

05-01 бр. 3/53-7  
23.4.2026.

Поводом предлога Већа студијских програма докторских академских студија, а на основу члана 58. Статута Факултета, на седници Наставно-научног већа одржаној 23.4.2026. године, једногласно је донета следећа

## ОДЛУКА

Студент докторских академских студија Милош Живадиновић (број индекса 2022/5031, студијски програм: Информациони системи и технологије), одбранио је приступни рад 09.04.2026. године под називом: „Модел примене хомоморфне енкрипције на обуку система вештачке интелигенције“.

На основу Извештаја о оцени научне заснованости теме докторске дисертације, студенту Милошу Живадиновићу, прихвата се тема докторске дисертације: „Модел примене хомоморфне енкрипције на обуку система вештачке интелигенције“.

На основу писане сагласности о менторству, за ментора се предлаже др Дејан Симић редовни професор, Универзитет у Београду - Факултет организационих наука.

Извештај о оцени научне заснованости теме докторске дисертације, доставља се Већу научних области техничких наука Универзитета у Београду на сагласност.

Председник Наставно-научног већа

Проф. др Марко Мићић

Доставити:

- Стручном сараднику за ПДС
- Секретару органа управљања и стручних органа
- Архиви