



KLASA: 112-02/19-02/06  
URBROJ: 2158-60-60-20-19-06  
Osijek, 28. svibnja 2019.

Na temelju članka 93. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju ("Narodne novine" br. 123/03., 198/03., 105/04., 2/07.- Odluka USRH 174/04., 46/07., 45/09., 63/11., 94/13., 139/13., 101/14.- Odluka USRH, 60/15.- Odluka USRH i 131/17.) i temeljem članka 190. Statuta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku i članka 30. Pravilnika o provedbi izbora/reizbora u zvanja i na odgovarajuća radna mjesta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, te u skladu s člankom 3. Odluke Rektorskog zbora o obliku i načinu provedbe nastupnog predavanja za izbor u znanstveno-nastavna zvanja, umjetničko-nastavna zvanja i nastavna zvanja („Narodne novine“, br. 129./05.), a prema prijedlogu teme Stručnog povjerenstva za ocjenu nastupnog predavanja od 27. svibnja 2019. godine, Pročelnik Odjela za kemiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku

### OGLAŠAVA NASTUPNO PREDAVANJE

pristupnica Natječaja za izbor jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i znanstveno-nastavno radno mjesto docenta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja kemija na Odjelu za kemiju u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku održat će se u **četvrtak, 6. lipnja 2019. godine u 11.00 sati na Odjelu za kemiju, Ulica cara Hadrijana 8/A, predavaonica br. 1.**

- **Pristupnica: Dr. sc. Ana Amić**
- **Tema: „Metabolička sudbina flavonoida i potencijalni utjecaj na zdravlje“.**

**Nastupno predavanje održava se pred studentima i nastavnicima i stručnim povjerenstvom u sljedećem sastavu:**

1. **Doc. dr. sc. Martina Medvidović-Kosanović**, docentica Odjela za kemiju, predsjednica
2. **Doc. dr. sc. Vlatka Gvozdić**, docentica Odjela za kemiju, član
3. **Doc. dr. sc. Martina Šrajer Gajdošik**, docentica Odjela za kemiju, član

Pročelnik Odjela za kemiju

Izv. prof. dr. sc. Berislav Marković

Dostaviti:

1. Dr. sc. Ana Amić
2. Stručno povjerenstvo
3. Oglasne ploče Sveučilišta i Odjela za kemiju
4. Web-stranice Sveučilišta i Odjela za kemiju
5. Pismohrana Odjela za kemiju

