

# KAZALO

## UVOD

## 1. PRIJAVNO-SPREJEMNI POSTOPEK ZA VPIS V PRVI LETNIK VISOKOŠOLSKEGA ŠTUDIJA

## 2. PODATKI, SPREMENLJIVKE IN IZBRANE STATISTIČNE METODE

### 2.1. Podatki

### 2.2. Enote opazovanja

### 2.3. Uporabljene statistične metode

## 3. PREDSTAVITEV IN INTERPRETACIJA PODATKOV

### 3.1. Prvi prijavni rok

#### 3.1.1. Razpis za vpis in vpisna mesta v prvem prijavnem roku

Razpisanih ponovno manj vpisnih mest

#### 3.1.2. Prijave za vpis v prvem prijavnem roku

Število prijav se zmanjšuje

Ponujenih več vpisnih mest kot prijav

Vsakemu, ki izpolnjuje vpisne pogoje, več kot eno vpisno mesto

Študijski programi z največjim presežkom prijav in programi brez prijave

Interes v prvem roku največji za področja veterine, umetnosti ter zdravstva

Tri petine kandidatov prijavljene v programe z omejitvijo vpisa

#### 3.1.3. Izbirni postopek prvega prijavnega roka

V izbirnem postopku sprejetih devet od deset kandidatov z izpolnjenimi vpisnimi pogoji

V študijske programe s preizkusi sprejeti dve tretjini uspešnih kandidatov

V izbirnem postopku najuspešnejši kandidati lanske generacije

#### 3.1.4. Sprejeti v prvi letnik v prvem prijavnem roku

V študijske programe z omejitvijo sprejete tri petine žensk

Štiri petine kandidatov sprejete s prvo željo

Sprejeti dve tretjini kandidatov od prijavljenih v študijske programe z omejitvijo

Tri petine kandidatov sprejete v univerzitetne študijske programe

Skoraj polovica odklonjenih kandidatov ni bila sprejeta zaradi premajhnega števila točk

Najvišje število točk za iste študijske programe

Največ sprejetih končalo srednjo šolo s splošno matura

Poklicni maturanti v univerzitetnih študijskih programih

Sprejeti glede na izobraževalni program srednje šole

Upad števila vpisnih mest, prijav in sprejetih

### 3.2. Drugi prijavni rok

#### 3.2.1. Letos več prostih vpisnih mest

#### 3.2.2. Prijave za vpis v drugem prijavnem roku

Z drugo prijavo zasedena le polovica prostih vpisnih mest

Največji interes za področje Socialno delo

Polovica prijavljenih v programe z omejitvijo

#### 3.2.3. Izbirni postopek drugega prijavnega roka

V izbirnem postopku sprejetih sedem osmin kandidatov z izpolnjenimi vpisnimi pogoji

Dve tretjini uspešnih kandidatov na preizkusih sprejete v študijski program

V izbirnem postopku najbolj uspešni kandidati, ki so srednjo šolo končali lani

#### 3.2.4. Sprejeti v prvi letnik v drugem prijavnem roku

Največ sprejetih zaključilo srednjo šolo s splošno matura

Sprejeti glede na število prijavljenih po izobraževalnem programu srednje šole

S prvo željo sprejete štiri petine kandidatov

Primerjava razpisanih vpisnih mest, števila prijav in števila sprejetih v drugem prijavnem

roku

### 3.3. Enoviti magistrski študijski programi druge stopnje

Enovite magistrske študijske programe razpisali Univerza v Ljubljani in Univerza v Mariboru

Večino vpisnih mest razpisala Univerza v Ljubljani

Za šest rednih študijskih programov sprejet sklep o omejitvi vpisa

V prvem roku sprejete tri petine kandidatov

V drugem roku razpisana šestina mest

### 3.4. Kandidati s posebnim statusom

Večini kandidatov odobren status kandidata s posebnim statusom

V prvem roku naknadno uvrščena ena petina kandidatov s statusom kandidata s posebnim statusom

Sprejete dve tretjini kandidatov s statusom kandidata s posebnim statusom v drugem roku

Največ kandidatov s statusom kandidata s posebnim statusom sprejetih na Univerzo v Ljubljani

Status kandidata s posebnim statusom zaradi invalidnosti in bolezni ter vrhunskega športa

### 3.5. Prijavno-sprejemni postopek slovenskih državljanov, ki so srednjo šolo končali v tujini, in tujih državljanov iz držav članic Evropske unije

Prijave v prvem prijavnem roku

V prvem roku sprejeta polovica kandidatov

Prijave v drugem prijavnem roku

V drugem roku sprejete tri četrtine kandidatov

### 3.6. Prijavno-sprejemni postopek Slovencev brez slovenskega državljanstva in tujih državljanov iz držav nečlanic Evropske unije

Razpisana vpisna mesta

Povečanje prijav tujih državljanov za polovico

Tri četrtine kandidatov iz držav bivše SFRJ

Visokošolski zavodi z največjim številom prijav

Omejitev vpisa

Sprejete tri petine prijavljenih kandidatov

Polovica kandidatov sprejeta na Univerzo v Ljubljani

## **4. VPIS V PRVI LETNIK V ŠTUDIJSKEM LETU 2017/2018**

V prvem roku vpisane več kot tri petine študentov prvega letnika

Največ študentov vpisanih na Univerzo v Ljubljani

Število vpisanih študentov v prvi letnik se zmanjšuje

Največji upad števila izrednih študentov

Delež ponovno vpisanih nekoliko manjši

Vpisani po regijah

## **5. POGOSTO UPORABLJENI POJMI**

## **6. SEZNAM VISOKOŠOLSКИH ZAVODOV IN NJIHOVE KRATICE**

## **7. VISOKOŠOLSКИ ŠTUDIJSKI PROGRAMI V SLOVENIJI, RAZPOREJENI PO KLASIFIKACIJI KLASIUS**

## **8. VISOKOŠOLSКИ ŠTUDIJSKI PROGRAMI V SLOVENIJI, RAZPOREJENI PO KLASIFIKACIJI ISCED**

## **9. IZRAČUNAVANJE NORMIRANIH TOČK ZA USPEH V SREDNJI ŠOLI**

## **10. TABELI ZA PRETVORBO OCEN OB OMEJITVI VPISA**

### **POJASNILA K PREDSTAVITVI PODATKOV PO ŠTUDIJSКИH PROGRAMIH**

## KAZALO GRAFIKONOV

- Grafikon 1:** Deleži vpisnih mest po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih
- Grafikon 2:** Vpisna mesta za univerzitetne in visokošolske strokovne študijske programe
- Grafikon 3:** Vpisna mesta za redni in izredni študij
- Grafikon 4:** Število prijav po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih v prvem prijavnem roku
- Grafikon 5:** Prijave v univerzitetne in visokošolske strokovne študijske programe
- Grafikon 6:** Razpisana mesta in prijave državljanov Republike Slovenije in državljanov držav Evropske unije v zadnjih petih letih
- Grafikon 7:** Deleži prijavljenih srednješolcev v prvem prijavnem roku po generacijah
- Grafikon 8:** Število študijskih programov, v katere se ni prijavil nihče
- Grafikon 9:** Delež prijav v študijske programe po KLASIUS glede na vpisna mesta
- Grafikon 10:** Delež prijav v študijske programe po ISCED glede na vpisna mesta
- Grafikon 11:** Sprejeti v prvem prijavnem roku po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih
- Grafikon 12:** Število vpisnih mest, prijav in sprejetih po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih v prvem prijavnem roku
- Grafikon 13:** Sprejeti v prvem prijavnem roku po željah
- Grafikon 14:** Prijavljeni in sprejeti v študijske programe z omejitvijo in brez omejitve vpisa
- Grafikon 15:** Sprejeti v univerzitetne in visokošolske strokovne študijske programe
- Grafikon 16:** Deleži odklonjenih kandidatov glede na vse prijavljene ter deleži odklonjenih zaradi premajhnega števila točk
- Grafikon 17:** Primerjava razpisanih vpisnih mest, števila prijav in števila sprejetih v prvem prijavnem roku
- Grafikon 18:** Število razpisanih mest v drugem prijavnem roku
- Grafikon 19:** Razpisana mesta in prijave državljanov Republike Slovenije in državljanov držav Evropske unije v drugem prijavnem roku v zadnjih petih letih
- Grafikon 20:** Deleži prijav v drugem prijavnem roku po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih
- Grafikon 21:** Delež prijav v študijske programe po KLASIUS glede na vpisna mesta v drugem prijavnem roku
- Grafikon 22:** Delež prijav v študijske programe po ISCED glede na vpisna mesta v drugem prijavnem roku
- Grafikon 23:** Število vpisnih mest, prijav in sprejetih po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih v drugem prijavnem roku
- Grafikon 24:** Sprejeti v drugem prijavnem roku po željah
- Grafikon 25:** Razpisana vpisna mesta, prijave in sprejeti v drugem prijavnem roku ter število odklonjenih v prvem prijavnem roku
- Grafikon 26:** Kandidati s posebnim statusom v prvem prijavnem roku izbirnega postopka
- Grafikon 27:** Kandidati s posebnim statusom v drugem prijavnem roku izbirnega postopka
- Grafikon 28:** Število sprejetih kandidatov s statusom kandidata s posebnim statusom po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih
- Grafikon 29:** Deleži prijav v prvem prijavnem roku slovenskih državljanov s srednjo šolo v tujini in tujih državljanov iz držav članic Evropske unije
- Grafikon 30:** Deleži prijav v drugem prijavnem roku slovenskih državljanov s srednjo šolo v tujini in tujih državljanov iz držav članic Evropske unije
- Grafikon 31:** Število razpisanih mest za tuje državljane iz držav nečlanic Evropske unije
- Grafikon 32:** Število prijav tujih državljanov iz držav nečlanic Evropske unije
- Grafikon 33:** Število sprejetih tujih državljanov po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih
- Grafikon 34:** Število vpisanih študentov glede na prijavni rok
- Grafikon 35:** Vpisna mesta v prvem prijavnem roku in število vseh vpisanih za obdobje desetih let

- Grafikon 36:** Število vpisanih v redne in izredne študijske programe za obdobje desetih let  
**Grafikon 37:** Število vpisnih mest in vpisanih študentov v izredni študij za obdobje desetih let  
**Grafikon 38:** Število vpisanih po regijah

## KAZALO TABEL

- Tabela 1:** Vpisna mesta po vrsti študijskih programov in načinu študija za študijska leta 2012/13, 2013/14, 2014/15, 2015/16 in 2016/17
- Tabela 2:** Število dijakov zaključnih letnikov srednjih šol, ki so oddali prvo prijavo za obdobje petih let
- Tabela 3:** Študijski programi z največjim presežkom prijav
- Tabela 4:** Študijski programi in deleži prijavljenih kandidatov v študijske programe z omejitvijo vpisa
- Tabela 5:** Število kandidatov z opravljenim preizkusom in delež sprejetih v zelen študijski program
- Tabela 6:** Uspešnost kandidatov na preizkusih posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti
- Tabela 7:** Študijski programi, v katere so bile sprejete samo ženske
- Tabela 8:** Študijski programi, v katere so bili sprejeti samo moški
- Tabela 9:** Delež študijskih programov z omejitvijo vpisa v prvem prijavnem roku, delež prijavljenih in odklonjenih kandidatov
- Tabela 10:** Študijski programi z najvišjimi minimumi v prvem prijavnem roku za redne študijske programe za obdobje desetih let
- Tabela 11:** Redni študijski programi s povprečnim številom točk sprejetih kandidatov
- Tabela 12:** Deleži kandidatov v prijavno-sprejemnem postopku glede na način zaključka srednje šole
- Tabela 13:** Število prijavljenih in sprejetih poklicnih maturantov v univerzitetne študijske programe za zadnjih pet let
- Tabela 14:** Največji deleži sprejetih poklicnih maturantov v redne univerzitetne študijske programe z omejitvijo vpisa
- Tabela 15:** Največji deleži sprejetih poklicnih maturantov v redne univerzitetne študijske programe z omejitvijo vpisa glede na prijavljene poklicne maturante
- Tabela 16:** Najmanjši deleži sprejetih poklicnih maturantov v redne univerzitetne študijske programe z omejitvijo vpisa glede na prijavljene poklicne maturante
- Tabela 17:** Največji deleži sprejetih kandidatov glede na vzgojno-izobraževalni program srednje šole
- Tabela 18:** Delež zasedenosti razpisanih vpisnih mest s prijavi kandidatov, ki izpolnjujejo vpisne pogoje
- Tabela 19:** Deleži prijavljenih kandidatov v študijske programe z omejitvijo vpisa
- Tabela 20:** Uspešnost kandidatov na preizkusih posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti
- Tabela 21:** Deleži prijavljenih kandidatov v študijske programe z omejitvijo vpisa
- Tabela 22:** Največji deleži sprejetih kandidatov glede na število prijavljenih po vzgojno-izobraževalnih programih srednje šole v drugem prijavnem roku
- Tabela 23:** Minimumi potrebnih točk za uvrstitev v redne enovite magistrske študijske programe druge stopnje
- Tabela 24:** Izbirni postopek kandidatov s statusom kandidata s posebnimi statusom (prvi in drugi prijavni rok)
- Tabela 25:** Visokošolski zavodi z največjim številom sprejetih kandidatov s posebnim statusom in deleži glede na zastopanost posamezne skupine
- Tabela 26:** Število prijavljenih in sprejetih slovenskih državljanov, ki so srednjo šolo končali v tujini, in tujih državljanov iz držav članic Evropske unije v zadnjih treh letih
- Tabela 27:** Največje število prijavljenih kandidatov po državah stalnega bivališča
- Tabela 28:** Visokošolski zavodi z največjim številom prijav tujih državljanov
- Tabela 29:** Podatki o vpisanih v prvi letnik v študijskem letu 2016/17 glede na vrsto študija
- Tabela 30:** Podatki o vpisanih v prvi letnik v študijskem letu 2016/17 glede na način študija
- Tabela 31:** Redni študijski programi z največjim deležem ponovno vpisanih
- Tabela 32:** Izredni študijski programi z največjim deležem ponovno vpisanih

**UNIVERZA V LJUBLJANI**  
**VISOKOŠOLSKA PRIJAVNO-INFORMACIJSKA SLUŽBA**

# **ANALIZA PRIJAVE IN VPISA ŠTUDIJSKO LETO 2017/2018**

Ljubljana, februar 2018  
ISSN 1408-9793

## **ANALIZA PRIJAVE IN VPISA ZA ŠTUDIJSKO LETO 2017/2018**

Februar 2018

PRIPRAVILA IN UREDILA: Univerza v Ljubljani  
Visokošolska prijavno-informacijska služba  
Kongresni trg 12, Ljubljana

## UVOD

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Visokošolska prijavno-informacijska služba Univerze v Ljubljani (VPIS UL) v Analizi prijave in vpisa predstavlja ugotovitve in bistvene značilnosti prijavno-sprejemnega postopka in podatke o vpisu v prvi letnik visokošolskega študija v Republiki Sloveniji.

Na začetku prvega dela so na kratko opisani podatki, spremenljivke in izbrane statistične metode, ki se jih uporablja v analizi. Sledi predstavitev pomembnejših dejstev prijavno-sprejemnega postopka in vpisa, v kateri so prikazani podatki o razpisanih vpisnih mestih in prijavah za vpis, nekatere ugotovitve izbirnega postopka in analiza vpisnih podatkov.

V drugem delu so po izbranih spremenljivkah oziroma rubrikah (Razpis, prijave in sprejeti, Značilnosti sprejetih, Vpisani v 1. letnik) prikazani vsi razpisani študijski programi za študijsko leto 2017/18. Na koncu je dodanih pet poglavij: razlaga [pogosto uporabljenih pojmov](#) in [kratic visokošolskih zavodov](#), klasifikaciji študijskih programov po klasifikaciji [ISCED](#) in [KLASIUS](#) ter [način izračunavanja normiranih točk](#) za uspeh v srednji šoli.

Zaključki letošnje analize:

- V prvem roku razpisanih za petino [več vpisnih mest kot prijav](#).
- V zadnjih petih letih se je zmanjšalo [število vpisnih mest](#) za petino in število prijav za sedmino.
- Letos večji delež prijav glede na vpisna mesta [v visokošolske strokovne študijske programe](#) kot v univerzitetne študijske programe.
- Letos ponovno [večje število prijav](#) glede na vpisna mesta samo za študijske programe Univerze v Ljubljani.
- [Zanimanje kandidatov](#) za redni študij enak ponudbi, medtem ko za izredni študij tri četrtine manj prijav kot razpisanih vpisnih mest.
- [Tri četrtine dijakov](#) zaključnih letnikov so oddale prijavo za vpis na visokošolski študij.
- V 76 od 468 študijskih programov se [ni prijavil nihče](#), od teh je bilo deset rednih.
- Tri petine kandidatov v prvem roku [prijavljene v študijske programe z omejitvijo vpisa](#), [sprejeti dve tretjini](#) prijavljenih v te programe.
- Kandidati so v prvem roku [opravili polovico preizkusov](#) posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti.
- Dve tretjini kandidatov, ki so opravili preizkus posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti, [sprejeti v zeleni študijski program](#).
- V prvem roku med sprejetimi kandidati večji delež [ženski](#), tako v programih z omejitvijo vpisa kot v programih brez omejitve vpisa.
- Skoraj polovica odklonjenih kandidatov ni bila sprejeta zaradi [premajhnega števila točk](#).
- Štiri petine kandidatov v prvem roku sprejete [s prvo željo](#).
- Narašča število študijskih programov, za katere je potrebno doseči zelo [visoko število točk](#).
- Dve tretjini [poklicnih maturantov](#), ki so kandidirali v univerzitetne študijske programe in izpolnjevali vpisne pogoje, sprejeti v enega od zelenih univerzitetnih programov.
- [V drugem roku](#) ostala skoraj polovica vseh razpisanih vpisnih mest iz prvega roka.
- V drugem roku [polovica manj prijav](#) kot je bilo ponujenih vpisnih mest.
- Polovica kandidatov v drugem roku [prijavljena v študijske programe z omejitvijo vpisa](#), [sprejeti dve petini](#) prijavljenih v te programe.
- Polovica prijavljenih kandidatov drugega roka [prvič oddala prijavo šele v tem roku](#).
- Za šest od 14 enovitih [magistrskih programov](#) druge stopnje sprejet sklep o omejitvi vpisa, vanje prijavljeni skoraj vsi, ki so se prijavili v enovite magistrske programe
- Polovica [kandidatov s posebnim statusom](#) sprejeta v rednem izbirnem postopku prvega roka, petina kandidatov s statusom sprejeta naknadno.
- Letos se prijavilo za polovico [več kandidatov iz držav nečlanice EU](#) in Slovencev brez slovenskega glede na lansko leto.
- Pred desetimi leti je bilo [razmerje med rednimi in izrednimi](#) vpisanimi študenti v prvi letnik 5:1, letos 11:1.



# 1. PRIJAVNO-SPREJEMNI POSTOPEK ZA VPIS V PRVI LETNIK VISOKOŠOLSKEGA ŠTUDIJA

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Prijavno-sprejemni postopek za vpis v prvi letnik visokošolskega študija v Republiki Sloveniji se vsako leto začne z razpisom za vpis.

Razpis za vpis v dodiplomske in enovite magistrske študijske programe v študijskem letu 2017/2018 je bil tudi letos objavljen le v elektronski obliki na spletni strani [Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport](#) (MIZŠ) 1. februarja 2017. V razpisu so [Univerza v Ljubljani](#), [Univerza v Mariboru](#), [Univerza na Primorskem](#), [Univerza v Novi Gorici](#) ter javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi objavili študijske programe in pogoje za vpis v prvi letnik.

V uvodnem delu razpisa za vpis so navedena pravila, postopki in roki, ki veljajo v prijavno-sprejemnem postopku, informacije o vpisu v študijske programe, ki kandidatom omogočajo vpis v začetni ali nadaljevalni letnik, ter o vpisu na vzporedni študij, vpisu diplomantov in tujih državljanov. V posebnem delu so za vse razpisane študijske programe objavljeni vpisni pogoji, merila za izbiro, število vpisnih mest in trajanje, obseg ter smeri študija.

Kandidati za vpis v prvostopenjske in enovite magistrske študijske programe druge stopnje so se na letošnji razpis prijavljali v dveh rokih. V prijavi so po prednostnem vrstnem redu izbrali največ tri študijske programe, za katere izpolnjujejo pogoje za vpis.

Kandidati so imeli letos možnost oddati prijavo za vpis preko elektronske vloge na spletnem portalu eVŠ v dveh prijavnih rokih. Prijavo so oddali s kvalificiranim digitalnim potrdilom ali z uporabniškim imenom in geslom. Kandidati, ki so se prijavili z uporabniškim imenom, so morali, prijavni obrazec tudi natisniti, podpisati in ga priporočeno poslati po pošti pristojni visokošolski prijavno-informacijski službi (Univerze v Ljubljani, Univerze v Mariboru, Univerze na Primorskem ali Univerze v Novi Gorici).

Prvi prijavni rok je potekal od 6. februarja do 3. marca 2017. Prijavili so se lahko vsi kandidati, ki so izpolnjevali pogoje za vpis oziroma so do rokov, objavljenih z razpisom, izpolnjevali pogoje za vpis v zelene študijske programe, objavljene v razpisu za vpis. Natisnjen in podpisan obrazec elektronske prijave, oddane brez kvalificiranega potrdila, so morali poslati priporočeno po pošti pristojni visokošolski prijavno-informacijski službi do 8. marca 2017.

V drugem prijavnem roku, od 22. do 29. avgusta 2017, so univerze ter javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi ponudili še prosta vpisna mesta. Drugo prijavo za vpis so lahko oddali kandidati, ki niso oddali prve prijave za vpis, ali tisti, ki niso bili sprejeti v nobenega od v prvi prijavi napisanih študijskih programov. Prijavili so se lahko tudi kandidati, ki se niso vpisali v študijski program, v katerega so bili sprejeti v prvem prijavnem roku, oziroma so se iz tega študijskega programa izpisali do vključno 18. 8. 2017. Kandidati, ki so oddali elektronsko prijavo brez kvalificiranega potrdila, so morali natisnjeno in podpisano prijavo poslati do 4. septembra 2017.

Konec aprila 2017 so bili objavljeni podatki o omejitvah vpisa, ko je Vlada Republike Slovenije dala soglasje k omejitvi vpisa za tiste študijske programe, kjer je število prijavljenih kandidatov presegalo razpisano število vpisnih mest (28. člen Pravilnika o razpisu za vpis in izvedbi vpisa v visokem šolstvu). Kandidati za študijske programe z omejitvijo vpisa so bili izbrani v skladu z merili za izbiro za posamezni študijski program.

V izbirni postopek prvega prijavnega roka so bili vključeni vsi kandidati, ki so v roku oddali veljavno prvo prijavo za vpis (14833 kandidatov). Vseh kandidatov, ki so izpolnjevali vpisne pogoje, je bilo letos 12532 (84,5 %). O rezultatu izbirnega postopka so bili pisno seznanjeni 21. julija 2017. Visokošolski zavodi so 10899 kandidatov, ki so bili sprejeti v enega od študijskih programov, povabili k vpisu med 26. julijem in 14. avgustom 2017.

V izbirni postopek drugega prijavnega roka so bili vključeni vsi, ki so v roku oddali veljavno prijavo (4266 kandidatov). Vseh kandidatov, ki so izpolnjevali vpisne pogoje, je bilo 3746 (87,8 %). O rezultatu izbirnega postopka v drugem roku so bili vsi prijavljeni kandidati pisno seznanjeni 22. septembra 2017. Sprejeti kandidati so se vpisali na visokošolske zavode med 26. in 30. septembrom 2017.

Letos tretji prijavni rok ni potekal.



## 2. PODATKI, SPREMENLJIVKE IN IZBRANE STATISTIČNE METODE

### 2.1. Podatki

V analizi predstavljamo podatke o prijavno-sprejemnem postopku in vpisu v prvi letnik v študijskem letu 2017/2018. Analiza zajema podatke o študijskih programih, ki jih izvajajo članice vseh štirih univerz ter javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi; v analizo niso vključeni nekoncesionirani zasebni samostojni visokošolski zavodi. Ker v analizi letošnje podatke primerjamo s predhodnimi, so vir podatkov še prijavno-sprejemni postopki in vpisi v prvi letnik za študijska leta 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016 in 2016/2017. Uporabljamo številčne (numerične) in opisne (atributivne) podatke. Opisujemo celotno populacijo, zato so pri analizi izključeni vzorčni vplivi.

V tretjem in četrtem poglavju (Predstavitev in interpretacija podatkov ter Vpis v prvi letnik) so prikazani podatki za pet let (od študijskega leta 2013/2014 do 2017/2018) oziroma za deset let (od študijskega leta 2008/2009 do 2017/2018), medtem ko rubrike petega poglavja (Predstavitev podatkov po študijskih programih) zajemajo podatke zadnjih treh let 2015/2016, 2016/2017 in 2017/2018.

### 2.2. Enote opazovanja

V poglavju Predstavitev in interpretacija podatkov so enote opazovanja kandidati za študij, ki so v roku oddali prvo ali drugo prijavo za vpis. V poglavju Vpis v prvi letnik so enote opazovanja vpisani študenti v prvi letnik študijskih programov v študijskem letu 2017/2018, ki jih izvajajo visokošolski zavodi v Sloveniji, objavljeni v Razpisu za vpis v študijskem letu 2017/2018.

V drugem delu analize (Predstavitev podatkov po študijskih programih) so enote opazovanja vsi dodiplomski študijski programi, ki so bili objavljeni v Razpisu za vpis v študijskem letu 2017/2018.

### 2.3. Uporabljene statistične metode

V analizi v okviru opisne statistike uporabljamo univariatno statistično analizo (analizo ene spremenljivke). Za spremenljivke (Študijski programi, Sprejeti po željah, Vpis itd.) smo izračunali frekvenčne porazdelitve, ki nam prikažejo, kako se vrednosti spremenljivk porazdeljujejo na proučevani populaciji.

## 3. PREDSTAVITEV IN INTERPRETACIJA PODATKOV

### 3.1. Prvi prijavni rok

Prvi prijavni rok je potekal od 6. februarja do 3. marca 2017. Kandidati so oddali Prvo prijavo za vpis na spletnem portalu eVŠ. V prijavnih obrazcih so po prednostnem vrstnem redu navedli največ tri želene študijske programe.

#### 3.1.1. Razpis za vpis in vpisna mesta v prvem prijavnem roku

Z razpisom za vpis so štiri univerze ter 13 javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodov objavili skupaj s študijskimi programi število vpisnih mest<sup>1</sup>(za redni in izredni študij) ter vpisne pogoje in merila za izbiro kandidatov ob omejitvi vpisa za vpis v prvi letnik.

Podatki o številu vpisnih mest za zadnjih pet študijskih let so prikazani v tabeli 1. Kratico »UN« uporabljamo za univerzitetne študijske programe<sup>2</sup>, kratico »VS« za visokošolske strokovne študijske programe in kratico »EM« za enovite magistrske študijske programe druge stopnje.

---

<sup>1</sup> Vpisna mesta so razpisana skupaj za državljane Republike Slovenije in državljane držav članic Evropske unije.

<sup>2</sup> Med univerzitetne študijske programe so poleg univerzitetnih študijskih programov prve stopnje vključeni tudi enoviti magistrski študijski programi druge stopnje (EM).

**Tabela 1: Vpisna mesta po vrsti študijskih programov in načinu študija za študijska leta 2013/14, 2014/15, 2015/16, 2016/17 in 2017/18**

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

	Redni					Izredni					Skupaj				
	13/14	14/15	15/16	16/17	17/18	13/14	14/15	15/16	16/17	17/18	13/14	14/15	15/16	16/17	17/18
<b>UNIVERZA V LJUBLJANI</b>															
	9378	9047	8588	8265	8202	2024	1791	1621	1588	1215	11402	10838	10209	9853	9417
Univerzitetni študijski programi															
	6639	6487	6168	5940	5847	1144	1016	931	868	655	7807	7503	7099	6808	6502
Visokošolski strokovni študijski programi															
	2715	2560	2420	2325	2355	880	775	690	720	560	3595	3335	3110	3045	2915
<b>UNIVERZA V MARIBORU</b>															
	4279	4148	4029	4006	3928	1755	1348	1113	1028	1080	6034	5496	5142	5034	5008
Univerzitetni študijski programi															
	2329	2283	2224	2201	2168	670	493	393	288	275	2999	2776	2617	2489	2443
Visokošolski strokovni študijski programi															
	1950	1865	1805	1805	1760	1085	855	720	740	805	3035	2720	2525	2545	2565
<b>UNIVERZA NA PRIMORSKEM</b>															
	1310	1340	1260	1248	1263	315	295	315	305	335	1625	1635	1575	1553	1598
Univerzitetni študijski programi															
	695	785	765	773	778	-	-	30	20	20	695	785	795	793	798
Visokošolski strokovni študijski programi															
	615	555	495	475	485	315	295	285	285	315	930	850	780	760	800
<b>UNIVERZA V NOVI GORICI</b>															
	240	210	190	190	190	32	32	37	105	125	272	242	227	295	315
Univerzitetni študijski programi															
	150	120	120	120	120	22	22	22	65	65	172	142	142	185	185
Visokošolski strokovni študijski programi															
	90	90	70	70	70	10	10	15	40	60	100	100	85	110	130
<b>JAVNI IN KONCESIONIRANI SAMOSTOJNI VISOKOŠOLSKI ZAVODI</b>															
	898	921	930	930	930	840	850	930	890	900	1738	1771	1860	1820	1830
Univerzitetni študijski programi															
	238	258	258	258	258	180	180	230	230	260	418	438	488	488	518
Visokošolski strokovni študijski programi															
	660	663	672	672	672	660	670	700	660	640	1320	1333	1372	1332	1312
<b>REPUBLIKA SLOVENIJA</b>															
	16105	15666	14997	14639	14512	4966	4316	4016	3916	3655	21071	19982	19013	18555	18167
Univerzitetni študijski programi															
	10075	9933	9535	9292	9171	2016	1711	1606	1471	1275	12091	11644	11141	10763	10445
Visokošolski strokovni študijski programi															
	6030	5733	5462	5347	5342	2950	2605	2410	2445	2380	8980	8338	7872	7792	7722

### Razpisanih ponovno manj vpisnih mest

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

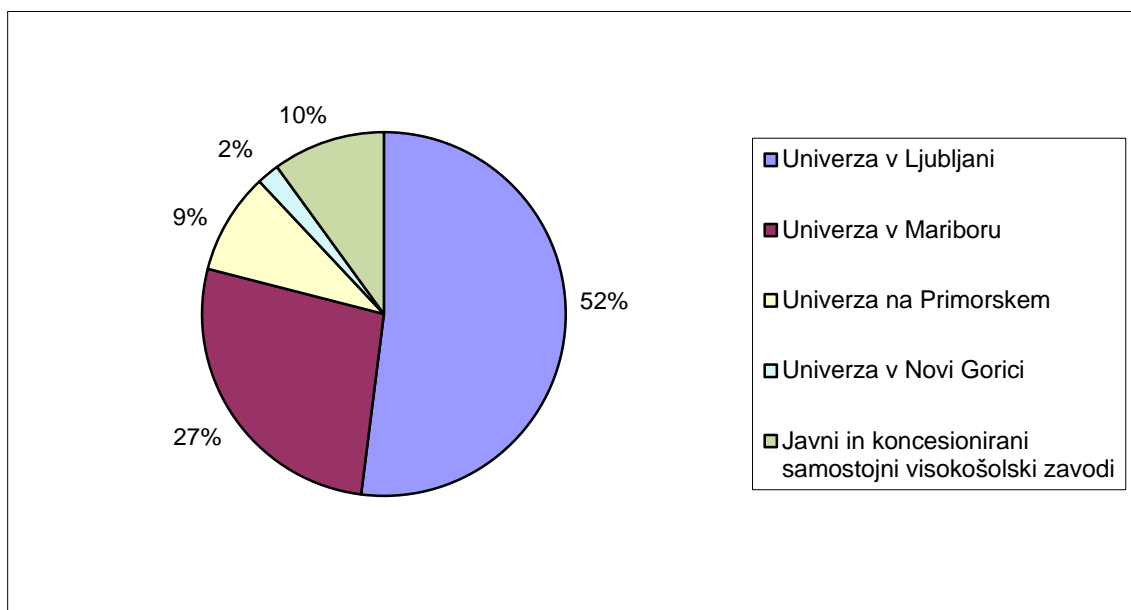
Za leto 2017/18 je bilo razpisanih 18167 vpisnih mest, kar je 388 mest manj kot lani.

Največ mest je bilo razpisanih za naslednja področja **KLASIUS**: Poslovne in upravne vede (2377), Tehnika (2162), Družbene vede (1896), Zdravstvo (1586), Humanistika (1405) in Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev (1349). V okviru **ISCED** pa je bilo največ mest razpisanih za skupine: Poslovne in upravne vede (2617), Tehniške vede (2300), Družbene vede (1656), Zdravstvo (1586), Humanistične vede (1417) in Izobraževanje učiteljev in pedagoške vede (1349).

Univerza v Ljubljani je letos ponudila 9417 vpisnih mest (437 manj kot prejšnje leto), Univerza v Mariboru 5008 (26 manj kot lani), Univerza na Primorskem je razpisala 1598 (45 več), Univerza v Novi Gorici 315 (20 več kot lani) ter trinajst javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodov 1830 mest (deset manj kot lansko leto) (grafikon 1).

**Grafikon 1: Deleži vpisnih mest po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih**

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

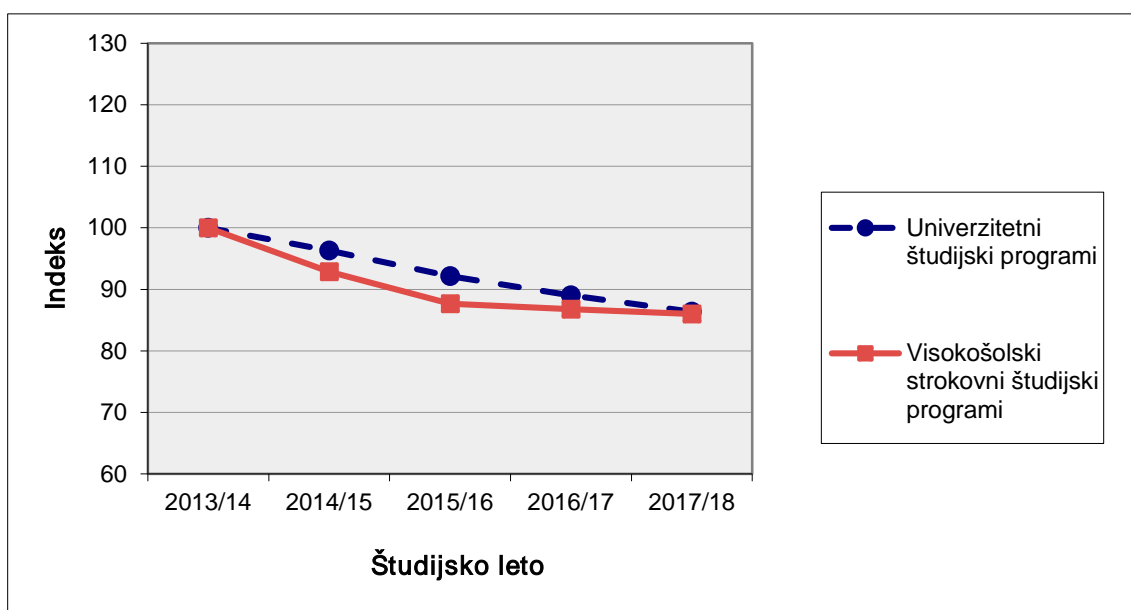


Vseh razpisanih programov je bilo letos 468. Za 321 univerzitetnih študijskih programov je bilo razpisanih 10445 vpisnih mest (57,5 %) (od tega deset enovitih magistrskih študijskih programov z 738 mesti) ter za 147 visokošolskih strokovnih programov 7722 vpisnih mest.<sup>3</sup>

Število vpisnih mest se je zmanjšalo tako za univerzitetne kot za visokošolske strokovne programe (grafikon 2). Letos je bilo v primerjavi z lanskim letom kandidatom na voljo 3,1 % manj vpisnih mest za univerzitetne študijske programe ter 0,9 % manj za visokošolske strokovne študijske programe.

