

VÝVOJ LIDSKÝCH ZDROJŮ V HL. M. PRAZE V LETECH 2000-2009 (*vybrané kapitoly*)

Zpracoval: ČSÚ, oddělení regionálních analýz a informačních služeb hl. m. Praha
Vedoucí oddělení: Mgr. Jana Podhorská
Informační služby: tel.: 274 052 673, e-mail: infoservispraha@czso.cz
Kontaktní zaměstnanec: Tomáš Dragoun, tel.: 274 054 223, e-mail: tomas.dragoun@czso.cz

Zajímají Vás nejnovější údaje o inflaci, HDP, obyvatelstvu, průměrných mzdách a mnohé další? Najdete je na stránkách ČSÚ na Internetu: **www.czso.cz**

Údaje o hlavním městě Praze a jeho částech naleznete také na Internetu: **www.praha.czso.cz**

ISBN 978-80-250-2059-3

© Český statistický úřad, Praha, 2010

Reprodukce výňatků z této publikace lze pořizovat, pokud je uveden jejich zdroj, s výjimkou reprodukce pro komerční účely. Citace mohou být zveřejněny jen s uvedením zdroje „Vývoj lidských zdrojů v hl. m. Praze v letech 2000-2009 (vybrané kapitoly)“ a původu statistických dat v ní otištěných.

Ležatá čárka (-) v tabulce na místě čísla značí, že se jev nevyskytoval.

Tečka (.) na místě čísla značí, že údaj není k dispozici nebo je nespolehlivý.

Ležatý křížek (x) značí, že zápis není možný z logických důvodů.

Nula (0) se v tabulce používá pro označení číselných údajů menších než polovina zvolené měřicí jednotky.

Zkratka „i.d.“ v tabulce nahrazuje individuální údaj, který nelze zveřejnit.

Výpočty v tabulkách jsou prováděny z nezaokrouhlených údajů (včetně součtů).

Publikované údaje jsou definitivní.

OBSAH

| | |
|---|----|
| Úvodní poznámky | 3 |
| Hlavní poznatky z analýzy | 4 |
| 1. Velikost pracovní síly | 5 |
| 2. Kvalita pracovní síly | 12 |
| 3. Využití pracovní síly | 19 |
| Seznam použité literatury a informačních zdrojů | 25 |
| Datová příloha | 26 |
| Mezikrajské srovnání v roce 2009 | 27 |
| Časová řada údajů za hl. m. Prahu | 69 |

SEZNAM GRAFŮ

| | |
|--|----|
| Graf č. 1 Ekonomicky aktivní obyvatelstvo ve věku 20 až 64..... | 5 |
| Graf č. 2 Míra ekonomické aktivity podle věku v letech 2000 a 2009 | 5 |
| Graf č. 3 Vliv změny míry ekonomické aktivity a věkové struktury na velikost pracovní síly v Praze mezi jednotlivými roky..... | 6 |
| Graf č. 4 Saldo stěhování v Praze podle státní příslušnosti..... | 6 |
| Graf č. 5 Vývoj počtu obyvatel ve věku 20-24 let a 60-64 (přicházející a odcházející z trhu práce)..... | 7 |
| Graf č. 6 Věková struktura obyvatel v roce 2009 | 8 |
| Graf č. 7 Vývoj věkové struktury obyvatel v Praze | 8 |
| Graf č. 8 Saldo stěhování podle věku a druhu stěhování v letech 2000-2009..... | 9 |
| Graf č. 9 Relativní změna počtu cizinců podle vybraných státních občanství..... | 10 |
| Graf č. 10 Věková struktura obyvatel Prahy a cizinců v Praze v roce 2009..... | 10 |
| Graf č. 11 Budoucí a minulé pracovní síla Prahy – ekonomicky neaktivní (v tis. osob)..... | 11 |
| Graf č. 12 Studenti vysokých škol v Praze podle místa školy a bydliště..... | 11 |
| Graf č. 13 Proměna na trhu práce podle vzdělání v Praze v období 2000-2009 | 12 |
| Graf č. 14 Vzdělání ekonomicky aktivních obyvatel v Praze podle věku v roce 2009 | 12 |
| Graf č. 15 Obyvatelstvo 15leté a starší podle oboru vzdělání v letech 2002-2009..... | 13 |
| Graf č. 16 Obory vzdělání ve vybraných věkových skupinách obyvatel v Praze v roce 2009 | 14 |
| Graf č. 17 Obyvatelé Prahy starší 14 let podle oboru studia a stupně dosaženého vzdělání..... | 14 |
| Graf č. 18 Změna lidských zdrojů ve vědě a technologiích v období 2000-2009..... | 16 |
| Graf č. 19 Podíl zásoby lidských zdrojů pro vědu a výzkum na počtu obyvatel 15letých a starších v letech 2000-2009 (v %)..... | 16 |
| Graf č. 20 Nově přijatí žáci středních škol podle oboru studia | 17 |
| Graf č. 21 Počet studentů vysokých škol s bydlištěm v Praze na 100 obyvatel ve věku 20-29 let..... | 17 |
| Graf č. 22 Vývoj HDP a zaměstnanosti (rok 1995 = 100) | 19 |
| Graf č. 23 Meziroční změny počtu zaměstnaných a nezaměstnaných v Praze v letech 2001-2009 | 19 |
| Graf č. 24 Vývoj počtu uchazečů (%) a míry registrované nezaměstnanosti (v p.b.) v krajích ČR v období 2000-2009 | 20 |
| Graf č. 25 Složení obyvatel podle vzdělání a ekonomické aktivity v Praze | 20 |
| Graf č. 26 Zaměstnaní v NH podle odvětví ekonomické činnosti a zaměstnání v ČR v roce 2009..... | 21 |
| Graf č. 27 Složení zaměstnaných osob podle zaměstnání v letech 2000-2009 | 21 |
| Graf č. 28 Průměrná odchylka míry nezaměstnanosti v daném měsíci v období květen 2005 - srpen 2009 .. | 21 |
| Graf č. 29 Mzdové rozdíly podle klasifikace zaměstnání (KZAM) a podle krajů v roce 2009 | 23 |
| Graf č. 30 Zahraniční pracovní síla podle státního občanství a postavení v zaměstnání..... | 23 |

ÚVODNÍ POZNÁMKY

Zkoumání ekonomické aktivity obyvatel i oblasti lidských zdrojů se Český statistický úřad věnuje dlouhodobě. Pro posouzení stavu a vývoje této problematiky využívá bohaté datové zdroje z oblasti demografie a od roku 1993 též z Výběrového šetření pracovních sil¹. Každoročně ČSÚ vydává **Ročenku statistiky trhu práce**, která obsahuje časové řady vybraných ukazatelů tohoto šetření včetně údajů za územní úroveň krajů ČR.

Tento text volně navazuje na publikaci **Vývoj lidských zdrojů v hlavním městě Praze v letech 2000 až 2005**. Jednalo se o popisnou analýzu s využitím časové řady vybraných ukazatelů. Součástí publikace bylo mezikrajské srovnání, které pro hodnocení ve třech základních směrech (vzdělání, zaměstnanost, nezaměstnanost) využívalo multikriteriální hodnocení za pomoci syntetických ukazatelů.

Těžiště této publikace leží zejména v bohaté datové příloze, která je rozdělena na:

- **mezikrajské srovnání obsahující vybraná aktuální data roku 2009** (tabulky řady A)
- **časovou řadu údajů období 2000 – 2009 za Prahu** (tabulky řady B)

Kromě již výše uvedených demografických dat a údajů VŠPS je v analýze využita i řada dalších datových zdrojů, ať již přímo z ČSÚ (cizinci, pracovníci a mzdy, makroekonomické ukazatele), nebo z veřejně přístupných externích zdrojů (Ministerstvo vnitra, Ministerstvo práce a sociálních věcí, úřady práce, Ústav pro informace ve vzdělávání, Národní ústav odborného vzdělávání).

Pro hodnocení situace na trhu práce v Praze byla připravena řada **kartogramů**, které popisují jevy spojené s trhem práce. Vzhledem k rozsahu publikace a tiskovému formátu nebylo toto grafické hodnocení zahrnuto do tištěné publikace. Všechny připravené kartogramy naleznete v publikaci **zveřejněné na internetových stránkách pražského regionálního pracoviště ČSÚ** <http://www.praha.czso.cz/csu/2010edicniplan.nsf/krajp/101363-10-xa>.

¹ VŠPS poskytuje ve čtvrtletní periodicitě v regionálním členění informace o počtu a struktuře ekonomicky aktivního obyvatelstva, a to samostatně za zaměstnané a nezaměstnané (podle pohlaví, věku, vzdělání, příslušnosti k odvětví apod.). Šetření se řídí definicemi a doporučeními Mezinárodní organizace práce (ILO). Jsou též plně respektovány definice a obsahová náplň celoevropského šetření LFS (Labour Force Survey) podle požadavku Eurostatu a data jsou tudíž mezinárodně srovnatelná.

V publikaci byly využity standardní výstupy VŠPS, avšak kromě toho byly pro potřeby této analýzy vypočteny některé doplňující údaje (např. o obyvatelstvu ve věku 20 – 64 let).

HLAVNÍ POZNATKY Z ANALÝZY

Rozsah, v jakém se obyvatelé hlavního města účastní na trhu práce, je vyjádřený mírou ekonomické aktivity, která udává počet aktivních lidí na trhu práce (zaměstnaní i nezaměstnaní) vzhledem k práceschopnému obyvatelstvu (15leté a starší). **Míra ekonomické aktivity obyvatel je v Praze nad republikovým průměrem. Důvodem její současné vysoké hodnoty je zejména příznivé věkové složení stávající populace, kde je vysoké zastoupení věkových skupin s vysokou úrovní ekonomické aktivity.** Míra ekonomické aktivity se významně zvýšila pouze u obyvatel 50letých a starších. Současná věková struktura je nevýhodnou vstupní pozicí do budoucích desetiletí, kdy se bez přírůstků obyvatel migrací či výraznému zvýšení porodnosti bude dramaticky zvyšovat počet neaktivních obyvatel vzhledem k ekonomicky aktivním. Již v současné době jsou pro udržitelnost trhu práce v Praze důležité migrační přírůstky (mladých Čechů a zahraničních osob).

