



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Национално тело за акредитацију
и проверу квалитета у високом
образовању
Комисија за акредитацију и проверу
квалитета

Број: 612-00-00295/5/2019-03

Датум: 28.09.2020. године

Булевар Михајла Пупина 2

Београд

ФАКУЛТЕТ ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА
УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

Бр. 01113345

23.10.20²⁰ год
КРАГУЈЕВАЦ

На основу члана 21. став 1. тачка 1. и члана 23. Закона о високом образовању („Службени гласник РС“ број 88/2017, 27/2018 – др. закон и 73/2018), Комисија за акредитацију и проверу квалитета, дана 10.09.2020. године, донела је

О Д Л У К У
о акредитацији студијског програма
основних академских студија
Урбано инжењерство

Утврђује се да **Факултет инжењерских наука, Универзитета у Крагујевцу** са седиштем у улици Сестре Јањић бр. 6, 34000 Крагујевац, ПИБ 101576499, Матични број 07151314, испуњава прописане стандарде за акредитацију студијског програма **основних академских студија ОАС – Урбано инжењерство** и то у оквиру поља **Интердисциплинарне, мултидисциплинарне и трансдисциплинарне студије (ИМТ) и двопредметне студије** и научне области **ИМТ студије**, за упис **40 (четрдесет) студента** у седишту установе, на српском језику.

Установа се обавезује да у року од 2 године обавести Комисију за акредитацију и проверу квалитета у високом образовању о унапређењу квалитета у складу са препорукама наведеним у образложењу ове одлуке.

На основу ове одлуке се издаје уверење о акредитацији студијског програма.

Образложење

Високошколска установа **Факултет инжењерских наука, Универзитета у Крагујевцу** са седиштем у улици Сестре Јањић бр. 6, 34000 Крагујевац, је дана 28.06.2019. године поднео захтев за акредитацију студијског програма **мастер академских студија – ОАС – Урбано инжењерство** под бројем 612-00-00295/2019-03.

Уз захтев за акредитацију, достављена је документација, која је прописана чланом 4. Правилника о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма.

На основу чл. 8. и 9. Правилника о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма, Комисија за акредитацију и проверу квалитета, образовала је поткомисију ради утврђивања чињеница од значаја за доношење одлуке о захтеву за акредитацију. На предлог поткомисије за техничко-технолошко поље, КАПК је усвојила предлог рецензентске комисије на седници одржаној дана 26.12.2019. године, а директор Националног акредитационог тела је именовано рецензентску комисију дана 09.01.2020. године.

Рецензентска комисија је посетила установу 06.07.2020. године.

Извештај рецензентске комисије о извршеној анализи достављене документације са оценом, Извештај поткомисије и предлог одлуке, достављени су Комисији за акредитацију и проверу квалитета.

Комисија за акредитацију и проверу квалитета, на седници одржаној 10.09.2020. године, утврдила је да су испуњени стандарди прописани Правилником о стандардима и поступку за акредитацију студијских програма.

Прегледом поднетог материјала утврђено је:

- Захтев за акредитацију и Уводна табела садрже све тражене податке.
- Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу је акредитован и има студијске програме који су повезани са предложеним студијским програмом, односно имају Мастер академске студије и Докторске академске студије које следе после овог студијског програма.
- Студијски програм основних академских студија **Урбано инжењерство** се поново акредитује (претходно Уверење о акредитацији број 612-00-00595/2013-04 од 24.05.2013.).
- Студијски програм има **240 ЕСПБ бодова**. Укупно трајање студија је **4 године (8 семестара)**.
- Планиран је упис **40 (четрдесет) студената** у седишту установе.
- Након завршених студија стиче се академски назив **Дипломирани инжењер урбанизма и регионалног развоја**, (скраћено: дипл. инж. урб. и рег. разв.).
- Студијски програм се изводи **на српском језику**.

После детаљне анализе испуњености појединачних стандарда које је рецензентска комисија дала у свом извештају, износимо есенцијалне чињенице везано за појединачне стандарде, који су испуњени у потпуности и оцењени одличним и врло добрим оценама.

