



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
КОМИСИЈА ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ И
ПРОВЕРУ КВАЛИТЕТА
Број: 612-00-03447/2016-06
02.06.2017. године
Београд

ВИСОКА ШКОЛА ПРИМЕЊЕНИХ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА
ВРАЊЕ

Прилог	Број	Прилог	Вредност
	1153		

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 02.06.2017. године, донела је

ОДЛУКУ
о акредитацији студијског програма
основних струковних студија

Утврђује се да **ВИСОКА ШКОЛА ПРИМЕЊЕНИХ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА** са седиштем у Филипа Филиповића 20, Врање, ПИБ: 100402944, Матични број: 07196768, испуњава прописане стандарде за акредитацију студијског програма: **основне струковне студије – ПРЕХРАМБЕНА ТЕХНОЛОГИЈА** у оквиру поља техничко-технолошких наука и то за упис 20 (двадесет) студената у седишту Установе.

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

Образложење

Високошколска установа **ВИСОКА ШКОЛА ПРИМЕЊЕНИХ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА** са седиштем у Филипа Филиповића 20, Врање, је дана 30.11.2016. године поднела захтев за акредитацију студијског програма **основне струковне студије – ПРЕХРАМБЕНА ТЕХНОЛОГИЈА** у оквиру образовно-научног поља техничко-технолошких наука под бројем 612-00-03447/2016-06.

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 **ВИСОКА ШКОЛА ПРИМЕЊЕНИХ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА** и предлог одлуке, достављени су Комисији за акредитацију и проверу квалитета.

Студијски програм **ОСС - ПРЕХРАМБЕНА ТЕХНОЛОГИЈА** у оквиру образовно-научног поља техничко-технолошких наука, је у оквиру области Технолошко инжењерство, што је у складу са законом и листом области коју је утврдио Национални савет. Назив дипломе **СТРУКОВНИ ИНЖЕЊЕР ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ** је у складу са листом звања коју је утврдио Национални савет, а дужина студија 3 године је у складу са законом.

Програм је прихваћен од стране Наставног већа 21.11.2016. године.

Студијски програм садржи све законом предвиђене елементе и има предвиђени број ЕСПБ. Број ЕСПБ бодова након завршених студија је 180.

Установа је објавила публикацију о студијском програму: Информатор за школску 2017/2018. и подаци се налазе на сајту установе www.visokaskola.edu.rs.

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

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

Циљеви су јасно формулисани у складу са задацима установе и укључују стицање потребних компетенција и вештина.

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 остварују минимум 20 часова активне наставе недељно или 600 часова годишње, а од тога мин 50% предавања.

Класификација предмета по типу је: АО – 15,00% , НС – 40,56% , СА – 44,44%.

Процент изборности на студијском програму је 23,33%.

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, предусловом за похађање предмета, садржајем предмета, препорученом литратуром, методом извођења наставе, начином провере знања и оцењивањем.

Од укупног броја предмета 31, 23 је обавезно и 6 изборних који се бирају са листе од 12 предмета. Стручна пракса (2 ЕСПБ) и Завршни рад (6 ЕСПБ) су обавезни.

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 иностране високошколске установе чији су наведени сајтови:

1. Технолошко-металуршки факултет, Скопље, Македонија (<http://www.tmf.ukim.edu.mk/>)

2. Прехрамбено биотехнолошки факултет, Загреб, Хрватска (www.pbf.unizg.hr)

3. Faculty of Agriculture, Perugia, Italija (<http://www.agraria.unipg.it>)

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.

Студенти полагањем испита стичу одређени број ЕСПБ бодова. Број ЕСПБ бодова утврђен је за сваки предмет према оптерећењу студента 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 који 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.

Укупан број наставника је довољан да покрије укупан број часова наставе на студијском програму. У реализацији студијског програма **ОСС - ПРЕХРАМБЕНА ТЕХНОЛОГИЈА** укључено је 17 наставника од тога 13 наставника са пуним радним временом и 4 наставника по уговору. Просечно оптерећење наставника на студијском програму 2,92 часова недељно. Нема наставника са ангажовањем већим од 12 часова недељно. Наставници са пуним радним временом држе 73,33 % наставе. 9 наставника је са докторатом, а 7 су предавачи и 1 НС.

Испуњен је захтев да најмање 70% часова од активне наставе држе наставници са пуним радним временом.

Број сарадника је 7, са пуним радним временом 4, док је 3 сарадника са уговором о допунском раду. Број сарадника је довољан да покрије укупан број часова наставе на студијском програму. Просечно оптерећење сарадника на програму је 5,00.

Квалификације наставног особља одговарају нивоу њихових задужења и документоване су референцама и подаци су доступни јавности.

Величина групе за предавања и вежбе одговара Допуни стандарда за акредитацију студијских програма у оквиру поља друштвено-хуманистичких наука.

Из електронског формулара за Установу оптерећење наставника је 6,26 часова недељно, а сарадника 9,99 часова недељно.

Обезбеђен је одговарајући простор за извођење наставе – 2150,74 м².

На студијском програму уписује се 20 студената у прву годину или укупно 60.

Установа је обезбедила просторије за извођење наставе, амфитеатар са 165 места, слушаонице и учионице 8, са 470 места, лабораторије 2, са 45 места, рачунарске лабораторије 2, са 40 места, читаоница са 10 места, библиотека са 1 местом, радионице 4, са 130 места, интернет сала са 10 места и наставне кабинете 7, са 24 места, што је у складу са потребама образовног процеса. Према мишљењу рецензента, школа не располаже довољним библиотечким простором (7.12 м²) и читаоницом (20 м² са 10 места). Увидом у број лабораторија и њихову површину, према мишљењу рецензента, школа не располаже довољним простором и да га треба повећати.

Студијски програм располаже са 82 различита уређаја за извођење наставе на овом студијском програму, што је сасвим задовољавајуће с обзиром на број од 31 предмета који се изводе на овом студијском програму. Такође, Школоли је на располагању и одговарајућа опрема 8 привредних организација на територији Пчињског округа са којима је Школе потписала уговор о пословно-техничкој сарадњи.

Приложени су подаци којима се доказује поседовање одговарајуће опреме за информационе технологије, (2 сервера, 62 десктоп рачунара, 37 лаптоп рачунара, десетак штампача и мултифункционалних уређаја, 14 пројектора и др). Међутим, нису дати подаци везани за број и брзину Интернет прикључака са којим Школа располаже, мада је наглашено да Школа поседује Интернет салу са 10 места.

Високошколска установа је обезбедила покривеност предмета одговарајућом литературом 266 уџбеника и 386 библиотечких јединица релевантних за студијски програм.

Установа је установила процедуре за праћење квалитета студијског програма

Установа је формирала Одбор за квалитет и самовредновање и комисију за квалитет која има 5 чланова из свих структура. Поткомисија на основу увида у документацију установе и извештаја рецензента, 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.

Поткомисија на основу увида у документацију установе и извештаја рецензента, 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 **ВИСОКА ШКОЛА ПРИМЕЊЕНИХ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА** за студијски програм основне струковне студије – **ПРЕХРАМБЕНА ТЕХНОЛОГИЈА** у оквиру образовно-научног 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 Драгутин Дебељковић, с.р.

Члан поткомисије (известилац):

Проф. др Вера Милошевић, с.р.

Члан поткомисије:

Проф. др Драган Тасић, с.р.