Na pražském trhu práce nacházejí uplatnění i obyvatelé jiných krajů ČR a pracovníci ze zahraničí. V roce 2009 na území hlavního města pracovalo 781,9 tis. osob. 637,6 tis. byli sami obyvatelé Prahy, mezi dojíždějícími za prací do Prahy převažují obyvatelé Středočeského kraje (98,4 tis. osob). Pracujících cizinců bylo v roce 2009 v Praze 107,6 tisíc, třetina celkového počtu v ČR. **Pracující cizinci spadají do dvou skupin, zaměstnanci (4/5 celkového počtu pracujících cizinců) a podnikající na základě živnostenského oprávnění. Tento poměr je však velmi závislý na státním občanství cizinců.** Nejpočetnější skupiny zaměstnaných cizinců jsou Slováci (32,4 %), Ukrajinci (31,4 %) a Vietnamci (6,0 %). Podíl cizinců ze zemí EU je v Praze poměrně malý, jejich vyšší zastoupení je zejména v příhraničních regionech sousedících s Polskem a Slovenskem.

Zaměření trhu práce (a ekonomiky hlavního města) hodnotíme na základě zaměstnání pracujících (klasifikace zaměstnání KZAM) nebo na základě oblasti působení firem (odvětví ekonomické aktivity CZ-NACE). Z hlediska zaměstnání osob je v Praze **nadprůměrné zastoupení technických, zdravotnických a pedagogických pracovníků**, tato část zaměstnaných osob rovněž v období zaznamenala nejvyšší relativní přírůstek, druhou nejrychleji rostoucí skupinou zaměstnanců byli vědeckí a odborní duševní pracovníci. V členění pracujících podle odvětví ekonomické činnosti tvoří nejpočetnější skupinu pracovníci v obchodě, **nejdynamičtěji přibývá zaměstnanců v podnicích zaměřených na činnost v oblasti nemovitostí a na informační a komunikační činnosti.**

V Praze je zvýšené zastoupení vysokoškolsky vzdělaných osob a osob se středním vzděláním s maturitou. **Vzdělanostní struktura pracovní síly v kraji se postupně zlepšuje.** Důvodem zvyšování vzdělanosti pracujících v Praze je **„přirozený pohyb“ na trhu práce, kdy lidé odcházející do důchodu jsou nahrazováni prvně vstupujícími na trh práce, kteří se díky lepší dostupnosti vzdělání vyznačují vyšším dosaženým vzděláním, než pracovníci opouštějící trh práce.** Poptávka po doplnění vzdělání a zvýšení kvalifikace umožnila rozvoj soukromých vysokých škol. Zároveň se zvyšuje podíl **studujících na vysokých školách při zaměstnání (v období 2003-2009 se jejich podíl zvýšil o 12,3 p.b. na 30,9 %)**, což je další faktor zlepšování vzdělanosti a kvalifikace pracovní síly v hlavním městě.

Výše mezd v Praze je celkem i ve většině skupin zaměstnání nejvyšší mezi kraji ČR. **Na růstu mzdové úrovně v letech 2000-2009 se podílely dva faktory – růst výše mezd (důležitější faktor) a změna struktury zaměstnaných osob podle zaměstnání (menší měrou).** Důvodem vyšší průměrné mzdy a mediánu mezd je rovněž vyšší zastoupení pražských pracujících v zaměstnáních vyžadujících kvalifikovanější pracovní sílu, která je na trhu práce žádaná a lépe odměňována. U těchto skupin zaměstnání je nižší nezaměstnanost.

V průběhu let 2000-2007 docházelo v Praze k poklesu počtu uchazečů o zaměstnání. Relativní pokles v Praze nebyl tak výrazný jako v krajích s nadprůměrným podílem nezaměstnaných na počátku období. Poptávka po práci v hlavním městě byla nasycena. **Po stagnaci v roce 2008 došlo v roce 2009 ke zvýšení počtu nezaměstnaných. Jejich relativní zvýšení bylo v Praze nad celorepublikovým průměrem, míra nezaměstnanosti zůstává v Praze nadále hluboko nad průměrem za ČR.** Pražský trh práce se vyznačuje rychlým obratem, průměrná doba evidence uchazečů o zaměstnání před nalezením zaměstnání je v Praze ve srovnání s ostatními kraji krátká (151 dnů v roce 2009).

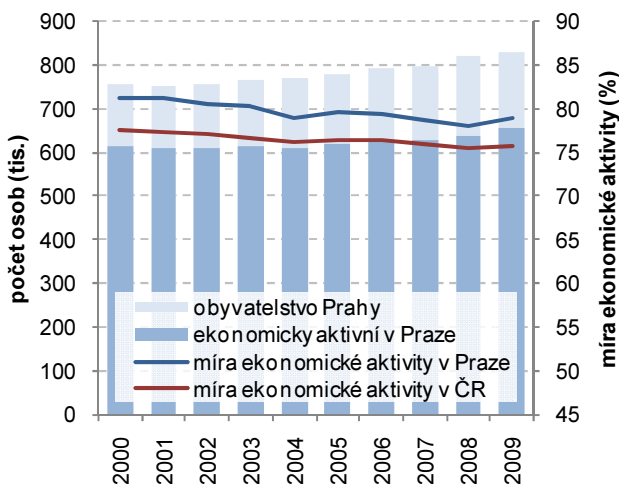
Sezónní kolísání nezaměstnanosti v Praze není tak výrazné jako v krajích, které jsou více zaměřeny na zemědělskou činnost. Sezónnost se projevuje zejména zvýšením nezaměstnanosti v letních měsících (příchod absolventů škol na trh práce) a mírněji i zvýšením nezaměstnanosti na přelomu roku.

1. VELIKOST PRACOVNÍ SÍLY

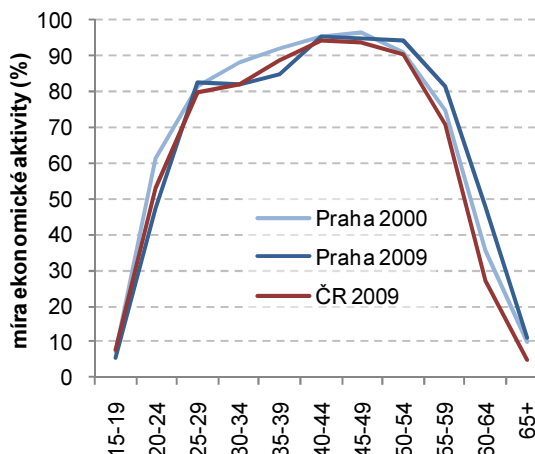
Pracovní síla v hlavním městě dlouhodobě vzrůstá

Pracovní síla vyjadřuje pracovní potenciál obyvatel v území. Zahrnuje ekonomicky aktivní osoby (zaměstnaní a nezaměstnaní). V hlavním městě Praze čítala pracovní síla v roce 2009 680,8 tis. osob, v roce 2000 to bylo 640,3 tis. osob. V následujících letech jejich počet mírně kolísal. Během posledních deseti let byl stav pracovní síly nejnižší v roce 2004 (625,6 tis. osob). Od tohoto roku počet ekonomicky aktivních osob setrvale roste. Počtem obyvatel tvoří Praha 11,9 % celkového počtu obyvatel České republiky. **Pracovní silou se na celku ČR hlavní město podílí 12,9 %.** Tento podíl se dlouhodobě mírně zvyšuje.

Graf č. 1 Ekonomicky aktivní obyvatelstvo ve věku 20 až 64



Graf č. 2 Míra ekonomické aktivity podle věku v letech 2000 a 2009



Zvýšená účast starších osob na trhu práce

Celková míra ekonomické aktivity v Praze po roce 2000 mírně klesala, mezi roky 2008 a 2009 došlo k jejímu růstu přibližně na úroveň hodnot z roku 2000. Podobně se vyvíjela míra ekonomické aktivity ve skupinách podle věku. Oproti situaci v celé ČR je míra ekonomické aktivity nižší v Praze ve věkové skupině 20-24 let (**příprava na budoucí zaměstnání**) a ve věku 35-39 let (**odložená péče o děti**). Naopak v Praze pozorujeme **výrazně vyšší míru participace na trhu práce u věkových skupin 50letých a vyšších**. Na zvýšení počtu práce schopného obyvatelstva může působit i přechod osob ze skupiny ekonomicky neaktivních osob mezi nezaměstnané.

Ekonomická aktivita se dlouhodobě nemění, v Praze je cca o 4 procentní body vyšší než v ČR celkem

Ekonomickou aktivitou je účast obyvatel na trhu práce. Její rozsah se vyjadřuje pomocí míry ekonomické aktivity, což je podíl zaměstnaných a hledajících práci k celkovému počtu osob, kteří se **trhu práce mohou účastnit** (osoby 15leté a starší). Je zřejmé, že ekonomická aktivita je závislá na věkovém složení obyvatel. V Praze se míra ekonomické aktivity **v průběhu let 2000-2009 výrazně nemění, dlouhodobě se pohybuje kolem 62 %**. Rovněž za republiku celkem nedochází ke změnám tohoto podílu, který se pohybuje pod úrovní v Praze. V roce 2009 byla míra ekonomické aktivity obyvatel Prahy 62,6 %, v ČR 58,7 %. V této celkové hodnotě jsou zahrnuti i věkové skupiny obyvatel, u kterých je míra ekonomické aktivity výrazně nižší (mladí se připravují na budoucí povolání, starší osoby odcházejí do důchodu). Ekonomická aktivita je vyšší ve věkové **skupině 20-64letých, která lépe postihuje skupinu obyvatel, kterým ve vstupu na trh práce nebrání příprava na povolání ani odchod do důchodu**. Ekonomicky aktivních v této skupině je **v Praze 78,9 %** osob oproti 75,8 % v průměru za ČR. Míra ekonomické aktivity této věkové skupiny mezi jednotlivými roky v období 2000-2009 kolísala, v roce 2009 byla v podstatě na stejné úrovni jako v roce 2000.

