

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

Ponovno razpisanih 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, socialnega dela in umetnosti

Dve tretjini kandidatov prijavljeni 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

Sprejete tri petine uspešnih kandidatov na preizkusu

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

Tri četrtine kandidatov sprejete s prvo željo

Sprejeta polovica kandidatov od prijavljenih v študijske programe z omejitvijo

Tri petine kandidatov sprejete v univerzitetne študijske programe

Tretjina 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 manj prostih vpisnih mest

3.2.2. Prijave za vpis v drugem prijavnem roku

Število prijav se je zmanjšalo

Največji interes za področje Veterinarstvo

Dve tretjini prijavljeni v programe z omejitvijo

3.2.3. Izbirni postopek drugega prijavnega roka

Dve tretjini uspešnih kandidatov na preizkusih sprejeti v študijski program
V izbirnem postopku najbolj uspešni kandidati, ki so srednjo šolo končali
pred letom 2011

3.2.4. Sprejeti v prvi letnik v drugem prijavnem roku

Od kandidatov z izpolnjenimi vpisnimi pogoji sprejete tri četrtine
Največ sprejetih zaključilo srednjo šolo s splošno matura
Sprejeti glede na izobraževalni program srednje šole
S prvo željo sprejete tri četrtine kandidatov
Ponovno sprejeti kandidati v drugem prijavnem roku
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 sprejeta polovica kandidatov
V drugem roku razpisana osmina mest
Prosta vpisna mesta v tretjem roku razpisana na štirih študijskih programih

3.4. Kandidati s posebnimi potrebami

Večini kandidatov odobren status kandidata s posebnimi potrebami
V prvem roku sprejete tri četrtine kandidatov s statusom posebnih potreb
Sprejeti dve tretjini kandidatov s statusom posebnih potreb v drugem roku
Največ kandidatov s statusom posebnih potreb sprejetih na Univerzo v
Ljubljani
Status posebnih potreb večinoma zaradi invalidnosti in bolezni

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
Tri petine kandidatov sprejete v prvem roku
Prijave v drugem prijavnem roku
V drugem roku sprejeti dve tretjini kandidatov

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

Razpisana vpisna mesta
Dve tretjini kandidatov prijavljeni za študij na Univerzi v Ljubljani
Največ kandidatov iz držav bivše SFRJ
Visokošolski zavodi z največjim številom prijav
Omejitev vpisa
Sprejeta polovica prijavljenih kandidatov
Tri petine kandidatov sprejete na Univerzo v Ljubljani

3.7. Tretji prijavni rok

Dve petini vpisnih mest drugega roka ostali za tretji rok
Največ vpisnih mest iz prvega roka ostalo na Univerzi v Novi Gorici

4. VPIS V PRVI LETNIK V ŠTUDIJSKEM LETU 2013/2014

V prvem roku vpisane 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 v zadnjih petih letih ostaja enak
Vpisani po regijah

5. POGOSTO UPORABLJENI POJMI

6. KRATICE VISOKOŠOLSКИH ZAVODOV

7. VISOKOŠOLSKI ŠTUDIJSKI PROGRAMI V SLOVENIJI, RAZPOREJENI PO KLASIFIKACIJI KLASIUS

8. VISOKOŠOLSKI ŠTUDIJSKI PROGRAMI V SLOVENIJI, RAZPOREJENI PO KLASIFIKACIJI ISCED

9. IZRAČUNAVANJE NORMIRANIH TOČK ZA USPEH V SREDNJI ŠOLI

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 prvih prijav po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih
- 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 s prvo prijavo po generacijah
- Grafikon 8:** Delež prijav v študijske programe po KLASIUS glede na vpisna mesta
- Grafikon 9:** Delež prijav v študijske programe po ISCED glede na vpisna mesta
- Grafikon 10:** Sprejeti v prvem roku po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih
- Grafikon 11:** Sprejeti v prvem roku po željah
- Grafikon 12:** Prijavljeni in sprejeti v študijske programe z omejitvijo in brez omejitve vpisa
- Grafikon 13:** Sprejeti v univerzitetne in visokošolske strokovne študijske programe
- Grafikon 14:** Primerjava razpisanih vpisnih mest, števila prijav in števila sprejetih v prvem prijavnem roku
- Grafikon 15:** Število razpisanih mest v drugem prijavnem roku
- Grafikon 16:** Razpisana mesta in prijave državljanov Republike Slovenije v drugem roku v zadnjih petih letih
- Grafikon 17:** Deleži prijav v drugem roku po univerzah ter samostojnih visokošolskih zavodih
- Grafikon 18:** Delež prijav v študijske programe po KLASIUS glede na vpisna mesta v drugem roku

- Grafikon 19:** Delež prijav v študijske programe po ISCED glede na vpisna mesta v drugem roku
- Grafikon 20:** Sprejeti v drugem roku po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih
- Grafikon 21:** Sprejeti v drugem roku po željah
- Grafikon 22:** Razpisana vpisna mesta, prijave in sprejeti v drugem prijavnem roku ter število odklonjenih v prvem prijavnem roku
- Grafikon 23:** Kandidati s posebnimi potrebami v prvem roku izbirnega postopka
- Grafikon 24:** Kandidati s posebnimi potrebami v drugem roku izbirnega postopka
- Grafikon 25:** Število sprejetih kandidatov s statusom po univerzah ter samostojnih visokošolskih zavodih
- Grafikon 26:** Deleži prijav v prvem roku slovenskih državljanov s srednjo šolo v tujini in tujih državljanov iz držav EU
- Grafikon 27:** Deleži prijav v drugem roku slovenskih državljanov s srednjo šolo v tujini in tujih državljanov iz držav EU
- Grafikon 28:** Število razpisanih mest za Slovence brez slovenskega državljanstva in tuje državljanke iz držav nečlanic EU
- Grafikon 29:** Število prijav Slovencev brez slovenskega državljanstva in tujih državljanov iz držav nečlanic Evropske unije
- Grafikon 30:** Število sprejetih tujih državljanov po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih
- Grafikon 31:** Število prostih mest v tretjem roku po univerzah ter samostojnih visokošolskih zavodih
- Grafikon 32:** Število vpisanih študentov glede na prijavni rok
- Grafikon 33:** Vpisna mesta v prvem prijavnem roku in število vseh vpisanih za obdobje deset let
- Grafikon 34:** Število vpisanih v redne in izredne študijske programe za obdobje deset let
- Grafikon 35:** Število vpisnih mest in vpisanih študentov v izredni študij za obdobje desetih let
- Grafikon 36:** Število vpisanih po regijah

KAZALO TABEL

- Tabela 1:** Vpisna mesta po vrsti študijskih programov in načinu študija za študijska leta 2009/10, 2010/11, 2011/12, 2012/13 in 2013/14
- Tabela 2:** Število dijakov zaključnih letnikov, ki so oddali prvo prijavo za obdobje petih let
- Tabela 3:** Študijski programi z največjim presežkom prijav
- Tabela 4:** Uspešnost kandidatov na preizkusih posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti
- Tabela 5:** Študijski programi, v katere so bile sprejete samo ženske
- Tabela 6:** Študijski programi, v katere so bili sprejeti samo moški
- Tabela 7:** Število študijskih programov z omejitvijo vpisa v prvem roku, delež prijavljenih in odklonjenih kandidatov
- Tabela 8:** Študijski programi z najvišjimi minimumi v prvem roku za redne študijske programe za obdobje desetih let
- Tabela 9:** Študijski programi z največjim številom točk sprejetih kandidatov

- Tabela 10:** Deleži kandidatov v prijavno-sprejemnem postopku glede na način zaključka srednje šole
- Tabela 11:** Največji deleži sprejetih poklicnih maturantov v redne univerzitetne študijske programe z omejitvijo vpisa
- Tabela 12:** Največji deleži sprejetih kandidatov glede na vzgojno-izobraževalni program srednje šole
- Tabela 13:** Najmanjši deleži sprejetih kandidatov glede na vzgojno-izobraževalni program srednje šole
- Tabela 14:** Delež zasedenosti razpisanih vpisnih mest s prijavi kandidata, ki izpolnjujejo vpisne pogoje
- Tabela 15:** Uspešnost kandidatov na preizkusih posebne nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti v drugem roku
- Tabela 16:** Največji deleži sprejetih kandidatov glede na vzgojno-izobraževalni program srednje šole v drugem prijavnem roku
- Tabela 17:** Najmanjši deleži sprejetih kandidatov glede na vzgojno-izobraževalni program srednje šole v drugem prijavnem roku
- Tabela 18:** Študijski programi z najvišjim številom ponovno sprejetih kandidatov v drugem prijavnem roku
- Tabela 19:** Študijski programi z najvišjim številom sprejetih kandidatov v prvem prijavnem roku, ki so oddali tudi drugo prijavo
- Tabela 20:** Minimumi potrebnih točk za uvrstitev v redne enovite magistrske študijske programe druge stopnje
- Tabela 21:** Izbirni postopek kandidatov s posebnimi potrebami (prvi in drugi rok)
- Tabela 22:** Visokošolski zavodi z največjim številom sprejetih kandidatov s posebnimi potrebami in deleži glede na zastopanost posamezne skupine
- Tabela 23:** Največje število prijavljenih po državah stalnega bivališča
- Tabela 24:** Visokošolski zavodi z največjim številom prijav tujih državljanov
- Tabela 25:** Deleži vpisnih mest v tretjem prijavnem roku glede na vpisna mesta drugega prijavnega roka
- Tabela 26:** Podatki o vpisanih v prvi letnik v študijskem letu 2013/14 glede na vrsto študija
- Tabela 27:** Podatki o vpisanih v prvi letnik v študijskem letu 2013/14 glede na način študija
- Tabela 28:** Redni študijski programi z največjim deležem ponovno vpisanih
- Tabela 29:** Izredni študijski programi z največjim deležem ponovno vpisanih

UNIVERZA V LJUBLJANI
VISOKOŠOLSKA PRIJAVNO-INFORMACIJSKA SLUŽBA

ANALIZA PRIJAVE IN VPISA **ŠTUDIJSKO LETO 2013/2014**

Ljubljana, januar 2014
ISSN 1408-9793

ANALIZA PRIJAVE IN VPISA ZA ŠTUDIJSKO LETO 2013/2014

Januar 2014

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 2013/14. 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 11 % [več vpisnih mest kot prijav](#).
- V 77 od 524 študijskih programov se [ni prijavil nihče](#), od teh je bilo 16 rednih.
- 65 % kandidatov v prvem roku [prijavljenih v študijske programe z omejitvijo vpisa](#), [sprejeta pa polovica](#).
- Kandidati so v prvem roku [opravili 45 % preizkusov](#) posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti.
- V prvem roku v programe z omejitvijo vpisa sprejetih 62 % [žensk](#).
- 39 % odklonjenih kandidatov ni bilo sprejetih zaradi [premajhnega števila točk](#).
- 76 % kandidatov v prvem roku sprejetih [s prvo željo](#).
- [V drugem roku](#) ostalo še 44 % vseh razpisanih vpisnih mest.
- V drugem roku polovica vseh prijavljenih [oddala prijavo tudi v prvem roku](#), 12 % jih je bilo že sprejetih v prvem roku.
- Za uvrstitev v [enovite magistrske](#) študijske programe druge stopnje letos potrebni še višji minimumi točk.
- 55 % kandidatov s posebnimi potrebami dobilo status zaradi [invalidnosti in bolezni](#).
- 44 % vpisnih mest drugega roka ostalo za [tretji rok](#).
- Število vpisanih v prvi letnik [izrednega študija](#) se je v zadnjih desetih letih zmanjšalo za 80 %.
- V zadnjih desetih letih upada tako [število prijav](#) kot [vpisanih](#), medtem ko se [število razpisanih vpisnih mest](#) manjša zadnja štiri leta.

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 študijskem letu 2013/2014 je bil prvič objavljen le v elektronski obliki na spletnih straneh [Ministrstva za izobraževanje, znanost, kulturo in šport](#) (MIZKŠ) 31. januarja 2013. V razpisu so [Univerza v Ljubljani](#), [Univerza v Mariboru](#), [Univerza na Primorskem](#), [Univerza v Novi Gorici](#), javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi ter nekateri nekoncesionirani zasebni samostojni visokošolski zavodi objavili študijske programe in pogoje za vpis v prvi letnik.

V uvodnem delu razpisa za vpis so opisana 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 poleg vpisnih pogojev objavljena še merila za izbiro in število vpisnih mest za vse razpisane študijske programe.

Kandidati za vpis v prvostopenjske in enovite magistrske študijske programe druge stopnje so se na razpis prijavljali v treh rokih.

Prvi prijavi rok je potekal od 5. februarja do 5. marca 2013. Kandidati so oddali Prvo prijavo za vpis visokošolskim prijavno-informacijskim službam Univerze v Ljubljani, Univerze v Mariboru ali Univerze v Novi Gorici. V prijavi obrazec so lahko napisali največ tri zelene študijske programe.

V drugem prijavnem roku, od 22. do 29. avgusta 2013, so univerze ter javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi ponudili še prosta vpisna mesta. Drugo prijavo za vpis so tudi letos lahko oddali vsi kandidati, tisti, ki so že bili sprejeti v prvem prijavnem roku, in kandidati, ki niso oddali prve prijave za vpis. V prijavi obrazec so napisali enega, dva ali tri zelene študijske programe.

V obeh prijavnih rokih je bilo prijavo mogoče oddati v pisni ali elektronski obliki. Vsako leto odda elektronsko prijavo več kandidatov. V študijskem letu 2001/2002, ko so imeli kandidati prvič možnost oddati elektronsko prijavo, se je zanjo odločilo 407 kandidatov, kar je bilo 1,5 % vseh prijavljenih. Leta 2009/2010 je elektronsko prijavo oddala že več kot polovica kandidatov. Lani je elektronsko prijavo oddalo 76,2 % kandidatov, letos 21638 kandidatov, kar je 85 % vseh prijavljenih.

Tretji prijavi rok od 1. do 5. oktobra 2013 so lahko izvedli visokošolski zavodi, kjer so po izteku drugega roka ostala še nezasedena vpisna mesta. Kandidati, ki so se želeli še vpisati, so visokošolskemu zavodu poslali prijavi obrazec, v katerega so napisali en študijski program, za katerega so izpolnjevali pogoje za vpis. V redni študij so se lahko prijavi samo kandidati, ki so oddali prvo ali drugo prijavo in se v izbirnem postopku niso uvrstili v nobenega od v prijavi naštetih študijskih programov, študenti, ki so želeli zamenjati študijski program in te pravice še niso izkoristili in kandidati, sprejeti v drugem prijavnem roku v študijski program, ki se ni izvajal. V izredni študij so se lahko prijavi vsi kandidati.

Univerze ter javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi so konec aprila 2013 s soglasjem Vlade Republike Slovenije sprejeli sklep o 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 do 5. marca 2013 oddali veljavno Prvo prijavo za vpis (18656 kandidatov). Vseh kandidatov, ki so izpolnjevali vpisne pogoje, je bilo letos 14901 (79,9 %). O rezultatu izbirnega postopka so bili pisno seznanjeni 19. julija 2013. Visokošolski zavodi so 13201 kandidata, ki je bil sprejet v enega od študijskih programov, povabili k vpisu med 26. julijem in 16. avgustom 2013.

V izbirni postopek drugega prijavnega roka so bili vključeni vsi, ki so oddali veljavno prijavo do 29. avgusta 2013 (6807 kandidatov). Vseh kandidatov, ki so izpolnjevali vpisne pogoje, je bilo 5797 (85,1%). O rezultatu izbirnega postopka v drugem roku so bili vsi prijavljeni kandidati pisno seznanjeni 20. septembra 2013. Sprejeti kandidati so se vpisali med 25. in 28. septembrom 2013 na posamezne visokošolske zavode.

Vpis sprejetih kandidatov v tretjem prijavnem roku se je končal 10. oktobra 2013.

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 2013/2014. 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 2009/2010, 2010/2011, 2011/2012 in 2012/2013. 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 2009/2010 do 2013/2014) oziroma za deset let (od študijskega leta 2004/2005 do 2013/2014), medtem ko rubrike petega poglavja (Predstavitev podatkov po študijskih programih) zajemajo podatke zadnjih treh let (2011/2012, 2012/2013 in 2013/2014).

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 2013/2014, ki jih izvajajo visokošolski zavodi v Sloveniji, objavljeni v Razpisu za vpis v študijskem letu 2013/2014.

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 2013/2014.

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 5. februarja do 5. marca 2013. Kandidati so oddali Prvo prijavo za vpis visokošolskim prijavno-informacijskim službam Univerze v Ljubljani, Univerze v Mariboru ali Univerze v Novi Gorici. V prijavni obrazec so lahko napisali največ tri zelene študijske programe. Letos je 15615 kandidatov oddalo prvo prijavo v elektronski obliki, kar predstavlja 83,7 % prijavljenih (lani 77,7 %).

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 mest¹ (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 programe², kratico »VS« pa za visokošolske strokovne študijske programe.

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

² Med univerzitetne študijske programe so poleg univerzitetnih študijskih programov prve stopnje vključeni tudi enoviti magistrski študijski programi druge stopnje.

Tabela 1: Vpisna mesta po vrsti študijskih programov in načinu študija za študijska leta 2009/10, 2010/11, 2011/12, 2012/13 in 2013/14

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

	Redni					Izredni					Skupaj				
	09/10	10/11	11/12	12/13	13/14	09/10	10/11	11/12	12/13	13/14	09/10	10/11	11/12	12/13	13/14
UNIVERZA V LJUBLJANI															
	11392	11292	10905	10157	9378	3277	3072	2749	2614	2024	14669	14364	13653	12771	11402
Univerzitetni študijski programi															
	7967	7939	7704	7182	6639	1872	1687	1474	1459	1144	9839	9626	9177	8641	7807
Visokošolski strokovni študijski programi															
	3425	3353	3201	2975	2715	1405	1385	1275	1155	880	4830	4738	4476	4130	3595
UNIVERZA V MARIBORU															
	5524	5542	5609	4909	4279	2243	2057	1902	1678	1755	7767	7598	7511	6587	6034
Univerzitetni študijski programi															
	3189	3147	3134	2725	2329	913	811	687	513	670	4102	3958	3821	3238	2999
Visokošolski strokovni študijski programi															
	2335	2395	2475	2185	1950	1330	1245	1215	1165	1085	3665	3640	3690	3350	3035
UNIVERZA NA PRIMORSKEM															
	1542	1840	1695	1468	1310	1000	645	375	310	315	2542	2485	2070	1778	1625
Univerzitetni študijski programi															
	845	1005	940	773	695	130	110	-	-	-	975	1135	940	773	695
Visokošolski strokovni študijski programi															
	697	835	755	695	615	870	535	375	310	315	1567	1370	1130	1005	930
UNIVERZA V NOVI GORICI															
	250	250	240	240	240	20	-	20	32	32	270	250	260	272	272
Univerzitetni študijski programi															
	150	150	150	150	150	-	-	-	22	22	150	150	150	172	172
Visokošolski strokovni študijski programi															
	100	100	90	90	90	20	-	20	10	10	120	100	110	100	100
JAVNI IN KONCESIONIRANI SAMOSTOJNI VISOKOŠOLSKI ZAVODI															
	1075	1085	1085	1055	898	930	900	920	940	840	2005	1985	2005	1995	1738
Univerzitetni študijski programi															
	315	315	315	315	238	160	160	160	180	180	475	475	475	495	418
Visokošolski strokovni študijski programi															
	760	770	770	740	660	770	740	760	760	660	1530	1510	1530	1500	1320
REPUBLIKA SLOVENIJA															
	19783	20009	19534	17829	16105	7470	6673	5965	5574	4966	27253	26682	25499	23403	21071
Univerzitetni študijski programi															
	12466	12556	12243	11144	10075	3075	2768	2320	2174	2016	15541	15324	14563	13318	12091
Visokošolski strokovni študijski programi															
	7317	7453	7291	6685	6030	4395	3905	3645	3400	2950	11712	11358	10936	10085	8980

Ponovno razpisanih manj vpisnih mest

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

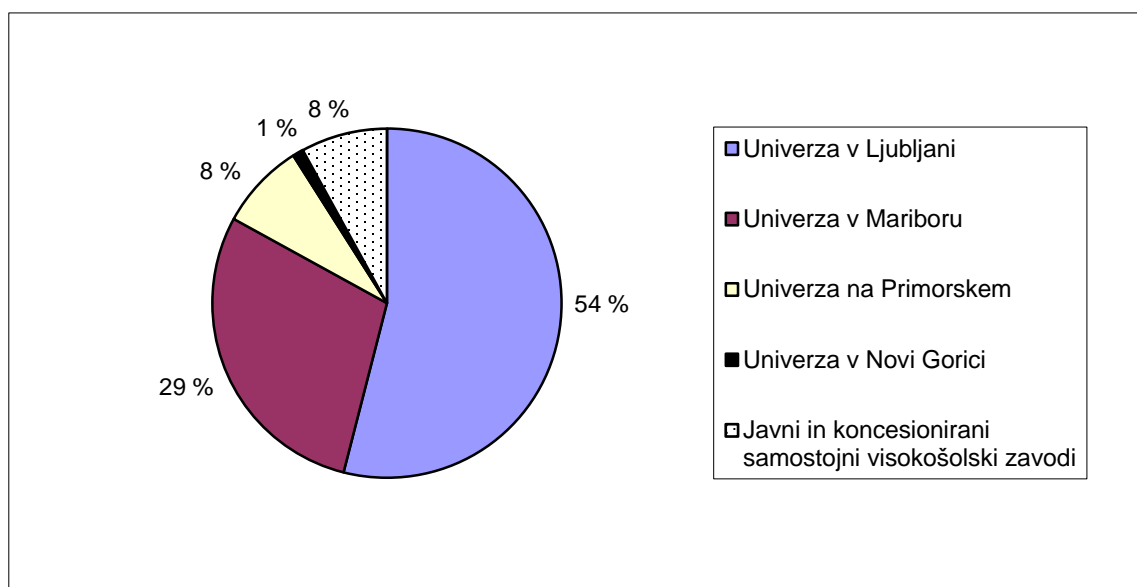
Za leto 2013/14 je bilo razpisanih 21071 vpisnih mest, kar je 2332 mest manj kot lani in 4428 manj kot predlani.

Največ mest je bilo razpisanih za področja [KLASIUS](#): Poslovne in upravne vede (2966), Tehniške vede (2595), Družbene vede (2180) in Humanistične vede (1797). Za področje [ISCED](#) pa je bilo največ mest razpisanih za skupine: Poslovne in upravne vede (3286), Tehniške vede (2735), Družbene vede (1860) in Humanistične vede (1820).

Univerza v Ljubljani je letos ponudila 11402 vpisni mesti (1369 manj kot prejšnje leto), Univerza v Mariboru 6034 (554 manj kot lani), Univerza na Primorskem je razpisala 1625 (153 manj), Univerza v Novi Gorici 272 (tako kot lani) ter trinajst javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodov 1738 mest (257 manj kot lansko leto) (grafikon 1).

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

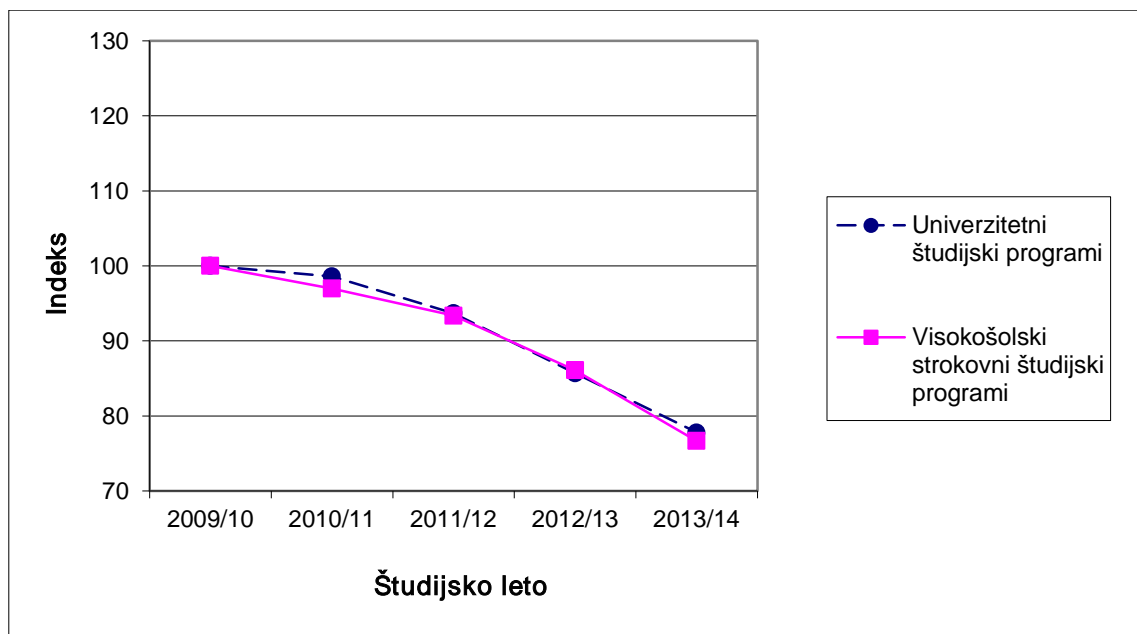
[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



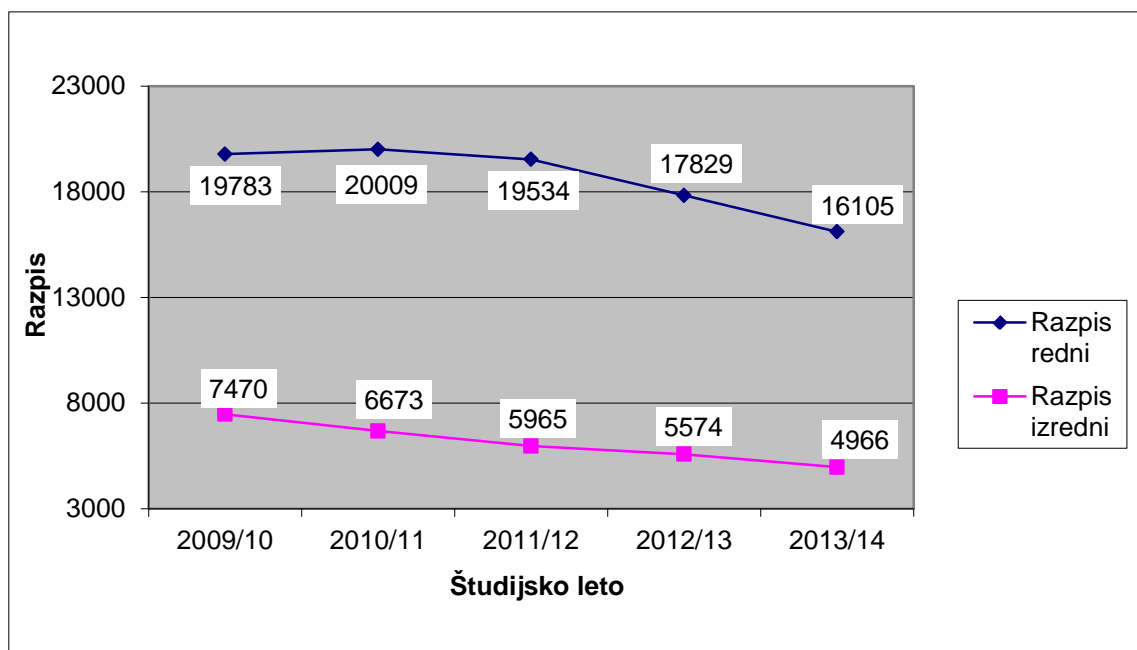
Vseh razpisanih programov je bilo letos 524 (lani 515). Za 376 univerzitetnih študijskih programov je bilo razpisanih 12091 vpisnih mest (57,4 %), za 148 visokošolskih strokovnih programov pa 8980 (42,6 %).³

Število vpisnih mest se je zmanjšalo tako za univerzitetne kot za visokošolske strokovne programe (grafikon 2). Letos je bilo v primerjavi z lanskim letom kandidatov na voljo 9,3 % manj vpisnih mest za univerzitetne študijske programe, ter 11 % manj za visokošolske strokovne študijske programe.

³ Pri štetju študijskih programov se upoštevajo v razpisu za vpis objavljeni programi, smeri, ter načini in kraji študija.

Grafikon 2: Vpisna mesta za univerzitetne in visokošolske strokovne študijske programe⁴[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Število razpisanih mest se je letos zmanjšalo za oba načina študija. Za redni študij je bilo razpisanih 16105 mest, kar je 9,7 % manj kot lansko leto, za izredni pa 4966, to je 10,9 % manj kot lani. Grafikon 3 pove, da se število razpisanih vpisnih mest za redni študij zmanjšuje od študijskega leta 2010/11, medtem ko se je število mest za izredni študij začelo manjšati leto prej.

Grafikon 3: Vpisna mesta za redni in izredni študij[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

⁴ Indeks pove spremembo števila vpisnih mest glede na študijsko leto 2009/10 (vpisna mesta 2009/10 = 100).