**Grafikon 2: Vpisna mesta za univerzitetne in visokošolske strokovne študijske programe<sup>4</sup>**

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



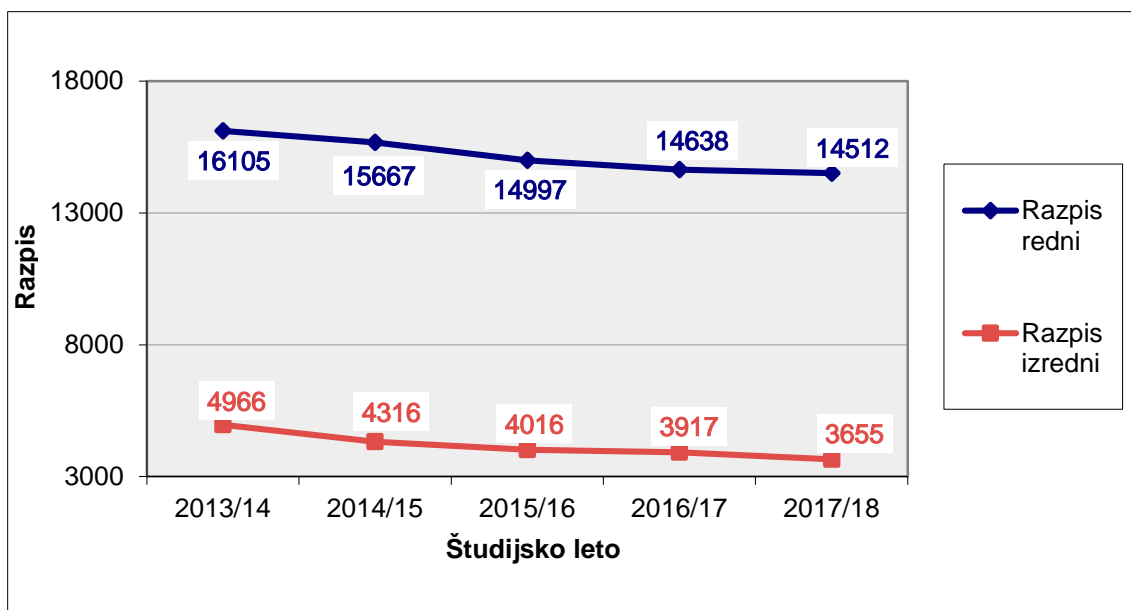
<sup>3</sup> Pri šteju študijskih programov se upoštevajo v razpisu za vpis objavljeni programi, smeri ter načini in kraji študija.

<sup>4</sup> Indeks pove spremembo števila vpisnih mest glede na študijsko leto 2013/14 (vpisna mesta 2013/14 = 100).

Število razpisanih mest se v zadnjih letih zmanjšuje za oba načina študija. Za redni študij je bilo razpisanih 14512 mest, kar je 0,9 % manj kot lansko leto, za izredni pa 3655, to je 6,7 % manj kot lani (grafikon 3). Število razpisanih vpisnih mest za redni študij se zmanjšuje od študijskega leta 2010/11, medtem ko se je število mest za izredni študij začelo manjšati že leto prej.

**Grafikon 3: Vpisna mesta za redni in izredni študij**

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



### 3.1.2. Prijave za vpis v prvem prijavnem roku

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

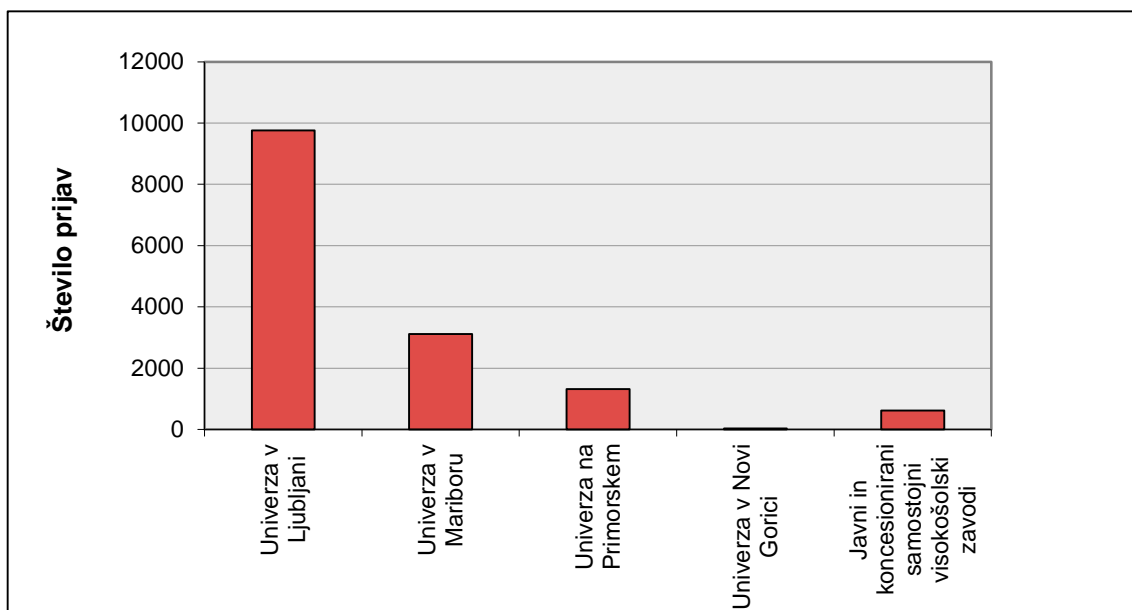
#### Število prijav se zmanjšuje

Kandidati so se za študij prijavili prek elektronske vloge na spletnem portalu eVŠ. Izbrali so lahko največ tri študijske programe. Visokošolske prijavno-informacijske službe so v prvem roku prejele 14833 prijav<sup>5</sup> slovenskih državljanov in državljanov držav članic Evropske unije, kar je 3334 prijav manj kot je vpisnih mest. V primerjavi z lanskim letom je bilo prejetih 322 manj prijav, kar je 2,13 % manj.

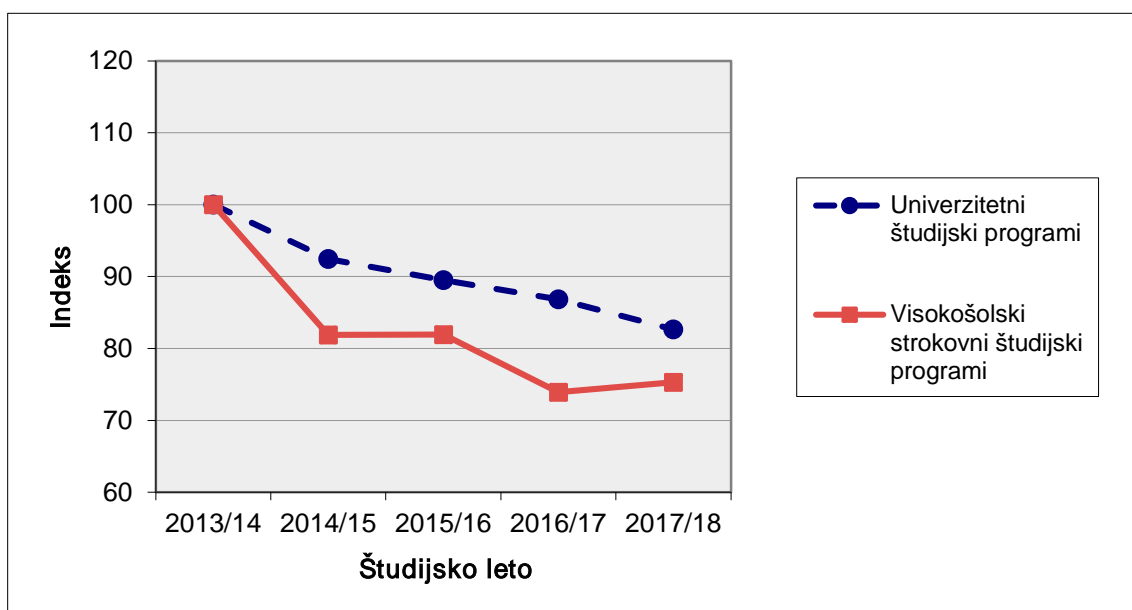
V študijske programe, ki jih izvajajo [visokošolski zavodi](#) Univerze v Ljubljani, se je prijavilo 9756 kandidatov, v študijske programe Univerze v Mariboru pa 3118 kandidatov. Za študijske programe Univerze na Primorskem je bilo poslanih 1316 prijav in za študijske programe Univerze v Novi Gorici 30. Za študijske programe samostojnih visokošolskih zavodov je prijavo oddalo 613 kandidatov (grafikon 4).

<sup>5</sup> Število prijav: pri štetju prijav v študijske programe se upoštevajo samo prve želje na veljavnih prijavah.

**Grafikon 4: Število prijav po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih v prvem prijavnem roku** [kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



**Grafikon 5: Prijave v univerzitetne in visokošolske strokovne študijske programe<sup>6</sup>** [kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



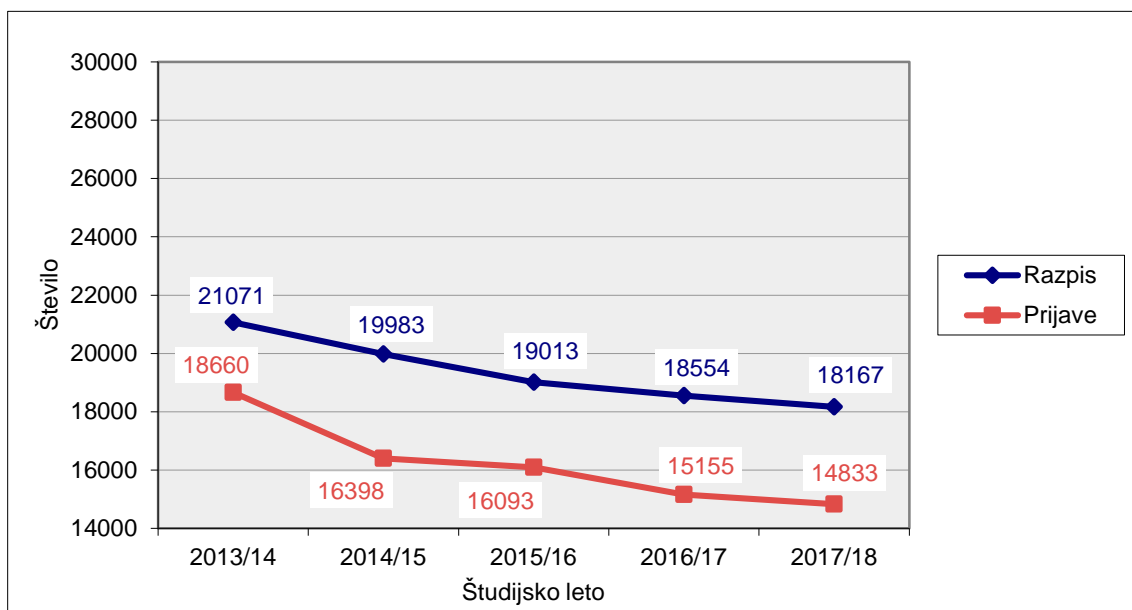
Za univerzitetni študij se je letos prijavilo 8750 kandidatov na 10445 razpisanih mest, za visokošolskega pa 6083 kandidatov na 7722 razpisanih mest. V primerjavi z lanskim letom se je prijavilo 440 kandidatov manj za univerzitetni študij in 113 več za visokošolski strokovni študij (grafikon 5).

Za redni študij so letos kandidati oddali 13955 prijav, kar je 501 prijava manj kot lani, za izrednega pa 878 prijav oziroma 174 več kot lani.

#### Ponujenih več vpisnih mest kot prijav

Letos je število prijav za 18,4 % manjše od števila razpisanih vpisnih mest (lani manjše za 18,3 %).

<sup>6</sup> Indeks pove spremembo števila prijav glede na študijsko leto 2013/14 (prijave 2013/14 = 100).

**Grafikon 6: Razpisana mesta in prijave državljanov Republike Slovenije in državljanov držav Evropske unije v zadnjih petih letih**
[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)


V zadnjih petih letih se nadaljuje upadanje tako števila prijav kot vpisnih mest. Število mest se je v tem obdobju zmanjšalo za 13,8 %, število prijav pa za 20,5 %, kar lahko pripišemo tudi manjšemu številu dijakov v zaključnem letniku srednjih šol.

Podatki v grafikonu 6 prikazujejo, da v zadnjih petih letih število razpisanih vpisnih mest upada. Število prijav se zmanjšuje že od leta 2003/04, ko smo zabeležili največje število prijav, to je 28068. Število prijav je do leta 2007/08 presegalo število vpisnih mest (prijav je bilo 25227, razpisanih mest 24929), po tem letu pa beležimo preobrat, ko število razpisanih mest presega število prijav ([grafikon 17](#)).

V univerzitetne programe se je letos prijavilo 16,2 % kandidatov manj, kot je bilo razpisanih mest, v visokošolske strokovne programe pa 21,1 % kandidatov manj, kot je bilo mest.

Zanimanje kandidatov za redne študijske programe je bilo manjše od ponudbe mest za 3,8 %, v izredne študijske programe pa se je prijavilo 76 % manj kandidatov, kot je bilo vpisnih mest.

Kandidati so poslali več prijav kot je bilo vpisnih mest samo za študijske programe Univerze v Ljubljani, za študijske programe ostalih univerz in samostojnih visokošolskih zavodov pa manj.

V študijske programe Univerze v Ljubljani se je prijavil 1 % kandidatov več, kot je bilo razpisanih mest, v študijske programe Univerze na Primorskem 17,6 % manj, v programe Univerze v Mariboru 37,7 % manj, v programe, ki jih izvajajo javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi 66,5 % manj ter v programe Univerze v Novi Gorici 90,5 % manj.

**Vsakemu, ki izpolnjuje vpisne pogoje, več kot eno vpisno mesto**

V šolskem letu 2016/17 je bilo v Sloveniji v zaključnem letniku srednje šole 15640 dijakov in sicer 6395 gimnazijcev, 374 dijakov v maturitetnem tečaju, 7288 dijakov v tehniškem in strokovnem izobraževanju, 233 jih je obiskovalo poklicni tečaj, 1350 dijakov pa je bilo vključenih v programe poklicno tehniškega izobraževanja.<sup>7</sup> Število dijakov se je v primerjavi z lanskim letom povečalo le v skupini dijakov v tehniškem in strokovnem izobraževanju (za 3,2 %).

Letos je bilo za vpis v prvi letnik visokošolskega študija razpisanih 2527 mest več kot je bilo dijakov v zaključnih letnikih štiriletnih srednjih šol. Iz tabele 2 je razvidno, da se število dijakov v zaključnih letnikih zmanjšuje (v zadnjih petih letih za 1986), prav tako se zmanjšuje tudi delež dijakov, ki so oddali prijavo za vpis. V zadnjih petih letih se je ta delež zmanjšal za 6,5 %.

Pred petimi leti so oddale prijavo za vpis štiri petine dijakov zaključnih letnikov, letos pa le tri četrte.

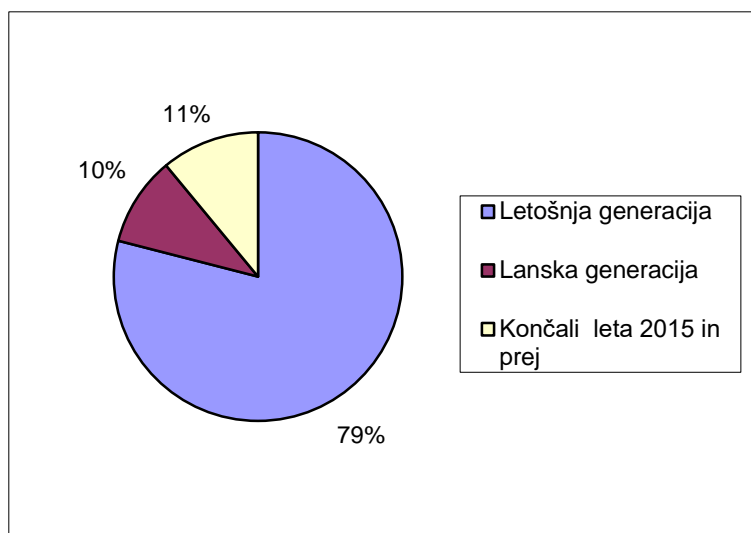
<sup>7</sup> Vir podatkov: [Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport](#) (MIZŠ)



**Tabela 2: Število dijakov zaključnih letnikov srednjih šol, ki so oddali prvo prijavo za obdobje petih let**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Študijsko leto	Vpisna mesta	Prijave	Prijave dijakov zaključnih letnikov	Dijaki v zaključnem letniku	Deleži dijakov, ki so oddali prijavo
2013/2014	21071	18660	14322	17626	81,3 %
2014/2015	19982	16398	13066	16999	76,9 %
2015/2016	19013	16093	12831	16592	77,3 %
2016/2017	18555	15155	12149	16040	75,7 %
2017/2018	18167	14833	11703	15640	74,8 %

Prvo prijavo za vpis je oddalo 14833 kandidatov: 11703 kandidatov je pripadalo letošnji generaciji srednješolcev, 1553 kandidatov je srednjo šolo končalo lani in 1577 kandidatov je srednjo šolo končalo leta 2015 in prej (grafikon 7).

**Grafikon 7: Deleži prijavljenih srednješolcev v prvem prijavnem roku po generacijah**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Primerjava zainteresiranih za študij (14833) z vpisnimi mesti (18167) nam pove, da se tudi letos nadaljuje trend večje ponudbe vpisnih mest od interesa za študij. Do leta 2007/08 je bilo število vpisnih mest manjše od števila prijav, po tem letu pa zasledimo preobrat, ko se prične število prijav zmanjševati glede na število vpisnih mest.

Ker vsi prijavljeni kandidati ne izpolnjujejo vpisnih pogojev (niso končali srednje šole ali niso opravili preizkusa posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti za določene študijske programe), je najprimernejši pokazatelj dejanske možnosti za vpis primerjava števila kandidatov, ki so izpolnjevali vpisne pogoje (12333), s številom vpisnih mest (18167). Ti kandidati predstavljajo dve tretjini vseh prijavljenih. Primerjava pokaže, da je bilo letos za vsakega kandidata za študij, ki je izpolnjeval vpisne pogoje, na voljo 1,47 vpisnega mesta (lani 1,48).

### Študijski programi z največjim presežkom prijav in programi brez prijave

Za študijske programe v tabeli 3 je značilen največji presežek prijav glede na razpisana vpisna mesta v letošnjem študijskem letu.

Tabela 3: Študijski programi z največjim presežkom prijav

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

VZ	Študijski program	Način študija	Razpis	Prijave	Presežek prijav nad razpisom
UL AGRFT	Dramska igra UN	redni	12	142	1183 %
UL AGRFT	Film in televizija - smer filmska in televizijska režija UN	redni	4	33	825 %
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij - smer ilustracija UN	redni	7	45	643 %
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij - smer grafično oblikovanje UN	redni	10	47	470 %
UL FŠ	Kineziologija UN	redni	30	139	463 %
UL ZF	Laboratorijska zobna protetika VS	redni	30	112	373 %
UL FŠ	Športno treniranje UN	redni	30	109	363 %
UL AGRFT	Gledališka režija UN	redni	4	14	350 %
FD	Dizajn - notranja oprema VS	redni	30	91	303 %
UL ALUO	Slikarstvo - smer slikarstvo UN	redni	15	44	293 %
UL MF	Dentalna medicina EM	redni	50	146	292 %
UL FŠ	Športna vzgoja UN	redni	50	144	288 %
UL VF	Veterinarstvo EM	redni	60	171	285 %
UL ZF	Radiološka tehnologija VS	redni	40	109	273 %
UL ZF	Fizioterapija VS	redni	60	161	268 %
UL ALUO	Slikarstvo - smer video in novi mediji UN	redni	6	16	267 %
UL ZF	Babištvo VS	redni	30	76	253 %
UL ZF	Delovna terapija VS	redni	50	126	252 %
UL PEF	Specialna in rehabilitacijska pedagogika UN	redni	40	96	240 %
FD	Dizajn - vizualne komunikacije VS	redni	25	59	236 %
UL MF	Medicina EM	redni	150	346	231 %
UP PEF	Predšolska vzgoja (Koper) VS	redni	60	138	230 %
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij - smer fotografija UN	redni	7	16	229 %
UP PEF	Predšolska vzgoja (Novo mesto) VS	izredni	60	137	228 %
UL FF	Psihologija - enopredmetni UN	redni	60	137	228 %
UL FF	Japonologija - dvopredmetni UN	redni	15	34	227 %
UL NTF-TEK	Grafična in medijska tehnika VS	redni	60	136	227 %
UP FVZ	Zdravstvena nega (Izola) VS	redni	60	131	218 %
UL AG	Glasbena umetnost UN	redni	60	128	213 %
UL PEF	Predšolska vzgoja VS	redni	55	117	213 %
UL FKKT	Biokemija UN	redni	40	84	210 %
UL ALUO	Industrijsko in unikatno oblikovanje - smer industrijsko oblikovanje UN	redni	25	52	208 %
UM FF	Psihologija UN	redni	30	62	207 %
UL PEF	Socialna pedagogika UN	redni	35	72	206 %
UP PEF	Predšolska vzgoja (Škofja Loka) VS	izredni	60	122	203 %
UP FVZ	Prehransko svetovanje - dietetika VS	redni	40	81	203 %

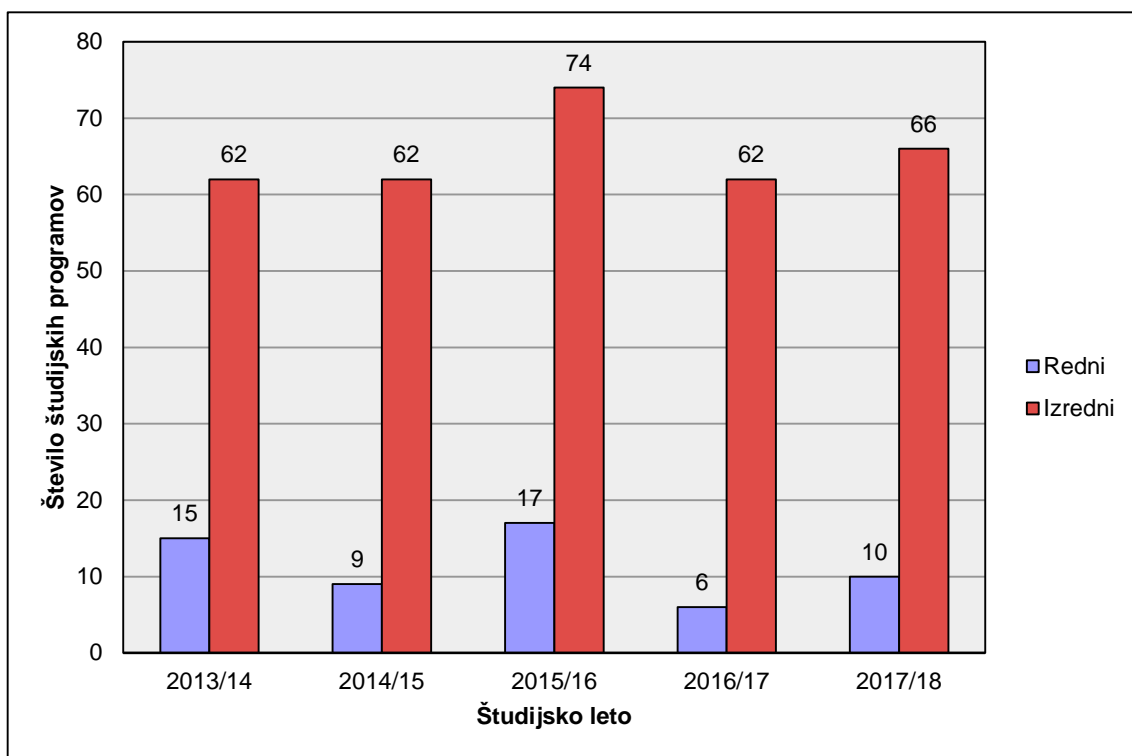
VZ	Študijski program	Način študija	Razpis	Prijave	Presežek prijav nad razpisom
UM FZV	Zdravstvena nega VS	redni	90	182	202 %
UL ALUO	Industrijsko in unikatno oblikovanje - smer unikatno oblikovanje UN	redni	7	14	200 %
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij - smer fotografija UN	izredni	1	2	200 %
UL ALUO	Industrijsko in unikatno oblikovanje - smer industrijsko oblikovanje UN	izredni	1	2	200 %
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij - smer grafično oblikovanje UN	izredni	1	2	200 %

Letos se je v primerjavi z lanskim letom število študijskih programov brez prijav v prvem prijavnem roku nekoliko zvišalo (gl. grafikon 8). Takšnih programov je 76, večina med njimi (87 %) je izrednih.

Kandidati niso oddali prijave za deset rednih študijskih programov (lani šest): UP FAMNIT Sredozemsko kmetijstvo UN; UP FAMNIT Računalništvo in informatika UN – izvedba v angleškem jeziku; UP FAMNIT Bioinformatika UN; UNG FH Slovenistika UN; FIŠ Informatika v sodobni družbi UN; UM FG Gradbeništvo (Celje) VS; UNG FH Kulturna Zgodovina UN; UL PEF Dvopredmetni učitelj, Fizika - Tehnika UN; UM FF Madžarski jezik s književnostjo UN - dvopredmetni; UP FAMNIT Matematika UN – izvedba v angleškem jeziku.

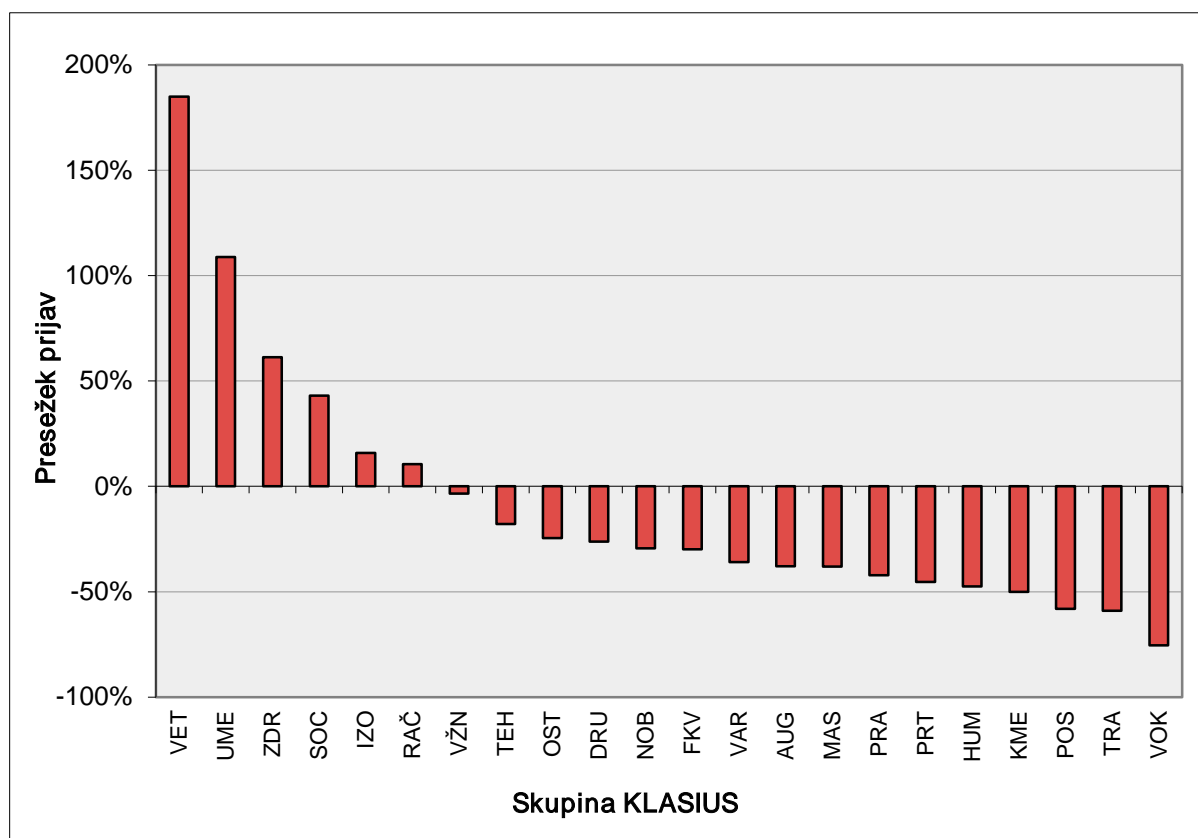
**Grafikon 8: Število študijskih programov, v katere se ni prijavil nihče**

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



## Interes v prvem roku največji za področja veterine, umetnosti ter zdravstva

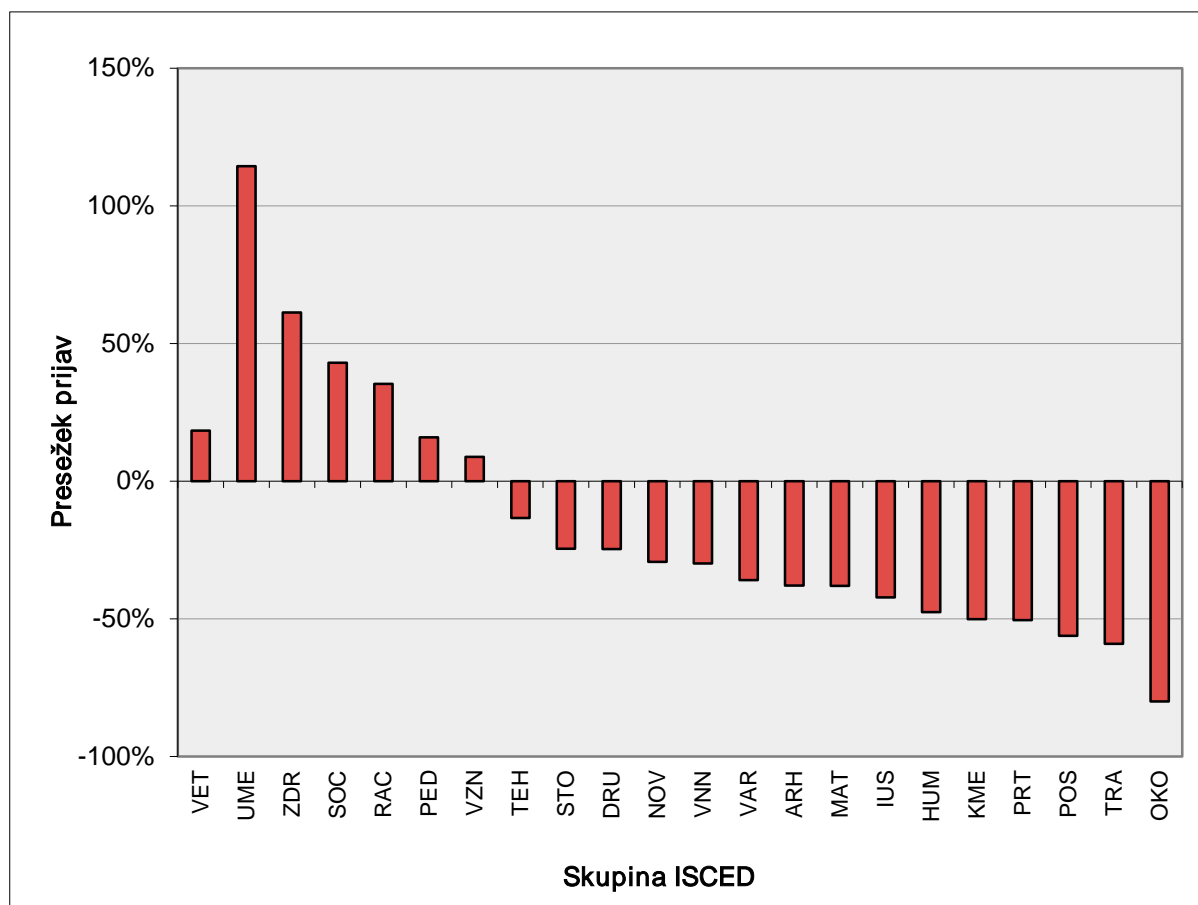
[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Grafikon 9: Delež prijav v študijske programe po **KLASIUS** glede na vpisna mesta

Največji interes prevladuje za študijske programe iz skupin KLASIUS: za področje Veterinarstvo je delež prijav v primerjavi z razpisanimi vpisnimi mesti večji za 185 %, Umetnost za 110 %, Zdravstvo za 61 %, Socialno delo za 43 %, Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev za 16 % ter Računalništvo za 11 %. Grafikon 9 prikazuje deleže prijav v študijske programe, razporejene v skupine KLASIUS, glede na vpisna mesta.

Manjši interes kandidatov zasledimo pri skupinah KLASIUS: za področje Varstvo okolja je delež prijav v primerjavi z razpisanimi vpisnimi mesti manjši za 75 %, Transportne storitve za 59 %, Poslovne in upravne vede za 58 % in Kmetijstvo, gozdarstvo, ribištvo za 50 %.

Grafikon 10 prikazuje deleže prijav v študijske programe, razporejene v skupine ISCED, glede na vpisna mesta.

**Grafikon 10: Delež prijav v študijske programe po ISCED glede na vpisna mesta**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Največji interes še vedno prevladuje za naslednje študijske programe iz skupin ISCED: za področje Veterinarstvo je delež prijav v primerjavi z razpisanimi vpisnimi mesti večji za 185 %, Umetnost za 114 %, Zdravstvo za 61 % in Socialno delo za 43 %.

Manjši interes kandidatov zasledimo pri skupinah ISCED: za področje Varstvo okolja je delež prijav v primerjavi z razpisanimi vpisnimi mesti manjši za 80 %, Transportne storitve za 59 %, Poslovne in upravne vede za 56 % in Proizvodne tehnologije za 50 %.

**Tri petine kandidatov prijavljene v programe z omejitvijo vpisa**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Za študijske programe, kjer je bilo število prijavljenih s prvo željo večje od razpisanega števila mest, so univerze ter javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi s soglasjem Vlade Republike Slovenije konec aprila 2017 sprejeli sklep o omejitvi vpisa. Kandidate za študij se je izbiralo po merilih, ki so bila objavljena v Razpisu za vpis v študijskem letu 2017/18 (MIZŠ, 1. februar 2017).

