

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. 2020	4
2.2	VOLNÁ PRACOVNÍ MÍSTA K 30. 4. 2020	5
2.3	VOLNÁ PRACOVNÍ MÍSTA PRO ABSOLVENTY A MLADISTVÉ K 30. 4. 2020	6
2.4	VÝVOJ NEZAMĚSTNANOSTI „ČERSTVÝCH“ ABSOLVENTŮ K 30. 4. 2020	7
2.5	SKUPINY OBORŮ S NEJNIŽŠÍ A NEJVYŠŠÍ MÍROU NEZAMĚSTNANOSTI „ČERSTVÝCH“ ABSOLVENTŮ K 30. 4. 2020	9
3	Přílohy	10
3.1	PŘEHLED O NEZAMĚSTNANOSTI „ČERSTVÝCH“ ABSOLVENTŮ ŠKOL K 30. 4. 2020	10
3.2	STRUKTURA UCHAZEČŮ O ZAMĚSTNÁNÍ A VOLNÝCH PRACOVNÍCH MÍST PODLE VZDĚLÁNÍ K 30. 4. 2020.....	11
3.3	STRUKTURA UCHAZEČŮ O ZAMĚSTNÁNÍ A VOLNÝCH PRACOVNÍCH MÍST PODLE CZ-ISCO K 30. 4. 2020.....	13

1 Vybrané základní údaje pro Ústecký kraj



Tab. 1: Vybrané základní údaje pro rok 2019 a 2018

Ukazatel	Ústecký kraj	Česká republika
Počet obyvatel k 31.12.2019	820 965	10 693 939
Průměrný věk obyvatel v roce 2019	42,6	42,5
Údaje o ekonomické aktivitě obyvatel ve věku 15-59 let		
Podíl ekonomicky aktivních obyvatel	76,5%	79,8%
Podíl ekonomicky aktivních mužů	83,0%	85,6%
Podíl ekonomicky aktivních žen	69,4%	73,8%
Míra nezaměstnanosti	2,6%	2,1%
Podíl dlouhodobě nezaměstnaných	27,0%	29,3%
Makroekonomické údaje (rok 2018)		
Podíl kraje na tvorbě HDP	5,5%	-
HDP na 1 obyvatele (průměr ČR = 100 %)	71,7%	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 roce **2020** však došlo k **mírnému navýšení**.

V **dubnu 2020** činil **podíl dosažitelných nezaměstnaných** na obyvatelstvu v ústeckém kraji **4,7 %**, celkem jich na úřadech práce bylo evidovaných **25 044**. Podíl dosažitelných nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR činil v dubnu 2020 celkem 3,4 %. Hodnota podílu nezaměstnaných na obyvatelstvu v Ústeckém kraji je **druhá nejvyšší**.

V dubnu 2020 bylo **na úřadech práce** v Ústeckém kraji evidováno **15 433 volných pracovních míst**, což činí **5% meziroční pokles** (zhruba o 800 volných pracovních míst). Na **jedno evidované volné pracovní místo** připadalo **1,6 nezaměstnaných**. To je významně vyšší hodnota než hodnota celorepubliková (0,7).

3 634 (23,5 %) volných pracovních míst bylo **vhodných i pro absolventy a mladistvé**. V porovnání s ostatními kraji se jedná o **sedmý nejnižší podíl**. Průměr celé České republiky činil 20,0 %. Na jedno takové volné pracovní místo připadá v Ústeckém kraji **0,3 nezaměstnaných absolventů a mladistvých**. To je podobná hodnota jako celorepubliková hodnota (0,2).

Nejnižší míru nezaměstnanosti v Ústeckém kraji vykazují **absolventi gymnázií – K** (1,6 %). **Nejvyšší míru nezaměstnanosti** vykazují **absolventi středního vzdělání s výučním listem – E, H** (8,6 %).

Ústecký kraj vykazuje **mírně odlišné míry nezaměstnanosti absolventů a mladistvých** v jednotlivých kategoriích vzdělání, než jsou míry celorepublikové. K nejvyššímu rozdílu mezi Ústeckým krajem a celou Českou republikou dochází u míry nezaměstnanosti absolventů v kategorii středního vzdělání s výučním listem – E, H (8,6 % vůči 6,5 % v rámci celé ČR).

Do roku 2019 míra nezaměstnanosti absolventů a mladistvých **klesala**, v roce **2020** se však **mírně zvýšila**, a to jak v celé České republice, tak také v Ústeckém kraji. Míra nezaměstnanosti absolventů tedy kopíruje stejný trend jako podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu.

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. 2020

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 2020 celkem 3,4 % a podíl nezaměstnaných v Ústeckém kraji **4,7 %**. Nezaměstnanost v Ústeckém kraji byla **vyšší**, než byl celorepublikový průměr.

Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu je v Ústeckém kraji druhý nejvyšší. Nejvyšší podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu vykazuje Moravskoslezský kraj (5,0 %) a nejnižší Hl. město Praha (2,4 %).

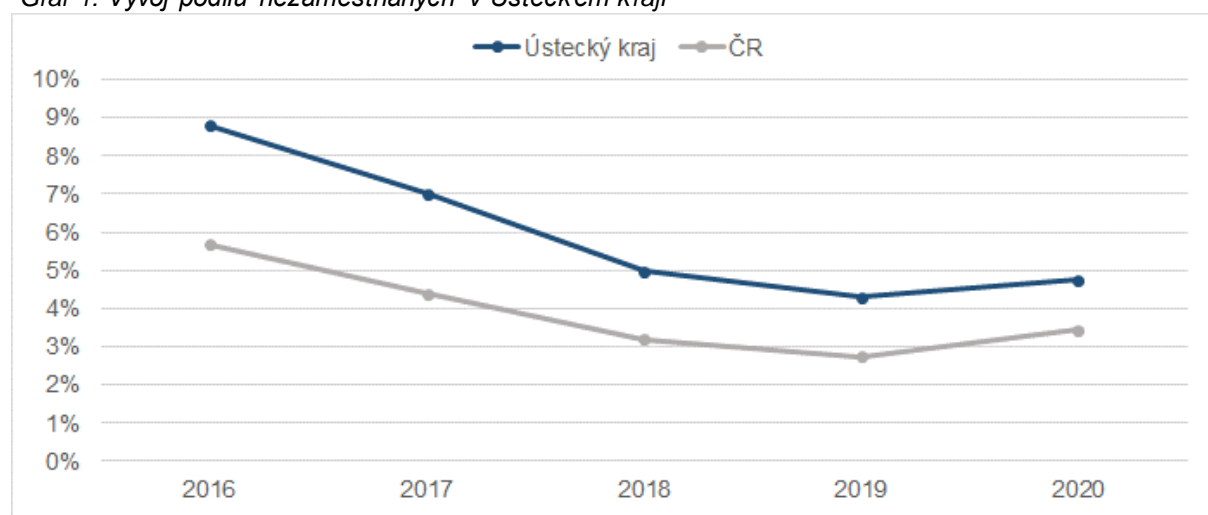
Tab. 2: Vývoj počtu a podílu nezaměstnaných v Ústeckém kraji

Rok	Celkem	Počet dosažitelných nezaměstnaných ve věku 15-64 let	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu	ČR %
2016	49 979	47 985	8,8%	5,7%
2017	40 377	37 802	7,0%	4,4%
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%

Zdroj: MPSV

V rámci sledovaného období se podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR od roku 2016 do roku 2019 soustavně snižoval (tento trend však započal již v roce 2014), ale v dubnu 2020 došlo k mírnému navýšení na 3,4 % (o 0,7 p. b. více než ve stejném období v roce 2019). Obdobným trendem se vyvíjel i podíl nezaměstnaných v Ústeckém kraji. Jeho hodnota zaznamenala od roku 2016 **postupný pokles** až na 4,3 % v dubnu 2019 a **letos** došlo k jejímu **navýšení** na 4,7 % (o 0,4 p. b. více než ve stejném období v roce 2019). Tento vývoj nezaměstnanosti je patrný jak z tabulky 2, tak z grafu 1.

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; 3,4 %) po okres s nejvyšším podílem nezaměstnaných na obyvatelstvu (Chomutov; 5,9 %).

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	2 784	2 587	3,4%
Teplice	3 340	3 131	3,7%
Ústí n/L	4 006	3 647	4,8%
Louny	3 066	2 729	4,9%
Děčín	4 379	4 075	5,0%
Most	4 297	4 033	5,6%
Chomutov	5 079	4 842	5,9%
Celkem	26 951	25 044	4,7%

Zdroj: MPSV

2.2 Volná pracovní místa k 30. 4. 2020

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 pracovních 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 2020 bylo na úřadech práce v Ústeckém kraji evidováno **15 433 volných pracovních míst**. Jedná se o 5% pokles (cca o 800 míst) oproti předchozímu roku. Na jedno evidované pracovní místo připadalo **1,6 nezaměstnaných**. To je podstatně vyšší hodnota než hodnota celorepubliková (0,7).

