

## PRIJEDLOG

Na temelju članka 84. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN broj: 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 02/07, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14, 60/15 i 131/17) i članka 45. Statuta Veleučilišta „Nikola Tesla“ u Gospiću od 09. lipnja 2016. godine (Klasa: 003-08/16-01/01, Ur. br. 2125/61-01-16-42), nakon provedenog savjetovanja s javnošću, Stručno vijeće na svojoj 000. sjednici održanoj dana 00.00.2020. godine donosi:

### **Pravilnik o sadržaju i obliku diplome i dopunske isprave o studiju Veleučilišta «Nikola Tesla» u Gospiću**

#### **1. OPĆE ODREDBE**

##### **Članak 1.**

Ovim Pravilnikom propisuje se sadržaj i oblik diplome te dopunske isprave o studiju, koje se izdaju studentima po završetku preddiplomskih stručnih studija Veleučilišta «Nikola Tesla» u Gospiću.

##### **Članak 2.**

Diploma i dopunska isprava o studiju izdaju se studentu po završetku preddiplomskog stručnog studija i stjecanja određenog stručnog naziva.

#### **2. SADRŽAJ I OBLIK DIPLOME**

##### **Članak 3.**

Diploma sadrži sljedeće podatke:

- naziv Republika Hrvatska i grb;
- puni naziv visokog učilišta i sjedište  
(*Veleučilište «Nikola Tesla» u Gospiću, Gospić*);
- naziv: DIPLOMA;
- ime i prezime studenta;
- datum, mjesto i državu rođenja studenta;
- naziv i smjer završenoga studijskog programa;
- broj stečenih ECTS bodova;
- stečeni stručni naziv;
- broj, mjesto i datum izdavanja diplome;
- potpis dekana i pečat Veleučilišta.

##### **Članak 4.**

Oblik diplome propisan je na obrascu tiskanom uz ovaj Pravilnik od I – IV te čini njegov sastavni dio.

### Članak 5.

Obrazac diplome sastoji se od obrasca korica i obrasca diplome.

Obrazac korica izrađuje se u obliku mape tvrdog papira u plavoj boji. Na prednjoj strani korica tiska se grb Veleučilišta «Nikola Tesla» u Gospiću i naziv Veleučilište «Nikola Tesla» u Gospiću u zlatnoj boji.

Obrasci diploma tiskaju se na munken lynx dvjestočetrest gramskom (240 g/m<sup>2</sup>) papiru za original i bezdrvnom offsetnom stočetrest gramskom (140 g/m<sup>2</sup>) papiru za kopije, veličine (29,5 x 21 cm) obrubljen starohrvatskim pleterom u zlatnoj boji.

U obrascima diploma u sredini gornjeg dijela u razini pletera utisnut je grb Republike Hrvatske.

Obrasci diploma tiskaju se na hrvatskom jeziku i latiničnom pismu.

U diplomu se koristi font slova „Times New Roman“ odnosno za ime i prezime prvostupnika font slova „Americana“. Veličina slova: od 8 pt do 16 pt.

### 3. SADRŽAJ I OBLIK DOPUNSKJE ISPRAVE O STUDIJU

#### Članak 6.

Dopunska isprava o studiju izdaje se studentu, bez naknade, na hrvatskom i na engleskom jeziku.

Dopunska isprava o studiju (dodatak diplomu odnosno diploma supplement) sadrži:

1. podatak o nositelju diplome (ime i prezime, datum i mjesto rođenja, matični broj studenta);
2. podatke o stečenoj kvalifikaciji (naziv obrazovne kvalifikacije na hrvatskom jeziku i jeziku na kojem je stečena, glavna područja studija, naziv i podatke o pravnom statusu visokog učilišta koje izvodi studijske programe, kojim je aktom odobren studijski program, te naziv i podatke o pravnom statusu visokog učilišta koje izdaje kvalifikacije, jezik na kojem je studij izveden);
3. podatke o razini kvalifikacije (razina kvalifikacije, trajanje studija, potrebna razina obrazovanja za pristup studiju);
4. podatke o sadržaju i rezultatima dobivene kvalifikacije (načine izvođenja studija, ishode učenja, osnovne podatke o tijeku studijskog programa, sustav ocjenjivanja i postignutim ocjenama, prosjekom ocjena i ECTS bodovima, naziv i ocjenu završnog rada, stečenu razinu i eventualnu razinu uspjeha – *summa cum laude* i sl.);
5. podatke o mogućnostima zapošljavanja odnosno uključivanja u daljnje studijske programe (pristup daljnjim razinama studija, podatak o mogućnostima zapošljavanja, pristup reguliranim profesijama);
6. dodatne informacije (druge informacije koje su važne za procjenu svrhe, razine i korištenja kvalifikacije te dodatne aktivnosti u sklopu studija, uz naznaku izvora);
7. ovjeru dodatka diplome (ime i prezime potpisnika, funkcija potpisnika, datum i mjesto izdavanja te pečat);
8. podatke o sustavu visokog obrazovanja u Republici Hrvatskoj (struktura cjelokupnoga sustava visokog obrazovanja, podaci o razinama sustava visokog obrazovanja, izvori informacija o sustavu visokog obrazovanja).

### **Članak 7.**

Oblik dopunske isprave o studiju na hrvatskom jeziku koji se izdaje studentima koji su na preddiplomske stručne studije Veleučilišta „Nikola Tesla“ u Gospiću upisani zaključno sa akademskom godinom 2015./2016. propisan je na obrascima tiskanima uz ovaj Pravilnik od V – VII, dok je oblik dopunske isprave o studiju na engleskom jeziku koji se izdaje studentima koji su na preddiplomske stručne studije Veleučilišta „Nikola Tesla“ u Gospiću upisani zaključno sa akademskom godinom 2015./2016. propisan na obrascima tiskanima uz ovaj Pravilnik od VIII – X te čine njegov sastavni dio. Ovaj oblik dopunske isprave o studiju propisan je iz razloga što se evidencija o studentima od trenutka upisa pa do njegova završetka vodila u programu Studis.

Oblik dopunske isprave o studiju na hrvatskom jeziku koji se izdaje studentima koji su upisani na preddiplomske stručne studije Veleučilišta „Nikola Tesla“ u Gospiću počev od akademske godine 2016./2017. propisan je na obrascu XI tiskanim uz ovaj Pravilnik, dok je oblik dopunske isprave o studiju na engleskom jeziku koji se izdaje studentima koji su upisani na preddiplomske stručne studije Veleučilišta „Nikola Tesla“ u Gospiću počev od akademske godine 2016./2017. propisan na obrascu XII tiskanim uz ovaj Pravilnik te čini njegov sastavni dio. Ovaj oblik dopunske isprave o studiju propisan je iz razloga što se evidencija o studentima od trenutka upisa pa do njegova završetka vodila u ISVU programu.

## **4. ZAVRŠNE ODREDBE**

### **Članak 8.**

Stupanjem na snagu ovog Pravilnika prestaju važiti odredbe Pravilnika o sadržaju i obliku svjedodžbe i sadržaju dopunske isprave o studiju Veleučilišta «Nikola Tesla» u Gospiću (Klasa: 003-08/09-02/01, Ur. broj: 2125/61-01-09-59) od 23. prosinca 2009. godine.

### **Članak 9.**

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave na oglasnoj ploči Veleučilišta.

Klasa: 003-08/19-02/  
Urbroj: 2125/61-01-20-

Gospić, 00.00.2020.

Veleučilište „Nikola Tesla“ u Gospiću  
Dekanica

dr. sc. Vlatka Ružić, dipl. oec.

Prilog I  
– korice diplome



Republika Hrvatska



VELEUČILIŠTE "NIKOLA TESLA"  
U GOSPIĆU

## Prilog II

– diploma stručnog studija Cestovni  
promet



REPUBLIKA HRVATSKA  
VELEUČILIŠTE "NIKOLA TESLA" U GOSPIĆU  
GOSPIĆ



# DIPLOMA

## IME PREZIME

rođena 00. mjeseca 0000. u Gospiću, Republika Hrvatska,  
završila je dana 0. mjeseca 0000. na Veleučilištu 'Nikola Tesla' u Gospiću,  
Prometni odjel, PREDDIPLOMSKI STRUČNI STUDIJ CESTOVNI PROMET,  
položila sve propisane ispite, udovoljila svim drugim propisanim  
obvezama, stekla 180 ECTS bodova i stručni naziv

## STRUČNA PRVOSTUPNICA (BACCALAUREA) INŽENJERKA PROMETA

te sva prava koja joj pripadaju po propisima.

Broj 296100000

DEKANICA

Gospić, 00. mjesec 0000.

IME PREZIME

## Prilog III

– diploma stručnog studija Ekonomika  
poduzetništva



REPUBLIKA HRVATSKA  
VELEUČILIŠTE "NIKOLA TESLA" U GOSPIĆU  
GOSPIĆ



# DIPLOMA

**IME PREZIME**

rođena o. mjeseca 0000. u Gospiću, Republika Hrvatska, završila je dana 00. mjeseca 0000. na Veleučilištu 'Nikola Tesla' u Gospiću, Poslovni odjel, PREDDIPLOMSKI STRUČNI STUDIJ EKONOMIKA PODUZETNIŠTVA, položila sve propisane ispite, udovoljila svim drugim propisanim obvezama, stekla 180 ECTS bodova i stručni naziv

**STRUČNA PRVOSTUPNICA  
(BACCALAUREA)  
EKONOMIJE**

te sva prava koja joj pripadaju po propisima.

Broj 296200000

DEKANICA

Gospić, 00. mjeseca 0000.

IME PREZIME

**Prilog IV**  
**– diploma stručnog Upravnog studija**



REPUBLIKA HRVATSKA  
VELEUČILIŠTE "NIKOLA TESLA" U GOSPIĆU  
GOSPIĆ



# DIPLOMA

## IME PREZIME

rođena 00. mjeseca 0000. u Gospiću, Republika Hrvatska,  
završila je dana 0. mjeseca 0000. na Veleučilištu 'Nikola Tesla' u Gospiću,  
Upravni odjel, PREDDIPLOMSKI STRUČNI UPRAVNI STUDIJ,  
položila sve propisane ispite, udovoljila svim drugim propisanim  
obvezama, stekla 180 ECTS bodova i stručni naziv

## STRUČNA PRVOSTUPNICA (BACCALAUREA) JAVNE UPRAVE

te sva prava koja joj pripadaju po propisima.

Broj 296300000

DEKANICA

Gospić, 00. mjeseca 0000.

IME PREZIME

## Prilog V

– dopunska isprava stručnog studija  
Cestovni promet na hrvatskom jeziku



# VELEUČILIŠTE "NIKOLA TESLA" U GOSPIĆU POLYTECHNIC „NIKOLA TESLA“ IN GOSPIĆ

## DOPUNSKA ISPRAVA O STUDIJU

Dopunska isprava o studiju napravljena je prema modelu koji su razvili Europska komisija, Vijeće Europe i UNESCO CEPES. Svrha dopunske isprave je pružanje dostatne količine nezavisnih podataka radi olakšavanja međunarodne transparentnosti i pravičnoga akademskog i stručnog priznavanja obrazovnih kvalifikacija (diploma, stupnjeva, svjedodžba, itd.). Dopunska isprava sadrži opis studija (prirodu studija i njegov stupanj, kontekst, sadržaj i status) koji je pohađala i uspješno završila osoba kojoj je izdana kvalifikacija kojoj se pridružuje ova isprava.

### 1. PODACI O NOSITELJU KVALIFIKACIJE

**1.1. Prezime:** TESLA  
**1.2. Ime:** NIKOLA  
**1.3. Datum, mjesto i država rođenja:** 00. 00. 1900., GOSPIĆ, REPUBLIKA HRVATSKA  
**1.4. Matični broj studenta:** 0000000000

### 2. PODACI O KVALIFIKACIJI

**2.1. Naziv kvalifikacije:**  
Stručni/a prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/baccalaurea) inženjer/inženjerka prometa - bacc.ing.traff.  
**2.2. Glavno područje studija za kvalifikaciju:**  
Područje tehničkih znanosti, polje tehnologija prometa i transport  
Studijski program: preddiplomski stručni studij Cestovni promet  
Dopusnica Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa od 06. srpnja 2006.god. Klasa: UP/I-602-04/06-11/00005, Ur. broj: 533-07-06-0004  
**2.3. Naziv i pravni status visokog učilišta koje dodjeljuje kvalifikaciju:** Veleučilište "Nikola Tesla" u Gospiću, javno visoko učilište  
Dopusnica za obavljanje djelatnosti Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa od 06. srpnja 2006. Klasa: UP/I-602-04/06-11/00005, Ur. broj: 533-07-06-0004  
**2.4. Naziv i pravni status visokog učilišta koje izvodi studij:** isto  
**2.5. Jezik na kojem je izveden studij:** hrvatski

### 3. PODACI O RAZINI KVALIFIKACIJE

**3.1. Razina kvalifikacije:** preddiplomski stručni studij  
**3.2. Trajanje studija:** trogodišnji studij, 180 ECTS bodova  
**3.3. Potrebna obrazovna razina za upis studija:** četverogodišnja srednja škola

### 4. PODACI O SADRŽAJU KVALIFIKACIJE I USPJEHU

**4.1. Način izvođenja studija:** redoviti studij/izvanredni studij  
**4.2. Zahtjevi studijskog programa:**  
Stručni studij Cestovni promet izvodi se kroz predavanja, seminare i vježbe, te kroz ostale oblike nastave kao: konzultacije, mentorstva, stručne ekskurzije i stručne prakse.  
Tijekom stručnog studija student stječe znanja i kompetencije na području prometa, te se osposobljava za izvršavanje složenih stručnih i operativnih poslova kod izrade projekata, planiranja, pripreme, unaprjeđenja i kontrole tehničko - tehnoloških i uslužnih procesa.  
Student završava studij nakon što je uspješno položio ispite iz svih upisanih kolegija, uspješno izvršio druge obveze iz studijskog programa, te izradom i obranom završnog rada.

### 4.3. Podaci o programu, pojedinačne ocjene i ECTS bodovi:

	Kolegij	P	V	S	ECTS bodovi	Datum polaganja ispita	Ocjena
I. SEMESTAR							
1.	MATEMATIKA	60	45	0	8.00	9.02.2016	
2.	FIZIKA	30	15	0	4.00	19.04.2016	
3.	GRAFIČKE KOMUNIKACIJE	30	30	0	5.00	2.02.2016	
4.	OSNOVE INFORMATIKE	30	45	0	5.00	5.02.2016	
5.	POZNAVANJE ROBE	30	0	15	5.00	4.02.2016	
6.	ENGLJSKI JEZIK I	30	15	0	3.00	10.02.2016	
7.	TJELESNA I ZDRAVSTVENA KULTURA	0	30	0	0.00	27.06.2016	
II. SEMESTAR							
8.	PROMETNO I PROSTORNO PLANIRANJE	30	0	15	4.00	27.06.2016	
9.	SUVREMENI PROMETNI SUSTAVI	30	0	30	6.00	15.06.2016	
10.	OSNOVE ELEKTROTEHNIKE I ELEKTRONIKE	30	30	0	5.00	30.06.2016	
11.	STATISTIKA U PROMETU	30	15	0	4.00	23.06.2016	
12.	ENGLJSKI JEZIK II	30	15	0	4.00	20.06.2016	
13.	OSNOVE STROJARSTVA	30	15	0	4.00	18.06.2016	
14.	PROMET I EKOLOGIJA	30	0	15	3.00	7.07.2016	
15.	TJELESNA I ZDRAVSTVENA KULTURA	0	30	0	0.00	27.06.2016	
III. SEMESTAR							
16.	TEHNIČKA MEHANIKA	45	30	0	6.00	28.02.2017	
17.	PREKRCAJNA SREDSTVA I	30	0	15	4.00	22.02.2017	
18.	UNUTARNJI TRANSPORT I SKLADIŠTENJE	30	30	0	5.00	6.02.2017	
19.	OPERACIJSKA ISTRAŽIVANJA U PROMETU	30	15	0	4.00	8.02.2017	
20.	PROMETNI KORIDORI I ROBNİ TOKOVI	30	0	30	4.00	27.02.2017	
21.	PROMETNA LOGISTIKA	30	0	15	4.00	26.06.2017	
22.	ENGLJSKI JEZIK III	15	30	0	3.00	16.02.2017	
IV. SEMESTAR							
23.	PREKRCAJNA SREDSTVA II	30	15	0	4.00	27.09.2017	
24.	ROBNO DISTRIBUCIJSKI CENTRI I TERMINALI	30	0	30	5.00	19.06.2017	
25.	OSNOVE EKONOMIJE I MENADŽMENTA	30	0	30	5.00	21.06.2017	
26.	DRŽAVNO I POLITIČKO UREĐENJE RH	30	0	30	4.00	20.06.2017	
27.	PROMETNO PRAVO	30	0	30	4.00	20.06.2017	
28.	TEHNOLOGIJA I ORGANIZACIJA JAVNOG GRADSKOG PROMETA	30	0	15	3.00	11.07.2017	
29.	ENGLJSKI JEZIK IV	15	30	0	3.00	27.06.2017	
30.	MARKETING U PROMETU - IZBORNI PREDMET I	30	0	15	2.00	20.06.2017	
V. SEMESTAR							
31.	INFRASTRUKTURA CESTOVNOG PROMETA	30	0	15	3.00	13.02.2018	
32.	SREDSTVA I EKSPLOATACIJA SREDSTAVA CESTOVNOG PROMETA	45	15	0	6.00	23.02.2018	
33.	TEHNOLOGIJA I ORGANIZACIJA CESTOVNOG PROMETA	30	0	30	4.00	7.02.2018	
34.	SIGURNOST CESTOVNOG PROMETA	15	15	0	3.00	15.02.2018	
35.	PROMETNA TEHNIKA	30	15	0	4.00	13.02.2018	
36.	INFORMACIJSKI SUSTAVI U CESTOVNOM PROMETU	15	30	0	3.00	7.02.2018	
37.	EKONOMIKA CESTOVNOG PROMETA	30	15	0	4.00	20.04.2018	
38.	ALGORITMI I PROGRAMIRANJE - IZBORNI II	30	15	0	3.00	26.02.2018	
VI. SEMESTAR							
39.	SEMESTRALNA STRUČNA PRAKSA	0	0	0	13.00	23.05.2018	
40.	ZAVRŠNI RAD	0	0	0	17.00	25.09.2018	

Naziv završnog rada: Sigurnost na željezničko - cestovnim prijelazima

Ime i prezime mentora završnog rada: Prof. dr. sc. Ivan Ivić

Datum obrane završnog rada: 00.00.2020.

