

Moravskoslezský kraj

Celková nezaměstnanost v kraji

- V dubnu 2010 činila míra nezaměstnanosti v Moravskoslezském kraji **12,1 %¹** a celkový počet nezaměstnaných dosahoval **78 149 nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce**. Ve srovnání se stejným obdobím roku 2009 je zaznamenán **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 Moravskoslezském kraji.

Celková nezaměstnanost v krajském pohledu (k 30.4.)

| Moravskoslezský kraj | Počet nezaměstnaných ¹ | Míra nezaměstnanosti % | ČR % |
|----------------------|-----------------------------------|------------------------|-------|
| 2003 | 102 495 | 16,1% | 9,6% |
| 2004 | 106 239 | 17,0% | 10,2% |
| 2005 | 94 529 | 14,9% | 8,9% |
| 2006 | 88 301 | 13,7% | 8,3% |
| 2007 | 72 717 | 11,4% | 6,8% |
| 2008 | 53 205 | 8,3% | 5,2% |
| 2009 | 71 553 | 11,1% | 7,9% |
| 2010 | 78 149 | 12,1% | 9,2% |

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 |
|----------------------|-------------------------------|--|------|
| 2003 | 2 282 | 44,9 | 12,4 |
| 2004 | 2 604 | 40,8 | 12,5 |
| 2005 | 2 987 | 31,6 | 8,6 |
| 2006 | 5 286 | 16,7 | 6,1 |
| 2007 | 8 932 | 8,1 | 3,3 |
| 2008 | 13 316 | 4,0 | 1,9 |
| 2009 | 3 586 | 20,0 | 8,8 |
| 2010 | 3 452 | 22,6 | 15,9 |

| Moravskoslezský kraj | Počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé | Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých/ 1 volné pracovní místo | ČR | Podíl % | ČR % |
|----------------------|--|---|-----|---------|-------|
| 2003 | 397 | 27,7 | 7,2 | 17,4% | 17,7% |
| 2004 | 363 | 26,2 | 7,5 | 13,9% | 15,2% |
| 2005 | 409 | 16,8 | 5,8 | 13,7% | 10,6% |
| 2006 | 695 | 8,4 | 2,8 | 13,1% | 14,6% |
| 2007 | 1 369 | 3,0 | 1,1 | 15,3% | 18,8% |
| 2008 | 2 229 | 1,3 | 0,6 | 16,7% | 19,0% |
| 2009 | 578 | 6,4 | 4,0 | 16,1% | 12,8% |
| 2010 | 509 | 8,4 | 7,0 | 14,7% | 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 sestupně od nejvyšší po nejnižší, pak Moravskoslezský kraj v dubnu 2010 zaujímá, po Ústeckém kraji (13,6 %), 2. místo² s nejvyšší mírou nezaměstnanosti v České republice.
- **V dubnu 2010 bylo na úřadech práce evidováno 3 452 volných pracovních míst. V porovnání s předchozím rokem se jedná o nepatrný pokles počtu volných pracovních míst, a to o 3,7 %. Na jedno evidované volné pracovní místo připadalo 22,6 nezaměstnaných**, což je v porovnání s celorepublikovým průměrem (15,9 nezaměstnaných na jedno volné pracovní místo) obrovský počet. V porovnání s loňskou hodnotou jde o opětovné zhoršení situace na trhu práce. (Je 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 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 14,7 %, tj. 509 pracovních míst, zahrnovalo pracovní místa, na která se mohli hlásit mladiství a absolventi škol.** Oproti roku 2009 se procentuální podíl volných míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst mírně snížil, ale i letos je vyšší než celorepublikový průměr 13,8 %. 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 8,4 těchto uchazečů**, což je hodnota vyšší, než je celorepublikový průměr (7,0), a také vyšší než vloni. 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

| Moravskoslezský kraj | Počet nezaměstnaných k dubnu 2010 | Míra nezaměstnanosti k dubnu 2010 |
|----------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Bruntál | 7862 | 15,8 % |
| Frydek-Místek | 10223 | 9,6 % |
| Karviná | 20394 | 14,3 % |
| Nový Jičín | 9411 | 12,0 % |
| Opava | 9392 | 10,1 % |
| Ostrava-město | 20867 | 11,8 % |

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.