Sklep o omejitvi vpisa je bil letos sprejet za 102 študijska programa in sicer za 94 programov na rednem in osem programov na izrednem študiju. Univerzitetnih študijskih programov z omejitvijo vpisa je bilo 62, enovitih magistrskih študijskih programov šest in visokošolskih strokovnih 34.

**Tabela 4: Študijski programi in deleži prijavljenih kandidatov v študijske programe z omejitvijo vpisa**

Študijsko leto	Število študijskih programov	Število študijskih programov z omejitvijo	Število prijavljenih v programe z omejitvijo	Delež prijavljenih v programe z omejitvijo
2013/14	524	120	12203	65,4 %
2014/15	462	113	10047	61,3 %
2015/16	497	109	10526	65,4 %
2016/17	473	109	10563	69,7 %
2017/18	468	102	9008	60,7 %

Iz zgornje tabele je razvidno, da se je v petino razpisanih študijskih programov, za katere je bil sprejet sklep o omejitvi vpisa, s prvo željo prijavilo 60,7 % vseh kandidatov. Z izjemo letošnjega leta, se je v zadnjih letih nekoliko povečalo zanimanje za študijske programe, za katere je bil kasneje sprjet sklep o omejitvi vpisa. Število študijskih programov z omejitvijo se je v zadnjih petih letih zmanjšalo.

### 3.1.3. Izbirni postopek prvega prijavnega roka

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

#### V izbirnem postopku sprejetih devet od deset kandidatov z izpolnjenimi vpisnimi pogoji

Kandidati, ki so v prvi prijavi na prvem mestu navedli študijski program, za katerega ni bil sprejet sklep o omejitvi vpisa, so bili v ta program sprejeti, če so izpolnjevali splošne pogoje za vpis.

Kandidati, ki so v prijavi na prvem mestu navedli študijski program, za katerega je bil sprejet sklep o omejitvi vpisa, ali študijski program, za katerega se ugotavlja posebna nadarjenost, sposobnost oziroma spretnost, so bili v ta ali v naslednja v prijavi navedena študijska programa z omejenim vpisom sprejeti, če so izpolnjevali splošne pogoje za vpis in dosegli zadostno število točk.

Pogoje za vpis je v prvem roku izpolnjevalo 12333 kandidatov od 14833 prijavljenih, kar je 83,1 % vseh veljavnih prijav državljanov Republike Slovenije in državljanov držav članic Evropske unije (lani 82,7 %). Sprejetih je bilo 10899 kandidatov, kar je 73,5 % prijavljenih (lani 73,4 %) oziroma 88,4 % (lani 88,8 %) kandidatov, ki so izpolnjevali pogoje za vpis.

#### V študijske programe s preizkusi sprejeti dve tretjini uspešnih kandidatov

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Za 33 študijskih programov oziroma smeri je bil vpisni pogoj tudi opravljen preizkus posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti. Za preizkuse je bilo prijavljenih 2155 kandidatov (lani 2261), ki naj bi opravljali 2909 izpitov (lani 3073). Uspešni so bili pri 1404 izpitih (48,2 %), kar pomeni, da so kandidati opravili manj kot polovico preizkusov.

Od 1130 kandidatov, ki so opravili preizkus, jih je bilo 738 oziroma 65,3 % sprejetih v enega od zelenih študijskih programov (tabela 5).

**Tabela 5: Število kandidatov z opravljenim preizkusom in delež sprejetih v zelen študijski program**

Študijsko leto	Število kandidatov z opravljenim preizkusom	Število sprejetih v študijski program s preizkusom	Delež sprejetih v študijski program
2013/14	1370	807	58,9 %
2014/15	1253	818	65,3 %
2015/16	1398	763	54,6 %
2016/17	1246	809	64,9 %
2017/18	1130	738	65,3 %

Tabela 6 prikazuje vse študijske programe s preizkusi posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti v prvem roku in uspešnost kandidatov.

**Tabela 6: Uspešnost kandidatov na preizkusih posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti** [kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

VZ	Študijski program	Uspešnost na izpitu <sup>8</sup>	Število prijavljenih na izpit <sup>9</sup>	Število udeležencev	Število kandidatov, ki so opravili izpit	Število sprejetih v program <sup>10</sup>
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Fotografija UN	100 %	32	13	13	10
UL BF	Krajinska arhitektura UN	100 %	69	69	69	30
UL ALUO	Kiparstvo UN	100 %	14	9	9	7
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Ilustracija UN	100 %	72	29	29	9
UL ALUO	Slikarstvo – smer Video in novi mediji UN	100 %	20	13	13	6
FD	Dizajn – Vizualne komunikacije VS	100 %	130	73	73	26
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Grafično oblikovanje UN	100 %	101	27	27	13
UM PEF	Glasbena pedagogika UN	100 %	43	22	22	13
UL FA	Urbanizem UN	100 %	107	49	49	18
UL FA	Arhitektura - enoviti magistrski študijski program	99,5 %	261	189	188	154
UM FG	Arhitektura UN	96,5 %	89	58	56	29
UL NTF	Oblikovanje tekstilij in oblačil UN	95,7 %	62	46	44	32
UL FŠ	Športna vzgoja UN	94,5 %	263	164	155	64
UL FŠ	Kineziologija UN	94,0 %	229	134	126	46
UM PEF	Likovna pedagogika UN	93,1 %	38	29	27	14
UL PEF	Likovna pedagogika UN	90,2 %	89	51	46	26
UL FŠ	Športno treniranje UN	89,8 %	237	127	114	36
FD	Dizajn - Notranja oprema VS	87,6 %	159	89	78	38

<sup>8</sup> Uspešnost na izpitu je prikazana na osnovi točk, ki jih visokošolski zavodi na podlagi svojih ocenjevalnih lestvic dodelijo kandidatom za dosežen uspeh na preizkusih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti.

<sup>9</sup> Število prijavljenih na izpit predstavlja število kandidatov, ki imajo v prijavi posamezen študijski program na prvi, drugi ali tretji želji.

<sup>10</sup> Število sprejetih v program zajema število sprejetih v redni in izredni način študija.



VZ	Študijski program	Uspešnost na izpitu <sup>8</sup>	Število prijavljenih na izpit <sup>9</sup>	Število udeležencev	Število kandidatov, ki so opravili izpit	Število sprejetih v program <sup>10</sup>
UM PEF	Športno treniranje VS	84,2 %	30	19	16	14
UL AG	Glasbena pedagogika UN	82,4 %	29	17	14	10
FD	Dizajn - Tekstilije in oblačila VS	81,0%	36	21	17	8
UL ALUO	Konserviranje in restavriranje likovnih del UN	80,0 %	20	10	8	7
UL AGRFT	Film in televizija - Filmsko in televizijsko snemanje UN	80,0 %	17	5	4	3
UL AGRFT	Film in televizija - Filmska in televizijska montaža UN	75,0 %	18	4	3	2
UL ALUO	Industrijsko in unikatno oblikovanje - Unikatno oblikovanje UN	71,4 %	27	14	10	7
UL AG	Glasbena umetnost UN	67,3 %	160	113	76	62
UL ALUO	Industrijsko in unikatno oblikovanje - Industrijsko oblikovanje UN	63,2 %	78	57	36	27
UL ALUO	Slikarstvo – smer Slikarstvo UN	57,9 %	74	38	22	17
UL AGRFT	Dramaturgija in scenske umetnosti UN	40,0 %	17	10	4	4
UL ZF	Laboratorijska zobna protetika VS	37,7 %	172	106	40	31
UL AGRFT	Film in televizija - Filmska in televizijska režija UN	25,0 %	39	16	4	4
UL AGRFT	Dramska igra UN	11,3 %	155	97	11	11
UL AGRFT	Gledališka režija UN	9,1 %	19	11	1	0

Razlika med številom kandidatov, ki so opravili preizkus nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti in bili tudi sprejeti, je bila najvišja za študijski program Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Ilustracija UN (UL ALUO), kjer je bilo sprejetih 9 od 29 kandidatov, kar je 31 %. Sledijo Športno treniranje UN (UL FŠ) s 36 sprejetimi od 114 kandidatov (32 %), Dizajn - Vizualne komunikacije VS (FD) ) s 26 sprejetimi od 73 kandidatov (36 %), Kineziologija UN (UL FŠ), kjer je opravilo preizkus 126 kandidatov, 46 jih je bilo sprejetih (37 %) in Urbanizem UN, kjer je opravilo preizkus 49 kandidatov, 18 jih je bilo sprejetih (37 %). Razlogi, da kandidati niso bili sprejeti v študijske programe, za katere so opravili preizkuse, so: neizpolnjevanje vpisnih pogojev, nedoseganje minimumov točk, potrebnih za uvrstitev v zeleni študijski program in uvrstitev v drugi študijski program, napisan v prijavi na višjem mestu.

V tri študijske programe oziroma smeri so bili sprejeti vsi kandidati, ki so opravili preizkus posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti. Vsi programi se izvajajo na UL AGRFT: Film in televizija – Filmska in televizijska režija UN, Dramaturgija in scenske umetnosti UN ter Dramska igra UN.

V treh programih na UL AGRFT je bila tudi največja razlika med številom udeležencev na izpitu in tistimi, ki so izpit opravili. Za program Gledališka režija UN, je od 11 udeležencev na izpitu, izpit opravil en kandidat (9 %), za program Dramska igra UN je bilo na izpitu 97 udeležencev, izpit jih je opravilo 11 (11 %), za program Film in televizija – Filmska in televizijska režija UN je bilo 16 udeležencev, izpit so opravili štirje (25 %).

### V izbirnem postopku najuspešnejši kandidati lanske generacije

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Največji delež prijavljenih (78,9 %) predstavljajo kandidati letošnje generacije, 10,5 % prijavljenih kandidatov je iz lanske generacije in 10,6 % pripada skupini kandidatov, ki so končali srednjo šolo leta 2015 in prej.

Primerjava deležev sprejetih (kandidat je sprejet v prvi študijski program, za katerega izpolni vse pogoje) glede na število kandidatov, vključenih v izbirni postopek, pokaže, da so v izbirnem postopku najmanj uspešni kandidati generacije 2015 in prej (71,5 % sprejetih od vseh, ki so bili v izbirnem postopku), nekoliko višji odstotek pa zasledimo pri kandidatih letošnje generacije (73,1 % uspešnost). Najbolj uspešni po tem kriteriju so kandidati lanske generacije (78,2 %).

#### 3.1.4. Sprejeti v prvi letnik v prvem prijavnem roku

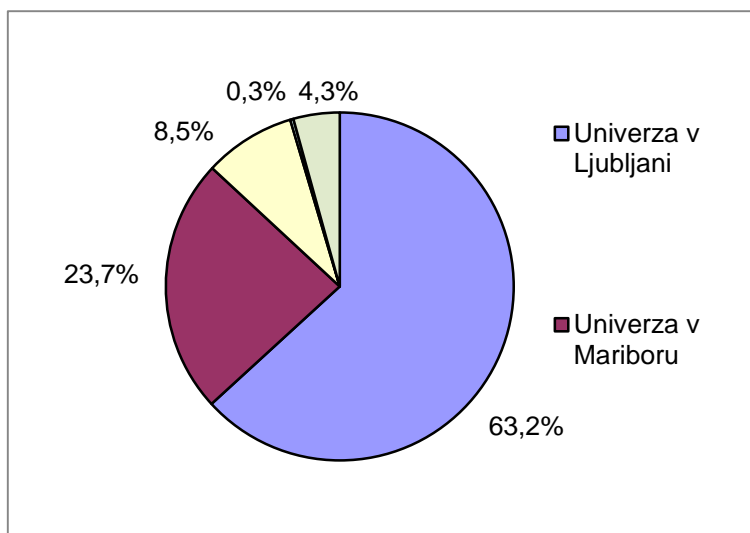
[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

V izbirnem postopku je bilo sprejetih 10899 kandidatov, kar je 88,4 % od vseh kandidatov, ki so izpolnjevali pogoje za vpis (lani 11123 kandidatov oziroma 88,8 %).

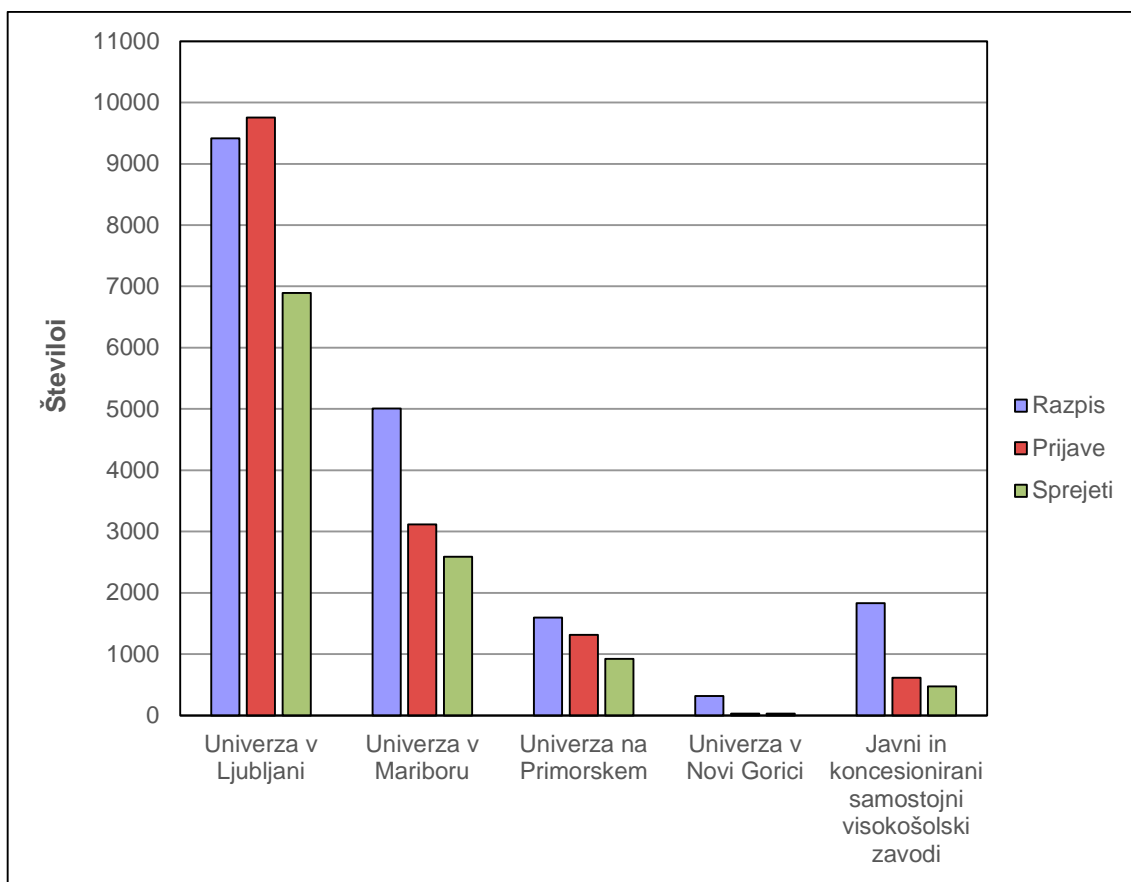
V študijske programe Univerze v Ljubljani je bilo sprejetih 6892 kandidatov, kar je 63,2 %, v programe Univerze v Mariboru 2588, kar je 23,7 %, v programe Univerze na Primorskem 921, kar je 8,5 %, v programe Univerze v Novi Gorici 27 oziroma 0,3 % in v študijske programe, ki jih izvajajo javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi 471 kandidatov, kar je 4,3 % (grafikon 11).

#### Grafikon 11: Sprejeti v prvem prijavnem roku po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



Primerjava števila vpisnih mest, prijav in sprejetih kandidatov po posameznih univerzah in samostojnih visokošolskih zavodih pokaže, da je delež sprejetih, glede na vpisna mesta, največji na Univerzi v Ljubljani (73,2 %), nato na Univerzi na Primorskem (57,6 %), sledi Univerza v Mariboru (51,7 %). Majhen delež sprejetih je na javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih (25,7 %) in na Univerzi v Novi Gorici (8,6 %) (grafikon 12).

**Grafikon 12: Število vpisnih mest, prijav in sprejetih po univerzah in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih v prvem prijavnem roku****V študijske programe z omejitvijo sprejete tri petine žensk**

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Med sprejetimi je bilo 6224 žensk (57,1 %) in 4675 moških (42,9 %). Podobne odstopke zasledimo tudi na Univerzi v Ljubljani (55,8 % žensk) in Univerzi v Mariboru (51,7 % žensk). Najvišja odstotka sprejetih žensk sta bila na Univerzi na Primorskem (76,4 %) in na samostojnih visokošolskih zavodih (62,7 %). Nižji odstotek sprejetih žensk je imela Univerza v Novi Gorici (36,2 %).

Med sprejetimi v študijske programe z omejitvijo vpisa je 60,9 % žensk in 39,1 % moških. Med sprejetimi v programe brez omejitve je delež žensk 52,1 % in delež moških 47,9 %.

Med študijskimi programi opazimo velike razlike po spolu sprejetih. Največji delež sprejetih žensk beležimo pri študijskih programih iz naslednjih področij KLASIUS: Socialno delo (94 %), Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev (86 %), Veterinarstvo (86 %), Zdravstvo (80 %), Varstvo okolja (78 %), Vede o živi naravi (75 %), Pravne vede (74 %), Novinarstvo in obveščanje (73 %), Osebne storitve (73 %) in Humanistika (71 %).

Največ moških je sprejetih v študijske programe iz skupin KLASIUS: Računalništvo (87 %), Tehnika (84 %), Transportne storitve (66 %), Fizikalne in kemijske vede (58 %) ter Matematika in statistika (57 %).

V študijske programe iz skupine ISCED Socialno delo se je uvrstilo 94 % žensk, v Izobraževanje učiteljev in pedagoške vede 86 % žensk, v Veterinarstvo 86 %, Zdravstvo 80 %, Vede o živi naravi 76 %, Varstvo okolja 74 %, Pravo 74 %, Novinarstvo in informatika 73 %, Osebne storitve 73 % in Humanistične vede 71 %.

V študijske programe iz skupin Tehniške vede in Računalništvo je bilo sprejetih več kot 80 % moških.

V prvem roku so bile v 47 študijskih programov sprejete samo ženske, v 35 pa samo moški (tabeli 7 in 8).

Tabela 7: Študijski programi, v katere so bile sprejete samo ženske<sup>11</sup>

VZ	Študijski program	Način študija	Število sprejetih	Delež žensk
UL PEF	Specialna in rehabilitacijska pedagogika UN	Redni	42	100 %
UL FFA	Kozmetologija UN	Redni	40	100 %
UM PEF	Likovna Pedagogika UN	Redni	20	100 %
UP FHŠ	Medkulturno jezikovno posredovanje UN	Redni	17	100 %
UL ZF	Babištvo VS	Redni	16	100 %
UP FTŠ	Kulturni turizem UN	Redni	12	100 %
FD	Dizajn – Vizualne komunikacije VS	Izredni	10	100 %

Tabela 8: Študijska programa, v katera so bili sprejeti samo moški<sup>12</sup>

VZ	Študijski program	Način študija	Število sprejetih	Delež moških
UP FAMNIT	Računalništvo in informatika UN – izvedba v slovenskem jeziku	Redni	23	100 %
UM FS	Strojništvo VS	Izredni	10	100 %

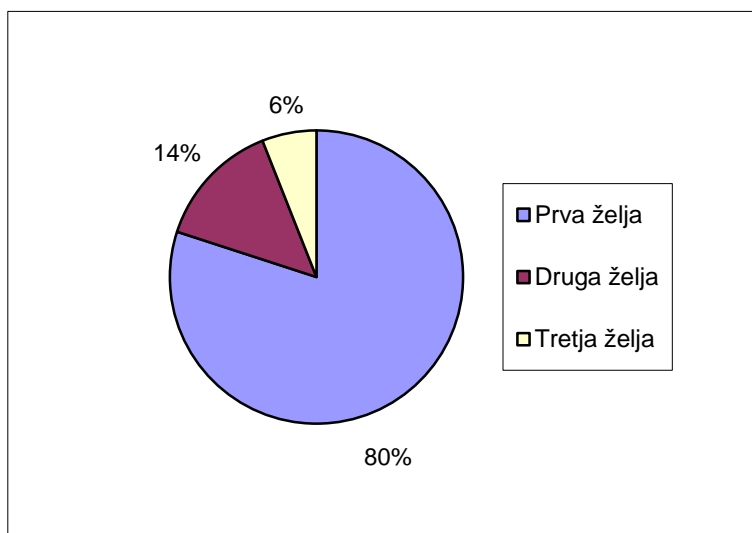
## Štiri petine kandidatov sprejete s prvo željo

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

S prvo željo je bilo v prvem roku sprejetih 8756 kandidatov, kar je 80,3 % sprejetih. Z drugo željo je bilo sprejetih 1556 kandidatov oziroma 14,3 %, s tretjo željo pa 587 kandidatov oziroma 5,4 % (grafikon 13).

## Grafikon 13: Sprejeti v prvem prijavnem roku po željah

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



## Sprejeti dve tretjini kandidatov od prijavljenih v študijske programe z omejitvijo

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

V študijske programe z omejitvijo vpisa je bilo sprejetih 6221 kandidatov, kar je 69,1 % od vseh, ki so se prijavili v te programe.

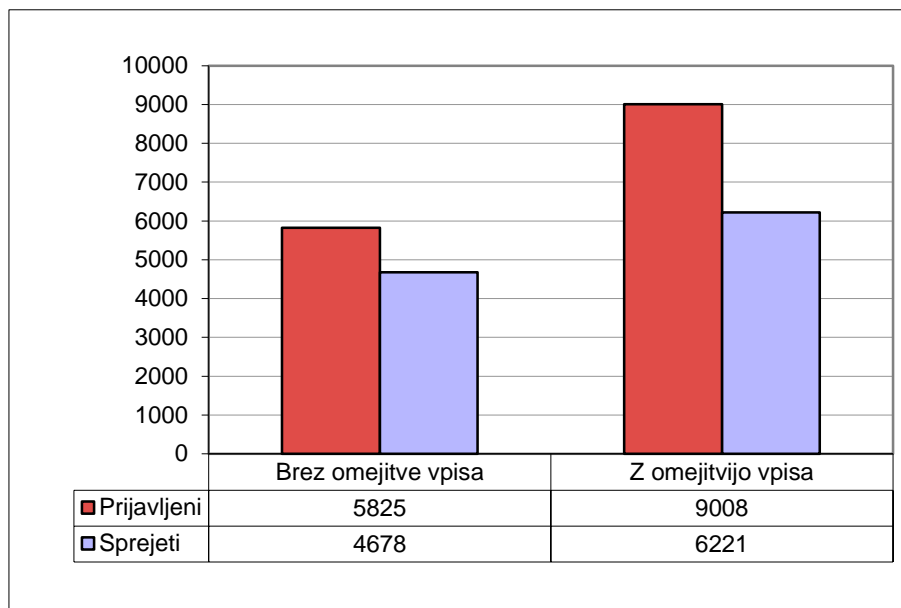
<sup>11</sup> Zapisani so samo tisti študijski programi, kjer je število sprejetih žensk večje ali enako deset.

<sup>12</sup> Zapisani so samo tisti študijski programi, kjer je število sprejetih moških večje ali enako deset.

V študijske programe brez omejitve vpisa je bilo sprejetih 4678 kandidatov. V programe brez omejitve vpisa, ki niso bili zapolnjeni s prvo željo, so bili sprejeti tudi kandidati, ki so se s prvo željo prijavi v programe z omejitvijo vpisa, pa vanje niso bili sprejeti (grafikon 14).

#### Grafikon 14: Prijavljeni in sprejeti v študijske programe z omejitvijo in brez omejitve vpisa

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



#### Tri petine kandidatov sprejete v univerzitetne študijske programe

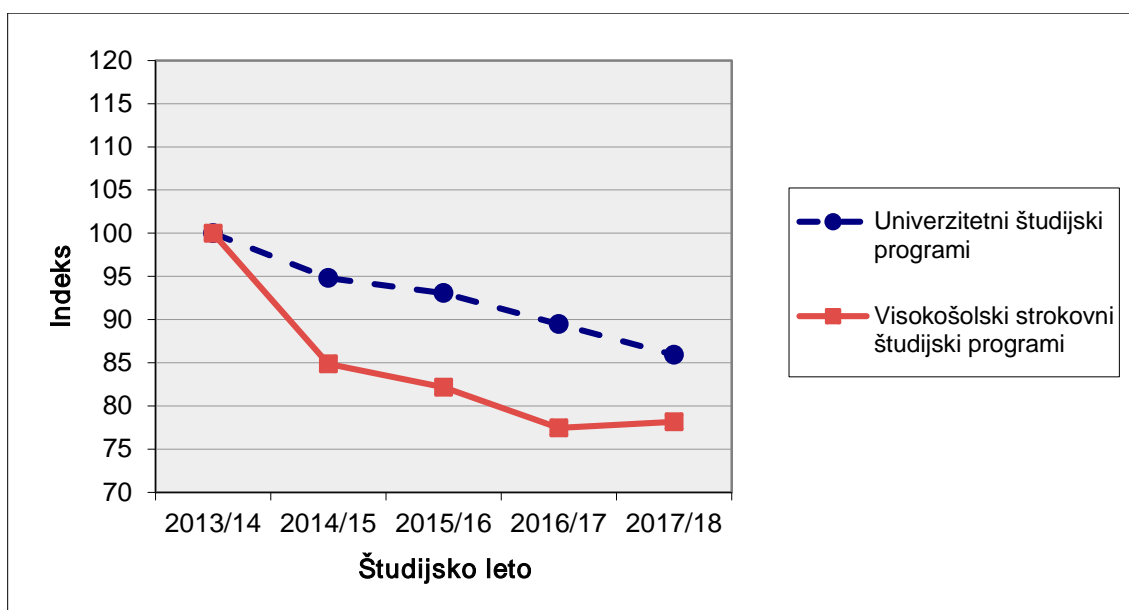
[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Od 10899 sprejetih kandidatov jih je bilo 6428 oziroma 59 % sprejetih v univerzitetne študijske programe in 4471 oziroma 41 % v visokošolske strokovne študijske programe.

Grafikon 15 prikazuje upadanje števila sprejetih kandidatov v univerzitetne in visokošolske strokovne študijske programe.

#### Grafikon 15: Sprejeti v univerzitetne in visokošolske strokovne študijske programe<sup>13</sup>

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



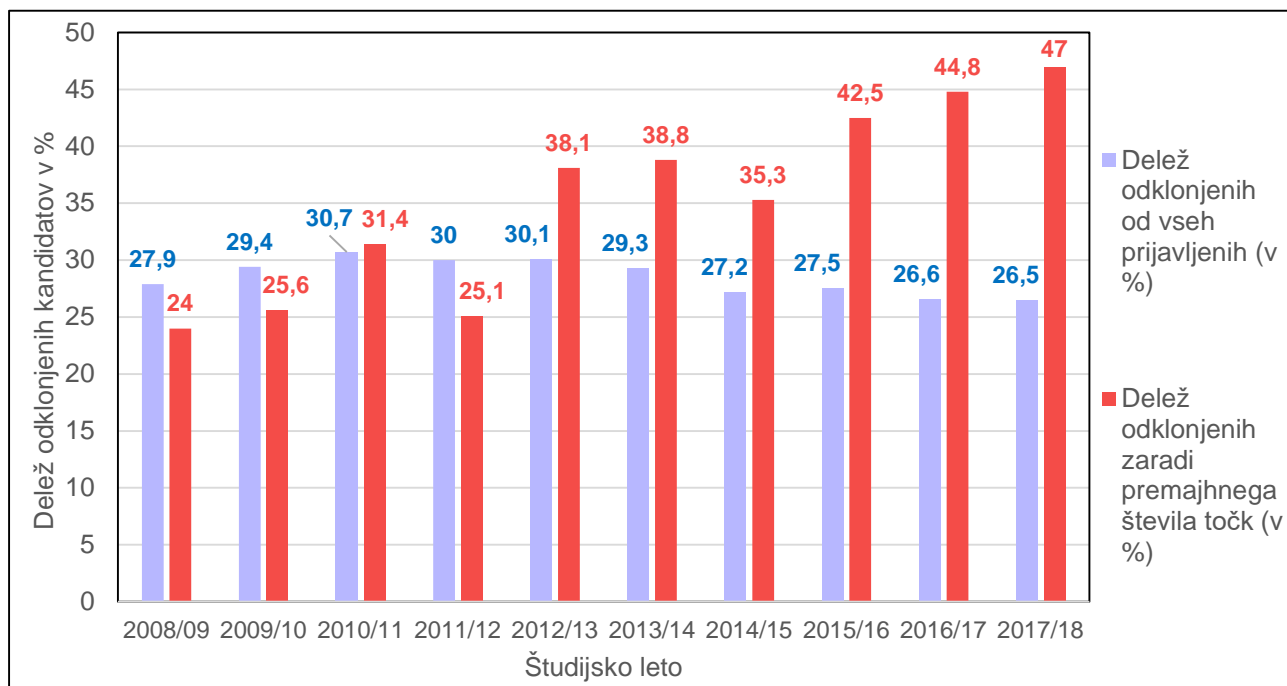
<sup>13</sup> Indeks pove spremembo števila sprejetih glede na študijsko leto 2012/13 (sprejeti 2012/13 = 100).

### Skoraj polovica odklonjenih kandidatov ni bila sprejeta zaradi premajhnega števila točk

V izbirnem postopku ni bilo sprejetih 3934 kandidatov od 14833 prijavljenih; 2085, ker niso izpolnjevali vpisnih pogojev in 1849 zaradi premajhnega števila točk. Delež odklonjenih kandidatov, ki niso bili sprejeti zaradi premajhnega števila točk, je letos 47 %. Delež teh kandidatov se v zadnjih desetih letih postopoma povečuje. Največji delež zasledimo prav v letošnjem letu. Nasprotno pa se delež kandidatov, ki niso bili sprejeti v nobenega izmed zelenih študijskih programov, bistveno ne spreminja (grafikon 16 in tabela 9).

**Grafikon 16: Deleži odklonjenih kandidatov glede na vse prijavljene ter deleži odklonjenih zaradi premajhnega števila točk**

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



**Tabela 9: Delež študijskih programov z omejitvijo vpisa v prvem prijavnem roku, delež prijavljenih in odklonjenih kandidatov**

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Študijsko leto	Delež študijskih programov z omejitvijo vpisa <sup>14</sup>	Delež prijavljenih kandidatov v programe z omejitvijo <sup>15</sup>	Delež odklonjenih kandidatov <sup>16</sup>
2008/09	21,2 %	55,5 %	24,0 %
2009/10	19,1 %	53,0 %	26,6 %
2010/11	23,7 %	64,6 %	27,6 %
2011/12	24,1 %	63,1 %	25,1 %
2012/13	22,9 %	62,5 %	38,1 %
2013/14	22,9 %	65,4 %	38,8 %
2014/15	24,5 %	61,3 %	35,3 %
2015/16	21,9 %	65,4 %	42,5 %
2016/17	23,0 %	69,7 %	44,8 %
2017/18	22,0 %	60,7 %	47,0 %

<sup>14</sup> Delež študijskih programov z omejitvijo vpisa glede na vse študijske programe.

<sup>15</sup> Delež prijavljenih kandidatov v študijske programe z omejitvijo glede na vse prijavljene.

<sup>16</sup> Delež odklonjenih kandidatov v študijske programe z omejitvijo zaradi premajhnega števila točk glede na vse odklonjene.

V zadnjih desetih letih je več kot polovica kandidatov oddala prvo prijavo za vpis v študijske programe, za katere je bil kasneje sprejet sklep o omejitvi vpisa.

Višji odstotek odklonjenih zaradi premajhnega števila točk lahko pripišemo manjšemu številu razpisanih vpisnih mest za posamezne študijske programe z najvišjimi minimumi točk, velikemu deležu prijavljenih v študijske programe, za katere je bil kasneje sprejet sklep o omejitvi vpisa in manjšemu številu študijskih programov z omejitvijo vpisa, glede na vse razpisane študijske programe.



**Tabela 10: Študijski programi z najvišjimi minimumi<sup>17</sup> v prvem prijavnem roku za redne študijske programe za obdobje desetih let<sup>18</sup>**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

VZ	Študijski program	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
UL VZ	Fizioterapija VS	91,80	94,00	94,98	91,80	94,00	97,00	94,90	97,00	97,00	95,80
UL ZF	Babištvo VS	89,00	83,00	86,00	88,40	87,00	90,00	93,00	91,80	94,00	94,00
UL FF	Psihologija UN	87,20	87,80	88,40	88,50	92,50	92,40	91,00	91,80	94,00	94,00
UL ZF	Radiološka tehnologija VS	75,00	83,00	83,00	88,20	87,20	90,00	90,60	91,20	92,00	94,00
UL FKKT	Biokemija UN	bo	84,00	77,00	84,50	91,20	86,00	93,48	95,80	83,00	94,00
UL PEF	Predšolska vzgoja VS	83,80	87,80	77,00	87,80	90,00	87,80	86,00	91,80	90,02	91,80
UL FFA	Laboratorijska biomedicina UN	83,00	86,00	84,50	83,00	92,50	91,20	91,00	90,50	88,50	91,00
UL MF	Medicina EM	84,70	86,00	85,20	88,20	90,40	91,90	90,40	91,13	90,40	90,40
UM FF	Psihologija <sup>19</sup> UN	80,00	73,00	77,00	80,00	84,50	90,00	86,60	88,00	90,60	90,00
UL FFA	Farmacija EM	88,50	87,80	86,68	87,00	92,50	92,00	87,32	89,20	91,00	88,80
UL MF	Dentalna medicina EM	83,40	84,20	82,25	85,20	88,55	89,25	87,40	89,25	86,19	87,85
UL FKKT	Kemija UN	bo	bo	64,00	bo	77,00	81,00	78,00	86,6	86,6	87,20
UL PEF	Specialna in rehabilitacijska pedagogika UN	69,00	83,00	74,00	71,00	86,00	86,00	84,00	87,20	86,60	87,00
UL ZF	Delovna terapija VS	83,00	78,00	77,50	79,50	80,00	84,50	81,00	84,50	85,00	86,70
UL VF	Veterinarstvo EM	75,00	76,00	78,00	81,00	85,20	86,60	85,20	86,00	83,00	86,60
UM MF	Splošna medicina EM	82,35	83,00	83,35	82,85	87,05	88,90	88,55	87,90	88,90	86,55
UL BF	Biotehnologija UN	bo	77,00	76,00	82,00	83,00	87,80	80,00	86,00	88,50	86,00

<sup>17</sup> Prikazani so študijski programi, ki so imeli letos minime, potrebne za uvrstitev, 86 točk in več, pogoj za vpis ni bil opravljanje preizkusa posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti.

<sup>18</sup> Študijski program Radiologija VS se je v študijskem letu 2008/2009 preimenoval v Radiološko tehnologijo VS; Dentalna medicina UN, Medicina UN, Farmacija UN, Splošna medicina UN in Veterina UN so se preoblikovali v enovite magistrske študijske programe (EM).

