

Nezaměstnanost absolventů středních a vyšších odborných škol v Pardubickém kraji

Obsah

1	Vybrané základní údaje pro Pardubický 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 Pardubický kraj



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

Ukazatel	Pardubický kraj	Česká republika
Počet obyvatel k 31.12.2019	522 662	10 693 939
Průměrný věk obyvatel v roce 2019	41,9	42,5
Údaje o ekonomické aktivitě obyvatel ve věku 15-59 let		
Podíl ekonomicky aktivních obyvatel	81,1%	79,8%
Podíl ekonomicky aktivních mužů	85,8%	85,6%
Podíl ekonomicky aktivních žen	75,9%	73,8%
Míra nezaměstnanosti	1,5%	2,1%
Podíl dlouhodobě nezaměstnaných	0,0%	29,3%
Makroekonomické údaje (rok 2018)		
Podíl kraje na tvorbě HDP	4,0%	-
HDP na 1 obyvatele (průměr ČR = 100 %)	82,0%	100,0%

Zdroj: ČSÚ, VŠPS

Webová stránka kraje: <https://www.pardubickykraj.cz/>

Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Pardubického kraje:
<https://www.pardubickykraj.cz/pro-skoly/84274/dlouhodoby-zamer-vzdelavani-a-rozvoje-vzdelavaci-soustavy-v-pardubickem-kraji-2016-2020>

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 Pardubickém 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 Pardubickém kraji **2,5 %**, celkem jich na úřadech práce bylo evidovaných **8 443**. Podíl dosažitelných nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR činil v dubnu 2020 celkem 3,4 %. Hodnota podílu nezaměstnaných na obyvatelstvu v Pardubickém kraji je **druhá nejnižší**.

V dubnu 2020 bylo **na úřadech práce** v Pardubickém kraji evidováno **23 815 volných pracovních míst**, což činí **13% meziroční pokles** (zhruba o 3,7 tisíc volných pracovních míst). Na **jedno evidované volné pracovní místo** připadalo **0,4 nezaměstnaných**. Celorepubliková hodnota činila 0,7 uchazečů.

6 550 (27,5 %) volných pracovních míst bylo **vhodných i pro absolventy a mladistvé**. V porovnání s ostatními kraji se jedná o **třetí nejvyšší podíl**. Průměr celé České republiky činil 20,0 %. Na jedno takové volné pracovní místo připadá v Pardubickém kraji **0,1 nezaměstnaných absolventů a mladistvých**. To je podobná hodnota jako celorepubliková hodnota (0,2).

Nejnižší míru nezaměstnanosti v Pardubickém kraji vykazují **absolventi gymnázií – K** (1,3 %). **Nejvyšší míru nezaměstnanosti** vykazují **absolventi středního odborného vzdělání s MZ - M** (4,3 %) a **absolventi středního vzdělání s výučním listem – E, H** (4,4 %).

Pardubický kraj vykazuje **nižší míru nezaměstnanosti absolventů a mladistvých**, než je míra celorepubliková, ve všech kategoriích vzdělání.

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 Pardubickém 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 Pardubickém kraji **2,5 %**. Nezaměstnanost v Pardubickém kraji byla významně **nižší** než celorepublikový průměr.

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

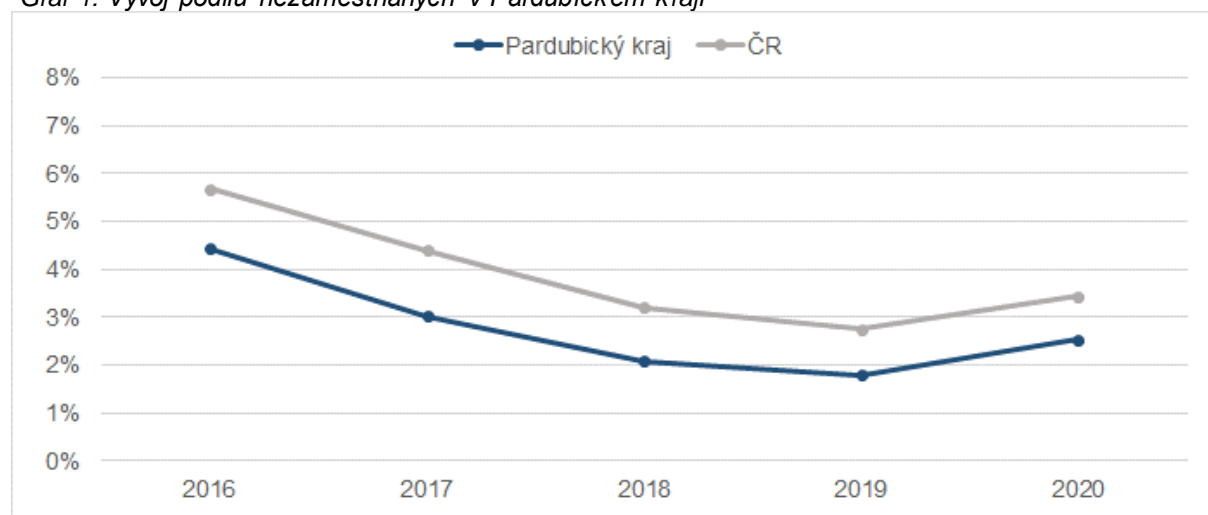
Tab. 2: Vývoj počtu a podílu nezaměstnaných v Pardubickém kraji

