

Hlavní město Praha

Ukazatele celkové nezaměstnanosti v kraji

- V dubnu 2014 činil **podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v Hl. m. Praze 5,4 %** a celkový **počet nezaměstnaných¹** dosahoval **45 061 nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce.**
- Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR činil v dubnu 2014 celkem 7,9 %. Hl. m. Praha je jednoznačně a také tradičně krajem s nejnižší nezaměstnaností v České republice (5,4 %), a to s výrazným odstupem (pro srovnání 2. místo obsadil Plzeňský kraj s 5,9 %, dále potom Jihočeský a Středočeský kraj s podílem nezaměstnaných 6,8 % v dubnu 2014).

*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.
- Obdobně se vyvíjela i míra nezaměstnanosti v **Hl. m. Praze** s tím, že v posledních letech nedošlo k poklesu, ale pouze stagnaci a následnému růstu. Míra nezaměstnanosti v Hl. m. Praze v dubnu 2010 – 2012 činila vždy 4 %, když zde bylo evidováno 31,5 tisíc nezaměstnaných. Stejně jako v ČR i v Hl. m. Praze však do dubna 2014 vzrostl počet nezaměstnaných, a to až na 45 tisíc.

Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (k 30.4.)

Hl. m. Praha	Počet dosažitelných ¹ nezaměstnaných	Míra nezaměstnanosti %	ČR %
2007	17 954	2,5%	6,8%
2008	15 047	2,0%	5,2%
2009	21 189	2,7%	7,9%
2010	31 632	4,0%	9,2%
2011	31 551	4,0%	8,6%
2012	31 628	4,0%	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	39 725	4,7%	7,7%
2014	45 061	5,4%	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 %)

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.)

Hl. m. Praha	Počet volných pracovních míst	Počet nezaměstnaných/ 1 volné pracovní místo	ČR
2007	19 872	0,9	3,3
2008	32 524	0,5	1,9
2009	16 809	1,3	8,8
2010	6 585	4,8	15,9
2011	6 299	5,0	13,7
2012	9 573	3,3	11,5
2013	7 919	5,0	13,9
2014	6 377	7,1	12,6

Hl. m. Praha	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo pro ně	ČR	Podíl %	ČR %
2007	2 031	0,5	1,1	10,2%	18,8%
2008	2 550	0,3	0,6	7,8%	19,0%
2009	837	1,0	4,0	5,0%	12,8%
2010	408	3,5	7,0	6,2%	13,8%
2011	441	3,7	5,6	7,0%	15,4%
2012	617	1,8	4,7	6,4%	13,2%
2013	1 074	1,2	5,8	13,6%	14,8%
2014	1 024	1,4	3,4	16,1%	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 Hl. m. Praze evidováno 6 377 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o 19,5% pokles počtu volných pracovních míst. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 7,1 nezaměstnaných,** což je ale v porovnání s celorepublikovým průměrem (12,6 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) výrazně nízký počet. (Je však 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 1 024 (tj. 16,1 %) 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 zvýšila, ve srovnání s ostatními kraji patří spíše k hodnotám nižším, než je průměr ČR. (Nejnižší hodnoty podílu vykazuje Plzeňský kraj - 9,6 % a Moravskoslezský kraj - 13,9 %. Průměrná hodnota v ČR je 19,5 %.)
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v Hl. m. Praze, které je vhodné pro absolventy škol a mladistvé, připadalo 1,4 těchto uchazečů,** což je hodnota nejnižší v ČR (celorepublikový průměr je 3,4), a jen nepatrně vyšší než vloni – v tomto ohledu se situace mladých lidí na trhu práce v porovnání s rokem 2013 takřka nezměnila. Uplatnitelnost absolventů na trhu práce však závisí nejen na počtu volných míst a absolventů, ale i na struktuře těchto pracovních míst.