² Pro srovnání: Hl. m. Praha (4,0 %), Středočeský kraj (7,2 %), Jihočeský (7,6 %), Královéhradecký (7,9 %) a Plzeňský kraj (8,0 %) jsou kraji s nejnižší mírou nezaměstnanosti. Ústecký kraj (13,6 %), Moravskoslezský 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

Hodnota míry nezaměstnanosti absolventů vyjadřuje, kolik procent absolventů dané kategorie vzdělání, příp. skupiny oborů zůstane bez zaměstnání.⁴

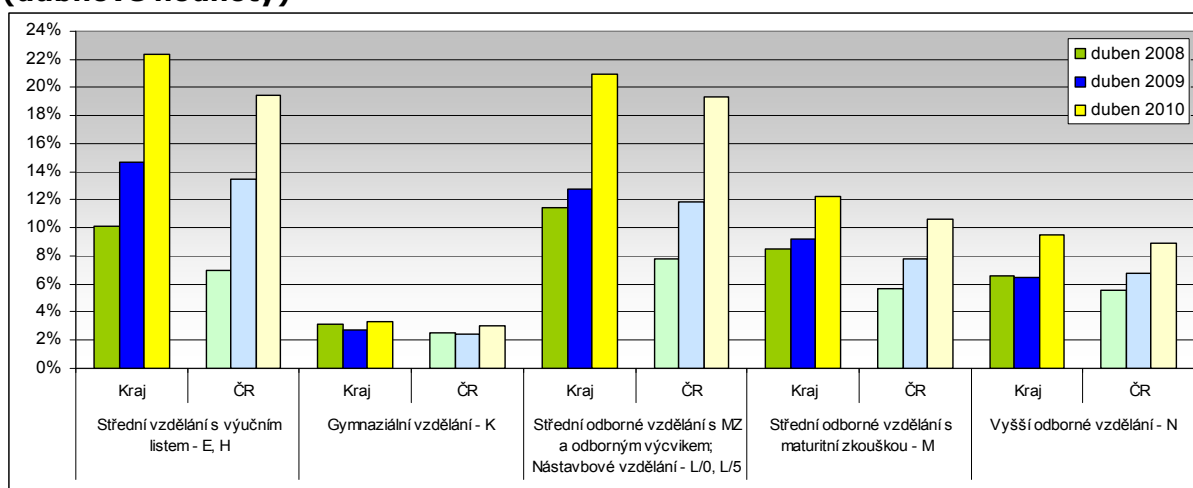
- **V dubnu 2010** dosahovala míra nezaměstnanosti absolventů středních a vyšších odborných škol v **Moravskoslezském kraji 15,1 % (1 560 nezaměstnaných absolventů)**, což je hodnota vyšší než celorepublikový průměr (12,3 %) a o třetinu vyšší než vloni. V pořadí podle míry nezaměstnanosti absolventů škol (sestupně) zaujímá 4. místo a meziročně si tak o několik příček pohoršil. 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 Moravskoslezského kraje podle kategorií dosaženého vzdělání, **nižší míry nezaměstnanosti v kraji vykazují absolventi vyšších odborných škol a gymnazisté**. Je to zčásti dáno i tím, že ve studiu pokračuje větší část těchto absolventů – což platí především pro gymnazisty. **Nižší byla rovněž míra nezaměstnanosti absolventů středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou** (kategorie M, bez praktického výcviku).
- **Míra nezaměstnanosti absolventů všech uvedených kategorií vzdělání se v posledním roce zvýšila** (a to jak v Moravskoslezském kraji, tak i celkově v ČR), především v důsledku ekonomické 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 Moravskoslezském 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 Moravskoslezském kraji studovala na školách v jiných krajích (především ve Zlínském a Olomouckém kraji). V údajích za roky 2006–2010 jsou mezi nezaměstnané absolventy škol Moravskoslezského kraje započítáváni pouze nezaměstnaní absolventi, kteří absolvovali školy v tomto kraji.
- Míra nezaměstnanosti absolventů škol Moravskoslezského kraje je znázorněna v následujícím grafu.

ukončili studium v kalendářním roce předcházejícím roku výpočtu. Jedná se o absolventy středních škol a vyšších odborných škol.

