

KLASA: 602-03/24-01/0115  
URBROJ: 2170-137-003-01-24-1

Rijeka, 28. lipnja 2024.

**FIZRI**

Fakultet za fiziku  
Sveučilište u Rijeci

Temeljem čl. 35. i 36. Pravilnika o doktorskom studiju Fizika Fakulteta za fiziku Sveučilišta u Rijeci (od 2. svibnja 2024.) Povjerenstvo za doktorski studij Fakulteta za fiziku donosi sljedeću

**ODLUKU**

**Nikola Šegedin**, student dokorskog studija Fizika, Fakulteta za fiziku Sveučilišta u Rijeci, održat će **obranu dokorskog rada**:

**u utorak, 23. srpnja 2024. u 11:00 sati**

**u predavaonici O-029 u zgradi Sveučilišnih odjela**

Naziv dokorskog rada glasi:

"Determination of field output and volume averaging correction factors in narrow co-60 beams for different detectors"

Povjerenstvo za obranu dokorskog rada:

1. doc. dr. sc. Božidar Casar, Onkološki inštitut Ljubljana i Univerza v Mariboru – predsjednik,
2. doc. dr. sc. Tomislav Bokulić, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilište u Zagrebu – član,
3. doc. dr. sc. Darko Mekterović, Fakultet za fiziku Sveučilište u Rijeci – član,
4. prof. dr. sc. Marin Karuza, Fakultet za fiziku Sveučilište u Rijeci – zamjenski član,
5. doc. dr. sc. Đeni Smilović Radojčić, med. fiz., KBC Rijeka – zamjenski član.



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

Dostaviti:

- Nikoli Šegedinu,
- članovima Povjerenstva,
- oglasna ploča i mrežne stranice Fakulteta za fiziku i Sveučilišta u Rijeci,
- pismohrana, ovdje.

Sveučilište u Rijeci, Fakultet za fiziku

Ulica Radmile Matejčić 2, 51000 Rijeka, Hrvatska | +385 51 584 600 | fizika@phy.uniri.hr | www.phy.uniri.hr  
IBAN HR8724020061400006931 kod Erste & Steiermärkische Bank d.d. Rijeka | OIB 64218323816 | MB 3337413-003