



РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
Национално тело за акредитацију и  
проверу квалитета у високом образовању  
Број: 612-00-00352/7/2019-03  
Датум: 08.05.2020. године  
Булевар Михајла Пупина 2  
Београд

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
КРИМИНАЛИСТИЧКО-ПОЛИЦИЈСКИ УНИВЕРЗИТЕТ  
БЕОГРАД

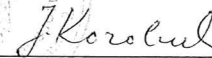
ПРИМЉЕНО: 04.06.2020			
Српски	БРОЈ	Прилог	Вредност
	306/2		

На основу члана 23. став 8. тачка 1. Закона о високом образовању („Службени гласник бр. 88/2017, 73/2018, 27/2018 - др. закон, 67/2019 и 6/2020 - др. закони) и Одлуке Комисије за акредитацију и проверу квалитета број 612-00-00352/6/2019-03 од 07.05.2020. године, Национално тело за акредитацију и проверу квалитета у високом образовању издаје

**У В Е Р Е Њ Е**  
**о акредитацији студијског програма**  
**мастер академских студија (МАС) - Информатика и рачунарство**

Криминалистичко-полицијски универзитет, са седиштем у улици Цара Душана 196, Београд, ПИБ: 104629251, Матични број: 17672355, испунио је стандарде прописане Правилником о стандардима и поступку за акредитацију студијских програма („Сл. Гласник РС“ број 13/2019) за акредитацију студијског програма **мастер академских студија (МАС) - Информатика и рачунарство** у оквиру поља природно-математичких наука, за упис **15 (петнаест)** студената у седишту Установе, за извођење наставе на српском језику.

ДИРЕКТОР



Проф. др Јелена Кочовић

Достављено:  
- високошколској установи  
- архиви



**РЕПУБЛИКА СРБИЈА**  
**Национално тело за акредитацију и**  
**проверу квалитета у високом образовању**  
**Комисија за акредитацију и проверу**  
**квалитета**

Број: 612-00-00352/6/2019-03

Датум: 07.05.2020. године

Булевар Михајла Пупина 2

Београд

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
КРИМИНАЛИСТИЧКО-ПОЛИЦИЈСКИ УНИВЕРЗИТЕТ  
БЕОГРАД

ПРИМЉЕНО: 04. 06. 2020

Орг ред	БРОЈ	Прилог	Вредност
	306/1		

На основу члана 21. став 1. тачка 1. Закона о високом образовању („Службени гласник бр. 88/2017, 73/2018, 27/2018 - др. закон, 67/2019 и 6/2020 - др. закони), Комисија за акредитацију и проверу квалитета, на седници одржаној 16.04.2020. године, донела је

**О Д Л У К У**  
**о акредитацији студијског програма**  
**мастер академских студија (МАС) - Информатика и рачунарство**

Утврђује се да Криминалистичко-полицијски универзитет, са седиштем у улици Цара Душана 196, Београд, Земун, ПИБ: 104629251, Матични број: 17672355, испуњава прописане стандарде за акредитацију студијског програма **мастер академских студија (МАС) - Информатика и рачунарство** у оквиру поља природно-математичких наука, област Рачунарске науке, за упис **15 (петнаест)** студената у прву годину студија у седишту Установе, за извођење наставе на српском језику.

Установа се обавезује да у року од 2 године обавести Комисију за акредитацију и проверу квалитета у високом образовању о унапређењу квалитета у складу са препорукама наведеним у образложењу ове одлуке.

На основу ове одлуке установи се издаје уверење о акредитацији студијског програма.

**Образложење**

Високошколска установа Криминалистичко-полицијски универзитет, са седиштем у улици Цара Душана 196, Београд, је дана 10.10.2019. године поднела захтев за акредитацију студијског програма мастер академских студија (МАС) - Информатика и рачунарство у оквиру поља природно-математичких наука, област Рачунарске науке за упис 15 (петнаест) студената у седишту Установе, за извођење наставе на српском језику, под бројем 612-00-00352/2019-03.

Уз захтев за акредитацију, достављена је документација, која је прописана чланом 4. Правилника о стандардима и поступку за акредитацију студијских програма („Службени гласник РС” број 13/2019).

