

Zlínský kraj

Celková nezaměstnanost v kraji

- **V dubnu 2006 činila míra nezaměstnanosti ve Zlínském kraji 8,7 %¹** a celkový počet nezaměstnaných dosahoval **25 892 nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce**. Ve srovnání se stejným obdobím roku 2005 je zaznamenán **pokles míry nezaměstnanosti** o 0,5 procentního bodu.
- V letech 2002 – 2004 se průměrná celková míra nezaměstnanosti v ČR zvyšovala. Od roku 2004 začala klesat až na hodnotu 8,3 % v dubnu 2006. Obdobným trendem se vyvíjela i míra nezaměstnanosti ve Zlínském kraji.
- Seřadíme-li kraje podle velikosti hodnot míry nezaměstnanosti sestupně od nejvyšší po nejnižší, pak Zlínský kraj v dubnu 2006 zaujímá 6. místo² v České republice.

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 ¹	27502	9,2%	8,9%
2006 ¹	25892	8,7%	8,3%

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 ¹	1774	15,5	8,6
2006 ¹	3107	8,3	6,1

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 ¹	283	7,5	5,8	16,0%	10,6%
2006 ¹	587	3,1	2,8	18,9%	14,6%

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.

- **V dubnu 2006 bylo na úřadech práce evidováno 3 107 volných pracovních míst. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 8,3 nezaměstnaných**, což je v porovnání s celorepublikovým průměrem (6,1 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) relativně vysoký počet. (Je však

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 (3 %), Středočeský kraj (5,8 %) a Plzeňský (5,9 %) jsou kraji s nejnižší mírou nezaměstnanosti. Ústecký (14,9 %), Moravskoslezský (13,7 %) a Olomoucký (10 %) vykazují nejvyšší hodnoty míry nezaměstnanosti.

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 18,9 %, tj. 587 pracovních míst, zahrnovala pracovní místa, na která se mohli hlásit mladiství a absolventi škol.** Oproti roku 2005 se procentuální podíl volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst zvýšil (o 2,9 procentních bodů) a převyšuje i celorepublikový průměr (14,6 %). Pro srovnání - nejnižší hodnotu podílu vykazuje Hl. m. Praha (5,6 %), nejvyšší Pardubický kraj (30,2 %).
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v kraji, na které se mohli hlásit absolventi škol a mladiství, připadalo 3,1 těchto uchazečů,** což je hodnota vyšší než celorepublikový průměr (2,8). Vzhledem ke změně metodiky³ stanovení počtu nezaměstnaných absolventů nelze porovnávat krajské hodnoty za rok 2006 s údaji z předchozích let.

Celková nezaměstnanost v jednotlivých okresech¹

Zlínský kraj	Počet nezaměstnaných k dubnu 2006	Míra nezaměstnanosti k dubnu 2006
Kroměříž	5437	10,5%
Uherské Hradiště	5117	7,2%
Vsetín	7880	10,6%
Zlín	7458	7,4%

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 oborů⁴. **Hodnota míry nezaměstnanosti absolventů vyjadřuje, kolik procent absolventů dané kategorie vzdělání příp. skupiny oborů zůstane bez zaměstnání.**⁵

³ Viz dále v textu.

⁴ 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 nejpozději v květnu předchozího roku) a celkovým počtem absolventů, kteří ukončili studium v kalendářním roce předcházejícím roku výpočtu.

⁵ Do roku 2004 byly počty nezaměstnaných absolventů a míry nezaměstnanosti absolventů zkruseny nejednotným přístupem úřadů práce k definici absolventa - uchazeče o zaměstnání. Jednotlivé úřady práce přecházely postupně od dříve využívané definice (vycházející ze zákoníku práce) k novější (vycházející ze zákona o zaměstnanosti). Od roku 2005 byl přístup úřadů práce sjednocen. Nový zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ze dne 13. května 2004, již 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 nadále ze strany ÚP a MPSV vykazovány počty absolventů škol - uchazečů o zaměstnání, a to ve všech případech do dvou let po ukončení školy.

- **UPOZORNĚNÍ:** Pro rok 2006 došlo ke **změně metodiky** stanovování míry nezaměstnanosti absolventů v krajích. Počty absolventů i nezaměstnaných absolventů jsou 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 rok 2006 tedy nelze porovnávat s předchozími lety.)
- **V dubnu 2006** dosahovala míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol ve **Zlínském kraji 13,2 % (1 127 nezaměstnaných absolventů)**, což je hodnota vyšší, než celorepublikový průměr (11,4 %). Seřadíme-li kraje podle velikosti míry nezaměstnanosti absolventů škol sestupně, od nejvyšší po nejnižší hodnotu, zaujímá Zlínský kraj 4. místo v České republice.⁶
- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů Zlínského kraje podle kategorií dosaženého vzdělání, **nižší⁷ 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 ve Zlínském kraji** podle kategorie vzdělání (vyučení, vyučení s maturitou, 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 2006.
- **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 roku 2006 s rokem 2005 a 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 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).⁸ 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 roce 2006 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**

⁶ Pro srovnání: nejnižší míra nezaměstnanosti absolventů a mladistvých je v Hl.m. Praze (4,6 %), nejvyšší v Moravskoslezském kraji (19,1 %) a Ústeckém kraji (16,8 %).

