

ПОДРУЧЈА ИСТРАЖИВАЊА СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ ПОСЛОВНА ИНФОРМАТИКА

Докторске академске студије

Др Бошњак Зита

- Рударење структурираних података (data mining) у функцији унапређења пословања и/или менаџмента знањем.
- Анализа веб података (web mining) у функцији унапређења пословања и/или менаџмента знањем
- Интелигентни системи и аутоматизована екстракција знања - стање и перспективе

Др Бошњак Саша

- Управљање ресурсима података у пословним процесима
- Развој софтверских решења у пословним информационим системима

Др Вуковић Вук

- Тестирање софтвера вођено захтевима

Др Грљевић Оливера

- Анализа текстова (text mining, text analytics, NLP) у пословном одлучивању
- Системи за препоручивање (recommender systems)

Др Марић Мирјана

- Дигитална трансформација пословања: шансе и изазови у редизајну пословних процеса и пословних модела.

Др Матковић Предраг

- Управљање пословним процесима
- Дигитална трансформација пословања

Др Раковић Лазар

- Управљање колаборацијом у дигиталној трансформацији организација

Др Сакал Мартон

- Развој софтвера у дигиталном добу
- Софтвер као подршка дигиталној трансформацији пословања: развојни аспекти

Др Таушан Небојша

- Менаџмент техничког дуга

Др Шереш Ласло

- Базе података
- Системи подршке менаџменту (аналитички системи, системи управљања перформансама, системи подршке одлучивању)