

Moravskoslezský 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 2017** činil **podíl** dosažitelných **nezaměstnaných na obyvatelstvu Moravskoslezského kraje 6,7 %** a celkový **počet nezaměstnaných¹** dosahoval **53 523**.
- Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR činil 4,4 %. Seřadíme-li kraje podle velikosti hodnot podílu nezaměstnanosti, pak Moravskoslezský kraj zaujímá 2. místo s nejvyšším podílem nezaměstnaných (v dubnu 2017) v České republice. Vyšší podíl nezaměstnaných má jen Ústecký kraj (7,0 %). Nejnižší podíl nezaměstnaných vykazuje Plzeňský kraj (2,7 %).
- Mezi roky 2013 a 2014 se podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR zvýšil na **7,9 %**. V dalších letech byl zaznamenán postupný pokles až na **4,4 % v dubnu 2017**, přičemž počet evidovaných nezaměstnaných v ČR se snížil na hodnotu 303 834.
- Obdobným trendem se vyvíjel i podíl nezaměstnaných v **Moravskoslezském kraji**. Jeho hodnota se v roce 2014 v porovnání s předchozím rokem slabě zvýšila, poté následoval pokles až na 6,7 % v dubnu 2017, když zde bylo evidováno 53,5 tisíc nezaměstnaných.

Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (k 30.4.)

Moravskoslezský kraj	Počet dosažitelných ¹ nezaměstnaných ve věku 15-64 let	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu %	ČR %
2013	82 320	9,8%	7,7%
2014	85 926	10,3%	7,9%
2015	75 180	9,1%	6,7%
2016	64 397	7,9%	5,7%
2017	53 523	6,7%	4,4%

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 2017 bylo na úřadech práce v Moravskoslezském kraji evidováno 11 498 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o nepatrný pokles (o 0,4 %). Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 4,7 nezaměstnaných**, což je v porovnání s celorepublikovým průměrem (1,9 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) poměrně vysoký počet. Ve srovnání s loňskou hodnotou (5,6) nicméně došlo k dalšímu zlepšení situace na krajském trhu práce. (Je ale také třeba brát v úvahu 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 jejich vyhledávání (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.)

Moravskoslezský kraj	Počet volných pracovních míst	Počet nezaměstnaných/ 1 volné pracovní místo	ČR
2013	3 597	22,9	13,9
2014	3 955	21,7	12,6
2015	7 939	9,5	5,7
2016	11 548	5,6	3,2
2017	11 498	4,7	1,9

Moravskoslezský kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo pro ně	ČR	Podíl %	ČR %
2013	583	8,7	5,8	16,2%	14,8%
2014	551	8,0	3,4	13,9%	19,5%
2015	1 821	1,9	1,1	22,9%	24,8%
2016	3 568	0,8	0,5	30,9%	29,6%
2017	3 674	0,6	0,3	32,0%	27,7%

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 jich 32,0 %, tj. 3 674 pracovních míst, zahrnovalo pracovní místa, která jsou vhodná i pro mladistvé či pro absolventy škol.** Oproti roku 2016 se procentuální podíl volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst slabě zvýšil (o 1,1 procentních bodů) a přesahuje tak hodnotu celorepublikového průměru 27,7 %. Pro srovnání - nejnižší hodnotu vykazuje Hl. m. Praha (17,0 %), naopak nejvyšších hodnot dosahují Kraj Vysočina (39,6 %) a Zlínský kraj (36,4 %).
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v Moravskoslezském kraji, které je vhodné pro absolventy škol a mladistvé, připadlo 0,6 těchto uchazečů,** což je hodnota dvojnásobně převyšující celorepublikový průměr (0,3), nicméně mírně nižší než vloni (0,8). Je ale také nutné si uvědomit, že uplatnitelnost absolventů na trhu práce 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 2017 v jednotlivých okresech Moravskoslezského kraje.

Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v jednotlivých okresech

Moravskoslezský kraj	Počet dosažitelných ¹ nezaměstnaných ve věku 15-64 let k dubnu 2016	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu k dubnu 2016
Bruntál	4 624	7,5 %
Frýdek-Místek	5 666	4,0 %
Karviná	16 607	9,9 %
Nový Jičín	3 702	3,7 %
Opava	5 224	4,5 %
Ostrava-město	17 700	8,3 %

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

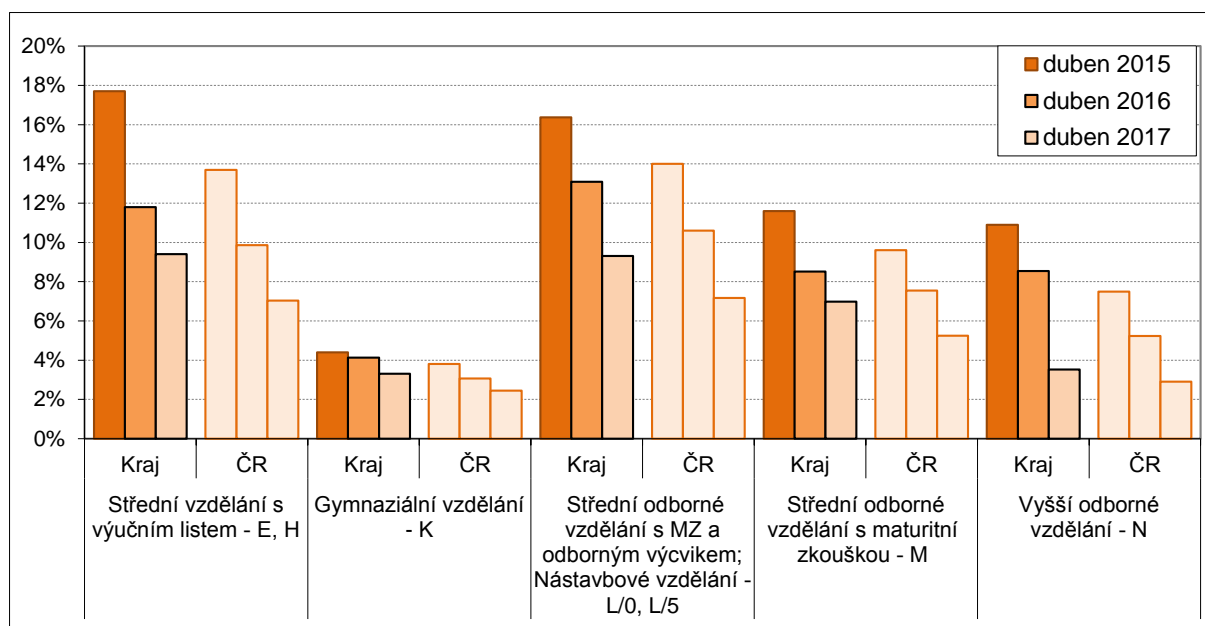
Nezaměstnanost čerstvých absolventů v krajském pohledu

- 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 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 Moravskoslezského kraje podle kategorií dosaženého vzdělání, **nejnižší míry nezaměstnanosti v kraji v dubnu 2017 vykazují gymnazisté a absolventi vyšších odborných škol (3,5 %)**. U gymnazistů je to dáno tím, že větší část těchto absolventů pokračuje v terciárním studiu. Relativně **vyšší byla míra nezaměstnanosti a absolventů středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou (kategorie M, bez praktického výcviku; 7,0 %)**. Nejvyšší nezaměstnanosti pak dosahují absolventi **středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem (kategorie L; 9,3 %)** a **absolventi s výučním listem (9,4 %)**, což je obecný trend v celé ČR.
- **Míra nezaměstnanosti absolventů** většiny kategorií vzdělání mezi lety 2013–2017 v Moravskoslezském kraji i v ČR postupně 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 Moravskoslezském kraji podle kategorie**

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.

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 rovněž uvedeny **míry nezaměstnanosti absolventů za ČR**. V posledním řádku jsou uvedeny dubnové hodnoty pro rok 2017.

- **Při interpretaci nezaměstnanosti absolventů škol je třeba vycházet z relativního ukazatele – míry nezaměstnanosti**, nikoli z ukazatele absolutního, tedy z 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)

Moravskoslezský 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										
2013	31,4%	27,4%	4,7%	4,1%	28,7%	23,5%	16,6%	14,8%	13,4%	11,9%
2014	22,8%	17,8%	6,0%	4,4%	23,1%	15,9%	15,0%	11,6%	13,7%	10,2%
2015	17,7%	13,7%	4,4%	3,8%	16,4%	14,0%	11,6%	9,6%	10,9%	7,5%
2016	11,8%	9,9%	4,1%	3,1%	13,1%	10,6%	8,5%	7,5%	8,5%	5,2%
2017	9,4%	7,0%	3,3%	2,5%	9,3%	7,2%	7,0%	5,2%	3,5%	2,9%

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

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

Moravskoslezský 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										
2013	3304	1036	2915	138	1081	310	5329	887	374	50
2014	3142	715	2868	173	1069	247	4695	703	444	61
2015	2944	521	2500	110	867	142	4098	476	384	42
2016	2942	347	2467	102	802	105	3733	318	363	31
2017	2572	242	2505	83	655	61	3324	232	340	12

Pozn.: Abs. - počet absolventů (za školní roky 2011/12 až 2015/16)

NZ - počet nezaměstnaných absolventů (dubnové hodnoty)

- **Následující tabulka uvádí hodnoty nezaměstnanosti za duben 2017 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.

Moravskoslezský kraj	Střední vzdělání s vyučným 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 (2016)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2016)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2016)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2016)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %
Celkem	2572	242	9,4%	7,0%	655	61	9,3%	7,2%	3324	232	7,0%	5,2%	340	12	3,5%	2,9%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									22		0,0%	5,1%				14,3%
18 Informační technologie									428	36	8,4%	5,9%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárenství	7	0	0,0%	0,0%	12	0	0,0%	0,0%				0,0%				
23 Strojírenství a strojírenská výroba	640	39	6,1%	4,7%	147	15	10,2%	4,7%	185	14	7,6%	3,3%	11		0,0%	2,4%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	272	17	6,3%	5,0%	115	10	8,7%	5,6%	162	15	9,3%	6,1%	3		0,0%	5,2%
28 Technická chemie a chemie silikátů				5,1%	26	0	0,0%	2,6%	57	2	3,5%	5,6%				0,0%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	160	13	8,1%	7,8%				25,0%	7		0,0%	8,5%				0,0%
31 Textilní výroba a oděvnictví				8,7%								8,0%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				0,0%								66,7%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	112	10	8,9%	6,2%	9	0	0,0%	12,2%	17	1	5,9%	13,2%				3,6%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	14	1	7,1%	3,5%	16	2	12,5%	8,7%	47	2	4,3%	3,8%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	250	26	10,4%	7,8%	1	0	0,0%	10,2%	191	16	8,4%	4,8%				2,3%
37 Doprava a spoje				6,7%				0,0%	50	6	12,0%	7,1%				0,0%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	6	2	33,3%	8,8%	69	1	1,4%	4,9%	19	5	26,3%	8,6%				4,7%
41 Zemědělství a lesnictví	230	27	11,7%	7,1%				6,3%	56	7	12,5%	5,8%	8		0,0%	2,2%
43 Veterinářství a veterinární prevence												5,9%				
53 Zdravotnictví	77	5	6,5%	5,1%				0,0%	264	11	4,2%	3,4%	71		0,0%	1,1%
61 Filozofie, teologie																0,0%
63 Ekonomika a administrativa									557	51	9,2%	5,4%	45	3	6,7%	3,4%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					118	13	11,0%	9,3%					21	1	4,8%	2,7%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	432	53	12,3%	9,0%	46	3	6,5%	5,5%	283	28	9,9%	7,3%	59	4	6,8%	4,7%
66 Obchod	120	18	15,0%	8,1%	12	1	8,3%	6,6%				6,1%	15	1	6,7%	3,0%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost								6,3%	187	8	4,3%	6,1%	45	3	6,7%	5,0%
69 Osobní a provozní služby	226	24	10,6%	10,1%	71	13	18,3%	13,8%				4,5%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika												1,2%	10		0,0%	11,2%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	26	7	26,9%	12,1%					176	6	3,4%	4,1%	52		0,0%	1,5%
78 Obecně odborná příprava									480	15	3,1%	3,4%				
82 Umění a užité umění				6,3%	13	3	23,1%	7,6%	136	9	6,6%	6,5%				4,8%
Gymnaziální vzdělání - K									2505	83	3,3%	1,7%				

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