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)

| 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 |
| 2002 | 35,5% | 20,3% | 10,6% | 7,2% | 31,5% | 21,4% | 26,9% | 15,2% | 17,4% | 12,9% |
| 2003 | 42,1% | 23,4% | 9,7% | 6,4% | 40,0% | 23,5% | 28,0% | 16,3% | 20,5% | 13,2% |
| 2004 | 39,6% | 23,2% | 8,2% | 6,1% | 33,1% | 21,2% | 23,8% | 15,0% | 14,9% | 13,6% |
| 2005 | 30,6% | 17,9% | 7,5% | 4,8% | 28,0% | 16,1% | 20,1% | 12,2% | 15,8% | 10,9% |

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

| | | | | | | | | | | |
|------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| 2006 | 27,2% | 15,7% | 6,4% | 4,4% | 24,1% | 14,0% | 17,4% | 11,0% | 11,1% | 9,1% |
| 2007 | 17,3% | 10,5% | 3,7% | 3,2% | 17,6% | 11,1% | 11,7% | 7,8% | 9,5% | 6,6% |
| 2008 | 10,1% | 6,9% | 3,1% | 2,5% | 11,5% | 7,8% | 8,5% | 5,7% | 6,6% | 5,5% |
| 2009 | 14,7% | 13,4% | 2,8% | 2,4% | 12,8% | 11,8% | 9,2% | 7,8% | 6,5% | 6,8% |
| 2010 | 22,4% | 19,4% | 3,4% | 3,0% | 21,0% | 19,3% | 12,2% | 10,6% | 9,5% | 8,9% |

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 |
| 2002 | 5310 | 1885 | 2915 | 308 | 821 | 259 | 5414 | 1454 | 737 | 128 |
| 2003 | 5367 | 2262 | 2388 | 232 | 1566 | 626 | 5336 | 1493 | 595 | 122 |
| 2004 | 5792 | 2293 | 3137 | 256 | 1522 | 504 | 5246 | 1248 | 524 | 78 |
| 2005 | 5468 | 1674 | 3053 | 229 | 1602 | 448 | 5334 | 1072 | 589 | 93 |

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

| | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|-----|------|-----|------|-----|-----|----|
| 2006 | 5140 | 1400 | 2912 | 187 | 1802 | 435 | 5417 | 944 | 657 | 73 |
| 2007 | 5006 | 868 | 2873 | 105 | 1948 | 342 | 5847 | 685 | 536 | 51 |
| 2008 | 4653 | 470 | 3008 | 93 | 1987 | 228 | 5894 | 502 | 473 | 31 |
| 2009 | 4520 | 665 | 3007 | 83 | 1835 | 235 | 5990 | 550 | 415 | 27 |
| 2010 | 3853 | 862 | 3069 | 103 | 1790 | 376 | 5864 | 718 | 420 | 40 |

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).

