



TEHNIČKO VELEUČILIŠTE U ZAGREBU

Zagreb, Vrbik 8; URL: <http://www.tvz.hr>

Na temelju članka 77. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (N.N. br. 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 2/07 – OUSRH, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14 – OUSRH, 60/15 – OUSRH, 131/17), člancima 89., 90., 91., 92., 93., 94. i 95. Statuta Tehničkog veleučilišta u Zagrebu, sukladno Odlukama Stručnog vijeća Veleučilišta o upisu u prvu godinu studija u akademskoj godini 2019./2020., sukladno Prethodnoj suglasnosti Upravnog vijeća na visinu školarina i Odluci Stručnog vijeća Veleučilišta o visini školarine, dekan raspisuje

NATJEČAJ

ZA UPIS STUDENATA U PRVU GODINU

POLITEHNIČKOG SPECIJALISTIČKOG DIPLOMSKOG STRUČNOG STUDIJA

u akademskoj godini 2019/2020

Natječaj se objavljuje za upis izvanrednih i redovitih studenata za specijalizacije, i to

Redni broj	Specijalizacija / grupa predmeta	Upisne kvote		
		IZVANREDNI	REDOVNI	Ukupno
1.	SPECIJALIZACIJA ELEKTROTEHNIKA, (stručni specijalist inženjer elektrotehnike / stručna specijalistica inženjerka elektrotehnike, 120 ECTS bodova) grupe predmeta: Automatika, Elektroenergetika, Telekomunikacije i računala	80	15	95
2.	SPECIJALIZACIJA GRADITELJSTVO, (stručni specijalist inženjer građevinarstva / stručna specijalistica inženjerka građevinarstva, 120 ECTS bodova) grupe predmeta: Građevinsko poduzetništvo, Niskogradnja, Okoliš u graditeljstvu, Visokogradnja.	120	15	135
3.	SPECIJALIZACIJA INFORMATIKA, (stručni specijalist inženjer informacijskih tehnologija / stručna specijalistica inženjerka informacijskih tehnologija, 120 ECTS bodova) Modul DIZAJN I MULTIMEDIJA - 30 studenata Modul INFORMATIČKI SUSTAVI - 40 studenata Usmjerenja:	130	30	160

	E-poslovanje (40) Modul RAČUNARSKI SUSTAVI - 90 studenata Usmjerenja: Računalne mreže i sustavi (36) Programsko inženjerstvo (54) Kvota raspodjele 30 mjesta za redovni studij; Moduli DIZAJN I MULTIMEDIJA i INFORMATIČKI SUSTAVI – 15 studenata Modul RAČUNARSKI SUSTAVI – 15 studenata			
4	SPECIJALIZACIJA DIGITALNA EKONOMIJA stručni/a specijalist/specijalistica inženjer/inženjerka digitalne ekonomije 120 ECTS bodova	60		60
5	SPECIJALIZACIJA INFORMACIJSKA SIGURNOST I DIGITALNA FORENZIKA (stručni specijalist inženjer informacijske sigurnosti i digitalne forenzike / stručna specijalistica inženjerka informacijske sigurnosti i digitalne forenzike 120 ECTS bodova)	60		60
6	SPECIJALIZACIJA STROJARSTVO, (stručni specijalist inženjer strojarstva / stručna specijalistica inženjerka strojarstva, 120 ECTS bodova)	50	15	65
	UKUPNO	500	75	575

1. Uvjeti prijave i upisa

Specijalistički diplomski stručni studij – specijalizacija elektrotehnike

1.1 Pravo na prijavu za razredbeni postupak za Specijalistički diplomski stručni studij – specijalizacija elektrotehnike kao **REDOVITI STUDENTI** imaju osobe koje su dosadašnjim obrazovanjem stekle najmanje 180 ECTS na preddiplomskom studiju elektrotehnike po **Bolonjskom procesu** i stekle pravo na stručni naziv stručni/a prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/baccalaurea) inženjer/inženjerka elektrotehnike (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12,144/13 i 50/15 - integrirani popis) ili akademski naziv sveučilišni/a prvostupnik/prvostupnica elektrotehnike (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12,144/13 i 50/15 -integrirani popis).

Pravo na **REDOVITI STUDIJ** imaju kandidati **koji nisu u radnom odnosu te kao model studiranja odaberu PUNO RADNO VRIJEME (studij traje 2 akademske godine), sukladno ostvarenom broju bodova na rang listi.**

1.2 Pravo na prijavu za razredbeni postupak za Specijalistički diplomski stručni studij – specijalizacija elektrotehnike kao **IZVANREDNI STUDENTI** imaju osobe koje su dosadašnjim obrazovanjem stekle najmanje 180 ECTS na preddiplomskom studiju tehničkih fakulteta i stekle pravo na stručni naziv stručni/a prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/baccalaurea) inženjer/inženjerka odgovarajuće struke (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12,144/13 i 50/15 - integrirani popis) ili akademski naziv sveučilišni/a prvostupnik/prvostupnica odgovarajućih struka (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12,144/13 i 50/15 -integrirani popis). Pristupnici koji nisu završili stručni/sveučilišni studij elektrotehnike dobivaju obvezu upisivanja i polaganja razlikovnih kolegija sa Preddiplomskog stručnog studija elektrotehnike maksimalno do 30 ECTS bodova koje će odrediti Povjerenstvo za provedbu upisa.