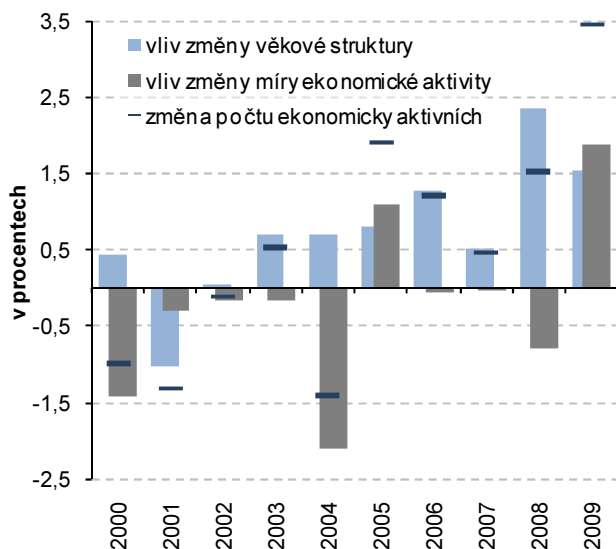
Na vysoký počet ekonomicky aktivních osob působí pozitivně změny ve věkové struktuře osob, míra ekonomicky aktivních osob se nemění

Změny úrovně ekonomické aktivity je možné rozložit na působení dvou faktorů – změny věkového složení obyvatel a změny míry ekonomické aktivity podle věku. V Praze pozorujeme zejména příznivé působení změny ve struktuře obyvatel podle věku. V průběhu posledních deseti let došlo k **posílení skupin obyvatel ve skupinách věku, kde je tradičně míra ekonomické aktivity vysoká** (zvýšení počtu osob ve věku 25-54 let o 40 tisíc, v relativním vyjádření zvýšení zastoupení této skupiny o 0,9 procentního bodu). **Míra ekonomické aktivity se v jednotlivých skupinách věku vyvíjela rozdílně, u starších osob mírně rostla, u mladších došlo k poklesu.** Působení klesající míry ekonomické aktivity působí negativně a snižuje celkový počet ekonomicky aktivních osob. Na konci sledovaného období se osoby 15leté a starší ve větší míře snažily účastnit trhu práce. **Mezi roky 2008 a 2009 došlo k synergickému efektu působení pozitivních změn ve věkové struktuře osob i ve zvýšení míry ekonomické aktivity.** Rozklad působení faktorů je zobrazen v grafu níže, kde jsou zobrazeny meziroční změny ekonomicky aktivních osob.

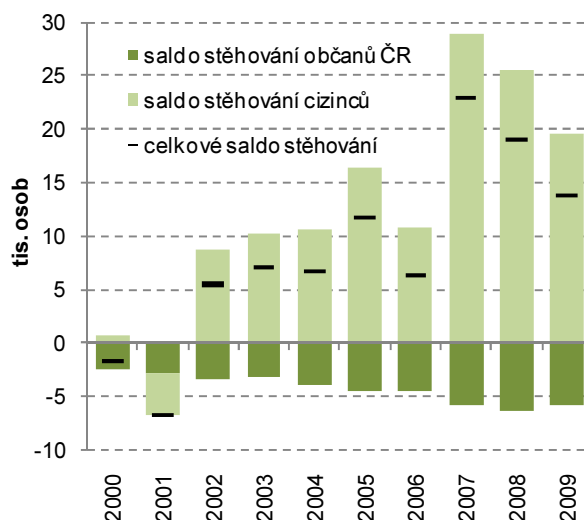
Ekonomická aktivita obyvatel Prahy je ovlivněna delší dobou přípravy na zaměstnání a setrváním starších pracovníků na trhu práce

Míra ekonomické aktivity obyvatel Prahy je mírně nad průměrem celé ČR. To se týká i většiny věkových skupin obyvatel. Odlišná situace je ve skupině osob ve věku 20-24 let, kde je v Praze nižší zapojení na trhu práce (47,6 % ekonomicky aktivních v Praze, v ČR 53,1 %), pravděpodobně s **prodloužením doby přípravy na budoucí zaměstnání.** Tento rozdíl se během posledního desetiletí snížil. Nižší míra ekonomické aktivity v Praze je i ve skupině osob 35-39letých, kde se může projevovat **odklad založení rodiny pražských obyvatel nebo lepší materiální zajištění skupin obyvatel** (v ČR celkem 88,8 %, v Praze 84,6 %). Naopak výrazně vyšší je míra ekonomické aktivity v Praze u osob ve věku 55 let a více. **Obyvatelé Prahy zůstávají aktivní na trhu práce do vyššího věku.** Míra ekonomické aktivity osob ve věku 55 let a více byla v roce 2009 v Praze 36,5 %, v ČR celkem 26,5 %.

Graf č. 3 Vliv změny míry ekonomické aktivity a věkové struktury na velikost pracovní síly v Praze mezi jednotlivými roky



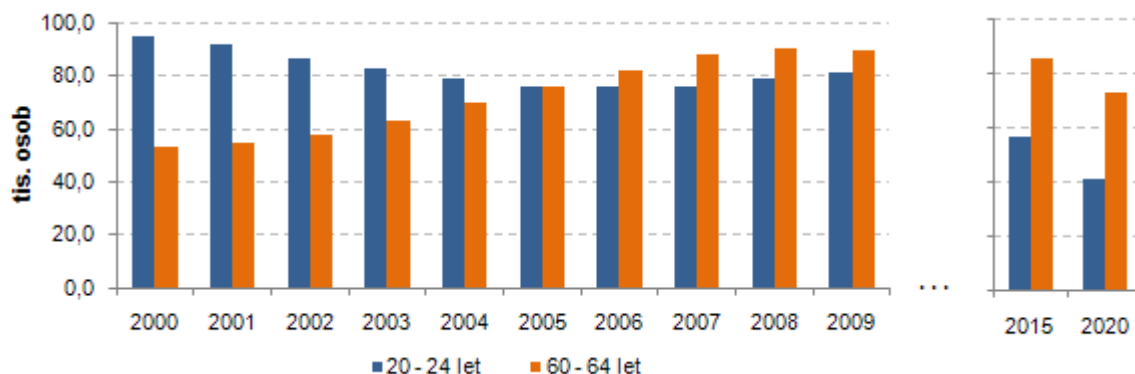
Graf č. 4 Saldo stěhování v Praze podle státní příslušnosti



Z trhu práce odcházely silné válečné ročníky a přicházely slabší ročníky 80. let

V uplynulém desetiletí se v Praze i celé ČR zvyšoval počet osob ve věku 60-64 let. Jedná se o osoby důchodového věku, které odcházejí nebo v dohledné době budou **odcházet z trhu práce.** Na opačném konci praceschopného obyvatelstva podle věku je skupina osob, které ukončují svojí přípravu na budoucí povolání a představují **skupinu, u které se očekává, že právě vstupuje nebo brzy vstoupí na trh práce.** Mladých lidí (potenciální nově příchozí na trh práce) postupně ubývá. Podle projekce obyvatelstva ČR (která nezohledňuje případnou migraci obyvatel) by mělo v následujících letech nadále docházet k celkovému **poklesu obyvatel.** Zároveň by mělo docházet ke **zvětšování nesouladu mezi potenciálně novou (osoby ve věku 20-24 let) a odcházející pracovní silou (60-64 let).**

Graf č. 5 Vývoj počtu obyvatel ve věku 20-24 let a 60-64 (přicházející a odcházející z trhu práce)



Současný populační vývoj (bez vlivu migrace) povede k poklesu pracovní síly v Praze

V Praze je silné zastoupení věkových skupin více aktivních na trhu práce, u ekonomicky neaktivních osob začíná výrazně převažovat starší složka nad mladou

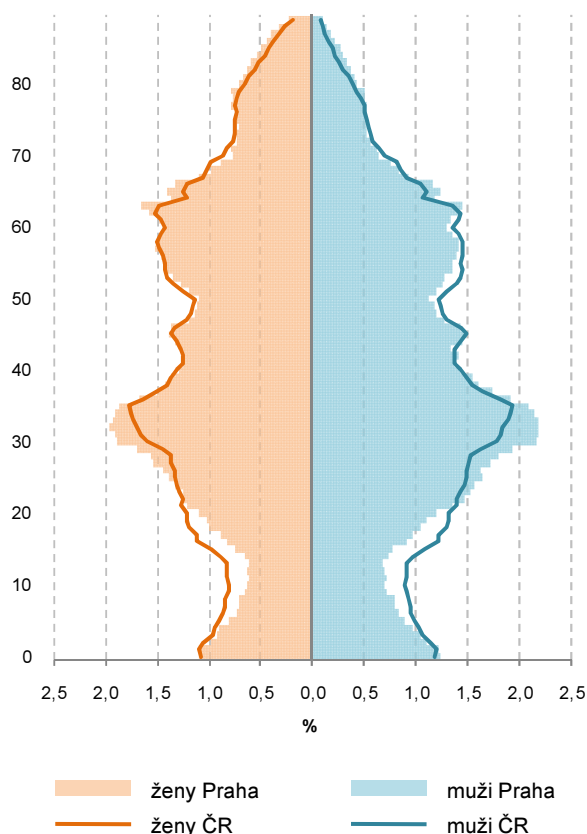
Díky kladným saldům stěhování se v Praze zvýšil počet obyvatel v letech 2002-2009 o 8 %

Projekce obyvatel přináší informaci o budoucí velikosti a věkové struktuře obyvatel regionů v ČR (bez vlivu migrace osob). Za předpokladu nezměněné míry ekonomické aktivity (v roce 2009) podle věku obyvatel by tak došlo k **poklesu pracovní síly** ze současných cca 680 tis. osob na **656 tis. v roce 2015** a další pokles na **631 tis. osob zapojených na trhu práce (ať už zaměstnaných nebo hledajících práci) v roce 2020**.

