

Jihomoravský kraj

Ukazatele celkové nezaměstnanosti v kraji

- Jako hlavní ukazatel celkové nezaměstnanosti je od roku 2013 vykazován **podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu**, tedy **podíl dosažitelných nezaměstnaných ve věku 15 – 64 na obyvatelstvu ve věku 15 – 64 let**.
- **V dubnu 2019 činil podíl nezaměstnaných na počtu obyvatel Jihomoravského kraje 3,4 %** a celkový **počet** dosažitelných **nezaměstnaných¹ evidovaných na úřadu práce 26 002**.
- Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu ČR činil 2,7 %. Jihomoravský kraj se tak řadí mezi kraje s nadprůměrným podílem nezaměstnaných. Pro srovnání: nejnižších hodnot dosahují Pardubický kraj (1,8 %), Hl. m. Praha a Plzeňský kraj (shodně 1,9 %), naopak nejvyšších hodnot tohoto ukazatele dosahují kraje Moravskoslezský (4,4 %) a Ústecký (4,3 %).
- Od roku 2015 se podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR soustavně snižoval až na **2,7 % v dubnu 2019**, přičemž počet evidovaných nezaměstnaných v ČR poklesl na hodnotu 188 421.
- Obdobným trendem se vyvíjel i podíl nezaměstnaných v **Jihomoravském kraji**. Jeho hodnota se jeho hodnota se postupně snižovala až na 3,4 % v dubnu 2019, kdy zde bylo evidováno 26,0 tisíc nezaměstnaných.

Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (k 30.4.)

Jihomoravský kraj	Počet dosažitelných ¹ nezaměstnaných ve věku 15-64 let	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu %	ČR %
2015	57 703	7,4%	6,7%
2016	49 980	6,4%	5,7%
2017	39 903	5,2%	4,4%
2018	30 111	3,9%	3,2%
2019	26 002	3,4%	2,7%

Pozn.: Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu = počet dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15-64 let / počet obyvatel ve věku 15-64 let (v %)

- **V dubnu 2019 bylo na úřadech práce v Jihomoravském kraji evidováno 24 901 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o mírný nárůst počtu volných pracovních míst (o 12,3 %). Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 1,0 nezaměstnaných**, což je hodnota přesahující celorepublikový průměr (0,6 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo), nicméně oproti minulému roku se situace v kraji mírně zlepšila. (Je ale také třeba brát ohled na strukturu volných pracovních míst, která nemusí příliš odpovídat struktuře nezaměstnaných na úřadech práce.)
- **Volná pracovní místa na úřadech práce nelze považovat za reprezentativní vzorek poptávky po pracovnících ze strany zaměstnavatelů.** Je třeba brát v úvahu, že zaměstnavatelé mají zájem získat zaměstnance určité kvality, a proto v mnoha případech volí jiný způsob vyhledávání zaměstnance (např. výběrem z těch zájemců o práci, kteří se zaměstnavatelům hlásí sami, doporučením zaměstnanců, inzertní nabídkou, Internetem, personálními agenturami atd.).

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.

Volná pracovní místa evidovaná na úřadech práce v kraji (k 30.4.)

Jihomoravský kraj	Počet volných pracovních míst	Počet nezaměstnaných/ 1 volné pracovní místo	ČR
2015	7 376	7,8	5,7
2016	11 108	4,5	3,2
2017	13 799	2,9	1,9
2018	22 169	1,4	0,8
2019	24 901	1,0	0,6

Jihomoravský kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo pro ně	ČR	Podíl %	ČR %
2015	1 680	1,9	1,1	22,8%	24,8%
2016	3 049	0,8	0,5	27,4%	29,6%
2017	4 044	0,4	0,3	29,3%	27,7%
2018	5 248	0,2	0,1	23,7%	24,4%
2019	5 993	0,2	0,1	24,1%	21,9%

Pozn.: Podíl % (ČR %) = počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé/ celkový počet volných pracovních míst v kraji (v ČR)

Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé zahrnuje pracovní místa, na která se mohou hlásit mladiství a absolventi škol.

