



Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет  
ДЕПАРТМАН ЗА МАТЕМАТИКУ И ИНФОРМАТИКУ

Трг Доситеја Обрадовића 4, 21000 Нови Сад  
Тел.: 021/485-2850, 6350-449; Факс: 6350-458

Број: 05-01-

Датум:

## ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

- студенској служби
- библиотеци

НОВИ САД

Предмет: Завршни – мастер рад

На седници Већа Департмана за математику и информатику Природно-математичког факултета у Новом Саду одржаној дана 02.09.2021. године, прихваћена је тема за завршни мастер рад под називом „ПРЕПОЗНАВАЊЕ И ПРЕБРОЈАВАЊЕ ЈЕЛЕНА НА УАВ СЛИКАМА КОРИСТЕЋИ КОНВОЛУЦИОНЕ НЕУРАЛНЕ МРЕЖЕ“ „ANIMAL DETECTION AND COUNTING FROM UAV IMAGES USING CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORKS“ кандидата КРИСТИНЕ РАНЧИЋ и одређена је Комисија за одбрану у следећем саставу:

1. др Сања Брдар, научни саветник Биосенс института Нови Сад, председник
2. др Оскар Марко, научни саветник Биосенс института Нови Сад ментор
3. др Душан Јаковетић, ванред. проф. ПМФ-а, члан

С поштовањем,

др Марко Недељков, ред. проф  
Директор Департмана  
за математику и информатику