



Универзитет у Нишу
Факултет заштите на раду у Нишу

АКРЕДИТАЦИЈА ДОКТОРСКИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА
СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ
ИНЖЕЊЕРСТВО ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
СТАНДАРД 2
СВРХА СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА



Сврха студијског програма Докторских академских студија Инжењерство заштите животне средине је пружање знања и оспособљавање студената докторских академских студија за високо квалитетан и самосталан научноистраживачки рад у складу са трендом развоја науке и истраживања у научној области Инжењерство заштите животне средине и заштите на раду и потребама савременог друштва. Студијски програм има за сврху образовање кадрова оспособљених да, самостално или тимским радом, решавају теоријске и практичне проблеме, реализују оригинална и научно релевантна истраживања и развој нових технологија и тиме доприносе развоју науке у области заштите животне средине. Такође, сврха студијског програма је развој критичког мишљења и критичке процене истраживања других, као и повезивање фундаменталних и примењених научних дисциплина у области заштите животне средине са савременим достигнућима и научноистраживачким трендовима на простору Европске уније.

У контексту универзалних вредности, сврха студијског програма је развој и унапређење теорије и праксе у заштити животне средине и имплементација одговорних политика и стратегија на свим нивоима организације друштва, у циљу унапређења квалитета животне средине на добробит здравља и услова живота људи и друштва у целини.

Продубљивањем академских знања, способности и вештина стечених на основним и мастер академским студијама, студијски програм Докторских академских студија Инжењерство заштите животне средине обезбеђује стицање додатних академских знања, компетенција и вештина које су релевантне, применљиве у пракси, друштвено оправдане и неопходне.

Факултет заштите на раду у Нишу је дефинисао задатке и циљеве за образовање високо компетентних кадрова у научном пољу техничко-технолошких наука, научној области инжењерство заштите животне средине и заштите на раду, у складу са мисијом и визијом Факултета, стратегијом развоја Факултета, Стратегијом научног и технолошког развоја Републике Србије, потребама друштва и трендовима развоја заштите животне средине у савременом свету.

Прилози за стандард 2:

Прилог 2.1. Публикација установе ([Сајт факултета](#), [Информатор](#))