

Na osnovu odredbi člana 12. Zakona o organiziranju i djelokrugu rada ministarstava i drugih tijela kantonalne uprave SBK ("Službene novine SBK", broj: 15/12,17/12 I 11/19, i odredbi člana 123. stav (1) i člana 153. stav (1) tačka f) Zakona o visokom obrazovanju ("Službene novine SBK", broj: 4/13), ministar Ministarstva obrazovanja, nauke, mladih, kulture i sporta d o n o s i

PRAVILNIK

O STJECANJU I KORIŠTENJU AKADEMSKIH TITULA, NAUČNIH I STRUČNIH ZVANJA NA VISOKOŠKOLSKIM USTANOVAMA NA PODRUČJU SREDNJOBOSANSKOG KANTONA

DIO PRVI – OPĆE ODREDBE

Član 1.

(Predmet Pravilnika)

Ovim pravilnikom regulira se način stjecanja/dodjeljivanja i korištenja akademskih titula, naučnih i stručnih zvanja na visokoškolskim ustanovama na području Srednjobosanskog Kantona.

Član 2.

(Stjecanje prava na akademsku titulu i zvanje)

- (1) Pravo na akademsku titulu, naučno i stručno zvanje stječe se završetkom određenog ciklusa studija u skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju (u da jem tekstu Zakon), i ovim pravilnikom.
- (2) Akademске titule, naučna i stručna zvanja stječu se završetkom prvog, drugog i integriranog prvog i drugog, i trećeg ciklusa studija, u skladu sa propisima o visokom obrazovanju.
- (3) Dodjeljivati se mogu samo akademske titule, naučna i stručna zvanja predviđena Zakonom, izuzev zvanja počasni doktorat (honoris causa) u skladu sa Zakonom.

DIO DRUGI – AKADEMSKE TITULE, NAUČNA I STRUČNA ZVANJA

Član 3.

(Ciklusi studija)

- (1) Ciklusi, odnosno gradirani nivoi visokog obrazovanja su prvi ciklus – dodiplomski studij, drugi ciklus ili diplomski studij i treći ciklus – doktorski studij.
- (2) Na univerzitetima se organiziraju sva tri ciklusa studija, a na visokim školama samo prvi ciklus.

Član 4.

(Završavanje ciklusa studija)

- (1) Ciklus studija završava se uspješnim izvršavanjem svih obaveza utvrđenih odobrenim studijskim programom, odnosno nastavnim planom i programom, donesenih u skladu sa Zakonom.

- (2) Svaki ciklus studija ima Zakonom utvrđen broj ECTS bodova čijim ostvarenjem se stječe određena akademska titula, stručno ili naučno zvanje.

Član 5.
(Prvi ciklus studija)

- (1) Dodiplomski odnosno preddiplomski studij ili prvi ciklus organizira se na univerzitetima ili visokim školama u skladu sa Zakonom, u trajanju od najmanje tri godine sa 180 ECTS bodova ili četiri godine sa 240 ECTS bodova, i vodi do akademskog stručnog zvanja bakalaureat/bachelor ili ekvivalent za određenu stručnu oblast, uz oznaku smjera kada je to naznačeno u odobrenom studijskom programu, odnosno nastavom planu i programu.
- (2) Za studij iz grupacije tehničkih nauka pored zvanja bakalaureat/bachelor može se dodati i titula inženjer za određenu stručnu oblast, uz oznaku smjera shodno nastavom planu i programu.
- (3) Za prvi ciklus studija koji je organiziran na Visokoj školi, pored naziva zvanja iz stava (1) korišteno je i zvanje prvostupnik/bachelor kada je tako bilo naznačeno u odobrenom studijskom programu, odnosno nastavnom planu i programu.

Član 6.
(Drugi ciklus studija)

- (1) Diplomski studij ili drugi ciklus se organizira i završava na univerzitetima u trajanju od dvije godine i vrednuje sa 120 ECTS bodova ukoliko se nastavlja na prvi ciklus koji je trajao tri godine, ili u trajanju od jedne godine i vrednuje se 60 ECTS bodova ukoliko se nastavlja na prvi ciklus koji je trajao četiri godine, tako da sa prvim ciklusom nosi ukupno 300 ECTS bodova, i vodi do akademskog stručnog zvanja magistar/master za određenu stručnu oblast, uz oznaku smjera kada je to naznačeno u odobrenom studijskom programu, odnosno nastavnom planu i programu.
- (2) Za studij iz grupacije tehničkih nauka pored zvanja magistar/master može se dodati i titula diplomirani inženjer za određenu stručnu oblast, uz oznaku smjera shodno odobrenom studijskom programu, odnosno nastavom planu i programu.

Član 7.
(Treći ciklus)

Doktorski studij ili treći ciklus organizira se na univerzitetima, traje tri godine i vrednuje se sa 180 ECTS, tako da sa prvim, drugim i trećim ciklusom nosi ukupno 480 ECTS bodova, i vodi do akademskog naučnog zvanja doktor nauka ili doktor umjetnosti uz naznaku naučne odnosno umjetničke oblasti, sa usmjerenjem ukoliko je to naznačeno u odobrenom studijskom programu, odnosno nastavom planu i programu.

Član 8.
(Integrirani studij)

Lice koje završi integrirani univerzitetski studij prvog i drugog ciklusa u trajanju od najmanje pet godina, koji se vrednuje sa najmanje 300 ECTS bodova, stiže akademsko stručno zvanje magistar/master u skladu sa odredbama člana 6. ovog Pravilnika.

Član 9.
(Studij medicine, stomatologije i veterine)

- (1) Lice koje završi integrirani akademski studij prvog i drugog ciklusa medicine u trajanju od šest godina, koji se vrednuje sa 360 ECTS bodova stječe akademsko stručno zvanje "doktor medicine".
- (2) Lice koje završi integrirani akademski studij prvog i drugog ciklusa stomatologije u trajanju od najmanje pet godina, koji se vrednuje sa najmanje 300 ECTS bodova, stječe akademsko stručno zvanje "doktor stomatologije"/"doktor dentalne medicine.
- (3) Lice koje završi integrirani akademski studij prvog i drugog ciklusa veterine u trajanju od pet godina, koji se vrednuje sa 300 ECTS bodova, stječe akademsko stručno zvanje "doktor veterine".

DIO TREĆI – SKRAĆENICE I KORIŠTENJE TITULA I ZVANJA

Član 10.
(Skraćenice)

- (1) Skraćenica akademskog stručnog zvanja bakalaureat/bachelor označava se sa „BA“, za tehničke studije „BA ing.“ i stavlja se iza imena i prezimena lica koje ga je steklo.
- (2) Skraćenica za akademsko stručno zvanje magistar/master označava se sa „MA“, a za tehničke studije „MA dipl.ing.“ i stavlja se iza imena i prezimena lica koje ga je steklo.
- (3) Skraćenica za akademsko stručno zvanje magistar/master farmacije označava se sa „mr.ph.“, i stavlja se se iza imena i prezimena lica koje ga je steklo.
- (4) Skraćenice zvanja iz člana 9. Pravilnika, doktor medicine označava se „dr. med.“, za zvanje doktor stomatologije /doktor dentalne medicine označava se „dr.stom.“ /"dr.dent.", i za zvanje „doktor veterine sa „dr.vet.“, i stavljaju se iza imena i prezimena lica koje ih je steklo, a ako se koriste bez oznake stručne oblasti, koristi se skraćenica „dr.“ i stavlja se ispred imena i prezimena.
- (5) Skraćenica zvanja doktor nauka/doktor umjetnosti označava se sa „dr.sc.“ ili „dr.sci“, odnosno „dr.art.“ i stavljaju se ispred imena i prezimena lica koje ih je steklo.
- (6) Skraćenica naučnog zvanja magistra nauka iz predbolonjskog sistema označava se sa „mr. sc.“ ili „mr.sci“, i piše se ispred imena i prezimena osobe koja ga je stekla.

Član 11.
(Korištenje titula i zvanja u javnim ispravama)

Stečene akademske titule, stručna i naučna zvanja unose se u javne isprave koje izdaje visokoškolska ustanova kao što su: diploma, dodatak diplomi i uvjerenje o završenom ciklusu studija.

DIO ČETVRTI – SPISAK AKADEMSKIH TITULA, STRUČNIH I NAUČNIH ZVANJA

Član 12.

(Spisak akademskih titula, naučnih i stručnih zvanja)

(1) Akademске titule, naučna i stručna zvanja koja se stječu i dodjeljuju na visokoškolskim ustanovama na području Srednjobosanskog kantona sadržane se u Spisku akademskih titula, stručnih i naučnih zvanja na visokoškolskim ustanovama na području Srednjobosanskog kantona, koji je sastavni dio ovog Pravilnika.

(2) Ministarstvo će početkom svake akademske godine objavljivati u "Službenim novinama SBK" izmjene i dopune Spiska iz stava (1) ovog člana, na osnovu podataka koje su dužne dostaviti visokoškolske ustanove najkasnije do 1. oktobra.

(3) Izmjene i dopune iz stava (2) ovog člana dostavljaju se ukoliko su u toj godini uvedeni novi studijski programi ili smjerovi, ili revidirani postojeći u skladu sa Zakonom, na način da je izmijenjeno i zvanje koje se dodjeljuje završetkom tog studija.

Član 13.

(Ravnopravnost)

Terminološko korištenje muškog ili ženskog roda u ovom pravilniku podrazumijeva uključivanje oba roda.