Pristupnici koji studij upisuju kao **IZVANREDNI STUDENTI** mogu birati model studiranja **PUNO RADNO VRIJEME (studij traje 2 akademske godine)** ili model studiranja **POLA RADNOG VREMENA (studij traje 4 akademske godine).**

Specijalistički diplomski stručni studij – specijalizacija informatike

- 1.3 Pravo na prijavu za razredbeni postupak za Specijalistički diplomski stručni studij – specijalizacija informatike kao **REDOVITI STUDENTI** imaju osobe koje su dosadašnjim obrazovanjem stekle najmanje 180 ECTS na preddiplomskom studiju informatike ili računarstva po **Bolonjskom procesu** i stekle pravo na stručni naziv stručni/a prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/baccalaurea) inženjer/inženjerka računarstva ili informacijske tehnologije (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12,144/13 i 50/15 -integrirani popis) ili akademski naziv sveučilišni/a prvostupnik/prvostupnica računarstva ili informacijske tehnologije (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12,144/13 i 50/15 -integrirani popis). Pravo na **REDOVITI STUDIJ** imaju kandidati **koji nisu u radnom odnosu te kao model studiranja odaberu PUNO RADNO VRIJEME (studij traje 2 akademske godine), sukladno ostvarenom broju bodova na rang listi.**
- 1.4 Pravo na prijavu za razredbeni postupak za Specijalistički diplomski stručni studij – specijalizacija informatike kao **IZVANREDNI STUDENTI** imaju osobe koje su dosadašnjim obrazovanjem stekle najmanje 180 ECTS na preddiplomskom studiju informatike, računarstva, elektrotehnike, mehatronike, strojarstva, poslovne informatike i srodnom fakultetu i stekle pravo na stručni naziv stručni/a prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/baccalaurea) odgovarajućih struka (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12,144/13 i 50/15 -integrirani popis) ili akademski naziv sveučilišni/a prvostupnik/prvostupnica odgovarajućih struka (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12,144/13 i 50/15 -integrirani popis). Pristupnici koji studij upisuju kao IZVANREDNI STUDENTI mogu birati model studiranja PUNO RADNO VRIJEME (studij traje 2 akademske godine) ili model studiranja POLA RADNOG VREMENA (studij traje 4 akademske godine).

Specijalistički diplomski stručni studij – specijalizacija graditeljstvo

- 1.5 Pravo na prijavu za razredbeni postupak za Specijalistički diplomski stručni studij – specijalizaciju graditeljstvo kao **REDOVITI STUDENTI** imaju osobe koje su dosadašnjim obrazovanjem stekle najmanje 180 ECTS na preddiplomskom studiju graditeljstva i stekle pravo na stručni naziv stručni/a prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/baccalaurea) inženjer/inženjerka građevinarstva (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12,144/13 i 50/15 -integrirani popis) ili akademski naziv sveučilišni/a prvostupnik/prvostupnica građevinarstva (NN 45/2008). Pravo na **REDOVITI STUDIJ** imaju kandidati **koji nisu u radnom odnosu te kao model studiranja odaberu PUNO RADNO VRIJEME (studij traje 2 akademske godine), sukladno ostvarenom broju bodova na rang listi.**
- 1.6 Pravo na prijavu za razredbeni postupak za Specijalistički diplomski stručni studij – specijalizaciju graditeljstvo kao **IZVANREDNI STUDENTI** imaju osobe koje su dosadašnjim obrazovanjem stekle najmanje 180 ECTS na preddiplomskom studiju graditeljstva i stekle pravo na stručni naziv stručni/a prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/baccalaurea) inženjer/inženjerka građevinarstva (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12,144/13 i 50/15 -integrirani popis) ili akademski naziv sveučilišni/a prvostupnik/prvostupnica odgovarajućih struka (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12,144/13 i 50/15 -integrirani popis). U ovisnosti o položenim predmetima na prethodno završenom studiju i grupi predmeta koje pristupnik/pristupnica želi upisati na Specijalističkom diplomskom stručnom studiju – specijalizaciji graditeljstvo, povjerenstvo za provedbu upisa može odrediti obvezu upisivanja i polaganja razlikovnih kolegija sa Preddiplomskog stručnog studija graditeljstva, najviše do 30 ECTS bodova. Pristupnici koji studij upisuju kao IZVANREDNI STUDENTI mogu birati model studiranja PUNO RADNO VRIJEME (studij traje 2 akademske godine) ili model studiranja POLA RADNOG VREMENA (studij traje 4 akademske godine).

Specijalistički diplomski stručni studij – specijalizacija digitalna ekonomija

- 1.7 Pravo na prijavu za razredbeni postupak za Specijalistički diplomski stručni studij – specijalizacija digitalna ekonomija kao IZVANREDNI STUDENTI imaju osobe koje su dosadašnjim obrazovanjem stekle najmanje 180 ECTS bodova na preddiplomskim stručnim i sveučilišnim studijima tehničkih i društvenih znanosti i stekle pravo na stručni naziv stručni/a ili sveučilišni/a prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/baccalaurea) odgovarajuće struke (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12,144/13 i 50/15 -integrirani popis) ili akademski naziv sveučilišni/a prvostupnik/prvostupnica odgovarajućih struka (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12,144/13 i 50/15-integrirani popis). Pristupnici koji studij upisuju kao IZVANREDNI STUDENTI upisuju model studiranja PUNO RADNO VRIJEME (studij traje 2 akademske godine, predavanja se održavaju u popodnevnom terminu, svaki radni dan).