На основу чл. 8. и 9. Правилника о стандардима и поступку за акредитацију студијских програма („Службени гласник РС” број 13/2019), Комисија за акредитацију и проверу квалитета, на седници одржаној 28. октобра 2019, утврдила је предлог састава рецензентске комисије (пет чланова - три наставника, један стручњак из праксе, један студент) ради утврђивања чињеница од значаја за доношење одлуке о захтеву за акредитацију, а директор Националног акредитационог тела именовано је рецензентску комисију дана 11. децембра 2019. године.

Рецензентска комисија није имала захтев да установа достави додатна документа ни у једној фази припреме извештаја. Рецензентска комисија је посетила установу 26. фебруара 2020.

Рецензентска комисија за акредитацију студијских програма, утврдила је чињенице од значаја за доношење одлуке о акредитацији студијског програма мастер академских студија (МАС) - Информатика и рачунарство увидом у поднету документацију и непосредним увидом у рад високошколске установе.

Рецензентска комисија је саставила коначни Извештај, на српском и сажетак на енглеском језику, на који високошколска установа није имала примедбе. Коначни Извештај Рецензентске комисије је достављен Комисији за акредитацију и проверу квалитета.

На седници Комисије одржаној дана 02.04.2020. године донета је Одлука да се Рецензентски извештај врати рецензентској комисији да поступи у складу са сугестијама Комисије.

Рецензентска комисија је разматрала сугестије Комисије и доставила Коначан рецензентски извештај. Комисија је, на основу позитивног образложења, поткомисије за поље природно математичких наука на седници одржаној дана 16.04.2020. донела Одлуку о акредитацији.

Установа је објавила битне информације о студијском програму на интернет страници [www.kpu.edu.rs](http://www.kpu.edu.rs).

Студијски програм припада пољу природно-математичких наука и области **рачунарске науке** што је у складу са законом и листом области коју је утврдио Национални савет.

Назив дипломе **мастер информатичар** је у складу са листом звања коју је утврдио Национални савет, а дужина студија 1 годину (два семестра) је у складу са законом.

Програм је прихваћен на Сенату Универзитета Криминалистичко-полицијског универзитета 23.9.2019. године.

Студијски програм садржи све законом предвиђене елементе и има предвиђени број ЕСПБ. Број ЕСПБ бодова након завршених студија је 60. Циљ програма је оспособљавање студената за квалитетно обављање специфичних послова и задатака сложенијих полицијских и безбедносних послова, уз примену рачунарства. Програм се базира на изборним предметима у првом семестру, уз стручну праксу и завршни рад у другом семестру. Настава обухвата предавања и вежбе. У опису документације стоји да програм обухвата и лабораторијске вежбе међутим увидом у документ „параметри студијског програма“ може се уочити да нема података о рачунарским-лабораторијским вежбама. У току посете установи комисија је посетила и часове где су студенти радили на рачунарима тако да вероватно нису у документу јасно издвојене аудиторне и лабораторијске вежбе.

Сврха је јасно и недвосмислено формулисана и у складу је са основним задацима и циљевима установе.

Студентима се кроз овај програм пружају могућности стицања адекватних компетенција из области рачунарства које су неопходне за рад МУП-а и других државних органа Републике Србије у условима појаве криминала који укључује веома софистициране технологије. Основна сврха и задаци МАС - Информатика и рачунарство студијског програма су јасно дефинисани. Они су усаглашени са циљевима установе да образује студенте за професију мастер информатичар која је у складу са потребама МУП-а РС.

Циљеви студијског програма су јасно постављени и усклађени са основним задацима установе. Компетенције и вишине које се стичу су прилагођене обављању сложених послова у Министарству унутрашњих послова, који се односе на спречавање и сузбијање кривичних дела организованог и високософистицираног криминала. Циљеви укључују стицање компетенција и вештина за професију **Мастер информатичар**.

Студијски програм нуди низ адекватних предмета који су у складу са усмерењем и специфичним потребама криминлистичко полицијске струке. Према увиду у курикулум студенти би требало да стекну низ адекватних општих и специфичних компетенција за решавање конкретних проблема употребом стручних и научних поступака. Низ општих компетенција везаних за рачунарске предмете је детаљно дефинисан, међутим компетенције као што су тимски рад, управљање временом, развој критичког начина мишљења, способност решавања проблема, итд. није разрађен. Услови и поступци неопходни за завршавање студија и добијање дипломе јасно су дефинисани и усклађени са циљевима, садржајем и обимом студијског програма и јавно су доступни на сајту установе. Очекује се да студент верификује стечене компетенције објављивањем бар једног рада (тематски везаног за области завршног рада) на домаћим конференцијама. Додатак дипломи је достављен, предствљени су детаљно сви неопходни елементи, и у складу је са прописаним захтевима. Јасно је наведено које опште и предметно специфичне способности студенти стичу савладавањем програма.

