



VELEUČILIŠTE U BJELOVARU
TRG E. KVATERNIKA 4, BJELOVAR

PRAVILNIK O RAZREDBENOM POSTUPKU

KLASA: 602-04/18-07/004
URBROJ: 2103/01-21-01-18-04

Bjelovar, 7. svibnja 2018. godine

Sadržaj

1.	OPĆE ODREDBE	3
2.	BROJ MJESTA ZA UPIS	3
3.	UPIS NA TEMELJU RAZREDBENOG POSTUPKA.....	4
3.1	<i>Način vrednovanja uspjeha u srednjoj školi.....</i>	5
4.	VREDNOVANJE POSEBNIH POSTIGNUĆA TIJEKOM SREDNJE ŠKOLE	7
5.	UPIS NA STUDIJ	8

Na temelju članka 77. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (Narodne novine 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, 131/17) i Statuta Veleučilišta u Bjelovaru, Stručno vijeće na 5. sjednici u akademskoj 2017./2018. godini održanoj 7. svibnja 2018. godine donosi

PRAVILNIK O RAZREDBENOM POSTUPKU

1. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

(1) Pravilnikom o razredbenom postupku (u daljnjem tekstu: Pravilnik) Veleučilišta u Bjelovaru (u daljnjem tekstu: Veleučilišta) uređuju se uvjeti i postupak prijave za upis putem razredbenog postupka, vrednovanje uspjeha prijavljenih kandidata, način oblikovanja rang lista, vrednovanje posebnih postignuća tijekom srednje škole i upis na studij.

(2) Za pristupnike koji se upisuju putem sustava državne mature, uvjeti i postupak prijave, vrednovanje uspjeha prijavljenih kandidata, oblikovanje rang liste i vrednovanje posebnih postignuća provodi se putem NISpVU-a, a sukladno uvjetima Nacionalnog vijeća za vanjsko vrednovanje obrazovanja i Natječaja za upis studenata.

(3) Izrazi koji se koriste u ovom Pravilniku, a imaju rodno značenje koriste se neutralno i odnose se neutralno na muški i ženski spol.

Članak 2.

(1) Pravo na upis na studij imaju pod jednakim uvjetima državljani Republike Hrvatske i pripadnici hrvatskog naroda s prebivalištem izvan Republike Hrvatske bez obzira na rasu, boju kože, spol, vjeru, političko ili drugo uvjerenje, nacionalno ili socijalno podrijetlo, imovinu, rođenje, društveni položaj, invalidnost i dob.

(2) Pravo prijave za upis na pojedini preddiplomski stručni studij Veleučilišta imaju osobe sa prethodno završenom odgovarajućom srednjom školom u trajanju od 4 (četiri) ili pet (5) godina i koji ispunjavaju uvjete propisane Natječajem za upis studenta.

2. BROJ MJESTA ZA UPIS

Članak 3.

(1) Odlukom o upisnim kvotama određen je broj redovitih studenata i broj izvanrednih studenata koji se upisuju putem sustava državne mature i putem razredbenog postupka.

(2) Upis na preddiplomske stručne studije Veleučilišta provodi se putem sustava državne mature i putem razredbenog postupka.

(3) Veleučilište upisuje studente na temelju Natječaja za upis studenata, objavljenog sukladno Zakonu.

3. UPIS NA TEMELJU RAZREDBENOG POSTUPKA

Članak 4.

- (1) Razredbeni postupak provodi **Povjerenstvo za upise, pripremu i provedbu razredbenog postupka** (u daljnjem tekstu Povjerenstvo).
- (2) Odluku o imenovanju članova Povjerenstva donosi Stručno vijeće za svaki preddiplomski stručni studij koji izvodi Veleučilište.
- (3) Uvjeti, način i termini prijava za razredbeni postupak objavljuju se u Natječaju za upis studenata.
- (4) Nakon isteka roka za podnošenje prijave za upis putem razredbenog postupka te razmatranja svih potpunih i pravodobnih prijava, Povjerenstvo na temelju kriterija utvrđenih ovim Pravilnikom utvrđuje rang listu. Rang lista se objavljuje na Internet stranicama Veleučilišta.
- (5) Veleučilište prikuplja osobne podatke radi utvrđivanja rang liste pristupnika koji su predali prijavu za upis putem razredbenog postupka. Rang lista sadrži sljedeće podatke: ime i prezime pristupnika, redni broj prijave i broj ostvarenih bodova.
- (6) Veleučilište u obrascu za prijavu od pristupnika pribavlja i privolu za prikupljanje i obradu osobnih podataka i objavu osobnih podataka na rang listi. Prijavom na natječaj pristupnik daje privolu za prikupljanje i obradu svojih osobnih podataka.