Specijalistički diplomski stručni studij – informacijska sigurnost i digitalna forenzika

- 1.8 Pravo na prijavu za razredbeni postupak za Specijalistički diplomski stručni studij – **informacijska sigurnost i digitalna forenzika** kao **IZVANREDNI STUDENTI** imaju osobe koje su dosadašnjim obrazovanjem stekle najmanje 180 ECTS na preddiplomskom stručnom ili sveučilišnom studiju srodnog smjera i stekle pravo na stručni naziv stručni/a prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/baccalaurea) inženjer/inženjerka odgovarajuće struke (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12, 144/13 i 50/15 -integrirani popis) ili akademski naziv sveučilišni/a prvostupnik/prvostupnica odgovarajućih struka (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12, 144/13 i 50/15 -integrirani popis). U ovisnosti o položenim predmetima na prethodno završenom studiju i grupi predmeta koje pristupnik/pristupnica želi upisati na Specijalističkom diplomskom stručnom studiju – Informacijska sigurnost i digitalna forenzika, povjerenstvo za provedbu upisa može odrediti obvezu upisivanja i polaganja razlikovnih kolegija sa Stručnog studija računarstava, najviše do 30 ECTS bodova. Pristupnici koji studij upisuju kao IZVANREDNI STUDENTI mogu birati model studiranja PUNO RADNO VRIJEME (studij traje 2 akademske godine) ili model studiranja POLA RADNOG VREMENA (studij traje 4 akademske godine).

Specijalistički diplomski stručni studij – specijalizacija strojarstvo

- 1.9 Pravo na prijavu za razredbeni postupak za Specijalistički diplomski stručni studij – specijalizacija strojarstvo kao **REDOVITI STUDENTI** imaju osobe koje su dosadašnjim obrazovanjem stekle najmanje 180 ECTS na preddiplomskom studiju strojarstva ili mehatronika po **Bolonjskom procesu** i stekle pravo na stručni naziv stručni/a prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/baccalaurea) inženjer/inženjerka strojarstva ili mehatronike (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12, 144/13 i 50/15 -integrirani popis) ili akademski naziv sveučilišni/a prvostupnik/prvostupnica strojarstva ili mehatronike (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12, 144/13 i 50/15 -integrirani popis). Pravo na **REDOVITI STUDIJ** imaju kandidati **koji nisu u radnom odnosu te kao model studiranja odaberu PUNO RADNO VRIJEME (studij traje 2 akademske godine), sukladno ostvarenom broju bodova na rang listi.**
- 1.10 Pravo na prijavu za razredbeni postupak za Specijalistički diplomski stručni studij – specijalizacija strojarstvo kao **IZVANREDNI STUDENTI** imaju osobe koje su dosadašnjim obrazovanjem stekle najmanje 180 ECTS na preddiplomskom studiju tehničkih fakulteta i stekle pravo na stručni naziv stručni/a prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/baccalaurea) inženjer/inženjerka odgovarajuće struke (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12, 144/13 i 50/15 -integrirani popis) ili akademski naziv sveučilišni/a prvostupnik/prvostupnica odgovarajućih struka (NN 45/08, 87/09, 88/11, 61/12, 144/13 i 50/15 -integrirani popis). Pristupnici koji nisu završili stručni/sveučilišni studij strojarstva ili mehatronike dobivaju obvezu upisivanja i polaganja razlikovnih kolegija sa Preddiplomskog stručnog studija strojarstva ili mehatronike maksimalno do 30 ECTS bodova koje će odrediti Povjerenstvo za provedbu upisa. Pristupnici koji studij upisuju kao IZVANREDNI STUDENTI mogu birati model studiranja PUNO RADNO VRIJEME (studij traje 2 akademske godine) ili model studiranja POLA RADNOG VREMENA (studij traje 4 akademske godine).

Dodatna pojašnjenja prava na prijavu nalaze se na mrežnim stranicama studija (<http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>). Za svakog pristupnika/pristupnicu Povjerenstvo za provedbu razredbenog postupka posebno razmatra prijavu i donosi odluku o ispunjavanju uvjeta za prijavu na razredbeni postupak. Pravo upisa stječe se putem razredbenog postupka.

2. Prijave

2.1. *Elektronička pred prijava*

Prijava za razredbeni postupak:

Za specijalizacije Elektrotehnika, Graditeljstvo, Strojstvo, Informacijska sigurnost i digitalna forenzika i Informatika postupak prijave započinje **obveznom pred prijavom** elektroničkim putem

od 22. srpnja u 00:00 sati do 25. kolovoza 2019. u 24:00 sata

na WEB adresi <https://spec.tvz.hr/>

Za specijalizacije Digitalna ekonomija postupak prijave započinje **obveznom pred prijavom** elektroničkim putem

od 22. srpnja u 00:00 sati do 22. rujna 2019. u 24:00 sata

na WEB adresi <https://spec.tvz.hr/>

2.2. *Osobna prijava*

Predaja dokumentacije za prijavu na Natječaj obavlja se u Studentskoj službi specijalističkog diplomskog stručnog studija i to:

Za specijalizaciju **Graditeljstva** u prizemlju zgrade Graditeljskog odjela TVZ, Zagreb, **Avenija Većeslava Holjevca 15**, prostorija nadležne studentske službe specijalizacije.

