

# **Nezaměstnanost absolventů středních a vyšších odborných škol ve Zlínském kraji**

## Obsah

1	Vybrané základní údaje pro Zlínský 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 Zlínský kraj



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

Ukazatel	Zlínský kraj	Česká republika
Počet obyvatel k 31.12.2019	582 555	10 693 939
Průměrný věk obyvatel v roce 2019	43,1	42,5
<b>Údaje o ekonomické aktivitě obyvatel ve věku 15-59 let</b>		
Podíl ekonomicky aktivních obyvatel	78,7%	79,8%
Podíl ekonomicky aktivních mužů	84,6%	85,6%
Podíl ekonomicky aktivních žen	72,4%	73,8%
Míra nezaměstnanosti	2,0%	2,1%
Podíl dlouhodobě nezaměstnaných	14,9%	29,3%
<b>Makroekonomické údaje (rok 2018)</b>		
Podíl kraje na tvorbě HDP	4,7%	-
HDP na 1 obyvatele (průměr ČR = 100 %)	84,8%	100,0%

Zdroj: ČSÚ, VŠPS

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

Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Zlínského kraje: <https://www.kr-zlinsky.cz/zakladni-koncepcni-dokumenty-cl-47.html>

## 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 dosažitelných<sup>1</sup> 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 ve Zlínském 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 ve Zlínském kraji **2,9 %**, celkem jich na úřadech práce bylo evidovaných **10 752**. Podíl dosažitelných nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR činil v dubnu 2020 celkem 3,4 %. Hodnota podílu nezaměstnaných na obyvatelstvu ve Zlínském kraji je **čtvrtá nejnižší**.

V dubnu 2020 bylo **na úřadech práce** ve Zlínském kraji evidováno **12 653 volných pracovních míst**, což činí **7% meziroční pokles** (zhruba o 950 volných pracovních míst). Na **jedno evidované volné pracovní místo** připadalo **0,8 nezaměstnaných**, což je podobná hodnota jako celorepubliková (0,7).

**3 325** (26,3 %) volných pracovních míst bylo **vhodných i pro absolventy a mladistvé**. V porovnání s ostatními kraji se jedná o **pátý nejvyšší podíl**. Průměr celé České republiky činil 20,0 %. Na jedno takové volné pracovní místo připadá ve Zlínském kraji **0,2 nezaměstnaných absolventů a mladistvých**. Stejná hodnota odpovídá i celorepublikovému průměru.

**Nejnižší míru nezaměstnanosti** ve Zlínském kraji vykazují **absolventi gymnázií – K** (1,6 %).

**Nejvyšší míru nezaměstnanosti** vykazují **absolventi středního vzdělání s výučním listem – E, H** (5,5 %).

Zlínský kraj vykazuje **nižší míru nezaměstnanosti absolventů a mladistvých**, než je míra celorepubliková, a to téměř ve všech kategoriích vzdělání. Mírně vyšší míra nezaměstnanosti absolventů je pouze u středního odborného vzdělání s MZ - M (5,2 % vůči 4,7 % 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 ve Zlínském kraji. Míra nezaměstnanosti absolventů tedy kopíruje stejný trend jako podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu.

<sup>1</sup> Počty nezaměstnaných jsou uváděny jako „dosažitelní“, i když to v textu není přímo uvedeno. Dosažitelní nezaměstnaní jsou takoví uchazeči o zaměstnání evidovaní na úřadech práce, kteří nejsou ve vazbě, ve výkonu trestu, v rekvalifikačních kurzech, nepobírají peněžitou pomoc v mateřství a nejsou v pracovní neschopnosti.

## 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 ve Zlínském kraji **2,9 %**. Nezaměstnanost ve Zlínském kraji byla **nižší**, než byl celorepublikový průměr.

Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu je ve Zlínském kraji čtvrtý nejnižší. Tato hodnota podílu nezaměstnaných je srovnatelná s podílem v Jihočeském kraji (2,9 %). Nejvyšší podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu vykazuje Moravskoslezský kraj (5,0 %) a nejnižší Hl. město Praha (2,4 %).

