

EVROŠTUDENT SI 2007

Ekonomski in socialni položaj
ter mednarodna mobilnost
študentov v Sloveniji

Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo

SEZNAM PRIKAZOV

Uvod	Nekaj uvodnih dejstev in misli
I Demografske značilnosti	
Prikaz 1	Starostni profil študentov
Prikaz 2	Starostni profil študentov prvega letnika
Prikaz 3	Družinski status študentov
Prikaz 4	Študenti in otroci
Prikaz 5	Študenti s posebnimi potrebami
Prikaz 6	Študenti po narodnosti, starost študentov v prvem letniku
II Dostopnost visokošolskega izobraževanja	
Prikaz 7	Prehod v visokošolsko izobraževanje
Prikaz 8	Delovne izkušnje pred pri etkom visokošolskega izobraževanja
Prikaz 9	Delovne izkušnje študentov glede na izobrazbo staršev
Prikaz 10	Vrsta študija: standardni in bolonjski programi
Prikaz 11	Vrsta študija glede na izobrazbo staršev
Prikaz 12	Trajanje študija po ISCED podro jih - univerzitetni programi
Prikaz 13	Trajanje študija po ISCED podro jih - visokošolski strokovni programi
Prikaz 14	Študentski status: redni in izredni študenti
Prikaz 15	Obseg tedenskih obremenitev, povezanih s študijem
Prikaz 15.1	Dostop do interneta
III Socialna slika študentske populacije	
Prikaz 16	Delovni status staršev študentov
Prikaz 17	Socialne okoliš ine: Poklicni status o etov študentov
Prikaz 18	Socialne okoliš ine: Poklicni status mater študentov
Prikaz 19	Izobrazbeno okolje študentov: Zaklju ena izobrazba o etov
Prikaz 20	Izobrazbeno okolje študentov: Zaklju ena izobrazba mater
IV Študentska nastanitve	
Prikaz 22	Nastanitve študentov: Vrsta nastanitve glede na starost
Prikaz 23	Vrsta nastanitve 21- letnih študentov
Prikaz 24	Vrsta nastanitve študentov po študijskih središ ih
Prikaz 25	Izdatki za stanarino
Prikaz 26	Ocena študentske nastanitve glede na vrsto bivališ a
V Financiranje in pomoč države	
Prikaz 27	Prihodki študentov, ki živijo v lastnem gospodinjstvu
Prikaz 28	Prihodki študentov, ki živijo doma s starši ali sorodniki
Prikaz 29	Sestava prihodkov študentov glede na vrsto nastanitve
Prikaz 30	Viri prihodkov študentov glede na vrsto nastanitve
Prikaz 33	Državna pomo za študente glede na izobrazbo staršev
Prikaz 34	Podpora za študij iz javnih sredstev: štipendija, posojilo ali oboje?
Prikaz 35	Višina obveznosti do VŠI v primerjavi s prihodki od države
Prikaz 36	Dohodkovni profil študentov, ki živijo v lastnem gospodinjstvu
VI Življenjski stroški študentov	
Prikaz 37	Sestava študentskih izdatkov po namenu
Prikaz 38	Življenjski stroški študentov po visokošolskih središ ih
Prikaz 39	Kako študentje ocenjujejo svoj finan ni položaj?
Prikaz 40	Ocena denarno - materialnih razmer: študenti v lastnem gospodinjstvu
Prikaz 41	Ocena denarno - materialnih razmer: študenti, ki živijo doma s straši
VII Študentsko delo in razporeditev časa	
Prikaz 42	Delo študentov v asu študija
Prikaz 43	Študentsko delo in zasluzki študentov, ki živijo v lastnem gospodinjstvu
Prikaz 44	Dohodki iz dela študentov glede na izobrazbo staršev
Prikaz 44.1	Dohodki iz dela študentov glede na starost študentov
Prikaz 45	Tedenski raspored asa glede na obseg pla anega dela
Prikaz 46	Ocene delovnih obremenitev glede na obseg študijskih in delovnih aktivnosti
Prikaz 47	Povezanost delovnih aktivnosti študentov s podro jem študija
Prikaz 48	Delež povezanosti dela, ki ga opravljajo, s študijem (po ISCED podro jih)
Prikaz 49	Delež povezanosti dela, ki ga opravljajo, s študijem (po ISCED podro jih - bolonjski študenti)
Prikaz 50	Delež študentov, ki delajo, po ISCED podro jih študija