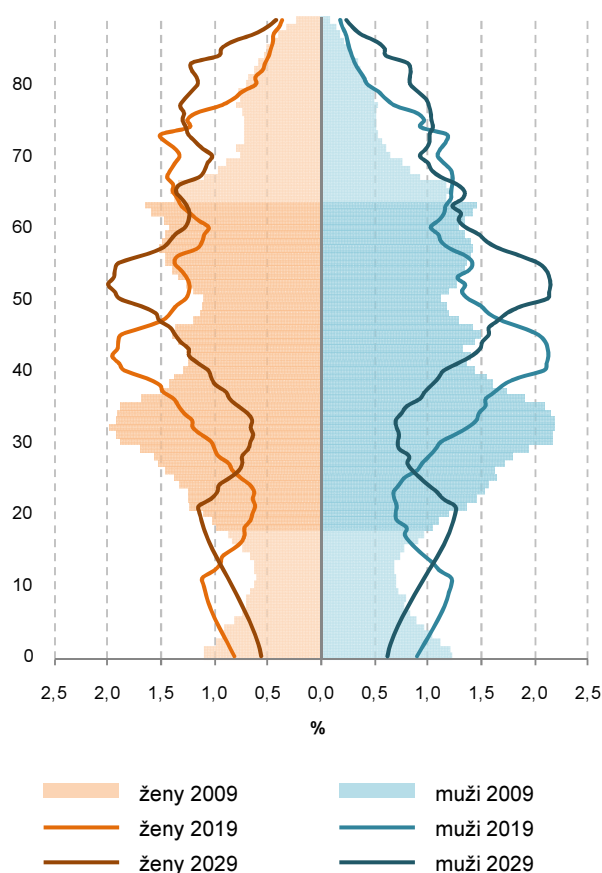
V roce 2009 byl **index ekonomického zatížení v Praze 39,9**. Index udává kolik osob ve věku 0-14 a 65 a více let (většinou neaktivní na trhu práce) připadá na 100 osob ve věku 15-64 let (vysoká míra participace na trhu práce). Index ekonomického zatížení je v Praze pod celorepublikovým průměrem. Podle projekce obyvatel by tento poměr již za deset let mohl výrazně stoupnout na cca 60. V následujících letech by se tento poměr již zvyšoval pomaleji. **Do důchodu budou nadále odcházet silnější poválečné ročníky, tento úbytek bude nedostatečně kompenzován předpokládaným nízkým počtem narozených dětí** (později vstupujících na trh práce). Index stáří udává poměr osob ve věku nad 65 let k dětem do 15 let věku. Ukazatel podává informaci o obměně pracovní síly. Již v roce 2009 v Praze převažovali staří nad mladými, **index stáří byl 129,5**. Podle projekce by se do deseti let zvýšil nad 142 a v dalších letech by následoval strmější nárůst převahy důchodců nad dětmi. V průměru je v **České republice vyrovnanější poměr mezi staršími a mladšími generacemi, než je tomu v hlavním městě**. Výše zmíněné hodnoty pocházejí z projekce obyvatel bez zahrnutí migrace. Zejména v Praze však migrace významně ovlivňuje počet obyvatel, jeho věkové složení i velikost pracovní síly.

Zvyšující se počet obyvatel Prahy je způsoben především kladným saldem stěhování. V roce 2009 se počet obyvatel hlavního města Prahy zvýšil přirozeným pohybem o 2 tisíce, migrací o 14 tisíc. Obrát migrace (souhrn přistěhovaných a vystěhovaných) je v případě hlavního města vysoký (v roce 2009 činil více než 60 tisíc osob), dlouhodobě převažují přistěhovaní do hlavního města nad osobami z Prahy vystěhovanými. **Celkem za období 2002-2009 (od sčítání v roce 2001) se počet obyvatel Prahy pouhou migrací zvýšil o 93 tisíc osob**, což je v relativním vyjádření přírůstek o 8,0 %. Celkový přírůstek obyvatel hlavního města byl v tomtéž období 7,7 %, neboť přirozenou měnou (přes příznivý vývoj posledních let) se počet obyvatel hlavního města snížil.

Graf č. 1 Věková struktura obyvatel v roce 2009



Graf č. 7 Vývoj věkové struktury obyvatel v Praze



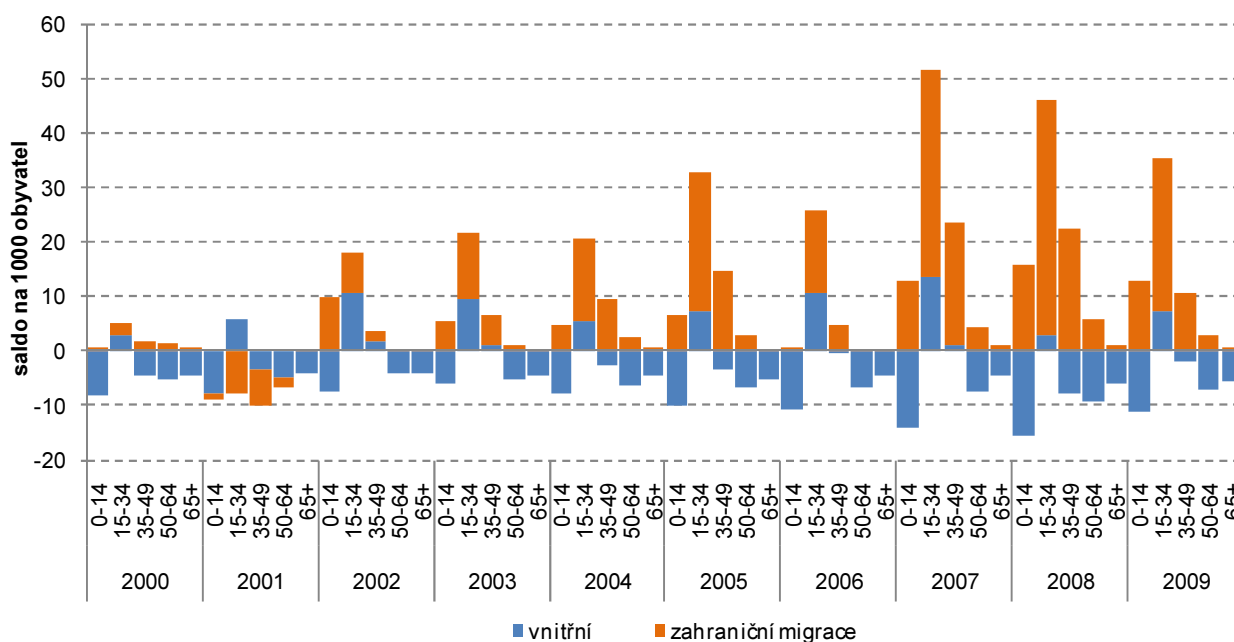
Kladný přírůstek stěhováním byl způsoben hlavně zahraniční migrací (podle místa stěhování) a migrací cizinců (podle státní příslušnosti)

Počet obyvatel Prahy se v posledním desetiletí zvyšoval kladným saldem zahraniční migrace. Do **Prahy přicházelo více lidí ze zahraničí, než jich do zahraničí odcházelo**. Opačně působila vnitřní migrace, kdy převyšoval počet obyvatel Prahy, kteří se stěhovali do jiných krajů ČR, než jich do Prahy z ostatních regionů ČR přicházelo. Toto rozdělení se úplně nekryje se stěhováním podle státní příslušnosti stěhujících se osob. **I v obdobích, kdy saldo zahraniční migrace bylo záporné, saldo stěhování osob se státní příslušností jinou, než byla česká, bylo kladné.** Zejména v posledních letech docházelo k přesunu cizinců z ostatních krajů do hlavního města. Jediným krajem s výrazně kladným saldem vnitřní migrace je kraj Středočeský, kam přicházejí nejen obyvatelé hlavního města, ale do blízkosti pražského pracovního trhu se stěhují i lidé z ostatních krajů ČR.

Celkové saldo migrace v letech 2000-2009 bylo v Praze 84 tis. osob, saldo migrace osob ve věku 20-29 let činilo 67 tis. osob

Kladné saldo zahraniční migrace se objevuje v roce 2002 a od tohoto roku (s výjimkou v roce 2006) se tyto přírůstky zvyšovaly až do roku 2008. Mezi roky 2008 a 2009 došlo k mírnému poklesu salda zahraničního stěhování. Změna počtu obyvatel Prahy stěhováním je závislé rovněž na věku osob, které do regionu přicházejí a z regionu odcházejí. **Nejintenzivnější byly v hlavním městě přírůstky osob ve věku 20-29 let.** Obyvatel Prahy ubývalo vlivem negativního salda migrace u osob ve věku 0-14 let a u osob starších 49 let. Saldo stěhování podle věku je ovlivněné i druhem migrace. **Zahraněční migrací přibýlo obyvatel Praha ve všech věkových skupinách. Vnitřní migrace přispívala ke zvýšení počtu obyvatel Prahy ve věkové skupině 20-34letých osob.** Celkový přírůstek stěhováním byl v Praze za období 2000-2009 kladný u všech pětiletých věkových skupin v rozmezí 15-49 let.

Graf č. 8 Saldo stěhování podle věku a druhu stěhování v letech 2000-2009



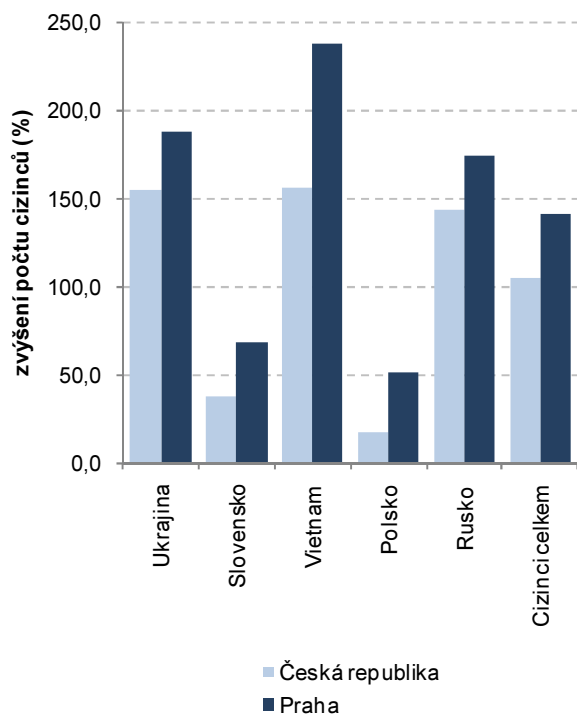
Zvýšení počtu cizinců bylo v Praze nadprůměrné; v Praze žije 34 % celkového počtu cizinců v ČR

Vlivem významných kladných sald migrace cizích státních příslušníků v letech 2000-2009 došlo ke zvýšení počtu cizinců v ČR i jednotlivých krajích. V roce 2000 žilo v Praze 57,6 tisíce cizinců, 28,7 % celkového počtu v ČR celkem. **Během posledních deseti let se jejich počet v Praze zvýšil o 90,5 tisíc, což představuje 157procentní nárůst.** Podíl cizinců žijících v Praze na celkovém počtu se rovněž zvýšil, na 34,2 % z celkového počtu 432,5 tisíc cizinců v ČR. V celé ČR došlo ke zvýšení počtu cizinců o 115 %, největší nárůst počtu byl zaznamenán v Plzeňském kraji (o 209 %). Od roku 2004 se tempo růstu počtu cizinců v Praze zvyšovalo až do roku 2007.

