

HRVATSKI ZAVOD ZA ZAPOSŁJAVANJE

# ANALITIČKI BILTEN

GODINA XXI.  
BROJ **3**

ZAGREB  
2019.

**Nakladnik:**

HRVATSKI ZAVOD ZA ZAPOŠLJAVANJE  
Radnička cesta 1, Zagreb

Telefon - centrala: (01) 612 60 00

Telefon uredništvo: (01) 612 60 90

Telefax: (01) 612 6038

Elektronička pošta: [analiticki.bilten@hzz.hr](mailto:analiticki.bilten@hzz.hr)

Internetske stranice: <http://www.hzz.hr/>

**Za nakladnika:**

Ante Lončar  
ravnatelj Hrvatskog zavoda za zapošljavanje

**Urednik:**

Darko Oračić

Izlazi četiri puta godišnje

ISSN 1849-3386

## SADRŽAJ

- 1 Brzina zapošljavanja prema razini  
i programu obrazovanja te geografskom  
području ..... 4**
  
- 2 Plaće visoko obrazovanih osoba prema  
djelatnostima i po županijama ..... 19**

## 1 Brzina zapošljavanja prema razini i programu obrazovanja te geografskom području

### 1.1 Brzina zapošljavanja prema razini obrazovanja, spolu i dobi

Zapošljavanje se može promatrati s obzirom na vremenski rok u kojemu je do njega došlo. Stoga su u sljedećoj tablici prikazani podatci o udjelu zaposlenih u kratkom roku od 6 mjeseci nakon prijave na evidenciju nezaposlenih u ukupnom broju novoprijavljenih u 2018. godini prema razini obrazovanja, ukupno i prema spolu. Do njihovog je zapošljavanja, dakle, moglo doći i u prvoj polovici 2019. godine. Podatci pokazuju koliko se osoba, od ukupnog broja novoprijavljenih, zaposlilo u roku od 6 mjeseci nakon što su se prijavili na evidenciju nezaposlenih. Može se reći da veća vrijednost pokazatelja zapošljavanja u kratkom roku znači veću brzinu zapošljavanja.

Razina obrazovanja	Zaposleni u roku od 6 mjeseci (%)			
	Spol	Ukupno	M	Ž
Bez škole i nezavršena osnovna škola		24,6	23,9	25,3
Završena osnovna škola		42,7	39,5	45,6
Srednja škola do 3 godine trajanja		50,8	50,9	50,7
Srednja škola 4 i više godina trajanja		50,5	50,2	50,8
Gimnazija		45,2	43,5	46,4
Prvi stupanj fakulteta, stručni studij i viša škola		53,6	50,3	55,2
Fakultet, akademija, magisterij, doktorat		56,2	51,4	58,3

**Tablica 1.1.1**

Zaposleni u kratkom roku prema razini obrazovanja

Izvor: HZZ, autorovi izračuni (dalje. a.).

Uočljivo je da je veća razina obrazovanja u načelu povezana s većom brzinom zapošljavanja. Tako se skupina sa završenom osnovnom školom zapošljava brže od skupine bez škole ili s nezavršenom osnovnom školom, dok se skupina s trogodišnjom srednjom školom zapošljava brže od skupine sa završenom osnovnom školom. Skupina osoba sa četverogodišnjom strukovnom srednjom školom zapošljava se slično skupini osoba s trogodišnjom srednjom školom, dok se skupina sa završenom gimnazijom zapošljava sporije. Znatno sporije zapošljavanje skupine sa završenom gimnazijom nije neobično s obzirom da nije riječ o obrazovanju za potrebe tržišta rada, već za nastavak obrazovanja. Skupine s prvim stupnjem fakulteta, stručnim studijem ili višom školom zapošljavaju se brže od skupina sa srednjom trogodišnjom ili četverogodišnjom strukovnom školom, ali samo kod žena. Kod muškaraca se čak ni skupine sa završenim fakultetom (tj. sveučilišnim diplomskim studijem) ne zapošljavaju znatno brže od skupina sa strukovnom srednjom školom. Relativno najbrže zapošljavaju se žene s prvim stupnjem fakulteta, stručnim studijem ili višom školom te posebno žene sa završenim fakultetom.

Prilikom tumačenja gornjih pokazatelja potrebno je imati u vidu da se oni odnose samo na osobe koje su se prijavile na evidenciju nezaposlenih, te da stoga ne daju cjelovitu i pouzdanu sliku o brzini zapošljavanja odnosno položaju na tržištu rada prema razini obrazovanja.

Razlike u brzini zapošljavanja između skupina s različitim razinama obrazovanja mogu dijelom odražavati razlike između dobnih skupina ako je, na primjer, udio starijih osoba veći u skupinama s nižom razinom obrazovanja. Stoga je potrebno promatrati razlike u brzini zapošljavanja prema razini obrazovanja unutar uži dobnih skupina. Tako sljedeća tablica prikazuje brzinu zapošljavanja skupina u dobi od 15 do 29, od 30 do 49, te od 50 do 65 godina.

Uočljivo je da su razlike u brzini zapošljavanja između obrazovnih skupina najmanje izražene kod najstarije dobne skupine. To nije neobično s obzirom na vjerojatnost da kod starijih generacija formalno obrazovanje ima znatno manji značaj od znanja i vještina stečenih radnim iskustvom. Kod najmlađe se generacije skupina s prvim stupnjem fakulteta, stručnim studijem ili višom školom zapošljava sporije nego skupina s fakultetom, magisterijem ili doktoratom, ali to ne vrijedi za generacije srednje i starije dobi. Kod najmlađe se dobne skupine osobe s prvim stupnjem fakulteta, stručnim studijem ili višom školom zapošljavaju slično brzo kao osobe sa srednjim strukovnim obrazovanjem, dok se znatno brže zapošljavaju osobe sa završenim fakultetom, posebno žene.

	Razina obrazovanja	Zaposleni u roku od 6 mjeseci (%)			
		Dob	15-29	30-49	50-65
U k u p n o	Bez škole i nezavršena osnovna škola		20,4	25,2	27,6
	Završena osnovna škola		36,7	45,2	43,3
	Srednja škola do 3 godine trajanja		52,7	51,1	45,2
	Srednja škola 4 i više godina trajanja		52,1	51,0	43,7
	Gimnazija		44,8	49,5	31,7
	Prvi stupanj fakulteta, stručni studij i viša škola		52,7	58,1	38,1
	Fakultet, akademija, magisterij, doktorat		57,8	57,5	35,3
M u š k a r c i	Bez škole i nezavršena osnovna škola		24,6	24,9	21,6
	Završena osnovna škola		40,3	41,9	35,0
	Srednja škola do 3 godine trajanja		55,4	50,5	39,9
	Srednja škola 4 i više godina trajanja		53,4	49,1	38,4
	Gimnazija		45,2	46,7	24,7
	Prvi stupanj fakulteta, stručni studij i viša škola		52,6	53,1	31,4
	Fakultet, akademija, magisterij, doktorat		57,2	49,9	33,2
Ž e n e	Bez škole i nezavršena osnovna škola		14,5	25,6	33,4
	Završena osnovna škola		31,4	47,9	49,5
	Srednja škola do 3 godine trajanja		48,9	51,7	52,5
	Srednja škola 4 i više godina trajanja		50,9	52,1	47,3
	Gimnazija		44,4	51,2	36,6
	Prvi stupanj fakulteta, stručni studij i viša škola		52,7	60,4	45,2
	Fakultet, akademija, magisterij, doktorat		58,0	60,9	37,8

**Tablica 1.1.2**

Zaposleni u kratkom roku prema razini obrazovanja, dobi i spolu

Izvor: HZZ, a.

Što se tiče razlika između dobnih skupina na istoj razini obrazovanja, uočljivo je da se osobe srednje dobi zapošljavaju brže od osoba mlađe dobi, ali to ne vrijedi za osobe sa srednjim strukovnim obrazovanjem niti za osobe s fakultetskim obrazovanjem. Izgleda kako je potražnja za osobama sa strukovnim i fakultetskim obrazovanjem toliko velika da nestaje važnost razlika u radnom iskustvu i životnoj zrelosti. Štoviše, kod muškaraca se na razini srednjeg strukovnog obrazovanja i fakulteta brže zapošljavaju mlađe osobe. Na obrazovnim razinama iznad završene osnovne škole najsporije se zapošljavaju osobe starije dobi.

Može se zaključiti, dakle, da između razine obrazovanja i brzine zapošljavanja postoji uglavnom pozitivna veza, da postoje značajni izuzeci u tom pogledu, da završen sveučilišni diplomski studij značajno povećava brzinu zapošljavanja osoba najmlađe dobi, posebno ženskog spola, te da se na istoj razini obrazovanja najsporije zapošljavaju osobe starije dobi.

## 1.2 Brzina zapošljavanja prema obrazovnom programu u Gradu Zagrebu i Zagrebačkoj županiji

U nastavku je prikazana brzina zapošljavanja prema završenom obrazovnom programu u nekim županijama. Promatrano je zapošljavanje osoba u dobi do 49 godina koje su se prijavile na evidenciju nezaposlenih. Spomenuta dobna skupina izabrana je na temelju prethodnog nalaza o različitom značaju obrazovanja za zapošljavanje kod različitih dobnih skupina. Brzina zapošljavanja prikazana je prema geografskom području zbog mogućih velikih razlika između županija.

Sljedeća tablica prikazuje broj novoprijavljenih i zaposlenih u prvih 6 mjeseci nakon prijave skupina sa završenom trogodišnjom srednjom školom u Gradu Zagrebu i Zagrebačkoj županiji. Prikazane su skupine odnosno obrazovni programi s 50 i više novoprijavljenih.

