

Liberecký kraj

Celková nezaměstnanost v kraji

- **V dubnu 2010 činila míra nezaměstnanosti v Libereckém kraji 11,1 %¹** a celkový počet nezaměstnaných dosahoval **25 839 nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce**. Ve srovnání se stejným obdobím roku 2009 je zaznamenán **výrazný nárůst míry nezaměstnanosti** o 1,0 procentní bod.
- V letech 2002–2004 se průměrná celková míra nezaměstnanosti v ČR zvyšovala. Od roku 2004 začala klesat až na hodnotu 5,2 % v dubnu 2008. V důsledku ekonomické krize začala znovu stoupat a v dubnu 2010 dosáhla výše 9,2 %. Obdobným trendem se vyvíjela i míra nezaměstnanosti v Libereckém kraji.

Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (k 30.4.)

Liberecký kraj	Počet nezaměstnaných ¹	Míra nezaměstnanosti %	ČR %
2003	20 062	8,9%	9,6%
2004	21 038	9,5%	10,2%
2005	17 858	7,8%	8,9%
2006	17 061	7,5%	8,3%
2007	14 577	6,5%	6,8%
2008	12 988	5,8%	5,2%
2009	22 803	10,1%	7,9%
2010	25 839	11,1%	9,2%

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

Liberecký kraj	Počet volných pracovních míst	Počet nezaměstnaných/ 1 volné pracovní místo	ČR
2003	2 113	9,5	12,4
2004	2 202	9,6	12,5
2005	2 114	8,4	8,6
2006	3 024	5,6	6,1
2007	4 426	3,3	3,3
2008	4 484	2,9	1,9
2009	1 534	14,9	8,8
2010	1 191	21,7	15,9

Liberecký kraj	Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé	Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo	ČR	Podíl %	ČR %
2003	363	5,4	7,2	17,2%	17,7%
2004	358	5,1	7,5	16,3%	15,2%
2005	344	3,6	5,8	16,3%	10,6%
2006	354	3,2	2,8	11,7%	14,6%
2007	552	1,7	1,1	12,5%	18,8%
2008	600	1,5	0,6	13,4%	19,0%
2009	215	5,6	4,0	14,0%	12,8%
2010	194	7,6	7,0	16,3%	13,8%

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.

¹ Se vstupem do EU (pro zajištění srovnatelnosti dat) a se snahou o získání přesnějšího ukazatele celkové nezaměstnanosti v ČR byla MPSV v roce 2005 zavedena nová metodika statistického monitorování této oblasti. Podle této metodiky jsou získávána data o uchazečích o zaměstnání, kteří jsou "dosažitelní". Za dosažitelné jsou považováni všichni 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. Původní metodika výše uvedené okolnosti nezohledňovala.

- Seřadíme-li kraje podle velikosti hodnot míry nezaměstnanosti, pak Liberecký kraj zaujímá (v dubnu 2010), stejně jako vloni, 4. místo² s nejvyšší mírou nezaměstnanosti v České republice.
- **V dubnu 2010 bylo na úřadech práce evidováno 1 191 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o pokles počtu volných pracovních míst, a to o 22,4 %. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 21,9 nezaměstnaných,** což je v porovnání s celorepublikovým průměrem (15,9 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) velmi vysoký počet. V porovnání s loňskou hodnotou jde o výrazné zhoršení situace na trhu práce. (Navíc je 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.).
- **Z celkového počtu volných pracovních míst jich 16,3 %, tj. 194 pracovních míst, zahrnovalo pracovní místa, na která se mohli hlásit mladiství a absolventi škol.** (Celorepublikový průměr je 13,8 %.) Oproti roku 2009 se procentuální hodnota podílu volných míst pro absolventy a mladistvé na celovém počtu volných pracovních míst v kraji zvýšila, a jejich počet klesl o desetinu. Pro srovnání - nejnižší hodnotu vykazuje Hl. m. Praha (6,2 %) a Plzeňský kraj (9,7 %), nejvyšší Královéhradecký a Zlínský kraj (32,0 a 23,5 %).
- **Na jedno evidované volné pracovní místo v kraji, na které se mohli hlásit absolventi škol a mladiství, připadalo 7,6 těchto uchazečů,** což je na úrovni celorepublikového průměru (7,0). Uplatnitelnost absolventů na trhu práce však závisí nejen na počtu volných míst a absolventů, ale i na struktuře těchto pracovních míst.

