



REPUBLIKA HRVATSKA

**Polazne osnove za Mrežu visokih učilišta i
studijskih programa u Republici Hrvatskoj**

Pripremila:
AGENCIJA ZA ZNANOST I VISOKO OBRAZOVANJE
Verzija [1.0] Ažurirano 8. srpnja 2010.

SADRŽAJ:

UVOD	7
1 VISOKA UČILIŠTA U REPUBLICI HRVATSKOJ	8
1.1 Popis visokih učilišta u Republici Hrvatskoj	8
1.2 Mreža postojećih sveučilišta u Republici Hrvatskoj	12
1.3 Mreža postojećih veleučilišta u Republici Hrvatskoj	14
1.4 Mreža postojećih visokih škola u Republici Hrvatskoj.....	15
2 STUDIJSKI PROGRAMI U REPUBLICI HRVATSKOJ	17
2.1.1 Broj studijskih programa po vrstama visokih učilišta	18
2.1.2 Distribucija vrste studijskih programa po vrstama visokih učilišta	19
2.1.3 Distribucija stručnih studija prve razine prema vrstama visokih učilišta	20
2.2 Karakteristike distribucije studijskih programa po znanstvenim područjima i poljima, vrstama programa, broju studenata, te lokacijama na kojima je moguć upis po znanstvenim poljima.	21
2.2.1 Studijski programi prema znanstvenim područjima i poljima	21
2.2.2 Studijski programi u znanstvenim područjima i poljima prema broju mjesta/gradova u kojima se mogu studirati	21
2.2.3 Analiza broja visokih učilišta na kojima se mogu upisati studijski programi pojedinih znanstvenih polja	23
2.2.4 Broj studenata prema znanstvenim poljima	23
2.2.5 Zaključne napomene	24
3 PREGLED PO ŽUPANIJAMA	25
3.1 Zagrebačka županija	25
3.1.1 Opći podaci o županiji	25
3.1.2 Popis visokih učilišta u županiji	25
3.1.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	25
3.1.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	26
3.1.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	26
3.1.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	26
3.1.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti	27
3.1.8 Strateški ciljevi i prioritete županije.....	27
3.2 Krapinsko-zagorska županija	29
3.2.1 Opći podaci o županiji	29
3.2.2 Popis visokih učilišta u županiji	29
3.2.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	29
3.2.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	30
3.2.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	30
3.2.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	30
3.2.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti	31
3.2.8 Strateški ciljevi i prioritete županije.....	31
3.3 Sisačko-moslavačka županija	33
3.3.1 Opći podaci o županiji	33
3.3.2 Popis visokih učilišta u županiji	33
3.3.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	33
3.3.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	34
3.3.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	34
3.3.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	34
3.3.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti	35

3.3.8	Strateški ciljevi i prioritete županije.....	35
3.4	Karlovačka županija	37
3.4.1	Opći podaci o županiji	37
3.4.2	Popis visokih učilišta u županiji	37
3.4.3	Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	37
3.4.4	Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	38
3.4.5	Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	38
3.4.6	Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	38
3.4.7	Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti	39
3.4.8	Strateški ciljevi i prioritete županije.....	39
3.5	Varaždinska županija	41
3.5.1	Opći podaci o županiji	41
3.5.2	Popis visokih učilišta u županiji	41
3.5.3	Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	41
3.5.4	Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	42
3.5.5	Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	42
3.5.6	Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	43
3.5.7	Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti	43
3.5.8	Strateški ciljevi i prioritete županije.....	44
3.6	Koprivničko-križevačka županija	45
3.6.1	Opći podaci o županiji	45
3.6.2	Popis visokih učilišta u županiji	45
3.6.3	Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	45
3.6.4	Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	45
3.6.5	Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	46
3.6.6	Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	46
3.6.7	Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti	47
3.6.8	Strateški ciljevi i prioritete županije.....	47
3.7	Bjelovarsko-bilogorska županija.....	49
3.7.1	Opći podaci o županiji	49
3.7.2	Popis visokih učilišta u županiji	49
3.7.3	Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	49
3.7.4	Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	49
3.7.5	Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	50
3.7.6	Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	50
3.7.7	Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti	51
3.7.8	Strateški ciljevi i prioritete županije.....	51
3.8	Primorsko-goranska županija.....	52
3.8.1	Opći podaci o županiji	52
3.8.2	Popis visokih učilišta u županiji	52
3.8.3	Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	53
3.8.4	Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	54
3.8.5	Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	55
3.8.6	Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	56
3.8.7	Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti	56
3.8.8	Strateški ciljevi i prioritete županije.....	57
3.9	Ličko-senjska županija	58
3.9.1	Opći podaci o županiji	58
3.9.2	Popis visokih učilišta u županiji	58
3.9.3	Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	58
3.9.4	Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	58
3.9.5	Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	59
3.9.6	Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	59
3.9.7	Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti	59
3.9.8	Strateški ciljevi i prioritete županije.....	60
3.10	Virovitičko-podravska županija.....	61

3.10.1 Opći podaci o županiji	61
3.10.2 Popis visokih učilišta u županiji	61
3.10.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	61
3.10.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	61
3.10.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	62
3.10.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	62
3.10.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti	63
3.10.8 Strateški ciljevi i prioritete županije.....	63
3.11 Požeško-slavonska županija	64
3.11.1 Opći podaci o županiji	64
3.11.2 Popis visokih učilišta u županiji	64
3.11.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	64
3.11.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	65
3.11.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	65
3.11.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	65
3.11.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti	66
3.11.8 Strateški ciljevi i prioritete županije.....	66
3.12 Brodsko-posavska županija	67
3.12.1 Opći podaci o županiji	67
3.12.2 Popis visokih učilišta u županiji	67
3.12.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	67
3.12.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	68
3.12.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	68
3.12.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	68
3.12.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti	69
3.12.8 Strateški ciljevi i prioritete županije.....	69
3.13 Zadarska županija	71
3.13.1 Opći podaci o županiji	71
3.13.2 Popis visokih učilišta u županiji	71
3.13.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	71
3.13.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	72
3.13.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	73
3.13.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	73
3.13.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti	74
3.13.8 Strateški ciljevi i prioritete županije.....	74
3.14 Osječko-baranjska županija	75
3.14.1 Opći podaci o županiji	75
3.14.2 Popis visokih učilišta u županiji	75
3.14.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	76
3.14.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	77
3.14.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	78
3.14.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	78
3.14.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti	79
3.14.8 Strateški ciljevi i prioritete županije.....	79
3.15 Šibensko-kninska županija.....	81
3.15.1 Opći podaci o županiji	81
3.15.2 Popis visokih učilišta u županiji	81
3.15.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	81
3.15.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	82
3.15.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	82
3.15.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	82
3.15.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti	83
3.15.8 Strateški ciljevi i prioritete županije.....	83
3.16 Vukovarsko-srijemska županija.....	85
3.16.1 Opći podaci o županiji	85
3.16.2 Popis visokih učilišta u županiji	85
3.16.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	85

3.16.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	86
3.16.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	86
3.16.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	86
3.16.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti	87
3.16.8 Strateški ciljevi i prioritete županije.....	87
3.17 Splitsko-dalmatinska županija.....	89
3.17.1 Opći podaci o županiji	89
3.17.2 Popis visokih učilišta u županiji	89
3.17.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	90
3.17.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	91
3.17.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	92
3.17.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	93
3.17.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti	93
3.17.8 Strateški ciljevi i prioritete županije.....	94
3.18 Istarska županija	95
3.18.1 Opći podaci o županiji	95
3.18.2 Popis visokih učilišta u županiji	95
3.18.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	95
3.18.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	96
3.18.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	97
3.18.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	97
3.18.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti	97
3.18.8 Strateški ciljevi i prioritete županije.....	98
3.19 Dubrovačko-neretvanska županija.....	99
3.19.1 Opći podaci o županiji	99
3.19.2 Popis visokih učilišta u županiji	99
3.19.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	99
3.19.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	100
3.19.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	101
3.19.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	101
3.19.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti ..	101
3.19.8 Strateški ciljevi i prioritete županije.....	102
3.20 Međimurska županija	103
3.20.1 Opći podaci o županiji	103
3.20.2 Popis visokih učilišta u županiji	103
3.20.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	103
3.20.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	104
3.20.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	104
3.20.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	104
3.20.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti ..	105
3.20.8 Strateški ciljevi i prioritete županije.....	105
3.21 Grad Zagreb	107
3.21.1 Opći podaci o županiji	107
3.21.2 Popis visokih učilišta u županiji	107
3.21.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji	108
3.21.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija	111
3.21.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola	113
3.21.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja	113
3.21.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti ..	114
4 PRILOZI.....	115
4.1 Nezaposlene osobe deset najbrojnijih zanimanja prema stupnjevima složenosti zanimanja u Republici Hrvatskoj (31. ožujka 2010. godine).....	115
4.2 Traženi radnici u Republici Hrvatskoj (od siječnja do ožujka 2010. godine).....	115

4.3 POPIS PRIORITETA I MJERA PO STATISTIČKIM REGIJAMA.....	116
4.3.1 Tablica 7.: Prioriteti i mjere - Sjeverozapadna Hrvatska	116
4.3.2 Tablica 8.: Prioriteti i mjere - Središnja i Istočna (Panonska) Hrvatska	116
4.3.3 Tablica 9.: Prioriteti i mjere - Jadranska Hrvatska.....	117
5 POJMOVNIK.....	118

UVOD

Novim *Zakonom o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju* propisano je da Hrvatski sabor, na prijedlog Nacionalnoga vijeća za visoko obrazovanje, donosi strateški dokument *Mreže visokih učilišta i studijskih programa u Republici Hrvatskoj* koji bi trebao sadržavati smjernice i kriterije za osnivanje novih visokih učilišta i studijskih programa te projekciju osnivanja novih javnih visokih učilišta.

Svrha je navedenog dokumenta da se daljnje širenje *mreže* visokog obrazovanja uredi na svrsishodan i promišljen način vodeći računa o stvarnim potrebama neke regije za pokretanjem određenog profila studijskog programa.

U nastojanju da se izradi što kvalitetniji dokument koji će služiti u budućim postupcima inicijalne akreditacije, Nacionalno je vijeće za visoko obrazovanje na svojoj 69. sjednici usvojilo zaključak da se od Agencije za znanost i visoko obrazovanje zatraži da prikupi sve relevantne podatke na kojima bi se navedeni dokument trebao temeljiti.

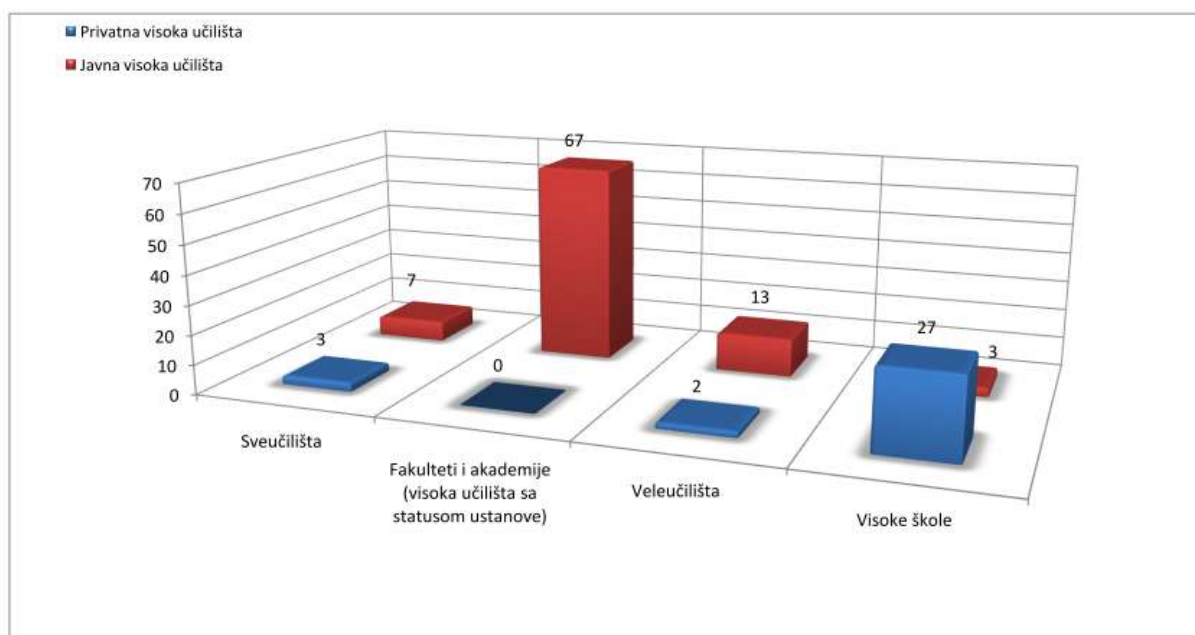
U cilju prikupljanja navedenih podataka i pripreme što kvalitetnije analize postojećeg stanja, Agencija za znanost i visoko obrazovanje je ostvarila suradnju s relevantnim institucijama kao što su Hrvatski zavod za zapošljavanje, Hrvatska gospodarska komora, Državni zavod za statistiku, Ekonomski institut i Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa.

Na temelju provedenih aktivnosti Agencija za znanost i visoko obrazovanje izradila je dokument *Polazne osnove za mrežu visokih učilišta i studijskih programa Republike Hrvatske* koji sadrži podatke o postojećoj mreži visokih učilišta i studijskih programa, broju studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima, broju učenika završnih razreda četverogodišnjih srednjih škola, broju i kvalifikacijskoj strukturi visokoobrazovanih nezaposlenih osoba te podatke o najznačajnijim gospodarskim djelatnostima. Svi navedeni podaci prikupljeni su i prikazani za svaku županiju zasebno.

1 Visoka učilišta u Republici Hrvatskoj

U Republici Hrvatskoj trenutno postoje 122 visoka učilišta sa statusom ustanove od toga: 7 javnih sveučilišta, 3 privatna sveučilišta, 67 fakulteta i akademija, 2 privatna veleučilišta, 13 javnih veleučilišta, 27 privatne visoke škole i 3 javne visoke škole.

GRAFIČKI PRIKAZ



1.1 Popis visokih učilišta u Republici Hrvatskoj

Sveučilište u Zagrebu	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Agronomski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Akademija dramske umjetnosti	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Akademija likovnih umjetnosti	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Arhitektonski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Ekonomski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Fakultet elektrotehnike i računarstva	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Fakultet organizacije i informatike u Varaždinu	Varaždin
Sveučilište u Zagrebu - Fakultet političkih znanosti	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Fakultet prometnih znanosti	Zagreb

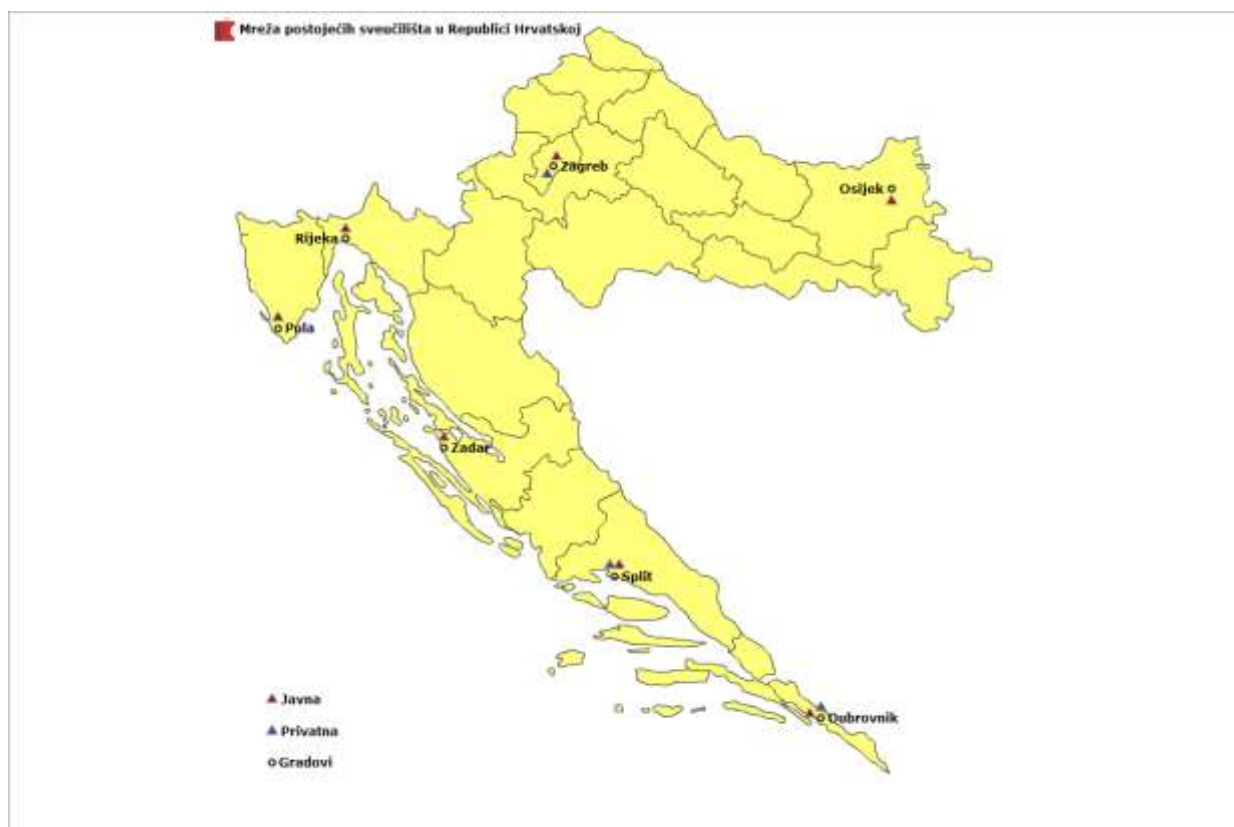
Sveučilište u Zagrebu - Fakultet strojarstva i brodogradnje	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Farmaceutsko-biokemijski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Filozofski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Filozofski fakultet Družbe Isusove	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Geodetski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Geotehnički fakultet	Varaždin
Sveučilište u Zagrebu - Građevinski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Grafički fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Hrvatski studiji ¹	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Katolički bogoslovni fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Kineziološki fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Medicinski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Metalurški fakultet u Sisku	Sisak
Sveučilište u Zagrebu - Muzička akademija	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Pravni fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Prehrambeno-biotehnološki fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Prirodoslovno-matematički fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Rudarsko-geološko-naftni fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Stomatološki fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Šumarski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Tekstilno-tehnološki fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Učiteljski fakultet u Zagrebu	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Veterinarski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Splitu	Split
Sveučilište u Splitu - Ekonomski fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje	Split
Sveučilište u Splitu - Filozofski fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Građevinsko-arhitektonski fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Katolički bogoslovni fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Kemijsko-tehnološki fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Kineziološki fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Medicinski fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Pomorski fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Pravni fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Prirodoslovno-matematički fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Umjetnička akademija u Splitu	Split
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Ekonomski fakultet	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Elektrotehnički fakultet	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Filozofski fakultet	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Građevinski fakultet	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Katolički bogoslovni fakultet u Đakovu	Đakovo

Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Medicinski fakultet	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Poljoprivredni fakultet	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Pravni fakultet	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Prehrambeno-tehnološki fakultet	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Strojarski fakultet u Slavanskom Brodu	Slavonski Brod
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Učiteljski fakultet	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Umjetnička akademija	Osijek
Sveučilište u Rijeci	Rijeka
Sveučilište u Rijeci - Akademija primjenjenih umjetnosti	Rijeka
Sveučilište u Rijeci - Ekonomski fakultet	Rijeka
Sveučilište u Rijeci - Fakultet za menadžment u turizmu i ugostiteljstvu Opatija	Opatija
Sveučilište u Rijeci - Filozofski fakultet	Rijeka
Sveučilište u Rijeci - Građevinski fakultet	Rijeka
Sveučilište u Rijeci - Medicinski fakultet	Rijeka
Sveučilište u Rijeci - Pomorski fakultet	Rijeka
Sveučilište u Rijeci - Pravni fakultet	Rijeka
Sveučilište u Rijeci - Tehnički fakultet	Rijeka
Sveučilište u Rijeci - Učiteljski fakultet	Rijeka
Sveučilište u Zadru	Zadar
Sveučilište Jurja Dobrile u Puli	Pula
Sveučilište u Dubrovniku	Dubrovnik
Društveno veleučilište u Zagrebu	Zagreb
Međimursko veleučilište u Čakovcu	Čakovec
Tehničko veleučilište u Zagrebu	Zagreb
Veleučilište "Lavoslav Ružička" u Vukovaru	Vukovar
Veleučilište "Marko Marulić" u Kninu	Knin
Veleučilište "Nikola Tesla" u Gospiću	Gospić
Veleučilište u Karlovcu	Karlovac
Veleučilište u Požegi	Požega
Veleučilište u Rijeci	Rijeka
Veleučilište u Slavanskom Brodu	Slavonski Brod
Veleučilište u Šibeniku	Šibenik
Veleučilište u Varaždinu	Varaždin
Zdravstveno veleučilište u Zagrebu	Zagreb
Visoka policijska škola u Zagrebu	Zagreb
Visoka škola za menadžment u turizmu i informatici u Virovitici	Virovitica
Visoko gospodarsko učilište u Križevcima	Križevci
Hrvatsko katoličko sveučilište	Zagreb
Medijsko sveučilište u Splitu	Split
Međunarodno sveučilište u Dubrovniku	Dubrovnik
Veleučilište Velika Gorica	Velika Gorica
Veleučilište VERN	Zagreb

Američka visoka škola za menadžment i tehnologiju u Dubrovniku	Dubrovnik
Međunarodna diplomatska škola za poslovno upravljanje	Zagreb
POLITEHNIKA PULA - Visoka tehničko-poslovna škola s pravom javnosti	Pula
RRiF Visoka škola za financijski menadžment	Zagreb
TV - AKADEMIJA Visoka škola multimedijjskih i komunikacijskih tehnologija u Splitu	Split
Visoka novinarska škola u Zagrebu	Zagreb
Visoka politehnička škola u Zagrebu	Zagreb
Visoka poslovna škola "Minerva", Dugopolje	Dugopolje
Visoka poslovna škola "Zagreb"	Zagreb
Visoka poslovna škola Libertas	Zagreb
Visoka poslovna škola s pravom javnosti, Višnjan	Višnjan
Visoka poslovna škola za turistički i hotelski menadžment "Utilus"	Zagreb
Visoka škola "Hrvatsko Zagorje", Krapina	Krapina
Visoka škola tržišnih komunikacija "Agora"	Zagreb
Visoka škola za ekonomiju, poduzetništvo i upravljanje "Nikola Šubić Zrinski"	Zagreb
Visoka škola za informacijske tehnologije u Zagrebu	Zagreb
Visoka škola za menadžment i dizajn "Aspira"	Split
Visoka škola za odnose s javnošću i studij medija "Kairos"	Zagreb
Visoka škola za poslovanje i upravljanje "Baltazar Adam Krčelić"	Zaprešić
Visoka škola za primijenjeno računarstvo	Zagreb
Visoka škola za sigurnost	Zagreb
Visoka tehnička škola u Bjelovaru	Bjelovar
Zagrebačka škola ekonomije i managementa	Zagreb
Zagrebačka škola za menadžment	Zagreb
Visoka škola međunarodnih odnosa i diplomacije	Zagreb
Visoka škola za inspeksijski i kadrovski menadžment u pomorstvu	Split
Visoko učilište EFFECTUS - visoka škola za financije i pravo	Zagreb

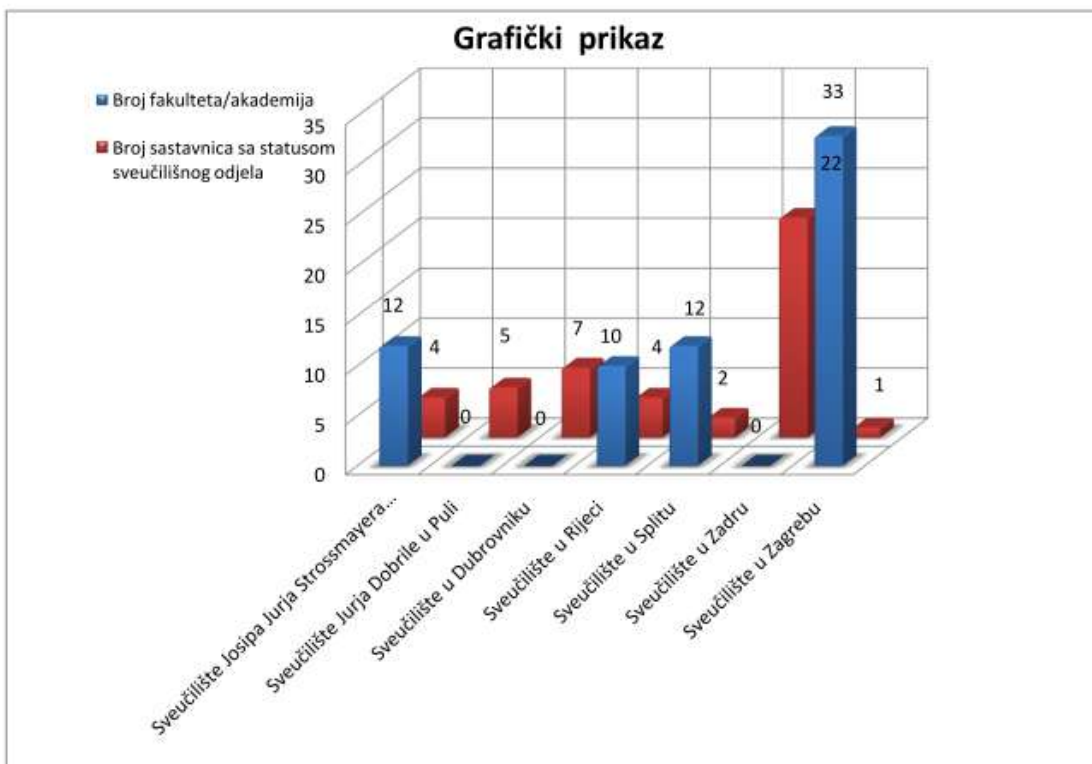
¹ formalno pravno ima status podružnice Sveučilišta u Zagrebu ali je iskazana kao ustanova jer izvodi studijske programe u više znanstvenih područja i polja

1.2 Mreža postojećih sveučilišta u Republici Hrvatskoj



Postojeća mreža sveučilišta u RH	Sjedište	Vrsta
Sveučilište u Zagrebu	Zagreb	Javno sveučilište
Sveučilište u Splitu	Split	Javno sveučilište
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku	Osijek	Javno sveučilište
Sveučilište u Rijeci	Rijeka	Javno sveučilište
Sveučilište u Zadru	Zadar	Javno sveučilište
Sveučilište Jurja Dobrile u Puli	Pula	Javno sveučilište
Sveučilište u Dubrovniku	Dubrovnik	Javno sveučilište
Hrvatsko katoličko sveučilište	Zagreb	Privatno sveučilište
Medijsko sveučilište u Splitu	Split	Privatno sveučilište
Međunarodno sveučilište u Dubrovniku	Dubrovnik	Privatno sveučilište

