

Hlavní město Praha

Ukazatele celkové nezaměstnanosti v kraji

- Jako hlavní ukazatel celkové nezaměstnanosti je od roku 2013 vykazován **podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu, tedy podíl dosažitelných nezaměstnaných ve věku 15 – 64 na obyvatelstvu ve věku 15 – 64 let.**
- **V dubnu 2018 činil podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v Hl. m. Praze 2,1 %** a celkový počet nezaměstnaných¹ dosahoval **17 718 nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce.**
- Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR činil v dubnu 2018 celkem 3,2 %. Hl. m. Praha bývá tradičně krajem s nejnižší nezaměstnaností v České republice, v letošním roce se o toto prvenství dělí ještě s krajem Plzeňským a Pardubickým (shodně 2,1 %). Druhá nejnižší hodnota 2,2 % přísluší Královéhradeckému kraji a na třetím místě se umístil Jihočeský kraj (2,4 %).
- Od roku 2014 se podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR soustavně snižoval až na **3,2 % v dubnu 2018**, přičemž počet evidovaných nezaměstnaných v ČR poklesl na hodnotu 220 183.
- Obdobným trendem se vyvíjel i podíl nezaměstnaných v **Hl. m. Praze**. Jeho hodnota zaznamenala od roku 2014 postupný pokles až na 2,1 % v dubnu 2018, když zde bylo evidováno 17,7 tisíc nezaměstnaných.

Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (k 30.4.)

Hl. m. Praha	Počet dosažitelných ¹ nezaměstnaných ve věku 15-64 let	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu %	ČR %
2014	45 061	5,4%	7,9%
2015	40 448	4,8%	6,7%
2016	33 897	4,0%	5,7%
2017	25 717	3,0%	4,4%
2018	17 718	2,1%	3,2%

Pozn.: Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu = počet dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15-64 let / počet obyvatel ve věku 15-64 let (v %)

- **V dubnu 2018 bylo na úřadech práce v Hl. m. Praze evidováno 51 023 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o 77% nárůst počtu volných pracovních míst. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 0,3 nezaměstnaných,** což je v porovnání s celorepublikovým průměrem (0,8 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) zřetelně nižší 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.).

¹ Počty nezaměstnaných jsou uváděny jako „dosažitelní“, i když to v textu není přímo uvedeno. Dosažitelní nezaměstnaní jsou takoví 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.

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
2014	6 377	7,1	12,6
2015	10 593	3,8	5,7
2016	18 105	1,9	3,2
2017	28 888	0,9	1,9
2018	51 023	0,3	0,8

Hl. m. Praha	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo pro ně	ČR	Podíl %	ČR %
2014	1 024	1,4	3,4	16,1%	19,5%
2015	1 966	0,8	1,1	18,6%	24,8%
2016	4 865	0,3	0,5	26,9%	29,6%
2017	4 898	0,2	0,3	17,0%	27,7%
2018	6 513	0,1	0,1	12,8%	24,4%

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.

- **Z celkového počtu volných pracovních míst je jich 6 513 (tj. 12,8 %) vhodných i pro mladistvé či pro absolventy škol.** Oproti roku 2017 se procentuální hodnota podílu volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst mírně snížila (o 4,2 procentního bodu), ve srovnání s ostatními kraji jde o jednoznačně nejnižší hodnotu, průměr ČR je 24,4 %. Pro srovnání – druhou nejnižší hodnotu vykazuje Pardubický kraj (19,3 %) následovaný Jihomoravským (23,7 %) a Středočeským (23,9 %) krajem; naopak nejvyšších hodnot dosahují Kraj Vysočina (37,9 %) a dále i kraj Olomoucký (33,2 %), Ústecký (33,1 %) a Zlínský (33,0 %).
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v Hl. m. Praze, které je vhodné pro absolventy škol a mladistvé, připadalo 0,1 těchto uchazečů.** Celorepublikový průměr je rovněž 0,1. V porovnání s rokem 2017 tak došlo k mírnému zlepšení situace mladých na trhu práce. 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 dané kategorie vzdělání či skupiny oborů² (tj. zaměstnaných, nezaměstnaných i příp. pokračujících dále ve vzdělávání).

Hodnota míry nezaměstnanosti absolventů vyjadřuje, kolik procent absolventů dané kategorie vzdělání, příp. skupiny oborů, zůstalo k 30. 4. následujícího roku bez zaměstnání.