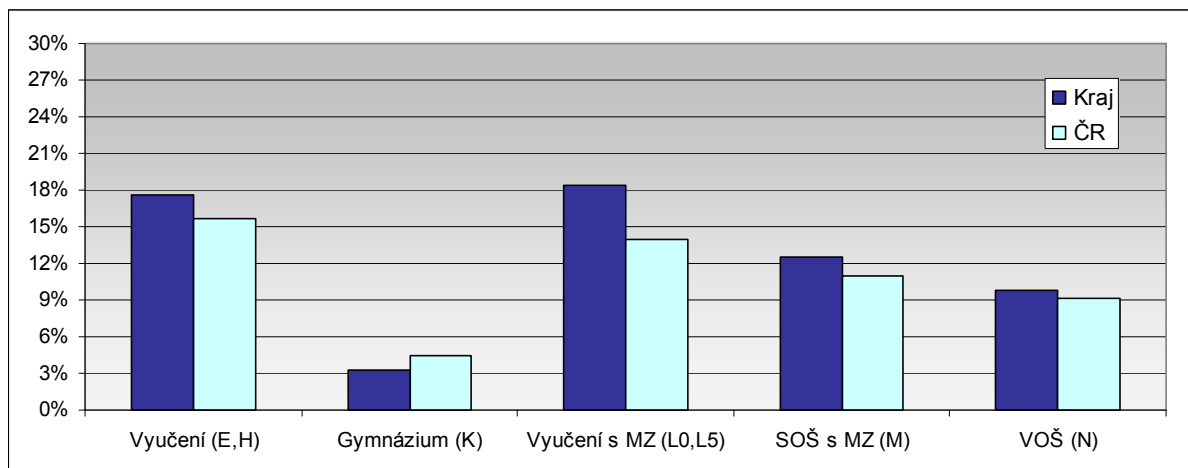
⁷ V souhrnu o 6,3 procentního bodu.

⁸ Přičemž tento počet převyšoval počty nezaměstnaných absolventů, občanů Zlínského kraje, kteří vystudovali v jiném než Zlínském kraji.

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 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	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%

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

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

Zlínský 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	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

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

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).

Přehled o nezaměstnanosti absolventů, kteří vystudovali školu v kraji v dubnu 2006 - denní studium

Zlínský kraj	Vyučení (kategorie E,H)				Vyučení s maturitou (kategorie L0,L5)				SOŠ s maturitou (kategorie M)				VOŠ (kategorie N)			
	Počet absolventů (2005)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2005)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2005)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2005)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %
Skupina oborů (kód, název)																
Celkem	2549	449	17,6%	15,7%	1227	226	18,4%	14,0%	2928	365	12,5%	11,0%	419	41	9,8%	9,1%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									54	6	11,1%	20,0%				13,1%
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví		1		11,3%				9,1%				8,8%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	430	69	16,0%	11,9%	175	21	12,0%	9,5%	218	13	6,0%	9,8%				5,6%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. tech.	291	42	14,4%	10,4%	256	30	11,7%	10,4%	321	33	10,3%	8,1%				12,6%
28 Technická chemie a chemie silikátů	55	7	12,7%	16,2%	11	2	18,2%	12,9%	45	8	17,8%	7,6%				
29 Potravinářství a potravinářská chemie	104	13	12,5%	16,5%				12,1%	46	8	17,4%	10,9%	14	1	7,1%	12,5%
31 Textilní výroba a oděvnictví	111	21	18,9%	18,1%				15,0%	49	10	20,4%	14,8%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů		1	0,0%	19,5%					38	11	28,9%	23,4%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	189	38	20,1%	15,8%	67	14	20,9%	15,4%	55	7	12,7%	12,2%				13,5%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	68	9	13,2%	12,7%	22	4	18,2%	11,5%				13,6%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	242	43	17,8%	18,8%	13	1	7,7%	19,8%	207	20	9,7%	10,6%				14,8%
37 Doprava a spoje				10,0%		0	0,0%	11,1%				12,3%				25,0%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory					0		0,0%	3,6%				8,1%				10,5%
41 Zemědělství a lesnictví	180	26	14,4%	14,5%	23	8	34,8%	14,9%	51	12	23,5%	17,0%				19,6%
43 Veterinářství a veterinární prevence									92	18	19,6%	16,1%				
53 Zdravotnictví				4,8%					215	18	8,4%	5,7%	106	2	1,9%	4,5%
61 Filozofie, teologie																11,5%
63 Ekonomika a administrativa	24	2	8,3%	17,0%	40	4	10,0%	20,8%	643	82	12,8%	10,9%	127	19	15,0%	12,6%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					353	86	24,4%	16,5%	204	33	16,2%	15,4%				10,1%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	532	119	22,4%	19,0%	76	19	25,0%	14,7%	162	27	16,7%	14,3%	40	12	30,0%	9,0%
66 Obchod	192	38	19,8%	16,8%	96	24	25,0%	17,6%	25	1	4,0%	6,9%				15,2%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost								6,3%	150	25	16,7%	15,0%				12,5%
69 Osobní a provozní služby	110	17	15,5%	18,6%	0		0,0%	12,1%								
72 Publicistika, knihovnictví a informatika									0		0,0%	10,3%				5,4%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče									141	16	11,3%	11,9%	38	4	10,5%	6,9%
78 Obecně odborná příprava									127	6	4,7%	6,3%				
82 Umění a užité umění	21	3	14,3%	9,3%	95	13	13,7%	11,7%	85	11	12,9%	11,2%	94	3	3,2%	6,3%
79 Gymnázium									1419	46	3,2%	4,4%				

Data za duben 2006 nelze srovnávat s výpočty z předchozích let, protože v tomto roce se údaje týkají nezaměstnanosti absolventů škol v kraji, bez ohledu na místo trvalého bydliště absolventa. Podrobnější vysvětlení lze nalézt v publikaci Nezaměstnanost absolventů škol se středním a vyšším odborným vzděláním – 2006 - viz www.nuov.cz, záložka Publikace a periodika.

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