

Jihomoravský kraj

Ukazatele celkové nezaměstnanosti v kraji

- V dubnu 2013 činil **podíl nezaměstnaných na počtu obyvatel Jihomoravského kraje 8,2 %** a celkový **počet** dosažitelných **nezaměstnaných¹ evidovaných na úřadu práce 64 830**.
- Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu ČR činil v dubnu 2013 7,7 %. Jihomoravský kraj se tak řadí mezi kraje s podílem nezaměstnaných mírně převyšujícím průměr ČR. Nejnižší podíl nezaměstnaných měly v dubnu 2013 Hl. m. Praha (4,7 %), Plzeňský, Středočeský a Jihočeský kraj (6,2 % až 6,5 %). Naopak nejvyšší podíl nezaměstnaných činil 11,2 % v Ústeckém kraji a 9,8 % v Moravskoslezském kraji.

*Od roku 2013 se změnila metodika výpočtu ukazatele celkové nezaměstnanosti. Místo míry nezaměstnanosti, kdy byl počet nezaměstnaných vztažen k pracovní síle (zaměstnaní + nezaměstnaní), se začal vykazovat **podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu**, což představuje podíl dosažitelných nezaměstnaných ve věku 15 – 64 na obyvatelstvu ve věku 15 – 64 let. Bohužel za dřívější roky nejsou hodnoty nového ukazatele (podílu nezaměstnaných) v jednotlivých krajích k dispozici.*

- V letech 2002 – 2004 průměrná celková **míra nezaměstnanosti v ČR** rostla. Od roku 2004 začala klesat až na hodnotu 5,2 % v dubnu 2008. V důsledku ekonomické krize však míra nezaměstnanosti začala znovu stoupat a v dubnu 2010 dosáhla výše 9,2 %. Během let 2011 až 2012 **míra nezaměstnanosti v ČR** opět mírně klesla na **8,4 % v dubnu 2012** – což **podle nové metodiky odpovídá podílu nezaměstnaných 6,6 %**. **Do dubna 2013** však **podíl nezaměstnaných** v ČR opět vzrostl až na **7,7 %**, když počet evidovaných nezaměstnaných v ČR dosáhl rekordních hodnot 551 662.
- Obdobným trendem se vyvíjela i míra nezaměstnanosti v Jihomoravském kraji. Míra nezaměstnanosti v kraji v dubnu 2010 – 2012 pomalu klesala z 10,3 na 9,5 %, když zde bylo evidováno v dubnu 2012 na 58,8 tisíc nezaměstnaných. Stejně jako v ČR i v Jihomoravském kraji však v dubnu 2013 vzrostl počet nezaměstnaných, a to k 64,8 tisícům. Podrobnější údaje jsou uvedeny v tabulce.

Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (k 30.4.)

Jihomoravský kraj	Počet dosažitelných ¹ nezaměstnaných	Míra nezaměstnanosti %	ČR %
2006	55 373	9,4%	8,3%
2007	46 018	7,7%	6,8%
2008	36 155	6,0%	5,2%
2009	52 421	8,6%	7,9%
2010	64 091	10,3%	9,2%
2011	60 742	9,6%	8,6%
2012	58 839	9,5%	8,4%
Změna metodiky výpočtu nezaměstnanosti	Počet dosažitelných ¹ nezaměstnaných ve věku 15-64 let	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu %	
2011	-	-	6,7%
2012	-	-	6,6%
2013	64 830	8,2%	7,7%

Pozn.: Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu = počet dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15-64 let / počet obyvatel ve věku 15-64 let (v %)

¹ Počty nezaměstnaných jsou uváděny jako „dosažitelní“, i když to v textu není přímo uvedeno. Dosažitelní nezaměstnaní jsou takoví uchazeči o zaměstnání evidovaní na úřadech práce, kteří nejsou ve vazbě, ve výkonu trestu, v rekvalifikačních kurzech, nepobírají peněžitou pomoc v mateřství a nejsou v pracovní neschopnosti.