Rok	Celkem	Počet dosažitelných nezaměstnaných ve věku 15-64 let	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu	ČR %
2016	15 673	15 102	4,4%	5,7%
2017	11 043	10 190	3,0%	4,4%
2018	7 615	6 984	2,1%	3,2%
2019	6 668	6 000	1,8%	2,7%
2020	8 996	8 443	2,5%	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 Pardubickém kraji. Jeho hodnota zaznamenala od roku 2016 **postupný pokles** až na 1,8 % v dubnu 2019 a **letos** došlo k jejímu **navýšení** na 2,5 % (o 0,7 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 Pardubickém kraji



Zdroj: MPSV

V tabulce 3 jsou seřazeny okresy Pardubického kraje od okresu s nejnižším podílem nezaměstnaných na obyvatelstvu (Ústí nad Orlicí; 2,3 %) po okres s nejvyšším podílem nezaměstnaných na obyvatelstvu (Svitavy a Chrudim; 2,8 %).

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

Pardubický kraj	Celkem	Počet dosažitelných nezaměstnaných ve věku 15-64 let	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu
Ústí n/O	2 180	2 022	2,3%
Pardubice	2 933	2 719	2,4%
Chrudim	1 906	1 831	2,8%
Svitavy	1 977	1 871	2,8%
Celkem	8 996	8 443	2,5%

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 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 2020 bylo na úřadech práce v Pardubickém kraji evidováno **23 815 volných pracovních míst**. Jedná se o 13% pokles (cca o 3,7 tisíc míst) oproti předchozímu roku. Na jedno evidované pracovní místo připadalo **0,4 nezaměstnaných**. Celorepublikový průměr činil 0,7 nezaměstnaných.

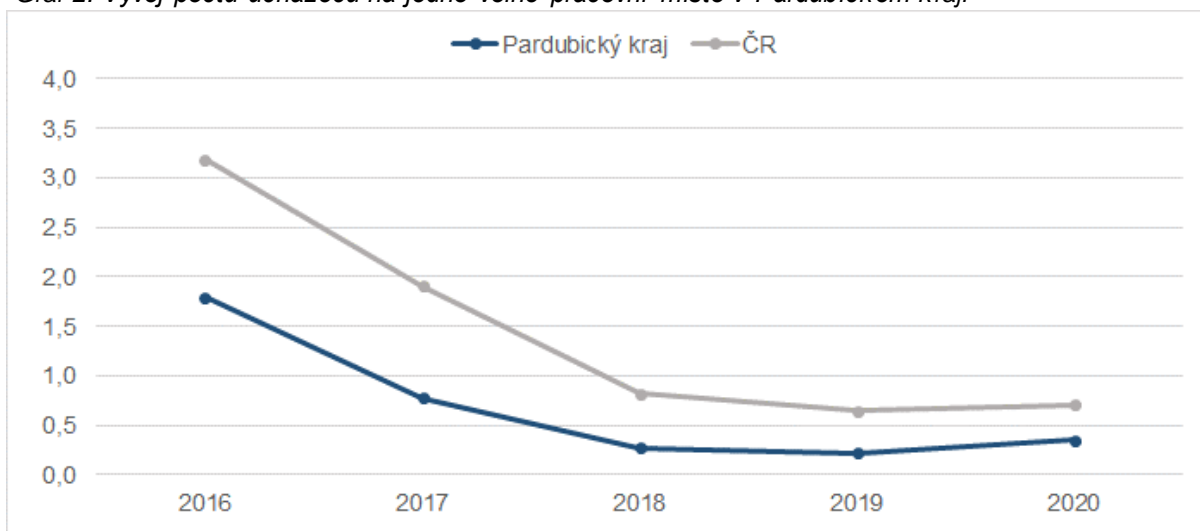
Tab. 4: Vývoj počtu volných pracovních míst a počtu uchazečů na jedno volné pracovní místo v Pardubickém kraji

