

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
СЕНАТ УНИВЕРЗИТЕТА

О Д Л У К А
О МАТИЧНОСТИ ФАКУЛТЕТА/АКАДЕМИЈЕ
УМЈЕТНОСТИ И СТУДИЈСКИХ ПРОГРАМА
УНИВЕРЗИТЕТА У БАЊОЈ ЛУЦИ И ВИСОКЕ ШКОЛЕ
УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА ЗА НАУЧНА И
УМЈЕТНИЧКА ПОЉА И УЖЕ НАУЧНЕ И
УМЈЕТНИЧКЕ ОБЛАСТИ

Бања Лука, 26.11.2015. године

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Сенат Универзитета

Број: 02/04-3.3610-110/15
 Дана, 26.11.2015. године

На основу члана 64. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 73/10, 104/11, 84/12, 108/13 и 44/15) и члана 33. Статута Универзитета у Бањој Луци, Сенат Универзитета у Бањој Луци на 50. сједници одржаној 26.11.2015. д о н о с и

О Д Л У К У
О МАТИЧНОСТИ ФАКУЛТЕТА/АКАДЕМИЈЕ УМЈЕТНОСТИ И СТУДИЈСКИХ
ПРОГРАМА УНИВЕРЗИТЕТА У БАЊОЈ ЛУЦИ И ВИСОКЕ ШКОЛЕ УНУТРАШЊИХ
ПОСЛОВА ЗА НАУЧНА И УМЈЕТНИЧКА ПОЉА И УЖЕ НАУЧНЕ И УМЈЕТНИЧКЕ
ОБЛАСТИ

Члан 1.

Овом Одлуком одређују се научна и умјетничка поља и уже научне и умјетничке области за које су матични поједини факултети/Академија умјетности односно студијски програми у саставу Универзитета у Бањој Луци и Висока школа унутрашњих послова (у даљем тексту: ВШУП).

Члан 2.

Факултети/Академија умјетности Универзитета у Бањој Луци и ВШУП матични су за научна/умјетничка поља и уже научне/умјетничке области, како је дато у наредној табели:

Ред. број	Назив организационе јединице	Научно/умјетничко поље	Ужа научна/умјетничка област
1	Академија умјетности Студијски програми: - Драмске умјетности - Музичке умјетности - Ликовне умјетности	Драмска и аудио-визуелне умјетности (Умјетничко поље)	драматургија (сценарио)
			глума
			позоришна режија
			анимирани филм
			продукција
			монтажа
			филмска и телевизијска режија
		снимање	
		Музичка умјетност (Умјетничко поље)	музичко стваралаштво
		репродукција музике	
		Музичка умјетност (Научно и умјетничко поље)	умјетничко-теоријске дисциплине
		Ликовне умјетности (Умјетничко поље)	графички дизајн
			графика
			вајарство
			рестаурација
			сликарство
		интермедијална умјетности	
		Историја и теорија умјетности (Научно поље)	историја и теорија ликовних умјетности
			историја и теорија визуелних комуникација
			музикологија
етномузикологија			
историја и теорија филма и театра (студије позоришта - театрологија, студије филма, радија и телевизије)			
заштита умјетничке баштине			

2	Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Студијски програми: - Архитектура - Геодезија - Грађевинарство	Архитектура и урбанизам (умјетничко и научно поље)	архитектонско пројектовање
			архитектура унутрашњих простора и дизајн
			дизајн сценског простора
			урбанистичко и регулационо планирање и зонирање простора
			урбанизам и планирање простора
			урбани дизајн и урбанистичко пројектовање
			планирање предјела и пејзажни дизајн
			урбана обнова
			заштита и ревитализација градитељског наслеђа
			просторно и графичко представљање (архитектонска графика, визуелизација, моделовање, cad, макетарство)
		Архитектура и урбанизам (научно поље)	историја и теорија урбаног развоја
			историја и теорија архитектуре
			архитектонске технологије (архитектонске конструкције, материјали у архитектури, инсталације у зградама, физика зграде, технологија грађења и архитектонски конструктивни системи)
			менаџмент у архитектури и урбанизму
		Геодезија (научно поље)	геометрија облика (нацртна геометрија, перспектива, параметричка архитектура)
			геодетски референтни системи
			геодетски премјер
			катастар и управљање непокретностима
			геоинформатика
		Грађевинарство (научно поље)	фотограмetriја и даљинско истраживање
			картографија (математичка, општа, дигитална, израда и умножавање планова и карата)
грађевинске конструкције			
грађевински материјали и технологија бетона			
хидротехника			
геотехника			
саобраћајнице			
организација и технологија грађења и грађевински менаџмент			
3	Економски факултет Студијски програми: - Економија - Економија и пословно управљање - Финансије, банкарство и осигурање - Финансије и ревизија јавног сектора - Међународна економија	Економија	механика и теорија конструкција
			актуарство
			економетрија
			економско планирање и развој
			економска политика
			фискална и монетарна економија
			маркетинг
			међународна економија
			операциона истраживања
			пословне финансије
			предузетничка економија
			рачуноводство и ревизија
			теоријска економија
			статистичка анализа
трговина, туризам и хотелијерство			