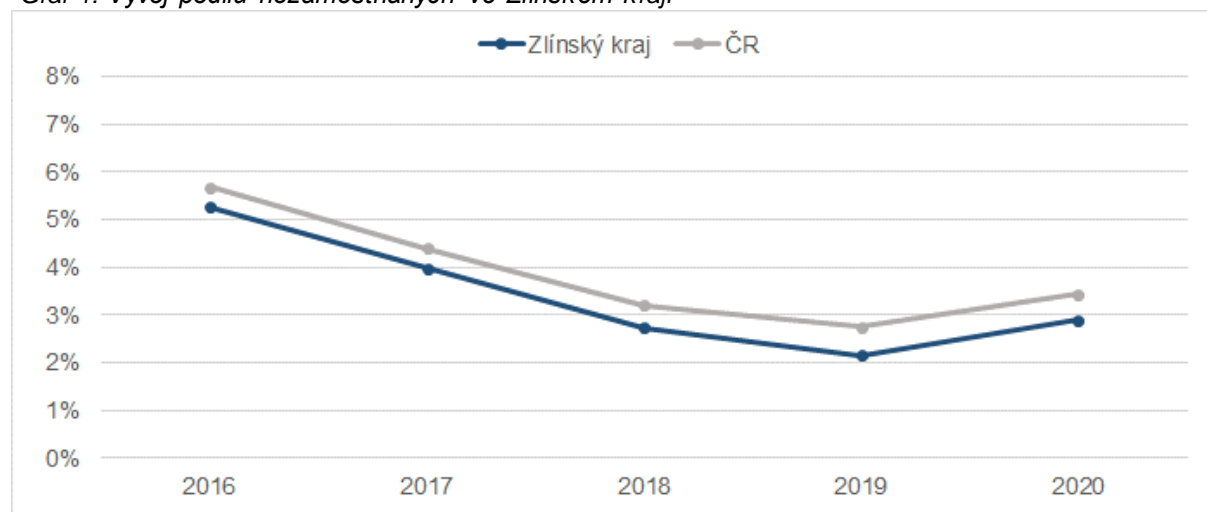
Tab. 2: Vývoj počtu a podílu nezaměstnaných ve Zlínském kraji

Rok	Celkem	Počet dosažitelných nezaměstnaných ve věku 15-64 let	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu	ČR %
2016	21 242	20 412	5,3%	5,7%
2017	16 177	15 244	4,0%	4,4%
2018	11 581	10 367	2,7%	3,2%
2019	9 105	8 056	2,1%	2,7%
2020	11 695	10 752	2,9%	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 ve Zlínském kraji. Jeho hodnota zaznamenala od roku 2016 **postupný pokles** až na 2,1 % v dubnu 2019 a **letos** došlo k jejímu **navýšení** na 2,9 % (o 0,8 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 ve Zlínském kraji



Zdroj: MPSV

V tabulce 3 jsou seřazeny okresy Zlínského kraje od okresu s nejnižším podílem nezaměstnaných na obyvatelstvu (Zlín, Uherské Hradiště; 2,6 %) po okres s nejvyšším podílem nezaměstnaných na obyvatelstvu (Vsetín; 3,4 %).

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

Zlínský kraj	Celkem	Počet dosažitelných nezaměstnaných ve věku 15-64 let	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu
Zlín	3 366	3 140	2,6%
Uherské Hradiště	2 638	2 370	2,6%
Kroměříž	2 261	2 098	3,1%
Vsetín	3 430	3 144	3,4%
<b>Celkem</b>	<b>11 695</b>	<b>10 752</b>	<b>2,9%</b>

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.<sup>2</sup>

V dubnu 2020 bylo na úřadech práce ve Zlínském kraji evidováno **12 653 volných pracovních míst**. Jedná se o 7% pokles (cca o 950 míst) oproti předchozímu roku. Na jedno evidované pracovní místo připadalo **0,8 nezaměstnaných**, což je srovnatelné s celorepublikovým průměrem (0,7).

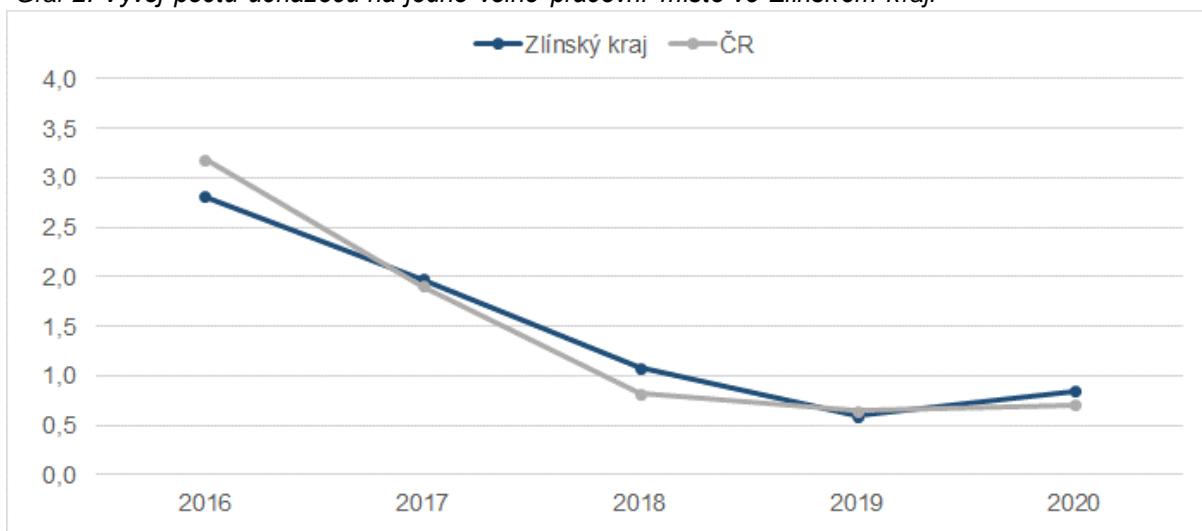
Tab. 4: Vývoj počtu volných pracovních míst a počtu uchazečů na jedno volné pracovní místo ve Zlínském kraji