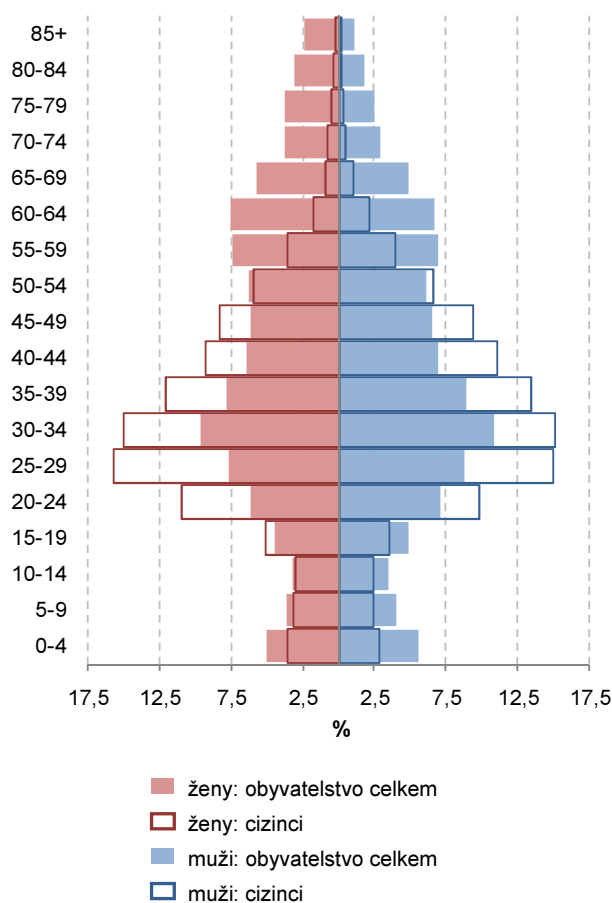
Nejpočetnější skupinou cizinců v Praze jsou Ukrajinci; nejintenzivněji se zvyšuje počet Vietnamců

Zvýšení počtu cizinců bylo odlišné v závislosti na státním občanství. Nejvyšší relativní nárůst v období 2001-2009 v ČR zaznamenali Vietnamci, Ukrajinci a Rusové. Stejně pořadí platilo i pro území hlavního města, intenzita zvýšení počtu byla vyšší. Nerovnoměrné zvyšování počtu cizinců podle státní příslušnosti proměnilo jejich strukturu v České republice i Praze. Zatímco v roce 2001 byli nejpočetnější skupinou cizinců v České republice Slováci (25,3 %), v roce 2009 již to byli Ukrajinci (30,5 %). Zvýšilo se i zastoupení Vietnamců. **V Praze se zvýšilo zastoupení Ukrajinců (34,0 % v roce 2009), kteří již v roce 2001 tvořili nejpočetnější skupinu cizinců. Druhou nejpočetnější skupinou jsou Slováci (12,1 %), významné zvýšení počtu Rusů v Praze znamenalo i jejich vyšší zastoupení mezi cizinci žijícími v Praze (11,8 %).** Z celkového přírůstku cizinců v Praze v období 2001-2009 tvořily téměř 2/5 Ukrajinci, dále se na přírůstku počtu cizinců nejvíce podíleli Rusové, srovnatelný byl absolutní přírůstek Vietnamců a Slováků. **Praha patří k regionům, kde pozorujeme nižší zastoupení cizinců ze zemí EU mezi celkovým počtem cizinců.** Zejména v příhraničních oblastech ČR sousedících s Polskem a Slovenskem je podíl cizinců ze zemí EU vyšší.

Graf č. 9 Relativní změna počtu cizinců podle vybraných státních občanství



Graf č. 10 Věková struktura obyvatel Prahy a cizinců v Praze v roce 2009



Mezi cizinci je větší zastoupení věkových skupin, kde je tradičně vysoká míra ekonomické aktivity

Věkové složení cizinců je typické významně větším zastoupením osob v produktivním věku 20-49 let, velmi malým zastoupením osob starších 54 let a rovněž menším podílem dětské složky. Taková charakteristika napovídá, že cizinci, jejichž počet se v ČR i Praze zvyšuje, jsou motivováni k příchodu zejména možností nalézt práci. Zastoupení dětí v populaci poukazuje na očekávání cizinců, že zde zůstanou na delší dobu (natrvalo). Takové chování a očekávání se liší i v závislosti na státní příslušnosti cizinců. Slováci přicházejí ve větší míře na kratší dobu za účelem práce či studia. Naopak **plošší rozložení populace cizinců podle věku napovídá většímu zastoupení dětí i starších osob, tedy přítomnost celé rodiny**, což zvyšuje pravděpodobnost setrvání v České republice. Takové složení je možné pozorovat například u Rusů či Vietnamců. U Vietnamců je snížené zastoupení starších osob, což může souviset s dobou, kdy první lidé z této země přicházeli do Čech.

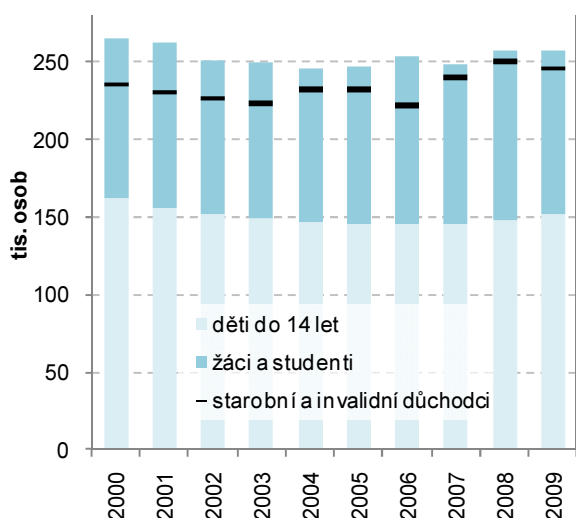
Ekonomicky neaktivních přibývá proporcionalně celkovému počtu obyvatel, rozsah ,neaktivity' se nemění

Ekonomicky neaktivní osoby tvoří doplněk k osobám ekonomicky aktivním. Ekonomická aktivita se sleduje u osob starších 15 let. **V Praze je rozsah ekonomické ,neaktivity' tradičně nižší (37 % z celkového počtu obyvatel 15letých a starších se nepodílí na trhu práce) než je tomu v průměru za celou republiku** (což vyplývá ze zvýšené míry ekonomické aktivity obyvatelstva). V průběhu sledovaného období se rozsah neaktivity výrazně neměnil, v letech 2006-2008 docházelo k mírnému růstu podílu neaktivních osob, tento pozvolný nárůst byl přerušen poklesem mezi roky 2008-2009. **Děti do 15 let věku a ekonomicky neaktivní osoby tvoří v Praze 45% celkového počtu osob žijících v Praze**, rovněž tento podíl se v průběhu posledních let téměř nezměnil. Osoby ekonomicky neaktivní tvoří převážně ženy (64 %), což vyplývá z role mužů a žen v rodině. Rovněž u tohoto rozdělení neaktivních osob nepozorujeme změnu trendu ani odchylku od celorepublikového stavu.

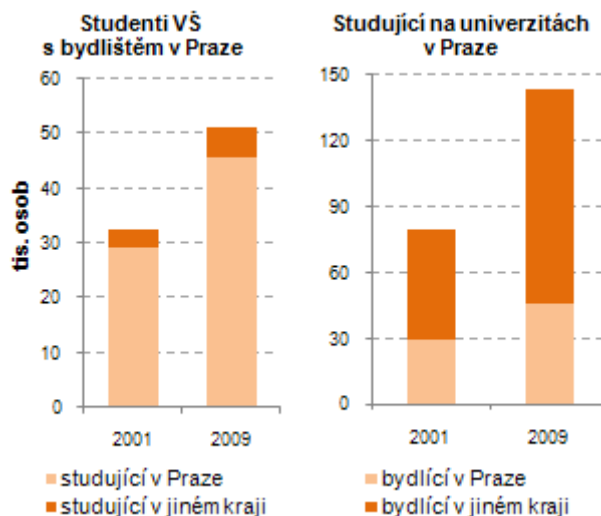
Změna struktury ekonomicky neaktivních osob podle důvodu odráží vývoj věkové struktury obyvatel Prahy

V průběhu posledních deseti let se mírně proměnilo složení neaktivních osob podle důvodu neaktivity. **Nejpočetnější skupinou osob neaktivních na trhu práce jsou důchodci, kteří se na celkovém počtu ekonomicky neaktivních osob podíleli v roce 2009 60,4 % (mírný pokles zastoupení proti roku 2000).** Jak počtem, tak podílem na celkovém počtu oslabily skupiny žáků základních a středních škol. Naopak došlo ke **zvýšení počtu i zastoupení vysokoškolských studentů (12,2 % ekonomicky neaktivních v roce 2009) a osob na rodičovské dovolené (6,8 %).** Změna složení ekonomicky neaktivních osob v určité míře odráží změnu věkového složení obyvatel Prahy. Důvody neaktivity na trhu práce odráží, v jaké fázi života se jedinec nachází. Zvýšené zastoupení ekonomicky neaktivních osob ve věku 30-44 let je doprovázeno zvýšeným počtem osob na rodičovské dovolené v Praze, kde mladé páry zakládají rodiny v pozdějším věku než v průměru v celé republice.

Graf č. 11 Budoucí a minulé pracovní síla Prahy – ekonomicky neaktivní (v tis. osob)



Graf č. 12 Studenti vysokých škol v Praze podle místa školy a bydliště



Příprava na budoucí povolání se prodlužuje

Zvýšení zastoupení studujících mezi osobami ekonomicky neaktivními odráží obecnou tendenci věnovat více let přípravě na budoucí povolání. **Průměrný počet let docházky do škol je nejvyšší u věkové skupiny 30-39letých (13,9 roku), v následujících věkových skupinách dochází k jeho poklesu.** Tyto rozdíly souvisí s omezenou **dostupností vzdělání** v době komunistického režimu a v posledních dvou dekádách (po roce 1989) změnou orientace ekonomiky, což je doprovázeno **zvýšenými nároky na vzdělání pracovní síly.** Zvýšila se dostupnost vysokoškolského vzdělání. Oproti osobám odcházejícím do důchodu je u osob ekonomicky aktivních vyšší podíl osob vysokoškolsky vzdělaných a osob s maturitou, nižší je zastoupení osob se základním vzděláním a středoškolským bez maturity.