Rok	Počet volných pracovních míst	Počet dosažitelných uchazečů na 1 volné pracovní místo (počet uchazečů/počet volných míst)	ČR
2016	8 425	1,8	3,2
2017	13 095	0,8	1,9
2018	25 727	0,3	0,8
2019	27 528	0,2	0,6
2020	23 815	0,4	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 Pardubickém kraji



Zdroj: MPSV

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

Z celkového počtu volných pracovních míst jich bylo **6 550** (tj. **27,5 %**) vhodných i **pro absolventy a mladistvé**. Oproti roku 2019 došlo k navýšení procentního zastoupení těchto míst (o 1,2 p. b.). Celorepublikovým trendem je ve sledovaném období postupné snižování volných pracovních míst pro absolventy.

V porovnání s ostatními kraji vykazuje Pardubický kraj třetí nejvyšší 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 Hl. města Praha (8,0 %).

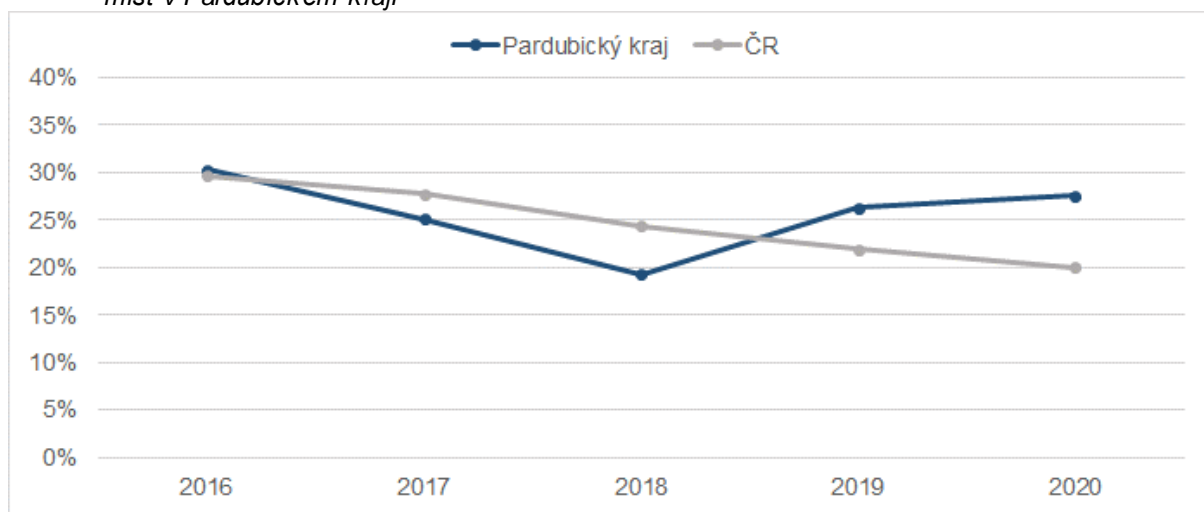
Na jedno evidované volné pracovní místo, které je vhodné pro absolventy a mladistvé, připadlo v dubnu 2020 v Pardubickém kraji **0,1** těchto **uchazečů**. Celorepublikový průměr je pak 0,2. V porovnání s rokem 2019 se tak **situace mladých na trhu práce** nijak výrazně **nezměnila**. Uplatnitelnost 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 Pardubickém 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	2 547	30,2%	29,6%	0,3	0,5
2017	3 282	25,1%	27,7%	0,2	0,3
2018	4 961	19,3%	24,4%	0,1	0,1
2019	7 240	26,3%	21,9%	0,0	0,1
2020	6 550	27,5%	20,0%	0,1	0,2

Zdroj: MPSV

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

Pardubický kraj vykazuje mírně nižší míru nezaměstnanosti absolventů ve všech kategoriích vzdělání, než je míra celorepubliková. Nejvýraznější rozdíl (3,1 p. b.) oproti celorepublikovým hodnotám je sledován u středního odborného vzdělání s MZ a odborným výcvikem a u nástavbového vzdělání – L/0, L/5 (3,3 % vůči 6,4 % v ČR). **Nejnižší míru nezaměstnanosti** vykazují v Pardubickém kraji **absolventi gymnázií - K** (1,3 %) a **absolventi vyššího odborného vzdělání - N** (2,1 %). U absolventů gymnázií je to dáno tím, že větší část těchto absolventů pokračuje v terciárním vzdělávání. **Nejvyšší míru nezaměstnanosti** vykazují absolventi **středního odborného vzdělání s MZ - M** (4,3 %) a **absolventi středního vzdělání s výučním listem – E, H** (4,4 %).