Javno sveučilište	Broj fakulteta/akademija	Broj sastavnica sa statusom sveučilišnog odjela	Sveukupno sastavnica
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku	12	4	16
Sveučilište Jurja Dobrile u Puli	0	5	5
Sveučilište u Dubrovniku	0	7	7
Sveučilište u Rijeci	10	4	14
Sveučilište u Splitu	12	2	14
Sveučilište u Zadru	0	22	22
Sveučilište u Zagrebu	33	1	34
Ukupno	67	45	112



1.3 Mreža postojećih veleučilišta u Republici Hrvatskoj



Postojeća mreža veleučilišta u RH	Sjedište	Vrsta
Društveno veleučilište u Zagrebu	Zagreb	Javno veleučilište
Međimursko veleučilište u Čakovcu	Čakovec	Javno veleučilište
Tehničko veleučilište u Zagrebu	Zagreb	Javno veleučilište
Veleučilište "Lavoslav Ružička" u Vukovaru	Vukovar	Javno veleučilište
Veleučilište "Marko Marulić" u Kninu	Knin	Javno veleučilište
Veleučilište "Nikola Tesla" u Gospiću	Gospić	Javno veleučilište
Veleučilište u Karlovcu	Karlovac	Javno veleučilište
Veleučilište u Požegi	Požega	Javno veleučilište
Veleučilište u Rijeci	Rijeka	Javno veleučilište
Veleučilište u Slavonskom Brodu	Slavonski Brod	Javno veleučilište
Veleučilište u Šibeniku	Šibenik	Javno veleučilište
Veleučilište u Varaždinu	Varaždin	Javno veleučilište
Zdravstveno veleučilište u Zagrebu	Zagreb	Javno veleučilište
Veleučilište Velika Gorica	Velika Gorica	Privatno veleučilište
Veleučilište VERN	Zagreb	Privatno veleučilište

1.4 Mreža postojećih visokih škola u Republici Hrvatskoj

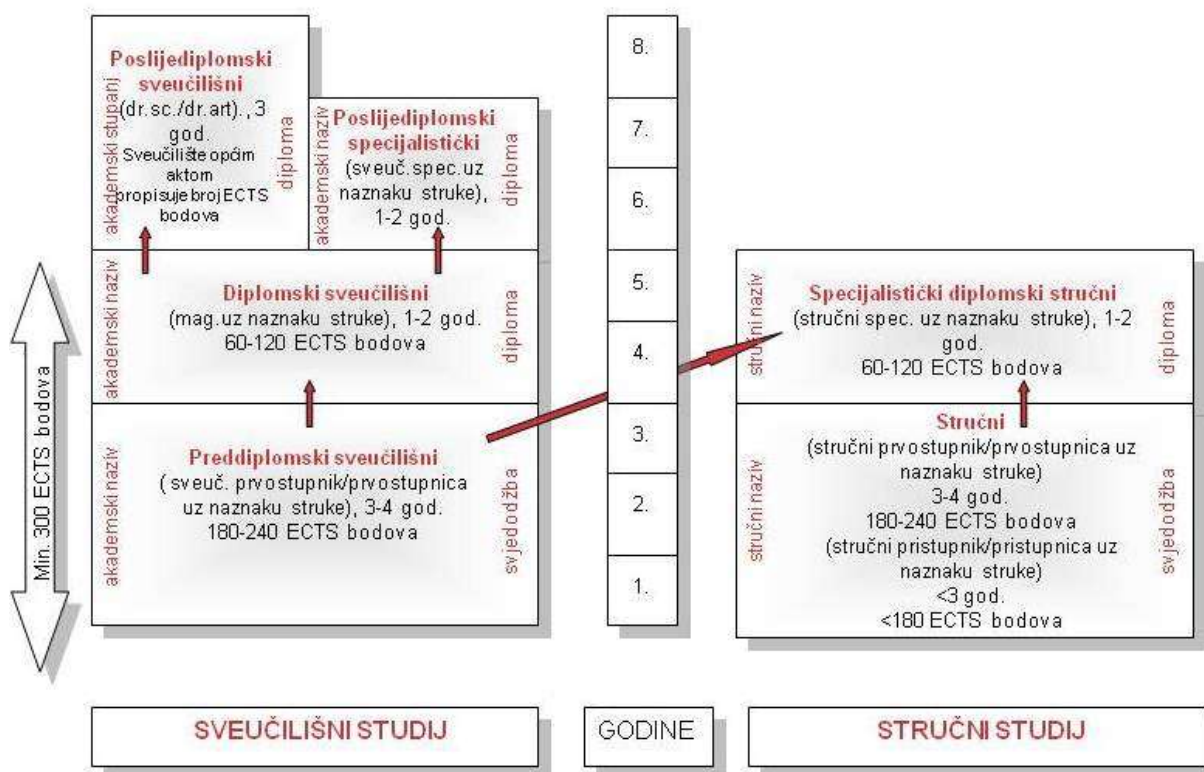


Postojeća mreža visokih škola u RH	Sjedište	Vrsta
Visoka policijska škola u Zagrebu	Zagreb	Javna visoka škola
Visoka škola za menadžment u turizmu i informatici u Virovitici	Virovitica	Javna visoka škola
Visoko gospodarsko učilište u Križevcima	Križevci	Javna visoka škola
Američka visoka škola za menadžment i tehnologiju u Dubrovniku	Dubrovnik	Privatna visoka škola
Međunarodna diplomatska škola za poslovno upravljanje	Zagreb	Privatna visoka škola
POLITEHNIKA PULA - Visoka tehničko-poslovna škola s pravom javnosti	Pula	Privatna visoka škola
RRiF Visoka škola za financijski menadžment	Zagreb	Privatna visoka škola
TV - AKADEMIJA Visoka škola multimedijjskih i komunikacijskih tehnologija u Splitu	Split	Privatna visoka škola
Visoka novinarska škola u Zagrebu	Zagreb	Privatna visoka škola
Visoka politehnička škola u Zagrebu	Zagreb	Privatna visoka škola
Visoka poslovna škola "Minerva", Dugopolje	Dugopolje	Privatna visoka škola
Visoka poslovna škola "Zagreb"	Zagreb	Privatna visoka škola
Visoka poslovna škola "Libertas"	Zagreb	Privatna visoka škola
Visoka poslovna škola s pravom javnosti, Višnjan	Višnjan	Privatna visoka škola
Visoka poslovna škola za turistički i hotelski menadžment "Utilus"	Zagreb	Privatna visoka škola
Visoka škola "Hrvatsko Zagorje", Krapina	Krapina	Privatna visoka škola
Visoka škola tržišnih komunikacija "Agora"	Zagreb	Privatna visoka škola
Visoka škola za ekonomiju, poduzetništvo i upravljanje "Nikola Šubić Zrinski"	Zagreb	Privatna visoka škola
Visoka škola za informacijske tehnologije u Zagrebu	Zagreb	Privatna visoka škola
Visoka škola za menadžment i dizajn "Aspira"	Split	Privatna visoka škola
Visoka škola za odnose s javnošću i studij medija "Kairos"	Zagreb	Privatna visoka škola
Visoka škola za poslovanje i upravljanje "Baltazar Adam"	Zaprešić	Privatna visoka škola

Krčelić", Zaprešić		
Visoka škola za primijenjeno računarstvo	Zagreb	Privatna visoka škola
Visoka škola za sigurnost	Zagreb	Privatna visoka škola
Visoka tehnička škola u Bjelovaru	Bjelovar	Privatna visoka škola
Zagrebačka škola ekonomije i managementa	Zagreb	Privatna visoka škola
Zagrebačka škola za menadžment	Zagreb	Privatna visoka škola
Visoka škola međunarodnih odnosa i diplomacije	Zagreb	Privatna visoka škola
Visoka škola za inspekcijski i kadrovski menadžment u pomorstvu	Split	Privatna visoka škola
Visoko učilište EFFECTUS - visoka škola za financije i pravo	Zagreb	Privatna visoka škola

2 Studijski programi u Republici Hrvatskoj

Vrste studija na visokim učilištima u RH

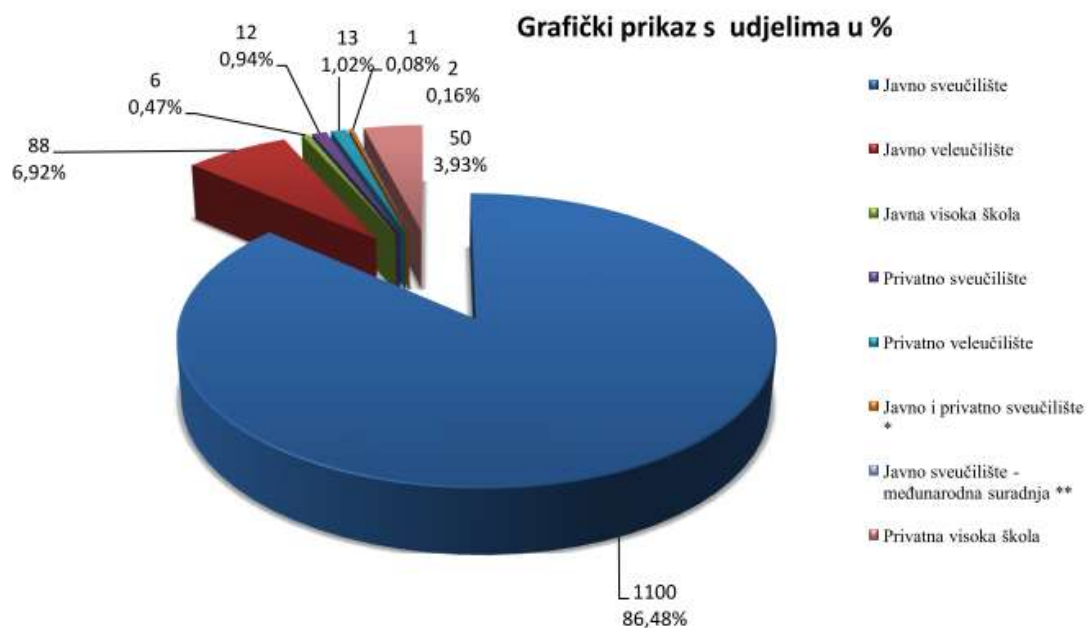


2.1.1 Broj studijskih programa po vrstama visokih učilišta

Vrsta visokog učilišta	Broj studijskih programa
Javno sveučilište	1100
Javno veleučilište	88
Javna visoka škola	6
Privatno sveučilište	12
Privatno veleučilište	13
Javno i privatno sveučilište *	2
Javno sveučilište - međunarodna suradnja **	1
Privatna visoka škola	50
UKUPNO	1272

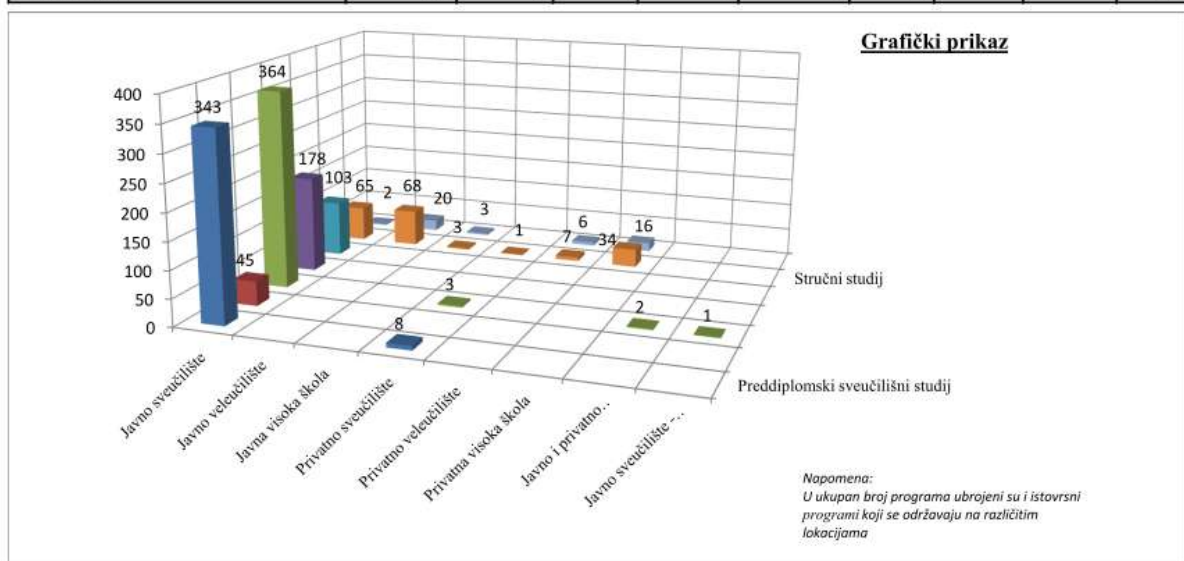
* Medijsko sveučilište u Splitu i Sveučilište u Dubrovniku

** Učiteljski fakultet u Zagrebu i Sveučilište u Munsteru



2.1.2 Distribucija vrste studijskih programa po vrstama visokih učilišta

Vrsta programa	Javno sveučilište	Javno veleučilište	Javna visoka škola	Privatno sveučilište	Privatno veleučilište	Privatna visoka škola	Javno i privatno sveučilište	Javno sveučilište - međunarodna suradnja	UKUPNO
Preddiplomski sveučilišni studij	343			8					351
Integrirani preddiplomski i diplomski studij	45								45
Diplomski sveučilišni studij	364			3			2	1	370
Poslijediplomski specijalistički studij	178								178
Poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij	103								103
Stručni studij	65	68	3	1	7	34			178
Specijalistički diplomski stručni studij	2	20	3			6	16		47
SVEUKUPNO	1100	88	6	12	13	50			1272



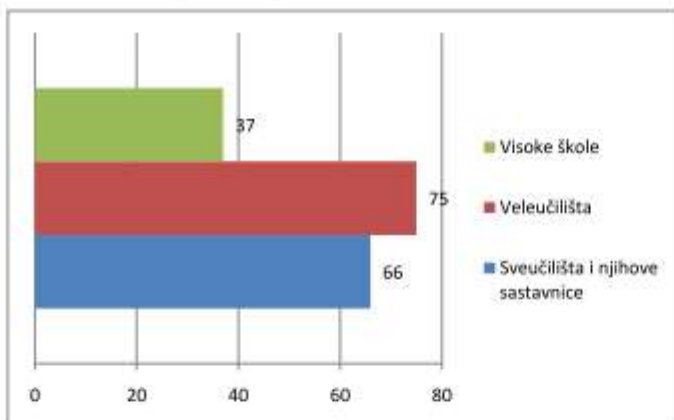
2.1.3 Distribucija stručnih studija prve razine prema vrstama visokih učilišta

Vrsta visokog učilišta	Broj stručnih studija *	Udio (%) u pojedinoj kategoriji
Sveučilišta i njihove sastavnice	66	37%
Veleučilišta	75	42%
Visoke škole	37	21%
UKUPNO	178	100%

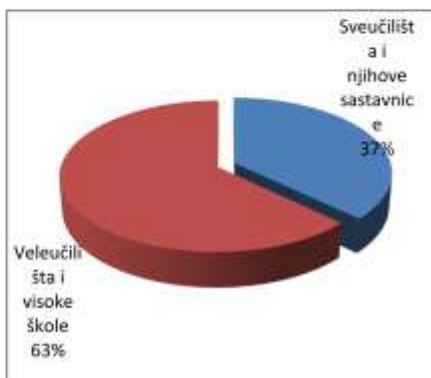
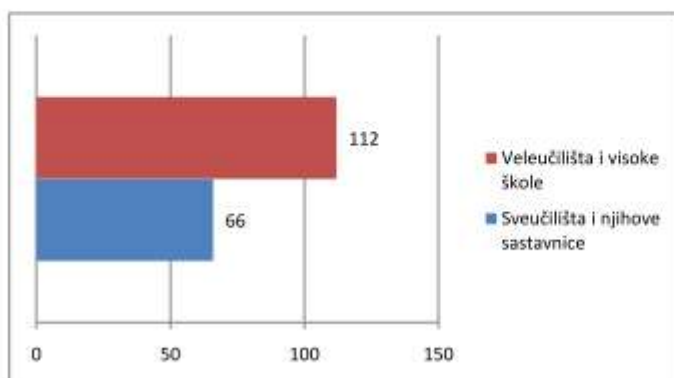
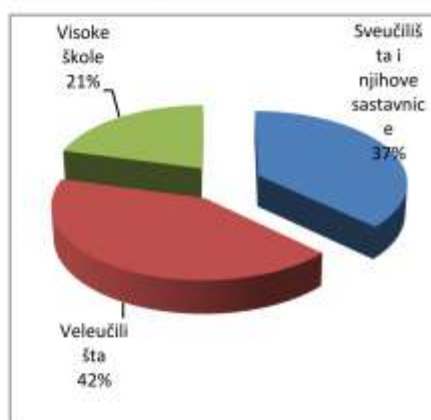
.....odnosno:

Sveučilišta i njihove sastavnice	66	37%
Veleučilišta i visoke škole	112	63%
UKUPNO	178	100%

Grafički prikaz - broj



Grafički prikaz - %



2.2 Karakteristike distribucije studijskih programa po znanstvenim područjima i poljima, vrstama programa, broju studenata, te lokacijama na kojima je moguć upis po znanstvenim poljima.

2.2.1 Studijski programi prema znanstvenim područjima i poljima

Prema trenutno važećoj nacionalnoj klasifikaciji znanstvenih područja i polja (*Pravilnik o znanstvenim i umjetničkim područjima, poljima i granama*, NN 118/09) postoji 7 znanstvenih područja unutar kojih su definirana znanstvena polja:

- u području 1. Prirodne znanosti – 7 polja od kojih je jedno interdisciplinarno;
- u području 2. Tehničke znanosti – 16 polja od kojih je jedno interdisciplinarno;
- u području 3. Biomedicina i zdravstvo – 6 polja, nema interdisciplinarnog;
- u području 4. Biotehničke znanosti – 6 polja od kojih je jedno interdisciplinarno;
- u području 5. Društvene znanosti – 14 polja od kojih je jedno interdisciplinarno;
- u području 6. Humanističke znanosti – 10 polja od kojih je jedno interdisciplinarno;
- u području 7. Umjetničko područje – 8 polja od kojih je jedno interdisciplinarno.

Postoje još dva znanstvena područja unutar kojih se polja sukcesivno pridjeljuju ili uopće nisu definirana: 8. područje - Interdisciplinarna područja znanosti, te 9. područje - Interdisciplinarna područja umjetnosti.

U Hrvatskoj se izvode studijski programi u svih 67 polja te u 4 polja koja spadaju u Interdisciplinarna područja znanosti. Ima i nekoliko studijskih programa koja je teško svrstati u neko od definiranih polja.

Prema broju studijskih programa poredak prvih pet znanstvenih polja je sljedeći:

1. Ekonomija - 152 studijska programa ili 12,07% od ukupnog broja programa,
2. Filologija - 126 programa ili 10%,
3. Glazbena umjetnost - 89 programa ili 7,06%,
4. Poljoprivreda (agronomija) - 56 programa ili 4,44%,
5. Informacijske i komunikacijske znanosti - 50 studijskih programa ili 3,97% od ukupnog broja programa.

Dalje su redom: Kliničke medicinske znanosti, Pedagogija, Tehnologija prometa i transport te Strojstvo. Prvih 7 polja po rangu pokrivaju 49,44% od ukupnog broja programa. Preostalih 50,54 % studijskih programa raspodijeljeni su između preostalih 64 polja.

2.2.2 Studijski programi u znanstvenim područjima i poljima prema broju mjesta/gradova u kojima se mogu studirati

Studijski programi se u Hrvatskoj izvode na ukupno 40 lokacija (gradova) od kojih su neka i sjedišta visokih učilišta (28 mjesta), a u nekima od njih (preostalih 12) izvode se samo dislocirani studiji nekog visokog učilišta kojemu je sjedište u drugom mjestu, najčešće i u drugoj županiji. Ukupno 1202 studijska programa izvode se u sjedištima visokih učilišta, a 58 programa su dislocirani studiji.

Distribucija studijskih programa u pojedinim znanstvenim područjima prema mjestu izvođenja prikazana je u sljedećoj tablici:

Znanstveno/umjetničko područje	Broj mjesta izvođenja (gradova)	% od ukupnog broja mjesta izvođenja
Društvene znanosti	36	90,0%
Tehničke znanosti	21	52,5%
Biotehničke znanosti	12	30,0%
Biomedicina i zdravstvo	11	27,5%
Humanističke znanosti	8	20,0%
Prirodne znanosti	7	17,5%
Umjetničko područje	6	15,0%
Interdisciplinarna područja znanosti	4	10,0%

Analiza prema znanstvenim poljima pokazuje da se studiji iz polja Ekonomije izvode u 70% mjesta/gradova od ukupnog broja mjesta izvođenja (tj. u 28 od ukupno 40 lokacija), studiji iz polja Informacijske i komunikacijske znanosti u 30% (12 lokacija), studiji iz polja Pedagogija, Poljoprivreda (agronomija), Strojarsvo i Interdisciplinarne društvene znanosti izvode se u 25% (10 lokacija), a slijede Kliničke medicinske znanosti (najviše zahvaljujući programima sestrištva), Računarstvo, Tehnologija prometa i transport s 23% mjesta (9 lokacija), zatim Pravo s 20% (8 lokacija) itd.

Na dnu ovog niza sa samo jednim mjestom izvođenja su studiji iz sljedećih polja: Socijalna djelatnost, Edukacijsko-rehabilitacijske znanosti, Logopedija, Religijske znanosti (interdisciplinarno polje), Kroatologija, Kognitivna znanost, Geodezija, Geofizika, Geologija, Metalurgija, Rudarstvo, nafta i geološko inženjerstvo i Veterinarska medicina. Svi studiji u ovim znanstvenim poljima izvode se samo u Zagrebu osim Metalurgije koja se izvodi samo u Sisku.

U Zagrebu se izvode studiji iz svih polja znanosti osim Metalurgije i Integrativne bioetike.

Mogućnosti studiranja u Gradu Zagrebu nisu samo rezultat koncentracije resursa Zagrebačkog sveučilišta koje se svojim sastavnicama i podružnicama proteže i na Sisačko-moslavačku, Varaždinsku i Međimursku županiju. Tako se u Zagrebu nalaze 3 od 13 javnih veleučilišta, oba privatna veleučilišta (ako računamo i Veliku Goricu), jedna od 3 javne visoke škole, te čak 17 (sa Zaprešićem 18) od ukupno 27 privatnih visokih škola u Hrvatskoj. Primjetna je koncentracija privatnih visokih učilišta u Zagrebu – od ukupno 32 privatne visokoobrazovne ustanove, njih 21 nalazi se na području Zagreba.

Ove napomene, koje uključuju i širu regiju te pokazuju da je zagrebačko gravitacijsko područje mnogo šire od područja Grada, navode na analizu pokazatelja po širim regijama:

U šire zagrebačko gravitacijsko područje - koje možemo nazvati Središnjom Hrvatskom - može se osim Grada Zagreba uključiti: Zagrebačka županija, Krapinsko-zagorska županija, Varaždinska županija, Međimurska županija, Bjelovarsko-bilogorska županija, Koprivničko-križevačka županija, Sisačko-moslavačka županija i Karlovačka županija. Ostale regije bile bi: Istočna Hrvatska koja obuhvaća Virovitičko-podravsku, Požeško-slavonsku, Brodsko-posavsku, Osječko-baranjsku i Vukovarsko-srijemsku županiju; Zapadna Hrvatska koja obuhvaća Istarsku, Primorsko-goransku i Ličko-senjsku županiju; te Južna Hrvatska koja obuhvaća Zadarsku, Šibensko-kninsku, Splitsko-dalmatinsku i Dubrovačko-neretvansku županiju.

U Središnjoj Hrvatskoj mogu se prema tome upisati studijski programi iz svih polja znanosti osim Integrativne bioetike. U Istočnoj Hrvatskoj može se studirati u 30 (od ukupno 68) znanstvenih polja, a u Zapadnoj Hrvatskoj može se studirati u 35 znanstvenih polja. U regiji Južne Hrvatske može se studirati u ukupno 49 znanstvenih polja.

No broj mjesta izvođenja nije jedini relevantan pokazatelj o distribuciji i zastupljenosti studijskih programa po područjima i poljima znanosti. Zato se u nastavku navode neki opći pokazatelji o

distribucijama po broju visokih učilišta, broju studijskih programa i broju upisanih studenata te ostali podaci koji upućuju na neke zanimljive usporedbe.

Zanimljivo je da po svakom kriteriju rangiranja jedno znanstveno polje čvrsto drži 1. mjesto:

To znanstveno polje je Ekonomija – područje Društvenih znanosti. Kao što je već navedeno, studiji iz polja Ekonomije izvode se u 28 mjesta ili 70% od ukupnog broja mjesta/gradova u kojima se izvode svi studiji u Hrvatskoj. Na drugom mjestu daleko zaostaju Informacijske i komunikacijske znanosti s 12 mjesta izvođenja.

2.2.3 Analiza broja visokih učilišta na kojima se mogu upisati studijski programi pojedinih znanstvenih polja

Studiji iz polja Ekonomije mogu se upisati na 42 visoka učilišta što je 35% od ukupnog broja visokih učilišta u Hrvatskoj (na 22% sveučilišnih ustanova, na 73% veleučilišta i 52% visokih škola – u strukturi: 40% studijskih programa na sveučilišnim ustanovama, 26% programa na veleučilištima i 33% programa na visokim školama).

Slijede studiji iz polja Informacijskih i komunikacijskih znanosti koji se mogu upisati na 18 visokih učilišta što je 15% od ukupnog broja visokih učilišta (na 16% sveučilišnih ustanova, na 13% veleučilišta i 15% visokih škola – u strukturi: 67% studijskih programa na sveučilišnim ustanovama, 11% programa na veleučilištima i 22% programa na visokim školama).

Studije iz polja Filologije može se upisati na 15 ili 13% od ukupnog broja visokih učilišta i to 100% na sveučilišnim ustanovama.

Slijedi polje Strojstva također s mogućnosti upisa na 15 visokih učilišta među kojima prednjače veleučilišta (na 10% sveučilišnih ustanova, na 40% veleučilišta i 4% visokih škola – 53% programa na sveučilištima, 40% na veleučilištima i 7% programa na visokim školama).

