

**РЕПУБЛИКА СРПСКА
МИНИСТАРСТВО ПРОСВЈЕТЕ И КУЛТУРЕ**

**ПРАВИЛНИК
О ОБЛАСТИМА ОБРАЗОВАЊА**

Бања Лука, јул 2014. године

На основу члана 13. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, бр. 73/10, 104/11, 84/12 и 108/13) и члана 82. Закона о републичкој управи („Службени гласник Републике Српске“, бр. 118/08, 11/09, 74/10, 86/10 и 42/12), министар просвјете и културе, 28. јула 2014. године, доноси

ПРАВИЛНИК О ОБЛАСТИМА ОБРАЗОВАЊА

Члан 1.

Овим правилником утврђују се области образовања и нижи нивои класификација области образовања.

Члан 2.

(1) Области образовања су:

- 1) образовање,
- 2) умјетност и хуманистичке науке,
- 3) друштвене науке, пословање и администрација и право,
- 4) природне науке и математика,
- 5) инжењерство, технологија и грађевинарство,
- 6) пољопривреда, рибарство, шумарство и ветеринарска медицина,
- 7) здравље и заштита здравља и
- 8) услуге.

(2) Области образовања су усклађене са првим нивоом међународне стандардне класификације образовања, а поља образовања и дисциплине образовања су у највећој мјери усклађене са другим и трећим нивоом наведене класификације.

Члан 3.

Нижи класификациони нивои области образовања су:

- 1) поља образовања и
- 2) дисциплине образовања.

Члан 4.

Номенклатура поља образовања и дисциплина образовања из члана 3. овог правилника наведене су у табели која се налази у Прилогу 1. овог правилника и чини његов саставни дио.

Члан 5.

Приликом израде и поступка лиценцирања студијских програма примјењују се одредбе овог правилника.

Члан 6.

Општим актом високошколских установа дефинишу се уже области образовања у оквиру дисциплине образовања утврђених овим правилником.

Члан 7.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Српске“.

Број: 07.05/020-1908/14
Датум: 28. јула 2014. година

МИНИСТАР
Горан Мутабџија

**НОМЕНКЛАТУРА ПОЉА ОБРАЗОВАЊА И
ДИСЦИПЛИНА ОБРАЗОВАЊА УНУТАР ОБЛАСТИ ОБРАЗОВАЊА**

	Област образовања		Поље образовања		Дисциплина образовања
1	Образовање	11	Образовање педагошких кадрова	110	Образовање наставника
				111	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују образовање педагошких кадрова
2	Умјетност и хуманистичке науке	21	Умјетност	210	Аудио-визуелне технике
				211	Дизајн (осим индустријског дизајна)
				212	Драмска умјетност
				213	Ликовна умјетност
				214	Филмска умјетност
				215	Телевизијска умјетност
				216	Примијењена умјетност
				217	Музичка умјетност (умјетничко поље)
				218	Историја и теорија умјетности (научно поље)
		219	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују умјетност		
		22	Хуманистика	220	Религија
				221	Теологија
				222	Археологија
				223	Историја
				224	Филозофија
				225	Етика
				226	Лингвистика
				227	Књижевност
228	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују хуманистику				
3	Друштвене науке, пословање и администрација и право	31	Друштвене науке	310	Антропологија и демографија
				311	Политикологија
				312	Међународни односи
				313	Психологија
				314	Андрагогија
				315	Педагогија
				316	Етнологија
				317	Социологија
				318	Економија
				319	Пословна информатика

			3110	Туризам и хотелијерство			
			3111	Спорт			
			3112	Социјални рад			
			3113	Новинарство и комуникологија			
			3114	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују друштвене науке			
		32	Документацијске и архивске науке	320	Наука о архиву		
				321	Библиотекарство		
				322	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују документацијске и архивске науке		
		33	Пословање и администрација	330	Рачуноводство		
				331	Финансије, банкарство и осигурање		
				332	Менаџмент		
				333	Маркетинг		
				334	Администрација		
				335	Ревизија		
		34	Право	340	Право		
				341	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују право		
		4	Природне науке и математика	41	Биолошке науке	410	Биологија
						411	Екологија
						412	Молекуларна биологија
						413	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују биолошке науке
				42	Физичке науке	420	Физика
						421	Астрономија
						422	Геофизика
						423	Метеорологија (интердисциплинарна)
424	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују физичке науке						
43	Хемијске науке			430	Хемија		
				431	Биохемија (интердисциплинарна)		
				432	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују хемијске науке		
44	Гео-науке			440	Географија		

5	Инжењерство, технолигија и грађевинарство		441	Геологија	
			442	Просторно планирање	
			443	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују гео-науке	
		45	Математика и статистика	450	Математика
				451	Статистика
				452	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују математику и статистику
		46	Рачунарство	460	Развој софтвера
				461	Техничко цртање и информатика (интердисциплинарна)
				462	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују рачунарство
		51	Инжењерство	510	Хемијско инжењерство
				511	Прехрамбено инжењерство
				512	Графичко инжењерство
				513	Електротехника
				514	Електроника и аутоматика
				515	Машинство и обрада метала
				516	Пројектовање и технологија израде и одржавања мотора и превозних средстава
				517	Индустријско инжењерство и менаџмент
				518	Саобраћајно инжењерство
				519	Металуршко инжењерство
5110	Рударско и геолошко инжењерство				
5111	Мехатроника				
5112	Медицинско лабораторијско инжењерство				
5113	Санитарно инжењерство				
5114	Информатика				
5115	Индустријски дизајн и дизајн производа				
5116	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују инжењерство				
5117	Инжењерства која нису наведена				
52	Производне технологије	520	Прехрамбене технологије		
		521	Технологије материјала		
		522	Хемијске технологије		
		523	Текстилна, конфекцијска, обућарска технологија и		

