fkit-hdki.hr/arhiva/#toggle-id-6">https://cjelozivotno-fkit-hdki.hr/arhiva/#toggle-id-6</a> ; <a href="https://www.bib.irb.hr/pretraga?operators=and%7CFakultet%20kemijskog%20in%C5%BEnjerstva%20%20teh nologije%2C%20Zagreb%20%28125%29%7Ctext%7Cinstituti&amp;group=other_papers&amp;subgroup=op na&amp;year=2022%7C2021&amp;page=1">https://www.bib.irb.hr/pretraga?operators=and%7CFakultet%20kemijskog%20in%C5%BEnjerstva%20%20teh nologije%2C%20Zagreb%20%28125%29%7Ctext%7Cinstituti&amp;group=other_papers&amp;subgroup=op na&amp;year=2022%7C2021&amp;page=1</a>
6 Uspostavljene i unaprijeđene znanstveno istraživačke suradnje s domaćim i inozemnim institucijama	Zaposlenici Fakulteta kontinuirano uspostavljaju i unaprjeđuju znanstveno-istraživačke suradnje s domaćim i inozemnim institucijama i uključuju se u međunarodne mreže. U ak. god. 2021./2022. zaposlenici Fakulteta sudjelovali su u devet COST akcija, voditelji su bilateralnih projekata i projekta Erasmus+ Key Action2 - Partnership for Cooperation. Potpisani su bilateralni sporazumi Erasmus + s Belgijom (Katholieke Universiteit Leuven), Finskom (Abo Akademi), Francuskom (Institut National Polytechnique de Toulouse), Njemačkom (Ruhr-Universität Bochum), Slovenijom (Univerza V Ljubljani) i Španjolskom (UPC-Barcelona Tech, ESEIAAT, Universitat Politècnica de Valencia). Potpisan je Sporazum o suradnji s tvrtkom Magma d.o.o. iz Požege. U suradnji s Hrvatskim društvom kemijskih inženjera i tehnologa, nastavnici Fakulteta zastupljeni su u međunarodnim znanstvenim-stručnim udrugama: European Federation of Chemical Engineering (EFCE), EFCE Work Group of Thermodynamics and Transport Properties, EFCE Work Group on Fluid Separations, European Polymer Federation, European Society of Applied Biocatalysis, Central European Group for Separation Sciences, Division of Environmental Chemistry of the American Chemical Society.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021_god_..._21112022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021_god_..._21112022.pdf</a>
7 Provedene prijave i obrane doktorskih radova u dvojinj doktorata	Voditelj doktorskog studija Fakulteta na godišnjoj razini ispunjava obrazac DR.SC.-09. Godišnji izvještaj o radu doktorskog studija (DR.SC.-09) Kemijsko inženjerstvo i primjenjena kemija za ak. god. 2021./2022. iznio je na 2. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća u 354. ak. god. 2022./2023. voditelj doktorskog studija, prof. dr. sc. Marko Rogošić. U ak. god. 2021./2022. Fakultetsko vijeće Fakulteta odobrilo je 24 doktorskih radova, a Senat Sveučilišta u Zagrebu 27. U istoj godini obraneno je 14 doktorskih radova na doktorskome studiju Kemijsko inženjerstvo i primjenjena kemija. Troje studenata je na dvojnoin doktoratu. Obranjeni doktorski radovi u ak. god. 2021./2022. na doktorskome studiju Kemijsko inženjerstvo i primjenjena kemija su: 1. Paut, Andrea, Development and application of ion-selective electrode membranes doped with metal oxides nanoparticles for iron cations determination; 2. Kojić, Vedran, Razvoj perovskitnih polikristalnih tankih filмова stabiliziranih za okolišne uvjete kao aktivnih slojeva za fononaponske ćelije; 3. Car, Filip, Razvoj monolitnih katalizatora za katalitičku oksidaciju aromatskih hlapljivih organskih spojeva primjenom tehnologije 3D-ispisa; 4. Jambrečević, Branimir, Utjecaj modifikacije stirenom na fizička i mehanička svojstva jelovine; 5. Mužina, Katarina, Hidrotermalna sinteza i karakterizacija bakrom dopiranoga cerijeva(IV) oksida; 6. Goujn, Martin, Microsystem for biocatalytic production of biodiesel; 7. Lukač, Goran, Sinteza sustava za vođenje kolona s razdjelnom stijenkom za četiri proizvoda; 8. Lukić, Marija, Optimiranje polimernih milireaktora izrađenih aditivnom proizvodnjom; 9. Nikl, Hrvoje, Međulaboratorijska usporedbena mjerenja brzine strujanja i koncentracije krutih čestica u otpadnom plinu; 10. Petračić, Ana, Niskotemperaturna eutektička otapala u proizvodnji biodizela iz održivih sirovina; 11. Ljubek, Gabrijela, Elektrokemijska sinteza nanokompozita grafen / vodljivi polimer i njegova primjena u superkondenzatorima; 12. Aničić, Maja, Primjena elektrokemijskih senzora pri kvantificiranju sastava i interakcija u formulacijama oplemenjivača rublja; 13. Herceg, Srećko, Development of soft sensors for advanced control of isomerization process; 14. Tkalčević, Marija, 3D mreže germanijevih kvantnih struktura i nanošupljina u Al2O3 matrici: svojstva i primjene.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_2._redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_21112022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Materijali_za_2._redovitu_sjednicu_Fakultetskog_vijeca_21112022.pdf</a> ; <a href="https://www.bib.irb.hr/pretraga?operators=and[Fakultet+kemijskog+in%C5%BEnjerstva+i+tehnologije%2C+Zagreb+%28125%29 text institution&amp;group=dissertations_and_thesis&amp;subgroup=dt-doctoral_dissertation">https://www.bib.irb.hr/pretraga?operators=and[Fakultet+kemijskog+in%C5%BEnjerstva+i+tehnologije%2C+Zagreb+%28125%29 text institution&amp;group=dissertations_and_thesis&amp;subgroup=dt-doctoral_dissertation</a>

