

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 2015 činil podíl nezaměstnaných na počtu obyvatel Karlovarského kraje 7,5 %** a celkový **počet nezaměstnaných¹ dosáhl 15 223** dosažitelných nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce.
- Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR činil v dubnu 2015 celkem 6,7 %. Karlovarský kraj se tedy řadí mezi kraje s nadprůměrným podílem nezaměstnaných v České republice, vyšší hodnoty tohoto ukazatele mají už jen kraje Olomoucký (7,7 %), Moravskoslezský (9,1 %) a Ústecký (10,0 %).
- V letech 2012 až 2014 se podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR postupně zvyšoval až na **7,9 %**. V **dubnu 2015** byl zaznamenán pokles na **6,7 %**, přičemž počet evidovaných nezaměstnaných v ČR se snížil na hodnotu 473 376.
- V **Karlovarském kraji** měl podíl nezaměstnaných v období 2013 až 2015 jednoznačně klesající tendenci, jeho hodnota se postupně snižovala až na 7,5 % v dubnu 2015, kdy zde bylo evidováno 15,2 tisíc nezaměstnaných.

Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (k 30.4.)

Karlovarský kraj	Počet dosažitelných ¹ nezaměstnaných ve věku 15-64 let	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu %	ČR %
2011	-	-	6,7%
2012	-	-	6,6%
2013	18 787	9,1%	7,7%
2014	17 667	8,6%	7,9%
2015	15 223	7,5%	6,7%

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 2015 bylo na úřadech práce v Karlovarském kraji evidováno 2 390 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem počet volných pracovních míst výrazně vzrostl, a to o 89 %. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 6,4 nezaměstnaných,** což je v porovnání s celorepublikovým průměrem (5,7 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) mírně 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.).

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.)

Karlovarský kraj	Počet volných pracovních míst	Počet nezaměstnaných/ 1 volné pracovní místo	ČR
2011	1 105	16,1	13,7
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

Karlovarský kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo pro ně	ČR	Podíl %	ČR %
2011	216	4,9	5,6	19,5%	15,4%
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%

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 594 (tj. 24,9 %) vhodných i pro mladistvé či pro absolventy škol.** Oproti roku 2014 procentuální hodnota podílu volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst vzrostla, ovšem celorepublikový průměr 24,8 % převyšuje jen zcela nepatrně. Pro srovnání - nejnižší hodnoty vykazuje Hl. m. Praha (18,6 %) a Liberecký kraj (20,6 %), naopak nejvyšších hodnot dosahují Kraj Vysočina (38,7 %) a Středočeský kraj (31,0 %).
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v kraji, které je vhodné pro absolventy škol a mladistvé, připadal jeden uchazeč,** což téměř odpovídá celorepublikovému průměru (1,1) a je to 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 2015 v jednotlivých okresech Karlovarského kraje.

Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v jednotlivých okresech

Karlovarský kraj	Počet dosažitelných ¹ nezaměstnaných ve věku 15-64 let k dubnu 2015	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu k dubnu 2015
Cheb	3 540	5,7 %
Karlovy Vary	5 974	7,6 %
Sokolov	5 709	9,3 %

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

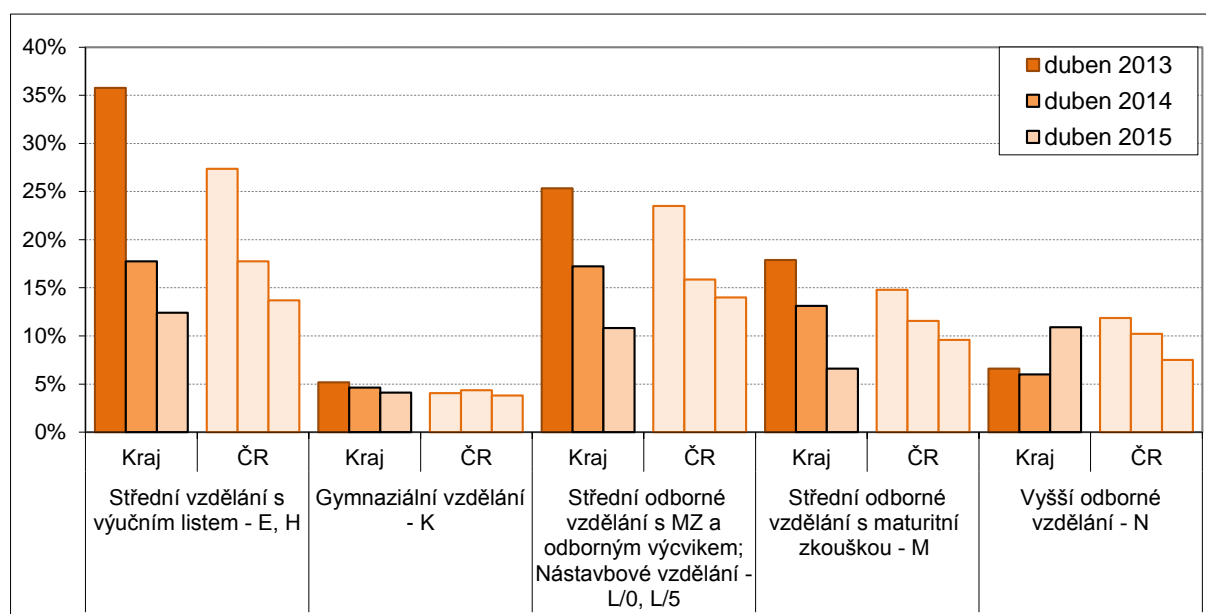
- K objektivnímu posouzení nezaměstnanosti absolventů je využíván ukazatel - **míra nezaměstnanosti absolventů**. Míra nezaměstnanosti absolventů je dána poměrem počtu nezaměstnaných absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny oborů