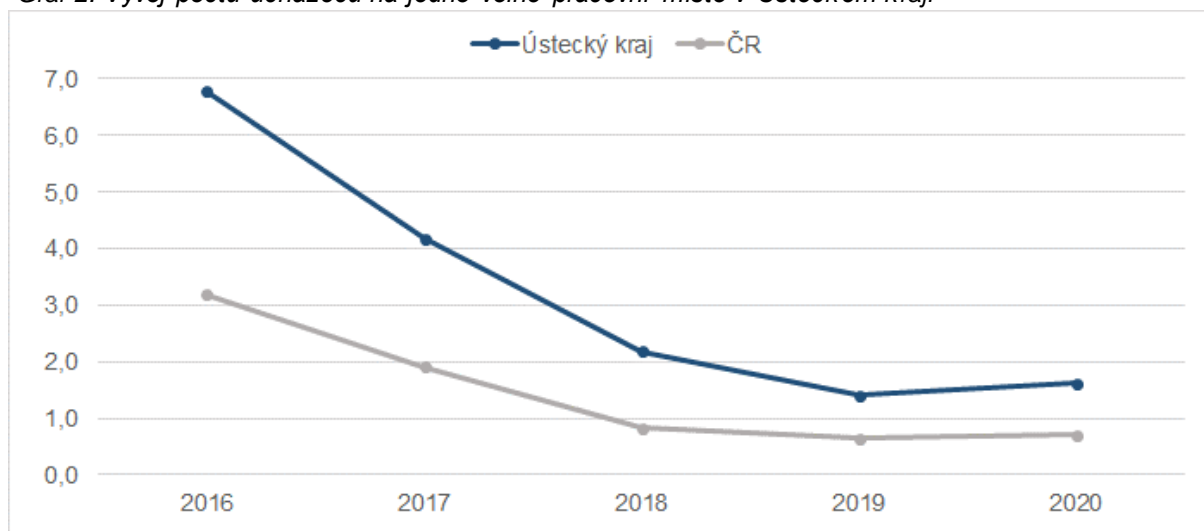
Tab. 4: Vývoj počtu volných pracovních míst a počtu uchazečů na jedno volné pracovní místo v Ústeckém kraji

Rok	Počet volných pracovních míst	Počet dosažitelných uchazečů na 1 volné pracovní místo (počet uchazečů/počet volných míst)	ČR
2016	7 075	6,8	3,2
2017	9 044	4,2	1,9
2018	12 214	2,2	0,8
2019	16 226	1,4	0,6
2020	15 433	1,6	0,7

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 Volná pracovní místa pro absolventy a mladistvé k 30. 4. 2020

Z celkového počtu volných pracovních míst jich bylo **3 634** (tj. **23,5 %**) vhodných i **pro absolventy a mladistvé**. Oproti roku 2019 došlo ke snížení procentního zastoupení těchto míst (o 6,3 p. b.). Celorepublikovým trendem je ve sledovaném období postupné snižování volných pracovních míst pro absolventy.

V porovnání s ostatními kraji vykazuje Ústecký kraj sedmý nejnižší podíl pracovních míst vhodných pro absolventy a mladistvé, průměr České republiky je 20,0 %. Relativně nejvíce volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé nabízí Kraj Vysočina (29,9 % ze všech volných pracovních míst) a relativně nejméně HI. města Praha (8,0 %).

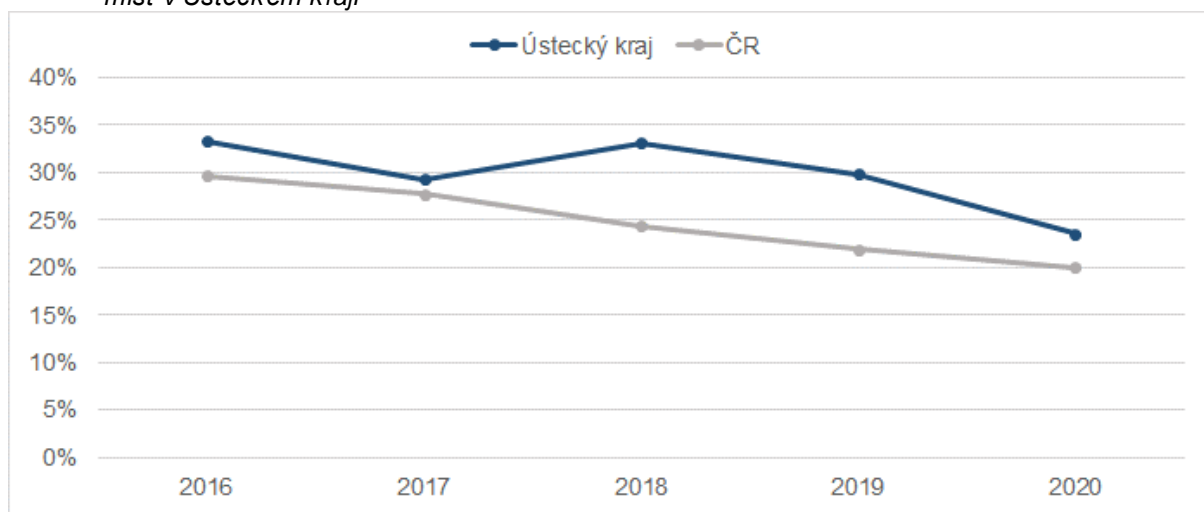
Na jedno evidované volné pracovní místo, které je vhodné pro absolventy a mladistvé, připadlo v dubnu 2020 v Ústeckém kraji **0,3** těchto **uchazečů**. Celorepublikový průměr je pak 0,2. V porovnání s rokem 2019 se tak **situace mladých na trhu práce** nijak výrazně **nezměnila**. Uplatnitelnost absolventů na trhu práce však závisí nejen na počtu volných míst a absolventů, ale i na struktuře těchto pracovních míst.

