

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
GRAFIČKI FAKULTET
Zagreb, Getaldićeva 2

KLASA: 112-03/20-01/10
URBROJ: 251-80-01-20-11
Zagreb, 27. listopada 2020.

Na temelju Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju („Narodne novine“ br. 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 2/07-OURRH, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14-OURRH i 60/15-OURRH), Odluke (Rektorskoga zbora) o obliku i načinu provedbe nastupnoga predavanja za izbor u znanstveno-nastavno zvanja, umjetničko-nastavna i nastavna zvanja („Narodne novine“ 129/05) i Odluke Fakultetskoga vijeća od 1. lipnja 2020. godine, u svezi izbora u znanstveno-nastavno zvanje docenta u znanstvenom području: Tehničke znanosti; znanstvenom polju: Grafička tehnologija, dr. sc. Marina Vukoje će održati

**dana 5. studenoga 2020. godine (četvrtak), s početkom u 12.30 sati, u Dvorani A
Sveučilišta u Zagrebu Grafičkoga fakulteta, Getaldićeva 2, Zagreb,**

**nastupno predavanje
na temu**

„Određivanje slobodne površinske energije polimera“

u sklopu kolegija Kemija u grafičkoj tehnologiji, III. semestar preddiplomskoga, sveučilišnoga studija Grafičke tehnologije, (hibridno: kontaktno i na daljinu) pred studentima i nastavnicima Sveučilišta u Zagrebu Grafičkoga fakulteta, najmanje 5 sveučilišnih nastavnika Fakultetskoga vijeća i Stručnim povjerenstvom u sastavu:

1. doc. dr. sc. Miroslav Mikota, Sveučilište u Zagrebu Grafički fakultet, predsjednik,
2. prof. dr. sc. Klaudio Pap, Sveučilište u Zagrebu Grafički fakultet, član,
3. doc. dr. sc. Krunoslav Hajdek, Sveučilište Sjever, vanjski član.

Nakon završenoga nastupnoga predavanja Stručno povjerenstvo će izraditi mišljenje i ocjenu u pisanome obliku.



Prof. dr. sc. Nikola Mrvac

DOSTAVITI:

1. Pristupnici, dr. sc. Marini Vukoje (el. poštom)
2. Članovima Stručnoga povjerenstva, svima (el. poštom)
3. Web stranica Rektorata Sveučilišta u Zagrebu i Sveučilišta u Zagrebu Grafičkoga fakulteta
4. Oglasna ploča Rektorata Sveučilišta u Zagrebu i Sveučilišta u Zagrebu Grafičkoga fakulteta
5. Pismohrana

Murac