Obrazovni program	Novo-prijavljeni	Zaposleni u roku od 6 mj.	Omjer (%)
Kuhar	537	320	59,6
Elektromehaničar	103	57	55,3
Slastičar	106	56	52,8
Automehatroničar	69	36	52,2
Konobar	287	148	51,6
Kozmetičar	96	49	51,0
Frizer	766	387	50,5
Krojač	155	78	50,3
Vozač motornih vozila	284	142	50,0
Automehaničar	301	149	49,5
Prodavač	1.057	517	48,9
Instalater grijanja i klimatizacije	182	88	48,4
Pediker	78	36	46,2
Cvječar	89	41	46,1
Fotograf	96	43	44,8
Konditor	52	23	44,2
Autoelektričar	108	47	43,5
Pomoćni kuhar i slastičar	58	25	43,1
Stolar	114	49	43,0
Elektroinstalater	106	45	42,5
Tehnički crtač	50	21	42,0
Plinoinstalater	62	25	40,3
Pomoćni kuhar i slastičar - TES	104	41	39,4
Vodoinstalater	51	18	35,3

Izvor: HZZ, a. Napomena: naziv programa je u muškom rodu, ali podjednako se odnosi na oba roda.

Na prvom mjestu po brzini zapošljavanja našli su se kuhari, elektromehaničari, slastičari, automehatroničari, konobari, kozmetičari, frizeri, krojači, vozači motornih vozila i automehaničari. Izgleda, dakle, da postoji razmjerno velika potražnja za radnicima u ugostiteljskim i prijevoznim uslugama. Osim toga, na visokom su mjestu po brzini zapošljavanja frizeri i kozmetičari, što ukazuje na značajan oporavak sektora osobnih usluga. U donjem dijelu ljestvice našli su se elektroinstalateri, tehnički crtači, plinoinstalateri, pomoćni kuhari i slastičari te vodoinstalateri. Potražnja za instalaterskim uslugama, s djelomičnim izuzetkom potražnje za instalaterima grijanja i klimatizacije, očito je postala relativno niska.

**Tablica 1.2.1**

Zaposleni u kratkom roku prema obrazovnom programu na razini 3-godišnje srednje škole u Gradu Zagrebu i Zagrebačkoj županiji

Sljedeća tablica prikazuje brzinu zapošljavanja skupina sa završenom četverogodišnjom strukovnom školom u Gradu Zagrebu i Zagrebačkoj županiji. Odabrani su programi odnosno skupine sa 69 i više novoprijavljenih.

Vrh ljestvice zauzimali su tehničari cestovnog prometa, turističko-hotelijerski komercijalisti, računalni tehničari u strojarstvu, tehničari PT prometa, grafički tehničari, medicinske sestre odnosno medicinski tehničari, farmaceutski tehničari, komercijalisti, hotelijersko-turistički tehničari te prehrambeni tehničari. Razmjerno brzo zapošljavanje turističko-hotelijerskih komercijalista i hotelijersko-turističkih tehničara vjerojatno odražava snažnu potražnju za smještajnim uslugama na području Grada Zagreba. Zanimljivo je da se među skupinama u vrhu ljestvice ponovno pojavila skupina medicinskih sestara odnosno medicinskih tehničara. To znači da je prethodna pojava njihova izostanka bila samo privremena.

Osrednji položaj tehničara za računalstvo, tehničara za telekomunikacije, elektrotehničara i strojarskih tehničara te nizak položaj tehničara za elektroniku zabrinjava jer upućuje na postojanje negativnih kretanja u prerađivačkoj industriji. U donjem dijelu liste našli su se upravni referenti, poslovni tajnici i primalje, ali i spomenuti tehničari za elektroniku te građevinski tehničari za visokogradnju.

Obrazovni program	Novo-prijavljeni	Zaposleni u roku od 6 mj.	Omjer (%)
Tehničar cestovnog prometa	204	127	62,3
Turističko-hotelijerski komercijalist	132	70	53,0
Računalni tehničar u strojarstvu	102	54	52,9
Tehničar pt prometa	108	57	52,8
Grafički tehničar	74	39	52,7
Medicinska sestra / medicinski tehničar	249	130	52,2
Farmaceutski tehničar	94	49	52,1
Komercijalist	551	287	52,1
Hotelijersko-turistički tehničar	437	225	51,5
Prehrambeni tehničar	116	59	50,9
Veterinarski tehničar	182	92	50,5
Poljoprivredni tehničar opći	105	53	50,5
Tehničar za mehatroniku	104	52	50,0
Autolimar	91	45	49,5
Strojarski tehničar	286	141	49,3
Odjevni tehničar	79	37	46,8
Elektrotehničar	460	212	46,1
Dizajner odjeće	69	31	44,9
Fizioterapeutski tehničar	81	36	44,4
Kemijski tehničar	113	50	44,2
Ekonomist	1.489	658	44,2
Tehničar za računalstvo	412	179	43,4
Tehničar za telekomunikacije	93	40	43,0
Geodetski tehničar	92	39	42,4
Upravni referent	301	126	41,9
Poslovni tajnik	71	29	40,8
Primalja	92	37	40,2
Tehničar za elektroniku	80	32	40,0
Građevinski tehničar visokogradnja	69	25	36,2

Izvor: HZZ, a. Napomena: naziv programa je u muškom rodu, ali podjednako se odnosi na oba roda.

**Tablica 1.2.2**

Zaposleni u kratkom roku prema obrazovnom programu na razini 4-godišnje strukovne srednje škole u Gradu Zagrebu i Zagrebačkoj županiji

Sljedeća tablica prikazuje brzinu zapošljavanja osoba s višom školom, stručnim studijem i prvim stupnjem fakulteta. Odabrani su obrazovni programi s više od 30 novoprijavljenih. Uočljivo je da se daleko najbrže zapošljavaju osobe koje su završile učiteljski studij. Nakon njih dolaze skupine osoba koje su završile studij sestrinstva i radiološke tehnologije, zatim sigurnosti i zaštite predškolskog odgoja. U gornjem dijelu ljestvice nalaze se još osobe koje su završile medicinsko-laboratorijsku dijagnostiku i radnu terapiju. Očito su izražene potrebe za kadrovima u zdravstvu.

Što se tiče zapošljavanja skupina osoba koje su završile različite smjerove ekonomije, one se po brzini zapošljavanja nalaze u sredini i donjem dijelu ljestvice. Budući da se skupine koje su završile različite smjerove ekonomskog studija nalaze na različitim položajima na ljestvici, teško je donijeti neki određeni zaključak u pogledu njihove brzine zapošljavanja odnosno njihovog položaja na tržištu rada. Možda poslodavci kod nekih skupina daju prednost osobama koje su završile diplomski studij. Općenito, možda je kod nekih skupina prevelik broj s obzirom na potrebe. Razlike u njihovoj brzini zapošljavanja mogu proizlaziti i iz razlika u ugledu obrazovnih institucija na kojima je studij završen. Osim toga, prilikom tumačenja prikazanih podataka potrebno je imati u vidu da se oni odnose samo na osobe koje su se prijavile na evidenciju nezaposlenih.

Najsporije su se zapošljavale skupine osoba koje su završile studij javne uprave, MBA program, izobrazbu trenera i građevinski opći studij te ekonomiju i menadžment.

Studijski program	Novo-prijavljeni	Zaposleni u roku od 6 mj.	Omjer (%)
Učiteljski studij	40	34	85,0
Sestrinstvo	65	43	66,2
Radiološka tehnologija	71	46	64,8
Sigurnost i zaštita, smjer zaštita na radu	38	24	63,2
Predškolski odgoj	239	149	62,3
Medicinsko laboratorijska dijagnostika	79	46	58,2
Radna terapija	53	28	52,8
Ekonomija	48	25	52,1
Projektni menadžment	73	38	52,1
Ekonomija poduzetništva	81	41	50,6
Marketing i komunikacije	45	22	48,9
Fizioterapija	239	112	46,9
Poslovna ekonomija i financije	85	39	45,9
Upravno pravni studij	43	19	44,2
Računovodstvo i financije	53	23	43,4
Poslovna ekonomija	61	26	42,6
Financijski menadžment	41	17	41,5
Javna uprava	47	19	40,4
MBA program	31	12	38,7
Izobrazba trenera	34	13	38,2
Građevinski opći	38	13	34,2
Ekonomija i management	66	21	31,8

Izvor: HZZ, a.

**Tablica 1.2.3**

Zaposleni u kratkom roku prema studijskom programu na razini više škole, stručnog studija i prvog stupnja fakulteta u Gradu Zagrebu i Zagrebačkoj županiji



U sljedećoj tablici prikazani su podatci o broju novoprijavljenih i zaposlenih u roku od šest mjeseci prema studijskom programu na razini fakulteta ili akademije. Odabrane su skupine s 50 i više novoprijavljenih. Prikaz obuhvaća predbolonjske i bolonjske programe, tako da se u tablici mogu pojaviti neki različiti programi istog ili sličnog sadržaja. Uočljivo je da vrh tablice zauzimaju skupine koje su završile učiteljski studij i dentalnu medicinu. Među prve tri skupine po brzini zapošljavanja našla se i skupina koja je završila poslovnu ekonomiju smjer financije. Sljedeće su na listi skupine koje su završile strojarstvo, povijest (nastavnički smjer), pravo, opću medicinu te arhitekturu i urbanizam. U sredini ljestvice našle su se skupine koje su završile poslovnu ekonomiju smjer trgovine i poslovnu ekonomiju smjer menadžment, a nakon skupina koje su završile pedagogiju i psihologiju, ponovno se pojavljuje poslovna ekonomija, ovoga puta smjer računovodstvo i revizija. Relativno visok položaj skupina koje su završile različite smjerove poslovne ekonomije ukazuje na gotovo potpun oporavak gospodarstva u Gradu Zagrebu i Zagrebačkoj županiji.

