

Ústecký kraj

Ukazatele celkové nezaměstnanosti v kraji

- V dubnu 2013 činil **podíl nezaměstnaných na počtu obyvatel Ústeckého kraje 11,2 %** a **počet nezaměstnaných¹ činil 63 572** dosažitelných **nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce.**
- Ústecký kraj je tradičně krajem s nejvyšší nezaměstnaností v České republice, a to dokonce s odstupem. Druhým krajem s nejvyšším podílem nezaměstnaných je Moravskoslezský kraj (9,8 %), následují Olomoucký (9,2 %) a Karlovarský kraj (9,1 %). Pro srovnání: podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR činil v dubnu 2013 souhrnně 7,7 %, nejnižší hodnoty jsou naopak v Hl. m. Praze (4,7 %).

*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 Ústeckém kraji. Míra nezaměstnanosti v tomto kraji v dubnu 2010 – 2012 kolísavě klesala z 13,6 % na 13,2 %, když zde bylo evidováno v dubnu 2012 zhruba 57,5 tisíc nezaměstnaných. Stejně jako v České republice i v Ústeckém kraji však v dubnu 2013 vzrostl počet nezaměstnaných, a to k 63,6 tisícům. Podrobnější údaje jsou uvedeny v tabulce.

Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (k 30.4.)

Ústecký kraj	Počet dosažitelných ¹ nezaměstnaných	Míra nezaměstnanosti %	ČR %
2006	64 680	14,9%	8,3%
2007	54 737	12,6%	6,8%
2008	41 839	9,8%	5,2%
2009	53 329	12,4%	7,9%
2010	58 998	13,6%	9,2%
2011	56 451	13,0%	8,6%
2012	57 515	13,2%	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	63 572	11,2%	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.)

Ústecký kraj	Počet volných pracovních míst	Počet nezaměstnaných/ 1 volné pracovní místo	ČR
2006	3 791	17,1	6,1
2007	5 657	9,7	3,3
2008	6 046	6,9	1,9
2009	2 549	20,9	8,8
2010	1 825	32,3	15,9
2011	2 438	23,2	13,7
2012	2 295	25,1	11,5
2013	2 410	26,4	13,9

Ústecký kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo pro ně	ČR	Podíl %	ČR %
2006	615	6,3	2,8	16,2%	14,6%
2007	875	3,5	1,1	15,5%	18,8%
2008	704	3,3	0,6	11,6%	19,0%
2009	304	9,9	4,0	11,9%	12,8%
2010	249	13,3	7,0	13,6%	13,8%
2011	349	9,3	5,6	14,3%	15,4%
2012	523	5,3	4,7	22,8%	13,2%
2013	358	10,3	5,8	14,9%	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 Ústeckém kraji evidováno 2 410 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o mírný nárůst počtu volných pracovních míst, a to o 5 %. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 26,4 nezaměstnaných,** což je ale v porovnání s celorepublikovým průměrem (13,9 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) téměř dvojnásobný počet. Oproti loňskému roku bylo zaznamenáno mírné zhoršení situace na trhu práce. (Navíc je 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 358 (tj. 14,9 %) vhodných i pro mladistvé či pro absolventy škol.** Oproti roku 2012 se procentuální hodnota podílu volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst výrazně snížila a odpovídá celorepublikovému průměru (14,8 %). Volných míst pro absolventy a mladistvé je však o 31 % méně než vloni. Pro srovnání - nejnižší hodnotu vykazuje Plzeňský kraj (4,6 %), nejvyšší Kraj Vysočina (24,6 %).
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v kraji, na které se mohli hlásit absolventi škol a mladiství, připadalo 10,3 těchto uchazečů,** což je hodnota výrazně převyšující celorepublikový průměr (5,8). Hůře jsou na tom jen absolventi v Plzeňském kraji (12,1; je zde malý počet volných míst pro absolventy a mladistvé) a v Olomouckém kraji (14,3).
- V následující tabulce jsou ještě uvedeny podíly nezaměstnaných k 30. dubnu 2013 v jednotlivých okresech Ústeckého kraje.

Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v jednotlivých okresech

Ústecký kraj	Počet dosažitelných ¹ nezaměstnaných ve věku 15-64 let k dubnu 2013	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu k dubnu 2013
Děčín	9 959	11,1 %
Chomutov	10 419	11,9 %
Litoměřice	7 128	8,8 %
Louny	6 498	10,9 %
Most	10 840	13,6 %
Teplice	8 953	10,2 %
Ústí nad Labem	9 775	12,1 %

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).