Potom slijede Računarstvo na 12%, Elektrotehnika na 11%, te Pedagogija, Poljoprivreda i Pravo na 10% visokih učilišta. (Navedena polja su znatno zastupljena na veleučilištima osim programa iz Pedagogije koji se izvode isključivo na sveučilištima)

Sljedeća znanstvena polja „imaju“ samo jednu ustanovu na kojoj se izvode: Drvena tehnologija, Edukacijsko-rehabilitacijske znanosti, Geodezija, Geofizika, Kognitivna znanost, Logopedija, Metalurgija, Religijske znanosti (interdisciplinarno polje), Rudarstvo, nafta i geološko inženjerstvo, Socijalne djelatnosti i Veterinarska medicina.

2.2.4 Broj studenata prema znanstvenim poljima

Prema podacima koje je prikupilo Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa (dalju obradu provela je Agencija za znanost i visoko obrazovanje) u akademskoj godini 2009/2010. u Hrvatskoj je evidentirano ukupno 185.479 studenata. Od tog broja 21.201 su apsolvirani pa je efektivno na studijima ukupno 157.228 studenata – no zbog praktičnih razloga računat ćemo s ukupnim brojem.

Prema broju studenata poredak prvih pet znanstvenih polja je sljedeći:

1. Ekonomija s 52.303 studenta ili 28,20% od ukupnog broja,
2. Pravo sa 17.745 studenata ili 9,57% od ukupnog broja,
3. Informacijske i komunikacijske znanosti s 8.141 studentom ili 4,39% od ukupnog broja,
4. Elektrotehnika sa 7.903 studenta ili 4,26% od ukupnog broja,
5. Filologija sa 7.847 studenata ili 4,23 % od ukupnog broja.

Prvih 5 polja obuhvaća, dakle, 93.939 studenata što je preko 50% od ukupnog broja.

I prema ovome kriteriju poredak zastupljenosti znanstvenih polja se mijenja pa je zanimljivo pokazati usporedne podatke za sva polja koja se prema raznim kriterijima pojavljuju među prvih 5 po rangu, što prikazuje sljedeća tablica:

Poredak znanstvenih polja prema broju studenata, programa, lokacija i visokih učilišta

Znanstveno polje	Rang po broju studenata	Ukupan broj studenata u polju	Rang po broju programa	Broj programa	Prosječan broj studenata po programu	Rang po broju mjesta izvođenja (lokacija)	Broj mjesta izvođenja	Rang po broju visokih učilišta	Broj visokih učilišta
	1	2	3	4	5=2/4	6	7	8	9
Ekonomija	1.	52.303	1.	152	344,1	1.	28	1.	42
Pravo	2.	17.745	16.	22	806,6	10.	8	9.	10
Informacijske i komunikacijske znanosti	3.	8.141	5.	50	162,8	2.	12	2.	18
Elektrotehnika	4.	7.903	10.	28	282,3	16.	6	6.	11
Filologija	5.	7.847	2.	126	62,3	13.	6	3.	15
Pedagogija	6.	7.534	7.	40	188,4	4.	10	7.	10
Strojarstvo	8.	6.229	9.	30	207,6	5.	10	4.	15
Poljoprivreda (agronomija)	10.	5.586	4.	56	99,8	3.	10	8.	10
Računarstvo	11.	5.521	14.	24	230,1	9.	8	5.	14
Glazbena umjetnost	40.	796	3.	89	8,9	18.	5	20.	5

Iz navedenih podataka vidljivo je da osim kod Ekonomije nema čvrste relacije između broja mjesta izvođenja, broja visokih učilišta, broja studijskih programa i broja studenata. Ipak među prvih 10 znanstvenih polja po sva četiri kriterija još su Informacijske i komunikacijske znanosti, Poljoprivreda (agronomija), Strojarstvo i Pedagogija. Glazbena umjetnost našla se među prvih 5 po broju programa zbog podijeljenosti na velik broj glazbenih instrumenata, svaki s pripadajućim studijskim programom. Sličan je slučaj i s poljem Filologije jer se radi o polju s mnogo grana, u pojedinim granama se studira po više jezika, a k tome postoje jednopredmetne i dvopredmetne varijante pojedinih programa.

2.2.5 Zaključne napomene

U ovom sumarnom pregledu neki su podaci zbog preobilne građe izostavljeni. Radi se o praktičnim razlozima, a ne o namjeri prejudiciranja zaključaka. Detaljni i ukupni podaci mogu se dati na raspolaganje za potrebe daljnjih razmatranja. U sumarnim prikazima izdvojeno je nekoliko studijskih programa, ali ne proizvoljnim odabirom već temeljem rangova koje zauzimaju prema raznim kriterijima. Ono što se temeljem navedenog dodatno može uočiti je činjenica da malen broj znanstvenih polja (5-7) u najvećem broju slučajeva obuhvaća 50 ili više posto ukupnih vrijednosti za sva znanstvena polja bez obzira na kriterij izračunavanja.

Na kraju bismo spomenuli i dva znanstvena polja s najmanjim učešćem (rangirana na dnu ljestvice) koja su, s obzirom na važnost za hrvatsko gospodarstvo i društvo u cijelini, posebno loše zastupljena;

Polje Ekonomije:

Broj studijskih programa: 152; studenata: 52.303 (28,2%); visokih učilišta 42; gradova 28

Polje Socijalne djelatnosti:

Broj studijskih programa: 7; studenata: 2.640 (1,39%); visokih učilišta 1; gradova 1

Polje Drvne tehnologije:

Broj studijskih programa: 7; studenata: 308 (0,17%); visokih učilišta 1; gradova 2

3 PREGLED PO ŽUPANIJAMA

3.1 Zagrebačka županija

3.1.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Zagreb Površina: 3078 km² Broj stanovnika (2001.): 309 696 Župan: Stjepan Kožić BDP*: 7 360 EUR *po stanovniku na dan 1.3.2010. (DZS) </p>	

Županija se nalazi u sjeverozapadnoj Hrvatskoj. Ograničava je Grad Zagreb sa zapadne, južne i istočne strane pa se često naziva "zagrebačkim prstenom". Zemljopisno je dosta raznolika cjelina (Marijagoričko pogrđe i Žumberak na zapadu, nisko Turopolje i Pokuplje na jugu, nizinski krajevi na istoku). Površina županije iznosi 3078 km².

3.1.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Visoka škola za poslovanje i upravljanje "Baltazar Adam Krčelić" Veleučilište Velika Gorica	Zaprešić Velika Gorica

3.1.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/profesionalno polje	Stručni studij	Specijalistički diplomski stručni studij	UKUPNO
Temeljne tehničke znanosti	2	1	3
Ekonomija	1	1	2
Računarstvo	1	1	2
Strojarstvo	1		1
Zrakoplovstvo, raketna i svemirska tehnika	1		1
Interdisciplinarnе društvene znanosti		2	2

3.1.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Stručni studij	Specijalistički diplomski stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi
Ekonomija	1446	275	1721
Strojarstvo	402		402
Računarstvo	399		399
Interdisciplinarne društvene znanosti	268	79	347
Informacijske i komunikacijske znanosti		153	153
SVEUKUPNO	2515	507	3022

3.1.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	464
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	699
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	359
• Elektrotehnika i računalstvo	234
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	13
• Promet i logistika	32
• Strojarstvo, brodogradnja i metalurgija	17
• Turizam i ugostiteljstvo	33
• Umjetnost	12

* podaci za šk. god. 2008./2009.

3.1.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(51001/31.003) ekonomija	42
(52004/34.009) organizacija tržišnog poslovanja	26
(52204/14.021) predškolski odgoj	20
(52004/38.002) upravno pravni	20
(51001/38.001) pravo	19
(51001/32.005) novinarstvo	19
(52204/31.005) ekonomist	19
(52204/31.001) ekonomika	17
(51001/34.015) menadžment	15
(51001/34.010) financije	15
(52004/52.028) strojarstvo	14
(52304/84.002) ing. prometa – cestovni smjer	13
(51001/84.003) cestovni promet	13
(51001/22.032) povijest	12
(51001/52.012) elektrotehnika	12
(52304/84.015) ing. prometa – telekomunikacijskog smjera	11
(51001/31.007) politologija	11
(52004/34.013) računovodstvo i poslovne financije	11
(52004/52.013) elektrotehnika	11

(51001/52.036) strojarstvo	11
(52004/62.003) poljoprivreda opći	10
(51001/34.018) marketing	10
(52004/72.005) sanitarni	9
(51001/62.010) šumarstvo	9
(51001/58.003) građevinarstvo	9
(52004/48.001) informatički dizajn	9
(52004/58.004) građevinski opći	9
(52004/62.007) stočarski	8
(52404/14.034) učitelj	8
(51001/84.008) pt promet	8
(51001/31.010) sociologija	8
(52204/21.002) dizajn tekstila i odjeće	8
(51001/72.003) opća medicina	8

* podaci za veljaču 2010. godine

3.1.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	6,9
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	27,5
Građevinarstvo	8,4
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	16,5
Hoteli i restorani	2,2
Prijevoz, skladištenje i veze	12,8
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	15,0
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	10,6

* podaci za 2007. godinu

3.1.8 Strateški ciljevi i prioritete županije

Strateški ciljevi:
Strateški cilj 1. Učinkovito upravljanje razvojnim resursima, potencijalima i razvojem
<i>Prioritet 1.1. Učinkovita županijska i lokalna samouprava</i>
<i>Prioritet 1.2. Aktivno građanstvo, jačanje uloge civilnog društva u razvoju</i>
<i>Prioritet 1.3. Učinkovito integralno upravljanje prostorom, prirodnim i stvorenim resursima</i>
<i>Prioritet 1.4. Učinkovita suradnja s Gradom Zagrebom i drugim županijama</i>
<i>Prioritet 1.5. Učinkovita međuregionalna i prekogranična suradnja</i>
Strateški cilj 2. Konkurentno i društveno odgovorno gospodarstvo
<i>Prioritet 2. 1. Razvoj poticajnog poduzetničkog okruženja</i>
<i>Prioritet 2.2. Uvođenje znanja, tehnologija, inovacija u gospodarstvo</i>
<i>Prioritet 2.3. Konkurentna poljoprivreda</i>
<i>Prioritet 2.4. Konkurentna industrija, obrtništvo, malo i srednje gospodarstvo</i>
<i>Prioritet 2.5. Konkurentan sektor turizma i ostalih uslužnih djelatnosti</i>
Strateški cilj 3. Prepoznatljiva i očuvana kulturna i prirodna baština
<i>Prioritet 3.1. Zaštita i održivo korištenje prirodne baštine</i>
<i>Prioritet 3.2. Zaštita i održivo korištenje kulturne baštine</i>
<i>Prioritet 3.3. Jačanje prepoznatljivosti</i>
Strateški cilj 4. Visoka kvaliteta života
<i>Prioritet 4.1. Razvoj društva znanja</i>
<i>Prioritet 4.2. Razvijene društvene djelatnosti</i>

<i>Prioritet 4.3. Razvijena komunalna i prometna infrastruktura</i>
<i>Prioritet 4.4. Visoka kvaliteta okoliša</i>
Smjernice za visoko obrazovanje:
Porast razine obrazovanja stanovništva u skladu s razvojnim potrebama županije.

*Županijska razvojna strategija Zagrebačke županije od 2007. – 2013. g.

3.2 Krapinsko-zagorska županija

3.2.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Krapina Površina: 1224,22 km² Broj stanovnika (2001.): 142 432 Župan: Siniša Hajdaš Dončić BDP: 7 144 EUR </p>	

Prema popisu stanovništva 2001. godine na području Krapinsko-zagorske županije živjelo je 142.432 stanovnika, što iznosi 3,2% od ukupnog broja stanovnika Republike Hrvatske. Na području Krapinsko-zagorske županije prevladavaju naselja seoskih obilježja. Naselja koja su proglašena gradovima predstavljaju područja prijelaznog urbano-seoskog karaktera. U urbaniziranom području općina i gradova živi oko 36.142 stanovnika što je 24% ukupnog broja stanovnika županije. Porast broja stanovnika kontinuirano je prisutan u svim urbaniziranim naseljima dok se u seoskim naseljima bilježi smanjenje broja stanovnika.

3.2.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Visoka škola "Hrvatsko Zagorje", Krapina	Krapina

3.2.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/profesionalno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Stručni studij	UKUPNO
Ekonomija	1	2	3
Informacijske i komunikacijske znanosti		2	2
Kliničke medicinske znanosti		1	1
Tehnologija prometa i transport		1	1

3.2.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi
Ekonomija	1199	604	1803
Informacijske i komunikacijske znanosti		373	373
Kliničke medicinske znanosti		72	72
Tehnologija prometa i transport		50	50
SVEUKUPNO	1199	1099	2298

3.2.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	262
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	632
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	189
• Elektrotehnika i računalstvo	105
• Graditeljstvo i geodezija	31
• Grafička tehnologija i audio - vizualno oblikovanje	31
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	20
• Promet i logistika	23
• Strojarsvo, brodogradnja i metalurgija	20
• Turizam i ugostiteljstvo	51
• Umjetnost	29
• Zdravstvo i socijalna skrb	138

* podaci za SK. god. 2008./2009.

3.2.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(52004/34.014) trgovina	12
(51001/31.003) ekonomija	9
(52204/31.005) ekonomist	9
(51001/38.001) pravo	8
(52004/38.002) upravno pravni	8
(51001/34.016) menadžment u hotelijerstvu	7
(52204/14.021) predškolski odgoj	7
(52004/72.001) fizikalna terapija	7
(52004/52.013) elektrotehnika	7
(52004/48.003) poslovna informatika	6
(52004/72.003) radiološki	6
(52204/21.002) dizajn tekstila i odjeće	6
(51001/52.036) strojarstvo	6
(52204/31.001) ekonomika	5
(51001/34.018) marketing	5
(51001/34.015) menadžment	5
(52304/84.002) ing. prometa – cestovni smjer	5
(51001/32.005) novinarstvo	5
(52004/58.004) građevinski opći	4
(52004/52.028) strojarstvo	4

(51001/34.010) financije	4
(52300/72.004) Radna terapija	4
(51001/52.012) elektrotehnika	4

* podaci za veljaču 2010. godine

3.2.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	8,8
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	28,0
Građevinarstvo	6,3
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	15,2
Hoteli i restorani	2,8
Prijevoz, skladištenje i veze	11,5
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	12,4
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	15,1

* podaci za 2007. godinu

3.2.8 Strateški ciljevi i prioriteti županije

Strateški ciljevi:
Strateški cilj 1. Konkurentno poduzetništvo i usluge
<i>Prioritet 1. 1. Poticanje razvoja poduzetništva (korporativnog, malog i srednjeg) i obrtništva te stvaranje preduvjeta za ulaganje u gospodarstvo</i>
<i>Prioritet 1.2. Razvoj turističkog gospodarstva</i>
<i>Prioritet 1.3. Razvoj usluga (tranzitni promet i logistika)</i>
Strateški cilj 2. Ruralni razvoj
<i>Prioritet 2. 1. Razvoj komercijalne poljoprivredne proizvodnje</i>
<i>Prioritet 2.2. Razvoj drugih gospodarskih aktivnosti u ruralnom prostoru</i>
<i>Prioritet 2.3. Izgradnja tržišne infrastrukture i povezivanje malih proizvođača</i>
Strateški cilj 3. Razvoj ljudskih potencijala i unaprjeđenje kvalitete života
<i>Prioritet 3.1. Obrazovani ljudski potencijali</i>
<i>Prioritet 3.2. Unaprjeđenje upravljanja regionalnim razvojem</i>
<i>Prioritet 3.3. Razvoj civilnog društva</i>
<i>Prioritet 3.4. Politika prema mladima</i>
<i>Prioritet 3.5. Unaprjeđenje zdravstvene i socijalne zaštite</i>
<i>Prioritet 3.6. Razvoj športsko-rekreacijskih programa</i>
<i>Prioritet 3.7. Stvaranje društva znanja</i>
Strateški cilj 4. Očuvani okoliš, prirodne i kulturne vrijednosti
<i>Prioritet 4.1. Očuvanje biološke i krajobrazne raznolikosti u funkciji razvoja</i>
<i>Prioritet 4.2. Njegovanje kulturne baštine i razvoj kulture</i>
<i>Prioritet 4.3. Očuvanje okoliša i održivi razvoj</i>
<i>Prioritet 4.4. Razvoj komunalne i prometne infrastrukture</i>
Smjernice za visoko obrazovanje:

Unaprijediti visoko obrazovanje i postići koncentraciju najnovijih znanja i konkurentnih nastavnih programa kroz osnivanje Sveučilišnog centra u Županiji s konkurentnim programima. Time bi se povećale kompetencije i broj visokoobrazovanih osoba u KZZ-u kao pretpostavke za suvremeni razvoj regije i ostvarenja vizije snažnijeg gospodarstva zasnovanog na primjeni novih tehnoloških znanja i dostignuća u svrhu razvoja društva znanja te poticanja gospodarske konkurentnosti Županije.

-osnivanje «Zagorskog sveučilišta» (kampus)

-organizacija rada Sveučilišta kroz preustroj i povezivanje postojećih fakulteta – visokih škola

-unapređenje postojećih i razvoj novih nastavnih programa u skladu s razvojnim prioritetima županije

-privlačenje, edukacija, doškoloavanje i usavršavanje kadrova za potrebe Sveučilišta

-poticanje znanstveno-istraživačkog rada na Sveučilištu

-poticanje i promocija međunarodne suradnje (i međunarodnog usavršavanja) te prijenosa novih znanja

-promocija i jačanje veza Sveučilišta i gospodarstva.

*Regionalni operativni program Krapinsko-zagorske županije za razdoblje 2007. -2013.

3.3 Sisačko-moslavačka županija

3.3.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Sisak Površina: 4 463 km² Broj stanovnika (2001.): 183 730 Župan: Marina Lovrić Merzel BDP: 7 200 EUR </p>	

Sisačko-moslavačka županija pripada području središnje Hrvatske, čija je značajka najveća gustoća industrijske izgrađenosti, zaposlenosti i proizvodnje, čiju osnovu čini grad Kutina koja pripada među jača gospodarska središta kontinentalne Hrvatske. Kutina izvozi preko 80 posto ukupnog izvoza županije, te nešto manji industrijalizirani trokut Zagreb – Karlovac – Sisak na koji se nadovezuje nekoliko manjih industrijskih sustava i pojedinih industrijskih središta. Prema popisu stanovništva iz 2001. godine na prostoru Županije živi 183.730 stanovnika (4,1 % stanovništva Hrvatske). Gustoća je naseljenosti 42 stanovnika/km²

3.3.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Sveučilište u Zagrebu - Metalurški fakultet u Sisku	Sisak

3.3.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/ profesionalno polje	Prediplomski i sveučilišni studij	Integrirani prediplomski i diplomski studij	Diplomski sveučilišni studij	Poslijediplom ski sveučilišni (doktorski) studij	Stručni studij	UKUPNO
Metalurgija	1		1	1		3
Pedagogija		1			1	2
Informacijske i komunikacijske znanosti					1	1

3.3.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij	Diplomski sveučilišni studij	Stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi	Sveučilišni dodiplomski studij	Stručni dodiplomski studij	Ukupno predbolonjski programi *	SVEUKUPNO
Pedagogija		265		285	550		55	55	605
Informacijske i komunikacijske znanosti				307	307			0	307
Metalurgija	78		6		84	4		4	88
Ekonomija				56	56			0	56
SVEUKUPNO	78	265	6	648	997	4	55	59	1056

3.3.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	349
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	638
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	238
• Elektrotehnika i računalstvo	170
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	49
• Strojarstvo, brodogradnja i metalurgija	14
• Šumarstvo, prerada i obrada drva	18
• Turizam i ugostiteljstvo	33
• Umjetnost	9
• Zdravstvo i socijalna skrb	107

* podaci za šk. god. 2008./2009.

3.3.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(52204/14.021) predškolski odgoj	57
(52404/14.034) učitelj	37
(52204/14.023) razredna nastava	34
(52004/38.002) upravno pravni	30
(51001/31.003) ekonomija	29
(51001/38.001) pravo	25
(51001/52.025) metalurgija	19
(52004/48.003) poslovna informatika	19
(52204/31.005) ekonomist	17
(52004/34.014) trgovina	14
(52204/31.001) ekonomika	13

(51001/64.001) veterinarski	11
(52004/62.003) poljoprivreda opći	10
(51001/84.003) cestovni promet	10
(51001/34.010) financije	10
(52004/52.028) strojarstvo	10
(52004/34.009) organizacija tržišnog poslovanja	10
(51001/62.010) šumarstvo	9
(52200/31.001) Ekonomija; smjer: Računovodstvo i financije	9
(51001/34.016) menadžment u hotelijerstvu	9
(51001/34.015) menadžment	9
(51001/34.018) marketing	8
(52004/52.013) elektrotehnika	8
(52004/58.004) građevinski opći	8
(51001/31.006) općenarodna obrana	8
(52300/72.006) Sestrinstvo	8
(51001/52.036) strojarstvo	8
(52304/84.015) ing. prometa – telekomunikacijskog smjera	7
(52004/72.006) viša medicinska sestra tehničar	7
(52304/84.002) ing. prometa – cestovni smjer	7
(51001/76.001) socijalni rad	7
(51001/31.007) politologija	7

* podaci za veljaču 2010. godine

3.3.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	7,3
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	27,8
Građevinarstvo	6,6
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	8,1
Hoteli i restorani	3,2
Prijevoz, skladištenje i veze	8,2
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	18,4
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	20,3

* podaci za 2007. godinu

3.3.8 Strateški ciljevi i prioriteti županije

Strateški ciljevi:
Strateški cilj 1. Ravnomjieran razvoj kroz integrirano planiranje, partnerstvo i suradnju
<i>Prioritet 1.1 . Horizontalno i vertikalno usklađenje i jačanje strateškog i prostornog planiranja</i>
<i>Prioritet 1.2. Ciljani razvoj komunalne infrastrukture i okolnog prostora – stvaranje preduvjeta za uspješan razvoj</i>
<i>Prioritet 1.3. Intra-županijska, među-županijska, prekogranična, bilateralna i multilateralna suradnja</i>
Strateški cilj 2. Integrirani razvoj prioritetnih sektora i restrukturiranje
<i>Prioritet 2.1. Konkurentna i održiva poljoprivreda i ruralni razvoj</i>

<i>Prioritet 2.2. Razvoj konkurentnog malog i srednjeg poduzetništva i izgradnja poticajnog investicijskog okruženja</i>
<i>Prioritet 2.3 Razvoj konkurentnog, održivog i okolišno prihvatljivog turizma</i>
<i>Prioritet 2.3. Dovršenje restrukturiranja i racionalizacije poslovanja bivših poduzeća</i>
Strateški cilj 3. Razvoj ljudskih resursa i zapošljavanje
<i>Prioritet 3.1. Izgradnja ljudskih resursa</i>
<i>Prioritet 3.2. Usklađenost ponude i potražnje na tržištu rada</i>
Strateški cilj 4. Održivo upravljanje prirodnim i kulturnim resursima
<i>Prioritet 4.1. Zaštita okoliša – minimiziranje rizika štetnog utjecaja</i>
<i>Prioritet 4.2. Održivo korištenje prirodnih resursa i kulturne baštine</i>
Strateški cilj 5. Unaprjeđenje kvalitete života i socijalnog standarda
<i>Prioritet 5.1. Razvoj civilnog društva</i>
<i>Prioritet 5.2. Unaprjeđenje socijalne infrastrukture, zdravstva i socijalne skrbi</i>
Smjernice za visoko obrazovanje:
Razvoj i jačanje visokog obrazovanja i znanstvenih istraživanja u cilju unaprjeđenja obrazovne strukture stanovništva i izgradnje konkurentnog gospodarstva temeljenog na znanju. Podrška razvoju obrazovnih programa usklađenih s potrebama tržišta rada.

*Županijska razvojna strategija Sisačko-moslavačke županije za razdoblje 2007. – 2013.

3.4 Karlovačka županija

3.4.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Karlovac Površina: 3 622 km² Broj stanovnika (2001.): 141 787 Župan: Ivan Vučić BDP: 7 825 EUR </p>	

Karlovačka županija se nalazi u središnjoj Hrvatskoj. Karlovačka županija graniči sa dvije susjedne države: Republikom Slovenijom i Republikom Bosnom i Hercegovinom. Administrativno, političko, gospodarsko, kulturno i sportsko središte županije je Grad Karlovac. Prema popisu stanovništva iz 2001. godine broj stanovnika je 141.787 (3.1 % stanovništva Hrvatske).

3.4.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Veleučilište u Karlovcu	Karlovac

3.4.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/profesionalno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Stručni studij	Specijalistički diplomski stručni studij	UKUPNO
Ekonomija	1	1	1	3
Strojarstvo		2	1	3
Interdisciplinarne tehničke znanosti		1	1	2
Tehnologija prometa i transport		2		2
Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita		1		1
Prehrambena tehnologija		1		1
Šumarstvo		1		1
Tekstilna tehnologija		1		1

3.4.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Stručni studij	Specijalistički diplomski stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi
Ekonomija	190	530	221	941
Temeljne tehničke znanosti		580		580
Strojarstvo		323	72	395
Šumarstvo		238		238
Prehrambena tehnologija		200		200
Tehnologija prometa i transport		100		100
Tekstilna tehnologija		24		24
SVEUKUPNO	190	1995	293	2478

3.4.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	265
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	670
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	200
• Elektrotehnika i računalstvo	131
• Graditeljstvo i geodezija	25
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	34
• Promet i logistika	21
• Strojarstvo, brodogradnja i metalurgija	21
• Šumarstvo, prerada i obrada drva	55
• Turizam i ugostiteljstvo	68
• Umjetnost	28
• Zdravstvo i socijalna skrb	87

* podaci za šk. god. 2008./2009.

