

**Analiza vpisa v podiplomske študijske programe Univerze v
Mariboru**

v študijskem letu 2012/2013

Pripravili:
mag. Andrejka Golob
Nika Sajko
Sebastijan Frumen

Maribor, marec 2013

Kazalo

1. Uvod.....	3
2. Splošni podatki o vpisu	6
3. Vpis glede na razpisana vpisna mesta.....	12
4. Vpis tujcev	14
5. Predizobrazba vpisanih	14
6. Delež podiplomskih študentov.....	15
7. Financiranje podiplomskega študija.....	16

1. Uvod

V Službi za izobraževanje in študijske zadeve smo na osnovi podatkov o podiplomskih študentih, ki so jih članice Univerze v Mariboru vnesle v podatkovno bazo AIPS do 31. 10. 2012 in ki so bili preneseni v informacijski sistem eVŠ, pripravili analizo vpisa v podiplomske študijske programe Univerze v Mariboru v študijskem letu 2012/2013. Zaradi postopnega uvajanja informacijskega sistema eVŠ smo končne podatke za analizo pridobili iz agregiranih podatkov Ministrstva za izobraževanje, znanost, kulturo in šport, medtem ko nam podatki o študentih na individualni ravni do izdelave analize še vedno niso bili na voljo. Navedeno je tudi razlog, da je bila analiza pripravljena kasneje in da ne vsebuje posameznih vsebin, ki smo jih analizirali v preteklih letih.

Univerza v Mariboru je 31. 5. 2012 skladno z določili Pravilnika o razpisu za vpis in izvedbi vpisa v visokem šolstvu objavila Razpis za vpis v podiplomske študijske programe v študijskem letu 2012/2013. Kandidati so prijave lahko oddali na članice do ponedeljka, 3. septembra 2012, vpis pa se je v skladu s 47. členom pravilnika zaključil do sobote, 29. septembra 2012 oz. 30. oktobra 2012 za tiste študente, ki se zaradi upravičenih razlogov niso mogli vpisati do omenjenega datuma.

Članice Univerze v Mariboru so v študijskem letu 2012/2013 razpisale 100 podiplomskih študijskih programov. Stari študijski programi, sprejeti pred 11. 6. 2004, so v izteku. Članice so razpisale 65 študijskih programov 2. in 35 študijskih programov 3. stopnje.

Tabela 1: Seznam razpisanih študijskih programov v študijskem letu 2012/2013 po vrsti študijskega programa

Fakulteta	Študijski program	Vrsta študijskega programa
EPF	Ekonomske in poslovne vede	2. STOPNJA
	Ekonomske in poslovne vede	3. STOPNJA
FERI	Elektrotehnika	2. STOPNJA
	Računalništvo in informacijske tehnologije	2. STOPNJA
	Informatika in tehnologije komuniciranja	2. STOPNJA
	Telekomunikacije	2. STOPNJA
	Medijske komunikacije	2. STOPNJA
	Elektrotehnika	3. STOPNJA
	Računalništvo in informatika	3. STOPNJA
	Medijske komunikacije	3. STOPNJA
FE	Energetika	2. STOPNJA
	Energetika	3. STOPNJA
FG	Gradbeništvo	2. STOPNJA
	Prometno inženirstvo	2. STOPNJA
	Arhitektura	2. STOPNJA
	Gradbeništvo	3. STOPNJA
	Prometno inženirstvo	3. STOPNJA
	Jedrsko energetiko in tehnologije	3. STOPNJA
	Kemijska tehnika	2. STOPNJA
FKKT	Kemija	2. STOPNJA
	Kemija in kemijska tehnika	3. STOPNJA
	Agrarna ekonomika	2. STOPNJA
FKBV	Kmetijstvo	2. STOPNJA

	Varnost hrane v prehrambeni verigi	2. STOPNJA
	Kmetijstvo	3. STOPNJA
	Agrarna ekonomika	3. STOPNJA
FL	Logistika sistemov	2. STOPNJA
	Logistika sistemov	3. STOPNJA
FNM	Fizika	2. STOPNJA
	Biologija in ekologija z naravovarstvom	2. STOPNJA
	Matematika	2. STOPNJA
	Izobraževalna matematika	2. STOPNJA
	Izobraževalna fizika	2. STOPNJA
	Izobraževalna tehnika	2. STOPNJA
	Izobraževalna biologija (dvopredmetna)	2. STOPNJA
	Izobraževalna fizika (dvopredmetna)	2. STOPNJA
	Izobraževalna kemija (dvopredmetna)	2. STOPNJA
	Izobraževalna matematika (dvopredmetna)	2. STOPNJA
	Izobraževalno računalništvo (dvopredmetno)	2. STOPNJA
	Izobraževalna tehnika (dvopredmetna)	2. STOPNJA
	Ekološke znanosti	3. STOPNJA
	Fizika	3. STOPNJA
	Matematika	3. STOPNJA
	Tehnika - področje izobraževanja	3. STOPNJA
FOV	Organizacija in management kadrovskih in izobraževalnih sistemov	2. STOPNJA
	Organizacija in management poslovnih in delovnih sistemov	2. STOPNJA
	Organizacija in management informacijskih sistemov	2. STOPNJA
	Management v zdravstvu in socialnem varstvu (v sodelovanju s FZV)	2. STOPNJA
	Organizacija in management kadrovskih in izobraževalnih sistemov	3. STOPNJA
	Organizacija in management poslovnih in delovnih sistemov	3. STOPNJA
	Organizacija in management informacijskih sistemov	3. STOPNJA
FS	Oblikovanje in tekstilni materiali	2. STOPNJA
	Strojništvo	2. STOPNJA
	Tehniško varstvo okolja	2. STOPNJA
	Inženirsko oblikovanje izdelkov	2. STOPNJA
	Strojništvo	3. STOPNJA
	Tehniško varstvo okolja	3. STOPNJA
	Tekstilni materiali	3. STOPNJA
FVV	Varstvoslovje	2. STOPNJA
	Varstvoslovje	3. STOPNJA
FZV	Bioinformatika	2. STOPNJA
	Zdravstvena nega	2. STOPNJA
	Management v zdravstvu in socialnem varstvu (v sodelovanju s FOV)	2. STOPNJA
	Slovenski jezik in književnost (enopredmetni nepedagoški)	2. STOPNJA
	Slovenski jezik in književnost (enopredmetni pedagoški)	2. STOPNJA
	Slovenski jezik in književnost (dvopredmetni pedagoški)	2. STOPNJA
	Medkulturna germanistika (enopredmetni nepedagoški)	2. STOPNJA
	Nemščina kot tuj jezik	2. STOPNJA
	Madžarski jezik s književnostjo	2. STOPNJA
	Poučevanje angleščine	2. STOPNJA
	Prevajanje in tolmačenje (enopredmetni)	2. STOPNJA
	Sociologija (enopredmetni)	2. STOPNJA
	Sociologija (dvopredmetni pedagoški)	2. STOPNJA
	Filozofija (dvopredmetni pedagoški)	2. STOPNJA

