

Sveučilište u Rijeci  
**TEHNIČKI FAKULTET**

KLASA: 643-04/23-01/01  
URBROJ: 2170-1-43-01-23-2  
Rijeka, 13. veljače 2023.

**Predmet: Obavijest o javnoj obrani teme doktorskog rada pristupnika Ante Sikirice, mag. ing. mech.**

**Ante Sikirica, mag. ing. mech.**, student poslijediplomskog studija, pokrenuo je postupak prijave teme doktorskog rada, pod naslovom:

***„Adaptivno upravljanje numeričkim mrežama za računalno učinkovite simulacije velikih vrtloga“***

Fakultetsko vijeće Tehničkog fakulteta Sveučilišta u Rijeci, na svojoj 5. sjednici u ak. god. 2022./23. održanoj 27. siječnja 2023. godine, pokrenulo je postupak ocjene i osnovalo Stručno povjerenstvo za ocjenu teme doktorskog rada u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Jerko Škifić - predsjednik
2. Prof. dr. sc. Siniša Družeta - član
3. Doc. dr. sc. Severino Krizmanić (Fakultet strojarstva i brodogradnje, Sveučilište u Zagrebu) - član

Javna obrana teme doktorskog rada bit će održana

**u ponedjeljak, 20. veljače 2023. u 11:30 sati u učionici U1.**

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 Ante Sikirica, 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. Lado Kranjčević
- 6.) Služba općih i kadrovskih poslova
- 7.) Služba studentske evidencije
- 8.) Financijska služba
- 9.) Web stranica Fakulteta
- 10.) Pismohrana Fakulteta