

НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ РАД 1		
Наставник или наставници		
Статус предмета: O		
Број ЕСПБ: 10		
Услов:		
Циљ предмета Стицање стручних и практичних искустава на пољу оспособљавања докторанда за успешно писање научних радова и докторске дисертације. Припремање (формулисање проблема, спровођење истраживања и састављање рада са постигнутим резултатима) и објављивање радова (у целости или у изводу) на међународним и националним научним скуповима и/или симпозијумима.		
Исход предмета <ul style="list-style-type: none"> • способност дефинисања проблема истраживања, • способност разумевања различитих метода коришћених у научној литератури, • способност успешног савлађивања и сналажења у научној и стручној литератури, • способност успешног писања научног рада из области истраживања, • способност за самостално истраживање и објављивање радова на научним скуповима у земљи и иностранству и у научним и стручним часописима. 		
Садржај предмета <ul style="list-style-type: none"> – Појам и развој науке кроз историју, – Методологија научно-истраживачког рада, – Структура научног рада и врсте научних резултата, – Писање и публикавање научног рада које обухвата: <ul style="list-style-type: none"> • Рад саопштен и објављен у зборнику радова у целости на међународном научном скупу, симпозијуму – 10 ЕСПБ • Рад саопштен и објављен у зборнику радова у целости на националном научном скупу, симпозијуму – 5 ЕСПБ • Рад саопштен и објављен у зборнику радова у целости на међународном научном скупу докторанада – 10 ЕСПБ • Рад саопштен и објављен у зборнику радова у изводу на међународном научном скупу, симпозијуму – 3 ЕСПБ • Рад саопштен и објављен у зборнику радова у изводу на националном научном скупу, симпозијуму – 2 ЕСПБ 		
Препоручена литература <ul style="list-style-type: none"> • 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: 4
Методе извођења наставе Предавања праћена дискусијом, консултације, семинарски рад, укључивање докторанда у истраживачке тимове на пројектима који се реализују на факултету, преглед најновијих сазнања из стручне и научне литературе праћене дискусијом.		
Оцена знања (максимални број поена 100) <ol style="list-style-type: none"> 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 		