3.1.2. Prijave za vpis v prvem prijavnem roku

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

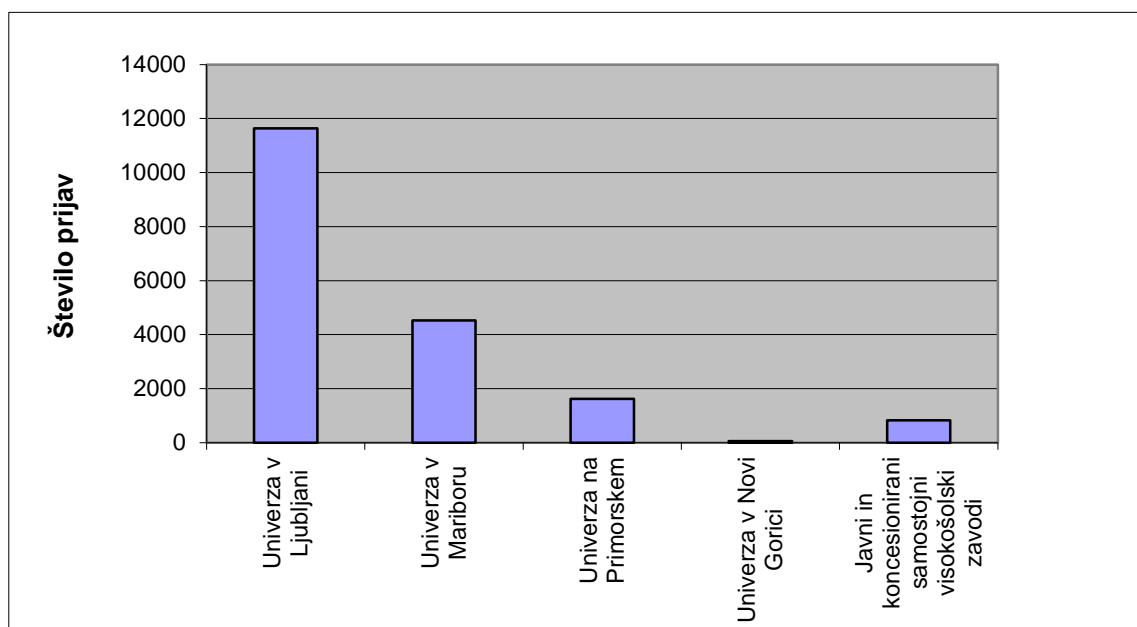
Število prijav se zmanjšuje

Kandidati so se za študij prijavili z obrazcem Prva prijava za vpis v prvi letnik v študijskem letu 2013/14, v katerem so lahko napisali največ tri študijske programe. Visokošolske prijavno-informacijske službe so v prvem roku prejele 18660 prijav⁵ slovenskih državljanov in državljanov držav članic Evropske unije (471 manj kot lani), kar je 2411 prijav manj, kot je vpisnih mest.

V študijske programe, ki jih izvajajo [visokošolski zavodi](#) Univerze v Ljubljani, se je prijavilo 11633 kandidatov (87 prijav manj kot lani). V študijske programe Univerze v Mariboru se je prijavilo 4525 kandidatov (57 manj kot lani). Za študijske programe Univerze na Primorskem je bilo poslanih 1619 prijav (227 manj kot lani) in za študijske programe Univerze v Novi Gorici 61 (tako kot lani). Za študijske programe samostojnih visokošolskih zavodov je prijavo oddalo 822 kandidatov (100 manj kot lani) (grafikon 4).

Grafikon 4: Število prvih prijav po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih

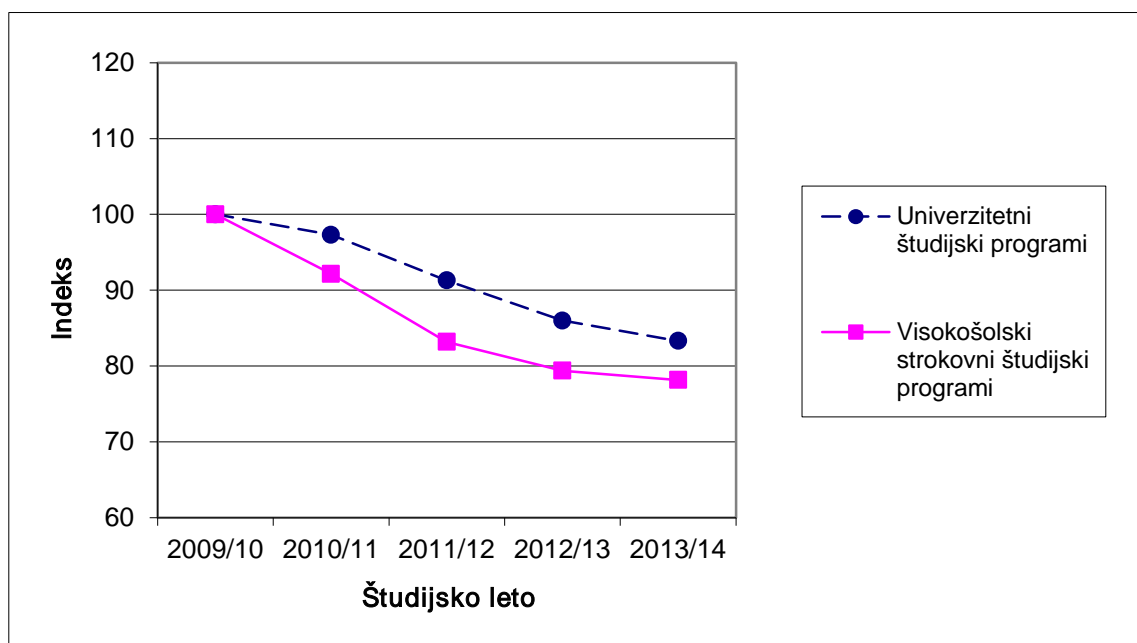
[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



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

Grafikon 5: Prijave v univerzitetne in visokošolske strokovne študijske programe⁶

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



Za univerzitetni študij se je letos prijavilo 10584 kandidatov na 12091 razpisanih mest, za visokošolskega pa 8076 kandidatov na 8980 razpisanih mest. V primerjavi z lanskim letom se je prijavilo 343 kandidatov manj za univerzitetni študij in 128 manj za visokošolski strokovni študij (glej grafikon 5).

Za redni študij so letos kandidati oddali 17625 prijav, kar je 265 prijav manj kot lani, za izrednega pa 1035 prijav oziroma 206 manj kot lani.

Ponujenih več vpisnih mest kot prijav

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

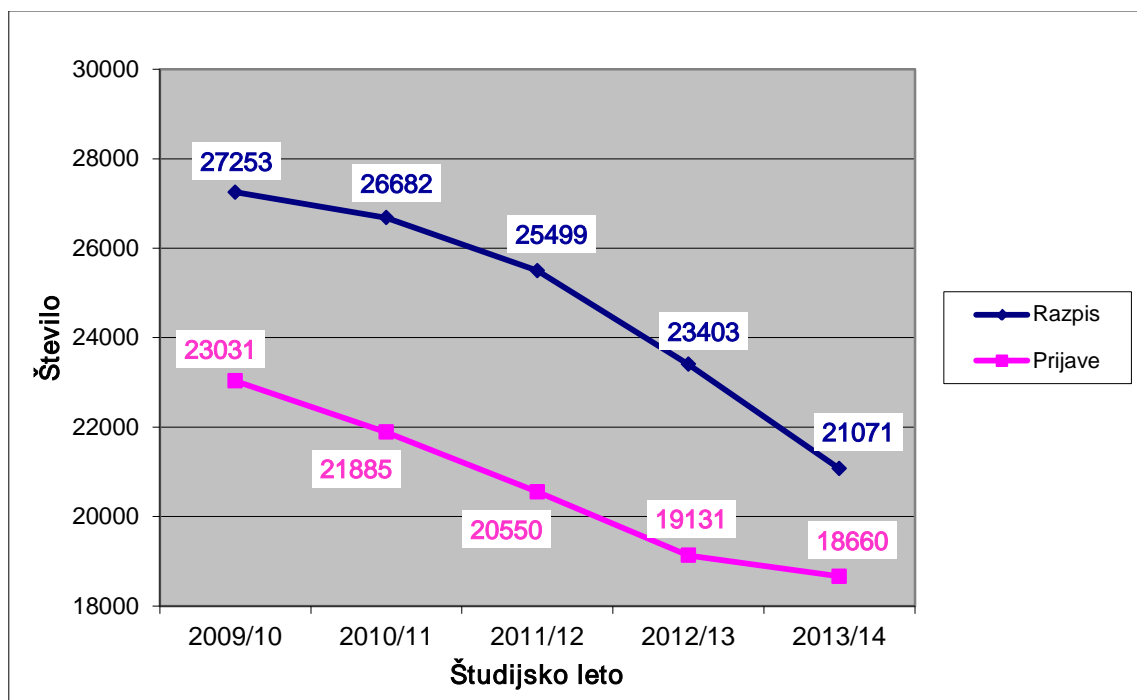
Število prijav je od študijskega leta 2009/10 manjše od števila razpisanih mest. Letos je število prijav za 11,4 % manjše od števila razpisanih vpisnih mest (lani manjše za 18,3 %).

Od leta 2009/10 upadata tako število prijav kot vpisnih mest. Število mest se je v tem obdobju zmanjšalo za 22,7 %, število prijav pa za 19 %, kar lahko pripišemo tudi manjšemu številu dijakov v zaključnem letniku srednjih šol.

⁶ Indeks pove spremembo števila prijav glede na študijsko leto 2009/10 (prijave 2009/10 = 100).

Grafikon 6: Razpisana mesta in prijave državljanov Republike Slovenije in državljanov držav Evropske unije v zadnjih petih letih

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



Podatki v grafikonu 6 prikazujejo, da v zadnjih petih letih število razpisanih vpisnih mest upada, pred tem pa se je povečevalo. 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 ([glej grafikon 14](#)).

V univerzitetne programe se je letos prijavilo 12,5 % kandidatov manj, kot je bilo razpisanih mest, v visokošolske strokovne programe pa 10,1 % kandidatov manj, kot je bilo mest.

Zanimanje kandidatov za redne študijske programe je bilo večje od ponudbe mest za 9,4 %, v izredne študijske programe pa se je prijavilo 79,2 % manj kandidatov, kot je bilo vpisnih mest.

Za študij na Univerzi v Ljubljani so kandidati poslali več prijav, kot je bilo razpisanih vpisnih mest, medtem ko so druge prijavno-informacijske službe in samostojni visokošolski zavodi prejeli manj prijav, kot je bilo razpisanih mest.

V študijske programe Univerze v Ljubljani sta se prijavila 2 % več kandidatov kot je bilo razpisanih mest. Manj kandidatov od razpisanih mest se je prijavilo v programe Univerze v Mariboru (25 % manj), v programe Univerze v Novi Gorici 77,6 % manj, v programe, ki jih izvajajo javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi 52,8 % manj ter v študijske programe Univerze na Primorskem 0,4 % manj.

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

V šolskem letu 2012/13 je bilo v Sloveniji v zaključnem letniku srednje šole 17626 (lani 17868) dijakov in sicer 7755 gimnazijcev, 713 dijakov v maturitetnem tečaju, 7123 dijakov v tehniškem in strokovnem izobraževanju, 366 jih je obiskovalo poklicni tečaj, 1669 dijakov pa je bilo vključenih v programe poklicno tehniškega izobraževanja.⁷

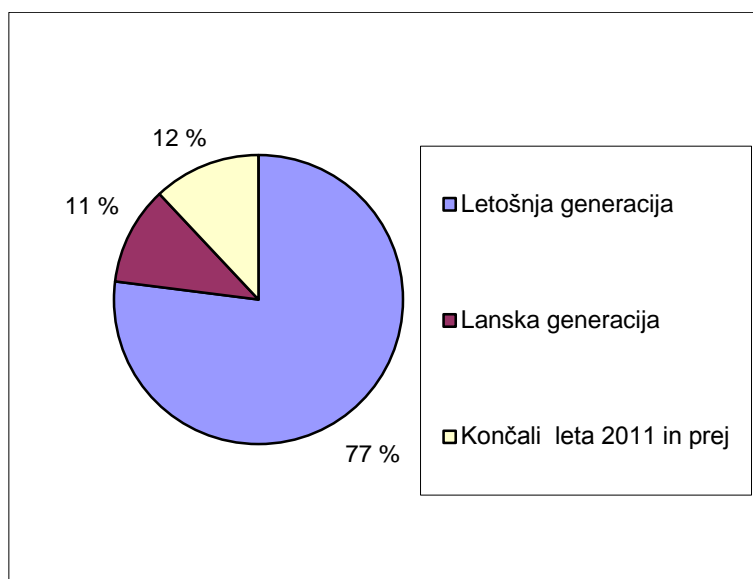
Letos je bilo za vpis v prvi letnik visokošolskega študija razpisanih 2411 mest več kot je bilo dijakov v zaključnih letnikih štiriletnih srednjih šol (lani 5535 več). Iz tabele 2 je razvidno, da se število dijakov v zaključnih letnikih zmanjšuje (v zadnjih petih letih za 2840).

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

Tabela 2: Število dijakov zaključnih letnikov, 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
2009/2010	27253	23031	17051	20466	83,3 %
2010/2011	26682	21885	16501	19915	82,9 %
2011/2012	25499	20550	15546	18502	84 %
2012/2013	23403	19131	14780	17868	82,7 %
2013/2014	21071	18660	14322	17626	81,3 %

Prvo prijavo za vpis je oddalo 18660 kandidatov, od teh je bilo 14322 kandidatov iz letošnje generacije srednješolcev, 2061 kandidatov, ki so srednjo šolo končali lani, ter 2277 kandidatov, ki so srednjo šolo končali leta 2011 in prej (grafikon 7).

Grafikon 7: Deleži prijavljenih srednješolcev s prvo prijavo po generacijah[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Primerjava zainteresiranih za študij (18660) z vpisnimi mesti (21071) 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.

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 (14901), s številom vpisnih mest (21071). Primerjava pokaže, da je bilo letos za vsakega kandidata za študij, ki je izpolnjeval vpisne pogoje, na voljo 1,4 mesta (lani 1,5 vpisnega mesta).

Študijski programi z največjim presežkom prijav in programi brez prijave

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

Za nekatere študijske programe je značilen velik presežek prijav glede na razpisana vpisna mesta. Že nekaj let opazimo največje presežke prijav za redne študijske programe, ki jih izvajajo članice Univerze v Ljubljani: Dramska igra UN, Logopedija in surdopedagogika UN, Kineziologija UN, Fizioterapija VS, Film in televizija - Filmska in televizijska režija UN, Laboratorijska zobna protetika VS, Športno treniranje UN ter Oblikovanje vizualnih komunikacij - Ilustracija UN. Prav tako je presežek prijav glede na vpisna mesta velik za redni študijski program Varnost in policijsko delo (Ljubljana) VS ter Psihologija UN, ki ga izvajata članici Univerze v Mariboru, za redni študijski program Dizajn – Vizualne komunikacije VS, ki ga izvaja koncesionirani samostojni visokošolski zavod ter za redni študijski program Predšolska vzgoja (Koper) VS, ki ga izvaja članica Univerze na Primorskem.

Študijski programi z največjim presežkom prijav v letošnjem študijskem letu so naštet v tabeli 3.

Tabela 3: Študijski programi z največjim presežkom prijav

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

<u>VZ</u>	Študijski program	Način študija	Razpis	Prijave	Presežek prijav nad razpisom
UL AGRFT	Dramska igra UN	Redni	12	132	1100,0 %
UL PEF	Logopedija in surdopedagogika UN	Redni	20	146	730,0 %
UL FŠ	Kineziologija UN	Redni	35	213	608,6 %
UL ZF	Fizioterapija VS	Redni	40	188	470,0 %
UL AGRFT	Film in televizija - smer Filmska in televizijska režija UN	Redni	4	17	425,0 %
UL ZF	Laboratorijska zobna protetika VS	Redni	30	126	420,0 %
UL FŠ	Športno treniranje UN	Redni	30	116	386,7 %
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij - smer Ilustracija UN	Redni	7	26	371,4 %
VŠD	Dizajn - Vizualne komunikacije VS	Redni	25	89	356,0 %
UM FVV	Varnost in policijsko delo (Ljubljana) VS	Redni	80	267	333,8 %
VŠD	Dizajn - notranja oprema VS	Redni	30	100	333,3 %
UM FF	Psihologija UN	Redni	30	100	333,3 %
UM PEF	Predšolska vzgoja VS	Redni	60	196	326,7 %
UL PEF	Predšolska vzgoja VS	Redni	50	157	314,0 %
UL FŠ	Športna vzgoja UN	Redni	65	203	312,3 %
UL PEF	Specialna in rehabilitacijska pedagogika UN	Redni	40	121	302,5 %
UL ALUO	Slikarstvo – smer Slikarstvo UN	Redni	15	44	293,3 %
UL NTF-TEK	Grafična in medijska tehnika VS	Redni	60	176	293,3 %
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij - smer Grafično oblikovanje UN	Redni	12	35	291,7 %
UM FZV	Zdravstvena nega VS	Redni	90	262	291,1 %
UL MF	Enoviti magistrski študijski program druge stopnje Dentalna medicina	Redni	50	145	290,0 %
UL ZF	Babištvo VS	Redni	30	87	290,0 %

VZ	Študijski program	Način študija	Razpis	Prijave	Presežek prijav nad razpisom
UL ZF	Zdravstvena nega VS	Redni	80	227	283,8 %
UP PEF	Predšolska vzgoja (Koper) VS	Redni	60	166	276,7 %
UL ZF	Delovna terapija VS	Redni	45	123	273,3 %
UL ZF	Fizioterapija VS	Izredni	25	68	272,0 %
UM MF	Enoviti magistrski študijski program druge stopnje Splošna medicina	Redni	86	227	264,0 %
UL FF	Rusistika – dvopredmetni UN	Redni	35	92	262,9 %
UL ZF	Ortotika in protetika VS	Redni	25	65	260,0 %
UM FERI-FS	Mehatronika VS	Redni	30	77	256,7 %

Letos se v 77 študijskih programov v prvem prijavnem roku ni prijavil nihče. Kar štiri petine teh programov je izrednih.

Na Univerzi v Ljubljani se kandidati niso prijavili v našeta univerzitetna redna programa: Teološke študije – dvopredmetni - povezava s FNM UM in Zahodnoslovanski študiji – enopredmetni ter v visokošolski strokovni redni študijski program Fizikalna merilna tehnika. V naslednje univerzitetne izredne enopredmetne študijske programe se ni prijavil nihče: Antični in humanistični študiji, Primerjalna književnost in literarna teorija, Sinologija, Slovenistika, Konserviranje in restavriranje likovnih del, Sociologija kulture, Slikarstvo – smer Grafika, Slikarstvo – smer Video in novi mediji, Filozofija, Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Ilustracija in Meteorologija z geofiziko. Tudi za vpis v naslednje univerzitetne izredne dvopredmetne študijske programe ni bilo prijav: Teološke študije - povezava s FF UM, Teološke študije - povezava s FF UL, Teološke študije - povezava s FNM UM, Bohemistika, Južnoslovanski študiji, Latinski jezik, književnost in kultura, Primerjalno slovansko jezikoslovje, Slovistikata, Sociologija, Filozofija, Geografija, Grški jezik književnost in kultura, Japonologija, Francistika ter Francistika z romanistiko. Tudi za visokošolska strokovna izredna študijska programa Visoka poslovna šola (študijski centri) in Ladijsko strojništvo se ni prijavil nihče.

Na Univerzi v Mariboru ni bilo oddanih prijav za naslednje univerzitetne dvopredmetne redne programe: Medjezikovne študije – nemščina - povezava s FNM UM, Medjezikovne študije – madžarščina – povezava s FNM UM, Medjezikovne študije – angleščina - povezava s FNM UM, Umetnostna zgodovina – povezava s FNM UM, Izobraževalna fizika – povezava s FF UM, Izobraževalna tehnika – povezava s FF UM, Izobraževalna kemija – povezava s FF UM, Filozofija – povezava s FNM UM, Madžarski jezik s književnostjo – povezava s FNM UM, Nemški jezik in književnost – povezava s FNM UM, Angleški jezik in književnost – povezava s FNM UM, Madžarski jezik s književnostjo ter Slovenski jezik in književnost – povezava s FNM UM. Brez prijav so ostali naslednji enopredmetni univerzitetni izredni študijski programi: Oblikovanje in tekstilni materiali, Organizacija in management kadrovskih in izobraževalnih sistemov, Organizacija in management informacijskih sistemov, Slovenski jezik in književnost, Turizem, Sociologija in interdisciplinarno družboslovje ter Zgodovina in našeti dvopredmetni univerzitetni izredni študijski programi: Umetnostna zgodovina, Medjezikovne študije – Madžarščina, Medjezikovne študije – Nemščina, Filozofija, Geografija, Sociologija ter Madžarski jezik s književnostjo. Prijave niso bile oddane za visokošolske-strokovne izredne študijske programe: Varnost in policijsko delo (Novo mesto), Prometno inženirstvo, Turizem in Mehatronika.

Univerza na Primorskem letos ni imela študijskih programov, za katere ni bilo oddanih prijav.

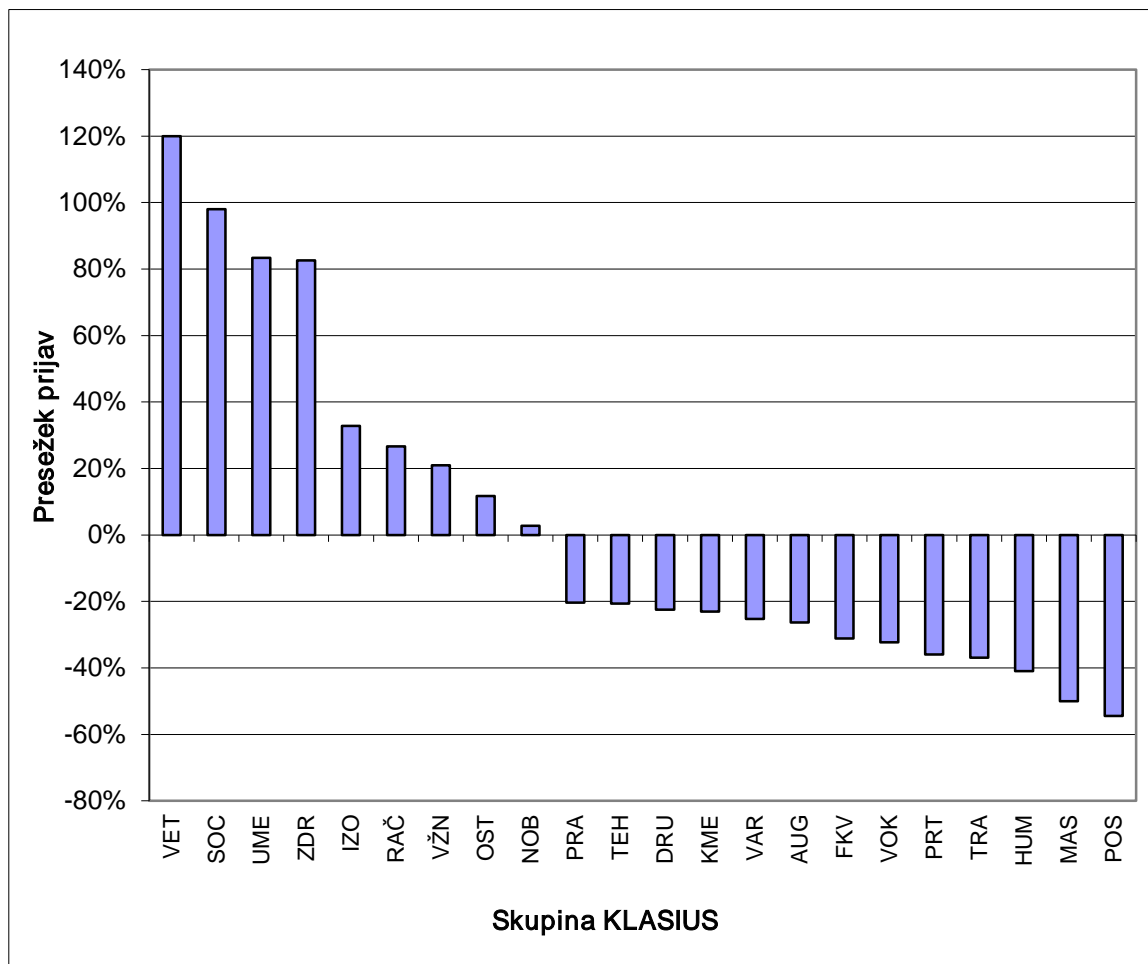
Na Univerzi v Novi Gorici ni bilo prijav za izredne študijske programe: Okolje UN, Kulturna zgodovina UN, Fizika I. stopnje UN ter Vinogradništvo in vinarstvo VS.

Na javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih se kandidati niso prijavili v univerzitetna izredna študijska programa Uporabne družbene študije (Novo mesto) in Uporabne družbene študije (Nova Gorica) ter v visokošolske strokovne izredne programe: Podjetništvo (Maribor), Upravljanje in poslovanje (Ljubljana), Upravljanje in poslovanje (Novo mesto), Tehnologija polimerov (Ljubljana), Tehnologija polimerov (Slovenj Gradec), Poslovanje v sodobni družbi, Tehnologije in sistemi ter Informatika v upravljanju in poslovanju (Ljubljana).

Interes v prvem roku največji za področja veterine, socialnega dela in umetnosti

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

Grafikon 8: Delež prijav v študijske programe po KLASIUS glede na vpisna mesta



Največji interes prevladuje za študijske programe iz skupin KLASIUS: Veterinarstvo, Socialno delo, Umetnost, Zdravstvo ter Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev.

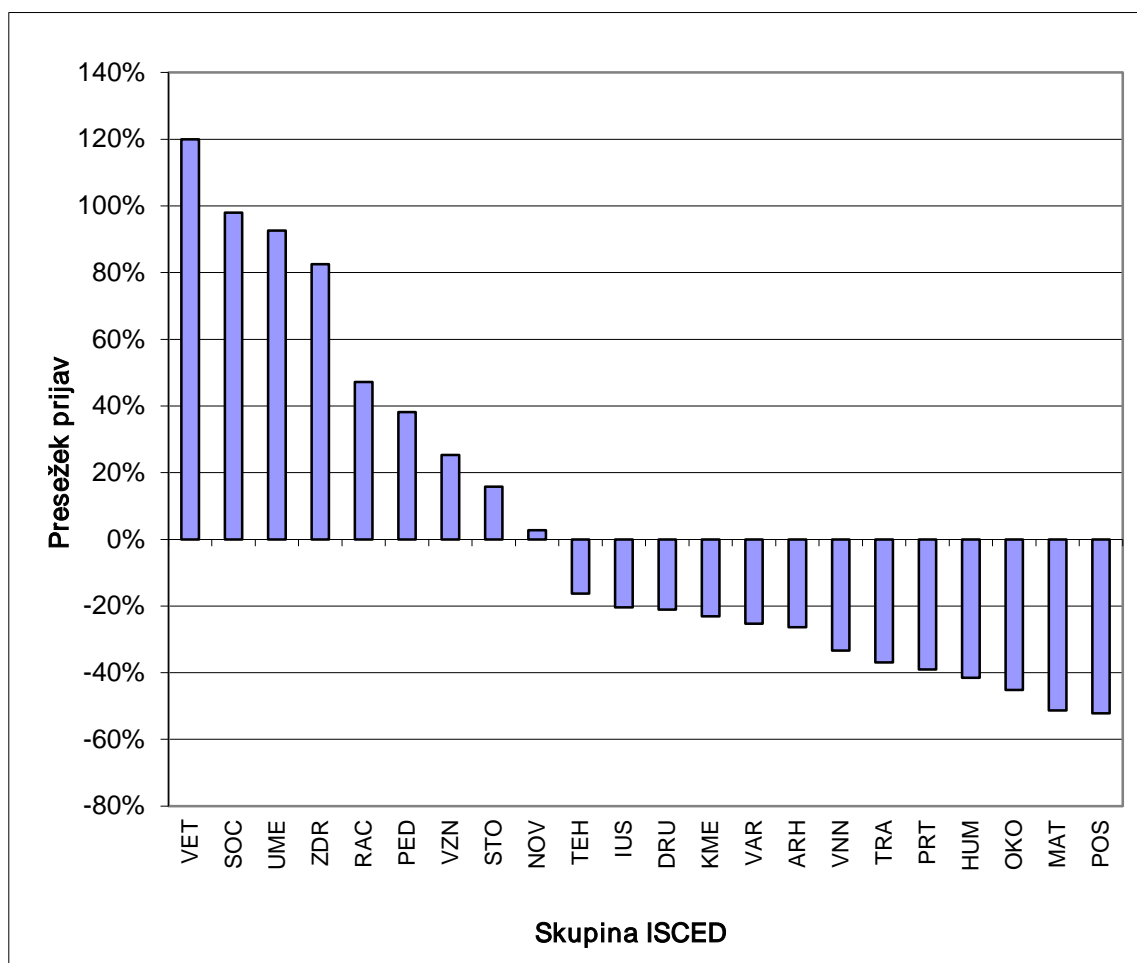
Za področje Veterinarstvo je delež prijav v primerjavi z razpisanimi vpisnimi mesti večji za 120 %, Socialno delo za 98 %, Umetnost za 84 %, Zdravstvo za 83 % ter za Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev za 33 %. Grafikon 8 prikazuje deleže prijav v študijske programe, razporejene v skupine KLASIUS, glede na vpisna mesta.