Članak 5.

- (1) Razredbeni postupak se zasniva na vrednovanju uspjeha kako slijedi:

Za preddiplomski stručni studij MEHATRONIKA

- a) Na temelju općeg uspjeha u svim razredima srednje škole
- b) Na temelju ocjene na završnom ispitu
- c) Na temelju ocjena iz Hrvatskog jezika.
- d) Na temelju ocjena iz Matematike.
- e) Na temelju ocjena iz Stranog jezika.

Za preddiplomski stručni studij SESTRINSTVO

- a) Na temelju općeg uspjeha u svim razredima srednje škole,
- b) Na temelju ocjene na završnom ispitu
- c) Na temelju prosječne ocjene iz Zdravstvene njege u svim razredima srednje škole
- d) Na temelju prosječne ocjene iz Anatomije i fiziologije u svim razredima srednje škole
- e) Na temelju prosječne ocjene iz Kliničke medicine u svim razredima srednje škole.

Za preddiplomski stručni studij RAČUNARSTVO

- a) Na temelju općeg uspjeha u svim razredima srednje škole
- b) Na temelju ocjene na završnom ispitu
- c) Na temelju ocjena iz Hrvatskog jezika.
- d) Na temelju ocjena iz Matematike.
- e) Na temelju ocjena iz Stranog jezika.

3.1 Način vrednovanja uspjeha u srednjoj školi

Članak 6.

(1) Način vrednovanja za preddiplomski stručni studij **Mehatronika**:

Element bodovanja	Maksimalni broj bodova
Opći uspjeh	300
Završni ispit - matura	100
Hrvatski jezik	100
Matematika	400
Strani jezik	100
Ukupno:	1000

(2) Postignuti bodovi iz **općeg uspjeha** računaju se tako da se prosjek ocjena svih razreda pomnoži s faktorom 60.

(3) Postignuti bodovi na **završnom ispitu – maturi** računaju se tako da se prosjek ocjene (ocjena) završnog ispita-mature pomnoži s faktorom 20.

(4) Postignut uspjeh iz **hrvatskog jezika** računa se tako da se prosjek ocjena iz hrvatskog jezika u svim razredima srednje škole množi faktorom 20.

(5) Postignut uspjeh iz **matematike** računa se tako da se prosjek ocjena iz matematike u svim razredima srednje škole množi faktorom 80.

(6) Postignut uspjeh iz **stranog jezika** računa se tako da se prosjek ocjena iz stranog jezika u svim razredima srednje škole množi faktorom 20.

Primjer:

	Opći uspjeh	Završni ispit - matura	Hrvatski jezik	Matematika	Strani jezik
I razred	vrlo dobar (4)		izvrstan (5)	dobar (3)	izvrstan (5)
II razred	vrlo dobar (4)		izvrstan (5)	dobar (3)	izvrstan (5)
III razred	vrlo dobar (4)		izvrstan (5)	dobar (3)	izvrstan (5)
IV razred	vrlo dobar (4)	izvrstan (5)	izvrstan (5)	dobar (3)	izvrstan (5)
PROSJEK	4.0	5.0	5.0	3.0	5.0
FAKTOR	60	20	20	80	20
BODOVI	240	100	100	240	100

Pristupnik dobiva:

UKUPNO BODOVA = 4.0 x 60 + 5.0 x 20 + 5.0 x 20 + 3.0 x 80 + 5.0 x 20 = 780 bodova

Članak 7.

(1) Način vrednovanja za preddiplomski stručni studij **Sestrinstvo**:

Element bodovanja	Maksimalni broj bodova
Opći uspjeh	500
Zdravstvena njega	200
Anatomija i fiziologija	100
Klinička medicina	200
Ukupno	1000

(2) Postignuti bodovi iz **općeg uspjeha** računaju se tako da se prosjek ocjena svih razreda i završnog ispita-mature pomnoži s faktorom 100.

(3) Postignuti bodovi iz **zdravstvene njege** računaju se tako da se prosjek ocjena svih predmeta zdravstvene njege pomnoži s faktorom 40.

(4) Postignut uspjeh iz **anatomije i fiziologije** računaju se tako da se prosjek ocjena svih predmeta anatomije i fiziologije pomnoži s faktorom 20.

(5) Postignut uspjeh iz **kliničke medicine** računa se tako da se prosjek ocjena svih predmeta kliničke medicine pomnoži s faktorom 40.