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.

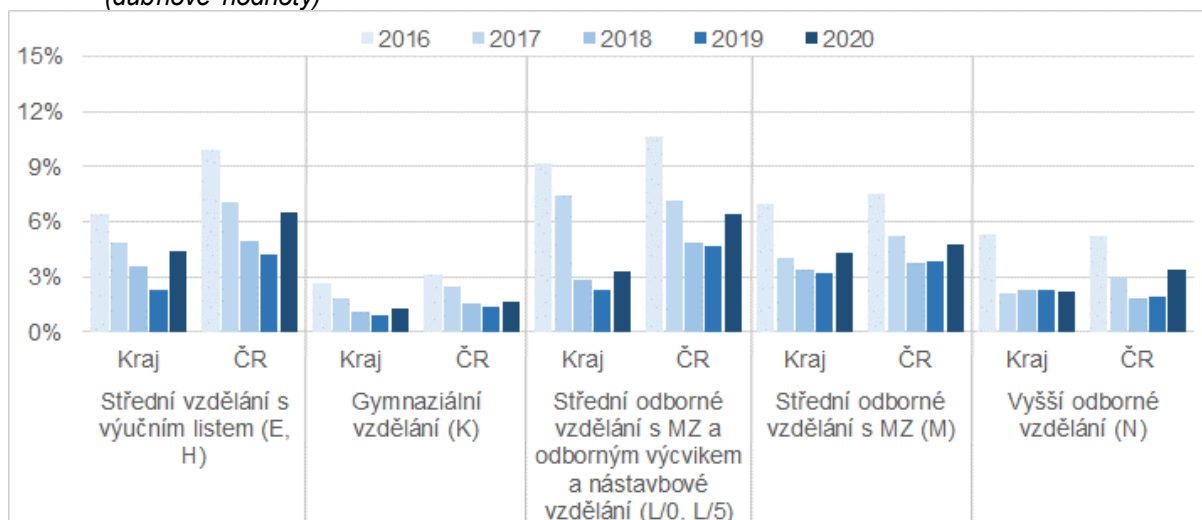
Tab. 6: Vývoj míry nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů denního studia v Pardubickém kraji (dubnové hodnoty)

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	6,4%	9,9%	2,6%	3,1%	9,1%	10,6%	7,0%	7,5%	5,3%	5,2%
2017	4,9%	7,0%	1,9%	2,5%	7,5%	7,2%	4,0%	5,2%	2,1%	2,9%
2018	3,6%	5,0%	1,0%	1,5%	2,8%	4,8%	3,4%	3,7%	2,3%	1,8%
2019	2,3%	4,2%	0,9%	1,4%	2,3%	4,7%	3,2%	3,8%	2,2%	1,9%
2020	4,4%	6,5%	1,3%	1,6%	3,3%	6,4%	4,3%	4,7%	2,1%	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 Pardubickém kraji i v ČR výrazně klesala, především v důsledku zlepšování ekonomické situace. V roce 2020 došlo k jejímu mírnému zvýšení téměř 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 Pardubickém kraji (dubnové hodnoty)



