

Hlavní město Praha

Celková nezaměstnanost v kraji

- **V dubnu 2011 činila míra nezaměstnanosti v Hl. m. Praha 4,0 %¹ a celkový počet nezaměstnaných dosahoval 31 551 nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce.** Míra nezaměstnanosti i počet nezaměstnaných se oproti roku 2010 téměř nezměnily.

Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (k 30.4.)

Hl. m. Praha	Počet nezaměstnaných ¹	Míra nezaměstnanosti %	ČR %
2003	24 256	3,8%	9,6%
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%

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
2003	7 311	3,3	12,4
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

Hl. m. Praha	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo	ČR	Podíl %	ČR %
2003	534	4,0	7,2	7,3%	17,7%
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%

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 nezhledňovala.

- 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 dalšího roku mírně klesla na 8,6 % v dubnu 2011. Obdobně se vyvíjela i míra nezaměstnanosti v Hl. m. Praha s tím, že v posledním roce 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 Středočeský kraj se 7,0 %, dále potom Plzeňský a Královéhradecký kraj s mírou nezaměstnanosti 7,0 a 7,1 % v dubnu 2011).
- **V dubnu 2011 bylo na úřadech práce evidováno 6 299 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o mírný pokles počtu volných pracovních míst. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 5,0 nezaměstnaných**, což je ale v porovnání s celorepublikovým průměrem (13,7 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) velmi 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 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 7,0 %, tj. 441 pracovních míst, zahrnovalo pracovní místa, na která se mohli hlásit mladiství a absolventi škol.** Oproti roku 2010 se procentuální hodnota podílu volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst mírně zvýšila (o 0,8 procentního bodu), ale ve srovnání s ostatními kraji je i letos nejnižší hodnotou v ČR. (Druhou nejnižší hodnotu podílu vykazuje Plzeňský kraj 10,3 %. Průměrná hodnota v ČR je 15,4 %.)
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v kraji, na které se mohli hlásit absolventi škol a mladiství, připadalo 3,7 těchto uchazečů**, což je hodnota výrazně nižší, než je celorepublikový průměr (5,6) a zároveň čtvrtá nejnižší v ČR. 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 oborů². **Hodnota míry nezaměstnanosti absolventů vyjadřuje, kolik procent absolventů dané kategorie vzdělání, příp. skupiny oborů zůstane bez zaměstnání.**³

² 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.

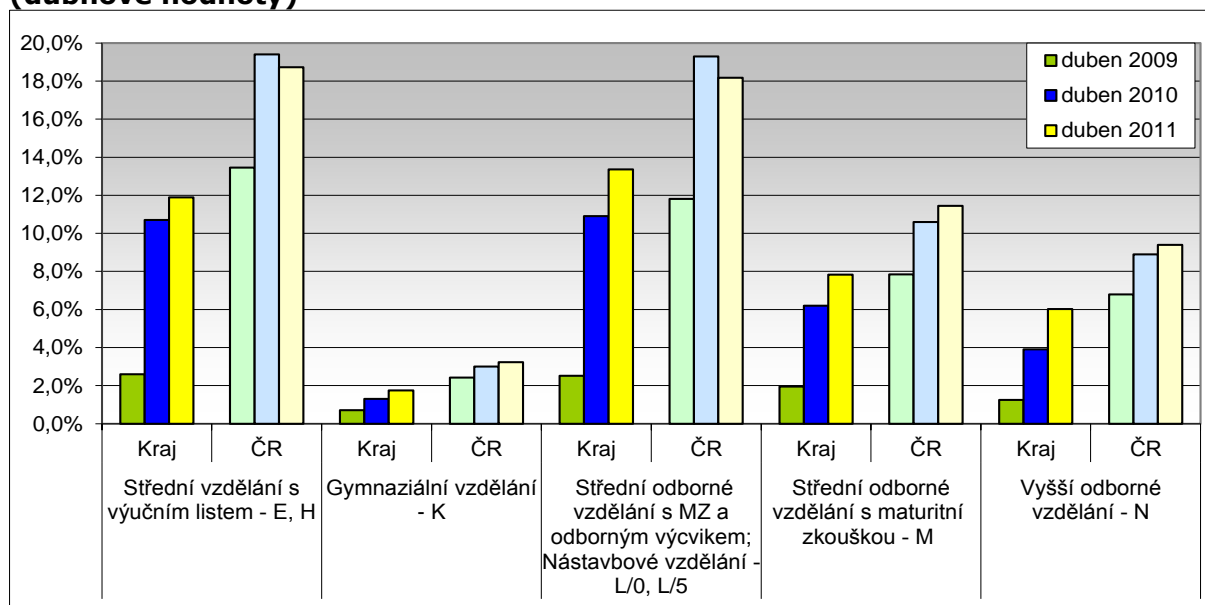
³ Novela zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, platná od roku 2009, již nepovažuje absolventy a mladé lidi za rizikovou skupinu a nezařazuje je mezi skupiny, jimž úřady práce mají věnovat zvláštní péči při