8	Izrađen izvještaj o provedbi međunarodnih i domaćih znanstveno istraživačkih projekata	Zaposlenici Fakulteta sudjeluju u provođenju međunarodnih i domaćih znanstveno-istraživačkih projekata. Na 3. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća u 354. ak. god. 2022./2023. dekan je podnio izvještaj o radu i poslovanju Fakulteta za ak. god. 2021./2022. gdje su izneseni podaci o međunarodnim i domaćim znanstvenim istraživačkim projektima. U ak. god. 2021./2022. na Fakultetu provodilo se 11 međunarodnih znanstvenih projekata, četiri projekta u okviru programa Konkurentnost i kohezija gdje je Fakultet nositelj i 11 projekata gdje Fakultet sudjeluje kao partner, jedan projekt iz Europskog socijalnog fonda, 15 projekata financiranih iz Hrvatske zaklade za znanost, te u devet COST akcija su uključeni djelatnici Fakulteta. U materijalima za Fakultetsko vijeće (250. - 253., 255. - 258. redovita sjednica FV) dane su najave i izvještaji o dobivenim projektima od strane prodekanice za znanost, prof. dr. sc. Zvezdane Findrik Blažević.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022_.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021..pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251_redovite_sjednice_20122021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251_redovite_sjednice_20122021.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redovite_sjednice_24012022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redovite_sjednice_24012022docx.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redovite_sjednice_21022022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redovite_sjednice_21022022docx.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258_redovite_sjednice_19092022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258_redovite_sjednice_19092022..pdf</a>
9	Ostvarena znanstvena/tehnološka suradnja s gospodarstvom i javnim sektorom u primjeni znanja i prijenosu tehnologije	U ak. god. 2021./2022. ostvarene su znanstvene/tehnološke suradnje s gospodarstvom i javnim sektorom u primjeni znanja i prijenosu tehnologije, o čemu je dekan u sklopu svojeg izvješća o radu i poslovanju Fakulteta izvijestio članove Fakultetskog vijeća na 3. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća u 354. ak. god. 2022./2023. Na 2. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća u 354. ak. god. 2022./2023. donesena je Godišnja Samoanaliza Fakulteta za ak. god. 2021./2022. u kojoj su navedene znanstvene i tehnološke suradnje.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022_.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021_god_.._21112022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021_god_.._21112022.pdf</a>
10	Ostvarene/nagrađene inovacije	Na 3. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća u 354. ak. god. 2022./2023. dekan je podnio izvještaj o dobivenim nagradama za inovacije u sklopu izvješća o radu i poslovanju Fakulteta za ak. god. 2021./2022. U ak. god. 2021./2022. dobiveno je 10 zlatnih odličja za inovacije u sklopu izložba: Euroinvent, Rumunjska (2 odličja); E-innovate World Invention & Innovation Show, Poljska (2 odličja); International Invention and Trade Expo, UK (1 odličje); Inova-Budi uzor, Hrvatska (5 odličja). Na 253. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća dekan je izvijestio da je diploma Udruge inovatora Hrvatske dodijeljena kompaniji Tehnix za inovaciju 2020. godine za Tehnologiju za bioreaktorsko kompostiranje i proizvodnju eko komposta. Inovacija je proizašla iz projekta „Razvoj Tehnix pogona za bioreaktorsko kompostiranje biorazgradivog komunalnog otpada“ kojeg je vodio prof. dr. sc. Bruno Zelić, djelatnik Fakulteta.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022_.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redovite_sjednice_21022022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253_redovite_sjednice_21022022docx.pdf</a>
11	Potican razvoj, osnivanje razvojnih (start-up) i spin-off tvrtki	Fakultet potiče razvoj i osnivanje razvojnih (strat-up) i spin-off tvrtki. U tu svrhu izrađen je Pravilnik o dodjeli potpora za poticanje poduzetništva u STEM području. Uprava fakulteta redovito na fakultetskim vijećima obavještava članove FV o pozivima na prijavu start-up ideja. Na 257. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća prodekanica je izvijestila o BASF Innovation Hub 2022 koji će se usredotočiti na ideje koje doprinose ekološkim izazovima današnjice – obnovljivim izvorima energije.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Pravilnik_o_dodjeli_potpora_za_poticanje_poduzetnistva_u_STEM_podrucju.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Pravilnik_o_dodjeli_potpora_za_poticanje_poduzetnistva_u_STEM_podrucju.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257_redovite_sjednice_11072022.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/mediji/?@=220ha@news_47099">https://www.fkit.unizg.hr/mediji/?@=220ha@news_47099</a>
12	Provedena popularizacija znanosti	Fakultet redovito sudjeluje u popularizaciji znanosti u okviru održavanja radionica na fakultetu, u školama, knjižnicama; sudjelovanja na Festivalu znanosti; održavanja Dana otvorenih vrata; sudjelovanja u različitim emisijama koje su medijski popraćene i dr. U ak. god. 2021./2022. održano je više od 20-ak znanstveno-stručnih radionica za studente, srednjoškole, školarce i predškolarce kao i za zaposlenike različitih institucija koje se bave problematikom obrada voda, otpada, korozijom i dr., a neke od radionica su održane u sklopu cjeloživotnog obrazovanja FKIT+HDKI. Studentska sekcija Hrvatskog društva kemijskih inženjera i tehnologa održala je pet radionica na temu "Boje inženjerstva" što je objavljeno u časopisu Kemija u industriji 1-2-2023. Zaposlenici Fakulteta sudjelovali su u brojnim znanstvenim TV emisijama poput, Prometeja, Eko zone, Trećeg elementa, Dobro jutro Hrvatska, RTL Danas, emisija Sveučilišna HRT4, radiu (radio.hrt.hr), novinskim člancima (Utarnji list, 24 h, Novi list, Women in Adria), te su sudjelovali na brojnim organiziranim studentskim događanjima poput, Ms. or Mrs.? Dr.?, FEM-STEM, BEST online course -The energy dilemma, Znanstvena škola i dr.). Broj sudnika po radionici je od 10-30, ovisno o raspoloživosti resursa. Radionice na istu tematiku se ponavljaju tijekom godine više puta.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.bib.irb.hr/pretraga?operators=and%7CFakultet%20kemijskog%20in%20in%C5%BEnjenjerstva%20%20teh nologije%2C%20Zagrebu%20%28125%29%7Ctext%7Cinstitucija&amp;group=other_papers&amp;subgroup=op na&amp;year=2022%7C2021&amp;page=1">https://www.bib.irb.hr/pretraga?operators=and%7CFakultet%20kemijskog%20in%20in%C5%BEnjenjerstva%20%20teh nologije%2C%20Zagrebu%20%28125%29%7Ctext%7Cinstitucija&amp;group=other_papers&amp;subgroup=op na&amp;year=2022%7C2021&amp;page=1</a> ; <a href="https://cjelozivotno-fkit-hdki.hr/#top">https://cjelozivotno-fkit-hdki.hr/#top</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/mediji">https://www.fkit.unizg.hr/mediji</a>
13	Dodijeljene nagrade/priznanja znanstvenicima za znanstveno istraživački rad	Znanstvenici koji su ujedno i zaposlenici Fakulteta nagrađeni su za svoj znanstveno-istraživački rad. Na 3. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća u 354. ak. god. 2022./2023. dekan je podnio izvještaj o dobivenim nagradama za znanstveno-istraživački rad u sklopu izvješća o radu i poslovanju Fakulteta za ak. god. 2021./2022. U ak. god. 2021./2022. znanstvenici Fakulteta nagrađeni su sa šest nagrada i to u kategorijama: Državna nagrada za znanost (godišnja nagrada za znanost u području tehničkih znanosti, godišnja nagrada za znanstvene novake u području tehničkih znanosti), Nagrada Ivan Plotnikov Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije, Godišnja nagrada Društva sveučilišnih nastavnika i drugih znanstvenika u Zagrebu, L'Oreal UNESCO stipendija "Za žene u znanosti" i stipendija Marie-Sklodowska-Curie Postdoctoral Fellowship - HORIZON-MSCA-2021-PF-01. Na redovitim sjednicama Fakultetskog vijeća (250. - 252., 254. - 256. redovita sjednica FV) Uprava fakulteta redovito je članove FV-a obavještavala o objavljenim natječajima i dobivenim nagradama.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022_.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_250_redovite_sjednice_22112021..pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251_redovite_sjednice_20122021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251_redovite_sjednice_20122021.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redovite_sjednice_24012022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252_redovite_sjednice_24012022docx.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254_redovite_sjednice_21032022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254_redovite_sjednice_21032022docx.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255_redovite_sjednice_25042022.docx.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256_redovite_sjednice_23052022.pdf</a>