- **Z celkového počtu volných pracovních míst je jich 5 993 (tj. 24,1 %) vhodných i pro mladistvé či pro absolventy škol.** Oproti roku 2018 se počet volných míst pro absolventy a mladistvé mírně zvýšil (o 14,2 %), procentuální podíl volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst také slabě vzrostl (o 0,4 procentního bodu). Pro srovnání - nejnižší hodnotu vykazuje Hl. m. Praha (11,4 %), naopak nejvyšších hodnot dosahují Kraj Vysočina (32,1 %) a dále i kraj Zlínský (31,2 %) a Olomoucký (29,9 %).
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v kraji, které je vhodné pro absolventy škol a mladistvé, připadlo 0,2 těchto uchazečů,** tedy o něco více, než je celorepublikový průměr (0,1), a zároveň stejně jako vloni. Uplatnitelnost absolventů na trhu práce však závisí nejen na počtu volných míst a absolventů, ale i na struktuře těchto pracovních míst.
- V následující tabulce jsou uvedeny podíly nezaměstnaných k 30. dubnu 2019 v jednotlivých okresech Jihomoravského kraje.

Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v jednotlivých okresech

Jihomoravský kraj	Počet dosažitelných ¹ nezaměstnaných ve věku 15-64 let k dubnu 2019	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu k dubnu 2019
Blansko	1 582	2,3 %
Brno-město	9 783	4,0 %
Brno-venkov	3 421	2,4 %
Břeclav	2 068	2,7 %
Hodonín	4 385	4,4 %
Vyškov	1 175	2,0 %
Znojmo	3 588	4,9 %

Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu = počet dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15-64 let / počet obyvatel ve věku 15 - 64 let (v %)

Nezaměstnanost čerstvých absolventů v krajském pohledu

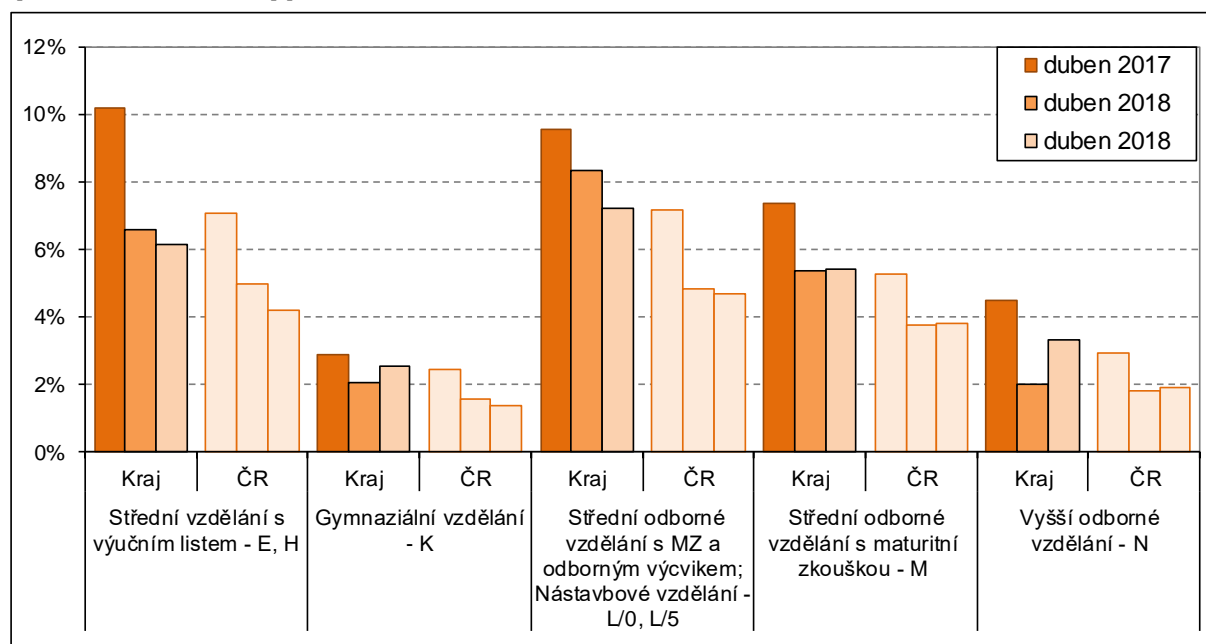
- K objektivnímu posouzení nezaměstnanosti absolventů je využíván ukazatel - **míra nezaměstnanosti absolventů**. Míra nezaměstnanosti absolventů je dána poměrem počtu nezaměstnaných absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny oborů

k celkovému počtu absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny oborů² (tj. zaměstnaných, nezaměstnaných i příp. pokračujících dále ve vzdělávání).