Tab. 5: 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
2016	2 355	33,3%	29,6%	0,8	0,5
2017	2 650	29,3%	27,7%	0,6	0,3
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

Zdroj: MPSV

Graf 3: Podíl volných míst pro absolventy a mladistvé z celkového počtu volných pracovních míst v Ústeckém kraji



Zdroj: MPSV

2.4 Vývoj nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů k 30. 4. 2020

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 mírně odlišné míry nezaměstnanosti absolventů téměř ve všech kategoriích vzdělání, než jsou míry celorepublikové. Nejvýraznější rozdíl (2,1 p. b.) oproti celorepublikovým hodnotám je sledován u středního vzdělání s výučním listem – E, H (8,6 % vůči 6,5 % v ČR). **Nejnižší míru nezaměstnanosti** vykazují v Ústeckém kraji **absolventi gymnázií - K** (1,6 %) a **absolventi vyššího odborného vzdělání - N** (2,8 %). U absolventů gymnázií je to dáno tím, že větší část těchto absolventů pokračuje v terciárním vzdělávání. **Nejvyšší míru nezaměstnanosti** vykazují absolventi **středního vzdělání s výučním listem – E, H** (8,6 %).

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.

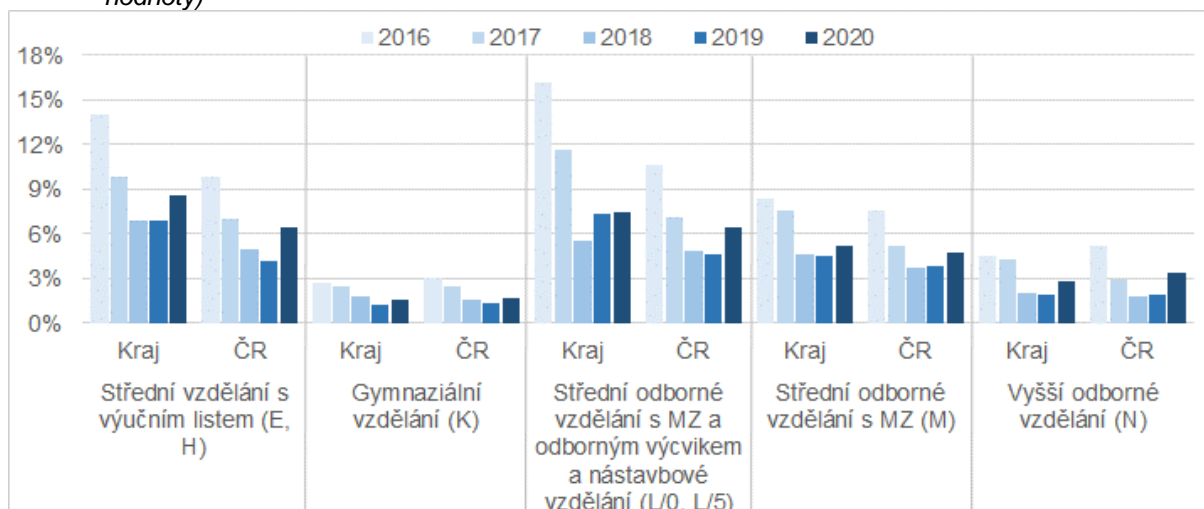
Tab. 6: Vývoj míry nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů denního studia v Ústeckém kraji (dubnové hodnoty)

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
2016	14,1%	9,9%	2,7%	3,1%	16,2%	10,6%	8,4%	7,5%	4,5%	5,2%
2017	9,8%	7,0%	2,4%	2,5%	11,7%	7,2%	7,6%	5,2%	4,3%	2,9%
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%

Pozn. Abs. = počet absolventů za školní roky 2014/15 až 2018/19; NZ = počet nezaměstnaných absolventů

Z grafu 4 i tabulky 6 je patrné, že míra nezaměstnanosti absolventů u většiny kategorií vzdělání mezi lety 2016–2019 v Ústeckém kraji i v ČR výrazně klesala, především v důsledku zlepšování ekonomické situace. V roce 2020 došlo k jejímu mírnému zvýšení ve všech kategoriích vzdělání. Toto navýšení je do jisté míry způsobené covidovou situací, která trvá od letošního března.

