

Nezaměstnanost absolventů středních a vyšších odborných škol v Ústeckém kraji

Obsah

1	Vybrané základní údaje pro Ústecký kraj	2
2	Celková nezaměstnanost, nezaměstnanost „čerstvých“ absolventů a volná pracovní místa	3
2.1	CELKOVÁ NEZAMĚSTNANOST V KRAJI K 30. 4. 2023	4
2.2	VOLNÁ PRACOVNÍ MÍSTA K 30. 4. 2023	5
2.3	NEZAMĚSTNANOST ABSOLVENTŮ A MLADISTVÝCH K 30. 4. 2023	6
2.4	VOLNÁ PRACOVNÍ MÍSTA PRO ABSOLVENTY A MLADISTVÉ K 30. 4. 2023	7
2.5	VÝVOJ NEZAMĚSTNANOSTI „ČERSTVÝCH“ ABSOLVENTŮ 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	14

1 Vybrané základní údaje pro Ústecký kraj



Tab. 1: Vybrané základní údaje pro rok 2022

Ukazatel	Ústecký kraj	Česká republika
Počet obyvatel k 31. 12. 2022	812 337	10 827 529
Průměrný věk obyvatel v roce 2022	42,6	42,6
Údaje o ekonomické aktivitě obyvatel ve věku 15-59 let		
Podíl ekonomicky aktivních obyvatel	77,8%	79,3%
Podíl ekonomicky aktivních mužů	83,5%	85,3%
Podíl ekonomicky aktivních žen	71,7%	73,0%
Míra nezaměstnanosti	3,0%	2,3%
Podíl dlouhodobě nezaměstnaných	40,3%	32,0%
Makroekonomické údaje (rok 2022)		
Podíl kraje na tvorbě HDP	5,3%	-
HDP na 1 obyvatele (průměr ČR = 100 %)	69,3%	100,0%

Zdroj: ČSÚ, VŠPS

Webová stránka kraje: <https://www.kr-ustecky.cz/>

Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Ústeckého kraje:

https://formulare.kr-ustecky.cz/materialyzukver/27_ZUK_2020-03-09/pdf/27_ZUK_MAT_14_2_priloha_1.pdf

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 kraj

V celé České republice i v Ústeckém kraji se od roku 2014 **podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu** až do roku 2019 soustavně snižoval. **V dalších dvou letech** však došlo k jeho **navýšení** a v roce **2022** se opět **snížil**. **Letos** došlo jak v ČR celkem, tak v Ústeckém kraji **k mírnému nárůstu**.

V **dubnu 2023** činil **podíl dosažitelných nezaměstnaných** na obyvatelstvu v ústeckém kraji **5,5 %**, celkem jich na úřadech práce bylo evidovaných **26 827**. Podíl dosažitelných nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR činil v dubnu 2023 celkem 3,6 %. Hodnota podílu nezaměstnaných na obyvatelstvu je v Ústeckém kraji ze všech krajů nejvyšší.

V dubnu 2023 bylo na úřadech práce v Ústeckém kraji evidováno **11 643 volných pracovních míst**, což činí **18% meziroční pokles** (zhruba o 2,5 tis. volných pracovních míst). Na **jedno evidované volné pracovní místo** připadalo **2,4 nezaměstnaných**. To je významně vyšší hodnota než hodnota celorepubliková (0,8).

Podíl dosažitelných nezaměstnaných absolventů a mladistvých na celkovém počtu dosažitelných nezaměstnaných v rámci celé ČR činil 4,9 %, v Ústeckém kraji byl mírně vyšší (5,4 %).

2 627 (22,6 %) volných pracovních míst bylo **vhodných i pro absolventy a mladistvé**. V porovnání s ostatními kraji se jedná o **šestý nejnižší podíl**. Průměr celé České republiky činil 18,8 %. Na jedno takové volné pracovní místo připadá v Ústeckém kraji **0,6 nezaměstnaných absolventů a mladistvých**. To je mírně vyšší hodnota než celorepubliková hodnota (0,2).

Nejnižší míru nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů v Ústeckém kraji vykazují **absolventi gymnázií – K** (2,4 %) a **vyššího odborného vzdělání – N** (2,1 %). **Nejvyšší míru nezaměstnanosti** vykazují **absolventi středního vzdělání s výučním listem – E, H** (11,1 %).

Ústecký kraj vykazuje **vyšší míry nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů** téměř ve všech kategoriích vzdělání, než jsou míry celorepublikové. Nejvyšší rozdíl je u kategorie středního odborného vzdělání s výučním listem – E, H (11,1 % vůči 7,3 % v ČR).

Do roku 2019 míra nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů **klesala**, v letech **2020 a 2021** se však začala mírně **zvyšovat**, aby v roce **2022** opět **poklesla**, a to jak v celé České republice, tak také v Ústeckém kraji. Letos došlo ve většině kategorií absolventů v Ústeckém kraji k opětovnému poklesu, na úrovni celé ČR nezaměstnanost mírně stoupla.

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.

2.1 Celková nezaměstnanost v kraji 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 v ČR činil v dubnu 2023 celkem 3,6 % a podíl nezaměstnaných v Ústeckém kraji **5,5 %**. Nezaměstnanost v Ústeckém kraji byla opět **vyšší** než celorepublikový průměr.

Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu je v Ústeckém kraji v rámci celé České republiky **nejvyšší**. Druhý nejvyšší nalezneme v Moravskoslezském kraji (4,9 %). Nejnižší podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu vykazuje Zlínský kraj (2,7 %).