3.4.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(51001/31.003) ekonomija	35
(52004/52.028) strojarstvo	27
(52004/54.015) tekstilno mehanička tehnologija	26
(52304/54.020) prehrambena tehnologija	22
(52004/54.014) tekstilno kemijska tehnologija	22
(52204/14.021) predškolski odgoj	19
(52204/31.005) ekonomist	18
(52004/38.002) upravno pravni	18
(52004/86.007) zaštita na radu	15

(51001/38.001) pravo	14
(52000/99.000) obrProg viša sprema	14
(52004/81.005) turizam i ugostiteljstvo	13
(52204/31.001) ekonomika	13
(51001/34.016) menadžment u hotelijerstvu	13
(52304/54.021) inženjer za tekstil i odjeću	11
(51001/62.010) šumarstvo	10
(51001/84.003) cestovni promet	9
(51001/34.015) menadžment	9
(52304/84.015) ing. prometa – telekomunikacijskog smjera	9
(51001/34.018) marketing	9
(52304/84.012) ing. prometa – željeznički smjer	9
(52404/14.034) učitelj	8
(51001/72.003) opća medicina	8
(52004/72.001) fizikalna terapija	8
(51401/62.018) sveučilišni studij - bilinogojstvo smjer - voćarstvo vinogradarstvo vinarstvo	7
(51001/52.012) elektrotehnika	6
(51001/31.007) politologija	6
(51300/31.001) Ekonomija	6
(51001/84.008) pt promet	6
(51001/52.036) strojarstvo	6

* podaci za veljaču 2010. godine

3.4.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	11,2
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	26,0
Građevinarstvo	6,8
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	5,2
Hoteli i restorani	1,8
Prijevoz, skladištenje i veze	14,1
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	16,3
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	18,8

* podaci za 2007. godinu

3.4.8 Strateški ciljevi i prioritete županije

Strateški ciljevi:
Strateški cilj 1. Stvaranje preduvjeta za gospodarski razvoj
Prioritet 1.1. Podrška poduzetništvu
Prioritet 1.2. Unaprjeđenje i promocija turističke ponude
Prioritet 1.3. Povećanje poljoprivredne proizvodnje
Strateški cilj 2. Održivo upravljanje prirodnim resursima i promocija zaštite okoliša
Prioritet 2.1. Unaprjeđenje zaštite okoliša
Prioritet 2.2. Poboljšanje infrastrukture
Prioritet 2.3. Unaprjeđenje zaštite prirode
Strateški cilj 3. Unaprjeđenje kvalitete života, obrazovnog sustava i razvoj civilnog društva
Prioritet 3.1. Poboljšanje kvalitete života

Prioritet 3.2. Razvitak obrazovnog i odgojnog sustava
Prioritet 3.3. Poticanje međusektorske suradnje
Smjernice za visoko obrazovanje:
Aktivna suradnja obrazovnih ustanova i poslodavaca. Unaprjeđenje nastavnog procesa.

* Regionalni operativni program za razdoblje 2005. – 2012.

3.5 Varaždinska županija

3.5.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Varaždin Površina: 1261 km² Broj stanovnika (2001.): 184.769 Župan: Predrag Štromar BDP: 8 223 EUR </p>	

Varaždinska županija nalazi se na sjeverozapadu Hrvatske. Sjedište joj je Varaždin. Prema popisu stanovništva iz 2001. Varaždinska županija je imala 184.769 stanovnika, što je 4.2 % stanovništva Hrvatske. Gustoća naseljenosti bila je 149 stanovnika/km².

3.5.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Sveučilište u Zagrebu - Fakultet organizacije i informatike u Varaždinu	Varaždin
Sveučilište u Zagrebu - Geotehnički fakultet	Varaždin
Veleučilište u Varaždinu	Varaždin

3.5.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/profesionalno polje	Preddiplomski studij	Diplomski studij	Poslijediplomski specijalistički studij	Poslijediplomski studij	Doktorski studij	UKUPNO
Informacijske i komunikacijske znanosti	2	3	2	1	1	9
Ekonomija	1		1		1	3
Interdisciplinarnе tehničke znanosti	1	1				2
Elektrotehnika					1	1
Građevinarstvo					1	1
Grafička tehnologija					1	1
Kliničke medicinske znanosti					1	1

Računarstvo	1	1
Strojarstvo		1
Tekstilna tehnologija		1
Temeljne tehničke znanosti	1	1

3.5.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Diplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski specijalistički studij	Stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi	Sveučilišni dodiplomski studij	Ukupno predbolonjski programi *	SVEUKUPNO
Ekonomija	465			21	614	1100		0	1100
Informacijske i komunikacijske znanosti	74	156	99	19	388	736	194	194	930
Interdisciplinarno umjetničko polje					411	411		0	411
Elektrotehnika					383	383		0	383
Građevinarstvo					317	317		0	317
Strojarstvo					199	199		0	199
Interdisciplinarne tehničke znanosti					191	191		0	191
Kliničke medicinske znanosti					181	181		0	181
Rudarstvo, nafta i geološko inženjerstvo	134	23				157	82	82	239
Tekstilna tehnologija					129	129		0	129
Računarstvo		77		7		84		0	84
SVEUKUPNO	673	256	99	47	2813	3888	276	276	4164

3.5.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	395
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	953
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	242
• Elektrotehnika i računalstvo	188
• Geologija, rudarstvo, nafta i kemijska tehnologija	29
• Graditeljstvo i geodezija	28
• Grafička tehnologija i audio - vizualno oblikovanje	67
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	65

• Promet i logistika	35
• Strojstvo, brodogradnja i metalurgija	54
• Šumarstvo, prerada i obrada drva	12
• Tekstil i koža	10
• Turizam i ugostiteljstvo	38
• Umjetnost	58
• Zdravstvo i socijalna skrb	127

* podaci za sk. god. 2008./2009.

3.5.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(51001/31.003) ekonomija	31
(52004/48.003) poslovna informatika	28
(51001/48.016) sveučilišni studij - informatika	26
(52204/14.021) predškolski odgoj	25
(52204/31.005) ekonomist	24
(51001/38.001) pravo	18
(51001/54.003) geotehnika	16
(52004/38.002) upravno pravni	16
(52004/54.007) odjevna tehnologija	14
(52004/54.014) tekstilno kemijska tehnologija	14
(52004/52.013) elektrotehnika	12
(52404/14.034) učitelj	12
(52304/54.023) geotehnika i rudarstvo	11
(52004/34.014) trgovina	10
(52004/34.009) organizacija tržišnog poslovanja	10
(52204/31.001) ekonomika	10
(52304/84.002) ing. prometa – cestovni smjer	9
(52200/31.001) Ekonomija; smjer: Računovodstvo i financije	9
(52004/34.013) računovodstvo i poslovne financije	8
(52304/54.021) inženjer za tekstil i odjeću	8
(51001/22.032) povijest	8
(51001/81.001) fizička kultura	8
(51001/31.007) politologija	7
(51001/34.018) marketing	7
(51001/34.016) menadžment u hotelijerstvu	7
(51001/84.003) cestovni promet	6
(52004/58.004) građevinski opći	6
(51001/76.001) socijalni rad	6
(52004/62.006) ratarski	6
(51001/99.000) obrProg visoka sprema	6

* podaci za veljaču 2010. godine

3.5.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	11,7
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	31,5
Građevinarstvo	7,7
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	8,4
Hoteli i restorani	3,0
Prijevoz, skladištenje i veze	6,1
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	15,2

Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	16,4
--	------

* podaci za 2007. godinu

3.5.8 Strateški ciljevi i prioritete županije

Strateški ciljevi:
Strateški cilj 1. Razvoj konkurentnog gospodarstva
Prioritet 1.1. Razvoj visokoakumulativnog gospodarstva
Prioritet 1.2. Povezivanje i umrežavanje gospodarstva
Prioritet 1.3. Razvoj poljoprivrede
Strateški cilj 2. Poboljšanje kvalitete života i razvoj ljudskih resursa
Prioritet 2.1. Kvalitetno obrazovanje dostupno svima
Prioritet 2.2. Poticanje zdravog života stanovništva
Prioritet 2.3. Razvoj lokalnog tržišta rada
Prioritet 2.4. Razvoj civilnog društva
Prioritet 2.5. Razvoj ljudskih resursa za upravljanje lokalni i regionalnim razvojem
Strateški cilj 3. Zaštita okoliša, racionalno gospodarenje prostorom i razvoj infrastrukture
Prioritet 3.1. Održivo korištenje prirodnih resursa i kulturne baštine
Prioritet 3.2. Očuvanje okoliša
Prioritet 3.3. Poboljšanje prometne infrastrukture
Smjernice za visoko obrazovanje:
Proširiti izbor studijskih smjerova i povećati prihvatnu moć postojećih visokoškolskih ustanova. Jačati postojeće inicijative za povezivanje sa susjednim županijama, otvoriti nove mogućnosti školovanja te ojačati sustav visokoškolskog obrazovanja. Uspostaviti sustav stipendiranja i kreditiranja studenata, poticati povezivanje sa stranim sveučilištima, povećati smještajne kapacitete, povećati mogućnost izbora studijskih smjerova, osnivati nove visokoškolske ustanove te povećati prihvatnu moć postojećih visokoškolskih ustanova.

*Regionalni operativni program Varaždinske županije za razdoblje 2006. - 2013.

3.6 Koprivničko-križevačka županija

3.6.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Koprivnica Površina: 1 746 km² Broj stanovnika (2001.): 124 467 Župan: Darko Koren BDP: 9 142 EUR </p>	

Varaždinska županija nalazi se na sjeverozapadu Hrvatske. Sjedište joj je Varaždin. Prema popisu stanovništva iz 2001. Varaždinska županija je imala 184.769 stanovnika, što je 4.2 % stanovništva Hrvatske. Gustoća naseljenosti bila je 149 stanovnika/km².

3.6.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Visoko gospodarsko učilište u Križevcima	Križevci

3.6.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/ profesionalno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Stručni studij	Specijalistički diplomski stručni studij	UKUPNO
Ekonomija	1	1	1	3
Poljoprivreda (agronomija)		1	1	2
Informacijske i komunikacijske znanosti		1		1

3.6.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Stručni studij	Specijalistički diplomski stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi
Ekonomija	698	334		1032

Poljoprivreda (agronomija)	521	173	694
Informacijske i komunikacijske znanosti	156		156
SVEUKUPNO	698	1011	1882

3.6.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	326
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	497
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	169
• Elektrotehnika i računalstvo	98
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	101
• Strojarsvo, brodogradnja i metalurgija	30
• Turizam i ugostiteljstvo	27
• Umjetnost	13
• Zdravstvo i socijalna skrb	59

* podaci za šk. god. 2008./2009.

3.6.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(51001/31.003) ekonomija	30
(52004/62.003) poljoprivreda opći	19
(52004/62.007) stočarski	16
(52204/14.021) predškolski odgoj	15
(52004/62.006) ratarski	14
(52204/31.005) ekonomist	13
(52204/31.001) ekonomika	12
(52004/38.002) upravno pravni	10
(51001/38.001) pravo	8
(52004/48.003) poslovna informatika	7
(52004/34.009) organizacija tržišnog poslovanja	6
(51001/34.018) marketing	6
(52004/48.004) primjenjeno računarstvo	6
(51001/34.010) financije	5
(51001/54.001) drvna tehnologija	5
(51001/31.007) politologija	5
(52304/54.020) prehrambena tehnologija	5
(51001/62.010) šumarstvo	5
(52004/34.014) trgovina	5
(52004/52.028) strojarstvo	5
(52004/72.006) viša medicinska sestra tehničar	5
(51001/34.032) trgovina	4
(51001/54.009) procesno prehrambeno inženjerstvo	4
(51001/42.001) biokemijsko inženjerstvo	4
(51001/84.014) željeznički promet	4
(52304/84.002) ing. prometa – cestovni smjer	4
(51001/58.003) građevinarstvo	4
(51001/84.003) cestovni promet	4
(52300/31.034) javna uprava	4
(51001/64.001) veterinarski	4

* podaci za veljaču 2010. godine

3.6.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	15,8
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	34,2
Građevinarstvo	4,4
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	11,9
Hoteli i restorani	1,5
Prijevoz, skladištenje i veze	8,1
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	13,1
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	11,1

* podaci za 2007. godinu

3.6.8 Strateški ciljevi i prioritete županije




Strateški ciljevi:
Strateški cilj 1. Konkurentno gospodarstvo
<i>Prioritet 1.1. Osvremenjivanje i razvoj proizvodnih industrijskih grana djelatnosti</i>
<i>Prioritet 1.2. Razvoj konkurentne primarne poljoprivrede</i>
<i>Prioritet 1.3. Razvojna potpora malom i srednjem poduzetništvu</i>
<i>Prioritet 1.4. Informatizacija gospodarstva i okruženja</i>
<i>Prioritet 1.5. Usvajanje standarda i normi EU-a</i>
<i>Prioritet 1.6. Razvoj selektivnih oblika turizma</i>
<i>Prioritet 1.7. Razvoj i korištenje obnovljivih izvora energije</i>
Strateški cilj 2. Razvoj prometne i komunalne infrastrukture
<i>Prioritet 2.1. Izgradnja prometne infrastrukture</i>
<i>Prioritet 2.2. Razvoj komunalne infrastrukture</i>
<i>Prioritet 2.3. Razvoj prostorno-planske dokumentacije</i>
Strateški cilj 3. Jačanje ljudskih resursa i podizanje društvenog standarda
<i>Prioritet 3.1. Upravljanje znanjem i razvoj ljudskih resursa</i>
<i>Prioritet 3.2. Razvoj županijskog tržišta rada</i>
<i>Prioritet 3.3. Unapređenje zdravlja stanovništva</i>
<i>Prioritet 3.4. Aktivna populacijska politika i unapređenje obiteljskog života</i>
<i>Prioritet 3.5. Poboljšanje socijalnih uvjeta</i>
<i>Prioritet 3.6. Razvoj civilnog društva</i>
Strateški cilj 4. Održivo korištenje prirodnih i kulturnih dobara i okoliša
<i>Prioritet 4.1. Očuvanje opće korisnih funkcija prirode</i>
<i>Prioritet 4.2. Očuvanje kulturne baštine i poticanje kulturnog stvaralaštva</i>
<i>Prioritet 4.3. Očuvanje okoliša</i>
Smjernice za visoko obrazovanje:
Povećati izbor sveučilišnih i stručnih studija (s naglaskom na stručne i specijalističke diplomske stručne studije); povećati prihvatnu moć postojećih visokoškolskih

ustanova; osnivati nove visokoškolske ustanove; poticati povezivanje sa stranim sveučilištima; razvijati sustav stipendiranja i kreditiranja

*Regionalni operativni program Koprivničko-križevačke županije za razdoblje 2006. - 2013.

3.7 Bjelovarsko-bilogorska županija

3.7.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Bjelovar Površina: 2.652 km² Broj stanovnika (2001.): 133.084 Župan: Miroslav Čačija BDP: 6 851 EUR </p>	

Prema popisu stanovništva iz 2001. godine županija je imala 133.084 žitelja (3 % stanovništva Hrvatske) s prosječnom gustoćom naseljenosti od 50 stanovnika/km².

U ovoj županiji živi najviše pripadnika češke nacionalne manjine u Hrvatskoj te je stoga u njoj (Daruvar, Grubišno Polje) središte zbivanja za navedenu narodnosnu zajednicu.

3.7.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Visoka tehnička škola u Bjelovaru	Bjelovar

3.7.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/ profesionalno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Stručni studij	UKUPNO
Ekonomija	2		2
Kliničke medicinske znanosti		1	1
Strojarstvo		1	1

3.7.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi	Sveučilišni dodiplomski studij	Ukupno predbolonjski programi *	SVEUKUPNO
Ekonomija	640		640	27	27	667

Strojarstvo		220	220		0	220
SVEUKUPNO	640	220	860	27	27	887

3.7.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	300
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	523
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	194
• Elektrotehnika i računalstvo	101
• Strojarstvo, brodogradnja i metalurgija	26
• Turizam i ugostiteljstvo	94
• Umjetnost	11
• Zdravstvo i socijalna skrb	101

* podaci za sk. god. 2008./2009.

3.7.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(52004/62.003) poljoprivreda opći	33
(52004/38.002) upravno pravni	28
(52204/14.021) predškolski odgoj	27
(52204/31.001) ekonomika	18
(51001/38.001) pravo	15
(51001/31.003) ekonomija	14
(51001/62.010) šumarstvo	10
(52404/14.034) učitelj	9
(52204/31.005) ekonomist	9
(52304/84.002) ing. prometa – cestovni smjer	9
(52004/52.028) strojarstvo	8
(51001/84.003) cestovni promet	6
(52004/48.003) poslovna informatika	5
(52300/31.034) javna uprava	5
(51001/31.007) politologija	5
(51300/31.001) Ekonomija	5
(51001/64.001) veterinarski	5
(51001/32.005) novinarstvo	5
(52004/62.006) ratarski	5
(52300/31.001) Ekonomija poduzetništva	5
(51001/62.005) poljoprivreda opći smjer	5
(51001/34.015) menadžment	4
(52004/52.013) elektrotehnika	4
(51001/34.010) financije	4
(51001/44.011) geografija	4
(52004/72.001) fizikalna terapija	4
(51001/62.001) bilinogojstvo	4
(52004/62.007) stočarski	4
(51001/52.036) strojarstvo	4
(51401/62.018) sveučilišni studij - bilinogojstvo smjer - voćarstvo vinogradarstvo vinarstvo	4

* podaci za veljaču 2010. godine

3.7.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	23,8
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	20,3
Građevinarstvo	4,0
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	8,8
Hoteli i restorani	2,1
Prijevoz, skladištenje i veze	6,2
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	18,8
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	16,0

* podaci za 2007. godinu

3.7.8 Strateški ciljevi i prioritete županije

Strateški ciljevi:
Strateški cilj 1: Razvoj poljoprivrede, prerađivačke industrije te kontinentalnog turizma uz održivu eksploataciju prirodnih resursa
<i>Prioritet 1.1. Efikasnija poljoprivredna proizvodnja</i>
<i>Prioritet 1.2. Razvoj kontinentalnog turizma</i>
<i>Prioritet 1.3. Zaštita okoliša</i>
<i>Prioritet 1.4. Komunalna i prometna infrastruktura</i>
Strateški cilj 2: Stvaranje poticajnog gospodarskog okruženja
<i>Prioritet 2.1. Poboljšanje razine znanja i vještina</i>
<i>Prioritet 2.2. Razvoj MSP i obrtništva</i>
Strateški cilj 3: Razvoj društvene infrastrukture
<i>Prioritet 3.1. Razvoj civilnog društva</i>
<i>Prioritet 3.2. Poboljšanje socio-ekonomskih uvjeta života</i>
Smjernice za visoko obrazovanje:
Osnivanje veleučilišta prema potrebama gospodarstva. Poticanje suradnje gospodarstvenika i obrazovnih institucija.

*Regionalni operativni program Bjelovarsko-bilogorske županije za razdoblje 2007. – 2011.

3.8 Primorsko-goranska županija

3.8.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Rijeka Površina: 3582 km² Broj stanovnika (2001.): 305.505 Župan: Zlatko Komadina BDP: 11 177 EUR </p>	

Primorsko-goranska županija nalazi se na zapadu Hrvatske, 3.582 km² kopnene površine. Obuhvaća područje grada Rijeke, sjeveroistočni dio istarskog poluotoka, Kvarnerske otoke, Hrvatsko primorje i Gorski kotar. Sjedište joj je Rijeka, treći po veličini hrvatski grad. Primorsko-goranska županija sastoji se od 14 gradova, 21 općinu i 536 naselja u sastavu gradova i općina (vidi). Županija ima 1.065 dugu morsku obalu. Najviši vrh je Bjelolasica-Kula (1.534 m.), a najviše naselje Begovo Razdolje, na visini od 1.060 m.

3.8.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Sveučilište u Rijeci	Rijeka
Sveučilište u Rijeci - Akademija primjenjenih umjetnosti	Rijeka
Sveučilište u Rijeci - Ekonomski fakultet	Rijeka
Sveučilište u Rijeci - Fakultet za menadžment u turizmu i ugostiteljstvu Opatija	Opatija
Sveučilište u Rijeci - Filozofski fakultet	Rijeka
Sveučilište u Rijeci - Građevinski fakultet	Rijeka
Sveučilište u Rijeci - Medicinski fakultet	Rijeka
Sveučilište u Rijeci - Pomorski fakultet	Rijeka
Sveučilište u Rijeci - Pravni fakultet	Rijeka
Sveučilište u Rijeci - Tehnički fakultet	Rijeka
Sveučilište u Rijeci - Učiteljski fakultet	Rijeka
Veleučilište u Rijeci	Rijeka

3.8.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/ profesionalno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Integrirani preddiplomski i diplomski studij	Diplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski specijalistički studij	Poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij	Stručni studij	Specijalistički diplomski stručni studij	UKUPNO
Ekonomija	3		3	6	1	2	1	16
Tehnologija prometa i transport	3		4		1	4	1	13
Filologija	4		4		1			9
Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	2		2	2		2		8
Pedagogija	3	1	3					7
Informacijske i komunikacijske znanosti	2		3			1		6
Interdisciplinar ne prirodne znanosti			4		2			6
Elektrotehnika	2		2			1		5
Glazbena umjetnost	3		2					5
Građevinarstvo	1		1		1	1	1	5
Interdisciplinar ne tehničke znanosti	1		1		1	1		4
Strojarstvo	2		1			1		4
Brodogradnja	1		1			1		3
Filozofija	1		1		1			3
Kliničke medicinske znanosti						3		3
Matematika	1		2					3
Psihologija	1		1	1				3
Temeljne medicinske znanosti		1		2				3
Farmacija	1		1					2
Fizika	1		1					2
Interdisciplinar ne humanističke znanosti	1		1					2
Likovne umjetnosti	1		1					2
Povijest	1		1					2
Povijest umjetnosti	1		1					2
Pravo		1				1		2
Primijenjena	1		1					2

umjetnost									
Računarstvo	1						1		2
Dentalna medicina		1							1
Integrativna bioetika					1				1
Interdisciplinarne društvene znanosti				1					1
Sigurnosne i obrambene znanosti				1					1
Temeljne tehničke znanosti							1		1
Teologija		1							1

3.8.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni	Diplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski sveučilišni studiji	Poslijediplomski specijalistički studiji	Stručni studij	Specijalistički diplomski stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi	Sveučilišni dodiplomski studij	Stručni dodiplomski studij	Ukupno predbolonjski programi *	SVEUKUPNO
Ekonomija	4661		985	22	70	1366	139	7243	186		186	7429
Tehnologija prometa i transport	807		151	30		639	60	1687			0	1687
Pravo		1138				307		1445	426		426	1871
Informacijske i komunikacijske znanosti	141		38			741	54	974	21		21	995
Strojarstvo	583		88			148		819	47	9	56	875
Elektrotehnika	457		146			175		778	41	41	82	860
Temeljne medicinske znanosti		623			13			636	171		171	807
Građevinarstvo	333		96	42		136	16	623	157	8	165	788
Pedagogija	68	201	34			266		569	22	16	38	607
Kliničke medicinske znanosti						489		489			0	489
Filologija	350		102					452	141		141	593
Temeljne				72		311		383			0	383

tehničke znanosti												
Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	120		62		48			230	14		14	244
Interdisciplinarne humanističke znanosti	120		57					177			0	177
Teologija		169						169			0	169
Psihologija	107		42		17			166	45		45	211
Dentalna medicina		162						162	27		27	189
Brodogradnja	82		31		44			157	13		13	170
Primijenjena umjetnost	113		31					144			0	144
Likovne umjetnosti	120		22					142	22		22	164
Poljoprivreda (agronomija)						136		136			0	136
Povijest	67		18	15				100	24		24	124
Interdisciplinarne prirodne znanosti			3	89				92	57		57	149
Filozofija	58		16	14				88	24		24	112
Računarstvo	86							86			0	86
Matematika	67		10					77			0	77
Interdisciplinarne tehničke znanosti	57		16					73			0	73
Povijest umjetnosti	60		13					73	14		14	87
Sigurnosne i obrambene znanosti					44			44			0	44
Fizika	22		7					29			0	29
SVEUKUPNO	8479	2293	1968	284	144	4806	269	18243	1452	74	1526	19769

3.8.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	814
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	1353
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	334
• Elektrotehnika i računalstvo	148
• Geologija, rudarstvo, nafta i kemijska tehnologija	11
• Graditeljstvo i geodezija	80
• Grafička tehnologija i audio - vizualno oblikovanje	17
• Osobne, usluge zaštite i druge usluge	30
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	32
• Promet i logistika	118
• Strojarstvo, brodogradnja i metalurgija	80
• Tekstil i koža	15
• Turizam i ugostiteljstvo	214
• Umjetnost	82
• Zdravstvo i socijalna skrb	192

* podaci za šk. god. 2008./2009.

3.8.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(51001/31.003) ekonomija	220
(51001/38.001) pravo	161
(51001/34.016) menadžment u hotelijerstvu	122
(52204/31.005) ekonomist	80
(51001/34.015) menadžment	67
(52204/31.001) ekonomika	67
(51001/22.015) hrvatski jezik i književnost	62
(51001/72.003) opća medicina	56
(51001/21.028) likovna kultura	56
(51001/34.020) međunarodna razmjena vanjska trgovina	56
(51001/52.036) strojarstvo	51
(52004/58.004) građevinski opći	48
(52004/52.003) brodogradnja proizvodno tehnološki	42
(52204/14.021) predškolski odgoj	41
(51001/34.007) ekonomika turizma i ugostiteljstva	41
(52004/81.005) turizam i ugostiteljstvo	36
(52404/14.034) učitelj	34
(51001/84.010) tehnologija pomorskog prometa	32
(52004/84.003) nautički	31
(52004/52.005) brodstrojarstvo	28
(51001/72.006) stomatologija	26
(51001/84.006) pomorski sustavi i procesi	26
(52204/14.023) razredna nastava	25
(51001/58.003) građevinarstvo	24
(52004/34.009) organizacija tržišnog poslovanja	22
(51001/31.009) psihologija	22
(51001/34.010) financije	22
(51001/81.002) hotelijerstvo	21
(52004/84.005) pomorske komunikacije brodska elektronika	20
(52004/52.028) strojarstvo	20
(51001/34.006) ekonomika poduzetništva	20

* podaci za veljaču 2010. godine

3.8.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	1,7
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	16,1
Građevinarstvo	10,2
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	10,1
Hoteli i restorani	8,5
Prijevoz, skladištenje i veze	12,0
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	26,2
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	15,2

* podaci za 2007. godinu

3.8.8 Strateški ciljevi i prioriteti županije

Strateški ciljevi:
Strateški cilj 1. Razvoj konkurentnog gospodarstva
<i>Prioritet 1.1. Povećanje produktivnosti gospodarstva (razvoj ključnih sektora: promet i veze, prerađivačka industrija, brodogradnja, drvena industrija, turizam, energetika, poljoprivreda)</i>
<i>Prioritet 1.2. Razvoj malog i srednjeg poduzetništva</i>
<i>Prioritet 1.3. Razvoj tržišta radne snage</i>
<i>Prioritet 1.4. Promocija županije</i>
Strateški cilj 2. Kreiranje uvjeta za uravnoteženi razvoj
<i>Prioritet 2.1. Razvoj energetskog sustava</i>
<i>Prioritet 2.2. Razvoj prometne i informacijske infrastrukture</i>
<i>Prioritet 2.3. Uspostava integriranog sustava gospodarenja okolišem</i>
<i>Prioritet 2.4. Uravnotežen razvoj subregija</i>
<i>Prioritet 2.5. Unaprjeđenje upravljanja regionalnim razvojem</i>
Strateški cilj 3. Razvoj ljudskih resursa
<i>Prioritet 3.1. Dostupnost kvalitetnog obrazovanja</i>
<i>Prioritet 3.2. Unaprjeđenje zdravlja</i>
<i>Prioritet 3.3. Unaprjeđenje socijalne sigurnosti i socijalne uključenosti</i>
Strateški cilj 4. Unaprjeđenje kvalitete života
<i>Prioritet 4.1. Razvoj komunalne infrastrukture</i>
<i>Prioritet 4.2. Razvoj sportskih i kulturnih djelatnosti</i>
<i>Prioritet 4.3. Dostupnost javnog prijevoza i javnih površina</i>
<i>Prioritet 4.4. Održivo korištenje prirodne i kulturne baštine</i>
<i>Prioritet 4.5. Povećanje kvalitete javnih usluga</i>
Smjernice za visoko obrazovanje:
Razvoj visokoškolskog obrazovanja. Povećanje fleksibilnosti i kvalitete programa visokog obrazovanja kroz širi spektar studijskih programa i izbornih studija, studija uz rad, učenja na daljinu, uvođenje interdisciplinarnih studijskih programa. Uvođenje primijenjenog praktičnog rada kao standardnog dijela visokog obrazovanja. Povećati udjel studenata prirodnih i tehničkih znanosti u skladu s potrebama globalnog tržišta. Usklađivanje obrazovnog i gospodarskog sustava.

