

# Středočeský kraj

## Ukazatele celkové nezaměstnanosti v kraji

- V dubnu 2014 činil **podíl nezaměstnaných na počtu obyvatel Středočeského kraje 6,8 %** a celkový **počet dosažitelných nezaměstnaných<sup>1</sup>** dosahoval **59 121 nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce.**
- Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR činil v dubnu 2014 úhrnem 7,9 %. Středočeský kraj patří tedy mezi kraje s nízkou nezaměstnaností ve srovnání s ostatními kraji v České republice. Nižší podíl nezaměstnaných měly v dubnu 2014 jen Hl. m. Praha (5,4 %) a Plzeňský kraj (5,9 %); kraj Jihočeský se pohybuje rovněž na úrovni 6,8 %.

*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 dalších dvou let **míra nezaměstnanosti v ČR** opět mírně klesla na **8,4 % v dubnu 2012** – což **podle nové metodiky odpovídá podílu nezaměstnaných 6,6 %**. **Do dubna 2014** však **podíl nezaměstnaných v ČR** opět vzrostl až na **7,9 %**, když počet evidovaných nezaměstnaných v ČR dosáhl rekordních hodnot 559 045.
- Obdobným trendem se vyvíjela i míra nezaměstnanosti ve **Středočeském kraji**. Míra nezaměstnanosti ve Středočeském kraji v dubnu 2010 – 2012 pomalu klesala ze 7,2 na 6,9 %, když zde bylo v dubnu 2012 evidováno 48,8 tisíc nezaměstnaných. Stejně jako v ČR, tak i ve Středočeském kraji však do dubna 2014 počet nezaměstnaných vzrostl, a to k 59,1 tisícům.

### **Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (k 30.4.)**

<b>Středočeský kraj</b>	<b>Počet dosažitelných<sup>1</sup> nezaměstnaných</b>	<b>Míra nezaměstnanosti %</b>	<b>ČR %</b>
2007	29 825	<b>4,7%</b>	6,8%
2008	24 471	<b>3,7%</b>	5,2%
2009	38 514	<b>5,6%</b>	7,9%
2010	49 629	<b>7,2%</b>	9,2%
2011	49 317	<b>7,0%</b>	8,6%
2012	48 836	<b>6,9%</b>	8,4%
<b>Změna metodiky výpočtu nezaměstnanosti</b>	<b>Počet dosažitelných<sup>1</sup> nezaměstnaných ve věku 15-64 let</b>	<b>Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu %</b>	
2011	-	-	6,7%
2012	-	-	6,6%
2013	56 291	<b>6,4%</b>	7,7%
2014	59 121	<b>6,8%</b>	7,9%

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

<sup>1</sup> 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.)

Středočeský kraj	Počet volných pracovních míst	Počet nezaměstnaných/ 1 volné pracovní místo	ČR
2007	16 457	1,8	3,3
2008	19 314	1,3	1,9
2009	5 833	6,6	8,8
2010	3 624	13,7	15,9
2011	3 942	12,5	13,7
2012	4 755	10,3	11,5
2013	4 439	12,7	13,9
2014	5 842	10,1	12,6

Středočeský kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo pro ně	ČR	Podíl %	ČR %
2007	4 243	0,5	1,1	25,8%	18,8%
2008	5 908	0,3	0,6	30,6%	19,0%
2009	1 155	2,0	4,0	19,8%	12,8%
2010	613	4,8	7,0	16,9%	13,8%
2011	886	3,3	5,6	22,5%	15,4%
2012	711	3,6	4,7	15,0%	13,2%
2013	994	3,1	5,8	22,4%	14,8%
2014	1 199	2,4	3,4	20,5%	19,5%

