

# Hlavní město Praha

## Celková nezaměstnanost v kraji

- V dubnu 2012 činila míra nezaměstnanosti v Hl. m. Praha stejně jako v předchozích dvou letech **4,0 %<sup>1</sup>** a celkový počet nezaměstnaných dosahoval **31 628 nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce.**

### Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (k 30.4.)

Hl. m. Praha	Počet nezaměstnaných <sup>1</sup>	Míra nezaměstnanosti %	ČR %
2004	27 550	4,4%	10,2%
2005	23 212	3,4%	8,9%
2006	21 420	3,0%	8,3%
2007	17 954	2,5%	6,8%
2008	15 047	2,0%	5,2%
2009	21 189	2,7%	7,9%
2010	31 632	4,0%	9,2%
2011	31 551	4,0%	8,6%
2012	31 628	4,0%	8,4%

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

Hl. m. Praha	Počet volných pracovních míst	Počet nezaměstnaných/ 1 volné pracovní místo	ČR
2004	9 686	2,8	12,5
2005	14 279	1,6	8,6
2006	15 580	1,4	6,1
2007	19 872	0,9	3,3
2008	32 524	0,5	1,9
2009	16 809	1,3	8,8
2010	6 585	4,8	15,9
2011	6 299	5,0	13,7
2012	9 573	3,3	11,5

Hl. m. Praha	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo	ČR	Podíl %	ČR %
2004	524	4,6	7,5	5,4%	15,2%
2005	278	5,2	5,8	1,9%	10,6%
2006	866	1,4	2,8	5,6%	14,6%
2007	2 031	0,5	1,1	10,2%	18,8%
2008	2 550	0,3	0,6	7,8%	19,0%
2009	837	1,0	4,0	5,0%	12,8%
2010	408	3,5	7,0	6,2%	13,8%
2011	441	3,7	5,6	7,0%	15,4%
2012	617	1,8	4,7	6,4%	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.

<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.

- V letech 2002–2004 průměrná celková míra nezaměstnanosti v ČR rostla. 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 mírně klesla na 8,4 % v dubnu 2012. Obdobně se vyvíjela i míra nezaměstnanosti v Hl. m. Praha s tím, že v posledních letech nedošlo k poklesu, ale pouze stagnaci.
- Hl. m. Praha je tradičně krajem s nejnižší mírou nezaměstnanosti v České republice, a to s výrazným odstupem (pro srovnání na 2. místě se umístil Plzeňský kraj se 6,5 %, dále potom Středočeský a Jihočeský kraj s mírou nezaměstnanosti 6,9 a 7,3 % v dubnu 2012).
- **V dubnu 2012 bylo na úřadech práce v kraji evidováno 9 573 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o značný nárůst počtu volných pracovních míst. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 3,3 nezaměstnaných,** což je ale v porovnání s celorepublikovým průměrem (11,5 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) extrémně nízký počet. (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 jich 6,4 %, tj. 617 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 sice mírně snížila, ve srovnání s ostatními kraji je i letos nejnižší hodnotou v ČR, avšak absolutní počet volných míst meziročně vzrostl. (Druhou nejnižší hodnotu podílu vykazuje Plzeňský kraj 7,8 %. Průměrná hodnota v ČR je 13,2 %.)
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v kraji, na které se mohli hlásit absolventi škol a mladiství, připadalo 1,8 těchto uchazečů,** což je hodnota nejnižší v ČR (celorepublikový průměr je 4,7) a zároveň výrazně nižší než vloni. Uplatnitelnost absolventů na trhu práce však závisí nejen na počtu volných míst a absolventů, ale i na struktuře těchto pracovních míst.