Tab. 2: Vývoj počtu a podílu nezaměstnaných v Ústeckém kraji

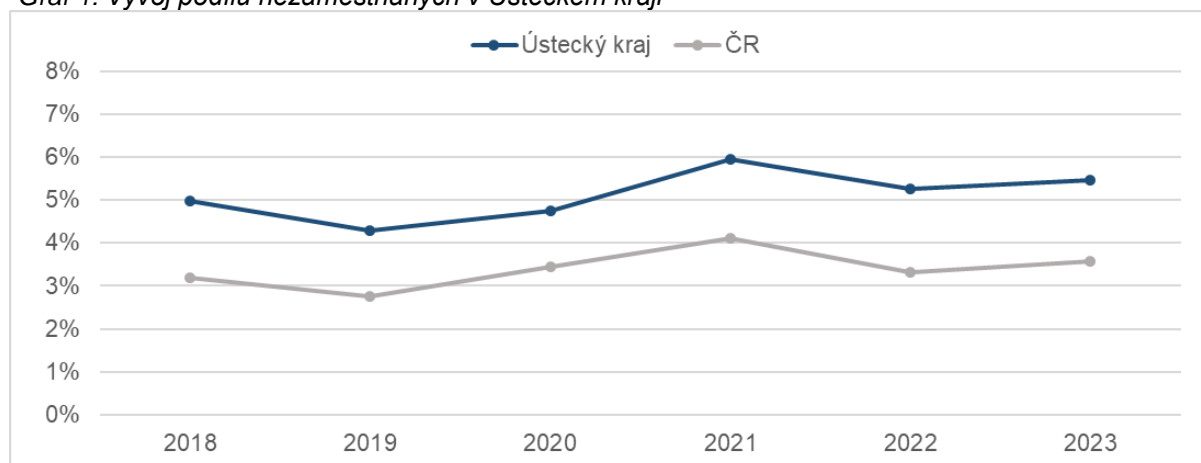
Rok	Celkem	Počet dosažitelných nezaměstnaných ve věku 15-64 let	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu	ČR %
2018	29 481	26 611	5,0%	3,2%
2019	25 128	22 760	4,3%	2,7%
2020	26 951	25 044	4,7%	3,4%
2021	32 913	31 088	6,0%	4,1%
2022	29 296	26 797	5,3%	3,3%
2023	30 502	27 827	5,5%	3,6%

Zdroj: MPSV

Ve sloupci celkem je zobrazen počet všech nezaměstnaných v daném období

V rámci sledovaného období se podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR do roku 2019 snižoval (tento trend však započal již v roce 2014), ale v roce 2020 došlo k prvnímu mírnému navýšení., které pokračovalo i následující rok. V dubnu **2022** se podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu oproti předchozímu roku **snížil** a v roce 2023 došlo opět k mírnému nárůstu o 0,3 p. b. (na 3,6 %). Obdobným trendem se vyvíjel i podíl nezaměstnaných v Ústeckém kraji. Jeho hodnota zaznamenala **postupný pokles** až na 4,3 % v dubnu 2019, v dalších dvou letech začala narůstat, v dubnu **2022** se **snížila** na 5,3 % a letos vykazuje mírný nárůst (o 0,2 p. b. oproti roku 2022).

Graf 1: Vývoj podílu nezaměstnaných v Ústeckém kraji



Zdroj: MPSV

V tabulce 3 jsou seřazeny okresy Ústeckého kraje od okresu s nejnižším podílem nezaměstnaných na obyvatelstvu (Litoměřice; 3,6 %) po okres s nejvyšším podílem nezaměstnaných na obyvatelstvu (Most; 7,0 %).

Tab. 3: Počet a podíl nezaměstnaných v jednotlivých okresech Ústeckého kraje

Ústecký kraj	Celkem	Počet dosažitelných nezaměstnaných ve věku 15-64 let	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu
Litoměřice	2 910	2 670	3,6%
Teplice	4 196	3 800	4,8%
Děčín	4 477	4 118	5,2%
Louny	3 514	3 084	5,7%
Ústí n/L	4 770	4 311	5,8%
Chomutov	5 403	5 064	6,4%
Most	5 232	4 780	7,0%
Celkem	30 502	27 827	5,5%

Zdroj: MPSV

Ve sloupci celkem je zobrazen počet všech nezaměstnaných v daném období

2.2 Volná pracovní místa 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 Ústeckém kraji evidováno **11 643 volných pracovních míst**. Jedná se o 18% pokles (cca o 2,5 tis. míst) oproti předchozímu roku. Na jedno evidované pracovní místo připadalo **2,4 nezaměstnaných**. To je podstatně vyšší hodnota i meziroční nárůst, než je tomu na úrovni celé ČR (0,8).

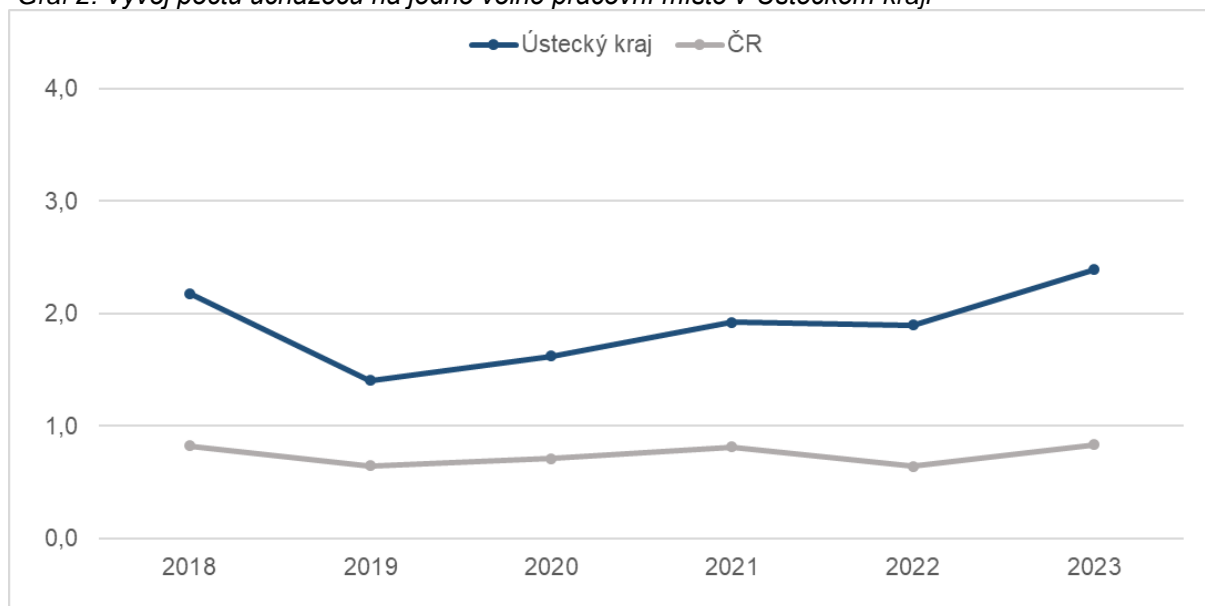
Tab. 4: Vývoj počtu volných pracovních míst a počtu uchazečů na jedno volné pracovní místo v Ústeckém kraji