Predaja dokumentacije za prijavu (specijalizacija graditeljstva), period i termin:

29. i 30. kolovoza 2019. od 16:00 do 18:00 sati

Za specijalizaciju **Elektrotehnike** u prizemlju zgrade Elektrotehničkog odjela TVZ, Zagreb, **Konavoska 2**, prostorija nadležne studentske službe specijalizacije.

Predaja dokumentacije za prijavu (specijalizacija elektrotehnike), period i termin:

28. i 29. kolovoza 2019. od 16:00 do 18:00 sati

Za module specijalizacije **Informatike** i **Strojstva** u prizemlju zgrade Informatičko-računarskog odjela TVZ, Zagreb, **Vrbik 8a**, prostorija nadležne studentske službe specijalizacije.

27. i 28. kolovoza 2019. od 16:00 do 18:00 sati

Za module specijalizacije **Informacijske sigurnosti** i **digitalne forenzike** u prizemlju zgrade Informatičko-računarskog odjela TVZ, Zagreb, **Vrbik 8a**, prostorija nadležne studentske službe specijalizacije.

29. i 30. kolovoza 2019. od 16:00 do 18:00 sati

Za specijalizacije **Digitalne ekonomije** u prizemlju zgrade Informatičko-računarskog odjela TVZ, Zagreb, **Vrbik 8a**, prostorija nadležne studentske službe specijalizacije.

23. i 24. rujna 2019. od 16:00 do 18:00 sati

Pri prijavi u studentsku referadu obavezno treba predati:

- a) ispisan e-obrazac s podacima i barkodom koji se generira nakon izvršene elektroničke prijave na <https://spec.tvz.hr/>
- b) životopis s opisom dosadašnjeg radnog iskustva i sadašnjeg radnog mjesta (europass forma);
- c) ispis iz aplikacije e-građani-domovnica (podaci o državljanstvu);
- d) ispis iz aplikacije e-građani - rodni list s OIB-om;
- e) od visokog učilišta ovjeren prijepis ocjena s ECTS bodovima za svaki predmet ili preslika dodatka diplomi (diploma supplement), a – za pristupnike koji nisu završili studij na Tehničkom veleučilištu u Zagrebu ili nekoj od ustanova čiji pravni slijednik je Tehničko veleučilište u Zagrebu – i ovjereni nastavni plan, sve u izvorniku;
- f) **presliku** diplome ili svjedodžbe o završnom ispitu **ovjerenu kod javnog bilježnika** (ostaje do završetka studija u dosjeu studenta).

Dopuna za točku f)

Pristupnici koji nisu u mogućnosti u navedenim terminima predati kompletnu dokumentaciju jer tijekom rujna trebaju još završiti studij imaju obvezu dostave preostalih dokumenata prema sljedećim datumima:

f1) presliku potvrde, diplome ili svjedodžbe o završnom ispitu **ovjerenu kod javnog bilježnika** u terminima upisa 30. rujna i 1. listopada 2019.

- g) dokaz o uplati troškova razredbenog postupka u iznosu od 250,00 kn uplaćenih prema uputama iz ovog Natječaja ili sa <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>
- h) dokaz HZMO o statusu zaposlenosti odnosno ostvarenom stažu (priznaje se elektronički dokument skinut s portala e-Građani)
- i) praznu A4 kovertu s ispisanom točnom adresom pristupnika.
- j) u slučaju da osoba koja se prijavljuje na razredbeni postupak nije završila studij na teritoriju Republike Hrvatske dužna je dostaviti Rješenje o priznavanju istovrijednosti završne isprave/diplome stečene u inozemstvu kao i potvrdu o poznavanju hrvatskog jezika

Opis uplata za Specijalistički diplomski stručni studij, specijalizacija elektrotehnike:

TROŠKOVI RAZREDBENOG POSTUPKA: 250,00 kn. UPLATE: HUB-1 uplatnica u 3 primjerka. Primatelj: «Tehničko veleučilište u Zagrebu, Zagreb, Vrbik 8». Model: «HR05». IBAN ili broj računa primatelja: HR8023600001101350801. U rubriku poziv na broj molimo upisati: «175-OIB-2» za izvanredne studente, odnosno «1716-OIB-2» za redovne studente. Opis plaćanja: «SPEC. ELEKTROTEHNIKE – troškovi razredbenog postupka». Primjer uplatnice objavljen je na stranici <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>

Opis uplata za Specijalistički diplomski stručni studij , specijalizacija graditeljstva:

TROŠKOVI RAZREDBENOG POSTUPKA: 250,00 kn. UPLATE: HUB-1 uplatnica u 3 primjerka. Primatelj: «Tehničko veleučilište u Zagrebu, Zagreb, Vrbik 8». IBAN ili broj računa primatelja: HR8023600001101350801. U rubriku poziv na broj molimo upisati Model:«HR05», «272-OIB-2» za izvanredne studente, odnosno «2712-OIB-2» za redovne studente . Opis plaćanja: «SPEC. GRADITELJSTVA – troškovi razredbenog postupka». Primjer uplatnice objavljen je na stranici <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>

Opis uplata za Specijalistički diplomski stručni studij informatike:

TROŠKOVI RAZREDBENOG POSTUPKA: 250,00 kn. UPLATE: HUB-1 uplatnica u 3 primjerka. Primatelj: «Tehničko veleučilište u Zagrebu, Zagreb, Vrbik 8»,. IBAN ili broj računa primatelja: HR8023600001101350801. U rubriku poziv na broj molimo upisati: Model:«HR05», «370-OIB-2» za izvanredne studente, odnosno «3719-OIB-2» za redovne studente . Opis plaćanja: «SPEC. INFORMATIKE – troškovi razredbenog postupka». Primjer uplatnice objavljen je na stranici <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>