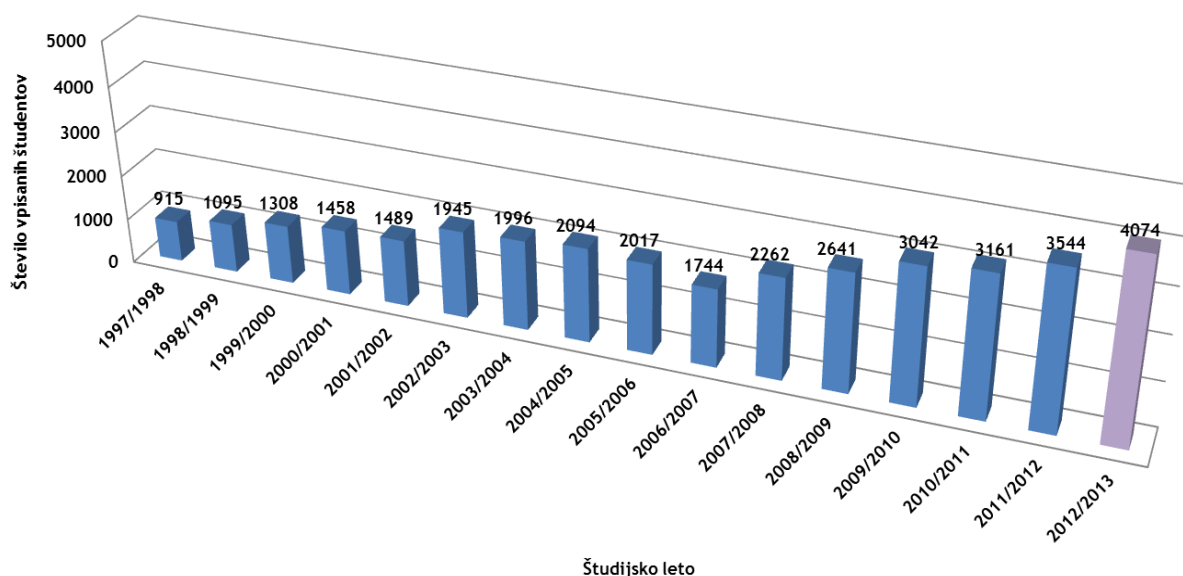
	Psihologija	2. STOPNJA
	Pedagogika (enopredmetni)	2. STOPNJA
	Pedagogika (dvopredmetni)	2. STOPNJA
	Geografija (dvopredmetni pedagoški)	2. STOPNJA
	Zgodovina (dvopredmetni nepedagoški)	2. STOPNJA
	Zgodovina (dvopredmetni pedagoški)	2. STOPNJA
	Filozofija	3. STOPNJA
	Germanistične študije	3. STOPNJA
	Hungaristične študije	3. STOPNJA
	Slovenistične študije	3. STOPNJA
	Sociologija	3. STOPNJA
	Zgodovina	3. STOPNJA
	Vedenjska in kognitivna nevroznanost	3. STOPNJA
	Geografija	3. STOPNJA
FF	Pedagogika	3. STOPNJA
MF	Biomedicinska tehnologija	3. STOPNJA
	Zgodnje učenje in poučevanje	2. STOPNJA
	Športno treniranje	2. STOPNJA
PEF	Edukacijske vede	3. STOPNJA
	Pravo	2. STOPNJA
PF	Poslovno-gospodarsko pravo	2. STOPNJA
	Delovno pravo in kadri	2. STOPNJA
	Evropske študije in zunanji odnosi Evropske unije	2. STOPNJA
	Pravo	3. STOPNJA
	Interdisciplinarni študijski program Gospodarsko inženirstvo (v sodelovanju z EPF, FERl, FG in FS)	2. STOPNJA
GING	- smer Strojništvo	
	- smer Gradbeništvo	
	- smer Elektrotehnika	
MEHA	Interdisciplinarni študijski program Mehatronika (v sodelovanju s FERl in FS)	2. STOPNJA

V študijskem letu 2012/2013 so podiplomske študijske programe razpisale vse članice Univerze v Mariboru. Doktorski študij po bolonjskih programih sedaj poteka na vseh članicah Univerze v Mariboru razen na Fakulteti za zdravstvene vede. Bolonjska prenova podiplomskih študijskih programov je s tem zaključena.

2. Splošni podatki o vpisu

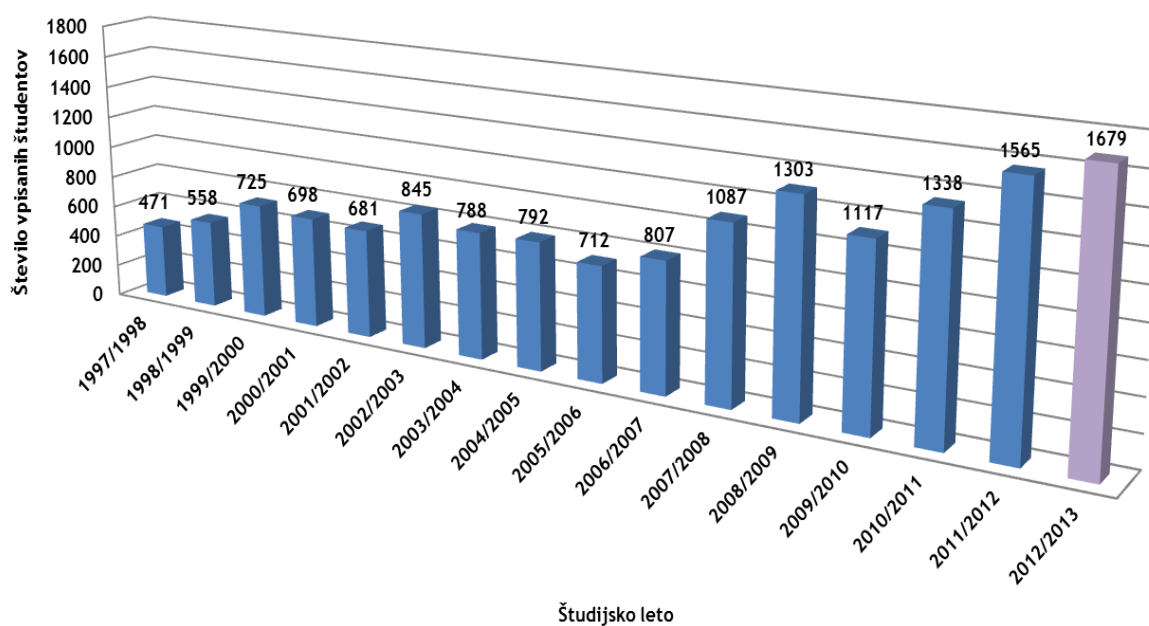
V študijskem letu 2012/2013 je v podiplomske študijske programe Univerze v Mariboru vpisanih skupno 4.047 podiplomskih študentov, kar je 530 študentov oz. 14,9 % več kot v lanskem študijskem letu. Porast skupnega števila študentov razlagamo z dostopnostjo študija na bolonjskih študijskih programih. Porast je razviden predvsem na študijskih programih 2. stopnje, kar razlagamo z uvedbo nekaterih novih študijskih programov ter z vpisom prvih diplomantov nekaterih prvostopenjskih študijskih programov. Na skupno število študentov vpliva tudi vpis v absolventsko leto na vseh stopnjah študija, tako na starih kot novih podiplomskih študijskih programih (število absolventov znaša 849, kar predstavlja 20,9 % vseh vpisanih študentov).

