

KLASA: 032-01/26-01/04

URBROJ: 2170-137-004-01-26-7

Rijeka, 19. ožujka 2026. godine

Na temelju članka 20. st. 1. Pravilnika Fakulteta informatike i digitalnih tehnologija Sveučilišta u Rijeci (KLASA: 030-01/24-01/1; URBROJ: 2170-137-004-01-24-1 od 1. ožujka 2024. g), a sukladno Pravilniku o doktorskom studiju Informatika (KLASA: 030-01/24-01/04, URBROJ: 2170-137-004-01-24-1 od 23. svibnja 2024.g.), Vijeće Fakulteta informatike i digitalnih tehnologija, na svojoj 46. sjednici održanoj dana 19. ožujka 2026. g. donijelo je sljedeću

ODLUKU

I.

Utvrđuje se da **Dejan Ljubobratović**, student sveučilišnog doktorskog studija Informatika na Fakultetu informatike i digitalnih tehnologija Sveučilišta u Rijeci, ispunjava propisane uvjete za obranu teme doktorskog rada pod nazivom

Komparativna evaluacija arhitektura dubokog učenja i metoda objašnjive umjetne inteligencije za nedestruktivno predviđanje zrelosti plodova breskve

(A Comparative Evaluation of Deep Learning Architectures and Explainable AI methods for Non-Destructive Peach Maturity Prediction)

koju je napravio pod mentorstvom prof. dr. sc. Maje Matetić i komentorstvom izv. prof. dr. sc. Marije Brkić Bakarić s Fakulteta informatike i digitalnih tehnologija, Sveučilište u Rijeci.

II.

Za ocjenu teme doktorskog rada **Dejana Ljubobratovića** imenuje se Povjerenstvo u sljedećem sastavu:

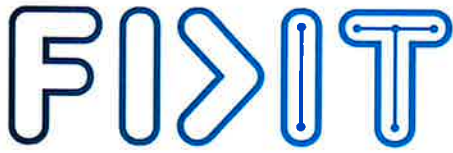
1. Prof. dr. sc. Ana Meštrović, predsjednica
Fakultet informatike i digitalnih tehnologija, Sveučilište u Rijeci
2. Izv. prof. dr. sc. Miran Pobar, član
Fakultet informatike i digitalnih tehnologija, Sveučilište u Rijeci
3. Prof. dr. sc. Sanja Seljan, članica
Filozofski fakultet, Sveučilište u Zagrebu

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

DEKANICA
prof. dr. sc. Patrizia Pošćić





Sveučilište u Rijeci
**Fakultet informatike
i digitalnih tehnologija**

UNIRI



Dostaviti:

1. studentu,
2. članovima Povjerenstva,
3. mentoru,
4. voditeljici doktorskog studija,
5. pismohrani.