Datum dovršetka studija: 00.00.2020.

Datum početka studija: 00.00.2020.

Naziv i broj isprave o završetku studija: Diploma 000000000

### 4.4. Prosječna ocjena tijekom studija: DOBAR (3,450)

Težinski prosjek ocjena: DOBAR (3,35)

#### 4.5. Sustav ocjenjivanja

Nacionalni sustav ocjenjivanja	ECTS sustav ocjenjivanja	Opisna ocjena
5	A	izvrstan
4	B	vrlo dobar
3	C	dobar
2	D, E	dovoljan
1	F, FX	nedovoljan

#### 5. UPORABA KVALIFIKACIJE

##### 5.1. Pristup daljnjim razinama studija:

Završetkom preddiplomskog stručnog studija Cestovni promet student ima pravo nastaviti studij na specijalističkom diplomskom stručnom studiju odgovarajućeg usmjerenja. Student može nastaviti studij na diplomskom sveučilišnom studiju ako je to predvidjelo i pod uvjetima koje je propisalo visoko učilište koje izvodi taj studij.

#### 6. DODATNE INFORMACIJE

##### 6.1 Dodatne informacije:

Nije imao/la posebnih aktivnosti.

##### 6.2 Izvori daljnjih informacija:

Stranice Veleučilišta na internetu: [www.velegs-nikolatesla.hr](http://www.velegs-nikolatesla.hr)

Ured za studente: ++385 - 53 - 771 - 427

Dekanat: Ulica bana Ivana Karlovića 16, Gospić

#### 7. OVJERA DOPUNSKE ISPRAVE O STUDIJU

##### 7.1. Mjesto i datum izdavanja isprave:

Gospić, 00.mjesec, godina.

##### 7.2. Ime i potpis

##### 7.3. Funkcija potpisa

##### 7.4. Pečat

Dekan/Dekanica

**KLASA:**  
**URBROJ:**

## PODACI O SUSTAVU VISOKOG OBRAZOVANJA U HRVATSKOJ

### Vrste visokih učilišta

**Sveučilišta** su visoka učilišta koja osnivaju i provode sveučilišne studije u najmanje dva znanstvena i/ili umjetnička područja u većem broju polja. Iznimno, sveučilišta mogu također izvoditi stručne studije. Sveučilišta mogu imati sastavnice koje su pravne osobe koje se zovu **fakulteti** ili **umjetničke akademije**. Sveučilišta i njihove sastavnice izvode studijske programe i provode znanstvene djelatnosti, kao i druge stručne i umjetničke djelatnosti.

**Veleučilišta i visoke škole** su visoka učilišta koja izvode stručne studije. Ove dvije vrste visokih učilišta razlikuju se u opsegu programa koje izvode: veleučilišta su visoke škole koje izvode barem tri različita studija iz barem tri različita znanstvena polja. Njihova je misija pružati studentima stručno obrazovanje s naglaskom na primjeni u praksi i uobičajeno uključuju praktični rad.

Javna sveučilišta osnivaju se zakonom, javna veleučilišta i visoke škole osnivaju se uredbom Vlade Republike Hrvatske, dok se privatna visoka učilišta osnivaju odlukom osnivača.

### Vrste studija

**Sveučilišni studij** osposobljavaju studente za obavljanje poslova u znanosti i visokom obrazovanju, u poslovnom svijetu, javnom sektoru i društvu općenito, te ih osposobljava za razvoj i primjenu znanstvenih i stručnih dostignuća na odgovarajućoj razini.

**Stručni studij** pružaju studentima primjerenu razinu znanja i vještina koja omogućava obavljanje stručnih zanimanja i osposobljava ih za neposredno uključivanje u radni proces odmah po diplomiranju.

### Ustroj sveučilišnih studija

Od 2005. godine svi studijski programi u Hrvatskoj studentsko radno opterećenje na studiju izražavaju putem ECTS bodova. Student u pravilu može steći 60 ECTS bodova tijekom jedne godine redovitoga studija.

**Preddiplomski sveučilišni studij** – prva razina uobičajeno traje tri godine tijekom kojih studenti stječu 180 ECTS bodova. Manjina preddiplomskih studija u Hrvatskoj izvodi se kao četverogodišnji studij u kojima studenti stječu 240 ECTS bodova. Po završetku studija studenti dobivaju svjedodžbu i akademski naziv sveučilišni/a prvostupnik/ca (baccalaureus/baccalaurea) uz naznaku struke. Iznimno, studenti koji završe studij u tehničkim znanostima stječu akademski naziv sveučilišni/a prvostupnik/ca (baccalaureus/baccalaurea) inženjer uz naznaku struke.

Studenti koji su završili preddiplomski sveučilišni studij mogu se upisati na diplomski sveučilišni studij ili specijalistički diplomski stručni studij, ili mogu ući na tržište rada.

**Diplomski sveučilišni studij** – druga razina uobičajeno traje dvije godine tijekom koje studenti stječu 120 ECTS bodova. Manjina diplomskih studija u Hrvatskoj izvodi se kao jednogodišnji studij u kojem studenti stječu 60 ECTS bodova. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i akademski naziv magistar/magistra uz naznaku struke. Iznimno, studenti koji završe studij u tehničkim znanostima stječu akademski naziv magistar/magistra inženjer/inženjerka uz naznaku struke.

Studenti koji su završili diplomski sveučilišni studij mogu se upisati na poslijediplomske studije ili mogu ući na tržište rada.

**Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij** – prva i druga razina uobičajeno traje pet ili šest godina tijekom kojih studenti stječu 300 ili 360 ECTS bodova. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i akademski naziv magistar/magistra uz naznaku struke. Iznimno, studenti koji završe diplomski sveučilišni studij medicine, stomatologije ili veterine stječu akademski naziv doktor/doktorica uz naznaku struke.

Studenti koji su završili integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij mogu se upisati na poslijediplomske studije ili mogu ući na tržište rada.

**Poslijediplomski sveučilišni studij** – treća razina uobičajeno traje tri godine. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i akademski stupanj doktor/doktorica znanosti ili doktor/doktorica umjetnosti uz naznaku znanstvenog ili umjetničkog polja ili grane. Sveučilišta autonomno uređuju korištenje ECTS bodova u poslijediplomskim sveučilišnim studijima.

**Poslijediplomski specijalistički studij** - uobičajeno traje jednu do dvije godine. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i akademski naziv sveučilišni/a specijalist/specijalistica s naznakom struke. Iznimno, studenti koji završe poslijediplomski specijalistički studij medicine, stomatologije ili veterine stječu akademski naziv sveučilišni/a magistar/magistra s naznakom struke. Nazivi stečeni na poslijediplomskim specijalističkim studijima mogu se koristiti uz akademski naziv stečen na diplomskim sveučilišnim studijima. Sveučilišta autonomno uređuju korištenje ECTS bodova u poslijediplomskim specijalističkim studijima.

### Ustroj stručnih studija

**Kratki stručni studij** na kojem se stječe manje od 180 ECTS bodova uobičajeno traje dvije do dvije i pol godine tijekom kojih studenti stječu 120 do 150 ECTS bodova. Po završetku kratkog stručnog studija studenti dobivaju svjedodžbu i stručni naziv stručni/a pristupnik/pristupnica s naznakom struke.

Studenti koji su završili ovakve stručne studije mogu se upisati na više razine stručnih studija ili mogu ući na tržište rada.

**Preddiplomski stručni studij** traju tri godine tijekom kojih studenti stječu 180 ECTS bodova. Manji broj stručnih studija izvode se kao četverogodišnji studij tijekom kojih studenti stječu 240 ECTS bodova. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i stručni naziv stručni/a prvostupnik/ca s naznakom struke. Iznimno, studenti koji završe studij u tehničkim znanostima stječu stručni naziv stručni/a prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/baccalaurea) inženjer/inženjerka uz naznaku struke.

Studenti koji su završili preddiplomske stručne studije mogu se upisati na specijalističke diplomatske stručne studije, diplomatske sveučilišne studije pod uvjetima koje odredi sveučilište ili mogu ući na tržište rada.

**Specijalistički diplomski stručni studij** traje dvije godine tijekom kojih studenti stječu 120 ECTS bodova. Manji broj specijalističkih diplomskih stručnih studija se izvodi kao jednogodišnji programi tijekom kojih studenti stječu 60 ECTS bodova. Ukupan broj ECTS bodova koje studenti stječu tijekom prve i druge razine stručnih studija iznose najmanje 300. Po završetku specijalističkog diplomskog stručnog studija studenti dobivaju diplomu i stručni naziv stručni/a specijalist/specijalistica s naznakom struke. Iznimno, studenti koji završe studij u tehničkim znanostima dobivaju naziv stručni/a specijalist/specijalistica inženjer/inženjerka s naznakom struke, a studenti koji završe studij u području medicine, stomatologije ili veterine stječu stručni naziv diplomirani s naznakom struke. Studenti koji su završili specijalističke diplomatske stručne studije mogu ući na tržište rada ili mogu, sukladno odlukama sveučilišta, polagati razlikovne ispite za završetak diplomskog sveučilišnog studija i upis na poslijediplomski sveučilišni studij.

## Prilog VI

– dopunska isprava stručnog studija  
Ekonomika poduzetništva na hrvatskom  
jeziku



# VELEUČILIŠTE "NIKOLA TESLA" U GOSPIĆU POLYTECHNIC „NIKOLA TESLA“ IN GOSPIĆ

## DOPUNSKA ISPRAVA O STUDIJU

Dopunska isprava o studiju napravljena je prema modelu koji su razvili Europska komisija, Vijeće Europe i UNESCO CEPES. Svrha dopunske isprave je pružanje dostatne količine nezavisnih podataka radi olakšavanja međunarodne transparentnosti i pravičnoga akademskog i stručnog priznavanja obrazovnih kvalifikacija (diploma, stupnjeva, svjedodžba, itd.). Dopunska isprava sadrži opis studija (prirodu studija i njegov stupanj, kontekst, sadržaj i status) koji je pohađala i uspješno završila osoba kojoj je izdana kvalifikacija kojoj se pridružuje ova isprava.

### 1. PODACI O NOSITELJU KVALIFIKACIJE

**1.1. Prezime:** TESLA  
**1.2. Ime:** NIKOLA  
**1.3. Datum, mjesto i država rođenja:** 00. 00. 1900., GOSPIĆ, REPUBLIKA HRVATSKA  
**1.4. Matični broj studenta:** 0000000000

### 2. PODACI O KVALIFIKACIJI

**2.1. Naziv kvalifikacije:**

Stručni/a prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/baccalaurea) ekonomije - bacc.oec.

**2.2. Glavno područje studija za kvalifikaciju:**

Područje društvenih znanosti, polje ekonomija

Studijski program: preddiplomski stručni studij Ekonomika poduzetništva

Dopusnica Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa od 06. srpnja 2006.god. Klasa: UP/I-602-04/06-11/00005, Ur. broj: 533-07-06-0004

**2.3. Naziv i pravni status visokog učilišta koje dodjeljuje kvalifikaciju:** Veleučilište "Nikola Tesla" u Gospiću, javno visoko učilište

Dopusnica za obavljanje djelatnosti Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa od 06. srpnja 2006. Klasa: UP/I-602-04/06-11/00005, Ur. broj: 533-07-06-0004

**2.4. Naziv i pravni status visokog učilišta koje izvodi studij:** isto

**2.5. Jezik na kojem je izveden studij:** hrvatski

### 3. PODACI O RAZINI KVALIFIKACIJE

**3.1. Razina kvalifikacije:** preddiplomski stručni studij

**3.2. Trajanje studija:** trogodišnji studij, 180 ECTS bodova

**3.3. Potrebna obrazovna razina za upis studija:** četverogodišnja srednja škola

### 4. PODACI O SADRŽAJU KVALIFIKACIJE I USPJEHU

**4.1. Način izvođenja studija:** redoviti studij/izvanredni studij

**4.2. Zahtjevi studijskog programa:**

Stručni studij Ekonomika poduzetništva izvodi se kroz predavanja, seminare i vježbe, te kroz ostale oblike nastave kao: konzultacije, mentorstva i stručnu praksu.

Tijekom stručnog studija student stječe znanja i kompetencije: izvršavanje zadataka na poslovima organizacijskog i logističkog planiranja, poduzetničke inicijative, sposobnost poslovne komunikacije, upravljanje računovodstvenim i financijskim aktivnostima i procesima, izrade prijedloga i temeljnih sastavnica politike marketinga i razumijevanje uloge menadžmenta u poslovnom sustavu.

Student završava studij nakon što je uspješno položio ispite iz svih upisanih kolegija, uspješno izvršio druge obveze iz studijskog programa, te izradom i obranom završnog rada.

### 4.3. Podaci o programu, pojedinačne ocjene i ECTS bodovi:

	Kolegij	P	V	S	ECTS bodovi	Datum polaganja ispita	Ocjena
I. SEMESTAR							
1.	TRGOVAČKO I RADNO PRAVO	30	0	30	5.00	22.02.2012	
2.	POSLOVNE KOMUNIKACIJE	30	30	0	4.00	6.02.2012	
II. SEMESTAR							
3.	EKONOMIKA PODUZETNIŠTVA	30	0	30	6.00	18.04.2016	
4.	GOSPODARSKA MATEMATIKA*	45	45	0	9.00	30.09.2013	
5.	OSNOVE PODUZETNIČKE EKONOMIJE*	60	0	30	8.00	27.09.2012	
6.	STATISTIKA ZA EKONOMISTE*	45	45	0	8.00	28.09.2012	
7.	INFORMATIKA*	45	45	0	8.00	5.09.2012	
8.	POSLOVNI ENGLESKI JEZIK I*	60	30	0	8.00	10.09.2012	
9.	UVOD U PRAVO JAVNE NABAVE- IZBORNI I	30	15	0	4.00	4.07.2012	
III. SEMESTAR							
10.	NACIONALNO GOSPODARSTVO	30	0	30	5.00	8.02.2013	
11.	MEĐUNARODNA EKONOMIJA	30	0	30	5.00	16.07.2013	
12.	LOGISTIKA ZA PODUZETNIKE	30	0	30	5.00	5.02.2013	
IV. SEMESTAR							
13.	OSNOVE MARKETINGA*	60	0	30	7.00	22.02.2018	
14.	RAČUNOVODSTVO ZA PODUZETNIKE*	45	45	0	10.00	16.06.2014	
15.	OSNOVE MENADŽMENTA*	60	0	30	7.00	29.09.2014	
16.	POSLOVNA ORGANIZACIJA	45	0	15	5.00	11.02.2013	
17.	POSLOVNI ENGLESKI JEZIK II*	60	30	0	8.00	11.07.2013	
18.	DRŽAVNO I POLITIČKO UREĐENJE RH - IZBORNI II	30	0	30	4.00	26.06.2013	
19.	STRUČNA PRAKSA - LJETNA	0	0	0	4.00	27.09.2013	
V. SEMESTAR							
20.	INFORMACIJSKI SUSTAVI	30	30	0	5.00	29.09.2016	
21.	PROIZVODNI I OPERATIVNI MENADŽMENT	30	30	0	5.00	18.04.2017	
22.	PRAVO DRUŠTAVA	30	30	0	5.00	11.02.2014	
23.	UPRAVLJANJE POSLOVNIM FINANCIJAMA	30	30	0	5.00	27.02.2014	
24.	PODUZETNIČKO PLANIRANJE I ANALIZA	30	30	0	5.00	6.02.2014	
25.	UPRAVLJANJE KVALITETOM - IZBORNI III	30	30	0	5.00	26.03.2014	
VI. SEMESTAR							
26.	SEMESTRALNA STRUČNA PRAKSA	0	0	0	10.00	28.09.2016	
27.	ZAVRŠNI RAD	0	0	0	20.00	21.06.2018	

\* KOLEGIJ JE DVOSEMESTRALNI

Naziv završnog rada:

Ime i prezime mentora završnog rada:

Datum obrane završnog rada:

Datum dovršetka studija:

Datum početka studija:

Naziv i broj isprave o završetku studija:

Menadžment i poslovna kriza

Dr. sc. Marko Markić, prof.v.šk.

00.00.2020.

00.00.2020.

00.00.2020.

Diploma 000000000

**4.4. Prosječna ocjena tijekom studija: DOBAR (3,400)**

**Težinski prosjek ocjena: DOBAR (2,98)**

#### 4.5. Sustav ocjenjivanja

Nacionalni sustav ocjenjivanja	ECTS sustav ocjenjivanja	Opisna ocjena
5	A	izvrstan
4	B	vrlo dobar
3	C	dobar
2	D, E	dovoljan
1	F, FX	nedovoljan

#### 5. UPORABA KVALIFIKACIJE

##### 5.1. Pristup daljnjim razinama studija:

Završetkom preddiplomskog stručnog studija Ekonomika poduzetništva student ima pravo nastaviti studij na specijalističkom diplomskom stručnom studiju odgovarajućeg usmjerenja. Student može nastaviti studij na diplomskom sveučilišnom studiju ako je to predvidjelo i pod uvjetima koje je propisalo visoko učilište koje izvodi taj studij.