					технологија коже		
				524	Графичка технологија		
				525	Технологије хемијске и механичке прераде дрвета		
				526	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују производне технологије		
		53	Архитектура и грађевинарство	530	Архитектура		
				531	Грађевинарство		
				532	Урбанизам		
				533	Геодезија		
				534	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују архитектуру и грађевинарство		
		6	Пољопривреда, рибарство, шумарство и ветеринарска медицина	61	Пољопривреда и рибарство	610	Биљна производња
						611	Хортикултура
						612	Анимална производња
						613	Агроекономика и рурални развој
						614	Агромедитеранска производња
615	Рибарство						
616	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују пољопривреду и рибарство						
62	Шумарство			620	Шумарство		
				621	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују шумарство		
63	Ветеринарска медицина			630	Ветеринарска медицина		
				631	Интердисциплинарни програми и квалификације који укључују ветеринарску медицину		
7	Здравље и заштита здравља			71	Здравље	710	Стоматологија
						711	Медицина
		712	Сестринство и акушерство				
		713	Медицинска дијагностика и технологије лијечења				
		714	Физиотерапија и рехабилитација				
		715	Здравствена нега				
		716	Фармација				
		717	Традиционална и комплементарна медицина и лијечење				
		718	Логопедија				
		719	Јавно здравство				
		7110	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују здравље				

8		72	Заштита здравља	7111	Програми здравља који нису раније укључени
				720	Заштита инвалида
				721	Брига о дјечи и младима
				722	Брига о старима
				723	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују заштиту здравља
	Услуге	81	Личне услуге	810	Спортска рекреација
				811	Козметологија
				812	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују личне услуге
		82	Безбједност, заштита и криминологија	820	Заштита особа и добара
				821	Заштита од пожара
				822	Заштита од елементарних непогода
				823	Криминологија
				824	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују безбједност, заштиту и криминологију
		83	Услуге транспорта	830	Услуге транспорта
				831	Поштанске услуге
832	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују услуге транспорта				
84	Заштита животне средине	840	Очување животне средине		
		841	Контрола и заштита		
		842	Заштита и безбједност на раду		
		843	Интердисциплинарни програми и квалификације које укључују заштиту животне средине		

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ ПРАВИЛНИКА О ОБЛАСТИМА ОБРАЗОВАЊА

I ПРАВНИ ОСНОВ

Правни основ за доношење Правилника садржан је у члану 13. Закона о високом образовању, којим је прописано да се области образовања и нижи нивои класификације истих утврђују Правилником о областима образовања, у складу са међународном стандардном класификацијом образовања.

II УСКЛАЂЕНОСТ СА ПРОПИСИМА ЕВРОПСКЕ УНИЈЕ

Министарство за економске односе и регионалну сарадњу у Мишљењу о усклађености Правилника о областима образовања са правном тековином Европске уније и правним актима Савјета Европе, донесеним под бројем: 17.03-020-506/14 од 10. марта 2014. године, констатовало је, након увида у прописе Европске уније и анализе одредби Правилника о областима образовања, да право Европске уније не садржи изворе који су релевантни за предмет уређивања овог правилника, због чега у Изјави о усклађености, у одговарајућем дијелу, стоји оцјена „непримјењиво“.

III РАЗЛОЗИ ЗА ДОНОШЕЊЕ ПРАВИЛНИКА

Законом о високом образовању универзитет је дефинисан као високошколска установа која изводи најмање пет студијских програма из три области образовања, а висока школа као високошколска установа која изводи најмање један студијски програм из једне области образовања. У складу с тим доношење овог правилника је неопходно за израду и лиценцирања студијских програма, те за утврђивање испуњености услова за рад високошколских установа.

IV УЧЕШЋЕ ЈАВНОСТИ И КОНСУЛТАЦИЈЕ У ИЗРАДИ ПРАВИЛНИКА

Приликом израде овог правилника испуњени су услови из члана 4. Смјерница за поступање републичких органа управе о учешћу јавности и консултацијама у изради закона („Службени гласник Републике Српске“, бр. 123/08 и 73/12). Примједбе и сугестије су узете у обзир приликом израде текста Правилника.

V ОБРАЗЛОЖЕЊЕ ПРЕДЛОЖЕНИХ РЈЕШЕЊА

Чланом 1. овог правилника прописано је да се Правилником утврђују области образовања и нижи нивои класификација области образовања.

Чланом 2. овог правилника утврђене су области образовања, и то: образовање; умјетност и хуманистичке науке; друштвене науке, пословање и администрација и право; природне науке и математика; инжењерство, технологија и грађевинарство; пољопривреда, рибарство, шумарство и ветеринарска медицина; здравље и заштита здравља и услуге.

Чланом 3. је прописано да су нижи класификациони нивои области образовања поља образовања и дисциплине образовања.

Чланом 4. прописано је да се номенклатура поља образовања и дисциплина образовања налази у табели која се налази у Прилогу 1 који је саставни дио овог правилника.

Чланом 5. овог правилника је прописано да ће се Правилник користи приликом израде и поступка лиценцирања студијских програма.

Чланом 6. овог правилника је прописано да високошколске установе својим општим актима дефинишу предмете уже области образовања у оквиру дисциплине образовања утврђених овим правилником.

Чланом 7. је прописано да правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Српске“.

VI ФИНАНСИЈСКА СРЕДСТВА

За извршење овог правилника нису потребна додатна средства из буџета Републике Српске.