Graf 1: Število vseh študentov na podiplomskih študijskih programih od študijskega leta 1997/1998 do 2012/2013



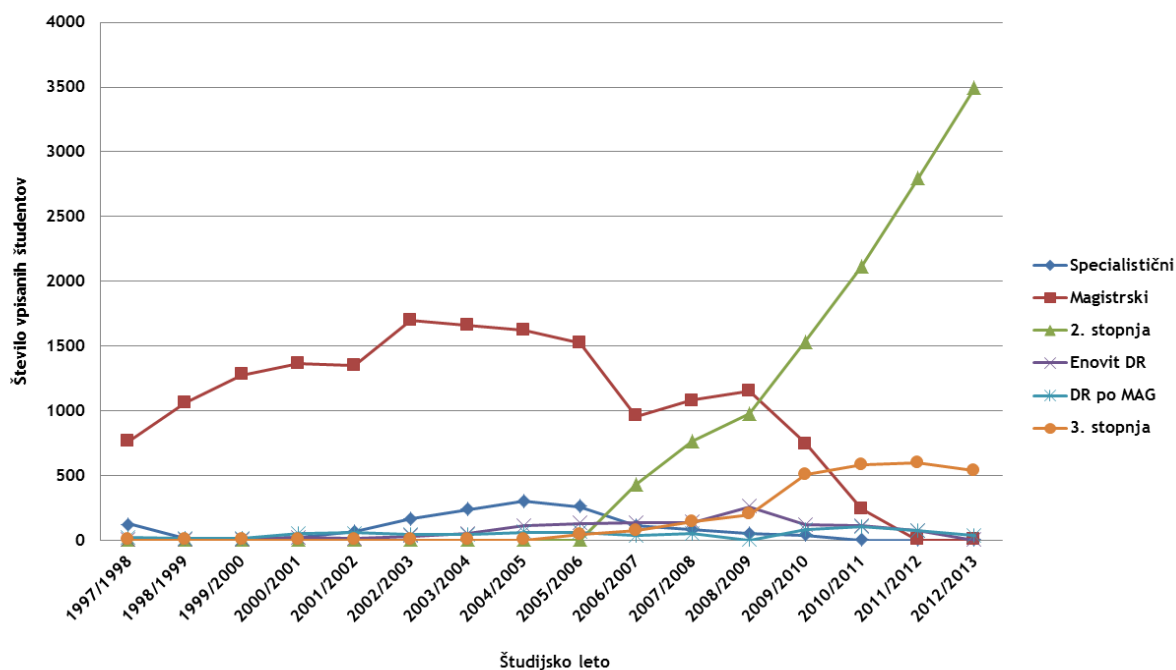
Iz grafa št. 1 je razvidno, da skupno število podiplomskih študentov še vedno narašča (glede na prejšnje študijsko leto je število vseh študentov porastlo za 530 študentov oz. za 14,9 %), vpis v 1. letnik prav tako kaže naraščanje števila študentov, in sicer za 114 študentov oz. za 7,3 % (graf št. 2).

Graf 2: Število študentov, vpisanih v 1. letnik podiplomskih študijskih programov od študijskega leta 1997/1998 do 2012/2013