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

- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů **v rámci Jihomoravského kraje** podle kategorií dosaženého vzdělání, **nejnižší míru nezaměstnanosti v kraji v dubnu 2019 vykazují absolventi** v oborech kategorie K – **gymnazisté** a absolventi **vyšších odborných škol** (3,3 %). U gymnazistů je to dáno tím, že větší část těchto absolventů pokračuje v terciárním studiu. Naopak **vyšší nezaměstnanosti dosahují absolventi středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou (kategorie M, bez praktického výcviku; 5,4 %) a absolventi s výučním listem (6,2 %); nejvyšší hodnoty vykazují absolventi středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem (kategorie L; 7,2 %).**
- **Míra nezaměstnanosti absolventů** většiny kategorií vzdělání mezi lety 2015–2019 v Jihomoravském kraji i v ČR výrazně klesala, především v důsledku zlepšování ekonomické situace. Výjimku představují kategorie K a N, v nichž došlo v Jihomoravském kraji v posledním roce k mírnému nárůstu míry nezaměstnanosti.

Míra nezaměstnanosti absolventů v krajském pohledu – denní studium (dubnové hodnoty)



- **V následujících dvou tabulkách jsou shrnuty počty nezaměstnaných absolventů škol, počty absolventů** z předchozího školního roku a z nich odvozené **míry nezaměstnanosti absolventů v Jihomoravském kraji** podle kategorie vzdělání (střední vzdělání s výučním listem, gymnaziální vzdělání, střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem a nástavbové vzdělání, střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou a vyšší odborné vzdělání). Pro porovnání jsou

² Míra nezaměstnanosti, která je na těchto stránkách uváděna, je 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. Jedná se o absolventy středních škol a vyšších odborných škol.

rovněž uvedeny **míry nezaměstnanosti absolventů za ČR**. V posledním řádku jsou uvedeny dubnové hodnoty pro rok 2019.

- **Při interpretaci nezaměstnanosti absolventů škol je třeba vycházet** z relativního ukazatele – **míry nezaměstnanosti**, nikoli z ukazatele absolutního, tedy z celkového počtu nezaměstnaných absolventů. Absolutní ukazatel – počet nezaměstnaných absolventů – je totiž pro porovnávání situace absolventů na trhu práce podle jednotlivých kategorií vzdělání a skupin oborů zavádějící.
- Při výpočtu **míry nezaměstnanosti 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

Míra nezaměstnanosti absolventů v krajském pohledu - denní studium (dubnové hodnoty)

Jihomoravský kraj	Střední vzdělání s výučním listem - E, H		Gymnaziální vzdělání - K		Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem; Nástavbové vzdělání - L/0, L/5		Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M		Vyšší odborné vzdělání - N	
	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR	Kraj	ČR
Kategorie vzdělání										
2015	16,1%	13,7%	4,7%	3,8%	17,1%	14,0%	12,3%	9,6%	9,6%	7,5%
2016	12,5%	9,9%	4,0%	3,1%	9,9%	10,6%	9,9%	7,5%	5,3%	5,2%
2017	10,2%	7,0%	2,9%	2,5%	9,5%	7,2%	7,4%	5,2%	4,5%	2,9%
2018	6,6%	5,0%	2,0%	1,5%	8,3%	4,8%	5,4%	3,7%	2,0%	1,8%
2019	6,2%	4,2%	2,5%	1,4%	7,2%	4,7%	5,4%	3,8%	3,3%	1,9%

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

Počet absolventů a počet nezaměstnaných absolventů v krajském pohledu - denní studium