Opis uplata za Specijalistički diplomski stručni studij digitalne ekonomije:

TROŠKOVI RAZREDBENOG POSTUPKA: 250,00 kn. UPLATE: HUB-1 uplatnica u 3 primjerka. Primatelj: «Tehničko veleučilište u Zagrebu, Zagreb, Vrbik 8»,. IBAN ili broj računa primatelja: HR8023600001101350801. U rubriku poziv na broj molimo upisati: Model:«HR05», «078-OIB-2». Opis plaćanja: «SPEC. DIGITALNA EKONOMIJA – troškovi razredbenog postupka». Primjer uplatnice objavljen je na stranici <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>.

Opis uplata za Specijalistički diplomski stručni studij Informacijska sigurnost i digitalna forenzika:

TROŠKOVI RAZREDBENOG POSTUPKA: 250,00 kn. UPLATE: HUB-1 uplatnica u 3 primjerka. Primatelj: «Tehničko veleučilište u Zagrebu, Zagreb, Vrbik 8»,. IBAN ili broj računa primatelja: HR8023600001101350801. U rubriku poziv na broj molimo upisati: Model:«HR05», «3700-OIB-2» za izvanredne studente. Opis plaćanja: «SPECIJALIZACIJA ISDF – troškovi razredbenog postupka». Primjer uplatnice objavljen je na stranici <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>

Opis uplata za Specijalistički diplomski stručni studij, specijalizacija strojarstvo:

TROŠKOVI RAZREDBENOG POSTUPKA: 250,00 kn. UPLATE: HUB-1 uplatnica u 3 primjerka. Primatelj: «Tehničko veleučilište u Zagrebu, Zagreb, Vrbik 8». Model: «HR05». IBAN ili broj računa primatelja: HR8023600001101350801. U rubriku poziv na broj molimo upisati: «671-OIB-2» za izvanredne studente. Opis plaćanja: «SPEC. STROJARSTVO – troškovi razredbenog postupka». Primjer uplatnice objavljen je na stranici <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>

3. Razredbeni POSTUPAK

3.1 Razredbeni postupak za **REDOVITE STUDENTE** temelji se na:

- 3.1.1 uspjehu u preddiplomskom studiju koji se mjeri težinskim prosjekom (ocjena svakog kolegija se množi sa pripadajućom vrijednosti ECTS boda toga kolegija, te se ukupan zbroj umnožaka podijeli sa zbrojem ukupno stečenih ECTS bodova postignutim na studiju). U težinski prosjek ne ulazi ocjena i ECTS bodovi Završnog rada.;
- 3.1.2 razredbenom ispitu (sve specijalizacije) - poznavanje informatičko-računarske kulture za specijalizaciju Informatika, poznavanje elektrotehnike za specijalizaciju Elektrotehnika, poznavanje tehničke kulture u građevinarstvu za specijalizaciju Graditeljstvo, poznavanje tehničke kulture u strojarstvu za specijalizaciju Strojarsva;
- 3.1.3 ocjeni izabranog predmeta za specijalizaciju informatika;

3.2 Razredbeni postupak za **IZVANREDNE STUDENTE** temelji se na:

- 3.2.1 uspjehu u preddiplomskom studiju s kojim se pristupnik/pristupnica prijavljuje nakon završetka studija kojim je stečeno minimalno 180 ECTS bodova (srednja ocjena studija bez ocjene Završnog rada);
- 3.2.2 razredbenom ispitu - poznavanje informatičko-računarske kulture za specijalizaciju Informatika i za specijalizaciju Informatička sigurnost i digitalna forenzika, poznavanje elektrotehnike za specijalizaciju Elektrotehnika, poznavanje tehničke kulture u građevinarstvu za specijalizaciju Graditeljstvo; poznavanje osnova ekonomije za specijalizaciju Digitalna ekonomija, poznavanje tehničke kulture u strojarstvu za specijalizaciju Strojarsva.
- 3.2.3 ocjeni izabranog predmeta za specijalizaciju informatika;
- 3.2.4 radnom iskustvu u odgovarajućoj struci i poznavanju struke koje odgovara odabranoj specijalizaciji

Radno iskustvo vrednuje Povjerenstvo za provedbu razredbenog postupka u razgovoru s pristupnikom temeljem uvida u potvrdu HZMO i izvavi pristupnika o radnom iskustvu u struci.

Razredbeni ispit (specijalizacija informatike) će se odvijati 7. rujna 2019.

Razredbeni ispit (specijalizacija graditeljstva) će se odvijati 7. rujna 2019.

Razredbeni ispit (specijalizacija elektrotehnike) će se odvijati 7. rujna 2019.

Razredbeni ispit (specijalizacija strojarstvo) će se odvijati 7. rujna 2019.

Razredbeni ispit (specijalizacija informacijska sigurnost i digitalna forenzika) će se odvijati 7. rujna 2019.

Razredbeni ispit (specijalizacija digitalna ekonomija) će se odvijati 25. rujna 2019.

O terminu razgovora i razredbenog ispita pristupnici će biti obaviješteni putem oglasne ploče nadležne studentske službe i na <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>.

