



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
КОМИСИЈА ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ И
ПРОВЕРУ КВАЛИТЕТА
Број: 612-00-00982/2016-06
02.09.2016. године
Београд

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

УНИВЕРЗИТЕТ „УНИОН – НИКОЛА ТЕСЛА“ са седиштем у Цара Душана 62-64, БЕОГРАД, ПИБ: 107306115, Матични број: 17807633, испунио је стандарде прописане Правилником о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма („Службени гласник РС“ број 106/06, 112/08, 70/11, 101/12-I-25, 101/12-I-26, 13/14), за акредитацију студијског програма **мастер академске студије – АРХИТЕКТУРА И УРБАНИЗАМ** у оквиру поља техничко-технолошких наука и то за упис 16 (шеснаест) 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, 93/12, 99/14, 45/15, 68/15).

Достављено:
- високошколској установи
- архиви КАПК


ПРЕДСЕДНИК
Проф. др. Немал Долићанин



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
КОМИСИЈА ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ И
ПРОВЕРУ КВАЛИТЕТА
Број: 612-00-00982/2016-06
02.09.2016. 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, 93/12, 99/14, 45/15, 68/15) и члана 10. Правилника о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма („Службени гласник РС” број 106/06, 112/08, 70/11, 101/12-I-25, 101/12-I-26, 13/14), Комисија за акредитацију и проверу квалитета, на седници одржаној 02.09.2016. године, донела је

О Д Л У К У
о акредитацији студијског програма
мастер академских студија

Утврђује се да **УНИВЕРЗИТЕТ „УНИОН – НИКОЛА ТЕСЛА“** са седиштем у Цара Душана 62-64, БЕОГРАД, ПИБ: 107306115, Матични број: 17807633, испуњава прописане стандарде за акредитацију студијског програма: **мастер академске студије – АРХИТЕКТУРА И УРБАНИЗАМ** у оквиру поља техничко-технолошких наука и то за упис 16 (шеснаест) студената у седишту Установе.

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

Образложење

Високошколска установа **УНИВЕРЗИТЕТ „УНИОН – НИКОЛА ТЕСЛА“** са седиштем у Цара Душана 62-64, БЕОГРАД, је дана 27.04.2016. године поднела захтев за акредитацију студијског програма **мастер академске студије – АРХИТЕКТУРА И УРБАНИЗАМ** у оквиру поља техничко-технолошких наука под бројем 612-00-00982/2016-06.

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, 70/11, 101/12-I-25, 101/12-I-26, 13/14).

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 „УНИОН – НИКОЛА ТЕСЛА“** и предлог одлуке, достављени су Комисији за акредитацију и проверу квалитета.

Студијски програм припада пољу техничко-технолошких наука наука и области архитектура, што је у складу са законом и листом области коју је утврдио Национални савет. Назив дипломе **МАСТЕР ИНЖЕЊЕР АРХИТЕКТУРЕ** је у складу са листом звања коју је утврдио Национални савет, а дужина студија од 1 године је у складу са законом.

Програм је прихваћен 15.03.2016 године од стране Сената Универзитета.

Студијски програм садржи све законом предвиђене елементе и има предвиђени број ЕСПБ. Број ЕСПБ бодова након завршених студија је 60.

Установа је објавила публикацију о студијском програму и подаци су такође присутни на сајту установе: <http://www.unionnikolatesla.edu.rs/>.

Сврха је јасно и недвосмислено формулисана и у складу је са основним задацима и циљевима установе. Циљеви су јасно дефинисани. Компетенције свршених студената су јасно дефинисане и у складу су са савременим трендовима у области архитектуре.

Структура курикулума обухвата распоред предмета по семестрима, фонд часова и број ЕСПБ. 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, предусловима за похађање предмета, садржајем предмета, препорученом литературом, методима извођења наставе, начином провере знања и оцењивања.

Курикулум се састоји од 7 предмета (3 обавезна и 4 изборна), студијског истраживачког рада, стручне праксе и завршног рада. Изборност износи 58%. Укупно активних часова је 765 годишње или 25.5 просечно на недељном нивоу. Предавања су просечно на недељном нивоу заступљена са 8, вежбе са 7.50 и СИР са 10 часова. Учешће предавања и вежби у активної настави је 61%.