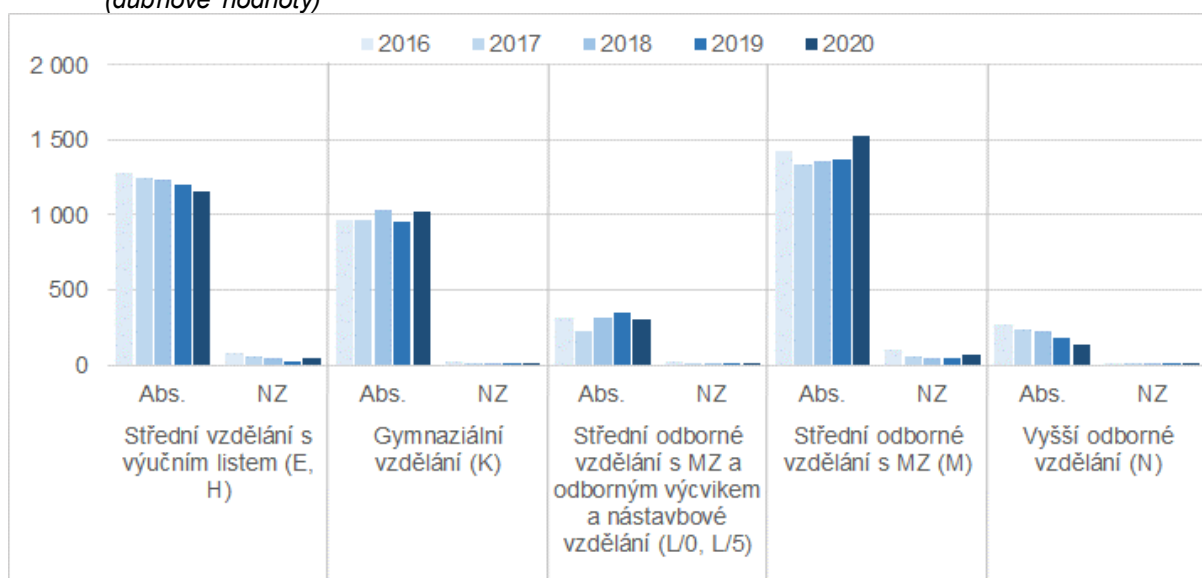
Pro dokreslení situace na trhu práce uvádíme v této kapitole ukazatel absolutních počtů nezaměstnaných. Tento ukazatel však slouží pouze pro ilustraci, protože je pro porovnání situace absolventů na trhu práce podle jednotlivých kategorií vzdělání zavádějící, vzhledem k tomu, že jednotlivé kategorie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

Tab. 7: Vývoj počtů absolventů a nezaměstnaných „čerstvých“ absolventů denního studia v Pardubickém 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	1 284	82	961	25	317	29	1 429	100	265	14
2017	1 246	61	968	18	228	17	1 337	54	241	5
2018	1 231	44	1 035	10	320	9	1 354	46	222	5
2019	1 199	27	958	9	347	8	1 366	44	179	4
2020	1 155	51	1 018	13	303	10	1 522	66	140	3

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 Pardubickém kraji (dubnové hodnoty)



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

Shrňující 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 2,5 %. Míra nezaměstnanosti u skupin oborů s nejvyšší mírou nezaměstnanosti se pohybuje okolo 2,6 % až 10,5 %.

Detailnější tabulka se všemi skupinami oborů je uvedena v příloze.

Tab. 8: Vývoj TOP3 skupiny oborů s nejnižší a nejvyšší mírou nezaměstnanosti (MN) v Pardubickém 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	4,4%	26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	2,4%	33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	10,5%
		23 Strojírenství a strojírenská výroba	2,5%	34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	8,7%
		36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	2,5%	69 Osobní a provozní služby	8,7%
Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem - L/0; Nástavbové vzdělání - L/5	3,3%	41 Zemědělství a lesnictví	0,0%	23 Strojírenství a strojírenská výroba	4,5%
		69 Osobní a provozní služby	0,0%	39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	3,9%
		26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	2,4%	64 Podnikání v oborech, v odvětvích	2,6%
Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M	4,3%	36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	0,0%	43 Veterinářství a veterinární prevence	9,7%
		53 Zdravotnictví	1,1%	41 Zemědělství a lesnictví	9,1%
		28 Technická chemie a chemie silikátů	1,3%	68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost	6,9%
Vyšší odborné vzdělání - N	2,1%	75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	1,0%	-	-

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

U kategorie vyššího odborného vzdělání - N se v Pardubickém kraji nachází pouze 1 skupina oborů, která disponuje za rok 2019 dvaceti a více absolventy. Tato skupina byla zařazena do TOP nejnižší MN, protože její míra nezaměstnanosti absolventů je nižší než celokrajový průměr.

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)