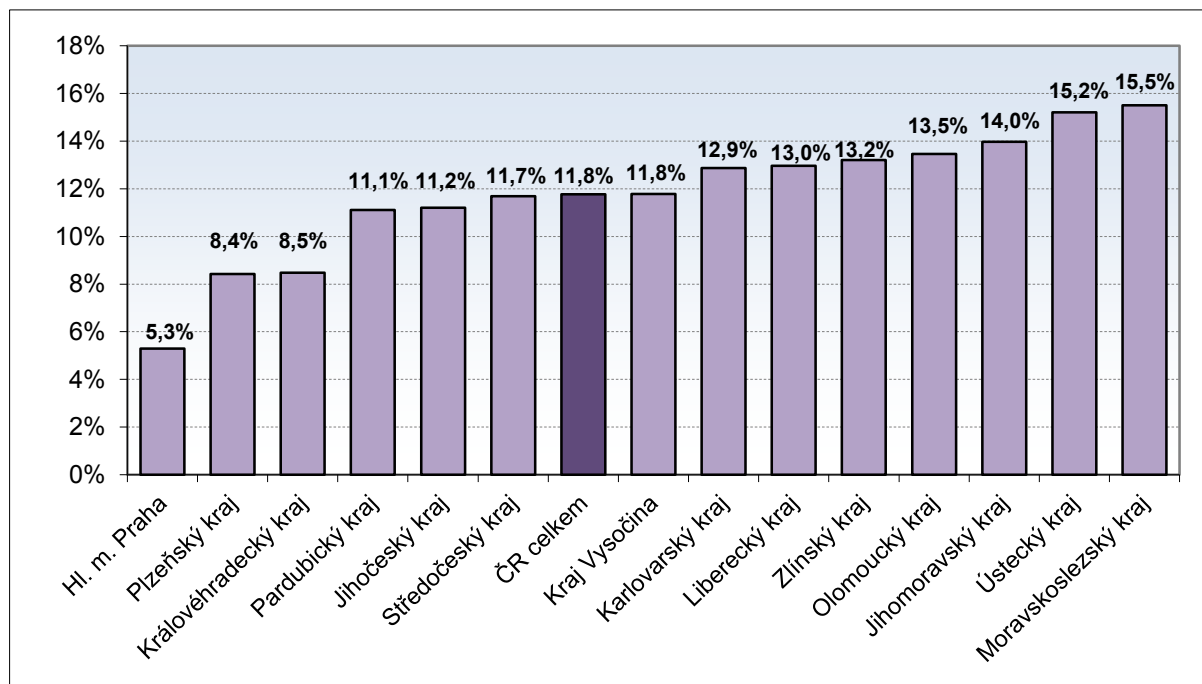
Nezaměstnanost čerstvých absolventů v krajském pohledu

- 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 2014** dosahovala míra nezaměstnanosti čerstvých absolventů středních a vyšších odborných škol v **Hl. m. Praze 5,3 % (668 nezaměstnaných „čerstvých“ absolventů)**, což je zhruba poloviční hodnota v porovnání s celorepublikovým průměrem (11,8 %). Seřadíme-li kraje podle velikosti hodnoty míry nezaměstnanosti absolventů škol, pak je Hl. m. Praha krajem s nejnižší mírou nezaměstnanosti absolventů v České republice (následují Plzeňský, Královéhradecký, Pardubický a Jihočeský kraj s hodnotami mezi 8,4 % a 11,2 %).

Míra nezaměstnanosti "čerstvých" absolventů středních škol a vyšších odborných škol v krajích ČR (duben 2014)