VIII	Vključenost v mednarodno okolje
Prikaz 51	Znanje tujih jezikov
Prikaz 52	Ocena stopnje znanja tujih jezikov
Prikaz 53	Mednarodna mobilnost študentov
Prikaz 54	Povezanost študijskega bivanja v tujini z znanjem tujih jezikov
Prikaz 55	Mednarodna mobilnost glede na ISCED področje študija
Prikaz 56	Mednarodna mobilnost glede na obdobje študija
Prikaz 57	Viri financiranja s študijem povezanih aktivnosti v tujini
Prikaz 58	Povezava med mobilnostjo študentov in izobrazbo staršev
Prikaz 59	Ciljne države za mednarodno mobilnost študentov
Prikaz 60	Program kot podlaga za mednarodno mobilnost študentov
Prikaz 61	Ocena razlogov, ki vplivajo na odločitve za mednarodno mobilnost

Nekaj uvodnih dejstev in misli

Publikacija, ki je pred vami, je sklepno dejanje raziskave o ekonomskem, socialnem, bivalnem položaju in mednarodni mobilnosti študentov v Sloveniji. Raziskava je potekala v akademskem letu 2006/2007 pod imenom - Evroštudent SI 2007. Projekt je organiziralo in vodilo Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo Republike Slovenija (MVZT RS), za izvedbo je poskrbelo podjetje M-KORI. Posebna komisija, ki so jo sestavljali predstavniki MVZT RS, Ministrstva za delo, družino in socialne zadeve RS, Statistična urada RS in ŠOS - Študentske organizacije Slovenije, je delo spremljala. Pod pokroviteljstvom Ministrstva za izobraževanje, kulturo in znanost (Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap) Kraljevine Nizozemske, je tehnologijo za spletni zajem podatkov zagotovila nizozemska raziskovalna organizacija ITS ResearchNed.

Projekt je zasnovan na izhodiščih skupnega evropskega projekta Eurostudent III (Set of Core Questions), saj je primerljivost rezultatov eden glavnih ciljev sodelovanja 22 držav v tej raziskovalni nalogi. Izbira vprašanj je omogočila, da smo tudi pri nas iz zbranih odgovorov izpeljali celoten nabor na rtovanih kazalcev in prikazov. V raziskavo je bilo vključenih 6280 študentov, kar je 6,5% naše študentske populacije. K sodelovanju so bili povabljeni po metodi stratificiranega slučajnega vzorca. Sodelovali so redni in izredni študenti z naših univerz in samostojnih visokošolskih zavodov (ISCED 5). Delež odgovorov je presegel 31%, kar je nekaj manj, kot smo pričakovali glede na »prislovi no navdušenje« te populacije do uporabe interneta in splošnega verovanja, da »veliko in radi delajo vse on-line«. S to metodo so odli ne rezultate do zdaj dosegli zgolj na Nizozemskem (nad 60% odgovorov), vendar je pri njih tovrstno anketiranje že stalna praksa. V nekaterih drugih državah, ki sodelujejo v projektu in so prvi uporabile tehnologijo spletnega vprašalnika, pa je število odgovorov podobno našim.

Rezultati raziskave so prikazani v osmih sklopih. Pri posameznih kazalcih ali podatkih smo glede na njihovo naravo, izhajali tudi iz ustreznih podatkov Statistične urada RS, ali pa smo njihove podatke uporabili kot osnovo za primerjave. Ker je SURS za potrebe te raziskave pripravil tudi nekaj posebej obdelanih podatkov, se jim toplo zahvaljujemo.

Rezultati raziskave so neposredno primerljivi z rezultati raziskav v drugih evropskih državah iz projekta Eurostudent III, kar pomeni še dodatno vrednost našega sodelovanja. Večino rezultatov iz te raziskave, pa lahko primerjamo tudi z rezultati iz prve tovrstne raziskave v Sloveniji - Evroštudent 2005, ki je potekala sporedno z mednarodnim projektom Eurostudent II.

