



Univerza v Mariboru

Fakulteta za strojništvo

Številka: 42-168-286/2026-SF

Kraj in datum: MARIBOR, 18. 5. 2026

Na osnovi 330. člena Statuta Univerze v Mariboru (Uradni list RS št. 100/23 – UPB 14, 31/24, 110/24 in 86/25) izdajam

### SKLEP O IMENOVANJU KOMISIJE ZA ZAGOVOR ZAKLJUČNEGA DELA

z naslovom

Numerična analiza obremenjevanja kompozitov z gumeno matrico,

ki ga je predložil/-a študent/-ka EMIL BUH, vpisan/-a v študijski program 2. stopnje MAG STROJNIŠTVO, smer KONSTRUKTERSTVO.

Za zagovor zaključnega dela imenujem komisijo v naslednji sestavi:

doc. dr. MATEJ BOROVIŠEK, predsednik/-ca  
red. prof. dr. JANEZ KRAMBERGER, mentor/-ica  
asist. dr. ŽIGA DONIK, somentor/-ica

Zagovor zaključnega dela bo dne 26. 5. 2026 ob 10:45 uri v/na B-304.

Jezik zagovora zaključnega dela: slovenski.

Pravni pouk: Zoper ta sklep je možna pritožba na senat članice v roku petih delovnih dni od prejema tega sklepa.



red. prof. dr. Matej Vesenjāk, dekan

Obvestiti:

- študenta/-ko,
- člane komisije,
- javnost,
- arhiv.



Univerza v Mariboru

Fakulteta za strojništvo

Številka: 42-162-280/2026-SF

Kraj in datum: MARIBOR, 18. 5. 2026

Na osnovi 330. člena Statuta Univerze v Mariboru (Uradni list RS št. 100/23 – UPB 14, 31/24, 110/24 in 86/25) izdajam

### SKLEP O IMENOVANJU KOMISIJE ZA ZAGOVOR ZAKLJUČNEGA DELA

z naslovom

Razvoj in validacija vsestranske rešitve za testiranje naprednih sistemov za pomoč vozniku,

ki ga je predložil/-a študent/-ka JERNEJ MOLJK, vpisan/-a v študijski program 2. stopnje MAG STROJNIŠTVO, smer KONSTRUKTERSTVO.

Za zagovor zaključnega dela imenujem komisijo v naslednji sestavi:

izr. prof. dr. UROŠ ŽUPERL, predsednik/-ca

doc. dr. TIMI KARNER, mentor/-ica

asist. KRISTIJAN ŠKET, mag. inž. str., somentor/-ica

Zagovor zaključnega dela bo dne 26. 5. 2026 ob 09:00 uri v/na B-305.

Jezik zagovora zaključnega dela: slovenski.

Pravni pouk: Zoper ta sklep je možna pritožba na senat članice v roku petih delovnih dni od prejema tega sklepa.



red. prof. dr. Matej Vesenjaj, dekan

Obvestiti:

- študenta/-ko,
- člane komisije,
- javnost,
- arhiv.



Fakulteta za strojništvo

Številka: 42-166-284/2026-SF

Kraj in datum: MARIBOR, 18. 5. 2026

Na osnovi 330. člena Statuta Univerze v Mariboru (Uradni list RS št. 100/23 – UPB 14, 31/24, 110/24 in 86/25) izdajam

### SKLEP O IMENOVANJU KOMISIJE ZA ZAGOVOR ZAKLJUČNEGA DELA

z naslovom

Razvoj in konstruiranje dvižno - podajalne mize za hlodovino,

ki ga je predložil študent JAKA RANDL, vpisan v študijski program 2. stopnje MAG STROJNIŠTVO, smer KONSTRUKTERSTVO.

Za zagovor zaključnega dela imenujem komisijo v naslednji sestavi:

red. prof. dr. JANEZ KRAMBERGER, predsednik

doc. dr. MATEJ BOROVIŠEK, mentor

MARKO POLAK, univ. dipl. inž. str., Uniforest d.o.o., Prebold, somentor

Zagovor zaključnega dela bo dne 26. 5. 2026 ob 10.45 v sejni sobi B-304.

Jezik zagovora zaključnega dela: slovenski.

Pravni pouk: Zoper ta sklep je možna pritožba na senat članice v roku petih delovnih dni od prejema tega sklepa.



red. prof. dr. Matej Vesenjajk, dekan

Obvestiti:

- študenta,
- člane komisije,
- javnost,
- arhiv.



Univerza v Mariboru

Fakulteta za strojništvo

Številka: 42-164-282/2026-SF

Kraj in datum: MARIBOR, 18. 5. 2026

Na osnovi 330. člena Statuta Univerze v Mariboru (Uradni list RS št. 100/23 – UPB 14, 31/24, 110/24 in 86/25) izdajam

### SKLEP O IMENOVANJU KOMISIJE ZA ZAGOVOR ZAKLJUČNEGA DELA

z naslovom

Uporaba analize slik isker in umetne inteligence za napovedovanje vsebnosti ogljika v jeklih,

ki ga je predložil študent ROK KNUPLEŠ, vpisan v študijski program 2. stopnje MAG MEHATRONIKA.

Za zagovor zaključnega dela imenujem komisijo v naslednji sestavi:

doc. dr. TIMI KARNER, predsednik  
izr. prof. dr. UROŠ ŽUPERL, mentor FS  
izr. prof. dr. ALEŠ HACE, mentor FERI  
asist. dr. GORAN MUNĐAR, somentor (opravičeno odsoten)

Zagovor zaključnega dela bo dne 26. 5. 2026 ob 9. uri v sejni sobi B-305.

Jezik zagovora zaključnega dela: slovenski.

Pravni pouk: Zoper ta sklep je možna pritožba na senat članice v roku petih delovnih dni od prejema tega sklepa.



red. prof. dr. Matej Vesenjajk, dekan

Obvestiti:

- študenta,
- člane komisije,
- javnost,
- arhiv.