

# 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 2019 činil podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v Hl. m. Praze 1,9 %** a celkový počet nezaměstnaných<sup>1</sup> dosahoval **16 002 nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce.**
- Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR činil v dubnu 2019 celkem 2,7 %. Hl. m. Praha bývá tradičně krajem s nejnižší nezaměstnaností v České republice, v letošním roce se ovšem na první příčce umístil Pardubický kraj (1,8 %). O druhou pozici se dělí Hlavní město Praha s Plzeňským krajem (shodně 1,9 %). Třetí nejnižší hodnota přísluší Jihočeskému kraji (2,0 %).
- Od roku 2015 se podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR soustavně snižoval až na **2,7 % v dubnu 2019**, přičemž počet evidovaných nezaměstnaných v ČR poklesl na hodnotu 188 421.
- Obdobným trendem se vyvíjel i podíl nezaměstnaných v **Hl. m. Praze**. Jeho hodnota zaznamenala od roku 2015 postupný pokles až na 1,9 % v dubnu 2019, když zde bylo evidováno 16,0 tisíc nezaměstnaných.

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

Hl. m. Praha	Počet dosažitelných <sup>1</sup> nezaměstnaných ve věku 15-64 let	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu %	ČR %
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%
2019	16 002	1,9%	2,7%

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 2019 bylo na úřadech práce v Hl. m. Praze evidováno 70 640 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o 38% nárůst počtu volných pracovních míst. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 0,2 nezaměstnaných**, což je v porovnání s celorepublikovým průměrem (0,6 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.).

<sup>1</sup> 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
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
2019	70 640	0,2	0,6

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 %
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%
2019	8 045	0,1	0,1	11,4%	21,9%

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 8 045 (tj. 11,4 %) vhodných i pro mladistvé či pro absolventy škol.** Oproti roku 2018 se procentuální hodnota podílu volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst mírně snížila (o 1,4 procentního bodu), ve srovnání s ostatními kraji jde o jednoznačně nejnižší hodnotu, průměr ČR je 21,9 %. Pro srovnání – druhou nejnižší hodnotu vykazuje Středočeský kraj (17,3 %) následovaný Moravskoslezským krajem (22,8 %) krajem; naopak nejvyšších hodnot dosahují Kraj Vysočina (32,1 %) a dále i kraj Zlínský (31,2 %), Olomoucký (29,9 %) a Ústecký (29,8 %).
- **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 2018 se tak situace mladých na trhu práce nijak výrazně nezměnila. 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 oborů<sup>2</sup> (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.**

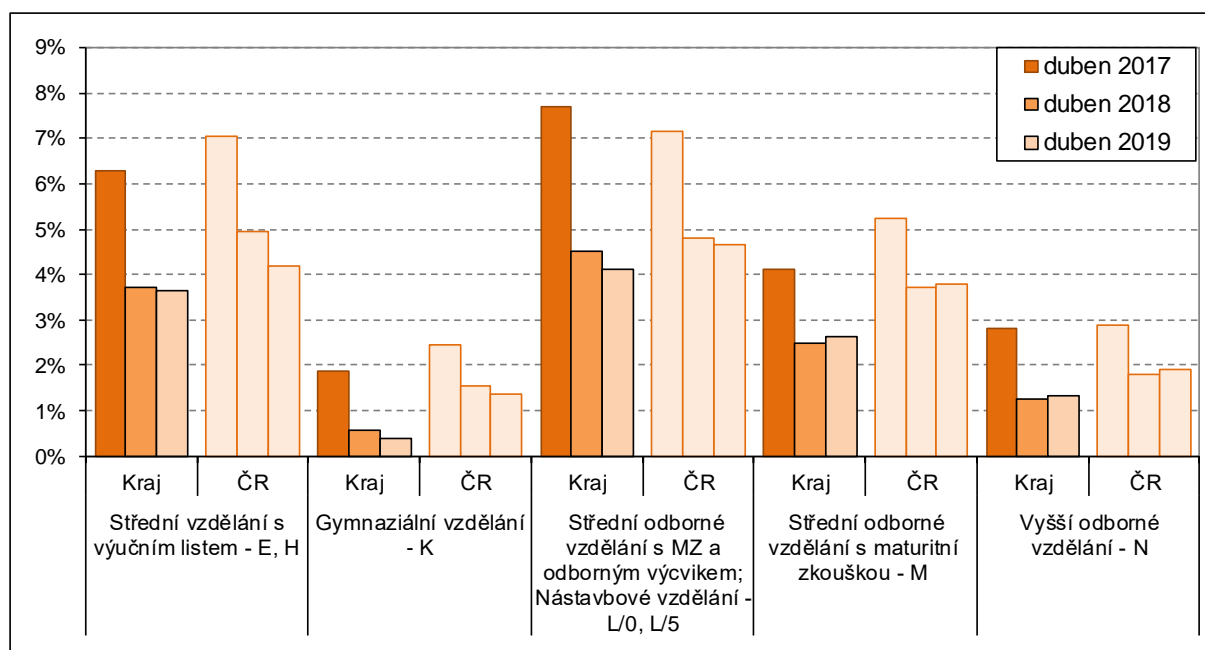
- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů v rámci Hl. m. Prahy podle kategorií dosaženého vzdělání, **nižší míry nezaměstnanosti v Hl. m. Praze v dubnu 2019 vykazují absolventi vyšších odborných škol (1,3 %) a gymnazisté.** U gymnazistů je to dáno tím, že větší část těchto absolventů pokračuje v terciárním