#### 6. DODATNE INFORMACIJE

##### 6.1 Dodatne informacije:

Nije imala posebnih aktivnosti.

##### 6.2 Izvori daljnjih informacija:

Stranice Veleučilišta na internetu: [www.velegs-nikolatesla.hr](http://www.velegs-nikolatesla.hr)

Ured za studente: ++385 - 53 - 771 - 427

Dekanat: Ulica bana Ivana Karlovića 16, Gospić

#### 7. OVJERA DOPUNSKE ISPRAVE O STUDIJU

##### 7.1. Mjesto i datum izdavanja isprave:

Gospić, 00. mjesec, godina.

##### 7.2. Ime i potpis

##### 7.3. Funkcija potpisa

##### 7.4. Pečat

	Dekan/Dekanica
--	----------------

**KLASA:**  
**URBROJ:**

## PODACI O SUSTAVU VISOKOG OBRAZOVANJA U HRVATSKOJ

### Vrste visokih učilišta

**Sveučilišta** su visoka učilišta koja osnivaju i provode sveučilišne studije u najmanje dva znanstvena i/ili umjetnička područja u većem broju polja. Iznimno, sveučilišta mogu također izvoditi stručne studije. Sveučilišta mogu imati sastavnice koje su pravne osobe koje se zovu **fakulteti** ili **umjetničke akademije**. Sveučilišta i njihove sastavnice izvode studijske programe i provode znanstvene djelatnosti, kao i druge stručne i umjetničke djelatnosti.

**Veleučilišta i visoke škole** su visoka učilišta koja izvode stručne studije. Ove dvije vrste visokih učilišta razlikuju se u opsegu programa koje izvode: veleučilišta su visoke škole koje izvode barem tri različita studija iz barem tri različita znanstvena polja. Njihova je misija pružiti studentima stručno obrazovanje s naglaskom na primjeni u praksi i uobičajeno uključuju praktični rad.

Javna sveučilišta osnivaju se zakonom, javna veleučilišta i visoke škole osnivaju se uredbom Vlade Republike Hrvatske, dok se privatna visoka učilišta osnivaju odlukom osnivača.

### Vrste studija

**Sveučilišni studij** osposobljavaju studente za obavljanje poslova u znanosti i visokom obrazovanju, u poslovnom svijetu, javnom sektoru i društvu općenito, te ih osposobljava za razvoj i primjenu znanstvenih i stručnih dostignuća na odgovarajućoj razini.

**Stručni studij** pružaju studentima primjerenu razinu znanja i vještina koja omogućava obavljanje stručnih zanimanja i osposobljava ih za neposredno uključivanje u radni proces odmah po diplomiranju.

### Ustroj sveučilišnih studija

Od 2005. godine svi studijski programi u Hrvatskoj studentsko radno opterećenje na studiju izražavaju putem ECTS bodova. Student u pravilu može steći 60 ECTS bodova tijekom jedne godine redovitoga studija.

**Preddiplomski sveučilišni studij** – prva razina uobičajeno traje tri godine tijekom kojih studenti stječu 180 ECTS bodova. Manjina preddiplomskih studija u Hrvatskoj izvodi se kao četverogodišnji studij u kojima studenti stječu 240 ECTS bodova. Po završetku studija studenti dobivaju svjedodžbu i akademski naziv sveučilišni/a prvostupnik/ca (baccalaureus/baccalaurea) uz naznaku struke. Iznimno, studenti koji završe studij u tehničkim znanostima stječu akademski naziv sveučilišni/a prvostupnik/ca (baccalaureus/baccalaurea) inženjer uz naznaku struke.

Studenti koji su završili preddiplomski sveučilišni studij mogu se upisati na diplomski sveučilišni studij ili specijalistički diplomski stručni studij, ili mogu ući na tržište rada.

**Diplomski sveučilišni studij** – druga razina uobičajeno traje dvije godine tijekom koje studenti stječu 120 ECTS bodova. Manjina diplomskih studija u Hrvatskoj izvodi se kao jednogodišnji studij u kojem studenti stječu 60 ECTS bodova. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i akademski naziv magistar/magistra uz naznaku struke. Iznimno, studenti koji završe studij u tehničkim znanostima stječu akademski naziv magistar/magistra inženjer/inženjerka uz naznaku struke.

Studenti koji su završili diplomski sveučilišni studij mogu se upisati na poslijediplomske studije ili mogu ući na tržište rada.

**Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij** – prva i druga razina uobičajeno traje pet ili šest godina tijekom kojih studenti stječu 300 ili 360 ECTS bodova. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i akademski naziv magistar/magistra uz naznaku struke. Iznimno, studenti koji završe diplomski sveučilišni studij medicine, stomatologije ili veterine stječu akademski naziv doktor/doktorica uz naznaku struke.

Studenti koji su završili integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij mogu se upisati na poslijediplomske studije ili mogu ući na tržište rada.

**Poslijediplomski sveučilišni studij** – treća razina uobičajeno traje tri godine. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i akademski stupanj doktor/doktorica znanosti ili doktor/doktorica umjetnosti uz naznaku znanstvenog ili umjetničkog polja ili grane. Sveučilišta autonomno uređuju korištenje ECTS bodova u poslijediplomskim sveučilišnim studijima.

**Poslijediplomski specijalistički studij** - uobičajeno traje jednu do dvije godine. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i akademski naziv sveučilišni/a specijalist/specijalistica s naznakom struke. Iznimno, studenti koji završe poslijediplomski specijalistički studij medicine, stomatologije ili veterine stječu akademski naziv sveučilišni/a magistar/magistra s naznakom struke. Nazivi stečeni na poslijediplomskim specijalističkim studijima mogu se koristiti uz akademski naziv stečen na diplomskim sveučilišnim studijima. Sveučilišta autonomno uređuju korištenje ECTS bodova u poslijediplomskim specijalističkim studijima.

### Ustroj stručnih studija

**Kratki stručni studij** na kojem se stječe manje od 180 ECTS bodova uobičajeno traje dvije do dvije i pol godine tijekom kojih studenti stječu 120 do 150 ECTS bodova. Po završetku kratkog stručnog studija studenti dobivaju svjedodžbu i stručni naziv stručni/a pristupnik/pristupnica s naznakom struke.

Studenti koji su završili ovakve stručne studije mogu se upisati na više razine stručnih studija ili mogu ući na tržište rada.

**Preddiplomski stručni studij** traju tri godine tijekom kojih studenti stječu 180 ECTS bodova. Manji broj stručnih studija izvode se kao četverogodišnji studij tijekom kojih studenti stječu 240 ECTS bodova. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i stručni naziv stručni/a prvostupnik/ca s naznakom struke. Iznimno, studenti koji završe studij u tehničkim znanostima stječu stručni naziv stručni/a prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/baccalaurea) inženjer/inženjerka uz naznaku struke.

Studenti koji su završili preddiplomske stručne studije mogu se upisati na specijalističke diplomatske stručne studije, diplomatske sveučilišne studije pod uvjetima koje odredi sveučilište ili mogu ući na tržište rada.

**Specijalistički diplomski stručni studij** traje dvije godine tijekom kojih studenti stječu 120 ECTS bodova. Manji broj specijalističkih diplomskih stručnih studija se izvodi kao jednogodišnji programi tijekom kojih studenti stječu 60 ECTS bodova. Ukupan broj ECTS bodova koje studenti stječu tijekom prve i druge razine stručnih studija iznose najmanje 300. Po završetku specijalističkog diplomskog stručnog studija studenti dobivaju diplomu i stručni naziv stručni/a specijalist/specijalistica s naznakom struke. Iznimno, studenti koji završe studij u tehničkim znanostima dobivaju naziv stručni/a specijalist/specijalistica inženjer/inženjerka s naznakom struke, a studenti koji završe studij u području medicine, stomatologije ili veterine stječu stručni naziv diplomirani s naznakom struke. Studenti koji su završili specijalističke diplomatske stručne studije mogu ući na tržište rada ili mogu, sukladno odlukama sveučilišta, polagati razlikovne ispite za završetak diplomskog sveučilišnog studija i upis na poslijediplomski sveučilišni studij.

## Prilog VII

– dopunska isprava stručnog Upravnog  
studija na hrvatskom jeziku



# VELEUČILIŠTE "NIKOLA TESLA" U GOSPIĆU POLYTECHNIC „NIKOLA TESLA“ IN GOSPIĆ

## DOPUNSKA ISPRAVA O STUDIJU

Dopunska isprava o studiju napravljena je prema modelu koji su razvili Europska komisija, Vijeće Europe i UNESCO CEPES. Svrha dopunske isprave je pružanje dostatne količine nezavisnih podataka radi olakšavanja međunarodne transparentnosti i pravičnoga akademskog i stručnog priznavanja obrazovnih kvalifikacija (diploma, stupnjeva, svjedodžba, itd.). Dopunska isprava sadrži opis studija (prirodu studija i njegov stupanj, kontekst, sadržaj i status) koji je pohađala i uspješno završila osoba kojoj je izdana kvalifikacija kojoj se pridružuje ova isprava.

### 1. PODACI O NOSITELJU KVALIFIKACIJE

- 1.1. Prezime:** TESLA  
**1.2. Ime:** NIKOLA  
**1.3. Datum, mjesto i država rođenja:** 00. 00. 1900., GOSPIĆ, REPUBLIKA HRVATSKA  
**1.4. Matični broj studenta:** 0000000000

### 2. PODACI O KVALIFIKACIJI

- 2.1. Naziv kvalifikacije:**  
Stručni/a prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/baccalaurea) javne uprave - bacc.admin.publ.  
**2.2. Glavno područje studija za kvalifikaciju:**  
Područje društvenih znanosti, polje pravo  
Studijski program: preddiplomski stručni Upravni studij  
Dopusnica Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa od 06. srpnja 2006.god.  
Klasa: UP/I-602-04/06-11/00005, Ur. broj: 533-07-06-0004  
**2.3. Naziv i pravni status visokog učilišta koje dodjeljuje kvalifikaciju:** Veleučilište "Nikola Tesla" u Gospiću, javno visoko učilište  
Dopusnica za obavljanje djelatnosti Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa od 06. srpnja 2006. Klasa: UP/I-602-04/06-11/00005, Ur. broj: 533-07-06-0004  
**2.4. Naziv i pravni status visokog učilišta koje izvodi studij:** isto  
**2.5. Jezik na kojem je izveden studij:** hrvatski

### 3. PODACI O RAZINI KVALIFIKACIJE

- 3.1. Razina kvalifikacije:** preddiplomski stručni studij  
**3.2. Trajanje studija:** trogodišnji studij, 180 ECTS bodova  
**3.3. Potrebna obrazovna razina za upis studija:** četverogodišnja srednja škola

### 4. PODACI O SADRŽAJU KVALIFIKACIJE I USPJEHU

- 4.1. Način izvođenja studija:** redoviti studij/izvanredni studij  
**4.2. Zahtjevi studijskog programa:**  
Stručni Upravni studij izvodi se kroz predavanja, seminare i vježbe, te kroz ostale oblike nastave: konzultacije, mentorstva i stručnu praksu.  
Tijekom stručnog studija student usvaja znanja i kompetencije usmjerene na razumjevanje ustroja i funkcioniranja tijela državne uprave i drugih državnih tijela, jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave, te pravnih osoba koje imaju javne ovlasti u pravnom, društvenom, gospodarskom i socijalnom kontekstu. Student je osposobljen za neposredno obavljanje upravnih poslova, rješavanje u upravnim stvarima, pisanje rješenja i drugih pravnih akata, vođenje upisnika, primjenu zakona i drugih propisa te izvora prava, primjenu informatičke tehnologije i statistike u pravnoj profesiji, te obavljanje drugih stručnih upravnih poslova. Student završava studij nakon što je uspješno položio ispite iz svih upisanih kolegija, uspješno izvršio druge obveze iz studijskog programa, te izradom i obranom završnog rada.

### 4.3. Podaci o programu, pojedinačne ocjene i ECTS bodovi:

	Kolegij	P	V	S	ECTS bodovi	Datum polaganja ispita	Ocjena
I. SEMESTAR							
1.	USTAVNO PRAVO	60	0	0	7.00	9.02.2016	
2.	POVIJEST PRAVA I DRŽAVE	60	0	0	6.00	22.02.2016	
3.	DRŽAVNO-POLITIČKO UREĐENJE I POLITIČKA EKONOMIJA RH	60	0	0	6.00	3.02.2016	
4.	TEMELJI UPRAVNE ZNANOSTI	45	0	0	7.00	26.02.2016	
5.	NJEMAČKI JEZIK I	0	30	0	3.00	3.02.2016	
6.	TJELESNA KULTURA I	0	30	0	1.00	15.02.2016	
II. SEMESTAR							
7.	TEORIJA PRAVA I DRŽAVE	60	15	0	7.00	20.06.2016	
8.	UPRAVNI SUSTAVI	30	0	15	5.00	20.06.2016	
9.	UVOD U EUROPSKO PRAVO	45	0	0	5.00	14.06.2016	
10.	INFORMATIKA I STATISTIKA ZA JAVNU UPRAVU	30	15	0	4.00	5.07.2016	
11.	UREDSKO POSLOVANJE I KORESPONDENCIJA	30	0	0	3.00	28.06.2016	
12.	NJEMAČKI JEZIK II	0	30	0	3.00	2.07.2016	
13.	TJELESNA KULTURA II	0	30	0	1.00	27.06.2016	
14.	SEMINAR I - UVOD U EUROPSKO PRAVO	0	0	30	2.00	14.06.2016	
III. SEMESTAR							
15.	UPRAVNO PRAVO	60	15	0	8.00	10.07.2017	
16.	RADNO I SOCIJALNO PRAVO	60	15	0	8.00	14.02.2017	
17.	SLUŽBENIČKO PRAVO	30	0	0	4.00	15.02.2016	
18.	FINANCIRANJE JAVNE UPRAVE	30	0	0	4.00	14.02.2017	
19.	NJEMAČKI JEZIK III	0	30	0	3.00	22.02.2017	
20.	PRAVO NA PRISTUP INFORMACIJAMA - izborni I	30	0	0	3.00	13.02.2017	
IV. SEMESTAR							
21.	USTROJSTVO I DJELOKRUG JAVNOG SEKTORA	60	0	0	5.00	21.06.2017	
22.	GRAĐANSKO PRAVO	60	15	0	8.00	10.07.2017	
23.	EUROPSKO UPRAVNO PRAVO	30	0	0	4.00	21.06.2017	
24.	PREKRŠAJNO PRAVO	30	0	0	4.00	19.06.2017	
25.	NJEMAČKI JEZIK IV	0	30	0	3.00	4.07.2017	
26.	KRIMINALISTIKA - izborni II	30	0	0	3.00	19.06.2017	
27.	SEMINAR II - GRAĐANSKO PRAVO	0	0	30	3.00	10.07.2017	
V. SEMESTAR							
28.	LOKALNA SAMOUPRAVA	30	0	0	3.00	23.04.2018	
29.	PRAVO NEPROFITNIH ORGANIZACIJA	45	0	0	5.00	21.03.2018	
30.	PRAVO DRUŠTAVA	60	15	0	7.00	18.04.2018	
31.	ZEMLJIŠNOKNJIŽNO PRAVO	45	0	0	5.00	27.02.2018	
32.	FINANCIJSKI MENADŽMENT	30	15	0	4.00	13.02.2018	
33.	NOMOTEHNIKA - izborni III	30	0	0	3.00	23.03.2018	
34.	SEMINAR III - LOKALNA SAMOUPRAVA	0	0	30	3.00	23.04.2018	
VI. SEMESTAR							
35.	STRUČNA PRAKSA	0	0	0	14.00	5.04.2018	
36.	ZAVRŠNI RAD	0	0	0	16.00	21.09.2018	

Naziv završnog rada:

Ime i prezime mentora završnog rada:

Datum obrane završnog rada:

Datum dovršetka studija:

Datum početka studija:

Naziv i broj isprave o završetku studija:

Kolektivni ugovori

Doc.dr.sc. Ante Anić

00.00.2020.

00.00.2020.

00.00.2020.

Diploma 000000000

### 4.4. Prosječna ocjena tijekom studija: VRLO DOBAR (3,910)

Težinski prosjek ocjena: VRLO DOBAR (3,54)

#### 4.5. Sustav ocjenjivanja

Nacionalni sustav ocjenjivanja	ECTS sustav ocjenjivanja	Opisna ocjena
5	A	izvrstan
4	B	vrlo dobar
3	C	dobar
2	D, E	dovoljan
1	F, FX	nedovoljan

#### 5. UPORABA KVALIFIKACIJE

##### 5.1. Pristup daljnjim razinama studija:

Završetkom preddiplomskog stručnog Upravnog studija student ima pravo nastaviti studij na specijalističkom diplomskom stručnom studiju odgovarajućeg usmjerenja. Student može nastaviti studij na diplomskom sveučilišnom studiju ako je to predvidjelo i pod uvjetima koje je propisalo visoko učilište koje izvodi taj studij.

#### 6. DODATNE INFORMACIJE

##### 6.1 Dodatne informacije:

Nije imao/la posebnih aktivnosti.

##### 6.2 Izvori daljnjih informacija:

Stranice Veleučilišta na internetu: [www.velegs-nikolatesla.hr](http://www.velegs-nikolatesla.hr)

Ured za studente: ++385 - 53 - 771 - 427

Dekanat: Ulica bana Ivana Karlovića 16, Gospić

#### 7. OVJERA DOPUNSKE ISPRAVE O STUDIJU

##### 7.1. Mjesto i datum izdavanja isprave:

Gospić, 00. mjesec, godina.