Manjši interes kandidatov zasledimo pri skupinah KLASIUS: Poslovne in upravne vede, Matematika in statistika, Humanistika ter Transportne storitve. Za področje Poslovne in upravne vede je delež prijav v primerjavi z razpisanimi vpisnimi mesti manjši za 54 %, Matematika in statistika za 50 %, Humanistika za 41 % ter Transportne storitve za 37 %.

Grafikon 9 prikazuje deleže prijav v študijske programe, razporejene v skupine ISCED, glede na vpisna mesta.

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

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



Največji interes še vedno prevladuje za študijske programe iz skupin ISCED: Veterina, Socialno delo, Umetnost, Zdravstvo, Računalništvo ter Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev. Za področje Veterina je delež prijav v primerjavi z razpisanimi vpisnimi mesti večji za 120 %, Socialno delo za 98 %, Umetnost za 93 %, Zdravstvo za 83 %, Računalništvo za 47 % ter Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev za 38 %.

Manjši interes kandidatov zasledimo pri skupinah ISCED: Poslovne in upravne vede, Matematika in statistika, Varstvo okolja, Humanistične vede ter Proizvodne tehnologije. Za področje Poslovne in upravne vede je delež prijav v primerjavi z razpisanimi vpisnimi mesti manjši za 52 %, za Matematiko in statistiko 51 %, za Varstvo okolja 45 %, za Humanistične vede 42 % ter Proizvodne tehnologije za 39 %.

V primerjavi z lanskim letom beležimo večje zanimanje za področje Socialno delo, kjer je bil lani delež prijav v primerjavi z razpisanimi mesti večji za 19 %, letos pa za 98 %.

Dve tretjini kandidatov prijavljeni v programe z omejitvijo vpisa

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

Za študijske programe, kjer je bilo število prijavljenih s prvo željo bistveno večje od razpisanega števila mest, so univerze ter javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi s soglasjem Vlade Republike Slovenije konec aprila 2013 sprejeli sklep o omejitvi vpisa. Kandidate za študij se je izbiralo po merilih, ki so bila objavljena v Razpisu za vpis v študijskem letu 2013/14 (MIZKŠ, 31. januar 2013).

Sklep o omejitvi vpisa je bil letos sprejet za 120 (lani 118) študijskih programov in sicer za 114 (lani 111) programov na rednem in 6 (lani 7) programov na izrednem študiju. Univerzitetnih študijskih programov z omejitvijo vpisa je bilo 77 (lani 81), visokošolskih strokovnih pa 43 (lani 37).

V četrtno razpisanih študijskih programov (120), za katere je bil sprejet sklep o omejitvi vpisa, se je s prvo željo prijavilo 12203 kandidatov oziroma 65,4 % (lani 62,5 %).

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 v ta program sprejeti, če izpolnjujejo 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 v ta ali v naslednja v prijavi navedena študijska programa z omejenim vpisom sprejeti, če izpolnjujejo splošne pogoje za vpis in so dosegli zadostno število točk

Pogoje za vpis je v prvem roku izpolnjeval 14901 kandidat od 18660 prijavljenih, kar je 79,9 % vseh veljavnih prijav državljanov Republike Slovenije in državljanov držav članic EU (lani 78,8 %). Sprejet je bil 13201 kandidat, kar je 70,7 % prijavljenih (lani 69,9 %) oziroma 88,6 % (lani 88,7 %) kandidatov, ki so izpolnjevali pogoje za vpis.

Sprejete tri petine uspešnih kandidatov na preizkusu

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

Za 37 študijskih programov je bil vpisni pogoj tudi opravljen preizkus posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti. Za preizkuse je bilo prijavljenih 2741 kandidatov (lani 3134), ki naj bi opravljali 3648 izpitov (lani 3958). Uspešni so bili pri 1661 izpitih (45,5 %), kar pomeni, da so kandidati opravili manj kot polovico preizkusov (lani uspešno opravljenih 58,5 % izpitov).

Od 1370 kandidatov, ki so opravili preizkus, jih je bilo 807 oziroma 58,9 % (lani 53,4 %) sprejetih v enega od želenih študijskih programov.

Tabela 4 prikazuje vse študijske programe s preizkusi posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti v prvem roku in uspešnost kandidatov.

Tabela 4: Uspešnost kandidatov na preizkusih posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

VZ	Študijski program	Uspešnost na izpitu ⁸	Število prijavljenih na izpit ⁹	Število udeležencev	Število kandidatov, ki so opravili izpit	Število sprejetih v program ¹⁰
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Fotografija UN	100,0 %	31	8	8	7
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Interaktivno oblikovanje UN	100,0 %	17	6	6	3
UL BF	Krajinska arhitektura UN	100,0 %	73	47	47	31
UL ALUO	Kiparstvo UN	100,0 %	23	13	13	7
UM PEF	Športno treniranje VS	100,0 %	50	19	19	12
UL FA	Arhitektura - enoviti magistrski študijski program	100,0 %	322	229	229	146
UL NTF	Oblikovanje tekstilij in oblačil UN	100,0 %	89	44	44	30
UL PEF	Likovna pedagogika UN	100,0 %	69	36	36	25
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Ilustracija UN	100,0 %	55	17	17	9
UL FA	Urbanizem UN	100,0 %	87	45	45	19
UL AG	Glasbena pedagogika UN	100,0 %	45	18	18	11
UL ALUO	Slikarstvo – smer Video in novi mediji UN	100,0 %	22	10	10	5
UL ALUO	Industrijsko in unikatno oblikovanje - Unikatno oblikovanje UN	100,0 %	14	6	6	4
UL PEF	Logopedija in surdopedagogika UN	98,6 %	221	148	146	24
UL FŠ	Športna vzgoja UN	95,8 %	364	240	230	74
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Grafično oblikovanje UN	95,5 %	76	22	21	14
UL FŠ	Kineziologija UN	94,1 %	344	202	190	56
UL FS - ALUO	Dizajn inženiring UN	93,6 %	31	16	15	8
UM PEF	Likovna pedagogika UN	90,0 %	76	40	36	21
UL ALUO	Industrijsko in unikatno oblikovanje - Industrijsko oblikovanje UN	88,6 %	66	35	31	24

⁸ 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.

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

¹⁰ Število sprejetih v program zajema število sprejetih v redni in izredni način študija.

VZ	Študijski program	Uspešnost na izpitu ⁸	Število prijavljenih na izpit ⁹	Število udeležencev	Število kandidatov, ki so opravili izpit	Število sprejetih v program ¹⁰
VŠD	Dizajn - Tekstilije in oblačila VS	85,7 %	51	21	18	14
UL PEF	Športno treniranje VS	84,1 %	249	113	95	34
UM PEF	Glasbena pedagogika UN	82,6 %	74	35	29	18
UL AGRFT	Dramaturgija in scenske umetnosti UN	75,0 %	17	8	6	5
VŠD	Dizajn - Notranja oprema VS	62,9 %	181	89	56	33
VŠD	Dizajn – Vizualne komunikacije VS	62,7 %	162	83	52	32
UL ZF	Laboratorijska zobna protetika VS	59,3 %	220	109	54	32
UL ALUO	Konserviranje in restavriranje likovnih del UN	58,8 %	24	17	10	6
UL AG	Glasbena umetnost UN	52,9 %	156	121	64	54
UM FG	Arhitektura UN	50,6 %	121	85	43	28
UL ALUO	Slikarstvo – smer Slikarstvo UN	50,0 %	83	48	24	16
UL AGRFT	Film in televizija - Filmska in televizijska režija UN	45,5 %	26	11	5	4
UL AGRFT	Film in televizija - Filmska in televizijska montaža UN	33,3 %	15	9	3	3
UL AGRFT	Gledališka režija UN	33,3 %	10	6	2	2
UL AGRFT	Dramska igra UN	8,5 %	159	71	6	4
UL AGRFT	Film in televizija - Filmsko in televizijsko snemanje UN	0,0 %	10	5	0	0
UL ALUO	Slikarstvo – smer Grafika UN	0,0 %	15	3	0	0

Razlika med številom kandidatov, ki so opravili preizkus nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti in bili tudi sprejeti, je bila najvišja za študijski program Logopedija in surdopedagogika UN (UL PEF), od 146 kandidatov, ki so opravili preizkus, je bilo sprejetih 24, kar je 16,4 %. Sledi Kineziologija UN (UL FŠ), kjer je opravilo preizkusa 199 kandidatov, 56 jih je bilo sprejetih (29,5 %) in Športna vzgoja UN (UL FŠ), kjer je opravilo preizkus 230 kandidatov, 74 pa je bilo sprejetih (32,2 %). Razlogi, da kandidati, ki so preizkuse opravili, niso bili tudi sprejeti, so: neizpolnjevanje vpisnih pogojev, nedoseganje minimumov točk, potrebnih za uvrstitev v želeni študijski program in uvrstitev v drugi študijski program, napisan v prijavi na višjem mestu.

V dva študijska programa so bili sprejeti vsi kandidati, ki so opravili preizkus posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti: Film in televizija – Filmska in televizijska montaža UN ter Gledališka režija UN na AGRFT UL.

V izbirnem postopku najuspešnejši kandidati lanske generacije

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

Največji delež prijavljenih (76,8 %) je kandidatov letošnje generacije (14322), 11 % prijavljenih kandidatov je iz lanske generacije (2061) in 12,2 % iz skupine kandidatov, ki so končali srednjo šolo leta 2011 in prej (2277).

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 prav kandidati letošnje generacije (70,4 % sprejetih od vseh, ki so bili v izbirnem postopku). Najbolj uspešni po tem kriteriju so kandidati lanske generacije (72,7 %), nekoliko nižji odstotek zasledimo pri kandidatih generacije 2011 in prej (71,1 % uspešnost).

3.1.4. Sprejeti v prvi letnik v prvem prijavnem roku

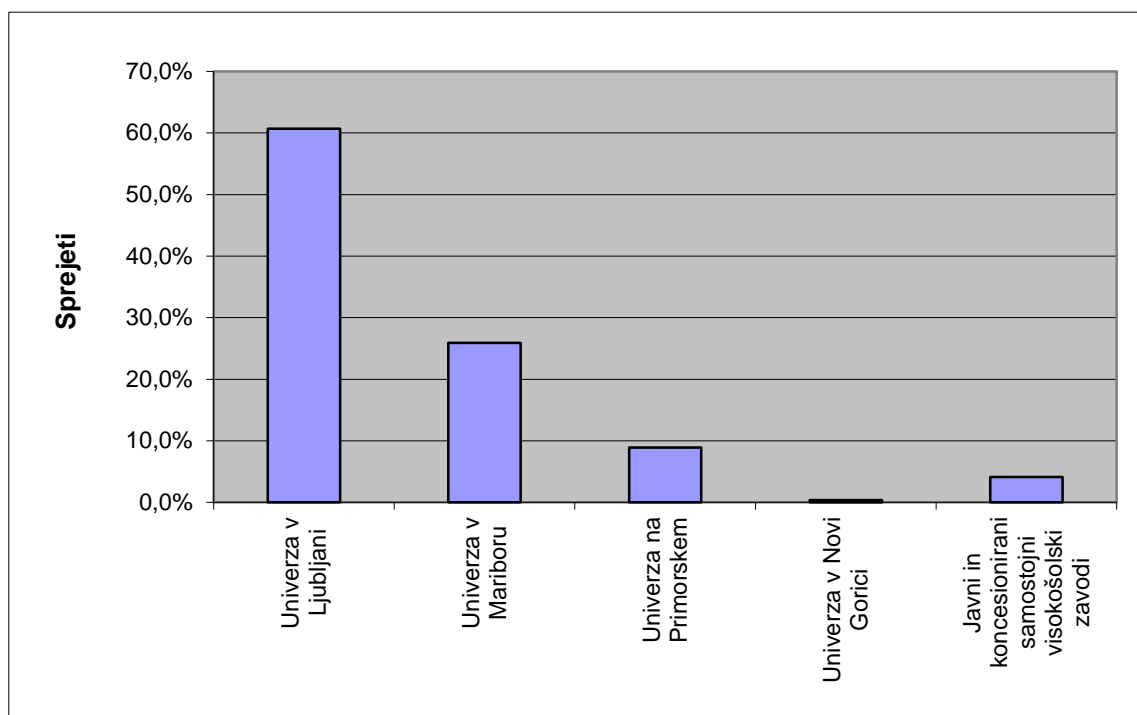
[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

V izbirnem postopku je bil sprejet 13201 kandidat, kar je 88,6 % od vseh kandidatov, ki so izpolnjevali pogoje za vpis (lani 13370 kandidatov oziroma 88,7 %).

V študijske programe Univerze v Ljubljani je bilo sprejetih 8012 kandidatov, kar je 60,7 % (lani 8205 oziroma 61,4 %), v programe Univerze v Mariboru 3416, kar je 25,9 % (lani 3307 oziroma 24,7 %), v programe Univerze na Primorskem 1170, kar je 8,9 % (lani 1192 oziroma 8,9 %), v programe Univerze v Novi Gorici 53 oziroma 0,4 % (lani 44 oziroma 0,3 %) in v študijske programe, ki jih izvajajo javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi 550, kar je 4,1 %, (lani 622 oziroma 4,7 %) (grafikon 10).

Grafikon 10: Sprejeti v prvem roku po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih

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



V študijske programe z omejitvijo sprejete tri petine žensk

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

Med sprejetimi je bilo 7549 žensk (57,2 %) in 5652 moških (42,8 %). Podobne odstotke zasledimo tudi na Univerzi v Ljubljani (55,8 % žensk) in Univerzi v Mariboru (52 % žensk). Najvišja odstotka sprejetih žensk sta bila na Univerzi na Primorskem (79,1 %) in na samostojnih visokošolskih zavodih (65,8%). Zelo nizek odstotek sprejetih žensk je imela Univerza v Novi Gorici (35,8%).

Med sprejetimi v študijske programe z omejitvijo vpisa je 37,9 % moških in kar 62,1 % žensk. Med sprejetimi v programe brez omejitve je delež moških 48,7 % in delež žensk 51,3 %.

Med študijskimi programi opazimo velike razlike po spolu sprejetih. Največji delež sprejetih žensk beležimo pri naslednjih študijskih programih iz skupine KLASIUS: Socialno delo (89 %), Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev (88 %), Novinarstvo in obveščanje (82 %), Veterinarstvo (80 %), Zdravstvo (80 %), Vede o živi naravi in Humanistika (71 %) ter Umetnost (70 % žensk). Največ moških je sprejetih v študijske programe iz skupin KLASIUS: Računalništvo (88 %), Tehnika (82 %), Transportne storitve (68 %) ter Arhitektura, urbanizem in gradbeništvo (59 %).

V študijske programe iz skupine ISCED Socialno delo se je uvrstilo 90 % žensk, v Izobraževanje učiteljev in pedagoške vede se je uvrstilo 88 % žensk, v Novinarstvo in informatika 82 %, v Veterinarstvo 80 %, v skupine Zdravstvo, Vede o živi naravi, Humanistične vede ter Umetnost se jih je uvrstilo več kot 70 %. V študijske programe iz skupin Tehniške vede in Računalništvo je bilo sprejetih več kot 80 % moških.

V prvem roku so bile v 60 študijskih programov sprejete samo ženske (lani 43), v 33 pa samo moški (lani 37), (tabeli 5 in 6).

Tabela 5: Študijski programi, v katere so bile sprejete samo ženske¹¹

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

VZ	Študijski program	Način študija	Število sprejetih	Delež žensk
UL FFA	Kozmetologija UN	Redni	45	100 %
UL PEF	Specialna in rehabilitacijska pedagogika UN	Redni	43	100 %
UL ZF	Babištvo VS	Redni	33	100 %
UL FF	Slovenistika – enopredmetni UN	Redni	21	100 %
UM FF	Slovenski jezik in književnost UN	Redni	20	100 %
UM PEF	Razredni pouk UN	Izredni	14	100 %
UL PEF	Dvopredmetni učitelj Gospodinjstvo – Kemija UN	Redni	13	100 %
VŠD	Dizajn – tekstilije in oblačila VS	Redni	11	100 %
UL NTF - TEK	Načrtovanje tekstilij in oblačil UN	Redni	10	100 %

Tabela 6: Študijski programi, v katere so bili sprejeti samo moški¹²

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

VZ	Študijski program	Način študija	Število sprejetih	Delež moških
UM FE	Energetika VS	Izredni	10	100 %
UM FE	Energetika UN	Redni	10	100 %
UM EPF	Ekonomske in poslovne vede UN	Izredni	5	100 %
UL PEF	Dvopredmetni učitelj Fizika – Tehnika UN	Redni	5	100 %
UNG FH	Kulturna zgodovina UN	Redni	5	100 %

Tri četrtine kandidatov sprejete s prvo željo

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

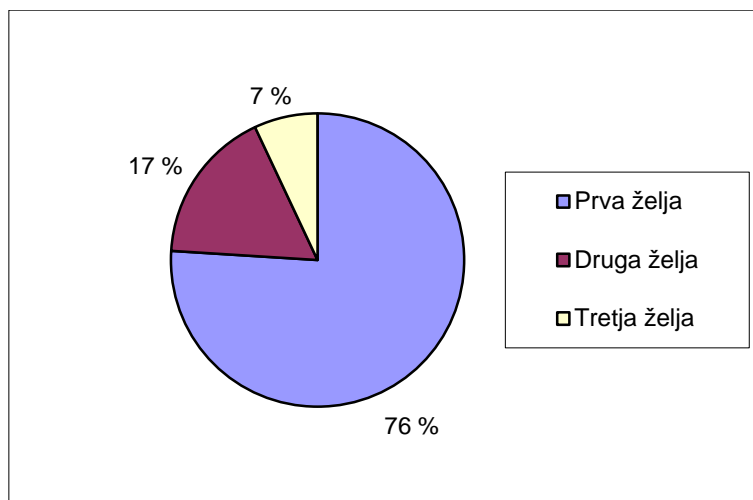
S prvo željo je bilo v prvem roku sprejetih 10089 kandidatov, kar je 76,5 % sprejetih (lani 78,2 %). Z drugo željo je bilo sprejetih 2205 kandidatov oziroma 16,7 % (lani 15,8 %), s tretjo željo pa 900 kandidatov oziroma 6,8 % (lani 6 %) (grafikon 11).

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

¹² Zapisani so samo tisti študijski programi, kjer je število sprejetih moških večje ali enako pet.

Grafikon 11: Sprejeti v prvem roku po željah

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

**Sprejeta polovica kandidatov od prijavljenih v študijske programe z omejitvijo**

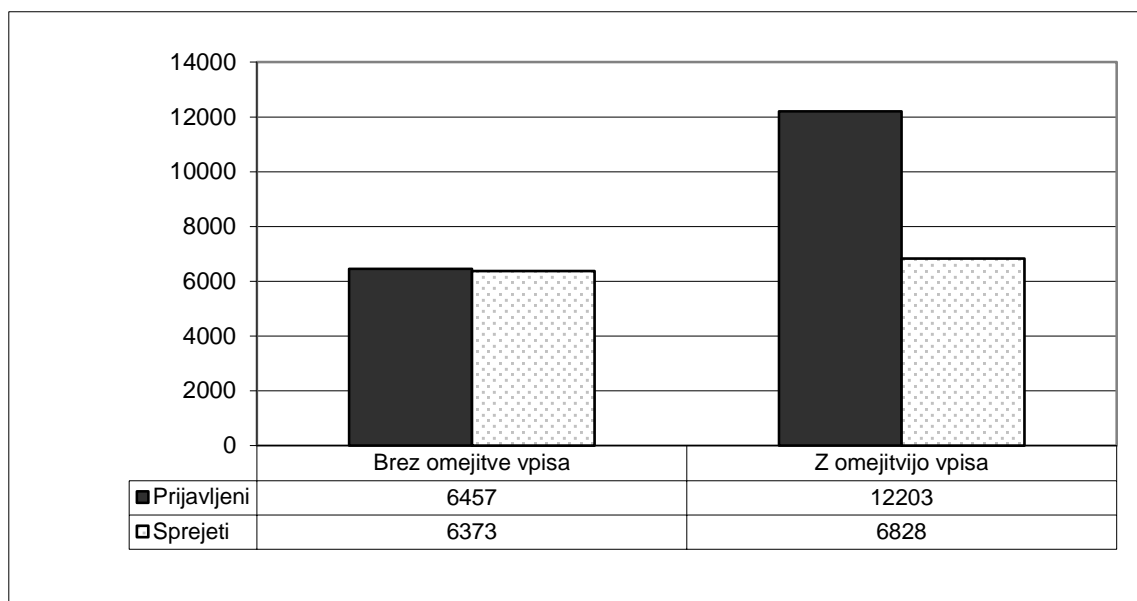
[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

V študijske programe z omejitvijo vpisa je bilo sprejetih 6828 kandidatov, kar je 51,7 % (lani 54,7 %) od vseh, ki so se prijavili v te programe.

V študijske programe brez omejitve vpisa je bilo sprejetih 6373 kandidatov oziroma 99 % prijavljenih v te programe (lani 95,2 %). V programe brez omejitve vpisa, ki niso bili zapolnjeni s prvo željo, so bili sprejeti tudi kandidati, ki so se s prvo željo prijavili v programe z omejitvijo vpisa, pa vanje niso bili sprejeti (grafikon 12).

Grafikon 12: 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](#)

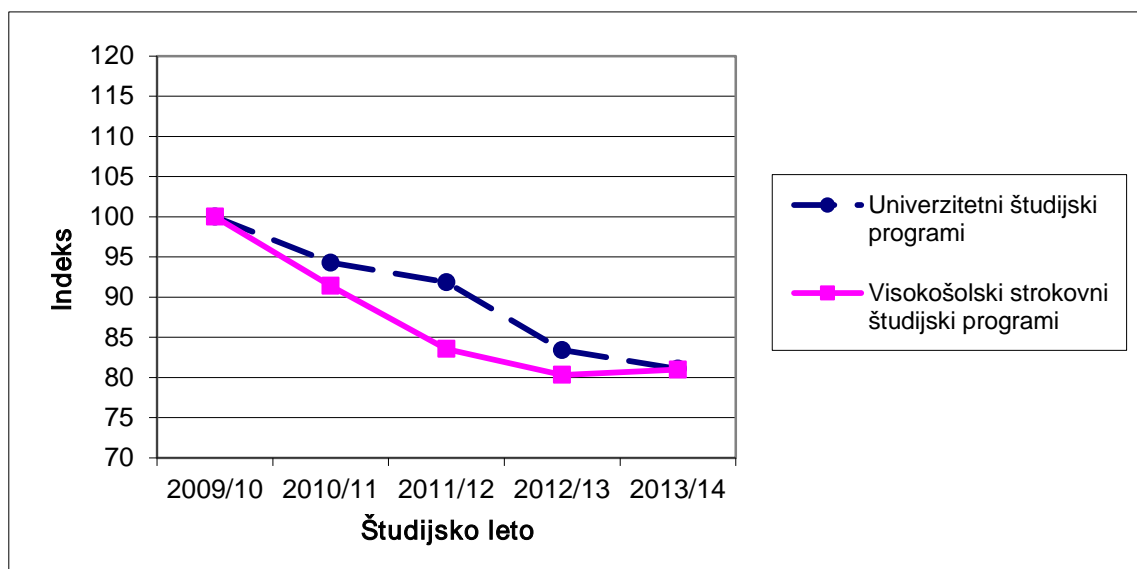
Od 13201 sprejetega kandidata, jih je bilo 7482 oziroma 56,7 % (lani 57,6 %) sprejetih v univerzitetne študijske programe in 5719 oziroma 43,3 % (lani 42,4%) v visokošolske strokovne študijske programe.

Grafikon 13 prikazuje, da se v zadnjih petih letih število sprejetih kandidatov v univerzitetne programe zmanjšuje, nekoliko pa se je glede na lansko leto povečalo število sprejetih v visokošolske strokovne študijske programe.

V univerzitetne študijske programe je bilo v primerjavi z lanskim letom sprejetih 260 kandidatov manj. Število tistih, ki so bili sprejeti v visokošolske študijske programe, pa se je povečalo za 47 kandidatov.

Grafikon 13: Sprejeti v univerzitetne in visokošolske strokovne študijske programe¹³

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



Tretjina odklonjenih kandidatov ni bila sprejeta zaradi premajhnega števila točk

V izbirnem postopku ni bilo sprejetih 5459 kandidatov od 18660 prijavljenih; 3341 (lani 3568), ker niso izpolnjevali vpisnih pogojev in 2118 (lani 2193) zaradi premajhnega števila točk. Delež odklonjenih kandidatov, ki niso bili sprejeti zaradi premajhnega števila točk, je letos 38,8 % in je podoben lanskoletnemu deležu, ki je znašal 38,1 % (predlani 25,1 %).

¹³ Indeks pove spremembo števila sprejetih glede na študijsko leto 2009/10 (sprejeti 2009/10 = 100).

Tabela 7: Število študijskih programov z omejitvijo vpisa v prvem roku, delež prijavljenih in odklonjenih kandidatov

Študijsko leto	Število študijskih programov z omejitvijo vpisa	Delež prijavljenih kandidatov v programe z omejitvijo ¹⁴	Delež odklonjenih kandidatov ¹⁵
2004/05	106	60,6 %	48,3 %
2005/06	113	64,9 %	46,9 %
2006/07	122	65,5 %	36,6 %
2007/08	119	61,1 %	31,4 %
2008/09	104	55,5 %	24,0 %
2009/10	101	53,0 %	26,6 %
2010/11	124	64,6 %	27,6 %
2011/12	124	63,1 %	25,1 %
2012/13	118	62,5 %	38,1 %
2013/14	120	65,4 %	38,8 %

Iz tabele 7 lahko razberemo, da je bil delež odklonjenih kandidatov zaradi premajhnega števila točk največji v letih 2004/05 in 2005/06 (glej [grafikon 14](#)), ko je bilo prijav več kot vpisnih mest.

V letu 2008/09 je bilo razpisanih mest prvič več kot prijav, kar lahko pojasnjuje tudi manjši delež odklonjenih zaradi premajhnega števila točk. Najmanj odklonjenih zaradi premajhnega števila točk je bilo v letih 2008/09 in 2009/10, in sicer četrtnina, ko se je v te programe prijavila le dobra polovica kandidatov glede na vse prijavljene, hkrati pa je bilo tudi število programov z omejitvijo vpisa takrat najmanjše.

V zadnjih štirih letih opažamo, da kljub zmanjševanju vpisnih mest in števila prijav, se je povečalo število študijskih programov z omejitvijo vpisa. Vse več kandidatov odda prvo prijavo za vpis v študijske programe, za katere je kasneje sprejet sklep o omejitvi vpisa, zato se je delež odklonjenih kandidatov zvišal.

Visok odstotek odklonjenih zaradi premajhnega števila točk v letošnjem in lanskem letu 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 sprejet sklep o omejitvi vpisa in večjemu številu študijskih programov z omejitvijo vpisa. Razlog je tudi povišanje minimumov točk za posamezne študijske programe, kar je odraz boljšega uspeha kandidatov na maturi¹⁶.

¹⁴ Delež prijavljenih kandidatov v študijske programe z omejitvijo glede na vse prijavljene.

¹⁵ Delež odklonjenih kandidatov zaradi premajhnega števila točk glede na vse odklonjene.

¹⁶ Vir: [Državni izpitni center](#), letno poročilo Splošna matura 2013.