Celková nezaměstnanost v jednotlivých okresech¹

Liberecký kraj	Počet nezaměstnaných k dubnu 2010	Míra nezaměstnanosti k dubnu 2010
Česká Lípa	6964	12,6 %
Jablonec n/N	5367	11,8 %
Liberec	9633	10,3 %
Semily	3875	9,8 %

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 (tj. zaměstnaných, nezaměstnaných i příp. pokračujících dále ve vzdělávání) dané kategorie vzdělání či skupiny oborů³. **Hodnota míry nezaměstnanosti absolventů vyjadřuje, kolik procent**

² Pro srovnání: Hl. m. Praha (4,0 %), Středočeský kraj (7,2 %), Jihočeský (7,6 %), Královéhradecký (7,9 %) a Plzeňský kraj (8,0 %) jsou kraje s nejnižší mírou nezaměstnanosti. Ústecký kraj (13,6 %), Moravskoslezský kraj (12,1 %) a Olomoucký kraj (11,5 %) vykazují nejvyšší hodnoty míry nezaměstnanosti.

³ 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.

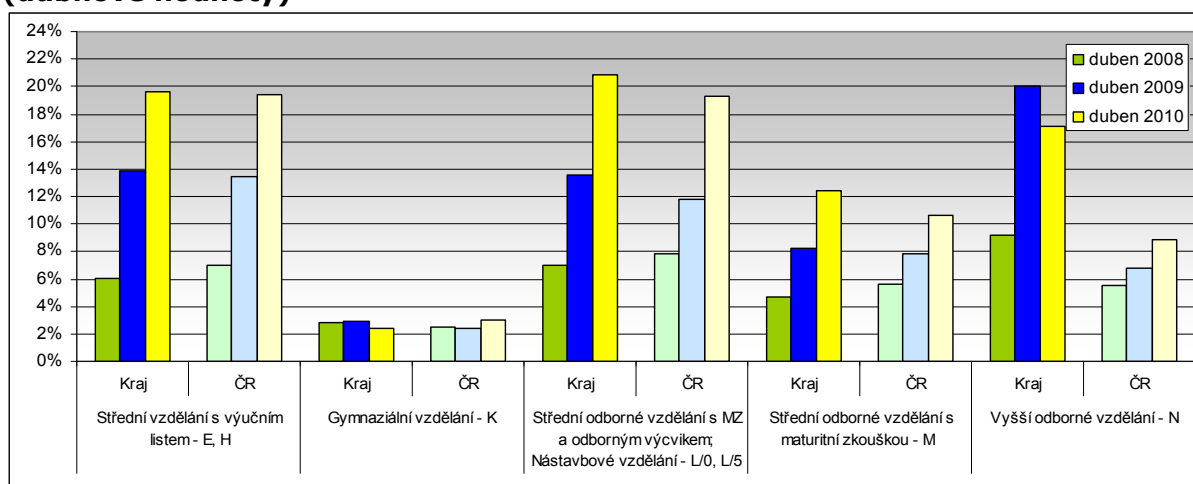
absolventů dané kategorie vzdělání, příp. skupiny oborů zůstane bez zaměstnání.⁴