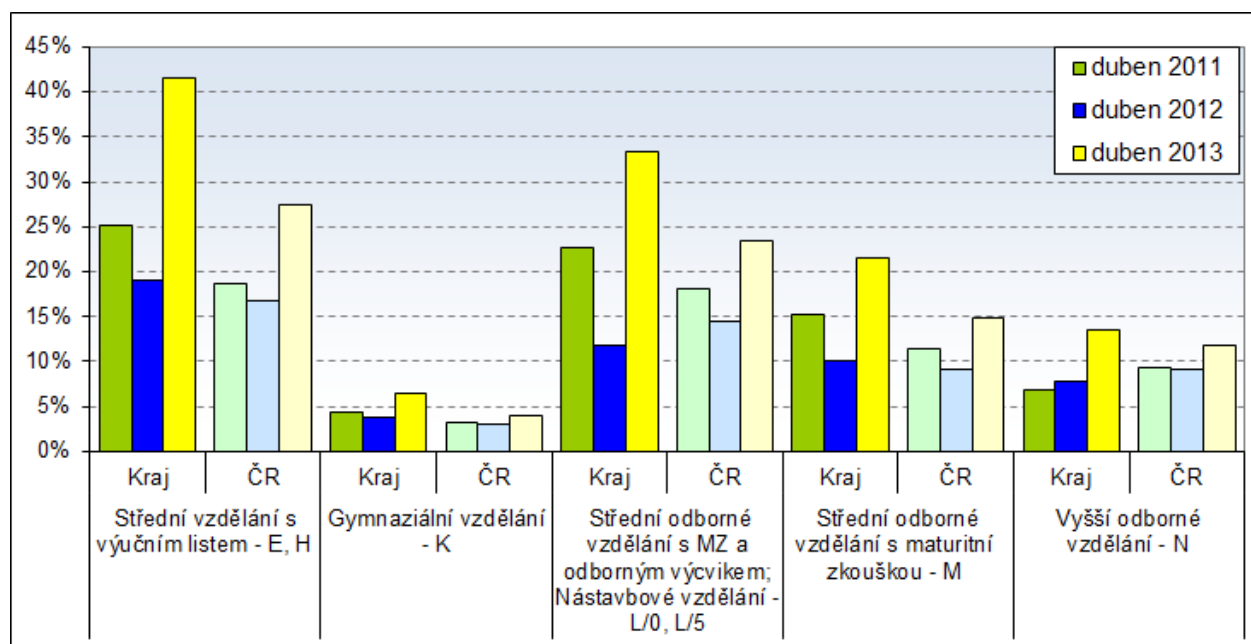
Hodnota míry nezaměstnanosti absolventů vyjadřuje, kolik procent absolventů dané kategorie vzdělání, příp. skupiny oborů, zůstalo k 30. 4. následujícího roku bez zaměstnání.

- **V dubnu 2013** dosahovala míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol v **Ústeckém kraji 24,8 % (1 839 nezaměstnaných „čerstvých“ absolventů)**, což je nejvyšší hodnota v ČR (celorepublikový průměr je 16,3 %) a výrazně vyšší než vloni. Počet nezaměstnaných čerstvých absolventů se více než zdvojnásobil (v dubnu 2012 byl 899). Vysokou míru nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol mají také v Karlovarském a Olomouckém kraji (oba po 20,5 %). Pro srovnání: nejnižší míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol je v Hl. m. Praze (6,9 %), následují Královéhradecký, Plzeňský a Jihočeský kraj s hodnotami mezi 13,5 a 13,8 %.
- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů v rámci Ústeckého kraje podle kategorií dosaženého vzdělání, **nižší míry nezaměstnanosti v kraji v dubnu 2013 vykazují absolventi vyšších odborných škol (13,5 %) 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; 21,5 %). Naopak vyšší nezaměstnanosti dosahují absolventi **středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem** (kategorie L; 33,4 %) a **absolventi s výučním listem** (41,6 %), což je obecný trend v celé ČR.
- Míra nezaměstnanosti absolventů v Ústeckém kraji se ve většině kategorií vzdělání mezi lety 2008 a 2010 - 11 plynule zvyšovala vlivem ekonomické krize. V roce 2012 došlo ke krátkodobému zlepšení situace čerstvých absolventů na trhu práce, bohužel **v roce 2013 došlo opět ke skokovému nárůstu** tohoto ukazatele u všech kategorií vzdělání, a to jak v Ústeckém kraji, tak i celkově v ČR.

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.

- **V roce 2013** byla míra nezaměstnanosti absolventů všech kategorií vzdělání znatelně **vyšší** než v předchozích letech.

