

## **Стандард 2. Сврха студијског програма**

Студијски програм има јасно дефинисану сврху и улогу у образовном систему, доступну јавности.

**2.1 Сврха студијског програма** Инжењерство заштите животне средине и заштита на радује образовање студената за професију инжењера заштите животне средине и заштита на раду пословних система у складу са потребама друштва.

Студијски програм Инжењерство заштите животне средине и заштита на радује конципиран тако да свршеним студентима обезбеђује стицање компетенција у области планирања, организовања, вођења и контролисања заштите животне средине и заштите на раду, у деловима (функцијама) предузећа или предузећима у целини, у свим подручјима делатности српске привреде и друштва. Тиме ће се попунити празнина у образовном профилу, који недостаје организацијама.

Студијски програм је конципиран да задовољи стандарде квалитета образовног система у Републици који се односе на први ниво студија, а такође и да буде у складу са захтевима савремених знања из Инжењерство заштите животне средине и заштита на раду у европским и светским размерама. Реализацијом студијског програма формираће се образовани инжењери заштите животне средине и заштите на раду који поседују знања упоредива са инжењерима заштите животне средине и заштите на радуса знањима у европским и светским оквирима и који ће допринети повећању конкурентности на тржишту знања у Републици и у окружењу на плану инжењерства заштите животне средине и заштите на раду.

Савременост програма, актуелност тема које покрива и стручна пракса која се у оквиру њега организује омогућавају студентима да буду спремни за професионални живот директно по завршетку студија. Развој савременог друштва диктира повећање потреба за струковним инжењерима заштите животне средине и заштите на раду који се бавезащитом и отклањањем последица које настају неправилним управљањем и искоришћавањем животне и радне средине, утврђивањем мера за спречавање, отклањање или смањење опасности и штетности у радној и животној околини, као и спровођењем мера у складу са прописима о безбедности и заштите на раду и другим признатим мерама за очување животне и радне средине, тако да потреба за кадровима које овај програм образује расте.

**2.2 Улога студијског програма** Инжењерство заштите животне средине и заштита на радује у складу са задацима и циљевима техничко-технолошког одсека Крушевац, да образује компетентне кадрове – Инжењерства заштите животне средине и заштита на раду чија се компетентност заснива на синтези специфичних струковних знања и вештина из области инжењерства заштите животне средине и заштите на раду, као и стварање подлоге за наставак школовања на струковним специјалистичким или мастер студијама. Савременост и актуелност програма је директан допринос настојањима одсека Крушевац да се оствари као репрезентативна у округу, у коме би играо улогу „региона знања“. Одсек Крушевац такође оспособљава кадрове за којима постоји реална потреба у региону, који се одликује веома развијеном техничко-технолошком индустријом и великим бројем малих предузећа. На крају, и у Крушевцу и у округу постоје средње школе смера заштите животне средине чији су ђаци наши будући студенти.