

Klasa: 602-03/23-01/87

Ur. broj: 2170-137-003-01-23-1

Rijeka, 30. lipnja 2023.

Na temelju čl. 2. st. 3. Odluke Rektorskog zbora Republike Hrvatske o obliku i načinu provedbe nastupnog predavanja za izbor u znanstveno-nastavna zvanja, umjetničko-nastavna i nastavna zvanja (NN 129/2015) u postupku izbor dr. sc. Marka Kralja na naslovno znanstveno-nastavno mjesto izvanredni profesor, dekanica utvrđuje,

NASTUPNO PREDAVANJE

I.

Nastupno predavanje pred nastavnicima i studentima Fakulteta za fiziku Sveučilišta u Rijeci održat će pristupnik

dr. sc. Marko Kralj

II.

Nastupno predavanje pristupnik ima u svezi s prvim izborom na naslovno znanstveno-nastavno mjesto izvanredni profesor na Fakultetu za fiziku Sveučilišta u Rijeci.

III.

Nastupno predavanje bit će održano u **ponedjeljak, 10. srpnja 2023. godine u 10:00 sati u predavaonici O-029** Fakulteta za fiziku Sveučilišta u Rijeci, Radmile Matejčić 2, 51000 Rijeka.

Tema nastupnog predavanja je Scanning probe microscopy techniques – versatile methods for nanoscale research.

IV.

Nastupno predavanje ocjenjuje Stručno povjerenstvo u sastavu:

1. izv. prof. dr. sc. Robert Peter, Sveučilište u Rijeci, Fakultet za fiziku – predsjednik,
2. prof. dr. sc. Miroslav Požek, Prirodoslovno-matematički fakultet u Zagrebu – član,
3. prof. dr. sc. Hrvoje Buljan, Prirodoslovno-matematički fakultet u Zagrebu – član.

V.

Ova obavijest o nastupnom predavanju oglašuje se na oglasnoj ploči i mrežnim stranicama Fakulteta za fiziku i Rektorata Sveučilišta u Rijeci.

Dekanica Fakulteta za fiziku
prof. dr. sc. Rajka Jurdana-Šepić

Dostaviti:

- pristupniku,
- članovima Stručnog povjerenstva,
- studentima,
- pismohrani, ovdje.

