

# Zlínský kraj

## Celková nezaměstnanost v kraji

- V dubnu 2008 činila míra nezaměstnanosti ve Zlínském kraji 5,3 %<sup>1</sup> a celkový počet nezaměstnaných dosahoval **16 269 nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce**. Ve srovnání se stejným obdobím roku 2007 je zaznamenán **pokles míry nezaměstnanosti** o 1,4 procentního bodu.
- 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. Obdobným trendem se vyvíjela i míra nezaměstnanosti ve Zlínském kraji.

### Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (dubnové hodnoty)

Zlínský kraj	Počet nezaměstnaných	Míra nezaměstnanosti %	ČR %
2002	25229	8,7%	8,8%
2003	29584	10,0%	9,6%
2004	31115	10,4%	10,2%
2005 <sup>1</sup>	27502	9,2%	8,9%
2006 <sup>1</sup>	25892	8,7%	8,3%
2007 <sup>1</sup>	20651	6,7%	6,8%
2008 <sup>1</sup>	16269	5,3%	5,2%

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

Zlínský kraj	Počet volných pracovních míst	Počet nezaměstnaných/1 volné pracovní místo	ČR
2002	2068	12,2	9,3
2003	1500	19,7	12,4
2004	1796	17,3	12,5
2005 <sup>1</sup>	1774	15,5	8,6
2006 <sup>1</sup>	3107	8,3	6,1
2007 <sup>1</sup>	6138	3,4	3,3
2008 <sup>1</sup>	7355	2,2	1,9

Zlínský kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/1 volné pracovní místo	ČR	Podíl %	ČR %
2002	697	4,1	6,0	33,7%	17,3%
2003	399	9,4	7,2	26,6%	17,7%
2004	330	9,1	7,5	18,4%	15,2%
2005 <sup>1</sup>	283	7,5	5,8	16,0%	10,6%
2006 <sup>1</sup>	587	3,1	2,8	18,9%	14,6%
2007 <sup>1</sup>	1592	0,8	1,1	25,9%	18,8%
2008 <sup>1</sup>	2341	0,4	0,6	31,8%	19,0%

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.

<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.

- Seřadíme-li kraje podle velikosti hodnot míry nezaměstnanosti sestupně od nejvyšší po nejnižší, pak Zlínský kraj v dubnu 2008, stejně jako v předchozím roce, zaujímá 7. místo<sup>2</sup> v České republice.
- **V dubnu 2008 bylo na úřadech práce evidováno 7 355 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o nárůst počtu volných pracovních míst, a to o 19,8 %. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 2,2 nezaměstnaných**, což je hodnota jen o trochu vyšší, než je celorepublikový průměr (1,9 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo). (Je však 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 31,8 %, tj. 2 341 pracovních míst, zahrnovala pracovní místa, na která se mohli hlásit mladiství a absolventi škol.** Oproti roku 2007 se procentuální podíl volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst zvýšil (o 5,9 procentních bodů) a značně převyšuje i celorepublikový průměr (19,0 %). Pro srovnání - nejnižší hodnotu vykazuje Plzeňský kraj (7,5 %), Hl. m. Praha (7,8 %), nejvyšší Pardubický kraj (40,8 %) a Karlovarský kraj (36,0 %).
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v kraji, na které se mohli hlásit absolventi škol a mladiství, připadalo 0,4 těchto uchazečů**, což je hodnota nižší, než je celorepublikový průměr (0,6). Hodnota nižší než jedna 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 okresech<sup>1</sup>**

Zlínský kraj	Počet nezaměstnaných k dubnu 2008	Míra nezaměstnanosti k dubnu 2008
Kroměříž	3437	6,0%
Uherské Hradiště	3470	4,7%
Vsetín	4824	6,4%
Zlín	4538	4,4%

## **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 oborů<sup>3</sup>. **Hodnota míry nezaměstnanosti absolventů vyjadřuje, kolik procent**

<sup>2</sup> Pro srovnání: Hl. m. Praha (2,0 %), Středočeský kraj (3,7 %), Jihočeský kraj (3,8 %) jsou kraji s nejnižší mírou nezaměstnanosti. Ústecký kraj (9,8 %), Moravskoslezský kraj (8,3 %), a Karlovarský kraj (6,6 %) 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.