Rok	Počet volných pracovních míst	Počet dosažitelných uchazečů na 1 volné pracovní místo (počet uchazečů/počet volných míst)	ČR
2016	7 267	2,8	3,2
2017	7 702	2,0	1,9
2018	9 560	1,1	0,8
2019	13 602	0,6	0,6
2020	12 653	0,8	0,7

Zdroj: MPSV

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

Graf 2: Vývoj počtu uchazečů na jedno volné pracovní místo ve Zlínském kraji



Zdroj: MPSV

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

Z celkového počtu volných pracovních míst jich bylo **3 325** (tj. **26,3 %**) vhodných i **pro absolventy a mladistvé**. Oproti roku 2019 došlo ke snížení procentního zastoupení těchto míst (o 4,9 p. b.). Celorepublikovým trendem je ve sledovaném období postupné snižování volných pracovních míst pro absolventy. Tento trend probíhá i ve Zlínském kraji.

V porovnání s ostatními kraji vykazuje Zlínský kraj pátý 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 HI. města Praha (8,0 %).

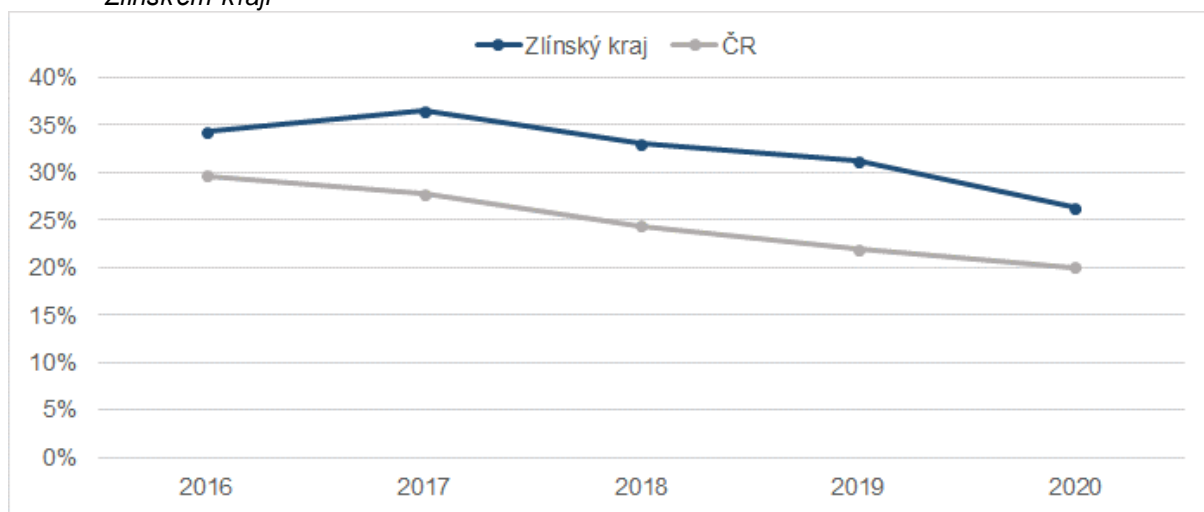
Na jedno evidované volné pracovní místo, které je vhodné pro absolventy a mladistvé, připadlo v dubnu 2020 ve Zlínském kraji **0,2** těchto **uchazečů**. Celorepublikový průměr je také 0,2. V porovnání s rokem 2019 se tak **situace mladých na trhu práce** nijak výrazně **nezměnila**. Uplatnitelnost absolventů 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 ve Zlínském 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	2 492	34,3%	29,6%	0,5	0,5
2017	2 805	36,4%	27,7%	0,2	0,3
2018	3 154	33,0%	24,4%	0,1	0,1
2019	4 239	31,2%	21,9%	0,1	0,1
2020	3 325	26,3%	20,0%	0,2	0,2

