

Nezaměstnanost absolventů SŠ, SOŠ a VOŠ v rámci celé ČR a v jednotlivých krajích

Obsah

1	Vybrané základní údaje pro Českou republiku.....	2
2	Celková nezaměstnanost, nezaměstnanost „čerstvých“ absolventů a volná pracovní místa	3
2.1	CELKOVÁ NEZAMĚSTNANOST V ČR A V KRAJÍCH K 30. 4. 2023	4
2.2	VOLNÁ PRACOVNÍ MÍSTA V ČR A V KRAJÍCH K 30. 4. 2023	5
2.3	CELKOVÁ NEZAMĚSTNANOST ABSOLVENTŮ A MLADISTVÝCH V ČR A V KRAJÍCH K 30. 4. 2023 ..	6
2.4	VOLNÁ PRACOVNÍ MÍSTA PRO ABSOLVENTY A MLADISTVÉ V ČR A V KRAJÍCH K 30. 4. 2023	7
2.5	NEZAMĚSTNANOST „ČERSTVÝCH“ ABSOLVENTŮ V ČR A V KRAJÍCH K 30. 4. 2023.....	8
2.6	SKUPINY OBORŮ S NEJNIŽŠÍ A NEJVYŠŠÍ MÍROU NEZAMĚSTNANOSTI „ČERSTVÝCH“ ABSOLVENTŮ K 30. 4. 2023.....	10
3	Přílohy	11
3.1	PŘEHLED O NEZAMĚSTNANOSTI „ČERSTVÝCH“ ABSOLVENTŮ ŠKOL K 30. 4. 2023.....	11
3.2	STRUKTURA UCHAZEČŮ O ZAMĚSTNÁNÍ A VOLNÝCH PRACOVNÍCH MÍST PODLE VZDĚLÁNÍ K 30. 4. 2023.....	12
3.3	STRUKTURA UCHAZEČŮ O ZAMĚSTNÁNÍ A VOLNÝCH PRACOVNÍCH MÍST PODLE CZ-ISCO K 30. 4. 2023.....	13
3.4	MAPY.....	15
3.4.1	<i>Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu</i>	15
3.4.2	<i>Počet nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo.....</i>	16
3.4.3	<i>Podíl nezaměstnaných absolventů a mladistvých na celkovém počtu nezaměstnaných</i> <i>16</i>	16
3.4.4	<i>Podíl volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé</i>	17
3.4.5	<i>Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých na jedno volné pracovní místo</i>	17

1 Vybrané základní údaje pro Českou republiku



Tab. 1: Vybrané základní údaje pro rok 2022

Ukazatel	Česká republika
Počet obyvatel k 31. 12. 2022	10 827 529
Průměrný věk obyvatel v roce 2022	42,6
Údaje o ekonomické aktivitě obyvatel ve věku 15-59 let	
Podíl ekonomicky aktivních obyvatel	79,3%
Podíl ekonomicky aktivních mužů	85,3%
Podíl ekonomicky aktivních žen	73,0%
Údaje o nezaměstnanosti (rok 2022; zdroj VŠPS)	
Míra nezaměstnanosti	2,3%
Míra nezaměstnanosti ve věkové skupině 20-24 let	4,9%
Míra nezaměstnanosti u lidí se základním vzděláním a bez vzdělání	12,6%
Podíl dlouhodobě nezaměstnaných	32,0%

Zdroj: ČSÚ, VŠPS

Užitečná webová stránka: <http://www.statnisprava.cz/>

Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy České republiky na období 2019 - 2023: <https://www.msmt.cz/vzdelavani/skolstvi-v-cr/dz-cr-2019-2023>

2 Celková nezaměstnanost, nezaměstnanost „čerstvých“ absolventů a volná pracovní místa

V tomto přehledu jsou používány tři ukazatele nezaměstnanosti, a to podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu, míra nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů a počet volných míst evidovaných na úřadech práce.

- **Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu** je podíl dosažitelných¹ nezaměstnaných ve věku 15 – 64 let na obyvatelstvu ve věku 15 – 64 let.
- Hodnota **míry nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů** vyjadřuje, kolik procent absolventů dané kategorie vzdělání, příp. skupiny oborů, zůstalo k 30. 4. následujícího roku bez zaměstnání. Při výpočtu míry nezaměstnanosti absolventů jsou počty nezaměstnaných absolventů vztahovány k počtům absolventů škol jednotlivých krajů.
- **Volná pracovní místa na úřadech práce** slouží pro dokreslení situace na trhu práce.

Shrnutí pro ČR

V roce 2023 činil celorepublikový **podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu** 3,6 %. **Nejnižší** podíl vykazoval **Zlínský, Jihočeský, Pardubický, Plzeňský kraj a kraj Vysočina** (shodně 2,7%), **nejvyšší** **Ústecký** (5,5 %) a **Moravskoslezský kraj** (4,9 %).

V dubnu 2023 bylo **na úřadech práce** v České republice evidováno **284 530 volných pracovních míst**. Na **jedno evidované volné pracovní místo** připadalo **0,8 nezaměstnaných**. **Nejnižší** počet uchazečů na volné pracovní místo nalezneme v **hl. městě Praha** (0,3), **nejvyšší** v **Moravskoslezském kraji** (3,1).

Podíl nezaměstnaných absolventů a mladistvých na celkovém počtu nezaměstnaných činil v roce 2023 v rámci celé ČR **4,9 %**. **Nejnižší** podíl nezaměstnaných absolventů se nacházel v **hl. městě Praha** (2,8 %) a **nejvyšší** v **Kraji Vysočina** (6,0 %).

53 441 volných pracovních míst (**18,8 %** ze všech) bylo **vhodných i pro absolventy a mladistvé**. **Nejvyšší** podíl volných pracovních míst pro absolventy na celkovém počtu volných pracovních míst vykazuje **Kraj Vysočina** (33,7 %) a Zlínský kraj (30,2 %) a **nejnižší** **hl. město Praha** (7,3 %).

Na jedno volné pracovní místo pro absolventy a mladistvé připadá v celé ČR **0,2 nezaměstnaných absolventů a mladistvých**. V osmi krajích je tento číselný údaj stejný nebo nižší, ve třech dosahuje hodnoty 0,3-0,4 a v dalších třech hodnoty 0,5-0,6 (Moravskoslezský, Karlovarský a Ústecký kraj).

Nejnižší míry nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů nalezneme v kategorii **gymnaziálního vzdělávání – K** (1,7 %), vyššího odborného vzdělání – N (2,1 %). **Nejvyšší** míry nezaměstnanosti se nachází u **středního vzdělání s výučním listem – E, H** (7,3 %), **středního odborného vzdělání s MZ a odborným výcvikem a nástavbového vzdělání – L/0, L/5** (4,9 %) a středního odborného vzdělání s MZ – M (4,4 %).

¹Počty 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.

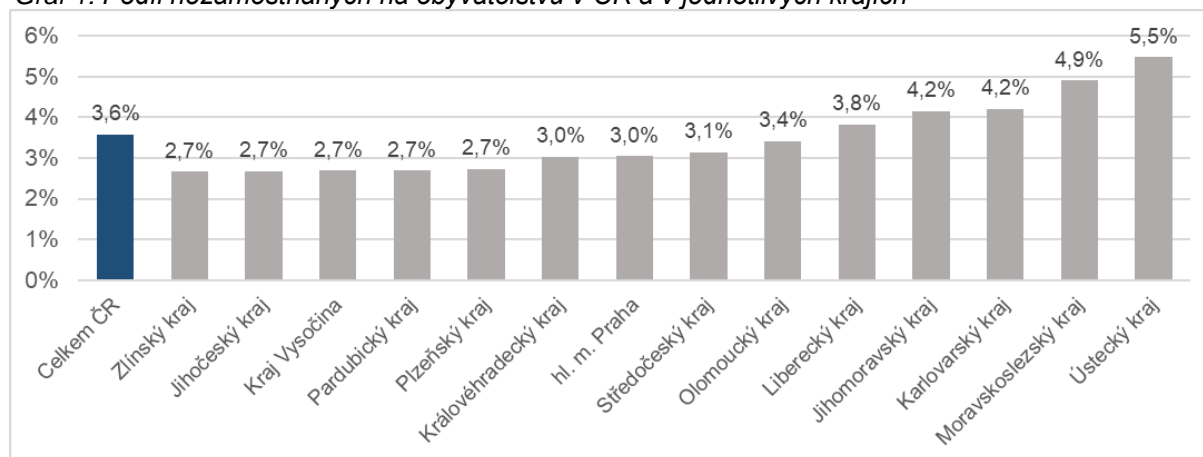
2.1 Celková nezaměstnanost v ČR a v krajích k 30. 4. 2023

Jako hlavní ukazatel celkové nezaměstnanosti je od roku 2013 vykazován **podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu**, tedy podíl dosažitelných nezaměstnaných ve věku 15 – 64 let na obyvatelstvu ve věku 15 – 64 let.

Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu činil v dubnu 2022 v **České republice 3,6 %**. V devíti krajích byl podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu nižší, než kolik činila celorepubliková hodnota. V ostatních krajích se pohyboval mezi hodnotami 3,8 % až 5,5 %.