Graf 4: Vývoj míry nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů denního studia v Ústeckém kraji (dubnové hodnoty)



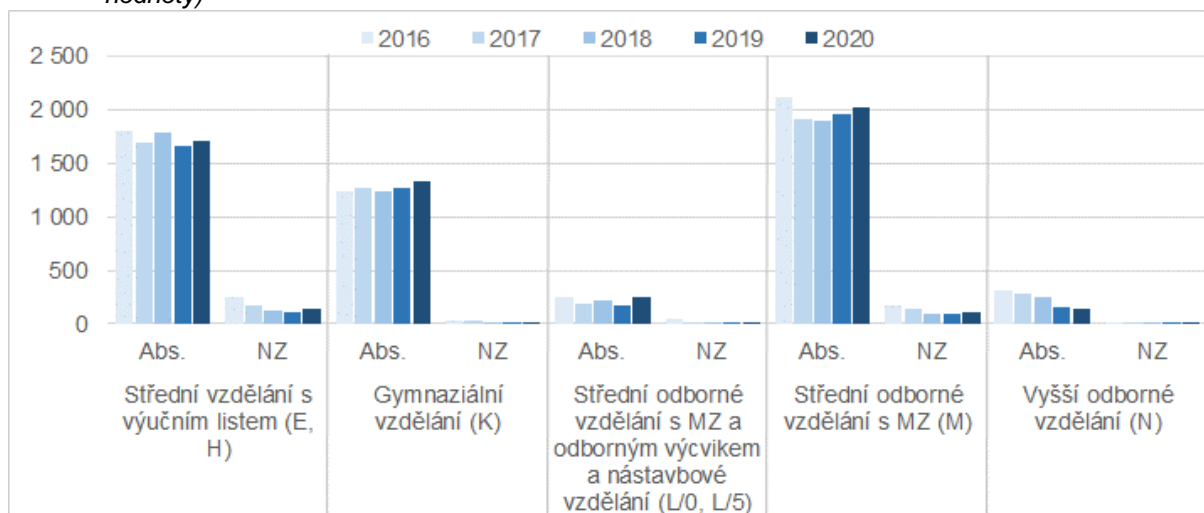
Pro dokreslení situace na trhu práce uvádíme v této kapitole ukazatel absolutních počtů nezaměstnaných. Tento ukazatel však slouží pouze pro ilustraci, protože je pro porovnání situace absolventů na trhu práce podle jednotlivých kategorií vzdělání zavádějící, vzhledem k tomu, že jednotlivé kategorie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

Tab. 7: 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
2016	1 805	254	1 235	33	253	41	2 116	177	310	14
2017	1 686	166	1 271	31	188	22	1 907	145	280	12
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

Pozn. Abs. = počet absolventů za školní roky 2014/15 až 2018/19; NZ = počet nezaměstnaných absolventů

Graf 5: Vývoj počtů absolventů a nezaměstnaných „čerstvých“ absolventů v Ústeckém kraji (dubnové hodnoty)



2.5 Skupiny oborů s nejnižší a nejvyšší mírou nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů k 30. 4. 2020

Shrující 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 4,5 %. Míra nezaměstnanosti u skupin oborů s nejvyšší mírou nezaměstnanosti se pohybuje okolo 3,7 % až 20,8 %.

Detailnější tabulka se všemi skupinami oborů je uvedena v příloze.

Tab. 8: 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	8,6%	34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	3,7%	29 Potravinářství a potravinářská chemie	17,3%
		23 Strojírenství a strojírenská výroba	3,9%	33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	15,4%
		26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	4,5%	65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	14,0%
Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem - L/0; Nástavbové vzdělání - L/5	7,5%	26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	0,0%	34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	20,0%
		64 Podnikání v oborech, v odvětvích	2,7%	69 Osobní a provozní služby	12,5%
		-	-	23 Strojírenství a strojírenská výroba	8,3%
Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M	5,2%	53 Zdravotnictví	0,0%	39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	20,8%
		26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	1,3%	16 Ekologie a ochrana životního prostředí	12,5%
		37 Doprava a spoje	2,6%	82 Umění a užité umění	10,0%
Vyšší odborné vzdělání - N	2,8%	53 Zdravotnictví	0,0%	68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost	3,7%
		64 Podnikání v oborech, v odvětvích	0,0%	-	-
		75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	0,0%	-	-

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

U kategorií vzdělání – L/0, L/5 a N se v Ústeckém kraji nenachází dostatek skupin oborů, které disponují za rok 2019 dvaceti a více absolventy, aby mohly být vytvořeny celkové TOP3 nejvyšší/nejnižší MN. Zařazení do skupin oborů s nejnižší/nejvyšší MN vzniklo v těchto případech s porovnáním celkové MN (skupiny oborů s vyšší MN zařazeny do nejvyšší MN a skupiny oborů s nižší MN zařazeny do nejnižší MN).