Rok	Počet volných pracovních míst	Počet dosažitelných uchazečů na 1 volné pracovní místo (počet uchazečů/počet volných míst)	ČR
2018	12 214	2,2	0,8
2019	16 226	1,4	0,6
2020	15 433	1,6	0,7
2021	16 192	1,9	0,8
2022	14 113	1,9	0,6
2023	11 643	2,4	0,8

Zdroj: MPSV

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

Graf 2: Vývoj počtu uchazečů na jedno volné pracovní místo v Ústeckém kraji



Zdroj: MPSV

2.3 Nezaměstnanost absolventů a mladistvých k 30. 4. 2023

Pro zobrazení vývoje nezaměstnanosti absolventů a mladistvých je využíván **podíl dosažitelných nezaměstnaných absolventů a mladistvých na celkovém počtu dosažitelných nezaměstnaných** ve věku 15 až 64 let.

Podíl nezaměstnaných absolventů a mladistvých na celkovém počtu nezaměstnaných v České republice činil v dubnu 2023 celkem 4,9 %. V **Ústeckém kraji** tento **podíl vyšší** (5,4 %). Podíl nezaměstnaných absolventů a mladistvých na celkovém počtu nezaměstnaných byl v Ústeckém kraji každoročně srovnatelný s průměry za celou ČR, v roce 2022 a 2023 je však mírně vyšší.

Tab. 5: Vývoj počtu a podílu dosažitelných nezaměstnaných absolventů a mladistvých na celkovém počtu dosažitelných nezaměstnaných v Ústeckém kraji

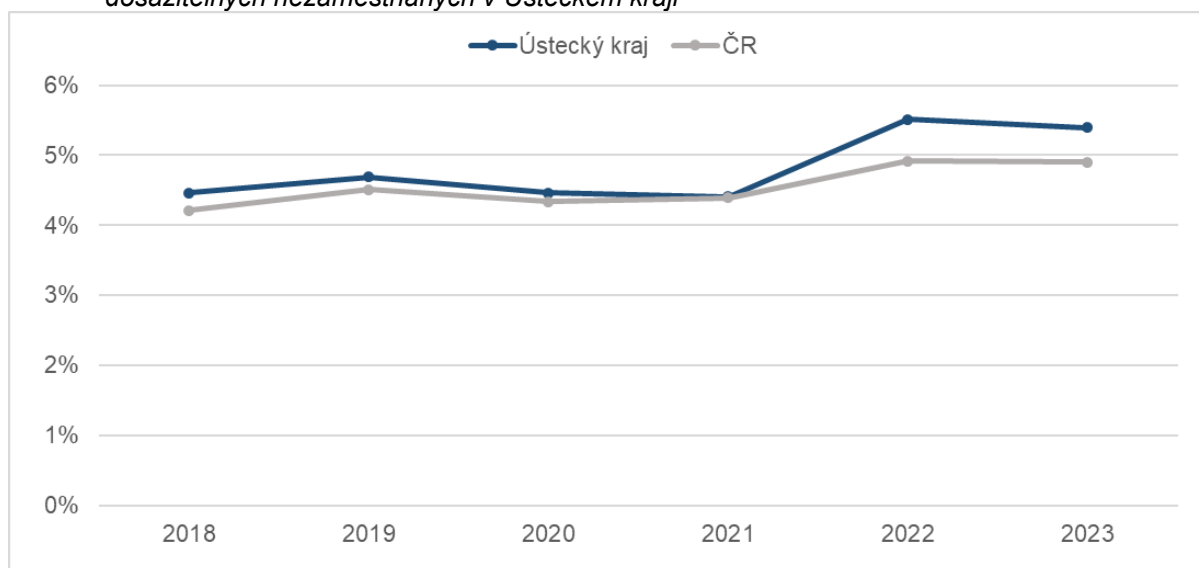
Rok	Celkem	Počet dosažitelných nezaměstnaných absolventů a mladistvých	Podíl dosažitelných nezaměstnaných absolventů a mladistvých na celkovém počtu dosažitelných nezaměstnaných	ČR
2018	1 212	1 188	4,5%	4,2%
2019	1 092	1 067	4,7%	4,5%
2020	1 129	1 117	4,5%	4,3%
2021	1 377	1 370	4,4%	4,4%
2022	1 496	1 478	5,5%	4,9%
2023	1 522	1 501	5,4%	4,9%

Zdroj: MPSV

Ve sloupci celkem je zobrazen počet všech nezaměstnaných absolventů a mladistvých v daném období

V rámci sledovaného období podíl nezaměstnaných absolventů a mladistvých na celkovém počtu nezaměstnaných v ČR vykazoval hodnoty kolem čtyř procent, obdobných hodnot dosahoval i v Ústeckém kraji, kde však v roce 2022 došlo k překročení pětiprocentní hranice a tato hodnota se drží i v roce 2023.

Graf 3: Podíl dosažitelných nezaměstnaných absolventů a mladistvých na celkovém počtu dosažitelných nezaměstnaných v Ústeckém kraji



Zdroj: MPSV

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

Z celkového počtu volných pracovních míst jich bylo **2 627** (tj. **22,6 %**) vhodných i **pro absolventy a mladistvé**. Oproti roku 2022 došlo ke zvýšení procentního zastoupení těchto míst (o 1,4 p. b.). Celorepublikovým trendem bylo do roku 2021 postupné snižování volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé, ale v roce 2022 došlo ke zvýšení procentuálního zastoupení. Tento trend probíhá i v Ústeckém kraji.