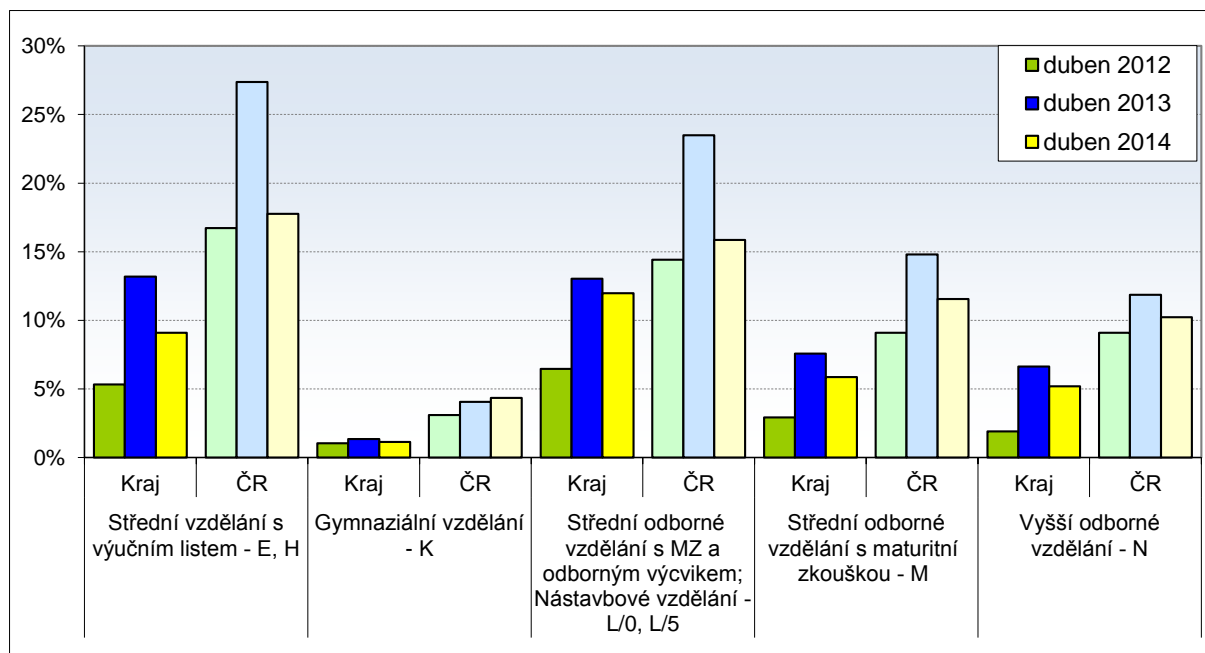
- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů v rámci Hl. m. Prahy podle kategorií dosaženého vzdělání, **nižší míry nezaměstnanosti v Hl. m. Praze v dubnu 2014 vykazují absolventi vyšších odborných škol (5,2 %) a gymnazisté**. U gymnazistů je to dáno tím, že větší část těchto absolventů pokračuje v terciárním studiu. **Nižší byla rovněž míra nezaměstnanosti absolventů středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou (kategorie M, bez praktického výcviku; 5,9 %)**. Naopak vyšší nezaměstnanosti dosahují absolventi **středního**

² 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.

odborného vzdělávání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem (kategorie L; 12,0 %) a **absolventi s výučním listem** (9,1 %), což je obecný trend v celé České republice.

- **Míra nezaměstnanosti absolventů všech uvedených kategorií vzdělání se** zvyšovala v letech 2010 a 2011. Dopad ekonomické krize se totiž v Hl. m. Praze projevil se zpožděním oproti ostatním krajům. K poměrně výraznému nárůstu míry nezaměstnanosti absolventů došlo teprve v roce 2010. V roce 2012 míra nezaměstnanosti absolventů ve všech kategoriích opět klesla, aby se v roce 2013 vrátila zpět přibližně na hodnoty z roku 2011. **Rok 2014 přinesl opětovný pokles.**

Míra nezaměstnanosti absolventů v krajském pohledu – denní studium (k 30. dubnu)



- **V následujících dvou tabulkách jsou shrnuty počty nezaměstnaných absolventů škol, počty absolventů z předchozího školního roku a z nich odvozené míry nezaměstnanosti absolventů v Hl. m. Praze** 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 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