**absolventů dané kategorie vzdělání příp. skupiny oborů zůstane bez zaměstnání.**<sup>4</sup>

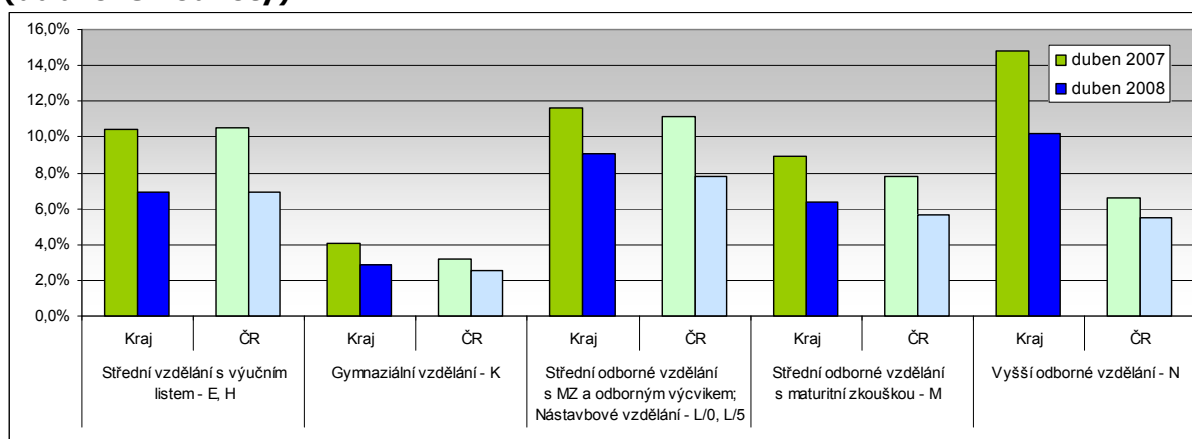
- **UPOZORNĚNÍ:** V roce 2006 došlo ke **změně metodiky** stanovování míry nezaměstnanosti absolventů v krajích. Počty absolventů i nezaměstnaných absolventů jsou od roku 2006 vztahovány ke školám v kraji, ve kterém studovali. V předchozích letech byla míra nezaměstnanosti stanovována z počtu absolventů, 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, 2007 a 2008 tedy nelze porovnávat s předchozími lety.)
- **V dubnu 2008** dosahovala míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol ve **Zlínském kraji 6,5 % (531 nezaměstnaných absolventů)**, což je hodnota vyšší, než celorepublikový průměr (5,7 %). Seřadíme-li kraje podle velikosti míry nezaměstnanosti absolventů škol sestupně, od nejnižší po nejvyšší hodnotu, zaujímá Zlínský kraj 10. místo v České republice. Pro srovnání nejnižší míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol je v Hl. m. Praha (2,7 %) a Plzeňském kraji (3,8 %), nejvyšší v Ústeckém (8,4 %) a Moravskoslezském kraji (8,3 %).
- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů Zlínského kraje podle kategorií dosaženého vzdělání, **nižší míry nezaměstnanosti v kraji vykazují absolventi maturitních oborů středních odborných škol a gymnazisté.** (Je to zčásti dáno i tím, že ve studiu pokračuje větší část těchto absolventů.) **Nižší byla rovněž míra nezaměstnanosti absolventů středního vzdělání s výučním listem.**
- **Míra nezaměstnanosti absolventů Zlínského kraje se u většiny uvedených kategorií vzdělání v posledních dvou letech snížila.** Na snížení míry nezaměstnanosti absolventů středního vzdělání s výučním listem se, vedle zvýšené poptávky ze stran zaměstnavatelů, do jisté míry podílel i pokles počtu absolventů učebních oborů.
- **V následujících dvou tabulkách jsou shrnuty počty nezaměstnaných absolventů škol, počty absolventů** z předchozího školního roku a z nich odvozené **míry nezaměstnanosti absolventů ve Zlínském 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 2008.
- **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.
- Vzhledem k výše zmíněné změně metodiky sledování počtu nezaměstnaných absolventů **v krajích nelze provádět meziroční srovnání let 2006, 2007 a 2008 s předchozími lety a posuzovat vývoj.**

