

Jihočeský kraj

Ukazatele celkové nezaměstnanosti v kraji

- V dubnu 2013 činil **podíl nezaměstnaných na počtu obyvatel Jihočeského kraje 6,5 %** a celkový **počet nezaměstnaných¹** dosahoval **28 116 lidí evidovaných na úřadech práce.**
- Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR činil v dubnu 2013 celkem 7,7 %. Jihočeský kraj patří tedy mezi kraje s nízkou nezaměstnaností ve srovnání s ostatními kraji v České republice, nižší podíl nezaměstnaných měly v dubnu 2013 jen Hl. m. Praha (4,7 %), Plzeňský kraj (6,2 %) a Středočeský kraj (6,4 %). Naopak nejvyšší podíl nezaměstnaných činil 11,2 % v Ústeckém 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 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 Jihočeském kraji. Míra nezaměstnanosti v kraji v dubnu 2010 – 2012 pomalu klesala ze 7,6 % na 7,3 %, když zde bylo evidováno v dubnu 2012 na 24,6 tisíc nezaměstnaných. Stejně jako v ČR, tak i v Jihočeském kraji však v dubnu 2013 vzrostl počet nezaměstnaných, a to ke 28,1 tisícům. Podrobnější údaje jsou uvedeny v tabulce.

Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (k 30.4.)

Jihočeský kraj	Počet dosažitelných ¹ nezaměstnaných	Míra nezaměstnanosti %	ČR %
2006	20 322	6,2%	8,3%
2007	15 997	4,8%	6,8%
2008	12 947	3,8%	5,2%
2009	22 439	6,5%	7,9%
2010	25 603	7,6%	9,2%
2011	25 020	7,4%	8,6%
2012	24 648	7,3%	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	28 116	6,5%	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.)

Jihočeský kraj	Počet volných pracovních míst	Počet nezaměstnaných/ 1 volné pracovní místo	ČR
2006	3 841	5,3	6,1
2007	6 743	2,4	3,3
2008	7 564	1,7	1,9
2009	2 058	10,9	8,8
2010	1 863	13,7	15,9
2011	2 134	11,7	13,7
2012	2 684	9,2	11,5
2013	3 048	9,2	13,9

Jihočeský kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo pro ně	ČR	Podíl %	ČR %
2006	872	1,7	2,8	22,7%	14,6%
2007	1 743	0,7	1,1	25,8%	18,8%
2008	1 873	0,5	0,6	24,8%	19,0%
2009	479	3,6	4,0	23,3%	12,8%
2010	295	6,4	7,0	15,8%	13,8%
2011	300	6,2	5,6	14,1%	15,4%
2012	296	4,6	4,7	11,0%	13,2%
2013	332	5,9	5,8	10,9%	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 Jihočeském kraji evidováno 3 048 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o nárůst počtu volných pracovních míst (o 13 %). Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo v kraji 9,2 nezaměstnaných,** což je úplně shodné jako vloni a výrazně méně než celorepublikový průměr – 13,9 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo. (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 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 332 (tj. 10,9 %) vhodných i pro mladistvé či pro absolventy škol.** Oproti roku 2012 zůstala procentuální hodnota podílu volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst zachována a je nižší než celorepublikový průměr 14,8 %, dokonce se jedná o druhou nejnižší hodnotu. Pro srovnání - nejnižší hodnotu vykazuje Plzeňský kraj (4,6 %), 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 5,9 těchto uchazečů,** což je hodnota obdobná jako celorepublikový průměr (5,8), ale vyšší než vloni. 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 Jihočeského kraje.

Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v jednotlivých okresech

Jihočeský kraj	Počet dosažitelných ¹ nezaměstnaných ve věku 15-64 let k dubnu 2013	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu k dubnu 2013
České Budějovice	7 024	5,5 %
Český Krumlov	3 708	8,7 %
Jindřichův Hradec	3 937	6,3 %
Písek	2 781	5,9 %
Prachatice	1 890	5,4 %
Strakonice	3 709	7,7 %
Tábor	5 067	7,3 %