*Razvojni operativni program Primorsko-goranske županije za razdoblje 2008. – 2013.

3.9 Ličko-senjska županija

3.9.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Gospić Površina: 5 350,50 km² Broj stanovnika (2001.): 53 677 Župan: Milan Jurković BDP: 8 039 EUR </p>	

Prema popisu iz 2001. 53.677 stanovnika (1.2 % ukupnog stanovništva Hrvatske - najmanje naseljena županija u državi). Gustoća naseljenosti: 10 stanovnika po km².

3.9.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Veleučilište "Nikola Tesla" u Gospiću	Gospić

3.9.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/ profesionalno polje	Integrirani preddiplomski i diplomski studij	Stručni studij	UKUPNO
Ekonomija		1	1
Pedagogija	1		1
Pravo		1	1
Tehnologija prometa i transport		1	1

3.9.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni	Stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi
Ekonomija	18		293	311
Pedagogija		184	37	221
Tehnologija prometa i			182	182

transport				
Pravo			133	133
SVEUKUPNO	18	184	645	847

3.9.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	100
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	183
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	81
• Elektrotehnika i računalstvo	51
• Šumarstvo, prerada i obrada drva	32
• Turizam i ugostiteljstvo	19

* podaci za šk. god. 2008./2009.

3.9.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(52004/38.002) upravno pravni	17
(52204/14.023) razredna nastava	13
(52204/14.021) predškolski odgoj	8
(51001/38.001) pravo	7
(52404/14.034) učitelj	6
(52004/62.003) poljoprivreda opći	6
(51001/34.015) menadžment	6
(51300/31.001) Ekonomija	4
(51001/72.005) sanitarni	4
(52204/31.001) ekonomika	4
(52004/34.013) računovodstvo i poslovne financije	4
(51001/32.006) komunikologija	3
(52004/84.002) cestovni promet	3
(52304/84.002) ing. prometa – cestovni smjer	3
(51001/34.010) financije	3
(51001/52.012) elektrotehnika	3
(51001/62.010) šumarstvo	3
(51001/72.003) opća medicina	3
(51001/84.008) pt promet	3

* podaci za veljaču 2010. godine

3.9.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	10,7
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	18,8
Građevinarstvo	14,5
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	4,6
Hoteli i restorani	7,4
Prijevoz, skladištenje i veze	9,1
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	16,1
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i	18,9




3.9.8 Strateški ciljevi i prioritete županije

Strateški ciljevi:
Strateški cilj 1. Tehnološki razvijeni poljoprivredni i prehrambeni proizvodi s regionalnim obilježjima prisutni na hrvatskom i EU tržištu.
<i>Prioritet 1.1: Izgradnja fizičke infrastrukture za potporu razvoju poljoprivrede</i>
<i>Prioritet 1.2: Institucionalna i financijska podrška razvoju poljoprivrede</i>
Strateški cilj 2. Rast turističke industrije kao ključnoga pokretača razvoja županije
<i>Prioritet 2.1. Razvoj ljudskih i institucionalnih kapaciteta za razvoj turizma</i>
<i>Prioritet 2.2. Razvoj cjelovite ponude turističke destinacije</i>
Strateški cilj 3. Razvijeno malo i srednje poduzetništvo s povećanim udjelom proizvodnje i izvoza finalnih proizvoda s naglaskom na prerađivačku industriju baziranu na prirodnim resursima
<i>Prioritet 3.1. Stvaranje uvjeta za brzi razvoj poduzetništva</i>
<i>Prioritet 3.2. Povećanje konkurentnosti tvrtki</i>
Strateški cilj 4. Razvoj društvene i fizičke infrastrukture i ulaganje u ljudske resurse će zajedno s razvojem gospodarstva voditi poboljšanju kvalitete života i ostanku mladih obitelji u županiji
<i>Prioritet 4.1. Povećanje razine vještina i znanja radno sposobnog stanovništva u cilju povećanja njihove konkurentnosti na tržištu rada</i>
<i>Prioritet 4.2. Modernizacija društva, stvaranje uvjeta za održivi povratak te naseljavanje mladih obitelji</i>
<i>Prioritet 4.3. Unaprjeđenje kulturne ponude i razvoj zapostavljenih oblika kulture</i>
<i>Prioritet 4.4. Povećanje kvalitete života lokalnog stanovništva uz primjenu principa održivog razvoja</i>
Smjernice za visoko obrazovanje:
Povezivanje obrazovanih sustava s gospodarstvom u cilju poboljšanja praktičnih aspekata nastave i vještina radne snage.

*Regionalni operativni program Ličko-senjske županije za razdoblje 2005. – 2010.

3.10 Virovitičko-podravska županija

3.10.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Virovitica Površina: 2.068 km² Broj stanovnika (2001.): 93.389 Župan: Tomislav Tolušić BDP: 6 923 EUR </p>	

Po obradivim površinama, napose oranicama (991 km²) u odnosu na broj stanovnika, Virovitičko – podravska županija je prva u Hrvatskoj. Oranične površine zauzimaju 99.420 hektara ili 6,8 posto svih hrvatskih oraničnih površina, a poljoprivreda je grana na kojoj se temelji budućnost ove županije.

Područje je iznimno bogato vlagom, s prosječnom godišnjom količinom padalina 800 – 827 mm. Prema popisu stanovništva iz 2001. Virovitičko-podravska županija je imala 93.389 (2.1 % ukupnog stanovništva Hrvatske) stanovnika sa prosječnom gustoćom naseljenosti od 45 stanovnika/km².

3.10.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Visoka škola za menadžment u turizmu i informatici u Virovitici	Virovitica

3.10.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/ profesionalno polje	Stručni studij	UKUPNO
Drvena tehnologija	1	1
Ekonomija	1	1

3.10.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi
Informacijske i komunikacijske znanosti	537	537

Drvena tehnologija	26	26
SVEUKUPNO	563	563

3.10.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	231
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	336
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	150
• Elektrotehnika i računalstvo	34
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	39
• Strojarsvo, brodogradnja i metalurgija	16
• Šumarstvo, prerada i obrada drva	44
• Turizam i ugostiteljstvo	20
• Zdravstvo i socijalna skrb	33
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	150

* podaci za šk. god. 2008./2009.

3.10.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(52004/38.002) upravno pravni	15
(51001/31.003) ekonomija	14
(52204/14.021) predškolski odgoj	14
(52004/62.003) poljoprivreda opći	13
(51001/38.001) pravo	11
(51001/99.000) obrProg visoka sprema	10
(51001/34.010) financije	9
(51001/62.009) stočarstvo	6
(51001/62.007) ratarstvo	6
(52304/84.002) ing. prometa – cestovni smjer	6
(52204/31.001) ekonomika	5
(51001/34.016) menadžment u hotelijerstvu	5
(52200/31.002) Ekonomija; smjer: Trgovinsko poslovanje	4
(52204/31.005) ekonomist	4
(52004/48.003) poslovna informatika	4
(52004/34.009) organizacija tržišnog poslovanja	4
(51001/62.010) šumarstvo	4
(52004/54.015) tekstilno mehanička tehnologija	3
(52004/54.014) tekstilno kemijska tehnologija	3
(52004/52.028) strojarstvo	3
(51001/52.012) elektrotehnika	3
(52004/62.006) ratarski	3
(52004/52.013) elektrotehnika	3
(52200/31.001) Ekonomija; smjer: Računovodstvo i financije	3
(51001/62.017) zootehnika	3
(51001/54.009) procesno prehrambeno inženjerstvo	3
(51001/62.005) poljoprivreda opći smjer	3
(51001/84.003) cestovni promet	3

* podaci za veljaču 2010. godine

3.10.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	23,8
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	22,5
Građevinarstvo	4,1
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	10,7
Hoteli i restorani	1,5
Prijevoz, skladištenje i veze	8,2
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	14,3
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	14,9

* podaci za 2007. godinu




3.10.8 Strateški ciljevi i prioritete županije

Strateški ciljevi:
Strateški cilj 1: Stvaranje uvjeta za razvoj gospodarstva zasnovanog na poljoprivredni, obrtu, poduzetništvu, industriji i turizmu
<i>Prioritet 1.1. Stvaranje uvjeta za razvoj poljoprivrede</i>
<i>Prioritet 1.2. Stvaranje uvjeta za razvoj obrta, poduzetništva i industrije na osnovi lokalnih prirodnih potencijala, znanja i iskustva sa svrhom privlačenja investicija</i>
<i>Prioritet 1.3. Stvaranje uvjeta za razvoj turizma</i>
Strateški cilj 2: Izgradnja ljudskih potencijala u skladu s potrebama gospodarstva Županije
<i>Prioritet 2.1. Obrazovanje u funkciji tržišta rada</i>
<i>Prioritet 2.2. Javne službe i civilno društvo</i>
Strateški cilj 3: Očuvanje okoliša, prirodnog, povijesnog i kulturnog nasljeđa
<i>Prioritet 3.1. Razvoj komunalne infrastrukture</i>
<i>Prioritet 3.2. Razvoj sustava gospodarenja otpadom</i>
<i>Prioritet 3.3. Monitoring i zaštita biološke i krajobrazne raznolikosti</i>
Smjernice za visoko obrazovanje:
Osnivanje veleučilišta u Županiji. Usklađivanje obrazovnih usmjerenja s potrebama tržišta rada. Izobrazba poduzetničkih i menagerskih vještina. Povećanje informatičke pismenosti i informacijske infrastrukture.

*Županijska razvojna strategija 2007. – 2013.

3.11 Požeško-slavonska županija

3.11.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Požega Površina: 1.845 km² Broj stanovnika (2001.): 85.831 Župan: Marijan Aladrović BDP: 6 505 EUR </p>	

Požeška kotlina okružena je Psunjem, Papukom, Krndijom, Diljem i Požeškom gorom. Posebno je zanimljiv sjeverni planinski masiv Papuk, koji svojim grebenima i vrhovima od istočne Tromeđe (713 m) iznad Kutjeva preko glavnog vrha Papuka (953 m) sve do zapadnog Petrovog vrha (615 m) kraj Daruvara štiti kotlinu od sjevernih vjetrova, te čini na južnim padinama klimu blažom nego u samoj Požeškoj kotlini. Prema popisu stanovništva iz 2001. županija je imala 85.831 stanovnika (1.9 % ukupnog stanovništva Hrvatske). Prosječna gustoća naseljenosti je bila 46 stanovnika/km².

3.11.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Veleučilište u Požegi	Požega

3.11.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/ profesionalno polje	Stručni studij	Specijalistički diplomski stručni studij	UKUPNO
Ekonomija	2	1	3
Poljoprivreda (agronomija)	1		1
Pravo	1		1
Prehrambena tehnologija	1		1

3.11.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi	Stručni diplomski studij	Ukupno predbolonjski programi *	SVEUKU PNO
Ekonomija	762	762	172	172	934
Pravo	559	559	143	143	702
Poljoprivreda (agronomija)	174	174	37	37	211
Prehrambena tehnologija	98	98		0	98
SVEUKUPNO	1593	1593	352	352	1945

3.11.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	190
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	496
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	129
• Elektrotehnika i računalstvo	83
• Graditeljstvo i geodezija	43
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	78
• Strojarsvo, brodogradnja i metalurgija	38
• Tekstil i koža	17
• Umjetnost	15
• Zdravstvo i socijalna skrb	93

* podaci za šk. god. 2008./2009.

3.11.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(51001/31.003) ekonomija	38
(52004/38.002) upravno pravni	36
(52204/31.005) ekonomist	27
(51001/38.001) pravo	20
(52004/62.008) vinarstvo vinogradarstvo voćarstvo	20
(52204/31.001) ekonomika	15
(52004/34.014) trgovina	12
(52004/34.015) tržišno poslovanje	6
(52204/14.021) predškolski odgoj	5
(52300/31.034) javna uprava	5
(51001/84.003) cestovni promet	5
(52204/31.003) ekonomika poduzetništva	5
(51001/34.018) marketing	4
(52004/34.009) organizacija tržišnog poslovanja	4
(52004/52.028) strojarstvo	4
(51001/34.016) menadžment u hotelijerstvu	3
(52300/58.019) vinogradarstvo-vinarstvo-voćarstvo	3
(52004/52.013) elektrotehnika	3
(52004/62.007) stočarski	3

(51001/52.012) elektrotehnika	3
(52204/34.004) komercijalno poslovanje	3
(52004/34.013) računovodstvo i poslovne financije	3
(52204/21.002) dizajn tekstila i odjeće	3
(52004/72.003) radiološki	3
(51001/32.005) novinarstvo	3
(52004/72.002) medicinsko laboratorijski	3

* podaci za veljaču 2010. godine

3.11.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	23,2
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	22,7
Građevinarstvo	3,5
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	9,9
Hoteli i restorani	1,4
Prijevoz, skladištenje i veze	6,0
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	13,1
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	20,2

* podaci za 2007. godinu

3.11.8 Strateški ciljevi i prioritete županije

Strateški ciljevi:
Strateški cilj 1: Povećanje razine zaposlenosti u Županiji, poboljšanje kvalitete i produktivnosti u radu kroz ulaganja u ljudski kapital
Strateški cilj 2: Sustavni razvoj ljudskih potencijala u skladu s potrebama lokalne zajednice; usklađivanje aktivnosti obrazovanog, javnog i privatnog sektora
Prioriteti:
<i>Prioritet 1. Stalan doprinos stvaranju dinamičnijeg tržišta rada kroz aktivnosti razvoja ljudskih potencijala</i>
<i>Prioritet 2. Unapređivanje javnog sektora, gospodarske učinkovitosti i razvoja zapošljavanja na lokalnoj i županijskoj razini</i>
<i>Prioritet 3. Unapređivanje i promoviranje koncepta cjeloživotnog učenja</i>
<i>Prioritet 4. Jačanje i održavanje suradnje i snažnog partnerstva unutar i između javnog, privatnog i civilnog sektora</i>

*Strategija razvoja ljudskih potencijala Požeško-slavonske županije za razdoblje 2006. – 2012.

3.12 Brodsko-posavska županija

3.12.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Slavonki Brod Površina: 2 043 km² Broj stanovnika (2001.): 176.765 Župan: Danijel Marušić BDP: 5 345 EUR </p>	

Brodsko-posavska županija jedna je od najužih i najdužih županija koja na istoku graniči sa Vukovarsko-srijemskom, na sjeveroistoku sa Osječko-baranjskom, na sjeveru sa Požeško-slavonskom te na zapadu sa Sisačko-moslavačkom županijom dok se južna granica županije proteže uz rijeku Savu koja je ujedno i međudržavna granica između Republike Hrvatske i Bosne i Hercegovine.

Prema popisu stanovništva iz 2001. Brodsko-posavska županija je imala 176.765 stanovnika (4 % ukupnog stanovništva Hrvatske) sa prosječnom gustoćom naseljenosti od 88 stanovnika/km².

3.12.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Strojarski fakultet u Slavonskom Brodu	Slavonki Brod
Veleučilište u Slavonskom Brodu	Slavonki Brod

3.12.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/profesionalno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Integrirani preddiplomski i diplomski studij	Diplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski i specijalistički studij	Poslijediplomski i sveučilišni (doktorski) studij	Stručni studij	UKUPNO
Strojarstvo	1		1	1	1	2	6
Pedagogija	1	1					2
Poljoprivreda (agronomija)						2	2
Ekonomija						1	1

3.12.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski specijalistički studij	Stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi	Sveučilišni dodiplomski studij	Poslijediplomski sveučilišni znanstveni studij	Poslijediplomski sveučilišni znanstveni stručni dodiplomski studij	Ukupno predbolonjski programi *	SVEUKUPNO	
Strojarstvo	431	33	24	25	217	730	152	7	3	47	209	939
Ekonomija					520	520					0	520
Pedagogija		196				196					0	196
Poljoprivreda (agronomija)					133	133					0	133
SVEUKUPNO	431	196	33	24	25	870	152	7	3	47	209	1788

3.12.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	398
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	608
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	118
• Elektrotehnika i računalstvo	152
• Graditeljstvo i geodezija	48
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	68
• Promet i logistika	57
• Strojarstvo, brodogradnja i metalurgija	30
• Šumarstvo, prerada i obrada drva	26
• Zdravstvo i socijalna skrb	109

* podaci za šk. god. 2008./2009.

3.12.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(51001/38.001) pravo	50
(52004/38.002) upravno pravni	46
(52204/31.005) ekonomist	24
(51001/31.003) ekonomija	20
(51001/34.010) financije	16
(51001/52.036) strojarstvo	15
(52004/52.028) strojarstvo	14
(52304/84.002) ing. prometa – cestovni smjer	13
(51001/34.018) marketing	13
(52004/34.014) trgovina	11
(52300/31.034) javna uprava	11

(52004/62.003) poljoprivreda opći	10
(51001/34.016) menadžment u hotelijerstvu	9
(52004/58.004) građevinski opći	8
(52300/58.010) Bilinogojstvo; smjer: Hortikultura	8
(52004/72.006) viša medicinska sestra tehničar	8
(51001/62.010) šumarstvo	7
(51001/62.009) stočarstvo	7
(51300/31.001) Ekonomija	7
(51001/52.012) elektrotehnika	7
(52004/34.009) organizacija tržišnog poslovanja	6
(52304/84.015) ing. prometa – telekomunikacijskog smjera	6
(51001/62.007) ratarstvo	6
(51001/76.001) socijalni rad	6
(52204/34.024) inženjer organizacije rada	5
(51001/34.032) trgovina	5
(52204/14.021) predškolski odgoj	5
(51001/99.000) obrProg visoka sprema	5
(51001/54.001) drvna tehnologija	5
(52004/52.013) elektrotehnika	5
(52400/31.001) Ekonomija i management	5
(52200/31.001) Ekonomija; smjer: Računovodstvo i financije	5
(52300/58.015) Poljoprivreda	5

* podaci za veljaču 2010. godine

3.12.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	13,6
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	22,9
Građevinarstvo	8,3
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	4,9
Hoteli i restorani	2,1
Prijevoz, skladištenje i veze	11,9
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	17,6
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	18,8

* podaci za 2007. godinu

3.12.8 Strateški ciljevi i prioritete županije

Strateški ciljevi:
Strateški cilj 1: Poboljšano osuvremenjivanje sustava obrazovanja i osposobljavanja
<i>Prioritet 1.1. Poboljšati kvalitetu obrazovanja i kontinuiranog strukovnog osposobljavanja</i>
<i>Prioritet 1.2. Povezivanje cjeloživotnog učenja s tržištem rada</i>
Strateški cilj 2: Unaprijeđena znanja i vještine radne snage i poduzetnika
<i>Prioritet 2.1. Povećanje prilagodljivosti radne snage i poduzeća</i>
<i>Prioritet 2.2. Promicanje aktivnih mjera zapošljavanja</i>
Strateški cilj 3. Ojačan institucionalni kapacitet javne administracije
<i>Prioritet 3.1. Modernizacija Područne službe HZZ-a</i>

<i>Prioritet 3.2. Pružanje integriranih javno-privatnih usluga</i>
Strateški cilj 4. Uključivo tržište rada i jednake mogućnosti
<i>Prioritet 4.1 Razvoj socijalne ekonomije</i>
<i>Prioritet 4.2. Povećanje socijalne uključenosti ljudi u nepovoljnom položaju</i>
Smjernice za visoko obrazovanje:
Stalno osposobljavanje ljudskih potencijala u obrazovnom sektoru. Stalno osposobljavanje ljudskih potencijala uključenih u istraživački rad na sveučilištima i u javnim istraživačkim institucijama. Povećanje udjela ljudskog potencijala u istraživanju, znanosti i tehnologiji. Provođenje programa za razvoj poduzetničke kulture. Promicanje i podržavanje osposobljavanja za nove tehnologije, uključujući informacijske i komunikacijske tehnologije.

*Strategija razvoja ljudskih potencijala za razdoblje 2006. – 2012.

3.13 Zadarska županija

3.13.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Zadar Površina: 3.642 km² Broj stanovnika (2001.): 162.045 Župan: Stipe Zrilić BDP: 7 980 EUR </p>	

Ukupna površina županije je 7486,91 km². Površina kopna iznosi 3641,91 km², površina morskog dijela iznosi 3845,00 km² a površina otoka 587,6 km². Geografski je položena tako da zahvaća primorje sjeverne Dalmacije te zaleđe Ravnih Kotara i Bukovice.

Prema popisu stanovništva iz 2001. godine na prostoru Zadarske županije živi 162.045 stanovnika što je 3,65 % ukupnog broja stanovništva Hrvatske. Prosječna gustoća naseljenosti je bila 45 stanovnika/km².

Preko 40 % stanovništva županije živi u samom gradu Zadru, a taj se udio i dalje povećava uzrokujući demografsko praznjenje prostranog zadarskog zaleđa.

3.13.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Sveučilište u Zadru	Zadar

3.13.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/ profesionalno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Integrirani preddiplomski i diplomski studij	Diplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski i sveučilišni (doktorski) studij	Stručni studij	UKUPNO
Filologija	11		14			25
Arheologija	2		2	1		5
Ekonomija	1		2		1	4
Geografija	2		2			4
Informacijske i komunikacijske	1		2	1		4

znanosti					
Pedagogija	1	1	1	1	4
Povijest	2		2		4
Povijest umjetnosti	2		2		4
Filozofija	1		2		3
Etnologija i antropologija	1		1		2
Interdisciplinarne društvene znanosti	1		1		2
Psihologija	1		1		2
Sociologija	1		1		2
Tehnologija prometa i transport	2				2
Interdisciplinarne prirodne znanosti			1		1
Kliničke medicinske znanosti				1	1

3.13.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni	Diplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski sveučilišni studiji	Stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi	Sveučilišni dodiplomski studij	Poslijediplomski sveučilišni znanstveni studij (doktorski)	Ukupno predbolonjski programi *	SVEUKUPNO
Filologija	1128		367			1495	294		294	1789
Pedagogija	144	281	69		265	759	33		33	792
Ekonomija	386		158			544			0	544
Interdisciplinarne društvene znanosti	262		21			283	100		100	383
Tehnologija prometa i transport	197					197			0	197
Informacijske i komunikacijske znanosti	110		77	2		189			0	189
Povijest	132		57			189	31		31	220
Geografija	140		36			176	24		24	200
Sociologija	112		44			156	34		34	190
Arheologija	117		24			141	35	15	50	191

Filozofija	99	31			130	20		20	150	
Kliničke medicinske znanosti			126		126			0	126	
Strojarstvo	109				109			0	109	
Psihologija	74	34			108	6		6	114	
Povijest umjetnosti	74	21			95	32		32	127	
Etnologija i antropologija	57	17			74			0	74	
SVEUKUPNO	3141	281	956	2	391	4771	609	15	624	5395

3.13.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	577
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	931
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	248
• Elektrotehnika i računalstvo	94
• Graditeljstvo i geodezija	24
• Grafička tehnologija i audio - vizualno oblikovanje	60
• Osobne, usluge zaštite i druge usluge	27
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	56
• Promet i logistika	94
• Strojarstvo, brodogradnja i metalurgija	39
• Šumarstvo, prerada i obrada drva	25
• Tekstil i koža	20
• Turizam i ugostiteljstvo	108
• Umjetnost	41
• Zdravstvo i socijalna skrb	96

* podaci za šk. god. 2008./2009.

3.13.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(51001/32.006) komunikologija	70
(52404/14.034) učitelj	53
(52204/14.021) predškolski odgoj	48
(51001/38.001) pravo	38
(51001/31.003) ekonomija	36
(51001/34.015) menadžment	32
(51001/34.016) menadžment u hotelijerstvu	28
(51001/22.015) hrvatski jezik i književnost	27
(51001/34.010) financije	23
(51001/22.032) povijest	22
(51001/22.005) engleski	20
(51001/14.003) pedagogija	20
(51001/22.043) talijanski	20
(52204/31.005) ekonomist	18
(51001/34.018) marketing	17
(52004/38.002) upravno pravni	17
(52004/84.003) nautički	15
(52204/31.001) ekonomika	12
(51001/22.027) njemački	12

(52300/14.003) Predškolski odgoj	12
(51401/14.010) diplomirani učitelj	12
(51001/22.011) francuski	12
(52204/14.023) razredna nastava	11
(51001/44.011) geografija	11
(52004/52.013) elektrotehnika	9
(52004/52.028) strojarstvo	9
(51001/52.036) strojarstvo	9
(51001/31.010) sociologija	9
(51001/81.001) fizička kultura	9
(51001/52.012) elektrotehnika	8
(52004/81.005) turizam i ugostiteljstvo	8
(51001/84.003) cestovni promet	8

* podaci za veljaču 2010. godine

3.13.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	4,7
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	12,5
Građevinarstvo	12,0
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	10,2
Hoteli i restorani	7,1
Prijevoz, skladištenje i veze	7,8
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	27,9
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	17,9

* podaci za 2007. godinu

3.13.8 Strateški ciljevi i prioritete županije

Strateški ciljevi:

Prioritet 1. Zaštita okoliša

Prioritet 2. Unaprjeđenje strateškog i operativnog kapaciteta javne administracije

Prioritet 3. Područja posebne državne skrbi; Potaknuti potencijal ratom pogođenih područja kroz unaprjeđenje infrastrukture i jačanje društveno gospodarske strukture

Prioritet 4. Priobalje; Jačanje konkurentnosti turističkog sektora promocijom novih oblika turizma i promoviranje inovativnih usluga

Prioritet 5. Otoci; Jačanje konkurentnosti turističkog sektora

Smjernice za visoko obrazovanje:

Povećati i osigurati pristup obrazovanju, obuci i mogućnostima zapošljavanja za žene i invalide i druge skupine. Povećati broj žena i invalida s osiguranim pristupom obuci zaposlenju u višim platnim razredima i sektorima viših vještina i samozapošljavanja. Povećati broj poslodavaca i organizacija koje pružaju obuku i primjenjuju politike jednakih mogućnosti i radnih praksi kako bi se uskladio radni i obiteljski život.

