

Sveučilište u Rijeci
TEHNIČKI FAKULTET

KLASA: 643-04/23-01/01
URBROJ: 2170-1-43-01-23-3
Rijeka, 24. veljače 2023.

Predmet: Obavijest o javnoj obrani teme doktorskog rada pristupnika Vedrana Jurdane, mag. ing. el.

Vedran Jurdana, mag. ing. el., student poslijediplomskog studija, pokrenuo je postupak prijave teme doktorskog rada, pod naslovom:

„Više-ciljni optimizacijski postupak vođen podacima za napredne metode u vremensko-frekvencijskoj analizi signala s primjenom u obradi EEG podataka“

Fakultetsko vijeće Tehničkog fakulteta Sveučilišta u Rijeci, na svojoj 7. sjednici u ak. god. 2022./23. održanoj 24. veljače 2023. godine, pokrenulo je postupak ocjene i osnovalo Stručno povjerenstvo za ocjenu teme doktorskog rada u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Saša Vlahinić – predsjednik
2. Prof. dr. sc. Damir Seršić (Fakultet elektrotehnike i računarstva, Sveučilište u Zagrebu) - član
3. Prof. dr. sc. Davor Petrinović (Fakultet elektrotehnike i računarstva, Sveučilište u Zagrebu) - član

Javna obrana teme doktorskog rada bit će održana

u petak, 3. ožujka 2023. u 11:00 sati u Vijećnici.

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 Vedran Jurdana, 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. Miroslav Vrankić
- 6.) Služba općih i kadrovskih poslova
- 7.) Služba studentske evidencije
- 8.) Financijska služba
- 9.) Web stranica Fakulteta
- 10.) Pismohrana Fakulteta