Volná pracovní místa evidovaná na úřadech práce v kraji (k 30.4.)

Jihomoravský kraj	Počet volných pracovních míst	Počet nezaměstnaných/ 1 volné pracovní místo	ČR
2006	8 315	6,7	6,1
2007	11 096	4,1	3,3
2008	16 589	2,2	1,9
2009	4 707	11,1	8,8
2010	3 198	20,0	15,9
2011	2 963	20,5	13,7
2012	2 887	20,4	11,5
2013	3 323	19,5	13,9

Jihomoravský kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo pro ně	ČR	Podíl %	ČR %
2006	1 096	3,7	2,8	13,2%	14,6%
2007	1 835	1,5	1,1	16,5%	18,8%
2008	2 947	0,7	0,6	17,8%	19,0%
2009	398	7,9	4,0	8,5%	12,8%
2010	335	12,7	7,0	10,5%	13,8%
2011	343	11,7	5,6	11,6%	15,4%
2012	401	8,6	4,7	13,9%	13,2%
2013	442	9,7	5,8	13,3%	14,8%

Pozn.: Podíl % (ČR %) = počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé/ celkový počet volných pracovních míst v kraji (v ČR)

Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé zahrnuje pracovní místa, na která se mohou hlásit mladiství a absolventi škol.

- **V dubnu 2013 bylo na úřadech práce v Jihomoravském kraji evidováno 3 323 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o nárůst počtu volných pracovních míst, a to o 15 %. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 19,5 nezaměstnaných,** což je hodnota přesahující celorepublikový průměr (13,9 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) a pátá nejvyšší v porovnání krajů ČR. Oproti minulému roku se situace v kraji mírně zlepšila. (Je také třeba brát ohled na strukturu volných pracovních míst, která nemusí příliš odpovídat struktuře nezaměstnaných na úřadech práce.)
- **Volná pracovní místa na úřadech práce nelze považovat za reprezentativní vzorek poptávky po pracovnících ze strany zaměstnavatelů.** Je třeba brát v úvahu, že zaměstnavatelé mají zájem získat zaměstnance určité kvality, a proto v mnoha případech volí jiný způsob vyhledávání zaměstnance (např. výběrem z těch zájemců o práci, kteří se zaměstnavatelům hlásí sami, doporučením zaměstnanců, inzertní nabídkou, Internetem, personálními agenturami atd.).
- **Z celkového počtu volných pracovních míst je jich 442 (tj. 13,3 %) vhodných i pro mladistvé či pro absolventy škol.** Oproti roku 2012 se počet volných míst pro absolventy a mladistvé mírně zvýšil, ale procentuální podíl volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst mírně klesl (o 0,6 procentního bodu) a nedosahuje ani celorepublikového průměru (14,8 %). Pro srovnání - nejnižší hodnotu vykazuje Plzeňský (4,6 %) a Jihočeský kraj (10,9 %), nejvyšší Kraj Vysočina (24,6 %) a Středočeský kraj (22,4 %).
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v kraji, které je vhodné pro absolventy škol a mladistvé, připadalo 9,7 těchto uchazečů,** tedy více, než je celorepublikový průměr (5,8) a také více než vloni (8,6). Uplatnitelnost absolventů na trhu práce však závisí nejen na počtu volných míst a absolventů, ale i na struktuře těchto pracovních míst.
- V následující tabulce jsou ještě uvedeny podíly nezaměstnaných k 30. dubnu 2013 v jednotlivých okresech Jihomoravského kraje.

Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v jednotlivých okresech

Jihomoravský kraj	Počet dosažitelných ¹ nezaměstnaných ve věku 15-64 let k dubnu 2013	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu k dubnu 2013
Blansko	5 159	7,1 %
Brno-město	20 566	8,1 %
Brno-venkov	9 084	6,5 %
Břeclav	6 433	8,1 %
Hodonín	11 518	10,7 %
Vyškov	4 153	6,7 %
Znojmo	7 917	10,1 %

Nezaměstnanost čerstvých absolventů v krajském pohledu

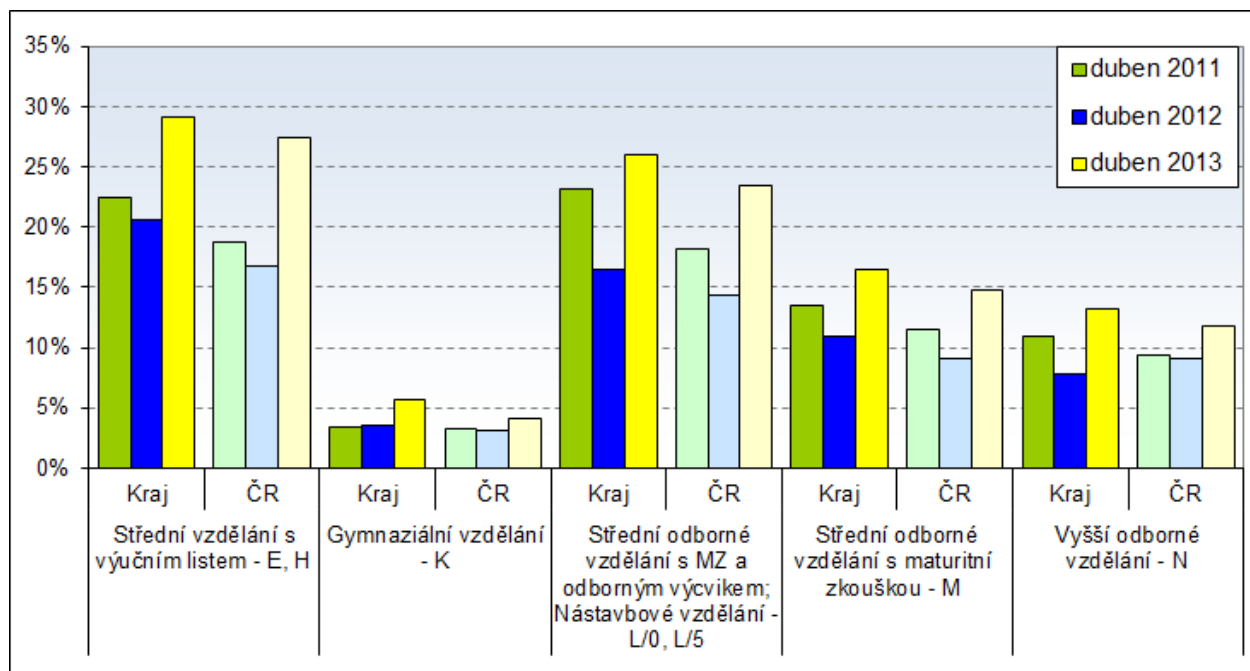
- K objektivnímu posouzení nezaměstnanosti absolventů je využíván ukazatel - **míra nezaměstnanosti absolventů**. Míra nezaměstnanosti absolventů je dána poměrem počtu nezaměstnaných absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny oborů k celkovému počtu absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny oborů² (tj. zaměstnaných, nezaměstnaných i příp. pokračujících dále ve vzdělávání).

Hodnota míry nezaměstnanosti absolventů vyjadřuje, kolik procent absolventů dané kategorie vzdělání, příp. skupiny oborů, zůstalo k 30. 4. následujícího roku bez zaměstnání.