Nejnižší podíly nezaměstnaných v rámci ČR vykazují **Zlínský, Jihočeský kraj, Kraj Vysočina, Pardubický a Plzeňský kraj** (shodně 2,7 %). Naopak **nejvyšší** podíly nezaměstnaných se nachází v **Ústeckém kraji** (5,5 %) a v **Moravskoslezském kraji** (4,9 %).

Graf 1: Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR a v jednotlivých krajích

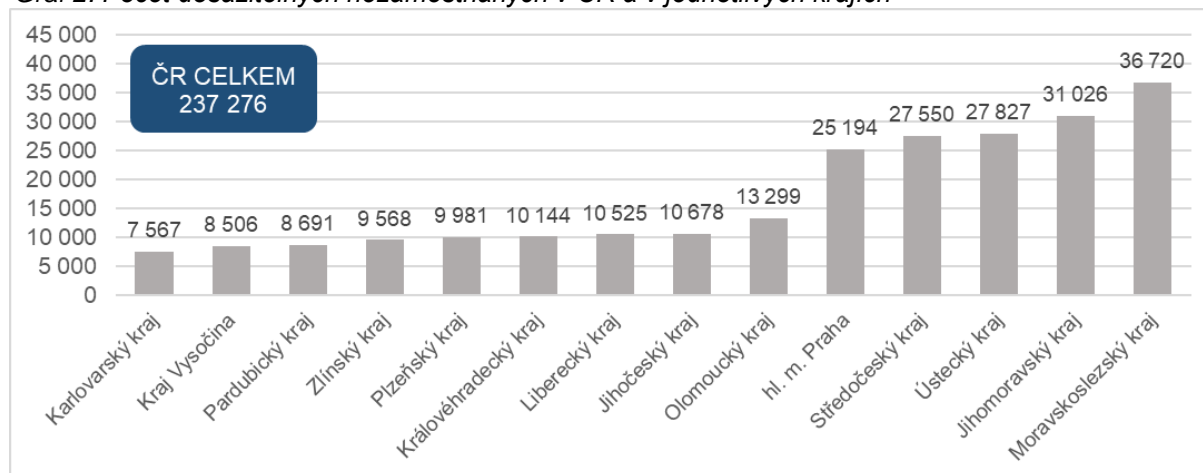


Zdroj: MPSV

Pro ilustraci celkové nezaměstnanosti jsou zde uvedeny také absolutní počty dosažitelných nezaměstnaných zaregistrovaných na úřadech práce.

V dubnu 2023 bylo na úřadech práce zaregistrováno **237 276 dosažitelných uchazečů** o zaměstnání. **Nejnižší** absolutní hodnoty počtu dosažitelných nezaměstnaných vykazovaly **Karlovarský kraj, Kraj Vysočina a Zlínský kraj** a nejvyšší **Moravskoslezský kraj**.

Graf 2: Počet dosažitelných nezaměstnaných v ČR a v jednotlivých krajích



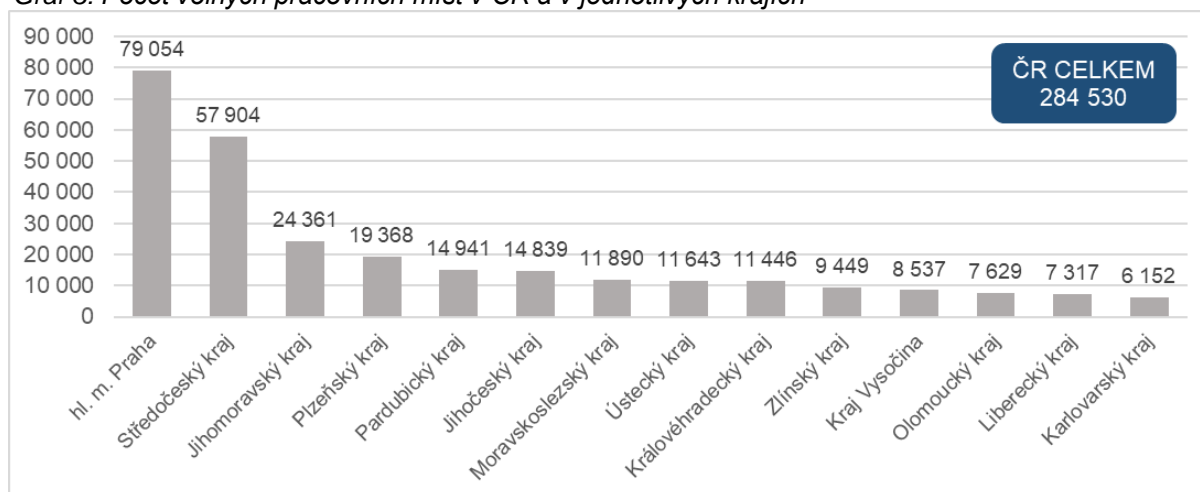
Zdroj: MPSV

2.2 Volná pracovní místa v ČR a v krajích k 30. 4. 2023

Pro dokreslení situace na trhu práce zde uvádíme také počet volných pracovních míst na úřadech práce. U tohoto ukazatele je však nutné si uvědomit, že struktura volných pracovních míst nemusí odpovídat struktuře nezaměstnaných na úřadech práce. Navíc volná pracovní místa na úřadech práce také nelze považovat za reprezentativní vzorek poptávky po pracovnících ze strany zaměstnavatelů. Je třeba také brát v úvahu, že zaměstnavatelé mají zájem získat zaměstnance určité kvality, a proto v mnoha případech volí jiný způsob vyhledávání zaměstnance.²

V dubnu 2023 bylo na úřadech práce v celé České republice evidováno 284 530 volných pracovních míst. **Nejvyšší** počet volných pracovních míst nabízely úřady práce v **hl. městě Praha** a ve **Středočeském kraji**. **Nejnižší počet** se nacházel v **Karlovarském a Libereckém kraji**.

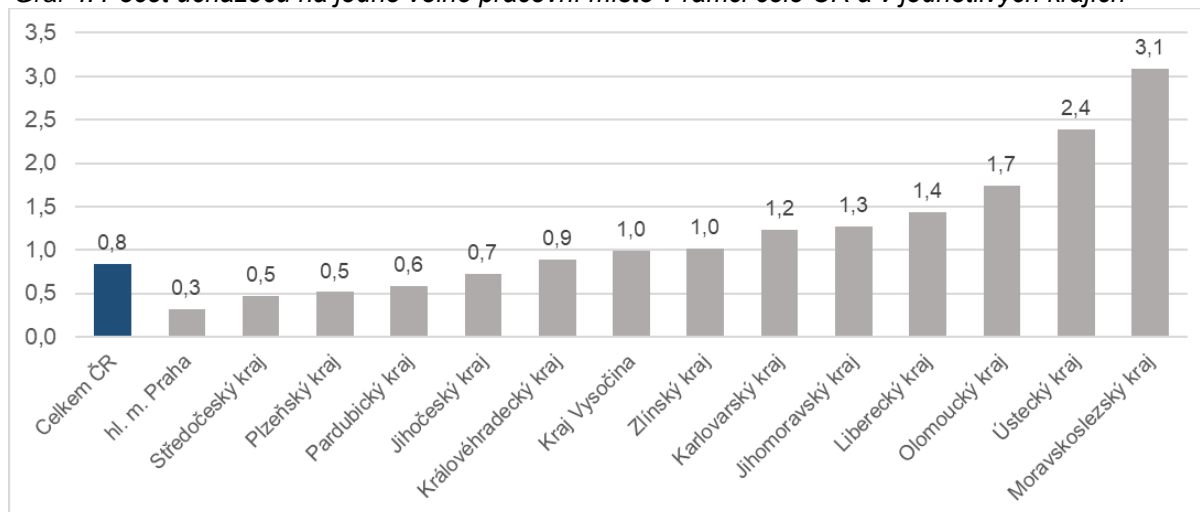
Graf 3: Počet volných pracovních míst v ČR a v jednotlivých krajích



Zdroj: MPSV

Na jedno evidované pracovní místo připadalo v rámci celé ČR **0,8 nezaměstnaných**. V osmi krajích byl počet uchazečů na jedno pracovní místo nižší nebo roven jedné. To znamená, že pracovních míst bylo zaregistrováno stejně nebo více než registrovaných uchazečů. V šesti krajích byl počet pracovních míst nižší než počet uchazečů, počet uchazečů na jedno volné pracovní místo byl tedy vyšší než 1,0.

Graf 4: Počet uchazečů na jedno volné pracovní místo v rámci celé ČR a v jednotlivých krajích



Zdroj: MPSV

² Strukturu volných pracovních míst podle vzdělání a klasifikace CZ-ISCO uvádíme v příloze.

