

# Pardubický kraj

## Ukazatele celkové nezaměstnanosti v kraji

- V dubnu 2014 činil **podíl nezaměstnaných na počtu obyvatel Pardubického kraje 6,9 %** a celkový **počet nezaměstnaných<sup>1</sup> evidovaných na úřadech práce** dosahoval **23 825**.
- Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR činil v dubnu 2014 7,9 %, Pardubický kraj se tak řadí mezi kraje s podílem nezaměstnaných nižším než průměr. Nejnižší podíl nezaměstnaných měly v dubnu 2014 Hl. m. Praha (5,4 %), kraje Plzeňský (5,9 %), Jihočeský a Středočeský (v obou případech 6,8 %). Naopak nejvyšší podíl nezaměstnaných činil 11,3 % v Ústeckém kraji a 10,3 % 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 znovu stoupala 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 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 v Pardubickém kraji. Míra nezaměstnanosti v kraji v dubnu 2010 – 2012 pomalu klesala z 9,5 na 7,9 %, když zde bylo evidováno v dubnu 2012 zhruba 21,6 tisíc nezaměstnaných. Stejně jako v ČR i v Pardubickém kraji však v dubnu 2013 vzrostl počet nezaměstnaných, a to ke 25,2 tisícům, v dubnu 2014 nicméně došlo ke zřetelnému poklesu na 23,8 tisíc.

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

<b>Pardubický kraj</b>	<b>Počet dosažitelných<sup>1</sup> nezaměstnaných</b>	<b>Míra nezaměstnanosti %</b>	<b>ČR %</b>
2007	15 167	<b>5,7%</b>	6,8%
2008	12 439	<b>4,6%</b>	5,2%
2009	21 785	<b>7,8%</b>	7,9%
2010	25 763	<b>9,5%</b>	9,2%
2011	22 629	<b>8,3%</b>	8,6%
2012	21 574	<b>7,9%</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	25 165	<b>7,2%</b>	7,7%
2014	23 825	<b>6,9%</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.)**

Pardubický kraj	Počet volných pracovních míst	Počet nezaměstnaných/ 1 volné pracovní místo	ČR
2007	7 624	2,0	3,3
2008	9 752	1,3	1,9
2009	2 390	9,1	8,8
2010	2 463	10,5	15,9
2011	2 700	8,4	13,7
2012	2 842	7,6	11,5
2013	2 596	9,7	13,9
2014	2 664	8,9	12,6

Pardubický kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo pro ně	ČR	Podíl %	ČR %
2007	2 662	0,4	1,1	34,9%	18,8%
2008	3 977	0,2	0,6	40,8%	19,0%
2009	338	4,2	4,0	14,1%	12,8%
2010	334	5,1	7,0	13,6%	13,8%
2011	466	3,3	5,6	17,3%	15,4%
2012	376	3,7	4,7	13,2%	13,2%
2013	431	4,4	5,8	16,6%	14,8%
2014	752	2,0	3,4	28,2%	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 v Pardubickém kraji evidováno 2 664 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o nepatrný nárůst počtu volných pracovních míst, a to o 2,6 %. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 8,9 nezaměstnaných,** což je výrazně méně než činí celorepublikový průměr (12,6 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo), a také méně než vloni (8,9). (Je ale 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, osvědčený způsob jejich vyhledávání (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 752 (tj. 28,2 %) vhodných i pro mladistvé či pro absolventy škol.** Oproti roku 2013 se absolutní počet volných míst pro absolventy a mladistvé i jejich procentuální podíl na celkovém počtu volných pracovních míst poměrně výrazně zvýšil a je mezi kraji druhým nejvyšším; vyšší podíl má už jen Kraj Vysočina (38,3 %). Pro srovnání - nejnižší hodnoty podílu vykazuje Plzeňský (9,6 %) a Moravskoslezský kraj (13,9 %). Průměrná hodnota v ČR je přitom 19,5 %.
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v Pardubickém kraji, které je vhodné pro absolventy škol a mladistvé, připadali 2 tito uchazeči,** což je hodnota nacházející se pod celorepublikovým průměrem (3,4). Nižší hodnotu vykazuje jen Hl. m. Praha (1,4). 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 Pardubického kraje.

### Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v jednotlivých okresech

Pardubický kraj	Počet dosažitelných <sup>1</sup> nezaměstnaných ve věku 15-64 let k dubnu 2014	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu k dubnu 2014
Chrudim	5 037	7,2 %
Pardubice	6 706	5,9 %
Svitavy	5 978	8,5 %
Ústí nad Orlicí	6 104	6,6 %

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

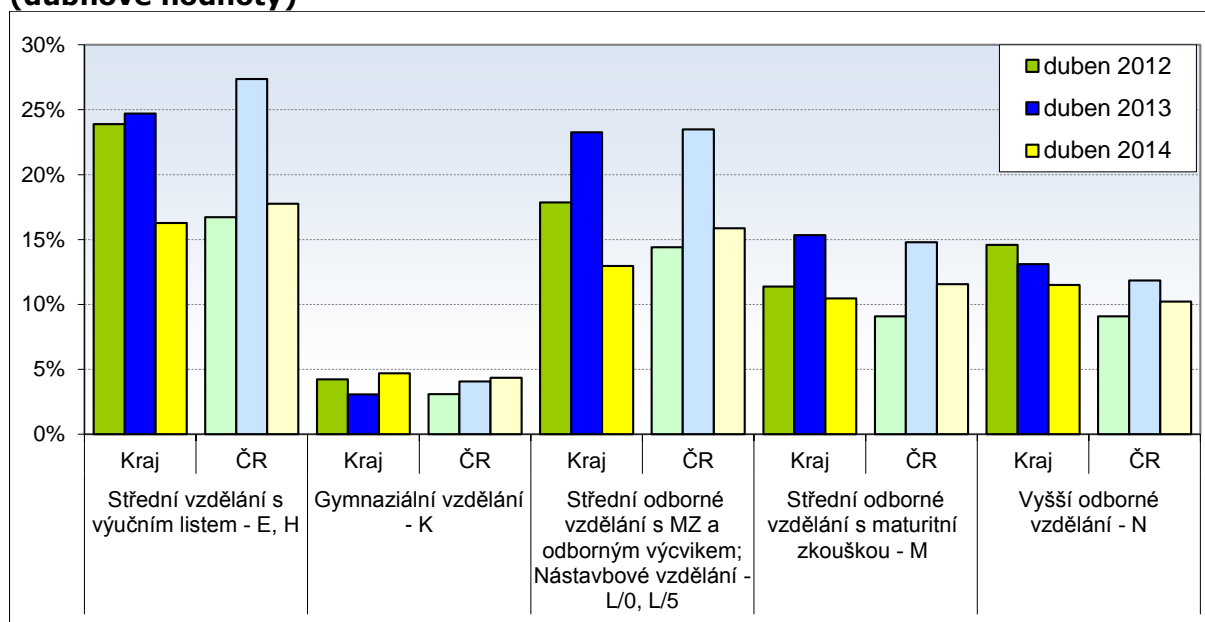
- K objektivnímu posouzení nezaměstnanosti absolventů je využíván ukazatel - **míra nezaměstnanosti absolventů**. Míra nezaměstnanosti absolventů je dána poměrem počtu nezaměstnaných absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny oborů k celkovému počtu absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny oborů<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 v **Pardubickém kraji 11,1 % (584 nezaměstnaných „čerstvých“ absolventů)**, což je hodnota jen mírně nižší než celorepublikový průměr (11,8 %). Pro srovnání: nejnižší míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol se v dubnu 2014 vyskytovala v Hl. m. Praze (5,3 %), následují kraje Plzeňský (8,4 %) a Královéhradecký (8,5 %). Naopak nejvyšší hodnota míry nezaměstnanosti absolventů škol byla v kraji Moravskoslezském (15,5 %) a Ústeckém (15,2 %).
- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů v rámci Pardubického kraje podle kategorií dosaženého vzdělání, **nejnižší míru nezaměstnanosti v kraji v dubnu 2014 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 středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou** (kategorie M, bez praktického výcviku; 10,5 %) a **absolventů vyšších odborných škol** (11,5 %). Naopak relativně vyšší nezaměstnanosti dosahují absolventi **středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem** (kategorie L; 13,0 %) a **absolventi s výučním listem** (16,3 %), což je obecný trend v celé ČR.
- Míra nezaměstnanosti absolventů v Pardubickém kraji se ve většině kategorií vzdělání mezi lety 2008 a 2010 zvyšovala vlivem ekonomické krize. V roce 2011 došlo ke krátkodobému zlepšení situace čerstvých absolventů na trhu práce, v letech 2012 a 2013 však došlo opět k **nárůstu tohoto ukazatele** u všech kategorií vzdělání, a to jak v Pardubickém kraji, tak i celkově v ČR. **Rok 2014** nicméně přinesl **opětný pokles**.