Структура студијског програма (Стандард 1)

Дефинисан је назив студијског програма и наведени су циљеви студијског програма на одговарајући начин. Дефинисана је врста студија и исход процеса учења у складу са законом који утврђује Национални оквир квалификација. Наведен је академски назив „дипломирани инжењер урбанизма и регионалног развоја“. Услови за упис на студијски програм су дефинисани у Статуту Факултета инжењерских наука из 2018. године, у делу СТУДЕНТИ, као и у Правилнику о режиму основних и академских студија

Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу из 2013. године, у делу 4 Упис студената. Листа обавезних и изборних предмета дата је у Водичу за студенте академских студија, у делу Студијски програм: Урбано инжењерство, а садржај предмета је дат у документу Књига предмета Основне академске студије Урбано инжењерство који је доступан на сајту институције и у приложеној документацији. Такође су дати и елементи:

- начин извођења студија и потребно време за извођење појединих врста студија;
- бодовна вредност сваког предмета је исказана у складу са европским системом преноса бодова (ЕСПБ);
- бодовна вредност завршног рада на основним академским студијама исказана је у ЕСПБ бодовима;
- предуслови за упис појединих предмета или групе предмета су наведени у садржајима предмета;
- начин избора предмета из других студијских програма није наведен;
- нису наведени услови за прелазак са других студијских програма у оквиру истих или сродних области студија, тј. пренос ЕСПБ бодова са других студијских програма.

Сви елементи који су предвиђени овим критеријумом наведени су у приложеним документима на одговарајући начин. Процентуални однос група предмета АО, ТМ НС и СА незнатно одудара од процената који су захтевани стандардом у корист стручно-апликативних предмета, али се то може прихватити имајући у виду да се ради о ИМТ студијама.

Сврха студијског програма (Стандард 2)

Сврхом студијског програма је дефинисана препознатљива професија, са компетенцијама које су друштвено оправдане и корисне. Такође, анализа структуре студијског програма и сврхе студијског програма показује да је обезбеђена могућност стицања одговарајућих компетенција које су оправдане са аспекта одрживости урбаних средина. Сврха студијског програма јасно је дефинисана, препознатљива, и у складу је са основним циљевима високошколске установе.

Циљеви студијског програма (Стандард 3)

Циљеви студијског програма укључују постизање компетенција и академских вештина, као и развој креативних способности. Специфично практичне вештине нису наведене у довољној мери, више су општег карактера, што са друге стране може да се прихвати пошто се ради о програму чији је основни циљ разумевање интердисциплинарних инжењерских проблема. Циљеви студијског програма су усклађени са задацима установе.

Компетенције дипломираних студената (Стандард 4)

Опште способности које студент стиче савладавањем студијског програма су наведене у складу са упутством за примену стандарда и садрже све потребне елементе који се захтевају стандардом, а у складу са структуром и садржајем студијског програма.

Опис општих и предметно-специфичних компетенција студената садржи предметно-специфичне способности које су дефинисане на задовољавајући начин, и неке

способности и вештине које дефинишу и друге институције које се баве образовањем инжењера сличних профила. Исходи учења су наведени на задовољавајући начин у приложеном тексту стандарда. Приложена документација садржи Додатак дипломе на српском језику. Он садржи све неопходне елементе којима су дефинисани услови и поступци неопходни за завршавање студија и добијање дипломе овог нивоа образовања, као садржај и обим студијског програма. Сви наведени елементи су усклађени са циљевима, садржајем и обимом студијског програма.

Курикулум (Стандард 5)

Дати документи обухватају распоред, фонд часова и број ЕСПБ. За сваки предмет постоји одговарајући опис у Књизи предмета. Предиспитне обавезе на великом броју предмета носе 70 поена, а завршни испит 30. Установа је приложила описе у вези завршног рада и истраживачког рада, као и за стручну праксу. Структура студијског програма, у односу на укупан број ЕСПБ бодова, садржи 13,75% академско-општеобразовних предмета (препоручено око 15%), 13,75% теоријско-методолошких предмета (препоручено око 20%), 32,50% научно-стручних предмета (препоручено око 35%) и 40,00% стручно-апликативних предмета (препоручено око 30%). Заступљеност изборних предмета износи 21,25 %, што задовољава услове стандарда.