Tabela 8: Študijski programi z najvišjimi minimumi¹⁷ v prvem roku za redne študijske programe za obdobje desetih let¹⁸

VZ	Študijski program	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/2013	2012/13	2013/14
UL VZ	Fizioterapija VS	91,80	91,00	94,98	91,20	91,80	94	94,98	91,80	94,00	97,00
UL PEF	Logopedija in surdopedagogika ¹⁹ UN							84,50	84,50		94,60
UL FF	Psihologija UN	87,80	90,60	87,20	92,40	87,20	87,80	88,40	88,50	92,50	92,40
UL FFA	Farmacija EM	86,00	86,00	83,00	86,60	88,50	87,80	86,68	87,00	92,50	92,00
UL MF	Medicina EM	80,85	82,20	88,55	88,20	84,70	86,00	85,20	88,20	90,40	91,90
UL FFA	Laboratorijska biomedicina UN	73,00	83,00	76,00	83,00	83,00	86,00	84,50	83,00	92,50	91,20
UL ZF	Radiološka tehnologija VS	76,00	76,00	80,00	79,00	75,00	83,00	83,00	88,20	87,20	90,00
UL ZF	Babištvo VS	82,00	83,00	83,00	86,00	89,00	83,00	86,00	88,40	87,00	90,00
UM FF	Psihologija ²⁰ UN					80,00	73,00	77,00	80,00	84,50	90,00
UL MF	Dentalna medicina EM	78,00	78,13	83,85	84,55	83,40	84,20	82,25	85,20	88,55	89,25
UM MF	Splošna medicina EM	79,63	81,00	83,75	86,35	82,35	83,00	83,35	82,85	87,05	88,90
UL PEF	Predšolska vzgoja VS	83,00	72,00	82,00	84,50	83,80	87,80	77,00	87,80	90,00	87,80
UL BF	Biotehnologija UN	77,00	78,00	80,00	79,00	bo	77,00	76,00	82,00	83,00	87,80
UL FF	Japonologija - dvopredmetni UN	bo ²¹	bo	bo	bo	bo	bo	bo	bo	87,20	87,20
UL VF	Veterinarstvo EM	74,00	76,00	77,00	74,00	75,00	76,00	78,00	81,00	85,20	86,60
UL FKKT	Biokemija UN	bo	80,00	bo	83,00	bo	84,00	77,00	84,50	91,20	86,00
UL PEF	Specialna in rehabilitacijska pedagogika UN	72,00	77,00	79,00	80,00	69,00	83,00	74,00	71,00	86,00	86,00
UM PEF	Predšolska vzgoja VS	72,00	75,0	79,00	77,00	77,00	87,80	77,00	78,00	80,00	86,00
UL FFA	Kozmetologija ²² UN							73,00	78,00	84,50	86,00

¹⁷ Prikazani so študijski programi, ki so letos imeli minimume, potrebne za uvrstitev, več kot 85 točk in pogoj za vpis ni opravljanje preizkusa nadarjenosti, spretnosti in sposobnosti.

¹⁸ Nekateri študijski programi so se v zadnjih desetih letih preimenovali: Radiologija VS v Radiološko tehnologijo VS, Zdravstvena nega – porodniško-ginekološka smer VS v Babištvo VS, Defektologija v Specialno in rehabilitacijsko pedagogiko UN, Stomatologija UN, Medicina UN, Farmacija UN, Splošna medicina UN in Veterina UN pa so se preoblikovali v enovite magistrske študijske programe (EM).

¹⁹ Do študijskega leta 2010/11 univerzitetni študijski program Logopedija in surdopedagogika še ni bil razpisan.

²⁰ Do študijskega leta 2007/08 univerzitetni študijski program Psihologija še ni bil razpisan.

²¹ bo - študijski program brez omejitve

²² Do študijskega leta 2009/10 univerzitetni študijski program Kozmetologija še ni bil razpisan.

Podatki o minimumih, potrebnih za uvrstitev, kažejo, da iz leta v leto narašča število študijskih programov, za katere morajo kandidati za uvrstitev doseči zelo visoko število točk in hkrati zbrati za večino zgoraj navedenih študijskih programov iz leta v leto večje število točk (tabela 8). Kandidati so morali za uvrstitev v študijski program Laboratorijska biomedicina UN doseči kar 18,2 točk več kot pred desetimi leti, kar predstavlja največje povečanje števila točk. Sledijo Specialna in rehabilitacijska pedagogika UN, Radiološka tehnologija VS in Predšolska vzgoja VS na PEF UM s povečanjem za 14 točk, Veterinarstvo EM za 12,6 točk, Dentalna medicina EM za 11,25 točk, Medicina EM za 11,05 točk ter Biotehnologija UN za 10,8 točk.

Tudi letos so morali kandidati za vpis v dvopredmetni študijski program Japonologija UN zbrati visoko število točk (87,2), medtem ko je bil do lani ta študijski program brez omejitve. Razlog za to lahko pripišemo tudi zmanjšanju števila mest, saj je bilo pred desetimi leti kandidatov na voljo 40 mest, predlani 20 ter lani in letos le še deset mest. Tudi pri nekaterih drugih študijskih programih z najvišjim minimumom točk zasledimo zmanjšanje števila vpisnih mest, na primer pri Medicini UL MF se je število mest v tem obdobju zmanjšalo za 35 in pri Predšolski vzgoji UL PEF za 10.

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: Medicina MF UL, Fizioterapija ZF UL, Psihologija – enopredmetni FF UL, Farmacija FFA UL, Predšolska vzgoja PEF UL, Dentalna medicina MF UL, Splošna medicina MF UM, Laboratorijska biomedicina FFA UL, Babištvo in Radiološka tehnologija na ZF UL.

Študijski programi z najvišjim povprečnim številom točk sprejetih v letošnjem študijskem letu so prikazani v tabeli 9.

Tabela 9: Redni študijski programi z največjim številom točk sprejetih kandidatov

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

Visokošolski zavod	Študijski program	Število sprejetih	Povprečno število točk sprejetih
UL ZF	Fizioterapija VS	53	97,95
UL PEF	Logopedija in surdopedagogika UN	21	96,67
UL FF	Psihologija – enopredmetni UN	60	96,39
UL FFA	Farmacija - enoviti magistrski študijski program druge stopnje	135	95,95
UL MF	Medicina - enoviti magistrski študijski program druge stopnje	168	95,20
UL FFA	Laboratorijska biomedicina UN	40	94,93
UL ZF	Babištvo VS	33	94,62
UL ZF	Radiološka tehnologija UN	45	94,19
UL PEF	Predšolska vzgoja UN	56	93,45
UL BF	Biotehnologija UN	50	93,33
UL FKKT	Biokemija UN	40	93,05
UL MF	Dentalna medicina - enoviti magistrski študijski program druge stopnje	50	92,83
UM FF	Psihologija UN	35	92,66
UM MF	Splošna medicina - enoviti magistrski študijski program druge stopnje	89	92,30
UL VF	Veterinarstvo - enoviti magistrski študijski program druge stopnje	60	92,27
UL FF	Japonologija – dvopredmetni UN	11	91,90
UL PEF	Specialna in rehabilitacijska pedagogika UN	43	90,97
UL FFA	Kozmetologija UN	41	90,50

Največ sprejetih končalo srednjo šolo s splošno matura [kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Od 13201 sprejetega kandidata jih je 7474, nekaj več kot polovica, kot zaključek srednje šole v prijavi napovedala splošno in mednarodno matura, 5578 poklicno matura, 65 zaključni izpit po 1.6.1995 in 84 zaključni izpit pred letom 1995.

Tabela 10: Deleži kandidatov v prijavno-sprejemnem postopku glede na način zaključka srednje šole [kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Način zaključka srednje šole	Prijave	Sprejeti
Splošna in mednarodna matura	55,7 %	56,6 %
Poklicna matura	43,0 %	42,3 %
Zaključni izpit po I. 1995	0,5 %	0,5 %
Zaključni izpit pred I. 1995 in srednješolska diploma	0,8 %	0,6 %
Skupaj	100 %	100 %

Primerjava deležev prijavljenih in sprejetih v tabeli 10 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 1627 poklicnih maturantov, ki so morali opraviti še izpit iz posameznega predmeta splošne mature.

Od 1058 poklicnih maturantov (lani 1144), ki so izpit opravili, je bilo v univerzitetne programe sprejetih 779 (73,6 %) kandidatov (lani 878 oziroma 76,7 %).

Največ jih je bilo sprejetih v redni študijski program Univerzitetna poslovna in ekonomska šola (UL EF), in sicer 40, sledi študijski program Računalništvo in informacijske tehnologije (UM FER1) s 34 sprejetimi poklicnimi maturanti, Razredni pouk (UP PEF) s 29 sprejetimi poklicnimi maturanti, 28 poklicnih maturantov pa se je uvrstilo v študijski program Medijske komunikacije (UM FER1).

V tabeli 11 so navedeni študijski programi z omejitvijo vpisa, v katere se je uvrstilo največ poklicnih maturantov.

Tabela 11: Največji deleži sprejetih poklicnih maturantov v redne univerzitetne študijske programe z omejitvijo vpisa[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Visokošolski zavod	Študijski program	Število sprejetih poklicnih maturantov	Delež sprejetih poklicnih maturantov ²³
UM PEF	Likovna pedagogika UN	17	85,0 %
UL ALUO	Konserviranje in restavriranje likovnih del UN	3	50,0 %
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Interaktivno oblikovanje UN	1	50,0 %
UL ALUO	Industrijsko in unikatno oblikovanje – smer Industrijsko oblikovanje UN	10	47,6 %
UP PEF	Razredni pouk UN	29	46,8 %
UM FERI	Medijske komunikacije UN	28	46,7 %
UL ALUO	Slikarstvo – smer Video in novi mediji UN	2	40,0 %
UL FF	Pedagogika in andragogika – enopredmetni UN	24	38,7 %
UL NTF	Oblikovanje tekstilij in oblačil UN	10	33,3 %
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Ilustracija UN	2	28,6 %
UM FNM	Ekologija z naravovarstvom UN	9	28,1 %
UL FF	Japonologija – enopredmetni UN	5	25,0 %
UM FF	Sociologija in interdisciplinarno družboslovje UN	7	23,3 %
UL FF	Anglistika – enopredmetni UN	11	21,2 %
UL NTF	Grafične in interaktivne komunikacije UN	11	20,0 %
UL FŠ	Športno treniranje UN	6	20,0 %

Več kot polovica poklicnih maturantov je bila sprejeta v naslednje redne univerzitetne študijske programe z omejitvijo vpisa: Likovna pedagogika na Pedagoški fakulteti Univerze v Mariboru (85 %), Konserviranje in restavriranje likovnih del ter Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Interaktivno oblikovanje na Akademiji za likovno umetnost in oblikovanje Univerze v Ljubljani (50 %).

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

Tabeli 12 in 13 prikazujeta največje in najmanjše deleže sprejetih kandidatov glede na izobraževalni program srednje šole. Največje deleže sprejetih glede na prijavljene zabeležimo pri kandidatih, ki so končali srednješolske programe: klasična gimnazija (89,5 %), tehnik mehatronike (84,7 %) in hortikulturni tehnik (82,9 %). Najmanj uspešni so bili kandidati s srednješolskim programom maturitetni tečaj (30,6 %), zobotehnik (50 %) in grafični tehnik (53,9 %).

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

Tabela 12: Največji deleži sprejetih kandidatov glede na vzgojno-izobraževalni program srednje šole[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Vzgojno-izobraževalni program srednje šole	Prijave	Sprejeti	Delež sprejetih glede na prijavljene
Klasična gimnazija	430	385	89,5 %
Tehnik mehatronike	144	122	84,7 %
Hortikulturni tehnik	41	34	82,9 %
Kmetijsko-podjetniški tehnik	81	67	82,7 %
Okoljevarstveni tehnik	104	86	82,7 %
Mednarodna matura	83	66	79,5 %
Naravovarstveni tehnik	78	62	79,5 %
Strojni tehnik	463	361	78,0 %
Gimnazija	8258	6290	76,2 %
Elektrotehnik	280	208	74,3 %
Kemijski tehnik	96	71	74,0 %
Vzgojitelj predšolskih otrok – Predšolska vzgoja	829	606	73,1 %

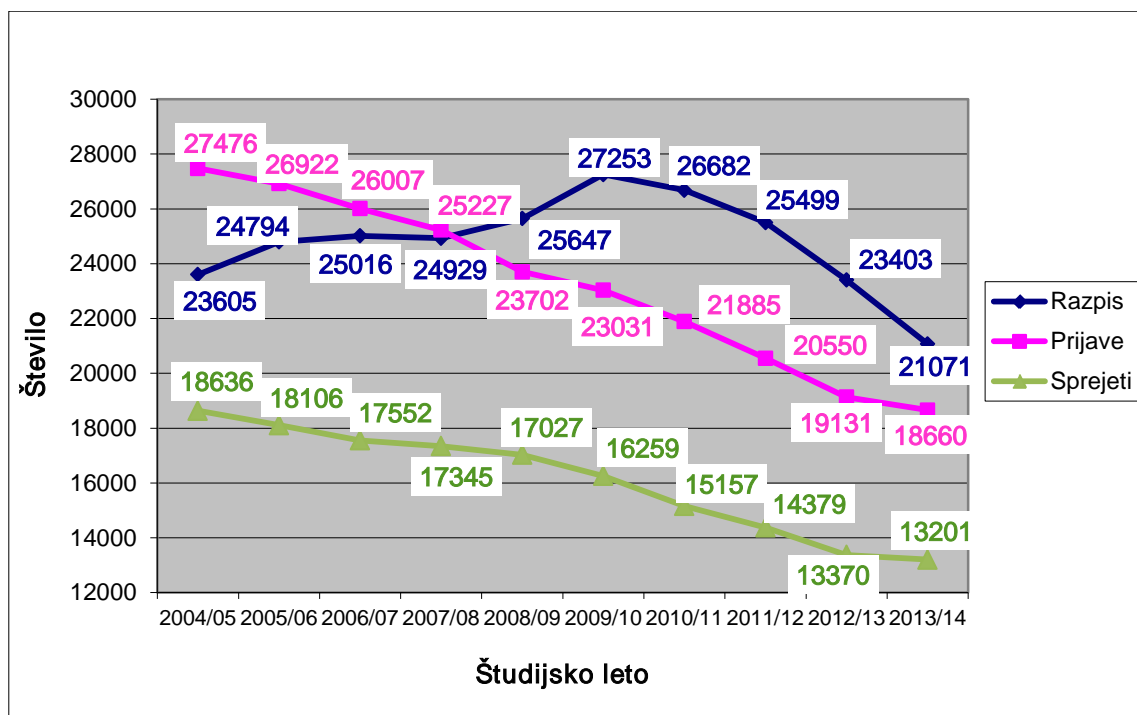
Tabela 13: Najmanjši deleži sprejetih kandidatov glede na vzgojno-izobraževalni program srednje šole[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Vzgojno-izobraževalni program srednje šole	Prijave	Sprejeti	Delež sprejetih glede na prijavljene
Maturitetni tečaj	134	41	30,6 %
Zobotehnik	78	39	50,0 %
Grafični tehnik	39	21	53,9 %
Ekonomska gimnazija	858	465	54,2 %
Fotografski tehnik	31	17	54,8 %
Aranžerski tehnik	144	81	56,3 %
Medijski tehnik	302	170	56,3 %
Živilsko prehranski tehnik	33	19	57,6 %
Tehnik oblikovanja, oblikovalec	90	53	58,9 %
Srednja medicinska sestra – srednji zdravstvenik	1234	730	59,2 %
Turistični tehnik	75	45	60,0 %

Upad števila vpisnih mest, prijav in sprejetih

Grafikon 14: Primerjava razpisanih vpisnih mest, števila prijav in števila sprejetih v prvem prijavnem roku

[kazalo](#) [kazalo grafiknov](#) [kazalo tabel](#)



Število razpisanih vpisnih mest je do leta 2009/10 enakomerno naraščalo, po tem letu pa zasledimo velik upad. V zadnjih štirih letih se je število razpisanih vpisnih mest zmanjšalo za 18 % in je najnižji v zadnjih desetih letih (grafikon 14).

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

Primerjava podatkov pred desetimi leti, iz študijskega leta 2004/05, 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 za tretjino 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 bil sprejet 13201 kandidat, kar je 30 % manj kot pred desetimi leti.

Primerjava kandidatov, ki izpolnjujejo splošne vpisne pogoje, s številom razpisanih vpisnih mest pokaže, da je tem kandidatom na voljo iz leta v leto več mest. Pred desetimi leti je vsakemu kandidatu z izpolnjenimi vpisnimi pogoji pripadlo eno vpisno mesto, letos pa je bilo razpisanih 29 % mest več. V tabeli 14 so za zadnjih deset let navedeni deleži zasedenosti razpisanih vpisnih mest s prijavi kandidatov, ki izpolnjujejo vpisne pogoje.

Tabela 14: Delež zasedenosti razpisanih vpisnih mest s prijavi kandidata, ki izpolnjujejo vpisne pogoje

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

Študijsko leto	Delež zasedenosti razpisanih vpisnih mest s prijavi kandidata z izpolnjenimi vpisnimi pogoji
2004/05	94,6 %
2005/06	86,5 %
2006/07	82,5 %
2007/08	79,5 %
2008/09	72,6 %
2009/10	66,3 %
2010/11	62,2 %
2011/12	62,5 %
2012/13	64,4 %
2013/14	70,7 %

3.2. Drugi prijavni rok

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

V drugem prijavnem roku od 22. do 29. avgusta 2013 so univerze ter javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi ponudili še prosta vpisna mesta. Letos so drugo prijavo za vpis lahko oddali vsi kandidati, tudi tisti, ki so že bili sprejeti v enega od v prvi prijavi napisanih študijskih programov in tisti, ki bodisi niso bili sprejeti v prvem roku oziroma sploh niso oddali prve prijave za vpis. Kandidati so v prijavnem obrazcu napisali največ tri zelene študijske programe. Drugo prijavo je v elektronski obliki oddalo 6023 kandidatov, kar predstavlja 88,5 % prijavljenih (lani 72,2 %).

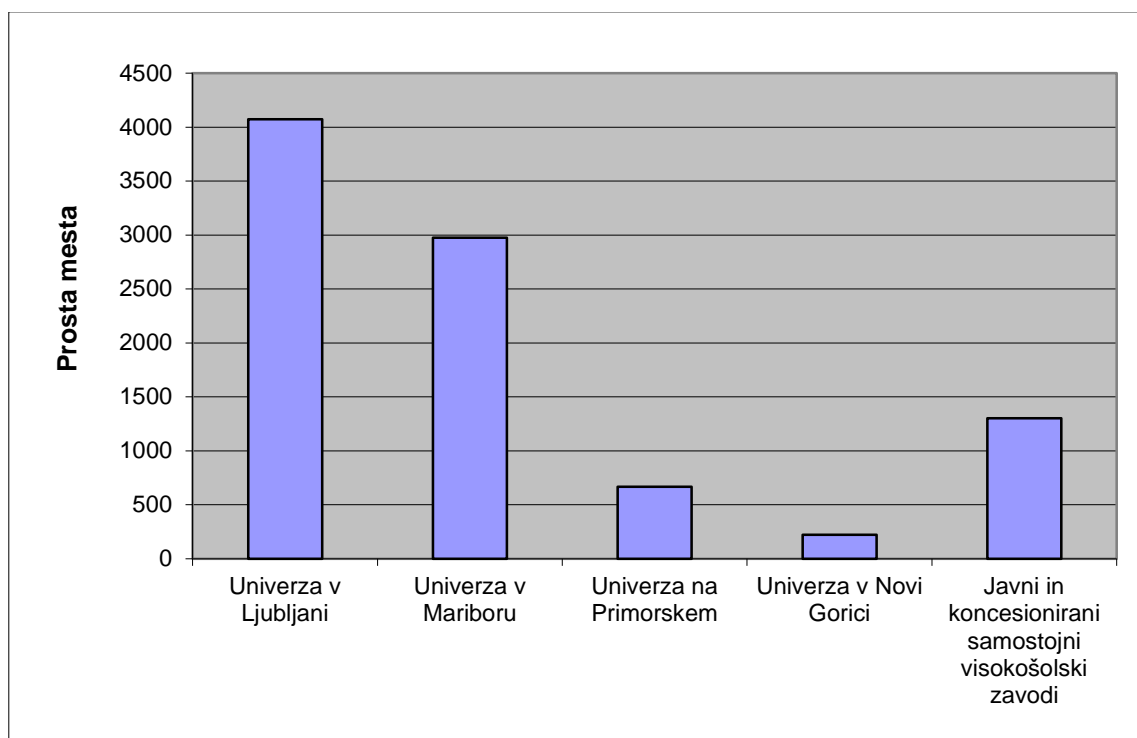
3.2.1. Letos manj prostih vpisnih mest

Po vpisu sprejetih kandidatov v prvem prijavnem roku je za drugi prijavni rok v študijskem letu 2013/14 ostalo prostih še 9241 vpisnih mest (lani 11301), kar je 43,9 % vseh razpisanih mest v prvem roku. Razpisanih je bilo 465 študijskih programov (lani 449).

Na Univerzi v Ljubljani je ostalo 4074 mest (lani 5162), na Univerzi v Mariboru 2977 (lani 3663 mest), na Univerzi na Primorskem 666 (lani 816 mest), na Univerzi v Novi Gorici 223 (lani 236) ter na 13 javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih 1301 vpisno mesto (lani 1425) (grafikon 15).

Grafikon 15: Število razpisanih mest v drugem prijavnem roku

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



V drugem roku je za univerzitetne študijske programe ostalo še 5052 prostih mest (lani 6135), za visokošolske strokovne programe pa 4189 mest (lani 5167). Kandidatom je bilo na voljo 5341 prostih mest za redni študij (lani 6719) in 3900 mest za izredni študij (lani 4583).

Prosta vpisna mesta so ostala predvsem za naslednje skupine po klasifikaciji KLASIUS: Poslovne in upravne vede (1738 mest), Humanistika (1037), Družbene vede (971) in Tehnika (909).

Glede na klasifikacijo ISCED so ostala nezasedena mesta za skupine: Poslovne in upravne vede (1907 mest), Humanistične vede (1055) in Tehniške vede (859).

3.2.2. Prijave za vpis v drugem prijavnem roku

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

Število prijav se je zmanjšalo

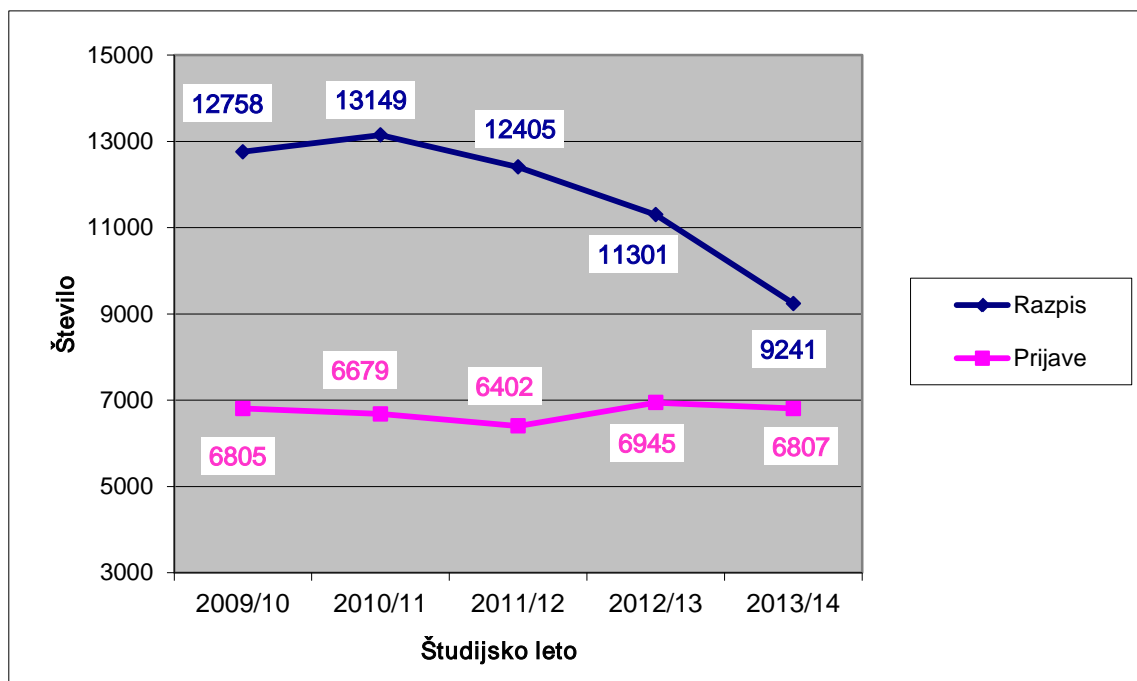
Visokošolske prijavno-informacijske službe univerz so v drugem prijavnem roku prejele 6807 prijav na 9241 prostih vpisnih mest (lani 6945 prijav na 11301 mesto). V drugem prijavnem roku so se lahko prijavili vsi kandidati ne glede na to ali so že bili sprejeti v enega od v prvi prijavi napisanih študijskih programov.

Več kot polovica prijavljenih kandidatov v drugem roku (52,8 %) je že oddala prvo prijavo, med njimi je bilo 12,4 % že sprejetih v prvem roku; 47,2 % vseh prijavljenih pa se je v letošnjem študijskem letu prvič prijavilo v drugem roku.

Letos se je glede na lansko leto prijavilo nekoliko manj kandidatov (138). 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 12758 mest, letos pa 9241 (grafikon 16).

Grafikon 16: Razpisana mesta in prijave državljanov Republike Slovenije v drugem roku v zadnjih petih letih

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



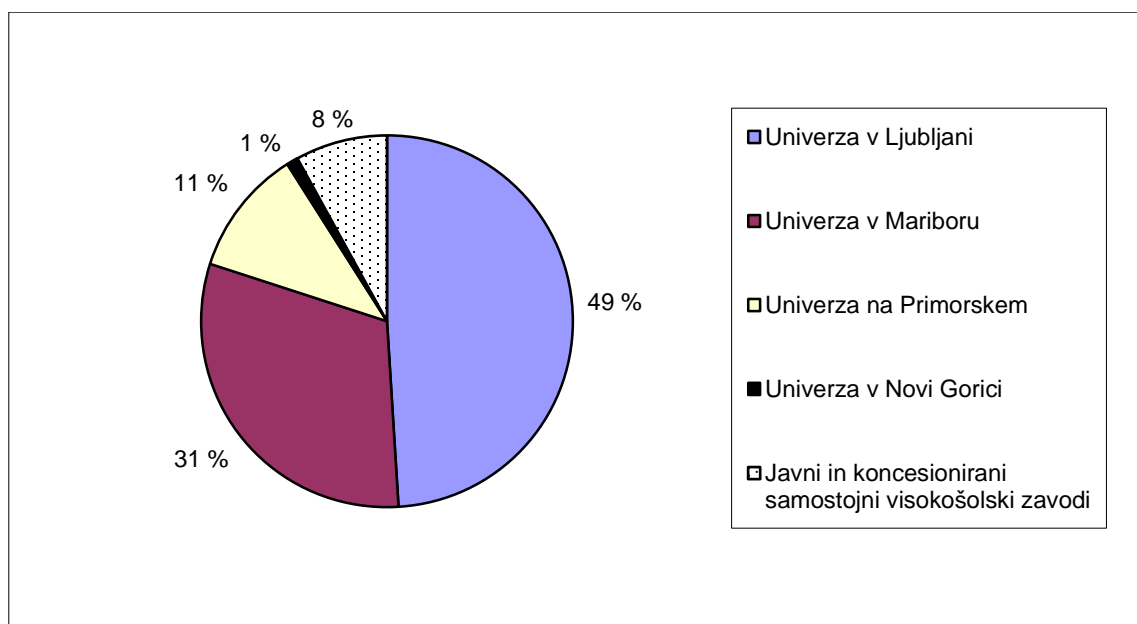
V drugem prijavnem roku se je prijavilo v visokošolske strokovne študijske programe 3671 kandidatov (53,9 %, lani 54,7 %), v univerzitetne študijske programe pa 3136 (46,1 %, lani 45,3 %).

V redne študijske programe se jih je prijavilo 5777, kar je 84,9 % (lani 84,2 %), v izredne programe pa 1030, kar je 15,1 % (lani 15,8 %).

Največ prijav za vpis (3365 prijav) je bilo poslanih za študijske programe Univerze v Ljubljani (49,4 %, lani prav tako), sledi Univerza v Mariboru s 2091 prijavi (30,7 % prijav, lani 29,3 %), na Univerzo na Primorskem se je prijavilo 734 kandidatov, kar je 10,8 % (lani 12,2 %), v študijske programe javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodov 553, kar je 8,2 % (lani 8,1 %) in na Univerzo v Novi Gorici 64 kandidatov, kar je 0,9 % kandidatov (lani prav tako), (grafikon 17).

Grafikon 17: Deleži prijav v drugem roku po univerzah ter samostojnih visokošolskih zavodih

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



Delež prijav glede na razpisana vpisna mesta se je v drugem roku letos povečal. Lansko leto je ta delež znašal 61,5 %, letos pa kar 73,7 %, saj se je ponovno zmanjšalo število razpisnih mest (letos 2060 mest manj kot lani).

V univerzitetne študijske programe se je prijavilo 37,9 % kandidatov manj, kot je bilo še prostih vpisnih mest (lani 48,8 % manj), v visokošolske strokovne programe pa 12,4 % kandidatov manj (lani 26,5 % manj).

Tudi v drugem roku je bil interes kandidatov v primerjavi s še prostimi vpisnimi mesti večji za redne študijske programe kot za izredne. Za razliko od preteklih let, se je letos v redne programe prijavilo več kandidatov, kot je bilo še prostih mest (8,2 % več), v izredne pa 73,6 % manj (lani 76 % manj).