- **V dubnu 2010** dosahovala míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol v **Libereckém kraji 12,6 % (657 nezaměstnaných absolventů)**, což je hodnota podobná jako celorepublikový průměr (12,3 %). Seřadíme-li kraje podle velikosti míry nezaměstnanosti absolventů škol, je míra nezaměstnanosti absolventů škol a mladistvých v Libereckém kraji 6. nejvyšší. Pro srovnání nejnižší míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol je v Hl. m. Praha (4,4 %), dále v Plzeňském kraji 9,0 %, nejvyšší v Ústeckém (17,9 %) a Jihomoravském kraji (16,8 %).
- Porovnáme-li míry nezaměstnanosti absolventů Libereckého kraje podle kategorií dosaženého vzdělání, **nižší míry nezaměstnanosti v kraji vykazují absolventi středního vzdělání s maturitní zkouškou (v oborech kategorie M - bez odborného výcviku a K - gymnazisté)**. (Je to zčásti dáno i tím, že ve studiu pokračuje větší část těchto absolventů.) **Relativně vysoká byla míra nezaměstnanosti absolventů vyšších odborných škol.**
- **Míra nezaměstnanosti absolventů všech uvedených kategorií vzdělání se v posledním roce zvýšila** (a to jak v Libereckém kraji, tak i celkově v ČR), především v důsledku krize.
- **V následujících dvou tabulkách jsou shrnuty počty nezaměstnaných absolventů škol, počty absolventů** z předchozího školního roku a z nich odvozené **míry nezaměstnanosti absolventů v Libereckém 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 uvedeny **míry nezaměstnanosti absolventů za ČR**. V posledním řádku jsou uvedeny dubnové hodnoty pro rok 2010.
- **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.⁵ Část nezaměstnaných absolventů zaregistrovaných jako uchazeči o zaměstnání na úřadech práce v Libereckém kraji studovala na školách v jiných krajích (především v Karlovarském, Ústeckém a Pardubickém kraji). V údajích za roky 2006–2010 jsou mezi nezaměstnané absolventy škol Libereckého kraje započítáváni pouze nezaměstnaní absolventi, kteří absolvovali školy v tomto kraji.
- Míra nezaměstnanosti absolventů škol Libereckého kraje je znázorněna v následujícím grafu.

⁴ Novela zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, platná od roku 2009, již nepovažuje absolventy a mladé lidi za rizikovou skupinu a nezařazuje je mezi skupiny, jimž úřady práce mají věnovat zvláštní péči při zprostředkovávání zaměstnání. Ve statistickém sledování jsou ze strany ÚP a MPSV vykazovány počty absolventů škol - uchazečů o zaměstnání, a to ve všech případech do dvou let po ukončení školy.

⁵ 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 a přitom žádná škola v kraji tento obor nevyučovala.

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



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

Liberecký kraj	Střední vzdělání s výučním listem - E, H		Gymnaziální vzdělání - K		Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem; Nastavbové 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										
2002	17,1%	20,3%	7,8%	7,2%	20,4%	21,4%	12,7%	15,2%	20,0%	12,9%
2003	20,7%	23,4%	8,5%	6,4%	19,7%	23,5%	15,2%	16,3%	21,0%	13,2%
2004	21,4%	23,2%	7,6%	6,1%	14,1%	21,2%	16,8%	15,0%	29,9%	13,6%
2005	12,3%	17,9%	4,0%	4,8%	10,5%	16,1%	9,0%	12,2%	18,3%	10,9%

Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje školy, kterou vystudovali

2006	11,0%	15,7%	3,3%	4,4%	7,9%	14,0%	8,5%	11,0%	13,6%	9,1%
2007	7,2%	10,5%	3,3%	3,2%	10,1%	11,1%	6,6%	7,8%	9,8%	6,6%
2008	6,1%	6,9%	2,8%	2,5%	7,0%	7,8%	4,7%	5,7%	9,2%	5,5%
2009	13,9%	13,4%	2,9%	2,4%	13,6%	11,8%	8,3%	7,8%	20,0%	6,8%
2010	19,6%	19,4%	2,4%	3,0%	20,8%	19,3%	12,4%	10,6%	17,1%	8,9%

Pozn.: Míra nezaměstnanosti absolventů = NZ/Abs.

