

# Karlovarský kraj

## Celková nezaměstnanost v kraji

- **V dubnu 2012 činila míra nezaměstnanosti v Karlovarském kraji 9,9 %<sup>1</sup>** a celkový počet nezaměstnaných dosahoval **16 712 nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce.** Ve srovnání se stejným obdobím roku 2011 je zaznamenán mírný pokles míry nezaměstnanosti o 0,4 procentního bodu.

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

Karlovarský kraj	Počet nezaměstnaných <sup>1</sup>	Míra nezaměstnanosti %	ČR %
2004	18 000	<b>11,1%</b>	10,2%
2005	17 004	<b>10,1%</b>	8,9%
2006	16 493	<b>9,7%</b>	8,3%
2007	13 854	<b>8,3%</b>	6,8%
2008	11 124	<b>6,6%</b>	5,2%
2009	17 309	<b>10,1%</b>	7,9%
2010	18 859	<b>11,0%</b>	9,2%
2011	17 825	<b>10,3%</b>	8,6%
2012	16 712	<b>9,9%</b>	8,4%

### **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
2004	1 116	<b>16,1</b>	12,5
2005	1 317	<b>12,9</b>	8,6
2006	1 636	<b>10,1</b>	6,1
2007	2 962	<b>4,7</b>	3,3
2008	3 546	<b>3,1</b>	1,9
2009	1 353	<b>12,8</b>	8,8
2010	991	<b>19,0</b>	15,9
2011	1 105	<b>16,1</b>	13,7
2012	1 379	<b>12,1</b>	11,5

Karlovarský kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo	ČR	Podíl %	ČR %
2004	271	<b>5,4</b>	7,5	<b>24,3%</b>	15,2%
2005	267	<b>4,3</b>	5,8	<b>20,3%</b>	10,6%
2006	347	<b>2,9</b>	2,8	<b>21,2%</b>	14,6%
2007	800	<b>1,0</b>	1,1	<b>27,0%</b>	18,8%
2008	1 278	<b>0,5</b>	0,6	<b>36,0%</b>	19,0%
2009	364	<b>2,6</b>	4,0	<b>26,9%</b>	12,8%
2010	147	<b>7,2</b>	7,0	<b>14,8%</b>	13,8%
2011	216	<b>4,9</b>	5,6	<b>19,5%</b>	15,4%
2012	287	<b>3,2</b>	4,7	<b>20,8%</b>	13,2%

Pozn.: Podíl % (ČR %) = počet v olných pracovních míst pro absolventy a mladistvé/ celkový počet volných pracovních míst v kraji (v ČR)

Počet v olných pracovních míst pro absolventy a mladistvé zahrnuje pracovní místa, na která se mohou hlásit mladiství a absolventi škol.

- V letech 2002–2004 se průměrná celková míra nezaměstnanosti v ČR zvyšovala. Od roku 2004 začala klesat až na hodnotu 5,2 % v dubnu 2008. V důsledku ekonomické krize začala znova stoupat a v dubnu 2010 dosáhla výše 9,2 %. Během posledních

<sup>1</sup> Se vstupem do EU (pro zajištění srovnatelnosti dat) a se snahou o získání přesnějšího ukazatele celkové nezaměstnanosti v ČR byla MPSV v roce 2005 zavedena nová metodika statistického monitorování této oblasti. Podle této metodiky jsou získávána data o uchazečích o zaměstnání, kteří jsou "dosažitelní". Za dosažitelné jsou považováni všichni 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. Původní metodika výše uvedené okolnosti nezohledňovala.

dvou let klesala, až na 8,4 % v dubnu 2012. Obdobným trendem se vyvíjela i míra nezaměstnanosti v Karlovarském kraji.

