

Plzeňský kraj

Celková nezaměstnanost v kraji

- **V dubnu 2012 činila míra nezaměstnanosti v Plzeňském kraji 6,5 %¹** a celkový počet nezaměstnaných dosahoval **20 976 nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce**. Ve srovnání se stejným obdobím roku 2011 je zaznamenán **pokles míry nezaměstnanosti** o 0,6 procentního bodu.

Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (k 30.4.)

Plzeňský kraj	Počet nezaměstnaných ¹	Míra nezaměstnanosti %	ČR %
2004	20 763	7,3%	10,2%
2005	18 376	6,3%	8,9%
2006	17 953	5,9%	8,3%
2007	14 765	4,9%	6,8%
2008	12 082	3,9%	5,2%
2009	21 684	6,7%	7,9%
2010	25 644	8,0%	9,2%
2011	22 785	7,1%	8,6%
2012	20 976	6,5%	8,4%

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

Plzeňský kraj	Počet volných pracovních míst	Počet nezaměstnaných/ 1 volné pracovní místo	ČR
2004	2 707	7,7	12,5
2005	4 074	4,5	8,6
2006	5 213	3,4	6,1
2007	9 147	1,6	3,3
2008	14 426	0,8	1,9
2009	3 221	6,7	8,8
2010	1 859	13,8	15,9
2011	2 095	10,9	13,7
2012	2 756	7,6	11,5

Plzeňský kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo	ČR	Podíl %	ČR %
2004	317	5,7	7,5	11,7%	15,2%
2005	392	3,1	5,8	9,6%	10,6%
2006	641	1,9	2,8	12,3%	14,6%
2007	1 184	0,9	1,1	12,9%	18,8%
2008	1 077	0,7	0,6	7,5%	19,0%
2009	229	5,5	4,0	7,1%	12,8%
2010	181	7,5	7,0	9,7%	13,8%
2011	216	5,9	5,6	10,3%	15,4%
2012	216	5,3	4,7	7,8%	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.

- 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

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.

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 Plzeňském kraji.

- Seřadíme-li kraje podle velikosti hodnot míry nezaměstnanosti, pak Plzeňský kraj zaujímá 2. místo² s nejnižší mírou nezaměstnanosti (v dubnu 2012) v České republice a oproti loňskému dubnu si o jednu příčku polepšil.
- **V dubnu 2012 bylo na úřadech práce evidováno 2 756 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o mírný nárůst počtu volných pracovních míst, a to o 32 %. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo v kraji 7,6 nezaměstnaných,** což je v porovnání s celorepublikovým průměrem (11,5 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) výrazně nižší počet, a také v porovnání s loňskou hodnotou jde o velké zlepšení situace na trhu práce. (Je ale nutné 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 pracovnících 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 7,8 %, tj. 216 pracovních míst, zahrnovalo pracovní místa, na která se mohli hlásit mladiství a absolventi škol.** Oproti roku 2011 se počet nezměnil, ale procentuální hodnota podílu volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst klesla (o 2,5 procentního bodu) a stejně jako vloni je ve srovnání s ostatními kraji 2. nejnižší hodnotou v ČR. Průměrná hodnota v ČR je 13,2 %. Pro srovnání – nejnižší hodnotu vykazuje Hl. m. Praha (6,4 %), nejvyšší Zlínský kraj (26,7 %).
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v kraji, na které se mohli hlásit absolventi škol a mladiství, připadalo 5,3 těchto uchazečů,** což je více než celorepublikový průměr (4,7). Uplatnitelnost absolventů na trhu práce závisí nejen na počtu volných míst a absolventů, ale i na struktuře těchto pracovních míst.

Celková nezaměstnanost v jednotlivých okresech¹

Plzeňský kraj	Počet nezaměstnaných k dubnu 2012	Míra nezaměstnanosti k dubnu 2012
Domažlice	2404	7,4 %
Klatovy	3501	7,8 %
Plzeň-město	6201	5,6 %
Plzeň-jih	1792	5,3 %
Plzeň-sever	2597	6,4 %
Rokycany	1456	5,4 %
Tachov	3025	9,3 %