##### 7.2. Ime i potpis

##### 7.3. Funkcija potpisa

##### 7.4. Pečat

	Dekan/Dekanica
--	----------------

**KLASA:**  
**URBROJ:**

## PODACI O SUSTAVU VISOKOG OBRAZOVANJA U HRVATSKOJ

### Vrste visokih učilišta

**Sveučilišta** su visoka učilišta koja osnivaju i provode sveučilišne studije u najmanje dva znanstvena i/ili umjetnička područja u većem broju polja. Iznimno, sveučilišta mogu također izvoditi stručne studije. Sveučilišta mogu imati sastavnice koje su pravne osobe koje se zovu **fakulteti** ili **umjetničke akademije**. Sveučilišta i njihove sastavnice izvode studijske programe i provode znanstvene djelatnosti, kao i druge stručne i umjetničke djelatnosti.

**Veleučilišta i visoke škole** su visoka učilišta koja izvode stručne studije. Ove dvije vrste visokih učilišta razlikuju se u opsegu programa koje izvode: veleučilišta su visoke škole koje izvode barem tri različita studija iz barem tri različita znanstvena polja. Njihova je misija pružati studentima stručno obrazovanje s naglaskom na primjeni u praksi i uobičajeno uključuju praktični rad.

Javna sveučilišta osnivaju se zakonom, javna veleučilišta i visoke škole osnivaju se uredbom Vlade Republike Hrvatske, dok se privatna visoka učilišta osnivaju odlukom osnivača.

### Vrste studija

**Sveučilišni studij** osposobljavaju studente za obavljanje poslova u znanosti i visokom obrazovanju, u poslovnom svijetu, javnom sektoru i društvu općenito, te ih osposobljava za razvoj i primjenu znanstvenih i stručnih dostignuća na odgovarajućoj razini.

**Stručni studij** pružaju studentima primjerenu razinu znanja i vještina koja omogućava obavljanje stručnih zanimanja i osposobljava ih za neposredno uključivanje u radni proces odmah po diplomiranju.

### Ustroj sveučilišnih studija

Od 2005. godine svi studijski programi u Hrvatskoj studentsko radno opterećenje na studiju izražavaju putem ECTS bodova. Student u pravilu može steći 60 ECTS bodova tijekom jedne godine redovitoga studija.

**Preddiplomski sveučilišni studij** – prva razina uobičajeno traje tri godine tijekom kojih studenti stječu 180 ECTS bodova. Manjina preddiplomskih studija u Hrvatskoj izvodi se kao četverogodišnji studij u kojima studenti stječu 240 ECTS bodova. Po završetku studija studenti dobivaju svjedodžbu i akademski naziv sveučilišni/a prvostupnik/ca (baccalaureus/baccalaurea) uz naznaku struke. Iznimno, studenti koji završe studij u tehničkim znanostima stječu akademski naziv sveučilišni/a prvostupnik/ca (baccalaureus/baccalaurea) inženjer uz naznaku struke.

Studenti koji su završili preddiplomski sveučilišni studij mogu se upisati na diplomski sveučilišni studij ili specijalistički diplomski stručni studij, ili mogu ući na tržište rada.

**Diplomski sveučilišni studij** – druga razina uobičajeno traje dvije godine tijekom koje studenti stječu 120 ECTS bodova. Manjina diplomskih studija u Hrvatskoj izvodi se kao jednogodišnji studij u kojem studenti stječu 60 ECTS bodova. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i akademski naziv magistar/magistra uz naznaku struke. Iznimno, studenti koji završe studij u tehničkim znanostima stječu akademski naziv magistar/magistra inženjer/inženjerka uz naznaku struke.

Studenti koji su završili diplomski sveučilišni studij mogu se upisati na poslijediplomske studije ili mogu ući na tržište rada.

**Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij** – prva i druga razina uobičajeno traje pet ili šest godina tijekom kojih studenti stječu 300 ili 360 ECTS bodova. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i akademski naziv magistar/magistra uz naznaku struke. Iznimno, studenti koji završe diplomski sveučilišni studij medicine, stomatologije ili veterine stječu akademski naziv doktor/doktorica uz naznaku struke.

Studenti koji su završili integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij mogu se upisati na poslijediplomske studije ili mogu ući na tržište rada.

**Poslijediplomski sveučilišni studij** – treća razina uobičajeno traje tri godine. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i akademski stupanj doktor/doktorica znanosti ili doktor/doktorica umjetnosti uz naznaku znanstvenog ili umjetničkog polja ili grane. Sveučilišta autonomno uređuju korištenje ECTS bodova u poslijediplomskim sveučilišnim studijima.

**Poslijediplomski specijalistički studij** - uobičajeno traje jednu do dvije godine. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i akademski naziv sveučilišni/a specijalist/specijalistica s naznakom struke. Iznimno, studenti koji završe poslijediplomski specijalistički studij medicine, stomatologije ili veterine stječu akademski naziv sveučilišni/a magistar/magistra s naznakom struke. Nazivi stečeni na poslijediplomskim specijalističkim studijima mogu se koristiti uz akademski naziv stečen na diplomskim sveučilišnim studijima. Sveučilišta autonomno uređuju korištenje ECTS bodova u poslijediplomskim specijalističkim studijima.

### Ustroj stručnih studija

**Kratki stručni studij** na kojem se stječe manje od 180 ECTS bodova uobičajeno traje dvije do dvije i pol godine tijekom kojih studenti stječu 120 do 150 ECTS bodova. Po završetku kratkog stručnog studija studenti dobivaju svjedodžbu i stručni naziv stručni/a pristupnik/pristupnica s naznakom struke.

Studenti koji su završili ovakve stručne studije mogu se upisati na više razine stručnih studija ili mogu ući na tržište rada.

**Preddiplomski stručni studij** traju tri godine tijekom kojih studenti stječu 180 ECTS bodova. Manji broj stručnih studija izvode se kao četverogodišnji studiji tijekom kojih studenti stječu 240 ECTS bodova. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i stručni naziv stručni/a prvostupnik/ca s naznakom struke. Iznimno, studenti koji završe studij u tehničkim znanostima stječu stručni naziv stručni/a prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/baccalaurea) inženjer/inženjerka uz naznaku struke.

Studenti koji su završili preddiplomske stručne studije mogu se upisati na specijalističke diplomske stručne studije, diplomske sveučilišne studije pod uvjetima koje odredi sveučilište ili mogu ući na tržište rada.

**Specijalistički diplomski stručni studij** traje dvije godine tijekom kojih studenti stječu 120 ECTS bodova. Manji broj specijalističkih diplomskih stručnih studija se izvodi kao jednogodišnji programi tijekom kojih studenti stječu 60 ECTS bodova. Ukupan broj ECTS bodova koje studenti stječu tijekom prve i druge razine stručnih studija iznose najmanje 300. Po završetku specijalističkog diplomskog stručnog studija studenti dobivaju diplomu i stručni naziv stručni/a specijalist/specijalistica s naznakom struke. Iznimno, studenti koji završe studij u tehničkim znanostima dobivaju naziv stručni/a specijalist/specijalistica inženjer/inženjerka s naznakom struke, a studenti koji završe studij u području medicine, stomatologije ili veterine stječu stručni naziv diplomirani s naznakom struke. Studenti koji su završili specijalističke diplomske stručne studije mogu ući na tržište rada ili mogu, sukladno odlukama sveučilišta, polagati razlikovne ispite za završetak diplomskog sveučilišnog studija i upis na poslijediplomski sveučilišni studij.

## Prilog VIII

– dopunska isprava stručnog studija  
Cestovni promet na engleskom jeziku



# POLYTECHNIC "NIKOLA TESLA" IN GOSPIĆ

## DIPLOMA SUPPLEMENT

Diploma Supplement follows the model developed by the European Commission, Council of Europe and UNESCO CEPES. The purpose of the Supplement is to provide sufficient independent data to improve international transparency and fair academic and professional recognition of qualifications (diplomas, degrees, certificates etc.). It is designed to provide a description of the studies (nature, level, context, content and status) that were pursued and successfully completed by the individual named on the original qualification to which this supplement is appended.

### 1. INFORMATION IDENTIFYING THE HOLDER OF THE QUALIFICATION

<b>1.1. Family name:</b>	TESLA
<b>1.2. First name:</b>	NIKOLA
<b>1.3. Date and place of birth:</b>	00.00.1900., GOSPIĆ, THE REPUBLIC OF CROATIA
<b>1.4. Student identification number:</b>	0000000000

### 2. INFORMATION IDENTIFYING THE QUALIFICATION

#### 2.1. Name of qualification

Professional Baccalaureus/Baccalaurea traffic engineer - bacc.ing.traff.

#### 2.2. Main field of study for the qualification:

The area of technical sciences, the field of traffic and transport technology

Study programme: undergraduate professional study of road traffic

Accreditation issued by the Ministry of Science, Education and Sport, on 6 July 2006.

Class: UP/I-602-04/06-11/00005, Reg. no.: 533-07-06-0004

#### 2.3. Name and status of awarding institution: Polytechnic "Nikola Tesla" in Gospić, public institution of higher education

Accreditation issued by the Ministry of Science, Education and Sport, on 6 July 2006.

Class: UP/I-602-04/06-11/00005, Reg. no.: 533-07-06-0004.

#### 2.4. Name and status of institution administering studies: same

#### 2.5. Language of instruction: Croatian

### 3. INFORMATION ON THE LEVEL OF THE QUALIFICATION

#### 3.1. Level of qualification: undergraduate professional study

#### 3.2. Official length of programme: three-year study, 180 ECTS credits

#### 3.3. Access requirements: finished four-year secondary school

### 4. INFORMATION ON THE CONTENTS OF THE QUALIFICATION AND THE RESULTS GAINED:

#### 4.1. Mode of study full-time/part-time study

#### 4.2. Programme requirements:

Professional Road Traffic study is done through lectures, seminars and exercises, and through other forms of instruction such as: consulting, mentoring, field trip and professional practice.

During the professional study the student acquires knowledge and competence in the field of transport, and is capable of performing complex technical and operational activities in developing projects, planning, preparation, improvement and control of technical - technological and service processes.

Student completes the study after having successfully passed the exams from all enrolled courses, after successfully carried out obligations in the programme, and by creating and defending the final paper.

**4.3. Transcript of records with ECTS credits:**

	Title of the course unit	Lectures	Exercises	Seminars	ECTS Credits	Date of the examination	Grade
1 <sup>st</sup> semester							
1.	MATHEMATICS	60	45	0	8.00	9.02.2016	
2.	PHYSICS	30	15	0	4.00	19.04.2016	
3.	GRAPHIC COMMUNICATION	30	30	0	5.00	2.02.2016	
4.	BASICS OF INFORMATICS	30	45	0	5.00	5.02.2016	
5.	MERCHANDISING	30	0	15	5.00	4.02.2016	
6.	ENGLISH LANGUAGE I	30	15	0	3.00	10.02.2016	
7.	PHYSICAL EDUCATION	0	30	0	0.00	27.06.2016	
2 <sup>nd</sup> semester							
8.	TRAFFIC AND SPATIAL PLANNING	30	0	15	4.00	27.06.2016	
9.	MODERN TRANSPORT SYSTEMS	30	0	30	6.00	15.06.2016	
10.	FUNDAMENTALS OF ELECTRICAL ENGINEERING AND ELECTRONICS	30	30	0	5.00	30.06.2016	
11.	TRAFFIC STATISTICS	30	15	0	4.00	23.06.2016	
12.	ENGLISH LANGUAGE II	30	15	0	4.00	20.06.2016	
13.	BASICS OF MECHANICAL ENGINEERING	30	15	0	4.00	18.06.2016	
14.	TRANSPORT AND ECOLOGY	30	0	15	3.00	7.07.2016	
15.	PHYSICAL EDUCATION	0	30	0	0.00	27.06.2016	
3 <sup>rd</sup> semester							
16.	OPERATING MECHANICS	45	30	0	6.00	28.02.2017	
17.	TRANSHIPMENT MEANS I	30	0	15	4.00	22.02.2017	
18.	INTERNAL TRANSPORT AND STORAGE	30	30	0	5.00	6.02.2017	
19.	OPERATIONAL RESEARCH IN TRANSPORT	30	15	0	4.00	8.02.2017	
20.	TRAFFIC CORRIDORS AND TRADE FLOWS	30	0	30	4.00	27.02.2017	
21.	TRANSPORT LOGISTICS	30	0	15	4.00	26.06.2017	
22.	ENGLISH LANGUAGE III	15	30	0	3.00	16.02.2017	
4 <sup>th</sup> semester							
23.	TRANSHIPMENT MEANS II	30	15	0	4.00	27.09.2017	
24.	MERCHANDISE-DISTRIBUTION CENTERS AND TERMINALS	30	0	30	5.00	19.06.2017	
25.	FUNDAMENTALS OF ECONOMY AND MANAGEMENT	30	0	30	5.00	21.06.2017	
26.	STATE AND POLITICAL SYSTEM OF THE REPUBLIC OF CROATIA	30	0	30	4.00	20.06.2017	
27.	TRANSPORT LAW	30	0	30	4.00	20.06.2017	
28.	TECHNOLOGY AND ORGANIZATION OF PUBLIC URBAN TRANSPORT	30	0	15	3.00	11.07.2017	
29.	ENGLISH LANGUAGE IV	15	30	0	3.00	27.06.2017	
30.	MARKETING IN TRANSPORT - ELECTIVE COURSE I	30	0	15	2.00	20.06.2017	
5 <sup>th</sup> semester							
31.	ROAD TRAFFIC INFRASTRUCTURE	30	0	15	3.00	13.02.2018	
32.	FUNDS AND EXPLOITATION OF ROAD TRAFFIC FUNDS	45	15	0	6.00	23.02.2018	
33.	TECHNOLOGY AND ORGANIZATION OF ROAD TRAFFIC	30	0	30	4.00	7.02.2018	
34.	TRAFFIC SAFETY	15	15	0	3.00	15.02.2018	
35.	TRAFFIC TECHNICS	30	15	0	4.00	13.02.2018	
36.	INFORMATION SYSTEMS IN ROAD TRAFFIC	15	30	0	3.00	7.02.2018	
37.	ECONOMICS OF ROAD TRAFFIC	30	0	15	4.00	20.04.2018	
38.	ALGORITHMS AND PROGRAMMING - ELECTIVE COURSE II	30	0	15	3.00	26.02.2018	
6 <sup>th</sup> semester							
39.	SEMESTER PROFESSIONAL WORK	0	0	0	13.00	23.05.2018	
40.	FINAL PAPER	0	0	0	17.00	25.09.2018	

Title of Diploma Thesis:

Safety at Rail-Road Crossings

Name of the thesis supervisor:

Prof. dr. sc. Ivan Ivić

Date of the Defence of Thesis:

00.00.2020.

Date of the completion of studies:

00.00.2020.

Date of the beginning of studies:

00.00.2020.

Name and number of diploma:

Diploma 000000000

**4.4. Grade point average during studies: GOOD (3,450)****Cummulative grade point average: GOOD (3,35)**

**4.5. Grading Scheme:**

National Grading Scheme	ECTS Grading Scheme	Definition
5	A	excellent
4	B	very good
3	C	good
2	D, E	sufficient
1	F, FX	insufficient

**5. INFORMATION ON THE FUNCTION OF THE QUALIFICATION****5.1. Access to further studies**

After completing the undergraduate professional study of road traffic the student has the right to continue studies at the specialist professional graduate study of appropriate orientation. The student may continue studies at graduate university study if it is foreseen and under the conditions prescribed by an institution of higher education performing the study.

**6. ADDITIONAL INFORMATION****6.1. Additional information:**

With no special activities.

**6.2. Further information sources:**

The Polytechnic website: [www.velegs-nikolatesla.hr](http://www.velegs-nikolatesla.hr)

Office for students: ++385 - 53 - 771 - 427

Deanery: Ulica bana Ivana Karlovića 16, Gospić

**7. CERTIFICATION OF THE SUPPLEMENT****7.1. Place and date of the diploma issue:**

Gospić, 00 Month Year

**7.2. Name and signature****7.3. Capacity****7.4. Official stamp**

	Dean
--	------

**CLASS:**

**REG. NO.:**

## INFORMATION ON THE SYSTEM OF HIGHER EDUCATION IN CROATIA

### Types of institutions of higher education

**Universities** are higher education institutions which deliver university study programmes in at least two scientific and /or art areas in a greater number of fields. Exceptionally, universities may also deliver professional study programmes. Universities may have constituent higher education institutions which are legal entities and are called **faculties** or **art academies**. Universities and their constituents deliver study programmes and conduct scientific research and other professional and art activities.

**Polytechnics** and **schools of professional higher education** are higher education institutions which deliver professional study programmes. These two institutions differ in the scope of the programmes they offer: polytechnics are those schools of professional higher education which deliver professional study programmes in three or more scientific fields. Their mission is to offer students professional education with special application-oriented programmes which often include practical work experience in the general area of study.

Public universities are established by a law, public polytechnics and schools of professional higher education are established by a decree of the Croatian government, while private higher education institutions are established by a resolution of the founder.

### Types of study programmes

**University study programmes** develop students' competencies to work in the field of science and higher education, in the business world, public sector and society in general. They also acquire competencies to develop and apply scientific and professional achievements at the appropriate level.

**Professional study programmes** provide students with an appropriate level of knowledge and skills which enable them to work in applied professions and enter the labour market immediately after having graduated.

### Organization of university study programmes

Since 2005 all study programmes in Croatia express student work load in terms of ECTS credits. A full-time student can accumulate 60 ECTS credits in one academic year.

Undergraduate university programmes – the first cycle normally lasts for three years in which students accumulate 180 ECTS credits. A minority of undergraduate university programmes in Croatia are delivered as four year programmes in which students accumulate 240 ECTS credits. Upon completion students are awarded a document called diploma and the academic title of University Baccalaureus / Baccalaurea with a reference to the field of study.

Students holding a first cycle university degree can apply for admission at graduate university programmes or enter the labour market.

Graduate university programmes – the second cycle normally lasts for two years in which students accumulate 120 ECTS credits. A minority of graduate programmes in Croatia are delivered as one year programmes in which students accumulate 60 ECTS credits. Upon completion students are awarded a document called diploma and the academic title of Master with a reference to the field of study.