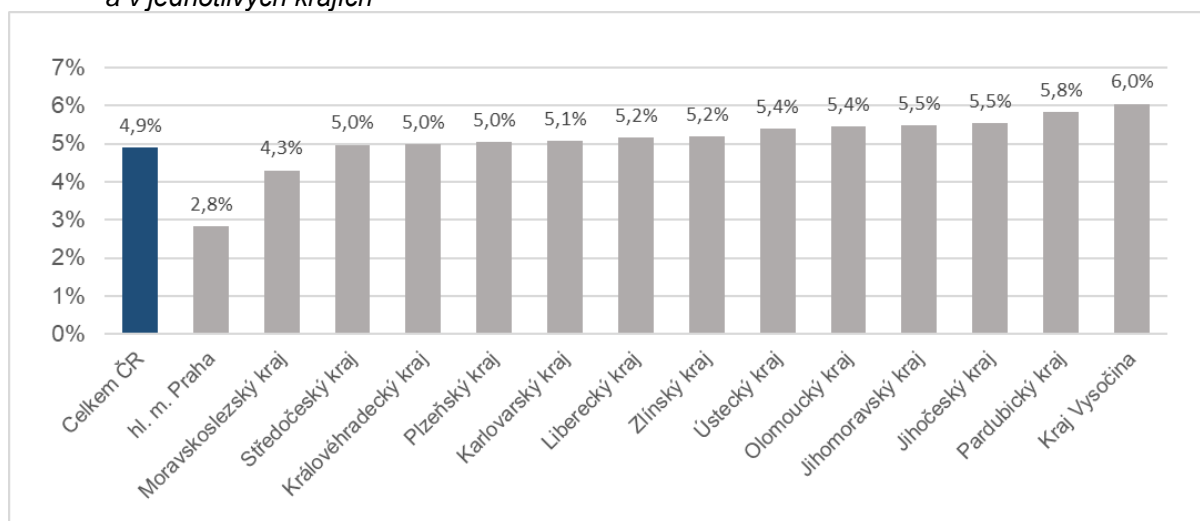
Nejnižší počet uchazečů na jedno volné pracovní místo vykazuje **hl. město Praha** (0,3 uchazečů) a **Středočeský a Plzeňský kraj** (shodně 0,5 uchazečů). V **Moravskoslezském kraji** na jedno volné pracovní místo připadá nejvyšší počet uchazečů (3,1). Druhý nejvyšší počet je v Ústeckém kraji (2,4).

2.3 Celková nezaměstnanost absolventů a mladistvých v ČR a v krajích k 30. 4. 2023

Podíl nezaměstnaných absolventů na celkovém počtu nezaměstnaných v ČR činil v dubnu 2023 celkem **4,9 %**. Dva kraje vykazují stejný nebo nižší podíl nezaměstnaných absolventů ve srovnání s celorepublikovým průměrem.

Nejnižší podíl nezaměstnaných absolventů na celkovém počtu nezaměstnaných v rámci ČR vykazuje **hl. město Praha** (2,8 %). Naopak **nejvyšší podíly** nezaměstnaných jsou v **Kraji Vysočina** (6,0 %), v Pardubickém (5,8 %) a Jihočeském kraji (5,5 %).

Graf 5: Podíl nezaměstnaných absolventů a mladistvých na celkovém množství nezaměstnaných v ČR a v jednotlivých krajích

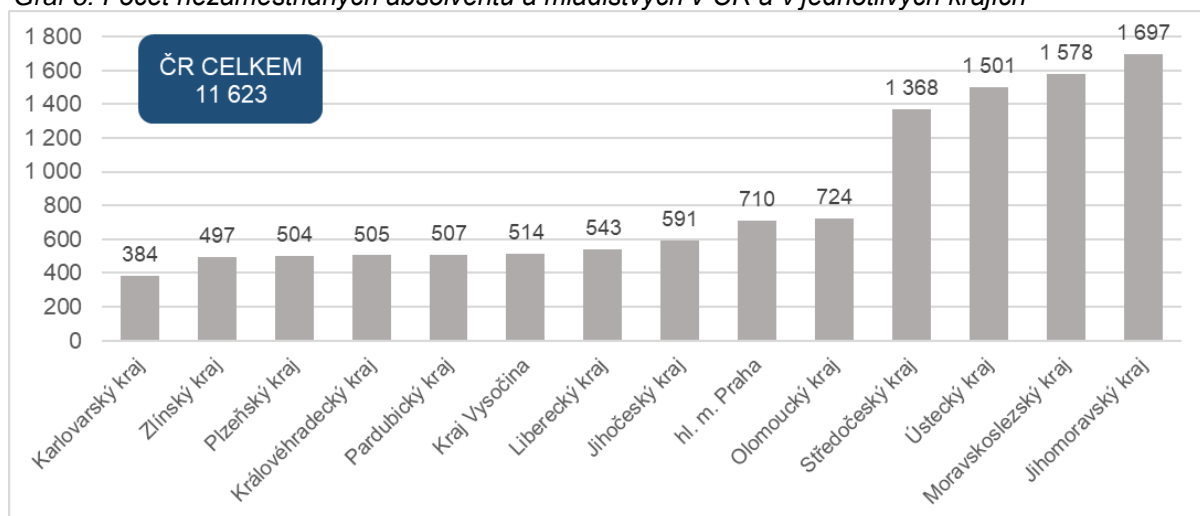


Zdroj: MPSV

Pro ilustraci situace absolventů a mladistvých na trhu práce slouží také následující graf, který ukazuje absolutní počty nezaměstnaných absolventů a mladistvých v ČR a v jednotlivých krajích.

V dubnu 2023 bylo na úřadech práce v celé České republice evidováno **11 623 nezaměstnaných absolventů a mladistvých**. **Nejvyšší** počet míst se nacházel v **Jihomoravském, Moravskoslezském a Ústeckém kraji** a nejnižší počet vykazoval **Karlovarský kraj**.

Graf 6: Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých v ČR a v jednotlivých krajích

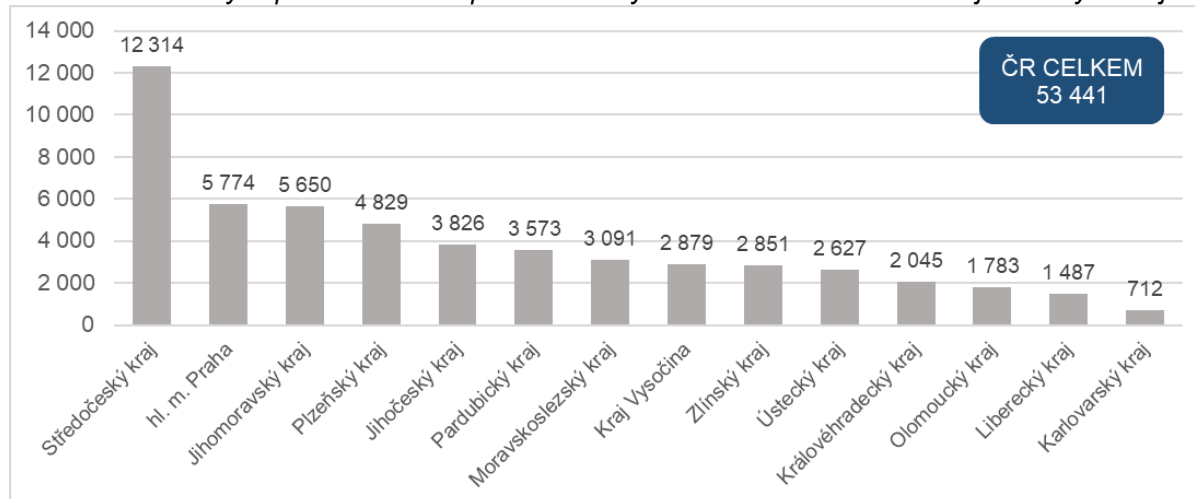


Zdroj: MPSV

2.4 Volná pracovní místa pro absolventy a mladistvé v ČR a v krajích k 30. 4. 2023

Z celkového počtu volných pracovních míst v ČR (284 530) jich bylo **53 441** (tj. **18,8 %**) vhodných i pro **absolventy a mladistvé**. **Nejvyšší počty** volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé jsou ve **Středočeském kraji** a **nejnižší v Karlovarském kraji**.

Graf 7: Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé v rámci ČR a v jednotlivých krajích

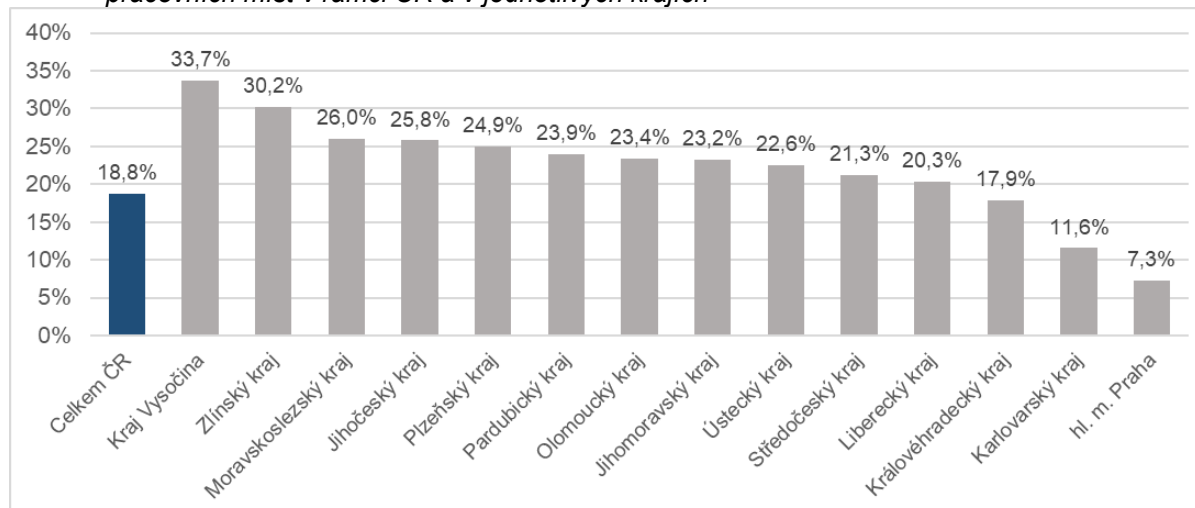


Zdroj: MPSV

V jedenácti krajích dosahuje podíl volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé vyšších hodnot, než činí průměr ČR (18,8 %). Pouze u tří krajů je podíl nižší.