Prikaz bodovanja u razredbenom postupku:

	SPECIJALIZACIJA ELEKTROTEHNIKA	SPECIJALIZACIJA GRADITELJSTVO	SPECIJALIZACIJA INFORMATIKA
	IZVANREDNI STUDENTI		
1.	Uspjeh postignut na preddiplomskom studiju: do 400 bodova Prosjeck ocjena tijekom studija množi se sa 80		
2.	Radno iskustvo do 200 bodova: po 1 bod za svaki mjesec staža prema potvrđi HZMO (boduje se staž koji je kandidat stekao u statusu inženjera elektrotehnike).	Radno iskustvo do 200 bodova: po 1 bod za svaki mjesec staža prema potvrđi HZMO (boduje se staž koji je kandidat stekao u statusu inženjera građevinarstva).	Ocjena iz jednog predmeta. 1. Predmet „Programiranje“ u bilo kojem programskom jeziku s prve ili druge godine studija za kandidate koji se prijave na module Informacijski sustavi ili Dizajn i multimedija. 2. Predmet „Objektno orijentirano programiranje“ u bilo kojem programskom jeziku s prve ili druge godine studija za kandidate koji se prijave na modul Računarski sustavi. Povjerenstvo za provođenje razredbenog postupka uvidom u dokumentaciju provjerava upisanu ocjenu: do 200 bodova (ocjena se množi sa koeficijentom 40.)
3.	Poznavanje elektrotehnike: do 400 bodova Razredbeni ispit	Poznavanje struke i tehnička kultura u građevinarstvu: do 400 bodova pokazano na razredbenom ispitu.	Poznavanje informatičko-računarske kulture, do 400 bodova. Razredbeni ispit:
	REDOVITI STUDENTI		
1.	Poznavanje elektrotehnike: do 400 bodova Razredbeni ispit	Poznavanje struke i tehnička kultura u građevinarstvu: do 400 bodova pokazano na razredbenom ispitu.	Poznavanje informatičko-računarske kulture, do 400 bodova. Razredbeni ispit:
2.	težinski prosjek (ocjena svakog kolegija se množi sa pripadajućom vrijednosti ECTS boda toga kolegija, te se ukupan zbroj umnožaka podijeli sa zbrojem ukupno stečenih ECTS bodova postignutim na studiju. Bodovi za razredbeni postupak se dobiju pretvorbom težinskog prosjeka u bodove: do 400 bodova.	Uspjeh postignut na preddiplomskom studiju: do 400 bodova Prosjeck ocjena tijekom studija množi se sa 80	težinski prosjek (ocjena svakog kolegija se množi sa pripadajućom vrijednosti ECTS boda toga kolegija, te se ukupan zbroj umnožaka podijeli sa zbrojem ukupno stečenih ECTS bodova postignutim na studiju. Bodovi za razredbeni postupak se dobiju pretvorbom težinskog prosjeka u bodove: do 400 bodova.

	SPECIJALIZACIJA DIGITALNA EKONOMIJA	SPECIJALIZACIJA INFORMACIJSKA SIGURNOST I DIGITALNA FORENZIKA	
1.	Uspjeh postignut na preddiplomskom studiju: do 400 bodova Prosjeck ocjena tijekom studija množi se sa 80		
2.	ZA IZVANREDNE STUDENTE Radno iskustvo do 200 bodova: po 1 bod za svaki mjesec staža prema potvrdi HZMO	ZA IZVANREDNE STUDENTE Radno iskustvo do 200 bodova: po 1 bod za svaki mjesec staža prema potvrdi HZMO	
3.	Poznavanje struke: do 400 bodova pokazano na razredbenom ispitu.	Poznavanje struke: do 400 bodova pokazano na razredbenom ispitu.	

Rezultati razredbenog postupka (specijalizacija elektrotehnike) bit će objavljeni **10. rujna 2019. do 24:00 sata** na <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/> i na oglasnoj ploči nadležne studentske službe specijalističkog diplomskog stručnog studija u Konavoskoj 2.

Rezultati razredbenog postupka (specijalizacija informatika) bit će objavljeni **10. rujna 2019. do 24:00 sata** na <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/> i na oglasnoj ploči nadležne studentske službe specijalističkog diplomskog stručnog studija Vrbik 8a.

Rezultati razredbenog postupka (specijalizacija strojarstvo) bit će objavljeni **10. rujna 2019. do 24:00 sata** na <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/> i na oglasnoj ploči nadležne studentske službe specijalističkog diplomskog stručnog studija Vrbik 8a.

Rezultati razredbenog postupka (specijalizacija graditeljstva) bit će objavljeni **10. rujna 2019. do 24:00 sata** na <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/> i na oglasnoj ploči nadležne studentske službe specijalističkog diplomskog stručnog studija u Av.V.Holjevca 15.

Rezultati razredbenog postupka (specijalizacija informacijska sigurnost i digitalna forenzika) bit će objavljeni **10. rujna 2019. do 24:00 sata** na <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/> i na oglasnoj ploči nadležne studentske službe specijalističkog diplomskog stručnog studija Vrbik 8a.

Rezultati razredbenog postupka (specijalizacija digitalna ekonomija) bit će objavljeni **26. rujna 2019. do 24:00 sata** na <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/> i na oglasnoj ploči nadležne studentske službe specijalističkog diplomskog stručnog studija Brozova 6a.

Posebno će biti objavljena rang lista za REDOVITE STUDENTE, a posebno za IZVANREDNE STUDENTE.