Za študij na Univerzi v Ljubljani se je odločilo 17,2 % manj kandidatov, kot je bilo še prostih mest (lani 33,5 % kandidatov manj), na Univerzi v Mariboru 29,6 % manj (lani 45,5 % manj), na Univerzi v Novi Gorici 71,3 % manj (lani 74,2 % manj) in za programe javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodov 57,5 % manj kandidatov (lani 40 % manj), le na Univerzi na Primorskem zasledimo večje število prijav, saj se je v študijske programe, ki jih izvaja, prijavilo 10 % več kandidatov, kot je bilo razpisanih mest (lani 4 % več).

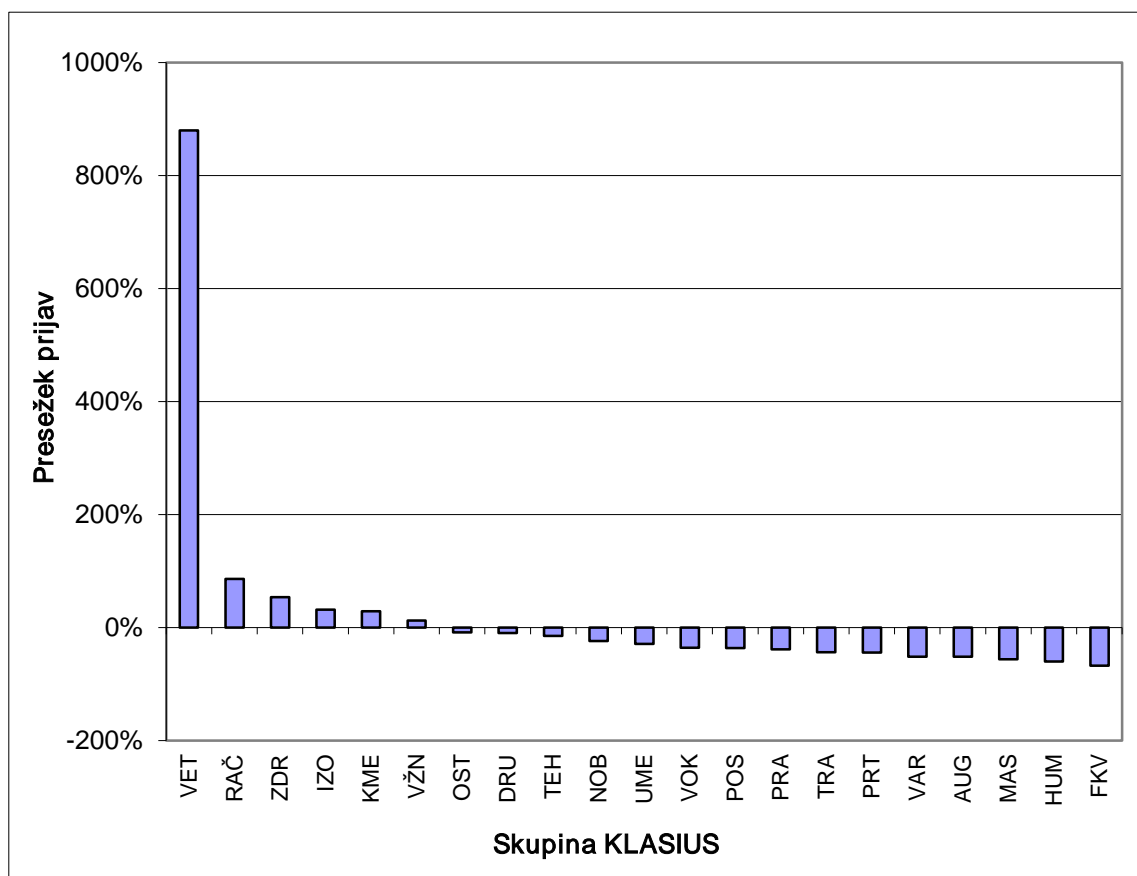
Največji interes za področje Veterinarstvo

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

Presežke prijav glede na vpisna mesta zasledimo pri naslednjih skupinah KLASIUS: Veterinarstvo (za 880 %), Računalništvo (86 %), Zdravstvo (56 %), Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev (32 %), Kmetijstvo, gozdarstvo, ribištvo (29 %) ter Vede o živi naravi (12 %). Visok presežek prijav glede na razpisana mesta za skupino Veterinarstvo je razumljiv, saj se je na pet razpisanih mest za enoviti magistrski študijski program Veterinarstvo prijavilo 49 kandidatov (grafikon 18).

Grafikon 18: Delež prijav v študijske programe po KLASIUS glede na vpisna mesta v drugem roku

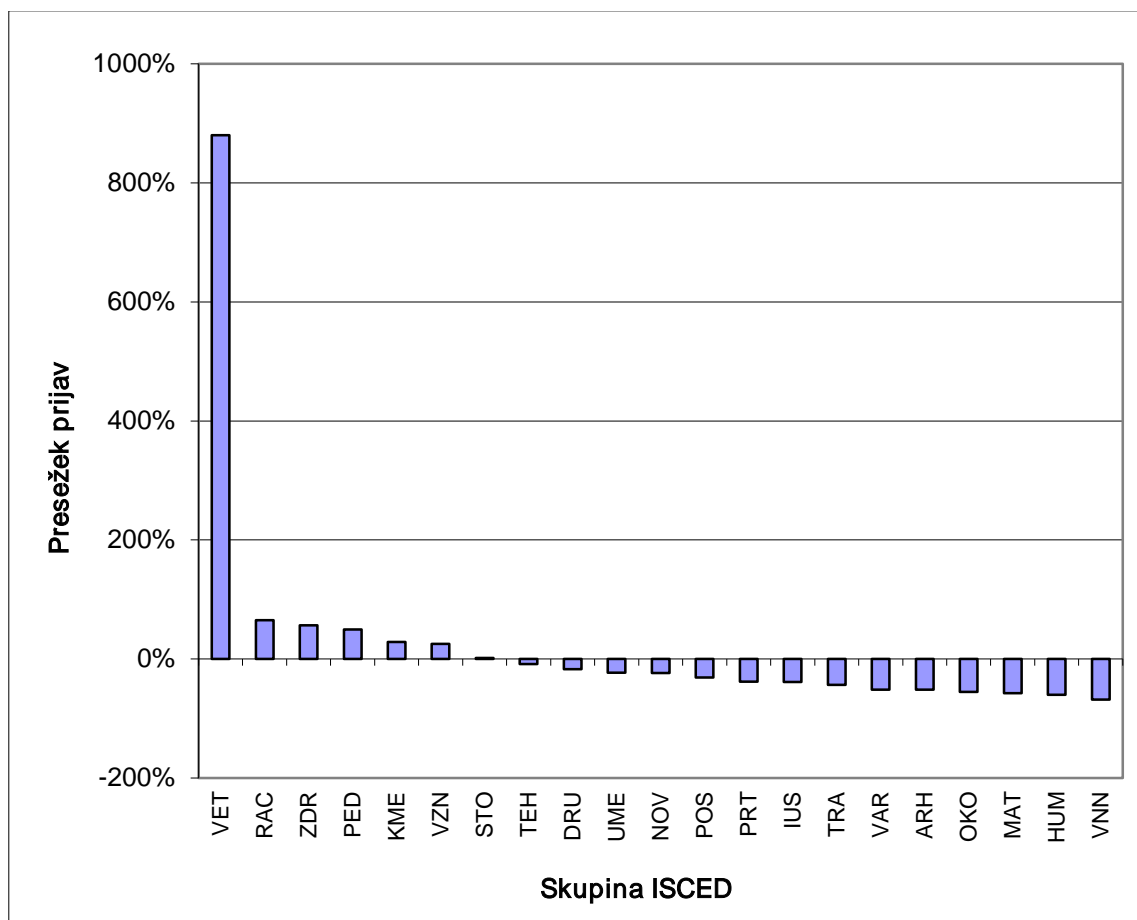
[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



Manjši interes kandidatov zasledimo pri naslednjih skupinah KLASIUS: Fizikalne in kemijske vede, Humanistika, Matematika in statistika, Arhitektura, urbanizem in gradbeništvo ter Varovanje. Za področje Fizikalne in kemijske vede je delež prijav v primerjavi z razpisanimi vpisnimi mesti manjši za 68 %, za področje Humanistika 60 %, Matematika in statistika za 56 %, Arhitektura, urbanizem in gradbeništvo za 52 % ter za Varovanje 52 %.

Pri klasifikaciji ISCED zasledimo presežke prijav glede na vpisna mesta pri naslednjih skupinah ISCED: Veterinarstvo (za 880 %), Računalništvo (64 %), Zdravstvo (56 %), Izobraževanje učiteljev in pedagoške vede (49 %), Kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo (29 %), Vede o živi naravi (25 %) ter Osebne storitve (1 %) (grafikon 19).

Grafikon 19: Delež prijav v študijske programe po ISCED glede na vpisna mesta v drugem roku
[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



Manjši interes kandidatov zasledimo pri naslednjih skupinah ISCED: Vede o neživi naravi, Humanistične vede, Matematika in statistika ter Varstvo okolja. Za področje Vede o neživi naravi je delež prijav v primerjavi z razpisanimi vpisnimi mesti manjši za 69 %, Humanistične vede 60 %, Matematika in statistika 58 % ter za področje Varstvo okolja za 55 %.

Dve tretjini prijavljeni v programe z omejitvijo²⁴

[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 se je tako obravnavalo 135 študijskih programov od 465 s še prostimi vpisnimi mesti (lani 113 od 449). Z omejitvijo vpisa je bilo 119 rednih in 16 izrednih oziroma 77 univerzitetnih in 58 visokošolskih strokovnih študijskih programov. V 135 študijskih programov z omejitvijo vpisa se je s prvo željo prijavilo 4543 kandidatov oziroma 66,7 % (lani 60,9 %).

3.2.3. Izbirni postopek drugega prijavnega roka

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

Dve tretjini uspešnih kandidatov na preizkusih sprejeti v študijski program

Za 31 (lani 19) študijskih programov v drugem roku je bil vpisni pogoj tudi opravljen preizkus posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti. V 31 programov s prostimi mesti se je prijavilo 393 kandidatov, ki naj bi opravljali 488 izpitov (lani 637). Uspešni so bili pri 311 izpitihi (lani 383).

Od 263 kandidatov, ki so opravili preizkus, sta bili dve tretjini sprejeti (167 oziroma 63,5 % kandidatov) v zeleni študijski program.

²⁴ Študijske programe s presežkom prijav v drugem roku v nadaljevanju imenujemo programi z omejitvijo vpisa.

Tabela 15: Uspešnost kandidatov na preizkusih posebne nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti v drugem roku

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

VZ	Študijski program	Uspešnost ²⁵ na izpitu	Število prijavljenih na izpit ²⁶	Število udeležencev	Število kandidatov, ki so opravili izpit	Število sprejetih v program ²⁷
UL ALUO	Kiparstvo UN	100,0 %	1	1	1	1
UL FA	Arhitektura - enoviti magistrski študijski program	100,0 %	36	29	29	16
UM PEF	Glasbena pedagogika UN	100,0 %	17	14	14	4
UL AGRFT	Dramska igra UN	100,0 %	6	2	2	1
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Ilustracija UN	100,0 %	1	1	1	1
UL ALUO	Slikarstvo – smer Video in novi mediji UN	100,0 %	3	3	3	1
UM PEF	Likovna pedagogika UN	100,0 %	9	8	8	2
VŠD	Dizajn – Vizualne komunikacije UN	100,0 %	14	8	8	2
UL ALUO	Industrijsko in unikatno oblikovanje – smer Unikatno oblikovanje UN	100,0 %	6	3	3	3
UL FS - ALUO	Dizajn inženiring UN	100,0 %	2	1	1	0
UL NTF	Oblikovanje tekstilij in oblačil UN	100,0 %	14	3	3	2
UL AGRFT	Dramaturgija in scenske umetnosti UN	100,0 %	3	1	1	1
UL ALUO	Konserviranje in restavriranje likovnih del UN	100,0 %	2	2	2	1
UL FA	Urbanizem UN	100,0 %	29	20	20	10
UL FŠ	Športna vzgoja UN	95,9 %	58	49	47	20
UM PEF	Športno treniranje UN	95,4 %	30	22	21	17
UL FŠ	Kineziologija UN	95,2 %	52	42	40	13
VŠD	Dizajn-Notranja oprema VS	92,3 %	20	13	12	6
UL FŠ	Športno treniranje UN	90,0 %	25	20	18	12
UL PEF	Likovna pedagogika UN	88,2 %	20	17	15	8
UL ALUO	Industrijsko in unikatno oblikovanje - smer Industrijsko oblikovanje UN	85,7 %	25	14	12	9
UL AG	Glasbena pedagogika UN	83,3 %	15	12	10	9
UL AG	Glasbena umetnost UN	77,8 %	37	27	21	16
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Grafično oblikovanje UN	75,0 %	7	4	3	2
VŠD	Dizajn – Tekstilije in oblačila VS	75,0 %	8	4	3	1
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Interaktivno oblikovanje	60,0 %	6	5	3	2

²⁵ Uspešnost na izpitu je prikazana na osnovi točk, ki jih visokošolski zavodi na podlagi svojih ocenjevalnih lestvic dodelijo kandidatom za dosežen uspeh na preizkusih posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti.

²⁶ Število prijavljenih na izpit predstavlja število kandidatov, ki imajo v prijavi posamezen študijski program na prvi, drugi ali tretji želji.

²⁷ Število sprejetih v program zajema število sprejetih v redni in izredni način študija.

VZ	Študijski program	Uspešnost na izpitu ²⁵	Število prijavljenih na izpit ²⁶	Število udeležencev	Število kandidatov, ki so opravili izpit	Število sprejetih v program ²⁷
UM FG	Arhitektura UN	53,8 %	18	13	7	4
UL ALUO	Slikarstvo – smer Grafika UN	50,0 %	11	6	3	3
UL AGRFT	Filmsko in televizijsko snemanje UN	0,0 %	5	0	0	0
UL ALUO	Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Fotografija UN	0,0 %	5	0	0	0
UL AGRFT	Gledališka režija UN	0,0 %	3	0	0	0

Razlika med številom kandidatov, ki so opravili preizkus posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti in bili tudi sprejeti, je bila najvišja za študijska programa Športna vzgoja UN in Kineziologija UN (UL FŠ). Za študijski program Kineziologija je opravilo preizkus 40 kandidatov, sprejetih je bilo 13 (32,5 %). Za študijski program Športna vzgoja UN (UL FŠ) je opravilo preizkus 47 kandidatov, sprejetih je bilo 20 kandidatov (42,5 %).

V pet študijskih programov so bili sprejeti vsi kandidati, ki so opravili preizkus posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti: Kiparstvo UN, Oblikovanje vizualnih komunikacij – smer Ilustracija UN, Industrijsko in unikatno oblikovanje – smer Unikatno oblikovanje UN, Slikarstvo – smer Grafika UN na ALUO ter Dramaturgija in scenske umetnosti UN na AGRFT (tabela 15).

V izbirnem postopku najbolj uspešni kandidati, ki so srednjo šolo končali pred letom 2011

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

Največji delež prijavljenih (44,3 %) predstavljajo kandidati letošnje generacije (3017 kandidatov), 22,4 % prijavljenih kandidatov je iz lanske generacije (1523 kandidatov) in 33,3 % iz skupine 2011 in prej (2267 kandidatov).

Primerjava deležev sprejetih glede na število prijavljenih kandidatov pokaže, da so v izbirnem postopku najbolj uspešni kandidati iz generacije, ki je srednjo šolo končala leta 2011 in prej (73 % sprejetih od vseh vključenih v izbirni postopek), sledita lanska generacija (71,7 %) in letošnja generacija (55,8 %).

3.2.4. Sprejeti v prvi letnik v drugem prijavnem roku

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

Od kandidatov z izpolnjenimi vpisnimi pogoji sprejete tri četrtine

Pogoje za vpis je v drugem roku izpolnjevalo 5797 kandidatov od 6807 prijavljenih, kar je 85,2 % (lani 82 %) vseh veljavnih prijav. Od teh je bilo sprejetih 4437, kar je 65,2 % (lani 68,3 %) prijavljenih oziroma 76,5 % (lani 80,7 %) kandidatov, ki so izpolnjevali pogoje za vpis. Zaradi premajhnega števila točk je bilo odklonjenih 1482, kar je 62,5 % vseh odklonjenih kandidatov.

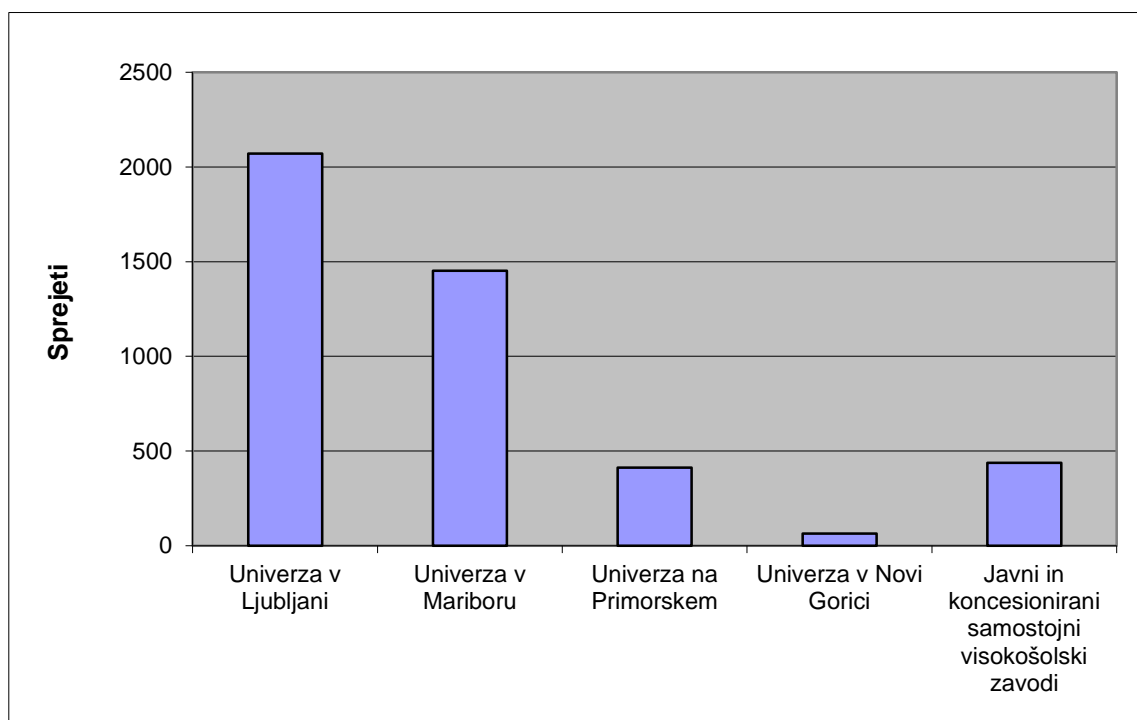
V univerzitetne študijske programe je bilo sprejetih 2215 kandidatov (47,7 %), v visokošolske strokovne 2222 (52,3 %), v redne 3616 (81,5 %) in 821 (18,5 %) kandidatov v izredne študijske programe.

V študijske programe z omejitvijo vpisa je bilo v drugem roku sprejetih 1900 kandidatov, kar je 41,9 % (lani 41,8 %) vseh, ki so se prijavili v te programe.

V drugem roku je bilo sprejetih 4437 kandidatov, med njimi 2070 (46,7 %) v študijske programe Univerze v Ljubljani, 1452 (32,7 %) v programe Univerze v Mariboru, 412 (9,3 %) v programe Univerze na Primorskem, 439 (9,9 %) v programe, ki jih izvajajo javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi, in 64 (1,4 %) v programe Univerze v Novi Gorici (grafikon 20).

Grafikon 20: Sprejeti v drugem roku po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih

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



Med 6807 prijavljenimi ni bilo sprejetih 2370 kandidatov, in sicer 888 kandidatov, ker niso izpolnjevali splošnih vpisnih pogojev in 1482 zaradi premajhnega števila točk.

V drugem roku je bilo sprejetih 2437 žensk (54,9 %) in 2000 moških (45,1 %). Med sprejetimi v študijske programe z omejitvijo vpisa je bilo 39 % moških in 61 % žensk. V študijske programe brez omejitve pa 49,7 % moških in 50,3 % žensk.

Največ sprejetih zaključilo srednjo šolo s splošno maturo

Od 4437 sprejetih kandidatov za študij jih je približno polovica, 2293, kot zaključek srednje šole v prijavi napovedala splošno in mednarodno maturo, 2027 kandidat poklicno maturo, 33 zaključni izpit po 1.6.1995 in 84 kandidati zaključni izpit pred 1. 6. 1995.

Sprejeti glede na izobraževalni program srednje šole

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

Tabeli 16 in 17 prikazujeta največje in najmanjše deleže sprejetih kandidatov glede na izobraževalni program srednje šole v drugem roku. Največje deleže sprejetih glede na prijavljene zabeležimo pri kandidatih, ki so končali srednješolske programe: Klasična gimnazija (87,5 %), Farmaceutski tehnik (80,6 %) in Kozmetični tehnik (78,6 %). Najmanj uspešni pa so bili kandidati s srednješolskimi programi: Umetniška gimnazija (51 %), Vzgojitelj predšolskih otrok – predšolska vzgoja (52,7 %), in Maturitetni tečaj (53 %).

Tabela 16: Največji deleži sprejetih kandidatov glede na vzgojno-izobraževalni program srednje šole v drugem prijavnem roku

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

Vzgojno-izobraževalni program srednje šole	Prijave	Sprejeti	Delež sprejetih glede na prijavljene
Klasična gimnazija	96	84	87,5 %
Farmaceutski tehnik	67	54	80,6 %
Kozmetični tehnik	42	33	78,6 %
Prometni tehnik	43	33	76,7 %
Turistični tehnik	85	63	74,1 %
Kemijski tehnik	48	35	72,9 %
Strojni tehnik	142	102	71,8 %
Gimnazija	2672	1854	69,4 %
Elektrotehnik elektronik	68	47	69,1 %

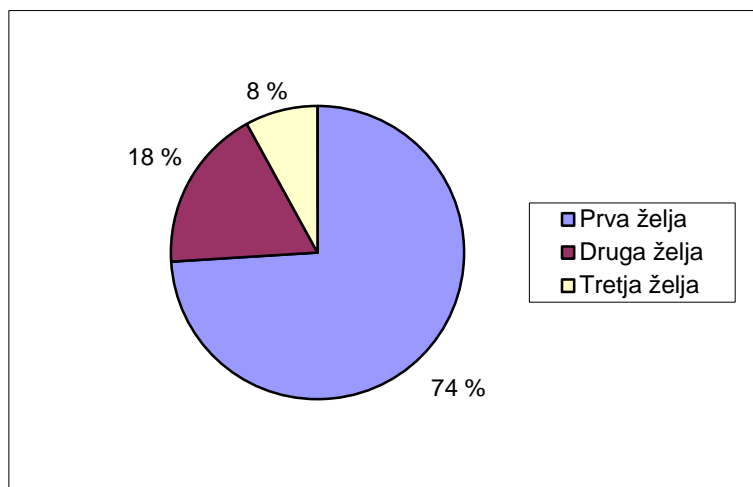
Tabela 17: Najmanjši deleži sprejetih kandidatov glede na vzgojno-izobraževalni program srednje šole v drugem prijavnem roku

Vzgojno-izobraževalni program srednje šole	Prijave	Sprejeti	Delež sprejetih glede na prijavljene
Umetniška gimnazija	100	51	51,0 %
Vzgojitelj predšolskih otrok – predšolska vzgoja	283	149	52,7 %
Maturitetni tečaj	49	26	53,0 %
Ekonomska gimnazija	407	217	53,3 %
Veterinarski tehnik	52	28	53,9 %
Tehnik računalništva	200	110	55,0 %
Ekonomsko- komercialni tehnik	42	25	59,5 %
Srednja medicinska sestra – srednji zdravstvenik	362	216	59,7 %
Gradbeni tehnik	98	59	60,2 %
Športna gimnazija	68	41	60,3 %
Medijski tehnik	133	82	61,7 %
Tehniška gimnazija	212	131	61,8 %
Gastronomsko-turistični tehnik	84	54	64,3 %
Ekonomski tehnik	911	597	65,5 %

S prvo željo sprejete tri četrtine kandidatov

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

V drugem roku je bilo s prvo željo sprejetih 3306 kandidatov, kar je 74,5 % (lani 76,6 %) vseh sprejetih. Z drugo željo je bilo sprejetih 784 kandidatov, kar je 17,7 % (lani 16,8 %) sprejetih, in s tretjo željo 347 kandidatov oziroma 7,8 % (lani 6,6 %) (grafikon 21).

Grafikon 21: Sprejeti v drugem roku po željah[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)**Ponovno sprejeti kandidati v drugem prijavnem roku²⁸**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Letos so se lahko drugič v drugem prijavnem roku prijavi vsi kandidati, ne glede na to ali so že bili sprejeti v prvem prijavnem roku ali ne. Možnost prijave je izkoristilo 845 kandidatov (12,4 % vseh prijavljenih), ki so že bili sprejeti s prvo prijavo v enega od zelenih študijskih programov. 744 kandidatov je bilo s prvo prijavo sprejetih v redni študij, 101 pa v izrednega.

Od že uvrščenih kandidatov v prvem prijavnem roku, se je ponovno prijavilo v drugem prijavnem roku 321 kandidatov, ki so bili v prvem roku sprejeti na svojo prvo študijsko željo, 309 kandidatov, ki so bili sprejeti na drugo študijsko željo in 215 kandidatov, sprejetih na tretjo študijsko željo.

V drugem prijavnem roku je bilo iz te skupine kandidatov sprejetih 665 (78,7 % od 845 prijavljenih). Glede na vse sprejete (4437) znaša njihov delež 15 %.

V tabeli 18 so predstavljeni študijski programi, v katere je bilo sprejetih največ kandidatov, ki so bili sprejeti že v prvem roku.

²⁸ Ponovno sprejeti kandidati v drugem prijavnem roku so kandidati, ki so bili v študijskem letu 2013/14 sprejeti tako v prvem kot v drugem prijavnem roku.

Tabela 18: Študijski programi z najvišjim številom ponovno sprejetih kandidatov v drugem prijavnem roku[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

VZ	Študijski program	Število sprejetih
UL EF	Ekonomске in poslovne vede UN (redni)	24
UL PF	Pravo UN (izredni)	19
UL FS	Strojništvo UN (redni)	14
UM FKKT	Kemijska tehnologija UN (redni)	11
UL FE	Aplikativna elektrotehnika UN	10
UL ZF	Zdravstvena nega VS (izredni)	9
UM EPF	Poslovna ekonomija VS (redni)	9
UP FM	Management (Koper) VS (redni)	9
UL FA	Enoviti magistrski študijski program druge stopnje Arhitektura (izredni)	8
UL FŠ	Športna vzgoja UN (izredni)	8
UL FMF	Matematika UN (redni)	8

V tabeli 19 so navedeni študijski programi, v katere je bilo v prvem roku sprejetih največ kandidatov, ki so poleg prve oddali še drugo prijavo.

Tabela 19: Študijski programi z najvišjim številom sprejetih kandidatov v prvem prijavnem roku, ki so oddali tudi drugo prijavo (ne glede na to, ali so bili v drugem prijavnem roku sprejeti ali ne)[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

VZ	Študijski program	Število sprejetih v prvem roku
UL EF	Univerzitetna poslovna in ekonomska šola UN (redni)	33
UM EPF	Poslovna ekonomija VS (redni)	19
UL FU	Uprava (Ljubljana) VS (redni)	19
UM FT	Turizem VS (redni)	14
UL EF	Visoka poslovna šola (Ljubljana) VS (redni)	14
UL FS	Strojništvo (Ljubljana) VS (redni)	13
UM PF	Pravo UN (redni)	12
UM FL	Gospodarska in tehniška logistika VS (redni)	12
UL FE	Aplikativna elektrotehnika VS (redni)	11
UL FPP	Prometna tehnologija in transportna logistika VS (redni)	11
UM EPF	Ekonomске in poslovne vede UN (redni)	11
UM PF	Pravo UN (redni)	10
UM PF	Predšolska vzgoja VS (izredni)	10
UL FS	Strojništvo UN (redni)	10

Izmed 665 kandidatov, ki so bili ponovno sprejeti v drugem prijavnem roku, je bilo 160 (24 %) kandidatov sprejetih v isti visokošolski zavod kot v prvem prijavnem roku. Od teh je bilo kar 82 (12,3 % vseh ponovno sprejetih) sprejetih v isti študijski program kot s prvo prijavo.

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

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

Grafikon 22 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.

Nasprotno od trenda zmanjševanja števila prijav v prvem roku, se je v zadnjih desetih letih število kandidatov, ki so oddali drugo prijavo in število sprejetih, nekoliko povečalo. V primerjavi z letom 2004/05, se je število prijavljenih povečalo za 9 %, število sprejetih pa za 3,6 %.