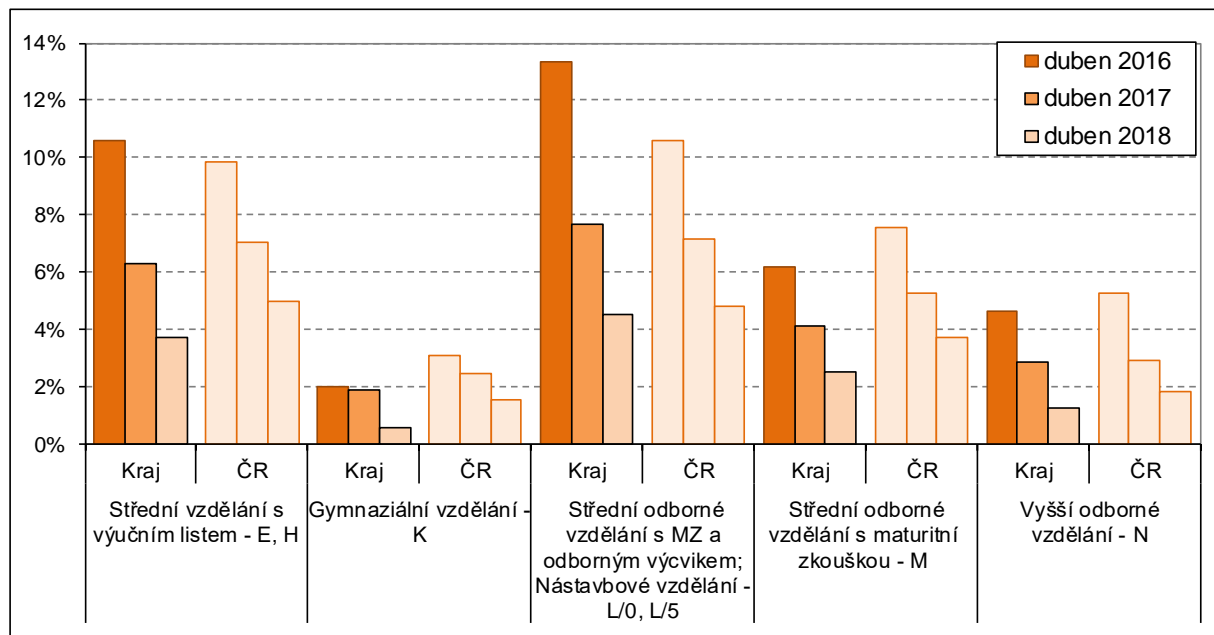
- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů v rámci Hl. m. Prahy podle kategorií dosaženého vzdělání, **nižší míry nezaměstnanosti v Hl. m. Praze v dubnu 2018 vykazují absolventi vyšších odborných škol (1,3 %) a gymnazisté.** U gymnazistů je to dáno tím, že větší část těchto absolventů pokračuje v terciárním

² Míra nezaměstnanosti, která je na těchto stránkách uváděna, byla 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.

studiu. **Nižší byla rovněž míra nezaměstnanosti absolventů středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou** (kategorie M, bez praktického výcviku; 2,5 %). Naopak relativně vyšší nezaměstnanosti dosahují absolventi **středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem** (kategorie L; 4,5 %) a **absolventi s výučním listem** (3,7 %), což je obecný trend v celé České republice.

- **Míra nezaměstnanosti absolventů všech uvedených kategorií vzdělání se od roku 2015 soustavně snižovala.** Zatímco v dubnu 2015 došlo v jednotlivých kategoriích vzdělání k většímu či menšímu nárůstu míry nezaměstnanosti absolventů, v následujících letech byla v Hl. m. Praha zaznamenána (stejně jako v ostatních krajích) napříč kategoriemi klesající tendence tohoto ukazatele.