### **Nezaměstnanost čerstvých absolventů v krajském pohledu**

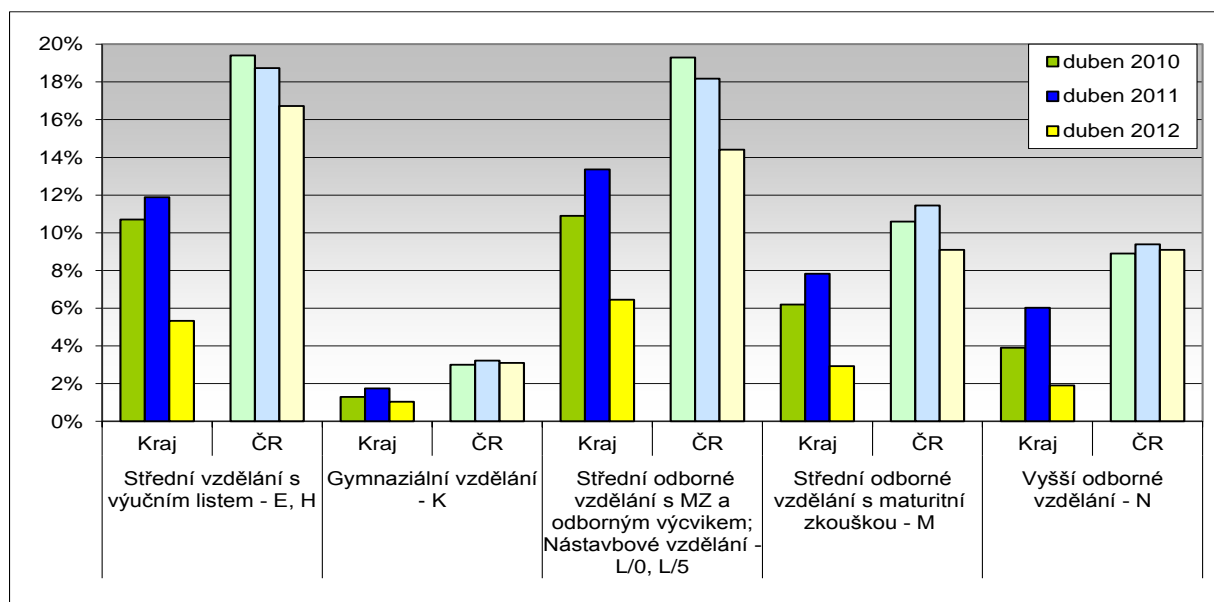
- K objektivnímu posouzení nezaměstnanosti absolventů je využíván ukazatel - **míra nezaměstnanosti absolventů**. Míra nezaměstnanosti absolventů je dána poměrem počtu nezaměstnaných absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny oborů k celkovému počtu absolventů (tj. zaměstnaných, nezaměstnaných i příp. pokračujících dále ve vzdělávání) dané kategorie vzdělání či skupiny oborů<sup>2</sup>. **Hodnota míry nezaměstnanosti absolventů vyjadřuje, kolik procent absolventů dané kategorie vzdělání, příp. skupiny oborů zůstane bez zaměstnání.**
- **V dubnu 2012** dosahovala míra nezaměstnanosti čerstvých absolventů středních a vyšších odborných škol v **Hl. m. Praha 3,0 % (397 nezaměstnaných absolventů)**, což je hodnota nižší, než celorepublikový průměr (10,2 %) a ani ne

<sup>2</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. Jedná se o absolventy středních škol a vyšších odborných škol.

poloviční oproti loňsku. Seřadíme-li kraje podle velikosti hodnoty míry nezaměstnanosti absolventů škol, pak je Hl. m. Praha krajem s nejnižší mírou nezaměstnanosti absolventů v České republice (následují Plzeňský a Jihočeský kraj s hodnotami 6,4 a 8,4 %).

- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů Hl. m. Praha 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 uvedených kategorií vzdělání se v letech 2010 a 2011 zvyšovala**. Dopad ekonomické krize se v Hl. m. Praha projevil se zpožděním oproti ostatním krajům. K výraznému nárůstu míry nezaměstnanosti absolventů došlo teprve v roce v roce 2010. Na zpoždění se především u absolventů středního vzdělání s výučním listem, vedle trvajících poptávek ze stran zaměstnavatelů, do jisté míry podílel i pokles počtu absolventů učebních oborů.
- **V roce 2012** byla vykazovaná míra nezaměstnanosti absolventů všech kategorií vzdělání **znatelně nižší** než v předchozím roce.