*Regionalni operativni program 2005. – 2010.

3.14 Osječko-baranjska županija

3.14.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Osijek Površina: 4 152 km² Broj stanovnika (2001.): 330 506 Župan: Vladimir Šišljagić BDP: 7 875 EUR </p>	

Položaj županije je 45° 32' sjever, 18° 44' istok. Nadmorska visina 90 m iznad razine mora, a površina 4.152 km². Županija je stvorena od teritorija općina Beli Manastir, Đakovo, Donji Miholjac, Valpovo. [1] iz doba SRH. Županiji je Godine 1997. teritorijalnim preustrojem dodijeljen teritorij nekadašnje općine Našice [2] koji je dotad pripadao Požeško-slavonskoj županiji. Prema popisu stanovništva iz 2001. godine na prostoru Osječko-baranjske županije živi 330.506 stanovnika što je 7,54 % ukupnog broja stanovništva Hrvatske (3. najnaseljenija županija nakon Grada Zagreba i Splitsko-dalmatinske županije).

3.14.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Ekonomski fakultet	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Elektrotehnički fakultet	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Filozofski fakultet	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Građevinski fakultet	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Katolički bogoslovni fakultet u Đakovu	Đakovo
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Medicinski fakultet	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Poljoprivredni fakultet	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Pravni fakultet	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Prehrambeno-tehnološki fakultet	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Učiteljski fakultet	Osijek
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Umjetnička akademija	Osijek

3.14.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/ profesionalno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Integrirani preddiplomski i diplomski studij	Diplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski specijalistički studij	Poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij	Stručni studij	UKUPNO
Filologija	6		7		2		15
Ekonomija	1		5	6	1	1	14
Poljoprivreda (agronomija)	1		5	4	1		11
Glazbena umjetnost	3		3				6
Pedagogija	2	1	2				5
Prehrambena tehnologija	1		2	1	1		5
Elektrotehnika	1		1		1	1	4
Građevinarstvo	1		1		1	1	4
Informacijske i komunikacijske znanosti	1		2			1	4
Interdisciplinarne prirodne znanosti			2	1	1		4
Pravo		1		2		1	4
Biologija	1		1		1		3
Matematika	1	1	1				3
Filozofija	1		1				2
Kemija	1		1				2
Likovne umjetnosti	1		1				2
Povijest	1		1				2
Psihologija	1		1				2
Računarstvo	1		1				2
Temeljne tehničke znanosti				2			2
Biotehnologija			1				1
Fizika	1						1
Interdisciplinarne društvene znanosti				1			1
Kazališna umjetnost (scenske i medijske umjetnosti)	1						1
Kliničke medicinske znanosti						1	1
Nedefinirano polje biomedicine					1		1
Temeljne		1					1

medicinske znanosti		
Teologija	1	1

3.14.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni	Diplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski sveučilišni studiji	Poslijediplomski specijalistički studiji	Stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi	Sveučilišni dodiplomski studij	Stručni dodiplomski studij	Ukupno predbolonjski programi *	SVEUKUPNO
Ekonomija	2655		595	47	124	529	3950	672		672	4622
Pravo		1647				831	2478	1244		1244	3722
Poljoprivreda (agronomija)	887		268			335	1490	147		147	1637
Elektrotehnika	392		166	73		625	1256			0	1256
Građevinarstvo	503		97	30		499	1129	17		17	1146
Filologija	604		373	16			993	165		165	1158
Pedagogija	119	441	143			134	837	20	20	40	877
Računarstvo	329		93			405	827			0	827
Temeljne medicinske znanosti		417		187			604	108		108	712
Prehrambena tehnologija	379		65	37	40		521	152		152	673
Matematika	145	166	70				381			0	381
Kliničke medicinske znanosti						296	296			0	296
Biologija	145		40	51	15		251			0	251
Povijest	138		99				237	44		44	281
Informacijske i komunikacijske znanosti	122		69				191	27		27	218
Psihologija	108		74				182	38		38	220
Filozofija	107		58				165	9		9	174
Fizika	93						93			0	93
Likovne umjetnosti	46		32				78			0	78
Glazbena umjetnost	55		16				71			0	71
Kemija	66						66			0	66
Interdisciplinarne društvene znanosti					45		45			0	45
Kazališna umjetnost	32						32			0	32

(scenske i medijske umjetnosti)												
Interdisciplinarne prirodne znanosti			30				30	62		62		92
Teologija **							0	260	172	432		432
SVEUKUPNO	6925	2671	2288	441	224	3654	16203	2965	192	3157		19360

3.14.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	911
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	1617
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	650
• Elektrotehnika i računalstvo	179
• Graditeljstvo i geodezija	80
• Grafička tehnologija i audio - vizualno oblikovanje	35
• Osobne, usluge zaštite i druge usluge	26
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	158
• Promet i logistika	49
• Strojarstvo, brodogradnja i metalurgija	80
• Šumarstvo, prerada i obrada drva	13
• Turizam i ugostiteljstvo	90
• Umjetnost	80
• Zdravstvo i socijalna skrb	177

* podaci za šk. god. 2008./2009.

3.14.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(51001/38.001) pravo	238
(51001/31.003) ekonomija	126
(52204/31.005) ekonomist	82
(52204/14.021) predškolski odgoj	77
(52004/38.002) upravno pravni	76
(51001/34.018) marketing	65
(51001/34.010) financije	62
(51001/62.007) ratarstvo	60
(51001/34.019) marketing menadžment	57
(51001/34.014) financijski menadžment	49
(51001/62.009) stočarstvo	42
(51001/54.007) prehrambeni	37
(51001/52.012) elektrotehnika	36
(52004/62.003) poljoprivreda opći	34
(51001/99.000) obrProg visoka sprema	32
(52004/58.004) građevinski opći	32
(52004/34.014) trgovina	30
(51001/22.015) hrvatski jezik i književnost	29
(52004/52.013) elektrotehnika	28
(52204/31.001) ekonomika	22
(51001/72.003) opća medicina	18
(51001/58.003) građevinarstvo	17
(51001/34.032) trgovina	16

(51001/62.005) poljoprivreda opći smjer	16
(52004/34.009) organizacija tržišnog poslovanja	14
(52004/72.006) viša medicinska sestra tehničar	14
(51001/62.017) zootehnika	14
(51001/54.009) procesno prehrambeno inženjerstvo	13
(52004/52.028) strojarstvo	13
(52304/84.002) ing. prometa – cestovni smjer	13
(52004/52.009) elektroenergetika	13
(52404/14.034) učitelj	13

* podaci za veljaču 2010. godine

3.14.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	13,3
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	16,9
Građevinarstvo	11,4
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	12,3
Hoteli i restorani	1,7
Prijevoz, skladištenje i veze	7,8
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	18,3
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	18,6

* podaci za 2007. godinu

3.14.8 Strateški ciljevi i prioriteti županije

Strateški ciljevi:

Strateški cilj 1: Na načelima održivog razvoja, razvoj gospodarstva uz naglasak na poljoprivredi, industriji, turizmu, uslužnim djelatnostima, te ruralnom prostoru uz razvoj prometne povezanosti

Prioritet 1.1. Stvaranje uvjeta za razvoj gospodarske strukture utemeljene na informatičkim i novim tehnologijama, ekonomiji znanja i novim organizacijskim i civilizacijskim konceptima

Prioritet 1.2. Stvaranje uvjeta za revitalizacija poljoprivredne i proizvodne strukture, razvoj malog i srednjeg poduzetništva, razvoj turističke ponude koja integrira prednosti očuvanog okoliša, tradicionalne i kulturne sadržaje

Prioritet 1.3. Stvaranje uvjeta za brži razvoj prometnog povezivanja

Prioritet 1.4. Stvaranje uvjeta za globalna konkurentna ulaganja na području Županije

Strateški cilj 2: Izgradnja ljudskih potencijala u skladu s globalizacijskim izazovima, kroz obrazovanje i zapošljavanje, a prema potrebama županijskog gospodarstva i društva

Prioritet 2.1. Usklađenost obrazovnog sustava s potrebama tržišta rada

Prioritet 2.2. Povećanje postotka visokoobrazovanih

Prioritet 2.3. Poticaji za zapošljavanje i samozapošljavanje

Prioritet 2.4. Osposobljavanje kadrova s naglaskom na zapošljavanje i fleksibilnost radne snage temeljenom na cjeloživotnom obrazovanju, poticanju kreativnosti i samostalnosti

Prioritet 2.4. Stimuliranje i motivacija


<i>Prioritet 2.5. Sudjelovanje u profitu</i>
<i>Prioritet 2.6. Unaprjeđenje na poslu</i>
<i>Prioritet 2.7. Stvaranje kvalitetnijih uvjeta rada</i>
Strateški cilj 3: Razvoj društva temeljenog na materijalnom blagostanju i društvenoj pravdi, te uravnotežen razvoj socijalne, društvene i komunalne infrastrukture.
<i>Prioritet 3.1. Poticanje razvoja poduzetništva</i>
<i>Prioritet 3.2. Komunalna infrastruktura</i>
<i>Prioritet 3.3. Gospodarenje otpadom</i>
<i>Prioritet 3.4. Turistička ponuda</i>
<i>Prioritet 3.5. Javne službe</i>
<i>Prioritet 3.6. Razminiranje</i>
<i>Prioritet 3.7. Izgradnja i unaprjeđenje civilnog društva</i>
Smjernice za visoko obrazovanje:
Potaknuti programe koji će povezati upravljačka, poduzetnička i informatička znanja s tehnološkim i organizacijskim znanjima specifičnim za poljoprivredu i proizvodnju hrane. Potaknuti programe za poduzetnike, posebno male poduzetnike koji će potaknuti poduzetničku inicijativu u proizvodnji.
Potaknuti programe vezane za šumarstvo i dizajn namještaj (osnivanje Šumarskog fakulteta u Vinkovcima).
Udvostručiti broj studenata na Sveučilištu u Osijeku, posebno studenata prirodnih znanosti.

*Regionalni operativni program Osječko-baranjske županije za razdoblje 2006.- 2013.

*Strategija razvoja Osječko-baranjske županije

3.15 Šibensko-kninska županija

3.15.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Šibenik Površina: 2.939 km² Broj stanovnika (2001.): 112.891 Župan: Goran Pauk BDP: 7 799 EUR </p>	

Županija je stvorena od teritorija predratnih općina Šibenik, Drniš i Knin. [1] Po prvotnoj raspodjeli teritorij općine Knin je pripadao Zadarsko-kninskoj Županiji no 1997. je dodijeljen ovoj županiji [2] koja se prije zvala Šibenska županija [3] Županija je podijeljena na 5 gradova i 15 općina. Prema popisu stanovništva iz 2001. županija je imala 112.891 stanovnika (2.6% ukupnog stanovništva Hrvatske) s prosječnom gustoćom naseljenosti od 39 stanovnika/km².

3.15.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Veleučilište "Marko Marulić" u Kninu	Knin
Veleučilište u Šibeniku	Šibenik

3.15.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/profesionalno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Stručni studij	Specijalistički diplomski stručni studij	UKUPNO
Ekonomija		2	1	3
Poljoprivreda (agronomija)		2		2
Tehnologija prometa i transport	1	1		2
Brodogradnja		1		1
Pravo		1		1
Prehrambena tehnologija		1		1

3.15.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Stručni studij	Specijalistički diplomski stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi
Ekonomija	948	84	1032
Pravo	480		480
Tehnologija prometa i transport	232		232
Poljoprivreda (agronomija)	105		105
Prehrambena tehnologija	66		66
SVEUKUPNO	1831	84	1915

3.15.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	240
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	610
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	207
• Elektrotehnika i računalstvo	80
• Graditeljstvo i geodezija	20
• Osobne, usluge zaštite i druge usluge	12
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	13
• Promet i logistika	78
• Strojarsvo, brodogradnja i metalurgija	53
• Turizam i ugostiteljstvo	63
• Umjetnost	3
• Zdravstvo i socijalna skrb	82

* podaci za šk. god. 2008./2009.

3.15.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(51001/34.036) sveučilišni studij turizma	67
(51001/38.001) pravo	43
(51001/31.003) ekonomija	40
(51001/81.008) turizam	34
(52004/38.002) upravno pravni	31
(52204/31.005) ekonomist	24
(52300/31.030) Trgovinsko poslovanje s poduzetništvom	13
(52404/14.034) učitelj	12
(52004/72.001) fizikalna terapija	12
(52204/14.021) predškolski odgoj	10
(52204/31.001) ekonomika	10
(51001/34.015) menadžment	9
(51001/34.010) financije	9
(52004/52.013) elektrotehnika	9
(52004/52.028) strojarstvo	9
(51001/34.016) menadžment u hotelijerstvu	9
(52004/81.005) turizam i ugostiteljstvo	8
(51001/32.006) komunikologija	8

(52004/58.004) građevinski opći	7
(52004/81.006) turizam	7
(51001/52.020) kemijska tehnologija	6
(52204/14.023) razredna nastava	6
(51001/31.007) politologija	6
(51001/72.003) opća medicina	6
(52004/34.007) menadžment turizam	6
(51001/81.001) fizička kultura	5
(52400/31.001) Ekonomija i management	5
(52304/84.002) ing. prometa – cestovni smjer	5
(51001/84.003) cestovni promet	5
(51001/58.003) građevinarstvo	5
(52204/31.003) ekonomika poduzetništva	5
(52004/34.016) unutrašnjetrovinsko poslovanje	5

* podaci za veljaču 2010. godine

3.15.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	4,1
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	15,3
Građevinarstvo	8,3
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	10,6
Hoteli i restorani	7,0
Prijevoz, skladištenje i veze	9,9
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	24,8
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	20,1

* podaci za 2007. godinu

3.15.8 Strateški ciljevi i prioritete županije

Strateški ciljevi:

Prioritet 1. Obala; Promicanje poduzetništva kroz razvoj ljudskih resursa i infrastrukture u funkciji poslovnih zona

Prioritet 2. Obala; Stvaranje uvjeta za turizam visoke kvalitete koji je u skladu sa županijskim turističkim planom te podrška inovativnim oblicima turizma kako bi se produljila turistička sezona

Prioritet 1. Zaleđe; Unaprijediti potencijal ratom pogođenih područja kroz obnovu i izgradnju infrastrukture i razvoj srednjeg i malog poduzetništva

Prioritet 2. Zaleđe; Unaprijediti zapošljavanje i gospodarske mogućnosti u ruralnim područjima kroz povećanje konkurentnosti poljoprivrednog sektora i širi spektar aktivnosti uz zaštitu prirodnih i kulturnih naslijeđa ruralnog sektora

Prioritet t. Otoci; Unaprjeđenje osnovne strukture koja je neophodna za poboljšanje životnih uvjeta i kvalitetnih temelja za razvoj gospodarstva na otocima kroz izgradnju osnovne komunalne i socijalne infrastrukture

Prioritet 2. Otoci; Stvaranje uvjeta za održivi razvoj otoka kroz razvijanje oblika turizma prihvatljivog za okoliš i promicanje „ispravnog“ upravljanja prirodnim resursima

Smjernice za visoko obrazovanje:

Postoji potreba za zadržavanjem ljudi u deficitarnim zanimanjima kao što su nastavnik matematike i nastavnici stranih jezika.

*Regionalni operativni program Šibensko-kninske županije za razdoblje 2004. -2010.

3.16 Vukovarsko-srijemska županija

3.16.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Vukovar Površina: 2 448 km² Broj stanovnika (2001.): 204 768 Župan: Božo Galić BDP: 5 756 EUR </p>	

Površina Vukovarsko-srijemske županije iznosi 2.448 km². Nalazi se na krajnjem sjeveroistoku Republike Hrvatske između rijeka Dunava i Save. Najviša nadmorska visina je 294 m (točka Čukala kod Iloka), a najmanja 78m (Spačva). Na istoku sa nalaze obronci Fruške gore i polako se spuštaju u Vukovarski ravnjak, a na zapadu se nalazi planina Dilj kod koje započinje vinkovačko-đakovački ravnjak. Prema popisu stanovništva iz 2001. Vukovarsko-srijemska županija je imala 204.768 stanovnika (4.6 % ukupnog stanovništva Hrvatske) sa prosječnom gustoćom od 84 stanovnika/km².

3.16.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Veleučilište "Lavoslav Ružička" u Vukovaru	Vukovar

3.16.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/ profesionalno polje	Stručni studij	UKUPNO
Poljoprivreda (agronomija)	4	4
Ekonomija	1	1
Kliničke medicinske znanosti	1	1
Pravo	1	1

3.16.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi
Poljoprivreda (agronomija)	335	335
Kliničke medicinske znanosti	302	302
Pravo	302	302
Ekonomija	273	273
SVEUKUPNO	1212	1212

3.16.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	402
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	1018
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	399
• Elektrotehnika i računalstvo	158
• Graditeljstvo i geodezija	38
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	175
• Strojarstvo, brodogradnja i metalurgija	39
• Šumarstvo, prerada i obrada drva	48
• Tekstil i koža	42
• Turizam i ugostiteljstvo	48
• Umjetnost	2
• Zdravstvo i socijalna skrb	70

* podaci za šk. god. 2008./2009.

3.16.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(51001/38.001) pravo	76
(52004/38.002) upravno pravni	51
(52204/31.005) ekonomist	51
(51001/31.003) ekonomija	47
(51001/34.010) financije	30
(52004/62.003) poljoprivreda opći	29
(52004/34.009) organizacija tržišnog poslovanja	19
(52004/62.006) ratarski	17
(51001/34.018) marketing	16
(52004/72.001) fizikalna terapija	14
(52004/52.013) elektrotehnika	14
(52204/31.001) ekonomika	14
(51001/62.005) poljoprivreda opći smjer	14
(52004/62.007) stočarski	13
(52004/62.004) poljoprivreda tehnika	12
(52300/31.034) javna uprava	11
(51001/32.003) knjižničarstvo hrvatski jezik književnost	11
(51001/99.000) obrProg visoka sprema	11
(52004/72.006) viša medicinska sestra tehničar	11
(52300/72.001) Fizioterapija	11
(52204/14.021) predškolski odgoj	10
(52004/58.004) građevinski opći	10

(52204/14.023) razredna nastava	10
(52304/72.001) fizikalna terapija	9
(52004/34.014) trgovina	9
(51001/62.007) ratarstvo	9
(52004/34.013) računovodstvo i poslovne financije	9
(52304/84.002) ing. prometa – cestovni smjer	8
(51001/62.009) stočarstvo	8
(52300/31.001) Ekonomija poduzetništva	7
(51001/62.006) poljoprivredna mehanizacija	7

* podaci za veljaču 2010. godine

3.16.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	21,6
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	15,4
Građevinarstvo	8,4
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	8,8
Hoteli i restorani	1,7
Prijevoz, skladištenje i veze	8,4
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	15,3
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	20,3

* podaci za 2007. godinu

3.16.8 Strateški ciljevi i prioritete županije

Strateški ciljevi:
Strateški cilj 1: Stvaranje pretpostavki za razvoj konkurentnog i održivog gospodarstva uz zaštitu okoliša
<i>Prioritet 1.1. Jačanje komunalne infrastrukture i infrastrukture vezane uz gospodarstvo</i>
<i>Prioritet 1.2. Bolja iskorištenost prirodnih i kulturnih potencijala za razvoj turizma, ruralnog prostora, te razvoj i restrukturiranje poljoprivrede uz zaštitu okoliša</i>
<i>Prioritet 1.3. Razminiranje</i>
Strateški cilj 2. Stvaranje obrazovanog sustava koji će odgovarati tržišnim potrebama industrije
<i>Prioritet 2.1. Usklađivanje postojećeg sa novim obrazovanim sustavom i tržišnim potrebama</i>
Strateški cilj 3. Unaprjeđenje kvalitete života kroz očuvanje prirodne i kulturne baštine
<i>Prioritet 3.1. Obnova i zaštita prirodne i kulturne baštine (zaštita kulturne baštine, arheološki i etnološki parkovi)</i>
<i>Prioritet 3.2. Poticanje zdravijeg načina života i unaprjeđenje zdravstvene zaštite</i>
Smjernice za visoko obrazovanje:

Potporna razvojna visokoškolskih ustanova. Jačati suradnju između obrazovnih institucija i gospodarskih subjekata.

*Županijska razvojna strategija za razdoblje 2007. – 2013.

3.17 Splitsko-dalmatinska županija

3.17.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Split Površina: 4.534 km² Broj stanovnika (2001.): 463.676 Župan: Ante Sanader BDP: 8 003 EUR </p>	

Županija ima tri glavne reljefne cjeline: visoko zaleđe (Dalmatinska zagora) s brojnim krškim poljima, uzak i gusto naseljen obalni pojas, te otoke. Dio Dinarida čini granicu s Bosnom i Hercegovinom, dok planine Kozjak, Mosor i Biokovo razdvajaju obalni pojas od zaleđa.

Županiju s ostatkom Hrvatske povezuje nedavno sagrađena autocesta Split-Zadar-Karlovac-Zagreb s četiri trake, kao i lička željeznica. Prema popisu stanovništva iz 2001. županija je imala 463.676 stanovnika (10.5 % ukupnog stanovništva Hrvatske - druga najnaseljenija županija nakon grada Zagreba) s prosječnom gustoćom naseljenosti od 102 stanovnika/km².

3.17.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Sveučilište u Splitu	Split
Sveučilište u Splitu - Ekonomski fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje	Split
Sveučilište u Splitu - Filozofski fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Građevinsko-arhitektonski fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Katolički bogoslovni fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Kemijsko-tehnološki fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Kineziološki fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Medicinski fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Pomorski fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Pravni fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Prirodoslovno-matematički fakultet	Split
Sveučilište u Splitu - Umjetnička akademija u Splitu	Split
Medijsko sveučilište u Splitu	Split
TV - AKADEMIJA Visoka škola multimedijjskih i komunikacijskih tehnologija u Splitu	Split
Visoka poslovna škola "Minerva", Dugopolje	Dugopolje
Visoka škola za menadžment i dizajn "Aspira"	Split
Visoka škola za inspekcijjski i kadrovski menadžment u pomorstvu	Split

3.17.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/ profesionalno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Integrirani preddiplomski i diplomski studij	Diplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski specijalistički studij	Poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij	Stručni studij	Specijalistički diplomski stručni studij	UKUPNO
Glazbena umjetnost	8		8					16
Ekonomija	3		3	2	1	5	1	15
Elektrotehnika	2		4		1	3		10
Tehnologija prometa i transport	4		4					8
Filologija	3		4					7
Kliničke medicinske znanosti				1	3	3		7
Matematika	4		3					7
Strojarstvo	2		2		1	2		7
Fizika	3		3					6
Informacijske i komunikacijske znanosti	2		3					5
Interdisciplinarne prirodne znanosti	2		2		1			5
Likovne umjetnosti	2	1	2					5
Računarstvo	1		2			2		5
Teologija	1	1	1		2			5
Filmska umjetnost (filmske, elektroničke i medijske umjetnosti pokretnih slika)	1					3		4
Građevinarstvo	1		1		1	1		4
Kemijsko inženjerstvo	1		1		1	1		4
Pedagogija	1	1	1			1		4
Interdisciplinarne tehničke znanosti	1		1			1		3
Kineziologija	1		1		1			3
Poljoprivreda (agronomija)	2		1					3
Primijenjena umjetnost	2		1					3
Arhitektura i urbanizam	1		1					2
Biologija	1		1					2
Brodogradnja	1					1		2
Filozofija	1		1					2
Interdisciplinarne društvene						2		2

znanosti												
Kazališna umjetnost (scenske i medijske umjetnosti)	1			1								2
Kemija	1			1								2
Povijest	1			1								2
Povijest umjetnosti	1			1								2
Pravo			1						1			2
Sociologija	1			1								2
Znanost o umjetnosti	1			1								2
Dentalna Medicina			1									1
Farmacija			1									1
Grafička tehnologija	1											1
Integrativna bioetika							1					1
Ostala interdisciplinarna polja znanosti					1							1
Temeljne medicinske znanosti			1									1
Temeljne tehničke znanosti										1		1

3.17.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Prediplomski sveučilišni studij	Integrirani prediplomski i diplomski sveučilišni	Diplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski sveučilišni studiji	Poslijediplomski specijalistički studiji	Stručni studij	Specijalistički diplomski stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi	Sveučilišni dodiplomski studij	Stručni dodiplomski studij	Ukupno predbolonjski programi *	SVEUKUPNO
Ekonomija	1421		507	85	235	3238	231	5717	711	234	945	6662
Pravo		1929				691		2620	742	76	818	3438
Elektrotehnika	774		141	46		429		1390	182	76	258	1648
Tehnologija prometa i transport	946		58					1004	39	136	175	1179
Građevinarstvo	419		152	29		368		968		34	34	1002
Filologija	589		217					806	121		121	927
Pedagogija	91	352				187		630	29		29	659
Informacijske i komunikacijske znanosti	152		22			448		622	17		17	639
Računarstvo	261		134			194		589	39	303	342	931
Strojarstvo	346		16	16		173		551	40	48	88	639

Polazne osnove za Mrežu visokih učilišta i studijskih programa

Kliničke medicinske znanosti			67	15	364		446		0	446		
Kineziologija	266		99	32			397	32	32	429		
Temeljne medicinske znanosti		388					388	78	78	466		
Kemijsko inženjerstvo	164		33	10	149		356	43	24	67	423	
Temeljne tehničke znanosti					309		309		0	309		
Teologija	74	113	24				211	34	34	245		
Arhitektura i urbanizam	141		59				200			200		
Interdisciplinarne prirodne znanosti	132		26	11			169	21	21	190		
Interdisciplinarne tehničke znanosti	145		15				160	20	20	180		
Poljoprivreda (agronomija)	149		10				159	16	16	175		
Povijest	120		36				156		0	156		
Matematika	107		40				147	16	16	163		
Likovne umjetnosti	70	40	26				136	20	20	156		
Sociologija	97		26				123		0	123		
Biologija	55		27	37			119	16	16	135		
Povijest umjetnosti	98		14				112		0	112		
Filozofija	86		22				108	27	27	135		
Brodogradnja	60				36		96		19	19	115	
Dentalna medicina		94					94			0	94	
Fizika	74		17				91	7	7	98		
Glazbena umjetnost	76		14				90	17	17	107		
Ostala interdisciplinarna polja znanosti			73				73		0	73		
Kemija	63		9				72		0	72		
Primijenjena umjetnost	27		3				30	17	17	47		
Filmska umjetnost (filmske, elektroničke i medijske umjetnosti pokretnih slika)	29						29		0	29		
Kazališna umjetnost (scenske i medijske umjetnosti)	15		4				19		0	19		
Grafička tehnologija	15						15		0	15		
Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita							0	67	67	67		
SVEUKUPNO	7062	2916	1824	333	250	6586	231	19202	2284	1017	3301	22503

3.17.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	1618
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	2503
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	694
• Elektrotehnika i računalstvo	294
• Geologija, rudarstvo, nafta i kemijska tehnologija	36
• Graditeljstvo i geodezija	143
• Grafička tehnologija i audio - vizualno oblikovanje	87
• Osobne, usluge zaštite i druge usluge	56
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	77
• Promet i logistika	213
• Strojarstvo, brodogradnja i metalurgija	179
• Šumarstvo, prerada i obrada drva	30

• Tekstil i koža	18
• Turizam i ugostiteljstvo	332
• Umjetnost	106
• Zdravstvo i socijalna skrb	238

* podaci za šk. god. 2008./2009.