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 2014 bylo na úřadech práce ve Středočeském kraji evidováno 5 842 volných pracovních míst.** V porovnání s předchozím rokem došlo k výraznému zvýšení počtu volných pracovních míst (o 31,6 %). **Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo v kraji 10,1 nezaměstnaných,** což je v porovnání s celorepublikovým průměrem (12,6 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) nižší počet. V porovnání s loňskou hodnotou (12,7) došlo k mírnému zlepšení situace na trhu práce. (Je ale 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 1 199 (tj. 20,5 %) vhodných i pro mladistvé či pro absolventy škol.** Oproti roku 2013 se procentuální hodnota podílu volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst mírně snížila (o 1,9 procentního bodu) a je šestá nejvyšší v České republice (19,5 %). Pro srovnání - nejnižší hodnotu vykazuje Plzeňský kraj (9,6 %) a Moravskoslezský kraj (13,9 %), naopak nejvyšších hodnot dosahují Kraj Vysočina (38,3 %) a Pardubický kraj (28,2 %).
- **Na jedno evidované volné pracovní místo ve Středočeském kraji, které je vhodné pro absolventy škol a mladistvé, připadalo 2,4 těchto uchazečů,** stejně jako v Královéhradeckém kraji. **Nižších hodnot dosahuje** Hl. m. Praha (1,4), Pardubický kraj (2,0) a kraj Vysočina (2,2). V porovnání s rokem 2013 tak došlo ke zlepšení situace mladých na trhu práce. 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 uvedeny podíly nezaměstnaných k 30. dubnu 2014 v jednotlivých okresech Středočeského kraje.

#### Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v jednotlivých okresech

Středočeský kraj	Počet dosažitelných <sup>1</sup> nezaměstnaných ve věku 15-64 let k dubnu 2014	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu k dubnu 2014
Benešov	3 368	5,2 %
Beroun	3 862	6,6 %
Kladno	9 339	8,7 %
Kolín	5 778	8,9 %
Kutná Hora	4 152	8,3 %
Mělník	5 775	8,2 %
Mladá Boleslav	3 932	4,6 %
Nymburk	5 200	8,1 %
Praha-východ	3 836	3,6 %
Praha-západ	4 052	4,6 %
Příbram	6 973	9,0 %
Rakovník	2 854	7,6 %

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

#### 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 oborů<sup>2</sup> (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.**

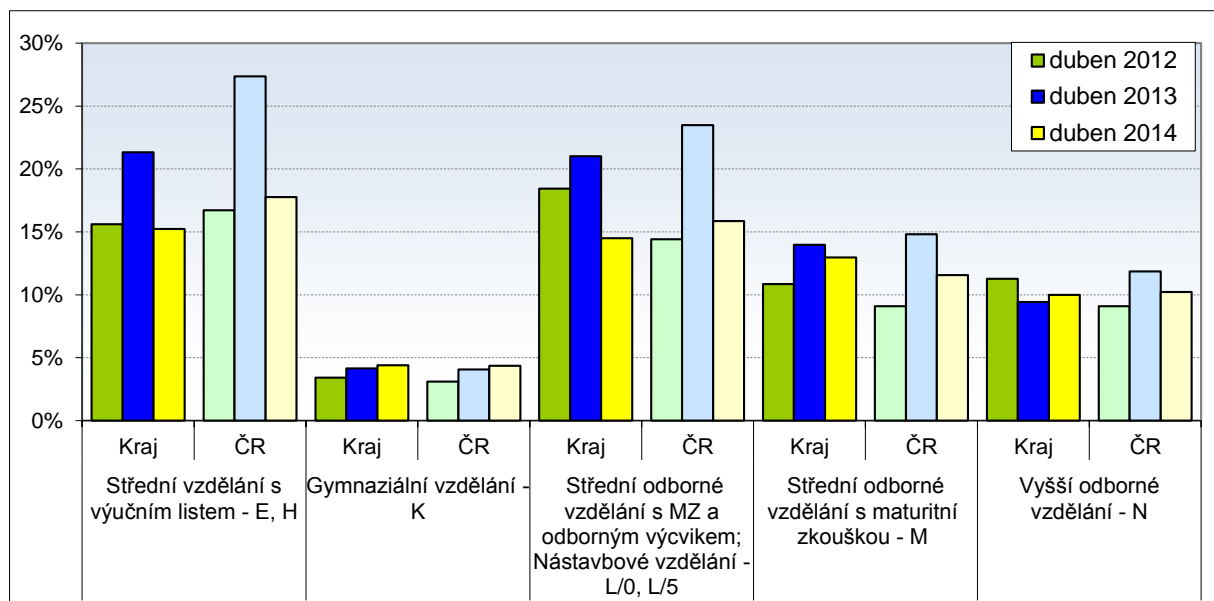
- **V dubnu 2014** dosahovala míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol ve **Středočeském kraji 11,7 % (1 036 nezaměstnaných „čerstvých“ absolventů)**, což je hodnota zhruba odpovídající celorepublikovému průměru. Pro srovnání: nejnižší míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol se v dubnu 2014 vyskytovala v Hl. m. Praze (5,3 %), následují Plzeňský, Královéhradecký, Pardubický a Jihočeský kraj s hodnotami mezi 8,4 % a 11,2 %. Naopak nejvyšší hodnota míry nezaměstnanosti absolventů škol je v Moravskoslezském kraji (15,5 %).
- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů v rámci Středočeského kraje podle kategorií dosaženého vzdělání, **nižší míry nezaměstnanosti v kraji v dubnu 2014 vykazují gymnazisté a absolventi vyšších odborných škol (10,0 %)**. U gymnazistů je to dáno tím, že větší část těchto absolventů pokračuje v terciárním studiu. **Nižší byla rovněž míra nezaměstnanosti absolventů středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou** (kategorie M, bez praktického