---

<sup>4</sup> 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.

- 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 Zlínského kraje absolvovalo i mnoho občanů jiných krajů, kteří se po absolvování studia zaregistrovali jako nezaměstnaní v místě bydliště, tedy v jiném než Zlínském kraji (především v Jihomoravském a Olomouckém kraji).<sup>5</sup> V letech 2002 – 2005 byli mezi nezaměstnané absolventy Zlínského kraje počítáni pouze nezaměstnaní absolventi zaregistrovaní jako uchazeči o zaměstnání na úřadech práce tohoto kraje. Míra nezaměstnanosti absolventů škol Zlínského kraje byla tedy podhodnocována. V údajích za roky 2006, 2007 a 2008 jsou mezi nezaměstnané absolventy škol Zlínského kraje započítáváni všichni nezaměstnaní absolventi, kteří absolvovali školy v tomto kraji. **Míra nezaměstnanosti absolventů škol ve Zlínském kraji je podle nové metodiky vyšší, než kdyby byla počítána původním způsobem, jak tomu bylo pro roky 2002 – 2005.**
- Míra nezaměstnanosti absolventů škol Zlínského 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)

Zlínský 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										
2002	15,1%	20,3%	5,8%	7,2%	13,9%	21,4%	14,3%	15,2%	14,9%	12,9%
2003	20,6%	23,4%	6,4%	6,4%	23,7%	23,5%	15,8%	16,3%	18,2%	13,2%
2004	23,1%	23,2%	6,1%	6,1%	22,4%	21,2%	16,3%	15,0%	14,7%	13,6%
2005	20,6%	17,9%	4,1%	4,8%	18,9%	16,1%	11,8%	12,2%	19,3%	10,9%
2006	17,6%	15,7%	3,2%	4,4%	18,4%	14,0%	12,5%	11,0%	9,8%	9,1%
2007	10,4%	10,5%	4,1%	3,2%	11,6%	11,1%	8,9%	7,8%	14,8%	6,6%
2008	6,9%	6,9%	2,9%	2,5%	9,1%	7,8%	6,4%	5,7%	10,2%	5,5%

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

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

Zlínský 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										
2002	2982	450	1431	83	368	51	3003	428	491	73
2003	3013	620	1195	76	1034	245	2681	423	362	66
2004	2872	664	1383	84	1156	259	2759	451	339	50
2005	2621	541	1382	56	1286	243	2764	326	353	68
2006	2549	449	1419	46	1227	226	2928	365	419	41
2007	2502	261	1450	59	1286	149	3025	269	304	45
2008	2264	156	1423	41	1292	117	2958	189	275	28

Pozn.: Abs. - počet absolventů (šk.r. 2000/2001, 2001/2002, 2002/2003, 2003/2004, 2004/2005, 2005/2006, 2006/2007)

NZ - počet nezaměstnaných absolventů (dubnové hodnoty)

<sup>5</sup> Přičemž tento počet převyšoval počty nezaměstnaných absolventů, občanů Zlínského kraje, kteří vystudovali v jiném než Zlínském kraji.

- **Následující tabulka uvádí hodnoty nezaměstnanosti za duben 2008 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).