Primjer:

	Opći uspjeh	Zdravstvena njega	Anatomija i fiziologija	Klinička medicina
I razred	vrlo dobar (4)	vrlo dobar (4)	dobar (3)	vrlo dobar (4)
II razred	vrlo dobar (4)	vrlo dobar (4)	vrlo dobar (4)	vrlo dobar (4)
III razred	vrlo dobar (4)	vrlo dobar (4)	vrlo dobar (4)	izvrstan (5)
IV razred	vrlo dobar (4)	vrlo dobar (4)	vrlo dobar (4)	izvrstan (5)
Završni ispit - matura	izvrstan (5)	-	-	-
PROSJEK	4.2	4.0	3.75	4.5
FAKTOR	100	40	20	40
BODOVI	420	160	75	180

Pristupnik dobiva:

UKUPNO BODOVA = 4.2 x 100 + 4.0 x 40 + 3.75 x 20 + 3.75 x 20 + 4.5 x 40 = 835 bodova

Članak 8.

(1) Način vrednovanja za preddiplomski stručni studij **Računarstvo**:

Element bodovanja	Maksimalni broj bodova
Opći uspjeh	300
Završni ispit - matura	100

Hrvatski jezik	100
Matematika	400
Strani jezik	100
Ukupno:	1000

(2) Postignuti bodovi iz **općeg uspjeha** računaju se tako da se prosjek ocjena svih razreda pomnoži s faktorom 60.

(3) Postignuti bodovi na **završnom ispitu – maturi** računaju se tako da se prosjek ocjene (ocjena) završnog ispita-mature pomnoži s faktorom 20.

(4) Postignut uspjeh iz **hrvatskog jezika** računa se tako da se prosjek ocjena iz hrvatskog jezika u svim razredima srednje škole množi faktorom 20.

(5) Postignut uspjeh iz **matematike** računa se tako da se prosjek ocjena iz matematike u svim razredima srednje škole množi faktorom 80.

(6) Postignut uspjeh iz **stranog jezika** računa se tako da se prosjek ocjena iz stranog jezika u svim razredima srednje škole množi faktorom 20.

Primjer:

	Opći uspjeh	Završni ispit - matura	Hrvatski jezik	Matematika	Strani jezik
I razred	vrlo dobar (4)		izvrstan (5)	dobar (3)	izvrstan (5)
II razred	vrlo dobar (4)		izvrstan (5)	dobar (3)	izvrstan (5)
III razred	vrlo dobar (4)		izvrstan (5)	dobar (3)	izvrstan (5)
IV razred	vrlo dobar (4)	Izvrstan (5)	izvrstan (5)	dobar (3)	izvrstan (5)
PROSJEK	4.0	5.0	5.0	3.0	5.0
FAKTOR	60	20	20	80	20
BODOVI	240	100	100	240	100

Pristupnik dobiva:

$$\text{UKUPNO BODOVA} = 4.0 \times 60 + 5.0 \times 20 + 5.0 \times 20 + 3.0 \times 80 + 5.0 \times 20 = 780 \text{ bodova}$$

4. VREDNOVANJE POSEBNIH POSTIGNUĆA TIJEKOM SREDNJE ŠKOLE

Članak 9.

(1) U razredbenom postupku i putem sustava državne mature vrednuju se posebna postignuća tijekom srednje škole te za svaki dio pristupnik može ostvariti dodatne bodove.

(2) Za preddiplomski stručni studij Mehatronika vrednuju se posebna postignuća kako slijedi:

- 1.- 3. mjesto na državnom natjecanju u Republici Hrvatskoj iz fizike, matematike ili informatike: izravan upis

- Sportaš 1.-4. kategorije: 10% postignutih bodova (Potvrdu za ovu aktivnost pristupnici/ce ishode od Hrvatskog olimpijskog odbora i prilažu je uz prijavu)
- završena još jedna srednja škola: 10% postignutih bodova
- znanje svjetskog jezika prema potvrdi Filozofskog fakulteta (engleski, njemački, talijanski, francuski, španjolski) ako ga pristupnik nije učio u srednjoj školi i ako mu nije materinji jezik - 10% postignutih bodova.