Upute
Automatski odabir
Ručni unos podataka

INDIKATORI
Broj znanstvenih i/ili umjetničkih projekata (sveučilišnih, nacionalnih, međunarodnih)
Analiza znanstveno/umjetničkoistraživačke djelatnosti sastavnice u akad. godini (provedena/nije provedena)
Broj pokrenutih prijava i odobrenih patenata
Broj i vrsta nagrade/priznanja znanstvenicima za znanstveno/umjetničkoistraživački rad, nova članstva u akademijama (HAZU i dr.)
Broj sklopljenih ugovora/sporazuma o suradnji
Broj promoviranih doktora znanosti i umjetnosti
Broj doktorskih radova proizašlih iz projekata
Broj pozvanih predavanja
Broj i citiranost znanstvenih radova (Web of Science i Scopus)
Broj radova u znanstvenim časopisima kategorije a1 i a2 (koji nisu zastupljeni u Web of Science i Scopus)
Broj znanstvenih i uredničkih knjiga
Broj i naziv osnovanih organizacijskih jedinica (Ureda za projekte i sl.)
Broj umjetničkih djela definiranih kao vrhunsko postignuće od međunarodnog i nacionalnog značaja
Broj premijerno predstavljenih umjetničkih djela na manifestacijama od međunarodnog i nacionalnog značaja