Zlínský 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 (2007)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti %	ČR %	Počet absolventů (2007)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti %	ČR %	Počet absolventů (2007)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti %	ČR %	Počet absolventů (2007)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti %	ČR %
<b>Celkem</b>	2264	156	<b>6,9%</b>	6,9%	1292	117	<b>9,1%</b>	7,8%	2958	189	<b>6,4%</b>	5,7%	275	28	<b>10,2%</b>	5,5%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									59	2	<b>3,4%</b>	12,0%				11,9%
21 Hornictví, hutnictví a slévárenství				5,4%				0,0%				3,2%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	418	15	<b>3,6%</b>	4,4%	240	17	<b>7,1%</b>	4,3%	219	4	<b>1,8%</b>	4,8%				2,3%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	258	11	<b>4,3%</b>	3,6%	240	11	<b>4,6%</b>	5,7%	264	14	<b>5,3%</b>	4,5%				7,3%
28 Technická chemie a chemie silikátů	31	2	<b>6,5%</b>	13,2%	10	0	<b>0,0%</b>	4,4%	52	6	<b>11,5%</b>	5,2%				
29 Potravinářství a potravinářská chemie	138	15	<b>10,9%</b>	7,3%				6,7%	20	1	<b>5,0%</b>	6,0%	19	2	<b>10,5%</b>	15,8%
31 Textilní výroba a oděvnictví	57	7	<b>12,3%</b>	10,1%				14,4%	42	7	<b>16,7%</b>	8,9%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				10,0%					62	3	<b>4,8%</b>	4,8%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	207	8	<b>3,9%</b>	5,2%	69	5	<b>7,2%</b>	6,3%	31	5	<b>16,1%</b>	8,3%				10,7%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	31	2	<b>6,5%</b>	8,0%	25	2	<b>8,0%</b>	6,3%				7,4%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	167	10	<b>6,0%</b>	6,8%				5,6%	203	10	<b>4,9%</b>	4,9%				5,4%
37 Doprava a spoje				7,8%				5,0%				5,7%				0,0%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory								8,3%				4,2%				6,4%
41 Zemědělství a lesnictví	178	17	<b>9,6%</b>	8,1%				9,0%	53	9	<b>17,0%</b>	7,4%				11,1%
43 Veterinářství a veterinární prevence									81	5	<b>6,2%</b>	6,0%				
53 Zdravotnictví				6,0%					227	4	<b>1,8%</b>	2,2%	19	3	<b>15,8%</b>	6,6%
61 Filozofie, teologie																14,3%
63 Ekonomika a administrativa	40	2	<b>5,0%</b>	8,1%	24	1	<b>4,2%</b>	12,3%	715	41	<b>5,7%</b>	5,6%	74	10	<b>13,5%</b>	6,2%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					346	43	<b>12,4%</b>	9,2%	230	21	<b>9,1%</b>	8,1%				5,9%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	459	44	<b>9,6%</b>	8,4%	97	7	<b>7,2%</b>	7,3%	148	14	<b>9,5%</b>	8,0%	37	5	<b>13,5%</b>	4,0%
66 Obchod	112	10	<b>8,9%</b>	8,9%	110	10	<b>9,1%</b>	8,5%				5,5%				2,6%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost								0,0%	97	8	<b>8,2%</b>	6,6%				5,3%
69 Osobní a provozní služby	138	11	<b>8,0%</b>	9,7%	27	5	<b>18,5%</b>	12,7%								
72 Publicistika, knihovnictví a informatika									25	2	<b>8,0%</b>	3,0%				1,9%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče									168	12	<b>7,1%</b>	6,3%	45	3	<b>6,7%</b>	3,9%
78 Obecně odborná příprava									187	6	<b>3,2%</b>	3,7%				
82 Umění a užité umění	30	2	<b>6,7%</b>	5,8%	104	16	<b>15,4%</b>	9,0%	75	5	<b>6,7%</b>	5,7%	81	5	<b>6,2%</b>	2,9%
<b>Gymnaziální vzdělání - K</b>									1423	41	<b>2,9%</b>	2,5%				

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