Nejvyšší podíl volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé vykazuje **Kraj Vysočina** (33,7 %) a **Zlínský kraj** (30,2 %). Na opačném pólu, tj. v **hl. městě Praha** činí podíl volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé pouze **7,3 %**.

Graf 8: Podíl volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu všech volných pracovních míst v rámci ČR a v jednotlivých krajích



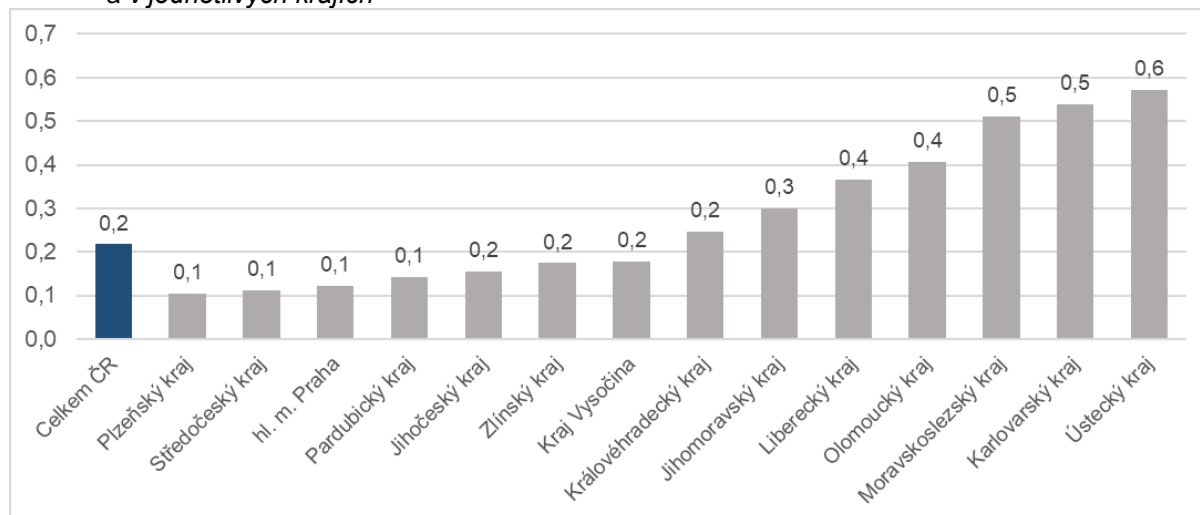
Zdroj: MPSV

Na jedno evidované volné pracovní místo, které je vhodné pro absolventy a mladistvé, připadalo v dubnu 2023 v České republice **0,2** těchto **uchazečů**. V osmi krajích je počet uchazečů na pro ně vhodných volných pracovních míst srovnatelný nebo nižší než celorepubliková hodnota. **Nejnižší** pak je v **Plzeňském, Středočeském kraji, v hl. m. Praha a v Pardubickém kraji** (0,1). **Nejvyšší** počet absolventů na volné pracovní místo vykazují **Ústecký kraj** (0,6 uchazečů) a Karlovarský a Moravskoslezský kraj (po 0,5 uchazečích). Ve všech krajích je tedy dostatek registrovaných volných

pracovních míst pro absolventy a mladistvé (počet uchazečů na jedno volné pracovní místo není vyšší než 1,0).

Uplatnitelnost absolventů na trhu práce však závisí nejen na počtu volných míst a absolventů, ale i na struktuře těchto pracovních míst.

Graf 9: Počet nezaměstnaných absolventů na jedno pro ně vhodné pracovní místo v rámci ČR a v jednotlivých krajích



Zdroj: MPSV

2.5 Nezaměstnanost „čerstvých“ absolventů v ČR a v krajích k 30. 4. 2023

K posouzení nezaměstnanosti absolventů středních škol a vyšších odborných škol je využíván ukazatel – míra **nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů**. Míra nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů je dána poměrem počtu nezaměstnaných absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny oborů k celkovému počtu absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny oborů.

Míra nezaměstnanosti, která je uváděna v této kapitole, 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.

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

Při výpočtu míry nezaměstnanosti „čerstvých“ 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

Gymnaziální vzdělávání – K vykazuje v rámci celé ČR **nejnižší míru nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů** (1,7 %) a vyšší odborné vzdělávání – N vykazuje druhou nejnižší míru nezaměstnanosti (2,1 %). U kategorie vzdělání – K je to dáno tím, že její absolventi pokračují v terciárním vzdělávání. Uprostřed se nachází kategorie vzdělávání – M (4,4 %). Druhou nejvyšší míru nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů vykazuje kategorie vzdělávání – L/0, L/5 (4,9 %). Absolventi **středního vzdělávání s výučním listem – E, H** mají **nejvyšší míru nezaměstnanosti** (7,3 %).

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.

Nejnižší míry nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů vykazuje **hl. město Praha, Plzeňský a Jihočeský kraj**. Zatímco **nejvyšší** míry nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů vykazují téměř ve všech kategoriích vzdělávání **Jihomoravský, Ústecký a Liberecký kraj**.

Tab. 2: Počty absolventů 2022 a počty nezaměstnaných absolventů v dubnu 2023 a jejich míra nezaměstnanosti podle kategorií vzdělávání pro celou ČR a jednotlivé kraje

2023	Střední vzdělání s výučním listem - E, H			Střední odborné vzdělání s MZ a odb. výcvikem - L/0; Nástavbové vzd. - L/5			Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M			Vyšší odborné vzdělání - N			Gymnaziální vzdělání - K		
	Počet absolventů 2022	Počet nezaměstnaných absolventů v dubnu 2023	Míra nezaměstnanosti v dubnu 2023	Počet absolventů 2022	Počet nezaměstnaných absolventů v dubnu 2023	Míra nezaměstnanosti v dubnu 2023	Počet absolventů 2022	Počet nezaměstnaných absolventů v dubnu 2023	Míra nezaměstnanosti v dubnu 2023	Počet absolventů 2022	Počet nezaměstnaných absolventů v dubnu 2023	Míra nezaměstnanosti v dubnu 2023	Počet absolventů 2022	Počet nezaměstnaných absolventů v dubnu 2023	Míra nezaměstnanosti v dubnu 2023
Kraje															
ČR celkem	22 042	1 609	7,3%	6 274	305	4,9%	32 251	1 417	4,4%	2 534	53	2,1%	21 037	361	1,7%
hl. m. Praha	1 865	124	6,6%	786	40	5,1%	5 133	139	2,7%	632	13	2,1%	3 842	29	0,8%
Středočeský kraj	2 204	157	7,1%	491	14	2,9%	2 665	135	5,1%	137	3	2,2%	2 043	42	2,1%
Jihočeský kraj	1 540	93	6,0%	475	18	3,8%	2 220	82	3,7%	111	3	2,7%	1 276	17	1,3%
Plzeňský kraj	1 266	52	4,1%	415	19	4,6%	1 745	55	3,2%	212	3	1,4%	947	22	2,3%
Karlovarský kraj	599	44	7,3%	90	4	4,4%	748	42	5,6%	69	0	0,0%	433	6	1,4%
Ústecký kraj	2 027	225	11,1%	257	15	5,8%	2 345	136	5,8%	97	2	2,1%	1 267	30	2,4%
Liberecký kraj	933	69	7,4%	177	12	6,8%	1 332	53	4,0%	33	1	3,0%	564	13	2,3%
Královéhradecký kraj	1 212	76	6,3%	207	10	4,8%	1 820	62	3,4%	101	1	1,0%	1 123	23	2,0%
Pardubický kraj	1 274	69	5,4%	354	18	5,1%	1 636	66	4,0%	114	2	1,8%	993	17	1,7%
Kraj Vysočina	1 313	85	6,5%	396	17	4,3%	1 502	72	4,8%	79	3	3,8%	1 012	19	1,9%
Jihomoravský kraj	2 452	199	8,1%	807	53	6,6%	3 360	234	7,0%	319	9	2,8%	2 606	69	2,6%
Olomoucký kraj	1 610	112	7,0%	485	20	4,1%	2 048	85	4,2%	180	4	2,2%	1 265	25	2,0%
Zlínský kraj	1 388	89	6,4%	570	24	4,2%	2 026	89	4,4%	120	4	3,3%	1 371	21	1,5%
Moravskoslezský kraj	2 359	215	9,1%	764	41	5,4%	3 671	167	4,5%	330	5	1,5%	2 295	28	1,2%

Zeleně jsou podbarveny nejnižší míry a červeně nejvyšší míry nezaměstnanosti v dané kategorii vzdělávání

V kategorii **středního vzdělání s výučním listem – E, H** je **nejnižší** míra nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů v **Plzeňském kraji** (4,1 %) a v **Pardubickém kraji** (5,4 %). **Nejvyšší** míry nezaměstnanosti pro tyto kategorie se nachází v **Ústeckém** (11,1 %) a **Moravskoslezském kraji** (9,1 %).