Програм јесте прилагођен савременим кретањима у овој области и студентима пружа неопходна знања и вештине за каснији рад. Програм је у довољној мери усаглашен са другим програмима који се слушају у истој установи. Структура програма јесте усаглашена са програмима следећих иностраних високошколских установа:

1. UC Berkeley, College of Environmental Design, Department of Architecture
<http://berkeley.edu>
2. Delft University of Technology, Delft School of design
<http://www.tudelft.nl>
3. Technische Universität München Faculty of Architecture
<http://www.arch.tu-muenchen.de/studium/architektur.php#a5>

Програм уписује одговарајући број студената (16) сходно расположивим могућностима установе. При упису се проверавају способности студената које одговарају карактеру студијског програма.

Студенти полагањем испита стичу одређени број ЕСПБ бодова. Број ЕСПБ бодова утврђен је 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 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 у границама дефинисаних у стандарду. 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 предиспитних обавеза и полагањем испита.

Научне односно стручне квалификације наставног особља одговарају образовно-научном пољу и нивоу њихових задужења. Наставници имају најмање пет референци из уже научне, односно стручне области из које изводе наставу. У реализацији студијског програма укључено је 7 наставника, сви са пуним радним временом. За све су дате копије радних књижица. Просечно оптерећење наставника по овом студијском програму је 2.43 часа. Процент часова предавања који изводе наставници са пуним радним временом износи 100%. Укупан број наставника довољан да покрије укупан број часова наставе на студијском програму. Оптерећење наставника на установи је 6.56 часова недељно.

Број од 3 сарадника, сви са пуним радним временом је довољан да покрије укупан број часова наставе на студијском програму. Просечно оптерећење сарадника по овом студијском програму је 4.17 часова. Укупно оптерећење сарадника на установи је 8.03 часова недељно.

Величина група за предавања и вежбе одговара Допуни стандарда за акредитацију студијских програма у оквиру поља природно-математичких наука.

На студијски програм уписује се 16 студената.

Обезбеђен је одговарајући простор за извођење наставе. Установа располаже простором од укупно 4115 м² за 558 студената (или 7 м² по студенту), што значи да испуњава тражене критеријуме. Установа 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 сва техничка опрема за савремено извођење наставе. Постоје библиотечки ресурси релевантни за извођење студијског програма. Високошколска установа обезбедила покривеност предмета одговарајућом уџбеничком литературом. Наведена листа од 66 уџбеника доступна је студентима на студијском програму а листа библиотечких јединица релевантних за студијски програм има 411 наслова. Опремљеност училима и помоћним наставним средствима омогућава нормално одвијање наставног процеса.

Установа је установила процедуре за праћење квалитета студијског програма. Континуирано ће се пратити спровођење плана наставе, као и планова рада за сваки предмет и предузимати мере за унапређење квалитета у погледу курикулума, наставе, наставног особља, оцењивања студената, уџбеника и литературе. Преко студентских анкета проверава се да ли наставници и сарадници имају коректан и професионалан однос према студентима.

Именована је Комисија за квалитет од 13 чланова из свих структура.

Поткомисија на основу увида у документацију установе и извештаја рецензената, утврдила је да студијски програм испуњава стандарде у погледу квалитета, прописане Правилником о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма, предлаже Комисији да донесе решење о акредитацији.

Имајући у виду предлог поткомисије, заснован на испуњености стандарда за акредитацију студијског програма прописане Правилником о стандардима и поступку

за акредитацију високошколских установа и студијских програма, одлучено је као у диспозитиву.

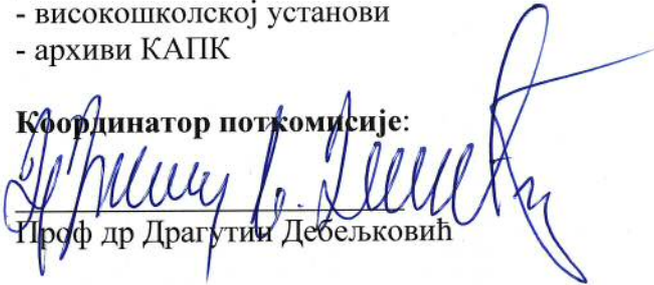
Комисија за акредитацију и проверу квалитета, утврдила је да високошколска установа **УНИВЕРЗИТЕТ „УНИОН – НИКОЛА ТЕСЛА“** за студијски програм **мастер академске студије – АРХИТЕКТУРА И УРБАНИЗАМ** у оквиру поља техничко-технолошких наука испуњава стандард у погледу квалитета студијског програма прописане Правилником о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма.

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

Координатор поткомисије:


Проф др Драгутић Дебељковић

Члан поткомисије (известилац):


Проф др Софија Пекић Quarrie

Члан поткомисије:


Проф др Живадин Мишић

Члан поткомисије:


Проф др Драган Тасић



ПРЕДСЕДНИК

Проф. др Јемаљ Долићанин