Квалитет, савременост и међународна усаглашеност студијског програма (Стандард 6)

Студијски програм ОАС "Урбано инжењерство" нуди студентима најновија научна, односно стручна сазнања у одговарајућем образовно-научном пољу и упоредив је са сличним програмима на иностраним високошколским установама. Програм је целовит и свеобухватан и усаглашен је са другим програмима Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу. Студијски програм "Урбано инжењерство" је формално и структурно усклађен са утврђеним предметно специфичним стандардима за акредитацију, као и са европским стандардима у погледу услова уписа, трајања студија, услова преласка у наредну годину, стицања дипломе и начина студирања и упоредивости програма. Ове оцене су верификоване поређењем студијског програма "Урбано инжењерство" са пет студијских програма из високошколских установа европског образовног простора. У документацији за акредитацију су наведене веб адресе ових програма и доступне су преко интернета. Приложени су ПДФ документи курикулума ових иностраних студијских програма, као и њихова усклађеност са курикулумом студијског програма "Урбано инжењерство" .

Упис студената (Стандард 7)

Факултет уписује 40 нових студената што одговара расположивим могућностима установе. Конкурс за упис студената се објављује најкасније пет месеци пре почетка школске године. Редослед кандидата за упис у прву годину студија дефинисан је успехом у средњој школи и успехом на пријемном испиту из Математике. Начин бодовања, рангирање кандидата, дефинисани су Статутом и Правилником о режиму основних и мастер академских студија Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу.

Оцењивање и напредовање студената (Стандард 8)

Студент савладава студијски програм полагањем испита, чиме стиче одређени број ЕСПБ. Број ЕСПБ утврђен је на основу радног оптерећења студента у савладавању одређеног предмета, применом јединствене методологије усклађене са препорукама Болоњске декларације. Успешност студената у савлађивању предвиђеног градива континуирано се прати током наставе и изражава се поенима. Испуњавањем предиспитних обавеза и полагањем испита студент може остварити највише 100 поена. Студијским програмом утврђује се сразмера поена стечених у предиспитним обавезама и на испиту, при чему предиспитне обавезе учествују са најмање 30, а највише 70 поена. Сваки предмет из студијског програма има прецизно дефинисан начин стицања поена и та информација је доступна студенту. За сваки предмет постоји јасан начин стицања поена са којима су студенти упознати на почетку семестра. Начин стицања поена током извођења наставе укључује број поена по основу сваке појединачне активности током наставе или извршавањем предиспитних обавеза и полагањем испита.

Наставно особље (Стандард 9)

На студијском програму "Урбано инжењерство" ангажовано је 46 наставника са пуним радним временом, од чега 25 у звању редовног професора, 3 у звању ванредног професора и 18 доцента, што задовољава услове стандарда. У допунском радном односу је ангажовано укупно 7 наставника. Такође, ангажовани наставници и сарадници задовољавају услов да њихово укупно ангажовање не прелази 12 (за наставнике) и 16 (за сараднике) часова недељно. Укупан број ангажованих наставника и сарадника на овом студијском програму одговара потребама студијског програма и довољан је да покрије укупан број часова. Настава је организована тако да у групи за предавања има до 40 студената, у групи за аудиторне вежбе до 40 студената и у групи за лабораторијске вежбе до 20 студената.

Наставници и сарадници су изабрани према прописима који регулишу избор наставника и сарадника на факултетима Универзитета у Крагујевцу. Према приложеној књизи наставника и картицама наставника може се утврдити да сви наставници имају одговарајуће референце из уже научне и стручне области из које изводе наставу тако да могу успешно да припреме студенте за израду завршног рада као и за ефикасно учествовање у научним истраживањима. Подаци о наставницима и сарадницима Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу доступни су на Факултету, као и на интернет порталима Факултета.