- **V dubnu 2013** dosahovala míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol v **Jihomoravském kraji 18,0 % (2 277 nezaměstnaných „čerstvých“ absolventů)**, což trochu překračuje průměrnou hodnotu v České republice (16,3 %). Nejnižší míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol se v dubnu 2013 vyskytovala v Hl. m. Praze (6,9 %), následují Královéhradecký, Plzeňský a Jihočeský kraj s hodnotami mezi 13,5 až 13,8 %. Pro srovnání: nejvyšší hodnota míry nezaměstnanosti absolventů škol je pak v Ústeckém kraji (24,8 %).
- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů **v rámci Jihomoravského kraje** podle kategorií dosaženého vzdělání, **nejnižší míru nezaměstnanosti v kraji v dubnu 2013 vykazují absolventi** v oborech kategorie K - **gymnazisté**. (Je to dáno tím, že větší část těchto absolventů pokračuje v terciárním studiu.) **Nižší byla rovněž míra nezaměstnanosti absolventů vyšších odborných škol (13,3 %) a absolventů středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou (kategorie M, bez praktického výcviku; 16,5 %).** Naopak **vyšší nezaměstnanosti dosahují absolventi středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem (kategorie L; 25,9 %) a absolventi s výučním listem (29,1 %)**, což je obecný trend v celé ČR.
- Míra nezaměstnanosti absolventů většiny kategorií vzdělání se v období let 2008 a 2010 zvýšila vlivem ekonomické krize, v roce 2011 pak spíše stagnovala či mírně klesala a v roce 2012 došlo ke krátkodobému zlepšení situace čerstvých absolventů na trhu práce ve všech kategoriích vzdělání. Bohužel **v roce 2013 nastalo opět zvýšení míry nezaměstnanosti absolventů u všech kategorií vzdělání, a to jak v Jihomoravském kraji, tak i celkově v ČR.**
- **V roce 2013 je míra nezaměstnanosti absolventů všech kategorií vzdělání znatelně vyšší než v předchozích letech.**

² Míra nezaměstnanosti, která je na těchto stránkách uváděna, je vypočtena jako podíl počtu nezaměstnaných „čerstvých“ absolventů (tj. nezaměstnaných absolventů, kteří ukončili studium nejdéle dvanáct měsíců před okamžikem zjišťování, v tomto případě nejdříve v květnu předchozího roku) a celkového počtu absolventů, kteří ukončili studium v kalendářním roce předcházejícím roku výpočtu. Jedná se o absolventy středních škol a vyšších odborných škol.

Míra nezaměstnanosti absolventů v krajském pohledu – denní studium (dubnové hodnoty)



- V následujících dvou tabulkách jsou shrnuty počty nezaměstnaných absolventů škol, počty absolventů z předchozího školního roku a z nich odvozené míry nezaměstnanosti absolventů v Jihomoravském kraji podle kategorie vzdělání (střední vzdělání s výučním listem, gymnaziální vzdělání, střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem a nástavbové vzdělání, střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou a vyšší odborné vzdělání). Pro porovnání jsou rovněž uvedeny míry nezaměstnanosti absolventů za ČR. V posledním řádku jsou uvedeny dubnové hodnoty pro rok 2013.
- Při interpretaci nezaměstnanosti absolventů škol je třeba vycházet z relativního ukazatele – míry nezaměstnanosti, nikoli z ukazatele absolutního, tedy z celkového počtu nezaměstnaných absolventů. Absolutní ukazatel – počet nezaměstnaných absolventů – je totiž pro porovnávání situace absolventů na trhu práce podle jednotlivých kategorií vzdělání a skupin oborů zavádějící.
- Při výpočtu míry nezaměstnanosti absolventů jsou počty nezaměstnaných absolventů vztahovány k počtům absolventů škol jednotlivých krajů. Z důvodu správnosti výpočtu je nutné sledovat počty nezaměstnaných absolventů podle kraje, v němž vystudovali, nikoliv, v němž se registrovali jako uchazeči o zaměstnání.³

³ Do roku 2005 byla míra nezaměstnanosti stanovována z počtu absolventů, kteří ukončili studium na školách v kraji a počtu nezaměstnaných absolventů evidovaných v kraji (tj. podle místa bydliště). Tím docházelo k disproporcím, někdy i znemožňujícím výpočet, např. v kraji byli evidováni nezaměstnaní absolventi určitého oboru vzdělání, přitom žádná škola v kraji tento obor nevyučovala.