Na dnu ljestvice našle su se skupine koje su završile politologiju, hortikulturu, sociologiju, kineziologiju, psihologiju (znanstveni smjer), opću ekonomiju, socijalni rad, novinarstvo i filozofiju. Riječ je, dakle, o većinom društvenim i humanističkim znanostima. Osobe koje su završile takve studije, s izuzetkom nekih nastavničkih smjerova, najsporije se zapošljavaju. Očito je ponuda osoba koje su završile spomenute studije suviše velika s obzirom na potrebe tržišta rada u Gradu Zagrebu i Zagrebačkoj županiji.

Studijski program	Novo-prijavljeni	Zaposleni u roku od 6 mj.	Omjer (%)
Učiteljski studij	353	273	77,3
Dentalna medicina	63	47	74,6
Poslovna ekonomija, smjer financije	51	38	74,5
Strojarstvo	83	52	62,7
Povijest, nastavnički smjer	51	31	60,8
Pravo	475	280	58,9
Opća medicina	52	30	57,7
Arhitektura i urbanizam	104	60	57,7
Poslovna ekonomija, smjer trgovina	60	34	56,7
Poslovna ekonomija, smjer menadžment	62	35	56,5
Pedagogija	61	34	55,7
Psihologija	85	47	55,3
Poslovna ekonomija, smjer računovodstvo i revizija	52	28	53,8
Povijest	56	30	53,6
Hrvatski jezik i književnost	61	32	52,5
Fizička kultura	85	42	49,4
Politologija	152	72	47,4
Hortikultura	69	31	44,9
Sociologija	69	31	44,9
Kineziologija	153	64	41,8
Psihologija, smjer znanstveni	62	25	40,3
Ekonomija	247	96	38,9
Socijalni rad	74	27	36,5
Novinarstvo	200	68	34,0
Filozofija	67	21	31,3

Izvor. HZZ, a.

**Tablica 1.2.4**

Zaposleni u kratkom roku prema studijskom programu na razini fakulteta ili akademije u Gradu Zagrebu i Zagrebačkoj županiji

### 1.3 Brzina zapošljavanja prema obrazovnom programu u Splitsko-dalmatinskoj županiji

Sljedeća tablica prikazuje brzinu zapošljavanja skupina sa završenim trogodišnjim srednjoškolskim programom u Splitsko-dalmatinskoj županiji. Odabrani su programi s 50 i više novoprijavljenih.

Najbrže su se zapošljavali kuhari, konobari, mesari, elektromehaničari, vozači motornih vozila i prodavači. S obzirom na značajan udio turističkih odnosno ugostiteljskih, prijevoznih i trgovačkih usluga u gospodarstvu Splitsko-dalmatinske županije te s obzirom na sezonsko zapošljavanje u tim djelatnostima, takav nalaz nije nipošto neočekivan. Zabrinjavajuće je da se gospodarstvo Splitsko-dalmatinske županije u tolikoj mjeri oslanja na spomenute djelatnosti.

U donjem dijelu ljestvice bili su frizeri, kozmetičari, prelci, automehaničari, grafičari pripreme, pedikeri i stolari. Relativno nizak položaj frizera, kozmetičara i pedikera pokazuju da nije došlo do značajnog oporavka aktivnosti u sektoru osobnih usluga unatoč velikoj turističkoj potražnji te da je ponuda osoba sa spomenutim kvalifikacijama vjerojatno prevelika s obzirom na potražnju.

Obrazovni program	Novo-prijavljeni	Zaposleni u roku od 6 mj.	Omjer (%)
Kuhar	1.250	696	55,7
Konobar	735	409	55,6
Mesar	51	27	52,9
Elektromehaničar	91	45	49,5
Vozač motornog vozila	547	266	48,6
Prodavač	1.062	511	48,1
Galanterist	65	30	46,2
Kuhar pomoćni	115	53	46,1
Elektroinstalater	109	50	45,9
Krojač krzna i kože	51	23	45,1
Vodoinstalater	72	32	44,4
Krojač	253	110	43,5
Instalater grijanja i klimatizacije	168	71	42,3
Autoelektričar	97	40	41,2
Frizer	668	270	40,4
Kozmetičar	128	50	39,1
Prelac	82	32	39,0
Automehaničar	272	103	37,9
Grafičar pripreme	59	22	37,3
Pediker	130	45	34,6
Stolar	132	45	34,1

Izvor: HZZ, a. Napomena: naziv programa je u muškom rodu, ali podjednako se odnosi na oba roda.

U sljedećoj tablici prikazana je brzina zapošljavanja skupina prema završenom četverogodišnjem obrazovnom programu na razini srednje strukovne škole. Odabrane su skupine s 50 i više novoprijavljenih. Najbrže se zapošljavaju farmaceutski tehničari i fizioterapeutske tehničari, zatim tehničari za računalstvo i tehničari za elektroniku, potom medicinske sestre, te turističko-hotelijski komercijalisti i zrakoplovni prometnici. Relativno visok položaj tehničara za računalstvo i tehničara za elektroniku vjerojatno je odraz potreba za pojedinim tehničkim kvalifikacijama u uslužnim djelatnostima. U prilog

**Tablica 1.3.1**

Zaposleni u kratkom roku prema obrazovnom programu na razini 3-godišnje srednje škole u Splitsko-dalmatinskoj županiji

takvom tumačenju stoji i činjenica o osrednjem ili niskom položaju strojarskih tehničara, elektrotehničara, tehničara za brodstrojarstvo i računalnih tehničara u strojarstvu. Slaba potražnja za spomenutim kvalifikacijskim skupinama vjerojatno odražava dodatno slabljenje ionako nejake prerađivačke industrije. Na samome dnu ljestvice po brzini zapošljavanja našli su se geodetski tehničari, građevinski tehničari, poslovni tajnici i dentalni tehničari. Nizak položaj geodetskih i građevinskih tehničara može ukazivati na još uvijek nedovoljnu potražnju u građevinskom sektoru.

Obrazovni program	Novo-prijavljeni	Zaposleni u roku od 6 mj.	Omjer (%)
Farmaceutski tehničar	90	59	65,6
Fizioterapeutski tehničar	107	66	61,7
Tehničar za računalstvo	62	37	59,7
Tehničar za elektroniku	75	44	58,7
Medicinska sestra/medicinski tehničar	65	38	58,5
Turističko-hotelijerski komercijalist	263	149	56,7
Zrakoplovni prometnik	111	62	55,9
Kemijski tehničar	181	97	53,6
Prehrambeni tehničar	126	67	53,2
Tehničar pt prometa	148	77	52,0
Odjevni tehničar	89	45	50,6
Hotelijersko turistički tehničar	784	392	50,0
Upravni referent	353	174	49,3
Komercijalist	661	311	47,0
Pomorski nautičar	218	107	49,1
Ekonomist	916	444	48,5
Administrativni tajnik	112	54	48,2
Strojarski tehničar	128	61	47,7
Grafički tehničar	80	38	47,5
Veterinarski tehničar	95	45	47,4
Elektrotehničar	435	202	46,4
Poljoprivredni tehničar fitofarmaceut	54	25	46,3
Arhitektonski tehničar	50	23	46,0
Zdravstveno laboratorijski tehničar	92	42	45,7
Autolimar	90	41	45,6
Tehničar unutarnjeg transporta	76	34	44,7
Tehničar za brodstrojarstvo	137	61	44,5
Računalni tehničar u strojarstvu	216	95	44,0
Tehničar cestovnog prometa	235	103	43,8
Geodetski tehničar	58	24	41,4
Građevinski tehničar	101	40	39,6
Poslovni tajnik	129	50	38,8
Dentalni tehničar	54	11	20,4

Izvor: HZZ, a. Napomena: naziv programa je u muškom rodu, ali podjednako se odnosi na oba roda.

Što se tiče skupina sa završenim studijskim programom na razini više škole, stručnog studija i prvog stupnja fakulteta, među skupinama s 40 i više novoprijavljenih najbrže su se zapošljavali učitelji i odgajatelji, tj. skupine osoba s pedagoškim zvanjima. Nakon njih na ljestvici su najbolje stajale skupine koje su završile menadžment malog poduzeća i turističko poslovanje. Visok položaj

**Tablica 1.3.2**

Zaposleni u kratkom roku prema obrazovnom programu na razini 4-godišnje srednje strukovne škole u Splitsko-dalmatinskoj županiji

skupina s takvim kvalifikacijama odražava vjerojatno širenje sektora iznajmljivanja soba i apartmana za turiste. Na dnu ljestvice nalazila su se skupine koje su završile upravni studij i fizioterapiju, a među njima se našla i skupina koja je završila računovodstvo i financije.

Studijski program	Novo-prijavljeni	Zaposleni u roku od 6 mj.	Omjer (%)
Učitelj	169	150	88,8
Predškolski odgoj	387	290	74,9
Management malog poduzeća	71	42	59,2
Turističko poslovanje	69	37	53,6
Ekonomija	111	55	49,5
Pomorska nautika	53	25	47,2
Trgovinsko poslovanje	51	24	47,1
Upravni studij	239	111	46,4
Fizioterapija	83	38	45,8
Računovodstvo i financije	49	21	42,9

Izvor: HZZ; a.