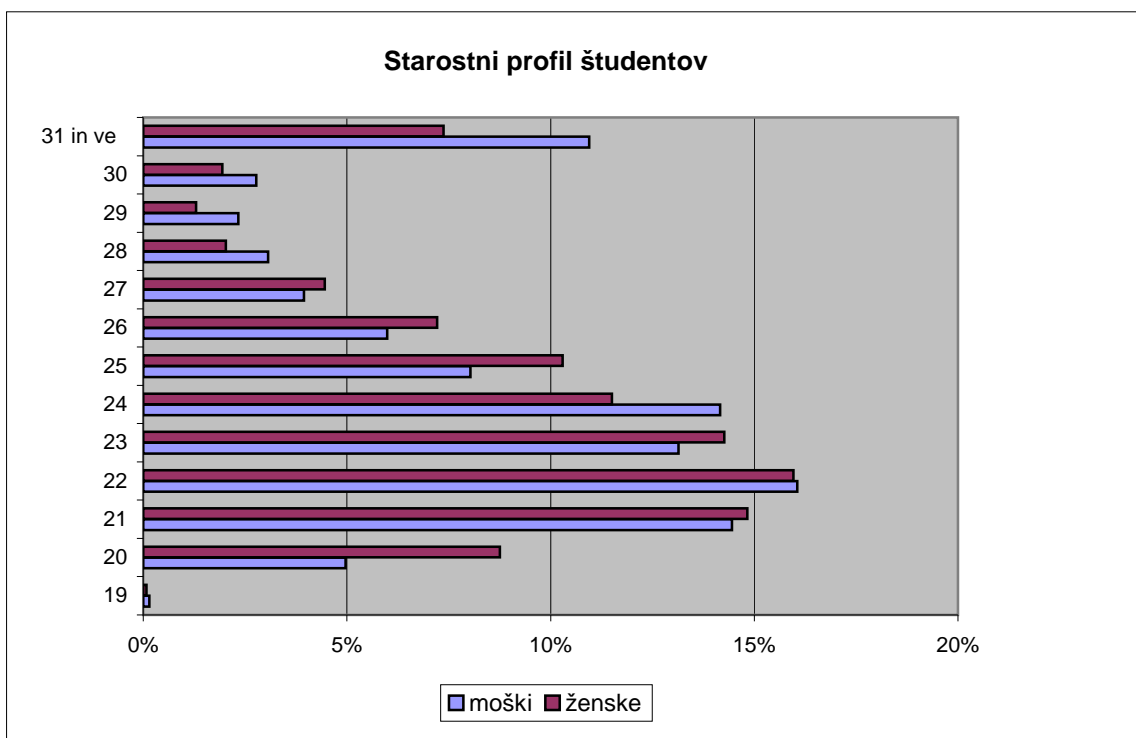
Evroštudent SI 2007 je torej tudi v celoti integriran v evropski primerjalni projekt, katerega rezultati bodo predstavljeni na srečanju mreže Eurostudent aprila 2008, v Ljubljani. Raziskava mreže Eurostudent dobiva potrditev in spodbudo tudi pri Skupini za spremljanje uresničitve evropskega procesa (Bologna Follow-up Group) ter skupaj s raziskavami EUSTAT ustvarja podlago za sprejemanje nekaterih odločitev na prihodnjih ministrskih konferencah držav, ki uveljavljajo bolonjsko shemo izobraževalnih procesov.

Ljubljana, november 2007

Prikaz 1: Starostni profil študentov

Indikatorji

Povprečna starost (aritmetična sredina)	24,7 let
Povprečna starost - študentke	24,4 let
Povprečna starost - študenti	25,3 let
Delež študentov v starosti 21 let	14,70%
Delež žensk med študenti	64,30%

