

# Karlovarský kraj

## Ukazatele celkové nezaměstnanosti v kraji

- Jako hlavní ukazatel celkové nezaměstnanosti je od roku 2013 vykazován **podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu, tedy podíl dosažitelných nezaměstnaných ve věku 15 – 64 na obyvatelstvu ve věku 15 – 64 let.** Za dřívější roky bohužel nejsou hodnoty tohoto ukazatele v jednotlivých krajích k dispozici.
- **V dubnu 2016 činil podíl nezaměstnaných na počtu obyvatel Karlovarského kraje 6,5 % a celkový počet nezaměstnaných<sup>1</sup> dosáhl 12 835 dosažitelných nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce.**
- Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR činil v dubnu 2016 celkem 5,7 %. Karlovarský kraj se tedy řadí mezi kraje s nadprůměrným podílem nezaměstnaných v České republice, vyšší hodnoty tohoto ukazatele mají už jen kraje Ústecký (8,8 %) a Moravskoslezský (7,9 %).
- V letech 2012 až 2014 se podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR postupně zvyšoval až na **7,9 %**. V dalších letech byl zaznamenán pokles až na **5,7 % v dubnu 2016**, přičemž počet evidovaných nezaměstnaných v ČR se snížil na hodnotu 396 410.
- V **Karlovarském kraji** měl podíl nezaměstnaných v období 2013 až 2015 jednoznačně klesající tendenci, jeho hodnota se postupně snižovala až na 6,5 % v dubnu 2016, kdy zde bylo evidováno 12,8 tisíc nezaměstnaných.

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

Karlovarský kraj	Počet dosažitelných <sup>1</sup> nezaměstnaných ve věku 15-64 let	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu %	ČR %
2012	-	-	6,6%
2013	18 787	9,1%	7,7%
2014	17 667	8,6%	7,9%
2015	15 223	7,5%	6,7%
2016	12 835	6,5%	5,7%

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

- **V dubnu 2016 bylo na úřadech práce v Karlovarském kraji evidováno 3 771 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem počet volných pracovních míst zřetelně vzrostl, a to o 57,8 %. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 3,4 nezaměstnaných, což je v porovnání s celorepublikovým průměrem (3,2 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) jen nepatrně vyšší počet. Oproti loňskému roku to znamená zřetelné zlepšení situace na trhu práce. (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.).

<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.)

Karlovarský kraj	Počet volných pracovních míst	Počet nezaměstnaných/ 1 volné pracovní místo	ČR
2012	1 379	12,1	11,5
2013	1 090	17,2	13,9
2014	1 265	14,0	12,6
2015	2 390	6,4	5,7
2016	3 771	3,4	3,2

Karlovarský kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo pro ně	ČR	Podíl %	ČR %
2012	287	3,2	4,7	20,8%	13,2%
2013	193	5,5	5,8	17,7%	14,8%
2014	251	3,1	3,4	19,8%	19,5%
2015	594	1,0	1,1	24,9%	24,8%
2016	1 250	0,4	0,5	33,1%	29,6%

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.

- **Z celkového počtu volných pracovních míst je jich 1 250 (tj. 33,1 %) vhodných i pro mladistvé či pro absolventy škol.** Oproti roku 2015 procentuální hodnota podílu volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst vzrostla (o 8,3 p. b.) a převýšila tak i celorepublikový průměr 29,6 %. Pro srovnání - nejnižší hodnoty vykazuje Hl. m. Praha (26,9 %) a Jihomoravský kraj (27,4 %), naopak nejvyšších hodnot dosahují Kraj Vysočina (41,8 %) a Zlínský kraj (34,3 %).
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v kraji, které je vhodné pro absolventy škol a mladistvé, připadal méně než jeden uchazeč,** což téměř odpovídá celorepublikovému průměru (0,5) a je to ještě méně 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 uvedeny podíly nezaměstnaných k 30. dubnu 2016 v jednotlivých okresech Karlovarského kraje.

### Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v jednotlivých okresech

Karlovarský kraj	Počet dosažitelných <sup>1</sup> nezaměstnaných ve věku 15-64 let k dubnu 2016	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu k dubnu 2016
Cheb	2 778	4,5 %
Karlovy Vary	5 062	6,6 %
Sokolov	4 995	8,3 %

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

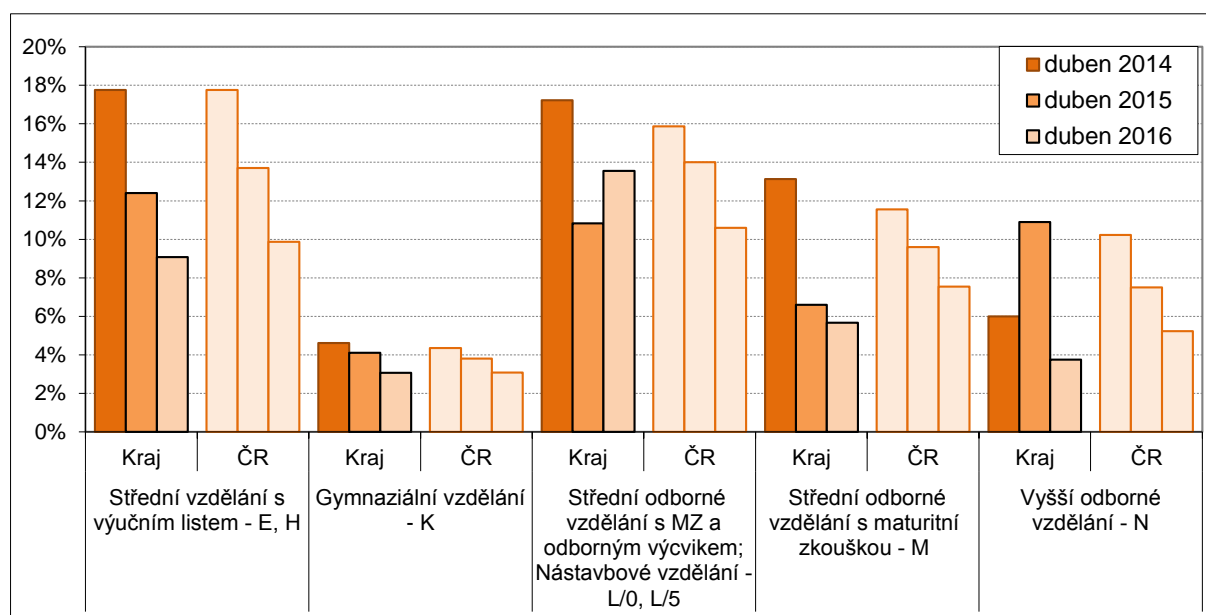
- K objektivnímu posouzení nezaměstnanosti absolventů je využíván ukazatel - **míra nezaměstnanosti absolventů**. Míra nezaměstnanosti absolventů je dána poměrem počtu nezaměstnaných absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny oborů

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.**

- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů v rámci Karlovarského kraje podle kategorií dosaženého vzdělání, **nejnižší míry nezaměstnanosti v kraji v dubnu 2015 vykazují absolventi gymnázií a absolventi vyšších odborných škol (3,8 %) a středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou** (kategorie M, bez praktického výcviku; 5,7 %). U gymnazistů je to dáno tím, že větší část těchto absolventů pokračuje v terciárním studiu. Naopak **nejvyšší nezaměstnanosti** dosahují absolventi **s výučním listem (9,1 %) a absolventi středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem** (kategorie L; 13,6 %), což je obecný trend v celé ČR.
- **Míra nezaměstnanosti absolventů** většiny kategorií vzdělání mezi lety 2013–2016 v Karlovarském kraji i v ČR výrazně klesala, především v důsledku zlepšování ekonomické situace. Výjimkou je kategorie vyššího odborného vzdělání, kde došlo v dubnu 2015 ke zřetelnému nárůstu, v roce 2016 však následoval výrazný pokles.

#### 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 Karlovarském 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

<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.

rovněž uvedeny **míry nezaměstnanosti absolventů za ČR**. V posledním řádku jsou uvedeny dubnové hodnoty pro rok 2016.