Brzina zapošljavanja skupina s više od 40 novoprijavljenih osoba sa završenim studijskim programom na razini fakulteta ili akademije prikazana je u sljedećoj tablici. Na vrhu ljestvice nalazile su se skupine koja su završile opću medicinu i industrijsko inženjerstvo, zajedno s pedagoškim i nastavničkim zvanjima koja su se protezala do sredine ljestvice. Položaj u sredini ljestvice zauzimale su skupine koje su završile turizam i hotelijerstvo te građevinarstvo. Na dnu ljestvice našle su se skupine koje su završile pravo, kineziologiju, računarstvo, ekonomiju i marketing. Nizak položaj skupine koja je završila računarstvo vjerojatno je privremena pojava, dok je višak pravnika i ekonomista stalan.

Studijski program	Novo-prijavljeni	Zaposleni u roku od 6 mj.	Omjer (%)
Opća medicina	75	69	92,0
Hrvatski i engleski jezik	45	37	82,2
Industrijsko inženjerstvo	43	35	81,4
Učiteljski studij	365	289	79,2
Teološko-katehetski studij	46	36	78,3
Hrvatski jezik i književnost (jednopredmetni)	49	38	77,6
Hrvatski jezik i književnost	44	34	77,3
Biologija i kemija, nastavnički smjer	77	57	74,0
Hrvatski jezik i književnost (dvopredmetni), nastavnički smjer	127	90	70,9
Turizam i hotelijerstvo	52	36	69,2
Građevinarstvo	77	52	67,5
Anglistika, nastavnički smjer	57	38	66,7
Povijest, nastavnički smjer	44	27	61,4
Financije	43	25	58,1
Pedagogija (dvopredmetni)	47	27	57,4
Fizička kultura	54	29	53,7
Pravo	317	163	51,4
Kineziologija	148	75	50,7
Računarstvo	45	22	48,9
Ekonomija	157	75	47,8
Marketing	51	24	47,1

Izvor: HZZ; a.

**Tablica 1.3.3**

Zaposleni u kratkom roku prema studijskom programu na razini više škole, stručnog studija i prvog stupnja fakulteta u Splitsko-dalmatinskoj županiji

**Tablica 1.3.4**

Zaposleni u kratkom roku prema studijskom programu na razini fakulteta ili akademije u Splitsko-dalmatinskoj županiji

#### 1.4 Brzina zapošljavanja prema obrazovnom programu u Osječko-baranjskoj županiji

Udio zaposlenih u roku od šest mjeseci u ukupnom broju novoprijavljenih prema završenom obrazovnom programu na razini trogodišnje srednje škole u Osječko-baranjskoj županiji prikazan je u sljedećoj tablici. Odabrane su skupine s više od 45 novoprijavljenih.

Najbrže su se zapošljavali automehatroničari, vozači motornih vozila, kuhari, konobari, plinoinstalateri, autoelektričari, automehaničari te bravari i tokari. Visok položaj skupina koje pružaju usluge popravka automobila očito odražavaju veliku potražnju za takvim uslugama. Skupina s kvalifikacijom zidara nalazila se po brzini zapošljavanja na sredini ljestvice što može biti odraz još uvijek slabe potražnje za građevinskim radovima u Osječko-baranjskoj županiji ili nekih drugih čimbenika.

U sredini ljestvice nalazili su se još automehaničari, ratari, stolari, pekari, slastičari, krojači i prodavači. Mjesto u donjem dijelu ljestvice imali su keramičari oblagачi te instalateri grijanja i klimatizacije. Na dnu ljestvice prema brzini zapošljavanja našli su se cvječari, fotografi, frizeri, pomoćni kuhari i slastičari te kemijski laboranti. Relativna potražnja za cvječarskim, fotografskim i frizerskim uslugama uslugama u Osječko-baranjskoj županiji očito je veoma niska s obzirom na ponudu takvih radnika.

Obrazovni program	Novo-prijavljeni	Zaposleni u roku od 6 mj.	Omjer (%)
Automehatroničar	54	39	72,2
Vozač motornih vozila	168	114	67,9
Kuhar	638	404	63,3
Konobar	313	197	62,9
Plinoinstalater	48	29	60,4
Autoelektričar	54	32	59,3
Bravar	70	40	57,1
Tokar	49	28	57,1
Automehaničar	274	149	54,4
Ratar	48	25	52,1
Stolar	99	50	50,5
Pekar	96	48	50,0
Zidar	47	23	48,9
Slastičar	90	44	48,9
Krojač	149	72	48,3
Prodavač	1.100	531	48,3
Keramičar oblagач	76	35	46,1
Instalater grijanja i klimatizacije	83	38	45,8
Cvječar	86	37	43,0
Fotograf	61	24	39,3
Frizer	450	177	39,3
Pomoćni kuhar i slastičar	63	17	27,0
Laborant kemijski	48	8	16,7

Izvor: HZZ, a. Napomena: naziv programa je u muškom rodu, ali podjednako se odnosi na oba roda.

Sljedeća tablica prikazuje brzinu zapošljavanja skupina koje su završile četverogodišnji obrazovni program na razini srednje strukovne škole. Odabrane su skupine s 50 i više novoprijavljenih.

**Tablica 1.4.1**

Zaposleni u kratkom roku prema obrazovnom programu na razini 3-godišnje srednje škole u Osječko-baranjskoj županiji

Sam vrh ljestvice zauzimale su medicinske sestre odnosno medicinski tehničari s daleko najvećom brzinom zapošljavanja. Nakon njih dolaze veoma raznorodna zvanja kao što su fizioterapeutske tehničari, hotelijersko-turistički tehničari, prehrambeni tehničari, poljoprivredni tehničari, odjevni tehničari, strojobravari, strojarski tehničari, autolimari itd. Iz navedenog je popisa očigledno da u Osječko-baranjskoj županiji uglavnom nema jasnih i izraženih momenata u pogledu potreba tržišta rada.

Sredinu ljestvice zauzimali su računalni tehničari u strojarstvu, tehničari cestovnog prometa, geodetski tehničari, tehničari za mehatroniku i tehničari za računalstvo, što je, zajedno s prethodno spomenutim visokim položajem strojobravara i strojarskih tehničara osnova za blagi optimizam. Najsporije su se zapošljavali grafički dizajneri, upravni referenti, poljoprivredni tehničari fitofarmaceuti, kozmetičari, građevinski tehničari i farmaceutski tehničari.

Obrazovni program	Novo-prijavljeni	Zaposleni u roku od 6 mj.	Omjer (%)
Medicinska sestra / medicinski tehničar	74	58	78,4
Fizioterapeutske tehničar	52	33	63,5
Hotelijersko turistički tehničar	227	133	58,6
Prehrambeni tehničar	81	47	58,0
Poljoprivredni tehničar opći	297	170	57,2
Odjevni tehničar	65	37	56,9
Strojobravar	60	34	56,7
Strojarski tehničar	117	66	56,4
Autolimar	55	30	54,5
Turističko-hotelijerski komercijalist	90	49	54,4
Tehničar za elektroniku	54	29	53,7
Komercijalist	756	402	53,2
Računalni tehničar u strojarstvu	87	46	52,9
Tehničar cestovnog prometa	118	62	52,5
Geodetski tehničar	59	31	52,5
Tehničar za mehatroniku	90	47	52,2
Tehničar za računalstvo	96	50	52,1
Kemijski tehničar	77	39	50,6
Ekonomist	1.166	568	48,7
Ekološki tehničar	64	31	48,4
Poslovni tajnik	93	44	47,3
Veterinarski tehničar	92	43	46,7
Elektrotehničar	164	76	46,3
Grafički dizajner	54	25	46,3
Upravni referent	302	136	45,0
Poljoprivredni tehničar fitofarmaceut	170	76	44,7
Kozmetičar	56	25	44,6
Građevinski tehničar	65	29	44,6
Farmaceutski tehničar	63	26	41,3

Izvor: HZZ, a. Napomena: naziv programa je u muškom rodu, ali podjednako se odnosi na oba roda.

Brzina zapošljavanja novoprijavljenih nezaposlenih u Osječko-baranjskoj županiji koji su završili višu školu, stručni studij ili prvi stupanj fakulteta prikazana je u sljedećoj tablici. Obuhvaćene su skupine s 24 i više novoprijavljenih. Najbrže su se zapošljavali odgajatelji i više medicinske sestre.

**Tablica 1.4.2**

Zaposleni u kratkom roku prema obrazovnom programu na razini 4-godišnje strukovne srednje škole u Osječko-baranjskoj županiji

Najsporije su se zapošljavale osobe koje su završile studij javne uprave, marketinga i fizioterapije.

Studijski program	Novo-prijavljeni	Zaposleni u roku od 6 mj.	Omjer (%)
Predškolski odgoj	31	28	90,3
Rani i predškolski odgoj i obrazovanje	56	33	58,9
Sestrinstvo	24	14	58,3
Elektrotehnika, smjer informatika	26	14	53,8
Financijski menadžment	24	12	50,0
Trgovina	51	25	49,0
Javna uprava	41	18	43,9
Marketing	24	9	37,5
Fizioterapija	93	33	35,5

Izvor: HZZ, a.

Što se tiče skupina koje su završile studijske programe na razini fakulteta ili akademije, s 30 i više novoprijavljenih, najbrže su se zapošljavali učitelji, nastavnici engleskog jezika, pedagozi i nastavnici hrvatskog jezika. Osrednje brzo su se zapošljavale skupine koje su završile računarstvo, opću medicinu i elektrotehniku smjera energetike. Na dnu ljestvice po brzini zapošljavanja našle su se skupine koje su završile pravo, financijski menadžment, marketing, informatologiju i ekonomiju.