Организациона и материјална средства (Стандард 10)

За извођење студијског програма постоје одговарајући људски, просторни, техничко-технолошки и други ресурси који су потребни студијском програму и предвиђеном броју студената. Факултет има два амфитеатра, две велике слушаонице, више лабораторија, библиотечки простор и читаоницу. За сваког студента студијског програма Факултет обезбеђује место у наведеним просторијама у складу са важећим нормативом. Остварена је покривеност свих предмета одговарајућом уџбеничком литературом, училима и помоћним наставним средствима. Део наставног материјала доступан је и у електронском облику на веб сајту Факултета. Библиотека обезбеђује корисницима приступ преко интернета Кобсон мрежи. Факултет располаже са шест рачунарских сала са 130 рачунара који имају приступ интернету. На Факултету је разведено укупно 174 примарних мрежних прикључака. Факултет испуњава услове за

обављање научноистраживачког рада тако што је акредитована као научноистраживачка установа, у складу са законом.

Контрола квалитета (Стандард 11)

Рецензентска комисија је анализирала прилоге које је Установа приложила уз Стандард 11 и при томе узимала у обзир резултате Извештаја о самовредновању Установе и Извештаја о самовредновању студијског програма. Контрола квалитета се спроводи плански и континуирано, а за то је задужена одговарајућа Комисија задужена за контролу квалитета. Комисију организационих јединица задужених за квалитет (Комисија за квалитет) чини 7 наставника, два члана из реда ненаставног особља и три студента, дакле, укупно 12 чланова.

ИМТ (интердисциплинарни, мултидисциплинарни и трансдисциплинарни) студијски програм (Стандард 15)

Студијски програм основних академских студија ОАС Урбано инжењерство на Факултету инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу садржи предмете из две главне области студијског програма, од којих је прва Инжењерство заштите животне средине и заштите на раду, заступљена је са 48% ЕСПБ, док је друга Архитектура односно Урбанизам, заступљена са 36% ЕСПБ. Остали предмети чине 16% укупног броја ЕСПБ. Овај студијски програм се изводи на Факултету инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, који обезбеђује више од 80% компетентног наставног кадра, док остатак наставног кадра чине наставници ангажовани са других акредитованих високошколских институција, а који покривају наставу из предмета за које не постоје одговарајући наставни кадрови на Факултету инжењерских наука. Реализација ИМТ студијског програма дефинисана је чланом 33. став 4. Статута Универзитета у Крагујевцу. Предлаже се да студенти по завршетку основних академских студија Урбаног инжењерства на Факултету инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу стекну стручни, академски и научни назив „Дипломирани инжењер урбанизма и регионалног развоја“ (скраћено „Дипл. инж. урб. и рег. разв.“), у складу са Правилником о Листи стручних, академских и научних звања („Службени гласник РС”, бр. 53/2017).

Препоручује се Факултету инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу да:

- Извршити модификацију садржаја предмета Енглески језик и Рачунарски алат ради бољег савладавања терминологије студијског програма и праћења тенденција у информационам технологијама.
- Извршити прерасподелу поена за предмете, за које је то могуће, са циљем да се повећа значај полагања писаног и усменог дела испита.
- Наставити континуирану набавку библиотечких јединица новијег датума.
- Континуирано радити на побољшању сарадње са већим бројем привредних субјеката.
- Посветити више пажње документима из области контроле квалитета, којима се обезбеђује континуирано побољшање овог процеса.

- Радити перманентно на формирању сопствених кадрова, нарочито кроз израду доктората из области које су предмет ових ИМТ студија.

Имајући у виду да је високошколска установа **Универзитет у Крагујевцу, Факултет инжењерских наука** испунила стандарде за акредитацију студијског програма **основних академских студија ОАС – Урбано инжењерство**, прописане Правилником о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма, одлучено је као у диспозитиву.