Na vysokých školách v Praze studuje cca 100 tis. studentů z jiných krajů; studenti z Prahy studují na školách v jiných krajích minimálně

Hlavní město je centrum vysokoškolského vzdělávání republiky. **Na školách se sídlem v Praze studují obyvatelé celé republiky.** Kapacita těchto škol tomu odpovídá a studenti pražských vysokých škol s bydlištěm v Praze tvořili v roce 2009 necelou třetinu celkového počtu studentů těchto škol. **Dostupnost vysokoškolského vzdělání pro obyvatele Prahy je důvodem i nízkého podílu Pražanů studujících na vysokých školách v jiných krajích** (v roce 2009 cca desetina vysokoškolských studentů z Prahy studovala na škole v jiném kraji ČR). Během období 2000-2009 došlo k výraznému **zvýšení počtu pražských vysokoškoláků** (v období 2000-2009 se počet vysokoškolských studentů s bydlištěm v Praze zvýšil o 57,2 %), zároveň došlo i ke zvýšení **kapacit vysokých škol na území hlavního města** (o 81,0 %). **Rozsah, v jakém obyvatelé studují na vysokých školách,** je možné odhadnout na základě podílu vysokoškolských studentů na počtu osob ve věku obvyklého studia na vysoké škole (20-29 let). V Praze (27,8 studentů VŠ na 100 obyvatel ve věku 20-29 let) je z tohoto pohledu zájem o vysokoškolské studium **nad průměrem ČR (24,0).**

2. KVALITA PRACOVNÍ SÍLY

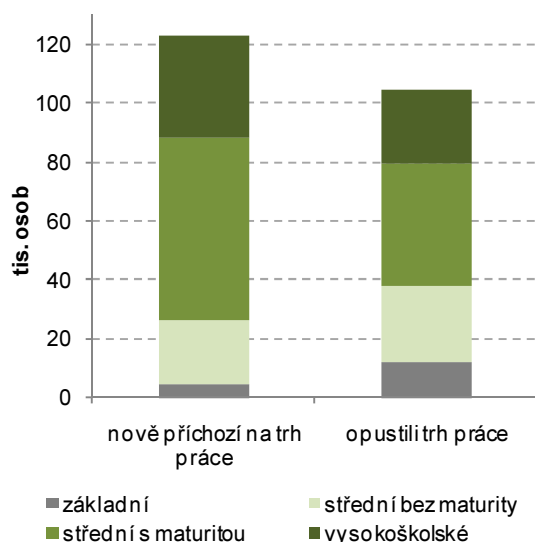
V ČR jsou nejpočetnější skupinou pracovní síly i nadále středoškolsky vzdělaní bez maturity

Vzdělanostní úroveň pracovní síly v Praze je nad průměrem ČR

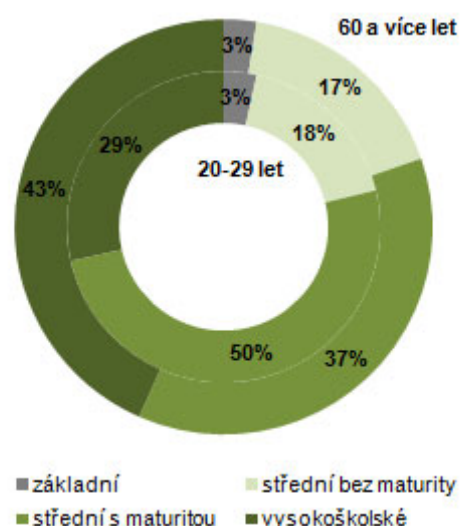
Pracovní síla v Praze úrovní vzdělanosti převyšuje průměr České republiky. Za posledních deset let došlo ke změnám struktury na celorepublikové úrovni, tyto vývojové trendy jsou ještě výraznější v Praze. V ČR došlo v období 2000-2009 k růstu pracovní síly o 140 tis. osob. Osob se základním vzděláním a středním bez maturity ubylo, naopak došlo ke zvýšení pracovní síly se vzděláním středním s maturitou (o 170 tis.) a vysokoškolským (235 tis. osob). **Nejdynamičtěji roste skupina vysokoškolsky vzdělaných ekonomicky aktivních obyvatel**, která na celorepublikové úrovni tvoří 16,4 % pracovní síly.

Složení ekonomicky aktivních osob podle vzdělání v Praze je dlouhodobě odlišné od celorepublikové úrovně. Shodně s vývojem v celé republice došlo ke zvýšení pracovní síly (v Praze o 40,5 tis. osob). Úbytek zaznamenaly skupiny se základním a středním vzděláním bez maturity, vzrostl počet pracovních sil ve skupinách se vzděláním středním s maturitou a vysokoškolským. **Nejpočetnější skupinou byla v roce 2009 pracovní síla středoškolsky vzdělaná s maturitou (44,4 %), druhou nejpočetnější skupinou jsou vysokoškolsky vzdělaní pracovníci (31,4 %).** Středoškolsky vzdělaní bez maturity tvořili v roce 2009 20,9 % celkové pracovní síly v Praze. Rozdílná struktura ekonomicky aktivních osob se odráží i v průměrném počtu let školní docházky ekonomicky aktivních osob. **Vzdělanostní úroveň v krajích ČR je poměrně vyrovnaná**, nad průměrem ČR (12,6 let docházky) jsou pouze kraje Praha (14,0) a Jihomoravský (s Brnem jako krajským městem, 12,9 let školní docházky).

Graf č. 13 Proměna na trhu práce podle vzdělání v Praze v období 2000-2009



Graf č. 14 Vzdělání ekonomicky aktivních obyvatel v Praze podle věku v roce 2009



Obrat na trhu práce v letech 2000-2009 činil téměř 230 tis. osob; touto změnou dochází ke zvyšování vzdělanostní úrovně pracovní síly

K **proměně pracovní síly** a tím pádem i její charakteristiky dochází několika způsoby. Za prvé se jedná o „přirozenou obměnu“, kdy **starší lidé odcházejí do důchodu a mladší naopak vstupují na trh práce**. Průměrný věk odchodu do důchodu byl v ČR v roce 2009 60,6 roku. Průměrná doba školní docházky byla ve stejném roce v Praze 14 let. Můžeme tedy předpokládat, že ekonomicky aktivní osoby ve věku 20-29 v roce 2009 jsou nově příchozí na trh práce a osoby ve věku 60-69 zmenšené o ekonomicky aktivní osoby, které z trhu práce odešly v období let 2000-2009. **Celkový obrat této proměny pracovní síly je téměř 230 tis. osob, 123 tis. jsou nově příchozí, 105 tis. osob jsou osoby, které trh práce v letech 2000-2009 opustily.** Jak je vidět na grafu č. 13, **nově příchozí plně nahradili odchodící s úplným středoškolským a vysokoškolským vzděláním, méně přišlo na trh práce osob se středoškolským vzděláním bez maturity a se základním vzděláním.** Graf č. 14 popisuje skutečnost, že na trhu práce zůstávají déle osoby s vyšším dosaženým vzděláním.

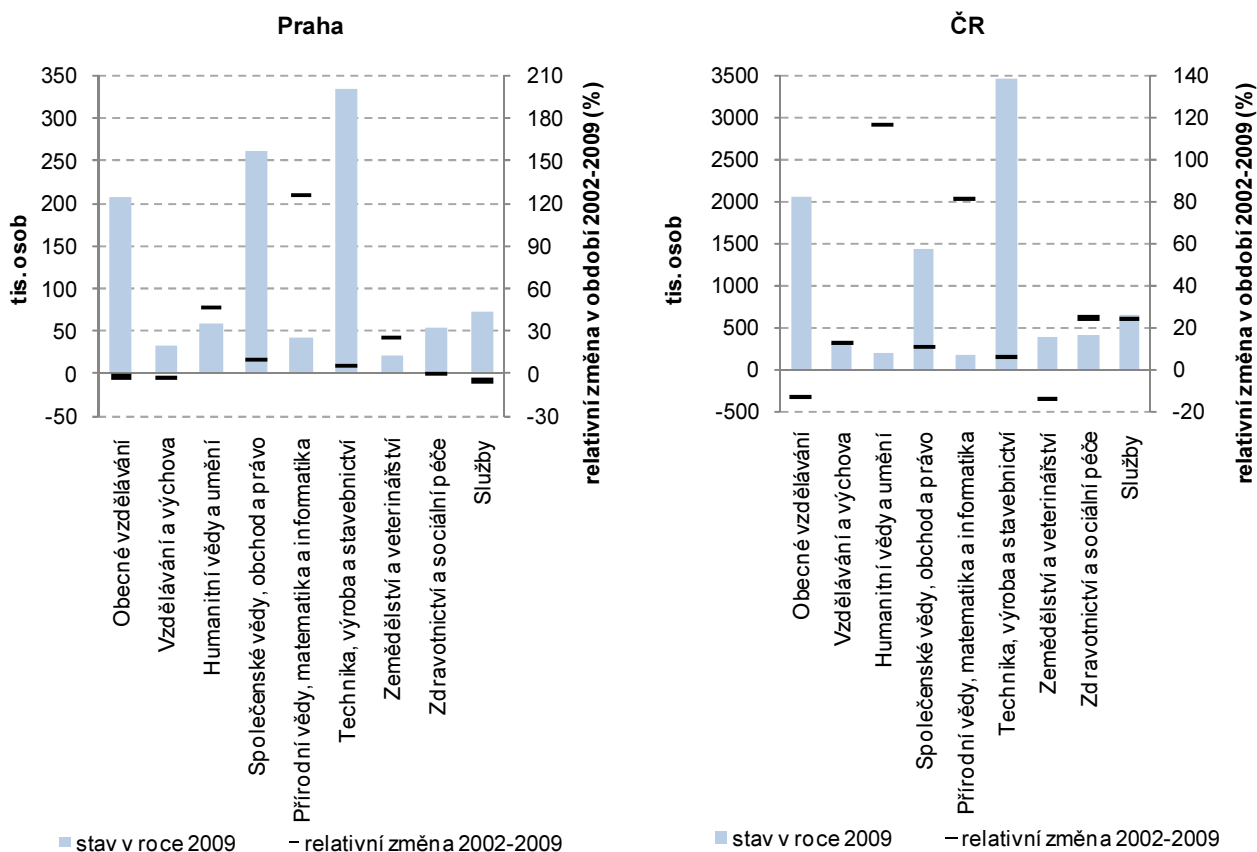
Obrat stěhování osob ve věku 20-64 let činil v Praze v letech 2000-2009 477 tis.

Dalším důvodem proměny kvality pracovní síly jsou vzdělanostní a kvalifikační charakteristiky osob, které se z Prahy vystěhovávají a osob, které se do Prahy přistěhovávají. Bohužel takové údaje ani důvod stěhování nemáme k dispozici. Obrot stěhování osob ve věku 20-64 let v letech 2000-2009 činil v Praze 477 tis. osob, což představuje více než polovinu (57 %) počtu osob v této věkové skupině bydlících na území Prahy v roce 2009. Vzhledem k pozici Prahy coby centra pracovních příležitostí ale můžeme předpokládat, že stěhování za práci tvoří významnou část celkové migrace osob. Ani údaje o migraci osob nepopisují úplně celkovou proměnu pracovní síly. **Osoby, které se účastní pražského trhu práce, nemusí bydlet na území hlavního města. Obdobně osoby, které z města odešly, mohou stále působit na pracovišti v Praze** (jde zejména o osoby, které se přestěhovaly do suburbanizačních oblastí v okolí Prahy).