DIO PETI – PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 14.

(Primjena i usklađivanje akata visokoškolskih ustanova)

- (1) Sticanje akademskih titula, stručnih i naučnih zvanja utvrđenih članovima 5. do 9. ovog pravilnika obavezno se primjenjuju od 1. oktobra 2025. godine.
- (2) Do datuma iz stava (1) ovog člana mogu se primjenjivati akademske titule, stručna i naučna zvanja sadržana u Spisku iz člana 12. Pravilnika.
- (3) Visokoškolske ustanove su obavezne najkasnije do 1. augusta 2025. godine uskladiti svoja akta sa ovim pravilnikom.

Član 15.

(Stupanje na snagu)

Ovaj pravilnik stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u "Službenim novinama Srednjobosanskog kantona".

Broj: 01- 34-64/

Datum: 14.04.2025. godina



MINISTAR

Bojan Domić

**SPISAK AKADEMSKIH TITULA, STRUČNIH I NAUČNIH/UMJETNIČKIH
ZVANJA KOJA SE MOGU STICATI NA VISOKOŠKOLSKIM USTANOVAMA**

I. UNIVERZITET U TRAVNIKU

	EDUKACIJSKI FAKULTET						
1.	KOMUNIKOLOGIJA/N OVINARSTVO	3+2	3	Bachelor/bakalaureat komunikologije/novinars tva	2	Magistar komunikologije/n ovinarstva	
	KOMUNIKOLOGIJA/N OVINARSTVO	4+1	4	Bachelor/bakalaureat komunikologije/novinars tva	1	Magistar komunikologije/n ovinarstva	
2.	PREDŠKOLSKI ODGOJ	4+1	4	Bachelor/bakalaureat predškolskog odgoja	1	Magistar predškolskog odgoja	
3.	PEDAGOGIJA I PSIHOLOGIJA	4+1+3	4	Bachelor/bakalaureat pedagogije i psihologije	1	Magistar pedagogije i psihologije	3 Doktor nauka u oblasti pedagogije Doktor nauka u oblasti psihologije
4.	EDUKACIJSKI MENADŽMENT	2			2	Magistar menadžmenta u edukaciji	
	EDUKACIJSKI MENADŽMENT	1			1	Magistar menadžmenta u edukaciji	
5.	MENADŽMENT U OBRAZOVANJU	3					3 Doktor nauka u oblasti menadžmenta u obrazovanju
6.	RAZREDNA NASTAVA	4+1+3	4	Bachelor/bakalaureat razredne nastave	1	Magistar razredne nastave	3 Doktor nauka u oblasti metodika razredne nastave
7.	MATEMATIKA I INFORMATIKA	4+1+3	4	Bachelor/bakalaureat matematike i informatike	1	Magistar matematike i informatike	3 Doktor nauka u oblasti matematike, Doktor nauka u oblasti informatike
8.	OPĆA	4+1+3	4	Bachelor/bakalaureat	1	Magistar	3 Doktor nauka u

	KINEZILOGIJA			opće kineziologije		kineziologije		oblasti kineziologije
9.	SPORTSKI MENADŽMENT	3+2	3	Bachelor/bakalaureat sportskog menadžmenta	2	Magistar menadžmenta u sportu		
10.	SPECIJALNE NAMJENE	3+2	3	Bachelor/bakalaureat specijalnih namjena	2	Magistar specijalnih namjena		
11.	SPORTSKI TRENER	3+2	3	Bachelor/bakalaureat sportski trener	2	Magistar sportskog treninga		
12.	BOSANSKI JEZIK I KNJIŽEVNOST	4+1+3	4	Bachelor/bakalaureat bosanskog jezika i književnosti	1	Magistar bosanskog jezika i književnosti	3	Doktor nauka u oblasti lingvistike, Doktor nauka u oblasti književnosti

Redni broj	VISOKOŠKOLSKA USTANOVA – ORGANIZACIONA JEDINICA	Predviđeno trajanje ciklusa studija	STRUČNO/NAUČNO ZVANJE					
			Trajanje studija	Nakon završenog prvog ciklusa studija	Trajanje studija	Nakon završenog drugog ciklusa studija	Trajanje studija	Nakon završenog trećeg ciklusa studija
1.	FAKULTET ZA MENADŽMENT I POSLOVNU EKONOMIJU	3+2+3 4+1+3						
1.	Opći menadžment		3	Bachelor (bakalaureat) menadžmenta u ekonomij	1 2	Magistar ekonomije iz oblasti Općeg menadžmenta	3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Općeg menadžmenta
2.	Poslovna ekonomija		3 4	Bachelor (bakalaureat) poslovne ekonomije	1 2	Magistar ekonomije iz oblasti Poslovne ekonomije	3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Poslovne ekonomije
3.	Menadžment u bankarstvu i osiguranju		3	Bachelor (bakalaureat) menadžmenta u bankarstvu i osiguranju	-	-	-	-

4.	Menadžment u turizmu i ugostiteljstvu		3	Bachelor (bakalaureat) menadžmenta u turizmu i ugostiteljstvu				
5.	Finansijski menadžment		--		1 2	Magistar ekonomije iz oblasti Finansijskog menadžmenta	--	
6.	Poslovna psihologija		3	Bachelor (bakalaureat) poslovne psihologije	1 2	Magistar menadžmenta iz oblasti Poslovne psihologije	3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Poslovne psihologije
7.	Zdravstveni menadžment		--		1 2	Magistar ekonomije iz oblasti Zdravstvenog menadžmenta	--	
8.	Poslovna informatika		3 4	Bachelor (bakalaureat) poslovne informatike	--		--	
9.	Kvantitativna ekonomija		--		--		3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Kvantitativne ekonomije
10.	Bezbjednosni menadžment		3 4	Bachelor (bakalaureat) bezbjednosnog menadžmenta				

Redni broj	VISOKOŠKOLSKA USTANOVA – ORGANIZACIONA JEDINICA	Predviđeno trajanje ciklusa studija	STRUČNO/NAUČNO ZVANJE					
			Trajanje studija	Nakon završenog prvog ciklusa studija	Trajanje studija	Nakon završenog drugog ciklusa studija	Trajanje studija	Nakon završenog trećeg ciklusa studija
	FAKULTETA TEHNIČKE STUDIJE	3+2+3 4+1+3						

1.	ARHITEKTURA	3+2+3	3	Bachelor/bakalaureat - inženjer arhitekture	2	Magistar /diplomirani inženjer arhitekture	3	Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti
2.	ARHITEKTURA	4+1+3	4	Bachelor/bakalaureat - inženjer arhitekture	1	Magistar /diplomirani inženjer arhitekture	3	Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti
3.	GRAĐEVINA	3+2+3	3	Bachelor/bakalaureat - inženjer građevine	2	Magistar /diplomirani inženjer građevine sa naznakom oblasti	3	Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti
	GRAĐEVINA	4+1+3	4	Bachelor/bakalaureat - inženjer građevine	1	Magistar /diplomirani inženjer građevine sa naznakom oblasti	3	Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti
4.	GRAFIČKO INŽINJERSTVO I DIZAJN	3+2+3	3	Bachelor /bakalaureat - inženjer grafičkog inženjerstva i dizajna	2	Magistar - diplomirani inženjer grafičkog inženjerstva i dizajna	3	Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti
5.	GRAFIČKO INŽINJERSTVO I DIZAJN	4+1+3	4	Bachelor/bakalaureat - inženjer grafičkog inženjerstva i dizajna	1	Magistar - diplomirani inženjer grafičkog inženjerstva i dizajna	3	Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti
6.	INŽINJERSKA INFORMATIKA	3+2+3	3	Bachelor/bakalaureat - inženjer informacionih tehnologija	2	Magistar/diplomirani inženjer informacionih tehnologija	3	Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti
7.	INŽINJERSKA INFORMATIKA	4+1+3	4	Bachelor /bakalaureat - inženjer informacionih tehnologija	1	Magistar/diplomirani inženjer informacionih tehnologija	3	Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti

8.	TEKSTILNO INŽINJERSTVO I DIZAJN	3+2+3	3	Bachelor/bakalaureat - inženjer tekstilnog inženjerstva i dizajna	2	Magistar/diplomirani inženjer tekstilnog inženjerstva i dizajna sa naznakom oblasti	3	Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti
9.	TEKSTILNO INŽINJERSTVO I DIZAJN	4+1+3	4	Bachelor/bakalaureat - inženjer tekstilnog inženjerstva i dizajna	1	Magistar/diplomirani inženjer tekstilnog inženjerstva i dizajna sa naznakom oblasti	3	Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti
10.	SIGURNOST I ZAŠTITA NA RADU I ZAŠTITA OD POŽARA	3+2+3	3	Bachelor /bakalaureat - inženjer sigurnosti i zaštite na radu i zaštite od požara	2	Magistar- diplomirani inženjer sigurnosti i zaštite na radu i zaštite od požara	3	Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti
11.	SIGURNOST I ZAŠTITA NA RADU I ZAŠTITA OD POŽARA	4+1+3	4	Bachelor /bakalaureat - inženjer sigurnosti i zaštite na radu i zaštite od požara	1	Magistar- diplomirani inženjer sigurnosti i zaštite na radu i zaštite od požara	3	Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti
12.	SIGURNOST I ZAŠTITA NA RADU	3+2+3	3	Bachelor /bakalaureat - inženjer sigurnosti i zaštite na radu	2	Magistar- diplomirani inženjer sigurnosti i zaštite na radu	3	Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti
13.	SIGURNOST I ZAŠTITA NA RADU	4+1+3	4	Bachelor /bakalaureat - inženjer sigurnosti i zaštite na radu	1	Magistar- diplomirani inženjer sigurnosti i zaštite na radu	3	Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti
14.	SIGURNOST I ZAŠTITA OD POŽARA	3+2+3	3	Bachelor /bakalaureat - inženjer sigurnosti i zaštite od požara	2	Magistar- diplomirani inženjer sigurnosti i zaštite od požara	3	Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti
15.	SIGURNOST I ZAŠTITA OD POŽARA	4+1+3	4	Bachelor /bakalaureat - inženjer sigurnosti i zaštite od požara	1	Magistar- diplomirani inženjer sigurnosti i zaštite od požara	3	Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti
16.	TEKSTILNO INŽINJERSTVO I	3+2+3	3	Bachelor/bakalaureat - inženjer tekstilnog inženjerstva i modnog	2	Magistar- diplomirani inženjer tekstilnog inženjerstva i modnog	3	Doktor tehničkih nauka sa naznakom