<sup>2</sup> Míra nezaměstnanosti, která je na těchto stránkách uváděna, byla 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.

výcviku; 13,0 %). Naopak relativně vyšší nezaměstnanosti dosahují absolventi **středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem** (kategorie L; 14,5 %) a **absolventi s výučním listem** (15,2 %), což je obecný trend v celé České republice.

- **Míra nezaměstnanosti absolventů** většiny kategorií vzdělání se mezi lety 2009–2013 ve Středočeském kraji střídavě zvyšovala či stagnovala, především v důsledku ekonomické krize. **V roce 2013 došlo k dalšímu skokovému nárůstu tohoto ukazatele u většiny kategorií vzdělání**, a to jak ve Středočeském kraji, tak i v ČR celkově. **Rok 2014 přinesl opětovný pokles** (kromě absolventů 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 škol Středočeského kraje** 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 2014.
- **Při interpretaci nezaměstnanosti absolventů škol je třeba vycházet z relativního ukazatele – míry nezaměstnanosti.** 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.<sup>3</sup>

<sup>3</sup> Do roku 2005 byla míra nezaměstnanosti stanovována z počtu absolventů, kteří ukončili studium na školách v kraji, a z 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)

Středočeský 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	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR
2003	22,7%	23,4%	7,3%	6,4%	26,7%	23,5%	15,6%	16,3%	17,4%	13,2%
2004	21,9%	23,2%	6,8%	6,1%	26,1%	21,2%	13,9%	15,0%	18,0%	13,6%
2005	13,1%	17,9%	4,6%	4,8%	14,1%	16,1%	10,7%	12,2%	11,8%	10,9%
Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje sídla školy, kterou vystudovali										
2006	11,8%	15,7%	3,7%	4,4%	8,7%	14,0%	8,9%	11,0%	6,2%	9,1%
2007	6,7%	10,5%	4,5%	3,2%	8,7%	11,1%	6,5%	7,8%	4,3%	6,6%
2008	4,6%	6,9%	2,6%	2,5%	5,1%	7,8%	4,4%	5,7%	5,6%	5,5%
2009	11,5%	13,4%	2,9%	2,4%	11,9%	11,8%	8,8%	7,8%	6,6%	6,8%
2010	15,4%	19,4%	3,5%	3,0%	18,0%	19,3%	9,0%	10,6%	6,2%	8,9%
2011	15,2%	18,7%	3,7%	3,2%	14,6%	18,2%	10,8%	11,4%	9,3%	9,4%
2012	15,6%	16,7%	3,4%	3,1%	18,4%	14,4%	10,8%	9,1%	11,3%	9,1%
2013	21,3%	27,4%	4,1%	4,1%	21,0%	23,5%	14,0%	14,8%	9,4%	11,9%
2014	15,2%	17,8%	4,4%	4,4%	14,5%	15,9%	13,0%	11,6%	10,0%	10,2%