Exceptionally, students graduating from technical sciences are awarded the academic title Master of Engineering with a reference to the field of study.

Students holding a second cycle university degree can continue their studies at postgraduate university programmes or enter the labour market.

Integrated undergraduate and graduate university programmes – the first and second cycle normally last for five or six years in which students accumulate 300 or 360 ECTS credits respectively. Upon completion students are awarded a document called diploma and the academic title of Master with a reference to the field of study. Exceptionally, students who complete integrated first and second cycle programmes in medicine, dental medicine or veterinary medicine are awarded the title of Doctor with a reference to the field of study.

Students who have completed integrated undergraduate and graduate university programmes can continue their studies at postgraduate university programmes or enter the labour market.

Postgraduate university programmes – the third cycle normally lasts for three years. Upon completion students are awarded a document called diploma and the academic degree of Doctor of Science or Doctor of Arts with a reference to the scientific or artistic field or branch. Universities autonomously determine ECTS credits in postgraduate studies.

Postgraduate specialist programmes – normally last one or two years. Upon completion students are awarded a document called diploma and the title of University Specialist with a reference to the field of study. Exceptionally, students who complete postgraduate specialist programmes in medicine, dental medicine or veterinary medicine are awarded the academic title of University Master with a reference to the field of study. Titles conferred after completion of postgraduate specialist programmes can be used together with the academic title received after completion of graduate university programmes. Universities autonomously determine ECTS credits in postgraduate specialist studies.

### Organization of professional studies

Professional short term study in which the student acquires less than 180 ECTS credits lasts from two to two and a half years during which students acquire 120 or 150 ECTS credits. Upon completion of the professional short-term study students receive a certificate and professional title *pristup.* with an indication of the profession.

Students who have completed such professional studies can continue their studies at higher-level professional studies or they can enter the labour market.

Undergraduate professional studies last for three years during which students acquire 180 ECTS credits. Fewer professional studies are performed as a four-year studies in which students acquire 240 ECTS credits. Upon completion the study, students receive a diploma and professional title of Professional Baccalaureus/Baccalaurea with a reference to the field of study, indicating the profession. Exceptionally, students graduating from technical sciences are awarded the professional title Professional Baccalaureus Engineer with a reference to the field of study. Students who have completed Undergraduate professional studies can continue their studies at specialist professional graduate studies, graduate university studies, under the conditions set by the university, or they can enter the labour market

Specialist professional graduate study lasts for two years during which students acquire 120 ECTS credits. Fewer specialist professional graduate studies are performed as a one-year programmes in which students are awarded 60 ECTS credits. The total number of ECTS credits that students gain during the first and second level of professional studies amount to at least 300. Upon completion of the specialist professional graduate study students receive a diploma and professional title professional Specialist indicating the profession.. Exceptionally, students graduating from technical sciences are awarded the professional title Professional Specialist Engineer with a reference to the field of study and students graduating in the fields of medicine, dental medicine or veterinary medicine are awarded a professional title of *diplomirani* with a reference to the field of study.

Students who have completed specialist professional graduate studies can enter the labour market or, in accordance with the decisions of the university, can take supplementary exams to complete graduate university studies and to be admitted to postgraduate university study.

## Prilog IX

– dopunska isprava stručnog studija  
Ekonomika poduzetništva na engleskom  
jeziku



# POLYTECHNIC "NIKOLA TESLA" IN GOSPIĆ

## DIPLOMA SUPPLEMENT

Diploma Supplement follows the model developed by the European Commission, Council of Europe and UNESCO CEPES. The purpose of the Supplement is to provide sufficient independent data to improve international transparency and fair academic and professional recognition of qualifications (diplomas, degrees, certificates etc.). It is designed to provide a description of the studies (nature, level, context, content and status) that were pursued and successfully completed by the individual named on the original qualification to which this supplement is appended.

### 1. INFORMATION IDENTIFYING THE HOLDER OF THE QUALIFICATION

**1.1. Family name:** TESLA  
**1.2. First name:** NIKOLA  
**1.3. Date and place of birth:** 00.00.1900., GOSPIĆ, THE REPUBLIC OF CROATIA  
**1.4. Student identification number:** 0000000000

### 2. INFORMATION IDENTIFYING THE QUALIFICATION

**2.1. Name of qualification**

Professional Baccalaureus/Baccalaurea Economy - bacc.oec.

**2.2. Main field of study for the qualification:**

Area of social sciences, the field of economics

Study programme: undergraduate professional study of Economics of Entrepreneurship

Accreditation issued by the Ministry of Science, Education and Sport, on 6 July 2006.

Class: UP/I-602-04/06-11/00005, Reg. no.: 533-07-06-0004

**2.3. Name and status of awarding institution:** Polytechnic "Nikola Tesla" in Gospić, public institution of higher education.

Accreditation issued by the Ministry of Science, Education and Sport, on 6 July 2006.

Class: UP/I-602-04/06-11/00005, Reg. no.: 533-07-06-0004

**2.4. Name and status of institution administering studies:** same

**2.5. Language of instruction:** Croatian

### 3. INFORMATION ON THE LEVEL OF THE QUALIFICATION

**3.1. Level of qualification:** undergraduate professional study

**3.2. Official length of programme:** three-year study, 180 ECTS credits

**3.3. Access requirements:** completed four-year secondary school

### 4. INFORMATION ON THE CONTENTS OF THE QUALIFICATION AND THE RESULTS GAINED:

**4.1. Mode of study** full-time/part-time study

**4.2. Programme requirements:**

Professional Study of Economics of Entrepreneurship is done through lectures, seminars and exercises, and through other forms of instruction such as: consultation, mentoring and professional practice. During the professional study students acquire knowledge and competence to perform the tasks of organizational operations and logistics planning, entrepreneurial initiatives, the ability of business communication, management accounting and financial activities and processes, drafting proposals and basic components of marketing policies and understanding of the role of management in the enterprise. Students graduate after having successfully passed the exams from all enrolled courses, after successfully carried out other obligations under the programme, and by creating and defending the final paper.

### 4.3. Transcript of records with ECTS credits:

	Title of the course unit	Lectures	Exercises	Seminars	ECTS Credits	Date of the examination	Grade
1 <sup>st</sup> semester							
1.	COMMERCIAL AND LABOUR LAW	30	0	30	5.00	22.02.2012	
2.	BUSINESS COMMUNICATIONS	30	30	0	4.00	6.02.2012	
2 <sup>nd</sup> semester							
3.	ECONOMICS OF ENTREPRENEURSHIP	30	0	30	6.00	18.04.2016	
4.	COMMERCIAL MATHEMATICS*	45	45	0	9.00	30.09.2013	
5.	FUNDAMENTALS OF BUSINESS ECONOMICS*	60	0	30	8.00	27.09.2012	
6.	STATISTICS FOR ECONOMISTS*	45	45	0	8.00	28.09.2012	
7.	INFORMATICS*	45	45	0	8.00	5.09.2012	
8.	BUSINESS ENGLISH I*	60	30	0	8.00	10.09.2012	
9.	INTRODUCTION TO PUBLIC PROCUREMENT LAW - ELECTIVE COURSE I	30	15	0	4.00	4.07.2012	
3 <sup>rd</sup> semester							
10.	NATIONAL ECONOMY	30	0	30	5.00	8.02.2013	
11.	INTERNATIONAL ECONOMY	30	0	30	5.00	16.07.2013	
12.	LOGISTICS FOR ENTREPRENEURS	30	0	30	5.00	5.02.2013	
4 <sup>th</sup> semester							
13.	FUNDAMENTALS OF MARKETING*	60	0	30	7.00	22.02.2018	
14.	ACCOUNTING FOR ENTREPRENEURS*	45	45	0	10.00	16.06.2014	
15.	FUNDAMENTALS OF MANAGEMENT*	60	0	30	7.00	29.09.2014	
16.	BUSINESS ORGANISATION	45	0	15	5.00	11.02.2013	
17.	BUSINESS ENGLISH II*	60	30	0	8.00	11.07.2013	
18.	STATE AND POLITICAL SYSTEM OF THE REPUBLIC OF CROATIA - ELECTIVE COURSE II	30	0	30	4.00	26.06.2013	
19.	SUMMER PROFESSIONAL WORK	0	0	0	4.00	27.09.2013	
5 <sup>th</sup> semester							
20.	INFORMATION SYSTEMS	30	30	0	5.00	29.09.2016	
21.	PRODUCTION AND OPERATION MANAGEMENT	30	30	0	5.00	18.04.2017	
22.	COMPANY LAW	30	30	0	5.00	11.02.2014	
23.	FINANCIAL MANAGEMENT	30	30	0	5.00	27.02.2014	
24.	BUSINESS PLANNING AND ANALYSIS	30	30	0	5.00	6.02.2014	
25.	QUALITY MANAGEMENT - ELECTIVE COURSE III	30	30	0	5.00	26.03.2014	
6 <sup>th</sup> semester							
26.	SEMESTER PROFESSIONAL WORK	0	0	0	10.00	28.09.2016	
27.	FINAL PAPER	0	0	0	20.00	21.06.2018	

\*TWO-SEMESTER COURSE

Title of Diploma Thesis:	Management and Business Crisis
Name of the thesis supervisor:	Dr. sc. Marko Markić, Full professor
Date of the Defence of Thesis:	00.00.2020.
Date of the completion of studies:	00.00.2020.
Date of the beginning of studies:	00.00.2020.
Name and number of diploma:	Diploma 000000000

**4.4. Grade point average during studies: GOOD (3,40)**

**Cummulative grade point average: DOBAR (2,98)**

**4.5. Grading Scheme:**

National Grading Scheme	ECTS Grading Scheme	Definition
5	A	excellent
4	B	very good
3	C	good
2	D, E	sufficient
1	F, FX	insufficient

**5. INFORMATION ON THE FUNCTION OF THE QUALIFICATION****5.1. Access to further studies**

Upon completion of undergraduate professional study of Economics of Entrepreneurship the student has the right to continue studies at the specialist professional graduate study of relevant interests. The student may continue studies at graduate university study if it is foreseen and under the conditions prescribed by an institution that performed the study.

**6. ADDITIONAL INFORMATION****6.1. Additional information:**

With no special activities.

**6.2. Further information sources:**

The Polytechnic website: [www.velegs-nikolatesla.hr](http://www.velegs-nikolatesla.hr)

Office for students: ++385 - 53 - 771 - 427

Deanery: Ulica bana Ivana Karlovića 16, Gospić

**7. CERTIFICATION OF THE SUPPLEMENT****7.1. Place and date of the diploma issue:**

Gospić, 00 Month Year

**7.2. Name and signature****7.3. Capacity****7.4. Official stamp**

	Dean
--	------

**CLASS:**

**REG. NO.:**

## INFORMATION ON THE SYSTEM OF HIGHER EDUCATION IN CROATIA

### Types of institutions of higher education

**Universities** are higher education institutions which deliver university study programmes in at least two scientific and /or art areas in a greater number of fields. Exceptionally, universities may also deliver professional study programmes. Universities may have constituent higher education institutions which are legal entities and are called **faculties** or **art academies**. Universities and their constituents deliver study programmes and conduct scientific research and other professional and art activities.

**Polytechnics** and **schools of professional higher education** are higher education institutions which deliver professional study programmes. These two institutions differ in the scope of the programmes they offer: polytechnics are those schools of professional higher education which deliver professional study programmes in three or more scientific fields. Their mission is to offer students professional education with special application-oriented programmes which often include practical work experience in the general area of study.

Public universities are established by a law, public polytechnics and schools of professional higher education are established by a decree of the Croatian government, while private higher education institutions are established by a resolution of the founder.

### Types of study programmes

**University study programmes** develop students' competencies to work in the field of science and higher education, in the business world, public sector and society in general. They also acquire competencies to develop and apply scientific and professional achievements at the appropriate level.

**Professional study programmes** provide students with an appropriate level of knowledge and skills which enable them to work in applied professions and enter the labour market immediately after having graduated.

### Organization of university study programmes

Since 2005 all study programmes in Croatia express student work load in terms of ECTS credits. A full-time student can accumulate 60 ECTS credits in one academic year.

Undergraduate university programmes – the first cycle normally lasts for three years in which students accumulate 180 ECTS credits. A minority of undergraduate university programmes in Croatia are delivered as four year programmes in which students accumulate 240 ECTS credits. Upon completion students are awarded a document called diploma and the academic title of University Baccalaureus / Baccalaurea with a reference to the field of study.

Students holding a first cycle university degree can apply for admission at graduate university programmes or enter the labour market.

Graduate university programmes – the second cycle normally lasts for two years in which students accumulate 120 ECTS credits. A minority of graduate programmes in Croatia are delivered as one year programmes in which students accumulate 60 ECTS credits. Upon completion students are awarded a document called diploma and the academic title of Master with a reference to the field of study.

Exceptionally, students graduating from technical sciences are awarded the academic title Master of Engineering with a reference to the field of study.

Students holding a second cycle university degree can continue their studies at postgraduate university programmes or enter the labour market.

Integrated undergraduate and graduate university programmes – the first and second cycle normally last for five or six years in which students accumulate 300 or 360 ECTS credits respectively. Upon completion students are awarded a document called diploma and the academic title of Master with a reference to the field of study. Exceptionally, students who complete integrated first and second cycle programmes in medicine, dental medicine or veterinary medicine are awarded the title of Doctor with a reference to the field of study.

Students who have completed integrated undergraduate and graduate university programmes can continue their studies at postgraduate university programmes or enter the labour market.

Postgraduate university programmes – the third cycle normally lasts for three years. Upon completion students are awarded a document called diploma and the academic degree of Doctor of Science or Doctor of Arts with a reference to the scientific or artistic field or branch. Universities autonomously determine ECTS credits in postgraduate studies.

Postgraduate specialist programmes – normally last one or two years. Upon completion students are awarded a document called diploma and the title of University Specialist with a reference to the field of study. Exceptionally, students who complete postgraduate specialist programmes in medicine, dental medicine or veterinary medicine are awarded the academic title of University Master with a reference to the field of study. Titles conferred after completion of postgraduate specialist programmes can be used together with the academic title received after completion of graduate university programmes. Universities autonomously determine ECTS credits in postgraduate specialist studies.

### Organization of professional studies

Professional short term study in which the student acquires less than 180 ECTS credits lasts from two to two and a half years during which students acquire 120 or 150 ECTS credits. Upon completion of the professional short-term study students receive a certificate and professional title *pristup.* with an indication of the profession.

Students who have completed such professional studies can continue their studies at higher-level professional studies or they can enter the labour market.

Undergraduate professional studies last for three years during which students acquire 180 ECTS credits. Fewer professional studies are performed as a four-year studies in which students acquire 240 ECTS credits. Upon completion the study, students receive a diploma and professional title of Professional Baccalaureus/Baccalaurea with a reference to the field of study, indicating the profession. Exceptionally, students graduating from technical sciences are awarded the professional title Professional Baccalaureus Engineer with a reference to the field of study. Students who have completed Undergraduate professional studies can continue their studies at specialist professional graduate studies, graduate university studies, under the conditions set by the university, or they can enter the labour market

Specialist professional graduate study lasts for two years during which students acquire 120 ECTS credits. Fewer specialist professional graduate studies are performed as a one-year programmes in which students are awarded 60 ECTS credits. The total number of ECTS credits that students gain during the first and second level of professional studies amount to at least 300. Upon completion of the specialist professional graduate study students receive a diploma and professional title professional Specialist indicating the profession.. Exceptionally, students graduating from technical sciences are awarded the professional title Professional Specialist Engineer with a reference to the field of study and students graduating in the fields of medicine, dental medicine or veterinary medicine are awarded a professional title of diplomirani with a reference to the field of study.

Students who have completed specialist professional graduate studies can enter the labour market or, in accordance with the decisions of the university, can take supplementary exams to complete graduate university studies and to be admitted to postgraduate university study.

## Prilog X

- dopunska isprava stručnog Upravnog studija na engleskom jeziku



# POLYTECHNIC "NIKOLA TESLA" IN GOSPIĆ

## DIPLOMA SUPPLEMENT

Diploma Supplement follows the model developed by the European Commission, Council of Europe and UNESCO CEPES. The purpose of the Supplement is to provide sufficient independent data to improve international transparency and fair academic and professional recognition of qualifications (diplomas, degrees, certificates etc.). It is designed to provide a description of the studies (nature, level, context, content and status) that were pursued and successfully completed by the individual named on the original qualification to which this supplement is appended.

### 1. INFORMATION IDENTIFYING THE HOLDER OF THE QUALIFICATION

**1.1. Family name:** TESLA  
**1.2. First name:** NIKOLA  
**1.3. Date and place of birth:** 00.00.1900., GOSPIĆ, THE REPUBLIC OF CROATIA  
**1.4. Student identification number:** 0000000000

### 2. INFORMATION IDENTIFYING THE QUALIFICATION

**2.1. Name of qualification**

Professional Baccalaureus/Baccalaurea Public Administration - bacc.admin.publ.

**2.2. Main field of study for the qualification:**

The area of social sciences, field of law

Study programme: undergraduate professional study of administrative law

Accreditation issued by the Ministry of Science, Education and Sport, on 6 July 2006.

Class: UP/I-602-04/06-11/00005, Reg. no.: 533-07-06-0004

**2.3. Name and status of awarding institution:** Polytechnic "Nikola Tesla" in Gospić, public institution of higher education

Accreditation issued by the Ministry of Science, Education and Sport, on 6 July 2006.

Class: UP/I-602-04/06-11/00005, Reg. no.: 533-07-06-0004

**2.4. Name and status of institution administering studies:** same

**2.5. Language of instruction:** Croatian

### 3. INFORMATION ON THE LEVEL OF THE QUALIFICATION

**3.1. Level of qualification:** undergraduate professional study

**3.2. Official length of programme:** three-year study, 180 ECTS credits

**3.3. Access requirements:** completed four-year secondary school

### 4. INFORMATION ON THE CONTENTS OF THE QUALIFICATION AND THE RESULTS GAINED:

**4.1. Mode of study** full-time/part-time study

**4.2. Programme requirements:**

Professional study of administrative law is carried out through lectures, seminars and exercises, and through other forms of teaching: consultation, mentoring and professional practice.