Broj	42
PROVEDENA/NIJE PROVEDENA	
Broj pokrenutih prijava patenata	0
Broj	6
Broj	37
Broj	14
Broj	8
Broj	26
Broj	133 WoS / 142 Scopus
Broj	128 (u posljednjih 5 godina)
Broj znanstvenih knjiga	3
Broj	1
Broj	1
Broj	0

Provedena

Možda  
Provjeriti  
uprava

Broj odobrenih patenata	0
Vrsta nagrade	1. Državna nagrada za znanost za 2020. godinu (godišnja nagrada za znanost u području tehničkih znanosti) - prof. dr. sc. Stanislav Kurajica; 2. Državna nagrada za znanost za 2020. godinu (godišnja nagrada za znanstvene novake u području tehničkih znanosti) - doc. dr. sc. Anamarija Rogina; 3. Nagrada Ivan Plotnikov Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (najbolja mlada znanstvenica u 2021. godini), Iva Čurić, mag. ing. cheming. ; 4. Godišnja nagrada Društva sveučilišnih nastavnika i drugih znanstvenika u Zagrebu - Iva Čurić, mag. ing. cheming.; 5. L'Oreal UNESCO stipendija "Za žene u znanosti" - dr. sc. Katarina Mužina; 6. Stipendija Marie-Sklodowska-Curie Postdoctoral Fellowship - HORIZON-MSCA-2021-PF-01 - dr. sc. Antonia Ressler

Citiranost	4250 WoS (2021) / 3000 WoS (2022) / 2694 Scopus (2022)
------------	--

Broj uredničkih knjiga	5
Naziv organizacijskih jedinica	Ured za međunarodnu suradnju