Pardubický 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	1155	51	4,4%	6,5%	303	10	3,3%	6,4%	1522	66	4,3%	4,7%	140	3	2,1%	3,4%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									15	2	13,3%	9,1%	6	1	16,7%	16,7%
18 Informační technologie									149	5	3,4%	5,4%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárství	1		0,0%	0,0%				0,0%				0,0%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	325	8	2,5%	4,3%	67	3	4,5%	4,5%	59	1	1,7%	4,1%				9,3%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	82	2	2,4%	3,0%	42	1	2,4%	3,8%	76	4	5,3%	3,2%	7		0,0%	7,5%
28 Technická chemie a chemie silikátů	14		0,0%	5,3%				10,3%	76	1	1,3%	3,0%				
29 Potravinářství a potravinářská chemie	85	4	4,7%	9,6%	5		0,0%	0,0%	17	2	11,8%	6,3%				28,6%
31 Textilní výroba a oděvnictví	1	1	100,0%	4,3%								9,1%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				4,5%								0,0%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	38	4	10,5%	7,8%	1		0,0%	1,6%				1,5%				0,0%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	23	2	8,7%	8,5%	11	1	9,1%	13,5%	10	1	10,0%	10,8%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	81	2	2,5%	6,1%	8	1	12,5%	10,9%	81		0,0%	3,9%	9		0,0%	3,0%
37 Doprava a spoje	5		0,0%	0,0%				40,0%	11		0,0%	6,0%				0,0%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory				5,5%	51	2	3,9%	6,0%	31	1	3,2%	6,7%				0,0%
41 Zemědělství a lesnictví	233	9	3,9%	6,6%	21		0,0%	3,5%	99	9	9,1%	5,2%				11,4%
43 Veterinářství a veterinární prevence									31	3	9,7%	4,0%				
53 Zdravotnictví	18	1	5,6%	6,2%	2	1	50,0%	14,3%	88	1	1,1%	2,0%	0			1,4%
61 Filozofie, teologie																20,0%
63 Ekonomika a administrativa									240	12	5,0%	5,4%	8	1	12,5%	3,9%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					38	1	2,6%	8,2%					6		0,0%	1,2%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	125	7	5,6%	8,6%	12		0,0%	4,9%	90	5	5,6%	7,2%				4,3%
66 Obchod	18	3	16,7%	10,1%	1		0,0%	7,1%				1,8%				8,3%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost					9		0,0%	0,0%	131	9	6,9%	6,5%				4,1%
69 Osobní a provozní služby	92	8	8,7%	8,3%	35		0,0%	9,9%				9,5%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika												5,7%				2,6%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	6		0,0%	7,7%					97	3	3,1%	3,2%	104	1	1,0%	2,4%
78 Obecné odborné příprava									146	2	1,4%	2,7%				
82 Umění a užitě umění	8		0,0%	1,9%				3,0%	75	5	6,7%	6,3%				7,3%
Gymnaziální vzdělání - K									1018	13	1,3%	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 Pardubickém kraji má střední odborné vzdělání s výučním listem – E, H (3 596; dvě pětiny všech uchazečů). Nejvyšší počet volných míst evidovaných na úřadech práce v Pardubickém kraji spadá do kategorií nižšího vzdělání – C, D, J (17 470). Tato místa tvoří téměř tři pětiny všech volných míst evidovaných na úřadech práce v Pardubickém 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) a nejvíce volných míst 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 Pardubickém kraji je v kategoriích nižšího vzdělání C, D, J a v kategorii středního odborného vzdělání s MZ – M. Volných pracovních míst pro uchazeče se základním vzděláním nebo s nižším středním a středním vzděláním bez maturity a výučního listu – C, D, J je téměř devětkrát více (0,1 uchazečů na 1 volné pracovní místo) než uchazečů. Opačná situace nastává v kategorii středního odborného vzdělání s MZ – M, ve které je téměř třikrát více uchazečů (1 586) než volných pracovních míst (547). Na jedno volné pracovní místo v této kategorii tedy spadá 2,9 uchazečů.

Při porovnání počtu uchazečů na jedno volné pracovní místo v rámci celé České republiky a v Pardubickém kraji se ukazují mírné rozdíly. Pardubický kraj vykazuje více uchazečů na jedno volné místo v kategorii gymnaziálního vzdělání - K (1,6 uchazečů vůči 1,1 uchazečům pro ČR) a u bakalářského, magisterského a doktorského vzdělání – R, T, V (2,1 uchazečů vůči 1,6 uchazečům pro ČR). Ve všech ostatních kategoriích vzdělání vykazuje nižší nebo stejný počet uchazečů na jedno volné pracovní místo, jako je průměr České republiky. V kategorii středního vzdělání s výučním listem – E, H je v Pardubickém kraji evidováno více pracovních míst než uchazečů (0,9 uchazečů na jedno volné místo). V rámci celé České republiky však pracovní místa v této kategorii chybí (1,8 uchazečů).