Zdroj: MPSV

Graf 3: Podíl volných míst pro absolventy a mladistvé z celkového počtu volných pracovních míst ve Zlínském 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.<sup>3</sup>

Zlínský kraj vykazuje mírně nižší míru nezaměstnanosti absolventů téměř ve všech kategoriích vzdělání, než je míra celorepubliková. Mírně vyšší je míra nezaměstnanosti pouze u kategorie středního odborného vzdělání s MZ – M (5,2 % vůči 4,7 % pro ČR). Nejvýraznější rozdíl (1,6 p. b.) oproti celorepublikovým hodnotám je sledován u vyššího odborného vzdělání – N (1,8 % vůči 3,4 % v ČR). **Nejnižší míru nezaměstnanosti** vykazují ve Zlínském kraji **absolventi gymnázií - K (1,6 %)** a **absolventi vyššího odborného vzdělání - N (1,8 %)**. 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 (5,5 %)**.

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



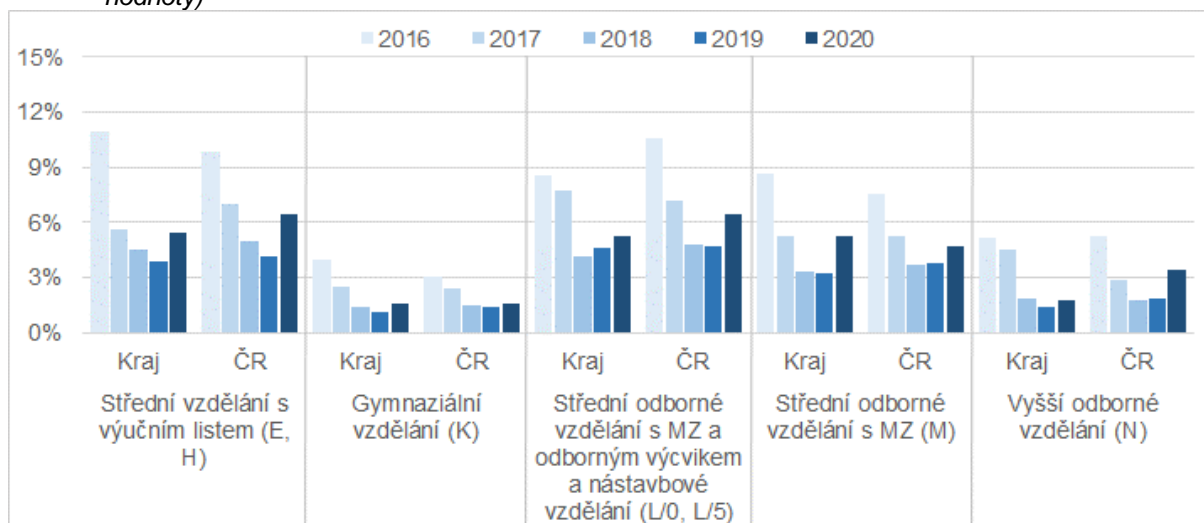
Tab. 6: Vývoj míry nezaměstnanosti „čerstvých“ absolventů denního studia ve Zlínském kraji (dubnové hodnoty)

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	10,9%	9,9%	3,9%	3,1%	8,6%	10,6%	8,7%	7,5%	5,2%	5,2%
2017	5,7%	7,0%	2,5%	2,5%	7,7%	7,2%	5,2%	5,2%	4,5%	2,9%
2018	4,6%	5,0%	1,4%	1,5%	4,1%	4,8%	3,3%	3,7%	1,8%	1,8%
2019	3,9%	4,2%	1,2%	1,4%	4,7%	4,7%	3,2%	3,8%	1,4%	1,9%
2020	5,5%	6,5%	1,6%	1,6%	5,3%	6,4%	5,2%	4,7%	1,8%	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 ve Zlínském 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 ve Zlínském kraji (dubnové hodnoty)