	MODNI DIZAJN			dizajna		dizajna sa naznakom oblasti		oblasti
17.	TEKSTILNO INŽINJERSTVO I MODNI DIZAJN	4+1+3		4 Bachelor/bakalaureat - inženjer tekstilnog inženjerstva i modnog dizajna		1 Magistar- diplomirani inženjer tekstilnog inženjerstva i modnog dizajna sa naznakom oblasti		3 Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti
18.	GRAFIČKI DIZAJN I MULTIMEDIJA	3+2+3		3 Bachelor/bakalaureat – inženjer grafičkog dizajna i multimedije		2 Magistar- diplomirani inženjer grafičkog dizajna i multimedije		3 Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti
19.	GRAFIČKI DIZAJN I MULTIMEDIJA	4+1+3		4 Bachelor/bakalaureat – inženjer grafičkog dizajna i multimedije		1 Magistar- diplomirani inženjer grafičkog dizajna i multimedije		3 Doktor tehničkih nauka sa naznakom oblasti

Redni broj	UNIVERZITET U TRAVNIKU – ORGANIZACIONA JEDINICA	Predvideno trajanje ciklusa studija	STRUČNO/NAUČNO ZVANJE					
			Trajanje studija	Nakon završenog prvog ciklusa studija	Trajanje studija	Nakon završenog drugog ciklusa studija	Trajanje studija	Nakon završenog trećeg ciklusa studija
1.	Pravni fakultet Univerziteta u Travniku							
1	SMJER OPĆE PRAVO	4+1+3	4	Bachelor/Bakalaureat općeg prava	1	Magistar prava uža naučna oblast građanskopravna, Magistar prava uža naučna oblast javnopravna, Magistar prava uža naučna oblast ekonomskopravna, Magistar prava uža naučna oblast krivičnopravna, Magistar prava uža naučna oblast historijskopravna, Magistar prava uža naučna oblast poslovnopravna, Magistar prava uža naučna oblast međunarodnopravna, Magistar prava uža naučna oblast	3	Doktor pravnih nauka uža naučna oblast Građansko pravo, Doktor pravnih nauka uža naučna oblast Krivično pravo, Doktor pravnih nauka uža naučna oblast Međunarodno pravo, Doktor pravnih nauka uža naučna oblast Historija države i prava, Doktor pravnih nauka uža naučna

						teorijskoppravna, Magistar prava uža naučna oblast komunitarna		oblast Javno pravo, Doktor pravnih nauka uža naučna oblast Ekonomsko pravo, Doktor pravnih nauka uža naučna oblast Evropsko pravo, Doktor pravnih nauka uža naučna oblast Poslovno pravo
2	SMJER POSLOVNO PRAVO	3+2	3	Bachelor/Bakalaureat poslovnog prava	2	Magistar poslovnog prava		
3	SMJER MEĐUNARODNO PRAVO I DIPLOMATIJA	4+1	4	Bachelor/Bakalaureat međunarodnog prava i diplomatije	1	Magistar međunarodnog prava i diplomatije		
4	SMJER JAVNA UPRAVA	3+2	3	Bachelor/Bakalaureat javne uprave	2	Magistar javne uprave		

Redni broj	VISOKOŠKOLSKA USTANOVA – ORGANIZACIONA JEDINICA	Predviđeno trajanje ciklusa studija	STRUČNO/NAUČNO ZVANJE					
			Trajanje studija	Nakon završenog prvog ciklusa studija	Trajanje studija	Nakon završenog drugog ciklusa studija	Trajanje studija	Nakon završenog trećeg ciklusa studija
1.	FAKULTET FARMACEUTSKO ZDRAVSTVENI FAKULTET	3+2+3 4+1+3						
1.	Akadske integrisane studije farmacije	5+0	5	MAGISTAR FARMACIJE				
2.	Akadske integrisane studije stomatologije	5+0	5	DOKTOR STOMATOLOGIJE				
3.	Farmaceutski smjer	3+2	3	Bakalaureat/Bachelor farmacije	2	Magistar farmacije		

4.	Radiologija	4+1	4	Bakalaureat/Bachelor radioloških tehnologija	1	Magistar radioloških tehnologija		
5.	Radiologija	3+2	3	Bakalaureat/Bachelor medicinske radiologije-inženjer medicinske radiologije	2	Magistar radioloških tehnologija		
6.	Opći smjer - Sestrinstvo	4+1	4	Bakalaureat/Bachelor zdravstvene njege i terapije	1	Magistar zdravstvene njege i terapije		
7.	Opći smjer - Sestrinstvo	3+2	3	Bakalaureat/Bachelor medicinskog sestrinstva	2	Magistar zdravstvene njege i terapije		
8.	Fizioterapija	4+1	4	Bakalaureat/Bachelor fizioterapija	1	Magistar fizioterapije		
9.	Fizioterapija	3+2	3	Bakalaureat/Bachelor fizioterapija	2	Magistar fizioterapije		
10.	Medicinsko laboratorijska dijagnostika	4+1	4	Bakalaureat/Bachelor medicinsko-laboratorijske dijagnostike	1	Magistar medicinsko-laboratorijske dijagnostike		
11.	Medicinsko laboratorijska dijagnostika	3	3	Bakalaureat/Bachelor medicinsko-laboratorijske dijagnostike				
12.	Osnovne strukovne studije dentalne higijene	3	3	univerzitetski Bakalaureat/Bachelor dentalne higijene				
13-1.	BIOMEDICINA I ZDRAVSTVO MODUL: - Stomatologija	3 godine					3	Doktor nauka iz područja biomedicine i zdravstva polje Stomatologija
13-2.	BIOMEDICINA I ZDRAVSTVO MODUL: - Farmacija	3 godine					3	Doktor nauka iz područja biomedicine i zdravstva polje Farmacija

13.-3	BIOMEDICINA I ZDRAVSTVO MODUL: - Javno zdravstvo	3 godine				3	Doktor nauka iz područja biomedicine i zdravstva polje Javno zdravstvo
13.-4	BIOMEDICINA I ZDRAVSTVO MODUL: - Klinička medicina	3 godine				3	Doktor nauka iz područja biomedicine i zdravstva polje Klinička medicina

II. SVEUČILIŠTE/UNIVERZITET "VITEZ"

Redni broj	VISOKOŠKOLSKA USTANOVA – ORGANIZACIONA JEDINICA	Predviđeno trajanje ciklusa studija	STRUČNO/NAUČNO ZVANJE					
			Trajanje	Nakon završenog prvog ciklusa studija	Trajanje	Nakon završenog drugog ciklusa studija	Trajanje	Nakon završenog trećeg ciklusa studija
1.	FAKULTET POSLOVNE EKONOMIJE SVEUČILIŠTA/UNIVERZ ITETA "VITEZ"	3+2+3 4+1+3						
1.1.	<u>Poduzetnički menadžment</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	2	Magistar ekonomije (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	3	Doktor Ekonomskih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
		4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	1	Magistar ekonomije (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	3	Doktor Ekonomskih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)

1.2.	<u>Studijski program</u> <u>Poduzetnički menadžment</u>	<u>Smjer</u> <u>Poduzetništvo i menadžment</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Poduzetništvo i menadžment (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	2	Magistar ekonomije, smjer Poduzetništvo i menadžment (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	-	-
			4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Poduzetništvo i menadžment (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	1	Magistar ekonomije, smjer Poduzetništvo i menadžment (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	-	-
		<u>Smjer</u> <u>Digitalna ekonomija</u>	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Digitalna ekonomija (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	1	Magistar ekonomije, smjer Digitalna ekonomija (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	-	-
		<u>Smjer</u> <u>Marketing menadžment</u>	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Marketing menadžment (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	1	Magistar ekonomije, Marketing menadžment (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	-	-
		<u>Smjer</u> <u>Menadžment u zdravstvu</u>	4+1+3	-	-	1	Magistar ekonomije, smjer Menadžment u zdravstvu (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	-	-
1.3.	<u>Financije i računovodstvo</u>		3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	2	Magistar ekonomije (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	3	Doktor Ekonomskih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
			4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	1	Magistar ekonomije (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	3	Doktor Ekonomskih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)

1.4.	<u>Financije, računovodstvo i revizija</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	2	Magistar ekonomije (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	3 Doktor Ekonomskih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
		4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	1	Magistar ekonomije (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	3 Doktor Ekonomskih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
1.5.	<u>Poslovna informatika</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	-	-	-
		4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	-	-	-
1.6.	<u>Marketing menadžment i trgovina</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 180 ECTS)	2	Magistar ekonomije (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	3 Doktor Ekonomskih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
		4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 240 ECTS)	1	Magistar ekonomije (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	3 Doktor Ekonomskih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)

