

Karlovarský kraj

Celková nezaměstnanost v kraji

- **V dubnu 2007 činila míra nezaměstnanosti v Karlovarském kraji 8,3 %¹** a celkový počet nezaměstnaných dosahoval **13 854 nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce**. Ve srovnání se stejným obdobím roku 2006 je zaznamenán **pokles míry nezaměstnanosti** o 0,85 procentního bodu.
- V letech 2002 – 2004 se průměrná celková míra nezaměstnanosti v ČR zvyšovala. Od roku 2004 začala klesat až na hodnotu 6,8 % v dubnu 2007. Obdobným trendem se vyvíjela i míra nezaměstnanosti v Karlovarském kraji.
- Seřadíme-li kraje podle velikosti hodnot míry nezaměstnanosti, pak Karlovarský kraj zaujímá 3. místo² s nejvyšší mírou nezaměstnanosti (v dubnu 2007) v České republice.

Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (dubnové hodnoty)

Karlovarský kraj	Počet nezaměstnaných	Míra nezaměstnanosti %	ČR %
2002	14605	9,1%	8,8%
2003	16183	9,9%	9,6%
2004	18000	11,1%	10,2%
2005 ¹	17004	10,1%	8,9%
2006 ¹	16493	9,7%	8,3%
2007 ¹	13854	8,3%	6,8%

Volná pracovní místa evidovaná na úřadech práce v kraji (dubnové hodnoty)

Karlovarský kraj	Počet volných pracovních míst	Počet nezaměstnaných/1 volné pracovní místo	ČR
2002	1421	10,3	9,3
2003	1294	12,5	12,4
2004	1116	16,1	12,5
2005 ¹	1317	12,9	8,6
2006 ¹	1636	10,1	6,1
2007 ¹	2962	4,7	3,3

Karlovarský kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/1 volné pracovní místo	ČR	Podíl %	ČR %
2002	185	8,8	6,0	13,0%	17,3%
2003	185	7,7	7,2	14,3%	17,7%
2004	271	5,4	7,5	24,3%	15,2%
2005 ¹	267	4,3	5,8	20,3%	10,6%
2006 ¹	347	2,9	2,8	21,2%	14,6%
2007 ¹	800	1,0	1,1	27,0%	18,8%

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.

¹ 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.

² Pro srovnání: Hl. m. Praha (2,5 %), Středočeský kraj (4,7 %), Jihočeský (4,8 %) jsou kraje s nejnižší mírou nezaměstnanosti. Ústecký (12,6 %), Moravskoslezský (11,4 %), a Karlovarský (8,3 %) vykazují nejvyšší hodnoty míry nezaměstnanosti.

- **V dubnu 2007 bylo na úřadech práce evidováno 2 962 volných pracovních míst. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 4,7 nezaměstnaných,** což je (i přes výrazné meziroční snížení) v porovnání s celorepublikovým průměrem (3,3 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) poměrně vysoký počet. 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 pracovníích 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 27,0 %, tj. 800 pracovních míst, zahrnovala pracovní místa, na která se mohli hlásit mladiství a absolventi škol.** Oproti roku 2006 se procentuální hodnota podílu volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst výrazně zvýšila (o 5,8 procentního bodu) a značně převyšuje i celorepublikový průměr 18,8 %. Pro srovnání - nejnižší hodnotu vykazuje Hl. m. Praha (10,2 %), nejvyšší Pardubický kraj 34,9 %.
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v kraji, na které se mohli hlásit absolventi škol a mladiství, připadal 1,0 uchazeč,** což je hodnota blízká celorepublikovému průměru (1,1). Hodnota 1,0 naznačuje, že volných míst pro absolventy a mladistvé je v kraji poměrně mnoho. 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 okresech¹

Karlovarský kraj	Počet nezaměstnaných k dubnu 2007	Míra nezaměstnanosti k dubnu 2007
Cheb	3394	6,3%
Karlovy Vary	5383	8,4%
Sokolov	5077	10,2%

Nezaměstnanost 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 oborů³. **Hodnota míry nezaměstnanosti absolventů vyjadřuje, kolik procent absolventů dané kategorie vzdělání příp. skupiny oborů zůstane bez zaměstnání.**⁴

³ 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.

