



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
КОМИСИЈА ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ И
ПРОВЕРУ КВАЛИТЕТА
Број: 612-00-00171/2012-04
27.04.2012. године
Београд

ВИСОКА ПОСЛОВНО-ТЕХНИЧКА ШКОЛА
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА
УЖИЦЕ

ПРИМЉЕНО 06.07.2012.			
Орг. јед.	Број	Примљ.	време
	2123		

У В Е Р Е Њ Е
О АКРЕДИТАЦИЈИ СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА
СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИХ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА

ВИСОКА ПОСЛОВНО-ТЕХНИЧКА ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА са седиштем ТРГ СВЕТОГ САВЕ 34, УЖИЦЕ, ПИБ: 101623886, Матични број: 07156766, испунила 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 **Специјалистичке струковне студије - ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ** у оквиру поља техничко-технолошких наука и то за 35 (тридесетпет) студената у седишту.

Ово уверење издаје се на основу члана 16. став 8. тачка 1) Закона о високом образовању („Службени гласник РС“ број 76/05, 100/07, 97/08, 44/10).

Достављено:

- високошколској установи
- архиви КАПК

ПРЕДСЕДНИК

Проф. др Вера Вучић



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
КОМИСИЈА ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ И
ПРОВЕРУ КВАЛИТЕТА
Број: 612-00-00171/2012-04
27.04.2012. године
Београд

ВИСОКА ПОСЛОВНО-ТЕХНИЧКА ШКОЛА
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА
УЖИЦЕ

ПРИМЉЕНО 06.07.2012.			
Орг. јед.	Број	Прилог	време
	2123		

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 27.04.2012. године, донела је

О Д Л У К У

о акредитацији студијског програма специјалистичких струковних студија

Утврђује се да **ВИСОКА ПОСЛОВНО-ТЕХНИЧКА ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА** са седиштем ТРГ СВЕТОГ САВЕ 34, УЖИЦЕ, ПИБ: 101623886, Матични број: 07156766, испуњава прописане стандарде за акредитацију студијског програма **Специјалистичке струковне студије - ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ** у оквиру поља техничко-технолошких наука и то за 35 (тридесетпет) студената у седишту.

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

Образложење

Високошколска установа **ВИСОКА ПОСЛОВНО-ТЕХНИЧКА ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА** са седиштем ТРГ СВЕТОГ САВЕ 34, УЖИЦЕ, је дана 24.01.2012. године поднела захтев за акредитацију студијског програма **Специјалистичке струковне студије - ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ** у оквиру поља техничко-технолошких наука под бројем 612-00-00171/2012-04.

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 рецензента, о извршеној анализи достављене документације са оценом, извештај поткомисије, који садржи и оцену, сачињен након спроведеног непосредног увида у рад високошколске установе **ВИСОКА ПОСЛОВНО-ТЕХНИЧКА ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА** и предлог одлуке, достављени су Комисији за акредитацију и проверу квалитета.

Комисија за акредитацију и проверу квалитета, утврдила је да Висока пословно-техничка школа струковних студија, Ужице, за студијски програм Специјалистичке струковне студије Информационе технологије у пољу техничко-технолошких наука, област електротехничко и рачунарско инжењерство има укупно 9 наставника са пуним радним временом и 2 наставника ангажована са непуним радним временом за извођење наставе за укупно 35 студената уписаних у прву годину студија у седишту установе.

Студијски програм припада пољу техничко технолошких наука, област електротехничко и рачунарско инжењерство, што је у складу са законом и листом области коју је утврдио Национални савет. Назив дипломе **СПЕЦИЈАЛИСТА СТРУКОВНИ ИНЖЕЊЕР ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА** је у складу са листом звања коју је утврдио Национални савет, а дужина студија 1 године је у складу са законом. Програм је прихваћен од стране Наставног већа установе, 17.01.2012. године.

Студијски програм садржи све законом предвиђене елементе и има предвиђени број ЕСПБ. Специјалистичке струковне студије трају 1 годину (2 семестара). Студијски програм има 5 обавезних предмета и 4 изборна од којих студент бира два. Предвиђена је стручна пракса и завршни рад. Студент на овим студијама остварује 60 ЕСПБ бодова. Подаци су јавно публиковани на сајту установе.

Опис сврхе студијског програма је јасно дефинисан у погледу професије, односно занимања за које се школују студенти. Свршени студент стиче звање Специјалиста струковни инжењер електротехнике и рачунарства. Сврха студијског програма је образовање студената за препознатљиве и јасне информатичке професије и занимања, са циљем да се привреди и пословним системима обезбеде квалитетни стручњаци који директно могу да се укључе у практичан рад у информационим технологијама у свим гранама привреде. Сврха студијског програма је преамбициозно написана и односу на компетенције наставника у извођењу наставе у пољу информатичких наука.