V porovnání s ostatními kraji vykazuje Ústecký kraj **šestý nejnižší podíl** pracovních míst vhodných pro absolventy a mladistvé, průměr České republiky činí 18,8 %. Relativně nejvíce volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé nabízí Kraj Vysočina (33,7 % ze všech volných pracovních míst) a relativně nejméně hl. města Praha (7,3 %).

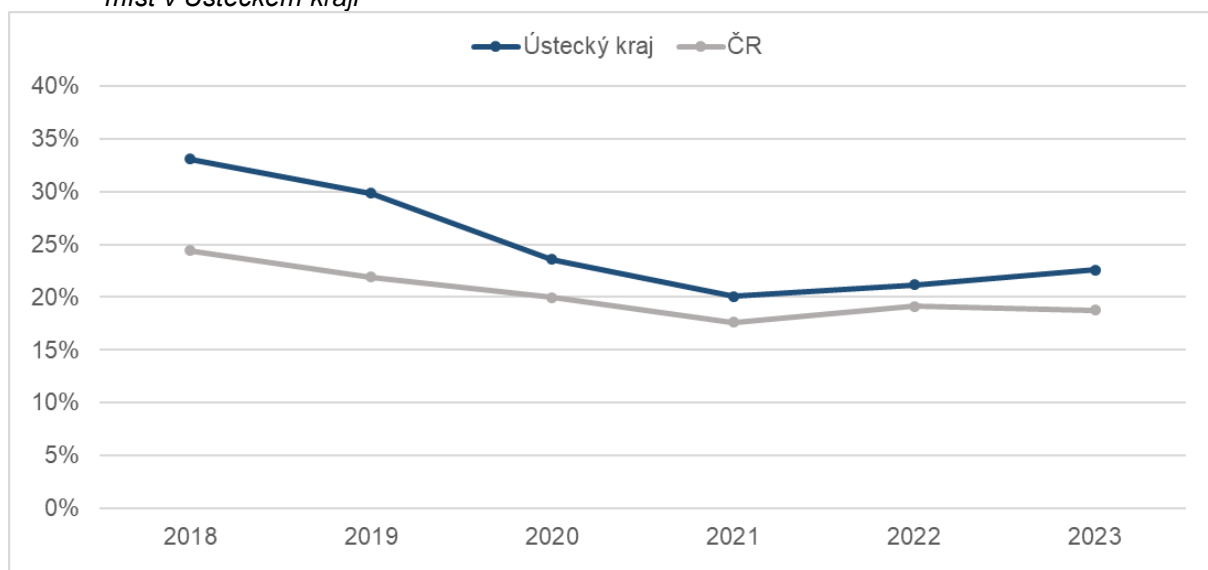
Na jedno evidované volné pracovní místo, které je vhodné pro absolventy a mladistvé, připadalo v dubnu 2023 v Ústeckém kraji **0,6** těchto **uchazečů**. Celorepublikový průměr je pak 0,2 a v porovnání s předchozími roky se **situace mladých na trhu práce** nijak výrazně **nezměnila**. V Ústeckém kraji však tento ukazatel od roku 2019 kontinuálně roste. Uplatnitelnost absolventů na trhu práce však závisí nejen na počtu volných míst a absolventů, ale i na struktuře těchto pracovních míst.

Tab. 6: Vývoj počtu volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé a počet nezaměstnaných absolventů na 1 volné pracovní místo pro ně v Ústeckém kraji

Rok	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Podíl z celku %	ČR podíl z celku %	Počet nezam. absolventů a mladistvých na 1 volné pracovní místo pro ně	ČR
2018	4 042	33,1%	24,4%	0,3	0,1
2019	4 838	29,8%	21,9%	0,2	0,1
2020	3 634	23,5%	20,0%	0,3	0,2
2021	3 254	20,1%	17,6%	0,4	0,2
2022	2 991	21,2%	19,1%	0,5	0,2
2023	2 627	22,6%	18,8%	0,6	0,2

Zdroj: MPSV

Graf 4: Podíl volných míst pro absolventy a mladistvé z celkového počtu volných pracovních míst v Ústeckém kraji



Zdroj: MPSV

2.5 Vývoj nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů 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

Ústecký kraj vykazuje **vyšší** míry nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů téměř ve všech kategoriích vzdělání, než jsou míry celorepublikové. Největší rozdíl se nachází u kategorie **středního vzdělání s výučním listem – E, H** (11,1 % vůči 7,3 % v ČR).

Nejnižší míru nezaměstnanosti vykazují v Ústeckém kraji **absolventi gymnázií – K** (2,4 %) a **vyššího odborného vzdělání – N** (2,1 %). U absolventů gymnaziálního vzdělání je to dáno tím, že větší část absolventů pokračuje v terciárním vzdělávání. **Nejvyšší míru nezaměstnanosti** vykazují již zmínění absolventi **středního vzdělání s výučním listem – E, H** (11,1 %).