Podatki o minimumih, potrebnih za uvrstitev, kažejo, da v zadnjih letih narašča število študijskih programov, za katere morajo kandidati za uvrstitev doseči zelo visoko število točk in hkrati zbrati iz leta v leto višje število točk za uvrstitev v posamezne študijske programe (tabela 10). Pred desetimi leti je bilo vseh študijskih programov z minimumom 80 točk ali več 14, letos 32. Za en program so morali kandidati za vpis v študijskem letu 2008/09 doseči vsaj 90 točk, v letošnjem letu pa je bilo potrebno zbrati toliko točk kar za devet študijskih programov. Desetletje nazaj je bil najvišji minimum točk 91,80, letos pa kar 95,80.

Iz tabele 10 vidimo, da so morali za vpis v študijskem letu 2017/18 kandidati za uvrstitev v študijski program Radiološka tehnologija VS (UL ZF) doseči kar 19 točk več kot pred desetimi leti ter za študijski program Specialna in rehabilitacijska pedagogika UN (UL PEF) 18 točk več. Minimum točk za Veterinarstvo EM (UL BF) se je v tem času zvišal za 11,60 točk, za Psihologijo UN (UM FF) pa za 10 točk. Kar visok dvig minimumov v zadnjih desetih letih beležimo tudi pri študijskem programu Mikrobiologija UN (UL BF) z 71 točk na 83,75, Računalništvo in informatika VS (UL FRI) z 62 na 75 točk, Zdravstvena nega VS (UM FZV) z 73 na 84 točk, Zdravstvena nega (Izola) VS (UP FVZ) z 63 na 76 točk ter Predšolska vzgoja (Koper) VS (UP PEF) z 70 na 83,5 točk.

Za nekatere študijske programe pa kandidatom letos ni bilopotrebno doseči tako visokih minimumov točk kot pred desetimi leti: za Mednarodne odnose UN (UL FDV) je bil minimum točk letos manjši za 8,50 točk (leta 2008 minimum 84,50, letos 76) ter Umetnostna zgodovina – dvopredmetni UN (UL FF) za 9 točk (leta 2008 minimum 77, letos 68),

Študijski programi, za katerega so morali kandidati pred desetimi leti zbrati visoko število točk, letos pa ni bilo omejitve so: Novinarstvo UN (UL FDV) - leta 2008 je bil minimum 77 točk, prav tako za Sanitarno inženirstvo UN (UL ZF), za Management (Celje) VS (UP FM) je bila omejitev 76 točk, Komunikologijo – Medijske in komunikacijske študije UN (UL FDV) je bila omejitev 73 točk ter Pedagogiko – dvopredmetni UN (UM FF), kjer je bila omejitev 72 točk.

Za študijske programe, za katere pred desetimi leti ni bilo omejitve, letos pa so morali kandidati zbrati visoko število točk, lahko omenimo programe na Fakulteti za kemijo in kemijsko tehnologijo UL, kjer štirje od petih študijskih programov za vpis zahtevajo visoko število točk: Biokemija UN (94 točk), Kemija UN (87,20 točk), Kemijska tehnologija VS (81 točk) ter Kemijsko inženirstvo UN (79 točk). Ostali študijski programi, ki pred desetletjem niso bili omejeni, letos pa imajo visoke minimume, so: Biotehnologija UN (UL BF) s 86 točkami, Japonologija – dvopredmetni UN (UL FF) z 82 točkami, Ortotika in protetika VS (UL ZF) z 78 točkami, Računalništvo in matematika UN (UL FRI in FM) s 75 točkami, Živilstvo in prehrana (UL BF-ŽIV) z 72 točkami.

Poleg velikega interesa za študijske programe z visokimi minimumi točk lahko razlog za tako visoke oziroma višje minimume točk pripišemo tudi majhnemu oziroma zmanjšanemu številu vpisnih mest pri nekaterih študijskih programih.

### Najvišje število točk za iste študijske programe

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

V obdobju zadnjih pet let se največkrat pojavljajo naslednji redni študijski programi, za katere morajo kandidati doseči visoko število točk: Fizioterapija, Babištvo in Radiološka tehnologija na UL ZF, Medicina in Dentalna medicina UL MF, Psihologija UL FF, Predšolska vzgoja UL PEF, Farmacija in Laboratorijska biomedicina UL FFA, Biokemija in Kemija UL FKKT, Splošna medicina UM MF ter Psihologija UM FF.

Študijski programi z najvišjim povprečnim številom točk sprejetih v letošnjem študijskem letu so prikazani v tabeli 11.

**Tabela 11: Redni študijski programi s povprečnim številom točk sprejetih kandidatov**

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

VZ	Študijski program	Število sprejetih <sup>20</sup>	Povprečno število točk sprejetih
UL AGRFT	Dramska igra UN	11	98,04
UL ZF	Fizioterapija VS	61	97,89
UL ZF	Babištvo VS	33	97,18
UL ZF	Radiološka tehnologija VS	42	96,52
UL FF	Psihologija – enopredmetni UN	64	96,14
UL PEF	Predšolska vzgoja VS	58	95,45

<sup>20</sup> V tabeli 11 se upošteva samo študijske programe z najmanj desetimi sprejetimi kandidati.

VZ	Študijski program	Število sprejetih <sup>20</sup>	Povprečno število točk sprejetih
UL MF	Medicina EM	168	94,88
UL FFA	Laboratorijska biomedicina UN	43	94,88
UL FFA	Farmacija EM	153	94,67
FD	Dizajn – Vizualne komunikacije VS	25	92,98
UL PEF	Specialna in rehabilitacijska pedagogika UN	47	92,76
UM FF	Psihologija UN	36	92,64
UM PEF	Predšolska vzgoja	61	92,52
UL VF	Veterinarstvo EM	66	92,35
UL MF	Dentalna medicina EM	55	92,09
UL ZF	Delovna terapija VS	51	92,01
UL FRI - FMF	Računalništvo in matematika UN	44	92,00
UM ZF	Zdravstvena nega VS	98	91,00
UL FKKT	Kemija UN	74	90,74
UM MF	Splošna medicina EM	88	90,37
UL BF	Mikrobiologija UN	54	90,32
UL ZF	Zdravstvena nega VS	104	90,28
UP PEF	Predšolska vzgoja (Koper) VS	62	90,10

### Največ sprejetih končalo srednjo šolo s splošno matura

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Od 10899 sprejetih kandidatov jih je 6217 oziroma tri petine končalo srednjo šolo s splošno in mednarodno matura, 4543 s poklicno matura, 59 z zaključnim izpitom po 1. 6.1995 in 80 z zaključnim izpitom pred letom 1995.

**Tabela 12: Deleži kandidatov v prijavno-sprejemnem postopku glede na način zaključka srednje šole**

Način zaključka srednje šole	Prijave <sup>21</sup>	Sprejeti <sup>22</sup>
Splošna in mednarodna matura	56,5 %	57,0 %
Poklicna matura	42,0 %	41,7 %
Zaključni izpit pred l. 1995 in srednješolska diploma	1,0 %	0,8 %
Zaključni izpit po l. 1995	0,5 %	0,5 %
<b>Skupaj</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

Primerjava deležev prijavljenih in sprejetih v tabeli 12 pokaže, da so kandidati s splošno ali mednarodno matura v izbirnem postopku uspešnejši od drugih kandidatov. Stolpca »Prijave« in »Sprejeti« pokažeta, da je delež sprejetih kandidatov v primerjavi z deležem prijavljenih največji pri kandidatih s splošno in mednarodno matura, medtem ko so deleži sprejetih glede na prijavljene pri drugih skupinah manjši.

### Poklicni maturanti v univerzitetnih študijskih programih

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

V nekatere univerzitetne študijske programe prve stopnje se lahko vpišejo tudi kandidati s poklicno matura. V univerzitetne študijske programe se je prijavilo 1461 poklicnih maturantov, ki so morali opraviti še izpit iz posameznega predmeta splošne mature.

Od 1189 poklicnih maturantov (lani 1140), ki so izpit opravili, je bilo v univerzitetne programe sprejetih 835 (70,2 %) kandidatov.

Januarja 2016 je MIZŠ sprejel sklep o novih pravilih za pretvorbo ocen srednješolske izobrazbe pri izračunu točk ob omejitvi vpisa na univerzitetnih študijskih programih prve stopnje in enovitih magistrskih študijskih

<sup>21</sup> Deleži prijav so izračunani glede na število vseh prijavljenih v prvem roku.

<sup>22</sup> Deleži sprejetih so izračunani glede na število vseh sprejetih v prvem roku.

programih druge stopnje. Ta pravila se nanašajo na kandidate z opravljeno poklicno matura, ki se želijo vpisati na univerzitetni študij oziroma na enoviti magistrski študij. Nova tabela za pretvorbo ocen pri točkovanju ob omejitvi vpisa ter pojasnila so navedena v [poglavju 10](#).

Spremembe pravil naj bi omogočile uvrstitev večjega števila splošnih maturantov z boljšim srednješolskim uspehom v primerjavi s poklicnimi maturanti. Lani smo izvedli primerjavo razvrščanja po novem in starem pravilu. Spremembe pri rezultatu razvrščanja po novem pravilu, glede na stara pravila, so bile zanemarljive, saj je bilo sprejetih le nekaj kandidatov z opravljeno splošno matura več (0,17 % vseh sprejetih), kot bi jih bilo po starem pravilu. Rezultat simulacije je pokazal, da ima po novem pri razvrščanju poklicnih maturantov nekoliko večjo težo boljša ocena pri izpitu iz maturitetnega predmeta. Razvrščanje na osnovi nove tabele ima rahel vpliv na višino minimumov točk pri nekaterih študijskih programih (le ti so se v povprečju znižali za 0,9 točke). Opazna je bila tudi manjša sprememba števila uvrščenih kandidatov v želene študijske programe. V 15 študijskih programih je bilo število uvrščenih večje, pri 12 pa manjše.

**Tabela 13: Število prijavljenih in sprejetih poklicnih maturantov v univerzitetne študijske programe za zadnjih pet let** [kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Študijsko leto	Št. prijav v UN programe	Št. prijav poklicnih maturantov v UN programe	Št. poklicnih maturantov z opravljenim izpitom splošne mature	Delež prijavljenih poklicnih maturantov z opravljenim izpitom	Št. sprejetih poklicnih maturantov	Delež sprejetih od prijavljenih poklicnih maturantov
2013/14	10584	1627	1058	65,0 %	779	73,6 %
2014/15	9785	2121	1466	69,1 %	758	51,7 %
2015/16	9475	1992	1415	71,0 %	926	65,4 %
2016/17	9162	1391	1140	82,0 %	788	69,1 %
2017/18	8749	1461	1189	81,4 %	835	57,2 %

Podatki povedo, da se delež sprejetih poklicnih maturantov glede na prijavljene poklicne maturante v zadnjih petih letih nekoliko zmanjšal. Letos je odstotek sprejetih poklicnih maturantov, glede na lansko študijsko leto, nižji za 12 %, v primerjavi s študijskim letom 2013/14 pa za 16,4 %.

Medtem ko se število prijav poklicnih maturantov v UN programe iz leta v leto zmanjšuje, se delež poklicnih maturantov z opravljenim izpitom splošne mature iz leta v leto povečuje, kar lahko pomeni, da poklicni maturanti bolj resno in s tem bolj uspešno opravijo zahtevani izpit (petega) predmeta splošne mature. Letos je štiri petine poklicnih maturantov zadostilo vpisnemu pogoju po uspešno opravljenem izpitu splošne mature.

Največ poklicnih maturantov z opravljenim predmetom splošne mature je bilo sprejetih v redni študijski program Univerzitetna poslovna in ekonomska šola UN (UL EF), in sicer 36 (od 481 vseh sprejetih), sledijo Medijske komunikacije (UM FER1) z 31 sprejetimi poklicnimi maturanti (od 61), Elektrotehnika UN (UL FE) s 27 sprejetimi poklicnimi maturanti (od 150), Računalništvo in informacijske tehnologije UN (UM FER1) z 26 sprejetimi poklicnimi maturanti (od 92 sprejetih), Socialno delo UN (UL FSD) s 25 sprejetimi poklicnimi maturanti (od 100 sprejetih), Strojništvo UN (UM FS) s 25 sprejetimi poklicnimi maturanti (od 86 sprejetih), Strojništvo – Razvojno raziskovalni program UN (UL FS) s 24 sprejetimi poklicnimi maturanti (od 200 sprejetih), Pedagogika in andragogika – enopredmetni UN (UL FF) s 23 sprejetimi poklicnimi maturanti (od 58 sprejetih), Pedagogika UN (UP PEF) s 23 sprejetimi poklicnimi maturanti (od 28 sprejetih) ter EM Farmacija (UL FFA) s 23 sprejetimi poklicnimi maturanti (od 153 sprejetih).

V tabeli 14 so navedeni študijski programi z omejitvijo vpisa, v katere se je uvrstilo največ poklicnih maturantov.

**Tabela 14: Največji deleži sprejetih poklicnih maturantov v redne univerzitetne študijske programe z omejitvijo vpisa** [kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

VZ	Študijski program	Število sprejetih poklicnih maturantov	Delež sprejetih poklicnih maturantov <sup>23</sup>
UM FERI - FS	Mehatronika UN	19	63,3 %
UL FŠ	Športno treniranje UN	15	50,0 %
UM FERI	Medijske komunikacije UN	28	46,7 %
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Fotografija UN	3	42,9 %
UL ALUO	Slikarstvo – smer Video in novi mediji UN	2	33,3 %
UL FF	Zgodovina – enopredmetni UN	10	33,3 %
UL FF	Pedagogika in andragogika – dvopredmetni UN	12	30,0 %
UL ALUO	Industrijsko in unikatno oblikovanje – smer Unikatno oblikovanje UN	2	28,6 %
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Ilustracija UN	3	28,6 %
UL VF	Veterinarstvo EM	17	28,3 %
UL FF	Anglistika – enopredmetni UN	12	26,7 %
UL AGRFT	Film in televizija – smer Filmska in televizijska režija UN	1	25,0 %
UL BF – ŽIV	Živilstvo in prehrana UN	17	24,3 %
UL ALUO	Industrijsko in unikatno oblikovanje – smer Industrijsko oblikovanje UN	6	24,0 %

Več kot polovica poklicnih maturantov, od vseh sprejetih, se je uvrstila v naslednja redna univerzitetna študijska programa z omejitvijo vpisa: UM FERI – FS Mehatronika UN ter UL FŠ Športno treniranje UN.

Iz tabele 14 lahko razberemo, da so kandidati s končano poklicno maturo in opravljenim predmetom splošne mature lahko uspešni na različnih preizkusih posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti, saj se jih velik delež uvrsti v nekatere študijske programe, kjer je vpisni pogoj tudi opravljen preizkus (UL AGRFT, UL ALUO, UL FŠ).

V tabeli 15 so naštetni redni univerzitetni študijski programi z omejitvijo vpisa, v katere je bila vsaj polovica od prijavljenih poklicnih maturantov tudi sprejeta.

<sup>23</sup> Delež sprejetih poklicnih maturantov je izračunan glede na delež vseh sprejetih kandidatov v določen program.

**Tabela 15: Največji deleži sprejetih poklicnih maturantov v redne univerzitetne študijske programe z omejitvijo vpisa glede na prijavljene poklicne maturante**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

VZ	Študijski program	Število vseh prijavljenih	Število prijavljenih poklicnih maturantov	Število sprejetih poklicnih maturantov	Delež sprejetih poklicnih maturantov glede na prijavljene PM
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Fotografija UN	16	3	3	100 %
UL ALUO	Industrijsko in unikatno oblikovanje – smer Industrijsko oblikovanje UN	52	9	9	100 %
UL FF	Španski jezik in književnost – dvopredmetni UN	50	6	6	100 %
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Grafično oblikovanje UN	47	11	11	100 %
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Ilustracija UN	45	10	10	100 %
UL FF	Zgodovina – enopredmetni UN	33	10	10	100 %
UM FERI	Medijske komunikacije UN	83	30	28	93,3 %
UL FSD	Socialno delo UN	143	21	19	90,5 %
UM FGPA	Arhitektura UN	44	9	8	88,9 %
UL NTF	Oblikovanje tekstilij in oblačil UN	40	9	8	88,9 %
UL FA	Arhitektura – EM	181	16	13	81,3 %
UM PEF	Likovna pedagogika UN	25	5	4	80,0 %
UL FF	Japonologija – enopredmetni UN	25	4	3	75,0 %
UL AG	Glasbena umetnost UN	119	8	6	75,0 %
UM FERI - FS	Mehatronika UN	53	26	19	73,0 %
UL FFA	Farmacija - EM	197	32	23	71,8 %
UM FF	Angleški jezik in književnost – dvopredmetni UN	128	10	7	70,0 %
UL BF	Živilstvo in prehrana UN	93	25	17	68,0 %

VZ	Študijski program	Število vseh prijavljenih	Število prijavljenih poklicnih maturantov	Število sprejetih poklicnih maturantov	Delež sprejetih poklicnih maturantov glede na prijavljene PM
UL FF	Pedagogika in andragogika – dvopredmetni UN	59	18	12	66,7 %
UL FF	Anglistika – enopredmetni UN	68	19	12	63,2 %
UL FF	Zgodovina – dvopredmetni UN	105	18	11	61,1 %
UL FF	Japonologija – dvopredmetni UN	34	5	3	60,0 %
UL FRI	Računalništvo in informatika UN	214	23	13	56,5 %
UM FNM	Biologija UN	21	6	3	50,0 %
UL FE - FRI	Multimedija UN	62	8	4	50,0 %
UL AGRFT	Film in televizija – smer Filmska in televizijska montaža UN	3	2	1	50,0 %
UL FŠ	Športno treniranje UN	109	30	15	50,0 %
UP FVZ	Aplikativna kineziologija UN	64	12	6	50,0 %
UL FFA	Kozmetologija UN	52	12	6	50,0 %
UL ALUO	Slikarstvo – smer Video in novi mediji UN	16	4	2	50,0 %

V tabeli 16 so naštetni redni univerzitetni študijski programi z omejitvijo vpisa, v katere ni bil sprejet nihče oziroma manjši delež prijavljenih poklicnih maturantov.



**Tabela 16: Najmanjši deleži sprejetih poklicnih maturantov v redne univerzitetne študijske programe z omejitvijo vpisa glede na prijavljene poklicne maturante**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

VZ	Študijski program	Število vseh prijavljenih	Število prijavljenih poklicnih maturantov	Število sprejetih poklicnih maturantov	Delež sprejetih poklicnih maturantov glede na prijavljene PM
UL BF	Biotehnologija UN	62	4	0	0 %
UL AGRFT	Dramska igra UN	142	7	0	0 %
UL FKKT	Biokemija	84	11	2	18,2 %
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Ilustracija UN	45	10	2	20,0 %
UM FF	Zgodovina – dvopredmetni UN	42	18	5	27,8 %

**Sprejeti glede na izobraževalni program srednje šole**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Tabela 17 prikazuje največje deleže sprejetih kandidatov glede na izobraževalni program srednje šole. Največje deleže sprejetih glede na prijavljene zabeležimo pri kandidatih, ki so končali srednješolske programe: Kmetijsko-podjetniški tehnik (91,7 %), Elektrotehnik (90,0 %), Klasična gimnazija (89,5 %), Tehnik mehatronike (88,1 %) in Gradbeni tehnik (87,9 %).

**Tabela 17: Največji deleži sprejetih kandidatov glede na vzgojno-izobraževalni program srednje šole<sup>24</sup>**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

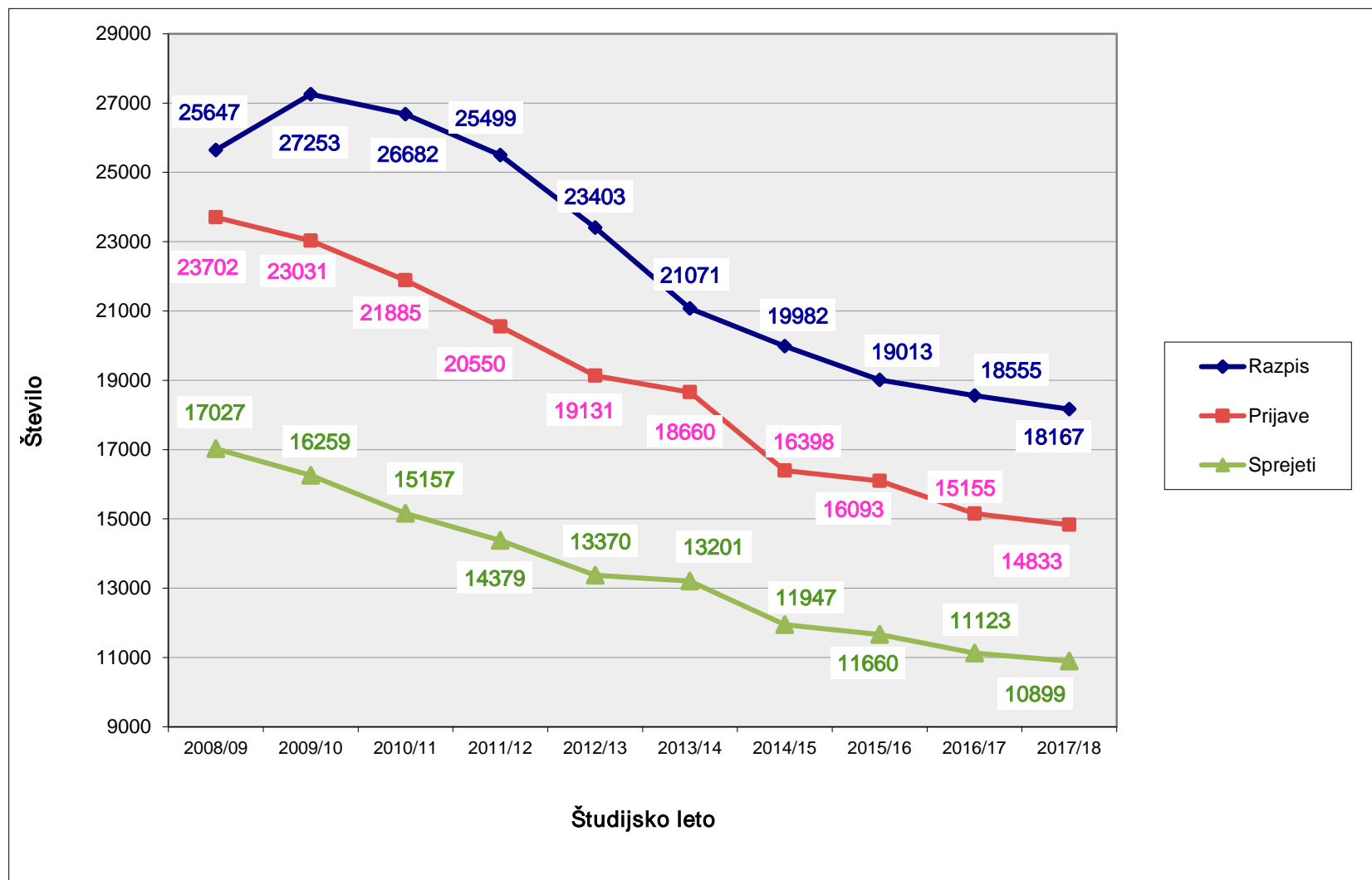
Vzgojno-izobraževalni program srednje šole	Prijave	Sprejeti	Delež sprejetih glede na prijavljene
Kmetijsko-podjetniški tehnik	72	66	91,7 %
Elektrotehnik	271	244	90,0 %
Klasična gimnazija	352	315	89,5 %
Tehnik mehatronike	160	141	88,1 %
Gradbeni tehnik	66	58	87,9 %
Ekonomski tehnik	701	600	85,6 %
Gimnazija	5959	5083	85,3 %
Tehnik računalništva	490	414	84,5 %
Strojni tehnik	348	290	83,3 %
Logistični tehnik	86	71	82,5 %
Okoljevarstveni tehnik	73	60	82,2 %
Gastronomsko-turistični tehnik	314	257	81,9 %
Kemijski tehnik	134	108	80,6 %
Tehniška gimnazija	513	409	79,7 %
Farmaceutski tehnik	217	168	77,4 %
Kozmetični tehnik	118	91	77,1 %
Umetniška gimnazija	316	241	76,3 %

<sup>24</sup> V tabeli so prikazani vzgojno-izobraževalni programi srednje šole z najmanj 30 sprejetimi kandidati.

Vzgojno-izobraževalni program srednje šole	Prijave	Sprejeti	Delež sprejetih glede na prijavljene
Naravovarstveni tehnik	70	53	75,7 %
Lesarski tehnik	63	47	74,6 %
Veterinarski tehnik	142	105	73,9 %
Vzgojitelj predšolskih otrok - predšolska vzgoja	722	532	73,7 %
Aranžerski tehnik	72	52	72,2 %
Srednja medicinska sestra - srednji zdravstvenik	882	634	71,9 %
Medijski tehnik	212	149	70,3 %

## Upad števila vpisnih mest, prijav in sprejetih

Grafikon 17: Primerjava razpisanih vpisnih mest, števila prijav in števila sprejetih v prvem prijavnem roku

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Število razpisanih vpisnih mest je do leta 2009/10 enakomerno naraščalo, po tem letu pa zasledimo velik upad. V zadnjih osmih letih se je število razpisanih vpisnih mest zmanjšalo za tretjino in je letos najnižje v zadnjih desetih letih (grafikon 17).

Število prijav je še do leta 2007/08 presegalo število vpisnih mest, po tem letu pa opazimo preobrat, ko se je število razpisanih mest povečalo. Že deveto leto zapored je ponudba vpisnih mest za najmanj šestino večja od števila prijavljenih kandidatov.

Primerjava podatkov iz študijskega leta 2008/09, z letošnjimi podatki pokaže trend upadanja števila prijav in posledično tudi upadanje števila sprejetih.

Podatki analiz nam pokažejo, da je do leta 2003/04 število prijav enakomerno naraščalo in v tem letu tudi doseglo najvišje število, ko je bilo prijavljenih 28068 kandidatov, kar je 47 % več v primerjavi z letošnjim letom. Prav tako je v tem obdobju naraščalo tudi število sprejetih. Največ sprejetih je bilo v študijskem letu 2004/05, ko je bilo sprejetih 18636 kandidatov, po tem letu pa beležimo njihovo upadanje. Letos je bilo sprejetih 10899 kandidatov, kar je za tretjino manj kot pred desetimi leti.

Primerjava kandidatov, ki izpolnjujejo splošne vpisne pogoje, s številom razpisanih vpisnih mest pokaže, da je tem kandidatom v zadnjih letih na voljo več mest. Pred desetimi leti je vsakemu kandidatu z izpolnjenimi vpisnimi pogoji pripadlo eno vpisno mesto, letos pa skoraj eno mesto in pol. V tabeli 18 so za zadnjih deset let navedeni deleži zasedenosti razpisanih vpisnih mest s prijavi kandidatov, ki izpolnjujejo vpisne pogoje.

**Tabela 18: Delež zasedenosti razpisanih vpisnih mest s prijavi kandidatov, ki izpolnjujejo vpisne pogoje** [kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Študijsko leto	Delež zasedenosti razpisanih vpisnih mest s prijavi kandidatov z izpolnjenimi vpisnimi pogoji
2008/09	72,6 %
2009/10	66,3 %
2010/11	62,2 %
2011/12	62,5 %
2012/13	64,4 %
2013/14	70,7 %
2014/15	66,0 %
2015/16	69,1 %
2016/17	67,5 %
2017/18	67,9 %

### 3.2. Drugi prijavni rok

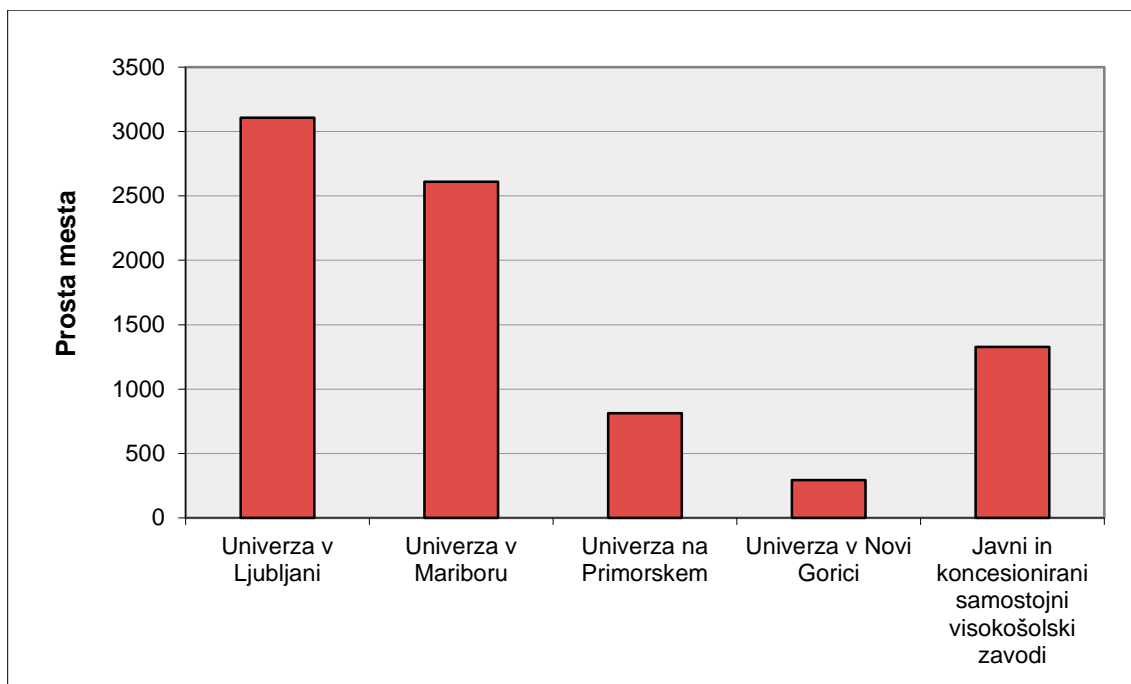
[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

V drugem prijavnem roku od 22. do 29. avgusta 2017 so univerze ter javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi ponudili še prosta vpisna mesta. Letos so drugo prijavo za vpis lahko oddali kandidati, ki niso oddali prve prijave za vpis, ali tisti, ki niso bili sprejeti v nobenega od v prvi prijavi napisanih študijskih programov. Prijavili so se lahko tudi kandidati, ki se niso vpisali v študijski program, v katerega so bili sprejeti v prvem prijavnem roku, oziroma so se iz tega študijskega programa izpisali do vključno 18. 8. 2017. Prijavo, v kateri so navedli največ tri študijske programe, so oddali na spletnem portalu eVŠ.

#### 3.2.1. Letos več prostih vpisnih mest

Po vpisu sprejetih kandidatov v prvem prijavnem roku je za drugi prijavni rok v študijskem letu 2017/18 ostalo prostih še 8147 vpisnih mest (lani 40 manj), kar je 44,8 % vseh razpisanih mest v prvem roku. V drugem roku je bilo razpisanih 394 študijskih programov.

Na Univerzi v Ljubljani je ostalo prostih še 3106 mest (lani 27 manj), Univerza v Mariboru je ponudila 2609 prostih mest (lani 28 več), Univerza na Primorskem 813 (lani 70 manj), Univerza v Novi Gorici 293 (lani eno mesto več) in samostojni visokošolski zavodi 1327 prostih mest (lani 28 mest več), (grafikon 18).

**Grafikon 18: Število razpisanih mest v drugem prijavnem roku** [kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

V drugem prijavnem roku je za univerzitetne študijske programe ostalo še 4312 prostih mest (lani 121 manj), za visokošolske strokovne programe 3775 mest (lani 110 več), za enovite magistrske pa 60 mest (lani devet manj). Kandidatom je bilo na voljo 5405 prostih mest za redni študij (lani 342 manj) in 2742 mest za izredni študij (lani 135 manj).

Prosta vpisna mesta so ostala predvsem za naslednje skupine po klasifikaciji KLASIUS: Poslovne in upravne vede (1541 mest), Družbene vede (845) in Humanistika (782).

Glede na klasifikacijo ISCED so ostala nezasedena mesta za skupine: Poslovne in upravne vede (1677 mest), Humanistične vede (790) in Družbene vede (715).

### 3.2.2. Prijave za vpis v drugem prijavnem roku

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

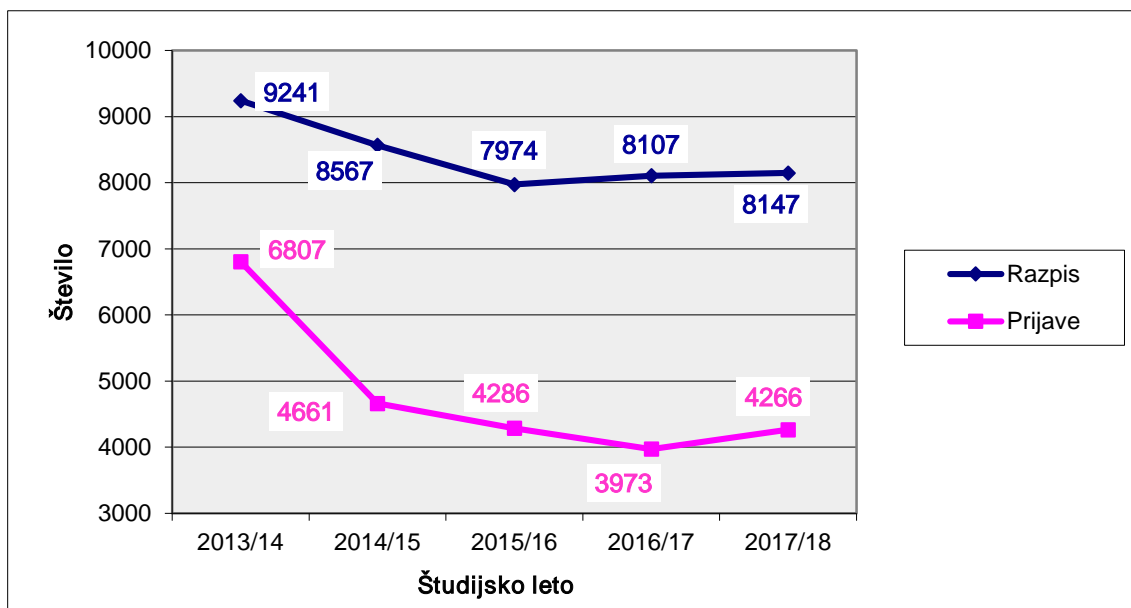
#### Z drugo prijavo zasedena le polovica prostih vpisnih mest

Visokošolske prijavno-informacijske službe univerz so v drugem prijavnem roku prejele 4266 prijav za 8147 prostih vpisnih mest, kar pomeni 52,4 % zasedenost vpisih mest s prijavi (lani 3973 prijav na 8107 mest oziroma 49 % zasedenost vpisnih mest s prijavi).

Število prostih mest v drugem roku se je do študijskega leta 2010/11 povečevalo in v tem letu doseglo najvišje število (13149), nato se je začelo zmanjševati. Pred petimi leti je bilo v drugem roku razpisanih 9241 mest, letos pa 8147 (grafikon 19).