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

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

Středočeský 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	Abs.	NZ	Abs.	NZ	Abs.	NZ	Abs.	NZ	Abs.	NZ
2003	3853	873	1487	108	1188	317	3741	583	541	94
2004	3896	854	2124	144	1119	292	3438	479	311	56
2005	3790	498	2295	105	1284	181	3506	376	482	57
Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje sídla školy, kterou vystudovali										
2006	3569	422	2506	92	1260	109	3730	332	584	36
2007	3388	228	2127	96	1383	120	3906	252	563	24
2008	3148	145	2128	55	1245	64	3946	175	429	24
2009	3088	354	2115	61	1276	152	3831	337	442	29
2010	2966	458	2144	74	1322	238	3737	335	357	22
2011	2818	428	2047	75	1284	187	3720	401	289	27
2012	2850	445	2107	72	721	133	3513	381	346	39
2013	2634	562	2098	87	771	162	3350	468	371	35
2014	2652	404	2028	89	669	97	3176	412	340	34

Pozn.: Abs. - počet absolventů (za školní roky 2001/02 až 2012/13)

NZ - počet nezaměstnaných absolventů (dubnové hodnoty)

- **Následující tabulka uvádí hodnoty nezaměstnanosti za duben 2014 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).

Středočeský 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 (2013)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2013)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2013)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2013)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %
<b>Celkem</b>	2652	404	15,2%	17,8%	669	97	14,5%	14,5%	3176	412	13,0%	11,6%	340	34	10,0%	10,2%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									53	12	22,6%	18,5%				34,2%
18 Informační technologie									158	23	14,6%	12,7%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárství				7,7%				12,0%				27,3%				
23 Strojírnoství a strojírenská výroba	585	61	10,4%	13,7%	111	8	7,2%	9,2%	172	14	8,1%	9,7%	5		0,0%	7,5%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	211	24	11,4%	11,1%	99	9	9,1%	13,4%	202	17	8,4%	10,2%		2		17,0%
28 Technická chemie a chemie silikátů				13,6%		2		12,2%				8,4%				28,6%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	141	32	22,7%	20,8%								15,0%				25,0%
31 Textilní výroba a oděvnictví	9	4	44,4%	24,0%				26,5%	5	1	20,0%	18,9%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				10,0%								18,5%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	142	32	22,5%	20,7%	22	3	13,6%	15,7%	15	3	20,0%	23,2%				11,1%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie				9,6%	6		0,0%	14,6%	6	2	33,3%	13,5%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	303	48	15,8%	21,1%	3		0,0%	11,0%	193	38	19,7%	10,8%				4,3%
37 Doprava a spoje				18,8%	11	1	9,1%	10,9%	25	4	16,0%	13,4%				6,4%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	23		0,0%	22,5%	68	11	16,2%	14,3%	39	5	12,8%	8,1%	44	1	2,3%	9,0%
41 Zemědělství a lesnictví	238	36	15,1%	17,6%				22,2%	166	22	13,3%	14,6%	37	7	18,9%	21,2%
43 Veterinářství a veterinární prevence												9,3%				
53 Zdravotnictví	15	1	6,7%	9,8%				9,1%	156	12	7,7%	10,2%	115	8	7,0%	4,0%
61 Filozofie, teologie													9	1	11,1%	22,2%
63 Ekonomika a administrativa						1			801	110	13,7%	12,7%	31	5	16,1%	12,0%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					241	38	15,8%	19,1%					14		0,0%	9,0%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	643	119	18,5%	20,8%	28	6	21,4%	16,2%	319	59	18,5%	13,7%	38	6	15,8%	13,9%
66 Obchod	174	25	14,4%	18,0%	35	8	22,9%	18,9%				5,0%				13,1%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost									158	18	11,4%	11,2%	16	2	12,5%	18,1%
69 Osobní a provozní služby	155	19	12,3%	19,0%	42	8	19,0%	21,1%				21,6%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika												15,2%				11,1%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	13	1	7,7%	26,9%					255	22	8,6%	10,3%	31	2	6,5%	8,7%
78 Obecně odborná příprava									398	44	11,1%	7,7%				
82 Umění a užité umění	0	2		10,9%				17,7%	55	6	10,9%	12,5%				10,6%
Gymnaziální vzdělání - K									2028	89	4,4%	4,4%				

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