Žalba na razredbeni postupak moći će se podnijeti u pisanom obliku naslovljeno na Povjerenstvo za razredbeni postupak prvi sljedeći radni dan nakon roka za objavu rang-liste.

Žalba se predaje u terminu od 14:00 do 15:00 sati u nadležnu studentsku službu specijalizacija TVZ-a.

- Av.V.Holjevca 15 (specijalizacija graditeljstva)
- Konavoska 2 (specijalizacija elektrotehnike)
- Vrbik 8a (specijalizacija informatike i informacijske sigurnosti i digitalne forenzike)
- Brozova 6a (specijalizacija digitalna ekonomija)

Odgovor na žalbu pristupnik može preuzeti dan nakon podnošenja žalbe u terminu od 14:00 do 15:00 sati, na istoj lokaciji.

4. UPIS

Nastava za studente specijalizacije elektrotehnike, specijalizacije strojarstva i specijalizacije informatike počinje 16. rujna 2019. Nastava za studente specijalizacije graditeljstva, specijalizacije digitalne ekonomije, specijalizacije informacijske sigurnosti i digitalne forenzike počinje 1. listopada 2019. Raspored će biti objavljen na <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>.

Pravo na upis kao REDOVITI STUDENTI imaju pristupnici prema redosljedju na rang-listi do popune upisne kvote. Ukoliko je broj pristupnika veći od upisne kvote, lista se dijeli na "listu s pravom izravnog upisa" i "listu čekanja".

Pristupnici koji se ne uspiju upisati kao **REDOVITI STUDENTI** mogu se upisati kao **IZVANREDNI STUDENTI** prema redosljedju na rang-listi do popune upisne kvote, s time da im se u tom slučaju redosljed na rang listi određuje bodovima na temelju prosjeka ocjena studija, a ne na temelju težinskog prosjeka.

Pravo na upis kao IZVANREDNI STUDENTI imaju pristupnici prema redosljedju na rang-listi do popune upisne kvote. Ukoliko je broj pristupnika veći od upisne kvote, lista se dijeli na "listu s pravom izravnog upisa" i "listu čekanja".

Upisi se provode s „liste s pravom izravnog upisa“ prema „**koracima upisa**“, na lokaciji na kojoj su se predavali dokumenti za upis.

Upisi za sve studente, iz tehničkih razloga prikupljanja dokumenta/potvrde o završetku studija za studente koji to nisu mogli odraditi do predaje dokumentacije za upis u ak.godinu 2019/20, **odvijat će se prema niže navedenim datumima.**

Specijalizacija graditeljstva, elektrotehnike, strojarstva, informatike, digitalne ekonomije, informacijske sigurnosti i digitalne forenzike, period i termin:

30. rujna. i 1. listopada 2019. od 16:00 do 18:00 sati

Ukoliko **1. listopada 2019. u 18:00 sati** upisna kvota studija ne bude popunjena, upisna rang-lista bit će proširena na pristupnike na "listi čekanja", te će se temeljem te liste provoditi upis **02. listopada 2019. od 16:00 do 18:00 sati.**

Pristupnici koji su ostvarili pravo na upis, a u propisanom roku se nisu upisali (više navedeni datumi), gube pravo na upis. „**Koraci upisa**“ biti će objavljeni na <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>, te na oglasnim pločama nadležnih studentskih službi, istovremeno sa objavom upisnih rang-listi.

Uz izvorne dokumente koje su pristupnici dostavili tijekom prijave na Natječaj prilikom upisa dostavljaju:

- jednu fotografiju (4 cm x 6 cm) (**detalji o upisima u „koracima upisa“**)
- dokaz o uplati troškova upisa u visini od 250,00 kn – brojevi uplatnica navedeni su niže
- preslika osobne iskaznice s uvidom u original (**detalji o upisima u „koracima upisa“**)
 - dokaz o uplati školarine (**detalji o upisima u „koracima upisa“**) prema uputama na <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>.

Ukoliko pristupnik odustane od upisa dokumente s prijave može podići u uredovno vrijeme studentske službe.

Opis uplata za Specijalistički diplomski stručni studij, specijalizacija elektrotehnike:

TROŠKOVI UPISA: 250,00 kn. UPLATE: HUB-1 uplatnica u 3 primjerka. Primateelj: «Tehničko veleučilište u Zagrebu, Zagreb, Vrbik 8». Model: «HR05». IBAN ili broj računa primatelja: HR8023600001101350801. U rubriku poziv na broj molimo upisati: «175-OIB-3» za izvanredne studente, odnosno «1716-OIB-3» za redovne studente. Opis plaćanja: «SPEC. ELEKTROTEHNIKE – troškovi upisa». Primjer uplatnice objavljen je na stranici <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>.

Opis uplata za Specijalistički diplomski stručni studij , specijalizacija graditeljstva:

TROŠKOVI UPISA: 250,00 kn. UPLATE: HUB-1 uplatnica u 3 primjerka. Primatelj: «Tehničko veleučilište u Zagrebu, Zagreb, Vrbik 8». IBAN ili broj računa primatelja: HR8023600001101350801. U rubriku poziv na broj molimo upisati Model:«HR05», «272-OIB-3» za izvanredne studente, odnosno «2712-OIB-3» za redovne studente . Opis plaćanja: «SPEC. GRADITELJSTVA – troškovi upisa». Primjer uplatnice objavljen je na stranici <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>.

