

НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ РАД 3

Наставник или наставници

Статус предмета: O

Број ЕСПБ: 12

Услов:

Циљ предмета

Припремање (формулисање проблема, спровођење истраживања и састављање рада са постигнутим резултатима) и објављивање радова (у целости или у изводу) на међународним и националним часописима.

Исход предмета

Оспособљавање студената за самостално истраживање и објављивање радова на научним часописима међународног и националног значаја, користећи стеченасазнања и вештине из области метода и технике истраживања, анализе и закључивања.

Садржај предмета

- Проналажење теме за публикацију,
- Самостално одређивање наслова теме,
- Одабир метода истраживања,
- Резултати, објашњење и приказивање резултата истраживања,
- Публиковање резултата истраживања у облику:
 - Рад објављен у часопису међународног значаја (са списка референтних часописа научне области у којој се ради теза) – 15 ЕСПБ
 - Рад објављен у часопису националног значаја – 10 ЕСПБ
 - Учешће у пројектантском тиму на научно-истраживачком пројекту уз потврду руководиоца истраживања – 7 ЕСПБ
 - Рад саопштен и објављен у зборнику радова у целости на међународном научном скупу докторанада – 10 ЕСПБ

Препоручена литература

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

Број часова активне
наставе

предавања: 2

Студијски истраживачки рад: 6

Методe извођења наставе

Настава у облику предавања, семинара и студијско-истраживачког рада. Учествовање у пројектним тимовима који се реализују на факултету. Студент-докторанд самостално (уз договор и сагласност ментора) може бирати начин остварења прописаних 10 ЕСПБ из овог предмета.

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