Студије трају 1 годину, односно два семестра и вреде најмање 60 ЕСПБ. Сви испити су једносеместрални. У првом семестру има пет изборних предмета, а у другом су студијско истраживачки рад из области мастер рада, стручна пракса и израда завршног рада. Изборни предмети се бирају из групе од 10 понуђених предмета. Од укупног броја предмета 30,00% је теоријско-методолошких, 35,00% је научно-стручних предмета и 35,00% је стручно-апликативних предмета. Захтев за проценат изборности 30% је испуњен, на програму је 72.50%. Настава из предмета обухвата предавања и вежбе. Нема података о рачунарским-лабораторијским вежбама. За овакву врсту студија и понуђене предмете неопходно је да постоје и рачунарске-лабораторијске вежбе.

Општа оцена је да курикулум нуди савремена знања у области Информатике. Значајан део курикулума је посвећен знањима неопходним за обављање полицијских и безбедоносних послова. Распоред, редослед предмета, организација изборних група предмета, као и додела кредита по предметима урађени су у складу са стандардом 5.

Просечан број часова активне наставе је 20.00 часова недељно (предавања, вежбе, други облици наставе и сир) и то: предавања 5.00; вежбе 5.00; сир 10.00) (по семестрима I - 10.00 П + 10.00 В = 20.00 , II - 0.00 П + 0.00 В + 20.00 СИР = 20.00) при чему предавања + вежбе износе просечно 10 часова недељно или 50.00%. студијско истраживачки рад просечно 10 часова недељно или 50.00% чиме је испуњен законски услов и стандард 5 да студент мора имати најмање 20 часова активне наставе недељно.

Установа је приложила комплетну и уредно попуњену 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, садржајем предмета, препорученом литературом, методима извођења наставе, начином провере знања и оцењивања. Установа је приложила описе везане за мастер рад. Програм је целовит и свеобухватан и нуди најновија стручна сазнања. Величина група за предавања и вежбе одговара стандарду за акредитацију студијских програма у оквиру поља природно-математичких наука.

Студијски програм МАС Информатика и рачунарство Криминалистичко-полицијског универзитета усклађен је са потребама школовања мастер информатичара пре свега за рад у полицији. Студијски програм поред основних информатичких предмета садржи и специфичне предмете за рад у полицији (Дигитална форензика, Детекција напада на мрежи, Напредни системи за биометријску идентификацију, Антихакерски алати) и усклађен је са другим програмима Криминалистичко-полицијског универзитета.

Наведена су три акредитована програма иностраних високошколских установа са којима је програм усклађен:

1. CITY University of London, Program MSc Software Engineering
2. University College Dublin, UCD School of Computer Science, DUBLIN, Program MSc in Forensic Computing and Cybercrime Investigation
3. PURDUE GLOBAL UNIVERSITY, Master of Science in Information Technology.

Студијским програмом програм МАС Информатика и рачунарско Криминалистичко-полицијског универзитета је са 2. и 3. усклађен у погледу услова уписа, трајања студија, услова преласка у наредну годину, стицања дипломе и начина студирања, као и у смислу упоредивости програма са одговарајућим модулима наведених програма, а са 1. студијским програмом нема задовољавајуће усклађености ни у обиму (90 ЕСПБ), ни у упоредивости програма.

*Потребно је извршити унапређење програма у циљу усклађености с већим бројем студијских програма на универзитетима из Европског простора високог образовања, који образује стручњаке овог и сличног профила.*

Услов за упис на овај студијски програм је да су кандидати завршили претходне студије на одговарајућим факултетима: из природно-математичког поља, техничко-технолошког поља, као и области криминалистика, безбедност, правне науке и економске науке.

Рангирање, односно редослед кандидата за упис на мастер академске студије Информатика и рачунарство утврђује се на основу:

- успеха оствареног на основним студијама израженог бодовима (до 40 бодова, односно просечна оцена на основним студијама помножена са 4) и
- успеха оствареног на положеном пријемном испиту (до 60 бодова).