Nezaměstnanost čerstvých absolventů v krajském pohledu

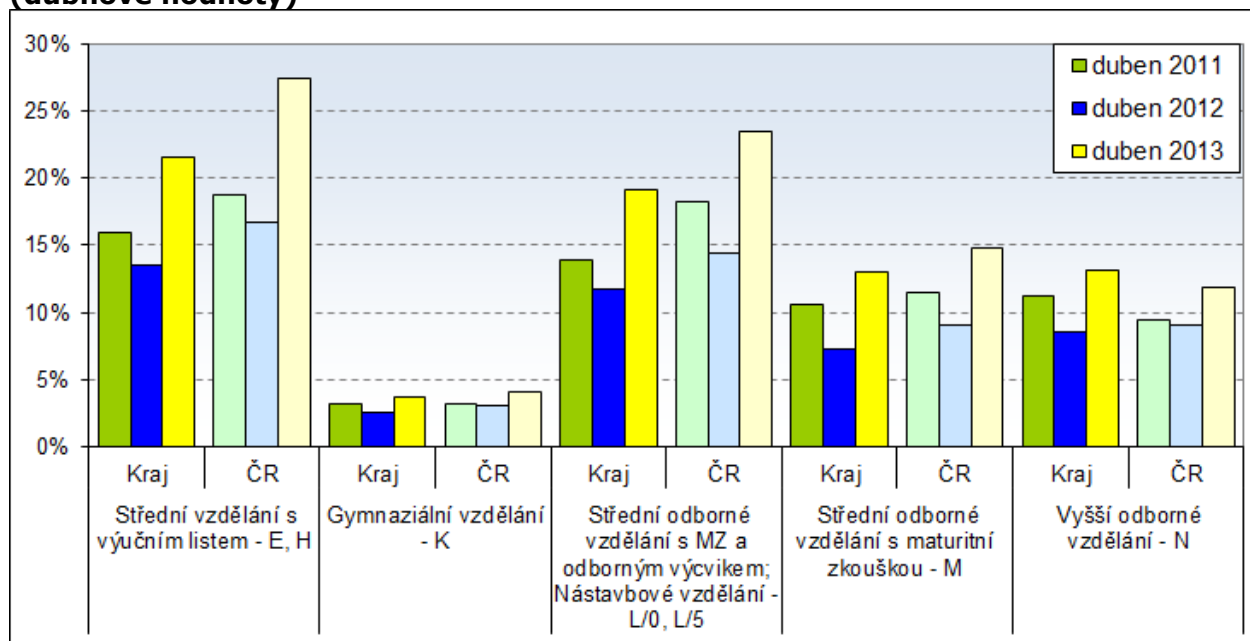
- K objektivnímu posouzení nezaměstnanosti absolventů je využíván ukazatel - **míra nezaměstnanosti absolventů**. Míra nezaměstnanosti absolventů je dána poměrem počtu nezaměstnaných absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny oborů k celkovému počtu absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny oborů² (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 Jihočeském kraji **13,8 % (980 nezaměstnaných „čerstvých“ absolventů)**, což je hodnota nižší než celorepublikový průměr (16,3 %). Seřadíme-li kraje podle velikosti míry nezaměstnanosti absolventů škol, od nejnižší po nejvyšší hodnotu, zaujímá Jihočeský kraj 4. místo. Pro srovnání nejnižší míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol je v Hl. m. Praze (6,9 %), následují Královéhradecký a Plzeňský kraj (13,5 % a 13,7 %), nejvyšší je pak v krajích Ústeckém (24,8 %), v Olomouckém a Karlovarském (oba 20,5 %).
- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů v rámci Jihočeského kraje podle kategorií dosaženého vzdělání, **nejnižší míry nezaměstnanosti v kraji v dubnu 2013 vykazují absolventi gymnazisté**. Je to zčásti dáno i tím, že téměř všichni z nich pokračují v terciárním studiu. **Nižší byla rovněž míra nezaměstnanosti absolventů středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou** (kategorie M, bez praktického výcviku; 13,0 %) a **absolventi vyšších odborných škol** (13,2 %). Naopak vyšší nezaměstnanosti dosahují absolventi **středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem** (kategorie L; 19,2 %) a **absolventi s výučním listem** (21,6 %), což je obecný trend v celé ČR.
- Míra nezaměstnanosti absolventů všech kategorií vzdělání se v období roku 2008 až 2010 zvýšila vlivem ekonomické krize, aby se v následujících letech 2010 – 2012 opět pomalu snižovala. **V roce 2013 došlo ke skokovému nárůstu** tohoto ukazatele u všech kategorií vzdělání, a to jak v Jihočeském kraji, tak i v ČR celkově.
- **V roce 2013** byla 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 Jihočeském 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 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)