**Grafikon 19: Razpisana mesta in prijave državljanov Republike Slovenije in državljanov držav Evropske unije v drugem prijavnem roku v zadnjih petih letih**

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



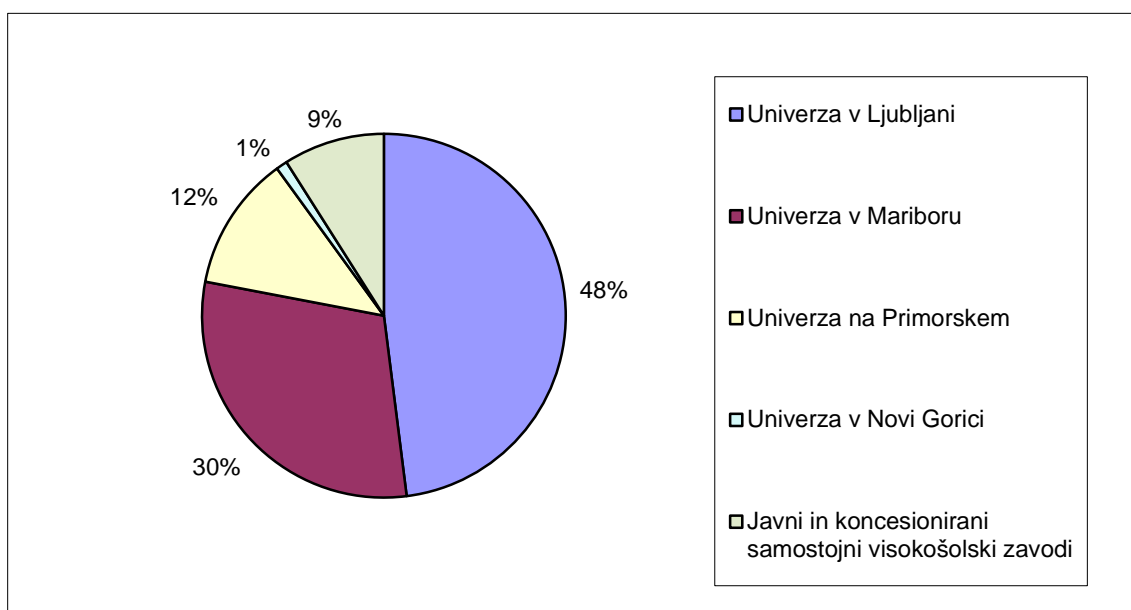
V drugem prijavnem roku se je prijavilo v visokošolske strokovne študijske programe 2350 kandidatov (55 %), v univerzitetne študijske programe pa 1916 (45 %).

V redne študijske programe se jih je prijavilo 3439, kar je 80,6 % (lani 82 %), v izredne programe pa 827, kar je 19,4 % (lani 18 %).

Največ prijav za vpis (2051 prijav) je bilo poslanih za študijske programe Univerze v Ljubljani (48 %), sledi Univerza v Mariboru s 1292 prijavami (30,3 % prijav), na Univerzo na Primorskem se je prijavilo 504 kandidatov, kar je 11,8 %, v študijske programe javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodov 392 kandidatov, kar je 9,3 % in na Univerzo v Novi Gorici 28 kandidatov, kar je 0,6 % kandidatov (grafikon 20).

**Grafikon 20: Deleži prijav v drugem prijavnem roku po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih**

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



V univerzitetne študijske programe se je prijavilo 55,6 % kandidatov manj, kot je bilo še prostih vpisnih mest (lani 57,6% manj), v visokošolske strokovne programe pa 37,7 % kandidatov manj (lani 43,2 % manj).

Tudi v drugem roku je bil interes kandidatov v primerjavi s še prostimi vpisnimi mesti večji za redne študijske programe kot za izredne. V redne programe se je prijavilo tretjino manj kandidatov, kot je bilo še prostih mest, v izredne pa za tri četrtine.

Na vseh univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih se je prijavilo manj kandidatov kot je bilo vpisnih mest: za študijske programe Univerze v Ljubljani se je odločilo 34 % manj kandidatov (lani 35,9 % kandidatov manj), za študijske programe Univerze v Mariboru 50,5 % manj (lani 52 % manj), za Univerzo na Primorskem 38,0 % manj (lani 41 % manj), za Univerzo v Novi Gorici 90,5 % manj (lani 88 % manj) ter za programe javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodov 70,5 % manj kandidatov (lani 71,1 % manj).

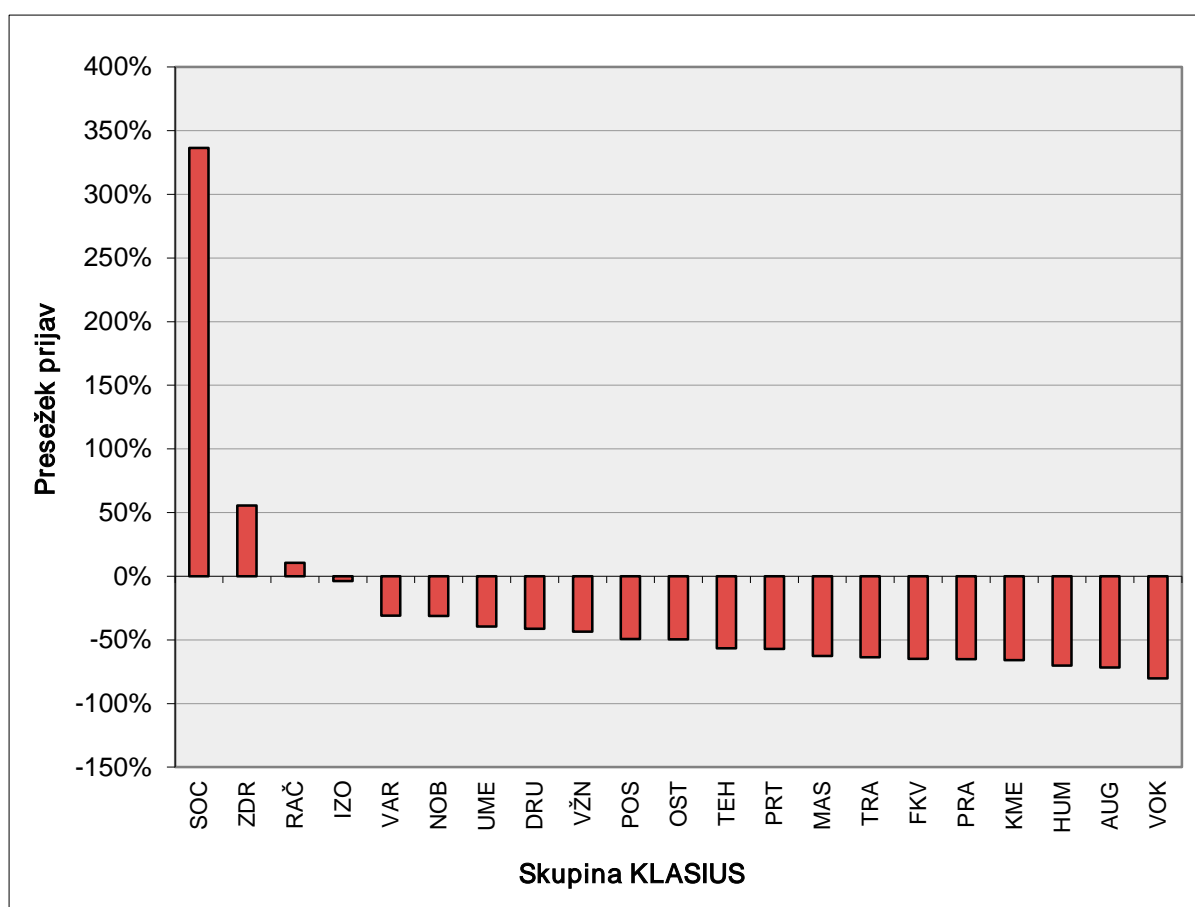
### Največji interes za področje Socialno delo

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Presežke prijav glede na vpisna mesta zasledimo pri treh skupinah KLASIUS: Socialno delo (436 %), Računalništvo (155 %) ter Novinarstvo in obveščanje (111 %) (grafikon 21).

### Grafikon 21: Delež prijav v študijske programe po KLASIUS glede na vpisna mesta v drugem prijavnem roku

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

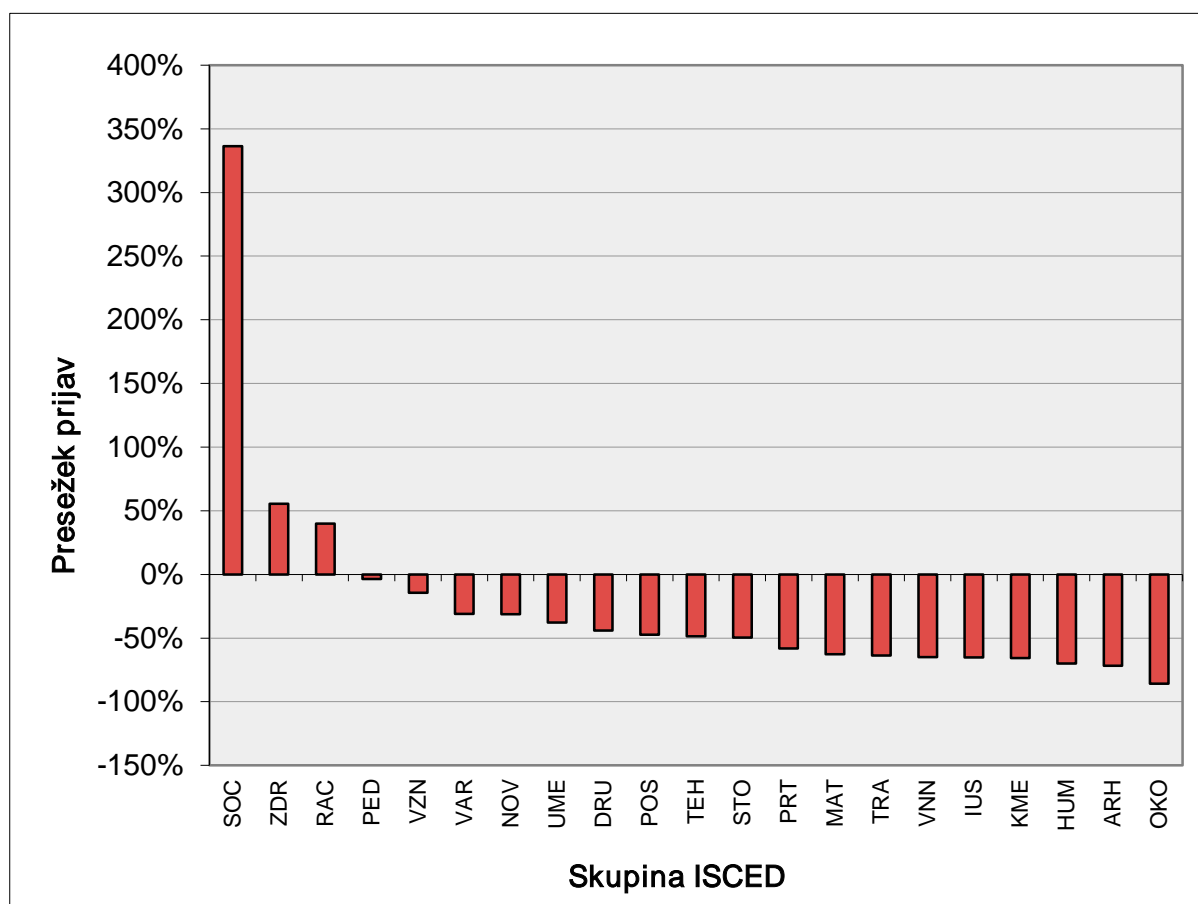


Manjši interes kandidatov zasledimo pri naslednjih skupinah KLASIUS: za področje Varstvo okolja je delež prijav v primerjavi z razpisanimi vpisnimi mesti manjši za 80 %, Arhitektura, urbanizem in gradbeništvo za 72 % ter Humanistika za 70 %.

Pri klasifikaciji ISCED zasledimo presežke prijav glede na vpisna mesta pri naslednjih treh skupinah ISCED: Socialno delo (436 %), Zdravstvo (155 %), Računalništvo (140 %) (grafikon 22).

**Grafikon 22: Delež prijav v študijske programe po ISCED glede na vpisna mesta v drugem prijavnem roku**

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



Manjši interes kandidatov zasledimo pri naslednjih skupinah ISCED: za področje Varstvo okolja je delež prijav v primerjavi z razpisanimi vpisnimi mesti manjši za 86 %, Arhitektura in gradbeništvo za 72 % ter Humanistične vede za 70 %.

#### Polovica prijavljenih v programe z omejitvijo<sup>25</sup>

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Razpis za vpis določa, da se v primeru presežka prijav za posamezni študijski program, kandidate v drugem roku izbira po enakem postopku kot v prvem roku. V drugem roku je imelo omejitev vpisa 74 študijskih programov od 394 s še prostimi vpisnimi mesti, 65 rednih in 9 izrednih oziroma 43 univerzitetnih (od tega eden enoviti magistrski študijski programi) in 31 visokošolskih strokovnih študijskih programov. V 74 študijskih programov z omejitvijo vpisa se je s prvo željo prijavilo 2000 kandidatov oziroma polovica vseh prijavljenih kandidatov. V zadnjih letih se število študijskih programov z omejitvijo postopoma zmanjšuje, prav tako tudi število prijavljenih kandidatov v te programe (tabela 19).

**Tabela 19: Deleži prijavljenih kandidatov v študijske programe z omejitvijo vpisa**

Študijsko leto	Število prijav	Število prijavljenih v programe z omejitvijo	Število študijskih programov	Število študijskih programov z omejitvijo	Delež prijavljenih v programe z omejitvijo
2013/14	6807	4543	465	135	66,7 %
2014/15	4661	2658	375	91	57,0 %
2015/16	4286	2351	417	97	54,9 %
2016/17	3973	1987	397	80	50,0 %
2017/18	4266	2000	394	74	46,9 %

<sup>25</sup> Študijske programe s presežkom prijav v drugem roku v nadaljevanju imenujemo programi z omejitvijo vpisa.



**3.2.3. Izbirni postopek drugega prijavnega roka**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)**V izbirnem postopku sprejetih sedem osmin kandidatov z izpolnjenimi vpisnimi pogoji**

Pogoje za vpis je v drugem roku izpolnjevalo 3746 kandidatov od 4266 prijavljenih, kar je 87,8 % vseh veljavnih prijav državljanov Republike Slovenije in državljanov držav članic Evropske unije. Sprejetih je bilo 3252 kandidatov, kar je 76,2 % prijavljenih oziroma 86,8 % kandidatov, ki so izpolnjevali pogoje za vpis.

**Dve tretjini uspešnih kandidatov na preizkusih sprejete v študijski program**

Za 27 (lani 26) študijskih programov v drugem roku je bil vpisni pogoj tudi opravljen preizkus posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti. V 27 programov s prostimi mesti se je prijavilo 256 kandidatov (lani 213), ki naj bi opravljali 307 izpitov (lani 266).

Od 218 kandidatov, ki so opravili preizkus, sta bili sprejeti dve tretjini (143 oziroma 65,6 % kandidatov) v željeni študijski program.

**Tabela 20: Uspešnost kandidatov na preizkusih posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti** [kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

VZ	Študijski program	Uspešnost na izpitu <sup>26</sup>	Število prijavljenih na izpit <sup>27</sup>	Število udeležencev	Število kandidatov, ki so opravili izpit	Število sprejetih v program <sup>28</sup>
FD	Dizajn – Vizualne komunikacije VS	100 %	12	10	10	9
UL FA	Arhitektura - EM	100 %	30	24	24	9
UM PEF	Glasbena pedagogika UN	100 %	13	9	9	4
UL AGRFT	Film in televizija - Filmsko in televizijsko snemanje UN	100 %	5	1	1	1
FD	Dizajn - Notranja oprema VS	100 %	13	10	10	9
UL FA	Urbanizem UN	100 %	15	12	12	8
UM FGPA	Arhitektura UN	100 %	18	15	15	12
FD	Dizajn -Tekstilije in oblačila VS	100 %	18	7	7	6
UM PEF	Likovna Pedagogika UN	100 %	12	11	11	8
UL NTF	Oblikovanje tekstilij in oblačil UN	100 %	7	3	3	1
UL AG	Glasbena pedagogika UN	100 %	7	5	5	3
UL AGRFT	Film in televizija – Filmska in televizijska montaža UN	100 %	3	1	1	1
UL AGRFT	Gledališka režija UN	100 %	2	1	1	1
UL FŠ	Kineziologija UN	96,6 %	40	29	28	12

<sup>26</sup> Uspešnost na izpitu je prikazana na osnovi točk, ki jih visokošolski zavodi na podlagi svojih ocenjevalnih lestvic dodelijo kandidatom za dosežen uspeh na preizkusih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti.

<sup>27</sup> Število prijavljenih na izpit predstavlja število kandidatov, ki imajo v prijavi posamezen študijski program na prvi, drugi ali tretji želji.

<sup>28</sup> Število sprejetih v program zajema število sprejetih v redni in izredni način študija.

VZ	Študijski program	Uspešnost na izpitu <sup>26</sup>	Število prijavljenih na izpit <sup>27</sup>	Število udeležencev	Število kandidatov, ki so opravili izpit	Število sprejetih v program <sup>28</sup>
UL FŠ	Športna vzgoja UN	96,3 %	29	27	26	18
UL FŠ	Športno treniranje UN	86,4 %	25	22	19	11
UM PEF	Športno treniranje VS	86,4 %	28	22	19	16
UL AG	Glasbena umetnost UN	80,9 %	29	21	17	14
UL ALUO	Slikarstvo – smer Video in novi mediji UN	0 %	1	0	0	0
UL AGRFT	Dramska igra UN	0 %	1	0	0	0

Razlika med številom kandidatov, ki so opravili preizkus posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti in bili tudi sprejeti, je bila najvišja za študijske programe Oblikovanje tekstilij in oblačil UN (UL NTF), Arhitektura EM (UL FA) in Kineziologija UN (UL FŠ). Za študijski program Oblikovanje tekstilij in oblačil UN so opravili preizkus trije kandidati, sprejet je bil eden (33,3 %); za študijski program Arhitektura je opravilo preizkus 24 kandidatov, sprejetih je bilo 9 (37,5 %) ter za študijski program Kineziologija je opravilo preizkus 28 kandidatov, sprejetih pa je bilo 12 (42,9 %).

V tri študijske programe, vsi na UL AGRFT, so bili sprejeti vsi kandidati, ki so opravili preizkus posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti: Film in televizija - Filmsko in televizijsko snemanje UN, Film in televizija – Filmska in televizijska montaža UN ter Gledališka režija UN (tabela 20).

#### V izbirnem postopku najbolj uspešni kandidati, ki so srednjo šolo končali lani

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Največji delež prijavljenih (52,5 %) predstavljajo kandidati letošnje generacije (2240 kandidatov), 27,4 % prijavljenih kandidatov pripada skupini 2015 in prej (1168 kandidatov) in 20,1 % lanski generaciji (858 kandidatov).

Primerjava deležev sprejetih glede na število prijavljenih kandidatov pokaže, da so v izbirnem postopku najbolj uspešni kandidati iz lanske generacije (88 % sprejetih od vseh vključenih v izbirni postopek iste generacije), sledi generacija, ki je srednjo šolo končala leta 2015 in prej (83,2 %) in letošnja generacija (68,9 %).

#### 3.2.4. Sprejeti v prvi letnik v drugem prijavnem roku

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Pogoje za vpis je v drugem roku izpolnjevalo 3746 kandidatov. Od teh je bilo sprejetih 3252, kar je 76,2 % prijavljenih oziroma 86,8 % kandidatov, ki so izpolnjevali pogoje za vpis. Zaradi premajhnega števila točk je bilo odklonjenih 553 kandidatov, kar je 54,5 % vseh odklonjenih kandidatov.

V univerzitetne študijske programe je bilo sprejetih 1438 kandidatov (44,2 %), v visokošolske strokovne 1814 (55,8 %), v redne 2535 (78 %) in 717 (22 %) kandidatov v izredne študijske programe.

V študijske programe z omejitvijo vpisa je bilo v drugem roku sprejetih 817 kandidatov, kar je 40,8 % vseh, ki so se prijavi v te programe.

Iz tabele 21 lahko razberemo, da je delež sprejetih kandidatov v programe z omejitvijo vpisa, v zadnjih petih letih, razmeroma isti, nakar se delež kandidatov prijavljenih v te programe z leti manjša.

**Tabela 21: Deleži prijavljenih kandidatov v študijske programe z omejitvijo vpisa**

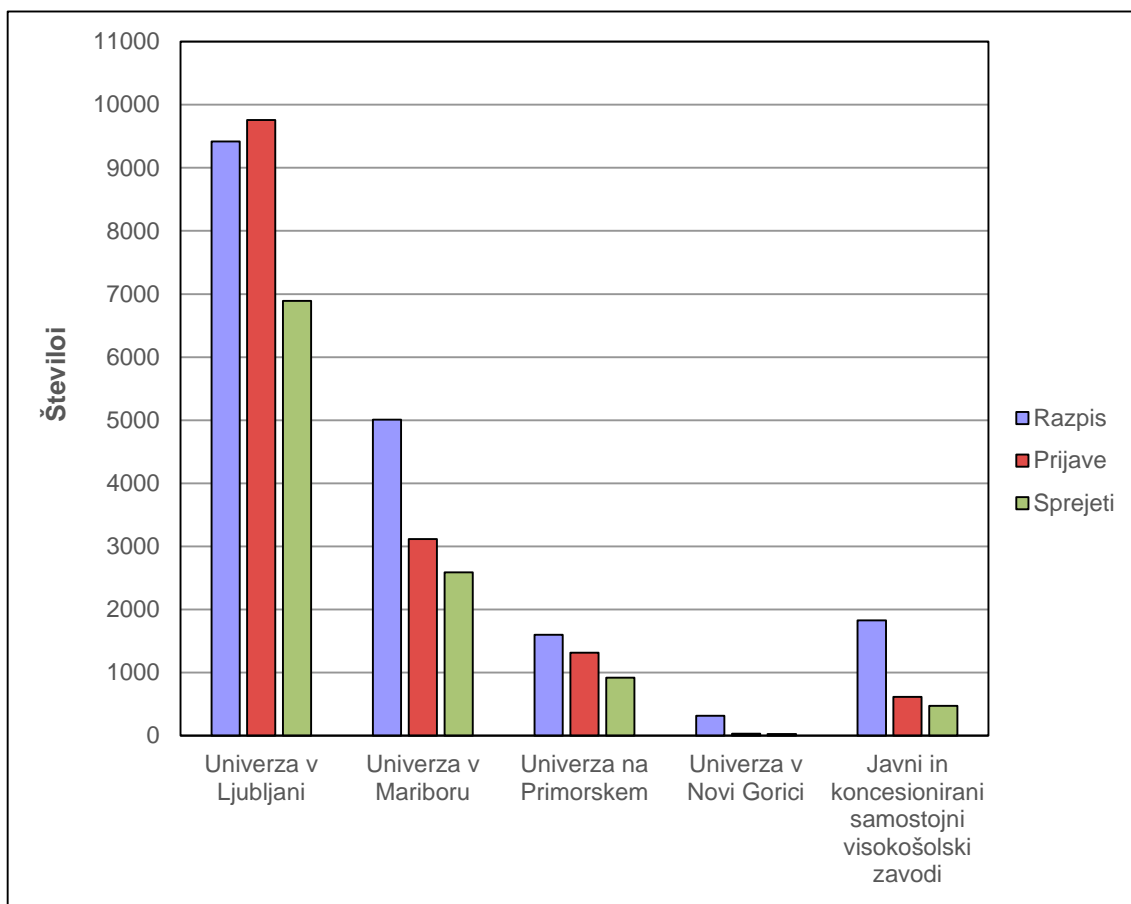
Študijsko leto	Število vseh prijav	Število prijavljenih v programe z omejitvijo	Delež prijavljenih v programe z omejitvijo	Število sprejetih v prog. z omejitvijo	Delež sprejetih kandidatov v programe z omejitvijo
2013/14	6807	4543	66,7 %	1900	41,8 %
2014/15	4661	2658	57,0 %	1749	65,8 %
2015/16	4286	2340	54,6 %	952	40,7 %
2016/17	3973	2000	50,3 %	828	41,4 %
2017/18	4266	2000	46,9 %	817	40,8 %

V drugem roku je bilo sprejetih 3252 kandidatov, med njimi 1439 (44,2 %) v študijske programe Univerze v Ljubljani, 1100 (33,8 %) v programe Univerze v Mariboru, 315 (9,7 %) v programe Univerze na Primorskem, 367 (11,3 %) v programe, ki jih izvajajo javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi, in 31 (1,0 %) v programe Univerze v Novi Gorici.

Primerjava števila vpisnih mest, prijav in sprejetih kandidatov po posameznih univerzah in samostojnih visokošolskih zavodih pokaže, da je delež sprejetih, glede na vpisna mesta, največji na Univerzi v Ljubljani (46,3 %), nato na Univerzi v Mariboru (42,2 %), sledi Univerza na Primorskem (38,7 %). Majhen delež sprejetih pa je na javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih (24,9 %) in na Univerzi v Novi Gorici (10,6 %) (grafikon 23).

**Grafikon 23: Število vpisnih mest, prijav in sprejetih po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih v drugem prijavnem roku**

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



Med 4266 prijavljenimi ni bilo sprejetih 1014 kandidatov, in sicer 461 kandidatov, ker niso izpolnjevali splošnih vpisnih pogojev in 553 zaradi premajhnega števila točk.

V drugem roku je bilo sprejetih 1729 žensk (53,2 %) in 1523 moških (46,8 %). Med sprejetimi v študijske programe z omejitvijo vpisa je bilo 56,6 % žensk in 49,4 % moških. V študijske programe brez omejitve pa 51 % žensk in 49 % moških.

### Največ sprejetih zaključilo srednjo šolo s splošno maturo

Od 3252 sprejetih kandidatov za študij jih je polovica, 1640, kot zaključek srednje šole v prijavi napovedala splošno in mednarodno maturo, 1517 kandidatov poklicno maturo, 31 zaključni izpit po 1. 6. 1995 in 64 kandidatov zaključni izpit pred 1. 6. 1995.

### Sprejeti glede na število prijavljenih po izobraževalnem programu srednje šole

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Tabela 22 prikazuje največje deleže sprejetih kandidatov glede na izobraževalni program srednje šole v drugem roku. Največji delež sprejetih glede na prijavljene zabeležimo pri kandidatih, ki so končali srednješolski program Logistični tehnik in sicer 92,7 %.

**Tabela 22: Največji deleži sprejetih kandidatov glede na število prijavljenih po vzgojno-izobraževalnih programih srednje šole v drugem prijavnem roku<sup>29</sup>** [kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

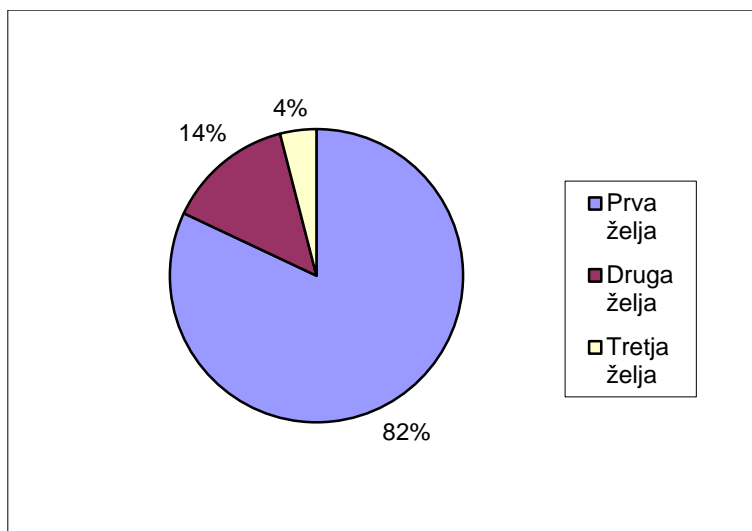
Vzgojno-izobraževalni program srednje šole	Prijave	Sprejeti	Delež sprejetih glede na prijavljene
Logistični tehnik	41	38	92,7 %
Strojni tehnik	77	69	89,6 %
Veterinarski tehnik	36	32	88,9 %
Klasična gimnazija	67	58	86,6 %
Ekonomski tehnik	340	293	86,2 %
Gastronomsko – turistični tehnik	90	77	85,6 %
Kemijski tehnik	47	39	83,0 %
Elektrotehnik	58	47	81,0 %
Aranžerski tehnik	31	25	80,6 %
Tehnik oblikovanja oblikovalec	38	30	79,0 %
Tehnik računalništva	146	115	78,8 %
Medijski tehnik	103	81	78,6 %
Gimnazija	1556	1210	77,7 %
Kozmetični tehnik	48	36	75,0 %
Farmaceutski tehnik	52	37	71,1 %
Tehniška gimnazija	162	115	71,0 %
Umetniška gimnazija	94	66	70,2 %

### S prvo željo sprejete štiri petine kandidatov

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

V drugem roku je bilo s prvo željo sprejetih 2651 kandidatov, kar je 81,6 % vseh sprejetih. Z drugo željo je bilo sprejetih 464 kandidatov, kar je 14,2 % sprejetih, in s tretjo željo 137 kandidatov oziroma 4,2 % (grafikon 24).

<sup>29</sup> V tabeli 24 so navedeni študijski programi z več kot 30 sprejetimi kandidati.

**Grafikon 24: Sprejeti v drugem prijavnem roku po željah**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)**Primerjava razpisanih vpisnih mest, števila prijav in števila sprejetih v drugem prijavnem roku**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Grafikon 25 nam prikazuje število vpisnih mest, prijav in sprejetih v drugem prijavnem roku ter število odklonjenih kandidatov v prvem prijavnem roku za obdobje zadnjih deset let.

V primerjavi z zadnjimi desetimi leti je bilo letos število odklonjenih kandidatov v izbirnem postopku prvega roka najmanjše, medtem ko je letos število razpisanih prostih mest, število prijavljenih in število sprejetih v drugem roku nekoliko višje oziroma precej podobno številom zadnjih treh let. V primerjavi z letom 2008/09, se je število prostih vpisnih mest zmanjšalo za 23 %, število prijavljenih za 32,5 % in število sprejetih za 27 %.

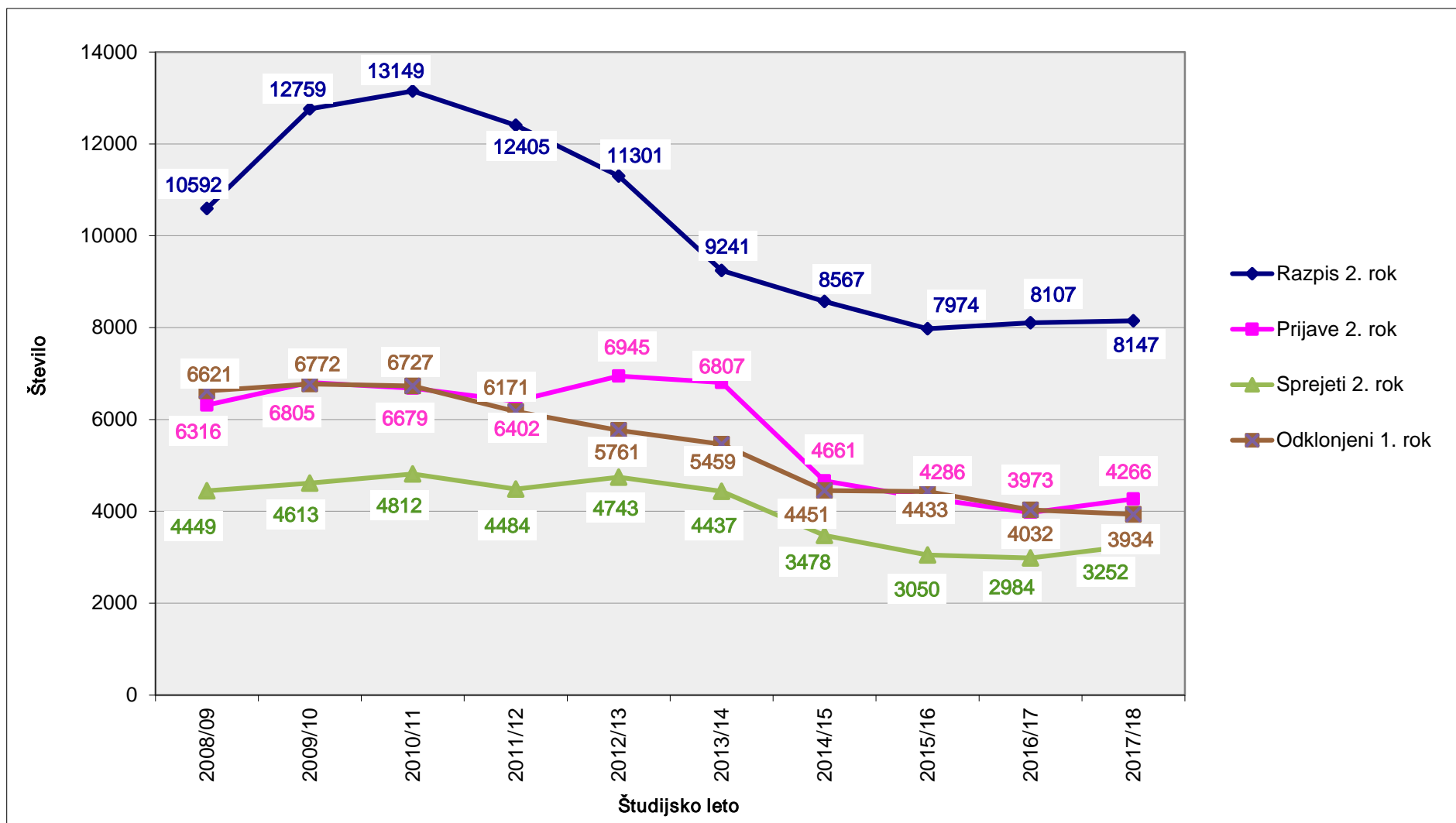
Število prostih vpisnih mest za drugi prijavni rok je do leta 2010/11 strmo naraščalo in doseglo višek pred sedmimi leti, ko je bilo število prostih mest za skoraj dve petini večje v primerjavi z letošnjim letom.

Iz grafikona je razvidno, da število odklonjenih kandidatov iz prvega roka upada. Letos je bilo v prvem roku za dve petini manj odklonjenih kandidatov kot pred desetimi leti.

Število prijavljenih v drugem prijavnem roku je do leta 2013/14 ostalo približno enako, v zadnji štirih letih pa se je število le teh zmanjšalo skoraj za tretjino.

Svojo namero o študiju veliko kandidatov prvič izrazi šele s prijavo v drugem roku; letos se je tako prijavilo 2096 kandidatov, kar je polovica od vseh prijavljenih v drugem roku.

Grafikon 25: Razpisana vpisna mesta, prijave in sprejeti v drugem prijavnem roku ter število odklonjenih v prvem prijavnem roku

[kazalo](#)
[kazalo grafikonov](#)
[kazalo tabel](#)


### 3.3. Enoviti magistrski študijski programi druge stopnje

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

#### Enovite magistrske študijske programe razpisali Univerza v Ljubljani in Univerza v Mariboru

Letos sta Univerza v Ljubljani in Univerza v Mariboru skupaj razpisali 14 enovitih magistrskih študijskih programov druge stopnje. Univerza v Ljubljani je kandidatom za študij ponudila sedem enovitih magistrskih študijskih programov: Arhitekturo, Farmacijo, Pedagoško matematiko, Medicino, Dentalno medicino, Teologijo, Veterinarstvo. Univerza v Mariboru sedem: Splošno medicino ter Predmetni učitelj - dvopredmetne usmeritve (izobraževalna tehnika, izobraževalno računalništvo, izobraževalna matematika, izobraževalna kemija, izobraževalna fizika, izobraževalna biologija).