- Seřadíme-li kraje podle velikosti hodnot míry nezaměstnanosti, pak Karlovarský kraj zaujímá 4. místo<sup>2</sup> s nejvyšší mírou nezaměstnanosti (v dubnu 2012) v ČR.
- **V dubnu 2012 bylo na úřadech práce evidováno 1 379 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem počet volných pracovních míst vzrostl, a to o 25 %. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 12,1 nezaměstnaných**, což je v porovnání s celorepublikovým průměrem (11,5 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) sice vyšší počet, ale v porovnání s loňským rokem to znamená podstatné 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 pracovních 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 jich 20,8 %, tj. 287 pracovních míst, zahrnovalo pracovní místa, na která se mohli hlásit mladiství a absolventi škol.** Oproti roku 2011 se procentuální hodnota podílu volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst zvýšila (o 1,3 procentního bodu) a převyšuje i celorepublikový průměr 13,2. Pro srovnání - nejnižší hodnotu vykazuje Hl. m. Praha (6,4 %) a Plzeňský kraj (7,8 %), nejvyšší Zlínský kraj (26,7 %).
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v kraji, na které se mohli hlásit absolventi škol a mladiství, připadalo 3,2 uchazeče,** což je méně než v celorepublikovém průměru (4,7) a také méně než vloni. Uplatnitelnost absolventů na trhu práce však závisí nejen na počtu volných míst a absolventů, ale i na struktuře těchto pracovních míst.

#### Celková nezaměstnanost v jednotlivých okresech<sup>1</sup>

Karlovarský kraj	Počet nezaměstnaných k dubnu 2012	Míra nezaměstnanosti k dubnu 2012
Cheb	4195	7,8 %
Karlovy Vary	6424	9,7 %
Sokolov	6093	12,6 %

#### 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 (tj. zaměstnaných, nezaměstnaných i příp. pokračujících dále ve vzdělávání) dané kategorie vzdělání či skupiny oborů<sup>3</sup>. **Hodnota míry nezaměstnanosti absolventů vyjadřuje, kolik procent**

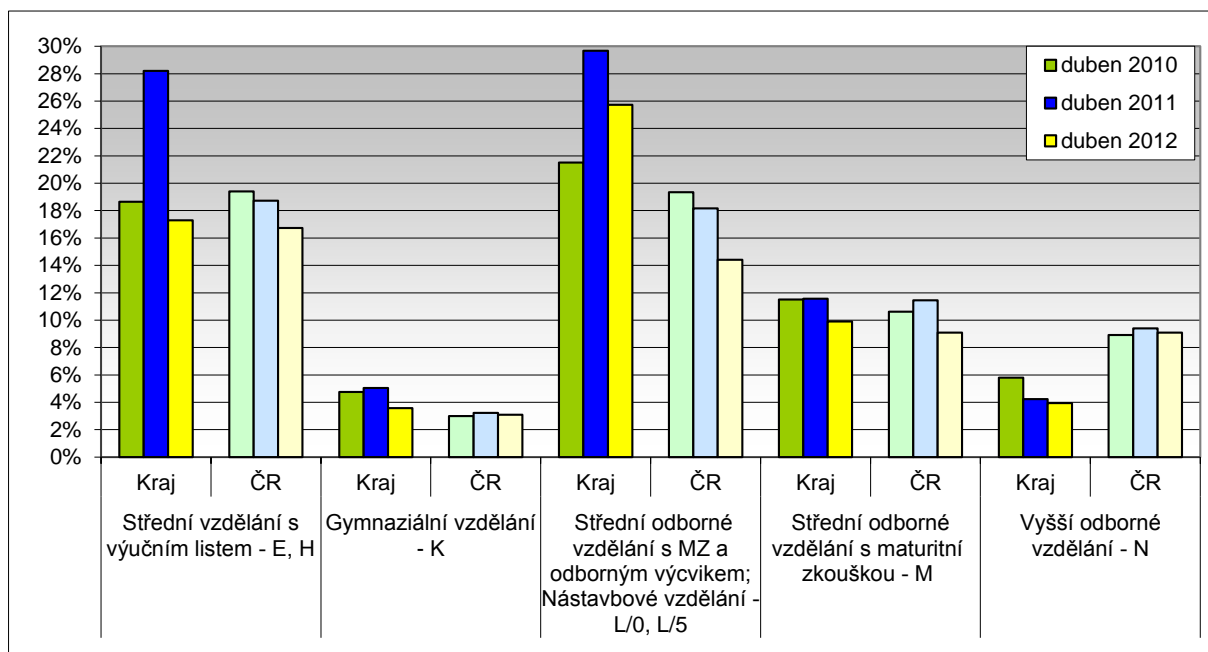
<sup>2</sup> Pro srovnání: Hl. m. Praha (4,0 %), Plzeňský (6,5 %) a Středočeský kraj (6,9 %) jsou kraji s nejnižší mírou nezaměstnanosti. Ústecký kraj (13,2 %), Moravskoslezský kraj (11,2 %) a Olomoucký kraj (10,8 %) vykazují nejvyšší hodnoty míry nezaměstnanosti.

