

НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ РАД 5

Наставник или наставници

Статус предмета: O

Број ЕСПБ: 15

Услов:

Циљ предмета

Развијање техника и метода за истраживачки рад. Стицање стручних и практичних искустава на пољу припремања, формулисања проблема, спровођења истраживања и састављање рада са постигнутим резултатима, и објављивање радова (у целости или у изводу) на међународним и националним научним скуповима и/или симпозијумима и публиковање у часописима.

Исход предмета

- оспособљавање студената за самостално истраживање и објављивање радова на научним скуповима у земљи и иностранству и у референтним часописима,
- оспособљавање докторанда за тимски рад на научно-истраживачким пројектима,
- оспособљавање докторанда за самостално дефинисање проблема, начина и метода истраживања, приказивање резултата и публиковање у референтним домаћим и међународним часописима.

Садржај предмета

- Оспособљавање студента кроз индивидуалне консултације са саветником студента за објављивање радова из следећих активности:
 - Ц1 – Рад објављен у часопису међународног значаја /са списка референтних часописа научне области у којој се ради теза/ – 15 ЕСПБ
 - Ц2 – Рад објављен у часопису националног значаја – 10 ЕСПБ
 - Ц7 – Рад саопштен и објављен у зборнику радова у изводу на међународном научном скупу, симпозијуму – 3 ЕСПБ
 - Ц8 – Рад саопштен и објављен у зборнику радова у изводу на националном научном скупу, симпозијуму – 2 ЕСПБ

Препоручена литература

- Литература из предмета за које се изводе вежбе
- Међународно признати часописи (са СЦИ листе и/или листе КоБСОНа)

Број часова активне наставе

Предавања: 1

Студијски истраживачки рад: 7

Методe извођења наставе

Активна настава се изводи кроз предавања, семинара и студијско-истраживачког рада. Студент-докторанд самостално (уз договор и сагласност ментора, а према потребама и могућностима наставног процеса) може бирати начин остварења прописаних 20 ЕСПБ из овог предмета. Ментор студента или ментор усмерења у оквиру консултације са студентом, сходно потребама одређује предмет/предмете на којима ће студент-докторанд водити истраживања и применити савладане методе и технике.

Оцена знања (максимални број поена 100)

1. Активности у истраживањима: мин 8, макс 15 поена
2. Приступни радови: мин 33, макс 60 поена
3. Усмени испит (колоквијум): мин 15, макс 25 поена