

Ústecký 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 Ústeckého kraje 10,0 % a počet nezaměstnaných¹ činil 55 085 dosažitelných nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce.**
- Ústecký kraj je tradičně krajem s nejvyšší nezaměstnaností v České republice. Druhým krajem s nejvyšším podílem nezaměstnaných je Moravskoslezský kraj (9,1 %). Pro srovnání: podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v ČR činil v dubnu 2015 souhrnně 6,7 %, nejnižší hodnoty jsou naopak v Hl. m. Praze (4,8 %) a Plzeňském kraji (4,9 %).
- 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 **Ústeckém kraji**. Jeho hodnota se v roce 2014 v porovnání s předchozím rokem slabě zvýšila, v dubnu 2015 však nastal pokles na 10,0 %, když zde bylo evidováno 55 tisíc nezaměstnaných.

Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (k 30.4.)

Ústecký kraj	Počet dosažitelných ¹ nezaměstnaných ve věku 15-64 let	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu %	ČR %
2011	-	-	6,7%
2012	-	-	6,6%
2013	63 572	11,2%	7,7%
2014	63 280	11,3%	7,9%
2015	55 085	10,0%	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 Ústeckém kraji evidováno 4 658 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o výrazný nárůst počtu volných pracovních míst, a to o 76,4 %. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 11,8 nezaměstnaných, což je výrazně méně než v loňském roce, nicméně v porovnání s celorepublikovým průměrem (5,7 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) stále zhruba dvojnásobný počet. Oproti loňskému roku bylo zaznamenáno zlepšení situace na trhu práce. (Je však 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.)

Ústecký kraj	Počet volných pracovních míst	Počet nezaměstnaných/ 1 volné pracovní místo	ČR
2011	2 438	23,2	13,7
2012	2 295	25,1	11,5
2013	2 410	26,4	13,9
2014	2 640	24,0	12,6
2015	4 658	11,8	5,7

Ústecký kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo pro ně	ČR	Podíl %	ČR %
2011	349	9,3	5,6	14,3%	15,4%
2012	523	5,3	4,7	22,8%	13,2%
2013	358	10,3	5,8	14,9%	14,8%
2014	615	4,6	3,4	23,3%	19,5%
2015	1 160	1,9	1,1	24,9%	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 1 160 (tj. 24,9 %) vhodných i pro mladistvé či pro absolventy škol.** Oproti roku 2014 procentuální hodnota podílu volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst vzrostla jen mírně a celorepublikový průměr (24,8 %) převyšuje jen zcela nepatrně. Volných míst pro absolventy a mladistvé je o 88,6 % více než vloni, což je značný nárůst. 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, na které se mohli hlásit absolventi škol a mladiství, připadalo 1,9 těchto uchazečů,** což je hodnota mírně převyšující celorepublikový průměr (1,1). Pokles oproti loňské hodnotě 4,6 je způsoben hlavně opětovným nárůstem počtu volných míst vhodných pro absolventy a mladistvé. Uplatnitelnost absolventů na trhu práce nicméně 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 Ústeckého kraje.

Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu v jednotlivých okresech

Ústecký kraj	Počet dosažitelných ¹ nezaměstnaných ve věku 15-64 let k dubnu 2015	Podíl nezaměstnaných na obyvatelstvu k dubnu 2015
Děčín	8 342	9,6 %
Chomutov	8 920	10,4 %
Litoměřice	6 650	8,4 %
Louny	5 230	9,0 %
Most	9 480	12,3 %
Teplice	7 176	8,3 %
Ústí nad Labem	9 287	11,8 %

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

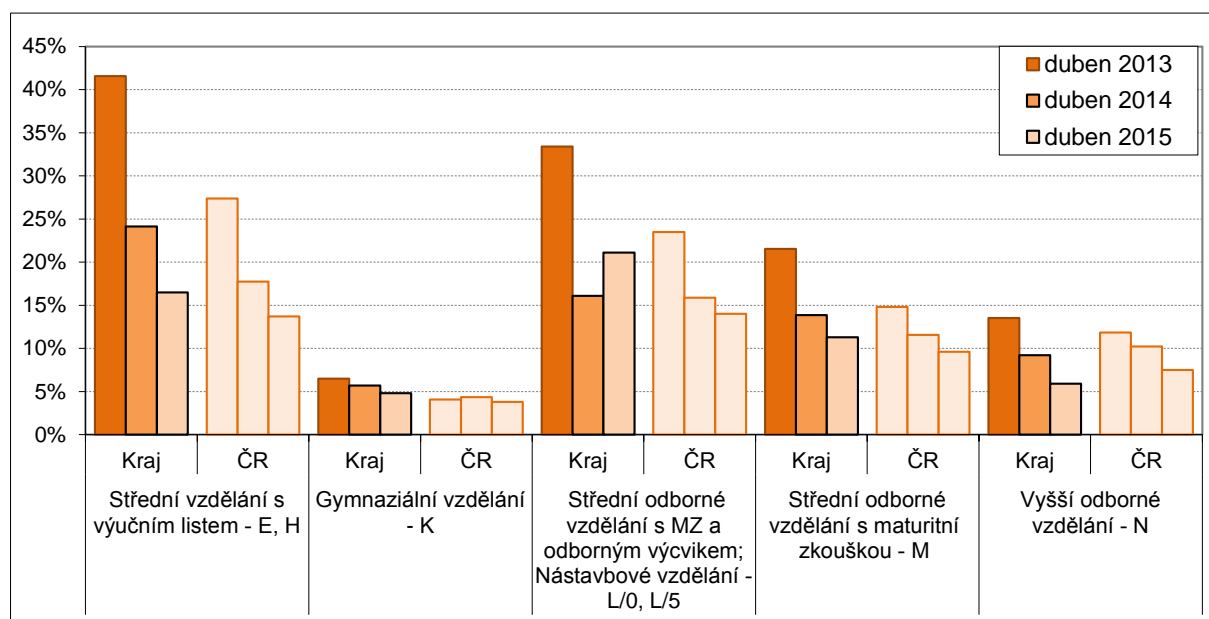
- K objektivnímu posouzení nezaměstnanosti absolventů je využíván ukazatel - **míra nezaměstnanosti absolventů**. Míra nezaměstnanosti absolventů je dána poměrem