During the professional programme students attain knowledge and competencies aimed at understanding the structure and functioning of government bodies and other government bodies, local and district (regional) self-governments and legal entities vested with public authority in the legal, social, economic and social context. The student is able to immediately perform administrative matters, writing decisions and other legal documents, keeping the register, the application of laws and regulations and sources of law, the application of information technology and statistics in the legal profession, as well as performing other professional administrative tasks.

Student completes the study after successfully passed the exams from all enrolled courses, after successfully carried out other obligations under the programme, and by creating and defending the final paper.

### 4.3. Transcript of records with ECTS credits:

	Title of the course unit	Lectures	Exercises	Seminars	ECTS Credits	Date of the examination	Grade
1 <sup>st</sup> semester							
1.	CONSTITUTIONAL LAW	60	0	0	7.00	9.02.2016	
2.	HISTORY OF LAW AND STATE	60	0	0	6.00	22.02.2016	
3.	STATE AND POLITICAL ORDER AND POLITICAL ECONOMY OF THE REPUBLIC OF CROATIA	60	0	0	6.00	3.02.2016	
4.	BASICS OF ADMINISTRATIVE SCIENCE	45	0	0	7.00	26.02.2016	
5.	GERMAN LANGUAGE I	0	30	0	3.00	3.02.2016	
6.	PHYSICAL EDUCATION I	0	30	0	1.00	15.02.2016	
2 <sup>nd</sup> semester							
7.	THEORY OF LAW AND STATE	60	15	0	7.00	20.06.2016	
8.	ADMINISTRATION SYSTEMS	30	0	15	5.00	20.06.2016	
9.	INTRODUCTION TO EUROPEAN LAW	45	0	0	5.00	14.06.2016	
10.	COMPUTER SCIENCE AND STATISTICS FOR PUBLIC ADMINISTRATION	30	15	0	4.00	5.07.2016	
11.	OFFICE MANAGEMENT AND CORRESPONDENCE	30	0	0	3.00	28.06.2016	
12.	GERMAN LANGUAGE II	0	30	0	3.00	2.07.2016	
13.	PHYSICAL EDUCATION II	0	30	0	1.00	27.06.2016	
14.	SEMINAR I - INTRODUCTION TO EUROPEAN LAW	0	0	30	2.00	14.06.2016	
3 <sup>rd</sup> semester							
15.	ADMINISTRATIVE LAW	60	15	0	8.00	10.07.2017	
16.	LABOUR AND SOCIAL LAW	60	15	0	8.00	14.02.2017	
17.	CIVIL SERVANTS LAW	30	0	0	4.00	15.02.2016	
18.	FINANCING OF PUBLIC ADMINISTRATION	30	0	0	4.00	14.02.2017	
19.	GERMAN LANGUAGE III	0	30	0	3.00	22.02.2017	
20.	RIGHT OF ACCESS TO INFORMATION - ELECTIVE COURSE I	30	0	0	3.00	13.02.2017	
4 <sup>th</sup> semester							
21.	ORGANISATION AND JURISDICTION OF PUBLIC SECTOR	60	0	0	5.00	21.06.2017	
22.	CIVIL LAW	60	15	0	8.00	10.07.2017	
23.	EUROPEAN ADMINISTRATIVE LAW	30	0	0	4.00	21.06.2017	
24.	PENAL LAW	30	0	0	4.00	19.06.2017	
25.	GERMAN LANGUAGE IV	0	30	0	3.00	4.07.2017	
26.	CRIMINALISTICS - ELECTIVE COURSE II	30	0	0	3.00	19.06.2017	
27.	SEMINAR II - CIVIL LAW	0	0	30	3.00	10.07.2017	
5 <sup>th</sup> semester							
28.	LOCAL SELF-GOVERNMENT	30	0	0	3.00	23.04.2018	
29.	NONPROFIT ORGANISATIONS LAW	45	0	0	5.00	21.03.2018	
30.	COMPANY LAW	60	15	0	7.00	18.04.2018	
31.	LAND REGISTERS LAW	45	0	0	5.00	27.02.2018	
32.	FINANCIAL MANAGEMENT	30	15	0	4.00	13.02.2018	
33.	NOMOTECHNICS - ELECTIVE COURSE III	30	0	0	3.00	23.03.2018	
34.	SEMINAR III - LOCAL SELF-GOVERNMENT	0	0	30	3.00	23.04.2018	
35.	PROFESSIONAL WORK	0	0	0	14.00	5.04.2018	
36.	FINAL PAPER	0	0	0	16.00	21.09.2018	

Title of Diploma Thesis: Collective agreements  
 Name of the thesis supervisor: Doc. dr. sc. Ante Anić  
 Date of the Defence of Thesis: 00.00.2020.  
 Date of the completion of studies: 00.00.2020.  
 Date of the beginning of studies: 00.00.2000.  
 Name and number of diploma: Diploma 000000000

**4.4. Grade point average during studies: VERY GOOD (3,910)**  
**Cummulative grade point average: VERY GOOD (3,54)**

**4.5. Grading Scheme:**

National Grading Scheme	ECTS Grading Scheme	Definition
5	A	excellent
4	B	very good
3	C	good
2	D, E	sufficient
1	F, FX	insufficient

**5. INFORMATION ON THE FUNCTION OF THE QUALIFICATION****5.1. Access to further studies**

After completing the undergraduate professional study of administrative law the student has the right to continue studies at the specialist graduate professional programmes of appropriate direction. Student can continue her studies at graduate university programmes if it is foreseen, and under conditions prescribed by the institution that performed the study.

**6. ADDITIONAL INFORMATION****6.1. Additional information:**

With no special activities.

**6.2. Further information sources:**

The Polytechnic website: [www.velegs-nikolatesla.hr](http://www.velegs-nikolatesla.hr)

Office for students: ++385 - 53 - 771 - 427

Deanery: Ulica bana Ivana Karlovića 16, Gospić

**7. CERTIFICATION OF THE SUPPLEMENT****7.1. Place and date of the diploma issue:**

Gospić, 00 Month Year

**7.2. Name and signature****7.3. Capacity****7.4. Official stamp**

	Dean
--	------

**CLASS:**

**REG. NO.:**

## INFORMATION ON THE SYSTEM OF HIGHER EDUCATION IN CROATIA

### Types of institutions of higher education

**Universities** are higher education institutions which deliver university study programmes in at least two scientific and /or art areas in a greater number of fields. Exceptionally, universities may also deliver professional study programmes. Universities may have constituent higher education institutions which are legal entities and are called **faculties** or **art academies**. Universities and their constituents deliver study programmes and conduct scientific research and other professional and art activities.

**Polytechnics** and **schools of professional higher education** are higher education institutions which deliver professional study programmes. These two institutions differ in the scope of the programmes they offer: polytechnics are those schools of professional higher education which deliver professional study programmes in three or more scientific fields. Their mission is to offer students professional education with special application-oriented programmes which often include practical work experience in the general area of study.

Public universities are established by a law, public polytechnics and schools of professional higher education are established by a decree of the Croatian government, while private higher education institutions are established by a resolution of the founder.

### Types of study programmes

**University study programmes** develop students' competencies to work in the field of science and higher education, in the business world, public sector and society in general. They also acquire competencies to develop and apply scientific and professional achievements at the appropriate level.

**Professional study programmes** provide students with an appropriate level of knowledge and skills which enable them to work in applied professions and enter the labour market immediately after having graduated.

### Organization of university study programmes

Since 2005 all study programmes in Croatia express student work load in terms of ECTS credits. A full-time student can accumulate 60 ECTS credits in one academic year.

Undergraduate university programmes – the first cycle normally lasts for three years in which students accumulate 180 ECTS credits. A minority of undergraduate university programmes in Croatia are delivered as four year programmes in which students accumulate 240 ECTS credits. Upon completion students are awarded a document called diploma and the academic title of University Baccalaureus / Baccalaurea with a reference to the field of study.

Students holding a first cycle university degree can apply for admission at graduate university programmes or enter the labour market.

Graduate university programmes – the second cycle normally lasts for two years in which students accumulate 120 ECTS credits. A minority of graduate programmes in Croatia are delivered as one year programmes in which students accumulate 60 ECTS credits. Upon completion students are awarded a document called diploma and the academic title of Master with a reference to the field of study.

Exceptionally, students graduating from technical sciences are awarded the academic title Master of Engineering with a reference to the field of study.

Students holding a second cycle university degree can continue their studies at postgraduate university programmes or enter the labour market.

Integrated undergraduate and graduate university programmes – the first and second cycle normally last for five or six years in which students accumulate 300 or 360 ECTS credits respectively. Upon completion students are awarded a document called diploma and the academic title of Master with a reference to the field of study. Exceptionally, students who complete integrated first and second cycle programmes in medicine, dental medicine or veterinary medicine are awarded the title of Doctor with a reference to the field of study.

Students who have completed integrated undergraduate and graduate university programmes can continue their studies at postgraduate university programmes or enter the labour market.

Postgraduate university programmes – the third cycle normally lasts for three years. Upon completion students are awarded a document called diploma and the academic degree of Doctor of Science or Doctor of Arts with a reference to the scientific or artistic field or branch. Universities autonomously determine ECTS credits in postgraduate studies.

Postgraduate specialist programmes – normally last one or two years. Upon completion students are awarded a document called diploma and the title of University Specialist with a reference to the field of study. Exceptionally, students who complete postgraduate specialist programmes in medicine, dental medicine or veterinary medicine are awarded the academic title of University Master with a reference to the field of study. Titles conferred after completion of postgraduate specialist programmes can be used together with the academic title received after completion of graduate university programmes. Universities autonomously determine ECTS credits in postgraduate specialist studies.

### Organization of professional studies

Professional short term study in which the student acquires less than 180 ECTS credits lasts from two to two and a half years during which students acquire 120 or 150 ECTS credits. Upon completion of the professional short-term study students receive a certificate and professional title *pristup.* with an indication of the profession.

Students who have completed such professional studies can continue their studies at higher-level professional studies or they can enter the labour market.

Undergraduate professional studies last for three years during which students acquire 180 ECTS credits. Fewer professional studies are performed as a four-year studies in which students acquire 240 ECTS credits. Upon completion the study, students receive a diploma and professional title of Professional Baccalaureus/Baccalaurea with a reference to the field of study, indicating the profession. Exceptionally, students graduating from technical sciences are awarded the professional title Professional Baccalaureus Engineer with a reference to the field of study. Students who have completed Undergraduate professional studies can continue their studies at specialist professional graduate studies, graduate university studies, under the conditions set by the university, or they can enter the labour market

Specialist professional graduate study lasts for two years during which students acquire 120 ECTS credits. Fewer specialist professional graduate studies are performed as a one-year programmes in which students are awarded 60 ECTS credits. The total number of ECTS credits that students gain during the first and second level of professional studies amount to at least 300. Upon completion of the specialist professional graduate study students receive a diploma and professional title professional Specialist indicating the profession.. Exceptionally, students graduating from technical sciences are awarded the professional title Professional Specialist Engineer with a reference to the field of study and students graduating in the fields of medicine, dental medicine or veterinary medicine are awarded a professional title of diplomirani with a reference to the field of study.

Students who have completed specialist professional graduate studies can enter the labour market or, in accordance with the decisions of the university, can take supplementary exams to complete graduate university studies and to be admitted to postgraduate university study.

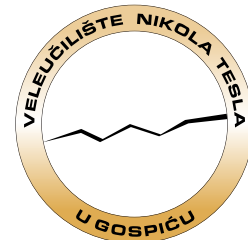
## Prilog XI

– dopunska isprava na hrvatskom jeziku  
(ispis iz ISVU-a)



REPUBLIKA  
HRVATSKA

REPUBLIKA HRVATSKA  
VELEUČILIŠTE NIKOLA TESLA U GOSPIĆU



# DOPUNSKA ISPRAVA O STUDIJU

Dopunska isprava o studiju načinjena je prema predlošku koji su razvili Europska komisija, Vijeće Europe i UNESCO CEPES. Svrha dopunske isprave jest pružanje dostatne količine nezavisnih podataka radi olakšanja međunarodne transparentnosti i pravednog akademskog i stručnog priznavanja obrazovnih kvalifikacija (diploma, stupnjeva, certifikata i dr.). Dopunska isprava sadrži opis prirode, razine, konteksta, sadržaja i statusa studija koji je pohađala i uspješno završila osoba s izvornom ispravom o stečenoj kvalifikaciji. Dopunska isprava ne sadrži vrijednosne sudove, izjave o jednakovrijednosti ili prijedloge za priznavanje. Svih osam poglavlja mora biti popunjeno. Ako se pojedini dio ne ispunjava, potrebno je pružiti objašnjenje.

1	NOSITELJ KVALIFIKACIJE	
1.1	PREZIME	Tesla
1.2	IME	Nikola
1.3	DATUM, MJESTO I DRŽAVA ROĐENJA	00. veljače 1900., Gospić, Republika Hrvatska
1.4	MATIČNI BROJ STUDENTA	0000000000
2	PODACI O KVALIFIKACIJI	
2.1	NAZIV KVALIFIKACIJE	Stručna prvostupnica (baccalaurea)
2.2	NAZIV STUDIJSKOG PROGRAMA	Ekonomika poduzetništva/Cestovni promet/Upravni studij
2.3	NAZIV I PRAVNI STATUS VISOKOG UČILIŠTA KOJE DODJELJUJE KVALIFIKACIJU I AKT KOJIM JE ODOBREN STUDIJ	Veleučilište "Nikola Tesla" u Gospiću. Javno visoko učilište Dopunsnica za obavljanje djelatnosti Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa od 06. srpnja 2006. Klasa: UP/I-602-04/06-11/00005, Ur. broj: 533-07-06-0004
2.4	NAZIV I PRAVNI STATUS VISOKOG UČILIŠTA KOJE IZVODI STUDIJ (AKO SE RAZLIKUJE OD 2.3)	Veleučilište "Nikola Tesla" u Gospiću. -
2.5	JEZIK/JEZICI NA KOJEMU JE STUDIJ IZVEDEN	hrvatski
3	PODACI O RAZINI KVALIFIKACIJE	
3.1	RAZINA KVALIFIKACIJE	stručni preddiplomski studij
3.2	ODOBRENO TRAJANJE STUDIJA	trogodišnji studij, 180 ECTS bodova
3.3	POTREBNA OBRAZOVNA RAZINA ZA UPIS NA STUDIJ	četverogodišnja srednja škola
4	PODACI O SADRŽAJU KVALIFIKACIJE I USPJEHU	
4.1	NAČIN IZVOĐENJA STUDIJA	redoviti studij / izvanredni studij
4.2	ZAHTJEVI STUDIJA I ISHODI UČENJA	

Stručni studij Cestovni promet izvodi se kroz predavanja, seminare i vježbe, te kroz ostale oblike nastave kao: konzultacije, mentorstva, stručne ekskurzije i stručne prakse. Tijekom stručnog studija student stječe znanja i kompetencije na području prometa, te se osposobljava za izvršavanje složenih stručnih i operativnih poslova kod izrade projekata, planiranja, pripreme, unaprjeđenja i kontrole tehničko - tehnoloških i uslužnih procesa. Student završava studij nakon što je uspješno položio ispite iz svih upisanih kolegija, uspješno izvršio druge obveze iz studijskog programa, te izradom i obranom završnog rada.

	ukupan broj sati nastave	ECTS bodovi	datum položenog ispita	ocjena kolegij	
1	105	8,0	5.9.2016.	3	Matematika
2	45	4,0	14.9.2016.	2	Fizika
3	60	5,0	12.9.2016.	3	Grafičke komunikacije
4	75	5,0	15.9.2016.	2	Osnove informatike
5	45	5,0	21.9.2016.	2	Poznavanje robe
6	45	3,0	5.9.2016.	2	Engleski jezik I
7	45	4,0	12.9.2016.	3	Prometno i prostorno planiranje
8	60	6,0	14.9.2016.	2	Suvremeni prometni sustavi
9	60	5,0	15.9.2016.	2	Osnove elektrotehnike i elektronike
10	45	4,0	5.9.2016.	2	Statistika u prometu
11	45	4,0	5.9.2016.	3	Osnove strojarstva
12	45	3,0	21.9.2016.	2	Promet i ekologija
13	45	4,0	13.9.2016.	2	Engleski jezik II
14	75	6,0	23.9.2016.	2	Tehnička mehanika
15	45	4,0	9.9.2016.	3	Prekrcajna sredstva I
16	60	5,0	21.9.2016.	2	Unutarnji transport i skladištenje
17	45	4,0	14.9.2016.	3	Operacijska istraživanja u prometu
18	60	4,0	12.9.2016.	3	Prometni koridori i robni tokovi
19	45	4,0	5.9.2016.	2	Prometna logistika
20	45	3,0	13.9.2016.	2	Engleski jezik III
21	45	4,0	9.9.2016.	2	Prekrcajna sredstva II
22	60	5,0	21.9.2016.	4	Robno distribucijski centri i terminali
23	60	5,0	7.9.2016.	3	Osnove ekonomije i menadžmenta
24	60	4,0	27.9.2016.	3	Prometno pravo
25	45	3,0	14.9.2016.	2	Tehnologija i organizacija javnog gradskog prometa
26	45	3,0	13.9.2016.	2	Engleski jezik IV
27	45	3,0	12.9.2016.	3	Infrastruktura cestovnog prometa
28	60	6,0	5.9.2016.	2	Sredstva i eksploatacija sredstava cestovnog prometa
29	60	4,0	6.9.2016.	2	Tehnologija i organizacija cestovnog prometa
30	45	4,0	12.9.2016.	2	Prometna tehnika
31	45	3,0	10.3.2016.	2	Zaštita u prometu
32	60	4,0	11.7.2017.	4	Planiranje i upravljanje održivim prometom
33	45	2,0	27.2.2017.	4	Promet i turizam
34	30	3,0	11.7.2017.	3	Sigurnost cestovnog prometa
35	45	4,0	22.2.2017.	3	Ekonomika cestovnog prometa
36	—	13,0		+	Semestralna stručna praksa
37	45	3,0	18.6.2019.	3	Informacijski sustavi u cestovnom prometu
38	—	17,0	19.9.2019.	4	Završni rad

— dodatni ECTS bodovi

—

UKUPNO ECTS BODOVA 180

DATUM POČETKA STUDIJA – DATUM DOVRŠETKA STUDIJA 1. listopada 2017.–19. rujna 2020.