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. За упис на овај студијски програм пријемни испит не полаже кандидат који је основне академске студије завршио на Универзитету, на Департману информатике и рачунарства, без обзира на просечну оцену, или је завршио на другој одговарајућој високошколској установи, са најмањом просечном оценом током студија 8,00. На основу наведеног стиче се утисак да се на овај начин одређени кандидати фаворизују. Такође тако дефинисани услови имплицирају одбијање мобилности студената и ЕСПБ систем.

Кандидати из претходног става бодују се са максималних 60 бодова који се односе на пријемни испит, и ако га не полажу. Уколико два или више кандидата остваре исти број бодова, предност ће имати кандидат који је завршио основне студије у краћем року. Процедuru пријема спроводи Комисија за пријем студената коју одређује Сенат Универзитета. Постоји довољно информација о поступку спровођења пријемног испита. Такође, одређена је специјална комисија за пријемне испите, те је са стране кадровског капацитета задовољен стандард.

Студенти полагањем испита стичу одређени број ЕСПБ бодова. Број ЕСПБ бодова 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 чему 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.

Укупан број наставника је довољан да покрије укупан број часова наставе на студијском програму. На студијском програму МАС Информатика и рачунарско Криминалистичко-полицијског универзитета наставу реализује укупно 9 наставника и то: 8 наставника у радном односу (од којих су 2 наставника у радном односу са непуним радним временом) и 1 наставник ангажован по уговору. Од укупног броја наставника који реализују наставу, 2 су редовни професори, 5 ванредни професори и 2 су доценти. Просечно оптерећење наставника на овом студијском програму је 0,89 часова недељно. Наставници запослени у Установи са пуним радним временом држе 86,67% часова. Нема наставника са ангажовањем већим од 12 часова недељно.

Захтев за просечно оптерећење наставника на установи до 7.2 је испуњен, јер је просечно оптерећење 89 ангажованих наставника (75 запослених са пуним радним временом, 4 запослена са непуним радним временом и 10 у допунском раду) на установи = 7.16.

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

Може се констатовати, иако програм садржи вежбе, да нема сарадника ангажованих на овом студијском програму те је оптерећење сарадника 0. Дакле, вежбе изводе само наставници. Захтев за просечно оптерећење сарадника на установи до 12 је испуњен, јер је просечно оптерећење сарадника 10 (6 запослених са пуним радним временом, 4 у допунском раду) са на установи = 7.16. Нема сарадника са ангажовањем већим од 16 часова недељно.

Квалификације наставног особља делимично одговарају нивоу њихових задужења и документоване су референцама и подаци су доступни јавности. Може се констатовати следеће:

код неких наставника подаци о областима дисертације не одговарају ономе што пише у дипломи, а уже научне области не одговарају областима за које су изабрани (тако на пример наставник има докторат из електротехничких наука, а држи наставу из предмета који су из друге области).

Од наставника ангажованих на студијском програму МАС - Информатика и рачунарство Криминалистичко-полицијског универзитета ни један наставник није докторирао из области рачунарских наука у природно-математичком пољу, за шта се тражи акредитација.

*Структура и број наставника по ужим научним областима треба да одговарају научној области и пољу (природно-математичко поље) у ком се програм акредитује. Неопходно је у наредном периоду изабрати већи број квалитетних сарадника, са 100% ангажовањем у Установи, који ће у будућности бити носиоци развоја овог изузетно важног студијског програма за потребе МУП Србије, па и државе у целини, чија би научно-истраживачка делатност била усклађена за задужењима у настави и који би касније одговорили и задужењима као наставници. Да би се превазишли недостаци у компетенцијама наставника из области које припадају природно-математичком пољу (пре свега математика и информатика) у прелазном периоду би требало развијати сарадњу са универзитетима, који имају наставнике са компетенцијама у складу са задужењима у настави у овом студијском програму. Њиховим ангажовањем и интензивнијим научно-истраживачким радом наставника који су 100% ангажовани, у областима битним за реализацију овог студијског програма, квалитет програма би се знатно побољшао.*

Установа је обезбедила амфитеатре, учионице, лабораторије односно друге просторије за извођење наставе, као и библиотечки простор и читаоницу, у складу са потребама образовног процеса.