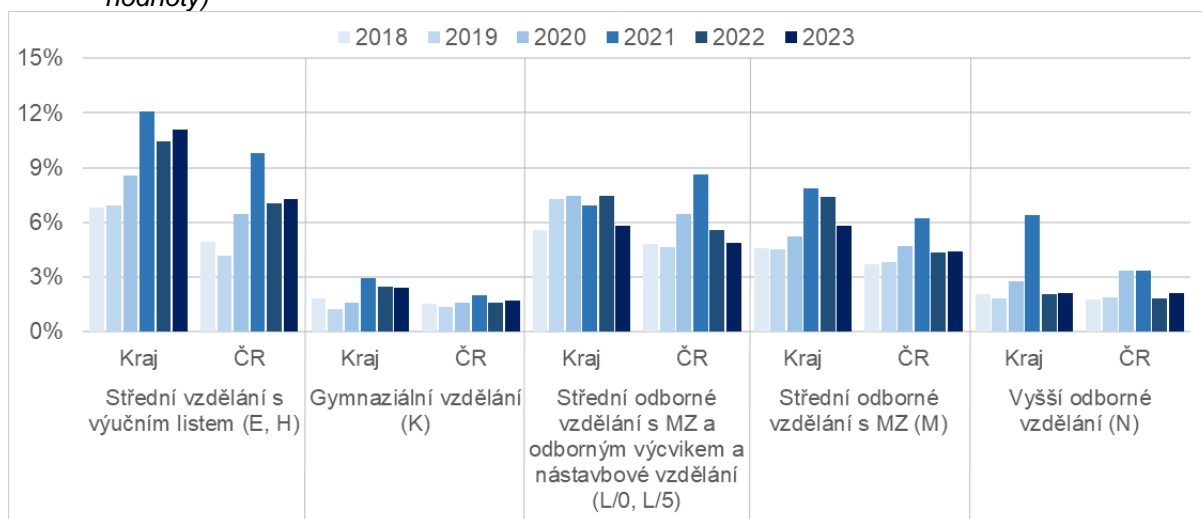
³ Do roku 2005 byla míra nezaměstnanosti stanovována z počtu absolventů, kteří ukončili studium na školách v kraji, a počtu nezaměstnaných absolventů evidovaných v kraji (tj. podle místa bydliště). Tím docházelo k disproporcím, někdy i znemožňujícím výpočet, např. v kraji byli evidováni nezaměstnaní absolventi určitého oboru vzdělání, přitom žádná škola v kraji tento obor nevyučovala.

Tab. 7: Vývoj míry nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů denního studia v Ústeckém kraji (dubnové hodnoty)

Rok	Střední vzdělání s výučním listem (E, H)		Gymnaziální vzdělání (K)		Střední odb. vzd. s MZ a odb. výcvikem a nástavbové vzdělání (L/0, L/5)		Střední odborné vzdělání s MZ (M)		Vyšší odborné vzdělání (N)	
	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR
2018	6,8%	5,0%	1,8%	1,5%	5,6%	4,8%	4,6%	3,7%	2,1%	1,8%
2019	6,9%	4,2%	1,3%	1,4%	7,3%	4,7%	4,5%	3,8%	1,8%	1,9%
2020	8,6%	6,5%	1,6%	1,6%	7,5%	6,4%	5,2%	4,7%	2,8%	3,4%
2021	12,1%	9,8%	3,0%	2,0%	6,9%	8,6%	7,9%	6,2%	6,4%	3,4%
2022	10,5%	7,0%	2,5%	1,6%	7,4%	5,6%	7,4%	4,4%	2,1%	1,8%
2023	11,1%	7,3%	2,4%	1,7%	5,8%	4,9%	5,8%	4,4%	2,1%	2,1%

Z grafu 5 i tabulky 7 je patrné, že míra nezaměstnanosti absolventů u většiny kategorií vzdělání mezi lety 2018–2019 v Ústeckém kraji i v ČR výrazně klesala, především v důsledku zlepšování ekonomické situace. V letech 2020 a 2021 došlo k jejímu zvýšení ve všech kategoriích vzdělání. V roce 2022 míra nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů poklesla téměř ve všech kategoriích vzdělání a v roce 2023 se tato situace zopakovala (vyjma kategorie E, H).

Graf 5: Vývoj míry nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů denního studia v Ústeckém kraji (dubnové hodnoty)



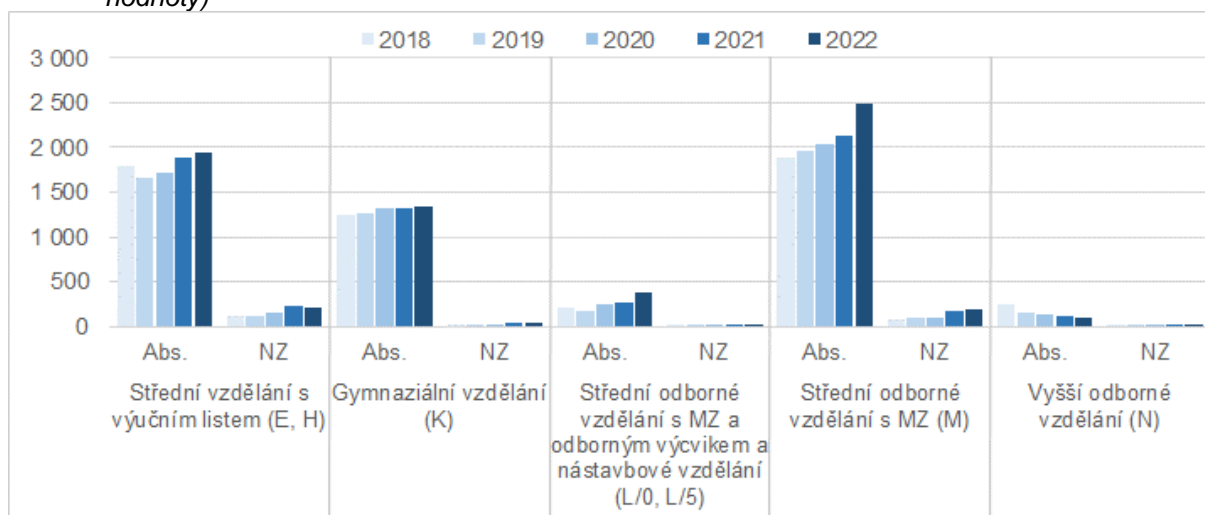
Pro dokreslení situace na trhu práce uvádíme v této kapitole ukazatel absolutních počtů nezaměstnaných. Tento ukazatel však slouží pouze pro ilustraci, protože je pro porovnání situace absolventů na trhu práce podle jednotlivých kategorií vzdělání zavádějící, vzhledem k tomu, že jednotlivé kategorie vzdělání mají různě velikou bázi absolventů.