Достављено:
- високошколској установи
- архиви

ПРЕДСЕДНИК

Проф. др Ана Шијачки





РЕПУБЛИКА СРБИЈА

Национално тело за акредитацију и
проверу квалитета у високом образовању

Број: 612-00-00295/6/2019-03

Датум: 28.09.2020. године

Булевар Михајла Пупина 2

Београд

ФАКУЛТЕТ ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА
УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

Бр. 01-13546

23.10.20²⁰ год
КРАГУЈЕВАЦ

На основу члана 23. став 8. тачка 1. Закона о високом образовању („Службени гласник РС“, бр. 88/2017, 27/2018 - др. закон, 73/2018, 67/2019 и 6/2020 - др. закони) и Одлуке Комисије за акредитацију и проверу квалитета број 612-00-00295/5/2019-03 од 28.09.2020. године, Национално тело за акредитацију и проверу квалитета у високом образовању издаје

УВЕРЕЊЕ

О

АКРЕДИТАЦИЈИ СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА

основних академских студија (ОАС) – Урбано инжењерство, за који је захтев за акредитацију поднела високошколска установа **Факултет инжењерских наука, Универзитета у Крагујевцу** са седиштем у улици Сестре Јањић бр. 6, 34000 Крагујевац, ПИБ **101576499**, Матични број **07151314**.

Како је установа испунила све стандарде за акредитацију студијског програма прописане Правилником о стандардима и поступку за акредитацију студијских програма („Службени гласник РС“, број 13/2019), студијски програм **основних академских студија (ОАС) – Урбано инжењерство** је акредитован у оквиру поља **Интердисциплинарне, мултидисциплинарне и трансдисциплинарне студије (ИМТ) и двопредметне студије** и научне области **ИМТ студије**, за упис **40 (четрдесет) студента** у седишту установе, на српском језику.


ДИРЕКТОР

Проф. др Јелена Кочовић

Достављено:

- Високошколској установи
- Архиви



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
КОМИСИЈА ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ И
ПРОВЕРУ КВАЛИТЕТА
Број: 612-00-00595/2013-04
24.05.2013. године
Београд

У В Е Р Е Њ Е
О АКРЕДИТАЦИЈИ СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА
ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ - ФАКУЛТЕТ ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА са седиштем у Сестре Јањић 6, КРАГУЈЕВАЦ, ПИБ: 101576499, Матични број: 07151314, испунио је стандарде прописане Правилником о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма („Службени гласник РС“ број 106/06, 112/08), за акредитацију студијског програма **основне академске студије - УРБАНО ИНЖЕЊЕРСТВО** у оквиру ИМ и то за упис 40 (четрдесет) студената у седишту Установе.

Ово уверење издаје се на основу члана 16. став 5. тачка 1) Закона о високом образовању („Службени гласник РС“ број 76/05, 100/07, 97/08, 44/10).

Достављено:

- високошколској установи
- архиви КАПК





РЕПУБЛИКА СРБИЈА
КОМИСИЈА ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ И
ПРОВЕРУ КВАЛИТЕТА
Број: 612-00-00595/2013-04
24.05.2013. године
Београд

На основу члана 14. став 1. тачка 7) и члана 16. Закона о високом образовању („Службени гласник РС” број 76/05, 100/07, 97/08, 44/10) и члана 10. Правилника о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма („Службени гласник РС” број 106/06, 112/08), Комисија за акредитацију и проверу квалитета, на седници одржаној 24.05.2013. године, донела је

ОДЛУКУ
о акредитацији студијског програма
основних академских студија

Утврђује се да **УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ - ФАКУЛТЕТ ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА** са седиштем у Сестре Јањић 6, КРАГУЈЕВАЦ, ПИБ: 101576499, Матични број: 07151314, испуњава прописане стандарде за акредитацију студијског програма: **основне академске студије - УРБАНО ИНЖЕЊЕРСТВО** у оквиру ИМ и то за упис 40 (четрдесет) студената у седишту Установе.

О утврђеној акредитацији из става 1. ове одлуке Комисија за акредитацију и проверу квалитета издаје Уверење.