1.7.	<u>Menadžment turizma i ugostiteljstva</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	2	Magistar ekonomije (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	3	Doktor Ekonomskih znanosti/ nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
		4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	1	Magistar ekonomije (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	3	Doktor Ekonomskih znanosti/ nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
1.8.	<u>Menadžment, financija, bankarstva i osiguranja</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	2	Magistar ekonomije (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	3	Doktor Ekonomskih znanosti/ nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
		4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	1	Magistar ekonomije (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	3	Doktor Ekonomskih znanosti/ nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
1.9.	<u>Menadžment računovodstva i revizije</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	2	Magistar ekonomije (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	3	Doktor Ekonomskih znanosti/ nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
		4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	1	Magistar ekonomije (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	3	Doktor Ekonomskih znanosti/ nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)

1.10.	<u>Menadžment javnog sektora i uprave</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	2	Magistar ekonomije (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	3	Doktor Ekonomskih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
		4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	1	Magistar ekonomije (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	3	Doktor Ekonomskih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
1.11.	<u>Agromenadžment</u>	3+2+1	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	-	-	-	-
1.12.	<u>Poslovanje u Europskoj uniji</u>	3+2+3	-	-	2	Magistar ekonomije (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	-	-
1.13.	<u>Međunarodno poslovanje (izvođenje na engleskom jeziku)</u>	3+2+3	-	-	2	Magistar ekonomije (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	3	Doktor Ekonomskih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
2.	PRAVNI FAKULTET SVEUČILIŠTA/UNIVERZITETA "VITEZ"							
2.1.	<u>Opće pravo</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor prava (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	2	Magistar prava (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	3	Doktor Pravnih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)

		4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor prava (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	1	Magistar prava (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	3	Doktor Pravnih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
2.2.	<u>Sigurnost i kriminalistika</u>	3+2+1	3	Bakalaureat/bachelor prava (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	-	-	-	-
		4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor prava (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	-	-	-	-
2.3.	<u>Forenzične znanosti</u>	4+1+3	-	-	1	Magistar prava (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	-	-
2.4.	<u>Krivično finansijsko pravo</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor prava (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	-	-	-	-
		4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor prava (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	-	-	-	-
2.5.	<u>Poslovno pravo</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor prava (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	-	-	-	-

2.6.	<u>Pravni aspekti poslovanja sa Europskom unijom</u>	3+2+3	-	-	2	Magistar prava (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	-	-
2.7.	<u>Poslovanje u Europskoj uniji</u>	4+1+3	-	-	1	Magistar prava (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	-	-
3.	FAKULTET INFORMACIJSKIH TEHNOLOGIJA SVEUČILIŠTA/UNIVERZ ITETA "VITEZ"							
3.1.	<u>Poslovna informatika</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor informatike (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	2	Magistar informatike (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	3	Doktor Informatike (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
		4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor informatike (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	1	Magistar informatike (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	3	Doktor Informatike (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
3.2.	<u>Informacijske tehnologije</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor informatike (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	2	Magistar informatike (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	3	Doktor Informatike (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
		4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor informatike (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	1	Magistar informatike (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	3	Doktor Informatike (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)

3.3.	<u>Softverski inženjering</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor informatike (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	-	-	-	-
		4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor informatike (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	-	-	-	-
3.4.	<u>Cybersecurity – Kibernetička sigurnost</u>	4+1+3	-	-	1	Magistar informatike, smjer Cybersecurity – Kibernetička sigurnost (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	-	-
3.5.	<u>Nastavnička informatika</u>	3+2+1	3	Bakalaureat/bachelor informatike (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	-	-	-	-
		4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor informatike (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	1	Magistar informatike (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	-	-
4.	FAKULTET ZDRAVSTVENIH STUDIJA SVEUČILIŠTA/UNIVERZITETA "VITEZ"							
4.1	<u>Sestrinstvo</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor sestrinstva (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	2	Magistar sestrinstva (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	3	Doktor Zdravstvenih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
		4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor sestrinstva (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	1	Magistar sestrinstva (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	3	Doktor Zdravstvenih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)

4.2.	<u>Fizioterapija i radna terapija</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor fizioterapije i radne terapije (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	2	Magistar fizioterapije i radne terapije (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	3	Doktor Zdravstvenih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
		4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor fizioterapije i radne terapije (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	1	Magistar fizioterapije i radne terapije (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	3	Doktor Zdravstvenih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
4.3.	<u>Sanitarni inženjering</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor sanitarnog inženjeringa (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)	2	Magistar sanitarnog inženjeringa (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	3	Doktor Zdravstvenih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
		4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor sanitarnog inženjeringa (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	1	Magistar sanitarnog inženjeringa (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	3	Doktor Zdravstvenih znanosti/nauka (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)
4.4.	<u>Kozmetologija</u>	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor Zdravstvenih studija, studijski program Kozmetologija (sa ostvarenih 240 ECTS bodova)	1	Magistar zdravstvenih studija (sa ostvarenih 60 ECTS bodova)	-	-
4.5.	<u>Menadžment u zdravstvu</u>	3+2+3	-	-	2	Magistar menadžmenta u zdravstvu (sa ostvarenih 120 ECTS bodova)	-	-
		4+1+3	-	-	1	Magistar menadžmenta u zdravstvu (sa ostvarenih 60	-	-

					ECTS bodova)		
4.6.	<u>Ginekologija i akušerstvo</u>	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor zdravstvene njege (sa ostvarenih 180 ECTS bodova)			

III. INTERNACIONALNI UNIVERZITET TRAVNIK

Redni broj	VISOKOŠKOLSKA USTANOVA – ORGANIZACIONA JEDINICA	Predviđeno trajanje ciklusa studija	STRUČNO/NAUČNO ZVANJE					
			Trajanje studija	Nakon završenog prvog ciklusa studija	Trajanje studija	Nakon završenog drugog ciklusa studija	Trajanje studija	Nakon završenog trećeg ciklusa studija
1.	SAOBRAČAJNI FAKULTET	3+2+3 4+1+3						
	Drumski i gradski saobraćaj	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer saobraćaja, smjer Drumski i gradski saobraćaj sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar saobraćaja, smjer Drumski i gradski saobraćaj sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Drumski i gradski saobraćaj sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Drumski i gradski saobraćaj	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer saobraćaja, smjer Drumski i gradski saobraćaj sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar saobraćaja, smjer Drumski i gradski saobraćaj sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Drumski i gradski saobraćaj sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Menadžment u saobraćaju	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer saobraćaja, smjer Menadžment u saobraćaju sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar saobraćaja, smjer Menadžment u saobraćaju sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Menadžment u saobraćaju sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Menadžment u saobraćaju	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer saobraćaja, smjer Menadžment u saobraćaju sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar saobraćaja, smjer Menadžment u saobraćaju sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Menadžment u saobraćaju sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Vazdušni saobraćaj	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer saobraćaja, smjer Vazdušni saobraćaj sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar saobraćaja, smjer Vazdušni saobraćaj sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Vazdušni saobraćaj sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Vazdušni saobraćaj	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer	1	Magistar saobraćaja, smjer	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Vazdušni saobraćaj

				saobraćaja, smjer Vazdušni saobraćaj sa ostvarenih 240 ECTS bodova	Vazdušni saobraćaj sa ostvarenih 60 ECTS bodova	sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Sigurnost u drumskom saobraćaju	3+2+3	-		2 Magistar saobraćaja, smjer Sigurnost u drumskom saobraćaju sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3 Doktor tehničkih nauka iz oblasti Sigurnost u drumskom saobraćaju sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Sigurnost u drumskom saobraćaju	4+1+3	-		1 Magistar saobraćaja, smjer Sigurnost u drumskom saobraćaju sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3 Doktor tehničkih nauka iz oblasti Sigurnost u drumskom saobraćaju sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Saobraćaj	3+2+3	-		-	3 Doktor tehničkih nauka iz oblasti Saobraćaj sa ostvarenih 180 bodova
	Saobraćaj	4+1+3	-		-	3 Doktor tehničkih nauka iz oblasti Saobraćaj sa ostvarenih 180 bodova
2.	FAKULTET POLITEHNIČKIH NAUKA	3+2+3 4+1+3				
	Odsjek Mašinstvo / Motori i vozila	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Mašinstva, smjer Motori i vozila, sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2 Magistar Mašinstva, smjer Motori i vozila, sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3 Doktor tehničkih nauka iz oblasti Mašinstva, smjer Motori i vozila, ostvarenih 180 ECTS bodova
	Odsjek Mašinstvo / Motori i vozila	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Mašinstva, smjer Motori i vozila, sa ostvarenih 240 bodova	1 Magistar Mašinstva, smjer Motori i vozila, sa ostvarenih 60	3 Doktor tehničkih nauka iz oblasti Mašinstva, smjer Motori i vozila, ostvarenih 180 ECTS bodova
	Odsjek Mašinstvo / Smjer: Proizvodno mašinstvo	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Mašinstva, smjer Proizvodno mašinstvo, sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2 Magistar Mašinstva, smjer Proizvodno mašinstvo, 120 ECTS bodova	3 Doktor tehničkih nauka iz oblasti Mašinstva, smjer Proizvodno mašinstvo, 180 ECTS bodova
	Odsjek Mašinstvo / Smjer: Proizvodno mašinstvo	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Mašinstva, smjer Proizvodno mašinstvo, sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1 Magistar Mašinstva, smjer Proizvodno mašinstvo, sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3 Doktor tehničkih nauka iz oblasti Mašinstva, smjer Proizvodno mašinstvo, 180 ECTS bodova
	Odsjek Mašinstvo / Smjer: Energetika	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Mašinstva, smjer Energetika, sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2 Magistar Mašinstva, smjer Energetika, sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3 Doktor tehničkih nauka iz oblasti Mašinstva, smjer Energetika, sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Odsjek Mašinstvo / Smjer: Energetika	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Mašinstva, smjer Energetika, sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1 Magistar Mašinstva, smjer Energetika, sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3 Doktor tehničkih nauka iz oblasti Mašinstva, smjer Energetika, sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Odsjek Mašinstvo / Smjer: Mašinske	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Mašinstva,	2 Magistar Mašinstva, smjer	3 Doktor tehničkih nauka iz oblasti Mašinstva, smjer