<sup>3</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 vysších odborných škol.

**absolventů dané kategorie vzdělání, příp. skupiny oborů zůstane bez zaměstnání.**

- **V dubnu 2012** dosahovala míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol v **Karlovarském kraji 11,6 % (299 nezaměstnaných absolventů)**, což je hodnota převyšující celorepublikový průměr (10,2 %). Seřadíme-li kraje podle velikosti míry nezaměstnanosti absolventů škol vzestupně, je Karlovarský kraj na sedmém místě. Pro srovnání nejnižší míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol je v Hl. m. Praha (3,0 %), dále v Plzeňském kraji (6,4 %), nejvyšší v Pardubickém a Libereckém kraji (14,0 a 13,7 %).
- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů Karlovarského kraje podle kategorií dosaženého vzdělání, **nižší míry nezaměstnanosti v kraji vykazují absolventi vyšších odborných škol a gymnaziisté**. Je to zčásti dáné i tím, že ve studiu pokračuje větší část těchto absolventů – což platí především pro gymnaziisty. **Nižší byla rovněž míra nezaměstnanosti absolventů středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou** (kategorie M, bez praktického výcviku).
- Míra nezaměstnanosti absolventů Karlovarského kraje se u všech uvedených kategorií vzdělání v posledním roce snížila. (Porovnání dubnových hodnot 2012 a 2011.)

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



- **V následujících dvou tabulkách jsou shrnutý 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 výukním 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 2012.
- **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 počtem 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>4</sup>

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

Karlovarský kraj	Střední vzdělání s vyučním listem - E, H		Gymnaziální vzdělání - K		Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem; Nástavbové vzdělání -		Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M		Vysoké odborné vzdělání - N	
Kategorie vzdělání	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR
2002	<b>16,5%</b>	20,3%	<b>6,8%</b>	7,2%	<b>14,3%</b>	21,4%	<b>16,4%</b>	15,2%	<b>21,6%</b>	12,9%
2003	<b>20,4%</b>	23,4%	<b>6,5%</b>	6,4%	<b>11,7%</b>	23,5%	<b>14,6%</b>	16,3%	<b>17,4%</b>	13,2%
2004	<b>15,8%</b>	23,2%	<b>7,4%</b>	6,1%	<b>15,0%</b>	21,2%	<b>13,8%</b>	15,0%	<b>35,3%</b>	13,6%
2005	<b>15,3%</b>	17,9%	<b>4,6%</b>	4,8%	<b>14,5%</b>	16,1%	<b>11,4%</b>	12,2%	<b>14,3%</b>	10,9%

Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje školy, kterou vystudovali

2006	<b>13,1%</b>	15,7%	<b>4,2%</b>	4,4%	<b>14,7%</b>	14,0%	<b>11,9%</b>	11,0%	<b>0,0%</b>	9,1%
2007	<b>10,0%</b>	10,5%	<b>2,7%</b>	3,2%	<b>11,0%</b>	11,1%	<b>7,4%</b>	7,8%	<b>5,8%</b>	6,6%
2008	<b>6,7%</b>	6,9%	<b>4,3%</b>	2,5%	<b>8,4%</b>	7,8%	<b>4,8%</b>	5,7%	<b>3,8%</b>	5,5%
2009	<b>14,3%</b>	13,4%	<b>2,8%</b>	2,4%	<b>11,4%</b>	11,8%	<b>11,2%</b>	7,8%	<b>3,9%</b>	6,8%
2010	<b>18,6%</b>	19,4%	<b>4,8%</b>	3,0%	<b>21,5%</b>	19,3%	<b>11,5%</b>	10,6%	<b>5,8%</b>	8,9%
2011	<b>28,2%</b>	18,7%	<b>5,0%</b>	3,2%	<b>29,7%</b>	18,2%	<b>11,6%</b>	11,4%	<b>4,2%</b>	9,4%
2012	<b>17,3%</b>	16,7%	<b>3,6%</b>	3,1%	<b>25,7%</b>	14,4%	<b>9,9%</b>	9,1%	<b>3,9%</b>	9,1%