Míra nezaměstnanosti absolventů v krajském pohledu - denní studium (dubnové hodnoty)

Jihomoravský kraj	Střední vzdělání s výučním listem - E, H		Gymnaziální vzdělání - K		Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem; Nástavbové vzdělání - L/0, L/5		Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M		Vyšší odborné vzdělání - N	
	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR
Kategorie vzdělání										
2002	22,4%	20,3%	9,3%	7,2%	22,6%	21,4%	16,8%	15,2%	15,8%	12,9%
2003	26,4%	23,4%	7,1%	6,4%	22,2%	23,5%	18,5%	16,3%	10,9%	13,2%
2004	25,6%	23,2%	7,3%	6,1%	21,2%	21,2%	17,6%	15,0%	19,0%	13,6%
2005	22,6%	17,9%	5,7%	4,8%	17,4%	16,1%	15,4%	12,2%	13,5%	10,9%
Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje sídla školy, kterou vystudovali										
2006	18,8%	15,7%	5,1%	4,4%	15,9%	14,0%	13,0%	11,0%	15,6%	9,1%
2007	13,1%	10,5%	3,3%	3,2%	12,9%	11,1%	10,2%	7,8%	8,0%	6,6%
2008	8,5%	6,9%	2,6%	2,5%	8,9%	7,8%	7,4%	5,7%	6,5%	5,5%
2009	14,1%	13,4%	2,4%	2,4%	11,1%	11,8%	8,4%	7,8%	6,6%	6,8%
2010	23,0%	19,4%	3,1%	3,0%	24,0%	19,3%	13,1%	10,6%	12,6%	8,9%
2011	22,4%	18,7%	3,4%	3,2%	23,1%	18,2%	13,5%	11,4%	10,9%	9,4%
2012	20,6%	16,7%	3,6%	3,1%	16,5%	14,4%	10,9%	9,1%	7,8%	9,1%
2013	29,1%	27,4%	5,6%	4,1%	25,9%	23,5%	16,5%	14,8%	13,3%	11,9%

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

Počet absolventů a počet nezaměstnaných absolventů v krajském pohledu - denní studium

Jihomoravský kraj	Střední vzdělání s výučním listem - E, H		Gymnaziální vzdělání - K		Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem; Nástavbové vzdělání - L/0, L/5		Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M		Vyšší odborné vzdělání - N	
	Abs.	NZ	Abs.	NZ	Abs.	NZ	Abs.	NZ	Abs.	NZ
Kategorie vzdělání										
2002	5238	1174	2837	263	667	151	4849	817	973	153
2003	5223	1378	2475	176	1771	394	4614	852	952	104
2004	5429	1392	2996	218	2029	430	4744	833	525	100
2005	4993	1128	3039	172	2014	351	4803	740	816	110
Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje sídla školy, kterou vystudovali										
2006	4677	877	3517	181	2120	338	4977	646	1004	157
2007	4395	575	3107	104	2206	284	4876	497	959	77
2008	3935	334	3097	82	2038	182	4978	366	719	47
2009	3840	542	3015	72	2328	258	4979	420	681	45
2010	3502	807	3105	96	1820	436	5081	667	708	89
2011	3167	710	3177	109	1534	355	4788	644	598	65
2012	3328	687	3029	109	1291	213	4632	505	631	49
2013	3318	967	2869	162	1133	294	4543	748	799	106

Pozn.: Abs. - počet absolventů (za školní roky 2000/01 až 2011/12)

NZ - počet nezaměstnaných absolventů (dubnové hodnoty)

- **Následující tabulka uvádí hodnoty nezaměstnanosti za duben 2013 v členění nejen podle kategorie vzdělání, ale také podle skupin oborů vzdělávání.** Pokud u některých skupin oborů vzdělání chybí hodnoty některých ukazatelů, daná skupina oborů se v této kategorii vzdělání v kraji buď nevyučuje, nebo z ní vychází velmi nízký počet absolventů.
- Při bližším studiu tabulky je třeba brát v úvahu, že věrohodnost ukazatele míry nezaměstnanosti je nízká, jestliže je počet absolventů dané kategorie vzdělání a skupiny oborů příliš malý (tj. pohybuje-li se řádově v desítkách).