Prvič so bili ti programi razpisani v študijskem letu 2007/08, ko je bil razpisan enoviti magistrski študijski program Arhitektura na Fakulteti za arhitekturo Univerze v Ljubljani. V študijskem letu 2008/09 sta se na Univerzi v Ljubljani začela izvajati še dva enovita magistrska študijska programa, Farmacija na Fakulteti za farmacijo in Veterinarstvo na Veterinarski fakulteti. Od študijskega leta 2009/10 se lahko kandidati prijavijo v osem enovitih magistrskih študijskih programov druge stopnje, v lanskem študijskem letu pa je Univerza v Mariboru razpisala še šest enovitih magistrskih študijskih programov Predmetni učitelj z usmeritvami na Fakulteti za naravoslovje in matematiko.

#### Večino vpisnih mest razpisala Univerza v Ljubljani

Univerzi sta razpisali 793 vpisnih mest (lani 808) za vpis v enovite magistrske študijske programe druge stopnje, Univerza v Ljubljani 607 mest in Univerza v Mariboru 186. Za redni študij je bilo razpisanih 764 in za izrednega 29 mest.

#### Za šest rednih študijskih programov sprejet sklep o omejitvi vpisa

Univerzi sta v prvem roku prejeli 1240 prijav za vpis v enovite magistrske študijske programe druge stopnje, kar je 8,3 % od vseh prijavljenih, 1233 prijav je bilo poslanih za redni in sedem za izredni študij.

Kandidati so za študijske programe Univerze v Ljubljani poslali 1060 prijav, za program Univerze v Mariboru pa 180 prijav.

Sklep o omejitvi vpisa je bil sprejet za šest rednih enovitih magistrskih programov druge stopnje. V te programe se je v prvem roku prijavilo 1197 kandidatov, kar je 96,5 % vseh prijavljenih v enovite magistrske študijske programe druge stopnje.

Največ prijav so kandidati v prvem roku poslali za vpis v program Medicina (UL MF, redni) in sicer 346, sledita Farmacija (UL FFA, redni) s 197 in Arhitektura (UL FA, redni) s 181 prijavami.

#### V prvem roku sprejete tri petine kandidatov

Univerzi sta v prvem roku izdali sklep o uvrstitvi v enovite magistrske študijske programe druge stopnje 733 kandidatom, kar je 59,1 % vseh prijavljenih v te programe (lani 754 kandidatom, 60,6 %).

Kandidati so za uvrstitev v večino programov potrebovali visoko število točk. Najvišje število točk so kandidati morali doseči za uvrstitev v študijski program Medicina, ki ga izvaja UL Medicinska fakulteta. V tabeli 23 so navedeni minimumi točk, ki so jih kandidati morali zbrati za uvrstitev v enovite magistrske študijske programe.

**Tabela 23: Minimumi potrebnih točk za uvrstitev v redne enovite magistrske študijske programe druge stopnje**

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

VZ	Študijski program	Minimum, potreben za uvrstitev (št. leto 2016/17)	Minimum, potreben za uvrstitev (št. leto 2017/18)
UL MF	Medicina	90,40	90,40
UL FFA	Farmacija	91,00	88,80
UL MF	Dentalna medicina	86,19	87,85
UL VF	Veterinarstvo	83,00	86,60
UM MF	Splošna medicina	88,90	86,55
UL FA	Arhitektura <sup>30</sup>	63,27	51,48

<sup>30</sup> Na minimum, potreben za uvrstitev v študijski program Arhitektura EM, v največji meri (80 %) vplivajo točke, dosežene na preizkusu sposobnosti.

**V drugem roku razpisana šestina mest**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Za drugi rok je ostalo prostih še 134 mest, kar je 16,9 % od razpisanih mest za enovite magistrske študijske programe v prvem roku (lani 134 mest, kar je 16,6 %). Za redni študij je ostalo še 110 mest in za izredni 24. Univerza v Ljubljani je razpisala 60 mest, Univerza v Mariboru pa 74 mest.

Največ prostih mest je v tem roku ponudila Fakulteta za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru (vse usmeritve Predmetnega učitelja, 74 mest za redni študij), sledita Fakulteta za arhitekturo Univerze v Ljubljani (Arhitektura, 22 mest za izredni študij) ter Teološka fakulteta Univerze v Ljubljani (Teologija, 17 mest za redni študij).

Prijavilo se je 34 kandidatov in sicer 32 kandidatov v redne in dva v izredne študijske programe. Največ kandidatov se je prijavilo v redni študijski program Arhitektura (22 kandidatov na tri mesta).

Sprejetih je bilo 27 kandidatov, 21 v redne študijske programe in šest v izredne.

Edini študijski program z omejitvijo vpisa je bil Arhitektura na Fakulteti za arhitekturo Univerze v Ljubljani. Prijav je bilo 22, kar je 64,7 % vseh prijavljenih v enovite magistrske študijske programe druge stopnje.

**3.4. Kandidati s posebnim statusom**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

V skladu s Pravilnikom o razpisu za vpis in izvedbi vpisa v visokem šolstvu se na seznam naknadno sprejetih uvrstijo tudi kandidati s posebnim statusom, ki so si ta status pridobili v prijavnno-sprejemnem postopku ter se v rednem izbirnem postopku niso nikamor uvrstili, izpolnjujejo pa pogoje za vpis v študijski program in dosežejo najmanj 90 % minimuma točk, potrebnih za uvrstitev. O dodelitvi statusa kandidata s posebnim statusom odločajo komisije posameznih univerz na podlagi individualne prošnje in ustreznih dokazil, ki jih mora kandidat poslati do določenega roka.

**Večini kandidatov odobren status kandidata s posebnim statusom**

Za odobritev statusa kandidata s posebnim statusom je letos v obeh prijavnih rokih skupaj prošnjo vložilo 530 kandidatov, kar je 3,6 % vseh prijavljenih kandidatov. V prvem roku je bilo poslanih 434 prošenj za odobritev statusa kandidata s posebnim statusom. V drugem roku je bilo oddanih 96 prošenj, od teh jih je 91 že imelo pridobljen status iz prvega vpisnega roka.

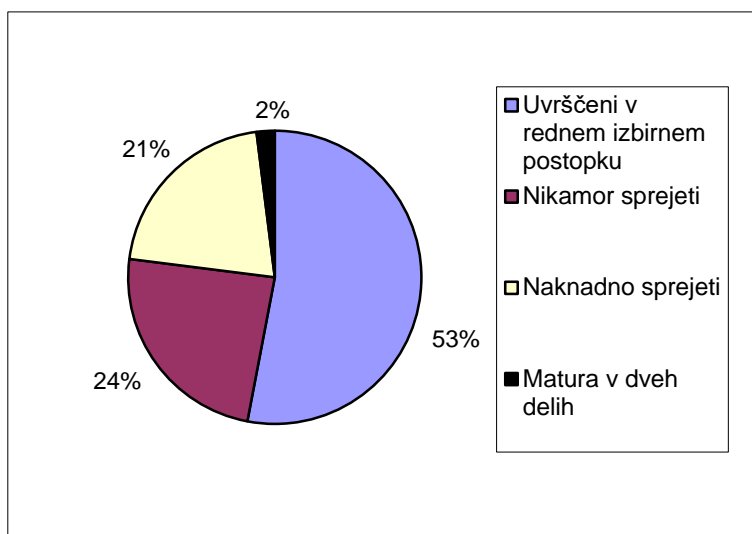
Komisije so status kandidata s posebnim statusom odobrile kar 526 kandidatov (99,2 %).

Visokošolska prijavnno-informacijska služba Univerze v Ljubljani je v prvem roku prejela 360 prošenj in v drugem roku 70. Visokošolska prijavnno-informacijska služba Univerze v Mariboru je v prvem prijavnem roku prejela 46 prošenj in v drugem 16. Visokošolska prijavnno-informacijska služba Univerze na Primorskem je v prvem prejela 29 prošenj in v drugem roku osem. Visokošolska prijavnno-informacijska služba Univerze v Novi Gorici v prvem in drugem prijavnem roku ni prejela nobene prošnje za status kandidata s posebnim statusom.

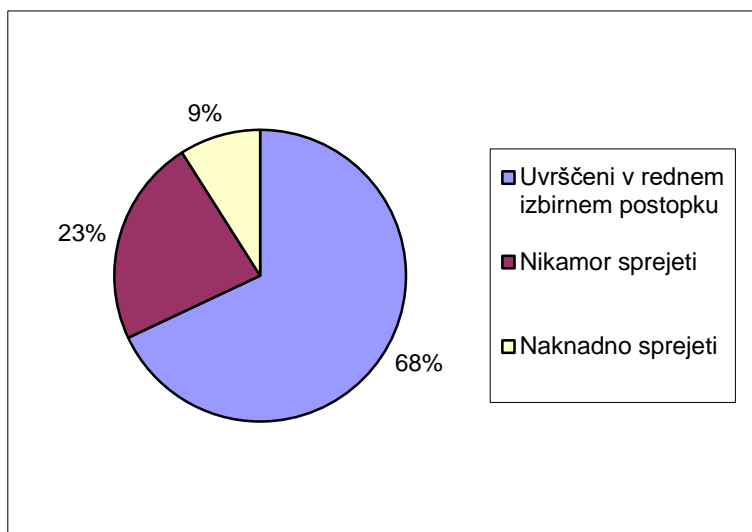
**V prvem roku naknadno uvrščena ena petina kandidatov s statusom kandidata s posebnim statusom**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

S statusom kandidata s posebnim statusom je bilo v prvem roku sprejetih 329 kandidatov. V izbirni postopek prvega prijavnega roka je bilo vključenih 432 kandidatov s statusom kandidata s posebnim statusom: 53,1 % kandidatov se je v želen študijski program uvrstilo v rednem izbirnem postopku, 23,8 % kandidatov ni bilo nikamor sprejetih, 20,8 % jih je bilo sprejetih naknadno (izpolnjevali so vpisne pogoje in dosegli 90 % minimuma točk, potrebnih za uvrstitev), 2,3 % kandidatov pa je bilo naknadno uvrščenih na podlagi opravljanja splošne oziroma poklicne mature v dveh delih oziroma po sklepu komisije (grafikon 26).

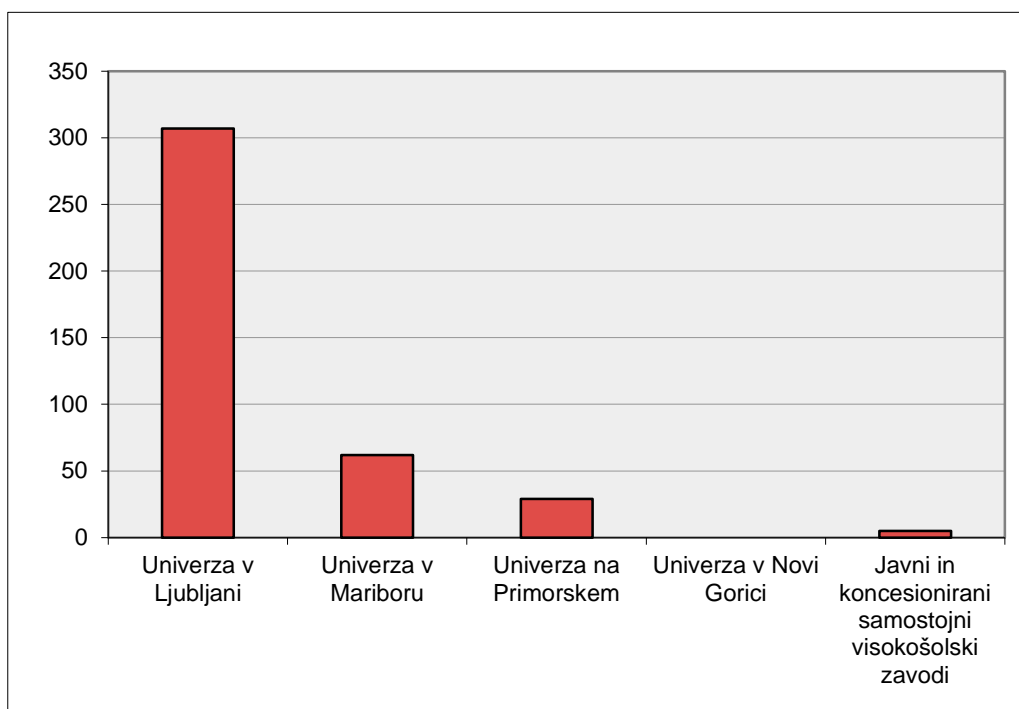


**Grafikon 26: Kandidati s posebnim statusom v prvem prijavnem roku izbirnega postopka**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)**Sprejete dve tretjini kandidatov s statusom kandidata s posebnim statusom v drugem roku**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

V drugem prijavnem roku je bilo v postopek razvrščanja vključenih 96 kandidatov s statusom kandidata s posebnim statusom, od tega jih je 91 pridobilo status že v prvem roku. Sprejetih je bilo 74 kandidatov. V zelen študijski program se je v drugem roku v rednem izbirnem postopku uvrstilo 67,7 % kandidatov, 22,9 % ni bilo sprejetih nikamor, 9,4 % pa je bilo sprejetih naknadno, ker so izpolnjevali vpisne pogoje in dosegli 90 % minimuma točk, potrebnih za uvrstitev (grafikon 27).

**Grafikon 27: Kandidati s posebnim statusom v drugem prijavnem roku izbirnega postopka**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)**Največ kandidatov s statusom kandidata s posebnim statusom sprejetih na Univerzo v Ljubljani**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

S statusom kandidata s posebnim statusom so bili v obeh prijavnih rokih sprejeti 403 kandidati. Največ jih je bilo sprejetih v študijske programe Univerze v Ljubljani (307), 62 na Univerzo v Mariboru, 29 na Univerzo na Primorskem ter 5 na samostojne visokošolske zavode (grafikon 28).

**Grafikon 28: Število sprejetih kandidatov s statusom kandidata s posebnim statusom po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih****Tabela 24: Izbirni postopek kandidatov s statusom kandidata s posebnim statusom (prvi in drugi prijavi rok)**

Študijsko leto	Število vlog	Dodeljen status	Vključeni v razvrščanje <sup>31</sup>	Sprejeti v razvrščanju	Nikamor sprejeti
2013/14	542	526	654	446 (68,2 %)	208 (31,8 %)
2014/15	476	471	477	337 (70,6 %)	140 (29,4 %)
2015/16	537	529	531	374 (70,4 %)	157 (29,6 %)
2016/17	568	552	495	399 (72,3 %)	153 (27,7 %)
2017/18	530	526	528	403 (76,3 %)	125 (23,7 %)

Število kandidatov, ki zaprosijo za status kandidata s posebnim statusom, se iz leta v leto bistveno ne spreminja, podobno ostajata število kandidatov, ki jim je status dodeljen. Četrtni kandidatov se v izbirnem postopku, kljub upoštevanju statusa kandidata s posebnim statusom, ne uspe uvrstiti v zelen študijski program; petini kandidatov pa se uspe uvrstiti v naknadnem razvrščanju.

#### Status kandidata s posebnim statusom zaradi invalidnosti in boleznih ter vrhunškega športa

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Komisija na Univerzi v Ljubljani je več kot polovici kandidatov (55,3 %) dodelila status zaradi vrhunškega športa, 42,6 % ima status zaradi invalidnosti, kroničnih bolezni, motenj v duševnem in telesnem razvoju, in 2,1 % zaradi socialne tematike. Komisija na Univerzi v Mariboru je v večini primerov (65,6 %) dodelila status kandidata s posebnim statusom na podlagi invalidnosti, kronične bolezni ter motenj v duševnem in telesnem

<sup>31</sup> Število vključenih v izbirni postopek je večje od števila kandidatov s statusom zaradi vključenosti nekaterih kandidatov v izbirni postopki obeh prijavnih rokov.

razvoju, 31,3 % kandidatov na podlagi udejstvovanja v vrhunskem športu in 3,1 % zaradi socialne tematike. Komisija Univerze na Primorskem pa je 64,9 % kandidatov podelila status zaradi invalidnosti, kronične bolezni ter motenj v duševnem in telesnem razvoju in 35,1 % kandidatov zaradi statusa vrhunkega športnika.

**Tabela 25: Visokošolski zavodi z največjim številom sprejetih kandidatov s posebnim statusom in deleži glede na zastopanost posamezne skupine<sup>32</sup>**

VZ	Število kandidatov	Največji delež posamezne skupine
UL ZF	37	športniki (67,6 %)
UL FŠ	33	športniki (84,8 %)
UL MF	31	športniki (61,3 %)
UL FF	21	športniki (52,4 %)
UL FKKT	20	športniki (60,0 %)
UL PEF	17	invalidnost in bolezni (58,8 %)

### 3.5. Prijavno-sprejemni postopek slovenskih državljanov, ki so srednjo šolo končali v tujini, in tujih državljanov iz držav članic Evropske unije<sup>33</sup>

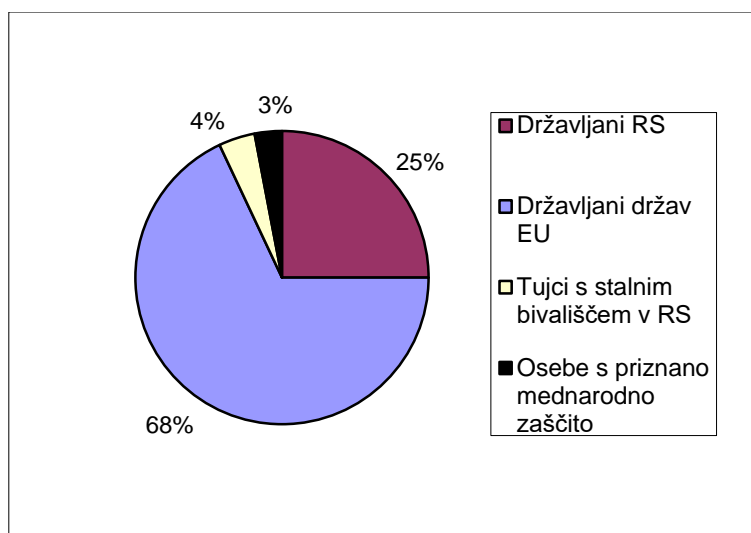
[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

#### Prijave v prvem prijavnem roku

V prvem roku so visokošolske prijavno-informacijske službe Univerze v Ljubljani, Univerze v Mariboru, Univerze na Primorskem in Univerze v Novi Gorici skupaj prejele 395 prijav za vpis v prvi letnik visokošolskega študija (lani 402). V študijske programe Univerze v Ljubljani ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodov se je prijavilo 323 kandidatov, v programe Univerze v Mariboru 43 ter v programe Univerze na Primorskem 29. V študijske programe Univerze v Novi Gorici pa letos ni bilo prijav.

Med prijavljenimi kandidati je bilo 270 (68,4 %) državljanov držav članic Evropske unije, 98 (24,8 %) državljanov Republike Slovenije, ki so srednjo šolo končali v tujini, 14 (3,5 %) tujih državljanov s stalnim bivališčem v Sloveniji, katerih starši ali skrbniki so rezidenti Republike Slovenije za davčne namene in so srednjo šolo končali v tujini ter 13 oseb s priznano mednarodno zaščito (3,3 %) (grafikon 29).

**Grafikon 29: Deleži prijav v prvem prijavnem roku slovenskih državljanov s srednjo šolo v tujini in tujih državljanov iz držav članic Evropske unije** [kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



<sup>32</sup> Največji delež posamezne skupine pojasnjuje, iz katere skupine kandidatov s posebnimi potrebami je sprejetih največ kandidatov s posebnimi potrebami na visokošolski zavod.

<sup>33</sup> Število prijav slovenskih državljanov, ki so srednjo šolo končali v tujini, in tujih državljanov iz držav članic Evropske unije je vključeno v celotno število prijav slovenskih državljanov.

Prijavljeni kandidati so srednje šolo končali v 32 različnih državah, največ v sosednjih državah: na Hrvaškem (224), v Italiji (42 kandidatov), Makedoniji (21), Avstriji (19), Bosni in Hercegovini (18) ter v Srbiji (11).

### V prvem roku sprejeta polovica kandidatov

V prvem roku so bili letos sprejeti 204 kandidati, kar je 51,6 % vseh prijavljenih.

**Tabela 26: Število prijavljenih in sprejetih slovenskih državljanov, ki so srednje šolo končali v tujini, in tujih državljanov iz držav članic Evropske unije v zadnjih treh letih**

Študijsko leto	Število prijavljenih	Število sprejetih	Delež sprejetih
2015/16	362	176	48,8 %
2016/17	402	207	51,5 %
2017/18	395	204	51,6 %

Največ jih je bilo sprejetih v študijske programe, ki jih izvajajo visokošolski zavodi Univerze v Ljubljani in sicer 138 (67,7 %), na Univerzo v Mariboru 40 (19,6 %), na Univerzo na Primorskem 18 (8,8 %), na javne in koncesionirane samostojne visokošolske zavode sedem (3,4 %) in na Univerzo v Novi Gorici en kandidat (0,5 %).

Delež uvrščenih v univerzitetne študijske programe je bil večji kot za visokošolske strokovne programe, saj se je 84,8 % kandidatov uvrstilo v univerzitetne programe. Večina kandidatov (95,6 %) je bila sprejeta na redni študij.

Kandidati, ki niso bili sprejeti v nobenega od študijskih programov, bodisi niso poslali vseh dokazil o izpolnjevanju vpisnih pogojev, bodisi niso dosegli zadostnega števila točk oziroma niso opravili preizkusov posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti.

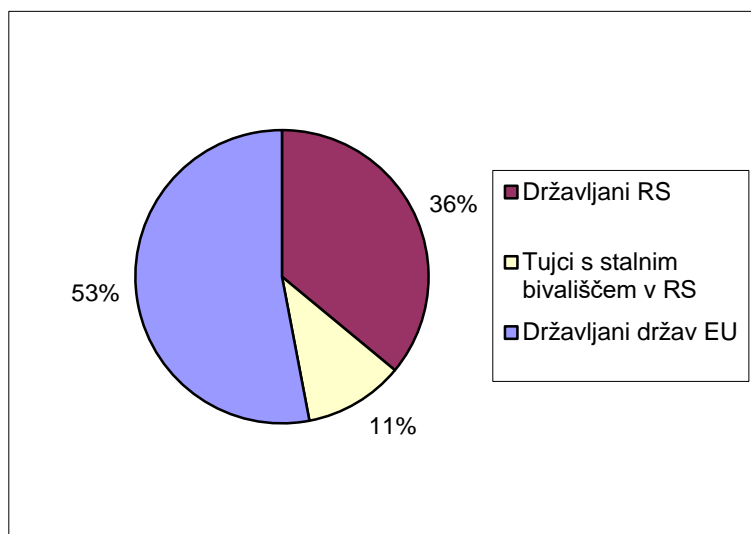
V študijske programe, za katere je bil sprejet sklep o omejitvi vpisa, je bilo sprejetih 125 kandidatov (61,3 %), v programe brez omejitve pa 79 (38,7 %).

### Prijave v drugem prijavnem roku

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

V drugem roku je prijavo oddalo 132 kandidatov (lani 107), od teh 70 (53 %) kandidatov iz držav članic Evropske unije, 47 (35,6 %) državljanov Republike Slovenije, ki so srednje šolo končali v tujini ter 15 (11,4 %) tujih državljanov s stalnim bivališčem v Sloveniji, katerih starši ali skrbniki so rezidenti Republike Slovenije za davčne namene in so srednje šolo končali v tujini (grafikon 30). V študijske programe Univerze v Ljubljani ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodov se je prijavilo 77 kandidatov, v programe Univerze v Mariboru 36, v programe Univerze na Primorskem 18 in v študijske programe Univerze v Novi Gorici en kandidat.

**Grafikon 30: Deleži prijav v drugem prijavnem roku slovenskih državljanov s srednjo šolo v tujini in tujih državljanov iz držav članic Evropske unije** [kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



Kandidati so srednjo šolo končali v 28 različnih državah: največ na Hrvaškem (51 kandidatov), v Italiji (14), v Makedoniji ter v Bosni in Hercegovini (devet) in v Srbiji (osem).

**V drugem roku sprejete tri četrte kandidatov**

V drugem roku je bilo sprejetih 100 kandidatov (lani 72), kar je 75,6 % vseh prijavljenih. Na Univerzo v Ljubljani je bilo sprejetih 41 kandidatov (41 %), Univerzo v Mariboru 32 (32 %), Univerzo na Primorskem 17 (17 %), na javne in koncesionirane samostojne visokošolske zavode devet kandidatov (9 %) in na Univerzo v Novi Gorici en kandidat (1 %).

V univerzitetne študijske programe je bilo sprejetih 68 kandidatov (68 %). Tako kot v prvem je bila tudi v drugem roku večina kandidatov (79 %) sprejeta v redne študijske programe.

V drugem roku je bilo v študijske programe brez omejitve vpisa sprejetih 53 kandidatov, v študijske programe z omejitvijo pa 47.

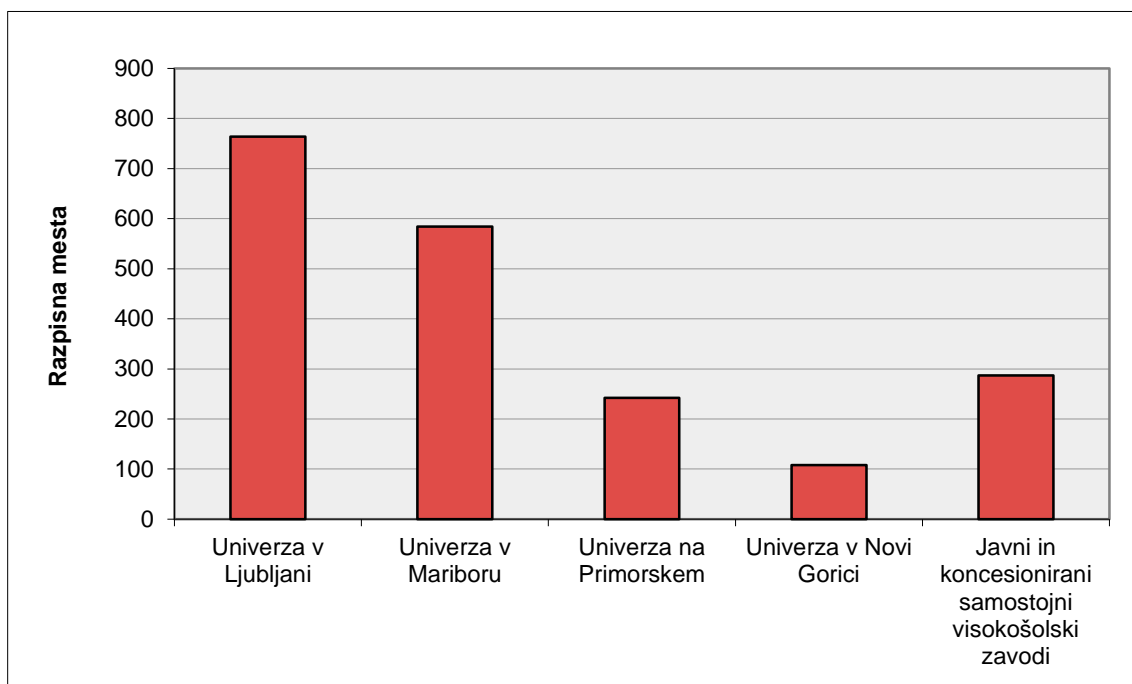
**3.6. Prijavno-sprejemni postopek Slovencev brez slovenskega državljanstva in tujih državljanov iz držav nečlanic Evropske unije** [kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

**Razpisana vpisna mesta**

Prijavno-sprejemni postopek za vpis v prvi letnik prvostopenjskih in enovitih magistrskih študijskih programov so za Slovence brez slovenskega državljanstva in tuje državljanke iz držav nečlanic Evropske unije<sup>34</sup> izvajale posamezne visokošolske prijavno-informacijske službe univerz ter javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi.

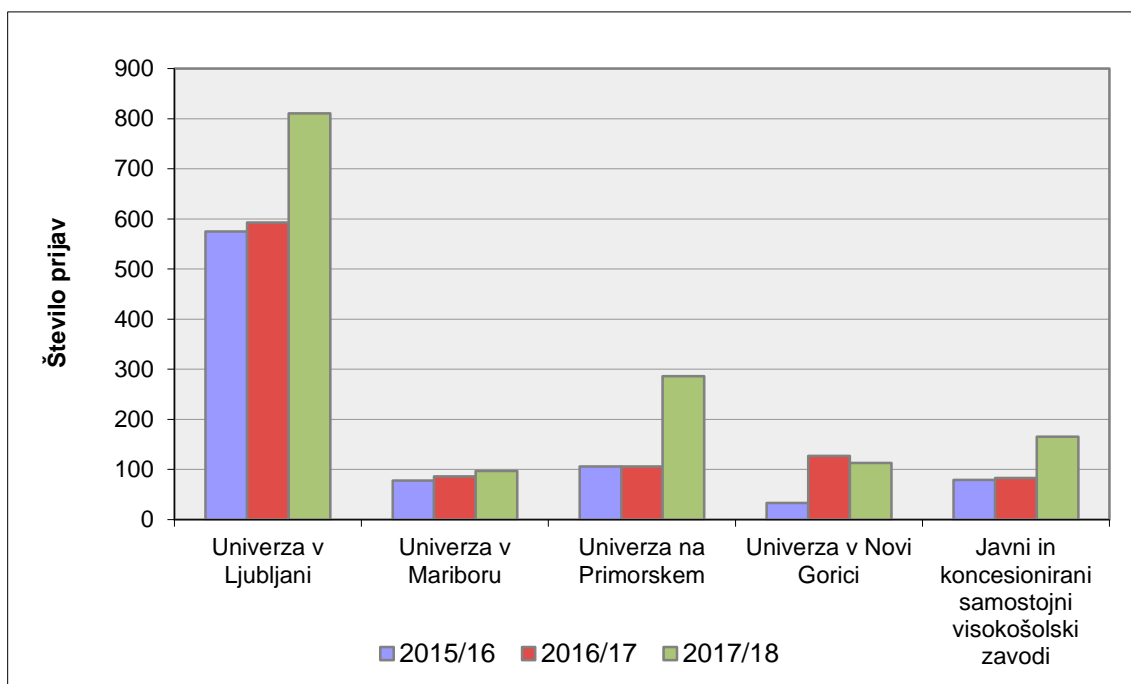
Za študijsko leto 2017/18 je bilo v Republiki Sloveniji za tuje državljanke razpisanih 1985 mest (lani 2055), od teh jih je Univerza v Ljubljani razpisala 764, Univerza v Mariboru 584, javni in koncesionirani samostojni zavodi 287 mest, Univerza na Primorskem 242 ter Univerza v Novi Gorici 108 (grafikon 31).

<sup>34</sup> V nadaljevanju se za obe kategoriji skupaj uporablja pojem tuji državljanke.

**Grafikon 31: Število razpisanih mest za tuje državljane iz držav nečlanic Evropske unije**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)**Povečanje prijav tujih državljanov za polovico**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Za študij v R Sloveniji je letos oddalo prijavo 1472 tujih državljanov (lani 995), od teh 54 (lani 68) Slovencev brez slovenskega državljanstva. Podatki kažejo, da se je njihovo število glede na lansko leto povečalo za 48 %. Največje povečanje števila prijav zasledimo na Univerzi na Primorskem (za 170 % več prijav glede na lani) in na samostojnih visokošolskih zavodih (za 99% več prijav). Na Univerzi v Ljubljani (za 37 % več prijav) in Univerzi v Mariboru (za 13 % več prijav). Zmanjšanje števila prijav opazimo le na Univerzi v Novi Gorici (za 13 % manj prijav glede na lani).

Visokošolska prijavno-informacijska služba Univerze v Ljubljani je prejela 811 prijav, Visokošolska prijavno-informacijska služba Univerze na Primorskem 286, Visokošolska prijavno-informacijska služba Univerze v Novi Gorici 113 prijav, Visokošolska prijavno-informacijska služba Univerze v Mariboru 97 ter javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi 165 prijav (grafikon 32).

**Grafikon 32: Število prijav tujih državljanov iz držav nečlanic Evropske unije**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Vzrok za različne deleže povečanja števila prijav tujih državljanov glede na lansko leto je tudi različno število prijavnih rokov na univerzah in samostojnih visokošolskih zavodih. Na Univerzi v Ljubljani in Univerzi v Mariboru so se letos tuji državljanji prijavi v enem roku, medtem ko so Univerza na Primorskem, Univerza v Novi Gorici in samostojni visokošolski zavodi razpisali dva ali tri prijavne roke.

**Tri četrtine kandidatov iz držav bivše SFRJ**

Večina kandidatov (1112, kar je 75 %), se je prijavila iz držav bivše SFRJ (lani 687, 69 %). Sledijo kandidati iz Ruske federacije, Italije, Nepala in Turčije. Tabela 27 prikazuje največje število prijavljenih kandidatov glede na državo stalnega bivališča.

**Tabela 27: Največje število prijavljenih kandidatov po državah stalnega bivališča**

Država stalnega bivališča	Število prijavljenih kandidatov
Makedonija	480
Bosna in Hercegovina	408
Srbija	154
Ruska federacija	63
Italija	44
Kosovo	38
Nepal	35
Črna Gora	32
Turčija	24

Države, iz katerih je bilo prijavljenih manj kot dvajset kandidatov, so: Afganistan, Avstrija, Azerbajdžan, Bangladeš, Brazilija, Egipt, Filipini, Gambija, Gana, Gvajana, Gvineja, Hrvaška, Indija, Indonezija, Iran, Izrael, Kazahstan, Kamerun, Kanada, Katar, Kitajska, Kosovo, Kolumbija, Sirska arabska republika, Mehika, Nepal, Nigerija, Nova Zelandija, Pakistan, Panama, Saudska Arabija, Tunizija, Ukrajina, Uzbekistan, Združeni arabski emirati in Združene države Amerike.

**Visokošolski zavodi z največjim številom prijav**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Največ tujih državljanov je oddalo prijavo za vpis v študijske programe, ki jih izvajata Ekonomska fakulteta (12 %), Fakulteta za računalništvo in informatiko (6 %) in Medicinska fakulteta (5 %) Univerze v Ljubljani (tabela 28).

**Tabela 28: Visokošolski zavodi z največjim številom prijav tujih državljanov**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

VZ	Število prijav
UL EF	169
UL FRI	87
UL MF	80
UP FAMNIT	76
UP FM	70
UL FF	66
UNG PTF	60
UP FTŠ - TURISTICA	41
UL FDV	39
UP FVZ	37
UL BF	36
EVRO-PF	35
UP PEF	34
UL ALUO	33
UL FA	33
UP FHŠ	28
UL FKKT	25
UL FŠ	24
UP FVZ	22
UL FE	22
UL FGG	21

**Omejitev vpisa**

Na Univerzi v Ljubljani je bilo 37 (lani 23) študijskih programov z omejitvijo vpisa, štirje (lani trije) na Univerzi na Primorskem, pet na samostojnih visokošolskih zavodih (lani eden) in štirje na Univerzi v Mariboru (lani eden). Na Univerzi v Novi Gorici ni bilo študijskega programa z omejitvijo vpisa.