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

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

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

Jihočeský 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	3060	423	1308	69	282	39	3169	341	677	57
2003	3050	447	1067	51	1056	192	2964	293	534	54
2004	3082	504	1497	78	1042	158	2876	318	421	30
2005	2901	334	1561	63	1000	112	2848	232	446	37
Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje sídla školy, kterou vystudovali										
2006	2834	321	1809	57	1052	113	2865	249	583	51
2007	2545	184	1555	44	972	71	3054	198	609	28
2008	2414	106	1546	50	966	51	3167	173	525	30
2009	2264	296	1578	53	939	109	2826	268	605	48
2010	2220	368	1556	58	913	145	3029	318	452	60
2011	1953	311	1540	49	783	109	3060	322	444	50
2012	1951	263	1510	38	599	70	2741	199	373	32
2013	1925	416	1560	57	595	114	2682	350	326	43

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).

Jihočeský kraj	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 (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	1925	416	21,6%	27,4%	595	114	19,2%	23,5%	2682	350	13,0%	14,8%	326	43	13,2%	11,9%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									54	10	18,5%	21,8%	9	2	22,2%	18,5%
18 Informační technologie									157	17	10,8%	10,2%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárství				37,0%				33,3%				18,5%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	351	55	15,7%	20,4%	121	4	3,3%	12,9%	176	16	9,1%	13,2%	22	1	4,5%	6,2%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	195	35	17,9%	20,0%	89	14	15,7%	16,8%	195	33	16,9%	17,3%	26	5	19,2%	16,8%
28 Technická chemie a chemie silikátů				51,7%				26,5%	6	2	33,3%	15,3%				36,4%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	89	26	29,2%	31,4%					30	6	20,0%	24,3%				16,7%
31 Textilní výroba a oděvnictví				59,5%				33,3%				25,0%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				71,4%								20,0%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	120	24	20,0%	29,2%	15	3	20,0%	25,7%	31	1	3,2%	22,1%	26	6	23,1%	23,1%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	4	0	0,0%	20,7%	19	4	21,1%	17,7%	15	2	13,3%	18,1%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	240	64	26,7%	33,4%	10	4	40,0%	28,3%	178	21	11,8%	13,4%				14,0%
37 Doprava a spoje				26,7%	17	1	5,9%	25,7%	56	8	14,3%	16,7%	13	1	7,7%	14,0%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	11	3	27,3%	27,0%	65	12	18,5%	24,1%				16,5%				18,3%
41 Zemědělství a lesnictví	259	47	18,1%	24,3%	6	2	33,3%	16,5%	234	27	11,5%	22,2%	29	2	6,9%	11,4%
43 Veterinářství a veterinární prevence									64	3	4,7%	17,3%				
53 Zdravotnictví				17,3%					172	23	13,4%	11,0%	32	1	3,1%	4,6%
61 Filozofie, teologie																15,8%
63 Ekonomika a administrativa									528	92	17,4%	16,8%	91	15	16,5%	14,4%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					150	46	30,7%	32,0%								17,3%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	361	90	24,9%	30,5%	32	5	15,6%	25,0%	176	23	13,1%	15,4%	35	3	8,6%	12,4%
66 Obchod	128	37	28,9%	35,3%	41	11	26,8%	30,9%				14,6%				11,5%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost									97	10	10,3%	18,2%				20,5%
69 Osobní a provozní služby	145	28	19,3%	26,1%	30	8	26,7%	23,3%				10,3%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika									15	1	6,7%	17,9%				10,1%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	22	7	31,8%	36,7%					71	13	18,3%	15,6%	25	2	8,0%	9,7%
78 Obecně odborná příprava									324	28	8,6%	9,1%				
82 Umění a užité umění				18,2%				19,9%	103	14	13,6%	13,7%	18	5	27,8%	25,2%
Gymnaziální vzdělání - K									1560	57	3,7%	4,1%				

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