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 Ústeckého kraje podle kategorií dosaženého vzdělání, **nejnižší míry nezaměstnanosti v kraji v dubnu 2015 vykazují gymnazisté a absolventi vyšších odborných škol (5,9 %)**. U gymnazistů je to dáno tím, že větší část těchto absolventů pokračuje v terciárním studiu. **Nižší byla rovněž míra nezaměstnanosti absolventů středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou (kategorie M, bez praktického výcviku; 11,3 %)**. Vyšší nezaměstnanosti dosahují **absolventi s výučním listem (16,5 %)** a **absolventi středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem (kategorie L; 21,1 %)**, což je obecný trend v celé ČR.
- **Míra nezaměstnanosti absolventů** většiny kategorií vzdělání mezi lety 2013–2015 v Ústeckém kraji i v ČR výrazně klesala, především v důsledku zlepšování ekonomické situace. Výjimkou je kategorie středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou a odborným výcvikem, kde došlo v dubnu 2015 ke zřetelnému nárůstu.

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 Ústeckém 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 rovněž

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.

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 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)

Ústecký 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	25,1%	18,7%	4,4%	3,2%	22,7%	18,2%	15,2%	11,4%	6,9%	9,4%
2012	19,0%	16,7%	3,7%	3,1%	11,7%	14,4%	10,1%	9,1%	7,9%	9,1%
2013	41,6%	27,4%	6,5%	4,1%	33,4%	23,5%	21,5%	14,8%	13,5%	11,9%
2014	24,1%	17,8%	5,7%	4,4%	16,1%	15,9%	13,9%	11,6%	9,2%	10,2%
2015	16,5%	13,7%	4,8%	3,8%	21,1%	14,0%	11,3%	9,6%	5,9%	7,5%

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

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

Ústecký 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	2123	533	1553	68	851	193	3343	508	274	19
2012	2439	464	1456	54	546	64	2900	293	304	24
2013	2161	898	1542	100	554	185	2836	611	333	45
2014	2068	499	1370	78	441	71	2804	389	326	30
2015	1960	323	1341	64	327	69	2276	258	289	17

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).

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.

Ústecký 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 %
Celkem	1960	323	16,5%	13,7%	327	69	21,1%	14,0%	2276	258	11,3%	9,6%	289	17	5,9%	7,5%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									25	4	16,0%	12,5%				8,7%
18 Informační technologie									163	23	14,1%	10,2%				
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví				2,4%				3,8%	6		0,0%	0,0%				
23 Strojírnické a strojírenská výroba	352	33	9,4%	10,2%	36	9	25,0%	7,8%	147	14	9,5%	6,4%				7,6%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	136	9	6,6%	7,6%	52	5	9,6%	10,0%	146	11	7,5%	7,7%	11	1	9,1%	7,6%
28 Technická chemie a chemie silikátů				10,8%				13,3%	16	2	12,5%	9,8%				8,3%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	83	9	10,8%	13,9%								16,9%				10,0%
31 Textilní výroba a oděvnictví	16	3	18,8%	20,3%				16,7%				21,1%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				0,0%								66,7%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	110	14	12,7%	11,9%	3	1	33,3%	17,4%	3	1	33,3%	10,9%				11,1%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie	14	2	14,3%	10,5%	38	6	15,8%	16,6%	13	2	15,4%	12,7%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	195	39	20,0%	16,1%				7,6%	135	8	5,9%	8,9%	6		0,0%	16,1%
37 Doprava a spoje	11		0,0%	12,9%				26,7%	52	9	17,3%	9,9%				4,3%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory	7		0,0%	23,8%	11	5	45,5%	9,9%	25	1	4,0%	11,2%				13,2%
41 Zemědělství a lesnictví	139	29	20,9%	13,1%				14,3%	51	10	19,6%	12,1%				8,6%
43 Veterinářství a veterinární prevence												11,8%				
53 Zdravotnictví	23	5	21,7%	13,2%				0,0%	127	10	7,9%	6,6%	72	2	2,8%	3,4%
61 Filozofie, teologie																20,0%
63 Ekonomika a administrativa									518	62	12,0%	10,5%	27	2	7,4%	9,5%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					112	22	19,6%	15,5%					43	5	11,6%	12,4%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	400	90	22,5%	17,0%	36	9	25,0%	18,3%	118	20	16,9%	13,7%	5		0,0%	12,9%
66 Obchod	195	31	15,9%	16,2%	19	6	31,6%	19,5%				7,5%				13,8%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost								30,0%	238	28	11,8%	11,3%	56	3	5,4%	10,7%
69 Osobní a provozní služby	230	47	20,4%	17,2%	20	6	30,0%	21,5%								
72 Publicistika, knihovnictví a informatika												14,3%				12,6%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	45	12	26,7%	21,1%					185	16	8,6%	8,1%	42	1	2,4%	4,0%
78 Obecně odborná příprava									271	30	11,1%	6,9%				
82 Umění a užité umění	4		0,0%	12,8%				13,7%	37	7	18,9%	10,8%	27	3	11,1%	11,0%
Gymnaziální vzdělání - K									1341	64	4,8%	3,8%				

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