(3) Za preddiplomski stručni studij Sestrinstvo vrednuju se posebna postignuća kako slijedi:

- 1. i 2. mjesto na državnom natjecanju Republici Hrvatskoj Schola medica: izravan upis
- 3. i 4. mjesto na državnom natjecanju Republici Hrvatskoj Schola medica: 10% postignutih bodova
- 1.- 3. mjesto na državnom natjecanju u Republici Hrvatskoj iz biologije, fizike i kemije: 10% postignutih bodova
- Sportaš 1.-4. kategorije: 10% postignutih bodova (Potvrdu za ovu aktivnost pristupnici/ce ishode od Hrvatskog olimpijskog odbora i prilažu je uz prijavu)
- završena još jedna srednja škola: 10% postignutih bodova
- znanje svjetskog jezika prema potvrdi Filozofskog fakulteta (engleski, njemački, talijanski, francuski, španjolski) ako ga pristupnik nije učio u srednjoj školi i ako mu nije materinji jezik - 10% postignutih bodova.

(4) Za preddiplomski stručni studij Računarstvo vrednuju se posebna postignuća kako slijedi:

- 1.- 3. mjesto na državnom natjecanju u Republici Hrvatskoj iz matematike ili informatike: izravan upis
- Sportaš 1.-4. kategorije: 10% postignutih bodova (Potvrdu za ovu aktivnost pristupnici/ce ishode od Hrvatskog olimpijskog odbora i prilažu je uz prijavu)
- završena još jedna srednja škola: 10% postignutih bodova
- znanje svjetskog jezika prema potvrdi Filozofskog fakulteta (engleski, njemački, talijanski, francuski, španjolski) ako ga pristupnik nije učio u srednjoj školi i ako mu nije materinji jezik - 10% postignutih bodova.

5. UPIS NA STUDIJ

Članak 10.

(1) Upisi studenata u prvu godinu studija vrši se na temelju rang liste formirane od strane Središnjeg prijavnog ureda (državna matura) i rang liste formirane od strane Povjerenstva za upise, pripremu i provedbu razredbenog postupka Veleučilišta (razredbeni postupak).

(2) Ukoliko više pristupnika na zadnjem mjestu rang liste razredbenog postupka formirane od strane Povjerenstva ima isti broj bodova tada svi ostvaruju pravo upisa.

(3) Upisu studenti pristupaju osobno.

(4) Upisi se provode u Studentskoj službi Veleučilišta u terminima koji su određeni Natječajem za upis i sukladno rasporedu upisa koji je sastavni dio obavijesti o upisu koja se objavljuje na Internet stranicama Veleučilišta.

(5) Pristupnici koji su ostvarili pravo na upis, a u označeno vrijeme ne dođu na upis, gube pravo upisa, a umjesto njih upisat će se sljedeći kandidat prema listi razredbenog postupka.

Članak 11.

- (1) Pristupnik ima pravo prigovora na ispravnost provedbe razredbenog postupka na način i pod uvjetima utvrđenim ovim Pravilnikom.
- (2) Prigovor se podnosi Povjerenstvu, u roku od 24 sata od objavljivanja rang liste pristupnika, u pisanom obliku i mora biti obrazložen. Ukoliko se u prigovoru poziva na određene isprave, podnositelj prigovora dužan je prigovoru priložiti izvornike tih isprava ili njihove prijepise ovjerene kod javnog bilježnika.
- (3) Povjerenstvo je dužno razmotriti prigovor pristupnika te donijeti odluku u roku od 48 sati od isteka roka za podnošenje prigovora, o tome sastaviti zapisnik i obavijestiti pristupnika o odluci. Odluka Povjerenstva je konačna.

Članak 12.

- (1) Studenti plaćaju troškove upisa i godišnju školarinu u iznosu propisanom Odlukama Upravnog vijeća Veleučilišta.
- (2) Sa redovitim i izvanrednim studentima Veleučilište sklapa ugovor o uvjetima studiranja za svaku akademsku godinu.
- (3) Ugovorom o uvjetima studiranja u tekućoj akademskoj godini uređuju se međusobna prava i obveze tijekom studiranja, visina školarine, obveze i način financiranja studija i druga pitanja od značaja za ugovorne strane.

Članak 13.

- (1) Pristupnici su za upis dužni priložiti dokumentaciju koja je navedena u Natječaju za upis studenata.

Članak 14.

- (1) Upis se smatra završenim kada se, poštujući redoslijed na listi razredbenog postupka (rang listi), upiše onoliko studenata koliko je utvrđeno brojem mjesta.

Članak 15.

- (1) Ovaj Pravilnik stupa na snagu danom objave na oglasnoj ploči Veleučilišta.

Bjelovar, 7. svibnja 2018. godine.

Veleučilište u Bjelovaru
Stručno vijeće
Dekanica: dr. sc. Zrinka Puharić

Ovaj Pravilnik je objavljen na oglasnoj ploči Veleučilišta 7. svibnja 2018. godine.