



REPUBLIKA HRVATSKA  
MINISTARSTVO ZNANOSTI, OBRAZOVANJA I SPORTA

KLASA: UP/I-602-04/15-13/00041  
URBROJ: 533-20-16-0005

Zagreb, 22. travnja 2016.

REPUBLIKA HRVATSKA		
SVEUČILIŠTE U ZAGREBU		251-373
FAKULTET KEMIJSKOG INŽ. I TEHNOLOGIJE		
Primljeno:	16.05.2016.	
Klasifikacijska oznaka	Ustr. jedinica	
003-01/14-02/5	1	
Uredžbeni broj	Pril	Vrij
533-1-14-9		

Na temelju odredbe članka 159. Zakona o općem upravnom postupku (Narodne novine, br. 47/09) i članka 22. stavka 4. Zakona o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju (Narodne novine, broj 45/09), a po akreditacijskoj preporuci Agencije za znanost i visoko obrazovanje od 23. studenoga 2015. godine (Klasa: 602-04/14-04/0023, Urbroj: 355-02-04-15-10) i od 22. siječnja 2016. godine (Klasa: 602-04/14-04/0023, Urbroj: 355-02-04-16-14) donesenoj uz prethodno mišljenje Akreditacijskoga savjeta Agencije u postupku reakreditacije Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, u akademskoj godini 2014./2015., ministar znanosti, obrazovanja i sporta izdaje

### POTVRDU

kojom se potvrđuje da Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu (u daljnjem tekstu: Fakultet) ispunjava uvjete za obavljanje djelatnosti visokog obrazovanja i znanstvene djelatnosti utvrđene odredbama Zakona o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju (Narodne novine, broj 45/09), Pravilnika o sadržaju dopusnice i uvjetima za izdavanje dopusnice za obavljanje djelatnosti visokog obrazovanja, izvođenje studijskoga programa i reakreditaciju visokih učilišta (Narodne novine, broj 24/10; u daljnjem tekstu: Pravilnik), Pravilnika o uvjetima za izdavanje dopusnice za obavljanje znanstvene djelatnosti, uvjetima za reakreditaciju znanstvenih organizacija i sadržaju dopusnice (Narodne novine, broj 83/10) te Kriterija za ocjenu kvalitete visokih učilišta u sastavu sveučilišta Agencije za znanost i visoko obrazovanje (u daljnjem tekstu: Agencija) od 29. lipnja 2011. godine (Klasa: 003-08/11-02/0005; Urbroj: 355-02-04-11-8).

U postupku reakreditacije Fakulteta utvrđeno je da preddiplomski sveučilišni studij *Kemija i inženjerstvo materijala* ne udovoljava kriteriju iz članka 13. stavka 2. Pravilnika, kojim je propisano da od ukupnoga broja norma sati za sveučilišni studijski program najmanje jednu polovicu trebaju izvoditi zaposlenici s punim radnim vremenom izabrani u znanstveno-nastavna i/ili umjetničko-nastavna zvanja.

Vezano uz uvjete propisane Pravilnikom o uvjetima za izdavanje dopusnice za obavljanje znanstvene djelatnosti, uvjetima za reakreditaciju znanstvenih organizacija i sadržaju dopusnice, analizom podataka koje je dostavilo visoko učilište utvrđeno je da Fakultet treba uskladiti svoj strateški program znanstvenih istraživanja s člankom 7. stavkom 2. alinejom 1. Pravilnika.

Na temelju članka 22. stavka 4. Zakona o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju, Agencija je, uz prethodno mišljenje Akreditacijskoga savjeta doneseno na 68. sjednici održanoj dana 17. studenoga 2015. godine, donijela akreditacijsku preporuku kojom je preporučila ministru nadležnom znanost i visoko obrazovanje

- izdavanje pisma očekivanja s rokom uklanjanja nedostataka od tri godine za dio djelatnosti visokog obrazovanja Fakulteta, koji se odnosi na preddiplomski sveučilišni studij *Kemija i inženjerstvo materijala*;
- izdavanje potvrde o ispunjavanju uvjeta za obavljanje dijela djelatnosti visokog obrazovanja Fakulteta koji se odnosi na sve ostale studijske programe matematiku, osim na preddiplomski sveučilišni studij *Kemija i inženjerstvo materijala*;
- izdavanje potvrde o ispunjavanju uvjeta za obavljanje znanstvene djelatnosti Fakultetu.



Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta zaprimilo je dana 9. prosinca 2015. godine očitovanje Fakulteta na akreditacijsku preporuku Agencije (Klasa: 6002-04/14-04/0023, Urbroj: 355-02-04-15-10, od 23. studenoga 2015. godine) za izdavanje pisma očekivanja za dio djelatnosti visokog obrazovanja koji se odnosi na preddiplomski sveučilišni studij *Kemija i inženjerstvo materijala*. Dopisom ovoga ministarstva od 11. siječnja 2016. godine navedena dokumentacija Fakulteta proslijeđena je Agenciji u nadležni postupak. Akreditacijski savjet Agencije razmatrao je zaprimljenu dokumentaciju na svojoj 70. sjednici koja je održana 19. siječnja 2016. godine i donio stručno mišljenje o čemu je Agencija izdala akreditacijsku preporuku (Klasa: Klasa: 602-04/14-04/0023, Urbroj: 355-02-04-16-14, od 22. siječnja 2016. godine) kojom je preporučila ministru za znanost i visoko obrazovanje izdavanje potvrde o ispunjavanju uvjeta Fakulteta koji se odnosi na preddiplomski sveučilišni studij *Kemija i inženjerstvo materijala*.

Slijedom svega navedenoga, sukladno odredbi članka 22. stavka 4. Zakona o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju, na temelju akreditacijske preporuke Agencije od 23. studenoga 2015. godine i od 22. siječnja 2016. godine, uz prethodno mišljenje Akreditacijskoga savjeta Agencije, u postupku reakreditacije Fakulteta, ministar znanosti, obrazovanja i sporta izdaje

- potvrdu o ispunjavanju uvjeta u obavljanju djelatnosti visokog obrazovanja Fakulteta
- potvrdu o ispunjavanju uvjeta u obavljanju znanstvene djelatnosti Fakulteta.

Na temelju odredbe članka 2. Zakona o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju, ova potvrda ima karakter javne isprave.



**Dostaviti:**

1. Sveučilištu u Zagrebu, Trg maršala Tita 14, Zagreb
- ② Fakultetu kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, Marulićev trg 19, Zagreb
3. Agenciji za znanost i visoko obrazovanje, Donje Svetice 38/V, Zagreb
4. Pismohrani.