Studijski program	Novo-prijavljeni	Zaposleni u roku od 6 mj.	Omjer (%)
Učiteljski studij	257	206	80,2
Engleski jezik i književnost, smjer nastavnički	41	32	78,0
Pedagogija (dvopredmetni)	37	28	75,7
Hrvatski jezik i književnost, smjer nastavnički (jednopredmetni)	41	31	75,6
Hrvatski jezik i književnost, smjer nastavnički (dvopredmetni)	40	30	75,0
Računarstvo	41	30	73,2
Filozofija (dvopredmetni), smjer nastavnički	33	24	72,7
Opća medicina	36	26	72,2
Filozofsko-teološki studij	42	29	69,0
Elektrotehnika, smjer Elektroenergetika	34	23	67,6
Psihologija	53	34	64,2
Poslovna ekonomija, smjer Menadžment	49	28	57,1
Kineziologija	33	18	54,5
Pravo	197	94	47,7
Financijski menadžment	64	29	45,3
Marketing	77	33	42,9
Informatologija	31	13	41,9
Ekonomija	37	15	40,5
Poduzetništvo	30	11	36,7

Izvor: HZZ, a.

**Tablica 1.4.3**

Zaposleni u kratkom roku prema studijskom programu na razini više škole, stručnog studija i prvog stupnja fakulteta u Osječko-baranjskoj županiji

**Tablica 1.4.4**

Zaposleni u kratkom roku prema studijskom programu na razini fakulteta ili akademije u Osječko-baranjskoj županiji

### 1.5 Brzina zapošljavanja prema obrazovnom programu u Primorsko-goranskoj županiji

Sljedeća tablica prikazuje brzinu zapošljavanja skupina koje su završile obrazovni program na razini trogodišnje srednje škole u Primorsko-goranskoj županiji. Odabrani su programi s 20 i više novoprijavljenih.

U vrhu tablice našli su se vozači motornih vozila, slastičari, kuhari, konobari, autoelektričari, elektromehaničari te instalateri grijanja i klimatizacije. Činjenica da su slastičari, kuhari i konobari ponovno pri vrhu ljestvice po brzini zapošljavanja upućuje na jačanje potražnje s obzirom na ponudu.

Prodavači i frizeri, koji su među najbrojnim skupinama, našli su se u donjem dijelu ljestvice. Na samom dnu ljestvice po brzini zapošljavanja bili su stolari, cvječari, fotografi i keramičari oblagачi.

Obrazovni program	Novo-prijavljeni	Zaposleni u roku od 6 mj.	Omjer (%)
Vozač motornih vozila	90	63	70,0
Slastičar	53	37	69,8
Kuhar	370	256	69,2
Konobar	308	194	63,0
Autoelektričar	31	19	61,3
Elektromehaničar	41	25	61,0
Instalater grijanja i klimatizacije	26	15	57,7
Vrtlar	23	13	56,5
Krojač	41	23	56,1
Pismoslikar	31	17	54,8
Elektroničar	52	27	51,9
Automehaničar	98	50	51,0
Prodavač	355	180	50,7
Frizer	209	105	50,2
Vodoinstalater	31	15	48,4
Stolar	46	22	47,8
Cvječar	51	24	47,1
Fotograf	42	17	40,5
Keramičar oblagач	21	8	38,1

Izvor: HZZ, a. Napomena: naziv programa je u muškom rodu, ali podjednako se odnosi na oba roda.

U nastavku je prikazana brzina zapošljavanja skupina sa završenim obrazovnim programom na razini četverogodišnje srednje strukovne škole. Odabrane su skupine s 30 i više novoprijavljenih.

Na vrhu tablice našle su raznorodne skupine kao što su tehničari za električne strojeve s primijenjenim računalstvom, farmaceutski tehničari, komercijalisti, zdravstveno-laboratorijski tehničari, kemijski tehničari, pomorski nautičari, geodetski tehničari, fizioterapeutske tehničari, hotelijersko-turistički tehničari i turističko-hotelijerski komercijalisti. Visok položaj tehničara za električne strojeve s primijenjenim računalstvom razlog je za optimizam koji kviri osrednji položaj tehničara za računalstvo, tehničara za mehatroniku, strojarskih tehničara i elektrotehničara.

Na dnu ljestvice bile su također raznorodne skupine osoba koje su završile sljedeće obrazovne programe: tehničar cestovnog prometa, tehničar pt prometa, građevinski tehničar, dizajner unutrašnje arhitekture, medicinska sestra odnosno medicinski tehničar, dentalni tehničar i odjevni tehničar.

**Tablica 1.5.1**

Zaposleni u kratkom roku prema obrazovnom programu na razini 3-godišnje srednje škole u Primorsko-goranskoj županiji



Obrazovni program	Novo-prijavljeni	Zaposleni u roku od 6 mj.	Omjer (%)
Tehničar za električne strojeve s primijenjenim računalstvom	33	26	78,8
Farmaceutski tehničar	43	28	65,1
Komercijalist	129	83	64,3
Zdravstveno laboratorijski tehničar	34	21	61,8
Kemijski tehničar	70	41	58,6
Pomorski nautičar	66	38	57,6
Geodetski tehničar	33	19	57,6
Fizioterapeutski tehničar	40	23	57,5
Hotelijersko turistički tehničar	348	196	56,3
Turističko-hotelijerski komercijalist	71	38	53,5
Tehničar za računalstvo	45	24	53,3
Tehničar za mehatroniku	32	17	53,1
Strojarski tehničar	74	39	52,7
Špeditersko agencijski tehničar	38	20	52,6
Ekonomist	471	241	51,2
Upravni referent	99	50	50,5
Elektrotehničar	74	37	50,0
Poslovni tajnik	40	20	50,0
Tehničar za brodstrojarstvo	35	17	48,6
Tehničar za elektroniku	33	16	48,5
Tehničar cestovnog prometa	72	34	47,2
Tehničar pt prometa	36	17	47,2
Građevinski tehničar	34	16	47,1
Dizajner unutrašnje arhitekture	32	15	46,9
Medicinska sestra / medicinski tehničar	44	20	45,5
Dentalni tehničar	33	15	45,5
Odjevni tehničar	39	17	43,6

Izvor: HZZ, a. Napomena: naziv programa je u muškom rodu, ali podjednako se odnosi na oba roda.

Što se tiče naobrazbe na razini više škole, stručnog studija i prvog stupnja fakulteta, najbrže su se zapošljavale skupine koje su završile učiteljski studij i studij predškolskog odgoja. Nešto sporije od toga zapošljavale su se skupine koje su završile studij ekonomije, fizioterapije i sigurnosti na radu. Najsporije su se zapošljavale osobe koje su završile studij poduzetništva i upravni studij.

Studijski program	Novo-prijavljeni	Zaposleni u roku od 6 mj.	Omjer (%)
Učiteljski studij	36	32	88,9
Rani i predškolski odgoj i obrazovanje	50	35	70,0
Ekonomija	53	36	67,9
Fizioterapija	43	28	65,1
Sigurnost na radu	28	18	64,3
Poduzetništvo	79	50	63,3
Upravni studij	41	17	41,5

Izvor: HZZ, a.

Po brzini zapošljavanja osoba s naobrazbom na razini fakulteta ili akademije, predvodile su raznorodne skupine koje su završile strojarstvo, učiteljski studij,

**Tablica 1.5.2**

Zaposleni u kratkom roku prema obrazovnom programu na razini 4-godišnje strukovne srednje škole u Primorsko-goranskoj županiji

**Tablica 1.5.3**

Zaposleni u kratkom roku prema studijskom programu na razini više škole, stručnog studija i prvog stupnja fakulteta u Primorsko-goranskoj županiji

engleski jezik, psihologiju i hrvatski jezik. Posebno je zanimljivo i ohrabrujuće da se na samom vrhu ljestvice našla skupina koja je završila strojarstvo. Središtu ljestvice zauzimale su uglavnom skupine sa završenim različitim smjerovima poslovne ekonomije, posebno za hotelijerstvo odnosno turizam. Najsporije su se zapošljavale osobe koje su završile kulturologiju, likovnu pedagogiju, logistiku, pravo, vanjsku trgovinu, promet, međunarodno poslovanje, opću ekonomiju i primijenjenu umjetnost.

Studijski program	Novo-prijavljeni	Zaposleni u roku od 6 mj.	Omjer (%)
Strojarstvo	28	23	82,1
Učiteljski studij	133	100	75,2
Engleski jezik i književnost, smjer nastavnički	37	27	73,0
Psihologija (jednopedmetni)	29	21	72,4
Hrvatski jezik i književnost	106	72	67,9
Poslovna ekonomija u turizmu i hotelijerstvu, smjer menadžment u turizmu	27	16	59,3
Sanitarno inženjerstvo	27	16	59,3
Poslovna ekonomija u turizmu i hotelijerstvu, smjer menadžment u hotelijerstvu	41	24	58,5
Menadžment	31	18	58,1
Poslovna ekonomija, smjer menadžment	25	14	56,0
Menadžment u hotelijerstvu	45	24	53,3
Poslovna ekonomija, smjer marketing	30	15	50,0
Likovna kultura	22	11	50,0
Poslovna ekonomija u turizmu i hotelijerstvu, smjer menadžment događaja i slobodnog vremena	22	11	50,0
Kulturologija	31	15	48,4
Likovna pedagogija	29	14	48,3
Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu	81	39	48,1
Pravo	226	106	46,9
Međunarodna razmjena vanjska trgovina	37	16	43,2
Tehnologija i organizacija prometa	41	17	41,5
Poslovna ekonomija, smjer međunarodno poslovanje	32	13	40,6
Ekonomija	69	28	40,6
Primijenjena umjetnost	33	12	36,4

Izvor: HZZ, a.