Nezaměstnanost čerstvých absolventů v krajském pohledu

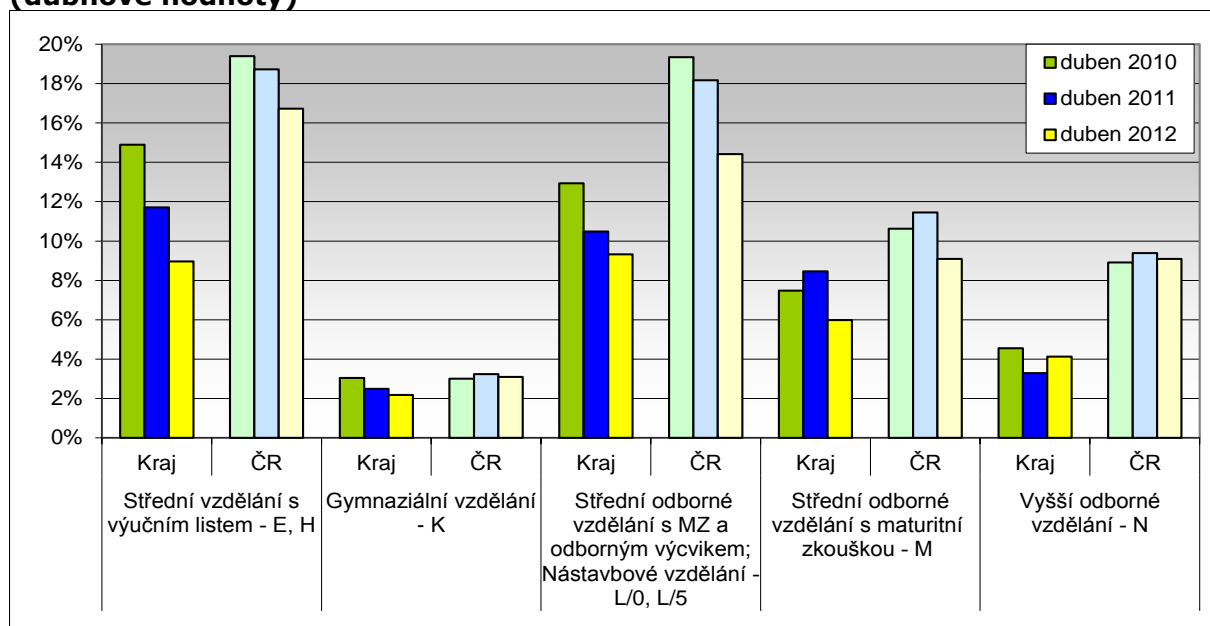
- K objektivnímu posouzení nezaměstnanosti absolventů je využíván ukazatel - **míra nezaměstnanosti absolventů**. Míra nezaměstnanosti absolventů je dána poměrem počtu nezaměstnaných absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny oborů k celkovému počtu absolventů (tj. zaměstnaných, nezaměstnaných i příp.

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 %).

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 **Plzeňském kraji 6,4 % (330 nezaměstnaných absolventů)**, což je hodnota výrazně nižší než celorepublikový průměr (10,2 %). Seřadíme-li kraje podle velikosti míry nezaměstnanosti absolventů škol, od nejnižší po nejvyšší hodnotu, zaujímá Plzeňský kraj 2. místo (po Hl. m. Praha se 3,0 %).
- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů Plzeňského kraje podle kategorií dosaženého vzdělání, **nižší míry nezaměstnanosti v kraji vykazují absolventi vyšších odborných škol a gymnazisté**. Je to zčásti dáno i tím, že ve studiu pokračuje větší část těchto absolventů – což platí především pro gymnazisty. **Nižší byla rovněž míra nezaměstnanosti absolventů středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou** (kategorie M, bez praktického výcviku).
- **Míra nezaměstnanosti absolventů všech kategorií středoškolského vzdělání se v posledním roce snížila**, pouze u absolventů vyššího odborného vzdělání došlo k mírnému nárůstu. (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 Plzeňském 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 z relativního ukazatele – míry nezaměstnanosti**, nikoli z ukazatele absolutního,

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.

