

Sveučilište u Zagrebu
Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije



Klasa: 640 – 03 / 08 – 13 / 1
Ur. broj: 251 – 373 – 2 / 34 – 12-829
Zagreb, 16. travnja 2012.

**Predmet: Nastupno predavanje u postupku izbora u
znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto od docenta do
redovitog profesora – Dr. sc. IVA REZIĆ**

Na osnovi članka 2. Odluke o obliku i načinu provedbe nastupnog predavanja za izbor u znanstveno-nastavna zvanja, umjetničko-nastavna i nastavna zvanja (NN. br. 129/05), *objavljujem nastupno predavanje pristupnice dr. sc. Ive Rezić znanstvene novakinje Tekstilno-tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, u postupku izbora u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto od docenta do redovitog profesora u području prirodnih znanosti, polje kemija za kolegij „Opća i anorganska kemija“*

u četvrtak, 26. travnja 2012. u 9,15 sati
u Velikoj predavaonici Marulićev trg 19

Predavanje pod naslovom:

*“Pregled i svojstva spojeva petnaeste skupine elemenata
negativnih oksidacijskih stanja“*

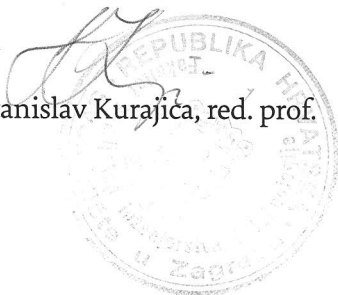
održat će pred Stručnim povjerenstvom u sastavu:

1. Dr. sc. Stjepan Milardović, izv. prof. Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu
2. Dr. sc. Ivana Steinberg, docentica Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu
3. Dr. sc. Predrag Novak, red. prof. Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

te nastavnicima i studentima Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije.

D e k a n

Dr. sc. Stanislav Kurajica, red. prof.



Dostaviti:

1. Dr. sc. Iva Rezić
2. Stručno povjerenstvo
3. Sveučilište u Zagrebu
4. Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije