

# 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**. Za dřívější roky bohužel nejsou hodnoty tohoto ukazatele v jednotlivých krajích k dispozici.
- **V dubnu 2016 činil podíl nezaměstnaných na počtu obyvatel Jihomoravského kraje 6,4 %** a celkový **počet** dosažitelných **nezaměstnaných<sup>1</sup> evidovaných na úřadu práce 49 980**.
- Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu ČR činil 5,7 %. Jihomoravský kraj se tak řadí mezi kraje s nadprůměrným podílem nezaměstnaných. Pro srovnání: nejnižší hodnoty jsou v Hl. m. Praze a v Plzeňském kraji (shodně 4,0 %), naopak nejvyšších podílů nezaměstnaných dosahují kraje Ústecký (8,8 %) a Moravskoslezský (7,9 %).
- V letech 2012 až 2014 se podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR postupně zvyšoval až na **7,9 %**. V dalších letech byl zaznamenán pokles až na **5,7 % v dubnu 2016**, přičemž počet evidovaných nezaměstnaných v ČR se snížil na hodnotu 396 410.
- Obdobným trendem se vyvíjel i podíl nezaměstnaných v **Jihomoravském kraji**. Jeho hodnota se v roce 2014 v porovnání s předchozím rokem slabě zvýšila, poté následoval pokles až na 6,4 % v dubnu 2016, když zde bylo evidováno 50 tisíc nezaměstnaných.

### **Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (k 30.4.)**

Jihomoravský kraj	Počet dosažitelných <sup>1</sup> nezaměstnaných ve věku 15-64 let	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu %	ČR %
2012	-	-	6,6%
2013	64 830	<b>8,2%</b>	7,7%
2014	67 266	<b>8,5%</b>	7,9%
2015	57 703	<b>7,4%</b>	6,7%
2016	49 980	<b>6,4%</b>	5,7%

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 2016 bylo na úřadech práce v Jihomoravském kraji evidováno 11 108 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o zřetelný nárůst počtu volných pracovních míst (o 50,6 %). Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 4,5 nezaměstnaných**, což je hodnota přesahující celorepublikový průměr (3,2 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) a třetí nejvyšší v porovnání krajů ČR, nicméně oproti minulému roku se situace v kraji zřetelně 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.).

<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.

### 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
2012	2 887	20,4	11,5
2013	3 323	19,5	13,9
2014	3 893	17,3	12,6
2015	7 376	7,8	5,7
2016	11 108	4,5	3,2

Jihomoravský kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo pro ně	ČR	Podíl %	ČR %
2012	401	8,6	4,7	13,9%	13,2%
2013	442	9,7	5,8	13,3%	14,8%
2014	692	6,0	3,4	17,8%	19,5%
2015	1 680	1,9	1,1	22,8%	24,8%
2016	3 049	0,8	0,5	27,4%	29,6%

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 3 049 (tj. 27,4 %) vhodných i pro mladistvé či pro absolventy škol.** Oproti roku 2015 se počet volných míst pro absolventy a mladistvé výrazně zvýšil (o 81,5 %) a procentuální podíl volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst také vzrostl (o 4,7 procentního bodu), nicméně i tak dosahuje v porovnání krajů ČR druhé nejnižší hodnoty. Pro srovnání - celorepublikový průměr je 29,6 %, nejnižší hodnotu vykazuje Hl. m. Praha (26,9 %), naopak nejvyšších hodnot dosahují Kraj Vysočina (41,8 %) a Zlínský kraj (34,3 %).
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v kraji, které je vhodné pro absolventy škol a mladistvé, připadalo 0,8 těchto uchazečů,** tedy o něco více, než je celorepublikový průměr (0,5), ale méně než vloni (1,9). 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 2016 v jednotlivých okresech Jihomoravského kraje.

### Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v jednotlivých okresech

Jihomoravský kraj	Počet dosažitelných <sup>1</sup> nezaměstnaných ve věku 15-64 let k dubnu 2016	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu k dubnu 2016
Blansko	3 656	5,2 %
Brno-město	18 263	7,4 %
Brno-venkov	6 828	4,9 %
Břeclav	4 081	5,3 %
Hodonín	8 398	8,1 %
Vyškov	2 411	4,0 %
Znojmo	6 343	8,3 %

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

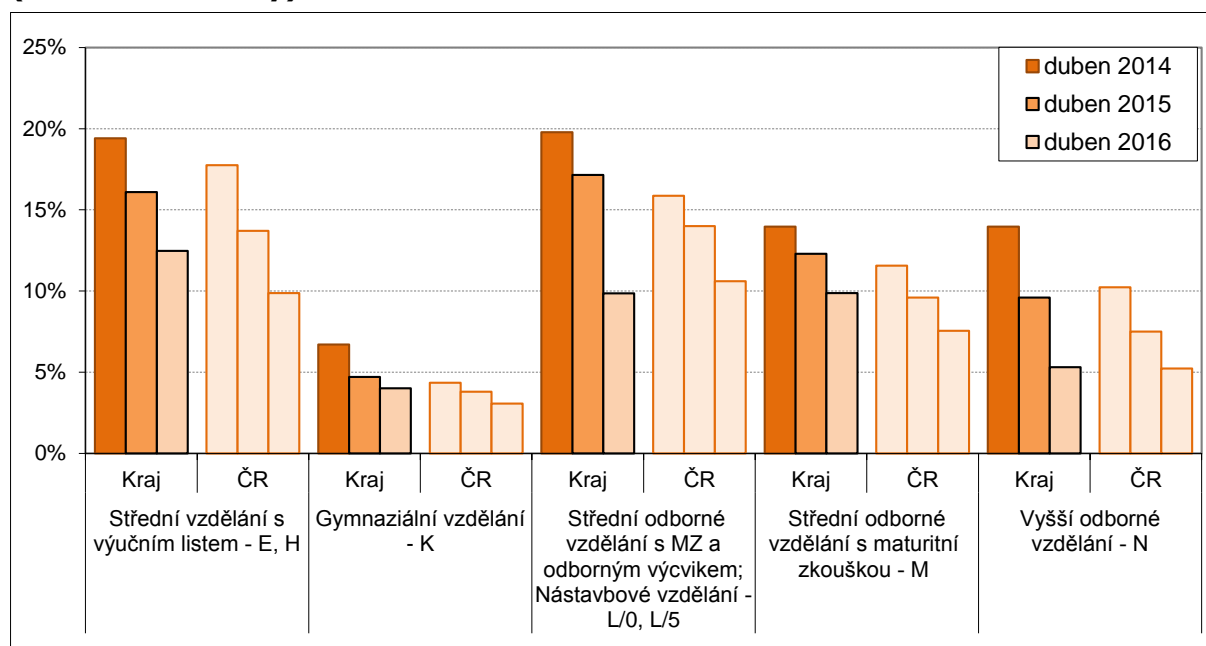
- K objektivnímu posouzení nezaměstnanosti absolventů je využíván ukazatel - **míra nezaměstnanosti absolventů**. Míra nezaměstnanosti absolventů je dána poměrem počtu nezaměstnaných absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny oborů

k celkovému počtu absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny oborů<sup>2</sup> (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 2016 vykazují absolventi** v oborech kategorie K – **gymnazisté** a absolventi **vyšších odborných škol** (5,3 %). 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; 9,9 %) a absolventi středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem (kategorie L; 9,9 %);** nejvyšší hodnotu vykazují **absolventi s výučním listem (12,5 %).**
- **Míra nezaměstnanosti absolventů** většiny kategorií vzdělání mezi lety 2013–2016 v Kraji Vysočina i v ČR výrazně klesala, především v důsledku zlepšování ekonomické situace.

#### 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

<sup>2</sup> 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 2016.

- **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.<sup>3</sup>

#### 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										
2012	20,6%	16,7%	3,6%	3,1%	16,5%	14,4%	10,9%	9,1%	7,8%	9,1%
2013	29,1%	27,4%	5,6%	4,1%	25,9%	23,5%	16,5%	14,8%	13,3%	11,9%
2014	19,4%	17,8%	6,7%	4,4%	19,8%	15,9%	14,0%	11,6%	14,0%	10,2%
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%

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										
2012	3328	687	3029	109	1291	213	4632	505	631	49
2013	3318	967	2869	162	1133	294	4543	748	799	106
2014	2829	549	2790	187	996	197	4563	637	673	94
2015	2855	459	2574	120	869	149	3681	454	570	55
2016	2734	341	2521	101	741	73	3251	321	621	33

Pozn.: Abs. - počet absolventů (za školní roky 2010/11 až 2014/15)

NZ - počet nezaměstnaných absolventů (dubnové hodnoty)

- **Následující tabulka uvádí hodnoty nezaměstnanosti za duben 2016 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).

<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.

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 (2015)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2015)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2015)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2015)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %
<b>Celkem</b>	2734	341	12,5%	9,9%	741	73	9,9%	10,6%	3251	321	9,9%	7,5%	621	33	5,3%	5,2%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									36	5	13,9%	10,5%				13,3%
18 Informační technologie									293	32	10,9%	8,7%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví				5,9%				6,3%				8,0%				
23 Strojirenictví a strojírenská výroba	622	72	11,6%	6,9%	77	7	9,1%	6,1%	205	18	8,8%	5,7%				9,3%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	276	19	6,9%	5,2%	141	20	14,2%	8,7%	136	12	8,8%	6,6%	38		0,0%	6,2%
28 Technická chemie a chemie silikátů	5		0,0%	4,5%				8,9%	50	1	2,0%	4,4%				7,7%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	212	25	11,8%	10,3%				44,4%	21	4	19,0%	9,7%				8,7%
31 Textilní výroba a oděvnictví	14	1	7,1%	16,9%	5	1	20,0%	20,0%	13	1	7,7%	6,8%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů	6		0,0%	0,0%								0,0%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	139	15	10,8%	10,3%	14	0	0,0%	5,4%	24	1	4,2%	7,6%				3,6%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	62	7	11,3%	12,4%	59	3	5,1%	14,2%	8		0,0%	7,7%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	323	46	14,2%	11,9%	21	1	4,8%	8,8%	196	14	7,1%	7,6%				10,9%
37 Doprava a spoje	8		0,0%	7,7%	2	0	0,0%	25,0%	52	4	7,7%	6,9%				0,0%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	12	3	25,0%	12,4%	122	7	5,7%	8,3%				7,8%	10		0,0%	7,1%
41 Zemědělství a lesnictví	201	22	10,9%	8,8%	6	0	0,0%	6,5%	76	10	13,2%	8,6%				6,5%
43 Veterinářství a veterinární prevence									32	2	6,3%	9,4%				
53 Zdravotnictví	42	1	2,4%	4,8%	3	0	0,0%	0,0%	245	17	6,9%	4,5%	232	6	2,6%	2,8%
61 Filozofie, teologie																33,3%
63 Ekonomika a administrativa									588	79	13,4%	8,8%	76	7	9,2%	5,1%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					161	21	13,0%	11,6%					10		0,0%	5,4%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	428	59	13,8%	11,8%	20	1	5,0%	12,1%	259	30	11,6%	9,1%	27	4	14,8%	8,1%
66 Obchod	100	10	10,0%	13,3%	13	0	0,0%	13,2%	9		0,0%	0,0%	22	1	4,5%	8,8%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost								12,5%	67	11	16,4%	8,4%	92	3	3,3%	6,9%
69 Osobní a provozní služby	219	45	20,5%	13,6%	83	9	10,8%	16,2%	23		0,0%	4,8%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika									22	1	4,5%	9,4%	27	2	7,4%	10,8%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	28	9	32,1%	16,1%					268	17	6,3%	6,0%	58	1	1,7%	2,4%
78 Obecně odborná příprava									427	38	8,9%	5,7%				
82 Umění a užité umění	37	7	18,9%	11,3%	14	3	21,4%	13,1%	201	24	11,9%	9,4%	29	9	31,0%	14,2%
Gymnaziální vzdělání - K									2521	101	4,0%	3,1%				

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