Míra nezaměstnanosti absolventů v krajském pohledu – denní studium (k 30. dubnu)



- **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. Praze** podle kategorie vzdělání (střední vzdělání s výučním listem, gymnaziální vzdělání, střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem a nastavbové 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 2018.
- **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.³

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										
2014	9,1%	17,8%	1,1%	4,4%	12,0%	15,9%	5,9%	11,6%	5,2%	10,2%
2015	11,6%	13,7%	2,4%	3,8%	17,8%	14,0%	8,5%	9,6%	5,8%	7,5%
2016	10,6%	9,9%	2,0%	3,1%	13,3%	10,6%	6,2%	7,5%	4,7%	5,2%
2017	6,3%	7,0%	1,9%	2,5%	7,7%	7,2%	4,1%	5,2%	2,8%	2,9%
2018	3,7%	5,0%	0,6%	1,5%	4,5%	4,8%	2,5%	3,7%	1,3%	1,8%

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										
2014	1880	171	3662	42	835	100	5050	296	1002	52
2015	1890	220	3411	82	736	131	4304	366	847	49
2016	1757	186	3377	68	615	82	4112	253	881	41
2017	1654	104	3227	60	534	41	3873	160	954	27
2018	1615	60	3468	18	509	23	3786	94	792	10

Pozn.: Abs. - počet absolventů (za školní roky 2013/14 až 2017/18)

NZ - počet nezaměstnaných absolventů (dubnové hodnoty)

- **Následující tabulka uvádí hodnoty nezaměstnanosti za duben 2018 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 i 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).

³ 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, přitom žádná škola v kraji tento obor nevyučovala.

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 (2017)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2017)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2017)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2017)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %
Celkem	1615	60	3,7%	5,0%	509	23	4,5%	4,8%	3786	94	2,5%	3,7%	792	10	1,3%	1,8%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									15	1	6,7%	6,5%				16,7%
18 Informační technologie									344	11	3,2%	5,1%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví				4,5%				0,0%				0,0%				
23 Strojírnictví a strojírenská výroba	201	8	4,0%	3,4%	36	1	2,8%	1,7%	89	2	2,2%	3,1%	17		0,0%	0,0%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	146	3	2,1%	3,6%	66		0,0%	3,4%	132		0,0%	2,5%	10		0,0%	1,9%
28 Technická chemie a chemie silikátů	10		0,0%	7,0%	11		0,0%	0,0%	109	5	4,6%	4,4%				0,0%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	145	6	4,1%	5,1%				0,0%	33	1	3,0%	5,6%	1		0,0%	0,0%
31 Textilní výroba a oděvnictví	18	2	11,1%	10,1%				0,0%	11		0,0%	3,7%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů	4		0,0%	0,0%								0,0%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	94	6	6,4%	4,2%	5		0,0%	7,8%	6	2	33,3%	4,3%				0,0%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	28		0,0%	3,7%	42	3	7,1%	6,7%	18	1	5,6%	7,3%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	114	5	4,4%	6,6%	5		0,0%	3,6%	132	1	0,8%	3,1%	15		0,0%	2,3%
37 Doprava a spoje				3,2%				0,0%	168	9	5,4%	6,0%	22		0,0%	1,8%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	12	1	8,3%	9,7%	54	2	3,7%	4,9%				3,3%				2,0%
41 Zemědělství a lesnictví	86	7	8,1%	4,3%	13	1	7,7%	4,1%	21	2	9,5%	5,0%				0,0%
43 Veterinářství a veterinární prevence									24	1	4,2%	4,6%				
53 Zdravotnictví	19	1	5,3%	5,1%				0,0%	130	1	0,8%	2,1%	181	1	0,6%	1,3%
61 Filozofie, teologie													3		0,0%	0,0%
63 Ekonomika a administrativa									682	13	1,9%	3,8%	77		0,0%	2,8%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					95	6	6,3%	6,4%					52	2	3,8%	3,0%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	326	8	2,5%	6,2%	58	2	3,4%	4,8%	410	13	3,2%	4,5%	21		0,0%	2,0%
66 Obchod	115	5	4,3%	6,7%	36	4	11,1%	9,9%	20		0,0%	0,0%				0,0%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost								0,0%	394	7	1,8%	4,4%	35		0,0%	3,3%
69 Osobní a provozní služby	162	5	3,1%	6,0%	61	2	3,3%	8,4%	22		0,0%	2,6%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika									26	1	3,8%	3,9%	68	2	2,9%	4,5%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	13	1	7,7%	8,2%					155	1	0,6%	2,2%	183	3	1,6%	1,1%
78 Obecně odborná příprava									528	11	2,1%	2,5%				
82 Umění a užité umění	122	2	1,6%	3,4%	27	2	7,4%	6,2%	317	11	3,5%	5,3%	107	2	1,9%	1,6%
Gymnaziální vzdělání - K									3468	18	0,5%	1,5%				

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