- **V dubnu 2011** dosahovala míra nezaměstnanosti čerstvých absolventů středních a vyšších odborných škol v **HI. m. Praha 7,3 % (1 043 nezaměstnaných absolventů)**, což je hodnota nižší, než celorepublikový průměr (12,2 %), ale zároveň o 1,4 procentního bodu vyšší oproti loňsku. Seřadíme-li kraje podle velikosti hodnoty míry nezaměstnanosti absolventů škol, pak je HI. m. Praha krajem s nejnižší mírou nezaměstnanosti absolventů v České republice (následují Plzeňský a Pardubický kraj s hodnotami 8,4 a 9,8 %).
- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů HI. 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 posledních dvou letech **zvyšovala**. Dopad ekonomické krize se v HI. 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 trvalé poptávky ze stran zaměstnavatelů, do jisté míry podílel i pokles počtu absolventů učebních oborů.
- **V následujících dvou tabulkách jsou shrnuty počty nezaměstnaných absolventů škol, počty absolventů** z předchozího školního roku a z nich odvozené **míry nezaměstnanosti absolventů v HI. 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 2011.
- **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.⁴
- Míra nezaměstnanosti absolventů škol HI. m. Praha je znázorněna v následujícím grafu.

zprostředkovávání zaměstnání. Ve statistickém sledování jsou ze strany ÚP a MPSV vykazovány počty absolventů škol - uchazečů o zaměstnání, a to ve všech případech do dvou let po ukončení školy.

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.

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



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%

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

Pozn.: Abs. - počet absolventů (za školní roky 2000/01 až 2009/10)

NZ - počet nezaměstnaných absolventů (dubnové hodnoty)

- **Následující tabulka uvádí hodnoty nezaměstnanosti za duben 2011 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).

Hl. 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 (2010)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2010)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2010)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2010)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %
Celkem	2053	244	11,9%	18,7%	1579	211	13,4%	18,2%	5846	458	7,8%	11,4%	1062	64	6,0%	9,4%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí												16,9%				20,7%
21 Hornictví, hutnictví a slévárství				3,8%				5,7%				13,6%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	256	26	10,2%	13,9%	55	12	21,8%	10,7%	267	28	10,5%	10,2%	27	0	0,0%	6,6%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	180	21	11,7%	13,0%	248	31	12,5%	14,6%	662	63	9,5%	10,5%	42	4	9,5%	9,4%
28 Technická chemie a chemie silikátů	23	1	4,3%	18,9%	17	4	23,5%	21,7%	108	7	6,5%	9,1%				16,7%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	100	11	11,0%	21,9%	6	1	16,7%	30,8%	51	5	9,8%	15,7%				16,1%
31 Textilní výroba a oděvnictví	19	4	21,1%	23,0%				19,8%	47	4	8,5%	18,2%				23,1%
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů	6	0	0,0%	33,3%								27,3%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	75	6	8,0%	22,9%	33	5	15,2%	29,3%	37	8	21,6%	19,4%				12,0%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	44	3	6,8%	12,3%	50	6	12,0%	15,8%				18,2%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	92	15	16,3%	24,7%	28	5	17,9%	15,8%	259	20	7,7%	12,7%				5,9%
37 Doprava a spoje				14,6%	59	4	6,8%	13,1%	180	9	5,0%	13,8%	20	0	0,0%	2,2%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory					83	4	4,8%	13,8%	39	1	2,6%	8,0%				14,3%
41 Zemědělství a lesnictví	113	13	11,5%	18,2%	21	3	14,3%	22,6%	74	9	12,2%	15,6%				22,3%
43 Veterinářství a veterinární prevence												10,8%				
53 Zdravotnictví	18	4	22,2%	23,3%					278	11	4,0%	8,2%	220	10	4,5%	4,9%
61 Filozofie, teologie																7,1%
63 Ekonomika a administrativa					31	4	12,9%	18,9%	1445	129	8,9%	11,6%	90	2	2,2%	11,0%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					318	36	11,3%	21,7%	349	25	7,2%	12,8%	165	6	3,6%	7,0%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	552	87	15,8%	22,3%	263	41	15,6%	19,3%	486	34	7,0%	13,4%	58	3	5,2%	8,9%
66 Obchod	229	23	10,0%	19,2%	193	25	13,0%	21,2%	27	3	11,1%	10,9%				5,8%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost									410	28	6,8%	13,7%	114	12	10,5%	12,5%
69 Osobní a provozní služby	252	28	11,1%	17,5%	108	22	20,4%	22,0%	8	2	25,0%	8,1%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika												13,1%	67	6	9,0%	12,4%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče									206	12	5,8%	11,4%	156	6	3,8%	8,8%
78 Obecně odborná příprava									622	24	3,9%	7,5%				
82 Umění a užité umění	94	2	2,1%	12,4%	66	6	9,1%	18,2%	291	31	10,7%	13,4%	102	14	13,7%	12,9%
Gymnaziální vzdělání - K									3779	66	1,7%	3,2%				

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