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

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

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

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

Hl. m. Praha	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	4115	311	3636	94	1527	135	5472	344	1614	63
2004	3957	340	3732	96	1619	135	5636	375	1376	72
2005	3674	173	3899	93	1745	116	5983	296	1530	43
Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje sídla školy, kterou vystudovali										
2006	3538	226	4001	67	1765	124	6290	315	1802	71
2007	3204	180	3872	59	1837	120	6445	253	1535	48
2008	3030	120	3854	33	1767	71	6638	196	1422	33
2009	2738	71	3914	28	1627	41	6368	124	1356	17
2010	2528	270	4061	53	1580	172	5990	369	1208	47
2011	2053	244	3779	66	1579	211	5846	458	1062	64
2012	2141	114	3639	38	1115	72	5251	154	997	19
2013	2070	273	3896	53	944	123	5237	397	994	66
2014	1880	171	3662	42	835	100	5050	296	1002	52

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 i 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).

k disproporcím, někdy i znemožňujícím výpočet, např. v kraji byli evidováni nezaměstnaní absolventi určitého oboru vzdělání, přitom žádná škola v kraji tento obor nevyučovala.

Hl. m. Praha	Střední vzdělání s výučním listem - E, H				Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem - L/0; Nástavbové 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 %
Celkem	1880	171	9,1%	17,8%	835	100	12,0%	15,9%	5050	296	5,9%	11,6%	1002	52	5,2%	10,2%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									7	2	28,6%	18,5%				34,2%
18 Informační technologie									386	34	8,8%	12,7%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví				7,7%				12,0%				27,3%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	255	28	11,0%	13,7%	35	4	11,4%	9,2%	119	7	5,9%	9,7%	24	1	4,2%	7,5%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	153	9	5,9%	11,1%	113	12	10,6%	13,4%	143	8	5,6%	10,2%	20	2	10,0%	17,0%
28 Technická chemie a chemie silikátů	8		0,0%	13,6%	8	1	12,5%	12,2%	44	2	4,5%	8,4%				28,6%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	113	12	10,6%	20,8%					37	3	8,1%	15,0%	8	2	25,0%	25,0%
31 Textilní výroba a oděvnictví	14	4	28,6%	24,0%				26,5%	28	2	7,1%	18,9%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů	3		0,0%	10,0%								18,5%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	80	6	7,5%	20,7%	8	2	25,0%	15,7%	24	7	29,2%	23,2%				11,1%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	20		0,0%	9,6%		6		14,6%	30	1	3,3%	13,5%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	150	10	6,7%	21,1%	11	1	9,1%	11,0%	227	9	4,0%	10,8%				4,3%
37 Doprava a spoje				18,8%	29		0,0%	10,9%	176	14	8,0%	13,4%	29	1	3,4%	6,4%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	18		0,0%	22,5%	68	6	8,8%	14,3%				8,1%	20		0,0%	9,0%
41 Zemědělství a lesnictví	89	12	13,5%	17,6%	6	1	16,7%	22,2%	47	5	10,6%	14,6%				21,2%
43 Veterinářství a veterinární prevence												9,3%				
53 Zdravotnictví	26		0,0%	9,8%				9,1%	144	11	7,6%	10,2%	243	7	2,9%	4,0%
61 Filozofie, teologie														1		22,2%
63 Ekonomika a administrativa									1345	81	6,0%	12,7%	116	5	4,3%	12,0%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					182	14	7,7%	19,1%					41	6	14,6%	9,0%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	470	51	10,9%	20,8%	161	14	8,7%	16,2%	571	33	5,8%	13,7%	85	5	5,9%	13,9%
66 Obchod	163	12	7,4%	18,0%	82	14	17,1%	18,9%	34	1	2,9%	5,0%				13,1%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost									448	19	4,2%	11,2%	19	2	10,5%	18,1%
69 Osobní a provozní služby	220	23	10,5%	19,0%	111	19	17,1%	21,1%	26	4	15,4%	21,6%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika												15,2%	54	4	7,4%	11,1%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	0			26,9%					189	9	4,8%	10,3%	204	11	5,4%	8,7%
78 Obecně odborná příprava									641	16	2,5%	7,7%				
82 Umění a užité umění	98	4	4,1%	10,9%	21	6	28,6%	17,7%	384	28	7,3%	12,5%	139	5	3,6%	10,6%
Gymnaziální vzdělání - K									3662	42	1,1%	4,4%				

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