Opis uplata za Specijalistički diplomski stručni studij informatike:

TROŠKOVI UPISA: 250,00 kn. UPLATE: HUB3A uplatnica u 3 primjerka. Primatelj: «Tehničko veleučilište u Zagrebu, Zagreb, Vrbik 8»,. IBAN ili broj računa primatelja: HR8023600001101350801. U rubriku poziv na broj molimo upisati: Model:«HR05», «370-OIB-3» za izvanredne studente, odnosno «3719-OIB-2» za redovne studente . Opis plaćanja: «SPEC. INFORMATIKE – troškovi upisa». Primjer uplatnice objavljen je na stranici <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>

Opis uplata za Specijalistički diplomski stručni studij , specijalizacija digitalna ekonomija:

TROŠKOVI UPISA: 250,00 kn. UPLATE: HUB-1 uplatnica u 3 primjerka. Primatelj: «Tehničko veleučilište u Zagrebu, Zagreb, Vrbik 8»,. IBAN ili broj računa primatelja: HR8023600001101350801. U rubriku poziv na broj molimo upisati: Model:«HR05», « 078-OIB-3». Opis plaćanja: «SPEC. DIGITALNA EKONOMIJA – troškovi upisa». Primjer uplatnice objavljen je na stranici <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>

Opis uplata za Specijalistički diplomski stručni studij , specijalizacija Informacijska sigurnost i digitalna forenzika:

TROŠKOVI UPISA: 250,00 kn. UPLATE: HUB3A uplatnica u 3 primjerka. Primatelj: «Tehničko veleučilište u Zagrebu, Zagreb, Vrbik 8»,. IBAN ili broj računa primatelja: HR8023600001101350801. U rubriku poziv na broj molimo upisati: Model:«HR05», «3700-OIB-3» za izvanredne studente. Opis plaćanja: «SPEC. INFORMACIJSKA SIGURNOST I DIG. FORENZIKA – troškovi upisa». Primjer uplatnice objavljen je na stranici <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>

Opis uplata za Specijalistički diplomski stručni studij , specijalizacija strojarstvo:

TROŠKOVI UPISA: 250,00 kn. UPLATE: HUB-1 uplatnica u 3 primjerka. Primatelj: «Tehničko veleučilište u Zagrebu, Zagreb, Vrbik 8». Model: «HR05». IBAN ili broj računa primatelja: HR8023600001101350801. U rubriku poziv na broj molimo upisati: «671-OIB-3» za izvanredne studente. Opis plaćanja: «SPEC. STROJARSTVO – troškovi razredbenog postupka». Primjer uplatnice objavljen je na stranici <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>

5. ŠKOLARINE, OSTALE OBAVJESTI

Troškovi upisnine i školarine određeni su Ugovorom o programskom financiranju Tehničkog veleučilišta u Zagrebu u akademskim godinama 2018./2019., 2019./2020., 2020./2021. i 2021./2022. te Prethodnom suglasnosti Upravnog vijeća na visinu školarina i Odlukom Stručnog vijeća Veleučilišta o visini školarine.

1. REDOVITI SPECIJALISTIČKI DIPLOMSKI STRUČNI STUDIJ - oslobođeni plaćanja participacije školarine

Osobe koje temeljem Natječaja pristupaju upisima u prvu godinu studiranja i ostvaruju pravo na upis bez plaćanja temeljem Rang listi za upis, a u okviru predviđene upisne kvote za redovite studente – **oslobođene su plaćanja participacije školarine**

2. IZVANREDNI SPECIJALISTIČKI DIPLOMSKI STRUČNI STUDIJ

Osobe koje temeljem Natječaja pristupaju upisima u prvu godinu studiranja i ne ostvaruju pravo na upis bez plaćanja temeljem Rang listi za upis, a u okviru predviđene upisne kvote za izvanredne studente plaćaju iznos školarine kako slijedi:

- a) Izvanredni student kojima studij plaća pravna osoba utvrđuje se cijena 1 ECTS boda u iznosu od 250,00 kn
- b) Izvanredni student koji sam plaća studij (fizička osoba) utvrđuje se cijena 1 ECTS boda u iznosu od 250,00 kn
- d) Izvanredni student koji nisu državljani EU ili nemaju hrvatsko državljanstvo, vrijednost 1 ECTS boda je 250,00kn

Iznos se uplaćuje jednokratno za svaki semestar ili u dva jednaka obroka po svakom semestru (uplata prvog obroka kod upisa semestra).

Trošak provedbe Natječaja za upis studenata u prvu godinu Politehničkog specijalističkog diplomskog stručnog studija (prijave, usmeni i/ili pismeni razredbeni postupak) iznosi 250,00 kn

Trošak provedbe upisa u akademsku godinu 2019/2020 u iznosi 250,00 kn.

Tehničko veleučilište u Zagrebu zadržava pravo ne pokretanja izvođenja nastave na nekom od usmjerenja izvanrednih diplomskih stručnih studija ako za isto ne postoji minimalni broj studenata koji su iskazali interes i imaju uvjete za upis. Tehničko veleučilište u Zagrebu zadržava pravo ne pokretanja izvođenja nastave na pojedinim izbornim kolegijima redovitih i izvanrednih diplomskih stručnih studija ako za iste ne postoji minimalni broj studenata koji su iskazali interes i imaju uvjete za upis.

Sve ostale potrebne obavijesti studenti će dobiti prilikom prijave i na <http://www.tvz.hr/upisi/diplomski/>