<sup>2</sup> 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 Pardubickém 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 2014.
- **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.<sup>3</sup>

<sup>3</sup> 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)

Pardubický 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										
2003	18,4%	23,4%	6,4%	6,4%	14,7%	23,5%	13,9%	16,3%	12,6%	13,2%
2004	23,1%	23,2%	4,1%	6,1%	19,0%	21,2%	11,7%	15,0%	18,2%	13,6%
2005	18,1%	17,9%	3,9%	4,8%	20,8%	16,1%	11,5%	12,2%	16,2%	10,9%
Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje sídla školy, kterou vystudovali										
2006	13,3%	15,7%	5,2%	4,4%	9,8%	14,0%	10,4%	11,0%	11,2%	9,1%
2007	7,6%	10,5%	3,0%	3,2%	10,4%	11,1%	6,7%	7,8%	8,6%	6,6%
2008	5,0%	6,9%	2,2%	2,5%	6,9%	7,8%	4,3%	5,7%	7,9%	5,5%
2009	17,4%	13,4%	3,7%	2,4%	15,9%	11,8%	6,9%	7,8%	9,7%	6,8%
2010	19,1%	19,4%	2,8%	3,0%	15,7%	19,3%	9,7%	10,6%	13,0%	8,9%
2011	16,2%	18,7%	2,7%	3,2%	13,3%	18,2%	8,6%	11,4%	10,3%	9,4%
2012	23,9%	16,7%	4,2%	3,1%	17,9%	14,4%	11,4%	9,1%	14,6%	9,1%
2013	24,7%	27,4%	3,1%	4,1%	23,3%	23,5%	15,4%	14,8%	13,1%	11,9%
2014	16,3%	17,8%	4,7%	4,4%	13,0%	15,9%	10,5%	11,6%	11,5%	10,2%

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

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

Pardubický 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										
2003	2150	395	769	49	618	91	2004	278	365	46
2004	2220	512	1100	45	641	122	2180	254	291	53
2005	2144	389	1246	48	708	147	2352	271	345	56
Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje sídla školy, kterou vystudovali										
2006	1954	260	1254	65	592	58	2333	243	410	46
2007	1936	147	1209	36	550	57	2396	161	395	34
2008	1774	89	1184	26	538	37	2525	109	378	30
2009	1670	291	1181	44	548	87	2293	158	341	33
2010	1655	316	1231	35	592	93	2174	210	339	44
2011	1453	236	1238	34	535	71	2259	194	301	31
2012	1519	363	1206	51	521	93	2028	231	192	28
2013	1477	365	1167	36	520	121	2026	311	244	32
2014	1383	225	1063	50	509	66	2005	210	278	32

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).

Pardubický 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>	1383	225	16,3%	17,8%	509	66	13,0%	15,9%	2005	210	10,5%	11,6%	278	32	11,5%	10,2%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									21	5	23,8%	18,5%	23	8	34,8%	34,2%
18 Informační technologie									92	11	12,0%	12,7%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárství				7,7%								27,3%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	290	29	10,0%	13,7%	113	9	8,0%	9,2%	71	15	21,1%	9,7%				7,5%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	122	6	4,9%	11,1%	94	5	5,3%	13,4%	137	7	5,1%	10,2%	7	2	28,6%	17,0%
28 Technická chemie a chemie silikátů	0			13,6%				12,2%	52	2	3,8%	8,4%				28,6%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	68	14	20,6%	20,8%					28	7	25,0%	15,0%				25,0%
31 Textilní výroba a oděvnictví	3	1	33,3%	24,0%	4	1	25,0%	26,5%	10	2	20,0%	18,9%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				10,0%								18,5%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	75	15	20,0%	20,7%	17	3	17,6%	15,7%				23,2%				11,1%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	29	5	17,2%	9,6%	19	1	5,3%	14,6%	20	4	20,0%	13,5%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	199	42	21,1%	21,1%	20	1	5,0%	11,0%	115	11	9,6%	10,8%	10	1	10,0%	4,3%
37 Doprava a spoje				18,8%				10,9%	38	2	5,3%	13,4%				6,4%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	5	2	40,0%	22,5%	64	8	12,5%	14,3%				8,1%				9,0%
41 Zemědělství a lesnictví	164	26	15,9%	17,6%	5	2	40,0%	22,2%	184	25	13,6%	14,6%				21,2%
43 Veterinářství a veterinární prevence									21	1	4,8%	9,3%				
53 Zdravotnictví	28	2	7,1%	9,8%	4		0,0%	9,1%	138	12	8,7%	10,2%				4,0%
61 Filozofie, teologie																22,2%
63 Ekonomika a administrativa									511	49	9,6%	12,7%	50	6	12,0%	12,0%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					58	8	13,8%	19,1%					24	1	4,2%	9,0%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	222	52	23,4%	20,8%	19	2	10,5%	16,2%	188	25	13,3%	13,7%				13,9%
66 Obchod	43	4	9,3%	18,0%	31	8	25,8%	18,9%				5,0%				13,1%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost									38	5	13,2%	11,2%				18,1%
69 Osobní a provozní služby	112	21	18,8%	19,0%	61	17	27,9%	21,1%				21,6%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika												15,2%				11,1%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	18	5	27,8%	26,9%					97	9	9,3%	10,3%	164	14	8,5%	8,7%
78 Obecně odborná příprava									200	14	7,0%	7,7%				
82 Umění a užité umění	5	1	20,0%	10,9%				17,7%	44	4	9,1%	12,5%				10,6%
Gymnaziální vzdělání - K									1063	50	4,7%	4,4%				

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