

Ústecký kraj

Celková nezaměstnanost v kraji

- **V dubnu 2006 činila míra nezaměstnanosti v Ústeckém kraji 14,9 %¹** a celkový počet nezaměstnaných dosahoval **64 680 nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce**. Ve srovnání se stejným obdobím roku 2005 je zaznamenán **pokles míry nezaměstnanosti** o 0,4 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 v Ústeckém kraji.
- Ústecký kraj je tradičně krajem s nejvyšší mírou nezaměstnanosti v České republice. Pro srovnání: druhou nejvyšší míru nezaměstnanosti v dubnu 2006 podle nové metodiky vykazuje Moravskoslezský kraj (13,7 %) a třetí v pořadí následuje Olomoucký kraj (10 %).

Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (dubnové hodnoty)

Ústecký kraj	Počet nezaměstnaných	Míra nezaměstnanosti %	ČR %
2002	68255	15,8%	8,8%
2003	73456	17,0%	9,6%
2004	74375	17,3%	10,2%
2005 ¹	66673	15,3%	8,9%
2006 ¹	64680	14,9%	8,3%

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

Ústecký kraj	Počet volných pracovních míst	Počet nezaměstnaných/ 1 volné pracovní místo	ČR
2002	3126	21,8	9,3
2003	2620	28,0	12,4
2004	2106	35,3	12,5
2005 ¹	2356	28,3	8,6
2006 ¹	3791	17,1	6,1

Ústecký kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo	ČR	Podíl %	ČR %
2002	655	10,6	6,0	21,0%	17,3%
2003	600	10,0	7,2	22,9%	17,7%
2004	639	8,7	7,5	30,3%	15,2%
2005 ¹	405	10,2	5,8	17,2%	10,6%
2006 ¹	615	6,3	2,8	16,2%	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 3 791 volných pracovních míst. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 17,1 nezaměstnaných**, což je v porovnání s celorepublikovým průměrem (6,1 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) velmi vysoký počet. (Je však třeba

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.

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 16,2 %, tj. 615 pracovních míst, zahrnovala pracovní místa, na která se mohli hlásit mladiství a absolventi škol.** Oproti roku 2005 se procentuální hodnota podílu volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst snížila (o 1 procentní bod), nicméně stále mírně převyšuje celorepublikový průměr 14,6 %. Pro srovnání - nejnižší hodnotu 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 6,3 těchto uchazečů,** což je hodnota značně převyšující celorepublikový průměr (2,8) a zároveň (po Moravskoslezském kraji) druhá nejvyšší v ČR. Vzhledem ke změně metodiky² stanovení počtu nezaměstnaných absolventů nelze porovnávat krajské hodnoty za rok 2006 s údaji z předchozích let.

Celková nezaměstnanost v jednotlivých okresech¹

Ústecký kraj	Počet nezaměstnaných k dubnu 2006	Míra nezaměstnanosti k dubnu 2006
Děčín	10525	14,8%
Chomutov	10262	14,8%
Litoměřice	6445	10,8%
Louny	6486	12,4%
Most	13492	20,8%
Teplice	9261	16,4%
Ústí nad Labem	8209	13,5%

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

² Viz dále v textu.

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

⁴ 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

- **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 v **Ústeckém kraji 16,8 % (1 653 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 Ústecký kraj 2. místo (po Moravskoslezském kraji s 19,1 %).
- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů Ústeckého kraje podle kategorií dosaženého vzdělání, **nižší⁵ 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 Ústeckém 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 Ústeckého kraje absolvovalo i mnoho občanů jiných krajů, kteří se po absolvování studia zaregistrovali jako nezaměstnaní v místě bydliště, tedy v jiném než Ústeckém kraji (především v Plzeňském a Libereckém kraji).⁶ V letech 2002 – 2005 byli mezi nezaměstnané absolventy Ústeckého kraje počítáni pouze nezaměstnaní absolventi zaregistrovaní jako uchazeči o zaměstnání na úřadech práce tohoto kraje. Míra nezaměstnanosti absolventů škol Ústeckého kraje byla tedy podhodnocována. V roce 2006 jsou mezi nezaměstnané absolventy škol Ústeckého kraje započítáváni všichni nezaměstnaní

vyčleňování 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.

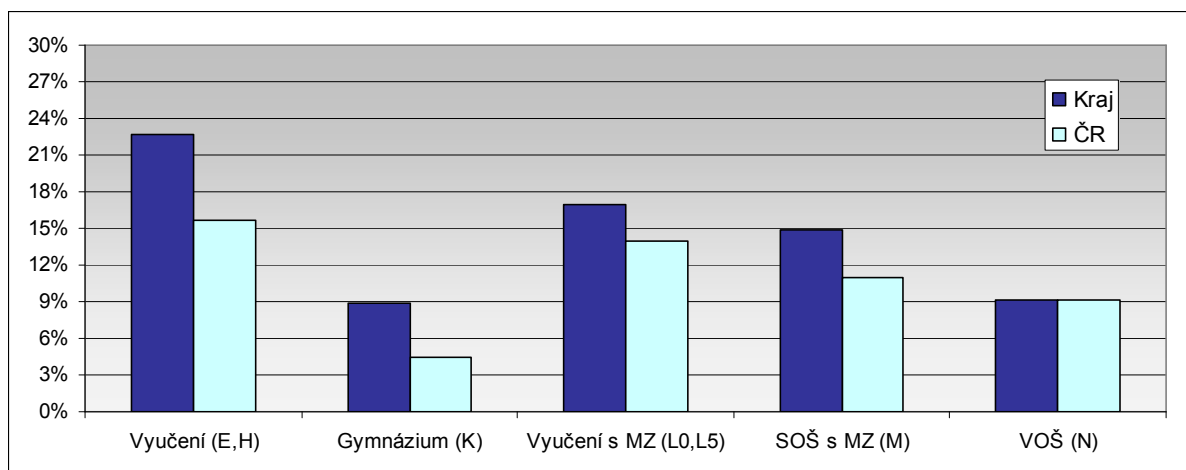
⁵ V souhrnu o 9,2 procentního bodu.