„Čerství“ absolventi **středního odborného vzdělání s MZ a odborným výcvikem a nástavbového vzdělání – L/0, L5** dosahují **nejnižších** hodnot míry nezaměstnanosti ve **Středočeském** (2,9 %) a **Jihočeském kraji** (3,8 %). **Nejhůře** si naopak vedou v **Libereckém** (6,8 %), **Jihomoravském** (6,6 %) a v **Ústeckém kraji** (5,8 %).

Nejnižší míra nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů **středního odborného vzdělání s maturitou – M** je v **hlavním městě Praha** (2,7 %) a v **Plzeňském kraji** (3,2 %) a **nejvyšší** v **Jihomoravském kraji** (7,0 %).

„Čerství“ absolventi **vyššího odborného vzdělání – N** vykazují **nejnižší** míru nezaměstnanosti v **Karlovarském kraji**, kde je **nulová** a **nejvyšší** v **Kraji Vysočina** (3,8 %) a **Zlínském kraji** (3,3 %).

V kategorii **gymnaziálního vzdělání – K** jsou **nejnižší** míry nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů v **hl. městě Praha** (0,8 %). **Nejvyšších** hodnot dosahují „čerství“ absolventi této kategorie v **Jihomoravském** (2,6 %), v **Ústeckém kraji** (2,4 %).

2.6 Skupiny oborů s nejnižší a nejvyšší mírou nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů k 30. 4. 2023

Shrnující tabulka níže zobrazuje tři skupiny oborů s nejnižší mírou nezaměstnanosti a tři skupiny oborů s nejvyšší mírou nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů pro jednotlivé kategorie vzdělání. Je však nutné brát v úvahu, že jednotlivé kategorie vzdělání a jednotlivé skupiny oborů produkují různý počet absolventů. U kategorií vzdělání a u skupin oborů s nižším počtem absolventů může i pouze jeden nezaměstnaný absolvent ovlivnit míru nezaměstnanosti pro danou kategorii vzdělání nebo skupinu oborů v rámci jednotek až desítek procent.

Míra nezaměstnanosti u skupin oborů s nejnižší mírou nezaměstnanosti se pohybuje od 0,0 % do 4,9 %. Míra nezaměstnanosti u skupin oborů s nejvyšší mírou nezaměstnanosti se pohybuje okolo 7 % až 20 %.

Detailnější tabulka se všemi skupinami oborů je uvedena v příloze.

Tab. 3: Vývoj TOP3 skupiny oborů s nejnižší a nejvyšší mírou nezaměstnanosti (MN) v ČR

Kategorie vzdělání	Celková MN	TOP3 skupin oborů s nejnižší MN	MN	TOP3 skupin oborů s nejvyšší MN	MN
Střední vzdělání s výučním listem - E, H	7,3%	37 Doprava a spoje	3,0%	75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	12,3%
		26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	3,5%	66 Obchod	12,1%
		53 Zdravotnictví	4,9%	29 Potravinářství a potravinářská chemie	10,2%
Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem - L/0; Nástavbové vzdělání - L/5	4,9%	28 Technická chemie a chemie silikátů	0,0%	36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	20,0%
		33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	2,5%	75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	14,3%
		41 Zemědělství a lesnictví	2,5%	29 Potravinářství a potravinářská chemie	13,6%
Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M	4,4%	31 Textilní výroba a oděvnictví	1,6%	69 Osobní a provozní služby	9,5%
		53 Zdravotnictví	2,0%	16 Ekologie a ochrana životního prostředí	7,8%
		78 Obecně odborná příprava	2,6%	34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	7,8%
Vyšší odborné vzdělání - N	2,1%	37 Doprava a spoje	0,0%	72 Publicistika, knihovnictví a informatika	8,8%
		53 Zdravotnictví	0,4%	23 Strojírenství a strojírenská výroba	7,0%
		75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	1,4%	39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	6,9%

Pozn. Zobrazeny skupiny oborů s počtem absolventů 20 a více.

3 Přílohy

3.1 Přehled o nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů škol k 30. 4. 2023

Následující tabulka uvádí detailnější pohled na hodnoty míry nezaměstnanosti za duben 2023 v členění nejen podle kategorie vzdělání, ale také podle skupin oborů vzdělání. 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).

Tab. 4: Přehled o nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů (dubnové hodnoty)

Česká republika	Střední vzdělání s výučním listem - E, H				Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem - L/O; Nástavbové vzdělání - L/5				Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M				Vyšší odborné vzdělání - N			
	Počet absolventů 2022	Počet nezaměstnaných absolventů 2023	Míra nezaměstnanosti 2023	Míra nezaměstnanosti 2022	Počet absolventů 2022	Počet nezaměstnaných absolventů 2023	Míra nezaměstnanosti 2023	Míra nezaměstnanosti 2022	Počet absolventů 2022	Počet nezaměstnaných absolventů 2023	Míra nezaměstnanosti 2023	Míra nezaměstnanosti 2022	Počet absolventů 2022	Počet nezaměstnaných absolventů 2023	Míra nezaměstnanosti 2023	Míra nezaměstnanosti 2022
Celkem	22042	1609	7,3%	7,0%	6274	305	4,9%	5,6%	32251	1417	4,4%	4,4%	2534	53	2,1%	1,8%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									230	18	7,8%	5,9%				
18 Informační technologie									3079	184	6,0%	6,1%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví	3	0	0,0%	0,0%	7	1	14,3%	0,0%	7	0	0,0%	0,0%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	4707	240	5,1%	4,9%	1437	38	2,6%	3,5%	1982	63	3,2%	3,5%	43	3	7,0%	6,7%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	2602	90	3,5%	3,7%	1038	37	3,6%	4,4%	1924	69	3,6%	4,1%	91	3	3,3%	3,7%
28 Technická chemie a chemie silikátů	112	10	8,9%	11,1%	31	0	0,0%	1,9%	451	22	4,9%	3,8%	6	2	33,3%	0,0%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	1816	185	10,2%	9,3%	22	3	13,6%	0,0%	129	6	4,7%	1,8%	4	0	0,0%	0,0%
31 Textilní výroba a oděvnictví	76	6	7,9%	8,0%	2	0	0,0%		63	1	1,6%	4,8%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů	14	1	7,1%	0,0%					13	0	0,0%	5,9%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	1128	73	6,5%	7,3%	80	2	2,5%	3,7%	96	6	6,3%	5,3%	11	1	9,1%	0,0%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	211	20	9,5%	5,6%	296	23	7,8%	9,3%	153	12	7,8%	6,4%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	1692	123	7,3%	8,0%	30	6	20,0%	8,3%	1529	45	2,9%	3,3%	18	0	0,0%	6,3%
37 Doprava a spoje	66	2	3,0%	10,5%	9	1	11,1%	0,0%	676	32	4,7%	5,1%	29	0	0,0%	0,0%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	86	5	5,8%	12,3%	653	28	4,3%	5,6%	187	8	4,3%	5,0%	29	2	6,9%	0,0%
41 Zemědělství a lesnictví	2274	150	6,6%	7,1%	80	2	2,5%	3,9%	976	65	6,7%	4,8%	31	2	6,5%	5,7%
43 Veterinářství a veterinární prevence									466	16	3,4%	3,5%	13	1	7,7%	
53 Zdravotnictví	448	22	4,9%	5,4%	5	0	0,0%		2708	55	2,0%	1,6%	913	4	0,4%	1,4%
61 Filozofie, teologie													6	0	0,0%	0,0%
63 Ekonomika a administrativa									5413	300	5,5%	4,8%	145	3	2,1%	1,4%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					1410	86	6,1%	6,7%					63	2	3,2%	4,2%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	3114	287	9,2%	8,7%	380	22	5,8%	6,0%	1973	106	5,4%	6,0%	174	5	2,9%	1,1%
66 Obchod	1280	155	12,1%	10,0%	125	9	7,2%	9,4%	55	3	5,5%	1,6%				10,0%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost					35	4	11,4%	5,3%	2391	130	5,4%	5,1%	135	6	4,4%	0,8%
69 Osobní a provozní služby	1965	198	10,1%	8,3%	439	29	6,6%	8,2%	21	2	9,5%	4,2%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika									133	6	4,5%	4,4%	34	3	8,8%	0,0%
74 Tělesná kultura, tělovýchova a sport																0,0%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	211	26	12,3%	12,5%	21	3	14,3%	7,7%	1953	55	2,8%	3,6%	564	8	1,4%	1,5%
78 Obecné odborná příprava									3428	88	2,6%	3,2%				
82 Umění a užité umění	237	16	6,8%	6,7%	174	11	6,3%	4,0%	2215	125	5,6%	6,2%	225	8	3,6%	2,3%
Gymnaziální vzdělání - K									21037	361	1,7%	1,6%				

3.2 Struktura uchazečů o zaměstnání a volných pracovních míst podle vzdělání k 30. 4. 2023

Následující tabulka zobrazuje počet uchazečů o zaměstnání na jedno volné pracovní místo podle kategorií vzdělání v rámci celé ČR i jednotlivých krajů.

