



ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА

БЕОГРАД, Војводе Степе 283

ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ Ђ
РАЧУНАРСТВА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА

Бр. 2546/1

Л.З.

2016 год

БЕОГРАД, Војводе Степе 283

Стратегија обезбеђења квалитета

2016. -2020.



На основу члана 17. Статута Високе школе електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду број 2872/3 од 11. 12. 2014. године и предлога Наставног већа, Савет Високе школе електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду, на седници одржаној 25. 02. 2016. године, усвојио је следећу

Стратегију обезбеђења квалитета

1. УВОД

Стратегија обезбеђења квалитета Високе школе електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду (у даљем тексту: Стратегија) је полазни документ који служи као основа за управљање свим процесима школе и у оквиру кога се дефинишу стратешка опредељења, приоритети, правци рада, мере, субјекти и области обезбеђења квалитета.

Стратегија полази од развојних циљева друштва и мисије Школе у остваривању циљева у области високог образовања и као таква представља основу за израду акционих планова у области обезбеђења квалитета.

Стратегија ће се периодично преиспитивати, мењати и допуњавати.

2. ПОЛАЗНЕ ОСНОВЕ

Полазну основу за израду Стратегије чине следећи документи:

1. Закон о високом образовању („Службени гласник РС“ бр. 76/05, 97/08 и 100/07– аутентично тумачење, 44/10, 93/2012, 89/2013 и 99/2014);
2. Правилник о стандардима за самовредновање и оцењивање квалитета високошколских установа („Службени гласник РС“, бр. 106/06);
3. Правилник о стандардима и поступку за спољашњу проверу квалитета високошколских установа („Службени гласник РС“, бр. 106/06, 73/11);
4. Правилник о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма („Службени гласник РС“, бр. 106/06, 112/08, 70/11);
5. Статут Високе школе електротехнике и рачунарства струковних студија (Одлука Савета Високе школе електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду 2872/3 од 11. 12. 2014. године);
6. Лисабонска конвенција о признавању квалификација/диплома у високом образовању (11.4.1997. године) коју је Србија ратификовала 2003. године;
7. Болоњска декларација (19.06.1999.) године коју је Србија потписала 2003. године;
8. Имплементирани систем менаџмента квалитетом ISO 9001.

Висока школа електротехнике и рачунарства трајно је опредељена да се стара о развоју високог образовања у складу са наведеним документима.

3. МИСИЈА

Мисија Високе школе електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду је да доследном применом европских и светских стандарда организује висококвалитетне студије из области електронике, енергетике, аутоматике, телекомуникација, рачунарства, информационих и мултимедијалних технологија и електронског пословања. Образовни процес у Високој школи електротехнике и рачунарства одвија се по студијским програмима и наставним методама који се непрестано иновирају, чији је циљ да студенти овладају најактуелнијим знањима, умењима и вештинама, да се оспособе за креативан рад и тиме стекну сигурну основу за успешно запошљавање.

4. ВИЗИЈА

Визија колектива Високе школе електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду јесте да непрекидно остварује сопствени развој, као и да својом делатношћу доприноси бржем развоју Србије. Образовни процес ће се непрекидно унапређивати. Наставници и студенти радиће на сопственим и заједничким истраживачким пројектима. Приход од школарине и сарадње са привредним организацијама инвестираће се у унапређивање образовног процеса, усавршавање наставника и иновирање наставних средстава. Оствариће се сарадња са водећим сродним образовним установама у Европи ради размене наставних достигнућа, студената и наставника. Из Високе школе електротехнике и рачунарства, у којој се стичу високостручна, практична знања, умења и вештине, инжењери ће се оспособити за успешно запошљавање у Србији и иностранству.

5. ЦИЉЕВИ

Циљеви израде Стратегије је обезбеђење високог нивоа квалитета образовања а у складу су са мисијом и визијом Школе. Препознавање и примена добре светске праксе и релевантних стандарда у области менаџмента квалита високошколских институција у области електротехничког и рачунарског инжењерства подразумева дугорочно остваривање следећих циљева:

- допринос локалној и националној заједници,
- изградња друштвено одговорног система,
- унапређења квалитета високог образовања,

- изградња уређеног и потврђеног менаџмента система квалитета Школе,
- унапређење квалитета студијских програма и наставе,
- повећање ефикасности студирања на Школи,
- даље усавршавање студија које обезбеђују знање, вештине и способност прилагођене захтевима тржишта рада,
- развој образовања током читавог живота,
- уважавање захтева и повећање задовољства корисника,
- побољшање услова рада свих запослених,
- унапређење квалитета ненаставне подршке,
- развијање сарадње са стратешким партнерима у земљи, региону као и из европске и међународне заједнице,
- развој организационе структуре,
- обезбеђење стабилног финансирања за реализацију стратегије квалитета и успешно пословање,
- унапређење истраживачког рада.

