

KLASA: 032-01/22-01/13
URBROJ: 2170-57-004-01-22-4
Rijeka, 3. studenog 2022.

Na temelju članka 33. Statuta Fakulteta informatike i digitalnih tehnologija Sveučilišta u Rijeci (KLASA: 030-01/22-01/1, URBROJ: 2170-57-004-01-22-1, od 11. srpnja 2022. godine), a sukladno Pravilniku o poslijediplomskom sveučilišnom studiju (doktorskom) studiju "Informatika" (KLASA: 011-01/21-01/1, URBROJ: 2170-57-004-01-21-od 29. lipnja 2021.), Fakultetsko vijeće je na 13. sjednici održanoj 3. studenog 2022. godine donijelo

ODLUKU

I.

Utvrđuje se da **Goran Paulin**, student poslijediplomskog sveučilišnog studija „Informatika“ na Fakultetu informatike i digitalnih tehnologija Sveučilišta u Rijeci, ispunjava propisane uvjete za obranu teme doktorske disertacije pod nazivom **Adaptivna sintetička metoda za detekciju i lokalizaciju objekata u UAV podržanim SAR misijama (Adaptive synthetic method for object detection and localization in UAV supported SAR missions)** koju je napravio pod mentorstvom izv. prof. dr. sc. Marine Ivašić - Kos s Fakulteta informatike i digitalnih tehnologija Sveučilišta u Rijeci.

II.

Za ocjenu teme doktorske disertacije Gorana Paulina imenuje se Povjerenstvo u sljedećem sastavu:

1. Prof. dr. sc. Sanda Martinčić-Ipšić, Fakultet informatike i digitalnih tehnologija Sveučilišta u Rijeci, predsjednica,
2. Doc. dr. sc. Miran Pobar, Fakultet informatike i digitalnih tehnologija Sveučilišta u Rijeci, član,
3. Prof. dr. sc. Gjorgji Madjarov, Fakultet informatike i računalnog inženjerstva, Sveučilište Sv. Ćirila i Metoda u Skoplju, vanjski član.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Dekanica

Izv. prof. dr. sc. Marina Ivašić-Kos



Dostaviti:

- studentu,
- članovima Povjerenstva,
- mentoru,
- voditeljici dokorskog studija,
- pismohrani.