



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
КОМИСИЈА ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ И
ПРОВЕРУ КВАЛИТЕТА
Број: 612-00-646/2010
09. 07. 2010. године
Београд

На основу члана 16. став 5. тачка 2) Закона о високом образовању („Службени гласник РС“ број 76/05) и члана 10. став 4. Правилника о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма („Службени гласник РС“ број 106/06), Комисија за акредитацију и проверу квалитета, на седници одржаној 09. 07. 2010. године, доноси

ОДЛУКУ
о акредитацији студијског програма
специјалистичког струковне студијског програма

Утврђује се да ВИСОКА ТЕХНИЧКА ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА, УРОШЕВАЦ са привременим седиштем у ЗВЕЧАНУ, БРАНИСЛАВА НУШИЋА 6, 38000 Звечан, Србија испуњава прописане стандарде за акредитацију Специјалистичког струковног студијског програма – ОДРЖАВАЊЕ ТЕХНИЧКИХ СИСТЕМА, у оквиру поља техничко-технолошких наука у области машинско инжењерство и то за 16 (шеснаест) студената у седишту Установе.

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

Образложење

Висока техничка школа струковних студија, Урошевац са привременим седиштем у Звечану, Бранислава Нушића 6, 38000 Звечан, Србија је дана 01. 04. 2010. године поднела захтев за акредитацију студијског програма Специјалистичке струковне студије – ОДРЖАВАЊЕ ТЕХНИЧКИХ СИСТЕМА у пољу техничко-технолошких наука под бројем 612-00-646/2010-04, а 23. 06. 2010. године поднела је допуну материјала.

Студијски програм припада пољу техничко-технолошких наука и области машинско инжењерство, а што је у складу са законом и листом области коју је утврдио Национални савет. Назив дипломе струковни инжењер машинства – специјалиста је у складу са листом звања коју је утврдио Национални савет, а дужина студија 1 година је у складу са законом.

Програм је прихваћен од стране Наставно научног већа школе 18. 03. 2010. године.

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: Водич за студенте и Информатор за школску 2009/2010, и подаци су такође присутни на сајту установе www.vtsurosevac.com

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

Сврха програма је дефинисана и у складу је са задацима и циљевима установе.

Сврха програма обезбеђује образовање студената за препознатљиве и јасне професије занимања, као и стицање компетенција које су друштвено оправдане и корисне, пошто програм припада техничко-технолошким наукама и области биотехничке науке – пољопривреда.

Циљеви су јасно формулисани и у складу су са задацима установе и укључују стицање компетенција и вештина. Додатак дипломе је приложен и обухвата све потребне елементе.

Имајући у виду садржаје и исходе дате у курикулуму, може се закључити да су доволно јасно прецизирање и диференцирање опште и предметно-специфичне компетенције и да су адекватне у односу на структуру и садржај студијског програма.

Написане компетенције су у скаду са називом програма тј. оне спадају у област пољопривреде.

Структура курикулума обухвата распоред предмета по семестрима, фонд часова и број ЕСПБ. Студенти остварују 600 часова активне наставе годишње, или 20, часова недељно, од тога је 50% часова недељно предавања чиме је испуњен законски услов да студент мора имати најмање 20 часова активне наставе недељно, односно 600 часова годишње и минимум 50% предавања.

Од укупно 10 предмета 8 је обавезних, а 2 студент бира са листе од 6 изборних предмета, при чему је изборност 40%. У курикулуму је предвиђена стручна пракса са 2 бода и 45 часова. Предвиђен је специјалистички рад са 12 ЕПСБ.

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, предусловима за похађање предмета, садржајем предмета, препорученом литературом, методима извођења наставе, начином провере знања и оцењивања.

Установа приложила описе везане за стручну праксу и специјалистички рад.

Програм је целовит и свеобухватан. Усаглашен је са другим програмима на истој установи и усклађен са сличним програмима: Словенија – Марибор, Хрватска – Ријека, Словачка – Братислава – Праг и Словенија – Пула.

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 студије првог степена кандидати полажу пријемни испит.

Студенти полагањем испита стичу одређени број ЕСПБ. Број ЕСПБ 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 чиму 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.

Укупно оптерећење наставника на Установи је 5,15 часова недељно, а сарадника 10,02 часа недељно. Стални наставници држе 75% наставе.

Укупан број наставника је довољан да покрије укупан број часова наставе на студијском програму. У реализацији студијског програма специјалистичких струковних студија **ОДРЖАВАЊЕ ТЕХНИЧКИХ СИСТЕМА** укључено је укупно 8 наставника од тога 6 у сталном радном односу и 2 у допунском радном односу и дате копије радних књижица. Просечно оптерећење наставника на студијском програму 1,79 час недељно. Нема наставника са ангажовањем већим од 12 часова недељно. Од укупног броја наставника 4 је са докторатом.

Наставници са пуним радним временом држе 74,42% наставе.

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

Број сарадника 3 сви у сталном радном односу је довољно да покрије укупан број часова наставе на студијском програму. Оптерећење сарадника је 2,94 часа недељно. Приложен је електронски формулар за установу и студијски програм.

Налаже се Школи да предузме мере да наставници на свим предметима побољшају своје референце.

Величина група за предавања и вежбе одговара Допуни стандарда за акредитацију студијских програма.

Обезбеђен је одговарајући простор за извођење наставе. Укупна површина износи 1.132,7 м² или 2,43 м²/студенту (466 студената) и рад у две смене. Са овим је испуњен стандард који захтева најмање 2 м² по студенту при раду у две смене. Листа просторија је: амфитеатар 1, учоница 8, вежбаонице 2, лабораторија 1 са по 20 рачунара, кабинети за наставнике, библиотека и читаоница са 20 места.

На студијском програму уписује се 16 студената годишње.

Постоје библиотечки ресурси релевантни за извођење студијског програма.

Високошколска установа је обезбедила покривеност предмета одговарајућом уџбеничком литературом, 45 уџбеника, 242 библиотечке јединице и читаоницу са 20 рачунара. Обезбеђена је опремљеност училима и помоћним наставним средствима за нормално одвијање наставног процеса (24 јединице научне опреме). Повећати опрему за реализацију студијског програма.

Установа је формирала Одбор за квалитет и самовредновање и Комисију за квалитет, и приложила је извештај о самовредновању и резултате студенске анкете. Приложени су документи: Политика обезбеђења квалитета и Стратегија обезбеђења квалитета, Правилник о уџбеницима, као и извод Статута установе којим се регулише оснивање и делокруг рада Комисије за квалитет која броји 6 чланова задовољавајуће структуре.

Након што је размотрила све релевантне чињенице, Комисија је установила да студијски програм испуњава законом прописане услове и стандарде неопходне за издавање Уверења о акредитацији те сходно томе доноси одлуку о акредитацији студијски програм специјалистичких струковних студија **ОДРЖАВАЊЕ ТЕХНИЧКИХ СИСТЕМА** у

техничко технолошком пољу и области машинско инжењерство, за упис 16 (шеснаест) студената у седишту установе.

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:

- Школи
- архиви

