



Sveučilište u  
Zagrebu

Vijeće studija sveučilišnih preddiplomskih studija  
Vojno inženjerstvo i Vojno vođenje i upravljanje

KLASA: 602-04/18-28/3

URBROJ: 380-062/105-18-3

Zagreb, 11. svibnja 2018.

Na temelju članka 13. Statuta Sveučilišta u Zagrebu i članka 2. st. 3. Odluke Rektorskog zbora o obliku i načinu provedbe nastupnog predavanja za izbor u znanstveno-nastavna zvanja, umjetničko-nastavna i nastavna zvanja, a u skladu s odredbama Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (Narodne novine, 123/03, 198/03 (Uredba), 105/04, 174/04, 2/07 – OUSRH, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14 – OiRUSRH, 60/15, 131/17 (Uredba), rektor prof. dr. sc. Damir Boras na prijedlog Stručnog povjerenstva Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu u sastavu: prof. dr. sc. Marijana Hranjec, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, predsjednica, izv. prof. dr. sc. Tatjana Gazivoda Kraljević, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, članica i izv. prof. dr. sc. Livio Racané, Tekstilno-tehnološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, član

OGLAŠAVA

nastupno predavanje

I.

Ivana Cetina održat će u četvrtak, 24. svibnja 2018. godine u vremenu od 13,00 do 13,45 sati u maloj predavaonici Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, Marulićev trg 19, Zagreb na predmetu *Procesna i instrumentalna analiza* na preddiplomskom sveučilišnom studiju *Kemijsko inženjerstvo* nastupno predavanje pred nastavnicima i studentima u vezi s izborom u naslovno nastavno zvanje predavača u području prirodnih znanosti, polje kemija, grana fizikalna kemija na preddiplomskim sveučilišnim studijima *Vojno inženjerstvo i Vojno vođenje i upravljanje*.

II.

Naslov teme nastupnog predavanja je:

„Gravimetrijska analiza“