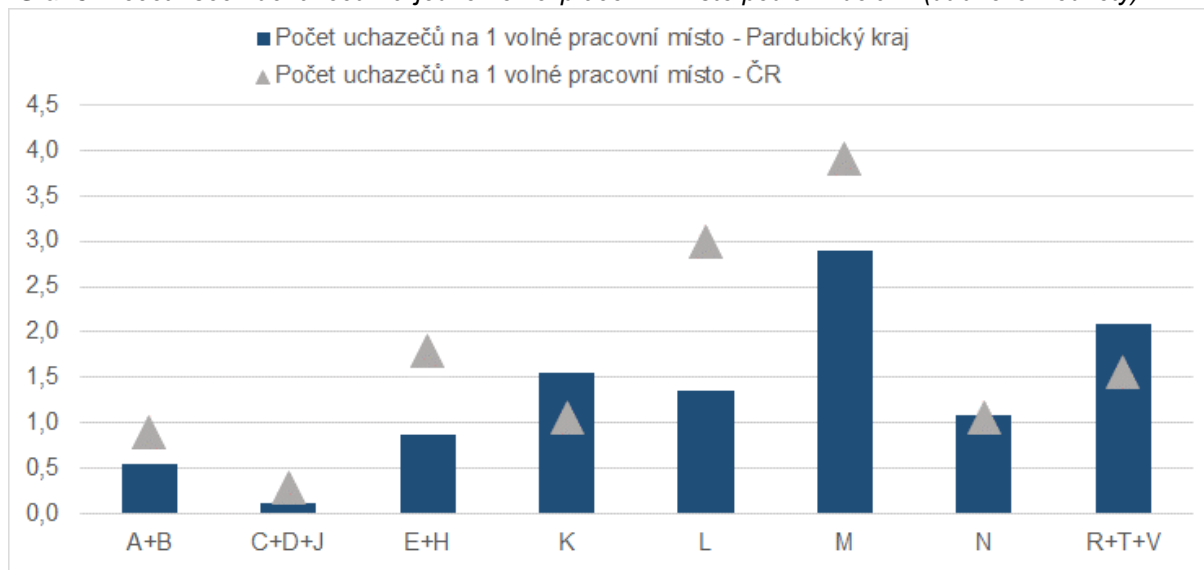
Kromě kategorií nižšího vzdělání A, B a C, D, J a středního vzdělání s výučním listem – E, H nastává ve všech ostatních kategoriích vzdělání v Pardubickém kraji nedostatek pracovních míst pro uchazeče s požadovaným vzděláním.

Tab. 10: Počet všech uchazečů a volných míst na úřadu práce podle vzdělání (dubnové hodnoty)

Kategorie vzdělání	Uchazeči Pardubický kraj	Volná místa Pardubický 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)	414	757	0,5	10 404	11 496	0,9
Základní, nižší stř. a stř. vzd. bez mat. a v. l. (C, D, J)	1 974	17 470	0,1	65 597	231 122	0,3
Stř. vzd. s výučním listem (E, H)	3 596	4 158	0,9	93 832	52 388	1,8
Gymnaziální vzdělání (K)	279	180	1,6	8 326	7 887	1,1
Stř. odb. vzd. s vyučením i mat. (L)	420	308	1,4	12 160	4 059	3,0
Stř. odborné vzdělání s mat. (M)	1 586	547	2,9	41 016	10 502	3,9
Vyšší odborné vzdělání (N)	107	98	1,1	2 299	2 162	1,1
Bak., mag. a dokt. vzdělání (R, T, V)	620	297	2,1	20 406	13 132	1,6
Celkem	8 996	23 815	0,4	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 Pardubickém kraji spadá do tříd profesí 9 Pomocní a nequalifikovaní pracovníci (2 472; více než čtvrtina všech uchazečů) a 5 Pracovníci ve službách a prodeji (1 814; pětina všech uchazečů). Nejvíce volných pracovních míst evidovaných na úřadech práce v Pardubickém kraji spadá do třídy 8 Obsluha strojů a zařízení, montéři (9 362; téměř dvě pětiny všech evidovaných pracovních míst). V rámci celé České republiky je situace podobná. Nejvíce uchazečů také spadá do třídy 9 Pomocní a nequalifikovaní 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 Pardubickém kraji se nachází ve třídách 8 Obsluha strojů a zařízení, montéři, 7 Řemeslníci a opraváři a 4 Úředníci. Ve třídě 8 Obsluha strojů a zařízení, montéři volná pracovní místa tvoří devítinásobek počtu uchazečů (0,1 uchazečů na jedno volné pracovní místo). Ve třídě 7 se nachází pětikrát méně uchazečů než volných pracovních míst. Na jedno volné pracovní místo zde připadá 0,2 uchazečů. Ve třídě 4 Úředníci naopak volná pracovní místa chybí. Na úřadech práce je evidováno čtyřikrát více uchazečů než volných pracovních míst. Na jedno volné pracovní místo v této třídě spadá 4,2 uchazečů o zaměstnání.