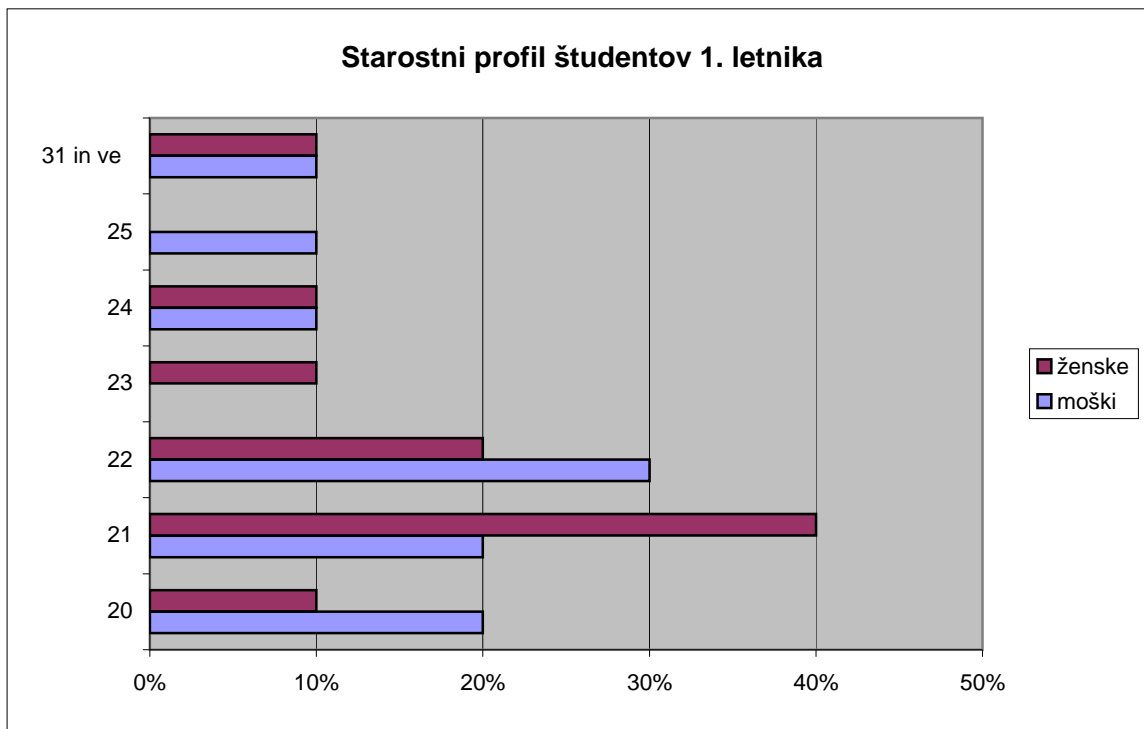


KOMENTAR:

Grafikon prikazuje starostno drevo populacije študentov, ki je sodelovala v raziskavi Evroštudent SI 2007. Prikazane so relativne vrednosti, in sicer v odstotkih od celotne populacije vsakega spola. Zato so deleži po starosti bolj uravnoteženi kot če bi bili v grafikonu absolutni podatki. Glede na dejansko populacijo lahko opazimo nekatere odklone. Bolj kot sorazmerno so zastopane ženske in starostne skupine od 23 do 25 let, manj kot sorazmerno so zastopani moški in mlajše starostne skupine od 19 do 20 let. To je bilo znano tudi za rezultate raziskave Evroštudent 2005. Predvsem najmlajši, 19 letni študenti so v tokratni raziskavi skoraj izpadli, čeprav je bil vzorec po teh parametrih dobro utežen. Znanost, da se mlajši študenti manj kot sorazmerno odzivajo na vabilo k sodelovanju, je potrebno upoštevati že pri oblikovanju vzorca.

Prikaz 2: Starostni profil študentov prvega letnika**Indikatorji:**

Povprečna starost (aritmetična sredina)	23,3 let
Povprečna starost - študentke	23,4 let
Povprečna starost - študenti	23,2 let

**KOMENTAR:**

70% študentov 1. letnika je v starostni skupini do 22 let. Kot smo že omenili, je starostni profil mlajših študentov nekoliko netipičen zaradi izpada najmlajših, 18 in 19 letnih študentov. Njihov delež v celotni populaciji študentov je sicer 14,1%. (SURS, Študentje visokošolskega dodiplomskega študija po visokošolskih zavodih, starosti, letnikih in načinu študija, Slovenija, 2006/07). Zato so tudi povprečne vrednosti nekoliko višje, kot so bile v raziskavi 2005. Precej so med "bruci" zastopane tudi višje starostne kategorije, ki se za vstop v visoko šolstvo odločajo kasneje zaradi zahtev delovnega okolja ali potreb vseživljenjskega učenja.