### 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 Hl. m. Praha** 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, 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.<sup>3</sup>

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

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

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

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

Hl. m. Praha	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	3908	262	3484	106	614	79	6122	346	1948	57
2003	4115	311	3636	94	1527	135	5472	344	1614	63
2004	3957	340	3732	96	1619	135	5636	375	1376	72
2005	3674	173	3899	93	1745	116	5983	296	1530	43
Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje školy, kterou vystudovali										
2006	3538	226	4001	67	1765	124	6290	315	1802	71
2007	3204	180	3872	59	1837	120	6445	253	1535	48
2008	3030	120	3854	33	1767	71	6638	196	1422	33
2009	2738	71	3914	28	1627	41	6368	124	1356	17
2010	2528	270	4061	53	1580	172	5990	369	1208	47
2011	2053	244	3779	66	1579	211	5846	458	1062	64
2012	2141	114	3639	38	1115	72	5251	154	997	19

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).

<sup>3</sup> 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.

HI. m. Praha	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 %
<b>Celkem</b>	2141	114	5,3%	16,7%	1115	72	6,5%	14,4%	5251	154	2,9%	9,1%	997	19	1,9%	7,9%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí												8,8%				10,7%
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví				8,7%				0,0%				0,0%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	296	22	7,4%	11,8%	63	7	11,1%	7,0%	183	8	4,4%	8,2%	21	0	0,0%	9,1%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	147	14	9,5%	13,2%	208	14	6,7%	10,9%	676	21	3,1%	10,3%	29	0	0,0%	7,4%
28 Technická chemie a chemie silikátů	17	0	0,0%	17,2%	19	2	10,5%	13,3%	81	1	1,2%	4,8%				7,1%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	96	6	6,3%	20,4%				28,6%	38	2	5,3%	12,6%	4	0	0,0%	9,1%
31 Textilní výroba a oděvnictví	22	4	18,2%	24,6%				23,9%	26	0	0,0%	10,9%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů	6	0	0,0%	35,3%								16,7%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	95	2	2,1%	16,2%	12	0	0,0%	14,1%	35	3	8,6%	13,0%				12,9%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	49	1	2,0%	10,2%	46	2	4,3%	13,4%				14,9%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	117	4	3,4%	21,4%	8	1	12,5%	15,8%	245	9	3,7%	7,8%				14,3%
37 Doprava a spoje				17,5%	57	2	3,5%	11,5%	180	13	7,2%	15,5%	36	0	0,0%	5,5%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory					77	5	6,5%	14,6%	36	1	2,8%	4,8%				10,5%
41 Zemědělství a lesnictví	86	5	5,8%	17,4%	27	0	0,0%	15,0%	28	1	3,6%	11,5%				16,7%
43 Veterinářství a veterinární prevence												10,1%				
53 Zdravotnictví	23	3	13,0%	16,8%					236	5	2,1%	7,1%	241	1	0,4%	2,2%
61 Filozofie, teologie													2	0	0,0%	16,7%
63 Ekonomika a administrativa					29	0	0,0%	0,7%	1231	54	4,4%	12,0%	61	2	3,3%	11,2%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					234	12	5,1%	18,6%	335	0	0,0%	0,0%	97	2	2,1%	7,6%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	653	37	5,7%	19,6%	143	10	7,0%	17,7%	498	7	1,4%	11,8%	84	0	0,0%	6,1%
66 Obchod	189	8	4,2%	18,4%	117	7	6,0%	16,1%	28	1	3,6%	13,5%				10,5%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost									320	2	0,6%	10,4%	78	1	1,3%	10,2%
69 Osobní a provozní služby	250	7	2,8%	15,2%	60	8	13,3%	21,3%	7	0	0,0%	3,1%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika												6,8%	57	3	5,3%	15,6%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče									189	3	1,6%	9,9%	168	1	0,6%	9,3%
78 Obecně odborná příprava									617	7	1,1%	5,3%				
82 Umění a užité umění	95	1	1,1%	13,5%	15	2	13,3%	19,0%	262	13	5,0%	9,3%	119	6	5,0%	16,4%
Gymnaziální vzdělání - K									3639	38	1,0%	3,1%				

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