Образложење

Високошколска установа **УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ - ФАКУЛТЕТ ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА** са седиштем у Сестре Јањић 6, КРАГУЈЕВАЦ, је дана 21.03.2013. године поднела захтев за акредитацију студијског програма **основне академске студије - УРБАНО ИНЖЕЊЕРСТВО** у оквиру ИМ под бројем 612-00-00595/2013-04.

Уз захтев за акредитацију, достављена је документација, која је прописана чланом 4. Правилника о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма („Службени гласник РС” број 106/06, 112/08).

На основу чл. 6. и 7. Правилника о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма, Комисија за акредитацију и проверу квалитета, образовала је поткомисију ради утврђивања чињеница од значаја за доношење одлуке о захтеву за акредитацију и одредила рецензенте.

Извештај рецензената, о извршеној анализи достављене документације са оценом, извештај поткомисије, који садржи и оцену, сачињен након спроведеног непосредног увида у рад високошколске установе **УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ -**

ФАКУЛТЕТ ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА и предлог одлуке, достављени су Комисији за акредитацију и проверу квалитета.

Студијски програм припада пољу интердисциплинарних студија, што је у складу са законом и листом области коју је утврдио Национални савет. Назив дипломе **ДИПЛОМИРАНИ ИНЖЕЊЕР УРБАНОГ ИНЖЕЊЕРСТВА** и регионалног развоја је у складу са листом звања коју је утврдио Национални савет, а дужина студија од 4 године је у складу са законом.

Програм је прихваћен од стране Наставно научног већа Факултета инжењерских наука, Универзитета у Крагујевцу дана 20.09.2012. године и Сената Универзитета у Крагујевцу дана 29.11.2012. године.

Студијски програм садржи све законом предвиђене елементе и има предвиђени број ЕСПБ. Број ЕСПБ бодова након завршених студија је 240.

Установа је објавила публикацију о студијском програму: Водич за студенте академских студија, и подаци су такође присутни на сајту установе [http:// www. fink.rs](http://www.fink.rs).

Студијски програм обезбеђује стицање компетенција за препознатљиве и јасне професије и занимања.

Сврха и циљеви су јасно формулисани и у складу су са задацима установе и укључују стицање компетенција и вештина. Додатак дипломи је приложен.

Циљеви садрже одреднице из којих би се могао закључити зашто је овај програм у области интердисциплинарних студија. Јасно је наведено које опште и предметно специфичне способности студенти стичу савладавањем програма.

Структура курикулума обухвата распоред предмета по семестрима, фонд часова и број ЕСПБ. Студенти остварује минимум 20 часова активне наставе недељно или 600 часова годишње. Активна настава је у просеку 20.25 часова недељно, од тога су предавања 10.63 часова недељно. Активна настава по годинама је: I година – 21 час недељно, II година - 20 часова недељно, III година – 20 часова недељно и IV година – 20 часова недељно. Предавања су заступљена: I година 10.50 часова недељно, II година 10 часова недељно, III година 10 часова недељно и IV година – 12 часова недељно.

Класификација предмета по типу је: Академско-општеобразовни предмети 12.67%, Теоријско-методолошки предмети - 11.30%, Стручно-апликативни предмети - 47.26% и Научно-стручни предмети - 28.77%.

Установа је приложила Књигу предмета у којој је сваки предмет специфициран. Структура курикулума обухвата опис предмета са називом, типом предмета, годином и семестром студија, бројем ЕСПБ, именом наставника, циљем курса са очекиваним исходима, знањима и компетенцијама, садржајем предмета, препорученом литературом, методима извођења наставе, начином провере знања и оцењивања. Установа је приложила описе везане за стручну праксу и Дипломски рад. Фактор изборности према позицијама где студент бира предмете је 24.17%.

Курикулум одговара назначеном звању и датим компетенцијама у студијском програму. Програм је целовит и свеобухватан и нуди најновија стручна сазнања, усаглашен је са другим програмима на истој установи и усклађен са најмање три програма иностраних високошколских установа (Vilnius Gediminas Technical University, The University of Brighton, The University of Strathclyde, Glasgow).