| Moravskoslezský 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 | 3853 | 862 | 22,4% | 19,4% | 1790 | 376 | 21,0% | 19,3% | 5864 | 718 | 12,2% | 10,6% | 420 | 40 | 9,5% | 8,9% |
| 16 Ekologie a ochrana životního prostředí | | | | | | | | | 73 | 9 | 12,3% | 12,6% | | | | 34,9% |
| 21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví | 12 | 2 | 16,7% | 10,7% | 25 | 3 | 12,0% | 15,4% | 41 | 5 | 12,2% | 20,8% | | | | |
| 23 Strojírnická výroba | 928 | 160 | 17,2% | 16,8% | 260 | 36 | 13,8% | 15,1% | 395 | 63 | 15,9% | 12,7% | 10 | 2 | 20,0% | 12,6% |
| 26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika | 320 | 54 | 16,9% | 14,2% | 411 | 62 | 15,1% | 16,3% | 607 | 57 | 9,4% | 10,5% | | | | 14,0% |
| 28 Technická chemie a chemie silikátů | | | | 19,8% | | | | 11,7% | 74 | 5 | 6,8% | 8,5% | | | | 18,2% |
| 29 Potravinářství a potravinářská chemie | 172 | 45 | 26,2% | 20,7% | | | | 25,0% | | | | 14,3% | | | | 27,6% |
| 31 Textilní výroba a oděvnictví | 51 | 19 | 37,3% | 27,3% | 28 | 6 | 21,4% | 28,8% | 72 | 13 | 18,1% | 15,6% | | | | |
| 32 Kožed. a obuv. výroba a zprac. plastů | | | | 6,3% | | | | | | | | 9,4% | | | | |
| 33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů | 216 | 45 | 20,8% | 21,4% | 21 | 3 | 14,3% | 23,6% | 49 | 6 | 12,2% | 17,0% | | | | 12,1% |
| 34 Polygrafie, zpr. papíru, filmu, fotografie | 32 | 5 | 15,6% | 11,9% | | | | 21,3% | 12 | 3 | 25,0% | 10,7% | | | | |
| 36 Stavebnictví, geodézie a kartografie | 360 | 77 | 21,4% | 22,5% | 10 | 3 | 30,0% | 17,1% | 297 | 35 | 11,8% | 10,9% | | | | 6,0% |
| 37 Doprava a spoje | 7 | 3 | 42,9% | 24,8% | 21 | 3 | 14,3% | 13,0% | 136 | 20 | 14,7% | 12,0% | | | | 13,3% |
| 39 Speciální a interdisciplinár. tech. obory | | | | | 71 | 13 | 18,3% | 15,8% | 14 | 2 | 14,3% | 14,1% | | | | 11,1% |
| 41 Zemědělství a lesnictví | 227 | 54 | 23,8% | 20,2% | 32 | 7 | 21,9% | 18,6% | 187 | 35 | 18,7% | 16,2% | | | | 12,8% |
| 43 Veterinářství a veterinární prevence | | | | | | | | | | | | 11,9% | | | | |
| 53 Zdravotnictví | 50 | 9 | 18,0% | 13,8% | | | | | 374 | 17 | 4,5% | 5,5% | 16 | 2 | 12,5% | 4,2% |
| 61 Filozofie, teologie | | | | | | | | | | | | | | | | 30,0% |
| 63 Ekonomika a administrativa | | | | | | | 23,8% | | 957 | 103 | 10,8% | 9,6% | 109 | 16 | 14,7% | 11,3% |
| 64 Podnikání v oborech, v odvětvích | | | | | 350 | 95 | 27,1% | 21,5% | 399 | 82 | 20,6% | 14,0% | 14 | 1 | 7,1% | 8,8% |
| 65 Gastronomie, hotelnictví a turismus | 826 | 232 | 28,1% | 22,1% | 232 | 51 | 22,0% | 21,4% | 460 | 70 | 15,2% | 12,8% | 175 | 14 | 8,0% | 5,9% |
| 66 Obchod | 296 | 84 | 28,4% | 20,6% | 239 | 62 | 25,9% | 19,6% | | | | 8,4% | 21 | 3 | 14,3% | 14,3% |
| 68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost | | | | | | | | | 314 | 58 | 18,5% | 12,1% | 18 | 1 | 5,6% | 12,0% |
| 69 Osobní a provozní služby | 356 | 73 | 20,5% | 17,5% | 90 | 22 | 24,4% | 22,5% | | | | 6,5% | | | | |
| 72 Publicistika, knihovnictví a informatika | | | | | | | | | 32 | 7 | 21,9% | 11,3% | | | | 7,1% |
| 75 Pedagogika, učitelství a sociální péče | | | | | | | | | 387 | 51 | 13,2% | 10,1% | 57 | 1 | 1,8% | 5,3% |
| 78 Obecně odborná příprava | | | | | | | | | 835 | 53 | 6,3% | 6,4% | | | | |
| 82 Umění a užité umění | | | | 13,5% | | | | 21,3% | 149 | 19 | 12,8% | 11,3% | | | | 11,2% |
| Gymnaziální vzdělání - K | | | | | | | | | 3069 | 103 | 3,4% | 3,0% | | | | |

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