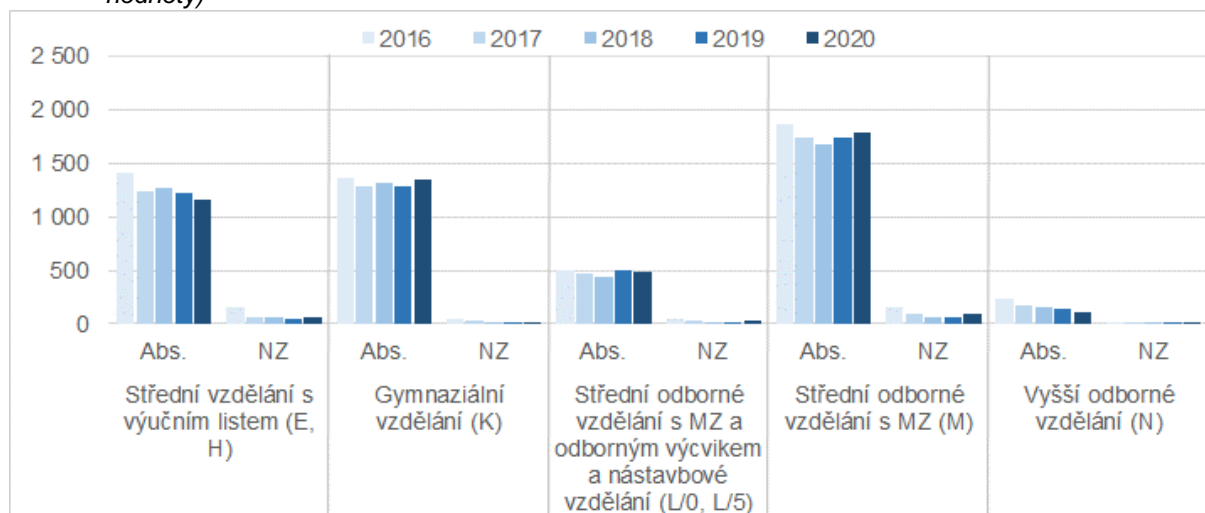
Pro dokreslení situace na trhu práce uvádíme v této kapitole ukazatel absolutních počtů nezaměstnaných. Tento ukazatel však slouží pouze pro ilustraci, protože je pro porovnání situace absolventů na trhu práce podle jednotlivých kategorií vzdělání zavádějící, vzhledem k tomu, že jednotlivé kategorie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

Tab. 7: Vývoj počtů absolventů a nezaměstnaných „čerstvých“ absolventů denního studia ve Zlínském 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	1 403	153	1 368	54	502	43	1 863	162	233	12
2017	1 235	70	1 292	32	465	36	1 744	91	178	8
2018	1 270	58	1 311	18	436	18	1 672	55	164	3
2019	1 218	47	1 281	15	494	23	1 742	56	142	2
2020	1 152	63	1 355	22	491	26	1 784	93	110	2

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 ve Zlínském kraji (dubnové hodnoty)



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

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 4,8 %. Míra nezaměstnanosti u skupin oborů s nejvyšší mírou nezaměstnanosti se pohybuje okolo 6,7 % až 17,6 %.

Detailnější tabulka se všemi skupinami oborů je uvedena v příloze.

Tab. 8: Vývoj TOP3 skupiny oborů s nejnižší a nejvyšší mírou nezaměstnanosti (MN) ve Zlínském 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	5,5%	26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	2,9%	66 Obchod	17,6%
		23 Strojírenství a strojírenská výroba	3,5%	29 Potravinářství a potravinářská chemie	9,0%
		36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	4,8%	41 Zemědělství a lesnictví	6,7%
Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem - L/0; Nástavbové vzdělání - L/5	5,3%	34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	0,0%	69 Osobní a provozní služby	11,1%
		23 Strojírenství a strojírenská výroba	2,4%	64 Podnikání v oborech, v odvětvích	9,8%
		26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	2,6%	65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	8,8%
Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M	5,2%	28 Technická chemie a chemie silikátů	0,0%	41 Zemědělství a lesnictví	16,7%
		78 Obecně odborná příprava	1,9%	65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	12,7%
		43 Veterinářství a veterinární prevence	2,5%	18 Informační technologie	8,3%
Vyšší odborné vzdělání - N	1,8%	53 Zdravotnictví	0,0%	-	-
		75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	0,0%	-	-

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

U kategorie vyššího odborného vzdělání - N se ve Zlínském kraji nacházejí pouze 2 skupiny oborů, které disponují za rok 2019 dvaceti a více absolventy. 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. 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)