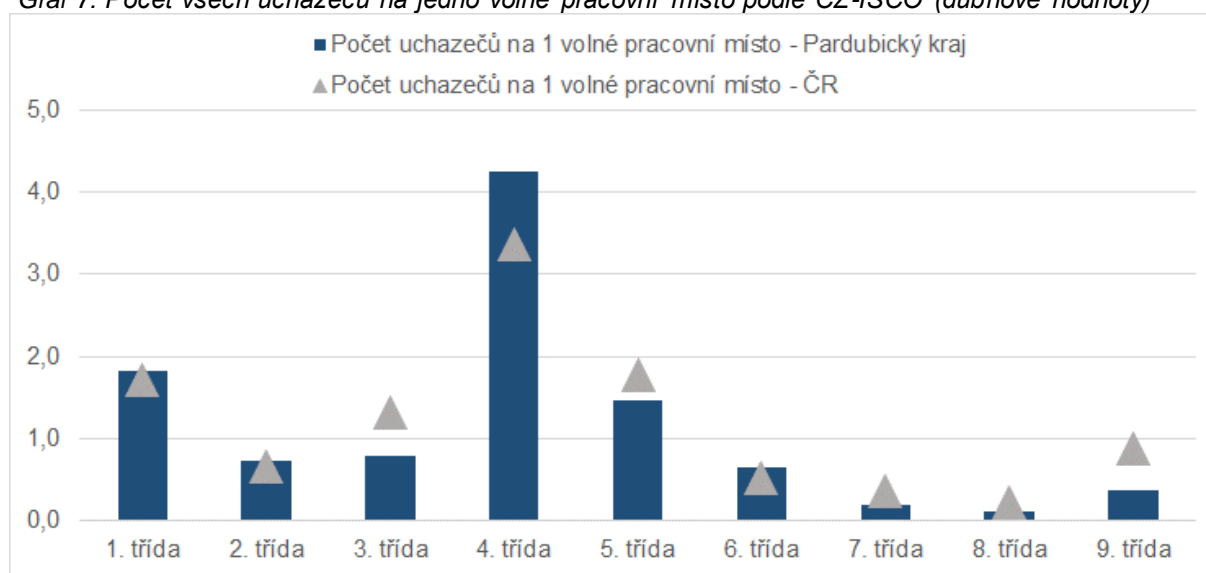
Nedostatek uchazečů nebo volných pracovních míst v jednotlivých hlavních třídách profesí nastává také v rámci celé České republiky. V jednotlivých třídách profesí se však liší míry nedostatku uchazečů o zaměstnání nebo volných míst. Například ve třídě 3 Techničtí a odborní pracovníci počet volných pracovních míst mírně převyšuje počet uchazečů v Pardubickém kraji. Zatímco v rámci celé České republiky v této třídě počet uchazečů převyšuje počet volných míst.

Tab. 11: Počet všech uchazečů a volných pracovních míst na úřadu práce podle CZ-ISCO (dubnové hodnoty)

Hlavní třída profesí		Uchazeči Pardubický kraj	Volná místa Pardubický kraj	Počet uchazečů na 1 volné místo	Uchazeči ČR	Volná místa ČR	Počet uchazečů na 1 volné místo
1	Zákonodárci a řídící pracovníci	104	57	1,8	3 506	2 039	1,7
2	Specialisté	433	592	0,7	12 334	18 456	0,7
3	Techničtí a odborní pracovníci	596	750	0,8	16 727	12 664	1,3
4	Úředníci	1 079	254	4,2	28 429	8 434	3,4
5	Pracovníci ve službách a prodeji	1 814	1 234	1,5	54 456	30 833	1,8
6	Kvalifikovaní pracovníci v zeměd, lesnictví a rybářství	108	164	0,7	1 959	3 686	0,5
7	Řemeslníci a opraváři	995	4 957	0,2	24 236	67 695	0,4
8	Obsluha strojů a zařízení, montéři	1 027	9 362	0,1	25 285	108 722	0,2
9	Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	2 472	6 445	0,4	69 894	79 900	0,9
0	Zaměstnanci v ozbrojených silách	0	0	-	61	319	0,2
Neuvedeno		368	-	-	17 153	0	-
Celkem		8 996	23 815	0,4	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