BROJ ISPRAVE O ZAVRŠETKU STUDIJA 296100217

NAZIV ZAVRŠNOG RADA; MENTOR; DATUM OBRANE Statistička analiza vremenskih nizova;  
Marko Markić, dipl. ing. mat, v. pred.; 00. rujna 2020.

- 4.4 SUSTAV OCJENJIVANJA I OPIS RASPODJELE OCJENA, AKO POSTOJI Nacionalni sustav ocjenjivanja
- 4.5 PROSJEČNA OCJENA TIJEKOM STUDIJA I RAZINA USPJEHA, AKO POSTOJI Težinski prosjek ocjena: 2,665
- 5 UPORABA KVALIFIKACIJE
- 5.1 PRISTUP DALJNIM RAZINAMA STUDIJA Završetkom stručnog studija Cestovni promet student ima pravo nastaviti studij na specijalističkom diplomskom stručnom studiju odgovarajućeg usmjerenja. Student može nastaviti studij na diplomskom sveučilišnom studiju ako je to predvidjelo i pod uvjetima koje je propisalo visoko učilište koje izvodi taj studij.
- 5.2 MOGUĆNOST ZAPOŠLJAVANJA I PROFESIONALNI STATUS, AKO POSTOJI
- 6 DODATNE INFORMACIJE
- 6.1 DODATNE INFORMACIJE —
- 6.2 IZVORI DODATNIH INFORMACIJA Stranice Veleučilišta na internetu: [www.velegs-nikolatesla.hr](http://www.velegs-nikolatesla.hr); ; Ured za studente: +385(0)53 771427; ; Dekanat: Ulica bana Ivana Karlovića 16, Gospić

- 7 OVJERA DOPUNSKA ISPRAVE O STUDIJU
- 7.1 MJESTO I DATUM  
Gospić, 14. veljače 2020.
- 7.2 IME I POTPIS  
Ime i prezime
- 7.3 FUNKCIJA POTPISNIKA  
Dekan
- 7.4 PEČAT

### 8.1 VRSTE VISOKIH UČILIŠTA

**SVEUČILIŠTA** su visoka učilišta koja osnivaju i provode sveučilišne studije u najmanje dvama znanstvenim i/ili umjetničkim područjima u većem broju polja. Sveučilišta mogu također izvoditi stručne studije. Sveučilišta mogu imati sastavnice koje su pravne osobe i koje se zovu FAKULTETI, UMJETNIČKE AKADEMIJE i/ili ODJELI. Sveučilišta i njihove sastavnice izvode studentske programe i provode znanstvene djelatnosti kao i druge stručne i umjetničke djelatnosti.

**VELEUČILIŠTA I VIŠOKE ŠKOLE** su visoka učilišta koja izvode stručne studije. Te se dvije vrste visokih učilišta razlikuju u opsegu programa koje izvode: veleučilišta su visoke škole koje izvode barem tri različita studija iz barem tri različita znanstvena polja. Javna sveučilišta osnivaju se zakonom, javna veleučilišta i visoke škole osnivaju se uredbom Vlade Republike Hrvatske, dok se privatna visoka učilišta osnivaju odlukom osnivača.

### 8.2 VRSTE STUDIJA

**SVEUČILIŠNI STUDIJ** osposobljavaju studente za obavljanje poslova u znanosti i visokom obrazovanju, u poslovnom svijetu, javnom sektoru i društvu općenito, kao i za razvoj i primjenu znanstvenih i stručnih dostignuća na odgovarajućoj razini.

**STRUČNI STUDIJ** pružaju studentima primjerenu razinu znanja i vještina koja omogućava obavljanje zanimanja, osposobljavaju ih za neposredno uključivanje u radni proces odmah po završetku studija i uobičajeno uključuju praktičan rad.

Više informacija o vrstama studija dostupno je na internetskim stranicama Ministarstva znanosti i obrazovanja: <https://mzo.hr>

### 8.3 AKREDITACIJA VISOKIH UČILIŠTA I STUDIJSKIH PROGRAMA

Sukladno odredbama Zakona o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju (Narodne novine br. 45/09), Agencija za znanost i visoko obrazovanje odgovorna je za sve vrste vrednovanja kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju sukladno Europskim standardima i smjernicama za osiguravanje kvalitete u visokom obrazovanju (ESG). Sva visoka učilišta u Republici Hrvatskoj moraju proći kroz proces inicijalne akreditacije kako bi dobila dopusnicu za obavljanje djelatnosti visokog obrazovanja. Sveučilišni studijski programi na javnim sveučilištima osnivaju se i izvode odlukom senata sveučilišta, a temeljem prethodne procjene jedinice za unutarnji sustav osiguravanja kvalitete. Studijski programi privatnih visokih učilišta, kao i oni javnih veleučilišta i visokih škola, prolaze postupak inicijalne akreditacije kako bi dobili dopusnicu za izvođenje studijskog programa. Nacionalno vijeće za visoko obrazovanje imenuje stručno povjerenstvo koje u suradnji s Agencijom za znanost i visoko obrazovanje provodi vrednovanje visokog učilišta ili studijskog programa te naposljetku izdaje konačno mišljenje o predloženom studijskom programu ili visokom učilištu i ministru nadležnom za visoko obrazovanje preporučuje izdavanje ili uskratnu dopusnicu. Agencija za znanost i visoko obrazovanje također provodi i postupak cikličke reakreditacije visokih učilišta.

### 8.4 USTROJ SVEUČILIŠNIH STUDIJA

Od 2005. godine u Hrvatskoj su se počeli provoditi reformirani studiji sukladno Bolonjskom procesu te svi studijski programi studentsko radno opterećenje na studiju izražavaju putem ECTS bodova. Student u pravilu može steći 60 ECTS bodova tijekom jedne godine redovitoga studija.

**PREDDIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ** – prva razina, uobičajeno traju tri godine tijekom kojih studenti stječu 180 ECTS bodova. Manjina preddiplomskih studija u Republici Hrvatskoj izvodi se kao četverogodišnji studij u kojima studenti stječu 240 ECTS bodova. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i akademski naziv *sveučilišni prvostupnik* (baccalaureus) odnosno *sveučilišna prvostupnica* (baccalaurea) uz naznaku struke. Iznimno, studenti koji završe studij u tehničkim znanostima stječu akademski naziv *sveučilišni prvostupnik* (baccalaureus) *inženjer* odnosno *sveučilišna prvostupnica* (baccalaurea) *inženjerka* uz naznaku struke. Studenti koji su završili preddiplomski sveučilišni studij mogu se upisati na diplomski sveučilišni studij ili specijalistički diplomski stručni studij ili mogu ući na tržište rada.

**DIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ** – druga razina, uobičajeno traje dvije godine tijekom koje studenti stječu 120 ECTS bodova. Manjina diplomskih studija u Republici Hrvatskoj izvodi se kao jednogodišnji studij u kojem studenti stječu 60 ECTS bodova. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i akademski naziv *magistar* odnosno *magistra* uz naznaku struke. Iznimno, studenti koji završe studij u tehničkim znanostima stječu akademski naziv *magistar inženjer* odnosno *magistra inženjerka* uz naznaku struke. Studenti koji su završili diplomski sveučilišni studij mogu se upisati na poslijediplomske studije ili mogu ući na tržište rada.

**INTEGRIRANI PREDDIPLOMSKI I DIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ** – prva i druga razina, uobičajeno traje pet ili šest godina tijekom kojih studenti stječu 300 ili 360 ECTS bodova. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i akademski naziv *magistar* odnosno *magistra* uz naznaku struke. Iznimno, studenti koji završe diplomski sveučilišni studij medicine, stomatologije ili veterine stječu akademski naziv *doktor* odnosno *doktorica* uz naznaku struke. Studenti koji su završili integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij mogu se upisati na poslijediplomske studije ili mogu ući na tržište rada.

**POSLIJEDIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ** – treća razina, uobičajeno traje tri godine. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i akademski stupanj *doktora znanosti* odnosno *doktorice znanosti* ili *doktora umjetnosti* odnosno *doktorice umjetnosti* uz naznaku znanstvenoga ili umjetničkoga polja ili grane.

**POSLIJEDIPLOMSKI SPECIJALISTIČKI STUDIJ** uobičajeno traje jednu ili dvije godine tijekom kojih studenti stječu 60 ili 120 ECTS bodova. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i akademski naziv *sveučilišni specijalist* odnosno *sveučilišna specijalistica* s naznakom struke. Nazivi stečeni na poslijediplomskim specijalističkim studijima mogu se koristiti uz akademski naziv stečen na diplomskim sveučilišnim studijima.

### USTROJ STRUČNIH STUDIJA

**KRATKI STRUČNI STUDIJ** uobičajeno traje dvije ili dvije i pol godine tijekom kojih studenti stječu 120 ili 150 ECTS bodova. Po završetku studija studenti dobivaju svjedodžbu i stručni naziv *stručni pristupnik* odnosno *stručna pristupnica* s naznakom struke. Studenti koji su završili ovakve stručne studije mogu se upisati na više razine stručnih studija ili mogu ući na tržište rada.

**PREDDIPLOMSKI STRUČNI STUDIJ** uobičajeno traju tri godine tijekom kojih studenti stječu 180 ECTS bodova. Manji se broj stručnih studija izvode kao četverogodišnji studiji tijekom kojih studenti stječu 240 ECTS bodova. Po završetku studija studenti dobivaju diplomu i stručni naziv *stručni prvostupnik* (baccalaureus) odnosno *stručna prvostupnica* (baccalaurea) s naznakom struke. Iznimno, studenti koji završe studij u tehničkim znanostima stječu stručni naziv *stručni prvostupnik* (baccalaureus) *inženjer* odnosno *stručna prvostupnica* (baccalaurea) *inženjerka* uz naznaku struke. Studenti koji su završili stručne studije mogu se upisati na specijalističke diplomske stručne studije, diplomske sveučilišne studije pod uvjetima koje odredi sveučilište ili mogu ući na tržište rada.

**SPECIJALISTIČKI DIPLOMSKI STRUČNI STUDIJ** uobičajeno traje dvije godine tijekom kojih studenti stječu 120 ECTS bodova. Manji se broj specijalističkih diplomskih stručnih studija izvode kao jednogodišnji programi tijekom kojih studenti stječu 60 ECTS bodova. Ukupan broj ECTS bodova koje studenti stječu tijekom prve i druge razine stručnih studija iznose najmanje 300. Po završetku specijalističkog diplomskog stručnog studija studenti dobivaju diplomu i stručni naziv *stručni specijalist* odnosno *stručna specijalistica* s naznakom struke. Iznimno, studenti koji završe studij u tehničkim znanostima dobivaju naziv *stručni specijalist inženjer* odnosno *stručna specijalistica inženjerka* s naznakom struke, a studenti koji završe studij u području medicine, stomatologije ili veterine stječu stručni naziv *diplomirani* odnosno *diplomirana* s naznakom struke. Studenti koji su završili stručne diplomske specijalističke studije mogu ući na tržište rada ili mogu, sukladno odlukama sveučilišta, polagati razlikovne ispite za završetak diplomskog sveučilišnog studija i upis na poslijediplomski sveučilišni studij.

### UVJETI UPISA NA STUDIJ

Visoka učilišta samostalno određuju minimalne uvjete upisa na studije prve razine. Od akademske godine 2010./2011. kandidati upisuju studij prve razine visokog obrazovanja na javnim visokim učilištima temeljem rezultata položenih ispita državne mature i srednjoškolskog uspjeha, pri čemu visoka učilišta za svaki studijski program samostalno određuju ispite državne mature koji se vrednuju za upis, način bodovanja i druge uvjete. Za kandidate starije od 24 godine visoka učilišta mogu odrediti posebne uvjete upisa.

Minimalni uvjet za upis na diplomatske sveučilišne studije jest završen preddiplomski sveučilišni studij. Sveučilište može omogućiti upis na ove studije i studentima koji su završili stručne studije pod uvjetima koje samo odredi.

Minimalni uvjet za upis na specijalističke diplomske stručne studije jest završen preddiplomski stručni studij ili preddiplomski sveučilišni studij.

Minimalni uvjet za upis na poslijediplomske studije jest završetak odgovarajućeg diplomskog studija. Uobičajen uvjet za upis na ove studije jest završen diplomski sveučilišni studij. Studenti koji su završili predbolonjske sveučilišne dodiplomske studije u trajanju od najmanje četiri akademske godine također se mogu prijaviti za upis na poslijediplomske sveučilišne studije.

### SUSTAV OCJENJIVANJA

Sustav ocjenjivanja u Republici Hrvatskoj sastoji se od pet ocjena:

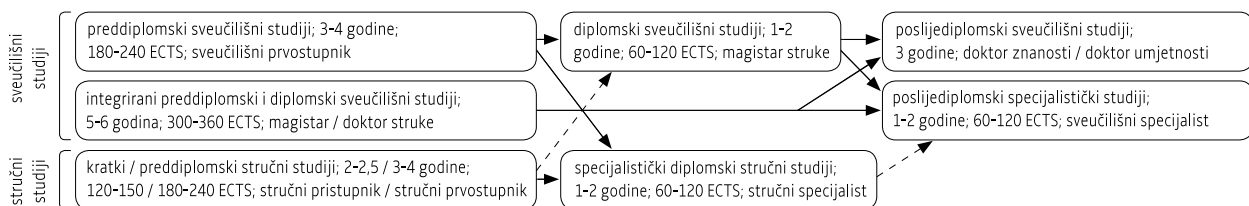
- 5 – izvrstan,
- 4 – vrlo dobar,
- 3 – dobar,
- 2 – dovoljan,
- 1 – nedovoljan.

Minimalna prolazna ocjena jest 2 – dovoljan.

### NACIONALNI KVALIFIKACIJSKI OKVIR

Hrvatski kvalifikacijski okvir (HKO) instrument je uređenja sustava kvalifikacija u Republici Hrvatskoj koji osigurava jasnoću, pristupanje stjecanju, utemeljeno stjecanje, prohodnost i kvalitetu kvalifikacija, kao i povezivanje razina kvalifikacija u Republici Hrvatskoj s razinama kvalifikacija EQF-a i QF-EHEA-e te posredno s razinama kvalifikacija kvalifikacijskih okvira u drugim zemljama. Primjena HKO-a uređuje se Zakonom o Hrvatskom kvalifikacijskom okviru (Narodne novine br. 22/2013).

Više informacija o Hrvatskom kvalifikacijskom okviru dostupno je na: <http://www.kvalifikacije.hr>



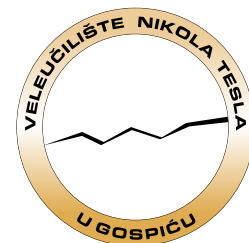
## Prilog XII

– dopunska isprava na engleskom jeziku  
(ispis iz ISVU-a)



REPUBLIC  
OF CROATIA

REPUBLIC OF CROATIA  
POLYTECHNIC NIKOLA TESLA IN GOSPIĆ



# DIPLOMA SUPPLEMENT

This Diploma Supplement model was developed by the European Commission, Council of Europe and UNESCO/CEPES. The purpose of the supplement is to provide sufficient independent data to improve the international 'transparency' and fair academic and professional recognition of qualifications (diplomas, degrees, certificates etc.). It is designed to provide a description of the nature, level, context, content and status of the studies that were pursued and successfully completed by the individual named on the original qualification to which this supplement is appended. It should be free from any value judgements, equivalence statements or suggestions about recognition. Information in all eight sections should be provided. Where information is not provided, an explanation should give the reason why.