Zlínský 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 %
<b>Celkem</b>	<b>1152</b>	<b>63</b>	<b>5,5%</b>	<b>6,5%</b>	<b>491</b>	<b>26</b>	<b>5,3%</b>	<b>6,4%</b>	<b>1784</b>	<b>93</b>	<b>5,2%</b>	<b>4,7%</b>	<b>110</b>	<b>2</b>	<b>1,8%</b>	<b>3,4%</b>
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									12	0,0%	9,1%					16,7%
18 Informační technologie									133	11	8,3%	5,4%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví				0,0%				0,0%				0,0%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	343	12	3,5%	4,3%	169	4	2,4%	4,5%	211	14	6,6%	4,1%				9,3%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	139	4	2,9%	3,0%	78	2	2,6%	3,8%	75	2	2,7%	3,2%	7		0,0%	7,5%
28 Technická chemie a chemie silikátů	14	1	7,1%	5,3%	8	1	12,5%	10,3%	31		0,0%	3,0%				
29 Potravinářství a potravinářská chemie	67	6	9,0%	9,6%				0,0%	15		0,0%	6,3%	1		0,0%	28,6%
31 Textilní výroba a oděvnictví	7		0,0%	4,3%								9,1%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů	1		0,0%	4,5%					4		0,0%	0,0%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	33	2	6,1%	7,8%	4		0,0%	1,6%	4	1	25,0%	1,5%				0,0%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	14	3	21,4%	8,5%	26		0,0%	13,5%				10,8%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	84	4	4,8%	6,1%	10	1	10,0%	10,9%	141	9	6,4%	3,9%				3,0%
37 Doprava a spoje				0,0%				40,0%	0			6,0%				0,0%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	9		0,0%	5,5%	17	2	11,8%	6,0%				6,7%				0,0%
41 Zemědělství a lesnictví	119	8	6,7%	6,6%				3,5%	24	4	16,7%	5,2%				11,4%
43 Veterinářství a veterinární prevence									79	2	2,5%	4,0%				
53 Zdravotnictví	31	2	6,5%	6,2%				14,3%	133	7	5,3%	2,0%	53		0,0%	1,4%
61 Filozofie, teologie																20,0%
63 Ekonomika a administrativa									369	10	2,7%	5,4%	4		0,0%	3,9%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					82	8	9,8%	8,2%								1,2%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	165	10	6,1%	8,6%	34	3	8,8%	4,9%	102	13	12,7%	7,2%	0			4,3%
66 Obchod	34	6	17,6%	10,1%	12	1	8,3%	7,1%				1,8%				8,3%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost								0,0%	128	5	3,9%	6,5%	15	1	6,7%	4,1%
69 Osobní a provozní služby	86	5	5,8%	8,3%	27	3	11,1%	9,9%				9,5%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika									16	1	6,3%	5,7%				2,6%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	3		0,0%	7,7%					161	7	4,3%	3,2%	22		0,0%	2,4%
78 Obecné odborná příprava									53	1	1,9%	2,7%				
82 Umění a užitě umění	3		0,0%	1,9%	24	1	4,2%	3,0%	93	6	6,5%	6,3%	8	1	12,5%	7,3%
Gymnaziální vzdělání - K									1355	22	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 ve Zlínském kraji má střední odborné vzdělání s výučním listem – E, H (4 862; více než dvě pětiny ze všech uchazečů). Nejvyšší počet volných míst evidovaných na úřadech práce ve Zlínském kraji spadá do kategorií nižšího vzdělání – C, D, J (8 847). Tato místa tvoří více než dvě třetiny všech volných míst evidovaných na úřadech práce ve Zlínském 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 ve Zlínském kraji je v kategorii středního odborného vzdělání s MZ – M a u bakalářského, magisterského a doktorského vzdělání – R, T, V. V kategorii středního odborného vzdělání s MZ – M je osmkrát více uchazečů než volných pracovních míst. Na jedno volné pracovní místo v této kategorii tedy připadá 8,1 uchazečů. V kategoriích vysokoškolského vzdělání – R, T, V je uchazečů o zaměstnání více než šestkrát více (6,4 uchazečů na jedno volné pracovní místo). V kategoriích základního, nižšího středního a středního bez maturity a výučního listu dochází k opačné situaci, volných pracovních míst je nadbytek. Na jedno volné pracovní místo v této kategorii vzdělání připadá 0,2 uchazečů o zaměstnání.

V rámci celé České republiky nastává největší rozdíl mezi počtem uchazečů a počtem volných pracovních míst v kategoriích nižšího vzdělání – C, D, J a v kategorii středního odborného vzdělání s maturitou – M. V kategoriích základní vzdělání nebo nižší střední a střední vzdělání bez maturity a výučního listu – C, D, J je volných míst třiapůlkrát více než uchazečů. Počet uchazečů na jedno volné místo u kategorií vzdělání – C, D, J činí 0,3 uchazečů. V kategorii středního odborného vzdělání s maturitou – M připadá na jedno pracovní místo 3,9 uchazečů. V kategoriích vysokoškolského vzdělání – R, T, V je v celé ČR také evidováno více uchazečů než volných pracovních míst, rozdíl mezi nimi však není tak vysoký jako ve Zlínském kraji. Na jedno volné pracovní místo zde připadá 1,6 nezaměstnaných.