Циљеви квалитета прецизније се описују мерљивим вредностима за различите активности Школе за одређени временски период, а најмање једанпут годишње (годишњи циљеви квалитета). Реализација циљева се стално прати и анализира и на основу тога се утврђују корективне, превентивне и мере побољшања.

6. МЕРЕ ОБЕЗБЕЂЕЊА КВАЛИТЕТА

Достицање постављених циљева квалитета подразумева и дефинисање одговарајућих мера:

- дефинисање предмета и процеса рада и на основу тога успостављање и даљи развој система менаџмента квалитетом Високе школе електротехнике и рачунарства стручних студија;
- утврђивање области у којима се обезбеђује квалитет;
- обавезно самовредновање и оцена квалитета студијских програма оба степена и установе у складу са стандардима Националног савета за високо образовање у интервалима од највише три године а по потреби и краће у складу са актима Школе;
- спољашња провера квалитета у складу са стандардима Националног савета за високо образовање коју спроводи Комисија за акредитацију и проверу квалитета а евентуално и неко друго ангажовано тело;
- акредитација Школе у складу са стандардима Националног савета за високо образовање у прописаном року од стране акредитационог тела;
- обезбеђење јединства образовног, стручног и истраживачког рада коришћењем савремених научних сазнања као и резултата стручног и истраживачког рада у наставном процесу;
- стално инвестирање у инфраструктуру (опрема, учионице, лабораторије) која може да се користи како у настави тако и у истраживачком раду;

- сарадња са домаћим образовним, научним и другим институцијама на начин да све заинтересоване стране буду задовољне;
- међународна сарадња преко заједничких студијских програма, истраживачких и развојних пројекта, размену наставника и студената;
- стална сарадња са послодавцима и дипломираним студентима са циљем да се добију повратне информације о квалитету студијских програма и компетенцијама које су стекли дипломирани студенти завршетком студија (примена стечених знања у пракси);
- установљавање сталног тела за праћење и контролу квалитета у Школи – Комисија за обезбеђење квалитета, која има задатак да стално прати, контролише и развија систем управљања квалитетом Школе, предлаже мере побољшања и развоја високог образовања. Комисија за обезбеђење квалитета најмање једанпут годишње подноси извештај Наставном већу Школе;
- редовна периодична анализа и оцена квалитета и степена успешности у остваривању постављених циљева и задатака као и обезбеђење ресурса и кадрова за прикупљање и обраду релевантних података;
- публиковање резултата преиспитивања система квалитета на Интернет страници Школе или на други одговарајући начин;
- стална промоција и изградња културе квалитета у Школи као и стручно усавршавање свих носиоца квалитета кроз семинаре, тематске скупове, радионице и успостављањем контаката ради размене искустава и информација са другим домаћим и међународним институцијама.

7. ОБЛАСТИ ОБЕЗБЕЂЕЊА КВАЛИТЕТА

У складу са делатношћу Школе и дефинисаним циљевима и утврђеним мерама области обухваћене обезбеђењем квалитета су:

- студијски програми оба нивоа студија (основне и специјалистичке),
- настава,
- самовредновање студената,
- процес управљања,
- уџбеници и литература,
- информациони ресурси,
- ненаставна подршка,
- простор и опрема,
- истраживачка делатност,
- јавност рада.

8. СУБЈЕКТИ ОБЕЗБЕЂЕЊА КВАЛИТЕТА

Носиоци обезбеђења квалитета у Школи су сви запослени (наставно и ненаставно особље) као и студенти. Они учествују у обезбеђењу квалитета кроз одговарајуће органе, стручне комисије и тела: Комисија за обезбеђење квалитета, Комисија за самовредновање, Наставно веће, Колегијум, Комисија за издавачку делатност, Комисија за студентска и наставна питања, контролни тимови задужени за спровођење утврђених процедура, Студентски парламент и његове комисије.

Права и обавезе свих субјеката обезбеђења квалитета су регулисана општим и појединачним актима Школе. Сви субјекти имају право и обавезу да учествују у обезбеђењу квалитета на свом радном месту и кроз учешће у раду органа и тела која обезбеђују квалитет, а предвиђени су законима и актима Школе.

9. АКЦИОНИ ПЛАН

За спровођење Стратегије Комисија за обезбеђење квалитета Високе школе електротехнике и рачунарства струковних студија сачиниће Акциони план по областима обезбеђења квалитета којим ће се ближе утврдити мере, активности, носиоци и рокови извршења.

10. ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Стратегија обезбеђења квалитета Високе школе електротехнике и рачунарства струковних студија ступа на снагу осмог дана од дана објављивања на огласној табли Школе.

Стратегију објавити и на Интернет страници Школе.

ЗАМЕНИК ПРЕДСЕДНИКА САВЕТА



Др Зоран Ђорђевић, проф.