

Sveučilište u Rijeci  
**TEHNIČKI FAKULTET**

KLASA: 643-04/24-01/06  
URBROJ: 2170-1-43-01-24-1  
Rijeka, 24. travnja 2024.

**Predmet: Obavijest o javnoj obrani teme doktorskog rada pristupnika Josipa Ivankića, mag. ing. el.**

**Josip Ivankić, mag. ing. el.**, student poslijediplomskog studija, pokrenuo je postupak prijave teme doktorskog rada, pod naslovom:

***„Model induktivnog naponskog mjernog transformatora za određivanje pogreške prijenosa pri višim harmonicima“***

Fakultetsko vijeće Tehničkog fakulteta Sveučilišta u Rijeci, na svojoj 9. sjednici u ak. god. 2023./2024. održanoj 29. ožujka 2024., pokrenulo je postupak ocjene i osnovalo Stručno povjerenstvo za ocjenu teme doktorskog rada u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Saša Vlahinić – predsjednik
2. Izv. prof. dr. sc. Rene Prenc – član
3. Izv. prof. dr. sc. Božidar Filipović Grčić — član (FER, Zagreb)

Javna obrana teme doktorskog rada bit će održana

**u srijedu, 15. svibnja 2024., u 11:00 sati u Uredu prodekana (Sala za sastanke).**

(dan i datum)

(prostorija)

Obranu će ocijeniti Stručno povjerenstvo.

Obrani će prisustvovati prodekan za znanstvenu djelatnost ili voditelj poslijediplomskog sveučilišnog (doktorskog) studija.

Pozivaju se zainteresirani da prisustvuju obrani teme doktorskog rada.



Dekan

Prof. dr. sc. Lado Kranjčević

Dostaviti:

- 1.) Pristupnik Josip Ivankić, mag. ing. el.
- 2.) Članovi Stručnog povjerenstva (3x)
- 3.) Prodekan za znanstvenu djelatnost prof. dr. sc. Domagoj Lanc
- 4.) Voditelj poslijediplomskog sveučilišnog studija prof. dr. sc. Kristijan Lenac
- 5.) Mentor Prof. dr. sc. Dubravko Franković
- 6.) Komentor Dr. sc. Bruno Jurišić
- 7.) Služba studentske evidencije
- 8.) Financijska služba
- 9.) Web stranica Fakulteta
- 10.) Pismohrana Fakulteta