

KLASA: 602-04/25-09/04

URBROJ: 251-717-01/25-83

Zagreb, 17. siječnja 2025.

Na temelju Odluke Rektorskog zbora visokih učilišta Republike Hrvatske o obliku i načinu provedbe nastupnog predavanja za izbor u znanstveno-nastavna zvanja, umjetničko-nastavna i nastavna zvanja (NN 129/05) i Odluke Senata Sveučilišta VERN' od 14. prosinca 2024., objavljujem:

NASTUPNO PREDAVANJE

Roman Rubčić, dipl. ing., temeljem zahtjeva za provedbu postupka nastupnog predavanja za izbor na radno mjesto predavača iz područja tehničkih znanosti, polja računarstvo, održat će predavanje na Sveučilištu VERN', na temu:

Raspberry Pi - analogni i digitalni signal, ADC module: ADS7830

Nastupno predavanje održat će se 24. siječnja 2025. s početkom u 9:40 sati u učionici LAB, Palmotićeva ulica 82/1, Sveučilište VERN', pred studentima, nastavnicima i Stručnim povjerenstvom u sastavu:

1. Dr. sc. MIA ČARAPINA, prof. struč. stud., TZV, Zagreb, predsjednica
2. Izv. prof. dr. sc. MISLAV ČEHIL, FSB Sveučilišta u Zagrebu, član
3. Doc. dr. sc. PETAR KOLAR, Sveučilište VERN', Zagreb, član

Nastupno predavanje održava se u sklopu redovite nastave kolegija „Programiranje za IoT“ prijediplomskog sveučilišnog studija Internet stvari Sveučilišta VERN'.



prof. dr. sc. Vlatko Cvrtila
Rektor Sveučilišta VERN'

Dostaviti:

1. Oglasna ploča, internetske stranice Sveučilišta VERN'
2. Ivani Vrhovski, voditeljici Odjela za ljudske resurse
3. Kandidatu
4. Članovima Povjerenstva
5. Pismohrani



Erasmus+