k celkovému počtu absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny 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 absolventů středních a vyšších. 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 středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou** (kategorie M, bez praktického výcviku; 6,6 %). U gymnazistů je to dáno tím, že větší část těchto absolventů pokračuje v terciárním studiu. Naopak relativně **vyšší nezaměstnanosti** dosahují absolventi **středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem** (kategorie L; 10,8 %), **vyšších odborných škol** (10,9 %) a absolventi **s výučním listem** (12,4 %), což je obecný trend v celé ČR.
- **Míra nezaměstnanosti absolventů** většiny kategorií vzdělání mezi lety 2013–2015 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 k mírnému nárůstu.

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

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.

rovněž uvedeny **míry nezaměstnanosti absolventů za ČR**. V posledním řádku jsou uvedeny dubnové hodnoty pro rok 2015.

- **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

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										
2011	28,2%	18,7%	5,0%	3,2%	29,7%	18,2%	11,6%	11,4%	4,2%	9,4%
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%

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										
2011	709	200	576	29	155	46	1073	124	71	3
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

Pozn.: Abs. - počet absolventů (za školní roky 2009/10 až 2013/14)

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).

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.

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 (2014)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2014)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2014)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2014)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %
Celkem	703	87	12,4%	13,7%	120	13	10,8%	14,0%	819	54	6,6%	9,6%	92	10	10,9%	7,5%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									7	3	42,9%	12,5%				8,7%
18 Informační technologie									62	3	4,8%	10,2%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví				2,4%				3,8%				0,0%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	138	13	9,4%	10,2%	10		0,0%	7,8%	24	3	12,5%	6,4%				7,6%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	57		0,0%	7,6%				10,0%	23	1	4,3%	7,7%				7,6%
28 Technická chemie a chemie silikátů	15	1	6,7%	10,8%				13,3%	8		0,0%	9,8%				8,3%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	36	4	11,1%	13,9%								16,9%				10,0%
31 Textilní výroba a oděvnictví				20,3%				16,7%				21,1%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				0,0%								66,7%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	31	5	16,1%	11,9%				17,4%				10,9%				11,1%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie				10,5%				16,6%				12,7%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	65	12	18,5%	16,1%				7,6%	44	4	9,1%	8,9%				16,1%
37 Doprava a spoje				12,9%				26,7%	41	1	2,4%	9,9%				4,3%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory				23,8%	26	2	7,7%	9,9%				11,2%				13,2%
41 Zemědělství a lesnictví	36	5	13,9%	13,1%				14,3%	33		0,0%	12,1%				8,6%
43 Veterinářství a veterinární prevence												11,8%				
53 Zdravotnictví				13,2%				0,0%	79	3	3,8%	6,6%	38	3	7,9%	3,4%
61 Filozofie, teologie																20,0%
63 Ekonomika a administrativa									131	15	11,5%	10,5%				9,5%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					28	2	7,1%	15,5%								12,4%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	239	35	14,6%	17,0%	20	2	10,0%	18,3%	82	5	6,1%	13,7%	35	5	14,3%	12,9%
66 Obchod	24	3	12,5%	16,2%				19,5%				7,5%				13,8%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost						1		30,0%	90	6	6,7%	11,3%				10,7%
69 Osobní a provozní služby	62	9	14,5%	17,2%	30	5	16,7%	21,5%								
72 Publicistika, knihovnictví a informatika									15	2	13,3%	14,3%				12,6%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče				21,1%					56	1	1,8%	8,1%	19	2	10,5%	4,0%
78 Obecně odborná příprava									74	2	2,7%	6,9%				
82 Umění a užité umění				12,8%	6	1	16,7%	13,7%	50	5	10,0%	10,8%				11,0%
Gymnaziální vzdělání - K									487	20	4,1%	3,8%				

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