

**SVEUČILIŠTE SJEVER, 16. siječanj 2023.****Obavijest o nastupnom predavanju dr.sc. Marka Maričevića**

Temeljem Odluke Rektorskog zbora visokih učilišta Republike Hrvatske o obliku i načinu provedbe nastupnog predavanja za izbor u znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna i nastavna zvanja (NN br. 129/05) pročelnik Odjela za ambalažu, recikliranje i zaštitu okoliša daje sljedeće

**OBAVIJEST**

**Dr. sc. Marko Maričević**, održat će nastupno predavanje za izbor u naslovnog docenta, interdisciplinarnog područja znanosti, polje grafička tehnologija i informacijske i komunikacijske znanosti, dana 27. siječnja 2023. (petak), u 15:00 sati, dvorana A 215, na Sveučilištu Sjever, Sveučilišni centar Koprivnica, Trg dr. Žarka Dolinara 1., Koprivnica.

Tema nastupnog predavanja je:

**„Izrada vizualnih prototipova ambalaže aditivnim tehnologijama proizvodnje“**

Nastupno predavanje će se održati u sklopu kolegija Reprodukcijski procesi u ambalažnoj industriji (1. godina diplomskog sveučilišnog studija Ambalažu, recikliranje i zaštita okoliša), u prisutnosti studenata Sveučilišta Sjever te Stručnog povjerenstva u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Nikola Mrvac, red. prof. u trajnom zvanju, interdisciplinarno područje znanosti, polja grafička tehnologija i informacijske i komunikacijske znanosti, Sveučilište Sjever, predsjednik,
2. Prof. dr. sc. Danijel Radošević, red. prof. u trajnom zvanju, područje društvenih znanosti, polje informacijske i komunikacijske znanosti, Fakultet organizacije i informatike, Sveučilište u Zagrebu, član,
3. Izv. prof. dr. sc. Krinoslav Hajdek, područje tehničkih znanosti, polje grafička tehnologija, Sveučilište Sjever, član.

Pozivaju se svi zainteresirani nastavnici, suradnici i studenti da prisustvuju ovom nastupnom predavanju.

Ova obavijest o nastupnom predavanju oglašava se na oglasnoj ploči i web stranici Sveučilišta Sjever.

Pročelnik Odjela za ambalažu, recikliranje i zaštitu okoliša  
izv. prof. dr. sc. Krinoslav Hajdek