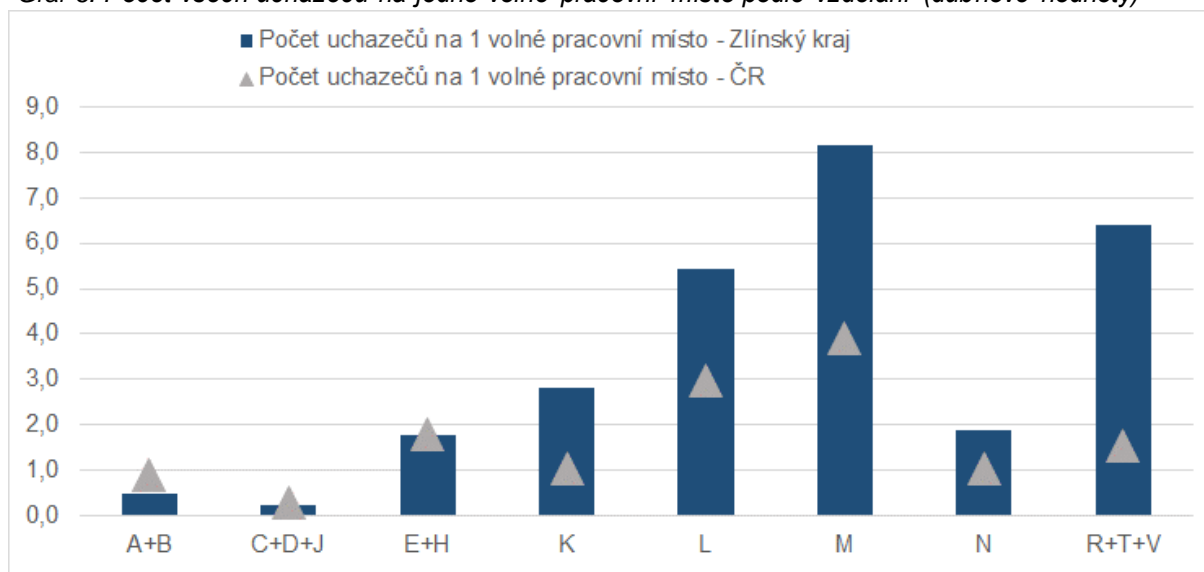
Kromě kategorií nižšího vzdělání (A, B a C, D, J) nastává ve všech ostatních kategoriích vzdělání ve Zlínském kraji nedostatek pracovních míst pro uchazeče s požadovaným vzděláním. Stejně je tomu i v rámci celé České republiky.

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

Kategorie vzdělání	Uchazeči Zlínský kraj	Volná místa Zlínský 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)	142	294	0,5	10 404	11 496	0,9
Základní, nižší stř. a stř. vzd. bez mat. a v. l. (C, D, J)	2 120	8 847	0,2	65 597	231 122	0,3
Stř. vzd. s výučním listem (E, H)	4 862	2 721	1,8	93 832	52 388	1,8
Gymnaziální vzdělání (K)	430	153	2,8	8 326	7 887	1,1
Stř. odb. vzd. s vyučením i mat. (L)	802	148	5,4	12 160	4 059	3,0
Stř. odborné vzdělání s mat. (M)	2 156	265	8,1	41 016	10 502	3,9
Vyšší odborné vzdělání (N)	107	57	1,9	2 299	2 162	1,1
Bak., mag. a dokt. vzdělání (R, T, V)	1 076	168	6,4	20 406	13 132	1,6
<b>Celkem</b>	<b>11 695</b>	<b>12 653</b>	<b>0,9</b>	<b>254 040</b>	<b>332 748</b>	<b>0,8</b>

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 ve Zlínském kraji spadá do tříd profesí 9 Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci (2 900; čtvrtina všech uchazečů) a 5 Pracovníci ve službách a prodeji (2 605; více než pětina všech uchazečů). Nejvíce volných pracovních míst evidovaných na úřadech práce ve Zlínském kraji spadá do třídy 8 Obsluha strojů a zařízení, montéři (4 433; 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 ve Zlínském kraji se nachází ve třídách 8 Obsluha strojů a zařízení, montéři a 4 Úředníci. Ve třídě 8 Obsluha strojů a zařízení, montéři volná pracovní místa tvoří trojnásobek počtu uchazečů (0,3 uchazečů na jedno volné pracovní místo). Ve třídě 4 Úředníci naopak volná pracovní místa chybí. Na úřadech práce je evidováno dvanáctkrát více uchazečů než volných pracovních míst. Na jedno volné pracovní místo v této třídě připadá 12,3 uchazečů o zaměstnání.