3.17.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(51001/38.001) pravo	403
(51001/31.003) ekonomija	255
(52004/38.002) upravno pravni	227
(52204/31.005) ekonomist	203
(51001/81.001) fizička kultura	154
(52404/14.034) učitelj	154
(52204/14.021) predškolski odgoj	140
(51001/34.010) financije	126
(51001/34.018) marketing	112
(52000/99.000) obrProg viša sprema	86
(51001/34.015) menadžment	82
(52004/81.006) turizam	80
(51001/72.003) opća medicina	80
(52004/52.013) elektrotehnika	79
(52204/31.001) ekonomika	77
(51001/52.012) elektrotehnika	63
(52004/58.004) građevinski opći	60
(52004/72.001) fizikalna terapija	56
(52004/34.009) organizacija tržišnog poslovanja	53
(52004/81.005) turizam i ugostiteljstvo	49
(51001/21.028) likovna kultura	48
(52204/14.023) razredna nastava	46
(52004/34.013) računovodstvo i poslovne financije	44
(51001/52.036) strojarstvo	39
(51001/99.000) obrProg visoka sprema	39
(51001/52.019) kemijsko inženjerstvo tehnologija	35
(51001/34.016) menadžment u hotelijerstvu	34
(51001/52.020) kemijska tehnologija	33
(52004/34.007) menadžment turizam	31
(52004/52.028) strojarstvo	31
(52004/72.006) viša medicinska sestra tehničar	30
(52004/84.003) nautički	30
(51001/81.010) turizam ugostiteljstvo	30

* podaci za veljaču 2010. godine

3.17.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	2,9
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	18,9
Građevinarstvo	9,7
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	12,7
Hoteli i restorani	5,5
Prijevoz, skladištenje i veze	8,8
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	23,8
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i	17,6

3.17.8 Strateški ciljevi i prioritete županije

Strateški ciljevi:
Strateški cilj 1. Konkurentno, diverzificirano, tehnološki napredno i socioekološki održivo
gospodarstvo usmjereno rastu standarda lokalnog stanovništva
<i>Prioritet 1.1. Tehnološko osuvremenjivanje, restrukturiranje i diverzifikacija gospodarstva, uz naglasak na proizvodnju i usluge s većom dodanom vrijednošću</i>
<i>Prioritet 1.2. Razvoj malog i srednjeg poduzetništva</i>
<i>Prioritet 1.3. Razvoj turizma visoke kvalitete</i>
<i>Prioritet 1.4. Privlačenje domaćih i stranih investitora</i>
Strateški cilj 2. Razvoj u prostoru i fizička infrastruktura u suglasju s potrebama stanovništva i gospodarstva uz očuvanje i zaštitu okoliša
<i>Prioritet 2.1. Podizanje kvalitete i efikasnije gospodarenje prometnom infrastrukturom</i>
<i>Prioritet 2.2. Razvoj i podizanje usluga i sigurnosti vodoopskrbnog sustava i sustava odvodnje</i>
<i>Prioritet 2.3. Gospodarenje otpadom</i>
<i>Prioritet 2.4. Razvoj ukupnog energetskog sustava uz efikasnije korištenje energije</i>
<i>Prioritet 2.5. Podizanje kvalitete gospodarenja prostorom i učinkovitosti zaštite okoliša</i>
Strateški cilj 3. Razvoj ljudskih resursa, podizanje razine zaposlenosti i socijalne kohezije uz opći rast društvenog standarda
<i>Prioritet 3.1. Podizanje kvalitete radnih resursa i zapošljivosti stanovništava</i>
<i>Prioritet 3.2. Unaprjeđenje lokalnog tržišta rada</i>
<i>Prioritet 3.3. Podizanje razine društvenog standarda</i>
Strateški cilj 4. Kvalitetna institucionalna infrastruktura, aktivno civilno društvo i jačanje partnerstva svih sudionika razvojnog procesa u regiji
<i>Prioritet 4.1. Jačanje izvršnih i administrativnih sposobnosti financijskog potencijala lokalne i regionalne samouprave</i>
<i>Prioritet 4.2. Poticanje razvoja civilnog društva</i>
<i>Prioritet 4.3. Jačanje partnerskih odnosa sa svima</i>
<i>Prioritet 4.4. Regionalna razvojna agencija</i>
Smjernice za visoko obrazovanje:
Reforma i unaprjeđenje visokog školstva u skladu s potrebama tržišta. Rješavanje ključnih problema kao što su dugo razdoblje studiranja i nizak udio diplomiranih studenata u odnosu na broj upisanih te neproporcionalan broj studenata na studijima društvenih i prirodnih usmjerenja.

*Regionalni operativni program Splitsko-dalmatinske županije za razdoblje 2003. -2015.

3.18 Istarska županija

3.18.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Pazin Površina: 2.820 km² Broj stanovnika (2001.): 206 344 Župan: Ivan Jakovčić BDP: 12 463 EUR </p>	

Istarska županija - je najzapadnija hrvatska županija koja uključuje i najveći dio Istarskog poluotoka (2820 od 3160 četvornih kilometara). Upravno sjedište županije je Pazin. Sastoji se od 10 gradova i 31 općine. Više od 206.000 žitelja ili 4,65% nacionalnog stanovništva živi u Istarskoj županiji. Gustoća naseljenosti je 73 stanovnika/km²; prosječna starost stanovništva je 40,2 godine. Pula je najveća urbana cjelina s 82.000 stanovnika (oko 105.000 na širem području grada). Oko 70,7% stanovništva živi u gradovima. Uz 29 općina brojna su i mnoga sela kojih u cijeloj Istri ih ima više od 600.

3.18.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Sveučilište Jurja Dobrile u Puli	Pula
POLITEHNIKA PULA - Visoka tehničko-poslovna škola s pravom javnosti	Pula
Visoka poslovna škola s pravom javnosti, Višnjan	Višnjan

3.18.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/ profesionalno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Integrirani preddiplomski i diplomski studij	Diplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski specijalistički studij	Poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij	Stručni studij	Specijalistički diplomski stručni studij	UKUPNO
Ekonomija	3		2	1	1	2	1	10
Filologija	6		4					10
Glazbena umjetnost	2		2					4
Povijest	2		2					4
Interdisciplinarne društvene	1			1			1	3

znanosti			
Poljoprivreda (agronomija)		2	1
Pedagogija	1		
Informacijske i komunikacijske znanosti		1	
Interdisciplinarne prirodne znanosti	1		
Interdisciplinarne tehničke znanosti		1	1

3.18.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni	Diplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski sveučilišni studiji	Poslijediplomski specijalistički studiji	Stručni studij	Specijalistički diplomski stručni studiji	Ukupno "Bolonjski" programi	Sveučilišni dodiplomski studij	Stručni dodiplomski studij	Ukupno predbolonjski programi *	SVEUKUPNO
Ekonomija	1462		37	12	7	368	7	1893	129	1	130	2023
Filologija		230				313		543			0	543
Glazbena umjetnost						344		344			0	344
Informacijske i komunikacijske znanosti	123				18			141			0	141
Interdisciplinarne društvene znanosti	92		32					124			0	124
Interdisciplinarne prirodne znanosti						109	10	119			0	119
Interdisciplinarne tehničke znanosti	74		18					92	44		44	136
Pedagogija						85		85			0	85
Poljoprivreda (agronomija)	41		7					48	5		5	53
Povijest	31							31			0	31
SVEUKUPNO	1823	230	94	12	25	1219	17	3420	178	1	179	3599

3.18.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	580
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	922
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	319
• Elektrotehnika i računalstvo	160
• Graditeljstvo i geodezija	58
• Osobne, usluge zaštite i druge usluge	37
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	26
• Strojarsvo, brodogradnja i metalurgija	21
• Turizam i ugostiteljstvo	222
• Umjetnost	25
• Zdravstvo i socijalna skrb	55

* podaci za šk. god. 2008./2009.

3.18.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(51001/31.003) ekonomija	46
(51001/38.001) pravo	44
(52204/14.021) predškolski odgoj	41
(52204/31.005) ekonomist	39
(51001/34.010) financije	36
(52004/34.013) računovodstvo i poslovne financije	33
(51001/34.016) menadžment u hotelijerstvu	32
(52004/81.005) turizam i ugostiteljstvo	23
(51001/22.043) talijanski	22
(51001/34.015) menadžment	18
(52204/31.001) ekonomika	18
(52004/81.006) turizam	15
(51001/81.008) turizam	12
(52004/34.007) menadžment turizam	12
(52004/34.015) tržišno poslovanje	11
(52004/72.001) fizikalna terapija	11
(52004/58.004) građevinski opći	10
(51001/81.001) fizička kultura	9
(51001/34.018) marketing	9
(51001/21.014) glazbena kultura	9
(51001/58.001) arhitektura	8
(52204/14.023) razredna nastava	8
(51001/22.017) hrvatski talijanski	8
(51001/34.007) ekonomika turizma i ugostiteljstva	8
(52204/34.024) inženjer organizacije rada	8
(51001/52.012) elektrotehnika	8
(51001/52.036) strojarstvo	7
(51001/31.007) politologija	7

* podaci za veljaču 2010. godine

3.18.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	3,1
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	23,7
Građevinarstvo	7,4

Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	11,5
Hoteli i restorani	15,4
Prijevoz, skladištenje i veze	5,0
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	21,5
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	12,4

* podaci za 2007. godinu

3.18.8 Strateški ciljevi i prioritete županije

Strateški ciljevi:
Strateški cilj 1. Konkurentno gospodarstvo
<i>Prioritet 1.1. Poticanje razvoja malog i srednje poduzetništva i stvaranje preduvjeta za ulaganje za gospodarstvo</i>
<i>Prioritet 1.2. Poticanje primjene visokih tehnologija te inovacija i znanja</i>
<i>Prioritet 1.3. Razvoj informacijskog društva</i>
<i>Prioritet 1.4. Restrukturiranje i repositioniranje turističkog gospodarstva</i>
<i>Prioritet 1.5. Razvoj održive poljoprivrede na tradicijskim osnovama</i>
Strateški cilj 2. Razvoj ljudskih resursa i visok društveni standard
<i>Prioritet 2.1. Osiguranje pune zaposlenosti</i>
<i>Prioritet 2.2. Visok stupanj zdravstvene i socijalne zaštite</i>
<i>Prioritet 2.3. Razvoj ljudskih resursa</i>
<i>Prioritet 2.4. Unaprjeđenje upravljanja regionalnim razvojem</i>
<i>Prioritet 2.5. Razvoj civilnog društva</i>
Strateški cilj 3. Uravnotežen i održiv razvoj
<i>Prioritet 3.1. Uspostava integriranog sustava gospodarenja okolišem</i>
<i>Prioritet 3.2. Unaprjeđenje infrastrukturnih sustava</i>
<i>Prioritet 3.3. Ravnomjeran razvoj unutrašnjosti i priobalja</i>
<i>Prioritet 3.4. Razvoj sustava zaštite i spašavanja ljudstva i imovine</i>
Strateški cilj 4. Prepoznatljivost istarskog identiteta
<i>Prioritet 4.1. Očuvanje biološke i krajobrazne raznolikosti u funkciji razvoja</i>
<i>Prioritet 4.2. Očuvanje kulturne baštine u funkciji razvoja</i>
<i>Prioritet 4.3. Razvoj multikulturalizma</i>
Smjernice za visoko obrazovanje:
Osnovati Sveučilište u Puli*, organizirati rad sveučilišta, unaprijediti postojeće i razvijati nove studijske programe u skladu s razvojnim prioritetima. Promovirati znanstvenoistraživački rad i međunarodnu suradnju na sveučilištu. Izgraditi i opremiti sveučilišni kampus. Jačati veze sveučilišta i gospodarstva.

*Regionalni operativni program Istarske županije za razdoblje 2006. – 2010.

3.19 Dubrovačko-neretvanska županija

3.19.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Dubrovnik Površina: 1.783 km² Broj stanovnika (2001.): 122.870 Župan: Nikola Dobroslavić BDP: 10 042 EUR </p>	

Dubrovačko-neretvanska županija najjužnija je hrvatska županija. Zbog granice s Bosnom i Hercegovinom kod Neuma podijeljena je u dva dijela; dubrovački s Korčulom i neretvanski. Prostor Županije čine dvije osnovne funkcionalne i fizionomske cjeline: relativno usko uzdužno obalno područje s nizom pučinskih i bližih otoka (od kojih su najznačajniji Korčula, Mljet, Lastovo i grupa Elafitskih otoka), poluotoka Pelješca te prostor Donje Neretve s gravitirajućim priobalnim dijelom.

Prema popisu stanovništva županija ima 122.870 stanovnika (2.8 % ukupnog stanovništva Hrvatske) sa prosječnom gustoćom naseljenosti od 69 stanovnika/km².

3.19.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Sveučilište u Dubrovniku	Dubrovnik
Međunarodno sveučilište u Dubrovniku	Dubrovnik
Američka visoka škola za menadžment i tehnologiju u Dubrovniku	Dubrovnik

3.19.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno / profesionalno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Diplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski specijalistički studij	Poslijediplomski sveučilišni (doktorski)	Stručni studij	Specijalistički diplomski stručni studij	UKUPNO
Ekonomija	3	1	1		2	1	8
Računarstvo	1	1			2		4
Elektrotehnika	1	1					2
Informacijske i komunikacijske znanosti	1	1					2
Poljoprivreda (agronomija)	1	1					2

Tehnologija prometa i transport	2								2
Biologija					1				1
Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita							1		1
Kazališna umjetnost (scenske i medijske umjetnosti)	1								1
Likovne umjetnosti	1								1
Politologija	1								1
Povijest					1				1
Primijenjena umjetnost			1						1
Strojarstvo	1								1

3.19.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Diplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski specijalistički studiji	Stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi	Sveučilišni dodiplomski studij	Stručni dodiplomski studij	Ukupno predbolonjski programi*	SVEUKUPNO
Ekonomija	689	266		33	463	1451	118	97	215	1666
Elektrotehnika	146	86			15	247			0	247
Informacijske i komunikacijske znanosti	205					205	9		9	214
Kliničke medicinske znanosti	89	50			25	164			0	164
Likovne umjetnosti	94				3	97	6		6	103
Politologija	61	17			4	82			0	82
Poljoprivreda (agronomija)	73					73			0	73
Povijest					53	53			0	53
Primijenjena umjetnost	30	15				45			0	45
Računarstvo			40			40			0	40
Strojarstvo		26				26			0	26
Tehnologija prometa i transport	17					17			0	17
SVEUKUPNO	1404	460	40	33	563	2500	133	97	230	2730

3.19.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	354
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	648
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	249
• Elektrotehnika i računalstvo	90
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	42
• Promet i logistika	21
• Strojarstvo, brodogradnja i metalurgija	52
• Turizam i ugostiteljstvo	133
• Umjetnost	12
• Zdravstvo i socijalna skrb	50

* podaci za šk. god. 2008./2009.

3.19.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(51001/31.003) ekonomija	96
(52004/34.007) menadžment turizam	69
(51001/38.001) pravo	42
(52004/84.003) nautički	39
(52004/81.006) turizam	35
(52004/38.002) upravno pravni	32
(52204/14.021) predškolski odgoj	31
(51001/99.000) obrProg visoka sprema	28
(52004/81.005) turizam i ugostiteljstvo	27
(51001/34.036) sveučilišni studij turizma	25
(52004/52.005) brodstrojarstvo	24
(51001/34.016) menadžment u hotelijerstvu	23
(52204/31.005) ekonomist	19
(51001/34.035) vanjska trgovina	19
(51401/81.011) diplomirani inženjer u turizmu i ugostiteljstvu	15
(51001/34.015) menadžment	15
(51001/34.018) marketing	12
(51001/34.010) financije	11
(52004/34.013) računovodstvo i poslovne financije	11
(51001/81.008) turizam	11
(52404/14.034) učitelj	11
(52204/31.001) ekonomika	10
(51001/32.005) novinarstvo	9
(51001/34.007) ekonomika turizma i ugostiteljstva	9
(51001/81.001) fizička kultura	9
(52004/52.006) brodska elektroenergetika i elektronika	9
(51300/31.015) mediji i kultura društva	8
(52004/34.009) organizacija tržišnog poslovanja	8

* podaci za veljaču 2010. godine

3.19.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	4,0
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	8,1

Građevinarstvo	10,5
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	9,1
Hoteli i restorani	14,9
Prijevoz, skladištenje i veze	16,8
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	21,1
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	15,4

* podaci za 2007. godinu




3.19.8 Strateški ciljevi i prioritete županije

Strateški ciljevi:
Strateški cilj 1. Uravnotežen i održiv razvoj obale, otoka i zaleđa
<i>Prioritet 1.1. Definirati pravce razvoja u poljoprivredi</i>
<i>Prioritet 1.2. Osigurati pozitivnu poduzetničku klimu</i>
<i>Prioritet 1.3. Produžiti turističku sezonu kvalitetnim sadržajima</i>
<i>Prioritet 1.4. Planski razvijati infrastrukturu</i>
Strateški cilj 2. Očuvanje i zaštita prirodne i kulturne baštine uz poboljšanje kvalitete življenja
<i>Prioritet 2.1. Zaštita mora, podmorja i okoliša uz završetak razminiranja</i>
<i>Prioritet 2.2. Valorizacija kulturnih i prirodnih vrijednosti</i>
<i>Prioritet 2.3. Potpora djelovanju civilnog sektora</i>
Strateški cilj 3. Unaprjeđenje kvalitete odgoja i obrazovanja
<i>Prioritet 3.1. Podignuti institucionalnu razinu odgoja</i>
<i>Prioritet 3.2. Uskladiti obrazovne programe, inovacije i tržište</i>
<i>Prioritet 3.3. Inicirati sportsko –obrazovnu korelaciju u svim smjerovima</i>
Smjernice za visoko obrazovanje:
Uskladiti obrazovane programe s potrebama tržišta rada.

*Regionalni operativni program Dubrovačko-neretvanske županije 2007. -2013.

3.20 Međimurska županija

3.20.1 Opći podaci o županiji

		
	<p> Sjedište županije: Čakovec Površina: 730 km² Broj stanovnika (2001.): 118.426 Župan: Ivan Perhoč BDP: 7 581 EUR </p>	

Međimurje je smješteno na dodiru dviju velikih reljefnih cjelina; Istočnih Alpi i Panonske nizine, na temelju čega su definirane dvije morfološke cjeline; brežuljkasto gornje (s najvišim vrhom Mohokosom 344,5 metara nadmorske visine) i nizinsko donje Međimurje. tokova te dva velika Smješteno na sjeverozapadu Hrvatske, prometno najpovezanijem dijelu s Europom, omeđeno je prirodnim granicama-rijekom Murom na sjeveru i istoku i rijekom Dravom na jugu. Međimurje je najgušće naseljeni dio Hrvatske. Na području veličine 730 km² (72 956 ha), 126 naselja živi 126 500 ljudi što rezultira gustoćom stanovništva od 164.2 osobe/km²

3.20.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Međimursko veleučilište u Čakovcu	Čakovec

3.20.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/ profesionalno polje	Integrirani preddiplomski i diplomski studij	Stručni studij	UKUPNO
Pedagogija	1	1	2
Ekonomija		1	1
Građevinarstvo		1	1
Računarstvo		1	1
Strojarstvo		1	1

3.20.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni	Stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi	Stručni dodiplomski studij	Ukupno predbolonjski programi *	SVEUKUPNO
Pedagogija	288	334	622	60	60	682
Računarstvo		149	149		0	149
SVEUKUPNO	288	483	771	60	60	831

3.20.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	244
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	473
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	171
• Elektrotehnika i računalstvo	68
• Graditeljstvo i geodezija	40
• Grafička tehnologija i audio - vizualno oblikovanje	29
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	27
• Promet i logistika	37
• Strojarstvo, brodogradnja i metalurgija	31
• Tekstil i koža	16
• Turizam i ugostiteljstvo	33
• Umjetnost	21

* podaci za šk. god. 2008./2009.

3.20.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(52204/14.021) predškolski odgoj	21
(51001/38.001) pravo	21
(51001/31.003) ekonomija	15
(52004/48.003) poslovna informatika	12
(52204/31.001) ekonomika	12
(52004/34.009) organizacija tržišnog poslovanja	11
(51001/48.016) sveučilišni studij - informatika	10
(52404/14.034) učitelj	7
(52004/38.002) upravno pravni	7
(52204/31.005) ekonomist	7
(52004/54.015) tekstilno mehanička tehnologija	6
(52004/34.014) trgovina	6
(51001/54.003) geotehnika	6
(52004/34.013) računovodstvo i poslovne financije	5
(51001/34.010) financije	5
(51001/32.005) novinarstvo	5
(52200/31.001) Ekonomija; smjer: Računovodstvo i financije	5

(52004/52.013) elektrotehnika	4
(52004/54.007) odjevna tehnologija	4
(52304/54.021) inženjer za tekstil i odjeću	4
(52300/31.034) javna uprava	4
(51001/34.016) menadžment u hotelijerstvu	4
(51001/76.001) socijalni rad	4
(52204/31.003) ekonomika poduzetništva	4

* podaci za veljaču 2010. godine

3.20.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	13,8
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	34,7
Građevinarstvo	5,7
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	7,7
Hoteli i restorani	2,1
Prijevoz, skladištenje i veze	6,6
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	16,7
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	12,7

* podaci za 2007. godinu

3.20.8 Strateški ciljevi i prioritete županije

Strateški ciljevi:	
Strateški cilj 1. Jačanje konkurentnosti gospodarstva	
<i>Prioritet 1.1. Razvoj preduvjeta za razvoj proizvodnje i usluga s većom dodanom vrijednošću (razvoj poduzetničke infrastrukture)</i>	
<i>Prioritet 1.2. Razvoj proizvodnje i tržišno organiziranje</i>	
<i>Prioritet 1.3. Poticanje tehnološkog razvitka</i>	
<i>Prioritet 1.4. Privlačenje ulaganja</i>	
<i>Prioritet 1.5. Razvoj poljoprivrede i ruralni razvoj</i>	
<i>Prioritet 1.6. Restrukturiranje radno intenzivnih industrija (tekstilne i obućarske industrije)</i>	
<i>Prioritet 1.7. Jačanje informatičkog društva</i>	
Strateški cilj 2. Jačanje ljudskih resursa i njihovo uključivanje u razvoj	
<i>Prioritet 2.1. Poboljšanje obrazovane strukture i prilagodba obrazovanja potrebama gospodarstva</i>	
<i>Prioritet 2.2. Unaprjeđenje uvjeta i poboljšanje kvalitete života socijalno ugroženih skupina</i>	
<i>Prioritet 2.3. Poticanje razvoja civilnog društva</i>	
<i>Prioritet 2.4. Unaprjeđenje preventivne zdravstvene zaštite</i>	
<i>Prioritet 2.5. Unaprjeđenje upravljanja regionalnim razvojem</i>	
Strateški cilj 3. Očuvanje okoliša i gospodarenje prirodnim resursima i kulturnom baštinom	
<i>Prioritet 3.1. Poboljšanje gospodarenja otpadnim vodama i otpadom</i>	

Prioritet 3.2. Očuvanje i gospodarenje prirodnom, kulturnom i povijesnom baštinom

Prioritet 3.3. Poboljšanje sustava zaštite od štetnog djelovanja voda i uspostavljanje sustava navodnjavanja

Smjernice za visoko obrazovanje:

Osnovati Međimursko veleučilište*; izraditi prijedlog nastavnih programa na području agronomije, građevine i poduzetništva; privlačenje i edukacija kadrova za veleučilište; promocija međunarodne suradnje te prijenosa novih znanja; poticanje veza veleučilišta i gospodarstva.

*Regionalni operativni program Međimurske županije za razdoblje 2006. - 2013.

3.21 Grad Zagreb

3.21.1 Opći podaci o županiji

		
<p> Sjedište županije: Zagreb Površina: 641,355 km² Broj stanovnika (2001.): 779.145 Gradonačelnik: Milan Bandić BDP: 16 766 EUR </p>		

Grad Zagreb je posebna jedinstvena, teritorijalna, upravna i samoupravna jedinica koja ima položaj županije.

Zagreb se nalazi u kontinentalnoj središnjoj Hrvatskoj, na južnim obroncima Medvednice te na obalama rijeke Save. Nalazi se na nadmorskoj visini od 122 metara (Zrinjevac). Povoljan zemljopisni smještaj na jugozapadnom kutu Panonske nizine, između alpske, dinarske, jadranske i panonske regije, uzrok je činjenici da se Zagreb nalazi na prometno čvorištu puteva između Srednje i Jugoistočne Europe te Jadranskog mora.

Prema popisu stanovništva iz 2001. godine Grad Zagreb ima 779.145 stanovnika, i to 415.153 žene i 363.992 muškarca. Šire gradsko područje okuplja više od milijun stanovnika. Prosječna starost stanovnika je 39,7 godina.