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

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

Karlovarský kraj	Střední vzdělání s vyučním listem - E, H		Gymnaziální vzdělání - K		Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem; Nástavbové vzdělání -		Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M		Vysoké odborné vzdělání - N	
Kategorie vzdělání	Abs.	NZ	Abs.	NZ	Abs.	NZ	Abs.	NZ	Abs.	NZ
2002	1330	219	528	36	49	7	1257	206	51	11
2003	1410	288	367	24	264	31	1175	172	46	8
2004	1457	230	539	40	214	32	1156	160	34	12
2005	1360	208	522	24	242	35	1112	127	91	13

Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje školy, kterou vystudovali

2006	1366	179	542	23	224	33	1197	142	72	0
2007	1268	127	547	15	273	30	1179	87	52	3
2008	1166	78	517	22	285	24	1219	58	53	2
2009	1020	146	530	15	290	33	1168	131	76	3
2010	1035	193	505	24	265	57	1200	138	69	4
2011	709	200	576	29	155	46	1073	124	71	3
2012	856	148	559	20	136	35	940	93	76	3

Pozn.: Abs. - počet absolventů (za školní roky 2000/01 až 2010/11)

NZ - počet nezaměstnaných absolventů (dubnové hodnoty)

- **Následující tabulka uvádí hodnoty nezaměstnanosti za duben 2011 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 oboru příliš malý (tj. pohybuje-li se řádově v desítkách).

<sup>4</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 a přitom žádná škola v kraji tento obor nevyučovala.

Karlovarský kraj	Střední vzdělání s výucním 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				
Skupina oborů (kód, název)	Počet absolventů (2011)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2011)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2011)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2011)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	
<b>Celkem</b>	856	148	17,3%	16,7%	136	35	25,7%	14,4%	940	93	9,9%	9,1%	76	3	3,9%	7,9%	
16 Ekologie a ochrana životního prostředí																	10,7%
21 Hornictví, hutnictví a slévárenství				8,7%				0,0%									0,0%
23 Strojírenství a strojírenská výroba	171	26	15,2%	11,8%	4	0	0,0%	7,0%	38	4	10,5%	8,2%					9,1%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	47	3	6,4%	13,2%	4	2	50,0%	10,9%	69	16	23,2%	10,3%					7,4%
28 Technická chemie a chemie silikátů	20	3	15,0%	17,2%				13,3%	7	0	0,0%	4,8%					7,1%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	28	5	17,9%	20,4%				28,6%				12,6%					9,1%
31 Textilní výroba a oděvnictví				24,6%				23,9%	5	2	40,0%	10,9%					
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				35,3%								16,7%					
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	43	5	11,6%	16,2%	1	0	0,0%	14,1%				13,0%					12,9%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	2	1	50,0%	10,2%				13,4%				14,9%					
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	101	28	27,7%	21,4%				15,8%	72	8	11,1%	7,8%					14,3%
37 Doprava a spoje				17,5%				11,5%	46	9	19,6%	15,5%					5,5%
39 Speciální a interdisciplinárn. tech. obory					27	4	14,8%	14,6%				4,8%					10,5%
41 Zemědělství a lesnictví	43	8	18,6%	17,4%				15,0%	53	2	3,8%	11,5%					16,7%
43 Veterinářství a veterinární prevence												10,1%					
53 Zdravotnictví	11	1	9,1%	16,8%					51	5	9,8%	7,1%	31	1	3,2%	2,2%	
61 Filozofie, teologie																	16,7%
63 Ekonomika a administrativa								0,7%	202	21	10,4%	12,0%					11,2%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					27	9	33,3%	18,6%	31	0	0,0%	0,0%					7,6%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	262	48	18,3%	19,6%	37	8	21,6%	17,7%	65	1	1,5%	11,8%	26	1	3,8%	6,1%	
66 Obchod	42	7	16,7%	18,4%	19	3	15,8%	16,1%				13,5%					10,5%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost									79	9	11,4%	10,4%					10,2%
69 Osobní a provozní služby	86	13	15,1%	15,2%	12	6	50,0%	21,3%	21	0	0,0%	3,1%					
72 Publicistika, knihovnictví a informatika									5	1	20,0%	6,8%					15,6%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče									31	2	6,5%	9,9%	19	1	5,3%	9,3%	
78 Obecně odborná příprava									140	9	6,4%	5,3%					
82 Umění a užité umění				13,5%	5	1	20,0%	19,0%	25	3	12,0%	9,3%					16,4%
Gymnaziální vzdělání - K									559	20	3,6%	3,1%					

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