- **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.<sup>3</sup>

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

Karlovarský 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										
2012	17,3%	16,7%	3,6%	3,1%	25,7%	14,4%	9,9%	9,1%	3,9%	9,1%
2013	35,8%	27,4%	5,2%	4,1%	25,3%	23,5%	17,9%	14,8%	6,6%	11,9%
2014	17,8%	17,8%	4,6%	4,4%	17,2%	15,9%	13,1%	11,6%	6,0%	10,2%
2015	12,4%	13,7%	4,1%	3,8%	10,8%	14,0%	6,6%	9,6%	10,9%	7,5%
2016	9,1%	9,9%	3,1%	3,1%	13,6%	10,6%	5,7%	7,5%	3,8%	5,2%

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

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

Karlovarský 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										
2012	856	148	559	20	136	35	940	93	76	3
2013	805	288	579	30	150	38	939	168	121	8
2014	777	138	498	23	180	31	868	114	100	6
2015	703	87	487	20	120	13	819	54	92	10
2016	562	51	457	14	118	16	670	38	80	3

Pozn.: Abs. - počet absolventů (za školní roky 2010/11 až 2014/15)

NZ - počet nezaměstnaných absolventů (dubnové hodnoty)

- **Následující tabulka uvádí hodnoty nezaměstnanosti za duben 2016 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).

<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.

Karlovarský 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 (2015)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2015)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2015)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2015)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %
<b>Celkem</b>	562	51	9,1%	9,9%	118	16	13,6%	10,6%	670	38	5,7%	7,5%	80	3	3,8%	5,2%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									5		0,0%	10,5%				13,3%
18 Informační technologie									48	5	10,4%	8,7%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví				5,9%				6,3%				8,0%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	128	10	7,8%	6,9%				6,1%	11		0,0%	5,7%				9,3%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	51		0,0%	5,2%	4	0	0,0%	8,7%	15	1	6,7%	6,6%				6,2%
28 Technická chemie a chemie silikátů	9	1	11,1%	4,5%				8,9%	7		0,0%	4,4%				7,7%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	25	2	8,0%	10,3%				44,4%				9,7%				8,7%
31 Textilní výroba a oděvnictví				16,9%				20,0%		1		6,8%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				0,0%								0,0%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	26	3	11,5%	10,3%				5,4%				7,6%				3,6%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie				12,4%				14,2%				7,7%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	39	5	12,8%	11,9%				8,8%	23	2	8,7%	7,6%				10,9%
37 Doprava a spoje				7,7%				25,0%	31	2	6,5%	6,9%				0,0%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	1		0,0%	12,4%	16	5	31,3%	8,3%				7,8%				7,1%
41 Zemědělství a lesnictví	32	3	9,4%	8,8%				6,5%	26	3	11,5%	8,6%				6,5%
43 Veterinářství a veterinární prevence												9,4%				
53 Zdravotnictví				4,8%				0,0%	70		0,0%	4,5%	35	2	5,7%	2,8%
61 Filozofie, teologie																33,3%
63 Ekonomika a administrativa									111	7	6,3%	8,8%				5,1%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					18	2	11,1%	11,6%								5,4%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	194	20	10,3%	11,8%	36	4	11,1%	12,1%	70	2	2,9%	9,1%	28	1	3,6%	8,1%
66 Obchod	12	1	8,3%	13,3%				13,2%				0,0%				8,8%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost								12,5%	68	6	8,8%	8,4%				6,9%
69 Osobní a provozní služby	45	6	13,3%	13,6%	43	5	11,6%	16,2%				4,8%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika									11	2	18,2%	9,4%				10,8%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče				16,1%					54	1	1,9%	6,0%	17		0,0%	2,4%
78 Obecně odborná příprava									73	1	1,4%	5,7%				
82 Umění a užité umění				11,3%	1	0	0,0%	13,1%	47	5	10,6%	9,4%				14,2%
Gymnaziální vzdělání - K									457	14	3,1%	3,1%				

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