



KLASA: 640-03/16-02/10  
URBROJ: 2178/01-21-02-16-06  
Slavonski Brod, 4. listopada 2016.

Na temelju točke I. Odluke Rektorskog zbora o nužnim uvjetima za ocjenu nastavne i stručne djelatnosti u postupku izbora u znanstveno-nastavna zvanja, članka 2. stavka 3. Odluke Rektorskog zbora o obliku i načinu provedbe nastupnog predavanja za izbor u znanstveno-nastavna zvanja, umjetničko-nastavna i nastavna zvanja (NN 129/05) i članka 30. Pravilnika o provedbi postupka izbora/reizbora u zvanja i na odgovarajuća radna mjesta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Dekan Strojarskog fakulteta u Slavonskom Brodu određuje

### NASTUPNO PREDAVANJE

za **dr. sc. Gordanu Zebu**, predloženika za izbor u znanstveno-nastavno zvanje docenta i radno mjesto docenta za znanstveno područje Tehničkih znanosti, znanstveno polje strojarstvo (znanstvena grana proizvodno strojarstvo) na Zavodu za industrijsko inženjerstvo na Strojarskom fakultetu u Slavonskom Brodu. Tema nastupnog predavanja je

### PRIMJENA RFID TEHNOLOGIJE U INDUSTRIJSKOJ AUTOMATIZACIJI

**Nastupno predavanje održat će se u četvrtak, 27. listopada 2016. godine u 8.00 sati u predavaonici 201 na Strojarskom fakultetu u Slavonskom Brodu, Trg I. B. Mažuranić 2.**

Nastupno predavanje ocjenjuje Stručno povjerenstvo u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Tomislav Šarić, redoviti profesor Strojarskog fakulteta u Slavonskom Brodu, predsjednik Povjerenstva
2. prof. dr. sc. Antun Stoić, redoviti profesor u trajnom zvanju Strojarskog fakulteta u Slavonskom Brodu, član Povjerenstva
3. prof. dr. sc. Roberto Lujić, redoviti profesor Strojarskog fakulteta u Slavonskom Brodu, član Povjerenstva

 **DEKAN**  
*Ivan Samardžić*  
Prof. dr. sc. Ivan Samardžić

O tome obavijest:

1. Dr. sc. Gordana Zeba
2. Stručnom povjerenstvu za ocjenu nastupnog predavanja
3. Oglasna ploča i mrežna stranica Strojarskog fakulteta u Slavonskom Brodu
4. Oglasna ploča i mrežna stranica Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku
5. Studentima
6. Pismohrana Strojarskog fakulteta u Slavonskom Brodu

*Šarić'članak*