

Sveučilište u Rijeci  
**TEHNIČKI FAKULTET**

KLASA: 643-01/24-01/11  
URBROJ: 2170-1-43-02-24-1  
Rijeka, 05. rujna 2024.

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

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

***„Eksperimentalna i numerička analiza aerodinamike i aeroakustike primarnog krila i krila s nazubljenim pratećim rubom (engl. Experimental and numerical analysis of aerodynamics and aeroacoustics of primary and serrated edge wing)“***

Fakultetsko vijeće Tehničkog fakulteta Sveučilišta u Rijeci, na svojoj 14. sjednici u ak. god. 2023./2024. održanoj 18. srpnja 2024., pokrenulo je postupak ocjene i osnovalo Stručno povjerenstvo za ocjenu teme doktorskog rada u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Siniša Družeta – predsjednik
2. Assoc. Prof dr. sc. Stefan Ivić – član
3. Prof. dr. sc. Hrvoje Kozmar – član

Javna obrana teme doktorskog rada bit će održana

**u ponedjeljak 14. listopada 2024., u 10:30 sati u Vijećnici fakulteta.**  
(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 Andro Rak, 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 studentske evidencije
- 7.) Financijska služba
- 8.) Web stranica Fakulteta
- 9.) Pismohrana Fakulteta