

Sveučilište u Rijeci
TEHNIČKI FAKULTET

KLASA: 643-04/24-01/15
UR.BR.: 2170-1-43-01-24-1
Rijeka, 10. prosinca 2024.

Predmet: Obavijest o javnoj obrani teme doktorskog rada pristupnice Ivane Čabrijan, mag. ing. mech.

Ivana Čabrijan, mag. ing. mech., studentica poslijediplomskog studija, pokrenula je postupak prijave teme doktorskog rada, pod naslovom:

„Razvoj i validacija metodologije umjeravanja inercijskih senzora u nelaboratorijskom okruženju“.

Fakultetsko vijeće Tehničkog fakulteta Sveučilišta u Rijeci, na svojoj 2. sjednici u ak. god. 2024./2025. održanoj 29. studenoga 2024., pokrenulo je postupak ocjene i osnovalo Stručno povjerenstvo za ocjenu teme doktorskog rada u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Goran Cukor – predsjednik
2. Izv. prof. dr. sc. Sandro Doboviček – član
3. Prof. dr. sc. Biserka Runje – članica (FSB, Zagreb)

Javna obrana teme doktorskog rada bit će održana

u utorak, 14. siječnja 2025., u 11 sati u Vijećnici Fakulteta.

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.) Pristupnica Ivana Čabrijan, mag. ing. mech.
- 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. Duško Pavletić
- 6.) Služba studentske evidencije
- 7.) Financijska služba
- 8.) Web stranica Fakulteta
- 9.) Pismohrana Fakulteta