1	INFORMATION IDENTIFYING THE HOLDER OF THE QUALIFICATION	
1.1	FAMILY NAME(S)	Tesla
1.2	GIVEN NAME(S)	Nikola
1.3	DATE, PLACE AND COUNTRY OF BIRTH	00 February 1900, Gospić, Republic of Croatia
1.4	STUDENT IDENTIFICATION NUMBER OR CODE	0000000000
2	INFORMATION IDENTIFYING THE QUALIFICATION	
2.1	NAME OF QUALIFICATION AND (IF APPLICABLE) TITLE CONFERRED (IN ORIGINAL LANGUAGE)	Stručna prvostupnica (baccalaurea)
2.2	MAIN FIELD(S) OF STUDY FOR THE QUALIFICATION	Professional study of road transport/economics of entrepreneurship/adminstrative study
2.3	NAME AND STATUS OF AWARDING INSTITUTION AND STUDY PROGRAMMES ACCREDITATION ACT	Polytechnic "Nikola Tesla" in Gospić. Public institution of higher education Accreditation issued by the Ministry of Science, Education and Sport, on 6 July 2006. Class: UP/I-602-04/06-11/00005, Reg. no.: 533-07-06-0004.
2.4	NAME AND STATUS OF INSTITUTION (IF DIFFERENT FROM 2.3)	
	ADMINISTERING STUDIES	Polytechnic "Nikola Tesla" in Gospić. -
2.5	LANGUAGE(S) OF INSTRUCTION/EXAMINATION	Croatian
3	INFORMATION ON THE LEVEL OF THE QUALIFICATION	
3.1	LEVEL OF QUALIFICATION	undergraduate professional study
3.2	OFFICIAL LENGTH OF PROGRAMME	three-year study, 180 ECTS credits
3.3	ACCESS REQUIREMENT(S)	four-year secondary school
4	INFORMATION ON THE CONTENTS AND RESULTS GAINED	
4.1	MODE OF STUDY	full-time study / part-time study
4.2	PROGRAMME REQUIREMENTS AND LEARNING OUTCOMES	

Professional Road Traffic study is done through lectures, seminars and exercises, and through other forms of instruction such as: consulting, mentoring, field trip and professional practice. During the professional study the student acquires knowledge and competence in the field of transport, and is capable of performing complex technical and operational activities in developing projects, planning, preparation, improvement and control of technical - technological and service processes. Student completes the study after having successfully passed the exams from all enrolled courses, after successfully carried out obligations in the programme, and by creating and defending the final paper.

	hours	ECTS credits	date of examination	grade	subject
1	105	8,0	05/09/16	3	Mathematics
2	45	4,0	14/09/16	2	Physics
3	60	5,0	12/09/16	3	Graphic communications
4	75	5,0	15/09/16	2	Basics of informatics
5	45	5,0	21/09/16	2	Merchandising
6	45	3,0	05/09/16	2	English language I
7	45	4,0	12/09/16	3	Traffic and spatial planning
8	60	6,0	14/09/16	2	Modern transport systems
9	60	5,0	15/09/16	2	Fundamentals of electrical engineering and electronics
10	45	4,0	05/09/16	2	Traffic statistics
11	45	4,0	05/09/16	3	Basics of mechanical engineering
12	45	3,0	21/09/16	2	Transport and ecology
13	45	4,0	13/09/16	2	English language II
14	75	6,0	23/09/16	2	Operating mechanics
15	45	4,0	09/09/16	3	Transshipment means I
16	60	5,0	21/09/16	2	Internal transport and storage
17	45	4,0	14/09/16	3	Operational research in transport
18	60	4,0	12/09/16	3	Traffic corridors and trade flow
19	45	4,0	05/09/16	2	Transport logistics
20	45	3,0	13/09/16	2	English language III
21	45	4,0	09/09/16	2	Transshipment means II
22	60	5,0	21/09/16	4	Merchandise-distribution centers and terminals
23	60	5,0	07/09/16	3	Fundamentals of economy and management
24	60	4,0	27/09/16	3	Transport law
25	45	3,0	14/09/16	2	Technology and organization of public urban transport
26	45	3,0	13/09/16	2	English language IV
27	45	3,0	12/09/16	3	Road traffic infrastructure
28	60	6,0	05/09/16	2	Funds and exploitation of road traffic funds
29	60	4,0	06/09/16	2	Technology and organization of road traffic
30	45	4,0	12/09/16	2	Traffic technics
31	45	3,0	10/03/16	2	Protection in traffic
32	60	4,0	11/07/17	4	Planing and management of sustainable transport
33	45	2,0	27/02/17	4	Transport and tourism
34	30	3,0	11/07/17	3	Traffic safety
35	45	4,0	22/02/17	3	Economics of road traffic
36	—	13,0		+	Semester professional work
37	45	3,0	18/06/19	3	Information systems in road transport
38	—	17,0	19/09/19	4	Final paper

additional ECTS credits

—

TOTAL ECTS CREDITS	180
BEGINNING OF THE STUDY—END OF THE STUDY	1 October 2017–19 September 2020
DIPLOMA NUMBER	296000000
GRADUATION THESIS; MENTOR; DEFENDED ON	Statistical Analysis of Time Series; Senior Lecturer Marko Markić; 00 September 2020

- 4.4 GRADING SCHEME AND, IF AVAILABLE, GRADE DISTRIBUTION GUIDANCE National Grading Scheme  
4.5 AVERAGE GRADE AND OVERALL CLASSIFICATION OF THE QUALIFICATION Cumulative grade point average: 2,665

5 INFORMATION ON THE FUNCTION OF THE QUALIFICATION

- 5.1 ACCESS TO FURTHER STUDY After completing the undergraduate professional study of road traffic the student has the right to continue studies at the specialist professional graduate study of appropriate orientation. The student may continue studies at graduate university study if it is foreseen and under the conditions prescribed by an institution of higher education performing the study.

5.2 EMPLOYABILITY AND PROFESSIONAL STATUS, IF APPLICABLE

6 ADDITIONAL INFORMATION

- 6.1 ADDITIONAL INFORMATION —

- 6.2 FURTHER INFORMATION SOURCES The Polytechnic website: [www.velegs-nikolatesla.hr](http://www.velegs-nikolatesla.hr;); Office for students: ++385(0)53771427; Deanery: Ulica bana Ivana Karlovića 16, Gospić

7 CERTIFICATION OF THE SUPPLEMENT

- 7.1 PLACE AND DATE Gospić, 14 February 2020  
7.2 NAME AND SIGNATURE College Professor Vlatka Ružić, PhD  
7.3 CAPACITY Dean  
7.4 OFFICIAL STAMP OR SEAL
-

### 8.1 TYPES OF INSTITUTIONS

UNIVERSITIES (*sveučilišta*) are higher education institutions which deliver university study programmes in at least two scientific and/or art areas in a greater number of fields. Exceptionally, universities may also deliver professional study programmes. Universities may have constituent higher education institutions which are legal entities and are called FACULTIES (*fakulteti*), ART ACADEMIES (*umjetničke akademije*) or DEPARTMENTS (*odjeli*). Universities and their constituents deliver study programmes and conduct scientific research and other professional and art activities.

POLYTECHNICS (*veleučilišta*) and SCHOOLS OF PROFESSIONAL HIGHER EDUCATION (*visoke škole*) are higher education institutions which deliver professional study programmes. These two types of institution differ in the scope of the programmes they offer: polytechnics are those schools of professional higher education which deliver professional study programmes in three or more scientific fields.

Public universities are established by a law, public polytechnics and schools of professional higher education are established by a decree of the Croatian Government, while private higher education institutions are established by a resolution of the founder.

### 8.2 TYPES OF PROGRAMMES

UNIVERSITY STUDY PROGRAMMES allow students to work in science and higher education, private and public sectors, as well as in wider society. Graduates from university study programmes are also educated to apply and develop scientific and professional knowledge at the appropriate level.

PROFESSIONAL STUDY PROGRAMMES provide students an appropriate level of knowledge, skills and competences to work in applied professions, and to join any work process immediately after graduation.

Detailed information on types of studies is available on the web page of the Ministry of Science and Education: <https://mzo.hr>

### 8.3 ACCREDITATION OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND STUDY PROGRAMMES

Act on Quality Assurance in Science and Higher Education was enacted in April 2009, tasking the Agency for Science and Higher Education with external quality assurance processes in Croatia in line with the European Standards and Guidelines for Quality Assurance in the European Higher Education Area. Both higher education institutions (HEIs) and study programmes must undergo an evaluation process in order to be accredited for operation in Croatia. Study programmes delivered at public universities are self-accredited by university senates. Programmes delivered by private higher education institutions, polytechnics or schools of professional higher education undergo a process of initial accreditation. The National Council for Higher Education appoints an expert committee which, in cooperation with the Agency for Science and Higher Education, performs evaluation of the proposed study programme or higher education institution and recommends to the minister to issue or deny an accreditation. Agency for Science and Higher Education is also in charge of the re-accreditation of higher education institutions.

### 8.4 ORGANISATION OF UNIVERSITY STUDY PROGRAMMES

Since 2005, all study programmes in Croatia express student workload in terms of ECTS credits. As such, a student can accumulate 60 ECTS credits in one academic year with the exception of postgraduate programmes, where higher education institutions autonomously determine the use of ECTS credits.

UNDERGRADUATE UNIVERSITY PROGRAMMES – FIRST CYCLE (*preddiplomski sveučilišni studiji*) normally take three years in which students are required to earn 180 ECTS credits. A minority of undergraduate university programmes in Croatia are offered as four-year programmes in which students are required to earn 240 ECTS credits. Upon completion students are awarded a diploma and the academic degree of University Bachelor (*sveučilišni prvostupnik*) with an indication of the field of study. Students graduating in technical sciences receive the academic degree of University Bachelor in Engineering (*sveučilišni prvostupnik inženjer*) with an indication of the field of study. Students holding a first cycle university degree can apply for admission to graduate university programmes or specialist graduate professional programmes, or enter the labour market.

GRADUATE UNIVERSITY PROGRAMMES – SECOND CYCLE (*diplomski sveučilišni studiji*) normally take two years in which students are required to earn 120 ECTS credits. A minority of graduate university programmes in Croatia are offered as one-year programmes in which students are required to earn 60 ECTS credits. The total number of credits earned in the first and second cycle programmes must be at least 300. Upon completion students are awarded a diploma and the academic degree of Master of (*magistar struke*) with an indication of the field of study. Students graduating in technical sciences receive the academic degree of Master in Engineering (*magistar inženjer*) with an indication of the field of study. Students holding a second cycle university degree can continue their studies in postgraduate university programmes or enter the labour market.

INTEGRATED UNDERGRADUATE AND GRADUATE UNIVERSITY PROGRAMMES – FIRST AND SECOND CYCLES (*integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studiji*) normally take five or six years in which students are required to earn 300 or 360 ECTS credits respectively. Upon completion students are awarded a diploma and the academic degree of Master of (*magistar struke*) with an indication of the field of study. Upon completion of integrated first and second cycle programmes in medicine, dentistry and veterinary medicine students receive the academic degree of Doctor (*doktor struke*) with an indication of the field of study (e.g. Doctor of Medicine, etc.) Students with this degree can continue their studies in postgraduate university programmes or enter the labour market.

POSTGRADUATE UNIVERSITY PROGRAMMES – THIRD CYCLE (*poslijediplomski sveučilišni studiji*) normally take three years. Upon completion students are awarded a diploma and the academic degree of Doctor of Philosophy (or Doctor scientarum), or Doctor of Fine Art (*doktor znanosti* or *doktor umjetnosti*), with an indication of the academic field or art form.

POSTGRADUATE SPECIALIST UNIVERSITY PROGRAMMES (*poslijediplomski specijalistički studiji*) normally take one or two years in which students are required to earn 60 or 120 ECTS credits respectively. Upon completion students receive a diploma and the academic degree of University Specialist (*sveučilišni specijalist*) with an indication of the field of study.

### ORGANISATION OF PROFESSIONAL STUDY PROGRAMMES

SHORT CYCLE PROFESSIONAL PROGRAMMES (*kratki stručni studiji*) normally take two or two-and-a-half years, in which students are required to earn between 120 and 150 ECTS credits respectively. Upon completion students receive a diploma (*svjedodžba*) and a Short-Cycle Professional Degree (*stručni pristupnik*) with an indication of the field of study. Students holding a short-cycle professional degree can apply for admission to higher levels of professional study programmes, or enter the labour market.

UNDERGRADUATE PROFESSIONAL PROGRAMMES – FIRST CYCLE (*preddiplomski stručni studiji*) normally take three years in which students are required to earn 180 ECTS credits. A minority of professional programmes in Croatia are offered as four-year programmes in which students are required to earn 240 ECTS credits. Upon completion students are awarded a diploma and the professional degree of Professional Bachelor (*stručni prvostupnik*) with an indication of the field of study. Students graduating in technical sciences receive the professional degree of Professional Bachelor in Engineering (*stručni prvostupnik inženjer*) with an indication of the field of study. Students holding a first cycle professional degree can apply for admission to specialist graduate professional programmes, or to second cycle graduate university programmes under conditions determined by the university, or to enter the labour market.

SPECIALIST GRADUATE PROFESSIONAL PROGRAMMES – SECOND CYCLE (*specijalistički diplomski stručni studiji*) normally take two years in which students are required to earn 120 ECTS credits. A minority of specialist graduate professional programmes in Croatia are offered as one-year programmes in which students are required to earn 60 ECTS credits. The total number of credits earned in first and second cycle programmes must be at least 300. Upon completion of specialist graduate professional programmes students are awarded a diploma and the professional degree of Professional Specialist (*stručni specijalist*) with an indication of the field of study. Students graduating in technical sciences receive the professional degree of Professional Specialist in Engineering (*stručni specijalist inženjer*) with an indication of the field of study, and students graduating in the fields of medicine, dentistry or veterinary medicine receive a diploma professional degree (*diplomirani*) with an indication of the field of study. Students holding a second cycle professional degree can enter the labour market, or they can also apply, under conditions determined by universities, for transfer to a graduate university study programme (with the proviso of taking differential exams) and admission to a postgraduate university programme.

### EDUCATIONAL REQUIREMENTS FOR ADMISSION INTO STUDY PROGRAMMES

The minimum educational requirement for admission into first cycle study programmes are set by higher education institutions. Normally, the minimum requirement for admission into first cycle study programme is the completion of a four-year secondary school and as of academic year 2010/2011 student enrolments are based on the results of State matura. The admission process to first cycle programmes is administered through a central online application system.

The minimum educational requirement for enrolment into graduate university programmes is the completion of an undergraduate university programme. Universities can allow students who have completed a professional programme to also enrol graduate university programmes, but they are allowed to set special requirements in these cases.

The minimum educational requirement for enrolment into specialist graduate professional programmes is the completion of an undergraduate university programme or a professional programme (first cycle). The minimum educational requirement for enrolment into postgraduate programmes is the completion of an appropriate graduate programme. Normally, the requirement for enrolment into a postgraduate university programme is the completion of a graduate university programme. Students who have completed the pre-Bologna undergraduate programmes (*sveučilišni dodiplomski studiji*) with a duration of minimum four academic years are allowed to apply for Bologna postgraduate programmes as well.

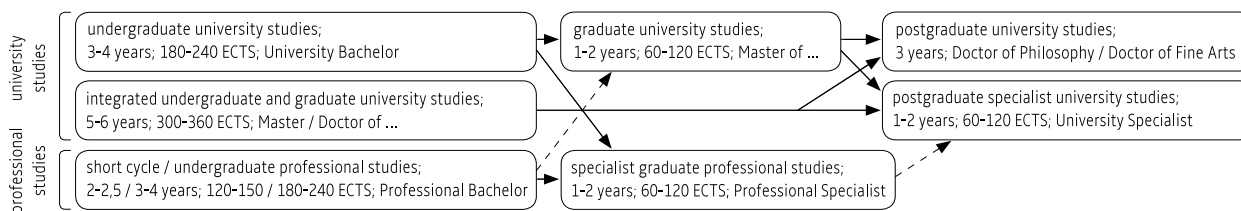
### GRADING SCHEME

The Croatian national grading scheme consists of five grades with numerical equivalents: *izvrstan* – 5 (outstanding); *vrla dobar* – 4 (very good); *dobar* – 3 (good); *dovoljan* – 2 (sufficient); *nedovoljan* – 1 (insufficient – fail). The minimum passing grade is *dovoljan* – 2. There are no intermediate grades in the Croatian grading scheme. The majority of higher education institutions in Croatia do not use a ranking system in assigning grades to students. Some institutions, however, may also use the ranking system and thus the ECTS grading scale in addition to the national grading scheme.

### NATIONAL QUALIFICATIONS FRAMEWORK

The Croatian Qualifications Framework (CROQF) is an instrument for regulating the system of qualifications in the Republic of Croatia. It guarantees transparency, access to acquiring qualifications, reliable acquiring of qualifications, progression and high-quality qualifications, as well as relating the levels of qualifications in the Republic of Croatia to the levels of qualifications of the EQF and QF-EHEA, and to the national qualifications frameworks of other countries. The implementation of the CROQF is regulated by the Croatian Qualifications Framework Act (the Official Journal of the Republic of Croatia no. 22/2013).

Further information about the CROQF is available at <http://www.kvalifikacije.hr>



Temeljem čl. 45. Statuta Veleučilišta „Nikola Tesla“ u Gospiću (Klasa: 003-08/16-01/01, Urbroj: 2125/61-01-16-42) od 09. lipnja 2016. godine, Stručno vijeće na svojoj 247. e-sjednici održanoj dana 27. ožujka 2020. godine donosi:

## **O D L U K U**

**o**

### **donošenju i objavi nacrtu Pravilnika o sadržaju i obliku diplome i dopunske isprave o studiju Veleučilišta «Nikola Tesla» u Gospiću**

#### **I.**

Veleučilište „Nikola Tesla“ u Gospiću objaviti će nacrt Pravilnika o sadržaju i obliku diplome i dopunske isprave o studiju Veleučilišta «Nikola Tesla» u Gospiću s obrazloženjem razloga i ciljeva koji se žele postići njegovim donošenjem kao i pozivom javnosti da dostavi svoje prijedloge i mišljenja.

#### **II.**

Savjetovanje s javnošću o nacrtu Pravilnika o sadržaju i obliku diplome i dopunske isprave o studiju Veleučilišta «Nikola Tesla» u Gospiću provesti će se u trajanju od 30 dana od dana njegove objave na mrežnoj stranici Veleučilišta Nikola Tesla u Gospiću.

#### **III.**

Stupanjem na snagu ovog Pravilnika prestati će važiti odredbe Pravilnika o sadržaju i obliku svjedodžbe i sadržaju dopunske isprave o studiju Veleučilišta «Nikola Tesla» u Gospiću (Klasa: 003-08/09-02/01, Ur. broj: 2125/61-01-09-59) od 23. prosinca 2009. godine.

#### **IV.**

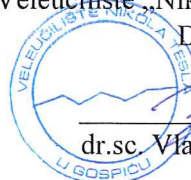
Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavljuje se na oglasnoj ploči Veleučilišta.

Klasa: 003-08/19-02/01

Ur.broj: 2125/61-01-20-39

U Gospiću, 27. ožujka 2020.

Veleučilište „Nikola Tesla“ u Gospiću  
Dekanica



*[Signature]*  
\_\_\_\_\_  
dr.sc. Vlatka Ružić, dipl. oec.