**Sprejete tri petine prijavljenih kandidatov**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

V študijske programe je bilo sprejetih 844 tujih državljanov (za 38 % več kot lani), od tega 31 Slovencev brez slovenskega državljanstva. Od vseh prijavljenih je bilo sprejetih 57,3 % (lani 64,1 %).

Kandidati, ki se niso nikamor uvrstili, teh je bilo 628 (lani 405), niso poslali zahtevanih dokazil o izpolnjevanju vpisnih pogojev oziroma niso dosegli zadostnega števila točk v izbirnem postopku ali niso opravili preizkusov posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti.

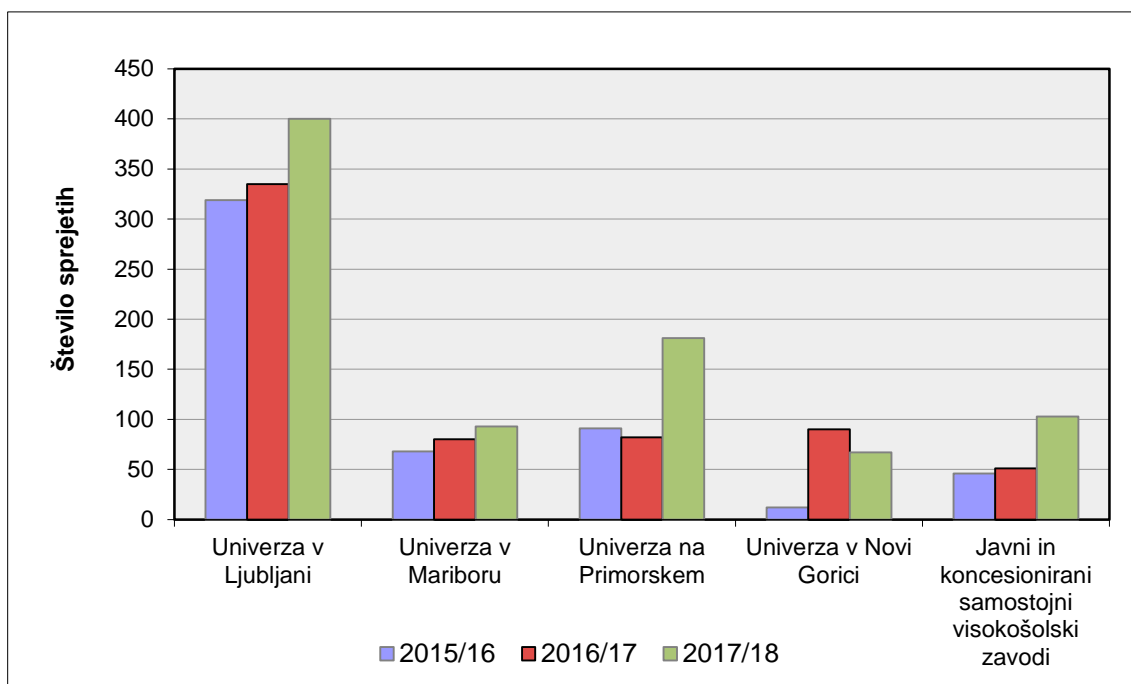
**Polovica kandidatov sprejeta na Univerzo v Ljubljani**

V študijske programe v Sloveniji je bilo sprejetih 844 tujih državljanov in Slovencev brez slovenskega državljanstva. Na Univerzo v Ljubljani je bilo sprejetih 400 (lani 335) kandidatov, na Univerzo v Novi Gorici 67 kandidatov (lani 90), na Univerzo na Primorskem 181 (lani 82), na Univerzo v Mariboru 93 (lani 80) ter v študijske programe javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodov 103 kandidatov (lani 51) (grafikon 33).



**Grafikon 33: Število sprejetih tujih državljanov po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih**

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



## 4. VPIS V PRVI LETNIK V ŠTUDIJSKEM LETU 2017/2018

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

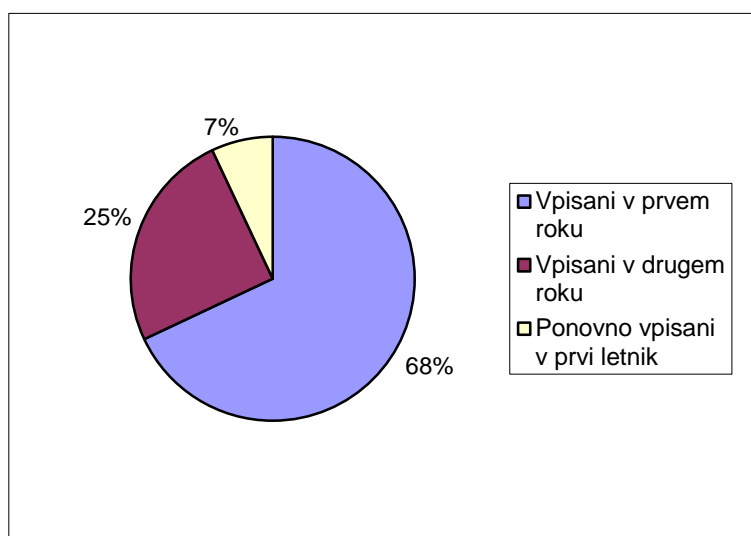
### V prvem roku vpisane več kot tri petine študentov prvega letnika<sup>35</sup>

V študijskem letu 2017/18 je v prvi letnik visokošolskega študija v Republiki Sloveniji vpisanih 14215 študentov (lani 15881), 56 % žensk in 44 % moških.

V prvem roku je bilo vpisanih 9697 študentov in v drugem roku 3511 (lani je bilo v drugem in tretjem roku skupaj vpisanih 4140) ter 1007 (lani 1544 študentov) ponovno vpisanih v prvi letnik (grafikon 34). Delež vpisanih iz prvega roka znaša 68,2 %, iz drugega roka 24,7 %, delež ponovno vpisanih pa 7,1 %. Manjše število vpisanih lahko pripišemo tudi dejstvu, da univerze in samostojni visokošolski zavodi to leto niso razpisali tretjega prijavnega roka.

### Grafikon 34: Število vpisanih študentov glede na prijavni rok

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



V univerzitetne študijske programe se je v prvi letnik vpisalo 8478 oziroma 59,6 % študentov, v visokošolske strokovne programe pa 5737 oziroma 40,4 % študentov. V rednih študijskih programih študira 13011 študentov (91,5 %), in v izrednih 1204 (8,5 %) (tabeli 29 in 30).

### Tabela 29: Podatki o vpisanih v prvi letnik v študijskem letu 2017/18 glede na vrsto študija

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

	Univerzitetni programi		Visokošolski strokovni programi	
	Razpis	Vpis	Razpis	Vpis
Univerza v Ljubljani	6502	6562	2915	2607
Univerza v Mariboru	2443	1340	2565	1728
Univerza na Primorskem	798	388	800	721
Univerza v Novi Gorici	185	36	130	70
Javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi	518	152	1312	611
<b>Skupaj</b>	<b>10445</b>	<b>8478</b>	<b>7722</b>	<b>5737</b>

<sup>35</sup> Podatke so posredovali Univerza v Ljubljani, Univerza na Primorskem, Univerza v Novi Gorici ter javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi. Podatke za Univerzo v Mariboru je posredovalo MIZŠ (vpisna evidenca eVŠ), vendar ne vključujejo števila ponovno vpisanih študentov.

**Tabela 30: Podatki o vpisanih v prvi letnik v študijskem letu 2017/18 glede na način študija**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

	Redni		Izredni	
	Razpis	Vpis	Razpis	Vpis
Univerza v Ljubljani	8202	8783	1215	386
Univerza v Mariboru	3928	2713	1080	355
Univerza na Primorskem	1263	858	335	251
Univerza v Novi Gorici	190	102	125	4
Javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi	930	555	900	208
<b>Skupaj</b>	<b>14512</b>	<b>13011</b>	<b>3655</b>	<b>1204</b>

**Največ študentov vpisanih na Univerzo v Ljubljani**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Univerza v Ljubljani ima v prvi letnik študija vpisanih 9169 študentov (lani 10020), od teh 6562 (71,6 %) v univerzitetne in 2607 (28,4 %) v visokošolske strokovne študijske programe oziroma 8783 (95,8 %) na redni in 386 (4,2 %) na izredni študij.

Univerza v Mariboru ima v prvi letnik vpisanih 3068 študentov (lani 3704), od tega 1340 študentov (43,7 %) v univerzitetne in 1728 (56,3 %) v visokošolske strokovne študijske programe oziroma 2713 (88,4 %) na redni in 355 (11,6 %) na izredni študij.

Na Univerzo na Primorskem se je v prvi letnik vpisalo 1109 študentov (lani 1181), od teh 388 (35 %) v univerzitetne in 721 (65 %) v visokošolske strokovne študijske programe oziroma 858 (77,4 %) na redni in 251 (22,6 %) na izredni študij.

Univerza v Novi Gorici ima v prvi letnik študija vpisanih 106 študentov (lani 146) in sicer 36 (34 %) v univerzitetne in 70 (66 %) v visokošolske strokovne študijske programe oziroma 102 (96,2 %) na redni študij in 4 (3,8 %) na izredni študij.

Na javne in koncesionirane samostojne visokošolske zavode se je v prvi letnik vpisalo 763 študentov (lani 830), od teh 152 (20 %) v univerzitetne in 611 (80 %) v visokošolske strokovne študijske programe oziroma 555 (72,7 %) na redni in 208 (27,3 %) na izredni študij.

Večji delež vpisanih v univerzitetne študijske programe kot v visokošolske strokovne študijske programe zasledimo samo na Univerzi v Ljubljani (71,6 %), medtem ko imajo ostale tri univerze ter javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi večje deleže vpisanih študentov v visokošolske strokovne študijske programe. Največji delež le teh je na javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih (80 %).

Na vseh štirih univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih prevladuje vpis v redni študij. Največji delež vpisanih študentov v izredne študijske programe imajo koncesionirani samostojni visokošolski zavodi (27,3 %), sledi Univerza na Primorskem (22,6 %), nato Univerza v Mariboru (11,5 %). Pri Univerzi v Novi Gorici in Univerzi v Ljubljani pa delež vpisanih v izredne študijske programe ne presega 5 %.

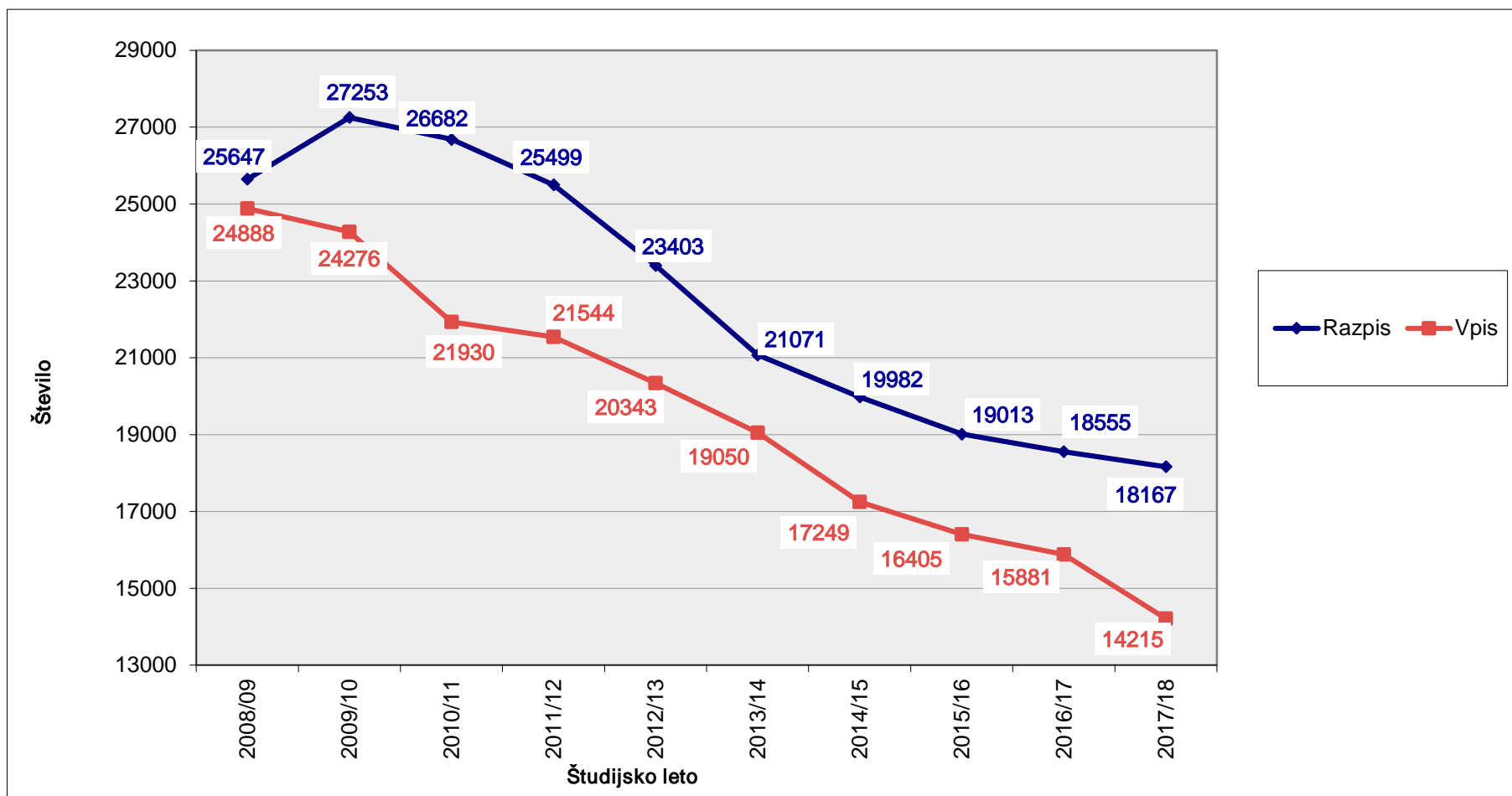
**Število vpisanih študentov v prvi letnik se zmanjšuje**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Število vpisanih se je v zadnjih petih letih zmanjšalo za 4835 študentov. Delež vpisanih, ki so sprejeti v prvem roku glede na vse vpisane, se je v petih letih povečal za 8,2 %, delež študentov, ki so bili sprejeti v drugem in tretjem roku, se je zmanjšal za 1 %. Delež ponovno vpisanih se je v tem obdobju zmanjšal za 4,8 %.

V univerzitetne študijske programe se je letos vpisalo 2665 študentov manj kot pred petimi leti, v visokošolske strokovne programe pa 2170 manj. V redne študijske programe sta se letos vpisala 4202 študenta manj kot pred petimi leti, v izredne pa 633 manj.

Spodnji grafikon nam prikazuje število vpisnih mest v prvem prijavnem roku in skupno število vseh vpisanih študentov za zadnjih deset študijskih let. Število vpisanih se je v zadnjih desetih letih zmanjšalo za dve petini, leta 2008/09 je bilo vpisanih 24888 študentov, letos 14215. Po letu 2009/10 se je trend naraščanja števila vpisnih mest ustavil oziroma se začel prilagajati vedno manjšemu številu vpisanih.

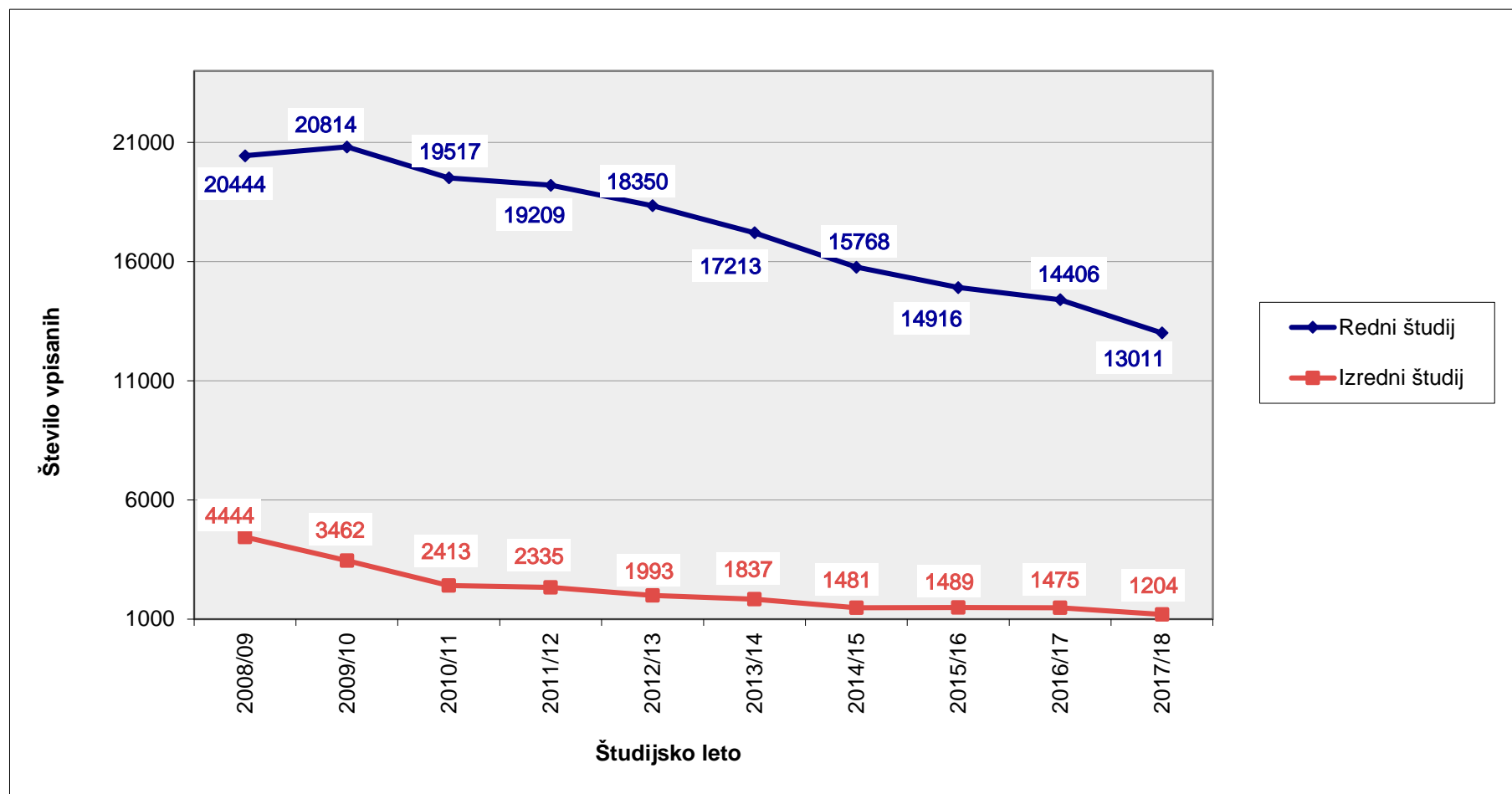
Grafikon 35: Vpisna mesta v prvem prijavnem roku in število vseh vpisanih za obdobje desetih let

[kazalo](#)
[kazalo grafikonov](#)
[kazalo tabel](#)


V desetih letih se je zmanjšalo število vpisanih tako na rednih kot na izrednih študijskih programih. Število vpisanih v redne programe se je v tem obdobju zmanjšalo za 7434 študentov (od 20445 na 13011), medtem ko je bilo v študijskem letu 2009/10 vpisanih največ rednih študentov (20814). Vpis v izredne študijske programe se je v zadnjih desetih letih iz leta v leto zmanjševal, zato se je razmerje med vpisanimi v redne in izredne študijske programe izrazito spremenilo. Pred desetimi leti se je na pet rednih študentov vpisal en izredni, letos pa je bilo razmerje vpisanih v redni in izredni študij 11:1.

V zadnjih treh letih se je vpis v izredni študij nekoliko ustalil, medtem ko se je vpis v redni študij v zadnjih petih letih precej zmanjšal (grafikon 36).

Grafikon 36: Število vpisanih v redne in izredne študijske programe za obdobje desetih let

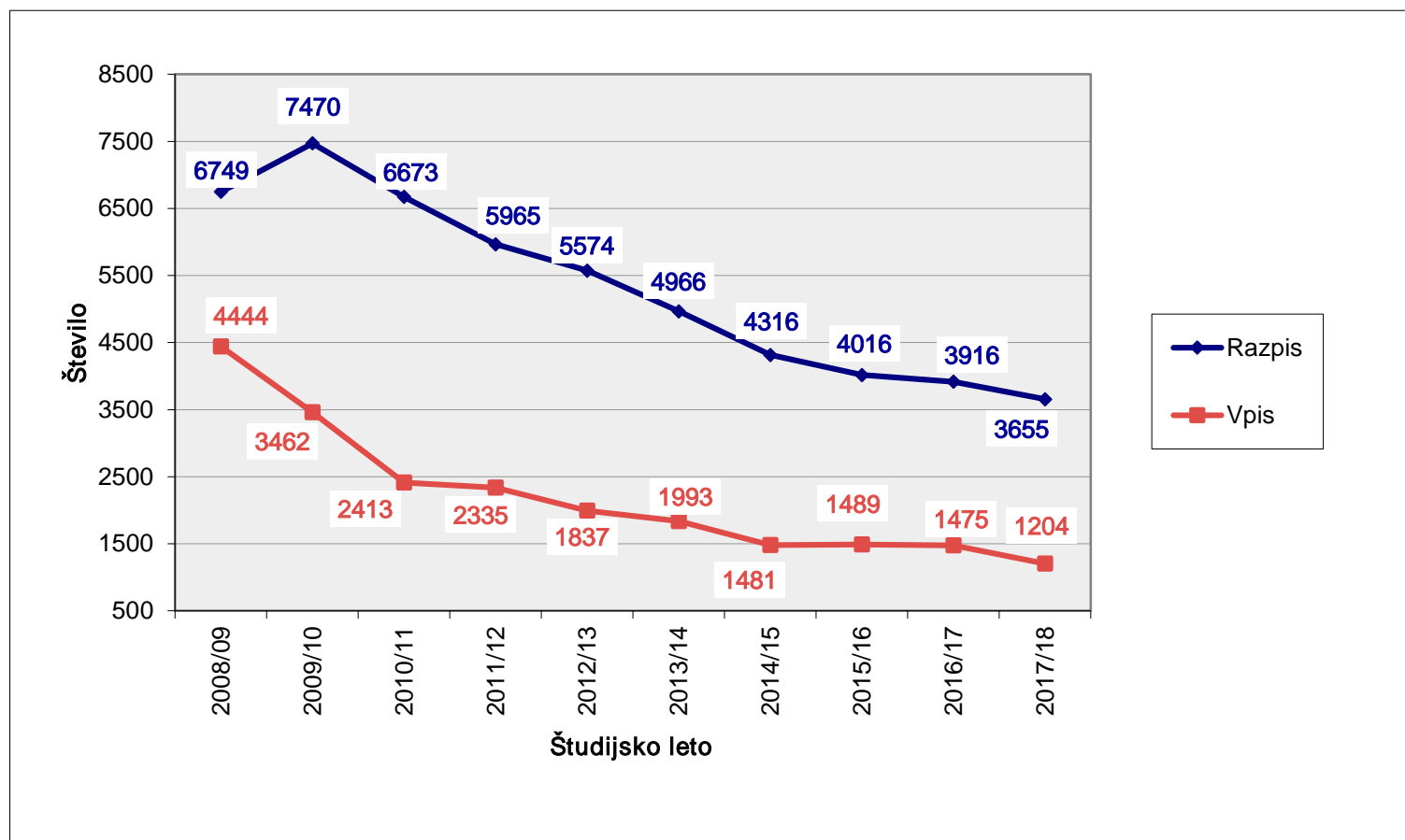
[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

**Največji upad števila izrednih študentov**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Podatki o vpisanih za zadnjih deset let kažejo, da je število vpisanih v izredne študijske programe izrazito upadlo. Letos so se v izredni študij vpisali 1204 študenti, kar je 72,9 % manj kot pred desetimi leti, ko se je v prvi letnik izrednih študijskih programov vpisalo 4444 študentov (grafikon 36).

V tem obdobju zaznamo tudi upad števila razpisanih vpisnih mest za izredni študij, saj se je le to zmanjšalo za 45,8 %.

Pred študijskim letom 2005/06 je število vpisanih izrednih študentov presegalo število razpisanih vpisnih mest. Pred desetimi leti je bilo za tretjino vpisnih mest več kot vseh vpisanih študentov, letos pa so vpisani študentje zapolnili tretjino vseh razpisanih mest za izredni študij.

**Grafikon 37: Število vpisnih mest in vpisanih študentov v izredni študij za obdobje desetih let**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

**Delež ponovno vpisanih nekoliko manjši<sup>36</sup>**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Letos se je ponovno vpisalo 1007 študentov. Podatki o ponovno vpisanih za zadnjih pet let kažejo, da se delež ponovno vpisanih glede na vse vpisane iz leta v leto ni bistveno spremenil (med 8% in 13 % vseh vpisanih). Število ponovno vpisanih pa se je v zadnjih petih letih zmanjšalo za 1283 študentov.

Tabeli 31 in 32 nam prikazujeta redne in izredne študijske programe z največjim deležem ponovno vpisanih.

**Tabela 31: Redni študijski programi z največjim deležem ponovno vpisanih<sup>37</sup>**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

VZ	Študijski program	Vsi vpisani	Delež ponovno vpisanih
UL FF	Umetnostna zgodovina – enopredmetni UN	34	32 %
UL FDV	Politologija – študije demokracije in upravljanja UN	19	26 %
UL FF	Bibliotekarstvo in informatika – enopredmetni UN	27	26 %
UL FF	Slovenistika – enopredmetni UN	16	25 %
UL FF	Medjezikovno posredovanje – slovenščina – angleščina – francoščina UN	16	25 %
UL ZF	Sanitarno inženirstvo UN	53	25 %
UL FF	Francistika - dvopredmetni UN	37	24 %
UL NTF-GEO	Geologija UN	17	24 %
UL FMF	Finančna matematika UN	96	23 %
UL FF	Medjezikovno posredovanje – slovenščina – angleščina – nemščina UN	40	23 %

**Tabela 32: Izredni študijski programi z največjim deležem ponovno vpisanih<sup>38</sup>**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

VZ	Študijski program	Vsi vpisani	Delež ponovno vpisanih
UL FA	EM Arhitektura	15	40 %
UL EF	Univerzitetna poslovna in ekonomska šola UN	18	22 %
UL PF	Pravo UN	30	20 %
UL FŠ	Kineziologija UN	27	19 %
UL NTF-TEK	Grafična in medijska tehnika VS	31	13 %
FVZNM	Zdravstvena nega VS	64	9 %
UL FŠ	Športna vzgoja UN	22	9 %

**Vpisani po regijah**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Največ vpisanih študentov v prvi letnik je iz osrednjeslovenske regije in sicer 4039, kar znaša 28 % vseh vpisanih v Republiki Sloveniji. Sledijo savinjska regija, od koder prihaja 1597 študentov, kar je 11 %, podravska regija z 1566 vpisanimi oziroma 13 %, gorenjska regija z 1398 vpisanimi študenti, kar je 10 % in jugovzhodna Slovenija, iz katere je v prvi letnik vpisanih 934 študentov, kar znaša 7 % vseh vpisanih (grafikon 38).

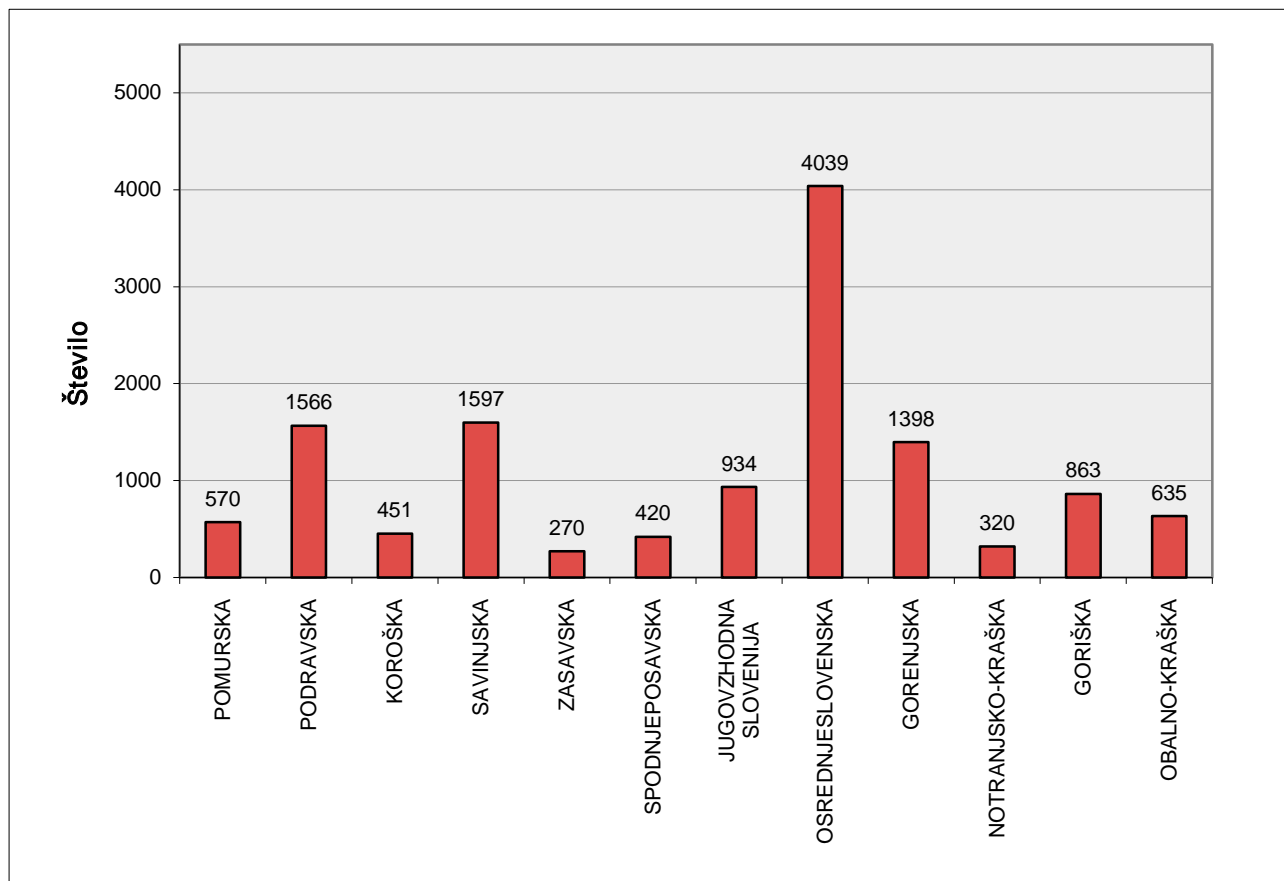
Najmanj vpisanih študentov v prvi letnik prihaja iz zasavske regije in sicer 270 študentov (2 %) in notranjsko-kraške regije, od koder se je vpisalo 320 študentov (2 %).

<sup>36</sup> Podatkov o ponovno vpisanih na Univerzi v Mariboru nismo prejeli.

<sup>37</sup> V tabeli so navedeni študijski programi z več kot deset vpisanimi študenti.

<sup>38</sup> V tabeli so navedeni študijski programi z več kot deset vpisanimi študenti.

Grafikon 38: Število vpisanih po regijah

[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)


Med vpisanimi na Univerzo v Ljubljani je letos največji delež študentov iz osrednjeslovenske regije (3356 študentov), sledijo vpisani iz gorenjske (1018) in savinjske regije (844).

Med vpisanimi na Univerzo v Mariboru je največji delež vpisanih iz podravske regije (1033), sledijo vpisani iz savinjske regije (524) in iz pomurske regije (339).

Med vpisanimi na Univerzo na Primorskem je največji delež študentov iz osrednjeslovenske regije (191), obalno - kraške (189) in gorenjske regije (135).

Med vpisanimi na Univerzo v Novi Gorici je največji delež študentov iz goriške regije (32), sledi osrednjeslovenska (15) in podravska regija (osem študentov).

Med vpisanimi na javne in koncesionirane samostojne visokošolske zavode je največji delež vpisanih iz osrednjeslovenske (225), savinjske (137) in jugovzhodne regije (101 študent).



## 5. POGOSTO UPORABLJENI POJMI

<b>generacija, 2015 in prej</b>	Kandidati, ki so končali srednjo šolo leta 2015 in prej.
<b>generacija, lanska</b>	Kandidati, ki so končali srednjo šolo v letu pred oddajo prve prijave.
<b>generacija, letošnja</b>	Kandidati, ki v času oddaje prve prijave obiskujejo zaključni letnik srednje šole.
<b>izbirni postopek</b>	Postopek, s katerim se med prijavljenimi kandidati izbere tiste, ki se lahko vpišejo v študijske programe.
<b>kandidat</b>	Oseba, ki odda prijavo za vpis na katerikoli visokošolski zavod.
<b>merila za izbiro</b>	Kriteriji za izračun točk, ki se upoštevajo v izbirnem postopku. Vsako leto so za vse študijske programe objavljeni v razpisu za vpis.
<b>minimum</b>	Število točk, potrebnih za sprejem v določen študijski program.
<b>način študija</b>	Način izvajanja študijskega programa. Izvaja se redni in izredni način študija.
<b>način zaključka srednje šole</b>	Način zaključka srednje šole je določen s srednješolskim programom. Za vpis v univerzitetne in visokošolske strokovne študijske programe prve stopnje lahko kandidirajo tisti, ki so ustrezne srednješolske programe končali s srednješolsko diplomom, zaključnim izpitom pred 1. 6. 1995, splošno maturo, mednarodno maturo, zaključnim izpitom ali poklicno maturo.
<b>naknadno uvrščeni kandidati</b>	Kandidati, ki so na podlagi pravnih aktov naknadno uvrščeni na seznam sprejetih po končanem rednem izbirnem postopku.
<b>omejitev vpisa</b>	Sklep, ki ga sprejmejo univerze in visokošolski zavodi s soglasjem Vlade RS. Praviloma se ta sklep sprejme, kadar število prijavljenih kandidatov s prvo željo presega število vpisnih mest.
<b>ponovno vpisani</b>	Študenti, ki ponavljajo letnik istega študijskega programa, ker niso opravili vseh študijskih obveznosti za vpis v višji letnik.
<b>preizkus posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti</b>	Vpisni pogoji, ki ga zahtevajo nekateri študijski programi.
<b>prijava</b>	Prijava za vpis v visokošolski študijski program. Pri številu prijav v študijske programe se upošteva samo prve želje na veljavnih prijavah.
<b>prijavno-sprejemni postopek</b>	Postopek, ki se začne z oddajo prijave in konča s sklepom o sprejemu v študijski program oziroma odklonitvi.
<b>prvi prijavni rok</b>	Prijavno-sprejemni postopek, ki se prične z oddajo prve prijave in zaključi s pisnim sklepom kandidatu o rezultatu prvega roka izbirnega postopka.
<b>drugi prijavni rok</b>	Prijavno-sprejemni postopek, v katerem se lahko kandidati prijavijo v študijske programe, za katere so po prvem roku še ostala prosta mesta. Prične se z oddajo druge prijave in zaključi s pisnim sklepom kandidatu o rezultatu drugega roka izbirnega postopka.
<b>tretji prijavni rok</b>	Prijavno-sprejemni postopek, ki se lahko izvaja, če po končanem vpisu na visokošolskih zavodih ostanejo še prosta vpisna mesta.
<b>razpis za vpis</b>	Razpis za vpis v prvi letnik študija, ki ga izda ministrstvo, pristojno za visoko šolstvo.
<b>razvrščanje</b>	Postopek, ki na osnovi razpisanih vpisnih mest, števila prijav, vpisnih pogojev in meril za izbiro, kandidate razvršča na študijske programe.

