

Jihočeský kraj

Celková nezaměstnanost v kraji

V dubnu 2012 činila míra nezaměstnanosti v Jihočeském kraji **7,3 %¹** a celkový počet nezaměstnaných dosahoval **24 648 nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce**. Ve srovnání se stejným obdobím roku 2011 míra nezaměstnanosti klesla o 0,1 procentního bodu.

Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (k 30.4.)

Jihočeský kraj	Počet nezaměstnaných ¹	Míra nezaměstnanosti %	ČR %
2004	21 758	6,9%	10,2%
2005	20 055	6,2%	8,9%
2006	20 322	6,2%	8,3%
2007	15 997	4,8%	6,8%
2008	12 947	3,8%	5,2%
2009	22 439	6,5%	7,9%
2010	25 603	7,6%	9,2%
2011	25 020	7,4%	8,6%
2012	24 648	7,3%	8,4%

Volná pracovní místa evidovaná na úřadech práce v kraji (k 30.4.)

Jihočeský kraj	Počet volných pracovních míst	Počet nezaměstnaných/ 1 volné pracovní místo	ČR
2004	2 737	7,9	12,5
2005	3 277	6,1	8,6
2006	3 841	5,3	6,1
2007	6 743	2,4	3,3
2008	7 564	1,7	1,9
2009	2 058	10,9	8,8
2010	1 863	13,7	15,9
2011	2 134	11,7	13,7
2012	2 684	9,2	11,5

Jihočeský kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo	ČR	Podíl %	ČR %
2004	759	3,0	7,5	27,7%	15,2%
2005	611	2,6	5,8	18,6%	10,6%
2006	872	1,7	2,8	22,7%	14,6%
2007	1 743	0,7	1,1	25,8%	18,8%
2008	1 873	0,5	0,6	24,8%	19,0%
2009	479	3,6	4,0	23,3%	12,8%
2010	295	6,4	7,0	15,8%	13,8%
2011	300	6,2	5,6	14,1%	15,4%
2012	296	4,6	4,7	11,0%	13,2%

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.

- 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 znovu stoupat a v dubnu 2010 dosáhla výše 9,2 %. Během posledních dvou let klesala, až na 8,4 % v dubnu 2012. Obdobným trendem se vyvíjela i míra nezaměstnanosti v Jihočeském kraji.
- Seřadíme-li kraje podle velikosti hodnot míry nezaměstnanosti, pak Jihočeský kraj zaujímá 4. místo² s nejnižší mírou nezaměstnanosti (v dubnu 2012) v České republice.
- **V dubnu 2012 bylo na úřadech práce evidováno 2 684 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o nárůst počtu volných pracovních míst (o 26 %). Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo v kraji 9,2 nezaměstnaných,** což je méně než celorepublikový průměr 11,5 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo a méně než vloni. (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 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 jich 11,0 %, tj. 296 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 snížila (o 3,1 procentního bodu) a je nižší než celorepublikový průměr 13,2 %, ale absolutní počet volných míst pro absolventy je podobný jako vloni. Pro srovnání - nejnižší hodnotu vykazuje Hl. m. Praha (6,4 %) a Plzeňský kraj (7,8 %), nejvyšší Zlínský a Ústecký kraj (26,7 a 22,8 %).
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v kraji, na které se mohli hlásit absolventi škol a mladiství, připadalo 4,6 těchto uchazečů,** což je hodnota obdobná jako celorepublikový průměr (4,7), ale nižší 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 okresech¹

Jihočeský kraj	Počet nezaměstnaných k dubnu 2012	Míra nezaměstnanosti k dubnu 2012
České Budějovice	5907	5,9 %
Český Krumlov	3271	9,5 %
Jindřichův Hradec	3159	6,3 %
Písek	2426	6,7 %
Prachatice	1765	6,3 %
Strakonice	3261	8,9 %
Tábor	4859	9,5 %