	- Пословна економија - Актуарство		пословна информатика
			логистика
			менаџмент
4	Електротехнички факултет Студијски програми: - Електроника и телекомуникације - Електроенергетика и аутоматика - Рачунарство и информатика	Електротехника, електроника, информационо инжењерство и рачунарске и информационе науке	телекомуникације општа електротехника електроенергетика електроника и електронски системи аутоматика и роботика рачунарске хардвер и системи рачунарске науке
5.	Машински факултет Студијски програми: - Производно машинство (ПМ); - Енергетско и саобраћајно машинство (ЕиСМ); - Индустрijско инжењерство (ИИ); - Мехатроника (МХ); - Заштита на раду (ЗНР)	Машинско инжењерство	производно машинство мехатроника и роботика примијењена механика термотехника машинске конструкције мотори и моторна возила процесна техника хидро и термоенергетика машинска технологија обраде дрвета бродоградња аеронаутика монтажне технологије и одржавање механика флуида и хидропнеуматски системи метрологија
		Металургија	физичка металургија, процесна металургија механичка металургија
		Индустријско инжењерство	индустрijско инжењерство и менаџмент инжењерство заштите радне средине
		Наука о материјалима	материјали
6	Медицински факултет Студијски програми: - Медицина - Фармација - Стоматологија - Здравствена нега	Базне медицинске науке	анатомија цитологија, хистологија и ембриологија фармакологија и токсикологија физиологија хумана генетика имунологија медицинска биохемија медицинска физика медицинска микробиологија молекуларна медицина историја и медицине и медицинска етика сестринство I патологија патолошка физиологија
		Клиничке медицинске науке	хирургија анестезиологија и реаниматологија дерматовенерологија ендокринологија физикална медицина и рехабилитација гинекологија и опстетриција инфектологија интерна медицина кардиологија клиничка фармакологија и токсикологија

			клиничка хемија и лабораторијска медицина		
			неурологија		
			нуклеарна медицина		
			офталмологија		
			онкологија и радиотерапија		
			оториноларингологија		
			педијатрија		
			породична медицина		
			психијатрија		
			радиологија		
			реуматологија		
			сестринство II		
			судска медицина		
			ургентна медицина		
			клиничка микробиологија		
			транфузијска медицина		
			Превентивне медицинске науке	епидемиологија	
				хигијена	
		јавно здравство			
		социјална медицина			
		здравствена екологија			
		медицина рада и спорта			
		Стоматологија	болести зуба		
			дјечија и превентивна стоматологија		
			максилофацијална хирургија (стоматологија)		
			орална хирургија		
			ортопедија вилица		
			парадонтологија и орална медицина		
		Фармација	стоматолошка протетика		
			броматологија		
			фармацеутска хемија		
			фармацеутска технологија и козметологија		
			фармакогнозија		
			фармакокинетика и клиничка фармација		
		7	Пољопривредни факултет Студијски програми: - Анимална производња - Биљна производња - Аграрна економија и рурални развој	Пољопривредне биљне науке	социјална фармација и фармацеутска пракса
					токсиколошка хемија
ратарство (њивске културе-житарице, крмне биљке, пашњаци, индустријске биљке)					
хортикултура (воћарство, виноградарство и винарство, повртарство, љековито и ароматично биље, украсно биље и уређење околине)					
наука о земљишту					
генетика и оплемењивање пољопривредних биљака					
Наука о животињама и млијеку	заштита здравља биљака и агроекологија				
	исхрана и физиологија биљака				
	сточарство (гајење животиња, исхрана животиња)				
	мљекарство				
	генетика и оплемењивање животиња				
	рибарство				