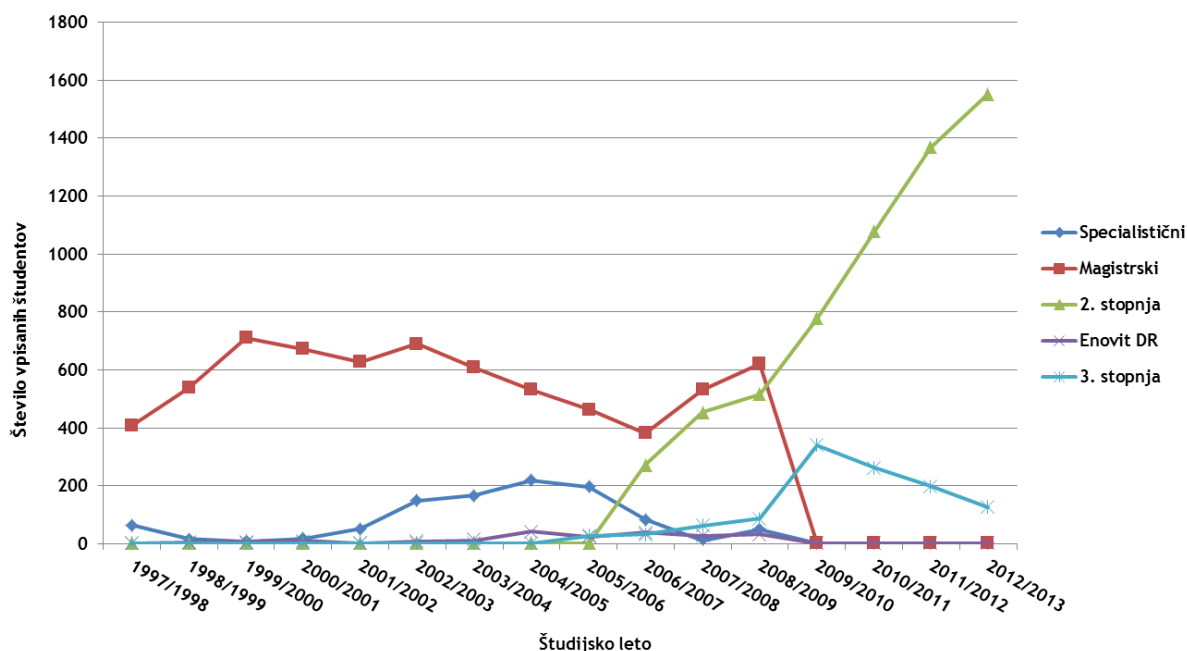


Iz grafov št. 3 in 4 je razviden porast študentov na študijskih programih 2. stopnje tako skupno kot tudi v prvem letniku, kar je logična posledica tega, da programi 2. stopnje pomenijo nadaljevanje 1. stopnje in so v večini primerov potrebni zaradi zaposljivosti diplomantov (zaradi izenačitve 2. stopnje izobrazbe s staro univerzitetno). Iz grafov je razvidno, da se tako skupno kot tudi v prvem letniku število vpisanih na študijske programe 3. stopnje zmanjšuje kljub odprtosti vpisnih pogojev ter ob sofinanciranju doktorskega študija v okviru inovativne sheme. Zaradi izteka izvedbe starih podiplomskih študijskih programih, sprejetih pred 11. 6. 2004, je logično padel tudi vpis na teh programih; vpisanih je le še 39 študentov na stare doktorske študijske programe. Ob tem je potrebno upoštevati, da bo stare doktorske študijske programe po končanem magisteriju mogoče zaključiti najkasneje do konca študijskega leta 2015/16, pri čemer je potrebno upoštevati rok veljavnosti teme doktorske disertacije ter čas, ki ga kandidat potrebuje za zagovor doktorske disertacije.

Graf 3: Število študentov podiplomskih študijskih programov po vrsti študijskih programov od študijskega leta 1997/1998 do 2012/2013



Graf 4: Število študentov podiplomskih študijskih programov, vpisanih v 1. letnik študija, po vrsti študijskih programov od študijskega leta 1997/1998 do 2012/2013



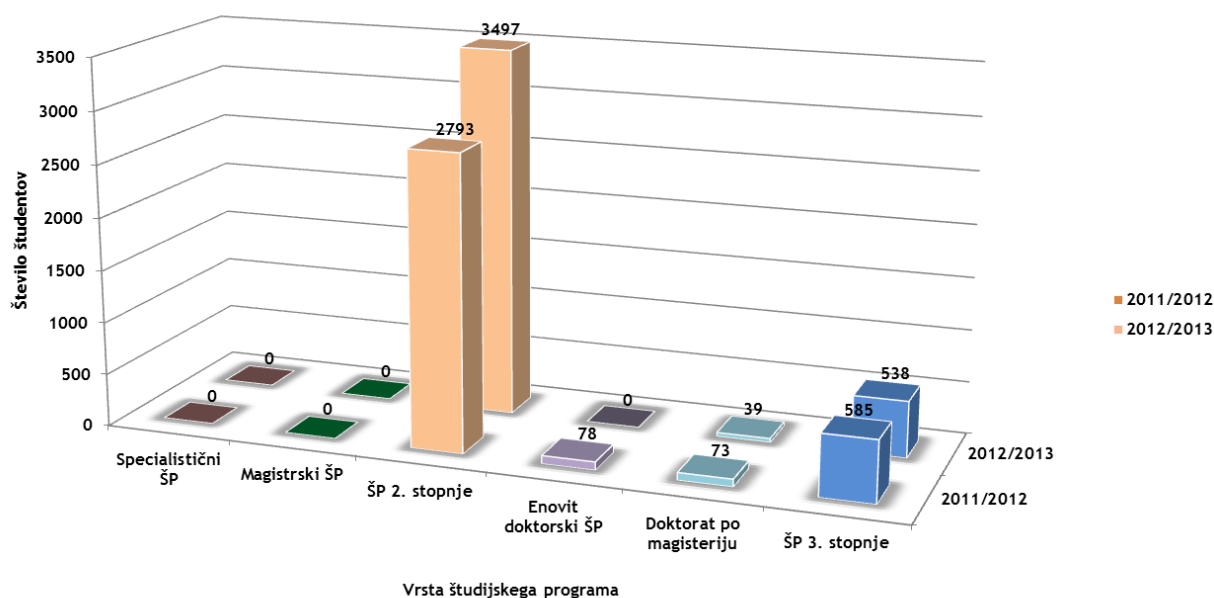
Redni študij na 2. stopnji razpisujejo Ekonomsko-poslovna fakulteta, Fakulteta za energetiko, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko, Fakulteta za gradbeništvo, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo, Fakulteta za kmetijstvo in biosistemske vede, Fakulteta za logistiko, Fakulteta za naravoslovje in matematiko, Fakulteta za organizacijske vede, Fakulteta za strojništvo, Fakulteta za varnostne vede, Fakulteta za zdravstvene vede, Filozofska fakulteta, Pravna fakulteta. Delež rednega

študija v 1. letnikih študijskih programov 2. stopnje znaša za celotno Univerzo v Mariboru 92,9 %.

