



Klasa: 112-01/18-01/10
Ur. broj: 251-373-5-19-48
Zagreb, 25. veljače 2019.

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. Tomislav Bolanča, na prijedlog Stručnog povjerenstva utvrđuje da će se nastupno predavanje dr. sc. Petar Kassal održati u

četvrtak, 7. ožujka 2019. godine u 14:00 sati

u velikoj predavaonici Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, Marulićev trg 19, Zagreb.

Nastupno predavanje pod naslovom:

Ion-selektivni senzori kao integrirani kemijski nanosustavi

održat će se u okviru redovite nastave kolegija Integrirani kemijski sustavi diplomske studije Primijenjena kemija, u prisustvu studenata, nastavnika i Stručnog povjerenstva. Nastupno predavanje sastavni dio je postupka za izbor na radno mjesto u znanstveno-nastavnom zvanju docenta u području prirodnih znanosti, polje kemija u Zavodu za opću i anorgansku kemiju.

Dekan
Prof. dr. sc. Tomislav Bolanča



Obavijest:

1. Dr. sc. Petar Kassal
2. Izv. prof. dr. sc. Svjetlana Krištafor, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu
3. Izv. prof. dr. sc. Ivana Steinberg, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu
4. Izv. prof. dr. sc. Damir Ivezović, Prehrambeno-biotehnološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
5. Sveučilište u Zagrebu
6. Oglasne ploče Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu
7. Pismohrana, ovdje