12. Stručna i umjetnička djelatnost [Pravilnik o sustavu osiguravanja kvalitete na Sveučilištu u Zagrebu, područje br. 12.]					
Aktivnost	Ostvareni rezultati	Ocjena učinkovitosti	Razlozi eventualnog odstupanja od plana / poteškoće u ostvarivanju rezultata	Poveznica (ako je primjenjivo)	
1	Objavljena izvješća o stručnom/umjetničkom radu sastavnice u akad. godini	Objavljeno izvješće o stručnom radu sastavnice. Na 3. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća u 354. ak. god. 2022./2023. dekan je podnio izvještaj o radu i poslovanju Fakulteta za ak. god. 2021./2022. gdje su objavljene analize i izvješća o stručnoj djelatnosti sastavnice. Ostali podaci koji nisu obuhvaćeni u izvješću dekana dani su u Godišnjoj samoanalizi za ak. god. 2021./2022.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021_god._-_21112022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021_god._-_21112022.pdf</a>
2	Organizirani stručni skupovi	Fakultet redovito sudjeluje u organizaciji međunarodnih i/li domaćih stručnih i/li umjetničkih skupova. U ak. god. 2021./2022. Fakultet je sudjelovao u organizaciji više međunarodnih skupova (19. Ružičkini dani, XIV. SMLKI, Dan karijera). Poziv i izvješća o provedenim skupovima su dani u materijalima za Fakultetskog vijeće (249., 254. i 256. redovita sjednica FV), na službenim stranicama skupova te u izvješću dekana za ak. god. 2021./2022.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249._redovite_sjednice_25102021_.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_249._redovite_sjednice_25102021_.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254._redovite_sjednice_21032022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254._redovite_sjednice_21032022docx.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256._redovite_sjednice_23052022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256._redovite_sjednice_23052022.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022.pdf</a>
3	Organizirani i izvođeni programi cjeloživotnog obrazovanja i obrazovanja odraslih	Fakultet redovito sudjeluje u organizaciji i izvođenju programa cjeloživotnog obrazovanja prema Pravilniku o cjeloživotnom obrazovanju. U ak. god. 2021./2022. održano je više radionica u sklopu cjeloživotnog obrazovanja koje su dane u Samoanalizi Fakulteta te na stranici FKIT-HDKI. Neke od održanih radionica su: Aktualna problematika vode za piće – dezinfekcija i nepoželjni nusprodukti, Aktualna problematika vode za piće – dezinfekcija i nepoželjni nusprodukti, Suvremeni pristup pri praćenju onečišćujućih tvari u Dunavskom slivu, Zagreb Corrosion Summer School i dr.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Pravilnik_o_cjelozivotnom_obrazovanju.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Pravilnik_o_cjelozivotnom_obrazovanju.pdf</a> ; <a href="https://cjelozivotno-fkit-hdki.hr/">https://cjelozivotno-fkit-hdki.hr/</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Samoanaliza_FKITa_za_postupak_reakreditacije_2022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Samoanaliza_FKITa_za_postupak_reakreditacije_2022.pdf</a>
4	Provedeni i objavljeni stručni projekti	U ak. god. 2021./2022. Fakultet je imao brojne stručne projekte: Određivanje specifične površine BET metodom, Usluga usitnjavanja uzoraka planetarnim mlinom (<0,125 mm), Usluga određivanja viskoznosti tekućine za odleđivanje zrakoplova, Usluga određivanja specifične površine i raspodjele veličine para metodom adsorpcijsko-desorpcijske porozimetrije, Automatizacija flow chemistry sustava FCA2020-FAZA 1 3. dio, Analiza prikladnosti postojećeg sustava pripreme tehnološke vode za termoelektranu Biomass to Energy Županija d.o.o., SEAL FOR LIFE DSC measurement CZHP- 2 samples in triplicate, Writing of the report, Usluga određivanja raspodjele veličine čestica metodom laserske difrakcije, Uslugu vezana uz ekstrudiranje i granuliranje uzoraka i Uslugu vezana uz ekstrudiranje polimernog kompozita i granuliranje uzoraka, Tehnička podrška, analiza i provjere valjanosti za Nano Edison projekt, Analiza uzoraka korištenjem IR analizatora plinova Miran Sapphire XL, Analiza uzorka polimernog materijala: (snimanje uzorka FTIR spektroskopijom, termogravimetrijska analiza uzorka, interpretacija rezultata te pisanje izvještaja i davanje mišljenja), Izrada Studije naprednog vođenja procesa pirolize gumenog otpada (lokacija Lovinac), Izrada studije "Fazni sastav i raspodjela veličine čestica grafitu i aktivnog ugljena prije i nakon postupka raslojavanja" i trošak usluge AFM karakterizacije, Usluga pripreme proba polimernih otpresaka i pokusa stvaranja mješavina za kolektor u sklopu Projekta Razvoj sustava grijanja s Višenamjenskim solarnim kolektorom (VSK), u sklopu programa Povećanje razvoja novih proizvoda i usluga koji proizlaze iz aktivnosti istraživanja i razvoja, Izrada izvješća o provedenim ICP-MS i TOC analizama sirove i pročišćene vode iz skrubera, DLS mjerenja, pripremu uzoraka te izradu izvještaja, Izrada studije mogućnosti za Strategiju razvoja od 2020. do 2030. godine, Usluga analize uzoraka polimernog masterbatcha, Određivanja sadržaja željeza u uzorcima aktivne farmaceutske komponente i gotovog proizvoda željeza saharoze, Postupak sinteze onečišćenja iz molekule LMT te izradu izvješća, Obavljene analize različitih uzoraka radi utvrđivanja razlika odnosno podudaranja u sastavu, tumačenje rezultata analize te davanje stručnog mišljenja, Usluga SEM i EDS analizu 5 uzoraka slojeva na čeliku, Usluga analize 4 polimera te pisanje izvješća i davanje mišljenja, Projekt: ECO2FLEX, Izrada studije "Razvoj strukturnih, termičkih i morfoloških svojstava uzoraka monolitne i (nano)kompozitne keramike", Određivanje veličine i raspodjele veličina čestica s izradom izvještaja i tumačenje rezultata za 26 uzoraka cementa i mineralnih dodataka, Mikroskopska analiza uzoraka, pripremu uzoraka te izradu izvještaja, Analiza uzorka sintetičkog podračničkog podloška te pisanje izvješća i davanje mišljenja, Izrade studije "Strukturna analiza slitina difrakcijskom analizom", Usluga identifikacije materijala dijela opreme, Usluga izrade Filamenta za 3D pisač-6 i optimiranje postavki 3D ispisa i 3D ispis jednog modela, DSC ispitivanje PPS kućišta, Ispitivanja plastičnog materijala DSC i FTIR metodom, Uslugu karakterizacije nakupina iz vodovodnih cijevi, Usluga DTA i PSA analiza te izradu studije Phase composition of samples GFNT4X, GFNT6X, NED-MNI-000-260421-ADSKAM AND NED-MFE-000-230421-ADSAAM, Usluga izvođenja softverskog rješenja koji omogućuje kontinuirano nadgledanje i vođenje flow chemistry reaktora i dr.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021_god._-_21112022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021_god._-_21112022.pdf</a> ; <a href="https://www.bib.irb.hr/pretraga/?operators=and[Fakultet+kemijskog+in%C5%BEEnerstva+i+tehnologije%2C+Zagreb+%28125%29]text[Institutiou&amp;subgroup=op-na&amp;year=2022%7C2021">https://www.bib.irb.hr/pretraga/?operators=and[Fakultet+kemijskog+in%C5%BEEnerstva+i+tehnologije%2C+Zagreb+%28125%29]text[Institutiou&amp;subgroup=op-na&amp;year=2022%7C2021</a>