		Ветеринарске науке	пчеларство		
			узгој кућних љубимаца		
			анатомија и физиологија животиња		
			репродукција и стерилитет животиња		
			епизоотиологија и патологија		
			зоохигијена и здравствена заштита животиња		
		Пољопривредна биотехнологија	безбједност хране животињског поријекла		
			пољопривредна биотехнологија и биотехнологија хране		
			технологија генетских модификација (клонирање животиња, ГМ усјеви, селекција уз помоћ маркера); дијагностичке технологије производње сточне хране од биомасе (ДНК секвенце и уређаји за биоопажанье и рано/прецизно утврђивање болести); био-фарме		
		Остале пољопривредне науке	етика пољопривредне биотехнологије		
			економика пољопривреде и рурални развој		
			биометрика		
			очување генетичких ресурса		
		8	Правни факултет Студијски програми: - Право	Право	механизација у пољопривреди
					пољопривредна микробиологија
ауторско право и право индустријске својине					
филозофија права					
финансијско право					
грађанско право и грађанско процесно право					
историја права и државе					
кривично право и кривично процесно право					
локална самоуправа					
међународно право					
методологија права					
пословно (трговинско) право и право друштава					
правне и политичке теорије					
радно и социјално право					
римско право					
9	Природно-математички факултет Студијски програми: - Биологија - Физика - Географија - Хемија - Математика и информатика - Екологија и заштита животне средине - Просторно планирање	Биолошке науке	социологија права		
			теорија права и државе		
			управно право и управа		
			уставно право		
			микробиологија; биологија ћелије		
			биљне науке, ботаника		
			физиологија биљака		
			зоологија		
		Физичке науке	физиологија животиња		
			биохемија и молекуларна биологија		
			генетика и насљеђивање		
			екологија, заштита биодиверзитета		
			еволуциона биологија		
			општа физика		
			теоријска физика		
експериментална физика					
атомска, молекуларна и хемијска					

	- Техничко васпитање и информатика		физика (физика атома и молекула, укључујући сударе, интеракција са радијацијом; магнетна резонанца; Месбауеров ефекат)
			физика кондензоване материје (укључујући физику чврстог тијела, суперпроводивост)
			физика честица и поља
			нуклеарна физика
			физика флуида и плазме (укључујући физику површина)
			оптика (укључујући ласерску оптику)
			акустика
			астрономија (укључујући астрофизику и науку о свемиру)
		ГЕОНАУКЕ - Геологија - Географија - Просторно планирање - Животна средина	општа и теоријска геологија
			геологија рудних лежишта
			геологија лежишта минералних сировина
			примијењена геологија
			физичка географија
			друштвена географија
			регионална географија
			школска и примјењена картографија
			географија животне средине
			заштита животне средине
			географски информациони системи
			просторно планирање и одрживи развој планирање животне средине
		Хемијске науке	физичка хемија; наука о полимерима; електрохемија (суве ћелије, батерије, гориве ћелије, корозија метала, електролиза)
			неорганска и нуклеарна хемија
			органска хемија
			аналитичка хемија
		Математика	математичка анализа и примјене
			алгебра и геометрија
		Информационе науке	информационе науке и биоинформатика (развој софтвера)
Остале природне науке	биофизика		
	минералологија, петрологија и геохемија		
	палеонтологија		
Остале друштвене науке	демографија		
	етнологија		
Биотехнологија животне средине	биоремедијација (биолошки аспект)		
10	Рударски факултет Студијски програми: - Рударство	Рударско и геолошко инжењерство	површинска експлоатација минералних сировина
			подземна експлоатација минералних сировина
			припрема минералних сировина
			технологија заштите животне средине
			инжењерска геологија и геофизика
			експлоатација флуида
			истраживање лежишта минералних сировина

			рудничка геологија
11	Технолошки факултет Студијски програми: - Хемијска технологија - Текстилно инжењерство - Биотехнолошко прехранбени - Графичко инжењерство	Хемијско инжењерство	неорганске хемијске технологије
			органске хемијске технологије
			процесно инжењерство
			електрохемијско инжењерство
			еколошко инжењерство
		Нанотехнологије	наноматеријали
			нанопроекти
		Прехрамбено инжењерство	прехранбене технологије намирница биљног поријекла
			прехранбене технологије намирница животињског поријекла
			управљање и контрола квалитета хране и пића
		Индустријска биотехнологија	индустријски биопроцеси (биопроцесне технологије)
			индустријске ферментације
			биохемијско инжењерство
			биокатализе
			биоматеријали
		Текстилно инжењерство	текстилне технологије и инжењерство
			дизајн текстила и одјеће
Графичко инжењерство	графичке технологије		
	дизајн у графичкој индустрији		
12	Факултет физичког васпитања и спорта Студијски програми: - Општи - наставнички - Спорт	Спортске науке	кинезиологија у спорту
			теорија, методика и методологија у физичком васпитању и спорту
			кинезиолошка рекреација и кинезитерапија
13	Факултет политичких наука Студијски програми: - Социологија - Политикологија - Новинарство и комуникологија - Социјални рад	Социологија	теоријска социологија
			методологија социјалних истраживања
			посебне социологије
			социјална антропологија
		Политикологија	политичка теорија
			политички систем
			међународни односи и безбједност
		Новинарство и комуникологија	политичко комуницирање
			новинарство
			комуникологија
			информационе науке – социјални аспект масовни медији
		Социјални рад	теорија и методологија социјалног рада
			подручја социјалног рада
социјална политика			
14	Филолошки факултет Студијски програми: - Српски језик и књижевност - Енглески језик и	Језици, књижевности и културе	опште студије језика
			специфични језици (српски, енглески, њемачки, италијански, француски, руски, шпански, грчки, чешки, бугарски, кинески, каталонски)
			опште студије књижевности (општа књижевност и компаративна књижевност)