⁴ Zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ze dne 13. května 2004, pojem absolvent - uchazeč o zaměstnání nedefinuje, jsou zde vyčleňováni uchazeči, kterým je potřebné věnovat zvýšenou péči při zprostředkování zaměstnání, kam absolventi středních škol spadají v rámci kategorie - fyzické osoby do 25 let věku. Samostatně jsou uváděni pouze absolventi vysokých škol po dobu 2 let po úspěšném ukončení studia, nejdéle však do 30 let věku. Ve statistickém sledování jsou ze strany ÚP a MPSV vykazovány počty absolventů škol - uchazečů o zaměstnání, a to ve všech případech do dvou let po ukončení školy.

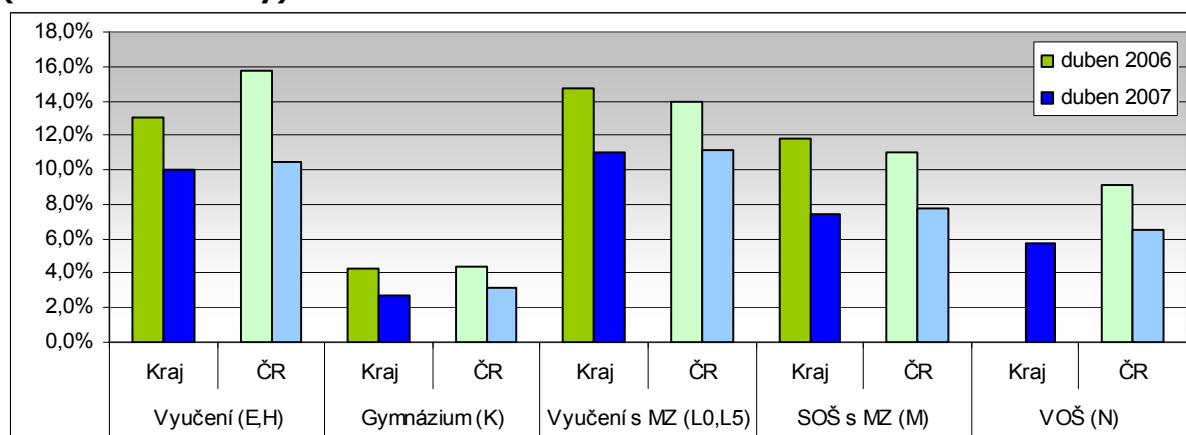
- **UPOZORNĚNÍ:** V roce 2006 došlo ke **změně metodiky** stanovování míry nezaměstnanosti absolventů v krajích. Počty absolventů i nezaměstnaných absolventů jsou od roku 2006 vztahovány ke školám v kraji, ve kterém studovali. V předchozích letech byla míra nezaměstnanosti stanovována z počtu absolventů, 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. **Od roku 2006** jsou uváděny počty nezaměstnaných absolventů v rozčlenění podle kraje, kde absolvovali vzdělávání. (Údaje za roky 2006 a 2007 tedy nelze porovnávat s předchozími lety.)
- **V dubnu 2007** dosahovala míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol v **Karlovarském kraji 7,9 % (262 nezaměstnaných absolventů)**, což je hodnota přibližně stejná jako celorepublikový průměr (8,1 %). Seřadíme-li kraje podle velikosti míry nezaměstnanosti absolventů škol, od nejnižší po nejvyšší hodnotu, zaujímá Karlovarský kraj 9. místo.
- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů Karlovarského kraje podle kategorií dosaženého vzdělání, **nižší míry nezaměstnanosti v kraji vykazují absolventi s vyšší kategorií vzdělání** - absolventi maturitních oborů středních odborných škol, gymnazisté a absolventi vyšších odborných škol. (Je to zčásti dáno i tím, že ve studiu pokračuje větší část těchto absolventů než pokračuje vyučených v nástavbovém studiu.)
- **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 (vyučení, vyučení s maturitou⁵, maturitní obory středních odborných škol a vyšší odborné školy). Pro porovnání jsou rovněž uvedeny **míry nezaměstnanosti absolventů za ČR**. V posledním řádku jsou uvedeny dubnové hodnoty pro rok 2007.
- **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.
- Míra nezaměstnanosti absolventů téměř všech výše uvedených kategorií vzdělání se oproti roku 2006 snížila (a to jak v Karlovarském kraji, tak i celkově v ČR). Pouze u absolventů vyšších odborných škol došlo ke zvýšení míry nezaměstnanosti, ale to je vzhledem k tradičně velmi nízkému počtu absolventů VOŠ Karlovarského kraje zanedbatelné. Na snížení míry nezaměstnanosti vyučených se, vedle zvýšené poptávky zaměstnavatelů po pracovnících s výučním listem, do jisté míry podílel i více než sedmiprocentní pokles počtu absolventů učebních oborů.
- Vzhledem k výše zmíněné změně metodiky sledování počtu nezaměstnaných absolventů **v krajích nelze provádět meziroční srovnání let 2006 a 2007 s předchozími lety** a posuzovat vývoj.
- Změna metodiky ovlivnila počty nezaměstnaných absolventů a míry nezaměstnanosti absolventů ve všech krajích ČR, zásadní vliv měla především v Hl. m. Praha, Karlovarském, Plzeňském a Středočeském kraji. Školy Karlovarského kraje absolvovalo i mnoho občanů jiných krajů, kteří se po absolvování studia zaregistrovali jako nezaměstnaní v místě bydliště, tedy v jiném než Karlovarském