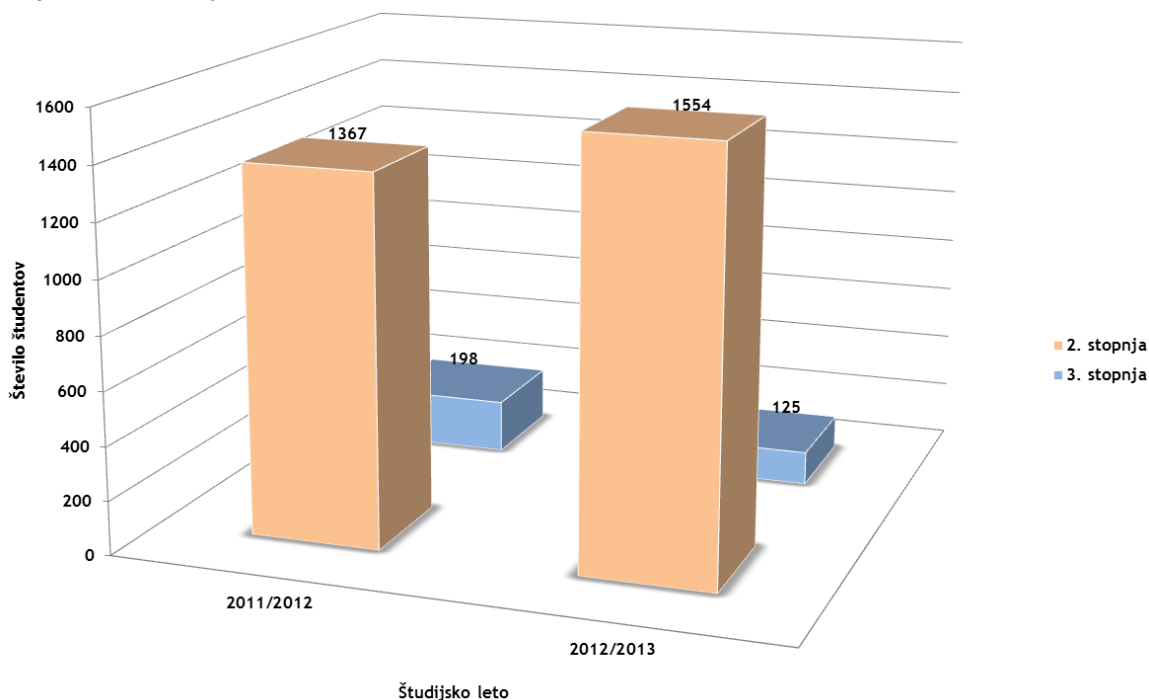
Positiven je podatek o prvič in ponovno vpisanih študentih. Iz analize je razvidno, da prvi letnik ponavlja 44 študentov od skupno 1554 vpisanih na študijskih programih 2. stopnje, kar znaša 2,8 %, na študijskih programih 3. stopnje pa ponavljata letnik zgolj 2 študenta, kar znaša 1,6 % glede na skupno število vpisanih študentov v prvi letnik.

Iz grafov št. 5 in 6 (v nadaljevanju) je razvidno, da se je delež vpisanih v študijske programe 2. stopnje povečal, in sicer za 13,7 % glede na skupno število vpisanih študentov v 1. letnik. Pri skupnem številu je porast študentov, vpisanih v študijske programe 2. stopnje, 25,2 %. Na študijskih programih 3. stopnje se je vpis v prvi letnik zmanjšal za 36,8 % (skupno pa za 19,3 %).

Graf 5: Število študentov, vpisanih v 1. letnik, po vrstah študijskega programa v študijskem letu 2012/2013 glede na preteklo študijsko leto



Graf 6: Skupno število študentov po vrsti študijskega programa v študijskem letu 2012/2013 glede na preteklo študijsko leto



Iz tabele 2 v nadaljevanju je viden porast oz. padec vpisanih študentov po fakultetah glede na preteklo študijsko leto.

Tabela 2: Porast oz. upad vpisanih študentov v 1. letnik po fakultetah v študijskem letu 2012/2013 glede na prejšnje študijsko leto

Fakulteta	Študijsko leto	Število študentov, vpisanih v 1. letnik	KAZALNIK	Razlika v številu študentov	Razlika v %
EPF	2011/2012	348	↓	16	4,6
	2012/2013	332			
FERI	2011/2012	249	↑	3	1,2
	2012/2013	252			
FE	2011/2012	36	↑	8	22,2
	2012/2013	44			
FG	2011/2012	110	=	0	0
	2012/2013	110			
FKKT	2011/2012	13	↑	45	346,1
	2012/2013	58			
FKBV	2011/2012	56	↑	2	3,6
	2012/2013	58			
FL	2011/2012	73	↓	3	4,1
	2012/2013	70			
FNM	2011/2012	41	↑	22,5	54,8
	2012/2013	63,5			
FOV	2011/2012	90	↑	50	155,6
	2012/2013	140			
FS	2011/2012	114	↓	19	16,7
	2012/2013	95			
FVV	2011/2012	73	↑	2	2,7
	2012/2013	75			
FZV	2011/2012	102	↓	54	52,9
	2012/2013	48			
FF	2011/2012	148	↑	83,5	156,4

	2012/2013	231,5			
MF	2011/2012	30	↓	15	50
	2012/2013	15			
PEF	2011/2012	37	↓	37	100
	2012/2013	0			
PF	2011/2012	14	↑	20	142,8
	2012/2013	34			
GING	2012/2013	36	prvič	36	100
MEHA	2012/2013	17	prvič	17	100

Glede na študijsko leto 2011/2012 je porast števila študentov v 1. letniku zaznati predvsem pri naslednjih članicah: Fakulteti za elektrotehniko, računalništvo in informatiko (povečanje vpisa razlagamo z vpisom prve večje generacije diplomantov na bolonjskih dodiplomskih študijskih programih), Fakulteti za energetiko (porast razlagamo zaradi možnosti rednega študija in vpisa prve večje generacije diplomantov na bolonjskih dodiplomskih študijskih programih), Fakulteti za kemijo in kemijsko tehnologijo (porast razlagamo zaradi prvega razpisa rednega študija), minimalni porast je viden na Fakulteti za kmetijstvo in biosistemske vede, za 54 % se je povečal vpis na Fakulteti za naravoslovje in matematiko (uvredba novih študijskih programov 2. stopnje ali pa prva izvedba študijskih programov, ki so že bili razpisani: Enopredmetna izobraževalna fizika, Dvopredmetna izobraževalna biologija, Dvopredmetna izobraževalna kemija, Dvopredmetna izobraževalna matematika), na Fakulteti za organizacijske vede (vpis študentov na skupnem študijskem programu Management v zdravstvu in socialnem varstvu, ki se izvaja skupaj s Fakulteto za zdravstvene vede), minimalni porast je viden na Fakulteti za varnostne vede, na Filozofski fakulteti je viden 56 % porast (povečanje vpisa razlagamo z vpisom prve večje generacije diplomantov na bolonjskih dodiplomskih študijskih programih), na Pravni fakulteti (zaradi nizkega interesa diplomantov bolonjskega študija sicer ni bilo izvedbe rednega študija na študijskem programu 2. stopnje Pravo, se je pa nekaj kandidatov zaradi tega vpisalo izredno). Na Ekonomsko-poslovni fakulteti ter Fakulteti za logistiko je zaznati manjše odstopanje glede vpisa na študijske programe v preteklem študijskem letu, in sicer je zaznati upad do 5 %. Večje odstopanje pri upadu vpisa pa je videti predvsem pri naslednjih fakultetah: Fakulteti za strojništvo (upad za 16,7 %), Fakulteti za zdravstvene vede (upad za 52,9 %; razlog je v vpisu novincev na študijski program 2. stopnje Management v zdravstvu in socialnem varstvu na Fakulteti za organizacijske vede), Medicinski fakulteti (upad za 50 %) ter na Pedagoški fakulteti (upad za 100 %; redni študij ni bil razpisan, izredni pa se zaradi premajhnega števila prijavljenih ni izvajal).