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

absolventi, kteří absolvovali školy v tomto kraji. **Míra nezaměstnanosti absolventů škol v Ústeckém kraji je podle nové metodiky vyšší, než kdyby byla počítána původním způsobem, jak tomu bylo pro roky 2002 – 2005.**

- Míra nezaměstnanosti absolventů škol Ústeckého 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)

Ústecký 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	31,9%	20,3%	9,7%	7,2%	31,9%	21,4%	21,5%	15,2%	17,6%	12,9%
2003	31,8%	23,4%	8,9%	6,4%	28,0%	23,5%	22,4%	16,3%	17,6%	13,2%
2004	26,5%	23,2%	9,1%	6,1%	29,6%	21,2%	18,2%	15,0%	20,1%	13,6%
2005	25,2%	17,9%	7,0%	4,8%	18,9%	16,1%	16,1%	12,2%	13,3%	10,9%
2006	22,7%	15,7%	8,8%	4,4%	16,9%	14,0%	14,9%	11,0%	9,1%	9,1%

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

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

Ústecký 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	3549	1132	1410	137	254	81	3479	748	323	57
2003	3693	1176	892	79	815	228	3201	718	374	66
2004	3660	971	1427	130	922	273	3243	590	214	43
2005	3476	876	1501	105	890	168	3281	527	309	41
2006	3536	803	1428	126	1040	176	3480	518	329	30

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

Ústecký 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 %
Celkem	3536	803	22,7%	15,7%	1040	176	16,9%	14,0%	3480	518	14,9%	11,0%	329	30	9,1%	9,1%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									81	15	18,5%	20,0%				13,1%
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví				11,3%				9,1%	0		0,0%	8,8%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	647	104	16,1%	11,9%	89	14	15,7%	9,5%	340	42	12,4%	9,8%	0		0,0%	5,6%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. tech.	246	33	13,4%	10,4%	186	15	8,1%	10,4%	313	42	13,4%	8,1%	12	1	8,3%	12,6%
28 Technická chemie a chemie silikátů	16	6	37,5%	16,2%		1		12,9%	47	6	12,8%	7,6%				
29 Potravinářství a potravinářská chemie	123	24	19,5%	16,5%				12,1%				10,9%				12,5%
31 Textilní výroba a oděvnictví	175	36	20,6%	18,1%	22	1	4,5%	15,0%				14,8%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				19,5%								23,4%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	274	80	29,2%	15,8%	8	2	25,0%	15,4%	14	2	14,3%	12,2%				13,5%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	51	9	17,6%	12,7%	23	3	13,0%	11,5%	23	6	26,1%	13,6%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	381	101	26,5%	18,8%	17	10	58,8%	19,8%	228	31	13,6%	10,6%	21		0,0%	14,8%
37 Doprava a spoje	20		0,0%	10,0%	34	1	2,9%	11,1%	102	20	19,6%	12,3%				25,0%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory					0		0,0%	3,6%	118	5	4,2%	8,1%				10,5%
41 Zemědělství a lesnictví	130	28	21,5%	14,5%	0		0,0%	14,9%	153	38	24,8%	17,0%	31	10	32,3%	19,6%
43 Veterinářství a veterinární prevence												16,1%				
53 Zdravotnictví				4,8%					330	20	6,1%	5,7%	131	4	3,1%	4,5%
61 Filozofie, teologie																11,5%
63 Ekonomika a administrativa	141	25	17,7%	17,0%	95	19	20,0%	20,8%	956	145	15,2%	10,9%	4	2	50,0%	12,6%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					330	69	20,9%	16,5%	204	54	26,5%	15,4%				10,1%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	728	217	29,8%	19,0%	77	14	18,2%	14,7%	229	45	19,7%	14,3%				9,0%
66 Obchod	279	64	22,9%	16,8%	59	18	30,5%	17,6%				6,9%				15,2%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost								6,3%	51	6	11,8%	15,0%	24	3	12,5%	12,5%
69 Osobní a provozní služby	325	76	23,4%	18,6%	100	9	9,0%	12,1%								
72 Publicistika, knihovnictví a informatika												10,3%				5,4%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče									291	41	14,1%	11,9%	60	5	8,3%	6,9%
78 Obecně odborná příprava									0	0	0,0%	6,3%				
82 Umění a užité umění	0	0	0,0%	9,3%				11,7%				11,2%	46	5	10,9%	6,3%
79 Gymnázium									1428	126	8,8%	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.