<b>sprejeti</b>	Kandidati, ki so sprejeti v študijski program s prvo, drugo ali tretjo študijsko željo.
<b>srednješolski uspeh</b>	Učni uspeh, ki ga kandidat doseže v srednji šoli.
<b>status kandidata s posebnim statusom</b>	Kandidat, ki mu na podlagi individualne prošnje in ustreznih dokazil komisija dodeli status.
<b>študijski program</b>	Izobraževalni program za pridobitev univerzitetne in visoke strokovne izobrazbe: univerzitetni študijski program prve stopnje, visokošolski strokovni študijski program prve stopnje ali enoviti magistrski študijski program druge stopnje.
<b>tabela za pretvorbo ocen</b>	Tabela za preračun točk.
<b>visokošolski zavod</b>	Fakultete, umetniške akademije in visoke strokovne šole.
<b>vpis</b>	Postopek, v katerem se kandidati vpišejo v študijski program na visokošolskem zavodu in dobijo status študenta.
<b>vpisna mesta</b>	Število mest za vpis v prvi letnik. Objavljena so v razpisu za vpis za vsak študijski program. V drugem prijavnem roku so to tista mesta, ki so ostala še prosta po prvem prijavnem roku.
<b>vpisni pogoji</b>	Pogoji za vpis, ki so določeni s študijskimi programi in navedeni v razpisu za vpis. V študijski program se lahko vpišejo samo kandidati, ki izpolnjujejo vpisne pogoje.
<b>vrsta študija</b>	Vrsta študijskega programa. Obstajajo univerzitetni in visokošolski strokovni študijski programi. Med univerzitetne študijske programe uvrščamo tudi enovite magistrske študijske programe.
<b>želje (študijske)</b>	Študijski programi, ki jih v določenem vrstnem redu kandidat napiše v prijavo.

## **6. SEZNAM VISOKOŠOLSКИH ZAVODOV IN NJIHOVE KRATICE**

### **UNIVERZA V LJUBLJANI**

Akademija za glasbo (UL AG)  
Akademija za gledališče, radio, film in televizijo (UL AGRFT)  
Akademija za likovno umetnost in oblikovanje (UL ALUO)  
Biotehniška fakulteta (UL BF)  
Ekonomska fakulteta (UL EF)  
Fakulteta za arhitekturo (UL FA)  
Fakulteta za družbene vede (UL FDV)  
Fakulteta za elektrotehniko (UL FE)  
Fakulteta za farmacijo (UL FFA)  
Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo (UL FGG)  
Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo (UL FKKT)  
Fakulteta za matematiko in fiziko (UL FMF)  
Fakulteta za pomorstvo in promet (UL FPP)  
Fakulteta za računalništvo in informatiko (UL FRI)  
Fakulteta za socialno delo (UL FSD)  
Fakulteta za strojništvo (UL FS)  
Fakulteta za šport (UL FŠ)  
Fakulteta za upravo (UL FU)  
Filozofska fakulteta (UL FF)  
Medicinska fakulteta (UL MF)  
Naravoslovnotehniška fakulteta (UL NTF)  
Pedagoška fakulteta (UL PeF)  
Pravna fakulteta (UL PF)  
Teološka fakulteta (UL TEOF)  
Veterinarska fakulteta (UL VF)  
Zdravstvena fakulteta (UL ZF)

### **UNIVERZA V MARIBORU**

Ekonomsko-poslovna fakulteta (UM EPF)  
Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko (UM FERI)  
Fakulteta za energetiko (UM FE)  
Fakulteta za gradbeništvo, prometno inženirstvo in arhitekturo (UM FGPA)  
Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo (UM FKKT)

Fakulteta za kmetijstvo in biosistemske vede (UM FKBV)

Fakulteta za logistiko (UM FL)

Fakulteta za naravoslovje in matematiko (UM FNM)

Fakulteta za organizacijske vede (UM FOV)

Fakulteta za strojništvo (UM FS)

Fakulteta za turizem (UM FT)

Fakulteta za varnostne vede (UM FVV)

Fakulteta za zdravstvene vede (UM FZV)

Filozofska fakulteta (UM FF)

Medicinska fakulteta (UM MF)

Pedagoška fakulteta (UM PeF)

Pravna fakulteta (UM PF)

## **UNIVERZA NA PRIMORSKEM**

Fakulteta za humanistične študije (UP FHŠ)

Fakulteta za management (UP FM)

Fakulteta za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije (UP FAMNIT)

Fakulteta za turistične študije – Turistica (UP FTŠ Turistica)

Fakulteta za vede o zdravju (UP FVZ)

Pedagoška fakulteta (UP PEF)

## **UNIVERZA V NOVI GORICI**

Fakulteta za humanistiko (UNG FH)

Fakulteta za naravoslovje (UNG FN)

Fakulteta za znanosti o okolju (UNG FZO)

Poslovno–tehniška fakulteta (UNG PTF)

Visoka šola za vinogradništvo in vinarstvo (UNG VŠVV)

## **JAVNI IN KONCESIONIRANI SAMOSTOJNI VISOKOŠOLSKI ZAVODI**

Evropska pravna fakulteta (EVRO-PF)

Fakulteta za dizajn, pridružena članica Univerze na Primorskem (FD)

Fakulteta za državne in evropske študije (FDŠ)

Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu (FIŠ)

Fakulteta za tehnologije in sisteme (FTS)

Fakulteta za tehnologijo polimerov (FTP)

Fakulteta za uporabne družbene študije v Novi Gorici (FUDŠ)

Fakulteta za upravljanje, poslovanje in informatiko Novo mesto (FUPI)

Fakulteta za zdravstvene vede Novo mesto (FZVNM)

Fakulteta za zdravstvo Angele Boškin (FZAB)

Gea College – Fakulteta za podjetništvo (GEA COLLEGE - FP)

Mednarodna fakulteta za družbene in poslovne študije (MFDPŠ)

Visoka šola za varstvo okolja (VŠVO)

## **7. VISOKOŠOLSKI ŠTUDIJSKI PROGRAMI V SLOVENIJI, RAZPOREJENI PO KLASIFIKACIJI KLASIUS<sup>39</sup>**

### **ARHITEKTURA, URBANIZEM IN GRADBENIŠTVO (AUG)<sup>40</sup>**

Arhitektura, Gradbeništvo, Krajinska arhitektura, Operativno gradbeništvo, Urbanizem, Vodarstvo in okoljsko inženirstvo

### **DRUŽBENE VEDE (DRU)**

Analitska sociologija, Antropologija, Družboslovna informatika, Ekonomija v sodobni družbi, Etnologija in kulturna antropologija, Evropske študije - družboslovni vidiki, Geografija, Informatika v sodobni družbi, Komunikologija (tržno komuniciranje in odnosi z javnostmi, medijske in komunikacijske študije), Kulturologija, Management, Medijski študiji, Mednarodni odnosi, Politologija (študije demokracije in upravljanja, obramboslovje, študije politike in države), Psihologija, Sociologija, Sociologija – upravljanje organizacij, človeških virov in znanja, Sociologija in interdisciplinarno družboslovje, Univerzitetna poslovna in ekonomska šola, Uporabne družbene študije

### **FIZIKALNE IN KEMIJSKE VEDE (FKV)**

Fizika, Fizika in astrofizika, Fizikalna merilna tehnika, Geologija, Kemija

### **HUMANISTIKA (HUM)**

Angleški jezik in književnost, Anglistika, Antični in humanistični študiji, Arheologija, Češki jezik in književnost, Filozofija, Francistika, Germanistika, Grški jezik, književnost in kultura, Italijanistika, Italijanski jezik in književnost, Japonologija, Južnoslovanski študiji, Kulture Vzhodne Azije – smer Sinologija, Kulturna dediščina, Kulturna zgodovina, Latinski jezik, književnost in kultura, Madžarski jezik s književnostjo, Medjezikovne študije (angleščina, nemščina), Medjezikovno posredovanje (slovenščina-angleščina-nemščina, slovenščina-angleščina-francoščina, slovenščina-angleščina-italijanščina), Medkulturno jezikovno posredovanje, Muzikologija, Nemcistika, Nemški jezik in književnost, Polonistika, Primerjalna književnost in literarna teorija, Primerjalno jezikoslovje, Primerjalno slovansko jezikoslovje, Rusistika, Sinologija, Slovakistika, Slovenistika, Slovenski jezik in književnost, Sociologija kulture, Splošno jezikoslovje, Španski jezik in književnost, Teologija, Teološki in religijski študiji, Teološki študiji, Zgodovina

### **IZOBRAŽEVALNE VEDE IN IZOBRAŽEVANJE UČITELJEV (IZO)**

Dvopredmetni učitelj (biologija - gospodinjstvo, biologija – kemija, fizika - kemija, fizika - matematika, fizika - tehnika, gospodinjstvo - kemija, matematika - računalništvo, matematika - tehnika, računalništvo – tehnika), Glasbena pedagogika, Izobraževalna biologija, Izobraževalna fizika, Izobraževalna kemija, Izobraževalna matematika, Izobraževalna tehnika, Izobraževalno računalništvo, Likovna pedagogika, Pedagoška matematika, Pedagogika, Pedagogika in andragogika, Predšolska vzgoja, Razredni pouk, Socialna pedagogika, Specialna in rehabilitacijska pedagogika, Športna vzgoja

### **KMETIJSTVO, GOZDARSTVO IN RIBIŠTVO (KME)**

Agrikultura in okolje, Agronomija - okrasne rastline, zelenjava in poljščine, Biosistemsko inženirstvo, Ekološko kmetijstvo, Gozdarstvo, Gozdarstvo in obnovljivi gozdni viri, Kmetijstvo - agronomija, Kmetijstvo - agronomija in hortikultura, Kmetijstvo - zootehnika, Kmetijstvo - živinoreja, Management v agroživilstvu in razvoj podeželja, Sredozemsko kmetijstvo, Vinogradništvo in vinarstvo, Vinogradništvo, vinarstvo in sadjarstvo, Živinoreja

### **MATEMATIKA IN STATISTIKA (MAS)**

Finančna matematika, Matematika, Matematika v ekonomiji in financah, Praktična matematika, Računalništvo in matematika

### **NOVINARSTVO IN OBVEŠČANJE (NOB)**

Bibliotekarstvo in informatika, Novinarstvo

<sup>39</sup> Študijski programi, razporejeni v skupine KLASIUS v skladu s klasifikacijo KLASIUS (vir: [www.stat.si/klasius/](http://www.stat.si/klasius/))

<sup>40</sup> V oklepajih so kratice, ki jih uporabljamo v [grafikonih 9](#) in [21](#).

**OSEBNE STORITVE (OST)**

Kineziologija, Kulturni turizem, Management turističnih destinacij, Športno treniranje, Turizem

**POSLOVNE IN UPRAVNE VEDE (POS)**

Ekonomske in poslovne vede, Poslovna informatika, Javna uprava, Management turističnih podjetij, Organizacija in management sistemov (informacijskih, kadrovskih in izobraževalnih, poslovnih in delovnih), Podjetništvo, Poslovanje v sodobni družbi, Poslovna ekonomija, Uprava, Upravljanje in poslovanje, Upravljanje javnega sektorja, Visoka poslovna šola

**PRAVNE VEDE (PRA)**

Pravo

**PROIZVODNE TEHNOLOGIJE (PRT)**

Geotehnologija in rudarstvo, Grafična in medijska tehnika, Grafične in interaktivne komunikacije, Inženirstvo materialov, Lesarsko inženirstvo, Lesarstvo, Metalurške tehnologije, Načrtovanje tekstilij in oblačil, Oblikovanje in tekstilni materiali, Tekstilno in oblačilno inženirstvo, Tehnologija polimerov, Tehnologije tekstilnega oblikovanja, Živilstvo in prehrana

**RAČUNALNIŠTVO (RAČ)**

Informatika in tehnologije komuniciranja, Medijske komunikacije, Računalništvo in informacijske tehnologije, Računalništvo in informatika, Računalništvo in spletne tehnologije, Upravna informatika

**SOCIALNO DELO (SOC)**

Socialno delo

**TEHNIKA (TEH)**

Aplikativna elektrotehnika, Elektrotehnika, Energetika, Geodezija in geoinformatika, Gospodarski inženiring, Gospodarsko inženirstvo (gradbeništvo, strojništvo), Kemijska tehnologija, Kemijsko inženirstvo, Mehatronika, Multimedija, Prometno inženirstvo, Strojništvo, Strojništvo – razvojno raziskovalni program, Strojništvo – projektno aplikativni program, Tehnično upravljanje nepremičnin, Tehnologije in sistemi, Telekomunikacije

**TRANSPORTNE STORITVE (TRA)**

Gospodarska in tehniška logistika, Ladijsko strojništvo, Logistika sistemov, Navtika, Prometna tehnologija in transportna logistika, Tehnologija prometa in logistika

**UMETNOST (UME)**

Dizajn (notranja oprema, tekstilije in oblačila, vizualne komunikacije), Dramaturgija in scenske umetnosti, Dramska igra, Film in televizija (filmska in televizijska montaža, filmska in televizijska režija, filmsko in televizijsko snemanje), Gledališka režija, Glasbena umetnost, Industrijsko in unikatno oblikovanje (industrijsko oblikovanje, unikatno oblikovanje), Kiparstvo, Konserviranje in restavriranje likovnih del, Oblikovanje vizualnih komunikacij (ilustracija, fotografija, grafično oblikovanje), Oblikovanje tekstilij in oblačil, Slikarstvo (slikarstvo, video in novi mediji), Umetnostna zgodovina

**VAROVANJE (VAR)**

Informacijska varnost, Tehniška varnost, Varnost in policijsko delo, Varstvoslovje

**VARSTVO OKOLJA (VOK)**

Tehniško varstvo okolja, Varstvo okolja in ekotehnologija

**VEDE O ŽIVI NARAVI (VŽN)**

Aplikativna kineziologija, Biodiverziteti, Bioinformatika, Biokemija, Biologija, Biopsihologija, Biotehnologija, Ekologija z naravovarstvom, Mikrobiologija, Okolje

**VETERINARSTVO (VET)**

Veterinarstvo

**ZDRAVSTVO (ZDR)**

Babištvo, Delovna terapija, Dentalna medicina, Farmacija, Fizioterapija, Kozmetologija, Laboratorijska biomedicina, Laboratorijska zobna protetika, Medicina, Ortotika in protetika, Prehransko svetovanje - dietetika, Radiološka tehnologija, Sanitarno inženirstvo, Splošna medicina, Zdravstvena nega



## **8. VISOKOŠOLSKI ŠTUDIJSKI PROGRAMI V SLOVENIJI, RAZPOREJENI PO KLASIFIKACIJI ISCED<sup>41</sup>**

### **ARHITEKTURA IN GRADBENIŠTVO (ARH)<sup>42</sup>**

Arhitektura, Gradbeništvo, Krajinska arhitektura, Operativno gradbeništvo, Urbanizem, Vodarstvo in okoljsko inženirstvo

### **DRUŽBENE VEDE (DRU)**

Analitska sociologija, Antropologija, Družboslovna informatika, Ekonomija v sodobni družbi, Etnologija in kulturna antropologija, Evropske študije - družboslovni vidiki, Geografija, Informatika v sodobni družbi, Komunikologija (tržno komuniciranje in odnosi z javnostmi, medijske in komunikacijske študije), Kulturologija, Medijski študiji, Mednarodni odnosi, Politologija (študije demokracije in upravljanja, obramboslovje, študije politike in države), Psihologija, Sociologija, Sociologija – upravljanje organizacij, človeških virov in znanja, Sociologija in interdisciplinarno družboslovje, Univerzitetna poslovna in ekonomska šola, Uporabne družbene študije

### **HUMANISTIČNE VEDE (HUM)**

Angleški jezik in književnost, Anglistika, Antični in humanistični študiji, Arheologija, Češki jezik in književnost, Francistika, Germanistika, Grški jezik, književnost in kultura, Italijanistika, Italijanski jezik in književnost, Japonologija, Južnoslovanski študiji, Kulture Vzhodne Azije – smer Sinologija, Kulturna dediščina, Kulturna zgodovina, Latinski jezik, književnost in kultura, Madžarski jezik s književnostjo, Medjezikovno posredovanje (slovenščina-angleščina-nemščina, slovenščina-angleščina-francoščina, slovenščina-angleščina-italijanščina), Medjezikovne študije (angleščina, nemščina), Medkulturno jezikovno posredovanje, Muzikologija, Nemicistika, Nemški jezik in književnost, Polonistika, Primerjalna književnost in literarna teorija, Primerjalno jezikoslovje, Primerjalno slovansko jezikoslovje, Rusistika, Sinologija, Slovakistika, Slovenistika, Slovenski jezik in književnost, Sociologija kulture, Splošno jezikoslovje, Španski jezik in književnost, Teologija, Teološke in religijske študije, Teološke študije, Umetnostna zgodovina, Zgodovina

### **IZOBRAŽEVALNE VEDE IN IZOBRAŽEVANJE UČITELJEV (PED)**

Dvopredmetni učitelj (biologija - gospodinjstvo, biologija – kemija, fizika - kemija, fizika - matematika, fizika - tehnika, gospodinjstvo - kemija, matematika - računalništvo, matematika - tehnika, računalništvo – tehnika), Glasbena pedagogika, Likovna pedagogika, Pedagoška matematika, Pedagogika, Pedagogika in andragogika, Predšolska vzgoja, Razredni pouk, Socialna pedagogika, Specialna in rehabilitacijska pedagogika, Športna vzgoja

### **KMETIJSTVO, GOZDARSTVO IN RIBIŠTVO (KME)**

Agrikultura in okolje, Agronomija - okrasne rastline, zelenjava in poljščine, Biosistemsko inženirstvo, Ekološko kmetijstvo, Gozdarstvo, Gozdarstvo in obnovljivi gozdni viri, Kmetijstvo - agronomija, Kmetijstvo - agronomija in hortikultura, Kmetijstvo - zootehnika, Kmetijstvo - živinoreja, Management v agroživilstvu in razvoj podeželja, Sredozemsko kmetijstvo, Vinogradništvo in vinarstvo, Vinogradništvo, vinarstvo in sadjarstvo, Živinoreja

### **MATEMATIKA IN STATISTIKA (MAT)**

Finančna matematika, Izobraževalna matematika, Matematika, Matematika v ekonomiji in financah, Praktična matematika, Računalništvo in matematika

### **NOVINARSTVO IN INFORMIRANJE (NOV)**

Bibliotekarstvo in informatika, Novinarstvo

### **OSEBNE STORITVE (STO)**

Aplikativna kineziologija, Kineziologija, Management turističnih destinacij, Mediacija v turizmu, Športno treniranje, Turizem

<sup>41</sup>Študijski programi, razporejeni v skupine ISCED v skladu s klasifikacijo ISCED (vir: Unescov priročnik za uporabo standardne klasifikacije ISCED 1997, Ministrstvo za šolstvo, znanost in šport, Ljubljana, 2001)

<sup>42</sup> V oklepajih so kratice, ki jih uporabljamo v [grafikonih 10](#) in [22](#).

**POSLOVNE IN UPRAVNE VEDE (POS)**

Ekonomске in poslovne vede, Informatika v upravljanju in poslovanju, Javna uprava, Management, Management turističnih podjetij, Organizacija in management sistemov (informacijskih, kadrovskih in izobraževalnih, poslovnih in delovnih), Podjetništvo, Poslovanje v sodobni družbi, Poslovna ekonomija, Uprava, Upravljanje in poslovanje, Upravljanje javnega sektorja, Visoka poslovna šola

**PRAVO (IUS)**

Pravo

**PROIZVODNE TEHNOLOGIJE (PRT)**

Energetika, Geotehnologija in rudarstvo, Gospodarski inženiring, Grafična in medijska tehnika, Grafične in interaktivne komunikacije, Inženirstvo materialov, Lesarstvo, Metalurške tehnologije, Načrtovanje tekstilij in oblačil, Tekstilno in oblačilno inženirstvo, Tehnologije lesa in vlaknatih kompozitov, Tehnologija polimerov, Tehnologije tekstilnega oblikovanja, Živilstvo in prehrana

**RAČUNALNIŠTVO (RAČ)**

Informacijska varnost, Izobraževalno računalništvo, Medijske komunikacije, Računalništvo in informatika, Računalništvo in spletne tehnologije, Upravna informatika

**SOCIALNO DELO (SOC)**

Socialno delo

**TEHNIŠKE VEDE (TEH)**

Aplikativna elektrotehnika, Elektrotehnika, Geodezija in geoinformatika, Gospodarsko inženirstvo (gradbeništvo, strojništvo), Informatika in tehnologije komuniciranja, Izobraževalna tehnika, Kemijska tehnologija, Kemijsko inženirstvo, Mehatronika, Multimedija, Oblikovanje in tekstilni materiali, Prometno inženirstvo, Računalništvo in informacijske tehnologije, Strojništvo, Strojništvo – razvojno raziskovalni program, Strojništvo – projektno aplikativni program, Tehnično upravljanje nepremičnin, Tehnologije in sistemi, Telekomunikacije

**TRANSPORTNE STORITVE (TRA)**

Gospodarska in tehniška logistika, Ladijsko strojništvo, Logistika sistemov, Navtika, Prometna tehnologija in transportna logistika, Tehnologija prometa in logistika

**UMETNOST (UME)**

Dizajn (Notranja oprema, Tekstilije in oblačila, Vizualne komunikacije), Dramaturgija in scenske umetnosti, Dramska igra, Film in televizija (Filmska in televizijska režija, Filmska in televizijska montaža, Filmsko in televizijsko snemanje), Gledališka režija, Glasbena umetnost, Industrijsko in unikatno oblikovanje (Industrijsko oblikovanje, Unikatno oblikovanje), Kiparstvo, Konserviranje in restavriranje likovnih del, Oblikovanje vizualnih komunikacij (Ilustracija, Fotografija, Grafično oblikovanje), Oblikovanje tekstilij in oblačil, Slikarstvo (Slikarstvo, Video in novi mediji)

**VARNOST (VAR)**

Tehniška varnost, Varstvoslovje, Varnost in policijsko delo

**VARSTVO OKOLJA (OKO)**

Okolje, Tehniško varstvo okolja, Varstvo okolja in ekotehnologija

**VEDE O NEŽIVI NARAVI (VNN)**

Fizika, Fizika in astrofizika, Fizikalna merilna tehnika, Geologija, Izobraževalna fizika, Izobraževalna kemija, Kemija

**VEDE O ŽIVI NARAVI (VŽN)**

Biodiverziteteta, Bioinformatika, Biokemija, Biologija, Biopsihologija, Biotehnologija, Ekologija z naravovarstvom, Izobraževalna biologija, Mikrobiologija

**VETERINARSTVO (VET)**

Veterinarstvo

**ZDRAVSTVO (ZDR)**

Babištvo, Delovna terapija, Dentalna medicina, Farmacija, Fizioterapija, Kozmetologija, Laboratorijska biomedicina, Laboratorijska zobna protetika, Medicina, Ortotika in protetika, Prehransko svetovanje - dietetika, Radiološka tehnologija, Sanitarno inženirstvo, Splošna medicina, Zdravstvena nega

## 9. IZRAČUNAVANJE NORMIRANIH TOČK ZA USPEH V SREDNJI ŠOLI

Za študijske programe so določena različna merila za izbiro. Pri večini programov je upoštevan samo uspeh pri splošni maturi, poklicni maturi oziroma zaključnem izpitu in uspeh v tretjem in četrtem letniku, pri nekaterih pa tudi uspeh pri posameznih maturitetnih predmetih oziroma pri posameznih predmetih v tretjem in četrtem letniku ter uspeh pri preizkusu posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti. Zaradi tega imajo lahko kandidati za vsakega od želenih študijskih programov različno število točk.

<b>Primer izračuna točk po enotnih kriterijih:</b>				
	Uspeh	Normirana vrednost	Utež	Točke
3. in 4. letnik	6	60	40 %	24
Splošna matura	20	80	60 %	48
<b>Skupaj</b>				<b>72</b>

Za predstavitev študijskih programov po srednješolskem uspehu sprejetih je bilo treba izračunati točke sprejetih po enotnih kriterijih. Uspeh kandidata pri splošni maturi, poklicni maturi oziroma zaključnem izpitu in splošni uspeh v tretjem in četrtem letniku smo pretvorili v normirani vrednosti v skladu s tabelo za pretvorbo ocen. Normirano vrednost za splošni uspeh v tretjem in četrtem letniku smo pomnožili z utežjo 40 %, uspeh pri splošni maturi oziroma zaključnem izpitu pa z utežjo 60 % in oboje sešteli. Tako lahko primerjamo uspešnost kandidatov glede na njihov srednješolski uspeh.

## 10. TABELI ZA PRETVORBO OCEN OB OMEJITVI VPISA

TABELA 1: Tabela za pretvorbo ocen pri točkovanju omejitve vpisa na visokošolskih strokovnih študijskih programih prve stopnje

Splošna matura, mednarodna matura	Poskusna matura, zaključni izpit pred 1. 6. 1995 s petimi predmeti	Poklicna matura z maksimumom 23 točk	Poklicna matura z možnim maksimumom 20 točk, zaključni izpit s štirimi predmeti	Zaključni izpit z dvema predmetoma, srednješolska diploma, 3. in 4. letnik	Lestvica 2-8 (materni jezik, matematika, tuj jezik)	Lestvica 2-5	Normirane vrednosti
34	25	23	20	10	8	5	100
33							99,2
32		22					98,3
31							97,5
30		21					96,7
29							95,8
28	24	20	19				95
27							94
26		19					93
25							92
24							91
23	23	18	18	9	7		90
22	22						87,5
21	21	17	17				85
20	20	16	16	8	6	4	80
19	19	15	15				75
18	18	14	14	7	5		70
17	17						67,5
16	16	13	13				65
15	15	12	12	6	4	3	60
14	14	11	11				55
13	13	10	10	5	3		50
12	12						47,5
11	11	9	9				45
10	10	8	8	4	2	2	40

**TABELA 2: Tabela za pretvorbo ocen pri točkovanju omejitve vpisa na univerzitetnih študijskih programih prve stopnje in enovitih magistrskih študijskih programih druge stopnje**

Splošna matura, mednarodna matura, poklicna matura <sup>(1)</sup>	Poskusna matura, zaključni izpit pred 1. 6. 1995 s petimi predmeti	Zaključni izpit pred 1. 6. 1995 s štirimi predmeti <sup>(2)</sup>	Zaključni izpit z dvema predmetoma, srednješolska diploma, 3. in 4. letnik	Lestvica 2-8 <sup>(3)</sup>	Lestvica 2-5 <sup>(4)</sup>	Normirane vrednosti
34	25	20	10	8	5	100
33						99,2
32						98,3
31						97,5
30						96,7
29						95,8
28	24	19				95
27						94
26						93
25						92
24						91
23	23	18	9	7		90
22	22					87,5
21	21	17				85
20	20	16	8	6	4	80
19	19	15				75
18	18	14	7	5		70
17	17					67,5
16	16	13				65
15	15	12	6	4	3	60
14	14	11				55
13	13	10	5	3		50
12	12					47,5
11	11	9				45
10	10	8	4	2	2	40

**Pojasnila k tabeli:**

- (1) Lestvica se uporablja za točkovanje splošnega uspeha na maturi (izračunanega iz petih predmetov), in sicer na naslednji način:
  - splošna matura: upoštevajo se točke splošnega uspeha, dosežene pri splošni maturi.
  - mednarodna matura: upoštevajo se točke splošnega uspeha, dosežene pri mednarodni maturi, pretvorjene v slovensko ocenjevalno lestvico v skladu s Pravilnikom o izvajanju izobraževalnega programa mednarodna matura.
  - poklicna matura z maksimumom 23 točk: upoštevajo se točke splošnega uspeha, dosežene pri poklicni maturi, katerim se prišteje točkovana ocena dodatnega predmeta splošne mature ob poklicni maturi (t. i. peti predmet splošne mature).
  - poklicna matura z maksimumom 20 točk: upoštevajo se točke splošnega uspeha, dosežene pri poklicni maturi (za predmet slovenščina se ocena pretvori po lestvici iz stolpca »Lestvica 2-8« in se prišteje razlika v točkah, prišteje se še točkovna ocena dodatnega predmeta splošne mature ob poklicni maturi (t. i. peti predmet splošne mature).
- (2) Lestvica se uporablja tudi za točkovanje pri zaključnem izpitu pred 1. 6. 1995 s tremi predmeti, pri čemer se seštevek vseh ocen, ki je lahko največ 15, preračuna na 20.
- (3) Lestvica 2-8 se uporablja pri točkovanju uspeha pri predmetu materne jezika (slovenščina, madžarščina, italijanščina), pri drugih jezikih na narodno mešanem območju in maturitetnih predmetih, ki se pri splošni maturi ocenjujejo tudi na višji ravni zahtevnosti (matematika in tuji jeziki). Ta lestvica se za navedene predmete upošteva za vse vrste mature.
- (4) Lestvica 2-5 se uporablja pri točkovanju uspeha pri maturitetnih predmetih, ki imajo samo osnovno raven zahtevnosti.

## POJASNILA K PREDSTAVITVI PODATKOV PO ŠTUDIJSKIH PROGRAMIH

V tem delu analize so predstavljeni vsi razpisani študijski programi. Prikazani so ločeno po vrsti (enoviti magistrski druge stopnje, univerzitetni prve stopnje, visokošolski strokovni prve stopnje) in načinu študija (redni, izredni).

Vsak program je predstavljen s podatki zadnjih treh let. Podatki so predstavljeni v treh skupinah. V prvi skupini so rezultati prijavnno-sprejemnega postopka, v drugi značilnosti sprejetih kandidatov in v tretji podatki o številu vpisanih študentov v prvi letnik.

### Razpis, prijave in sprejeti

Prva rubrika »Razpis« prikazuje število razpisanih vpisnih mest za vpis v prvi letnik. V rubriki »Prijave« je število veljavnih prijav na prvi želji. V rubriki »V razvrščanje« so prešteti kandidati, ki so izpolnjevali vpisne pogoje za študijski program. V rubriki »Sprejeti« so vsi kandidati, ki so bili sprejeti v študijski program s katerokoli željo.

Podatki za vsa tri leta so predstavljeni ločeno za prvi in drugi prijavni rok.

Razlika med številom prijavljenih in številom kandidatov, vključenih v postopek razvrščanja, nam pove, koliko kandidatov ni izpolnilo splošnih vpisnih pogojev.

Število sprejetih se pri nekaterih študijskih programih ne ujema s številom razpisanih vpisnih mest in številom prijav. Pri posameznih študijskih programih lahko opazimo naslednje primere:

*Sprejetih je več kandidatov, kot je vpisnih mest.*

To je posledica pravil, ki določajo izbirni postopek, in sicer:

- V programe z omejitvijo vpisa so sprejeti vsi kandidati, ki dosežejo vsaj minimalno število točk. Če ima več kandidatov natanko minimalno število točk, so sprejeti vsi.
- V nekatere študijske programe je s prvo željo prijavljenih več kandidatov, kot je razpisanih vpisnih mest, vendar sklep o omejitvi ni sprejet. V tem primeru so sprejeti vsi, ki imajo ta program napisan na prvem mestu in izpolnjujejo vpisne pogoje.

*Sprejetih je več kandidatov, kot je bilo kandidatov, vključenih v postopek razvrščanja.*

- To je posledica metodologije, ki jo uporabljamo pri analizi. Pri sprejetih upoštevamo vse sprejete, ne glede na željo. Pri kandidatih, vključenih v postopek razvrščanja, pa le tiste, ki imajo ta študijski program napisan na prvem mestu.

### Minimumi

V rubriki minimum se pojavljajo štiri različne skupine študijskih programov:

- **Brez omejitve.** Za študijski program ni bil sprejet sklep o omejitvi vpisa. Po razvrščanju kandidatov s prvo, drugo in tretjo željo so ostala še prosta vpisna mesta. Podatka o minimumu zato ni.
- **Brez omejitve, minimum za 2. in 3. željo.** Za študijski program ni bil sprejet sklep o omejitvi vpisa. Razpisana mesta so zapolnili tudi kandidati, ki so ta program izbrali kot drugo ali tretjo željo. Zanje je ta program dobil status študijskega programa z omejitvijo. Minimum pove, koliko točk je zbral zadnji uvrščeni kandidat iz te skupine. Vpisna mesta so zasedena.
- **Brez omejitve, zapolnjen s 1. željo.** Za študijski program sklep o omejitvi ni bil sprejet. Vsi kandidati, ki so ga navedli na prvem mestu, so bili sprejeti, če so izpolnjevali vpisne pogoje. Podatka o minimumu zato ni. Kandidati, ki so izbrali ta program kot drugo ali tretjo željo in se niso uvrstili na svojo prvo željo, so bili odklonjeni.
- **Omejitev, minimum.** Za študijski program je bil sprejet sklep o omejitvi vpisa. Mesta so zapolnili kandidati s prvo, drugo ali tretjo željo. Zadnji uvrščeni na lestvici sprejetih je dosegel napisano število točk. Vsa vpisna mesta so bila zasedena v prvem roku.

V rubriki Minimum so točke izračunane v skladu z merili za izbiro, ki so objavljena v razpisu za vpis pri vsakem študijskem programu posebej. V postopku razvrščanja so točke izračunane za vse kandidate za vsako njihovo željo.

### Značilnosti sprejetih

Podatki v tej skupini se nanašajo na vse sprejete kandidate v prvem in drugem prijavnem roku.



**Spol sprejetih**

Tabela in grafikon prikazujeta spolno strukturo sprejetih kandidatov.

**Sprejeti po željah**

Tabela in grafikon prikazujeta delež sprejetih kandidatov s prvo željo ter z drugo in tretjo željo skupaj.

**Srednješolski uspeh sprejetih**

Tabela in grafikon prikazujeta povprečno število točk sprejetih kandidatov. Točke so izračunane po enotnem kriteriju 60 % splošna matura, poklicna matura oziroma zaključni izpit in 40 % uspeh v 3. in 4. letniku.

**Vpisani v 1. letnik****Število vpisanih**

Vpisane kandidate (študente) smo razdelili v tri skupine: sprejete v prvem roku (»1. rok«), sprejete v drugem in tretjem roku (»2. in 3. rok«) ter študente, ki ponavljajo prvi letnik istega študijskega programa (»Vpisani ponovno«).

Primerjava rubrike »Sprejeti« v prvi skupini podatkov (Razpis, prijave in sprejeti v prvem roku) in rubrike »1. rok« v tretji skupini podatkov (Vpisani v 1. letnik) pove, koliko kandidatov, ki so v prvem roku dobili vpisno mesto, se je dejansko vpisalo. Število sprejetih v drugem in tretjem roku kaže na zapolnjevanje vpisnih mest v drugem oziroma tretjem prijavnem roku ter na vpisane vzporedne študente, diplomante in tujce. »Vpisani ponovno« so študentje, ki ponavljajo prvi letnik v istem študijskem programu, ker niso opravili vseh obveznosti za vpis v drugi letnik.