Prilikom tumačenja navedenih podataka potrebno je imati u vidu da se podatci odnose samo na osobe koje su se prijavile na evidenciju nezaposlenih te da stoga navedene vrijednosti pokazatelja brzine zapošljavanja ne daju posve cjelovitu i pouzdanu sliku. S druge strane, ne treba zaboraviti da pokazatelj brzine zapošljavanja sam po sebi daje prednost zvanjima u kojima prevladava sezonsko zapošljavanje, kao što je slučaj u turističkim djelatnostima i donekle u obrazovnom sektoru, te da stoga nije posve nepristran.

**Tablica 1.5.4**

Zaposleni u kratkom roku prema studijskom programu na razini fakulteta i akademije u Primorsko-goranskoj županiji

## 2 Plaće visoko obrazovanih osoba prema djelatnostima i po županijama

Podatci o prosječnoj plaći u pojedinim županijama objavljuju se samo do razine skupine djelatnosti. Stoga je u nastavku prikazana prosječna neto plaća visoko obrazovanih radnika u 2017. godini, što je zadnji dostupni podatak, prema skupini djelatnosti i po županijama.

Prva tablica prikazuje prosječnu neto plaću u Gradu Zagrebu. Iznad svih po visini prosječne plaće visoko obrazovanih radnika našle su se djelatnosti trgovine na veliko i malo, financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja. Na visokom trećem mjestu nalazila se prerađivačka industrija s tek neznatno nižom plaćom, što je osobito značajno i ohrabrujuće. Potom je slijedila opskrba električnom energijom, plinom, parom i klimatizacija te rudarstvo i vađenje, u čemu vjerojatno dominira djelatnost vađenja nafte i prirodnog plina, nakon kojih dolazi djelatnost informacija i komunikacija. Plaću veću od 10 tisuća kuna imali su još visoko obrazovani radnici u djelatnosti poslovanja nekretninama i djelatnostima zdravstvene zaštite i socijalne skrbi.

U donjem dijelu ljestvice po visini plaće visoko obrazovanih radnika u Gradu Zagrebu nalaze se djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane, a zatim opskrba vodom i uklanjanje otpadnih voda i otpada. Naposljetku, na samom dnu ljestvice nalazi se umjetnost, zabava i rekreacija, obrazovanje, te administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti. Prilikom tumačenja navedenih podataka potrebno je imati na umu da velike tvrtke imaju sjedište u Gradu Zagrebu i da stoga prosječne plaće visoko obrazovanih radnika vjerojatno u značajnoj mjeri odražavaju plaće u sjedištima tih tvrtki.

Skupina djelatnosti	Plaća
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	12.063
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	12.035
Prerađivačka industrija	11.883
Opskrba el. energijom, plinom, parom i klimatizacija	11.003
Rudarstvo i vađenje	10.965
Informacije i komunikacije	10.690
Poslovanje nekretninama	10.412
Djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	10.220
Građevinarstvo	9.827
Prijevoz i skladištenje	9.731
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	9.444
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	8.796
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	8.795
Ostale uslužne djelatnosti	8.681
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	8.495
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	8.246
Umjetnost, zabava i rekreacija	8.058
Obrazovanje	7.537
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	7.027

Izvor: DZS.

**Tablica 2.1**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Gradu Zagrebu prema skupini djelatnosti

U sljedećoj su tablici prikazani podaci o prosječnoj plaći visoko obrazovanih radnika u Splitsko-dalmatinskoj županiji. Za razliku od Grada Zagreba, najveću prosječnu plaću u Splitsko-dalmatinskoj županiji imaju visoko obrazovani radnici u opskrbi električnom energijom, plinom i parom te u djelatnostima

zdravstvene zaštite i socijalne skrbi. Na trećem se mjestu našla prerađivačka industrija, što je, kao i u prethodnom slučaju, značajno i ohrabrujuće. Nasuprot tome, najniže plaće imaju visoko obrazovani radnici u obrazovanju, zatim djelatnostima poljoprivrede, šumarstva i ribarstva, te u administrativnim i pomoćnim uslužnim djelatnostima.

Skupina djelatnosti	Plaća
Opskrba el. energijom, plinom, parom i klimatizacija	10.374
Djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	10.260
Prerađivačka industrija	9.426
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	9.167
Prijevoz i skladištenje	9.036
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	8.842
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	8.772
Informacije i komunikacije	8.196
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	8.168
Građevinarstvo	7.991
Poslovanje nekretninama	7.715
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	7.369
Ostale uslužne djelatnosti	7.215
Umjetnost, zabava i rekreacija	7.134
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	6.911
Rudarstvo i vađenje	6.497
Obrazovanje	6.433
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	6.344
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	6.333

Izvor: DZS.

Što se tiče Osječko-baranjske županije, najveće plaće imaju visoko obrazovani radnici u djelatnostima rudarstva i vađenja te zdravstvene zaštite i socijalne

Skupina djelatnosti	Plaća
Rudarstvo i vađenje	11.392
Djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	10.340
Opskrba el. energijom, plinom, parom i klimatizacija	9.956
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	8.722
Građevinarstvo	8.184
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	8.099
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	7.828
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	7.788
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	7.741
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	7.736
Prerađivačka industrija	7.664
Prijevoz i skladištenje	7.280
Informacije i komunikacije	6.952
Umjetnost, zabava i rekreacija	6.852
Poslovanje nekretninama	6.814
Obrazovanje	6.641
Ostale uslužne djelatnosti	6.279
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	6.219
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	4.956

Izvor: DZS.

**Tablica 2.2**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Splitsko-dalmatinskoj županiji prema skupini djelatnosti

**Tablica 2.3**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Osječko-baranjskoj županiji prema skupini djelatnosti

skrbi, a nakon njih radnici u opskrbi električnom energijom, plinom, parom i klimatizacijom. Relativno su visoke plaće u javnoj upravi i obrani te obveznom socijalnom osiguranju. Nešto viši položaj na ljestvici imaju plaće u poljoprivredi, šumarstvu i ribarstvu, što nije neobično s obzirom na značaj tih djelatnosti za gospodarstvo županije. Plaće visoko obrazovanih radnika u prerađivačkoj industriji nalaze se na početku donjeg dijela ljestvice, što je zabrinjavajuće. Relativno niske plaće visoko obrazovanih imaju obrazovne, osobne uslužne, ugostiteljske, te administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti.

Skupina djelatnosti	Plaća
Opskrba el. energijom, plinom, parom i klimatizacija	10.076
Djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	9.852
Rudarstvo i vađenje	9.573
Prerađivačka industrija	8.974
Prijevoz i skladištenje	8.921
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	8.754
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	8.484
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	8.229
Građevinarstvo	8.206
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	8.088
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	7.790
Informacije i komunikacije	7.680
Umjetnost, zabava i rekreacija	7.557
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	7.505
Ostale uslužne djelatnosti	7.493
Poslovanje nekretninama	7.041
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	6.932
Obrazovanje	6.826
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	6.679

Izvor: DZS.

U Primorsko-goranskoj županiji najveće plaće imaju visoko obrazovani radnici u opskrbi električnom energijom, plinom i parom, zatim u djelatnostima zdravstvene zaštite i socijalne skrbi, a nakon njih slijede djelatnosti rudarstva i vađenja, što se vjerojatno odnosi na eksploataciju plina. Na četvrtom je mjestu prerađivačka industrija, što je značajno i ohrabrujuće. Relativno visoke plaće imaju i visoko obrazovani radnici u djelatnostima prijevoza i skladištenja, što nije iznenađenje s obzirom na prometnu ulogu grada Rijeke. Najmanje plaće imaju visoko obrazovani radnici u administrativnim i pomoćnim uslužnim djelatnostima, obrazovanju te poljoprivredi, šumarstvu i ribarstvu.

Slijedeća tablica sadrži podatke o prosječnoj plaći visoko obrazovanih u Međimurskoj županiji prema djelatnosti. Na prvom su mjestu djelatnosti opskrbe električnom energijom, plinom i parom, na drugom poslovanje nekretninama, a na trećem djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi. Nakon njih slijede rudarstvo i vađenje te prerađivačka industrija, što je značajno i ohrabrujuće. Visok udio prerađivačke industrije u gospodarstvu Međimurske županije je općepoznat, a navedeni podatak pokazuje da su plaće visoko obrazovanih radnika u prerađivačkoj industriji među najvišima. Štoviše, one nisu manje od plaća u drugim županijama, npr. u prethodno spomenutoj Primorsko-goranskoj županiji.

Najniže plaće imali su visoko obrazovani radnici u djelatnostima poljoprivrede, šumarstva i ribarstva, zatim djelatnostima pružanja smještaja i pripreme i usluživanja hrane, te obrazovanja.

**Tablica 2.4**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Primorsko-goranskoj županiji prema skupini djelatnosti

Skupina djelatnosti	Plaća
Opskrba el. energijom, plinom, parom i klimatizacija	11.592
Poslovanje nekretninama	10.537
Djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	9.903
Rudarstvo i vađenje	9.222
Prerađivačka industrija	8.985
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	8.831
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	8.148
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	8.029
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	7.893
Građevinarstvo	7.655
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	7.049
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	7.044
Informacije i komunikacije	7.017
Umjetnost, zabava i rekreacija	6.848
Ostale uslužne djelatnosti	6.442
Prijevoz i skladištenje	6.010
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	5.997
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	5.793
Obrazovanje	5.751

Izvor: DZS.