3 Přílohy

3.1 Přehled o nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů škol k 30. 4. 2020

Následující tabulka uvádí detailnější pohled na hodnoty míry nezaměstnanosti za duben 2020 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. 9: 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; Nástavbové vzdělání - L/5				Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M				Vyšší odborné vzdělání - N			
	Počet absolventů	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti	ČR %	Počet absolventů	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti	ČR %	Počet absolventů	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti	ČR %	Počet absolventů	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti	ČR %
Celkem	1710	147	8,6%	6,5%	255	19	7,5%	6,4%	2029	106	5,2%	4,7%	143	4	2,8%	3,4%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									32	4	12,5%	9,1%				16,7%
18 Informační technologie									105	7	6,7%	5,4%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví				0,0%				0,0%				0,0%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	387	15	3,9%	4,3%	48	4	8,3%	4,5%	171	6	3,5%	4,1%				9,3%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	154	7	4,5%	3,0%	32		0,0%	3,8%	150	2	1,3%	3,2%				7,5%
28 Technická chemie a chemie silikátů	0			5,3%				10,3%	26	1	3,8%	3,0%				
29 Potravinářství a potravinářská chemie	104	18	17,3%	9,6%				0,0%				6,3%				28,6%
31 Textilní výroba a oděvnictví	9	1	11,1%	4,3%								9,1%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				4,5%								0,0%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	78	12	15,4%	7,8%				1,6%				1,5%				0,0%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	27	1	3,7%	8,5%	20	4	20,0%	13,5%	12		0,0%	10,8%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	135	8	5,9%	6,1%				10,9%	57	3	5,3%	3,9%	9		0,0%	3,0%
37 Doprava a spoje	11		0,0%	0,0%				40,0%	38	1	2,6%	6,0%				0,0%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory				5,5%	14		0,0%	6,0%	24	5	20,8%	6,7%				0,0%
41 Zemědělství a lesnictví	154	12	7,8%	6,6%				3,5%	51	3	5,9%	5,2%				11,4%
43 Veterinářství a veterinární prevence									20	1	5,0%	4,0%				
53 Zdravotnictví	17	1	5,9%	6,2%				14,3%	120		0,0%	2,0%	29		0,0%	1,4%
61 Filozofie, teologie																20,0%
63 Ekonomika a administrativa									359	24	6,7%	5,4%	8		0,0%	3,9%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					75	2	2,7%	8,2%					20		0,0%	1,2%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	222	31	14,0%	8,6%	7	1	14,3%	4,9%	108	9	8,3%	7,2%	4		0,0%	4,3%
66 Obchod	175	22	12,6%	10,1%	3	1	33,3%	7,1%				1,8%				8,3%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost								0,0%	251	16	6,4%	6,5%	27	1	3,7%	4,1%
69 Osobní a provozní služby	183	14	7,7%	8,3%	56	7	12,5%	9,9%				9,5%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika												5,7%				2,6%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	45	5	11,1%	7,7%					190	9	4,7%	3,2%	28		0,0%	2,4%
78 Obecné odborná příprava									245	8	3,3%	2,7%				
82 Umění a užité umění	9		0,0%	1,9%				3,0%	70	7	10,0%	6,3%	18	3	16,7%	7,3%
Gymnaziální vzdělání - K									1328	21	1,6%	1,6%				

3.2 Struktura uchazečů o zaměstnání a volných pracovních míst podle vzdělání k 30. 4. 2020

Nejvíce uchazečů o zaměstnání evidovaných na úřadech práce v Ústeckém kraji má střední odborné vzdělání s výučním listem – E, H (8 742; téměř třetina všech uchazečů) a základní, nižší střední a střední vzdělání bez výučního listu a maturity – C, D, J (8 737; téměř třetina všech uchazečů). Nejvyšší počet volných míst evidovaných na úřadech práce v Ústeckém kraji spadá do kategorií nižšího vzdělání – C, D, J (11 024). Tato místa tvoří téměř tři čtvrtiny 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 se středním odborným vzděláním s výučním listem – E, H (93 832; více než třetina ze všech uchazečů). Uchazeči, kteří se svým vzděláním spadají do kategorií vzdělání – C, D, J tvoří v rámci celé České republiky čtvrtinu všech uchazečů o zaměstnání (65 597). Nejvíce volných míst

je na úřadech práce v ČR evidováno pro uchazeče s nižším vzděláním – C, D, J (231 122, více než dvě třetiny 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 (255) pro uchazeče bez vzdělání nebo neúplného základního vzdělání – A, B je téměř šestnáctkrát méně (15,8 uchazečů na 1 volné pracovní místo) než uchazečů (4 037). V kategorii středního odborného vzdělání s MZ – M je situace méně drastická, stále tu však na jedno volné pracovní místo připadá 7,0 uchazečů o zaměstnání.