	konstrukcije			smjer Mašinske konstrukcije, sa ostvarenih 180 ECTS bodova		Mašinske konstrukcije, sa ostvarenih 120 ECTS bodova		Mašinske konstrukcije, sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Odsjek Mašinstvo / Smjer: Mašinske konstrukcije	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Mašinstva, smjer Mašinske konstrukcije, sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar Mašinstva, smjer Mašinske konstrukcije, sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Mašinstva, smjer Mašinske konstrukcije, sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Odsjek Mašinstvo / Smjer: Energetska efikasnost i obnovljivi izvori energije	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Mašinstva, smjer Energetska efikasnost i obnovljivi izvori energije, sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar Mašinstva, smjer Energetska efikasnost i obnovljivi izvori energije, sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Mašinstva, smjer Energetska efikasnost i obnovljivi izvori energije, sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Odsjek Mašinstvo / Smjer: Energetska efikasnost i obnovljivi izvori energije	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Mašinstva, smjer Energetska efikasnost i obnovljivi izvori energije, sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar Mašinstva, smjer Energetska efikasnost i obnovljivi izvori energije, sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Mašinstva, smjer Energetska efikasnost i obnovljivi izvori energije, sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Odsjek Elektrotehnika / Smjer: Računarstvo i informatika	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Elektrotehnike, smjer Računarstvo i informatika sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar Elektrotehnike, smjer Računarstvo i informatika sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Elektrotehnike, smjer Računarstvo i informatika sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Odsjek Elektrotehnika / Smjer: Računarstvo i informatika	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Elektrotehnike, smjer Računarstvo i informatika sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar Elektrotehnike, smjer Računarstvo i informatika sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Elektrotehnike, smjer Računarstvo i informatika sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Odsjek Elektrotehnika / Smjer: Elektroenergetika	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Elektrotehnike, smjer Elektroenergetika sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar Elektrotehnike, smjer Elektroenergetika sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Elektrotehnike, smjer Elektroenergetika sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Odsjek Elektrotehnika / Smjer: Elektroenergetika	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Elektrotehnike, smjer Elektroenergetika sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar Elektrotehnike, smjer Elektroenergetika sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Elektrotehnike, smjer Elektroenergetika sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Odsjek Elektrotehnika / Smjer: Telekomunikacije	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Elektrotehnike, smjer Telekomunikacije sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar Elektrotehnike, smjer Telekomunikacije sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Elektrotehnike, smjer Telekomunikacije sa ostvarenih 180 ECTS bodova

Odsjek Elektrotehnika / Smjer: Telekomunikacije	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Elektrotehnike, smjer Telekomunikacije sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar Elektrotehnike, smjer Telekomunikacije sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Elektrotehnike, smjer Telekomunikacije sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Građevinarstvo i arhitektura / Smjer: Građevinarstvo	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Građevinarstva i arhitekture, smjer Građevinarstvo, sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar Građevinarstva i arhitekture, smjer Građevinarstvo, sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Građevinarstva i arhitekture, smjer: Građevinarstvo, sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Građevinarstvo i arhitektura / Smjer: Građevinarstvo	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Građevinarstva i arhitekture, smjer Građevinarstvo, sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar Građevinarstva i arhitekture, smjer Građevinarstvo, sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Građevinarstva i arhitekture, smjer: Građevinarstvo, sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Građevinarstvo i arhitektura / Smjer: Putevi	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Građevinarstva i arhitekture, smjer Putevi, sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar Građevinarstva i arhitekture, smjer Putevi, sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Građevinarstva i arhitekture, smjer: Putevi sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Građevinarstvo i arhitektura / Smjer: Putevi	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Građevinarstva i arhitekture, smjer Putevi, sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar Građevinarstva i arhitekture, smjer Putevi, sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Građevinarstva i arhitekture, smjer: Putevi sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Građevinarstvo i arhitektura / Smjer: Hidro-okolinski inženjering	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Građevinarstva i arhitekture, smjer Hidro-okolinski inženjering, sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar Građevinarstva i arhitekture, smjer Hidro-okolinski inženjering, sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Građevinarstva i arhitekture, smjer: Hidro-okolinski inženjering, sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Građevinarstvo i arhitektura / Smjer: Hidro-okolinski inženjering	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Građevinarstva i arhitekture, smjer Hidro-okolinski inženjering, sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar Građevinarstva i arhitekture, smjer Hidro-okolinski inženjering, sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Građevinarstva i arhitekture, Hidro-okolinski inženjering, sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Građevinarstvo i arhitektura / Smjer: Arhitektura i urbanizam	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Građevinarstva i arhitekture, smjer Arhitektura i urbanizam, sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar Građevinarstva i arhitekture, smjer Arhitektura i urbanizam, sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Građevinarstva i arhitekture, smjer Arhitektura i urbanizam, sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Građevinarstvo i arhitektura / Smjer: Arhitektura i	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Građevinarstva i arhitekture, smjer	1	Magistar Građevinarstva i arhitekture, smjer Arhitektura i	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Građevinarstva i arhitekture, smjer Arhitektura i urbanizam, sa

urbanizam			Arhitektura i urbanizam, sa ostvarenih 240 ECTS bodova		urbanizam, sa ostvarenih 60 ECTS bodova		ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Građevinarstvo i arhitektura / Smjer: Građevinski menadžment	3+2+3		-	2	Magistar Građevinarstva i arhitekture, smjer Građevinski menadžment, sa ostvarenih 120 ECTS bodova		-
Odsjek Građevinarstvo i arhitektura / Smjer: Građevinski menadžment	4+1+3		-	2	Magistar Građevinarstva i arhitekture, smjer Građevinski menadžment, sa ostvarenih 60 ECTS bodova		-
Odsjek Logistika / Smjer: Privredna i tehnička logistika	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Logistike, smjer Privredna i tehnička logistika sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar Logistike, smjer Privredna i tehnička logistika sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Logistike, smjer Privredna i tehnička logistika sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Logistika / Smjer: Privredna i tehnička logistika	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Logistike, smjer Privredna i tehnička logistika sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar Logistike, smjer Privredna i tehnička logistika sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Logistike, smjer Privredna i tehnička logistika sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Logistika / Smjer: Logistika sistema	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Logistike, smjer Logistika Sistema sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar Logistike, smjer Logistika Sistema sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Logistike, smjer Logistika Sistema sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Logistika / Smjer: Logistika sistema	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Logistike, smjer Logistika Sistema sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar Logistike, smjer Logistika Sistema sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Logistike, smjer Logistika Sistema sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Logistika / Smjer: Logistički menadžment	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Logistike, smjer Logistički menadžment sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar Logistike, smjer Logistički menadžment sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Logistike, smjer Logistički menadžment sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Logistika / Smjer: Logistički menadžment	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Logistike, smjer Logistički menadžment sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar Logistike, smjer Logistički menadžment sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Logistike, smjer Logistički menadžment sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Inženjerski menadžment / Smjer: Preduzetnički menadžment	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Inženjerskog menadžmenta, smjer Preduzetnički menadžment, sa ostvarenih 180		Magistar Inženjerskog menadžmenta, smjer Preduzetnički menadžment sa ostvarenih 120		Doktor tehničkih nauka iz oblasti Inženjerskog menadžmenta, smjer Preduzetnički menadžment sa ostvarenih 180 ECTS bodova