<sup>2</sup> 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; 2,6 %). Naopak relativně vyšší nezaměstnanosti dosahují absolventi **středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem** (kategorie L; 4,1 %) a **absolventi s výučním listem** (3,6 %), což je obecný trend v celé České republice.

- **Míra nezaměstnanosti absolventů** většiny kategorií vzdělání mezi lety 2015–2019 v Hl. m. Praha i v ČR výrazně klesala, především v důsledku zlepšování ekonomické situace. Výjimku představuje kategorie M, v níž došlo v Hl. m. Praha v posledním roce k nepatrnému nárůstu míry nezaměstnanosti.

### 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 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 2019.
- **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										
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%
2019	3,6%	4,2%	0,4%	1,4%	4,1%	4,7%	2,6%	3,8%	1,3%	1,9%

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										
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
2019	1591	58	3428	13	512	21	3892	102	747	10

Pozn.: Abs. - počet absolventů (za školní roky 2014/15 až 2018/19)

NZ - počet nezaměstnaných absolventů (dubnové hodnoty)

- **Následující tabulka uvádí hodnoty nezaměstnanosti za duben 2019 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).

<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, 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 (2018)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2018)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2018)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2018)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %
<b>Celkem</b>	1591	58	3,6%	4,2%	512	21	4,1%	4,7%	3892	102	2,6%	3,8%	747	10	1,3%	1,9%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									13		0,0%	6,4%				0,0%
18 Informační technologie									382	6	1,6%	5,4%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví							5,9%					7,1%				
23 Strojírnictví a strojírenská výroba	256	5	2,0%	3,0%	28	1	3,6%	3,4%	99	1	1,0%	2,9%	14		0,0%	3,0%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	102	2	2,0%	3,1%	65	1	1,5%	3,4%	136	2	1,5%	2,5%	11	1	9,1%	4,4%
28 Technická chemie a chemie silikátů	12		0,0%	2,6%	7		0,0%	0,0%	122	3	2,5%	1,8%				0,0%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	178	10	5,6%	5,2%				0,0%	33	1	3,0%	2,7%	6		0,0%	0,0%
31 Textilní výroba a oděvnictví	15	1	6,7%	11,8%				0,0%	12	1	8,3%	10,0%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů	9		0,0%	0,0%								0,0%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	78	6	7,7%	4,4%	6		0,0%	7,6%	14		0,0%	3,0%				12,5%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	23	2	8,7%	9,4%	32	2	6,3%	9,9%	29		0,0%	0,8%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	97	1	1,0%	4,6%	1		0,0%	3,7%	134	1	0,7%	3,4%	16		0,0%	2,0%
37 Doprava a spoje				8,9%				0,0%	133	2	1,5%	4,5%	11		0,0%	0,0%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	3		0,0%	8,3%	64	1	1,6%	2,1%	14	1	7,1%	3,0%	8		0,0%	0,0%
41 Zemědělství a lesnictví	76	3	3,9%	3,2%	19		0,0%	3,9%	30	1	3,3%	3,2%				0,0%
43 Veterinářství a veterinární prevence									27	1	3,7%	3,3%				
53 Zdravotnictví	17		0,0%	1,8%				0,0%	125	4	3,2%	2,2%	183	1	0,5%	0,9%
61 Filozofie, teologie													3	0	0,0%	0,0%
63 Ekonomika a administrativa									687	24	3,5%	5,1%	64	2	3,1%	5,0%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					89	3	3,4%	5,2%					34	1	2,9%	2,9%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	328	11	3,4%	4,6%	58	2	3,4%	4,5%	363	13	3,6%	3,9%	31		0,0%	3,2%
66 Obchod	112	6	5,4%	6,4%	46	1	2,2%	4,5%	33	1	3,0%	2,4%				0,0%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost									366	8	2,2%	4,8%	40		0,0%	2,0%
69 Osobní a provozní služby	181	8	4,4%	6,3%	78	7	9,0%	9,4%	17		0,0%	2,9%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika									41	2	4,9%	4,2%	46	2	4,3%	4,6%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	10	1	10,0%	5,6%					141	4	2,8%	2,8%	153	3	2,0%	1,3%
78 Obecně odborná příprava									591	7	1,2%	2,1%				
82 Umění a užité umění	94	2	2,1%	1,9%	19	3	15,8%	5,6%	350	19	5,4%	5,3%	121		0,0%	0,5%
Gymnaziální vzdělání - K									3428	13	0,4%	1,4%				

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