Tab. 8: Vývoj počtů absolventů a nezaměstnaných „čerstvých“ absolventů denního studia v Ústeckém kraji (dubnové hodnoty)

Rok	Střední vzdělání s výučním listem (E, H)		Gymnaziální vzdělání (K)		Střední odb. vzd. s MZ a odb. výcvikem a nástavbové vzdělání (L/0, L/5)		Střední odborné vzdělání s MZ (M)		Vyšší odborné vzdělání (N)	
	Abs.	NZ	Abs.	NZ	Abs.	NZ	Abs.	NZ	Abs.	NZ
2018	1 786	122	1 244	23	216	12	1 891	87	243	5
2019	1 658	115	1 263	16	178	13	1 952	88	163	3
2020	1 710	147	1 328	21	255	19	2 029	106	143	4
2021	1 884	228	1 317	39	275	19	2 124	167	125	8
2022	1 949	204	1 338	33	376	28	2 481	184	97	2
2023	2 027	225	1 267	30	257	15	2 345	136	97	2

Pozn. Abs. = počet absolventů za školní roky 2016/17 až 2020/21; NZ = počet nezaměstnaných absolventů

Graf 6: Vývoj počtů absolventů a nezaměstnaných „čerstvých“ absolventů v Ústeckém kraji (dubnové hodnoty)



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 % do 5,0 %. Míra nezaměstnanosti u skupin oborů s nejvyšší mírou nezaměstnanosti se pohybuje okolo 7,7 % až 20,0 %.

Detailnější tabulka se všemi skupinami oborů je uvedena v příloze.

Tab. 9: Vývoj TOP3 skupiny oborů s nejnižší a nejvyšší mírou nezaměstnanosti (MN) v Ústeckém kraji

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	11,1%	37 Doprava a spoje	0,0%	41 Zemědělství a lesnictví	17,2%
		26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	3,1%	66 Obchod	16,6%
		53 Zdravotnictví	5,0%	69 Osobní a provozní služby	15,1%
Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem - L/0; Nástavbové vzdělání - L/5	5,8%	23 Strojírenství a strojírenská výroba	0,0%	39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	20,0%
		34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	3,4%	69 Osobní a provozní služby	16,7%
		26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	3,6%	64 Podnikání v oborech, v odvětvích	8,8%
Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M	5,8%	39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	0,0%	34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	15,8%
		23 Strojírenství a strojírenská výroba	2,3%	82 Umění a užité umění	15,5%
		26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	2,8%	43 Veterinářství a veterinární prevence	14,3%
Vyšší odborné vzdělání - N	2,1%	53 Zdravotnictví	0,0%	64 Podnikání v oborech, v odvětvích	7,7%
		68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost		-	-
		75 Pedagogika, učitelství a sociální péče		-	-

Pozn. Zobrazeny skupiny oborů s počtem absolventů 10 a více.

U kategorií vzdělání, kde nejsou zobrazeny 3 skupiny oborů, se nenachází dostatečný počet skupin oborů s alespoň 10 absolventy, které by v tabulce mohly být zobrazeny. Zařazení do skupin oborů s nejnižší/nejvyšší MN vzniklo v těchto případech s porovnáním celkové MN (skupiny oborů s vyšší MN zaraženy do nejvyšší MN a skupiny oborů s nižší MN zaraženy do nejnižší MN).

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. 10: Přehled o nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů škol (dubnové hodnoty)

Ústecký kraj	Střední vzdělání s výučním listem - E, H				Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem - L/0 + Nastavbové vzdělání - L/5				Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M				Vyšší odborné vzdělání - N			
	Počet absolventů	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %
Celkem	2027	225	11,1%	7,3%	257	15	5,8%	4,9%	2345	136	5,8%	4,4%	97	2	2,1%	2,1%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									35	2	5,7%	7,8%				
18 Informační technologie									145	12	8,3%	6,0%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví				0,0%				14,3%				0,0%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	428	29	6,8%	5,1%	68	0	0,0%	2,6%	176	4	2,3%	3,2%				7,0%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	227	7	3,1%	3,5%	55	2	3,6%	3,6%	178	5	2,8%	3,6%				3,3%
28 Technická chemie a chemie silikátů	8	1	12,5%	8,9%				0,0%	37	5	13,5%	4,9%				33,3%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	100	14	14,0%	10,2%				13,6%				4,7%				0,0%
31 Textilní výroba a oděvnictví	20	2	10,0%	7,9%				0,0%				1,6%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				7,1%								0,0%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	111	10	9,0%	6,5%				2,5%				6,3%				9,1%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	30	4	13,3%	9,5%	29	1	3,4%	7,8%	19	3	15,8%	7,8%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	173	20	11,6%	7,3%				20,0%	98	3	3,1%	2,9%	7	0	0,0%	0,0%
37 Doprava a spoje	14	0	0,0%	3,0%				11,1%	34	2	5,9%	4,7%				0,0%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory				5,8%	10	2	20,0%	4,3%	22	0	0,0%	4,3%				6,9%
41 Zemědělství a lesnictví	174	30	17,2%	6,6%				2,5%	50	5	10,0%	6,7%				6,5%
43 Veterinářství a veterinární prevence									28	4	14,3%	3,4%				7,7%
53 Zdravotnictví	20	1	5,0%	4,9%				0,0%	193	7	3,6%	2,0%	35	0	0,0%	0,4%
61 Filozofie, teologie																0,0%
63 Ekonomika a administrativa									401	24	6,0%	5,5%	3	0	0,0%	2,1%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					68	6	8,8%	6,1%					13	1	7,7%	3,2%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	276	41	14,9%	9,2%	8	2	25,0%	5,8%	105	9	8,6%	5,4%				2,9%
66 Obchod	199	33	16,6%	12,1%	7	0	0,0%	7,2%				5,5%				
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost								11,4%	267	19	7,1%	5,4%	12	0	0,0%	4,4%
69 Osobní a provozní služby	192	29	15,1%	10,1%	12	2	16,7%	6,6%				9,5%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika												4,5%				8,8%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	48	4	8,3%	12,3%				14,3%	240	10	4,2%	2,8%	21	0	0,0%	1,4%
78 Obecné odborná příprava									246	11	4,5%	2,6%				
82 Umění a užité umění	7	0	0,0%	6,8%				6,3%	71	11	15,5%	5,6%	6	1	16,7%	3,6%
Gymnaziální vzdělání - K									1267	30	2,4%	1,7%				