3. Vpis glede na razpisana vpisna mesta

Ob omenjenih podatkih je potrebno opozoriti tudi na razmerje med številom razpisanih vpisnih mest v študijskem letu 2012/2013 in dejanskim številom študentov, vpisanih v 1. letnik podiplomskih študijskih programov. V letošnjem študijskem letu so članice skladno s prilagoditvijo vpisnih mest glede na interes študija vpisna mesta večinoma znižale, povečanje pa je razvidno na naslednjih študijskih programih:

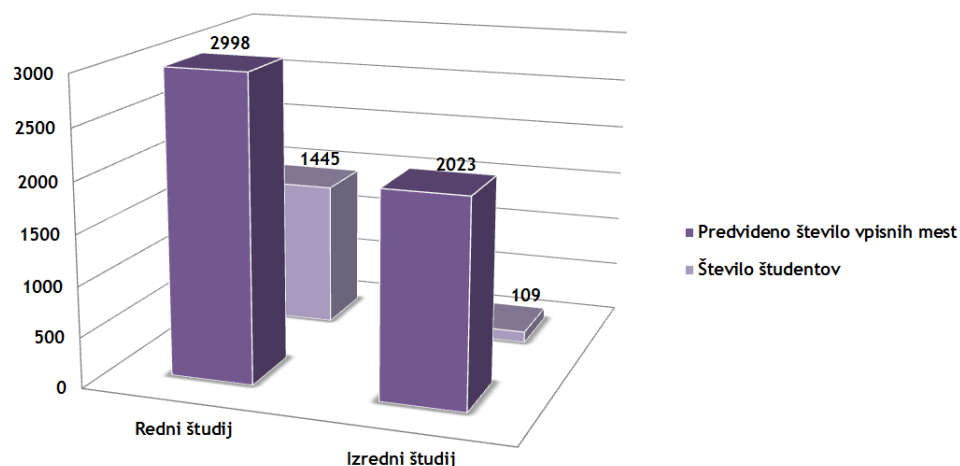
- študijski program 2. stopnje Varnost hrane v prehrambeni verigi FKBV (povečanje na rednem študiju),
- študijska programa 2. stopnje Kemija in Kemijska tehnika FKKT (prvič se izvaja redni študij),
- študijska programa Biologija in ekologija z naravovarstvom in Fizika FNM (redni študij) ter študijski program 3. stopnje Ekološke znanosti,
- študijski programi 2. stopnje ENO NEPEG Medkulturna germanistika (prvič se izvaja izredni študij), DVO PEDAG Nemščina kot tuji jezik (redni študij, prvič se izvaja izredni študij), Poučevanje angleščine (redni študij, prvič se izvaja izredni študij), DVO PEDAG Filozofija (prvič se izvaja izredni študij), Psihologija (redni študij), ENO in DVO Pedagogika (prvič se izvaja izredni študij),
- študijska programa 2. stopnje Pravo (prvič razpisan redni študij), Evropske študije in zunanji odnosi Evropske unije (prvič razpisan izredni študij).

Študijska mesta so uspeli v celoti zapolniti le na študijskih programih 2. stopnje Zdravstvena nega FZV ter Arhitektura na FG. Na naslednjih študijskih programih na članicah niso vpisali nobenega kandidata:

- študijska programa 3. stopnje Prometno inženirstvo in Jedrska energetika in tehnologije FG,
- študijski program 3. stopnje Kmetijstvo FKBV,
- študijski programi 2. stopnje dvopredmetna Izobraževalna fizika, dvopredmetno Izobraževalno računalništvo, dvopredmetna Izobraževana tehnika ter na študijskih programih 3. stopnje Fizika in Tehnika - področje izobraževanja FNM,
- študijski programi 2. stopnje DVO NEPEDAG Slovenski jezik in književnost, Anglistika, DVO NEPEDAG Filozofija, DVO NEPEDAG Zgodovina ter na študijskih programih 3. stopnje Filozofija, Hungaristične študije in Vedenjska in kognitivna nevroznanost FF,
- študijski programi 2. stopnje Razredni pouk, Likovna pedagogika, Zgodnje učenje in poučevanje, Športno treniranje ter študijski program 3. stopnje Edukacijske vede PEF,
- študijski programi 2. stopnje Poslovno-gospodarsko pravo, Delovno pravo in kadri, Evropske študije in zunanji odnosi Evropske unije PF.

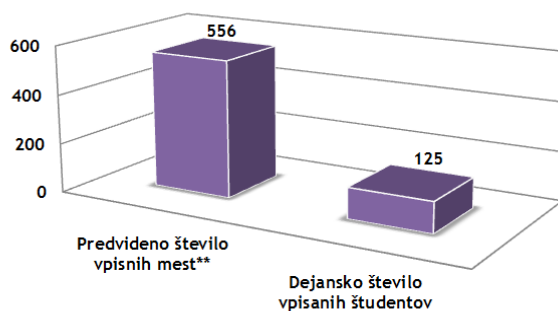
Na študijske programe 2. stopnje smo v 1. letnik letos vpisali 1.554 študentov, članice pa so za vpis v prvi letnik ob razpisu predvidele skupno 5.021 vpisnih mest, kar znaša več kot 2/3 več, kot je bilo razpisanih mest zasedenih. Na rednem študiju je bilo razpisanih 2.998 vpisnih mest, od tega jih je zasedenih 1.445, na izrednem študiju so članice razpisale 2.023 mest, od tega je bilo zasedenih samo 109.

Graf 7: Razmerje med številom razpisanih vpisnih mest ter številom vpisanih študentov v 1. letnik študija na študijskih programih 2. stopnje glede na način študija v študijskem letu 2012/2013



Na študijskih programih 3. stopnje so članice razpisale 556 vpisnih mest, od katerih je bilo zasedenih 125.