V rámci celé České republiky je **dostatečný počet** registrovaných **volných pracovních míst** na úřadě práce pro **nejnižší kategorie vzdělání – A, B** (0,7 uchazečů na pracovní místo), **C, D, J** (0,4) a také pro **gymnaziální vzdělávání – K** (0,9). V ostatních kategoriích vzdělání nastává **převis** uchazečů. **Nejvíce uchazečů** na jedno volné pracovní místo je zaregistrováno v **kategoriích vzdělání – M** (4,1) a **L** (3,1).

Hl. město Praha vykazuje **nejnižší hodnoty počtů uchazečů na jedno volné pracovní místo ve všech vzdělanostních kategoriích**. Nejnižších hodnot dosahuje v kategoriích nižšího vzdělání (A, B, C, D, J), gymnaziálního vzdělání – K, vyššího odborného vzdělání – N a vysokoškolského vzdělání – R, T, V, ve kterých se nachází mnohonásobně vyšší počet volných pracovních míst než vhodných uchazečů. Opačným pólem je **Moravskoslezský kraj**, ve kterém je ve **všech kategoriích vzdělání více uchazečů o zaměstnání** než volných pracovních míst.

V kategorii vzdělání **bez nebo neúplné základní vzdělání – A, B** vyčnívá **Ústecký kraj**, ve kterém počet uchazečů na jedno volné pracovní místo dosahuje hodnoty **10,7**. Průměr za celou republiku přitom činí 0,7 uchazečů. Nedostatek pracovních míst v těchto kategoriích vzdělání nastává také v Moravskoslezském (3,8), Jihomoravském (3,3 uchazečů) a Libereckém kraji (2,2).

Kromě Moravskoslezského (2,0 uchazečů), **Ústeckého** (1,5) a **Olomouckého kraje** (1,2) je ve všech krajích nadbytek pracovních míst pro **uchazeče s nižším vzděláním – C, D, J**. Ani v těchto třech krajích však není převis uchazečů příliš vysoký.

Hl. město Praha (1,1), Jihočeský a Pardubický kraj (shodně 1,4 uchazečů) vykazují nejnižší počty uchazečů na pracovní místa pro uchazeče se **středním vzděláním s výučním listem – E, H**. **Nejvyšší počty uchazečů** na tato pracovní místa nalezneme v **Moravskoslezském kraji** (4,3 uchazečů), **Ústeckém** (4,1) a **Jihomoravském kraji** (3,6).

Dostatek volných pracovních míst pro uchazeče s **gymnaziálním vzděláním – K** je patrný v **hl. městě Praha** (0,3 uchazečů), **Jihomoravském** (0,8) a také ve Středočeském a Pardubickém kraji (1,0). **Nedostatek** pracovních míst se nachází převážně v **Libereckém** (5,2), **Moravskoslezském** (4,9), **Olomouckém kraji** (3,5) a v **Královéhradeckém kraji** (2,6).

Tab. 5: Počty všech uchazečů o zaměstnání na jedno volné pracovní místo podle kategorie vzdělání

2023	Bez nebo neúplně základní vzdělání (A, B)	Základní, nižší stf. a stf. vzd. bez mat. a výuč. listu (C, D, J)	Stf. vzd. s výučním listem (E, H)	Gymnaziální vzdělání (K)	Stf. odb. vzd. s vyuč. i mat. (L)	Stf. odborné vzdělání s mat. (M)	Vyšší odborné vzdělání (N)	Bak., mag. a dokt. vzdělání (R, T, V)
Celkem ČR	0,7	0,4	2,2	0,9	3,1	4,1	1,1	1,8
hl. m. Praha	0,0	0,2	1,1	0,3	1,2	1,7	0,4	0,7
Středočeský kraj	0,1	0,2	1,5	1,0	2,3	5,5	1,8	2,4
Jihočeský kraj	0,2	0,3	1,4	1,5	2,4	4,3	2,4	3,5
Plzeňský kraj	0,2	0,2	1,7	1,2	2,4	3,1	1,5	2,7
Karlovarský kraj	0,8	0,9	2,2	1,1	3,1	2,5	1,9	2,8
Ústecký kraj	10,7	1,5	4,1	1,9	4,9	7,5	1,8	2,4
Liberecký kraj	2,2	0,8	3,3	5,2	4,3	3,7	1,8	3,6
Královéhradecký kraj	0,7	0,4	2,0	2,6	3,1	4,4	1,6	2,8
Pardubický kraj	0,5	0,2	1,4	1,0	2,4	3,9	1,8	2,6
Kraj Vysočina	0,5	0,4	2,0	2,4	3,6	4,8	2,2	4,3
Jihomoravský kraj	3,3	0,5	3,6	0,8	5,4	9,1	4,8	4,8
Olomoucký kraj	0,3	1,2	2,4	3,5	5,1	3,7	1,7	4,0
Zlínský kraj	0,5	0,4	1,9	2,1	3,5	5,9	1,4	5,2
Moravskoslezský kraj	3,8	2,0	4,3	4,9	7,2	7,1	3,6	5,8

Zdroj: MPSV

Zeleně jsou podbarveny nejnižší míry a červeně nejvyšší počty uchazečů na volné pracovní místo v dané kategorii vzdělání

V kategoriích vzdělání – M a L nastává ve všech krajích ČR **nedostatek volných pracovních míst**, **Nejhorší** je situace v Jihomoravském kraji, kde v kategorii M připadá na jedno pracovní místo 9,1 uchazečů, dále v Ústeckém kraji, kde je to 7,5 uchazeče. V obou kategoriích M i L je dále velký převis v Moravskoslezském kraji (7,2, resp. 7,1). V kategorii L je dále velký převis uchazečů v kraji Olomouckém (5,1). V kategorii M jsou tyto hodnoty poměrně vysoké ve Zlínském kraji (5,9).

Z pohledu počtu uchazečů na jedno volné pracovní místo se u **vyššího odborného vzdělání – N** jeví jako **nejlepší hl. město Praha** (0,4 uchazečů). **Nejvyšší nedostatek** pracovních míst pro uchazeče s touto kategorií vzdělávání se nachází především v **Jihomoravském** (4,8), **Moravskoslezském** (3,6) a Jihočeském kraji (2,4).

Hlavní město Praha je jediným krajem, ve kterém je **nadbytek** pracovních míst pro uchazeče s **vysokoškolským vzděláním – R, T, V** (0,7). V ostatních krajích připadají na jedno pracovní místo více než 2 uchazeči. **Nejhůře** jsou na tom v **Moravskoslezském** (5,8 uchazečů), **Zlínském** (5,2) a **Jihomoravském kraji** (4,8) a také v Kraji Vysočina (4,3).

3.3 Struktura uchazečů o zaměstnání a volných pracovních míst podle CZ-ISCO k 30. 4. 2023

Následující tabulka zobrazuje počet uchazečů o zaměstnání na jedno volné pracovní místo v devíti třídách profesí podle CZ-ISCO v rámci celé ČR i jednotlivých krajů.

V rámci celé České republiky je ve třídách 2 Specialisté, 6 Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství, 7 Řemeslníci a opraváři a 8 Obsluha strojů a zařízení, montéři **více volných pracovních míst** než uchazečů. Ve třídách 1 Zákonodárci a řídicí pracovníci, 3 Techničtí a odborní pracovníci, 5 Pracovníci ve službách a prodeji a 9 Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci je **počet uchazečů a volných pracovních téměř míst mezi 1,2 a 1,8**. Ve třídě 4 Úředníci je 3,8 uchazeče o zaměstnání na volné pracovní místo.

Hl. město Praha a **Plzeňský kraj** ve většině tříd profesí vykazují **nejnižší hodnoty počtu uchazečů na jedno volné pracovní místo**. Naopak **Moravskoslezským, Ústecký a Olomoucký kraj** mají téměř ve všech třídách profesí **nejvyšší počty uchazečů na jedno volné místo**.

Ve třídě **1 Zákonodárci a řídicí pracovníci** je **hl. město Praha** jediným krajem, ve kterém je **vyšší počet volných pracovních míst než uchazečů** (0,8 uchazečů).

Ve třídě **2 Specialisté** se počet uchazečů na jedno volné pracovní místo, až na Moravskoslezský kraj, pohybuje pod hodnotou 2 a ve většině regionů je stav uchazečů a volných pracovních míst relativně vyrovnaný.

U třídy **3 Techničtí a odborní pracovníci** je pouze v Praze, Karlovarském a Pardubickém kraji méně uchazečů na volné pracovní místo, u většiny ostatních krajů se hodnoty pohybují mezi 1,2 a 1,7, pouze v Jihomoravském a Moravskoslezském kraji jsou pak počty uchazečů více než dvojnásobně oproti počtu volných pracovních míst.

Ve třídě **4 Úředníci** je mezikrajová variabilita **vůbec nejvyšší**. Ve třech krajích je počet uchazečů o zaměstnání na jedno volné pracovní místo nižší nebo roven 3,0 uchazečům. V pěti krajích se hodnoty pohybují mezi 3,0 a 9,0 uchazeči a v šesti krajích jsou pak vyšší než 9,0 uchazečů. **Nejpříznivější** situace nastává v **hlavním městě Praha** (1,4 uchazečů). Naopak **nejméně příznivá** situace je v **Moravskoslezském kraji**, ve kterém počet uchazečů na volné pracovní místo činí 17,3, dále v kraji Ústeckém a Libereckém, kde jsou hodnoty přes 11.