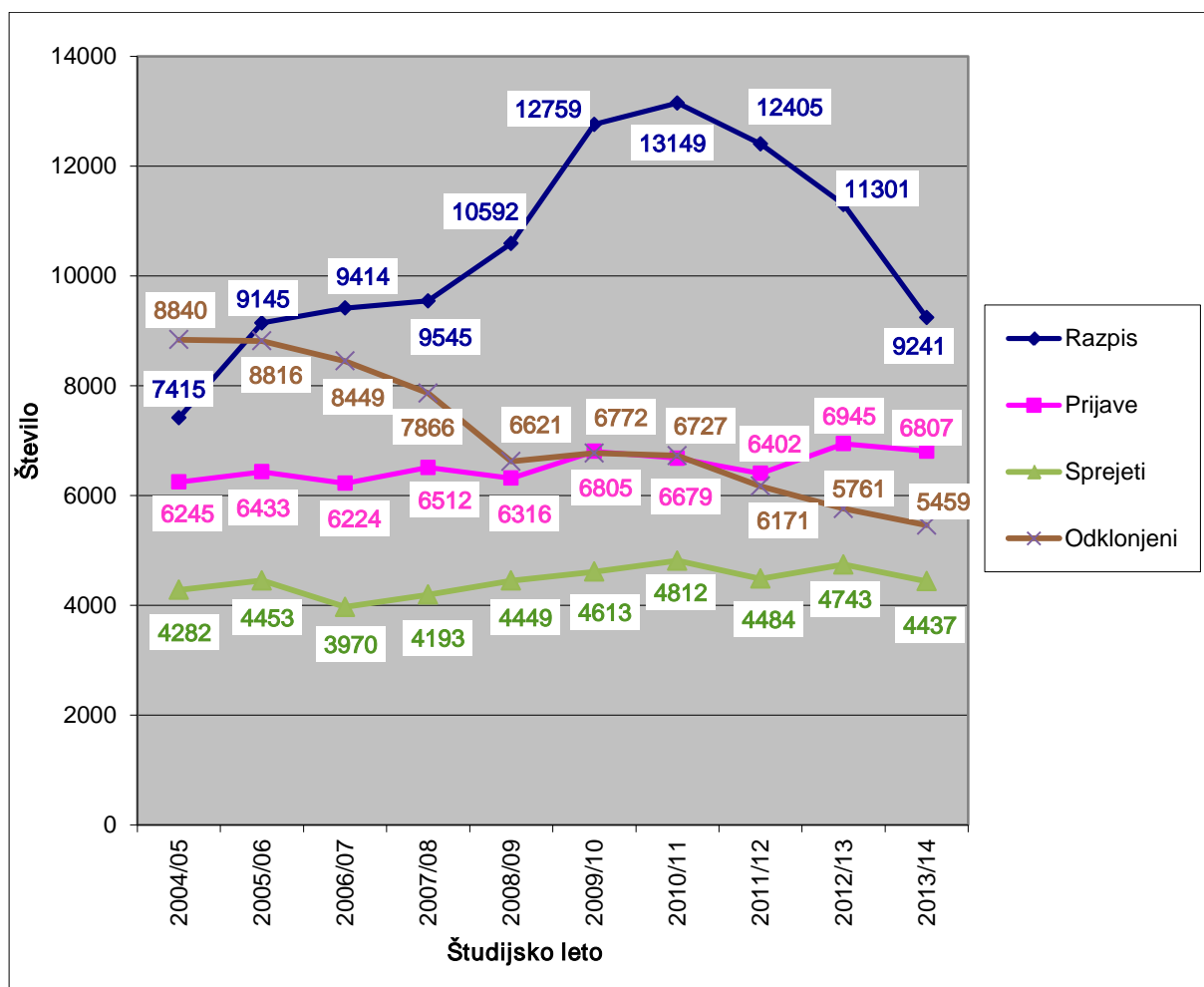
Število prostih vpisnih mest, ki ostanejo po prvem roku, je do leta 2010/11 strmo naraščalo in doseglo višek pred tremi leti, ko je bilo število prostih mest za 77 % večje v primerjavi z letom 2004/05.

Iz grafikona je razvidno, da število odklonjenih kandidatov iz prvega roka upada. Letos je bilo v prvem roku kar 38,3 % manj odklonjenih kandidatov kot pred desetimi leti.

Svojo namero o študiju veliko kandidatov prvič izkoristi šele s prijavo v drugem roku. Podatki za zadnjih deset let kažejo, da se je leta 2004/05 prvič prijavilo z drugo prijavo 2246 kandidatov, pred petimi leti 3291, podobno kot letos, ko se je prvič prijavilo 3220 kandidatov, kar je 47,3 % od vseh prijavljenih v drugem roku.

Grafikon 22: 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 razpisali osem enovitih magistrskih študijskih programov druge stopnje. Univerza v Ljubljani je kandidatom za študij ponudila sedem enovitih magistrskih študijskih programov: Arhitektura, Farmacija, Pedagoška matematika, Medicina, Dentalna medicina, Teologija, Veterinarstvo in Univerza v Mariboru enega, Splošna medicina .

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, in sicer Farmacija na Fakulteti za farmacijo in Veterinarstvo na Veterinarski fakulteti. V študijskem letu 2009/10 so se lahko kandidati prijavi v osem enovitih magistrskih študijskih programov druge stopnje, ki so bili razpisani tudi v tem študijskem letu.

Večino vpisnih mest razpisala Univerza v Ljubljani

Univerzi sta razpisali 769 vpisnih mest (lani 809 mest) za vpis v enovite magistrske študijske programe druge stopnje, Univerza v Ljubljani 683 mest in Univerza v Mariboru 86. Za redni študij je bilo razpisanih 704 in za izrednega 65 mest.

Za šest rednih študijskih programov sprejet sklep o omejitvi vpisa

Univerzi sta v prvem roku prejeli 1356 prijav za vpis v enovite magistrske študijske programe druge stopnje, kar je 7,3 % od vseh prijavljenih (lani 1490 prijav, kar je 7,8 %). 1350 prijav je bilo poslanih za redni in šest za izredni študij.

Kandidati so za študijske programe Univerze v Ljubljani poslali 1129 prijav, za program Univerze v Mariboru pa 227 prijav.

Sklep o omejitvi vpisa je bil sprejet za šest rednih enovitih magistrskih programov druge stopnje (lani prav tako). V te programe se je v prvem roku prijavilo 1319 kandidatov, kar je 97,3 % 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 395, sledita Splošna medicina (UM MF, redni) z 227 prijavami in Arhitektura (UL FA, redni) z 214.

V prvem roku sprejeta polovica kandidatov

Univerzi sta v prvem roku izdali sklep o uvrstitvi v enovite magistrske študijske programe druge stopnje 632 kandidatom, kar je 46,6 % vseh prijavljenih v te programe (lani 718 kandidatom, 48,2 %).

Kandidati so za uvrstitev v večino programov potrebovali visoko število točk. Najvišje število točk so kandidati morali doseči za uvrstitev v študijski program Farmacija, ki ga izvaja UL Fakulteta za farmacijo. V tabeli 20 so navedeni minimumi točk, ki so jih kandidati morali zbrati za uvrstitev v enovite magistrske študijske programe.

Primerjava minimumov točk z lanskimi pove, da so morali kandidati za uvrstitev v te programe letos doseči še višje število točk (tabela 20), izjema je študijski program UL Farmacija EM, redni.²⁹

²⁹ Na minimum, potreben za uvrstitev v študijski program Arhitektura EM, v največji meri (80 %) vplivajo točke, dosežene na preizkusu sposobnosti.

Tabela 20: Minimumi potrebnih točk za uvrstitev v redne enovite magistrske študijske programe druge stopnje[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Visokošolski zavod	Študijski program	Minimum, potreben za uvrstitev (št. leto 2013/14)	Minimum, potreben za uvrstitev (št. leto 2012/13)
UL FFA	Farmacija	92,00	92,50
UL MF	Medicina	91,90	90,40
UL MF	Dentalna medicina	89,25	88,55
UM MF	Splošna medicina	88,90	87,05
UL VF	Veterinarstvo	86,60	85,20
UL FA	Arhitektura	67,00	63,09

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

Za drugi rok je ostalo prostih še 119 mest, kar je 15,5 % od razpisanih mest v prvem roku (lani 98 mest, kar je 12,91 %). Za redni študij je ostalo še 57 mest in za izredni 62. Vsa prosta mesta je razpisala Univerza v Ljubljani.

Največ prostih mest je v tem roku ponudila Teološka fakulteta Univerze v Ljubljani (Teologija, 28 mest za redni študij in 19 mest za izredni študij), sledijo Fakulteta za Arhitekturo Univerze v Ljubljani (Arhitektura, dve mesti za redni in 43 mest za izredni), Fakulteta za matematiko in fiziko Univerze v Ljubljani (Pedagoška matematika, 22 mest za redni študij) in Veterinarska fakulteta Univerze v Ljubljani (Veterinarstvo, pet mest za redni študij).

Prijavilo se je 98 kandidatov in sicer 91 kandidatov v redne in sedem v izredne. Največ kandidatov se je prijavilo v redni študijski program Veterinarstvo, za pet prostih mest se je prijavilo 49 kandidatov.

Sprejetih je bilo 26 kandidatov (lani 34), v redne študijske programe 20 in v izredne šest.

Letos sta bila v drugem roku dva študijska programa z omejitvijo vpisa, in sicer študijski program Arhitektura UL FA (na dve razpisani mesti sprejeta dva kandidata) ter Veterinarstvo UL VF (na pet razpisanih mest sprejetih pet kandidatov).

Prosta vpisna mesta v tretjem roku razpisana na štirih študijskih programih

V tretjem roku je ostalo prostih še 67 vpisnih mest za enovite magistrske študijske programe druge stopnje Univerze v Ljubljani (lani prav tako). Največ mest je bilo razpisanih za študijski program Teologija (UL TF), 20 za redni in 18 za izredni študij, sledi Arhitektura (UL FA) s 30 mesti za izredni študij ter Pedagoška matematika (UL FMF) s 16 mesti za redni študij.

3.4. Kandidati s posebnimi potrebami[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 posebnimi potrebami, ki so si ta status pridobili v prijavnosprejemnem postopku, se v rednem izbirnem postopku niso nikamor uvrstili, izpolnjujejo pogoje za vpis v študijski program in dosežejo najmanj 90% minimuma točk, potrebnih za uvrstitev. O dodelitvi statusa kandidata s posebnimi potrebami 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 posebnimi potrebami

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

Za odobritev statusa kandidata s posebnimi potrebami je letos v obeh prijavnih rokih skupaj prošnjo vložilo 542 kandidatov, kar je 2,1 % prijavljenih kandidatov. Komisije so status kandidata s posebnimi potrebami odobrile 526 kandidatom (97 %).

Visokošolska prijavno-informacijska služba Univerze v Ljubljani je v prvem prijavnem roku prejela 420 prošenj, status pa je bil dodeljen 412 kandidatom. V drugem prijavnem roku je komisija obravnavala 12 prošenj in status dodelila sedmim kandidatom. Visokošolska prijavno-informacijska služba Univerze v Mariboru je v prvem prijavnem roku prejela 102 prošnji, od katerih jih bilo pozitivno rešenih 99. V drugem prijavnem roku je komisija obravnavala osem prošenj in status dodelila vsem kandidatom. Visokošolska prijavno-informacijska služba Univerze v Novi Gorici v prvem in drugem prijavnem roku ni prejela nobene prošnje za status posebnih potreb.

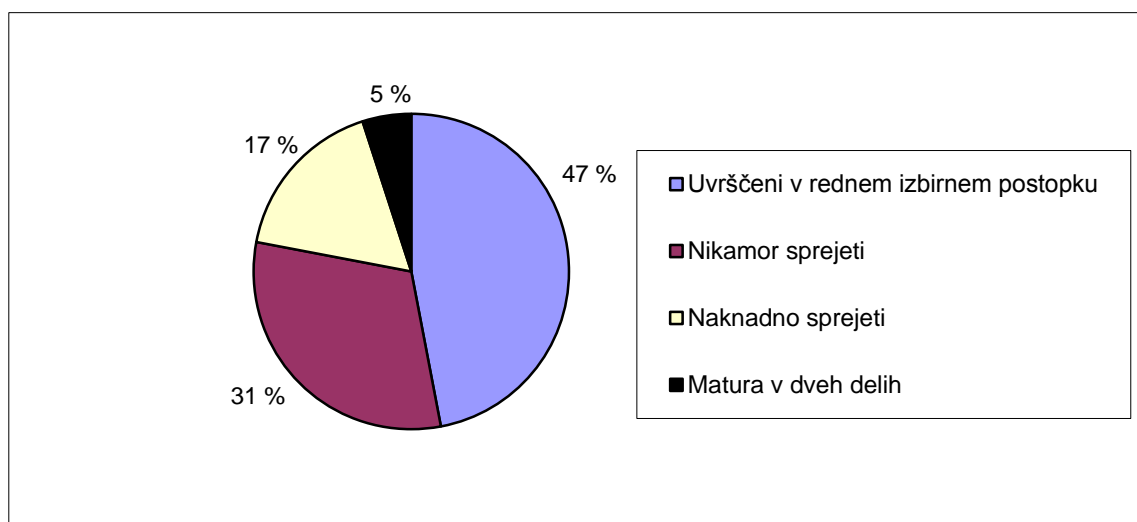
V prvem roku sprejete tri četrtine kandidatov s statusom posebnih potreb

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

V izbirni postopek prvega prijavnega roka je bilo vključenih 511 kandidatov s statusom kandidata s posebnimi potrebami: 46,8 % kandidatov se je v zelen študijski program uvrstilo v rednem izbirnem postopku, 31,3 % kandidatov ni bilo nikamor sprejetih, 17 % jih je bilo sprejetih naknadno (izpolnjevali so vpisne pogoje in dosegli 90 % minimuma točk, potrebnih za uvrstitvev), 4,9 % kandidatov pa je bilo naknadno uvrščenih na podlagi opravljanja splošne oziroma poklicne mature v dveh delih oziroma po sklepu komisije (grafikon 23).

Grafikon 23: Kandidati s posebnimi potrebami v prvem roku izbirnega postopka

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



Sprejeti dve tretjini kandidatov s statusom posebnih potreb v drugem roku

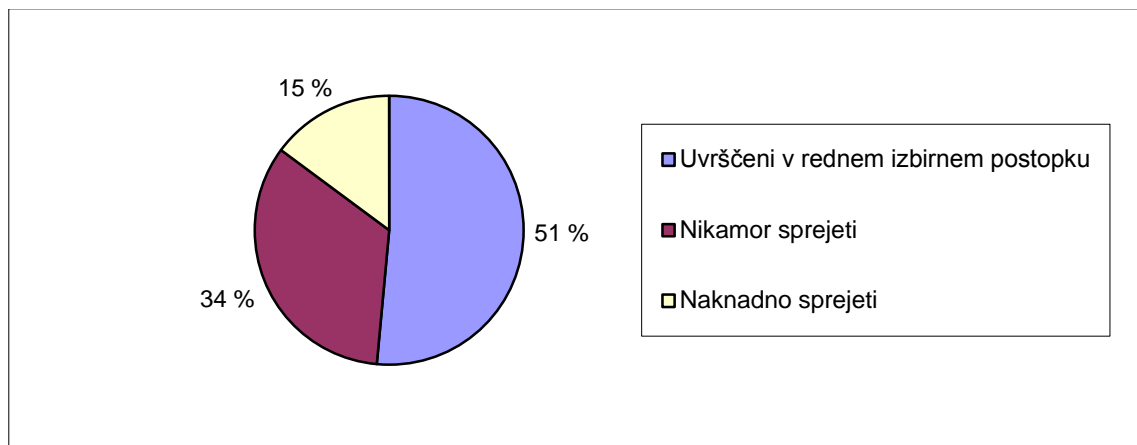
[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

V drugem prijavnem roku je bilo v postopek razvrščanja vključenih 143 kandidatov s statusom kandidata s posebnimi potrebami, 128 jih je pridobilo status že v prvem roku.

V zelen študijski program se je v drugem roku v rednem izbirnem postopku uvrstilo 51,7 % kandidatov, 33,6 % ni bilo sprejetih nikamor, 14,7 % je bilo naknadno sprejetih, ker so izpolnjevali vpisne pogoje in so dosegli 90 % minimuma točk, potrebnih za uvrstitvev (grafikon 24).

Grafikon 24: Kandidati s posebnimi potrebami v drugem roku izbirnega postopka

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

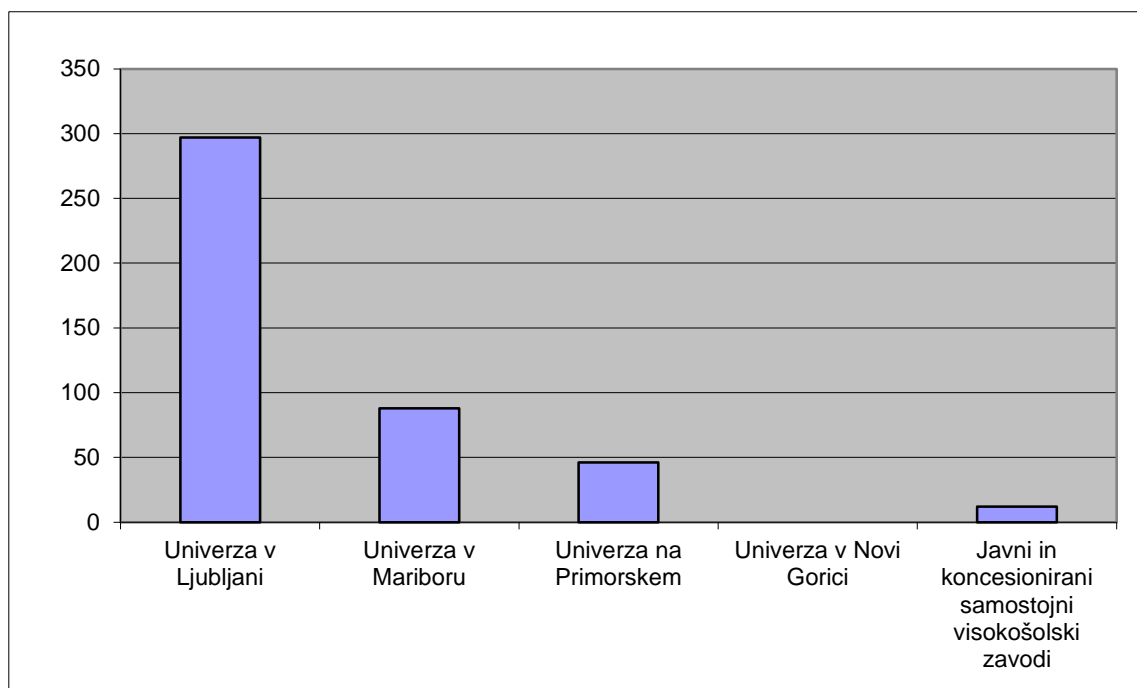
**Največ kandidatov s statusom posebnih potreb sprejetih na Univerzo v Ljubljani**

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

S statusom kandidata s posebnimi potrebami je bilo sprejetih 443 kandidatov. Največ jih je bilo sprejetih v študijske programe Univerze v Ljubljani (297), 88 na Univerzo v Mariboru, 46 na Univerzo na Primorskem ter 12 na samostojne visokošolske zavode (grafikon 25).

Grafikon 25: Število sprejetih kandidatov s statusom po univerzah ter samostojnih visokošolskih zavodih

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



Od 654 kandidatov s posebnimi potrebami, ki so izpolnjevali splošne vpisne pogoje in so bili vključeni v izbirni postopek, se jih je 17,9 % (117) prijavilo tako v prvem kot v drugem roku. Skoraj polovica kandidatov s statusom kandidata s posebnimi potrebami je bila v rednem izbirnem postopku sprejeta v zelen študijski program. Dobri četrtini kandidatov se ni uspelo uvrstiti v nobenega od študijskih programov, več kot petina kandidatov s posebnimi potrebami pa je bila sprejeta naknadno (z doseženim 90 % minimumom točk za uvrstitev, opravljeno maturo v dveh delih in po sklepu komisije).

Tabela 21: Izbirni postopek kandidatov s posebnimi potrebami (prvi in drugi rok)

Študijsko leto	Število vlog	Dodeljen status	Vključeni v razvrščanje	Sprejeti v razvrščanju	Nikamor sprejeti	Naknadno sprejeti
2013/14	542	526	654	313 47,9 %	208 31,8 %	133 20,3 %

Status posebnih potreb večinoma zaradi invalidnosti in bolezni

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

Komisija na Univerzi v Ljubljani je več kot polovici kandidatov (55,4 %) dodelila status posebnih potreb zaradi invalidnosti, kroničnih bolezni, motenj v duševnem in telesnem razvoju, 44,6 % pa je pridobilo status zaradi vrhunskega športa. Prav tako je komisija na Univerzi v Mariboru v večini primerov (71,7 %) dodelila status kandidata s posebnimi potrebami na podlagi invalidnosti, kronične bolezni ter motenj v duševnem in telesnem razvoju, dobri četrtini kandidatom pa na podlagi udeleževanja v vrhunskem športu (28,3 %).

Tabela 22: Visokošolski zavodi z največjim številom sprejetih kandidatov s posebnimi potrebami in deleži glede na zastopanost posamezne skupine³⁰

Visokošolski zavod	Število kandidatov	Največji delež posamezne skupine
UL MF	33	športniki (54,5 %)
UL ZF	32	športniki (62,5 %)
UL FF	31	dolgotrajna bolezen (32,3 %)
UL FŠ	31	športniki (90,3 %)
UL EF	21	športniki (47,6 %)
UL PEF	18	dolgotrajna bolezen (33,3 %)
UM FF	14	športniki (35,7 %)
UP FAMNIT	13	športniki (76,9 %)

3.5. Prijavno-sprejemni postopek slovenskih državljanov, ki so srednjo šolo končali v tujini in tujih državljanov iz držav članic Evropske unije³¹

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

Prijave v prvem prijavnem roku

V prvem roku so visokošolske prijavo-informacijske službe Univerze v Ljubljani, Univerze v Mariboru in Univerze v Novi Gorici skupaj prejele 158 prijav za vpis v prvi letnik visokošolskega študija (lani 179). V študijske programe Univerze v Ljubljani, Univerze na Primorskem ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodov se je prijavilo 143 kandidatov, v programe Univerze v Mariboru 15, medtem ko so se v študijske programe Univerze v Novi Gorici ni prijavil nihče.

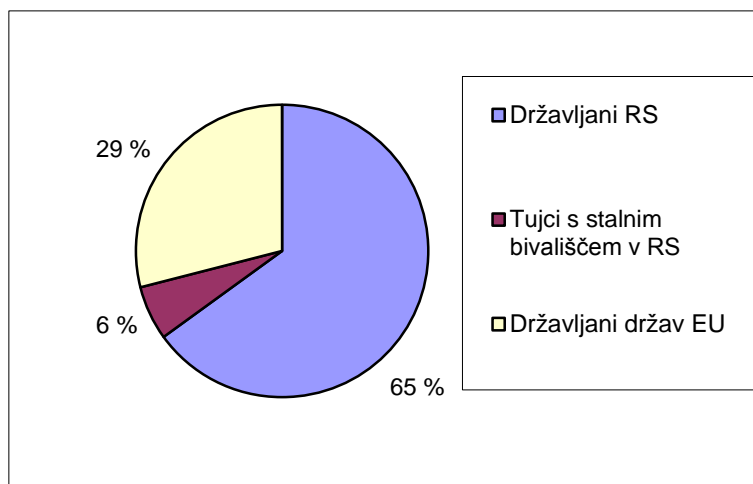
Med prijavljenimi kandidati je bilo 102 (64,6 %) državljanov Republike Slovenije, ki so srednjo šolo končali v tujini, 10 (6,3 %) tujih državljanov s stalnim bivališčem v Sloveniji, katerih starši ali skrbniki so davčni zavezanci Republike Slovenije in so srednjo šolo končali v tujini, ter 46 (29,1 %) državljanov držav članic Evropske unije (grafikon 26).

³⁰ Največji delež posamezne skupine pojasnjuje, iz katere skupine kandidatov s posebnimi potrebami je sprejetih največ kandidatov s posebnimi potrebami na visokošolski zavod.

³¹ 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.

Grafikon 26: Deleži prijav v prvem roku slovenskih državljanov s srednjo šolo v tujini in tujih državljanov iz držav EU

[kazalo](#) [kazalo grafiknov](#) [kazalo tabel](#)



Prijavljeni kandidati so srednjo šolo končali v 26 različnih državah, največ v sosednjih državah: Italiji (48 kandidatov), na Hrvaškem (29), v Avstriji (24) in Makedoniji (12).

Tri petine kandidatov sprejete v prvem roku

V prvem roku je bilo letos sprejetih 94 kandidatov (lani 112), kar je 59,5 % vseh prijavljenih. Največ jih je bilo sprejetih v študijske programe, ki jih izvajajo visokošolski zavodi Univerze v Ljubljani in sicer 71 (75,5 %), na Univerzo v Mariboru 12 (12,8 %), Univerzo na Primorskem devet (9,6 %) in na javne in koncesionirane samostojne visokošolske zavode dva kandidata (2,1 %).

Interes za vpis v univerzitetne študijske programe je bil večji kot za visokošolske strokovne programe, saj se je 80,9 % kandidatov uvrstilo v univerzitetne študijske programe. Večina kandidatov (93,6 %) 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 62 kandidatov (66 %), v programe brez omejitve pa 32 (34 %).

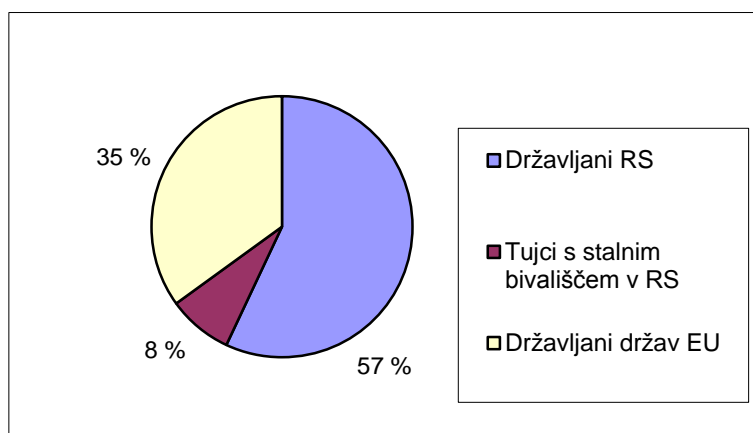
Prijave v drugem prijavnem roku

[kazalo](#) [kazalo grafiknov](#) [kazalo tabel](#)

V drugem roku je prijave oddalo 72 kandidatov (lani 81), od teh 41 (57 %) državljanov Republike Slovenije, ki so srednjo šolo končali v tujini, šest (8,3 %) tujih državljanov s stalnim bivališčem v Sloveniji, katerih starši ali skrbniki so davčni zavezanci Republike Slovenije in so srednjo šolo končali v tujini, in 25 (34,7 %) kandidatov iz držav članic Evropske unije (grafikon 27).

Grafikon 27: Deleži prijav v drugem roku slovenskih državljanov s srednjo šolo v tujini in tujih državljanov iz držav EU

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



Kandidati so srednjo šolo končali v 20 različnih državah: največ v Italiji (20 kandidatov), Srbiji (7), sledita Bosna in Hercegovina ter Združene države Amerike (po šest) ter Hrvaška, Makedonija in Avstrija (po pet kandidatov).

V drugem roku sprejeti dve tretjini kandidatov

V drugem roku je bilo sprejetih 44 kandidatov (lani 58), kar je 61,1 % vseh prijavljenih. Na Univerzo v Ljubljani je bilo sprejetih 27 kandidatov (61,4 %), Univerzo v Mariboru devet (20,5 %), Univerzo na Primorskem štiri (9,1 %), medtem ko sta bila na Univerzo v Novi Gorici ter na javne in koncesionirane samostojne visokošolske zavode sprejeta po dva kandidata (4,5 %).

V univerzitetne študijske programe je bilo sprejetih 34 kandidatov (77,3 %) in v visokošolske strokovne študijske programe deset (22,7 %). Tako kot v prvem je bila tudi v drugem roku večina kandidatov (81,8 %) sprejeta v redne študijske programe.

V drugem roku je bilo v študijske programe brez omejitve vpisa sprejetih 21 kandidatov, kar je 47,7 %, v študijske programe z omejitvijo pa 23 (52,3 %).