Циљеви су јасно дефинисани као продубљивање информатичких знања за конкретне потребе које се јављају у привреди и требало би да се развијају у том правцу. Циљеви студијског програма укључују постизање компетенција и вештина, као и методе за њихово стицање. Циљеви укључују развој креативних способности и овладавање специфичним практичним вештинама потребним за обављање професије: специјалиста струковни инжењер електротехнике и рачунарства. Практична знања и искуства се стичу кроз лабораторијске вежбе из уже стручних информатичких предмета, у модерно опремљеним рачунарским лабораторијама школе, као и уз практичан рад у предузећима, чија је основна делатност бављење разним врстама хардверских и софтверско-апликативних послова и услуга.

Дефинисане су и опште и специфичне компетенције које студенти стичу током студијског програма.

Курикулум се састоји из обавезних и изборних предмета. Предмети су једносеместрални и изражени су са ЕСПБ. Укупан број предмета је 7, предвиђена је стручна пракса и израда завршног рада. Заступљене су групе предмета према препорученим процентима. Опис предмета садржи назив, тип предмета, годину студија, број ЕСПБ бодова, име и презиме наставника, циљ предмета са очекиваним исходима, садржај, препоручену литературу, методе извођења наставе и начине провере знања и оцењивања. Студенти остварују просечно 20 часова активне наставе, чиме је испуњен законски услов да студент мора имати најмање 20 часова активне наставе недељно. Студент има просечно и 11 часова предавања чиме је испуњен услов да од укупног броја часова активне наставе на студијском програму минимално 50% треба да буду часови предавања и вежби, а од тога 50% минимално чине часови предавања. Изборна настава је заступљена са 40 %, чиме је испуњен стандард да су у односу на укупан број ЕСПБ бодова на студијама другог нивоа изборни предмети заступљени са најмање 30%.

Програм је усаглашен са другим студијским програмима у овој установи. Покушава да обухвати све савремене трендове у информационим технологијама. Студијски програм је усклађен са 5 европских програма.

У прву годину специјалистичких струковних студија може се уписати лице које је завршило високо образовање на основним струковним студијама или академским студијама одговарајућих струка, ове или друге високошколске установе, у обиму најмање 180 ЕСПБ бодова, на основу Конкурса објављеног у јавним гласилима, а у складу са критеријумима прописаним општим актом и конкурсом високошколске установе. Планирано је да се у прву годину студија упише 35 студената. На упису нема пријемног испита. Формира се ранг листа на основу успеха у претходном школовању.

Полагањем испита студенти стичу одређени број ЕСПБ бодова. За сваки предмет утврђен је одговарајући број ЕСПБ бодова према оптерећењу студената и фонду часова активне наставе. Сви предмети носе по 6 или 7 бодова. У оквиру описа сваког предмета, јасно су дефинисани елементи оцене који се вреднују поенима, као и колико сваки од наведених елемената учествује кроз број поена у оцени. Успешност студената у савлађивању одређеног предмета континуирано се прати током наставе и изражава се поенима. Максимални број поена које студент може да оствари на предмету је 100. Студент стиче поене на предмету кроз рад у настави и испуњавањем предиспитних обавеза и полагањем испита. Минималан број поена које студент може да стекне испуњавањем предиспитних обавеза током наставе је 30 а максимални 70.

Наставни кадар поседује и вишегодишње искуства из привреде, рад на одговорним дужностима са великим практичним искуством. Ангажовани наставни кадар чине 11 наставника: 9 у сталном радном односу са пуним радним временом, и 2 у допунском раду, са просечним оптерећењем 1,45 часова недељно. Број сарадника је 6 са просечним оптерећењем 1,75/2,33 часова недељно. Према подацима из књиге наставника, звања наставника, области за које су бирани и њихова задужења одговарају наведеном студијском програму. Процент доктора наука по оптерећењу на овом

студијском програму је веће од 50% и то са процентом 56,25%. Планира се група за предавања до 30 студената и групе за вежбе до 16 студената.

Према приложеној документацији Школа располаже са 4.622 м², а тренутно студира 1610 студената, а за извођење специјалистичког студијског програма Информационе технологије планиран је и обезбеђен простор површине 893,64м², за 35 студента, те је расположиви простор довољан. Школа располаже техничком опремом за квалитетно извођење наставе. Број наведених библиотечких јединица релевантних за студијски програм је 249. Листа уџбеника која је доступна студентима обухвата 72 наслова.

Редовно се прати квалитет студијских програма на установи кроз периодичну унутрашњу и спољашњу проверу, види се на основу резултата о самовредновању студијског програма, у тај процес су укључени и студенти основу анкета које се врше са студентима.

Комисија за акредитацију и проверу квалитета, утврдила је да високошколска установа **ВИСОКА ПОСЛОВНО-ТЕХНИЧКА ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА** за студијски програм Специјалистичке струковне студије - ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ у оквиру поље техничко-технолошких наука 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

ПРЕДСЕДНИК

Проф. др Вера Вујчић