Nejpočetnější skupinou obyvatel podle oboru vzdělání jsou technické obory, výroba a stavebnictví; nejdynamičtěji se zvyšuje počet osob se vzděláním v oboru přírodních věd, matematiky a informatiky

Kvalifikační úroveň pracovní síly určuje kromě stupně vzdělání i **obor studia**. Údaje podle oborů studia jsou k dispozici pouze za obyvatelstvo starší 14 let, v této skupině populace se nachází nejvíce ekonomicky aktivních obyvatel. Je však nutné mít na zřeteli, že jsou zde zahrnuty i osoby, které se ještě vzdělávají a osoby, které již na trhu práce nejsou aktivní. Složení obyvatelstva podle oboru studia byl v ČR i Praze v roce 2009 obdobný, **významné je zastoupení technických oborů (včetně dopravy, výpočetní techniky a telekomunikací), výroby a stavebnictví (v Praze 30,7 % obyvatel 15letých a starších), a dále společenských věd, obchodu a práva (v Praze 23,9 %)**. V hlavním městě je dále vyšší zastoupení obyvatel 15letých a starších v oborech vzdělání humanitních věd a umění (5,5 %), přírodních věd, matematiky a informatiky (3,9 %) a zdravotnictví a sociálních služeb (5,1 %). **Skupina obyvatel s obory vzdělání zaměřených na služby tvoří v Praze třetí nejpočetnější skupinu obyvatel podle oboru vzdělání, její zastoupení je v Praze (6,8 %) nižší než v průměru za ČR celkem (7,1 %)**. V období 2002-2009 rostl v hlavním městě nejvíce počet osob s oborem vzdělání přírodních věd, matematiky a informatiky (jejich počet se za sledovaných 8 let více než zdvojnásobil) a humanitních věd a umění.

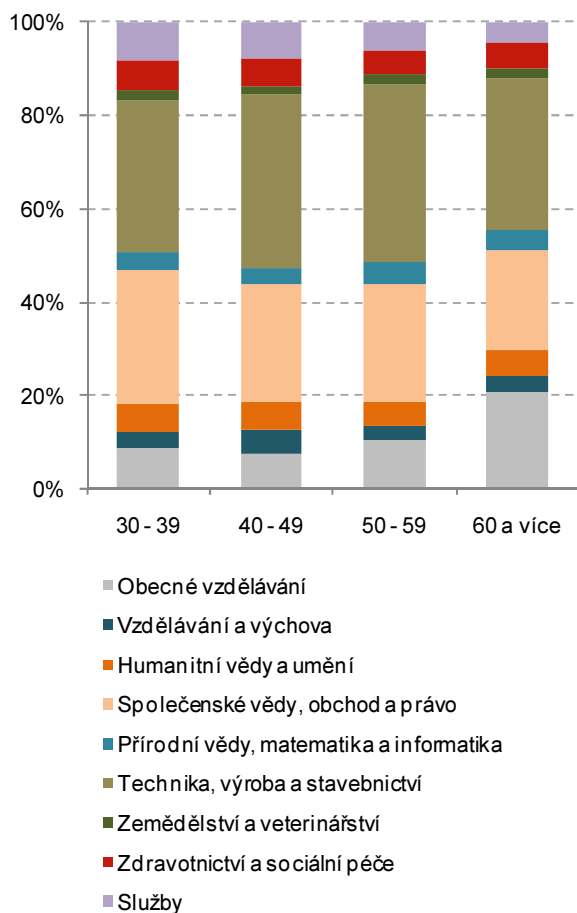
Graf č. 15 Obyvatelstvo 15leté a starší podle oboru vzdělání v letech 2002-2009



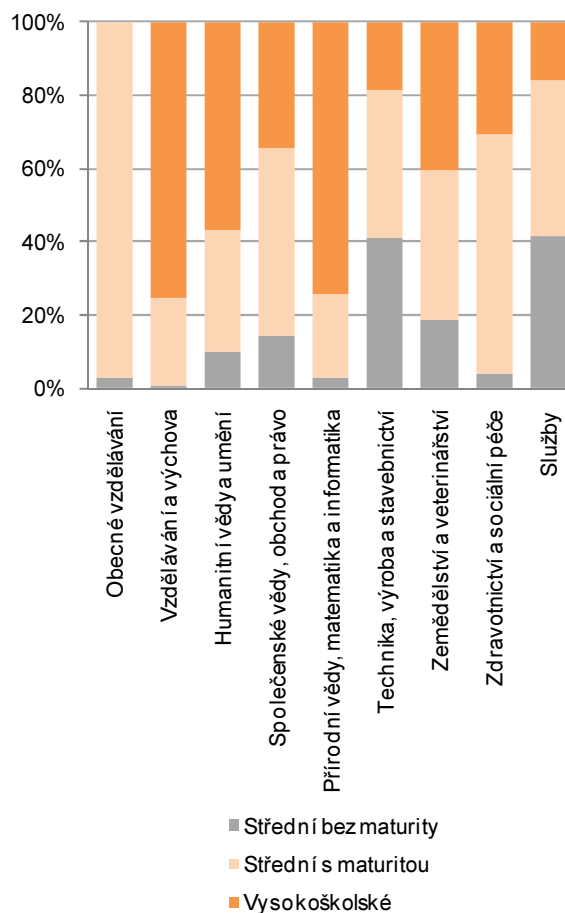
Mladší obyvatelé Prahy se ve větší míře věnují studiu společenských věd, obchodu a práva, služeb; pokles zájmu o technické obory a přírodní vědy není významný

Vystudované obory jsou rozdílně zastoupeny ve skupinách obyvatel podle věku. Tyto rozdíly nejsou příliš významné, přesto můžeme pozorovat určitý vývoj v preferencích obyvatel (nebo dostupnosti určitých oborů vzdělání) co se týká zaměření přípravy na budoucí povolání. V Praze dochází k postupnému **snížování zastoupení technických oborů, výroby a stavebnictví**, v mladších skupinách podle věku je jejich zastoupení nižší (32,4 % ve věkové skupině 30-39letých proti 37,8 % ve věku 50-59 let). **U mladších ročníků je nižší zastoupení osob, které vystudovaly v oborech přírodních věd, matematiky a informatiky. Naopak u mladších skupin obyvatel jsou více zastoupeny obory společenských věd, obchodu a práva** (28,9 % u třicátníků oproti 25,1 % u padesátníků). Obdobné tendence pozorujeme u oborů služeb a zdravotnictví a sociálních služeb. Vystudované obory jsou také závislé na stupni dokončeného vzdělání (některé obory jsou vyučovány spíše na středních školách, některé na školách vysokých). Výuka oborů na různých stupních se mohla v průběhu druhé poloviny 20. století měnit. **Preferované obory podle věku obyvatel jsou tak opět podmíněny dostupností určitých stupňů škol a oborů na nich vyučovaných.** Například technické obory, výroba a stavebnictví a obory služeb jsou více zastoupeny u obyvatel s nejvyšším dokončeným stupněm vzdělání středním bez maturity. U obyvatel s úplným středním vzděláním jsou ve větší míře zastoupeny obory zdravotnictví a sociální péče, společenské vědy, obchod a právo, dále obory služeb a samozřejmě všeobecné vzdělání (gymnázia). Obory přírodních věd, matematiky a informatiky, obory vzdělávání a výchovy (učitelé) a humanitní obory jsou doménou studia na vysokých školách. Dalším faktorem vlivu na oborové vzdělání pracovní síly je měnící se zaměření ekonomiky, velikost tohoto vlivu však na základě dostupných údajů nemůžeme hodnotit.

Graf č. 16 Obory vzdělání ve vybraných věkových skupinách obyvatel v Praze v roce 2009

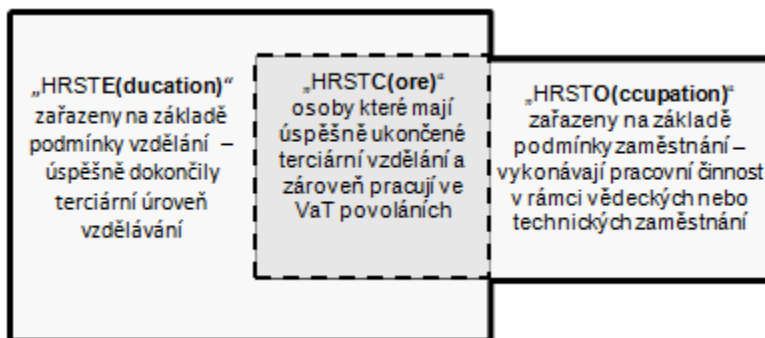


Graf č. 17 Obyvatelé Prahy starší 14 let podle oboru studia a stupně dosaženého vzdělání



Lidské zdroje ve vědě a technologiích – nový pohled na kvalifikaci pracovní síly

Kvalitu lidských zdrojů můžeme hodnotit i prostřednictvím „lidských zdrojů ve vědě a technologiích“ (LZVT, anglicky Human Resources Devoted to Science & Technology, HRST). Tato skupina lidských zdrojů sehraává klíčovou úlohu v procesu vytváření a transferu znalostí, jež jsou jedním ze zásadních předpokladů **zajištění dlouhodobě udržitelného ekonomického a technologického rozvoje**². Vývoj a zavádění nových technologií klade zvýšené požadavky na pracovní sílu. LZVT tvoří skupinu pracovní síly, která takovým požadavkům vyhovuje. Lidské zdroje ve vědě a technologiích jsou definovány jako osoby, které splňují alespoň jednu z následujících podmínek: úspěšně **ukončili terciární úroveň vzdělávání** (bakalářské (ISCED stupeň 5A), magisterské (5B) a doktorské (6) studijní programy) nebo **jsou zaměstnány ve vědeckých a technických oborech** zaměstnání (KZAM – R hlavní třída 2 (Vědečtí a odborní duševní pracovníci) a 3 (Techničtí, zdravotničtí, pedagogičtí pracovníci a pracovníci v příbuzných oborech)).



