



Универзитет у Нишу
Факултет заштите на раду у Нишу



АКРЕДИТАЦИЈА ДОКТОРСКИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА
СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ
ИНЖЕЊЕРСТВО ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
СТАНДАРД 1
СТРУКТУРА СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА

Студијски програм докторских академских студија носи назив Инжењерство заштите животне средине. Завршетком докторских академских студија стиче се научни назив Доктор наука – Инжењерство заштите животне средине.

Циљ студијског програма је образовање и оспособљавање студената за постизање научних компетенција и академских вештина, креативну и иновативну реализацију оригиналних и примењивих научних истраживања, критичку анализу и процену инжењерске теорије и праксе и овладавање специфичним и практичним вештинама за професионално бављење питањима од значаја у области инжењерства заштите животне средине уз промоцију високих етичких стандарда.

Исход студијског програма је поседовање врхунских теоријских и практичних знања и компетенција за: критичко и креативно размишљање, самостално креирање и имплементирање оригиналних истраживања, презентовање резултата научно-истраживачког рада, комуникацију и тимски рад у области инжењерства заштите животне средине, уз испољавање научног и професионалног интегритета.

Услови за упис на студијски програм су регулисани [Правилником о докторским академским студијама](#).

[Листа обавезних и изборних предмета са спецификацијама](#), налази се у прилогу акредитационог материјала.

Докторске студије у трајању од 3 године (6 семестара), реализују се кроз предавања, полагање обавезних и изборних предмета, студијско-истраживачки рад, теоријска, експериментална и/или симулациона истраживања у оквиру теме докторске дисертације, израду и одбрану докторске дисертације и вреднују се са 180 ЕСПБ.

У складу са европским системом преноса бодова, сваки предмет који обухвата предавања и студијско-истраживачки рад се вреднује са 10 ЕСПБ. У првој години изучавају се три обавезна предмета у првом и један изборни предмет у другом семестру из изборне групе од три предмета. У другој години, у трећем семестру, бирају се два предмета из изборне групе од 25 предмета.

Студијско-истраживачки рад се реализује у оквиру обавезних предмета у другом семестру прве године (20 ЕСПБ), трећем (10 ЕСПБ) и четвртном семестру друге године студија (30 ЕСПБ), као и у петом семестру треће године студија (30 ЕСПБ).

Завршна теоријска, експериментална и/или симулациона истраживања у оквиру теме докторске дисертације (20 ЕСПБ) и израда и одбрана докторске дисертације (10 ЕСПБ), реализују се у шестом семестру треће године студија кроз два обавезна предмета.

Предуслови за упис предмета, начин избора предмета из других студијских програма на истом или другом универзитету, услови за прелазак са других студијских програма у оквиру истих или сродних области студија и сва остала питања од значаја за извођење и реализацију студијског програма дефинисана су Правилником о докторским академским студијама Факултета.

Прилози за стандард 1:

Прилог 1.1. Публикација установе ([Сајт Факултета](#), [Информатор](#))