Ve třídě **5 Pracovníci ve službách a prodeji** je pouze v **hl. městě Praha** (0,5) **vyšší počet pracovních míst než uchazečů**. **Nejvyšší** počet uchazečů na jedno volné pracovní místo z této třídy se nachází v **Moravskoslezském** (6,4 uchazečů) a **Ústeckém kraji** (4,6).

Ve třídě **6 Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství** je nedostatek pracovních míst v Moravskoslezském (3,9 uchazečů), Libereckém kraji (3,7) a v Olomouckém kraji (2,2). V Karlovarském kraji je hodnota 1,9, v kraji Ústeckém a Jihomoravském je počet uchazečů a volných pracovních míst vyrovnaný. V ostatních krajích je zaregistrováno více pracovních míst než uchazečů.

Ve třídách **7 Řemeslníci a opraváři** a **8 Obsluha strojů a zařízení, montéři** dochází **ve všech krajích k nedostatku uchazečů**, kteří by mohli obsadit volná pracovní místa - počet uchazečů na jedno volné pracovní místo je ve všech krajích nižší než 1,0.

Ve třídě **8 Obsluha strojů a zařízení, montéři** tvoří výjimku Moravskoslezský kraj (1,5 uchazečů), ve kterém počet uchazečů mírně převyšuje počet volných pracovních míst, v ostatních regionech se hodnoty pohybují do 0,8 uchazeče.

Ve třídě **9 Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci** je ve dvou krajích **více pracovních míst než uchazečů**, **nejvíce v hl. městě Praha** (0,1 uchazečů). **Nejvíce uchazečů** na volné pracovní místo se nachází v **Moravskoslezském** (8,9), **Ústeckém kraji** (7,6) a v **Karlovarském kraji** (5,2).

Tab. 6: Počty všech uchazečů o zaměstnání na jedno volné pracovní místo podle třídy profesí

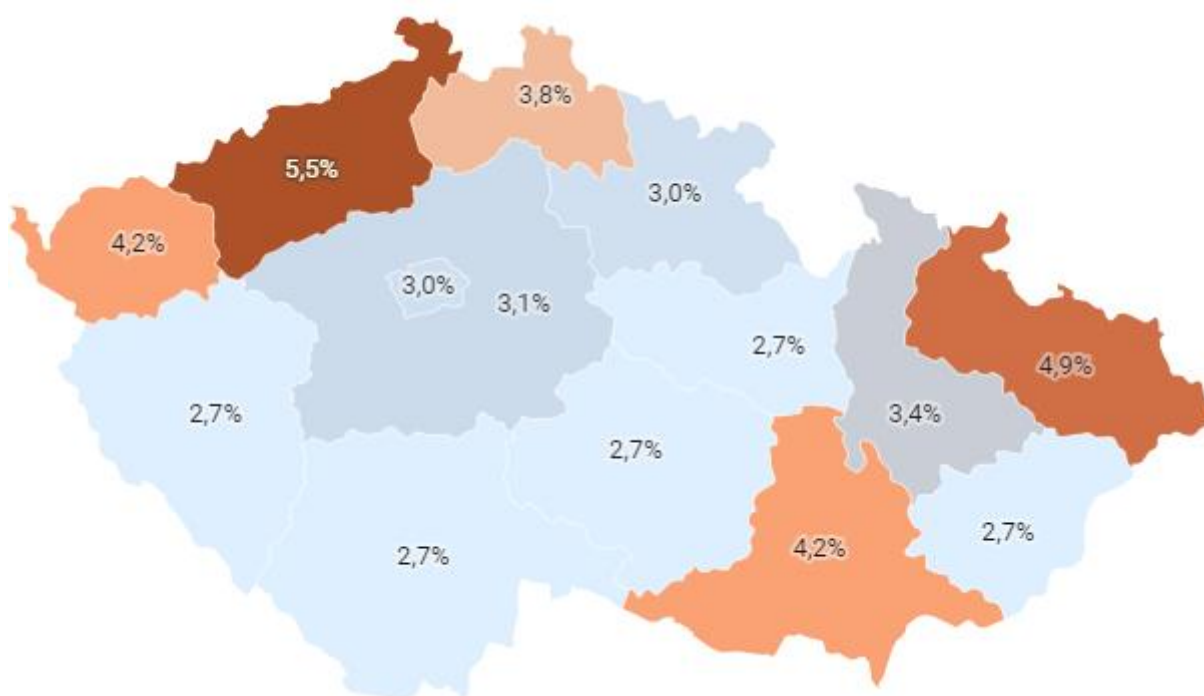
2023	1. třída Zákonodárci a řídicí pracovníci	2. třída Specialisté	3. třída Techničtí a odborní pracovníci	4. třída Úředníci	5. třída Pracovníci ve službách a prodeji	6. třída Kvalifik. pracovníci v zeměd., les. a rybářství	7. třída Řemeslníci a opraváři	8. třída Obsluha strojů a zařízení, montéři	9. třída Pomocní a nequalifik. pracovníci
Celkem ČR	1,4	0,8	1,2	3,8	1,8	0,7	0,4	0,3	1,3
hl. m. Praha	0,8	0,4	0,6	1,4	0,5	0,5	0,1	0,2	0,1
Středočeský kraj	2,3	1,2	1,3	4,5	1,7	0,2	0,3	0,1	0,6
Jihočeský kraj	1,8	1,2	1,3	3,3	1,2	0,7	0,3	0,3	1,9
Plzeňský kraj	2,5	0,9	0,9	3,0	1,5	0,3	0,2	0,2	1,3
Karlovarský kraj	2,3	1,1	0,9	3,8	1,6	1,9	0,4	0,5	5,2
Ústecký kraj	2,5	1,2	1,7	11,8	4,6	1,0	0,9	0,8	7,6
Liberecký kraj	3,2	1,7	1,3	11,3	2,9	3,7	0,7	0,5	3,5
Královéhradecký kraj	3,8	1,1	1,2	8,2	1,5	0,6	0,3	0,5	1,6
Pardubický kraj	3,5	1,0	0,9	5,1	1,9	0,4	0,2	0,2	1,0
Kraj Vysočina	2,7	1,5	1,3	9,4	2,4	0,8	0,4	0,4	2,1
Jihomoravský kraj	2,7	1,4	2,7	2,7	3,8	1,0	0,5	0,4	2,4
Olomoucký kraj	3,5	1,5	1,6	9,7	3,2	2,2	0,5	0,7	4,5
Zlínský kraj	2,1	1,3	1,5	10,7	2,5	0,8	0,4	0,4	2,6
Moravskoslezský kraj	2,5	2,1	2,5	17,3	6,4	3,9	0,8	1,5	8,9

Zdroj: MPSV

Zeleně jsou podbarveny nejnižší míry a červeně nejvyšší počty uchazečů na volné pracovní místo v dané kategorii vzdělání