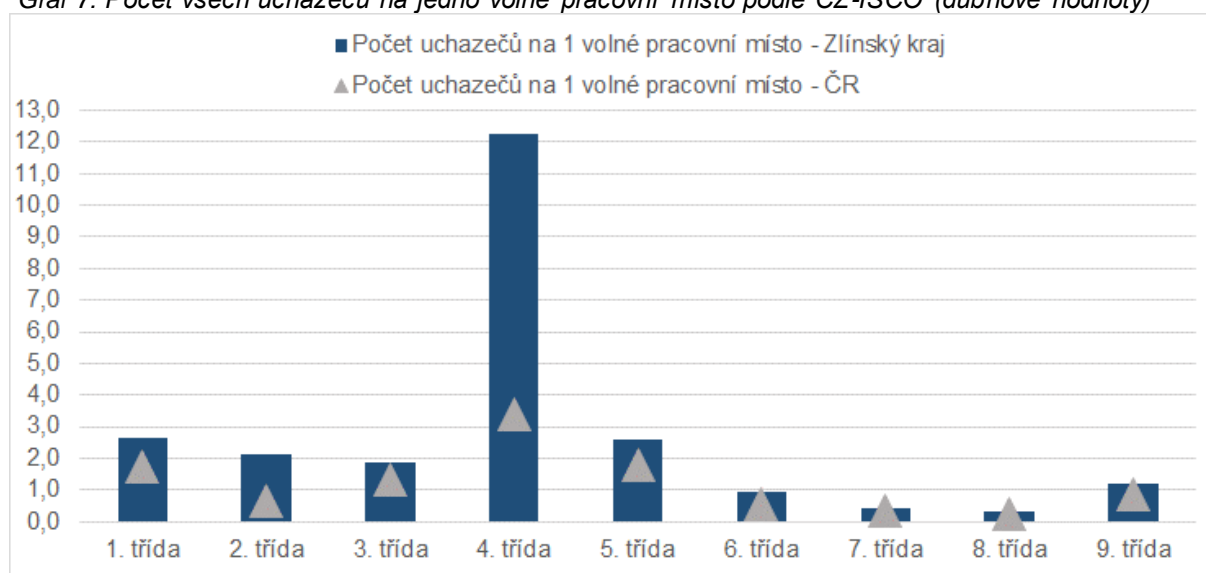
Nedostatek uchazečů nebo volných pracovních míst v jednotlivých hlavních třídách profesí nastává také v rámci celé České republiky. V jednotlivých třídách profesí se však liší míry nedostatku uchazečů o zaměstnání nebo volných míst oproti Zlínskému kraji. Ve třídách 2 Specialisté a 9 Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci ve Zlínském kraji počet uchazečů mírně převyšuje počet volných pracovních míst. Zatímco v rámci celé České republiky v těchto třídách lehce převyšují volná pracovní místa. Ve třídě 6 Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství je v rámci celé České republiky zhruba dvakrát více volných pracovních míst než uchazečů (0,5 uchazečů na jedno volné pracovní místo), zatímco v rámci Zlínského kraje je počet volných pracovních míst a uchazečů vyrovnaný (1,0 uchazečů na jedno volné pracovní místo).

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

Hlavní třída profesí		Uchazeči Zlínský kraj	Volná místa Zlínský kraj	Počet uchazečů na 1 volné místo	Uchazeči ČR	Volná místa ČR	Počet uchazečů na 1 volné místo
1	Zákonodárci a řídící pracovníci	90	34	2,6	3 506	2 039	1,7
2	Specialisté	590	278	2,1	12 334	18 456	0,7
3	Techničtí a odborní pracovníci	863	461	1,9	16 727	12 664	1,3
4	Úředníci	1 277	104	12,3	28 429	8 434	3,4
5	Pracovníci ve službách a prodeji	2 605	1 013	2,6	54 456	30 833	1,8
6	Kvalifikovaní pracovníci v zeměd, lesnictví a rybářství	95	100	1,0	1 959	3 686	0,5
7	Řemeslníci a opraváři	1 510	3 786	0,4	24 236	67 695	0,4
8	Obsluha strojů a zařízení, montéři	1 349	4 433	0,3	25 285	108 722	0,2
9	Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	2 900	2 444	1,2	69 894	79 900	0,9
0	Zaměstnanci v ozbrojených silách	4	0	-	61	319	0,2
Neuvedeno		412	-	-	17 153	0	-
<b>Celkem</b>		<b>11 695</b>	<b>12 653</b>	<b>0,9</b>	<b>254 040</b>	<b>332 748</b>	<b>0,8</b>

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](http://www.npi.cz)