			ECTS bodova		ECTS bodova	
Odsjek Inženjerski menadžment / Smjer: Preduzetnički menadžment	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Inženjerskog menadžmenta, smjer Preduzetnički menadžment, sa ostvarenih 240 ECTS bodova		Magistar Inženjerskog menadžmenta, smjer Preduzetnički menadžment sa ostvarenih 60 ECTS bodova	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Inženjerskog menadžmenta, smjer Preduzetnički menadžment sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Inženjerski menadžment / Smjer: Informacioni menadžment	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Inženjerskog menadžmenta, smjer Informacioni menadžment sa ostvarenih 180 ECTS bodova		Magistar Inženjerskog menadžmenta, smjer Informacioni menadžment sa ostvarenih 120 ECTS bodova	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Inženjerskog menadžmenta, smjer Informacioni menadžment sa ostvarenih 130 ECTS bodova
Odsjek Inženjerski menadžment / Smjer: Informacioni menadžment	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Inženjerskog menadžmenta, smjer Informacioni menadžment, sa ostvarenih 240 ECTS bodova		Magistar Inženjerskog menadžmenta, smjer Informacioni menadžment sa ostvarenih 60 ECTS bodova	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Inženjerskog menadžmenta, smjer Informacioni menadžment sa ostvarenih 130 ECTS bodova
Odsjek Inženjerski menadžment / Smjer: Logistički menadžment	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Inženjerskog menadžmenta, smjer Logistički menadžment, sa ostvarenih 180 ECTS bodova		Magistar Inženjerskog menadžmenta, smjer Logistički menadžment sa ostvarenih 120 ECTS bodova	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Inženjerskog menadžmenta, smjer Logistički menadžment sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Inženjerski menadžment / Smjer: Logistički menadžment	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Inženjerskog menadžmenta, smjer Logistički menadžment, sa ostvarenih 240 ECTS bodova		Magistar Inženjerskog menadžmenta, smjer Logistički menadžment sa ostvarenih 60 ECTS bodova	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Inženjerskog menadžmenta, smjer Logistički menadžment sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Inženjerski menadžment / Smjer: Inženjerstvo i menadžment osiguranja	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Inženjerskog menadžmenta, smjer Inženjerstvo i menadžment osiguranja, sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar Inženjerskog menadžmenta, smjer Inženjerstvo i menadžment osiguranja, sa ostvarenih 120 ECTS bodova	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Inženjerskog menadžmenta, smjer Inženjerstvo i menadžment osiguranja sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Inženjerski menadžment / Smjer: Inženjerstvo i menadžment osiguranja	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Inženjerskog menadžmenta, smjer Inženjerstvo i menadžment osiguranja, sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar Inženjerskog menadžmenta, smjer Inženjerstvo i menadžment osiguranja, sa ostvarenih 60 ECTS bodova	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Inženjerskog menadžmenta, smjer Inženjerstvo i menadžment osiguranja sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Inženjerski menadžment /	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer	2	Magistar Inženjerskog	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Inženjerskog

Smjer: Menadžment ljudskih resursa			Inžinjerskog menadžmenta, smjer Menadžment ljudskih resursa, sa ostvarenih 180 ECTS bodova	menadžmenta, smjer Menadžment ljudskih resursa, sa ostvarenih 120 ECTS bodova	menadžmenta, smjer Menadžment ljudskih resursa sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Inžinjerski menadžment / Smjer: Menadžment ljudskih resursa	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Inžinjerskog menadžmenta, smjer Menadžment ljudskih resursa, sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1 Magistar Inžinjerskog menadžmenta, smjer Menadžment ljudskih resursa, sa ostvarenih 60 ECTS bodova	- Doktor tehničkih nauka iz oblasti Inžinjerskog menadžmenta, smjer Menadžment ljudskih resursa sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Inžinjerski menadžment / Smjer: Proizvodni menadžment	3+2+3	-		2 Magistar Inžinjerskog menadžmenta, smjer Proizvodni menadžment, sa ostvarenih 120 ECTS bodova	-
Odsjek Inžinjerski menadžment / Smjer: Proizvodni menadžment	4+1+3	-		1 Magistar Inžinjerskog menadžmenta, smjer Proizvodni menadžment, sa ostvarenih 60 ECTS bodova	-
Odsjek Inžinjerski menadžment / Smjer: Kvalitet i logistika	3+2+3	-		2 Magistar Inžinjerskog menadžmenta, smjer Kvalitet i logistika, sa ostvarenih 120 ECTS bodova	-
Odsjek Inžinjerski menadžment / Smjer: Kvalitet i logistika	4+1+3	-		1 Magistar Inžinjerskog menadžmenta, smjer Kvalitet i logistika, sa ostvarenih 60 ECTS bodova	-
Odsjek Inžinjerski menadžment / Smjer: Energetski menadžment	3+2+3	-		2 Magistar Inžinjerskog menadžmenta, smjer Energetski menadžment, sa ostvarenih 120 ECTS bodova	-
Odsjek Inžinjerski menadžment / Smjer: Energetski menadžment	4+1+3	-		1 Magistar Inžinjerskog menadžmenta, smjer Energetski menadžment, sa ostvarenih 60 ECTS bodova	-
Odsjek Inžinjerski menadžment / Smjer: Poslovni menadžment	3+2+3	-		2 Magistar Inžinjerskog menadžmenta, smjer Poslovni menadžment, sa	-

					ostvarenih 120 ECTS bodova		
Odsjek Inženjerski menadžment / Smjer: Poslovni menadžment	4+1+3		-		1 Magistar Inženjerskog menadžmenta, smjer Poslovni menadžment, sa ostvarenih 60 ECTS bodova		-
Odsjek Inženjerski menadžment / Smjer: Industrijski menadžment	3+2+3		-		2 Magistar Inženjerskog menadžmenta, smjer Industrijski menadžment, sa ostvarenih 120 ECTS bodova		-
Odsjek Inženjerski menadžment / Smjer: Industrijski menadžment	4+1+3		-		1 Magistar Inženjerskog menadžmenta, smjer Industrijski menadžment, sa ostvarenih 60 ECTS bodova		-
Odsjek Inženjerski menadžment / Smjer: Inženjerski menadžment	3+2+3		-		-	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Inženjerskog menadžmenta – Inženjerski menadžment, sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Inženjerski menadžment / Smjer: Inženjerski menadžment	4+1+3		-		-	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Inženjerskog menadžmenta – Inženjerski menadžment, sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Sigurnost i zaštita na radu / Smjer: Sigurnost	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Sigurnosti i zaštite na radu, smjer Sigurnost sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar Sigurnosti i zaštite na radu, smjer Sigurnost sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Sigurnosti i zaštite na radu, smjer Sigurnost sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Sigurnost i zaštita na radu / Smjer: Sigurnost	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Sigurnosti i zaštite na radu, smjer Sigurnost sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar Sigurnosti i zaštite na radu, smjer Sigurnost sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Sigurnosti i zaštite na radu, smjer Sigurnost sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Sigurnost i zaštita na radu / Smjer: Zaštita na radu	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Sigurnosti i zaštite na radu, smjer Zaštita na radu sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar Sigurnosti i zaštite na radu, smjer Zaštita na radu sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Sigurnosti i zaštite na radu, smjer Zaštita na radu sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Sigurnost i zaštita na radu / Smjer: Zaštita na radu	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Sigurnosti i zaštite na radu, smjer Zaštita na radu sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar Sigurnosti i zaštite na radu, smjer Zaštita na radu sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Sigurnosti i zaštite na radu, smjer Zaštita na radu sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Odsjek Sigurnost i zaštita na radu /	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer Sigurnosti	2	Magistar Sigurnosti i zaštite	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Sigurnosti i zaštite

	Smjer: Korporativna sigurnost			i zaštite na radu, smjer Korporativna sigurnost sa ostvarenih 180 ECTS bodova		na radu, smjer Korporativna sigurnost sa ostvarenih 120 ECTS bodova		na radu, smjer Korporativna sigurnost sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Odsjek Sigurnost i zaštita na radu / Smjer: Korporativna sigurnost	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer Sigurnosti i zaštite na radu, smjer Korporativna sigurnost sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar Sigurnosti i zaštite na radu, smjer Korporativna sigurnost sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor tehničkih nauka iz oblasti Sigurnosti i zaštite na radu, smjer Korporativna sigurnost sa ostvarenih 180 ECTS bodova
3.	PRAVNI FAKULTET	3+2+3 4+1+3						
	Opće pravo	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor prava, smjer Opće pravo, sa ostvarenih 240 ECTS	-	-	-	-
	Javna uprava	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor prava, smjer Javna uprava, sa ostvarenih 240 ECTS	1	Magistar prava, smjer Javna uprava, sa ostvarenih 60 ECTS	3	Doktor pravnih nauka iz oblasti Javna uprava, sa ostvarenih 180 ECTS
	Historija države i prava	4+1+3	-	-	1	Magistar prava, smjer Historija države i prava, sa ostvarenih 60 ECTS	3	Doktor pravnih nauka iz oblasti Historija države i prava, sa ostvarenih 180 ECTS
	Privredno pravo	4+1+3	-	-	1	Magistar prava, smjer Privredno pravo, sa ostvarenih 60 ECTS	3	Doktor pravnih nauka iz oblasti Privrednog prava, sa ostvarenih 180 ECTS
	Krivično pravo	4+1+3	-	-	1	Magistar prava, smjer Krivično pravo, sa ostvarenih 60 ECTS	3	Doktor pravnih nauka iz oblasti Krivičnog prava, sa ostvarenih 180 ECTS
	Građansko pravo	4+1+3	-	-	1	Magistar prava, smjer Građansko pravo, sa ostvarenih 60 ECTS	3	Doktor pravnih nauka iz oblasti Građanskog prava, sa ostvarenih 180 ECTS
	Državno i međunarodno javno pravo	4+1+3	-	-	1	Magistar prava, smjer Državno i međunarodno javno pravo, sa ostvarenih 60 ECTS	3	Doktor pravnih nauka iz oblasti Državno i međunarodno javno pravo, sa ostvarenih 180 ECTS
4.	FAKULTET ZA MEDIJE I KOMUNIKACIJE	3+2+3 4+1+3						
	Komunikacije	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor medija i komunikacija, smjer Komunikacije, sa ostvarenih 180 ECTS	-	-	3	Doktor medijskih i komunikoloških nauka iz oblasti Komunikacija, sa ostvarenih 180 ECTS
	Komunikacije	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor medija i komunikacija, smjer	-	-	3	Doktor medijskih i komunikoloških nauka iz oblasti Komunikacija, sa