Graf 8: Razmerje med številom vpisnih mest ter številom vpisanih študentov v 1. letniku na študijskih programih 3. stopnje v študijskem letu 2012/2013

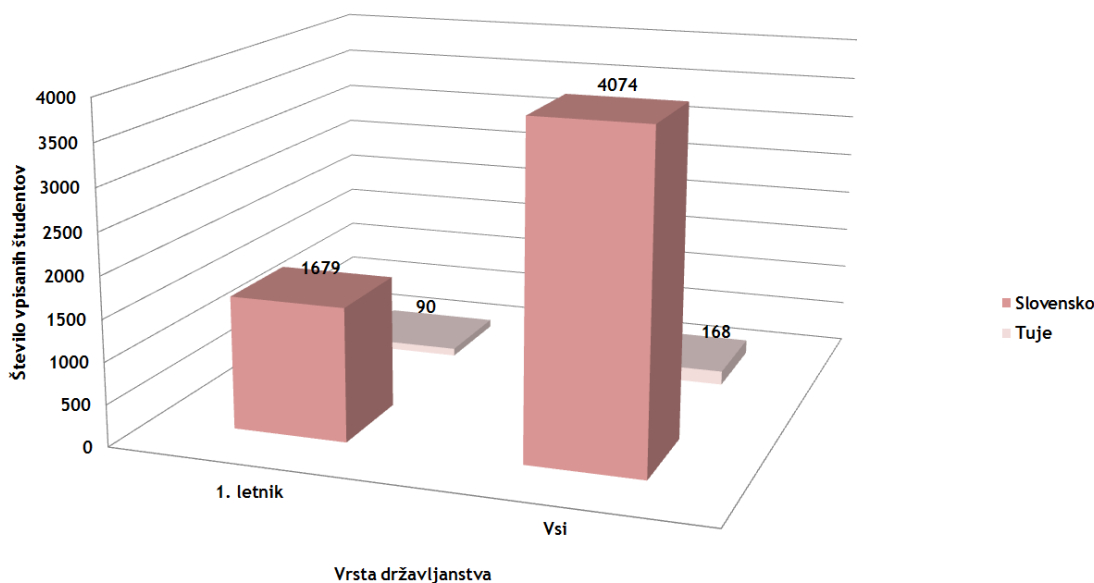


Ob zgoraj navedenih podatkih je potrebno upoštevati, da smo pri analizi upoštevali samo razpisana vpisna mesta za študijske programe, ki so se v študijskem letu 2012/2013 izvajali. Skupna številka za vsa razpisana vpisna mesta je tako realno še višja in po nepotrebnem daje vtis, da je interes za študij na Univerzi v Mariboru nizek.

4. Vpis tujcev

Že v preteklem študijskem letu se je ponovno pokazalo povečano zanimanje tujih študentov za podiplomski študij na Univerzi v Mariboru, kar se je izkazalo tudi ob vpisu, in sicer je v prvi letnik vpisanih 90 tujih študentov, kar znaša 60,7 % več kot je bilo vpisanih tujih študentov v lanskem letu. Skupno pa na Univerzi v Mariboru na podiplomskem študiju študira 168 tujih študentov.

Graf 8: Število tujih študentov v 1. letniku in skupaj v študijskem letu 2012/2013



5. Predizobrazba vpisanih

Podatki v grafu 9 kažejo na to, kakšno predizobrazbo imajo vpisani študenti na podiplomskih študijskih programih.

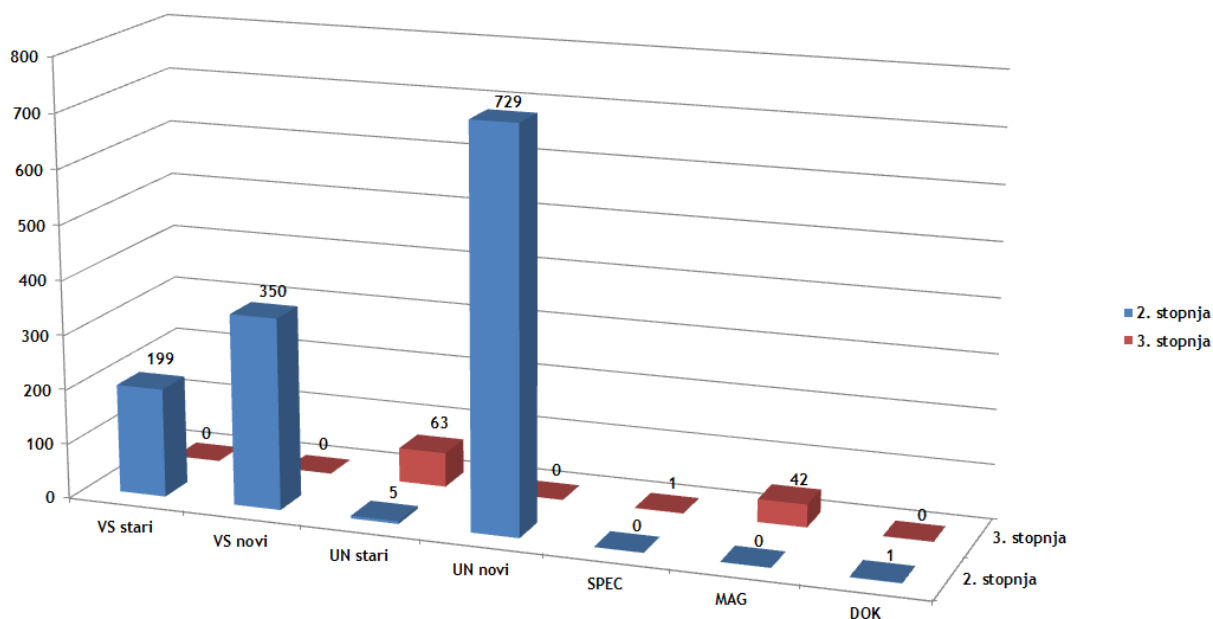
Na študijskih programih 2. stopnje je struktura takšna:

- VS (stari): 199
- VS (novi): 350
- UN (novi): 729
- UN (stari): 5
- DOK (stari): 1
- NEZNANO: 270

Na študijskih programih 3. stopnje je struktura naslednja:

- UN (stari): 63
- SPEC: 1
- MAGISTRSKI (stari in novi): 42
- NEZNAN: 19

Graf 9: Predizobrazba, ki jo imajo študenti, ki se vpisujejo na podiplomske študijske programe 2. in 3. stopnje



6. Delež podiplomskih študentov

Na Univerzi v Mariboru je v študijskem letu 2012/2013 skupno vpisanih 19.368 študentov (gre za vse študente vključno s tujci in absolventi), od tega je 15.294 dodiplomskih in 4.047 podiplomskih. Število vseh študentov na Univerzi v Mariboru se je glede na študijsko leto 2011/2012 zmanjšalo za 3,3 %, delež podiplomskih študentov pa glede na skupno število vpisanih študentov v letošnjem študijskem letu znaša 21,03 %, kar je za dobre 3 % več glede na preteklo študijsko leto.