V rámci celé České republiky je rozdíl mezi počtem uchazečů spadajících do kategorií nižšího vzdělání a volných pracovních míst pro ně menší. V kategoriích bez vzdělání nebo neúplného základního vzdělání - A, B je počet volných pracovních míst dokonce mírně vyšší než počet uchazečů (cca o 1 000). Počet uchazečů na jedno volné místo činí u kategorií vzdělání - A, B 0,9 uchazečů. V kategorii středního odborného vzdělání s MZ – M připadá na jedno pracovní místo 3,9 uchazečů.

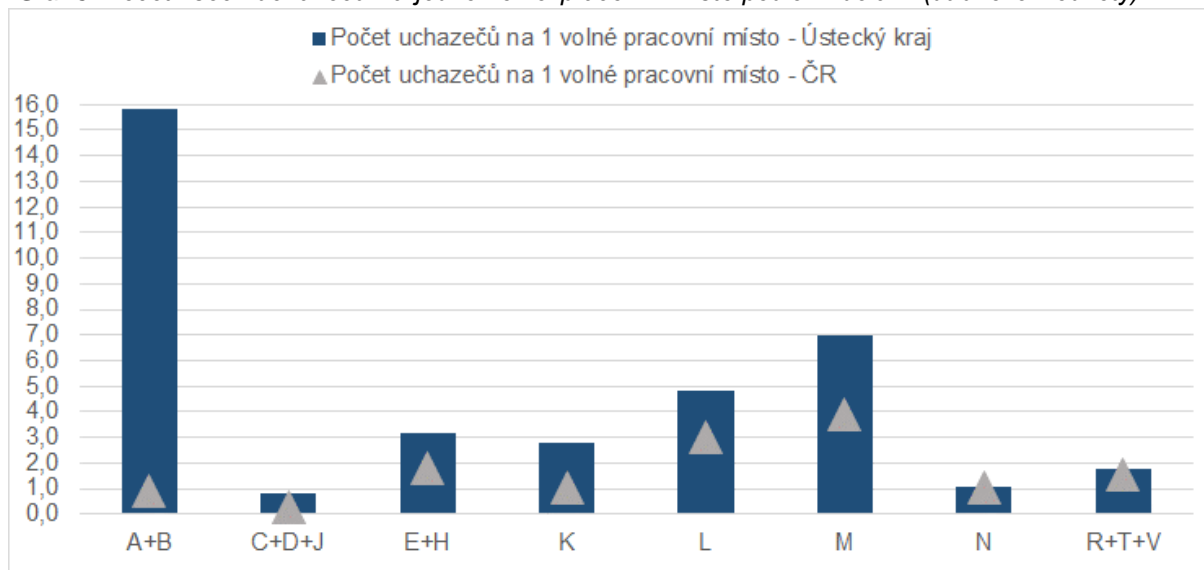
Kromě kategorií nižšího vzdělání - C, D, J nastává ve všech ostatních kategoriích vzdělání v Ústeckém kraji nedostatek pracovních míst pro uchazeče s požadovaným vzděláním. V rámci celé České republiky je dostatek volných pracovních míst také v kategoriích vzdělání - C, D, J a navíc v kategorii bez vzdělání nebo neúplného základního vzdělání - A, B.

Tab. 10: 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)	4 037	255	15,8	10 404	11 496	0,9
Základní, nižší stř. a stř. vzd. bez mat. a v. I. (C, D, J)	8 737	11 024	0,8	65 597	231 122	0,3
Stř. vzd. s výučním listem (E, H)	8 742	2 749	3,2	93 832	52 388	1,8
Gymnaziální vzdělání (K)	571	203	2,8	8 326	7 887	1,1
Stř. odb. vzd. s vyučením i mat. (L)	859	178	4,8	12 160	4 059	3,0
Stř. odborné vzdělání s mat. (M)	3 028	435	7,0	41 016	10 502	3,9
Vyšší odborné vzdělání (N)	103	96	1,1	2 299	2 162	1,1
Bak., mag. a dokt. vzdělání (R, T, V)	874	493	1,8	20 406	13 132	1,6
Celkem	26 951	15 433	1,7	254 040	332 748	0,8