⁵ Absolventi nástavbového studia po vyučení (L5) a absolventi maturitních oborů SOU (L0) jsou v tomto materiálu souhrnně označováni zjednodušeným termínem vyučení s maturitou.

kraji (především v Plzeňském a Libereckém kraji).⁶ V letech 2002 – 2005 byli mezi nezaměstnané absolventy Karlovarského kraje počítáni pouze nezaměstnaní absolventi zaregistrovaní jako uchazeči o zaměstnání na úřadech práce tohoto kraje. Míra nezaměstnanosti absolventů škol Karlovarského kraje byla tedy značně podhodnocována. V údajích za roky 2006 a 2007 jsou mezi nezaměstnané absolventy škol Karlovarského kraje započítáváni všichni nezaměstnaní absolventi, kteří absolvovali školy v tomto kraji. **Míra nezaměstnanosti absolventů škol v Karlovarském kraji je podle nové metodiky vyšší, než kdyby byla počítána původním způsobem, jak tomu bylo pro roky 2002 – 2005.**

- Míra nezaměstnanosti absolventů škol Karlovarského kraje je znázorněna v následujícím grafu.

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



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

Karlovarský kraj Kategorie vzdělání	Vyučení (E,H)		Gymnázium (K)		Vyučení s maturitou (L0,L5)		SOŠ s maturitou (M)		VOŠ (N)	
	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR
2002	16,5%	20,3%	6,8%	7,2%	14,3%	21,4%	16,4%	15,2%	21,6%	12,9%
2003	20,4%	23,4%	6,5%	6,4%	11,7%	23,5%	14,6%	16,3%	17,4%	13,2%
2004	15,8%	23,2%	7,4%	6,1%	15,0%	21,2%	13,8%	15,0%	35,3%	13,6%
2005	15,3%	17,9%	4,6%	4,8%	14,5%	16,1%	11,4%	12,2%	14,3%	10,9%
2006	13,1%	15,7%	4,2%	4,4%	14,7%	14,0%	11,9%	11,0%	0,0%	9,1%
2007	10,0%	10,5%	2,7%	3,2%	11,0%	11,1%	7,4%	7,8%	5,8%	6,6%