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 Ústeckém 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 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)

Ústecký 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	31,9%	20,3%	9,7%	7,2%	31,9%	21,4%	21,5%	15,2%	17,6%	12,9%
2003	31,8%	23,4%	8,9%	6,4%	28,0%	23,5%	22,4%	16,3%	17,6%	13,2%
2004	26,5%	23,2%	9,1%	6,1%	29,6%	21,2%	18,2%	15,0%	20,1%	13,6%
2005	25,2%	17,9%	7,0%	4,8%	18,9%	16,1%	16,1%	12,2%	13,3%	10,9%
Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje sídla školy, kterou vystudovali										
2006	22,7%	15,7%	8,8%	4,4%	16,9%	14,0%	14,9%	11,0%	9,1%	9,1%
2007	16,4%	10,5%	4,9%	3,2%	18,0%	11,1%	11,2%	7,8%	8,2%	6,6%
2008	10,5%	6,9%	4,1%	2,5%	11,2%	7,8%	7,7%	5,7%	6,3%	5,5%
2009	19,5%	13,4%	3,0%	2,4%	17,0%	11,8%	11,1%	7,8%	4,0%	6,8%
2010	23,7%	19,4%	3,9%	3,0%	24,4%	19,3%	14,3%	10,6%	11,6%	8,9%
2011	25,1%	18,7%	4,4%	3,2%	22,7%	18,2%	15,2%	11,4%	6,9%	9,4%
2012	19,0%	16,7%	3,7%	3,1%	11,7%	14,4%	10,1%	9,1%	7,9%	9,1%
2013	41,6%	27,4%	6,5%	4,1%	33,4%	23,5%	21,5%	14,8%	13,5%	11,9%

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

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

Ústecký 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	3549	1132	1410	137	254	81	3479	748	323	57
2003	3693	1176	892	79	815	228	3201	718	374	66
2004	3660	971	1427	130	922	273	3243	590	214	43
2005	3476	876	1501	105	890	168	3281	527	309	41
Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje sídla školy, kterou vystudovali										
2006	3536	803	1428	126	1040	176	3480	518	329	30
2007	3308	542	1460	71	1067	192	3479	390	365	30
2008	3038	320	1502	62	1091	122	3420	263	301	19
2009	2717	529	1377	41	940	160	3265	361	329	13
2010	2503	594	1503	58	989	241	3396	484	268	31
2011	2123	533	1553	68	851	193	3343	508	274	19
2012	2439	464	1456	54	546	64	2900	293	304	24
2013	2161	898	1542	100	554	185	2836	611	333	45

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).

Ústecký 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	2161	898	41,6%	27,4%	554	185	33,4%	23,5%	2836	611	21,5%	14,8%	333	45	13,5%	11,9%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									50	6	12,0%	21,8%				18,5%
18 Informační technologie									191	42	22,0%	10,2%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárství				37,0%				33,3%				18,5%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	500	166	33,2%	20,4%	62	12	19,4%	12,9%	200	46	23,0%	13,2%				6,2%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	124	50	40,3%	20,0%	110	20	18,2%	16,8%	195	35	17,9%	17,3%	15	3	20,0%	16,8%
28 Technická chemie a chemie silikátů				51,7%				26,5%	27	9	33,3%	15,3%				36,4%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	69	30	43,5%	31,4%								24,3%				16,7%
31 Textilní výroba a oděvnictví	12	12	100,0%	59,5%	2	1	50,0%	33,3%				25,0%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				71,4%								20,0%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	122	47	38,5%	29,2%				25,7%				22,1%				23,1%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	23	11	47,8%	20,7%	32	6	18,8%	17,7%	44	9	20,5%	18,1%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	257	92	35,8%	33,4%	6	2	33,3%	28,3%	146	26	17,8%	13,4%	17	1	5,9%	14,0%
37 Doprava a spoje				26,7%	12	3	25,0%	25,7%	78	24	30,8%	16,7%				14,0%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory				27,0%	38	12	31,6%	24,1%	25	3	12,0%	16,5%				18,3%
41 Zemědělství a lesnictví	132	52	39,4%	24,3%				16,5%	85	37	43,5%	22,2%				11,4%
43 Veterinářství a veterinární prevence												17,3%				
53 Zdravotnictví	14	5	35,7%	17,3%					155	19	12,3%	11,0%	88	5	5,7%	4,6%
61 Filozofie, teologie																15,8%
63 Ekonomika a administrativa									717	179	25,0%	16,8%	35	6	17,1%	14,4%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					158	72	45,6%	32,0%					50	7	14,0%	17,3%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	483	219	45,3%	30,5%	41	14	34,1%	25,0%	280	69	24,6%	15,4%				12,4%
66 Obchod	154	113	73,4%	35,3%	31	21	67,7%	30,9%				14,6%				11,5%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost									119	27	22,7%	18,2%	34	9	26,5%	20,5%
69 Osobní a provozní služby	232	87	37,5%	26,1%	62	22	35,5%	23,3%				10,3%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika												17,9%				10,1%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	34	11	32,4%	36,7%					219	46	21,0%	15,6%	61	8	13,1%	9,7%
78 Obecně odborná příprava									285	29	10,2%	9,1%				
82 Umění a užité umění	5	3	60,0%	18,2%				19,9%	20	5	25,0%	13,7%	33	6	18,2%	25,2%
Gymnaziální vzdělání - K									1542	100	6,5%	4,1%				

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