	<p>књижевност</p> <ul style="list-style-type: none"> - Њемачки језик и књижевност - Италијански језик и књижевност и српски језик и књижевност - Француски језик и књижевност - Руски и српски језик и књижевност - Италијански језик и књижевност 		<p>специфичне књижевности (српска, англо-америчка, њемачка, италијанска, француска, руска, шпанска, грчка, чешка, бугарска, кинеска, каталонска)</p> <p>теорија књижевности</p> <p>лингвистика</p> <p>опште културолошке студије</p> <p>специфичне културе (српска, англо-америчка, њемачка, италијанска, француска, руска, шпанска, грчка, чешка, бугарска, кинеска, каталонска)</p> <p>класична филологија</p>
15	<p>Филозофски факултет</p> <p>Студијски програми:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Психологија - Педагогија - Филозофија - Историја - Учитељски студиј - Предшколско васпитање 	<p>Психологија</p> <p>Педагошке науке</p> <p>Филозофија</p> <p>Историја</p>	<p>општа психологија</p> <p>педагошка и школска психологија</p> <p>психологија личности</p> <p>клиничка психологија и психотерапија</p> <p>развојна психологија</p> <p>социјална и организацијска психологија</p> <p>методологија у психологији</p> <p>андрагогија</p> <p>дефектологија</p> <p>дидактика</p> <p>логопедија</p> <p>методика васпитно-образовног рада</p> <p>методика предшколског васпитања</p> <p>методика разредне наставе</p> <p>општа педагогија</p> <p>системска педагогија</p> <p>естетика</p> <p>етика</p> <p>филозофија науке</p> <p>филозофија природе</p> <p>историја филозофије</p> <p>логика</p> <p>онтологија</p> <p>политичка филозофија</p> <p>филозофска антропологија</p> <p>спознајна теорија</p> <p>увод у филозофију</p> <p>национална историја</p> <p>општа историја</p> <p>помоћне историјске науке</p> <p>коришћење шумских ресурса</p> <p>силвекологија</p> <p>ловство</p> <p>шумарска генетика и оснивање шума (сјеменарство, расадничарство и пошумљавање)</p> <p>урбано шумарство</p> <p>економика и организација у шумарству</p> <p>интегрална заштита шумских екосистема</p> <p>гајење шума</p> <p>планирање газдовања шумама</p> <p>безбједносне науке</p> <p>криминалистичка тактика, методика и оператива</p> <p>криминалистичко-форензичке науке</p>
16	<p>Шумарски факултет</p> <p>Студијски програми:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Шумарство 	<p>Шумарство</p>	<p>шумарска генетика и оснивање шума (сјеменарство, расадничарство и пошумљавање)</p> <p>урбано шумарство</p> <p>економика и организација у шумарству</p> <p>интегрална заштита шумских екосистема</p> <p>гајење шума</p> <p>планирање газдовања шумама</p>
17.	<p>Висока школа унутрашњих послова</p>	<p>Безбједност и криминалистика</p>	<p>криминалистичко-форензичке науке</p>

			организација и послови полиције
			безбједност и заштита
			специјално физичко образовање

Члан 3.

Студијски програми које реализују факултети и Академија умјетности Универзитета и ВШУП кроз сва три циклуса, морају одговарати научним/умјетничким пољима и ужим научним/умјетничким областима за које су матични поједини факултети, Академија умјетности и ВШУП.

Члан 4.

Факултети и Академија умјетности Универзитета дужни су реализовати постдипломске студије и проводити поступак стицања доктората наука, само из оних научних/умјетничких поља и ужих научних/умјетничких области за која су матични према члану 2. ове Одлуке.

Члан 5.

Ступањем на снагу ове Одлуке, престаје да важи Одлука о матичности факултета/Академије умјетности и студијских програма Универзитета у Бањој Луци и Високе школе унутрашњих послова за научна и умјетничка поља и уже научне и умјетничке области-пречишћени текст, број: 02/04-3.535-114/15 од 26.03.2015. године.

Члан 6.

Ова Одлука ступа на снагу даном доношења и иста ће бити објављена на веб страници Универзитета.

ДОСТАВЉЕНО:

1. Свим факултетима/Академији,
2. Високој школи унутрашњих послова,
3. Проректорима Универзитета,
4. Генералном секретару,
5. а/а.

ПРЕДСЈЕДАВАЈУЋИ СЕНАТА РЕКТОР

Проф. др Станко Станић, с.р.