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

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

Karlovarský kraj Kategorie vzdělání	Vyučení (E,H)		Gymnázium (K)		Vyučení s maturitou (L0,L5)		SOŠ s maturitou (M)		VOŠ (N)	
	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
2006	1366	179	542	23	224	33	1197	142	72	0
2007	1268	127	547	15	273	30	1179	87	52	3

Pozn.: Abs. - počet absolventů (šk.r. 2000/2001, 2001/2002, 2002/2003, 2003/2004, 2004/2005, 2005/2006)

NZ - počet nezaměstnaných absolventů (dubnové hodnoty)

- **Následující tabulka uvádí hodnoty nezaměstnanosti 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).

⁶ Přičemž tento počet převyšoval počty nezaměstnaných absolventů, občanů Karlovarského kraje, kteří vystudovali v jiném než Karlovarském kraji.

Karlovarský kraj	Vyučení (kategorie E,H)				Vyučení s maturitou (kategorie L0,L5)				SOŠ s maturitou (kategorie M)				VOŠ (kategorie N)			
	Počet absolventů (2006)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2006)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2006)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2006)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %
Celkem	1268	127	10,0%	10,5%	273	30	11,0%	11,1%	1179	87	7,4%	7,8%	52	3	5,8%	6,6%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí												12,3%				9,2%
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví				4,2%				5,9%				17,4%				
23 Strojírnictví a strojírenská výroba	209	20	9,6%	6,5%	12	3	25,0%	6,7%	93	11	11,8%	6,0%				4,9%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	73	3	4,1%	6,2%	40	6	15,0%	8,7%	60	4	6,7%	6,3%				7,2%
28 Technická chemie a chemie silikátů	44	6	13,6%	14,3%				9,0%	32	5	15,6%	7,5%				
29 Potravinářství a potravinářská chemie	69	9	13,0%	13,7%				7,1%				5,8%				13,0%
31 Textilní výroba a oděvnictví	24	4	16,7%	14,4%				13,8%	19	1	5,3%	11,9%				0,0%
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				9,3%								8,3%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	88	11	12,5%	9,0%				10,0%	15	1	6,7%	11,9%				2,9%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie				11,5%				4,4%				7,8%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	120	17	14,2%	11,7%	12	2	16,7%	10,4%	67	8	11,9%	6,0%				4,0%
37 Doprava a spoje				6,8%				9,9%	53	2	3,8%	7,8%				11,1%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory								5,0%				8,3%				4,8%
41 Zemědělství a lesnictví	38	6	15,8%	11,2%				16,1%	53	7	13,2%	10,8%				13,2%
43 Veterinářství a veterinární prevence												7,3%				
53 Zdravotnictví				10,3%					109	0	0,0%	3,7%				3,5%
61 Filozofie, teologie																0,0%
63 Ekonomika a administrativa	38	2	5,3%	10,1%	14	3	21,4%	14,5%	264	22	8,3%	7,6%				12,8%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					85	5	5,9%	12,8%	79	1	1,3%	12,3%				5,4%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	408	37	9,1%	12,8%	34	0	0,0%	10,3%	101	6	5,9%	8,5%	52	3	5,8%	7,7%
66 Obchod	57	2	3,5%	11,1%	20	5	25,0%	13,2%				7,4%				0,0%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost								3,3%	119	14	11,8%	11,4%				6,2%
69 Osobní a provozní služby	100	10	10,0%	14,2%	33	6	18,2%	19,1%				27,3%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika												9,9%				2,5%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče									49	2	4,1%	10,7%				3,6%
78 Obecně odborná příprava									21	3	14,3%	5,5%				
82 Umění a užité umění				6,5%	23	0	0,0%	11,0%	45	0	0,0%	9,7%				5,2%
Gymnázium									547	15	2,7%	3,2%				

Připravil NÚOV s využitím dat Českého statistického úřadu, Ministerstva práce a sociálních věcí a Ústavu pro informace ve vzdělávání.