Nezaměstnanost čerstvých absolventů v krajském pohledu

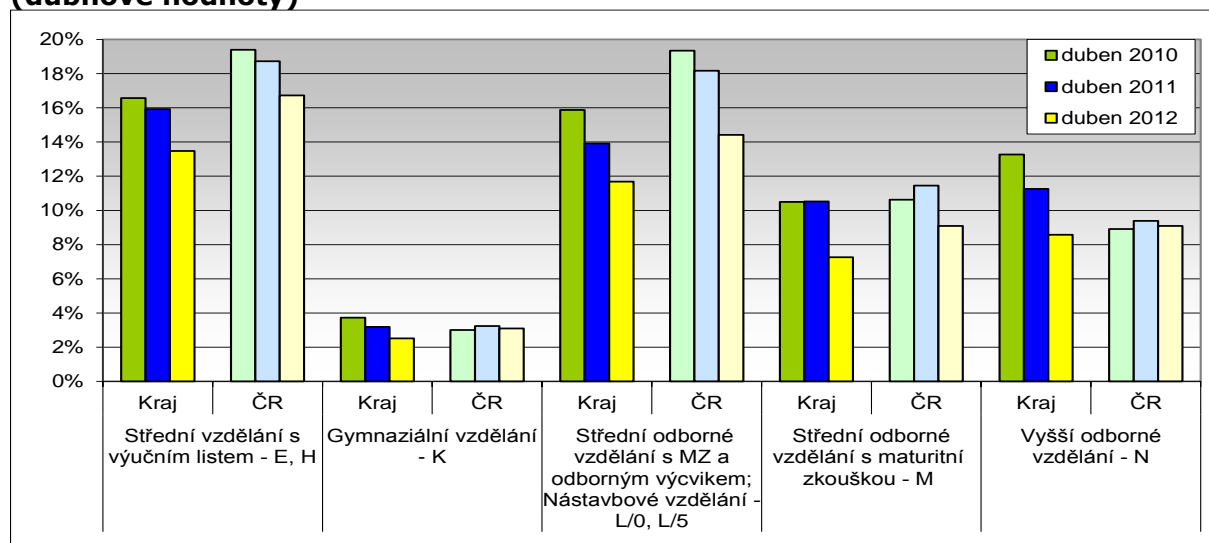
- K objektivnímu posouzení nezaměstnanosti absolventů je využíván ukazatel - **míra nezaměstnanosti absolventů**. Míra nezaměstnanosti absolventů je dána poměrem

² Pro srovnání: Hl. m. Praha (4,0 %), Plzeňský kraj (6,5 %), Středočeský kraj (6,9 %), Jihočeský kraj (7,3 %), Královéhradecký kraj (7,4 %), atd., nejvyšší míru nezaměstnanosti vykazuje Ústecký kraj (13,2 %).

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.**

- **V dubnu 2012** dosahovala míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol v **Jihočeském kraji 8,4 % (602 nezaměstnaných absolventů)**, což je hodnota nižší než celorepublikový průměr (10,2 %). Seřadíme-li kraje podle velikosti míry nezaměstnanosti absolventů škol, od nejnižší po nejvyšší hodnotu, zaujímá Jihočeský kraj 5. místo. Pro srovnání: nejnižší míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol je v Hl. m. Praha (3,0 %) a v Plzeňském kraji (6,4 %), nejvyšší v Pardubickém (14,0 %) a Libereckém kraji (13,7 %).
- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů Jihočeského kraje podle kategorií dosaženého vzdělání, **nejnižší míry nezaměstnanosti v kraji vykazují absolventi středního vzdělání s maturitní zkouškou (v oborech kategorie M - bez odborného výcviku a K - gymnazisté)**. (Je to zčásti dáno i tím, že ve studiu pokračuje větší část těchto absolventů.)
- Míra nezaměstnanosti absolventů škol Jihočeského kraje se u všech kategorií středoškolského vzdělání i u absolventů vyšších odborných škol 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 shrnuty počty nezaměstnaných absolventů škol, počty absolventů z předchozího školního roku a z nich odvozené míry nezaměstnanosti absolventů v Jihočeském 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 2012.
- **Při interpretaci nezaměstnanosti absolventů škol je třeba vycházet**

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. Jedná se o absolventy středních škol a vyšších odborných škol.

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 počtům 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.⁴

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

Jihočeský kraj	Střední vzdělání s výučním listem - E, H		Gymnaziální vzdělání - K		Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem; Nástavbové vzdělání -		Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M		Vyšší odborné vzdělání - N	
	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR
Kategorie vzdělání										
2002	13,8%	20,3%	5,3%	7,2%	13,8%	21,4%	10,8%	15,2%	8,4%	12,9%
2003	14,7%	23,4%	4,8%	6,4%	18,2%	23,5%	9,9%	16,3%	10,1%	13,2%
2004	16,4%	23,2%	5,2%	6,1%	15,2%	21,2%	11,1%	15,0%	7,1%	13,6%
2005	11,5%	17,9%	4,0%	4,8%	11,2%	16,1%	8,1%	12,2%	8,3%	10,9%
Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje školy, kterou vystudovali										
2006	11,3%	15,7%	3,2%	4,4%	10,7%	14,0%	8,7%	11,0%	8,7%	9,1%
2007	7,2%	10,5%	2,8%	3,2%	7,3%	11,1%	6,5%	7,8%	4,6%	6,6%
2008	4,4%	6,9%	3,2%	2,5%	5,3%	7,8%	5,5%	5,7%	5,7%	5,5%
2009	13,1%	13,4%	3,4%	2,4%	11,6%	11,8%	9,5%	7,8%	7,9%	6,8%
2010	16,6%	19,4%	3,7%	3,0%	15,9%	19,3%	10,5%	10,6%	13,3%	8,9%
2011	15,9%	18,7%	3,2%	3,2%	13,9%	18,2%	10,5%	11,4%	11,3%	9,4%
2012	13,5%	16,7%	2,5%	3,1%	11,7%	14,4%	7,3%	9,1%	8,6%	9,1%