Jihomoravský kraj	Střední vzdělání s výučním listem - E, H				Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem - L/0; Nastavbové vzdělání - L/5				Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M				Vyšší odborné vzdělání - N			
	Počet absolventů (2012)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2012)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2012)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2012)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %
Celkem	3318	967	29,1%	27,4%	1133	294	25,9%	23,5%	4543	748	16,5%	14,8%	799	106	13,3%	11,9%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									48	16	33,3%	21,8%				18,5%
18 Informační technologie									317	39	12,3%	10,2%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví				37,0%				33,3%				18,5%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	725	168	23,2%	20,4%	118	23	19,5%	12,9%	385	55	14,3%	13,2%				6,2%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	286	63	22,0%	20,0%	273	52	19,0%	16,8%	218	48	22,0%	17,3%	30	3	10,0%	16,8%
28 Technická chemie a chemie silikátů	6	2	33,3%	51,7%				26,5%	57	11	19,3%	15,3%				36,4%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	188	61	32,4%	31,4%					45	11	24,4%	24,3%				16,7%
31 Textilní výroba a oděvnictví	9	4	44,4%	59,5%				33,3%	23	8	34,8%	25,0%	5	0	0,0%	
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů	3	0	0,0%	71,4%								20,0%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	202	63	31,2%	29,2%	38	18	47,4%	25,7%	32	5	15,6%	22,1%				23,1%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	45	7	15,6%	20,7%	45	7	15,6%	17,7%	26	6	23,1%	18,1%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	430	151	35,1%	33,4%	24	8	33,3%	28,3%	258	26	10,1%	13,4%				14,0%
37 Doprava a spoje	21	3	14,3%	26,7%	21	10	47,6%	25,7%	77	8	10,4%	16,7%				14,0%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	15	6	40,0%	27,0%	134	30	22,4%	24,1%				16,5%	14	2	14,3%	18,3%
41 Zemědělství a lesnictví	307	81	26,4%	24,3%	34	6	17,6%	16,5%	99	29	29,3%	22,2%				11,4%
43 Veterinářství a veterinární prevence									40	19	47,5%	17,3%				
53 Zdravotnictví	26	5	19,2%	17,3%					317	31	9,8%	11,0%	345	11	3,2%	4,6%
61 Filozofie, teologie																15,8%
63 Ekonomika a administrativa									929	180	19,4%	16,8%	109	26	23,9%	14,4%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					247	71	28,7%	32,0%								17,3%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	599	197	32,9%	30,5%	24	7	29,2%	25,0%	350	73	20,9%	15,4%				12,4%
66 Obchod	125	45	36,0%	35,3%	30	15	50,0%	30,9%	15	2	13,3%	14,6%	6	1	16,7%	11,5%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost									84	24	28,6%	18,2%	157	31	19,7%	20,5%
69 Osobní a provozní služby	279	91	32,6%	26,1%	109	38	34,9%	23,3%	19	2	10,5%	10,3%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika									45	9	20,0%	17,9%	16	6	37,5%	10,1%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	25	14	56,0%	36,7%					289	51	17,6%	15,6%	75	11	14,7%	9,7%
78 Obecně odborná příprava									691	70	10,1%	9,1%				
82 Umění a užité umění	27	6	22,2%	18,2%	36	9	25,0%	19,9%	179	25	14,0%	13,7%	42	15	35,7%	25,2%
Gymnaziální vzdělání - K									2869	162	5,6%	4,1%				

Připravil NÚV s využitím dat Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy a Ministerstva práce a sociálních věcí ČR.