3.21.2 Popis visokih učilišta u županiji

Visoko učilište	Sjedište visokog učilišta
Sveučilište u Zagrebu	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Agronomski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Akademija dramske umjetnosti	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Akademija likovnih umjetnosti	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Arhitektonski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Ekonomski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Fakultet elektrotehnike i računarstva	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Fakultet političkih znanosti	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Fakultet prometnih znanosti	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Fakultet strojarstva i brodogradnje	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Farmaceutsko-biokemijski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Filozofski fakultet Družbe Isusove	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Filozofski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Geodetski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Građevinski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Grafički fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Katolički bogoslovni fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Kineziološki fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Medicinski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Muzička akademija	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Pravni fakultet	Zagreb

Sveučilište u Zagrebu - Prehrambeno-biotehnološki fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Prirodoslovno-matematički fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Rudarsko-geološko-naftni fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Stomatološki fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Šumarski fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Tekstilno-tehnološki fakultet	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Učiteljski fakultet u Zagrebu	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Veterinarski fakultet	Zagreb
Društveno veleučilište u Zagrebu	Zagreb
Tehničko veleučilište u Zagrebu	Zagreb
Zdravstveno veleučilište u Zagrebu	Zagreb
Visoka policijska škola u Zagrebu	Zagreb
Hrvatsko katoličko sveučilište	Zagreb
Veleučilište VERN	Zagreb
Međunarodna diplomatska škola za poslovno upravljanje	Zagreb
RRiF Visoka škola za financijski menadžment	Zagreb
Visoka novinarska škola u Zagrebu	Zagreb
Visoka politehnička škola u Zagrebu	Zagreb
Visoka poslovna škola "Zagreb"	Zagreb
Visoka poslovna škola Libertas	Zagreb
Visoka poslovna škola za turistički i hotelski menadžment "Utilus"	Zagreb
Visoka škola tržišnih komunikacija "Agora"	Zagreb
Visoka škola za ekonomiju, poduzetništvo i upravljanje "Nikola Šubić Zrinski"	Zagreb
Visoka škola za informacijske tehnologije u Zagrebu	Zagreb
Visoka škola za odnose s javnošću i studij medija "Kairos"	Zagreb
Visoka škola za primijenjeno računarstvo	Zagreb
Visoka škola za sigurnost	Zagreb
Zagrebačka škola ekonomije i managementa	Zagreb
Zagrebačka škola za menadžment	Zagreb
Visoka škola međunarodnih odnosa i diplomacije	Zagreb
Visoko učilište EFFECTUS - visoka škola za financije i pravo	Zagreb
Sveučilište u Zagrebu - Hrvatski studiji ¹	Zagreb

¹ formalno pravno ima status podružnice Sveučilišta u Zagrebu ali je iskazana kao ustanova jer izvodi studijske programe u više znanstvenih područja i polja

3.21.3 Popis znanstvenih polja u kojima se izvode studijski programi u županiji

Znanstveno/ profesionalno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Integrirani preddiplomski i diplomski studij	Diplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski specijalistički studij	Poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij	Stručni studij	Specijalistički diplomski stručni studij	UKUPNO
Filologija	28		27	3	2			60
Ekonomija	2		2	32	1	13	8	58
Glazbena umjetnost	29		29					58
Kliničke medicinske znanosti				19		4	3	26
Poljoprivreda (agronomija)	9		13	2	2			26
Likovne umjetnosti	5	1	5	2	3			16

Informacijske i komunikacijske znanosti	5		4		1	4	1	15
Šumarstvo	2		3	7	1			13
Veterinarska medicina		1		11	1			13
Filozofija	4		4		3			11
Pedagogija	2	3	2		3	1		11
Povijest	5		3		3			11
Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita				5		2	3	10
Matematika	2		6	1	1			10
Pravo		1		7	1	1		10
Sociologija	5		4		1			10
Prehrambena tehnologija	2		3	2	2			9
Biologija	3		4		1			8
Farmacija		2		5	1			8
Interdisciplinarne prirodne znanosti		4	1	1	2			8
Kazališna umjetnost (scenske i medijske umjetnosti)	4		4					8
Psihologija	3		3	1	1			8
Tehnologija prometa i transport	2		2	3	1			8
Kineziologija		1		3	1	1	1	7
Primijenjena umjetnost	2		2	2	1			7
Računarstvo	1		2			3	1	7
Socijalne djelatnosti	1		2	3	1			7
Temeljne medicinske znanosti		2		4	1			7
Drvena tehnologija	1		2	2	1			6
Edukacijsko-rehabilitacijske znanosti	2		2	1	1			6
Filmska umjetnost (filmske, elektroničke i medijske umjetnosti pokretnih slika)	3		3					6
Geologija	1		4		1			6
Građevinarstvo	1		1	1	1	1	1	6
Interdisciplinarne tehničke znanosti	1		1	1		2	1	6
Kemija	2		3		1			6
Elektrotehnika	1		1	1		1	1	5
Etnologija i antropologija	2		2		1			5
Fizika		3		1	1			5
Geografija	1	1	2		1			5
Kemijsko inženjerstvo	2		2		1			5
Politologija	1		1	2	1			5

Rudarstvo, nafta i geološko inženjerstvo	3		2				5
Strojarstvo	1		1	1	1	1	5
Teologija		2				2	5
Znanost o umjetnosti	2		2			1	5
Arheologija	2		1			1	4
Arhitektura i urbanizam	1		1	1		1	4
Biotehnologija	1		2			1	4
Geodezija	1		1	1		1	4
Kroatologija	2		1			1	4
Povijest umjetnosti	1		2			1	4
Tekstilna tehnologija	1		1	1		1	4
Zrakoplovstvo, raketna i svemirska tehnika	2		2				4
Dentalna Medicina		1		1		1	3
Grafička tehnologija	1		1			1	3
Interdisciplinarne društvene znanosti			1	2			3
Interdisciplinarne humanističke znanosti	2					1	3
Logopedija	1		1	1			3
Ostala interdisciplinarna polja znanosti			1	2			3
Brodogradnja	1		1				2
Geofizika	1		1				2
Nedefinirano polje						2	2
Sigurnosne i obrambene znanosti							2
Temeljne tehničke znanosti				1		1	2
Dizajn	1						1
Kognitivna znanost						1	1
Nedefinirano polje tehničkih znanosti						1	1
Religijske znanosti (interdisciplinarno polje)			1				1

3.21.4 Broj studenata po znanstvenim/umjetničkim poljima i vrstama studija

Znanstveno polje	Preddiplomski sveučilišni studij	Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni	Diplomski sveučilišni studij	Poslijediplomski sveučilišni studiji	Poslijediplomski specijalistički studiji	Stručni studij	Specijalistički diplomski stručni studij	Ukupno "Bolonjski" programi	Sveučilišni dodiplomski studij	Poslijediplomski sveučilišni znanstveni studij (magisterij)	Poslijediplomski sveučilišni znanstveni studij (doktorski)	Stručni dodiplomski studij	Poslijediplomski stručni studij	Ukupno predbolonjski programi *	SVEUKUPNO
Ekonomija	7027		858	145	157	7349	557	1751	1434				2	1456	1896
Pravo		5030		171	166	1420		6787				31	2	310	7097
Elektrotehnika	1824		356		23	703	238	3144	435			95		530	3674
Informacijske i komunikacijske znanosti	1076		516	97		1184	109	2982	280			50		330	3312
Kliničke medicinske znanosti				75	235	2425	176	2911						0	2911
Građevinarstvo	937		264	203	88	780	343	2615	317					317	2932
Računarstvo	799		593			928	292	2612	269					269	2881
Filologija	1668		741	118	34			2561	683					683	3244
Pedagogija	149	829	115	130		924		2147	30			17		205	2352
Strojarstvo	1656		259	59	10	87		2071	77			20		277	2348
Tehnologija prometa i transport	1547		287	154	36			2024	864			0		39	2927
Temeljne medicinske znanosti		1678		112	21			1811	267					267	2078
Poljoprivreda (agronomija)	1205		380	66	7			1658	338					338	1996
Matematika	960		254	55	65			1334	251					251	1585
Kineziologija	902		208	31				1141	293					293	1434
Socijalne djelatnosti	977			17	63			1057	1523					1523	2580
Politologija	805		101		23	73	17	1019	196					196	1215
Farmacija		891		27				918	208					208	1126
Teologija		768		37		111		916	109					109	1025
Arhitektura i urbanizam	633		120	23				776	345					345	1121
Grafička tehnologija	580		156	21				757	289	58	50			397	1154
Filozofija	568		87	79				734	71					71	805
Kemijsko inženjerstvo	421		115	127	29			692	131					131	823
Rударstvo, nafta i geološko inženjerstvo	556		71	58				685	33	83	44			160	845
Kemija	356		96	223				675	46					46	721
Psihologija	405		221	45				671	85					85	756
Temeljne tehničke znanosti						524	145	669						0	669
Šumarstvo	524		78	25	33			660	38					38	698

Polazne osnove za Mrežu visokih učilišta i studijskih programa

Geodezija	458		142	38			638	242	3	4		249	887
Povijest	297		157	177			631	109				109	740
Dentalna medicina		627					627	113				113	740
Sigurnosne i obrambene znanosti						463	159	622				0	622
Fizika		462	14	119			595	182				182	777
Biologija	308		132	133			573	174				174	747
Veterinarska medicina		513		27	32		572	169		4		173	745
Glazbena umjetnost	484		81				565					0	565
Interdisciplinarne prirodne znanosti	104	250	130	36			520	130				130	650
Prehrambena tehnologija	410		94				504	188				188	692
Edukacijsko-rehabilitacijske znanosti	276		157	38	25		496	111	29	19		159	655
Sociologija	290		161	43			494	98				98	592
Primijenjena umjetnost	324		133				457					0	457
Geografija	169	72	128	45			414	36				36	450
Tekstilna tehnologija	239		68				307					0	307
Biotehnologija	234		53				287	178				178	465
Kroatologija	118		54	113			285	35				35	320
Interdisciplinarne tehničke znanosti				239	4	40	283					0	283
Likovne umjetnosti	145	54	26	50	7		282	60				60	342
Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita						160	111	271				0	271
Drvena tehnologija	184		34	11	1	26	256	26				26	282
Povijest umjetnosti	88		60	54			202	65				65	267
Geologija	117		37	34			188	88				88	276
Znanost o umjetnosti	51		30	107			188					0	188
Etnologija i antropologija	102		53	27			182	15				15	197
Arheologija	81		44	55			180	21				21	201
Logopedija	106		71				177	23				23	200
Filmska umjetnost (filmske, elektroničke i medijske umjetnosti pokretnih slika)	115		55				170					0	170
Brodogradnja	150		18				168	19				19	187
Dizajn	106		43				149	72				72	221
Zrakoplovstvo, raketna i svemirska tehnika	107		12				119	11		59		70	189
Kazališna umjetnost (scenske i medijske umjetnosti)	69		23				92					0	92
Interdisciplinarne društvene znanosti					78		78					0	78
Interdisciplinarne humanističke znanosti				27			27					0	27
Kognitivna znanost				25			25					0	25
Geofizika	19						19					0	19

Religijske znanosti (interdisciplinarno polje)	5				5				0				5		
Ostala interdisciplinarna polja znanosti					0				28				28	28	
SVEUKUPNO	3072	1117	788	350	255	1719	214	7518	1080	17	18	86	2	1204	8723
	6	4	6	1	5	7	7	6	5	3	0	9	2	9	5

3.21.5 Podaci o broju učenika završnih razreda srednjih škola

Vrste srednjih škola	Broj učenika
1) Gimnazija	3690
2) Srednje strukovne škole (4-godišnje)	4057
• Ekonomija, trgovina i poslovna administracija	927
• Elektrotehnika i računalstvo	899
• Geologija, rudarstvo, nafta i kemijska tehnologija	97
• Graditeljstvo i geodezija	195
• Grafička tehnologija i audio - vizualno oblikovanje	100
• Osobne, usluge zaštite i druge usluge	28
• Poljoprivreda, prehrana i veterina	211
• Promet i logistika	290
• Strojarsvo, brodogradnja i metalurgija	167
• Šumarstvo, prerada i obrada drva	70
• Tekstil i koža	28
• Turizam i ugostiteljstvo	253
• Umjetnost	239
• Zdravstvo i socijalna skrb	554

* podaci za šk. god. 2008./2009.

3.21.6 Nezaposlene osobe po Nacionalnoj standardnoj klasifikaciji obrazovanja

Naziv zanimanja	Broj osoba
(51001/38.001) pravo	272
(51001/31.003) ekonomija	220
(51001/32.005) novinarstvo	147
(51001/34.018) marketing	145
(51001/31.007) politologija	144
(52204/14.021) predškolski odgoj	115
(51001/58.001) arhitektura	113
(52004/38.002) upravno pravni	111
(51001/84.003) cestovni promet	100
(52004/34.014) trgovina	98
(51001/72.003) opća medicina	96
(51001/34.010) financije	89
(52204/31.001) ekonomika	87
(51001/52.036) strojarstvo	84
(51001/81.001) fizička kultura	81
(52004/52.028) strojarstvo	80
(51001/52.012) elektrotehnika	75
(51001/64.001) veterinarski	72
(51001/22.032) povijest	71
(52004/58.004) građevinski opći	69
(51001/34.035) vanjska trgovina	65
(51001/34.032) trgovina	64
(52204/31.005) ekonomist	64

(51001/58.003) građevinarstvo	63
(51001/22.007) filozofija	63
(51001/34.015) menadžment	60
(51001/84.008) pt promet	58
(51001/31.010) sociologija	57
(51001/52.016) grafička tehnologija	56
(51001/22.015) hrvatski jezik i književnost	55
(51001/72.006) stomatologija	54
(52304/84.002) ing. prometa – cestovni smjer	53
(51001/76.001) socijalni rad	49
(52004/81.006) turizam	48
(52304/21.013) modni dizajn	46
(52004/52.013) elektrotehnika	41
(52004/34.009) organizacija tržišnog poslovanja	40
(52304/21.006) grafičar	38
(51001/54.001) drvena tehnologija	37
(51401/62.018) sveučilišni studij - bilinogojstvo smjer - voćarstvo vinogradarstvo vinarstvo	36
(51001/31.009) psihologija	36
(51001/21.049) umjetnost	36
(52004/72.001) fizikalna terapija	34
(51001/44.013) geologija	34
(51001/34.026) poslovna ekonomija	34
(51001/62.011) uređenje krajobrazza	32
(52204/21.002) dizajn tekstila i odjeće	32
(52304/84.006) ing. prometa – poštanskog i telekom. smjera	31
(51001/54.007) prehrambeni	30
(51001/44.011) geografija	30
(52004/48.001) informatički dizajn	30
(52204/14.023) razredna nastava	30
(51001/81.008) turizam	30

* podaci za veljaču 2010. godine

3.21.7 Bruto dodatna vrijednost po djelatnostima Nacionalne klasifikacije djelatnosti

Poljoprivreda, lov, šumarstvo i ribarstvo	0,2
Rudarstvo, vađenje, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i vodom	18,2
Građevinarstvo	6,0
Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikala, te predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	17,3
Hoteli i restorani	1,8
Prijevoz, skladištenje i veze	8,3
Financijsko posredovanje, poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	30,0
Javna uprava i obrana, socijalno osiguranje, obrazovanje, zdravstvena zaštita i socijalna skrb, ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti i aktivnosti kućanstava	18,3

* podaci za 2007. godinu

4 PRILOZI

4.1 Nezaposlene osobe deset najbrojnijih zanimanja prema stupnjevima složenosti zanimanja u Republici Hrvatskoj (31. ožujka 2010. godine)

Stupanj	Zanimanje	Ukupno	Žene
VŠS (viša stručna sprema)	(3415116) komercijalist	2.694	1.138
	(3433316) ekonomist	2.436	1.784
	(3432116) upravni pravnik	789	609
	(3320116) odgojitelj predškolske djece	751	740
	(3311016) učitelj razredne nastave	518	492
	(3121516) informatičar	514	69
	(3414216) ekonomist turizma i ugostiteljstva	511	347
	(3112396) građevinski inženjer	440	124
	(3433116) ekonomist računovodstva i financija	370	299
	(3113726) elektroinženjer	303	20
VSS (visoka stručna sprema, magistar i doktor)	(2441617) diplomirani ekonomist	2.386	1.574
	(2429617) diplomirani pravnik	1.451	970
	(2451127) novinar	376	240
	(2441117) diplomirani ekonomist za financije	366	247
	(2441147) diplomirani ekonomist menađmenta	324	222
	(2321117) profesor hrvatskoga jezika	302	275
	(2441127) diplomirani ekonomist za marketing	288	202
	(2143617) diplomirani inženjer elektrotehnike	286	30
	(2321467) profesor tjelesne i zdravstvene kulture	281	130
	(2419147) voditelj nabave i prodaje	278	71

* Izvor: Hrvatski zavod za zapošljavanje

4.2 Traženi radnici u Republici Hrvatskoj (od siječnja do ožujka 2010. godine)

Stupanj	Zanimanje	Ukupno
VŠS (viša stručna sprema)	(3415116) komercijalist	545
	(3414416) turistički animator	260
	(3412116) zastupnik osiguranja	222
	(3320116) odgojitelj predškolske djece	219
	(3311016) učitelj razredne nastave	178
	(3433316) ekonomist	90
	(3231126) viša medicinska sestra	61
	(3431116) poslovni tajnik	51
	(3112396) građevinski inženjer	33
	(3432116) upravni pravnik	32
VSS (visoka stručna sprema, magistar i doktor)	(2441617) diplomirani ekonomist	209
	(2322117) profesor matematike	188
	(2321127) profesor engleskoga jezika	179
	(2221117) doktor medicine	158
	(2429617) diplomirani pravnik	154
	(2331517) učitelj matematike	137
	(2321117) profesor hrvatskoga jezika	131
	(2331127) učitelj engleskoga jezika	126
	(2451127) novinar	114
	(2331017) razredni učitelj	110

* Izvor: Hrvatski zavod za zapošljavanje

4.3 POPIS PRIORITETA I MJERA PO STATISTIČKIM REGIJAMA

4.3.1 Tablica 7.: Prioriteti i mjere - Sjeverozapadna Hrvatska

REGIJA	PRIORITET	KOD	MJERA
SJEVEROZAPADNA HRVATSKA	Povećanje konkurentnosti jačanjem regionalnih kapaciteta	HR01-01-01	Jačanje mreže učilišta, centara za izobrazbu i poticanje cjeloživotnog učenja
		HR01-01-02	Usklađivanje obrazovnog sustava sa stvarnim potrebama lokalnog gospodarstva i tržišta rada
		HR01-01-03	Jačanje kapaciteta za strateško planiranje i korištenje europskih fondova
		HR01-01-04	Unapređenje sustava obrazovanja stručnjaka za održivo upravljanje kulturnim dobrima i prirodnim vrijednostima
	Jačanje konkurentnog poduzetničkog okruženja	HR01-02-01	Umrežavanje poslovnog sektora s javnim i znanstveno-istraživačkom sektorom radi povećanja efikasnosti i konkurentnosti
		HR01-02-02	Unapređenje informacijske i elektroničke komunikacijske tehnologije i infrastrukture
		HR01-02-03	Razvoj komunalne i javne infrastrukture
		HR01-02-04	Izgradnja i razvoj tehnoloških parkova, poslovno-razvojnih centara i institucija za transfer tehnologija
	Održivo gospodarenje kulturnim dobrima i prirodnim vrijednostima	HR01-03-01	Razvoj turizma i potpome infrastrukture
		HR01-03-02	Valorizacija i revitalizacija kulturnih dobara i prirodnih vrijednosti
	Razvoj komunalne i prometne infrastrukture	HR01-04-01	Unapređenje željezničke infrastrukture
		HR01-04-02	Unapređenje cestovne infrastrukture (integrirani sustav prometnica)
		HR01-04-03	Unapređenje zračnog prometa
		HR01-04-04	Unapređenje sustava vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda
	Održivo gospodarenje okolišem i energijom	HR01-05-01	Gospodarenje otpadom
		HR01-05-02	Gospodarenje vodama
		HR01-05-03	Učinkovitije korištenje energije i korištenje obnovljivih izvora energije
		HR01-05-04	Održivo upravljanje prirodnim vrijednostima

4.3.2 Tablica 8.: Prioriteti i mjere - Središnja i Istočna (Panonska) Hrvatska

REGIJA	PRIORITET	KOD	MJERA
ISTOČNA I SREDIŠNJA (PANONSKA) HRVATSKA	Poljoprivreda, šumarstvo, lovstvo i slatkovodno ribarstvo	HR02-01-01	Razvoj poljoprivredno-prehrambenih kapaciteta i stvaranje lokalnog tržišta
		HR02-01-02	Razvoj poljoprivrede u zaštićenim prostorima i ekološke poljoprivrede
		HR02-01-03	Unapređenje upravljanja i korištenja poljoprivrednim resursima
		HR02-01-04	Pošumljavanje i zaštita marginalnog šumskog zemljišta
		HR02-01-05	Očuvanje i modernizacija infrastrukture u slatkovodnom ribarstvu
	Razvoj regionalne infrastrukture	HR02-02-01	Prometna infrastruktura (cestovni, željeznički i zračni promet te plovni putovi)
		HR02-02-02	Razvoj vodnokomunalne infrastrukture i melioracijskih sustava (sustavi javne vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanje otpadnih voda te melioracijski sustavi za navodnjavanje i odvodnju)
		HR02-02-03	Infrastruktura za zaštitu okoliša (odlagališta otpada)
		HR02-02-04	Energetika (termo-energetski i hidro-energetski sustav, obnovljivi izvori energije)
		HR02-02-05	Socijalna, obrazovna, kulturna i zdravstvena infrastruktura
	Povećanje konkurentnosti gospodarstva Panonske regije	HR02-03-01	Razvoj i unapređenje poslovne infrastrukture i poslovnih potpornih institucija
		HR02-03-02	Umrežavanje javnog, privatnog i znanstveno-istraživačkog sektora i razvoj klastera
		HR02-03-03	Unapređenje izvoznih djelatnosti i povećanje konkurentnosti proizvodnje modernizacijom industrijskih pogona i postrojenja, promocijom Panonske Hrvatske i privlačenjem stranih ulaganja

		HR02-03-04	Socijalno poduzetništvo – prenamjena javnih i obrazovnih institucija u funkciji gospodarstva
		HR02-03-05	Razvoj i unapređenje svih vidova turizma
		HR02-03-06	Razvoj malog i srednjeg poduzetništva i obrtništva
	Zaštita okoliša	HR02-04-01	Programi i projekti zaštite okoliša
		HR02-04-02	Unaprjeđenje upravljanja zaštićenim područjima regije
		HR02-04-03	Razvoj sustava zaštite, povezivanja i umrežavanja parkova prirode
	Jačanje ljudskih potencijala	HR02-05-01	Razvoj i unapređenje sustava cjeloživotnog obrazovanja jačanjem programa prema potrebama tržišta
		HR02-05-02	Razvoj tržišta rada i sustava zapošljavanja
		HR02-05-03	Osnivanje, modernizacija i umrežavanje visoko obrazovnih ustanova i gospodarskih subjekata (unutar regije Panonska Hrvatska kao i sa subjektima i ustanovama izvan Regije)
RAZMINIRANJE		HR02-06	

4.3.3 Tablica 9.: Prioriteti i mjere - Jadranska Hrvatska

REGIJA	PRIORITET	KOD	MJERA
JADRANSKA HRVATSKA	Održivo gospodarenje prirodnim i kulturnim vrijednostima u svrhu jačanja konkurentnosti regije	HR03-01-01	Razvoj selektivnih oblika turizma, diversifikacija usluga i proširenje turističke ponude, te poboljšanje kvalitete postojećih i izgradnja novih smještajnih kapaciteta i pratećih sadržaja
		HR03-01-02	Održivi razvoj zaštićenih područja
		HR03-01-03	Održivo gospodarenje prirodnim resursima
		HR03-01-04	Valorizacija i revitalizacija kulture i prirodne baštine
		HR03-01-05	Održivi razvoj poljoprivrede
	Razvoj regionalne infrastrukture	HR03-02-01	Razvoj i unapređenje prometne infrastrukture i logistike te inter-modalnog prometa za robu i putnike
		HR03-02-02	Razvoj i unapređenje javne infrastrukture
		HR03-02-03	Razvoj i unapređenje energetske infrastrukture
		HR03-02-04	Razvoj i unapređenje informatičke i elektroničke komunikacijske infrastrukture
		HR03-02-05	Razvoj i unapređenje sustava navodnjavanja
		HR03-02-06	Razvoj sustava javne vodoopskrbe i javne odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda i ostale komunalne infrastrukture
	Jačanje konkurentnosti poslovnog sektora	HR03-03-01	Razvoj gospodarstva kroz jačanje strukovnog i cjeloživotnog obrazovanja u skladu s potrebama poslovnog sektora
		HR03-03-02	Poticanje poduzetništva i samozapošljavanja
		HR03-03-03	Jačanje poslovne infrastrukture i poslovnih potpornih institucija
		HR03-03-04	Tehnološko osuvremenjivanje, restrukturiranje i diversifikacija gospodarstva
		HR03-03-05	Razvoj proizvoda i usluga s većom dodanom vrijednošću
HR03-03-06		Povezivanje poslovnog, znanstveno-istraživačkog i/ili javnog sektora u svrhu transfera znanja, uvođenja novih tehnologija i komercijalizaciju inovacija i razvoj klastera	
Zaštita okoliša	HR03-04-01	Gospodarenje otpadom	
	HR03-04-02	Zaštita od požara	
	HR03-04-03	Zaštita voda i mora	
	HR03-04-04	Zaštita zraka i tla	
	HR03-04-05	Razvoj i promicanje korištenja obnovljivih izvora energije i energetske efikasnosti	
RAZMINIRANJE		HR03-05	

5 POJMOVNIK

Definicije i objašnjenja

Visoka učilišta jesu sveučilište, fakultet i umjetnička akademija u njegovu sastavu, veleučilište i visoka škola.

Visoka učilišta mogu biti javna i privatna.

Sveučilište je ustanova koja osniva i provodi sveučilišne studije u najmanje dva znanstvena ili umjetnička područja u većem broju polja te interdisciplinarnu studiju kao autonomni i integrirani proces, neposredno ili putem svojih fakulteta, umjetničkih akademija i odjela.

Sastavnice sveučilišta jesu fakulteti, umjetničke akademije, odjeli i instituti te druge sastavnice u skladu sa zakonom.

Sveučilište i njegove sastavnice mogu izvoditi i stručne studije.

Fakultet je visoko učilište koje kao sastavnica sveučilišta ustrojava i izvodi sveučilišne studije te razvija znanstveni i stručni rad u jednom ili više znanstvenih i stručnih polja, a može izvoditi i stručne studije.

Umjetnička akademija jest visoko učilište koje kao sastavnica sveučilišta ustrojava i izvodi sveučilišne umjetničke studije te razvija vrhunsko stvaralaštvo i znanstvenoistraživačku djelatnost u području umjetnosti, a može izvoditi i stručne studije.

Veleučilište i visoka škola jesu visoka učilišta koja ustrojavaju i izvode stručne studije.

Veleučilište je visoka škola koja izvodi barem tri različita studija iz barem tri različita polja i ne može imati visoke škole kao sastavnice.