

# 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 2015 činil podíl nezaměstnaných na počtu obyvatel Jihomoravského kraje 7,4 %** a celkový **počet** dosažitelných **nezaměstnaných<sup>1</sup> evidovaných na úřadu práce 57 703**.
- Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu ČR činil 6,7 %. Jihomoravský kraj se tak řadí mezi kraje s podílem nezaměstnaných mírně převyšujícím průměr ČR. Pro srovnání: nejnižší hodnoty jsou v Hl. m. Praze (4,8 %) a Plzeňském kraji (4,9 %), naopak nejvyšších podílů nezaměstnaných dosahují Ústecký kraj (10,0 %) a Moravskoslezský kraj (9,1 %).
- V letech 2012 až 2014 se podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR postupně zvyšoval až na **7,9 %**. V **dubnu 2015** byl zaznamenán pokles na **6,7 %**, přičemž počet evidovaných nezaměstnaných v ČR se snížil na hodnotu 473 376.
- Obdobným trendem se vyvíjel i podíl nezaměstnaných v **Jihomoravském kraji**. Jeho hodnota se v roce 2014 v porovnání s předchozím rokem slabě zvýšila, v dubnu 2015 však nastal pokles na 7,4 %, když zde bylo evidováno 57,7 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 %
2011	-	-	6,7%
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%

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 2015 bylo na úřadech práce v Jihomoravském kraji evidováno 7 376 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o téměř dvojnásobný nárůst počtu volných pracovních míst. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 7,8 nezaměstnaných**, což je hodnota přesahující celorepublikový průměr (5,7 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) a třetí nejvyšší v porovnání krajů ČR. Oproti minulému roku se situace v kraji výrazně 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
2011	2 963	20,5	13,7
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

Jihomoravský kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo pro ně	ČR	Podíl %	ČR %
2011	343	11,7	5,6	11,6%	15,4%
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%

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 1 680 (tj. 22,8 %) vhodných i pro mladistvé či pro absolventy škol.** Oproti roku 2014 se počet volných míst pro absolventy a mladistvé zvýšil více než dvojnásobně a procentuální podíl volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst také vzrostl (o 5,5 procentního bodu), nicméně stále se pohybuje pod celorepublikovým průměrem (24,8 %). Pro srovnání - nejnižší hodnoty vykazuje Hl. m. Praha (18,6 %) a Liberecký kraj (20,6 %), naopak nejvyšších hodnot dosahují Kraj Vysočina (38,7 %) a Středočeský kraj (31,0 %).
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v kraji, které je vhodné pro absolventy škol a mladistvé, připadlo 1,9 těchto uchazečů,** tedy o něco více, než je celorepublikový průměr (1,1), ale méně než vloni (6,0). 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 2015 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 2015	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu k dubnu 2015
Blansko	4 388	6,1 %
Brno-město	20 381	8,2 %
Brno-venkov	8 123	5,8 %
Břeclav	4 957	6,3 %
Hodonín	9 620	9,1 %
Vyškov	3 103	5,1 %
Znojmo	7 131	9,3 %

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

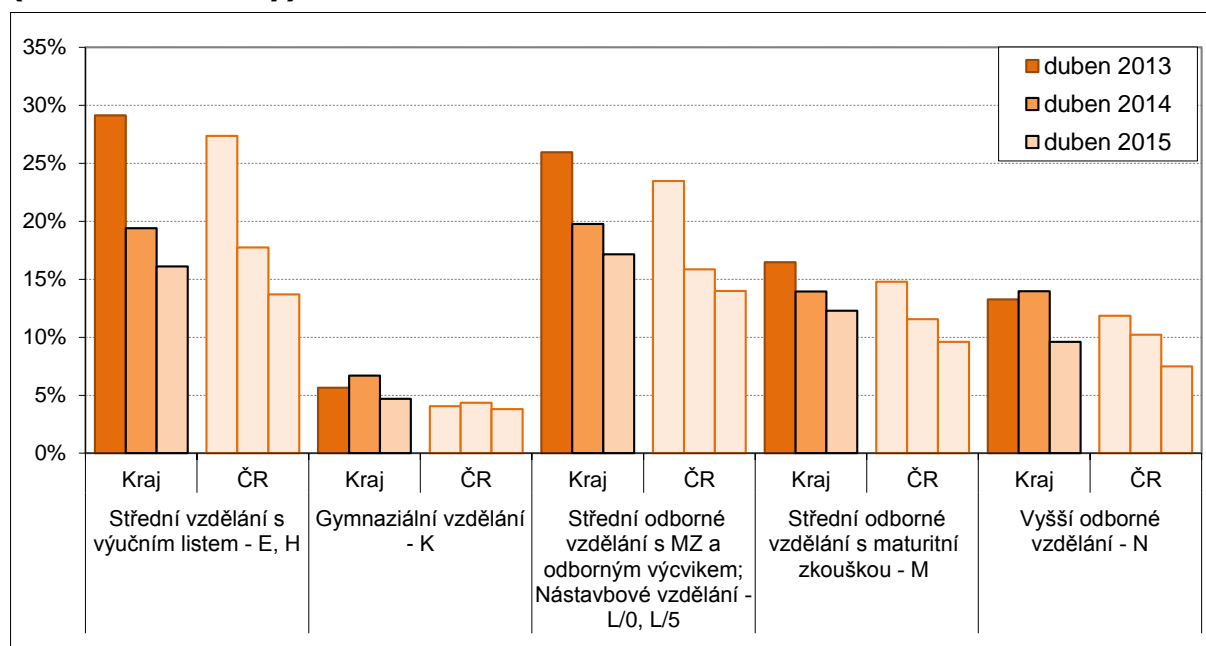
- K objektivnímu posouzení nezaměstnanosti absolventů je využíván ukazatel - **míra nezaměstnanosti absolventů**. Míra nezaměstnanosti absolventů je dána poměrem počtu nezaměstnaných absolventů dané kategorie vzdělání či skupiny oborů

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 2015 vykazují absolventi** v oborech kategorie K - **gymnazisté**. (Je to dáno tím, že větší část těchto absolventů pokračuje v terciárním studiu.) **Nižší byla rovněž míra nezaměstnanosti absolventů vyšších odborných škol (9,6 %)**. Naopak **vyšší nezaměstnanosti dosahují absolventů středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou (kategorie M, bez praktického výcviku; 12,3 %), absolventi s výučním listem (16,1 %) a absolventi středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem (kategorie L; 17,1 %)**, což je obecný trend v celé ČR.
- **Míra nezaměstnanosti absolventů** většiny kategorií vzdělání mezi lety 2013–2015 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 2015.

- **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										
2011	22,4%	18,7%	3,4%	3,2%	23,1%	18,2%	13,5%	11,4%	10,9%	9,4%
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%

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										
2011	3167	710	3177	109	1534	355	4788	644	598	65
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

Pozn.: Abs. - počet absolventů (za školní roky 2009/10 až 2013/14)

NZ - počet nezaměstnaných absolventů (dubnové hodnoty)

- **Následující tabulka uvádí hodnoty nezaměstnanosti za duben 2015 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 (2014)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2014)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2014)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2014)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %
<b>Celkem</b>	2855	459	16,1%	13,7%	869	149	17,1%	14,0%	3681	454	12,3%	9,6%	570	55	9,6%	7,5%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									49	6	12,2%	12,5%				8,7%
18 Informační technologie									345	53	15,4%	10,2%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví				2,4%				3,8%				0,0%				
23 Strojirenictví a strojírenská výroba	606	82	13,5%	10,2%	64	8	12,5%	7,8%	226	24	10,6%	6,4%				7,6%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	291	28	9,6%	7,6%	182	25	13,7%	10,0%	139	16	11,5%	7,7%	31	1	3,2%	7,6%
28 Technická chemie a chemie silikátů	7	1	14,3%	10,8%				13,3%	44	4	9,1%	9,8%				8,3%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	197	26	13,2%	13,9%					27	1	3,7%	16,9%				10,0%
31 Textilní výroba a oděvnictví	14		0,0%	20,3%	6	1	16,7%	16,7%	20	5	25,0%	21,1%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů	4		0,0%	0,0%								66,7%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	164	26	15,9%	11,9%	14	5	35,7%	17,4%	24	1	4,2%	10,9%				11,1%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	53	6	11,3%	10,5%	59	6	10,2%	16,6%	13		0,0%	12,7%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	378	78	20,6%	16,1%	12	4	33,3%	7,6%	250	22	8,8%	8,9%				16,1%
37 Doprava a spoje	14	2	14,3%	12,9%	6	2	33,3%	26,7%	70	10	14,3%	9,9%				4,3%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	10	4	40,0%	23,8%	142	15	10,6%	9,9%				11,2%		1		13,2%
41 Zemědělství a lesnictví	213	32	15,0%	13,1%	8	1	12,5%	14,3%	81	22	27,2%	12,1%				8,6%
43 Veterinářství a veterinární prevence									47	9	19,1%	11,8%				
53 Zdravotnictví	28	5	17,9%	13,2%	8		0,0%	0,0%	327	28	8,6%	6,6%	207	10	4,8%	3,4%
61 Filozofie, teologie																20,0%
63 Ekonomika a administrativa									627	87	13,9%	10,5%	70	13	18,6%	9,5%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					210	35	16,7%	15,5%					10	1	10,0%	12,4%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	462	94	20,3%	17,0%	25	9	36,0%	18,3%	263	53	20,2%	13,7%	34	6	17,6%	12,9%
66 Obchod	134	23	17,2%	16,2%	42	11	26,2%	19,5%	5		0,0%	7,5%	18	2	11,1%	13,8%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost								30,0%	48	15	31,3%	11,3%	85	11	12,9%	10,7%
69 Osobní a provozní služby	229	44	19,2%	17,2%	74	26	35,1%	21,5%								
72 Publicistika, knihovnictví a informatika									55	4	7,3%	14,3%	23	1	4,3%	12,6%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	33	6	18,2%	21,1%					273	26	9,5%	8,1%	56	4	7,1%	4,0%
78 Obecně odborná příprava									561	43	7,7%	6,9%				
82 Umění a užité umění	18	2	11,1%	12,8%	17		0,0%	13,7%	187	23	12,3%	10,8%	36	5	13,9%	11,0%
Gymnaziální vzdělání - K									2574	120	4,7%	3,8%				

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