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

Liberecký kraj	Střední vzdělání s výučním listem - E, H		Gymnaziální vzdělání - K		Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem; Nastavbové 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										
2002	2012	344	846	66	108	22	1844	234	230	46
2003	1921	397	390	33	401	79	1643	249	186	39
2004	1969	421	800	61	474	67	1578	265	97	29
2005	1949	239	841	34	514	54	1562	141	180	33

Změna metodiky, od roku 2006 jsou absolventi sledováni dle kraje školy, kterou vystudovali

2006	1883	208	792	26	519	41	1641	139	206	28
2007	1857	134	728	24	515	52	1734	114	163	16
2008	1632	99	814	23	517	36	1749	82	152	14
2009	1558	216	727	21	441	60	1680	139	155	31
2010	1420	279	759	18	355	74	1773	220	152	26

Pozn.: Abs. - počet absolventů (šk.r. 2000/01, 2001/02, 2002/03, 2003/04, 2004/05, 2005/06, 2006/07, 2007/08, 2008/09)

NZ - počet nezaměstnaných absolventů (dubnové hodnoty)

- **Následující tabulka uvádí hodnoty nezaměstnanosti za duben 2010 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).

Liberecký 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 (2009)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2009)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2009)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %	Počet absolventů (2009)	Počet nezaměstnaných absolventů	Míra nezaměstnanosti v %	ČR %
Celkem	1420	279	19,6%	19,4%	355	74	20,8%	19,3%	1773	220	12,4%	10,6%	152	26	17,1%	8,9%
16 Ekologie a ochrana životního prostředí									25	6	24,0%	12,6%				34,9%
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví				10,7%				15,4%				20,8%				
23 Strojírnoství a strojírenská výroba	309	53	17,2%	16,8%	29	7	24,1%	15,1%	144	31	21,5%	12,7%				12,6%
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	98	18	18,4%	14,2%	60	9	15,0%	16,3%	65	3	4,6%	10,5%	4	2	50,0%	14,0%
28 Technická chemie a chemie silikátů	36	13	36,1%	19,8%	11	1	9,1%	11,7%	22	0	0,0%	8,5%				18,2%
29 Potravinářství a potravinářská chemie	74	22	29,7%	20,7%				25,0%				14,3%				27,6%
31 Textilní výroba a oděvnictví	39	9	23,1%	27,3%				28,8%	58	4	6,9%	15,6%				
32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů				6,3%								9,4%				
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	113	28	24,8%	21,4%	12	1	8,3%	23,6%	26	3	11,5%	17,0%				12,1%
34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie				11,9%				21,3%				10,7%				
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	107	23	21,5%	22,5%				17,1%	113	10	8,8%	10,9%				6,0%
37 Doprava a spoje				24,8%				13,0%	23	2	8,7%	12,0%				13,3%
39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory					46	5	10,9%	15,8%	10	4	40,0%	14,1%				11,1%
41 Zemědělství a lesnictví	98	19	19,4%	20,2%				18,6%	17	3	17,6%	16,2%				12,8%
43 Veterinářství a veterinární prevence												11,9%				
53 Zdravotnictví	19	2	10,5%	13,8%					80	2	2,5%	5,5%	19	0	0,0%	4,2%
61 Filozofie, teologie																30,0%
63 Ekonomika a administrativa								23,8%	500	68	13,6%	9,6%	76	21	27,6%	11,3%
64 Podnikání v oborech, v odvětvích					130	36	27,7%	21,5%	122	19	15,6%	14,0%				8,8%
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	348	65	18,7%	22,1%	12	6	50,0%	21,4%	135	23	17,0%	12,8%				5,9%
66 Obchod	62	13	21,0%	20,6%	29	5	17,2%	19,6%				8,4%				14,3%
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost									69	10	14,5%	12,1%	18	2	11,1%	12,0%
69 Osobní a provozní služby	86	12	14,0%	17,5%	26	2	7,7%	22,5%				6,5%				
72 Publicistika, knihovnictví a informatika												11,3%				7,1%
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče									29	1	3,4%	10,1%	16	0	0,0%	5,3%
78 Obecné odborná příprava									194	15	7,7%	6,4%				
82 Umění a užité umění	31	2	6,5%	13,5%				21,3%	141	15	10,6%	11,3%	19	1	5,3%	11,2%
Gymnaziální vzdělání - K									759	18	2,4%	3,0%				

Připravil NÚOV s využitím dat Českého statistického úřadu, Ministerstva práce a sociálních věcí a Ústavu pro informace ve vzdělávání.