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

Nejvíce uchazečů o zaměstnání evidovaných na úřadech práce v Ústeckém kraji⁴ má střední vzdělání bez výučního listu a maturity – C, D, J (10 879; více než třetina všech uchazečů) a střední vzdělání s výučním listem – E, H (9 377; přes 30 % všech uchazečů). Nejvyšší počet volných míst evidovaných na úřadech práce v Ústeckém kraji spadá do kategorií nižšího vzdělání – C, D, J (7 426). Tato místa tvoří téměř dvě třetiny všech volných míst evidovaných na úřadech práce v Ústeckém kraji. Podobný trend lze nalézt i v rámci celé České republiky, kde je na úřadech práce nejvíce evidovaných osob

⁴ Struktura uchazečů o zaměstnání podle vzdělání vychází z celkového počtu všech nezaměstnaných, tedy i nedosažitelných.

se středním vzděláním s výučním listem – E, H (89 087, více než třetina ze všech uchazečů) a nejvíce volných míst je pro uchazeče s nižším vzděláním – C, D, J (192 417; více než dvě třetiny ze všech volných míst).

Největší nepoměr v počtu volných pracovních míst a uchazečů o zaměstnání v Ústeckém kraji je v kategoriích nižšího vzdělání – A, B a v kategorii středního odborného vzdělání s MZ – M. Volných pracovních míst pro uchazeče bez vzdělání nebo neúplného základního vzdělání – A, B je jedenáctkrát méně (10,7 uchazečů na 1 volné pracovní místo) než uchazečů. V kategorii středního odborného vzdělání s MZ – M je situace méně dramatická, stále tu však na jedno volné pracovní místo připadá 7,5 uchazečů o zaměstnání.

V rámci celé České republiky je rozdíl mezi počtem uchazečů spadajících do jednotlivých kategorií vzdělání a volných pracovních míst pro ně menší. V kategoriích bez vzdělání nebo neúplného základního vzdělání – A, B nastává dokonce přebytek volných pracovních míst (0,7 uchazečů na jedno volné pracovní místo). V kategorii středního odborného vzdělání s MZ – M připadá na jedno pracovní místo 4,1 uchazečů.

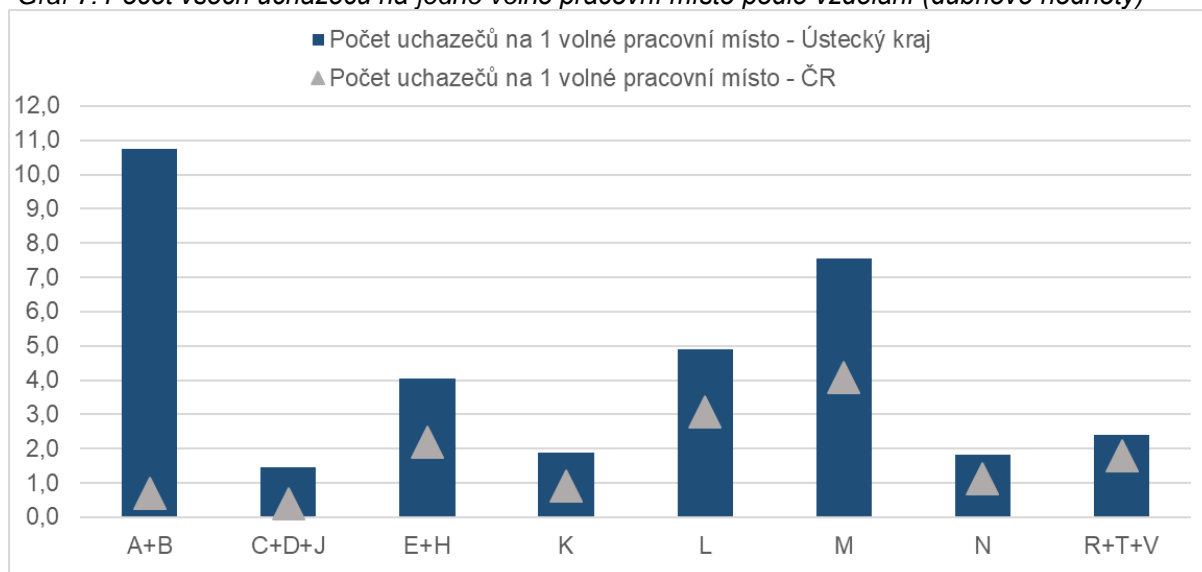
Ve všech kategoriích vzdělání nastává v Ústeckém kraji nedostatek pracovních míst pro registrované uchazeče. Nejpříznivější situace nastává v kategoriích nižšího vzdělání – C, D, J a u vyššího odborného vzdělání – N, ve kterých je 1,5, resp. 1,8 uchazeče na volné pracovní místo. V rámci celé České republiky je v kategoriích vzdělání A, B a C, D, J a K méně uchazečů než volných pracovních míst.

Tab. 11: Počet všech uchazečů a volných míst na úřadu práce podle vzdělání (dubnové hodnoty)

Kategorie vzdělání	Uchazeči Ústecký kraj	Volná místa Ústecký kraj	Počet uchazečů na 1 volné místo	Uchazeči ČR	Volná místa ČR	Počet uchazečů na 1 volné místo
Bez nebo neúplné základní vzdělání (A, B)	4 181	389	10,7	9 887	14 038	0,7
Základní, nižší stř. a stř. vzd. bez mat. a v. I. (C, D, J)	10 879	7 426	1,5	77 760	192 417	0,4
Stř. vzd. s výučním listem (E, H)	9 377	2 312	4,1	89 087	40 700	2,2
Gymnaziální vzdělání (K)	584	312	1,9	7 884	8 510	0,9
Stř. odb. vzd. s vyučením i mat. (L)	903	184	4,9	11 245	3 644	3,1
Stř. odborné vzdělání s mat. (M)	3 185	422	7,5	39 649	9 712	4,1
Vyšší odborné vzdělání (N)	149	81	1,8	2 689	2 407	1,1
Bak., mag. a dokt. vzdělání (R, T, V)	1 244	517	2,4	23 482	13 102	1,8
Celkem	30 502	11 643	2,6	261 683	284 530	0,9

Zdroj: MPSV

Graf 7: Počet všech uchazečů na jedno volné pracovní místo podle vzdělání (dubnové hodnoty)



Zdroj: MPSV

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

Nejvíce uchazečů o zaměstnání evidovaných na úřadech práce v Ústeckém kraji⁵ spadá do třídy profesí 9 Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci (13 649; 45 % uchazečů). Nejvíce volných pracovních míst evidovaných na úřadech práce v Ústeckém kraji spadá do třídy 8 Obsluha strojů a zařízení, montéři (3 688; necelá třetina všech evidovaných pracovních míst). V rámci celé České republiky je situace podobná. Nejvíce uchazečů také spadá do třídy 9 Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci (81 545; necelá třetina ze všech uchazečů). Nejvíce volných pracovních míst v České republice také připadá do třídy 8 Obsluha strojů a zařízení, montéři (83 665; necelých 30 % všech pracovních míst).