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

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

Jihočeský kraj	Střední vzdělání s výučním listem - E, H		Gymnaziální vzdělání - K		Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem; Nástavbové vzdělání -		Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M		Vyšší odborné vzdělání - N	
	Abs.	NZ	Abs.	NZ	Abs.	NZ	Abs.	NZ	Abs.	NZ
Kategorie vzdělání										
2002	3060	423	1308	69	282	39	3169	341	677	57
2003	3050	447	1067	51	1056	192	2964	293	534	54
2004	3082	504	1497	78	1042	158	2876	318	421	30
2005	2901	334	1561	63	1000	112	2848	232	446	37
Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje školy, kterou vystudovali										
2006	2834	321	1809	57	1052	113	2865	249	583	51
2007	2545	184	1555	44	972	71	3054	198	609	28
2008	2414	106	1546	50	966	51	3167	173	525	30
2009	2264	296	1578	53	939	109	2826	268	605	48
2010	2220	368	1556	58	913	145	3029	318	452	60
2011	1953	311	1540	49	783	109	3060	322	444	50
2012	1951	263	1510	38	599	70	2741	199	373	32

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 2012 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).

⁴ 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.

Jihočeský kraj	Střední vzdělání s výučním listem - E, H				Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem - L/0; Nastavbové vzdělání - L/5				Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M				Vyšší odborné vzdělání - N			
	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 %
Celkem	1951	263	13,5%	16,7%	599	70	11,7%	14,4%	2741	199	7,3%	9,1%	373	32	8,6%	7,9%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									26	1	3,8%	8,8%	11	0	0,0%	10,7%
21 Hornictví, hutnictví a slévárství				8,7%				0,0%				0,0%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	362	35	9,7%	11,8%	120	2	1,7%	7,0%	217	8	3,7%	8,2%	33	2	6,1%	9,1%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	149	14	9,4%	13,2%	100	10	10,0%	10,9%	327	30	9,2%	10,3%	32	2	6,3%	7,4%
28 Technická chemie a chemie silikátů				17,2%				13,3%	6	1	16,7%	4,8%				7,1%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	88	12	13,6%	20,4%				28,6%	27	0	0,0%	12,6%				9,1%
31 Textilní výroba a oděvnictví				24,6%				23,9%				10,9%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				35,3%								16,7%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	113	10	8,8%	16,2%	11	3	27,3%	14,1%	40	2	5,0%	13,0%	31	1	3,2%	12,9%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	27	0	0,0%	10,2%				13,4%	22	3	13,6%	14,9%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	224	37	16,5%	21,4%	9	0	0,0%	15,8%	241	14	5,8%	7,8%				14,3%
37 Doprava a spoje	2	1	50,0%	17,5%	12	1	8,3%	11,5%	47	7	14,9%	15,5%	19	3	15,8%	5,5%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory					35	4	11,4%	14,6%				4,8%				10,5%
41 Zemědělství a lesnictví	218	20	9,2%	17,4%				15,0%	203	8	3,9%	11,5%	35	2	5,7%	16,7%
43 Veterinářství a veterinární prevence									63	1	1,6%	10,1%				
53 Zdravotnictví				16,8%					198	16	8,1%	7,1%	75	4	5,3%	2,2%
61 Filozofie, teologie																16,7%
63 Ekonomika a administrativa					21	0	0,0%	0,7%	478	53	11,1%	12,0%	79	6	7,6%	11,2%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					195	27	13,8%	18,6%	87	0	0,0%	0,0%				7,6%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	419	81	19,3%	19,6%	33	7	21,2%	17,7%	179	18	10,1%	11,8%	28	1	3,6%	6,1%
66 Obchod	156	23	14,7%	18,4%	42	9	21,4%	16,1%				13,5%				10,5%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost									48	7	14,6%	10,4%				10,2%
69 Osobní a provozní služby	184	24	13,0%	15,2%	19	3	15,8%	21,3%	17	0	0,0%	3,1%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika									19	2	10,5%	6,8%				15,6%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče									77	6	7,8%	9,9%	16	2	12,5%	9,3%
78 Obecně odborná příprava									329	17	5,2%	5,3%				
82 Umění a užité umění	9	1	11,1%	13,5%	2	2	100,0%	19,0%	90	5	5,6%	9,3%	14	6	42,9%	16,4%
Gymnaziální vzdělání - K									1510	38	2,5%	3,1%				

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