Po visini prosječne plaće visoko obrazovanih radnika u Varaždinskoj županiji predvode djelatnosti rudarstva i vađenja, zatim financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja, te djelatnosti opskrbe električnom energijom, plinom i parom. Zanimljivo je da razmjerno visok položaj na ljestvici zauzima djelatnost građevinarstva, što upućuje na oporavak te djelatnosti u Varaždinskoj županiji. Odmah do građevinarstva našla se i prerađivačka industrija sa sličnom plaćom visoko obrazovanih radnika kao u Međimurskoj županiji. Mjesto na dnu ljestvice zauzima poslovanje nekretninama, obrazovanje te administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti.

Skupina djelatnosti	Plaća
Rudarstvo i vađenje	11.681
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	10.703
Opskrba el. energijom, plinom, parom i klimatizacija	10.270
Djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	9.999
Građevinarstvo	9.652
Prerađivačka industrija	9.094
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	8.594
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	7.857
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	7.600
Prijevoz i skladištenje	7.553
Umjetnost, zabava i rekreacija	7.537
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	7.432
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	7.104
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	7.037
Informacije i komunikacije	6.990
Ostale uslužne djelatnosti	6.569
Poslovanje nekretninama	6.062
Obrazovanje	5.990
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	5.171

Izvor: DZS.

**Tablica 2.5**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Međimurskoj županiji prema skupini djelatnosti

**Tablica 2.6**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Varaždinskoj županiji prema skupini djelatnosti

U Koprivničko-križevačkoj županiji na prvom su mjestu po visini plaće visoko obrazovani radnici u financijskim djelatnostima i djelatnostima osiguranja. Na drugom su mjestu radnici u rudarstvu i vađenju, a na trećem radnici u djelatnostima zdravstvene zaštite i socijalne skrbi, nakon kojih slijede radnici u prerađivačkoj industriji. Na dnu ljestvice nalaze se obrazovanje te administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti.

Skupina djelatnosti	Plaća
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	12.657
Rudarstvo i vađenje	11.581
Djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	10.617
Prerađivačka industrija	10.151
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	8.996
Građevinarstvo	8.613
Prijevoz i skladištenje	8.286
Opskrba el.energijom, plinom, parom i klimatizacija	8.231
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	7.838
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	7.511
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	7.452
Umjetnost, zabava i rekreacija	7.299
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	7.239
Poslovanje nekretninama	6.838
Ostale uslužne djelatnosti	6.834
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	6.474
Informacije i komunikacije	6.432
Obrazovanje	5.978
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	4.126

Izvor: DZS.

Po razini prosječne plaće visoko obrazovanih radnika u Bjelovarsko-bilogorskoj županiji predvode djelatnosti rudarstva i vađenja, iza njih slijede

Skupina djelatnosti	Plaća
Rudarstvo i vađenje	10.671
Djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	9.858
Opskrba el.energijom, plinom, parom i klimatizacija	9.409
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	9.387
Građevinarstvo	8.470
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	8.433
Prerađivačka industrija	8.268
Informacije i komunikacije	7.884
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	7.764
Prijevoz i skladištenje	7.514
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	7.149
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	6.946
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	6.456
Umjetnost, zabava i rekreacija	5.984
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	5.507
Obrazovanje	5.478
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	5.428
Ostale uslužne djelatnosti	5.126
Poslovanje nekretninama	4.163

Izvor: DZS.

**Tablica 2.7**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Koprivničko-križevačkoj županiji prema skupini djelatnosti

**Tablica 2.8**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Bjelovarsko-bilogorskoj županiji prema skupini djelatnosti

djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi, te opskrba električnom energijom, plinom i parom. Zatim dolaze financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja, građevinarstvo te javna uprava i obrana. Najmanju plaću imali su visoko obrazovani radnici u administrativnim i pomoćnim uslužnim djelatnostima, obrazovanju, ugostiteljstvu, ostalim uslužnim djelatnostima i poslovanju nekretninama.

U sljedećoj tablici prikazana je prosječna plaća visoko obrazovanih radnika u Zadarskoj županiji prema skupini djelatnosti. Na prvom mjestu po visini prosječne plaće su opskrba električnom energijom, plinom i parom, te financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja. Zatim slijede djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi te ugostiteljske djelatnosti. Visok položaj ugostiteljskih djelatnosti na ljestvici nije neočekivan s obzirom na značaj turizma za Zadarsku županiju. Zanimljiv je relativno visok položaj poljoprivrede, šumarstva i ribarstva, te prijevoza i skladištenje. Potonje nije neobično s obzirom da je Zadar sjedište velikih brodarskih tvrtki. Poslovanje nekretninama također zauzima relativno visok položaj u pogledu plaća visoko obrazovanih radnika, što vjerojatno odražava značajnu potražnju za nekretninama koja se osobito povećala nakon izgradnje auto-ceste. Prerađivačka industrija zauzima mjesto u sredini ljestvice, premda je Zadar imao tradiciju relativno napredne prerađivačke industrije.

Na dnu ljestvice nalaze se informacije i komunikacije, stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti, zatim obrazovanje te administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti. Položaj obrazovanja na ljestvici veoma je nizak unatoč činjenici da je Zadar sveučilišno središte.

Skupina djelatnosti	Plaća
Opskrba el. energijom, plinom, parom i klimatizacija	10.485
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	10.331
Djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	10.221
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	9.024
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	8.649
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	8.610
Prijevoz i skladištenje	8.419
Umjetnost, zabava i rekreacija	8.033
Poslovanje nekretninama	7.822
Prerađivačka industrija	7.776
Građevinarstvo	7.353
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	7.294
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	7.289
Ostale uslužne djelatnosti	7.256
Rudarstvo i vađenje	7.212
Informacije i komunikacije	6.819
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	6.761
Obrazovanje	6.280
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	5.718

Izvor: DZS.

**Tablica 2.9**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Zadarskoj županiji prema skupini djelatnosti

Sljedeća tablica prikazuje podatke o prosječnoj plaći visoko obrazovanih radnika u Šibensko-kninskoj županiji prema skupini djelatnosti. Nakon opskrbe strujom, plinom i parom, te zdravstva i socijalne skrbi, pri vrhu ljestvice našle se ugostiteljske djelatnosti, što je očekivano s obzirom na značaj turizma za gospodarstvo te županije. Obeshrabruje, međutim, nešto slabiji položaj prerađivačke industrije. Na dnu ljestvice u pogledu plaća visoko obrazovanih radnika našli su se administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti, zatim poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo, te, naposljetku, obrazovanje.



Skupina djelatnosti	Plaća
Opskrba el.energijom, plinom, parom i klimatizacija	11.827
Djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	10.817
Rudarstvo i vađenje	8.636
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	8.599
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	8.582
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	8.053
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	7.889
Prerađivačka industrija	7.758
Poslovanje nekretninama	7.599
Prijevoz i skladištenje	7.551
Informacije i komunikacije	7.440
Umjetnost, zabava i rekreacija	7.402
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	7.366
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	7.196
Ostale uslužne djelatnosti	7.149
Građevinarstvo	7.096
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	6.895
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	5.991
Obrazovanje	5.595

Izvor: DZS.

Prosječnu plaću visoko obrazovanih radnika u Požeško-slavonskoj županiji prema skupini djelatnosti prikazuje sljedeća tablica. Najveću plaću imaju visoko obrazovani radnici u djelatnostima zdravstva i socijalne skrbi, znatno veću od plaće u opskrbi energijom, plinom i parom. Međutim, odmah nakon toga slijede plaće u prerađivačkoj industriji, što je veoma ohrabrujuće jer odražava jačanje te djelatnosti. Na dnu ljestvice nalaze se visoko obrazovani radnici u građevinarstvu te rudarstvu i vađenju.

Skupina djelatnosti	Plaća
Djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	11.870
Opskrba el. energijom, plinom, parom i klimatizacija	10.082
Prerađivačka industrija	9.846
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	9.682
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	8.272
Informacije i komunikacije	7.965
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	7.896
Ostale uslužne djelatnosti	7.681
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	7.677
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	7.570
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	7.476
Prijevoz i skladištenje	7.269
Umjetnost, zabava i rekreacija	6.530
Obrazovanje	6.141
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	5.975
Građevinarstvo	5.426
Rudarstvo i vađenje	4.425
Poslovanje nekretninama	-
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	-

Izvor: DZS.

**Tablica 2.10**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Šibensko-kninskoj županiji prema skupini djelatnosti

**Tablica 2.11**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Požeško-slavonskoj županiji prema skupini djelatnosti

U Brodsko-posavskoj županiji na prvom se mjestu nalaze djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi, te financijske djelatnosti, dok su na dnu ljestvice obrazovanje, poslovanje nekretninama i ugostiteljstvo.

Skupina djelatnosti	Plaća
Djelatnost zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	11.507
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	8.605
Rudarstvo i vađenje	8.540
Prijevoz i skladištenje	8.428
Opskrba el.energijom, plinom, parom i klimatizacija	8.134
Građevinarstvo	8.100
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	8.074
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	7.815
Informacije i komunikacije	7.759
Prerađivačka industrija	7.697
Umjetnost, zabava i rekreacija	7.344
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	7.287
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	7.269
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	7.118
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	7.078
Ostale uslužne djelatnosti	6.065
Obrazovanje	5.939
Poslovanje nekretninama	4.465
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	3.923

Izvor: DZS.

