

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.**
- **V dubnu 2017 činil podíl nezaměstnaných na počtu obyvatel Karlovarského kraje 4,6 % a celkový počet nezaměstnaných¹ dosáhl 8 907 dosažitelných nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce.**
- Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR činil v dubnu 2017 celkem 4,4 %. Karlovarský kraj je tedy krajem se slabě nadprůměrným podílem nezaměstnaných v České republice, stejné hodnoty tohoto ukazatele (4,6 %) dosahuje i Liberecký kraj. Nejnižší hodnotu nalézáme u Plzeňského kraje (2,7 %), naopak nejvyšších hodnot dosahují Ústecký (7,0 %) a Moravskoslezský kraj (6,7 %).
- Mezi roky 2013 a 2014 se podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR zvýšil na **7,9 %**. V dalších letech byl zaznamenán postupný pokles až na **4,4 % v dubnu 2017**, přičemž počet evidovaných nezaměstnaných v ČR se snížil na hodnotu 303 834.
- V **Karlovarském kraji** měl podíl nezaměstnaných v období 2013 až 2017 jednoznačně klesající tendenci, jeho hodnota se postupně snižovala až na 4,6 % v dubnu 2017, kdy zde bylo evidováno 8,9 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 %
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%
2017	8 907	4,6%	4,4%

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 2017 bylo na úřadech práce v Karlovarském kraji evidováno 4 787 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem počet volných pracovních míst zřetelně vzrostl, a to o 26,9 %. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 1,9 nezaměstnaných, což odpovídá hodnotě celorepublikového průměru. 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
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
2017	4 787	1,9	1,9

Karlovarský kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo pro ně	ČR	Podíl %	ČR %
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%
2017	1 389	0,2	0,3	29,0%	27,7%

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 1 389 (tj. 29,0 %) vhodných i pro mladistvé či pro absolventy škol.** Oproti roku 2016 procentuální hodnota podílu volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst poklesla (o 4,1 p. b.), nicméně stále mírně převyšuje celorepublikový průměr 27,7 %. Pro srovnání - nejnižší hodnoty vykazuje Hl. m. Praha (17,0 %) a Pardubický kraj (25,1 %), naopak nejvyšších hodnot dosahují Kraj Vysočina (39,6 %) a Zlínský kraj (36,4 %).
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v kraji, které je vhodné pro absolventy škol a mladistvé, připadal méně než jeden uchazeč,** což zhruba odpovídá celorepublikovému průměru (0,3) 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 2017 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 2017	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu k dubnu 2017
Cheb	1 694	2,8 %
Karlovy Vary	3 394	4,5 %
Sokolov	3 819	6,4 %

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

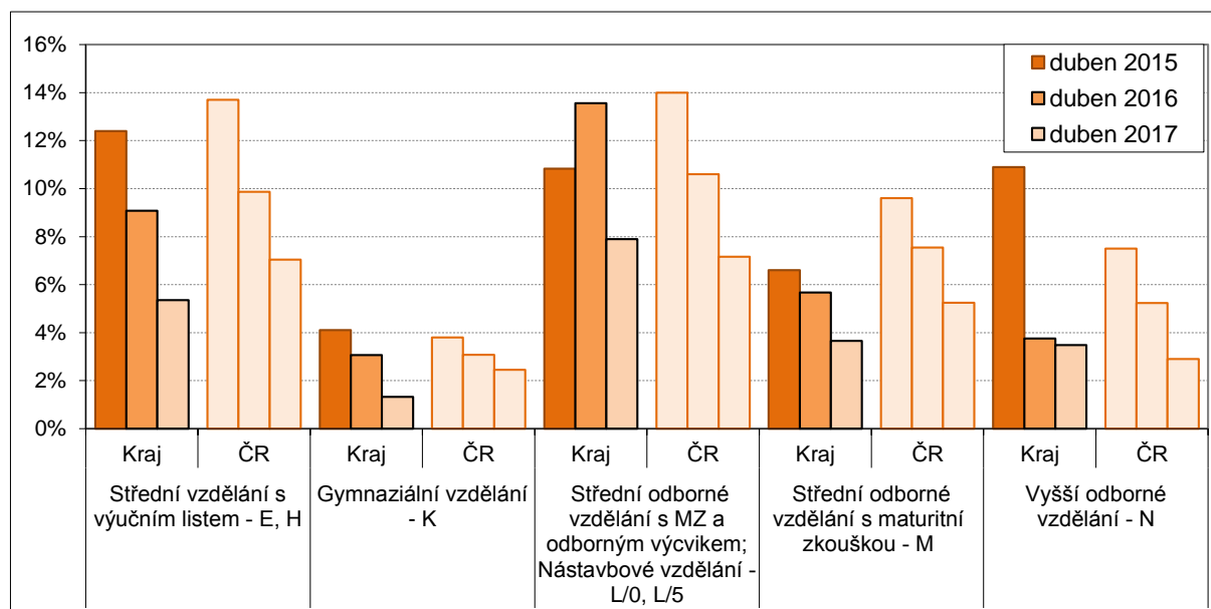
- K objektivnímu posouzení nezaměstnanosti absolventů je využíván ukazatel - **míra nezaměstnanosti absolventů**. Míra nezaměstnanosti absolventů je dána poměrem počtu nezaměstnaných absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny oborů

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.

- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů v rámci Karlovarského kraje podle kategorií dosaženého vzdělání, **nejnižší míry nezaměstnanosti v kraji v dubnu 2017 vykazují absolventi gymnázií, absolventi vyšších odborných škol (3,5 %) a středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou** (kategorie M, bez praktického výcviku; 3,7 %). U gymnazistů je to dáno tím, že větší část těchto absolventů pokračuje v terciárním studiu. Relativně **vyšší nezaměstnanosti** dosahují absolventi **s výučním listem** (5,4 %) a zcela nejvyšší hodnoty pak absolventi **středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem** (kategorie L; 7,9 %), což je obecný trend v celé ČR.
- **Míra nezaměstnanosti absolventů** většiny kategorií vzdělání mezi lety 2013–2017 v Karlovarském kraji i v ČR výrazně klesala, především v důsledku zlepšování ekonomické situace.

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 rovněž uvedeny **míry nezaměstnanosti absolventů za ČR**. V posledním řádku jsou uvedeny dubnové hodnoty pro rok 2017.

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.

- 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										
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%
2017	5,4%	7,0%	1,3%	2,5%	7,9%	7,2%	3,7%	5,2%	3,5%	2,9%

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										
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
2017	542	29	454	6	76	6	575	21	115	4

Pozn.: Abs. - počet absolventů (za školní roky 2011/12 až 2015/16)

NZ - počet nezaměstnaných absolventů (dubnové hodnoty)

- Následující tabulka uvádí hodnoty nezaměstnanosti za duben 2017 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 (2016)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2016)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2016)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2016)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %
Celkem	542	29	5,4%	7,0%	76	6	7,9%	7,2%	575	21	3,7%	5,2%	115	4	3,5%	2,9%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									12		0,0%	5,1%				14,3%
18 Informační technologie									52	3	5,8%	5,9%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví				0,0%				0,0%				0,0%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	112	7	6,3%	4,7%				4,7%	20		0,0%	3,3%				2,4%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	34	1	2,9%	5,0%	3	0	0,0%	5,6%	13		0,0%	6,1%				5,2%
28 Technická chemie a chemie silikátů	9	1	11,1%	5,1%				2,6%				5,6%				0,0%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	42	1	2,4%	7,8%				25,0%				8,5%				0,0%
31 Textilní výroba a oděvnictví				8,7%								8,0%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				0,0%								66,7%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	19	0	0,0%	6,2%				12,2%				13,2%				3,6%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie				3,5%				8,7%				3,8%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	48	2	4,2%	7,8%	1	0	0,0%	10,2%	20	1	5,0%	4,8%				2,3%
37 Doprava a spoje				6,7%				0,0%	35	1	2,9%	7,1%				0,0%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory				8,8%	15	2	13,3%	4,9%				8,6%				4,7%
41 Zemědělství a lesnictví	40	2	5,0%	7,1%				6,3%	13		0,0%	5,8%				2,2%
43 Veterinářství a veterinární prevence												5,9%				
53 Zdravotnictví	19	0	0,0%	5,1%				0,0%	56	2	3,6%	3,4%	35	1	2,9%	1,1%
61 Filozofie, teologie																0,0%
63 Ekonomika a administrativa									93	1	1,1%	5,4%				3,4%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					12	0	0,0%	9,3%								2,7%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	127	11	8,7%	9,0%	20	1	5,0%	5,5%	66	2	3,0%	7,3%	32	2	6,3%	4,7%
66 Obchod	42	2	4,8%	8,1%				6,6%				6,1%				3,0%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost								6,3%	47	1	2,1%	6,1%				5,0%
69 Osobní a provozní služby	50	2	4,0%	10,1%	21	3	14,3%	13,8%				4,5%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika									9		0,0%	1,2%				11,2%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče				12,1%					47	1	2,1%	4,1%	48	1	2,1%	1,5%
78 Obecně odborná příprava									62	2	3,2%	3,4%				
82 Umění a užité umění				6,3%	4	0	0,0%	7,6%	30	7	23,3%	6,5%				4,8%
Gymnaziální vzdělání - K									454	6	1,3%	1,7%				

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