Jihomoravský kraj	Střední vzdělání s výučním listem - E, H		Gymnaziální vzdělání - K		Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem; Nástavbové vzdělání - L/0, L/5		Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M		Vyšší odborné vzdělání - N	
	Abs.	NZ	Abs.	NZ	Abs.	NZ	Abs.	NZ	Abs.	NZ
Kategorie vzdělání										
2015	2855	459	2574	120	869	149	3681	454	570	55
2016	2734	341	2521	101	741	73	3251	321	621	33
2017	2461	250	2415	69	576	55	3070	226	533	24
2018	2531	166	2441	49	661	55	2892	155	498	10
2019	2178	134	2504	63	582	42	2970	160	421	14

Pozn.: Abs. - počet absolventů (za školní roky 2014/15 až 2018/19)

NZ - počet nezaměstnaných absolventů (dubnové hodnoty)

- **Následující tabulka uvádí hodnoty nezaměstnanosti za duben 2019 v členění nejen podle kategorie vzdělání, ale také podle skupin oborů vzdělávání.** 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 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).

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.

Jihomoravský 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 (2018)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2018)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2018)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2018)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %
Celkem	2178	134	6,2%	4,2%	582	42	7,2%	4,7%	2970	160	5,4%	3,8%	421	14	3,3%	1,9%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									27	3	11,1%	6,4%				0,0%
18 Informační technologie									296	26	8,8%	5,4%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví			0,0%				5,9%			1		7,1%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	543	23	4,2%	3,0%	87	7	8,0%	3,4%	253	9	3,6%	2,9%				3,0%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	237	13	5,5%	3,1%	136	3	2,2%	3,4%	83	3	3,6%	2,5%	12		0,0%	4,4%
28 Technická chemie a chemie silikátů	4		0,0%	2,6%				0,0%	52		0,0%	1,8%				0,0%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	144	11	7,6%	5,2%				0,0%	23		0,0%	2,7%				0,0%
31 Textilní výroba a oděvnictví	15	1	6,7%	11,8%				0,0%	18	1	5,6%	10,0%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů	4		0,0%	0,0%								0,0%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	80	4	5,0%	4,4%	7		0,0%	7,6%	15	1	6,7%	3,0%				12,5%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	8	2	25,0%	9,4%	48	3	6,3%	9,9%	23		0,0%	0,8%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	221	15	6,8%	4,6%	10	1	10,0%	3,7%	160	12	7,5%	3,4%				2,0%
37 Doprava a spoje	6	1	16,7%	8,9%	5		0,0%	0,0%	57	3	5,3%	4,5%				0,0%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	9		0,0%	8,3%	100	4	4,0%	2,1%				3,0%				0,0%
41 Zemědělství a lesnictví	209	12	5,7%	3,2%	9	1	11,1%	3,9%	56	1	1,8%	3,2%				0,0%
43 Veterinářství a veterinární prevence									28	2	7,1%	3,3%				
53 Zdravotnictví	43		0,0%	1,8%	3		0,0%	0,0%	259	6	2,3%	2,2%	199	3	1,5%	0,9%
61 Filozofie, teologie																0,0%
63 Ekonomika a administrativa									481	37	7,7%	5,1%	36	5	13,9%	5,0%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					117	15	12,8%	5,2%								2,9%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	321	28	8,7%	4,6%	3		0,0%	4,5%	251	9	3,6%	3,9%	17		0,0%	3,2%
66 Obchod	110	6	5,5%	6,4%	6	1	16,7%	4,5%	8		0,0%	2,4%	14		0,0%	0,0%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost									74	4	5,4%	4,8%	45	1	2,2%	2,0%
69 Osobní a provozní služby	177	17	9,6%	6,3%	40	6	15,0%	9,4%	18	1	5,6%	2,9%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika									22	1	4,5%	4,2%	13	1	7,7%	4,6%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	20		0,0%	5,6%					251	13	5,2%	2,8%	58	3	5,2%	1,3%
78 Obecně odborná příprava									327	10	3,1%	2,1%				
82 Umění a užité umění	27	1	3,7%	1,9%	11	1	9,1%	5,6%	188	17	9,0%	5,3%	27	1	3,7%	0,5%
Gymnaziální vzdělání - K									2504	63	2,5%	1,4%				

Připravil NÚV s využitím dat Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy a Ministerstva práce a sociálních věcí ČR.