5	Provedena suradnja sa sustavom predtercijarnog obrazovanja (škole, vrtići i sl.)	U ak. god. 2021./2022. Fakultet je uspješno surađivao sa sustavom predtercijarnog obrazovanja i organizirao brojne radionice u školama i vrtićima. Neke od održanih radionica su: Čarobni svijet mikroorganizama, Reci NE plastici, Čokolada=valovi užitka, Čarolija pokusa i dr.)	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.bib.irb.hr/pretraga/?operators=and[Fakultet+kemijskog+in%C5%BEEnerstva+i+tehnologije%2C+Zagreb+%28125%29]text[Institutiou&amp;subgroup=op-na&amp;year=2022%7C2021">https://www.bib.irb.hr/pretraga/?operators=and[Fakultet+kemijskog+in%C5%BEEnerstva+i+tehnologije%2C+Zagreb+%28125%29]text[Institutiou&amp;subgroup=op-na&amp;year=2022%7C2021</a>
6	Provedena suradnja s gospodarstvom	U ak. god. 2021./2022. Fakultet je uspješno surađivao s gospodarstvom. Neke od suradnji ostvarene su preko spin off tvrtke Comprehensive Water Technology d.o.o. (ugovori s Drenovačkim vodovodom, Hrvatskim vodama i SFERA VISIA j.d.o.o.).	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Pravilnik_o_cjelozivotnom_obrazovanju.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Pravilnik_o_cjelozivotnom_obrazovanju.pdf</a> ; <a href="https://cjelozivotno-fkit-hdki.hr/">https://cjelozivotno-fkit-hdki.hr/</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Samoanaliza_FKITa_za_postupak_reakreditacije_2022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Samoanaliza_FKITa_za_postupak_reakreditacije_2022.pdf</a> ; <a href="http://www.cwtech.hr/">http://www.cwtech.hr/</a> <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021_god._-_21112022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021_god._-_21112022.pdf</a>
7	Provedena međunarodna stručna suradnja	U ak. god. 2021./2022. ostvarena je dolazna mobilnost: Erasmus+ stručna praksa (8 studenata) i Bilateralna suradnja (2 studenta) i odlazna mobilnost (34 studenta Bilateralna suradnja).	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021_god._-_21112022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021_god._-_21112022.pdf</a>
8	Uključenost u strukovna, javna, savjetnička tijela i odbore u privatnom i javnom sektoru	Na 254. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća dekan je izvijestio da je Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja donijelo 2. ožujka 2022. Odluku kojom se prof. dr. sc. Tomislav Bolanča, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu imenuje članom Upravnog vijeća Instituta za vodu Josip Jurač Strossmayer. Na 258. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća dekan je imenovao prof. dr. sc. Sanju Lučić Blagojević od strane Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta za članicu stručnog povjerenstva za dodjelu oznake „Hrvatski otočni proizvod“ na zamolbu Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja. Na istoj sjednici FV dekan je imenovao prof. dr. sc. Anu Lončarić Božić, predstavnicu i doc. dr. sc. Vesnu Ocelić Bulatović, (zamjeniku), za članice Radne skupine za izradu stajališta Republike Hrvatske na Prijedlog Europskog parlamenta i Vijeća o uspostavi okvira za utvrđivanje zahtjeva za ekološki dizajn održivih proizvoda i stavljanju izvan snage Direktive 2009/125/EZ.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254._redovite_sjednice_21032022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254._redovite_sjednice_21032022docx.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258._redovite_sjednice_19092022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_258._redovite_sjednice_19092022.pdf</a>
9	Dodijeljene nagrade/priznanja za stručni umjetnički rad	Zaposlenici Fakulteta redovito su nagrađivani za stručni i/li umjetnički rad. Na 3. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća u 354. ak. god. 2022./2023. dekan je podnio izvještaj o dobitim nagradama za stručni i umjetnički rad u sklopu izvješća o radu i poslovanju Fakulteta za ak. god. 2021./2022. U ak. god. 2021./2022. djelatnici Fakulteta su nagrađeni nagradama u nekoliko kategorija: Nagrada za najbolju fotografiju HrZZ-a u kategoriji 5. Kategorija „Kolaž/video“, prof. dr. sc. Domagoj Vrsaljko. Projekt u okviru kojega je nastala fotografija: UIP-2014-09-3154 – Razvoj materijala za 3D tiskanje mikroreaktora, te nagrada za inovacije na „14th Euroinvent – European Exhibition of Innovation and Creativity“ (Iasi, Rumunjska) i „E-NNOVATE – International Invention Show“ (Bydgoszcz, Poljska) "Transformer oils of improved thermal conductivity and breakdown voltage" pod autorstvom prof. dr. sc. Ante Jukića, doc. dr. sc. Fabia Faragune, dr. sc. Ivane Šojić Jerbić, Ivane Mršić i Lucije Lovreškov, i „Valorization of salt slag from aluminum recycling" pod autorstvom doc. dr. sc. Marina Kovačića te prof. dr. sc. Ane Lončarić Božić. Njihov potencijal za komercijalizaciju prepoznat je od strane međunarodnih stručnih žirija, koji su objema inovacijama dodijelili zlatne medalje na izložbama te dvije posebne nagrade.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252._redovite_sjednice_24012022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252._redovite_sjednice_24012022docx.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257._redovite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257._redovite_sjednice_11072022.pdf</a>