Zdroj: MPSV

Graf 6: 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. 2020

Nejvíce uchazečů o zaměstnání evidovaných na úřadech práce v Ústeckém kraji spadá do třídy profesí 9 Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci (11 307; více než dvě pětiny uchazečů). Nejvíce volných pracovních míst evidovaných na úřadech práce v Ústeckém kraji spadá do třídy 8 Obsluha strojů a zařízení, montéři (5 729; více než třetina všech evidovaných pracovních míst). V rámci celé České republiky je situace podobná. Nejvíce uchazečů také spadá do třídy 9 Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci (69 894; více než čtvrtina ze všech uchazečů). Nejvíce volných pracovních míst v České republice také spadá do třídy 8 Obsluha strojů a zařízení, montéři (108 722; třetina ze 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, 5 Pracovníci ve službách a prodeji a 8 Obsluha strojů a zařízení, montéři. Ve třídě 4 Úředníci počet uchazečů více než osmkrát převyšuje počet volných pracovních míst. Na jedno volné pracovní místo v této třídě spadá 8,6 uchazečů o zaměstnání. Ve třídě 5 Pracovníci ve službách a prodeji na jedno volné pracovní místo připadá 4,8 uchazečů. Ve třídě 8 Obsluha strojů a zařízení, montéři nastává opačná situace, počet volných míst převyšuje počet uchazečů. Na jedno volné pracovní místo v této třídě připadá 0,5 uchazečů.

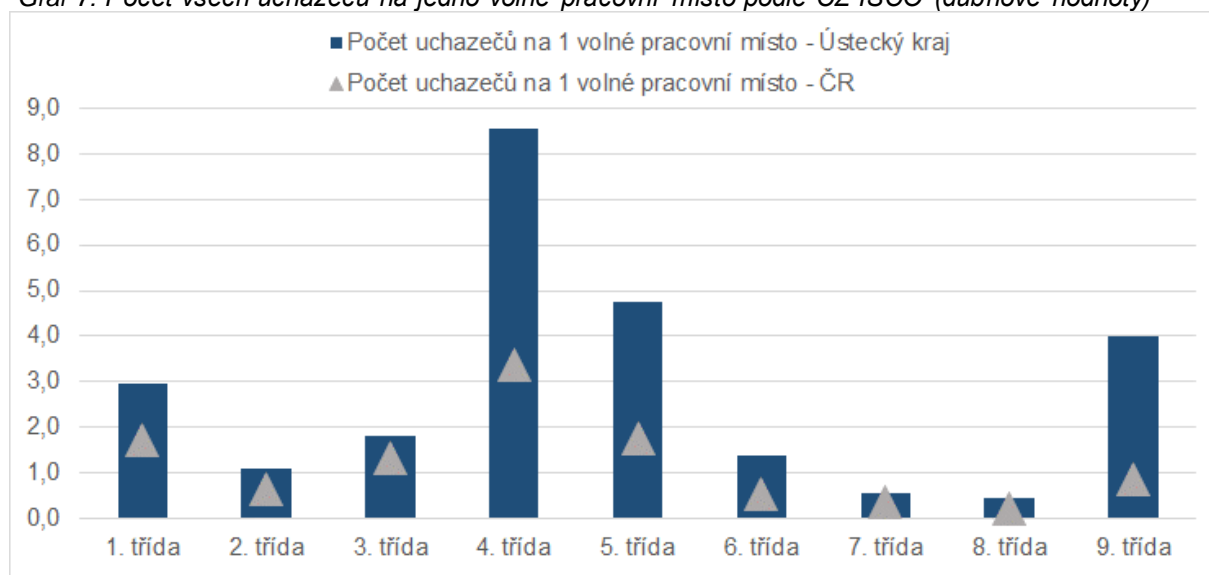
Nedostatek uchazečů nebo volných pracovních míst v jednotlivých hlavních třídách profesí nastává také v rámci celé České republiky. V jednotlivých třídách profesí se však liší míry nedostatku uchazečů o zaměstnání nebo volných míst oproti Ústeckému kraji. Ve třídách 2 Specialisté, 6 Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství a 9 Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci mírně převyšuje počet volných pracovních míst v rámci celé České republiky, zatímco v Ústeckém kraji je těchto míst nedostatek.

Tab. 11: 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 řídící pracovníci	160	54	3,0	3 506	2 039	1,7
2	Specialisté	672	609	1,1	12 334	18 456	0,7
3	Techničtí a odborní pracovníci	1 099	604	1,8	16 727	12 664	1,3
4	Úředníci	2 250	263	8,6	28 429	8 434	3,4
5	Pracovníci ve službách a prodeji	5 090	1 071	4,8	54 456	30 833	1,8
6	Kvalifikovaní pracovníci v zeměd, lesnictví a rybářství	191	139	1,4	1 959	3 686	0,5
7	Řemeslníci a opraváři	2 308	4 140	0,6	24 236	67 695	0,4
8	Obsluha strojů a zařízení, montéři	2 617	5 729	0,5	25 285	108 722	0,2
9	Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	11 307	2 824	4,0	69 894	79 900	0,9
0	Zaměstnanci v ozbrojených silách	4	0	-	61	319	0,2
Neuvedeno		1 253	-	-	17 153	0	-
Celkem		26 951	15 433	1,7	254 040	332 748	0,8

Zdroj: MPSV

Graf 7: 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 2020

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