За извођење наставе студијског програма високошколске установе, а по увиду у табели 10.1 обезбеђен је следећи простор од 12.008,38 m<sup>2</sup> са укупно 2.484 места за седење. Просечна површина по студенту на студијском програму је 6,47 m<sup>2</sup>. Потребан простор тј. објекти од најмање 4 m<sup>2</sup> бруто простора по студенту односно 2 m<sup>2</sup> за извођење наставе по сменама је испуњен; Достављен је доказ о власништву као и извод из књиге инвентара.

Високошколска установа наставу организује у 4 амфитеатра, 11 учионица општег типа, 14 вежбаоница, 15 лабораторија, 4 компјутерске лабораторије и једној физкултурној сали. Универзитет поседује 36 наставничких кабинета (655,00 m<sup>2</sup>), 2 просторије за рад студентске службе (159,93 m<sup>2</sup>), 4 просторије за рад секретаријата (63,41 m<sup>2</sup>), као и једну просторију за рад студентског парламента (20,18 m<sup>2</sup>).

Високошколска установа је обезбедила потребну техничку опрему за савремено извођење наставе на свим студијским програмима. Језгро информационог система чине 6 рачунарских кабинета и сервер сала. У три рачунарска кабинета има по 17 рачунара који су прилагођени наставном плану и програму основних струковних и академских студија, мастер и специјалистичких академских студија и докторских студија. Кабинет за ванредне ситуације садржи 16 рачунара, паметну таблу и могућност извођења наставе путем конференцијске везе.

Кабинет технике се користи за извођење специјализоване наставе и садржи 10 рачунара. У учионици за извођење наставе на студијском програму управљање бебедоносним ризицима природних катастрофа налази се 12 рачунара, паметна табла, штампач и додатна мултимедијана опрема. У сервер сали се налази 6 сервера. КП поседује комплетну опрему за сумултано превођење које подржава 48 слушалица. Поред опреме за извођење наставе КПУ поседује 120 рачунара за наставно и ненаставно особље универзитета. У оквиру редовног наставног процеса, студентима су на располагању 4 учионице са 69 рачунара. У саставу студентског културног центра, налази се интернет кафе са 10 места за неометан приступ различитим врстама информација.

Високошколска установа је обезбедила простор за студенте и професоре као и остало академско и неакадемско особље са отежаним кретањем;

Високошколска установа је обезбедила библиотеку која има простор за он-лине интернет приступ научним информацијама као и читаоницу са 20 места у студентском дому. Библиотека располаже потребним уџбеничким простором, широм литературом неопходном за савладавање наставе. У библиотеци се налази 172 примерка књига и часописа из области криминалистичких, полицијско-безбедоносних, правних и других наука.

Високошколска установа је обезбедила 68 уџбеника којима покрива све предмете одговарајућим уџбеником, литературом, училима и помоћним средствима која су расположива на време и у довољном броју за нормално одвијање наставног процеса.

За извођење студијског програма обезбеђена је сва потребна информациона технологија.

Установа редовно прати реализацију студијског програма и предузима мере за његово унапређење поштујући актуелно стање у науци као и поштујући специфичности криминалистичке и полицијске професије.

Посебна Комисија има задатак да прати, обезбеђује и унапређује квалитет наставног процеса, програма као и услова рада. Комисија реализује поступак самовредновања континуирано и врши оцену квалитета и заступљености утврђених стандарда о чему подноси извештај најмање једанпут у току три године. Комисија укључује наставно, ненаставно особље као и 2 представника студената. Додатно обезбеђење квалитета рада установе обавља се и у поступку спољашње провере квалитета у складу са стандардима Националног савета за високо образовање.

У обезбеђењу квалитета студијског програма, значајну улогу имају наставници и стручни органи КПУ поштујући мишљење студената.

Комисија за акредитацију и проверу квалитета разматрала је Извештај о самовредновању високошколске установе и Извештај о самовредновању студијског програма.

Уз опис овог стандарда достављени су сви потребни прилози. Сви наведени документи (осим Упитника) су јавно дотупан на страници КПУ.

Стратегији обезбеђења квалитета се посвећује константна пажња и приступа јој се свеобухватно где се разматрају и унапређују сви сапекти: наставни, научни, сарадња са иностраним институцијама, усклађивање са адекватним установама, стручно усавршавање особља. Може се закључити да установа посвећује значајну пажњу праћењу и повећању квалитета у свим круцијалним аспектима образовања, уважавања мишљења студената и научног рада.