Upute
Automatski odabir
Ručni unos podataka

INDIKATORI
Broj značajnih stručnih i/ili umjetničkih projekata
Broj i vrsta nagrada/priznanja nastavnica za stručni i/ili umjetnički rad
Broj sklopljenih ugovora i/ili sporazuma o suradnji s gospodarstvom
Evidencija organizacija i sudjelovanja na stručnim skupovima (da/ne)
Evidencija stručnih projekata (da/ne)
Evidencija programa cjeloživotnog obrazovanja u suradnji sa strukovnim organizacijama (da/ne)
Broj stručnih istraživanja provedenih za potrebe gospodarstva, državnih tijela i javnih ustanova
Broj stručnih radova

Broj stručnih projekata	37
Broj	11
Broj	37
DA/NE	DA
DA/NE	DA
DA/NE	DA
Broj	37
Broj	6

Broj umjetničkih projekata	0
Vrsta nagrada/priznanja	Najbolja fotografija HRZZ-a (1), nagrade za inovacije (10)

## 13. Mobilnost, međunarodna suradnja i internacionalizacija [Pravilnik o sustavu osiguravanja kvalitete na Sveučilištu u Zagrebu, područje br. 13.]

Aktivnost	Ostvareni rezultati	Ocjena učinkovitosti	Razlozi eventualnog odstupanja od plana / poteškoće u ostvarivanju rezultata	Poveznica (ako je primjenjivo)
1 Izvedena nastava na engleskom jeziku	Od ak. god. 2019./2020. Fakultet u suradnji s Kemijsko-tehnološkim fakultetom Sveučilišta u Splitu izvodi nastavu na engleskom jeziku "Chemical and Environmental Technology". U ak. god. 2021./2022. na studiju je sudjelovalo 8 studenata. Fakultet i dalje uspješno nastavlja suradnju u sklopu sporazuma ITECH, Textile and Chemical Institute of Lyon iz Francuske. U ak. god. 2021./2022. na Fakultetu su tijekom zimskog semestra boravila 33 studenta iz Francuske.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/en/curricula/graduate_study_CET/programme_info">https://www.fkit.unizg.hr/en/curricula/graduate_study_CET/programme_info</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf</a>
2 Dostupnost nastave za strane studente	Nastava za strane studente dostupna.CET poveznica: <a href="https://www.fkit.unizg.hr/en">https://www.fkit.unizg.hr/en</a> ERASMUS kolegiji na engleskom: <a href="https://www.fkit.unizg.hr/en/curricula/exchange_student_courses_in_english">https://www.fkit.unizg.hr/en/curricula/exchange_student_courses_in_english</a> Doktorski studij: prilagođen stranim studentima	U potpunosti ostvareno		
3 Prijavljeni projektni prijedlozi na EU natječajima	U ak. god. 2021./2022. djelatnici Fakulteta aktivno su prijavljivali projektne prijedloge na EU natječajima. Na redovitim sjednicama Fakultetskog vijeća (253.-255. i 257. sjednica) dekan i prodekanica su redovito izvještavali o prijavama projekata na natječajima i o projektima koji su ostvarili financiranje. U ak. god. 2021./2022. ukupno je prijavljeno 8 projektnih prijedloga, a ostvareno je financiranje na 6 (dva hrvatsko-austrijska bilateralna projekta: „Razvoj nanostrukturiranih kompozita metalno-oksidnih filmova i polimernih nanopredložaka pripravljenih 3D printanjem visoke rezolucije te nanošenjem metodom ablacije iskrom za pripremu filmova s optički selektivnim svojstvima“, „BioFragrance - enzimsko inženjerstvo i procesno inženjerstvo u sintezi mirisnih spojeva iz obnovljivih izvora“; Erasmus+ projekt: „DigiChem: Creating a Digital Study Environment for Sustainable Chemistry“; NATO projekt: „High Energy Calcium - Oxygen Batteries“; Obzor Europe projekt: „Biodecoding “Decoding novel reaction chemistries in biocatalysis – Training Europe’s next visionaries for a sustainable future“, COST akcija: „CA21111 One Health drugs against parasitic vector borne diseases in Europe and beyond“).	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252._redovite_sjednice_24012022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_252._redovite_sjednice_24012022docx.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253._redovite_sjednice_21022022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_253._redovite_sjednice_21022022docx.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254._redovite_sjednice_21032022docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_254._redovite_sjednice_21032022docx.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255._redovite_sjednice_25042022.docx.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_255._redovite_sjednice_25042022.docx.pdf</a> ; <a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257._redovite_sjednice_11072022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_257._redovite_sjednice_11072022.pdf</a>
4 Podržavanje međunarodnih aktivnosti studenata i nastavnika u okviru Erasmus mobilnosti ili drugih mehanizama razmjene	Fakultet potiče mobilnost studenata u okviru Erasmus i drugih mobilnosti. Redovito na sjednicama Fakultetskog Vijeća izvještava o natječajima za mobilnost kao i o najavama dolazne i odlazne mobilnosti. U ak. god. 2021./2022. ostvarena je dolazna mobilnost: Erasmus+ studijski boravak (9 studenata), Erasmus+ stručna praksa (8 studenata) i Bilateralna suradnja (2 studenta). Ostvarena je i dolazna mobilnost: Erasmus+ studijski boravak (2 studenta) i Bilateralna suradnja (34 studenta). Fakultet i dalje uspješno nastavlja suradnju u sklopu sporazuma ITECH, Textile and Chemical Institute of Lyon iz Francuske. U ak. god. 2021./2022. na Fakultetu su tijekom zimskog semestra boravila 33 studenta iz Francuske.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf</a>
5 Sklopljeni i realizirani bilateralni sporazumi i načelni dogovori o programskoj suradnji te razmjene nastavnika i studenata sa međunarodnim srodnim visokoobrazovnim institucijama	U ak. god. 2021./2022. Fakultet je potpisao bilateralne sporazume s državama: Belgija, Finska, Francuska, Njemačka, Slovenija i Španjolska, ukupno 8 sporazuma. U okviru bilateralnog projekta s Austrijom na Fakultetu je boravio prof. Robert Kourist s TU Graz. Održao je predavanje u okviru AMACIZ kolokvija i studentima 2. godine preddiplomskog studija Primijenjena kemija na kolegiju Kemijsko i biokemijsko inženjerstvo.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256._redovite_sjednice_23052022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_256._redovite_sjednice_23052022.pdf</a>
6 Sudjelovanje u radu međunarodnih mreža	Na 3. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća u 354. ak. god. 2022./2023. dekan je podnio izvještaj o radu i poslovanju Fakulteta za ak. god. 2021./2022. gdje su izneseni podaci o sudjelovanju djelatnika Fakulteta u devet COST akcija.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Izvjescje_dekana_za_2021-2022..pdf</a>
7 Ostvarena međunarodna mobilnost nastavnika	U ak. god. 2021./2022. ostvarena je međunarodna mobilnost nastavnika. U Godišnjoj Samoanalizi Fakulteta za ak. god. 2021./2022. dani su podaci o odlaznoj mobilnosti nastavnika Fakulteta. Ukupno je u ostvareno 6 odlaznih mobilnosti.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021._god._-_21112022.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Godisnja_Samoanaliza_za_2021._god._-_21112022.pdf</a>
8 Potaknuta međunarodna mobilnost nastavnika	Fakultet potiče nastavnike na međunarodnu mobilnost. Uprava Fakulteta redovito na Fakultetskim Vijećima obavještava članove FV o natječajima za međunarodnu mobilnost. Na 251. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća prodekanica je izvjestila o raspisanom natječaju za mobilnost nastavnog i nenastavnog osoblja te za dolazak nenastavnog osoblja iz tvrtki izvan RH u okviru Erasmus+ programa Ključne aktivnosti 1 - Projekti mobilnosti unutar programskih zemalja (KA13) u ak. god. 2021./2022.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251._redovite_sjednice_20122021.pdf">https://www.fkit.unizg.hr/_download/repository/Zapisnik_251._redovite_sjednice_20122021.pdf</a>
9 Osigurana administrativna podrška provedbi međunarodnih projekata	Na Fakultetu je osigurana administrativna podrška provedbi međunarodnih projekata od strane Ureda Za međunarodnu suradnju.	U potpunosti ostvareno		<a href="https://www.fkit.unizg.hr/tajnistvo">https://www.fkit.unizg.hr/tajnistvo</a>

Automatski odabir
Automatski odabir
Ručni unos podataka

INDIKATORI
Broj dolaznih i odlaznih studenata u ak.godini
Broj dolaznog i odlaznog nastavnog osoblja
Broj dolaznog i odlaznog nenastavnog osoblja
Broj studijskih programa i/ili kolegija na engleskom jeziku (broj, postotak)
Broj združenih studijskih programa
Postotak izvođenja nastave na engleskom jeziku
Dostupnost učenja hrvatskog jezika za strane studente (da/ne)
Broj stranih studenata uključen u učenje hrvatskoga jezika
Broj sklopljenih međunarodnih ugovora i/ili sporazuma (ukupno i u ak. godini)
Broj i naziv osnovanih organizacijskih jedinica, s brojem zaposlenih i opterećenjem poslovima međunarodne suradnje (npr. Ured za međunarodnu suradnju, 3 zaposlena, od kojih 2 100%, a 1 50% i sl.)

Broj dolaznih studenata	36
Broj dolaznog nastavnog osoblja	17
Broj dolaznog nenastavnog osoblja	0
Broj	1 studijski program / 37 kolegija na eng. jeziku
Broj	1
Postotak	Studijski program (diplomski studij) CET = 100%; Preddiplomski i diplomski studij 8 kolegija na eng. jeziku / 321 = 2,5%
DA/NE	NE
Broj	0
Broj	8
Broj organizacijskih jedinica	1

Broj odlaznih studenata	19
Broj odlaznog nastavnog osoblja	6
Broj odlaznog nenastavnog osoblja	0
Postotak	Studijskih programa 1/5 = 20%, kolegija na eng. jeziku 29/321 = 9%

Naziv organizacijskih jedinica	Ured za međunarodnu suradnju
--------------------------------	------------------------------

Broj zaposlenih	2
-----------------	---