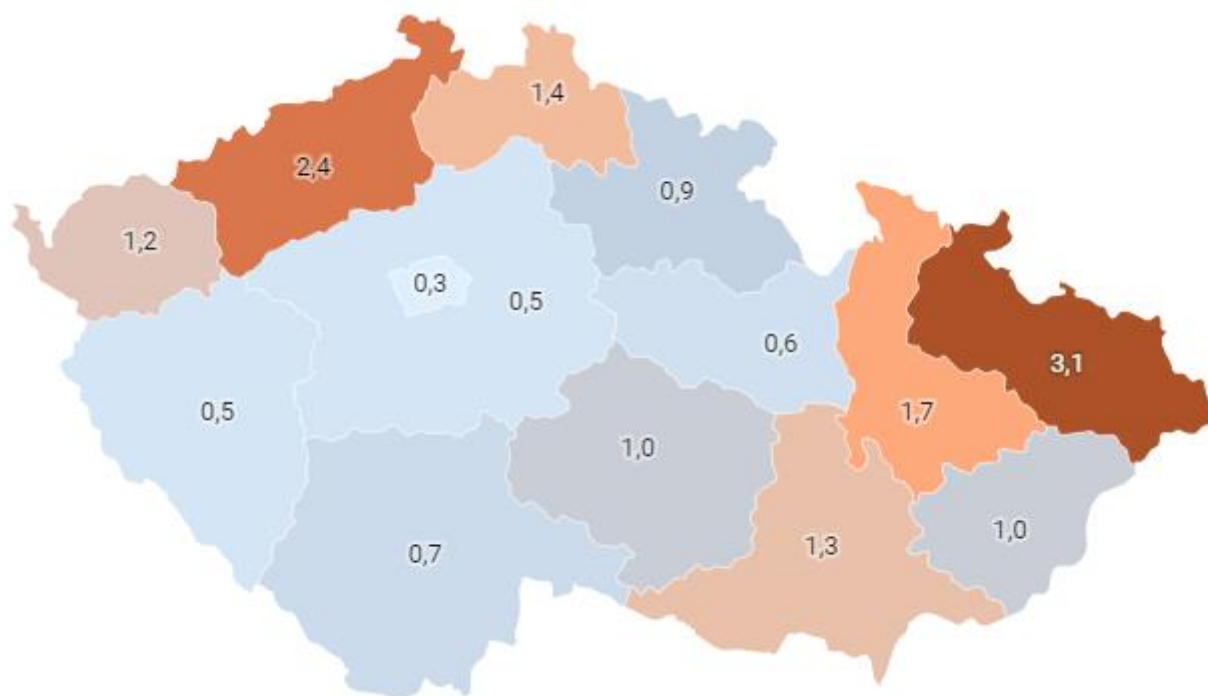
3.4 Mapy

3.4.1 Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu



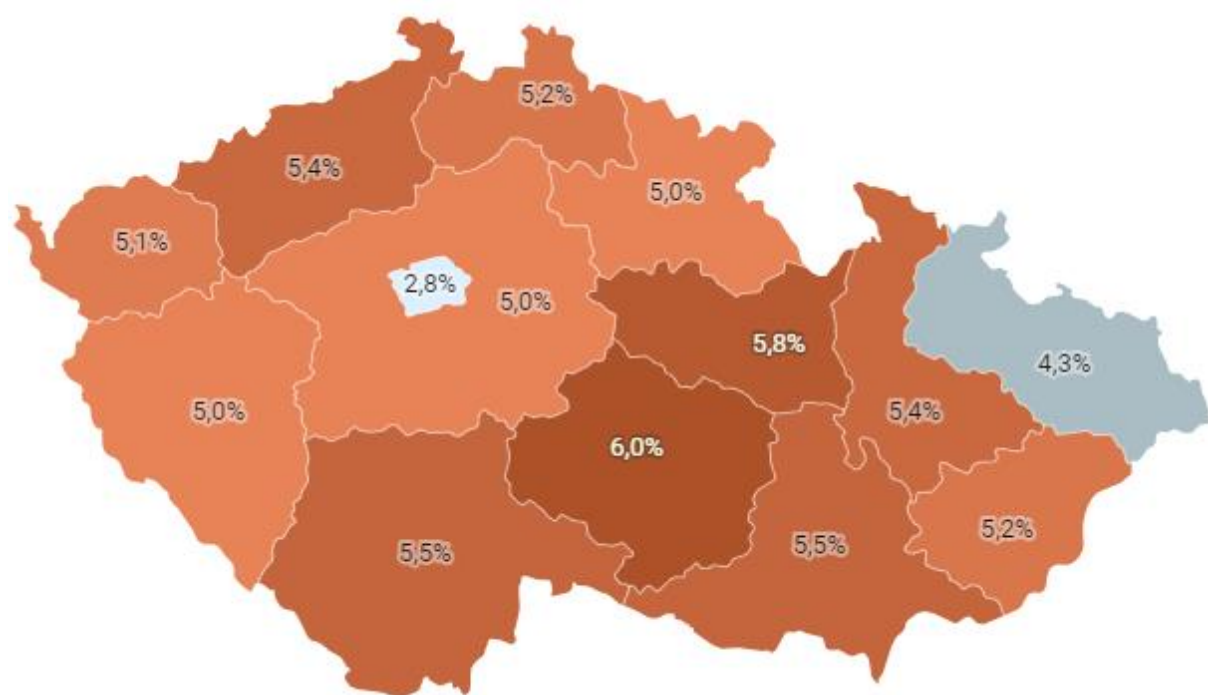
Obr. 1: Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu

3.4.2 Počet nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo



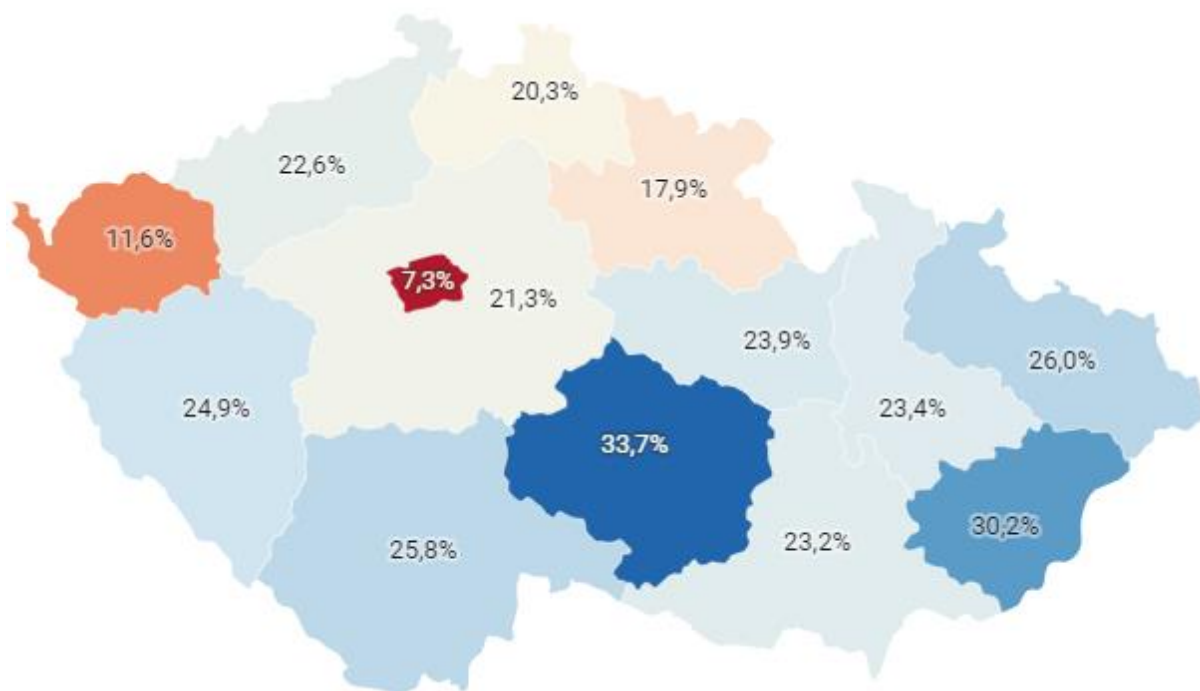
Obr. 2: Počet nezaměstnaných uchazečů na jedno volné pracovní místo

3.4.3 Podíl nezaměstnaných absolventů a mladistvých na celkovém počtu nezaměstnaných



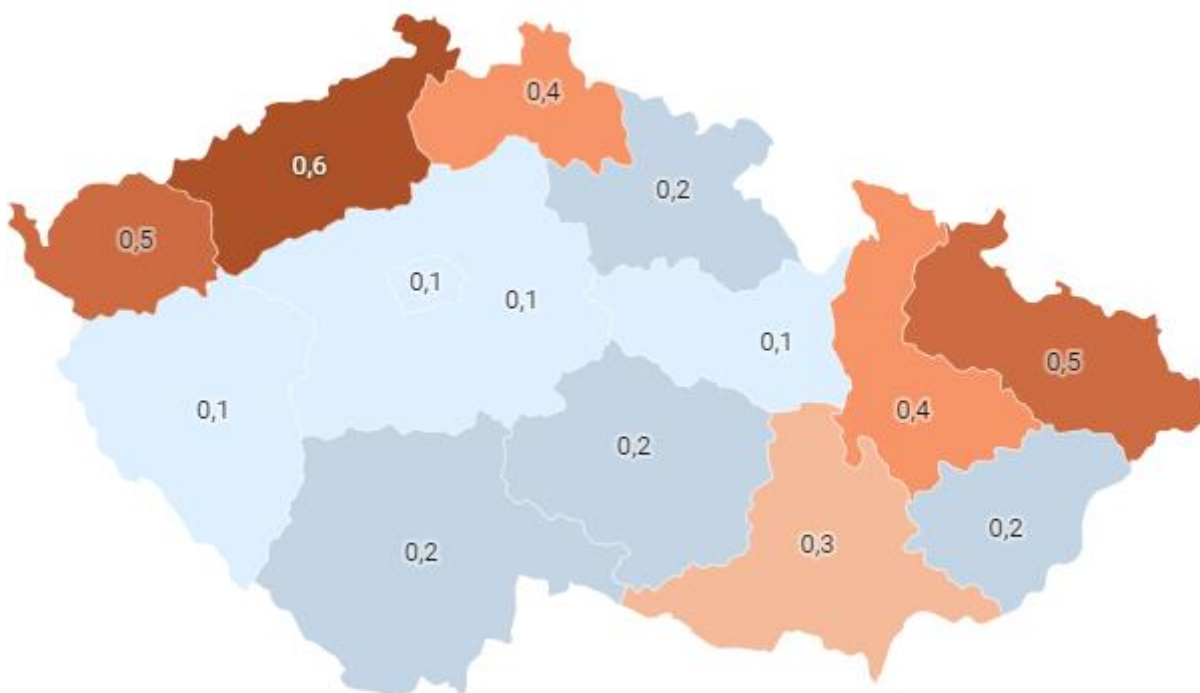
Obr. 3: Podíl nezaměstnaných absolventů na celkovém počtu nezaměstnaných

3.4.4 Podíl volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé



Obr. 4: Podíl volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé

3.4.5 Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých na jedno volné pracovní místo



Obr. 5: Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých na jedno volné pracovní místo

Vydal Národní pedagogický institut České republiky
Senovážné nám. 25, 110 00 Praha 1, roku 2023

Aktuální informace o publikacích Národního pedagogického institutu České republiky
najdete na www.npi.cz