				Komunikacije, sa ostvarenih 240 ECTS			ostvarenih 180 ECTS
Mediji i novinarstvo	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor medija i komunikacija, smjer Mediji i novinarstvo, sa ostvarenih 180 ECTS	-			-
Mediji i novinarstvo	4+1+3		Bakalaureat/bachelor medija i komunikacija, smjer Mediji i novinarstvo, sa ostvarenih 240 ECTS	-			-
Odnosi s javnošću	3+2+3		-	2	Magistar medija i komunikacija, smjer Odnosi s javnošću, sa ostvarenih 120 ECTS	3	Doktor medijskih i komunikoloških nauka iz oblasti Odnosi s javnošću, sa ostvarenih 180 ECTS
Odnosi s javnošću	4+1+3		-	1	Magistar medija i komunikacija, smjer Odnosi s javnošću, sa ostvarenih 60 ECTS	3	Doktor medijskih i komunikoloških nauka iz oblasti Odnosi s javnošću, sa ostvarenih 180 ECTS
Mediji	4+1+3 ili 3+2+3		-		-	3	Doktor medijskih i komunikoloških nauka iz oblasti Medija, sa ostvarenih 180 ECTS
Novinarstvo	3+2+3		-	2	Magistar medija i komunikacija, smjer Novinarstvo, sa ostvarenih 120 ECTS		-
Novinarstvo	4+1+3		-	1	Magistar medija i komunikacija, smjer Novinarstvo, sa ostvarenih 60 ECTS		-
5. EKOLOŠKI FAKULTET	3+2+3 4+1+3						
Primijenjena ekologija	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer ekologije, smjer Primijenjena ekologija, sa ostvarenih 180 ECTS	2	Magistar ekologije, smjer Primijenjena ekologija, sa ostvarenih 120 ECTS		-
Zaštita životne sredine	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer ekologije, smjer Zaštita životne sredine, sa ostvarenih 240 ECTS	1	Magistar ekologije, smjer Zaštita životne sredine, sa ostvarenih 60 ECTS		-
Očuvanje biodiverziteta	4+1+3		-	1	Magistar ekologije, smjer Očuvanje biodiverziteta, sa		-

					ostvarenih 60 ECTS		
Očuvanje biodiverziteta	3+2+3		-	2	Magistar ekologije, smjer Očuvanje biodiverziteta, sa ostvarenih 120 ECTS		-
Održivi razvoj i obnovljivi izvori energije	4+1+3		-	1	Magistar ekologije, smjer Održivi razvoj i obnovljivi izvori energije, sa ostvarenih 60 ECTS		-
Održivi razvoj i obnovljivi izvori energije	3+2+3		-	2	Magistar ekologije, smjer Održivi razvoj i obnovljivi izvori energije, sa ostvarenih 120 ECTS		-
Ekološki inženjering	4+1+3		-	1	Magistar ekologije, smjer Ekološki inženjering, sa ostvarenih 60 ECTS		-
Ekologija i okolinsko upravljanje	4+1+3		-	1	Magistar ekologije, smjer Ekologija i okolinsko upravljanje, sa ostvarenih 60 ECTS		-
Ekologija i okolinsko upravljanje	3+2+3			2	Magistar ekologije, smjer Ekologija i okolinsko upravljanje, sa ostvarenih 120 ECTS		
Inženjerstvo zaštite životne sredine	3+2+3		-	2	Magistar ekologije, smjer Inženjerstvo zaštite životne sredine, sa ostvarenih 120 ECTS	3	Doktor ekoloških nauka iz oblasti Inženjerstvo zaštite životne sredine, sa ostvarenih 180 ECTS
Inženjerstvo zaštite životne sredine	4+2+3		-	1	Magistar ekologije, smjer Inženjerstvo zaštite životne sredine, sa ostvarenih 60 ECTS	3	Doktor ekoloških nauka iz oblasti Inženjerstvo zaštite životne sredine, sa ostvarenih 180 ECTS
Održivi razvoj	3+2+3 ili 4+1+3		-			3	Doktor ekoloških nauka iz oblasti Održivi razvoj, sa ostvarenih 180 ECTS
Biodiverzitet	3+2+3 ili 4+1+3		-			3	Doktor ekoloških nauka iz oblasti Biodiverzitet, sa

							ostvarenih 180 ECTS
	Ekologija i zaštita životne sredine	3+2+3 ili 4+1+3	-				3 Doktor ekoloških nauka iz oblasti Ekologija i zaštita životne sredine, sa ostvarenih 180 ECTS
	Zaštita okoliša u gradovima	3+2+3 ili 4+1+3	-				3 Doktor ekoloških nauka iz oblasti Zaštita okoliša u gradovima, sa ostvarenih 180 ECTS
6.	FAKULTET INFORMACIONIH TEHNOLOGIJA	3+2+3 4+1+3					
	Informacione tehnologije	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer informacionih tehnologija, smjer Informacione tehnologije sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar informacionih tehnologija, smjer Informacione tehnologije sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3 Doktor informatičkih nauka iz oblasti Informacione tehnologije sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Informacione tehnologije	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer informacionih tehnologija, smjer Informacione tehnologije sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar informacionih tehnologija, smjer Informacione tehnologije sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3 Doktor informatičkih nauka iz oblasti Informacione tehnologije sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Računarski sistemi i mreže	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer informacionih tehnologija, smjer Računarski sistemi i mreže sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar informacionih tehnologija, smjer Računarski sistemi i mreže sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3 Doktor informatičkih nauka iz oblasti Računarski sistemi i mreže sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Računarski sistemi i mreže	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer informacionih tehnologija, smjer Računarski sistemi i mreže sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar informacionih tehnologija, smjer Računarski sistemi i mreže sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3 Doktor informatičkih nauka iz oblasti Računarski sistemi i mreže sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Softversko programiranje	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor – inženjer informacionih tehnologija, smjer Softversko programiranje sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar informacionih tehnologija, smjer Softversko programiranje sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3 Doktor informatičkih nauka iz oblasti Softversko programiranje sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Softversko programiranje	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor – inženjer informacionih tehnologija, smjer Softversko programiranje sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar informacionih tehnologija, smjer Softversko programiranje sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3 Doktor informatičkih nauka iz oblasti Softversko programiranje sa ostvarenih 180 ECTS bodova
7.	EKONOMSKI FAKULTET	3+2+3 4+1+3					
	Menadžment u	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor	2	Magistar	3 Doktor ekonomskih nauka

zdravstvu			ekonomije, smjer Menadžment u zdravstvu sa ostvarenih 180 ECTS bodova		ekonomije, smjer Menadžment u zdravstvu sa ostvarenih 120 ECTS bodova		iz oblasti Menadžment u zdravstvu sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Menadžment u zdravstvu	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Menadžment u zdravstvu sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar ekonomije, smjer Menadžment u zdravstvu sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Menadžment u zdravstvu sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Menadžment u obrazovanju	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Menadžment u obrazovanju sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar ekonomije, smjer Menadžment u obrazovanju sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Menadžment u obrazovanju sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Menadžment u obrazovanju	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Menadžment u obrazovanju sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar ekonomije, smjer Menadžment u obrazovanju sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Menadžment u obrazovanju sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Turizam i hotelijerstvo	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Turizam i hotelijerstvo sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar ekonomije, smjer Turizam i hotelijerstvo sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Turizam i hotelijerstvo sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Turizam i hotelijerstvo	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Turizam i hotelijerstvo sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar ekonomije, smjer Turizam i hotelijerstvo sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Turizam i hotelijerstvo sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Finansijska tržišta, instrumenti i institucije	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Finansijska tržišta, instrumenti i institucije sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar ekonomije, smjer Finansijska tržišta, instrumenti i institucije sa ostvarenih 120 ECTS bodova	3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Finansijska tržišta, instrumenti i institucije sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Finansijska tržišta, instrumenti i institucije	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Finansijska tržišta, instrumenti i institucije sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar ekonomije, smjer Finansijska tržišta, instrumenti i institucije sa ostvarenih 60 ECTS bodova	3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Finansijska tržišta, instrumenti i institucije sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Preduzetništvo i samozapošljavanje	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Preduzetništvo i samozapošljavanje sa ostvarenih 180 ECTS bodova	2	Magistar ekonomije, smjer Preduzetništvo i samozapošljavanje sa ostvarenih 60 ECTS bodova	-	
Preduzetništvo i samozapošljavanje	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Preduzetništvo i samozapošljavanje sa ostvarenih 240 ECTS bodova	1	Magistar ekonomije, smjer Preduzetništvo i samozapošljavanje sa ostvarenih 120 ECTS bodova	-	

