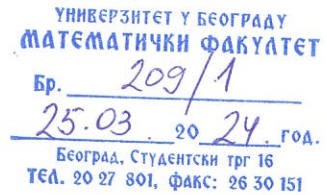


Наставно-научном већу  
Математичког факултета  
Универзитета у Београду



Катедре су разматрале молбе за пријаве мастер тема које су поднете у периоду од од 27. фебруара 2024. до 25. марта 2024. године. Продекан за наставу подноси Наставно-научном већу Математичког факултета следећи

## ИЗВЕШТАЈ

### МОЛБА 1.

Студент: Мићић, Никола (1086/2022)  
Студ. програм/модул: Информатика  
Време подношења молбе: 20.03.2024.  
Наслов: Развој система за препоруку у *AWS* облаку коришћењем сервиса *Amazon Personalize*  
Комисија:  
Ментор: проф. др Александар Картељ  
Председник: проф. др Владимир Филиповић  
Члан: др Сташа Вујичић Станковић

Катедра за рачунарство и информатику је одобрила молбу.  
Катедра предлаже наслов: Развој система за препоруку у *AWS* облаку коришћењем сервиса *Amazon Personalize*  
Катедра предлаже комисију у саставу:  
Ментор: проф. др Александар Картељ  
Председник: проф. др Владимир Филиповић  
Члан: др Сташа Вујичић Станковић

### МОЛБА 2.

Студент: Петровић, Милица (1094/2021)  
Студ. програм/модул: Професор математике и рачунарства  
Време подношења молбе: 20.03.2024.  
Наслов: Вејлова теорема о равномерној распоређености и неке примене  
Комисија:  
Ментор: др Петар Мелентијевић  
Председник: др Владимир Божин  
Члан: др Стефан Милошевић

Катедра за реалну и функционалну анализу је одобрила молбу.  
Катедра предлаже наслов: Вејлова теорема о равномерној распоређености и неке примене  
Катедра предлаже комисију у саставу:  
Ментор: др Петар Мелентијевић  
Председник: др Владимир Божин  
Члан: др Стефан Милошевић

### МОЛБА 3.

Студент: Неговановић, Милош (1009/2023)  
Студ. програм/модул: Планетарна астрономија и астроинформатика  
Време подношења молбе: 18.03.2024.  
Наслов: Класификација настањивих вансоларних планета из симулираних каталога применом трансформер модела  
Комисија:  
Ментор: проф. др Анђелка Ковачевић  
Председник: проф. др Младен Николић  
Члан: проф. др Бојана Милошевић

Катедра за астрономију је одобрила молбу.  
Катедра предлаже наслов: Класификација настањивих вансоларних планета из симулираних каталога применом трансформер модела  
Катедра предлаже комисију у саставу:  
Ментор: проф. др Анђелка Ковачевић  
Председник: проф. др Младен Николић  
Члан: проф. др Бојана Милошевић

МОЛБА 4.

Студент: Прокић, Дуња (1069/2023)

Студ. програм/модул: Статистика, актуарска и финансијска математика

Време подношења молбе: 08.03.2024.

Наслов: Непараметарски регресиони модели на циркуларним подацима

Комисија:

Ментор: проф. др Бојана Милошевић

Председник: др Марија Цупарић

Члан: др Марко Обрадовић

Катедра за вероватноћу и статистику је одобрила молбу.

Катедра предлаже наслов: Непараметарски регресиони модели на циркуларним подацима

Катедра предлаже комисију у саставу:

Ментор: проф. др Бојана Милошевић

Председник: др Марија Цупарић

Члан: др Марко Обрадовић

У Београду,  
25.3.2024.

ПРОДЕКАН ЗА НАСТАВУ  
МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА



*Milosh Arsenovic*  
проф. др Милош Арсеновић