За сваки од стандарда представљени су адекватни параметри: Предности, Слабости, Могућности, и Опасности, као и предлог мера и активности за унапређење квалитета за конкретан стандард.

Може се приметити на основу картона наставника да нема пуно радова објављених у часописима, а нарочито не у часописима са SCI листе.

Како би се остварила активна Улога студената у самовредновању и провери квалитета спроводи се се свеобухватна анкета.

Сви документи везани за Квалитет (осим Упитника) су јавно доступни на страници КПУ.



## ПРЕПОРУКЕ КОМИСИЈЕ:

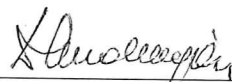
1. Комисија препоручује установи да ради на повећању броја пројеката на којим учествују наставници и сарадници КПУ.
2. Подстицати веће учешће наставника и сарадника на међународним научним скуповима у циљу што бржег упознавања са најновијим достигнућима у овој области, битној за државне потребе.
3. Повећање квалитета научног рада. Активније учешће наставног особља у припреми пројеката и учешћу на пројектима, посебно међународног значаја.
4. Од наставника се очекује да резултат њиховог научно-истраживачког рада буду радови из области које одговарају њиховом задужењу у настави, саопштени на међународним научним конференцијама и објављени у часописима са SCI и SSCI листа. Публикација установе би могла бити припремљена тако да садржи више детаљнијих описа нарочито везаних за појединачна усмерења и курикулуме.
5. Треба јасно дефинисати и увести и рачунарске-лабораторијске вежбе за рачунарске предмете.
6. Универзитет би требало да уведе више предмета из Рачунарских наука из домена природно-математичког поља као и да обезбеди више наставника и сарадника из тог поља.
7. Требало би посветити пажњу проналажењу што адекватнијих студијских иностраних програма који су намењени криминалистичко безбедносним аспектом и размотрити додавање нових актуелних изборних предмета у текући програм.
8. Универзитет треба да настоји да ради на усавршавању програма у циљу усклађености с већим бројем студијских програма на универзитетима из Европског простора високог образовања који образује стручњаке овог профила.
9. Посветити значајну пажњу сарадњи са институцијама у којима постоје наставници и истраживачи који имају доста квалитетних публикација како би се повећали и научни капацитети наставног особља установе.
10. Требало би ангажовати наставнике из других Високошколских установа, са ужим компетенцијама за неке предмете (нпр. из природно-математичког поља), тако да настава буде реализована на начин који је прописан стандардима.
11. Структура и број наставника по ужим научним областима треба да одговарају научној области и пољу у коме је програм који се акредитује. Неопходно је у наредном периоду изабрати већи број квалитетних сарадника, са 100% ангажовањем у Установи, који ће у будућности бити носиоци развоја овог изузетно важног студијског програма за потребе МУП Србије, па и државе у целини, чија би научно-истраживачка делатност била усклађена са задужењима у настави и који би касније одговорили и задужењима као наставници. Да би се превазишли недостаци у компетенцијама наставника из области које припадају природно-математичком пољу (пре свега математика и информатика) у прелазном периоду би требало развијати сарадњу са универзитетима, који имају наставнике са компетенцијама у складу са задужењима у настави у овом студијском програму. Њиховим ангажовањем и интензивнијим научно-истраживачким радом наставника који су 100% ангажовани, у областима битним за реализацију овог студијског програма, квалитет програма би се знатно побољшао.

12. *Наставити са добром праксом (постоји један потписан споразум) потписивања споразума о научној и пословно-техничкој сарадњи са адекватним институцијама.*

Комисија за акредитацију и проверу квалитета је утврдила да високошколска установа Криминалистичко-полицијски универзитет, испуњава прописане стандарде за акредитацију студијског програма мастер академских студија (МАС) - Информатика и рачунарство у оквиру поља природно-математичких наука, област Рачунарске науке за упис 15 (петнаест) студената у седишту Установе, за извођење наставе на српском језику.

Имајући у виду да је високошколска установа испунила стандарде за акредитацију студијског програма прописане Правилником о стандардима и поступку за акредитацију студијских програма („Службени гласник РС” број 13/2019), одлучено је као у диспозитиву.

Председник Комисије



Проф. др Ана Шијачки

Достављено:

- Високошколској установи
- Архиви