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

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

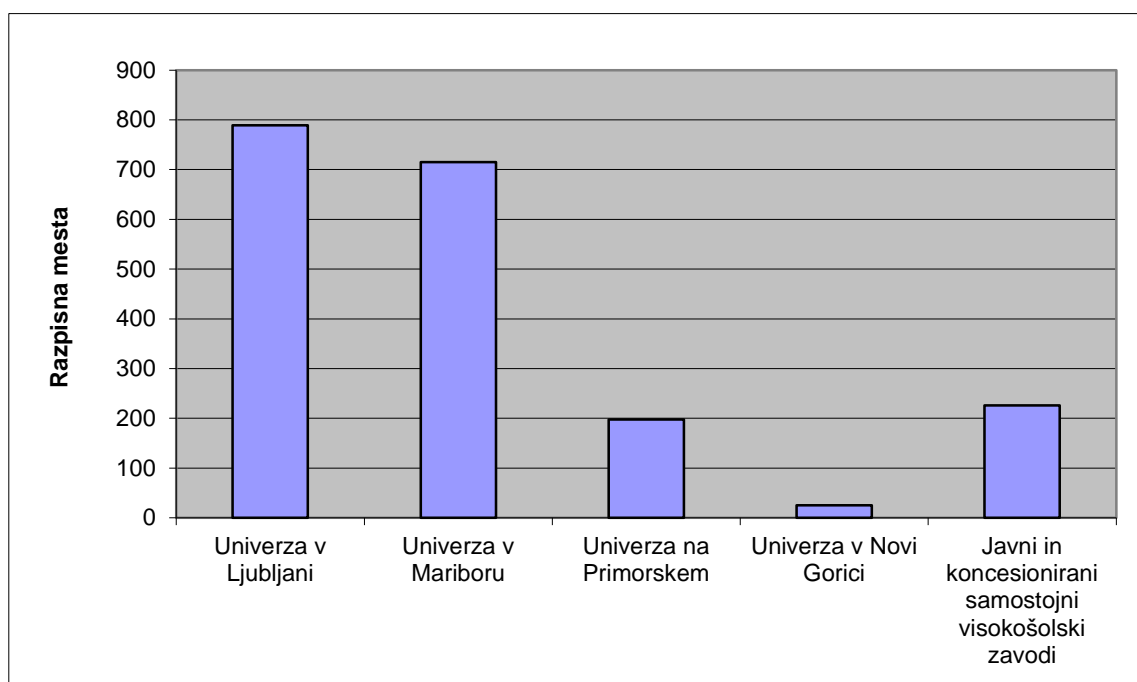
Razpisana vpisna mesta

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 unije³² izvajale posamezne visokošolske prijavno-informacijske službe univerz ter javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi.

Za študijsko leto 2013/14 je bilo v Republiki Sloveniji za tuje državljanke razpisanih 1953 mest (lani 1994), od teh jih je Univerza v Ljubljani razpisala 789, Univerza v Mariboru 715, javni in koncesionirani samostojni zavodi 226 mest, Univerza na Primorskem 198 ter Univerza v Novi Gorici 25 (grafikon 28).

³² V nadaljevanju se za obe kategoriji skupaj uporablja pojem tuji državljanke.

Grafikon 28: Število razpisanih mest za Slovence brez slovenskega državljanstva in tuje državljanje iz držav nečlanic EU [kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)



Za redni študij je bilo na voljo 1189 mest, za izrednega pa 764. Za univerzitetne študijske programe je bilo razpisanih 1133 in za visokošolske strokovne študijske programe pa 820.

Dve tretjini kandidatov prijavljeni za študij na Univerzi v Ljubljani

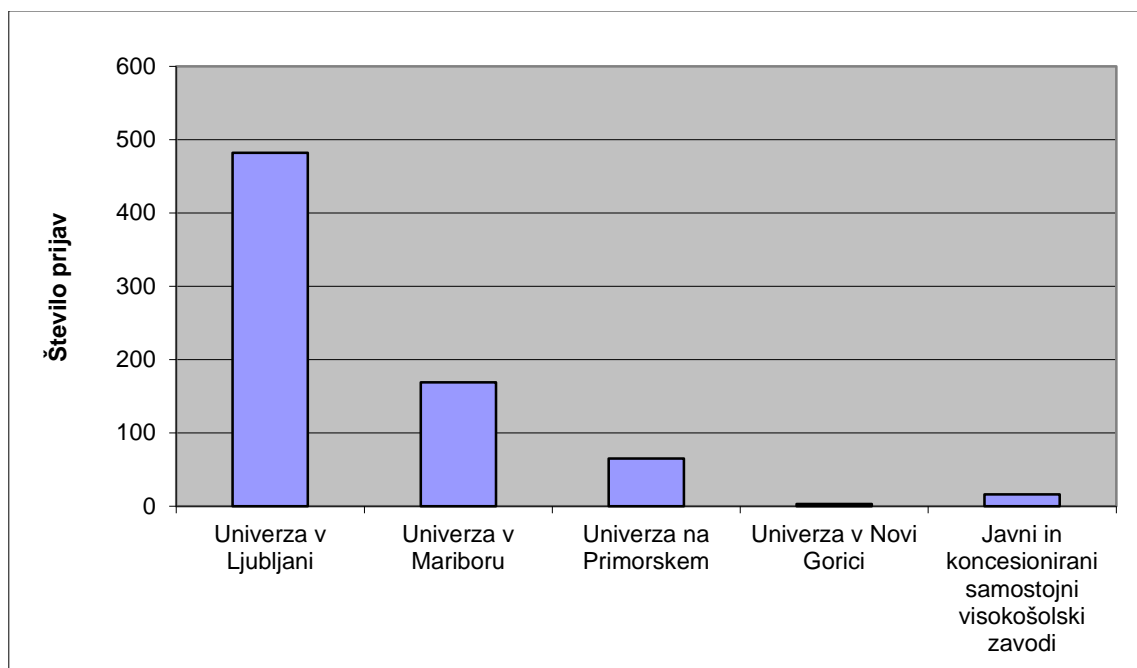
[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Za študij v Sloveniji se je prijavilo 735 Slovencev brez slovenskega državljanstva in tujih državljanov iz držav nečlanic EU (lani 937), od teh se je prijavilo 59 (lani 77) Slovencev brez slovenskega državljanstva.

Visokošolska prijavno-informacijska služba Univerze v Ljubljani je prejela 482 prijav (lani 623), Visokošolska prijavno-informacijska služba Univerze v Mariboru 169 (lani 238), Univerza na Primorskem 65 (lani 57), Visokošolska prijavno-informacijska služba Univerze v Novi Gorici tri prijave (lani štiri) ter javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi 16 (lani 15) (grafikon 29).

Grafikon 29: Število prijav Slovencev brez slovenskega državljanstva in tujih državljanov iz držav nečlanic Evropske unije

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



Največ kandidatov iz držav bivše SFRJ

Največ kandidatov (612, kar je 83,3 %) se je prijavilo iz držav bivše SFRJ. Sledijo kandidati iz Italije, Ruske federacije in Turčije. Tabela 23 prikazuje število prijavljenih kandidatov glede na državo stalnega bivališča.

Tabela 23: Največje število prijavljenih po državah stalnega bivališča

Država stalnega bivališča	Število prijavljenih kandidatov
Hrvaška	311
Makedonija	198
Bosna in Hercegovina	62
Italija	44
Srbija	27
Ruska federacija	15
Turčija	14
Črna Gora	9
Kosovo	5
Ukrajina	5

Države, iz katerih je bilo prijavljenih manj kot pet kandidatov, so: Albanija, Avstrija, Azerbajdžan, Bangladeš, Bolgarija, Belgija, Belorusija, Češka, Dominikanska republika, Egipt, Gana, Kazahstan, Kamerun, Kitajska, Kongo, Madžarska, Maldivi, Nigerija, ZDA in Zelenortski otoki.

Visokošolski zavodi z največjim številom prijav

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

Največ tujih državljanov je oddalo prijavo za vpis v študijske programe, ki jih izvaja Ekonomska fakulteta Univerze v Ljubljani (9,9 %), sledi Medicinska fakulteta Univerze v Ljubljani (8,4 %), Filozofska fakulteta Univerze v Ljubljani (7,3 %) in Medicinska fakulteta Univerze v Mariboru (5 %), (tabela 24).

Tabela 24: Visokošolski zavodi z največjim številom prijav tujih državljanov

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

Visokošolski zavod	Število prijav
UL EF	73
UL MF	62
UL FF	54
UM MF	37
UL FA	36
UL ZF	29
UL FDV	28
UM FF	26
UL FRI	25
UM FG	25
UM FERI	23
UL BF	22
UL PEF	20
UP FAMNIT	20
UL AG	20

Omejitev vpisa

Na Univerzi v Ljubljani je bilo 22 študijskih programov z omejitvijo vpisa in dva na Univerzi v Mariboru. Na samostojnih visokošolskih zavodih, na Univerzi na Primorskem in Univerzi v Novi Gorici ni bilo študijskih programov z omejitvijo vpisa.

Sprejeta polovica prijavljenih kandidatov

V študijske programe je bilo sprejetih 393 (lani 488) Slovencev brez slovenskega državljanstva in tujih državljanov, kar je 53,5 % vseh prijavljenih (lani 52,1 %).

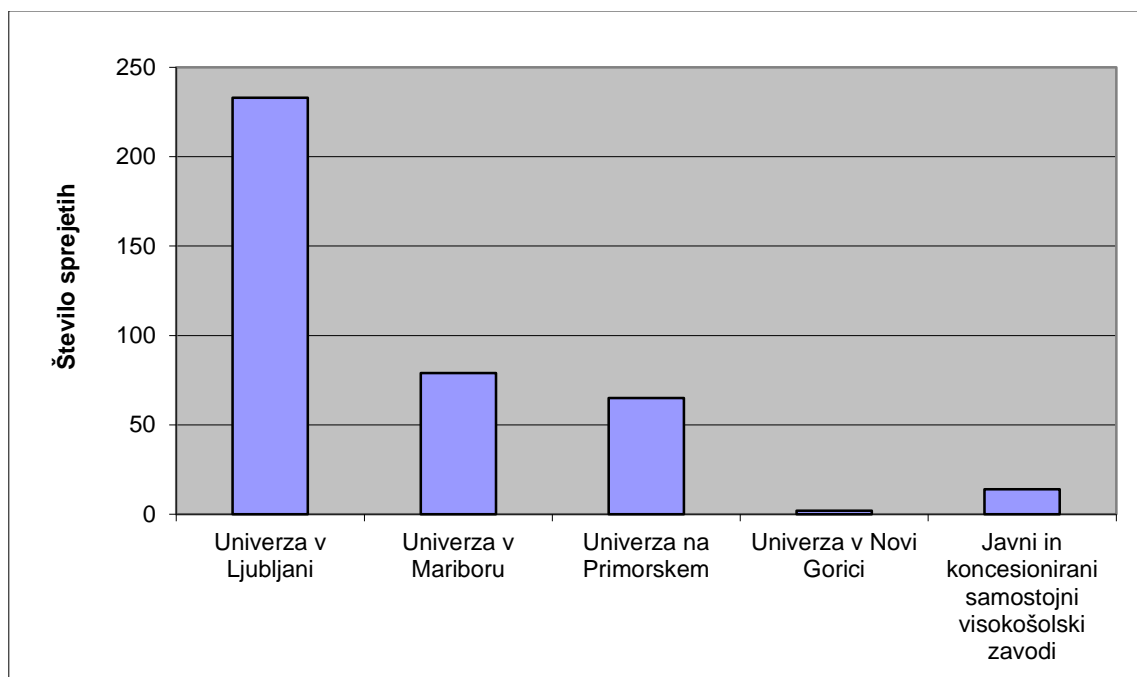
Kandidati, ki se niso nikamor uvrstili, teh je bilo 342, niso poslali zahtevanih dokazil o izpolnjevanju vpisnih pogojev oziroma niso dosegli zadostnega števila točk v izbirnem postopku ali niso opravili preizkusov posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti.

Tri petine kandidatov sprejete na Univerzo v Ljubljani

Na Univerzo v Ljubljani je bilo sprejetih 233 (lani 305) kandidatov, na Univerzo v Mariboru 79 (lani 109), na Univerzo na Primorskem 65 (lani 57), na Univerzo v Novi Gorici dva kandidata (lani štirje) ter v študijske programe javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodov 14 kandidatov (lani 13) (grafikon 30).

Grafikon 30: Število sprejetih tujih državljanov po univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih

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



Interes za vpis v univerzitetne študijske programe je bil večji kot za visokošolske strokovne programe, saj se je 75,3 % kandidatov uvrstilo v univerzitetne študijske programe. Večina kandidatov (97,2 %) je bila sprejeta na redni študij.

3.7. Tretji prijavni rok

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

Tretji prijavni rok, ki je potekal od 1. do 5. oktobra 2013, so lahko izvedli visokošolski zavodi, kjer so po izteku drugega roka ostala še nezasedena vpisna mesta. Kandidati so visokošolskemu zavodu (fakulteti, akademiji ali visoki strokovni šoli) poslali obrazec Tretja prijava za vpis v 1. letnik v študijskem letu 2013/2014 (obrazec DZS, 1,71/3), v katerem so napisali en študijski program, za katerega so izpolnjevali pogoje za vpis. Prijavi so priložili overjene kopije spričeval in drugih dokazil.

V redni študij so se lahko prijavili samo kandidati, ki so oddali prvo ali drugo prijavo in se v izbirnem postopku niso uvrstili v nobenega od v prijavi naštetih študijskih programov ter študenti, ki so želeli zamenjati študijski program in te pravice še niso izkoristili. Na izredni študij so se lahko prijavili vsi kandidati.

Dve petini vpisnih mest drugega roka ostali za tretji rok

Po končanem drugem prijavnem roku je ostalo prostih še 4043 (lani 5485) mest, 1580 za redni in 2463 za izredni študij oziroma 2539 mest za univerzitetne in 1504 za visokošolske strokovne študijske programe.

Iz spodnje tabele je razvidno, da je bilo letos v tretjem prijavnem roku kandidatom na razpolago manj vpisnih mest kot prejšnja leta. Pred petimi leti je znašal delež prostih mest glede na vpisna mesta drugega roka 64,3 %, letos pa 43,8 %.

Tabela 25: Deleži vpisnih mest v tretjem prijavnem roku glede na vpisna mesta drugega prijavnega roka

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

Študijsko leto	Število vpisnih mest v tretjem roku	Delež vpisnih mest glede na vpisna mesta drugega roka
2009/10	8207	64,3 %
2010/11	6995	53,2 %
2011/12	7532	60,7 %
2012/13	5485	48,5 %
2013/14	4043	43,8 %

Največ vpisnih mest iz prvega roka ostalo na Univerzi v Novi Gorici

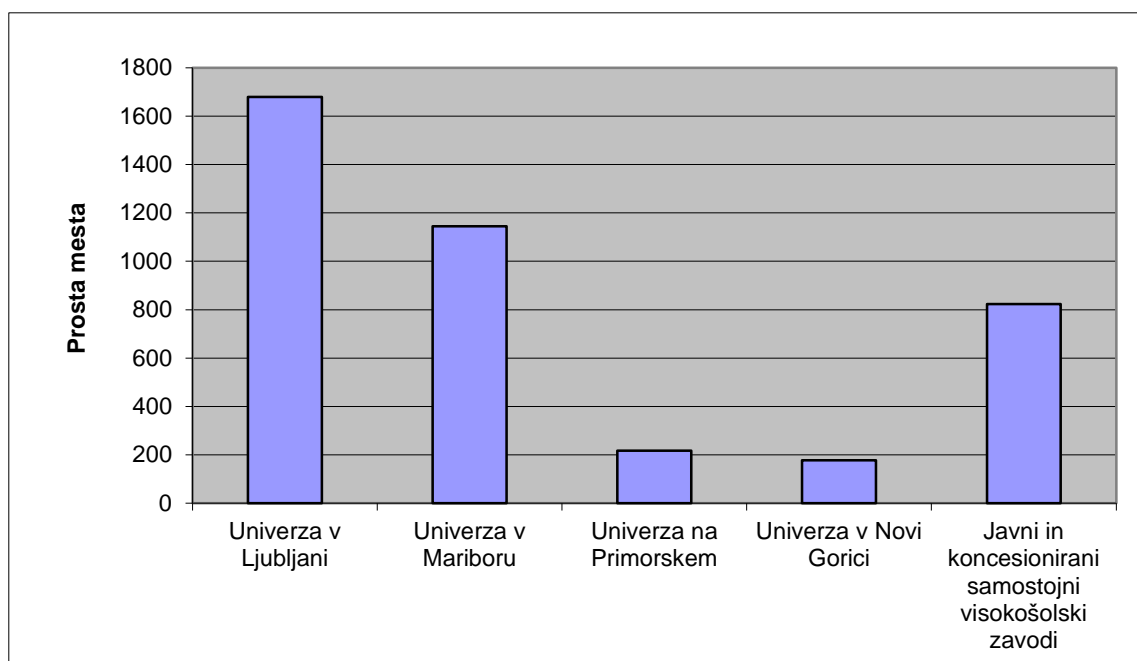
Primerjava prostih mest v tem roku glede na razpisana mesta v prvem prijavnem roku pokaže, da je ostalo največ prostih mest za študijske programe Univerze v Novi Gorici (65,4 %), sledijo javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi, ki so lahko ponudili 47,4 % razpisanih mest, Univerza v Mariboru 19 % in Univerza v Ljubljani 14,7 %. Glede na razpisana mesta v prvem roku je najmanj mest v tretjem roku lahko razpisala Univerza na Primorskem in sicer 13,4 %.

Na visokošolskih zavodih Univerze v Ljubljani je ostalo prostih 1679 vpisnih mest, na Univerzi v Mariboru 1145, Univerzi na Primorskem 218, Univerzi v Novi Gorici 178 in na samostojnih visokošolskih zavodih 823 prostih vpisnih mest.

Grafikon 31 prikazuje število še prostih mest, ki so ostala v tretjem roku na posameznih univerzah ter javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih.

Grafikon 31: Število prostih mest v tretjem roku po univerzah ter samostojnih visokošolskih zavodih

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



4. VPIS V PRVI LETNIK V ŠTUDIJSKEM LETU 2013/2014

[kazalo](#) [kazalo grafiknov](#) [kazalo tabel](#)

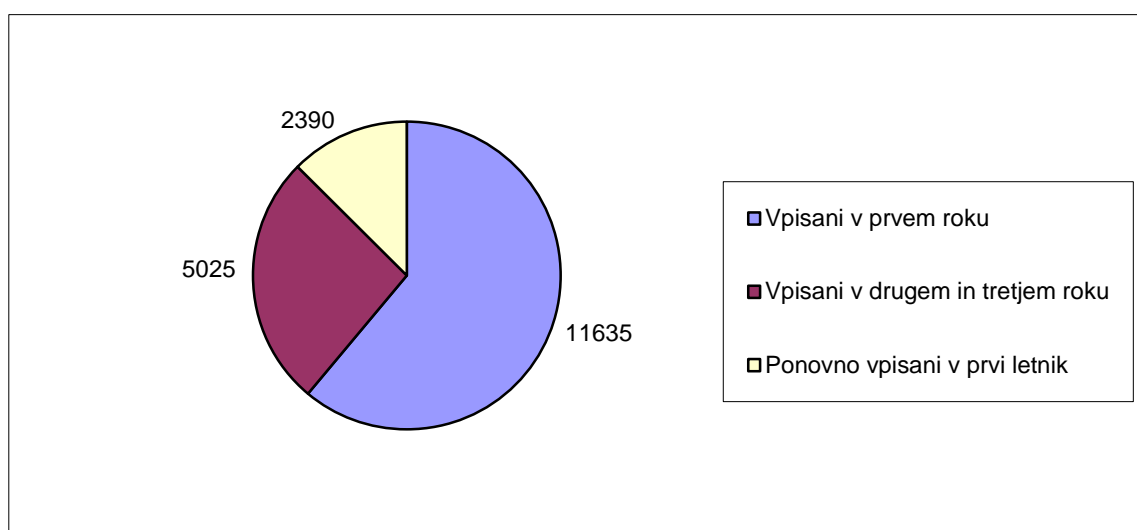
V prvem roku vpisane tri petine študentov prvega letnika³³

V študijskem letu 2013/14 je v prvi letnik visokošolskega študija v Republiki Sloveniji vpisanih 19050 študentov (lani 20343). Med vsemi vpisanimi študenti v prvi letnik je 55,9 % žensk in 44,1 % moških.

Letos je bilo vpisanih 11635 (lani 11797) študentov, ki so bili sprejeti v prvem roku, 5025 sprejetih v drugem in tretjem roku (lani 6011), ter 2390 (lani 2535 študentov) ponovno vpisani v prvi letnik (grafikon 32). Delež vpisanih iz prvega roka znaša 61,1 % (lani 58 %), iz drugega in tretjega roka 26,4 % (lani 29,5 %), delež ponovno vpisanih pa 12,5 % (prav tako lani).

Grafikon 32: Število vpisanih študentov glede na prijavni rok

[kazalo](#) [kazalo grafiknov](#) [kazalo tabel](#)



V univerzitetne študijske programe se je v prvi letnik vpisalo 11143 oziroma 58,5 % študentov (lani 58,9 %), v visokošolske strokovne programe pa 7907 oziroma 41,5 % študentov (lani 41,1 %). V rednih študijskih programih študira 17213 študentov (90,4 %, lani 90,2 %) in v izrednih 1837 (9,6 %, lani 9,8 %) (tabeli 26 in 27).

Tabela 26: Podatki o vpisanih v prvi letnik v študijskem letu 2013/14 glede na vrsto študija

	Univerzitetni programi		Visokošolski strokovni programi	
	Razpis	Vpis	Razpis	Vpis
Univerza v Ljubljani	7807	8074	3595	3520
Univerza v Mariboru	2999	2308	3035	2439
Univerza na Primorskem	695	521	930	972
Univerza v Novi Gorici	172	28	100	90
Javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi	418	212	1320	886
Skupaj	12091	11143	8980	7907

³³ Podatke so posredovali Univerza v Ljubljani, Univerza v Mariboru, Univerza na Primorskem, Univerza v Novi Gorici ter javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi.

Tabela 27: Podatki o vpisanih v prvi letnik v študijskem letu 2013/14 glede na način študija[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

	Redni		Izredni	
	Razpis	Vpis	Razpis	Vpis
Univerza v Ljubljani	9378	10726	2024	868
Univerza v Mariboru	4279	4281	1755	466
Univerza na Primorskem	1310	1201	315	292
Univerza v Novi Gorici	240	113	32	5
Javni in koncesionirani samostojni visokošolski zavodi	898	892	840	206
Skupaj	16105	17213	4966	1837

Največ študentov vpisanih na Univerzo v Ljubljani

Univerza v Ljubljani ima v prvi letnik študija vpisanih 11594 študentov (lani 12395), od teh 8074 (69,6 %) v univerzitetne in 3520 (30,4 %) v visokošolske strokovne študijske programe oziroma 10726 (92,5 %) na redni in 868 (7,5 %) na izredni študij.

Univerza v Mariboru ima v prvi letnik vpisanih 4747 študentov (lani 4911), od tega 2308 študentov (48,6 %) v univerzitetne in 2439 (51,4 %) v visokošolske strokovne študijske programe oziroma 4281 (90,2 %) na redni in 466 (9,8 %) na izredni študij.

Na Univerzo na Primorskem se je v prvi letnik vpisalo 1493 študentov (lani 1709), od teh 521 (34,9 %) v univerzitetne in 972 (65,1 %) v visokošolske strokovne študijske programe oziroma 1201 (80,4 %) na redni in 292 (19,6 %) na izredni študij.

Univerza v Novi Gorici ima v prvi letnik študija vpisanih 118 študentov (lani 131) in sicer 28 (23,7 %) v univerzitetne in 90 (76,3 %) v visokošolske strokovne študijske programe oziroma 113 (95,8 %) na redni študij in 5 (4,2 %) na izredni študij.

Na javne in koncesionirane samostojne visokošolske zavode se je v prvi letnik vpisalo 1098 študentov (lani 1197), od teh 212 (19,3 %) v univerzitetne in 886 (80,7 %) v visokošolske strokovne študijske programe oziroma 892 (81,2 %) na redni in 206 (18,8 %) na izredni študij.

Večji delež vpisanih v univerzitetne študijske programe kot v visokošolske strokovne študijske programe zasledimo zgolj na Univerzi v Ljubljani (69,6 %), 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 (80,7%).

Največji delež vpisanih študentov v izredne študijske programe ima Univerza na Primorskem (19,6 %), sledijo koncesionirani samostojni visokošolski zavodi (18,8 %), pri drugih univerzah pa delež vpisanih v izredne študijske programe ne presega 10 %.

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

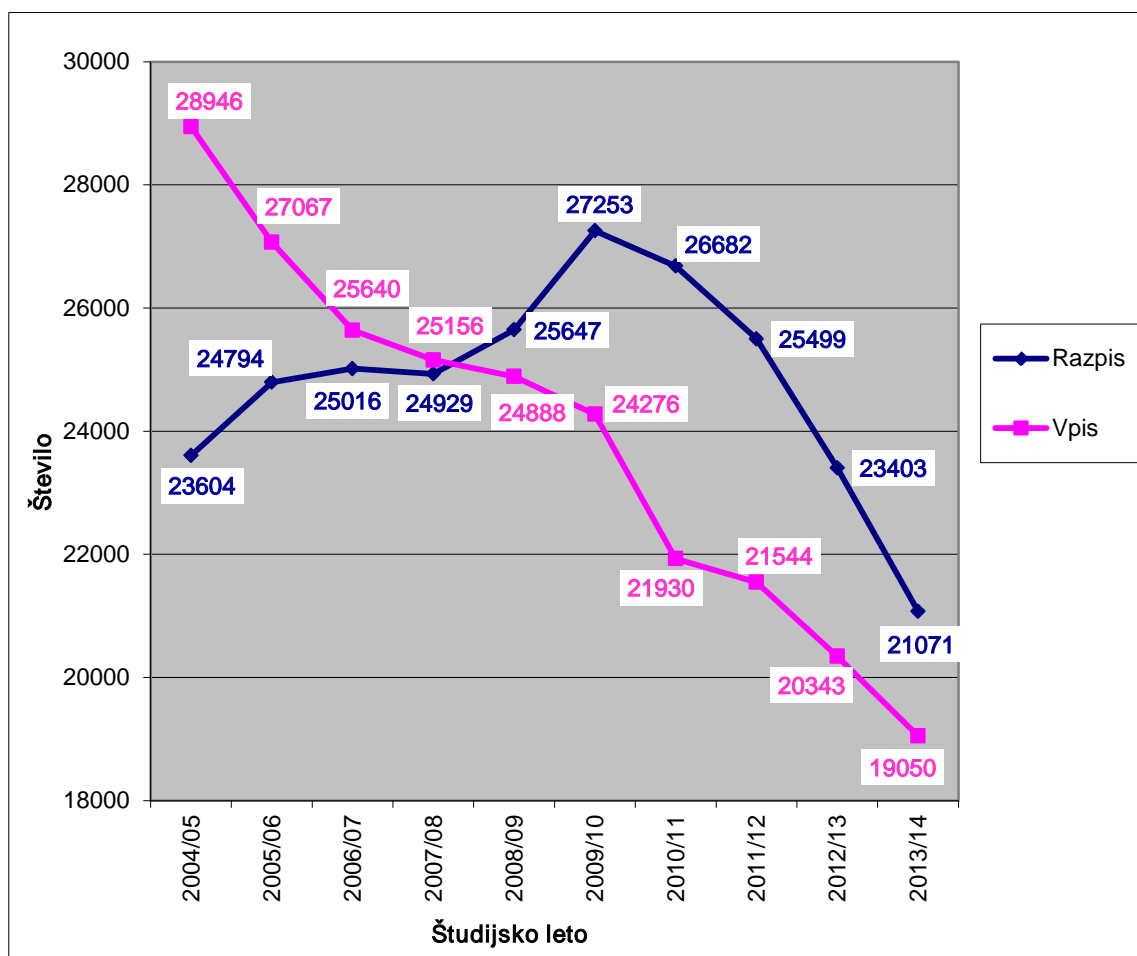
Število vpisanih se je v zadnjih petih letih zmanjšalo za 5226 študentov. Delež vpisanih, ki so sprejeti v prvem roku glede na vse vpisane, se je v petih letih zmanjšal za 2 %, delež študentov, ki so bili sprejeti v drugem in tretjem roku pa za 2,2 %. Delež ponovno vpisanih se je v tem obdobju povečal za 0,2 %.

V univerzitetne študijske programe se je letos vpisalo 2507 študentov manj kot pred petimi leti, v visokošolske strokovne programe pa 2719 manj. V redne študijske programe se je letos vpisalo 3601 študentov manj kot pred petimi leti.

