



Sveučilište u Zagrebu  
Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije



Klasa: 112-01/13-01/02  
Ur. broj: 251-373-1/1-14-12  
Zagreb, 10. prosinca 2014.

Temeljem Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju, Statuta Sveučilišta u Zagrebu i Odluke Rektorskog zbora o obliku i načinu provedbe nastupnog predavanja za izbor u znanstveno-nastavna zvanja, umjetničko-nastavna i nastavna zvanja, dekan Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, prof. dr. sc. Bruno Zelić, na prijedlog Stručnog povjerenstva utvrđuje da će se nastupno predavanje dr. sc. DRAGANE VUK održati u

**srijedu, 14. siječnja 2015. godine u 9:15 sati**

u velikoj predavaonici Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, Marulićev trg 20, Zagreb (MKV-20).

Naslov teme nastupnog predavanja:

### **ALKOHOLI – SVOJSTVA, REAKCIJE I DOBIVANJE**

Nastupno predavanje održat će se u okviru redovite nastave kolegija Organska kemija I pred nastavnicima, studentima i Stručnim povjerenstvom, u vezi s izborom u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto docenta u području prirodnih znanosti, polje kemija, u Zavodu za organsku kemiju Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu.

Dekan  
Prof. dr. sc. Bruno Zelić

*Obavijest:*

- 1. Dr. sc. Dragana Vuk*
- 2. Doc. dr. sc. Tatjana Gazivoda Kraljević, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu*
- 3. Izv. prof. dr. sc. Irena Škorić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu*
- 4. Izv. prof. dr. sc. u naslovnom zvanju Nikola Basarić, Institut Ruđer Bošković, Zagreb*
- 5. Rektorat Sveučilišta u Zagrebu*
- 6. Oglasne ploče*