Програм уписује одговарајући број студената сходно расположивим могућностима установе. Конкурс за упис студената садржи: број, услове за упис, мерила за утврђивање редоследа кандидата, поступак спровођења конкурса, начин и рокове за подношење жалбе на утврђени редослед, као и висину школарине. За упис на прву годину студенти полажу пријемни испит.

Студенти полагањем испита стичу одређени број ЕСПБ бодова. Број ЕСПБ бодова је утврђен за сваки предмет према оптерећењу студената и према јединственој

методологији. Успешност студената у савлађивању одређеног предмета континуирано се прати током наставе и изражава поенима. Предвиђено је да студент стиче поене на предмету кроз рад у настави, испуњавањем предиспитних обавеза и полагањем испита при чему је минималан број поена које студент може да стекне испуњавањем предиспитних обавеза током наставе 30 а максимални 70. Сваки предмет из студијског програма има јасан и објављен начин стицања поена: број поена које студент стиче по основу сваке појединачне врсте активности током наставе или извршавањем предиспитне обавезе и полагањем испита.

Укупан број наставника је довољан да покрије укупан број часова наставе на студијском програму. У реализацију студијског програма укључено је 37 наставника од којих је 33 наставника са пуним радним временом и 4 са непуним радним временом. Просечно оптерећење наставника на студијском програму износи 1.23 часова недељно. Нема наставника са ангажовањем већим од 12 часова недељно. Наставници са пуним радним временом држе 81.32% наставе. Испуњен је захтев да најмање 70% часова од активне наставе држе наставници са пуним радним временом.

Број сарадника 23, од којих су сви са пуним радним, је довољан да покрије укупан број часова наставе на студијском програму. Просечно оптерећење сарадника износи 1.64 часова недељно.

Квалификације наставног особља одговарају нивоу њихових задужења и документоване су референцама и подаци су доступни јавности. Величина група за предавања и вежбе одговара Стандарду за акредитацију студијских програма. Установа располаже са 14860 м² или 9.39 м²/студенту.

На студијски програм уписује се 40 студената у прву годину или укупно 160.

Установа је обезбедила амфитеатре, учионице, лабораторије односно друге просторије за извођење наставе, као и библиотечки простор и читаоницу, у складу са потребама образовног процеса. Установа је обезбедила одговарајући радни простор за наставнике и сараднике. Обезбеђена је сва техничка опрема за савремено извођење наставе.

Високошколска установа је обезбедила покривеност предмета одговарајућом уџбеничком литературом. Наведена листа уџбеника доступна је студентима на студијском програму, а листа библиотечких јединица релевантних за студијски програм броји 136 наслова. Обезбеђена је опремљеност училима и помоћним наставним средствима за нормално одвијање наставног процеса.

Установа је установила процедуре за праћење квалитета студијског програма. Преко студенских анкета проверава се и утврђује се да ли наставници и сарадници имају коректан и професионалан однос према студентима.

Установа је формирала Комисију за обезбеђење квалитета и приложила је Извештај о резултатима самовредновања. Приложени су документи: Стратегија обезбеђења квалитета, Правилник о уџбеницима и извод из Статута установе којим се регулише оснивање и делокруг рада комисије за квалитет. Комисија за обезбеђење квалитет има 7 чланова од којих је један из редова студената.

Комисија за акредитацију и проверу квалитета, утврдила је да високошколска установа **УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ - ФАКУЛТЕТ ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА** за студијски програм **основне академске студије - УРБАНО ИНЖЕЊЕРСТВО** у оквиру ИМ испуњава стандард у погледу квалитета студијског програма прописане Правилником о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма.

Имајући у виду да је високошколска установа испунила стандарде за акредитацију **студијског програма** прописане Правилником о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма, одлучено је као у диспозитиву.

Упутство о правном средству: Против ове одлуке може се изјавити жалба Националном савету за високо образовање у року од 30 дана од дана пријема.

Достављено:

- високошколској установи
- архиви КАПК

