



Sveučilište u Zagrebu  
Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije



Klasa: 023-03/16-02/1  
Ur. broj: 251-373-5-17-11  
Zagreb, 28. travnja 2017.

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. VILKA MANDIĆA održati u

**četvrtak, 18. svibnja 2017. godine u 12 sati**

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

Naslov teme nastupnog predavanja:

### **Toksinsko oružje: značajke, proizvodnja i podjela toksina**

Nastupno predavanje održat će se u okviru redovite nastave kolegija NBK ORUŽJE preddiplomskog sveučilišnog studija Vojno inženjerstvo, pred nastavnicima, studentima i Stručnim povjerenstvom, u vezi s izborom u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto docenta u području prirodnih znanosti, polje kemija, za potrebe izvođenja preddiplomskih sveučilišnih studija Vojno inženjerstvo i Vojno vođenje i upravljanje.

Dekan  
Prof. dr. sc. Bruno Zelić



Obavijest:

1. Dr. sc. Vilko Mandić
2. Izv. prof. dr. sc. Tatjana Gazivoda Kraljević, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu
3. Prof. dr. sc. Irena Škorić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu
4. Izv. prof. dr. sc. Damir Iveković, Prehrambeno-biotehnološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
5. Sveučilište u Zagrebu
6. Oglasne ploče Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu
7. Hrvatsko vojno učilište „Dr. Franjo Tuđman“
8. Pismohrana, ovdje