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)

Plzeňský 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	11,9%	20,3%	7,3%	7,2%	13,5%	21,4%	10,9%	15,2%	11,4%	12,9%
2003	14,2%	23,4%	6,8%	6,4%	21,2%	23,5%	12,2%	16,3%	9,8%	13,2%
2004	19,8%	23,2%	4,7%	6,1%	14,3%	21,2%	11,0%	15,0%	3,5%	13,6%
2005	9,6%	17,9%	3,4%	4,8%	11,3%	16,1%	9,7%	12,2%	5,0%	10,9%
Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje školy, kterou vystudovali										
2006	7,7%	15,7%	4,7%	4,4%	7,1%	14,0%	7,4%	11,0%	8,7%	9,1%
2007	6,4%	10,5%	1,7%	3,2%	7,1%	11,1%	5,6%	7,8%	8,7%	6,6%
2008	4,2%	6,9%	2,3%	2,5%	5,5%	7,8%	3,6%	5,7%	4,3%	5,5%
2009	12,2%	13,4%	2,6%	2,4%	8,3%	11,8%	6,7%	7,8%	5,7%	6,8%
2010	14,9%	19,4%	3,0%	3,0%	12,9%	19,3%	7,5%	10,6%	4,5%	8,9%
2011	11,7%	18,7%	2,5%	3,2%	10,5%	18,2%	8,5%	11,4%	3,3%	9,4%
2012	9,0%	16,7%	2,2%	3,1%	9,3%	14,4%	6,0%	9,1%	4,1%	9,1%

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

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

Plzeňský 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	2547	303	928	68	163	22	2265	248	299	34
2003	2429	346	678	46	466	99	2234	273	265	26
2004	2412	478	1004	47	593	85	2034	223	227	8
2005	2304	221	1106	38	681	77	2073	202	341	17
Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje školy, kterou vystudovali										
2006	2231	171	1074	50	750	53	2142	158	323	28
2007	2174	139	950	16	735	52	2217	125	265	23
2008	2137	89	983	23	793	44	2413	86	230	10
2009	1835	223	999	26	807	67	2288	153	245	14
2010	1665	248	985	30	765	99	2301	172	242	11
2011	1665	195	1045	26	830	87	2199	186	213	7
2012	1517	136	963	21	515	48	1905	114	267	11

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.

Plzeňský 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 (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	1517	136	9,0%	16,7%	515	48	9,3%	14,4%	1905	114	6,0%	9,1%	267	11	4,1%	7,9%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									39	1	2,6%	8,8%				10,7%
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví	7	0	0,0%	8,7%				0,0%				0,0%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	365	13	3,6%	11,8%	70	1	1,4%	7,0%	104	3	2,9%	8,2%				9,1%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	109	14	12,8%	13,2%	102	4	3,9%	10,9%	205	9	4,4%	10,3%	12	1	8,3%	7,4%
28 Technická chemie a chemie silikátů	8	1	12,5%	17,2%				13,3%				4,8%				7,1%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	77	10	13,0%	20,4%				28,6%				12,6%				9,1%
31 Textilní výroba a oděvnictví	7	2	28,6%	24,6%				23,9%	15	3	20,0%	10,9%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				35,3%								16,7%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	81	7	8,6%	16,2%	8	0	0,0%	14,1%				13,0%				12,9%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie				10,2%				13,4%				14,9%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	142	14	9,9%	21,4%	6	0	0,0%	15,8%	101	2	2,0%	7,8%	7	0	0,0%	14,3%
37 Doprava a spoje				17,5%	12	2	16,7%	11,5%	136	14	10,3%	15,5%				5,5%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory					52	5	9,6%	14,6%	26	1	3,8%	4,8%				10,5%
41 Zemědělství a lesnictví	120	13	10,8%	17,4%				15,0%	85	9	10,6%	11,5%				16,7%
43 Veterinářství a veterinární prevence												10,1%				
53 Zdravotnictví				16,8%					90	6	6,7%	7,1%	128	2	1,6%	2,2%
61 Filozofie, teologie																16,7%
63 Ekonomika a administrativa							0,7%		417	28	6,7%	12,0%	57	3	5,3%	11,2%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					150	17	11,3%	18,6%	80	0	0,0%	0,0%	28	2	7,1%	7,6%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	354	40	11,3%	19,6%	27	3	11,1%	17,7%	114	14	12,3%	11,8%				6,1%
66 Obchod	54	5	9,3%	18,4%	49	9	18,4%	16,1%				13,5%				10,5%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost									70	4	5,7%	10,4%				10,2%
69 Osobní a provozní služby	193	14	7,3%	15,2%	28	3	10,7%	21,3%				3,1%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika									29	1	3,4%	6,8%				15,6%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče									85	5	5,9%	9,9%	35	1	2,9%	9,3%
78 Obecně odborná příprava									239	8	3,3%	5,3%				
82 Umění a užité umění				13,5%	11	3	27,3%	19,0%	70	4	5,7%	9,3%				16,4%
Gymnaziální vzdělání - K									963	21	2,2%	3,1%				

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