Preduzetništvo	3+2+3	-	-	3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Preduzetništvo sa ostvarenih 180 ECTS bodova	
Preduzetništvo	4+1+3	-	-	3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Preduzetništvo sa ostvarenih 180 ECTS bodova	
Bankarstvo i osiguranje	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Bankarstvo i osiguranje sa ostvarenih 180 ECTS bodova	-	3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Bankarstvo i osiguranje sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Bankarstvo i osiguranje	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Bankarstvo i osiguranje sa ostvarenih 240 ECTS bodova	-	3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Bankarstvo i osiguranje sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Finansije, bankarstvo i osiguranje	3+2+3	-	-	2	Magistar ekonomije, smjer Finansije, bankarstvo i osiguranje sa ostvarenih 120 ECTS bodova	-
Finansije, bankarstvo i osiguranje	4+1+3	-	-	1	Magistar ekonomije, smjer Finansije, bankarstvo i osiguranje sa ostvarenih 60 ECTS bodova	-
Marketing i trgovina	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Marketing i trgovina sa ostvarenih 180 ECTS bodova	-	3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Marketing i trgovina sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Marketing i trgovina	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Marketing i trgovina sa ostvarenih 240 ECTS bodova	-	3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Marketing i trgovina sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Marketing, menadžment i trgovina	3+2+3	-	-	2	Magistar ekonomije, smjer Marketing, menadžment i trgovina sa ostvarenih 120 ECTS bodova	-
Marketing, menadžment i trgovina	4+1+3	-	-	1	Magistar ekonomije, smjer Marketing, menadžment i trgovina sa ostvarenih 60 ECTS bodova	-
Poslovni menadžment	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Poslovni	-	-	-

				menadžment sa ostvarenih 180 ECTS bodova			
	Poslovni menadžment	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Poslovni menadžment sa ostvarenih 240 ECTS bodova		-	
	Ekonomija, menadžment i biznis	3+2+3	-		2	Magistar ekonomije, smjer Ekonomija, menadžment i biznis sa ostvarenih 120 ECTS bodova	-
	Ekonomija, menadžment i biznis	4+1+3	-		1	Magistar ekonomije, smjer Ekonomija, menadžment i biznis sa ostvarenih 60 ECTS bodova	-
	Menadžment	3+2+3	-		-		3 Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Menadžment sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Menadžment	4+1+3	-		-		3 Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Menadžment sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Finansije, računovodstvo i revizija	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Finansije, računovodstvo i revizija sa ostvarenih 180 ECTS bodova		-	
	Finansije, računovodstvo i revizija	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Finansije, računovodstvo i revizija sa ostvarenih 240 ECTS bodova		-	
	Računovodstvo i revizija	3+2+3	-		1	Magistar ekonomije, smjer Računovodstvo i revizija sa ostvarenih 60 ECTS bodova	-
	Računovodstvo i revizija	4+1+3	-		2	Magistar ekonomije, smjer Računovodstvo i revizija sa ostvarenih 120 ECTS bodova	-
	Računovodstvo, finansije i revizija	3+2+3	-		-		31 Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Računovodstvo, finansije i revizija sa ostvarenih 180 ECTS bodova
	Računovodstvo,	4+1+3	-		-		3 Doktor ekonomskih nauka

finansije i revizija							iz oblasti Računovodstvo, finansije i revizija sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Poslovna ekonomija	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Poslovna ekonomija sa ostvarenih 180 ECTS bodova	-		3	-
Poslovna ekonomija	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Poslovna ekonomija sa ostvarenih 240 ECTS bodova	-		3	-
Ekonomija	3+2+3	-		-		3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Ekonomija sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Ekonomija	4+1+3	-		-		3	Doktor ekonomskih nauka iz oblasti Ekonomija sa ostvarenih 180 ECTS bodova
Poslovna informatika	3+2+3	3	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Poslovna informatika sa ostvarenih 180 ECTS bodova	-		-	
Poslovna informatika	4+1+3	4	Bakalaureat/bachelor ekonomije, smjer Poslovna informatika sa ostvarenih 240 ECTS bodova	-		-	

IV. VISOKA ŠKOLA "CEPS – CENTAR ZA POSLOVNE STUDIJE"

Redni broj	VISOKOŠKOLSKA USTANOVA – STUDIJSKI PROGRAMI	Predviđeno trajanje ciklusa studijskog programa	STRUČNO ZVANJE	
			Trajanje studija	Nakon završenog prvog ciklusa studijskog programa
1.	STUDIJSKI PROGRAM	3. godine 4. godine	3. godine 4. godine	
	Program: Studij sigurnosti,			
	Smjer: Kriminalistika			Prvostupnik (Bachelor) kriminalistike s ukupno 180 ECTS bodova Prvostupnik (Bachelor) kriminalistike s ukupno 240

				ECTS bodova
2.	STUDIJSKI PROGRAM	3. godine 4. godine	3. godine 4. godine	
	Program: Poslovna ekonomija			
	Smjer: Menadžment			Prvostupnik (Bachelor) poslovne ekonomije - Menadžment s ukupno 180 ECTS bodova Prvostupnik (Bachelor) poslovne ekonomije - Menadžment s ukupno 240 ECTS bodova
	Smjer: Menadžment javnog sektora i uprave			Prvostupnik (Bachelor) poslovne ekonomije - Menadžment javnog sektora i uprave s ukupno 180 ECTS bodova Prvostupnik (Bachelor) poslovne ekonomije - Menadžment javnog sektora i uprave s ukupno 240 ECTS bodova
	Smjer: Financije I računovodstvo			Prvostupnik (Bachelor) poslovne ekonomije - Računovodstvo i financije s ukupno 180 ECTS bodova Prvostupnik (Bachelor) poslovne ekonomije - Računovodstvo i financije s ukupno 240 ECTS bodova
3.	STUDIJSKI PROGRAM	3. godine 4. godine	3. godine 4. godine	
	Program: Promet			
	Smjer: Cestovni promet			Prvostupnik (Bachelor) inženjer cestovnog prometa s ukupno 180 ECTS bodova Prvostupnik (Bachelor) inženjer cestovnog prometa s ukupno 240 ECTS bodova
	Smjer: Željeznički promet			Prvostupnik (Bachelor) inženjer željezničkog prometa s ukupno 180 ECTS bodova Prvostupnik (Bachelor) inženjer željezničkog prometa s ukupno 240

				ECTS bodova
4.	STUDIJSKI PROGRAM	3. godine 4. godine	3. godine 4. godine	
	Program: Zaštita na radu i zaštita od požara			
	Smjer: Zaštita na radu			Prvostupnik (Bachelor) inženjer zaštite na radu s ukupno 180 ECTS bodova Prvostupnik (Bachelor) inženjer zaštite na radu s ukupno 240 ECTS bodova
	Smjer: Zaštita od požara			Prvostupnik (Bachelor) inženjer zaštite od požara s ukupno 180 ECTS bodova Prvostupnik (Bachelor) inženjer zaštite od požara s ukupno 240 ECTS bodova
5.	STUDIJSKI PROGRAM	3. godine 4. godine	3. godine 4. godine	
	Program: Energetika			
	Smjer: Obnovljivi izvori energije			Prvostupnik (Bachelor) inženjer obnovljivih izvora energije s ukupno 180 ECTS bodova Prvostupnik (Bachelor) inženjer obnovljivih izvora energije s ukupno 240 ECTS bodova
	Smjer: Održavanje energetske postrojenja			Prvostupnik (Bachelor) inženjer održavanje energetskih postrojenja s ukupno 180 ECTS bodova Prvostupnik (Bachelor) inženjer održavanje energetskih postrojenja s ukupno 240 ECTS bodova
	Smjer: Gospodarenje energijom i energetska efikasnost			Prvostupnik (Bachelor) inženjer gospodarenja energijom i energetske učinkovitosti s ukupno 180 ECTS bodova Prvostupnik (Bachelor) inženjer gospodarenja energijom i energetske učinkovitosti s ukupno 240 ECTS bodova

	Smjer: Termotehnika			Prvostupnik (Bachelor) inženjer termotehnika s ukupno 180 ECTS bodova Prvostupnik (Bachelor) inženjer termotehnika s ukupno 240 ECTS bodova
6.	STUDIJSKI PROGRAM	3. godine 4. godine	3. godine 4. godine	
	Program: Zdravstvene studije			
	Smjer: Sestrinstvo			Bakalaureat/ Bachelor sestrinstva - 180 ECTS Bakalaureat/ Bachelor sestrinstva - 240 ECTS
	Smjer: Sanitarni inženjering			Bakalaureat/ Bachelor sanitarnog inženjerstva - 180 ECTS Bakalaureat/ Bachelor sanitarnog inženjerstva - 240 ECTS
	Smjer: Fizioterapija			Bakalaureat/ Bachelor fizioterapije - 180 ECTS Bakalaureat/ Bachelor fizioterapije - 240 ECTS
	Smjer: Gerijatrija			Bakalaureat/ Bachelor gerijatrije - 180 ECTS Bakalaureat/ Bachelor gerijatrije - 240 ECTS
7.	STUDIJSKI PROGRAM	3. godine 4. godine	3. godine 4. godine	
	Program: Informacijske tehnologije			
	Smjer: Informacijski sistemi i tehnologije			Bakalaureat/ Bachelor – inženjer informacijskih sistema i tehnologija – 180 ECTS Bakalaureat/ Bachelor – inženjer informacijskih sistema i tehnologija – 240 ECTS
8.	STUDIJSKI PROGRAM	3. godine 4. godine	3. godine 4. godine	
	Program: Poslovna ekonomija (studij na engleskom jeziku – trenutno se ne			

	izvodi)			
	Smjer: Menadžment (engleski jezik)			Prvostupnik (Bachelor) poslovne ekonomije - Menadžment s ukupno 180 ECTS bodova Prvostupnik (Bachelor) poslovne ekonomije - Menadžment s ukupno 240 ECTS bodova
9.	STUDIJSKI PROGRAM	3. godine 4. godine	3. godine 4. godine	
	Program: Pravne nauke			
	Smjer: Opće pravo			Bakalaureat/ Bachelor općeg prava s ukupno 180 ECTS Bakalaureat/ Bachelor općeg prava s ukupno 240 ECTS