Delež podiplomskih študentov glede na skupno število študentov po članicah je naveden v tabeli v nadaljevanju.

Tabela 3: Delež do- in podiplomskih študentov po članicah Univerze v Mariboru v študijskem letu 2012/2013

Fakulteta	Dodiplomski študenti	Podiplomski študenti	Skupaj	Delež
EPF	1593	906	2499	36,25%
FERI	1743	617	2360	26,14%
FE	261	82	343	23,91%
FG	695	243	938	25,91%
FKKT	428	88	516	17,05%
FKBV	537	154	691	22,29%
FL	674	171	845	20,24%

FNM	617,5	144,5	762	18,96%
FOV	955	314	1269	24,74%
FS	856	262	1118	23,43%
FT	89	0	89	0,00%
FVV	1028	194	1222	15,88%
FZV	655	167	822	20,32%
FF	1629,5	407,5	2037	20,00%
MF	622	60	682	8,80%
PEF	1378	53	1431	3,70%
PF	1132	85	1217	6,98%
GING	140	82	222	36,94%
MEHA	155	44	199	22,11%
FVV+FERI	106	0	106	0,00%
SKUPAJ	15294	4074	19368	21,03%

Iz tabele v nadaljevanju je razviden delež študentov, vpisanih v znanstvene študijske programe v primerjavi z vsemi vpisanimi študenti na Univerze v Mariboru v študijskem letu 2012/2013.

Tabela 4: Delež študentov, vpisanih v znanstvene študijske programe po članicah Univerze v Mariboru v študijskem letu 2012/2013

Fakulteta	DOD študij + 2. stopnja	Znanstveni študij	Skupaj	Delež
EPF	2454	45	2499	1,8 %
FERI	2268	92	2360	3,9 %
FE	334	9	343	2,6 %
FG	924	14	938	1,5 %
FKKT	476	40	516	7,8 %
FKBV	674	17	691	2,5 %
FL	827	18	845	2,1 %
FNM	717	45	762	5,9 %
FOV	1237	32	1269	2,5 %
FS	1055	63	1118	5,6 %
FT	89	0	89	0 %
FVV	1213	9	1222	0,7 %

FZV	822	0	822	0 %
FF	1981	56	2037	2,8 %
MF	622	60	682	8,8 %
PEF	1402	29	1431	2 %
PF	1169	48	1217	3,9 %
GING	222	0	222	0 %
MEHA	199	0	199	0 %
FVV+FERI	106	0	106	0 %
SKUPAJ	18791	577	19368	3 %

7. Financiranje podiplomskega študija

Skladno z novo Uredbo o javnem financiranju visokošolskih zavodov in drugih zavodov se sredstva za študijsko dejavnost za drugo stopnjo rednega študija določijo kot skupna sredstva za prvo in drugo stopnjo (integralno financiranje) za visokošolski zavod v okviru temeljnega stebra financiranja in ne vključujejo financiranja študentov druge stopnje z že pridobljeno izobrazbo, ki ustreza najmanj drugi stopnji. Za razliko od preteklih let sredstva za rednega študenta 2. stopnje tako niso več fiksno določena. Univerza v Mariboru je po rebalansu Proračuna RS in spremenjeni uredbi o financiranju v letu 2012 namesto dodatnih sredstev za uvajanje študijskih programov 2. stopnje (zlasti je problematično financiranje dodatnega 5. letnika), prejela skupno bistveno nižja sredstva za študijsko dejavnost. Zaradi navedenega smo morali izvesti številne racionalizacije študijskih programov in druge varčevalne ukrepe, ki pa jim zaradi dodatnega znižanja sredstev v letu 2013 še ni videti konca.

Univerza v Mariboru je v mesecu februarju 2013 objavila javni razpis za sofinanciranje doktorskega študija z naslovom »Inovativna shema za sofinanciranje doktorskega študija za spodbujanje sodelovanja z gospodarstvom in reševanja aktualnih družbenih izzivov - generacija 2012«. Shema naslavlja najširše družbene izzive in spodbuja raziskovanje v okviru doktorskega študija na področjih: inovativnih pristopov v gospodarstvu in negospodarstvu za večjo gospodarsko rast, boja proti revščini in socialni izključenosti, zagotavljanje enakih možnosti v družbi, staranja prebivalstva in demografijo širše, kakovostjo izobraževanja, trajnostjo znanja, zdravja, prehrane in živilstva, okolja, ekologije, zelenih tehnologij, biotehnologije, materialov, obnovljivih virov energije, nanotehnologije, informacijske in komunikacijske tehnologije oz. kulturne dediščine.

Shema se sofinancira iz Evropskega socialnega sklada v okviru Operativnega programa razvoja človeških virov za obdobje 2007–2013, 1. razvojne prioritete: Delež prispevka EU v celotnih javnih izdatkih znaša 85,00 %, delež sredstev slovenske udeležbe znaša 15,00 %.

V okviru javnega razpisa so prijavitelji lahko kandidirali za naslednje možnosti sofinanciranja doktorskega študija:

A) celotno šolnino, vendar največ do zneska 4.000,00 EUR na posamezni letnik, denarno spodbudo za študij v znesku 5.950,00 EUR na posamezni letnik in povračilo stroškov dnevnic, namestitve in prevoza zaradi aktivne udeležbe s prispevkom na mednarodni konferenci v tujini skupaj do vrednosti 2.500,00 EUR v zadnjih dveh letnikih doktorskega študija

B) del šolnine, največ do 50 %, vendar ne več kakor 2.000,00 EUR na posamezni letnik.

Izbranim doktorskim študentom bo financiranje odobreno do konca trajanja doktorskega študija pri čemer je financiranje vezano na rezultat, saj bodo morali v času uradnega trajanja doktorskega študija, kakor je bil akreditiran, v okviru raziskovalnega dela vezanega na doktorski študij, doseči: znanstveni članek, ki bo sprejet v objavo oziroma objavljen, ali patent, sprejet v postopek na nacionalni ravni, ali uspešno opravljen zagovor doktorske naloge oziroma pridobljen naslov doktor znanosti ali najkasneje v 12 mesecih podaljšanega roka brez sofinanciranja doseči uspešno opravljen zagovor doktorske naloge oziroma pridobili naslov doktor znanosti.

V primeru nedoseženega rezultata bodo morali posamezniki prejeta sredstva vrniti.