

Sveučilište u Rijeci
TEHNIČKI FAKULTET

KLASA: 643-04/23-01/18
URBROJ: 2170-1-43-01-23-1
Rijeka, 1. rujna 2023.

Predmet: Obavijest o javnoj obrani teme doktorskog rada pristupnika Davida Liovića, mag. ing. mech.

David Liović, mag. ing. mech., student poslijediplomskog studija, pokrenuo je postupak prijave teme doktorskog rada, pod naslovom:

„Mehanička svojstva i hrapavost Ti6Al4V legure za dizajn aditivno proizvedenih elemenata“

Fakultetsko vijeće Tehničkog fakulteta Sveučilišta u Rijeci, na svojoj 13. sjednici u ak. god. 2022./23. održanoj 20.07.2023. pokrenulo je postupak ocjene i osnovalo Stručno povjerenstvo za ocjenu teme doktorskog rada u sastavu:

1. Izv. prof. dr. sc. Kristina Marković – predsjednica
2. Doc. dr. sc. Jelena Srnc Novak – član
3. Prof. dr. sc. Nenad Gubeljak (Fakulteta za strojništvo, Univerza v Mariboru) – član

Javna obrana teme doktorskog rada bit će održana

u petak 15.09.2023. 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 David Liović, 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.) Mentori prof. dr. sc. Marina Franulović i prof. dr. sc. Dražan Kozak (Strojarski fakultet u Slavonskom Brodu, Sveučilište u Slavonskom Brodu)
- 6.) Služba studentske evidencije
- 7.) Financijska služba
- 8.) Web stranica Fakulteta
- 9.) Pismohrana Fakulteta