Největší nepoměr v zastoupení uchazečů o zaměstnání a vhodných volných pracovních míst evidovaných na úřadech práce v Ústeckém kraji se nachází ve třídách 4 Úředníci (11,8 uchazečů na volné pracovní místo), 9 Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci (7,6). Ve třídě 8 Obsluha strojů a zařízení, montéři nastává opačná situace, počet volných míst převyšuje počet uchazečů (0,8 uchazeče).

Nadbytek volných pracovních míst se v Ústeckém kraji nachází pouze ve třídě 7 Řemeslníci a opraváři a 8 Obsluha strojů a zařízení, montéři. Ve třídě 6 Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství a 2 Specialisté je obdobný počet uchazečů a vhodných pracovních míst pro ně (1,0, resp. 1,2 uchazečů). V ostatních třídách profesí převyšuje počet uchazečů počet pracovních míst.

Oproti celé České republice se Ústecký kraj odlišuje především ve třídě 2 Specialisté, 4 Úředníci a 9 Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci. Ve všech těchto třídách vykazuje Ústecký kraj mnohem vyšší počet uchazečů na jedno volné pracovní místo, než kolik jich je vykázáno v rámci celé České republiky.

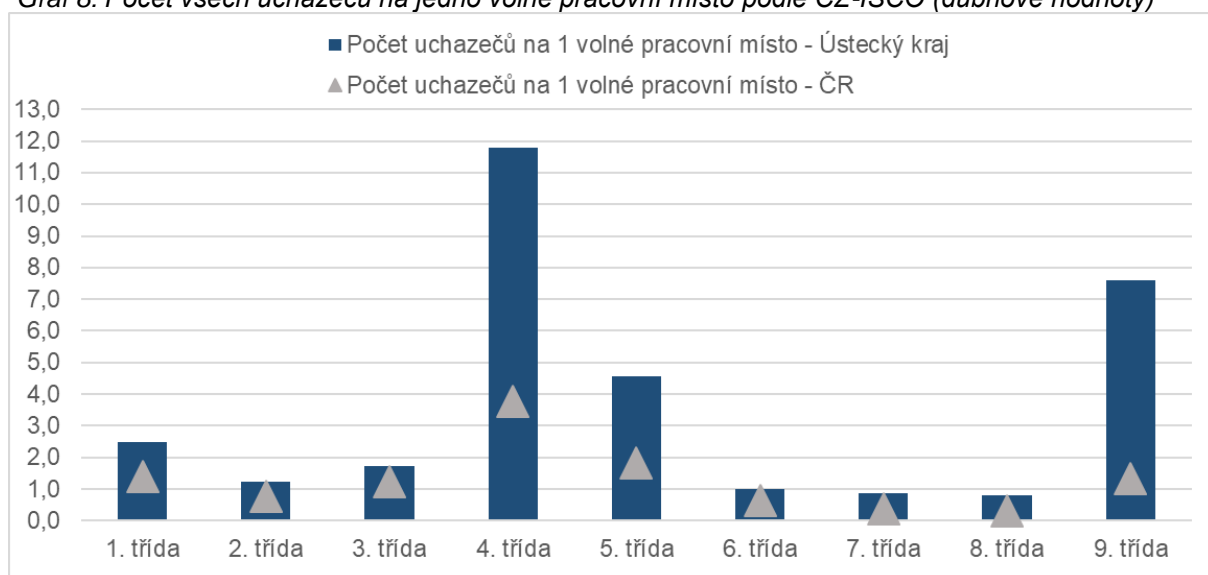
⁵ Struktura uchazečů o zaměstnání podle vzdělání vychází z celkového počtu všech nezaměstnaných, tedy i nedosažitelných.

Tab. 12: Počet všech uchazečů a volných pracovních míst na úřadu práce podle CZ-ISCO (dubnové hodnoty)

Hlavní třída profesí		Uchazeči Ústecký kraj	Volná místa Ústecký kraj	Počet uchazečů na 1 volné místo	Uchazeči ČR	Volná místa ČR	Počet uchazečů na 1 volné místo
1	Zákonodárci a řídicí pracovníci	146	59	2,5	3 357	2 428	1,4
2	Specialisté	761	621	1,2	14 668	18 901	0,8
3	Techničtí a odborní pracovníci	1 203	698	1,7	15 833	12 869	1,2
4	Úředníci	2 709	230	11,8	30 619	8 105	3,8
5	Pracovníci ve službách a prodeji	5 886	1 286	4,6	56 363	30 880	1,8
6	Kvalifikovaní pracovníci v zeměd., lesnictví a rybnářství	208	209	1,0	2 254	3 450	0,7
7	Řemeslníci a opraváři	2 626	3 058	0,9	23 232	62 351	0,4
8	Obsluha strojů a zařízení, montéři	2 982	3 688	0,8	26 842	83 665	0,3
9	Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	13 649	1 794	7,6	81 545	61 507	1,3
0	Zaměstnanci v ozbrojených silách	3	0	-	100	374	0,3
Neuvedeno		329	-	-	6 870	0	-
Celkem		30 502	11 643	2,6	261 683	284 530	0,9

Zdroj: MPSV

Graf 8: Počet všech uchazečů na jedno volné pracovní místo podle CZ-ISCO (dubnové hodnoty)



Zdroj: MPSV

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