Najveću plaću u Vukovarsko-srijemskoj županiji također su imali visoko obrazovani radnici u zdravstvu i socijalnoj skrbi, a ispod njih našli su se radnici u rudarstvu i vađenju, te opskrbi električnom energijom, plinom i parom. Prerađivačka industrija zauzimala je položaj u gornjem dijelu ljestvice, a na njezinom dnu nalazilo se obrazovanje i ugostiteljstvo.

Skupina djelatnosti	Plaća
Djelatnost zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	10.935
Rudarstvo i vađenje	10.780
Opskrba el.energijom, plinom, parom i klimatizacija	10.377
Prerađivačka industrija	8.792
Prijevoz i skladištenje	8.616
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	8.261
Poslovanje nekretninama	8.075
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	7.724
Informacije i komunikacije	7.200
Ostale uslužne djelatnosti	7.119
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	6.972
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	6.957
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	6.956
Umjetnost, zabava i rekreacija	6.930
Građevinarstvo	6.886
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	6.753
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	5.499
Obrazovanje	5.437
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	5.365

Izvor: DZS.

**Tablica 2.12**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Brodsko-posavskoj županiji prema skupini djelatnosti

**Tablica 2.13**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Vukovarsko-srijemskoj županiji prema skupini djelatnosti

U Karlovačkoj županiji je na prvom mjestu po visini plaća visoko obrazovanih radnika bila prerađivačka industrija, što je veoma pozitivno, a tek onda zdravstvo i socijalna skrb. Na dnu ljestvice nalazilo se obrazovanje te administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti.

Skupina djelatnosti	Plaća
Prerađivačka industrija	10.729
Djelatnost zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	10.316
Poslovanje nekretninama	10.090
Opskrba el.energijom, plinom, parom i klimatizacija	9.650
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	8.796
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	8.407
Građevinarstvo	8.312
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	8.072
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	7.752
Prijevoz i skladištenje	7.238
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	6.876
Informacije i komunikacije	6.752
Umjetnost, zabava i rekreacija	6.667
Ostale uslužne djelatnosti	6.529
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	6.404
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	6.387
Obrazovanje	5.518
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	4.900
Rudarstvo i vađenje	-

Izvor: DZS.

Najveću plaću u Sisačko-moslavačkoj županiji imali su visoko obrazovani radnici u rudarstvu i vađenju, a ispod njih našli su se radnici u zdravstvu i opskrbi energijom. Prerađivačka industrija zauzimala je položaj u gornjem dijelu ljestvice, a na njezinom dnu nalazili su se osobne usluge i obrazovanje.

Skupina djelatnosti	Plaća
Rudarstvo i vađenje	10.976
Djelatnost zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	10.324
Opskrba el.energijom, plinom, parom i klimatizacija	9.561
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	9.360
Prerađivačka industrija	9.212
Prijevoz i skladištenje	8.822
Informacije i komunikacije	8.670
Građevinarstvo	8.557
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	8.236
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	8.118
Poslovanje nekretninama	7.135
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	7.074
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	6.877
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	6.737
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	6.613
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	6.476
Umjetnost, zabava i rekreacija	6.357
Ostale uslužne djelatnosti	5.957
Obrazovanje	5.644

Izvor: DZS.

**Tablica 2.14**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Karlovačkoj županiji prema skupini djelatnosti

**Tablica 2.15**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Sisačko-moslavačkoj županiji prema skupini djelatnosti

U Istarskoj županiji najveću plaću imali su visoko obrazovani radnici u ugostiteljstvu, rudarstvu i vađenju te prerađivačkoj industriji. Na dnu ljestvice bilo je poslovanje nekretninama i obrazovanje.

Skupina djelatnosti	Plaća
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	11.058
Rudarstvo i vađenje	10.540
Prerađivačka industrija	10.192
Opskrba el.energijom, plinom, parom i klimatizacija	9.424
Prijevoz i skladištenje	9.352
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	9.201
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	9.197
Djelatnost zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	9.081
Informacije i komunikacije	8.980
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	8.346
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	8.226
Građevinarstvo	7.913
Ostale uslužne djelatnosti	7.838
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	7.781
Umjetnost, zabava i rekreacija	7.296
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	7.037
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	6.775
Poslovanje nekretninama	6.728
Obrazovanje	5.658

Izvor: DZS.

U Dubrovačko-neretvanskoj županiji daleko najveću plaću imali su visoko obrazovani radnici u prijevozu i ugostiteljstvu. Nakon toga, najveće plaće bile su u zdravstvu i poslovanju nekretninama. Na zadnjem su mjestu bili građevinarstvo i obrazovanje.

Skupina djelatnosti	Plaća
Prijevoz i skladištenje	11.408
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	10.650
Djelatnost zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	10.377
Poslovanje nekretninama	9.948
Rudarstvo i vađenje	9.732
Opskrba el.energijom, plinom, parom i klimatizacija	9.530
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	9.271
Informacije i komunikacije	8.319
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	8.268
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	8.034
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	8.014
Prerađivačka industrija	7.953
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	7.787
Ostale uslužne djelatnosti	7.680
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	7.444
Umjetnost, zabava i rekreacija	7.394
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	6.308
Građevinarstvo	6.236
Obrazovanje	6.129

Izvor: DZS.

**Tablica 2.16**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Istarskoj županiji prema skupini djelatnosti

**Tablica 2.17**

Prosječna plaća visoko obrazovanih u Dubrovačko-neretvanskoj županiji prema skupini djelatnosti

U Virovitičko-podravskoj županiji najveću plaću imali su visoko obrazovani u rudarstvu i vađenju, zdravstvu i prerađivačkoj industriji, a najmanju u osobnim uslugama i obrazovanju.

Skupina djelatnosti	Plaća
Rudarstvo i vađenje	13.236
Djelatnost zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	11.305
Prerađivačka industrija	9.123
Opskrba el.energijom, plinom, parom i klimatizacija	8.785
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	8.610
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	8.467
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	8.091
Građevinarstvo	8.052
Informacije i komunikacije	7.307
Prijevoz i skladištenje	7.141
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	7.066
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	6.864
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	6.484
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	6.324
Umjetnost, zabava i rekreacija	6.196
Ostale uslužne djelatnosti	5.778
Obrazovanje	5.587
Poslovanje nekretninama	-
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	-

Izvor: DZS.

Po visini plaće visoko obrazovanih radnika u Ličko-senjskoj županiji predvodile su djelatnosti prijevoza i skladištenja, opskrbe električnom energijom, plinom i parom te rudarstva i vađenja. Na dnu ljestvice našli su se obrazovanje, informacije i komunikacije te administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti.

Skupina djelatnosti	Plaća
Prijevoz i skladištenje	11.525
Opskrba el.energijom, plinom, parom i klimatizacija	10.110
Rudarstvo i vađenje	9.686
Djelatnost zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	9.641
Poslovanje nekretninama	9.368
Ostale uslužne djelatnosti	8.472
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	8.086
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	7.699
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	7.557
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	6.830
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	6.757
Građevinarstvo	6.748
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	6.729
Umjetnost, zabava i rekreacija	5.984
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	5.983
Prerađivačka industrija	5.795
Obrazovanje	5.599
Informacije i komunikacije	5.441
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	5.231

Izvor: DZS.

**Tablica 2.18**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Virovitičko-podravskoj županiji prema skupini djelatnosti

**Tablica 2.19**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Ličko-senjskoj županiji prema skupini djelatnosti

U Krapinsko-zagorskoj županiji najveću plaću imali su visoko obrazovani u zdravstvu, zatim u opskrbi električnom energijom, plinom i parom te u prerađivačkoj industriji. Na dnu ljestvice našli su se obrazovanje, administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti te poslovanje nekretninama.

Skupina djelatnosti	Plaća
Djelatnost zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	10.994
Opskrba el.energijom, plinom, parom i klimatizacija	10.672
Prerađivačka industrija	9.699
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	9.653
Rudarstvo i vađenje	9.305
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	7.901
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	7.864
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	7.616
Umjetnost, zabava i rekreacija	7.591
Prijevoz i skladištenje	7.333
Informacije i komunikacije	7.321
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	7.023
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	6.858
Ostale uslužne djelatnosti	6.506
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	6.245
Građevinarstvo	6.098
Obrazovanje	5.587
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	5.143
Poslovanje nekretninama	4.221

Izvor: DZS.

Naposlijetku, po visini plaće visoko obrazovanih radnika u Zagrebačkoj županiji predvodile su djelatnosti prijevoza i skladištenja, zatim financijske djelatnosti te rudarstvo i vađenje. Na dnu ljestvice našli su se obrazovanje, ugostiteljstvo i osobne usluge.

Skupina djelatnosti	Plaća
Prijevoz i skladištenje	15.659
Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	10.692
Rudarstvo i vađenje	10.525
Opskrba el.energijom, plinom, parom i klimatizacija	10.119
Prerađivačka industrija	10.026
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	9.896
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	8.706
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	8.340
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	8.319
Djelatnost zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	8.000
Poslovanje nekretninama	7.334
Građevinarstvo	7.245
Informacije i komunikacije	6.916
Umjetnost, zabava i rekreacija	6.620
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	6.572
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	6.446
Obrazovanje	5.885
Djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	5.869
Ostale uslužne djelatnosti	5.489

Izvor: DZS.

**Tablica 2.20**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Krapinsko-zagorskoj županiji prema skupini djelatnosti

**Tablica 2.21**

Prosječna neto plaća visoko obrazovanih u Zagrebačkoj županiji prema skupini djelatnosti