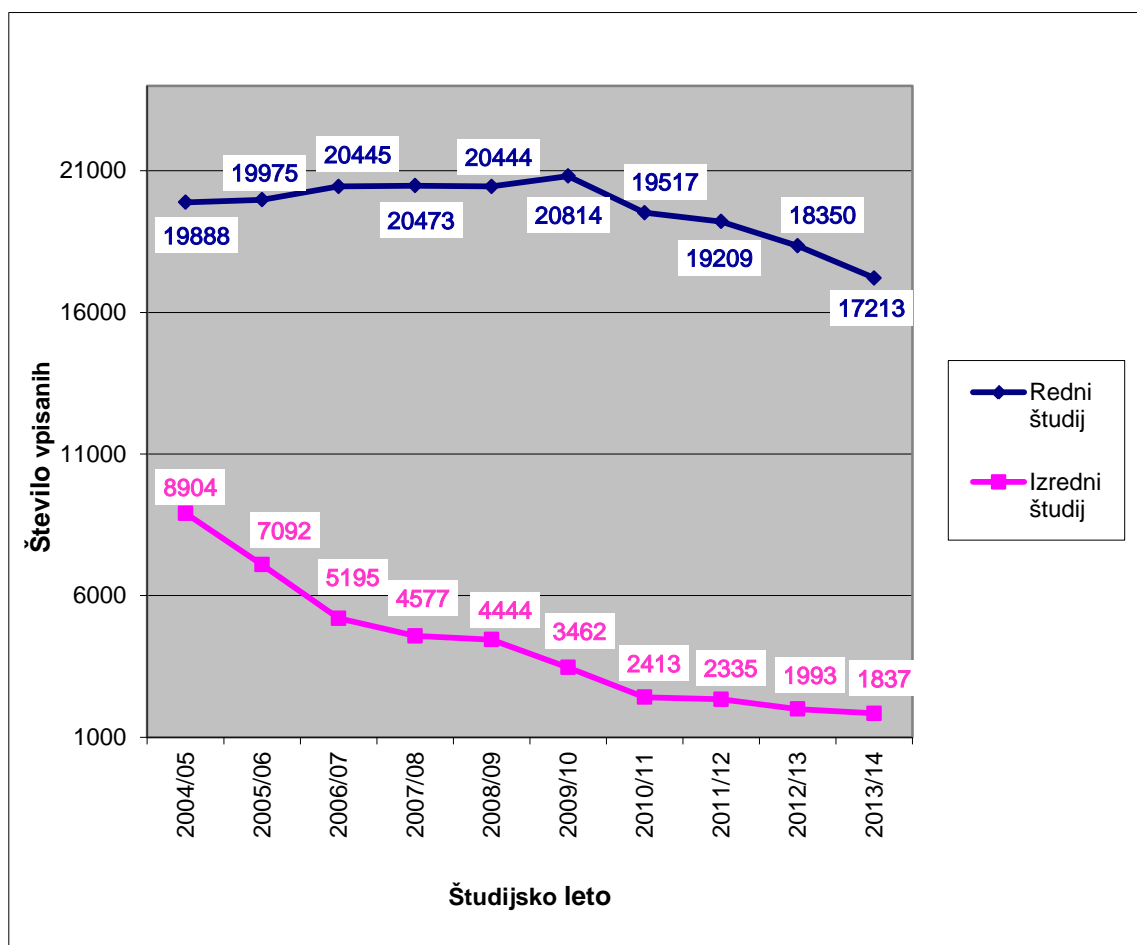
Spodnji grafikon nam prikazuje število vpisnih mest v prvem prijavnem roku in skupno število vseh vpisanih študentov za zadnjih deset študijskih let. Število vpisanih se je v zadnjih desetih letih zmanjšalo za tretjino, leta 2004/05 je bilo vpisanih 28945 študentov, letos pa 19050. Po letu 2009/10 se je trend naraščanja števila vpisnih mest ustavil oziroma se začel prilagajati vedno manjšemu številu vpisanih.

Grafikon 33: Vpisna mesta v prvem prijavnem roku in število vseh vpisanih za obdobje deset 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 2675 študentov (od 19888 na 17213), 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 dva redna študenta vpisal en izredni, letos pa je bilo razmerje vpisanih v redni in izredni študij 9:1. (grafikon 34)

Grafikon 34: Število vpisanih v redne in izredne študijske programe za obdobje deset let[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)**Največji upad števila izrednih študentov**[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

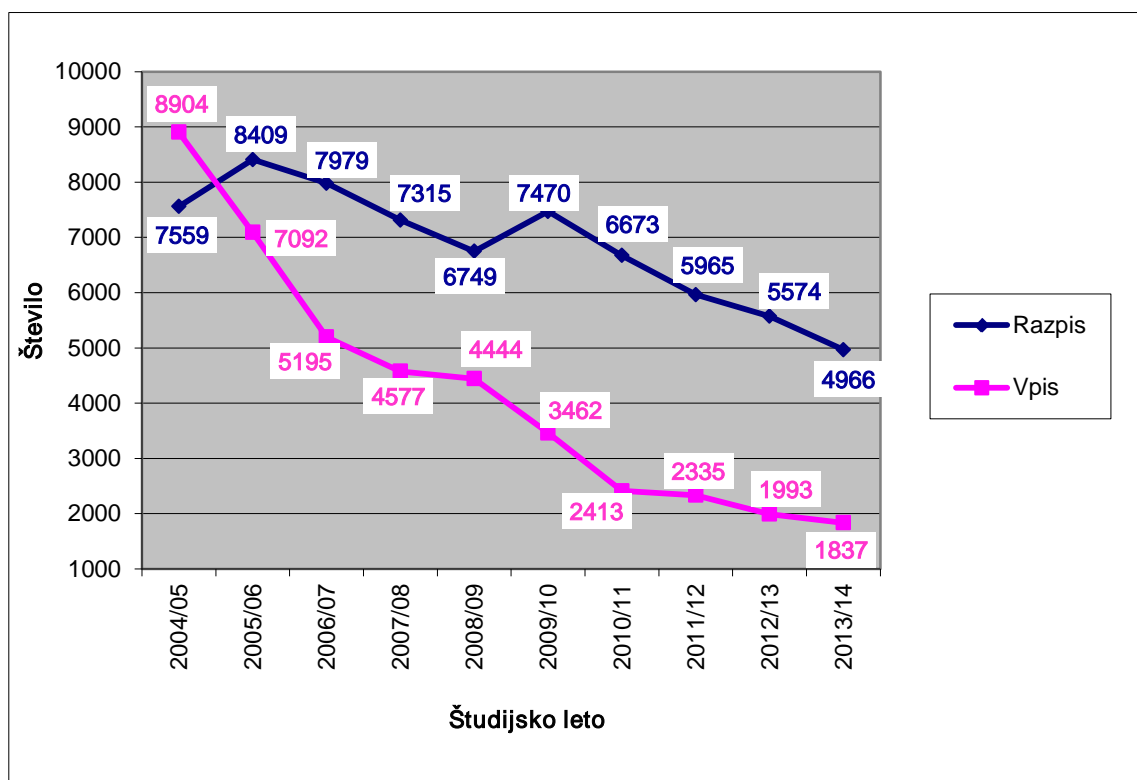
Podatki o vpisanih za zadnjih deset let kažejo, da število vpisanih v izredne študijske programe izrazito upada. Letos se je v izredni študij vpisalo 1837 študentov, kar je 7,8 % manj študentov kot lani in kar 79,4 % manj kot pred desetimi leti, ko so se v prvi letnik izrednih študijskih programov vpisali 8904 študenti (grafikon 35).

V tem obdobju zaznamo tudi upad števila razpisanih vpisnih mest za izredni študij, saj se je le to zmanjšalo za 33,6 %.

Primerjava letošnjih razpisanih vpisnih mest s številom vpisanih pred desetimi leti nam pove, da je razmerje med njima ravno obratno. V študijskem letu 2004/05 je število vpisanih izrednih študentov presegalo število razpisanih vpisnih mest za 17,8 %. V letu 2005/06 je bilo že 1317 vpisnih mest več kot vseh vpisanih študentov. Letos pa je ostalo prostih kar 63 % vseh razpisanih mest za izredni študij.

Grafikon 35: Število vpisnih mest in vpisanih študentov v izredni študij za obdobje desetih let

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

**Delež ponovno vpisanih v zadnjih petih letih ostaja enak**

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

Letos se je ponovno vpisalo 2390 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 (12 % - 13 % vseh vpisanih). Število ponovno vpisanih pa se je v zadnjih petih letih zmanjšalo za 593 študentov (19,9 %) (tabeli 28 in 29).

Tabela 28: Redni študijski programi z največjim deležem ponovno vpisanih³⁴[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Visokošolski zavod	Študijski program	Vsi vpisani	Delež ponovno vpisanih
UL FGG	Geodezija in geoinformatika UN	48	42 %
UL FF	Medjezikovno posredovanje – slovenščina-angleščina-italijanščina UN	33	39 %
UL FF	Slovenistika enopredmetni UN	29	38 %
UL FŠ	Športna vzgoja UN	106	35 %
UL FDV	Analitska sociologija UN	57	33 %
UL PF	Pravo UN	388	33 %
VŠZNJ	Zdravstvena nega VS	101	32 %
UL FDV	Komunikologija – medijske in komunikacijske študije UN	58	31 %
UL FGG	Tehnično upravljanje nepremičnin VS	39	31 %
UL FF	Južnoslovanski študiji dvopredmetni UN	26	31 %
UL FKKT	Kemijska tehnologija VS	172	28 %
UL FF	Medjezikovno posredovanje – slovenščina-angleščina-nemščina UN	57	28 %
UL FF	Bibliotekarstvo in informatika enopredmetni UN	50	28 %
UL FF	Francistika z romanistiko enopredmetni UN	18	28 %
UL FF	Rusistika dvopredmetni UN	58	28 %
UL FDV	Politologija – Analiza politik in javna uprava UN	29	28 %

Tabela 29: Izredni študijski programi z največjim deležem ponovno vpisanih³⁵[kazalo](#) [kazalo grafikonov](#) [kazalo tabel](#)

Visokošolski zavod	Študijski program	Vsi vpisani	Delež ponovno vpisanih
UL FA	Arhitektura EM	35	49 %
UL EF	Visoka poslovna šola (Ljubljana) VS	36	36 %
UL EF	Univerzitetna poslovna in ekonomska šola UN	68	35 %
VŠZNM	Zdravstvena nega VS	42	29 %
UL FF	Zgodovina dvopredmetni UN	14	21 %
UP FVZ	Prehransko svetovanje – dietetika VS	38	18 %
UL FMF	Fizika UN	11	18 %
UL FŠ	Kineziologija UN	28	18 %
UL PF	Pravo UN	85	18 %
UL FF	Pedagogika in andragogika dvopredmetni UN	12	17 %
VŠZNJ	Zdravstvena nega VS	41	15 %

³⁴ V tabeli so navedeni študijski programi z več kot deset vpisanimi študenti.³⁵ V tabeli so navedeni študijski programi z več kot deset vpisanimi študenti.

Vpisani po regijah

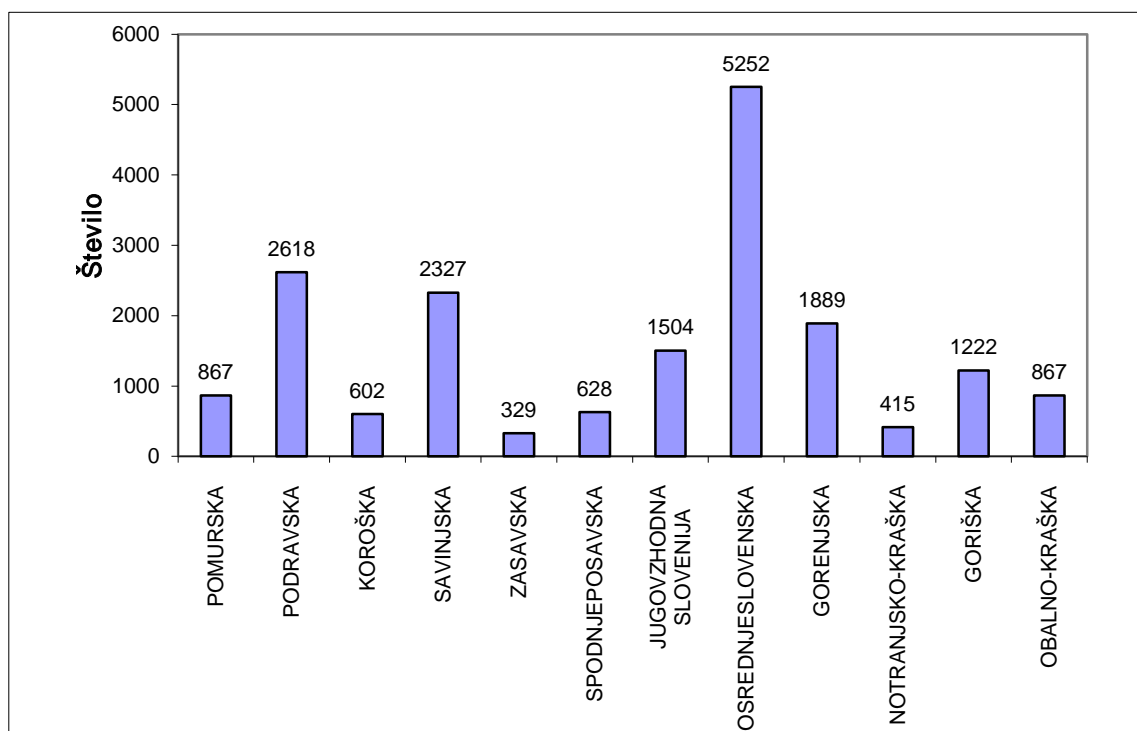
[kazalo](#) [kazalo grafiknov](#) [kazalo tabel](#)

Največ vpisanih študentov v prvi letnik je iz osrednjeslovenske regije in sicer 5252, kar znaša 27,6 % vseh vpisanih v Republiki Sloveniji. Sledijo podravska regija, od koder prihaja 2618 študentov, kar je 13,7 %, savinjska regija z 2327 vpisanimi oziroma 12,2 %, gorenjska regija z 1889 vpisanimi študenti, kar je 9,9 % in jugovzhodna Slovenija, iz katere je v prvi letnik vpisanih 1504 študentov, kar znaša 7,9 % vseh vpisanih (grafikon 36).

Najmanj vpisanih študentov v prvi letnik pa prihaja iz zasavske regije in sicer 329 študentov (1,7 %) in notranjsko–kraške regije, od koder se je vpisalo 415 študentov (2,2 %).

Grafikon 36: Število vpisanih po regijah

[kazalo](#) [kazalo grafiknov](#) [kazalo tabel](#)



Med vpisanimi na Univerzo v Ljubljani je letos največji delež študentov iz osrednjeslovenske regije (4480 študentov), sledijo vpisani iz gorenjske regije (1317 študentov) in iz jugovzhodne Slovenije (1092 študentov).

Med vpisanimi na Univerzo v Mariboru je največji delež vpisanih iz podravske regije (1979 študentov), sledijo vpisani iz savinjske regije (873 študentov) in iz pomurske regije (494 študentov).

Med vpisanimi na Univerzo na Primorskem je največji delež študentov iz obalno-kraške regije (298 študentov), osrednjeslovenske (222 študentov) in savinjske regije (214 študentov).

Med vpisanimi na Univerzo v Novi Gorici je največji delež študentov iz goriške regije (82 študentov), sledi obalno-kraška (9 študentov) in osrednjeslovenska (8 študentov).

Med vpisanimi na javne in koncesionirane samostojne visokošolske zavode je največji delež vpisanih iz jugovzhodne regije (242 študentov), osrednjeslovenske (235 študentov) in savinjske regije (180 študentov).

5. POGOSTO UPORABLJENI POJMI

generacija, 2011 in prej	Kandidati, ki so končali srednjo šolo leta 2011 in prej.
generacija, lanska	Kandidati, ki so končali srednjo šolo v letu pred oddajo prve prijave.
generacija, letošnja	Kandidati, ki v času oddaje prve prijave obiskujejo zaključni letnik srednje šole.
izbirni postopek	Postopek, s katerim se med prijavljenimi kandidati izbere tiste, ki se lahko vpišejo v študijske programe.
kandidat	Oseba, ki odda prijavo za vpis na katerikoli visokošolski zavod.
merila za izbiro	Kriteriji za izračun točk, ki se upoštevajo v izbirnem postopku. Vsako leto so za vse študijske programe objavljeni v razpisu za vpis.
minimum	Število točk, potrebnih za sprejem v določen študijski program.
način študija	Način izvajanja študijskega programa. Izvaja se redni in izredni način študija.
način zaključka srednje šole	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.
naknadno uvrščeni kandidati	Kandidati, ki so na podlagi pravnih aktov naknadno uvrščeni na seznam sprejetih po končanem rednem izbirnem postopku.
omejitev vpisa	Sklep, ki ga sprejmejo univerze in visokošolski zavodi s soglasjem Vlade RS. Praviloma se ta sklep sprejme, kadar število prijavljenih kandidatov s prvo željo bistveno presega število vpisnih mest.
ponovno vpisani	Študenti, ki ponavljajo letnik istega študijskega programa, ker niso opravili vseh študijskih obveznosti za vpis v višji letnik.
ponovno sprejeti v drugem roku	Ponovno sprejeti kandidati v drugem prijavnem roku so kandidati, ki so bili v študijskem letu 2013/2014 sprejeti tako v prvem kot v drugem prijavnem roku.
preizkus posebnih nadarjenosti, sposobnosti in spretnosti	Vpisni pogoji, ki ga zahtevajo nekateri študijski programi.
prijava	Prijava za vpis v visokošolski študijski program. Pri štetju prijav v študijske programe se upošteva samo prve želje na veljavnih prijavah.
prijavno-sprejemni postopek	Postopek, ki se začne z oddajo prijave in konča s sklepom o sprejemu v študijski program oziroma odklonitvi.
prvi prijavni rok	Prijavno-sprejemni postopek, ki se prične z oddajo prve prijave in zaključi s pisnim sklepom kandidatu o rezultatu prvega roka izbirnega postopka.

drugi prijavni rok	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 zaključí s pisnim sklepom kandidatu o rezultatu drugega roka izbirnega postopka.
tretji prijavni rok	Prijavno-sprejemni postopek, ki se lahko izvaja, če po končanem vpisu na visokošolskih zavodih ostanejo še prosta vpisna mesta.
razpis za vpis	Razpis za vpis v prvi letnik študija, ki ga izda ministrstvo, pristojno za visoko šolstvo.
razvrščanje	Postopek, ki na osnovi razpisanih vpisnih mest, števila prijav, vpisnih pogojev in meril za izbiro, kandidate razvršča na študijske programe.
sprejeti	Kandidati, ki so sprejeti v študijski program s prvo, drugo ali tretjo študijsko željo.
srednješolski uspeh	Učni uspeh, ki ga kandidat doseže v srednji šoli.
status kandidata s posebnimi potrebami	Kandidat, ki mu na podlagi individualne prošnje in ustreznih dokazil komisija dodeli status.
študijski program	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.
tabela za pretvorbo ocen	Tabela za preračun točk.
visokošolski zavod	Fakultete, umetniške akademije in visoke strokovne šole.
vpis	Postopek, v katerem se kandidati vpišejo v študijski program na visokošolskem zavodu in dobijo status študenta.
vpisna mesta	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.
vpisni pogoji	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.
vrsta študija	Vrsta študijskega programa. Obstajajo univerzitetni in visokošolski strokovni študijski programi. Med univerzitetne študijske programe uvrščamo tudi enovite magistrske študijske programe.
želje (študijske)	Študijski programi, ki jih v določenem vrstnem redu kandidat napiše v prijavo.

6. KRATICE VISOKOŠOLSКИH ZAVODOV

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 (UM FG)
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 aplikativno naravoslovje (UNG FAN)
Fakulteta za humanistiko (UNG FH)
Fakulteta za znanosti o okolju (UNG FZO)
Poslovno–tehniška fakulteta (UNG PTF)
Visoka šola za vinogradništvo in vinarstvo (UNG VŠVV)

SAMOSTOJNI VISOKOŠOLSKI ZAVODI

Evropska pravna fakulteta v Novi Gorici (EVRO - PF)
Fakulteta za državne in evropske študije (FDŠ)
Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu (FIŠ)
Fakulteta za uporabne družbene študije v Novi Gorici (FUDŠ)
Gea College – Fakulteta za podjetništvo (GEA COLLEGE - FP)
Mednarodna fakulteta za družbene in poslovne študije (MFDPŠ)
Visoka šola za dizajn v Ljubljani (VŠD)
Visoka šola za tehnologije in sisteme (VITES)
Visoka šola za tehnologijo polimerov (VŠTP)
Visoka šola za upravljanje in poslovanje Novo mesto (VŠUP)
Visoka šola za varstvo okolja (VŠVO)
Visoka šola za zdravstveno nego Jesenice (VŠZNJ)
Visoka šola za zdravstvo Novo mesto (VŠZNM)

7. VISOKOŠOLSKI ŠTUDIJSKI PROGRAMI V SLOVENIJI, RAZPOREJENI PO KLASIFIKACIJI KLASIUS³⁶

ARHITEKTURA, URBANIZEM IN GRADBENIŠTVO (AUG)³⁷

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

DRUŽBENE VEDE (DRU)

Analitska politologija, Analitska sociologija, 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), Kulturni študiji in antropologija, Kulturologija, Management, Medijski študiji, Mednarodni odnosi, Politologija (analiza politik in javna uprava, obramboslovje), Psihologija, Sociologija, Sociologija (kadrovske management), Sociologija in interdisciplinarno družboslovje, Univerzitetna poslovna in ekonomska šola, Uporabne družbene študije

FIZIKALNE IN KEMIJSKE VEDE (FKV)

Fizika, Fizikalna merilna tehnika, Geologija, Inženirska fizika, Kemija, Meteorologija z metafiziko

HUMANISTIKA (HUM)

Angleški jezik in književnost, Anglistika, Antični in humanistični študiji, Arheologija, Bohemistika, Dediščina Evrope in Sredozemlja, Filozofija, Francistika, Francistika z romanistiko, Germanistika, Grški jezik, književnost in kultura, Italijanistika, Italijanski jezik in književnost, Japonologija, Južnoslovanski študiji, Kulture Vzhodne Azije, 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, madžarščina, nemščina), 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, Sodobna kritična teorija in filozofija, Splošno jezikoslovje, Španski jezik in književnost, Teologija, Teološke in religijske študije, Teološke študije, Umetnostna zgodovina, Zahodnoslovanski študiji, Zgodovina

IZOBRAŽEVALNE VEDE IN IZOBRAŽEVANJE UČITELJEV (IZO)

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

KMETIJSTVO, GOZDARSTVO IN RIBIŠTVO (KME)

Agronomija - okrasne rastline, zelenjava in poljščine, Biosistemsko inženirstvo, Ekološko kmetijstvo, Gozdarstvo, Gozdarstvo in obnovljivi gozdni viri, Kmetijstvo, 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

³⁶ Študijski programi, razporejeni v skupine KLASIUS v skladu s klasifikacijo KLASIUS (vir: www.stat.si/klasius/)

³⁷ V oklepajih so kratice, ki jih uporabljamo v [grafikonih 8](#) in [18](#).

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

OSEBNE STORITVE (OST)

Kineziologija, Management turističnih destinacij, Management turističnih podjetij, Mediacija v turizmu, Športno treniranje, Turizem

POSLOVNE IN UPRAVNE VEDE (POS)

Ekonomске in poslovne vede, Informatika v upravljanju in poslovanju, 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, Visoka poslovna šola

PRAVNE VEDE (PRA)

Pravo

PROIZVODNE TEHNOLOGIJE (PRT)

Geotehnologija in rudarstvo, Gospodarsko geoinženirstvo, Grafična in medijska tehnika, Grafične in interaktivne komunikacije, Inženirstvo materialov, Lesarstvo, Metalurške tehnologije, Načrtovanje tekstilij in oblačil, Oblikovanje in tekstilni materiali, Proizvodnja tekstilij in oblačil, Tehnologija polimerov, Tehnologije lesa in vlaknatih kompozitov, Tehnologije tekstilnega oblikovanja, Živilstvo in prehrana

RAČUNALNIŠTVO (RAČ)

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

SOCIALNO DELO (SOC)

Socialno delo

TEHNIKA (TEH)

Aplikativna elektrotehnika, Elektrotehnika, Energetika, Geodezija in geoinformatika, Gospodarski inženiring, Gospodarsko inženirstvo - smer elektrotehnika, Gospodarsko inženirstvo – smer gradbeništvo, Gospodarsko inženirstvo - smer strojništvo, Kemijska tehnologija, Kemijsko inženirstvo, Mehatronika, Multimedijske komunikacije, Prometno inženirstvo, Strojništvo, 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

UMETNOST (UME)

Dizajn – notranja oprema, Dizajn – tekstilije in oblačila, Dizajn – 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 (Fotografija, Grafično oblikovanje, Ilustracija, Interaktivno oblikovanje), Oblikovanje tekstilij in oblačil, Slikarstvo (Grafika, 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, Biodiverziteta, 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 ISCED³⁸

ARHITEKTURA IN GRADBENIŠTVO (ARH)³⁹

Arhitektura, Gradbeništvo, Krajinska arhitektura, Operativno gradbeništvo, Vodarstvo in komunalno inženirstvo

DRUŽBENE VEDE (DRU)

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), Kulturni študiji in antropologija, Kulturologija, Medijski študij, Mednarodni odnosi, Politologija (analitska, analiza politik in javna uprava, obramboslovje), Psihologija, Sociologija (analitska, kadrovski management), 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, Bohemistika, Dediščina Evrope in Sredozemlja, Filozofija, Francistika, Francistika z romanistiko, Germanistika, Grški jezik, književnost in kultura, Italijanistika, Italijanski jezik in književnost, Japonologija, Južnoslovanski študiji, Kulture Vzhodne Azije, 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, madžarščina, nemščina), 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, Teološke in religijske študije, Teološke študije, Umetnostna zgodovina, Zahodnoslovanski študiji, Zgodovina

IZOBRAŽEVALNE VEDE IN IZOBRAŽEVANJE UČITELJEV (PED)

Biologija in gospodinjstvo, Biologija in kemija, Dvopredmetni učitelj gospodinjstvo – tehnika, Fizika in kemija, Fizika in matematika, Fizika in računalništvo, Fizika in tehnika, Gospodinjstvo in kemija, Matematika in računalništvo, Matematika in tehnika, Računalništvo in tehnika, Edukacijske vede, Glasbena pedagogika, Logopedija in surdopedagogika, Likovna pedagogika, Pedagoška matematika, Pedagogika, Pedagogika in andragogika, Predšolska vzgoja, Razredni pouk, Socialna pedagogika, Specialna in rehabilitacijska pedagogika, Športna vzgoja, Športno treniranje, Tiflopedagogika in pedagogika specifičnih učnih težav

KMETIJSTVO, GOZDARSTVO IN RIBIŠTVO (KME)

Agronomija - okrasne rastline, zelenjava in poljščine, Biosistemsko inženirstvo, Ekološko kmetijstvo, Gozdarstvo, Gozdarstvo in obnovljivi gozdni viri, Kmetijstvo, 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

³⁸Študijski 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)

³⁹ V oklepajih so kratice, ki jih uporabljamo v [grafikonih 9](#) in [19](#).

NOVINARSTVO IN INFORMIRANJE (NOV)

Bibliotekarstvo in informatika, Novinarstvo

OSEBNE STORITVE (STO)

Aplikativna kineziologija, Kineziologija, Management turističnih destinacij, Mediacija v turizmu, Poslovni sistemi v turizmu, Športna rekreacija, Športno treniranje, Turizem

POSLOVNE IN UPRAVNE VEDE (POS)

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

PRAVO (IUS)

Pravo

PROIZVODNE TEHNOLOGIJE (PRT)

Energetika, Geotehnologija in rudarstvo, Gospodarski inženiring, Gospodarsko geoinženirstvo, Grafična in medijska tehnika, Grafične in interaktivne komunikacije, Inženirstvo materialov, Kemijska tehnologija, Lesarstvo, Metalurške tehnologije, Načrtovanje tekstilij in oblačil, Proizvodnja tekstilij in oblačil, Tehnologije lesa in vlaknatih kompozitov, Tehnologija polimerov, Tehnologije tekstilnega oblikovanja, Živilstvo in prehrana

RAČUNALNIŠTVO (RAČ)

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

SOCIALNO DELO (SOC)

Socialno delo

TEHNIŠKE VEDE (TEH)

Aplikativna elektrotehnika, Elektrotehnika, Geodezija in geoinformatika, Gospodarsko inženirstvo - smer elektrotehnika, Gospodarsko inženirstvo – smer gradbeništvo, Gospodarsko inženirstvo - smer strojništvo, Informatika in tehnologije komuniciranja, Izobraževalna tehnika, Kemijska tehnologija, Kemijsko inženirstvo, Mehatronika, Multimedijske komunikacije, Oblikovanje in tekstilni materiali, Prometno inženirstvo, Računalništvo in informacijske tehnologije, Strojništvo, 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

UMETNOST (UME)

Dizajn – notranja oprema, Dizajn – tekstilije in oblačila, Dizajn – 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 (Fotografija, Grafično oblikovanje, Ilustracija, Interaktivno oblikovanje), Oblikovanje tekstilij in oblačil, Slikarstvo (Grafika, 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, Fizikalna merilna tehnika, Geologija, Inženirska fizika, Izobraževalna fizika, Izobraževalna kemija, Kemija, Meteorologija z geofiziko

VEDE O ŽIVI NARAVI (VŽN)

Biodiverziteti, 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.

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

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.