V Praze je větší zastoupení jádra lidských zdrojů (HRSTC) pro vědu a výzkum; v celé ČR dochází k rychlejšímu růstu zastoupení HRST na praceschopném obyvatelstvu

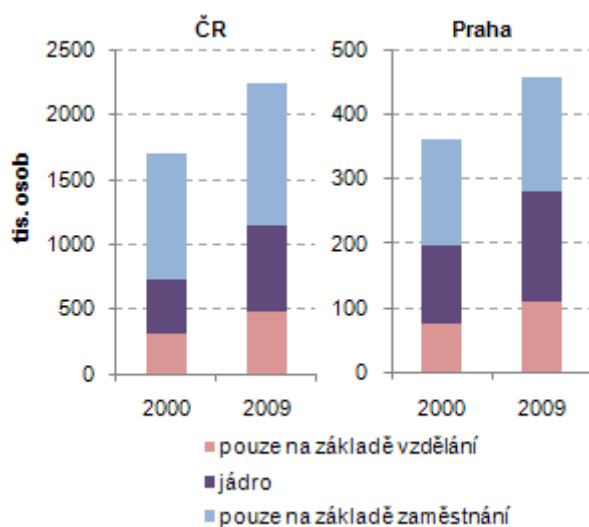
Lidské zdroje pro vědu a technologie tvořily v České republice v roce 2009 čtvrtinu celkového počtu obyvatel 15letých a starších. Zastoupení takto definované pracovní síly ve sledovaném období let 2000–2009 setrvale rostlo. V období 2000–2009 došlo ke zvýšení LZVT o 31,9 %, zastoupení na počtu obyvatel 15letých a starších se zvýšilo o 5,5 procentního bodu. **V Praze tvoří LZVT významnější část praceschopného obyvatelstva, nárůst této složky pracovních sil nebylo v hlavním městě tak výrazné** (v období 2000–2009 se jejich počet zvýšil o 26,4 %). **Tento růst se na zastoupení LZVT na praceschopném obyvatelstvu projevil zvýšením o 6,6 procentního bodu (na 41,9 % v roce 2009). Na rozdíl od situace v celé ČR pozorujeme v Praze větší zastoupení „jádra“ LZVT, naopak v celé ČR do této kvalifikované části pracovní síly patří ve větší míře lidé, kteří přímo působí ve vědeckých a technických zaměstnáních (bez ohledu na dosažené formální vzdělání).**

Intenzita studia na středních školách se v Praze zvyšuje; střední školy v hlavním městě slouží i obyvatelům z okolních regionů

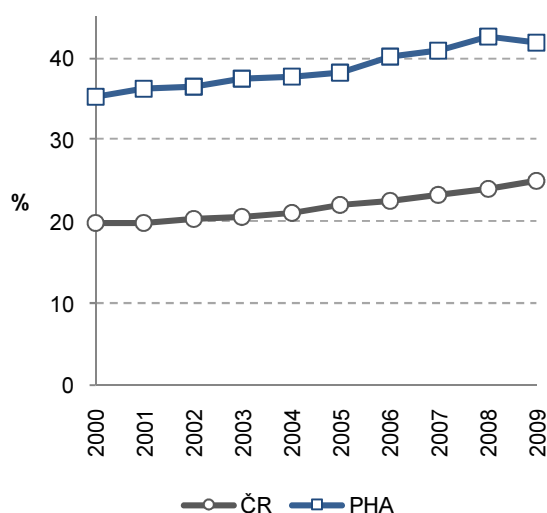
Rozsah studia na středních školách můžeme hodnotit na základě poměru žáků středních škol (denního studia) k počtu osob ve věku 15–18 let (tedy věku obvyklé docházky do středních škol). **V ČR celkem byl tento poměr v roce 2009 107,5 žáků středních škol na 100 obyvatel ve věku 15–18 let.** Větší počet žáků vzhledem k obyvatelstvu této věkové skupiny je způsoben širším zaměřením středních škol, které využívají i osoby starší 18 let. **V Praze připadalo na 100 osob ve věku 15–18 let v roce 2009 151,3 žáků středních škol. Tento nepoměr je způsoben skutečností, že infrastruktura hlavního města slouží i pro obyvatele jeho okolí, velké části Středočeského kraje.** Rozsah středoškolského studia se v Praze od roku 2003 (kdy jsou k dispozici první srovnatelná data) zvýšil, stejně tak je tomu i ukazatele za územní úroveň celé republiky.

² Lidské zdroje pro informační technologie. ČSÚ. [online]. Dostupné na http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf/i/lidske_zdroje_pro_informacni_tehnologie

Graf č. 18 Změna lidských zdrojů ve vědě a technologiích v období 2000-2009



Graf č. 19 Podíl zásoby lidských zdrojů pro vědu a výzkum na počtu obyvatel 15letých a starších v letech 2000-2009 (v %)



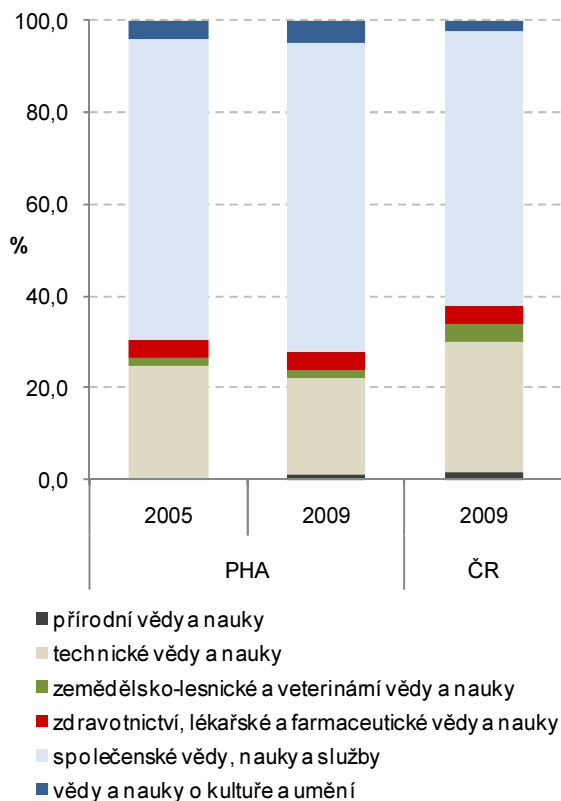
V Praze žáci více studují studijní obory s maturitou; podle oborového zaměření studia žáci více preferují společenské nauky, služby, obory o kultuře a umění

V Praze v roce 2009 navštěvovali žáci středních škol nejčastěji studijní obory ukončené maturitou (79,5 % z celkového počtu 74 tisíc žáků včetně „nedenních“ forem studia), obory s vyučením navštěvovalo 12,6 % žáků, nástavbové studium 7,4 % a středoškolské studium bez výučního listu pouhé 0,5 % žáků. Historické údaje máme k dispozici od roku 2005, od tohoto roku **se těžiště studia v Praze posunulo více k úplnému středoškolskému studiu (s maturitou) na úkor ostatních "stupňů" středoškolského studia. V Praze také větší podíl středoškolských žáků navštěvuje gymnázia, jako krok k budoucímu studiu na vysoké škole.** Z hlediska oborového zaměření žáků pozorujeme stejnou situaci jako u současného vzdělání populace hlavního města. **V Praze žáci středních škol ve větší míře navštěvují obory společenských věd a obory zaměřené na služby, dále obory výuky kultury a umění. Naopak v Praze žáci méně studují obory technické a obory zemědělsko-lesnické a veterinární.** Tato situace úzce souvisí s předchozím hodnocením docházky podle typu školy, kdy určité stupně škol a zde vyučované obory souvisejí. **Dalším důvodem těchto rozdílů v zaměření studia žáků je zaměření ekonomiky v místě bydliště a nabídka oborů na středních školách.**

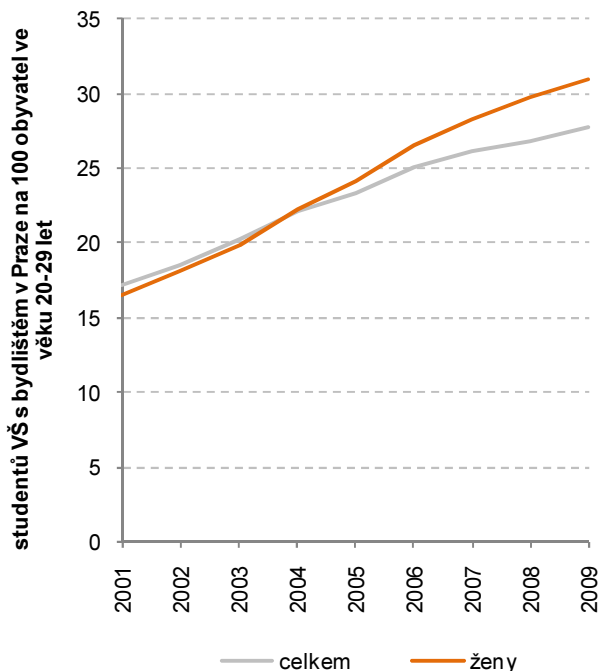
Rozsah studia na vysokých školách roste; zvyšuje se podíl studentů soukromých škol na celkovém počtu vysokoškolských studentů

Rozsah studia na vysokých školách vzrůstá. Oproti roku 2001, kdy na každých 100 bydlících obyvatel ve věku 20-29 let připadalo 17,2 studentů vysokých škol (s bydlištěm v kraji), v roce 2009 činil tento poměr již 27,7. **U dívek byl tento nárůst rychlejší, v roce 2009 byl poměr u žen 31,0.** V Praze je rozsah vysokoškolského studia vyšší než v průměru za celou ČR (24,3). Důvodů může být několik, pravděpodobně působí v kombinaci: vysokoškolsky vzdělaní rodiče budou mít častěji děti na vysokých školách, trh práce v Praze požaduje vzdělanější pracovní sílu, dostupnost a kapacita vysokých škol v místě bydliště. Společně s počtem studujících stoupá i počet absolventů vysokých škol v kraji. **Vysoká poptávka po studiu na vysokých školách umožnil v Praze vznik řady soukromých vysokých škol, které se více specializují na bakalářské studijní programy.** V roce 2001 na soukromých vysokých školách studovalo 4,7 % studentů (bydlících v Praze), **v roce 2009 to byl téměř každý čtvrtý vysokoškolák z Prahy.**

Graf č. 20 Nově přijatí žáci středních škol podle oboru studia



Graf č. 21 Počet studentů vysokých škol s bydlištěm v Praze na 100 obyvatel ve věku 20-29 let



Studenti soukromých vysokých škol se na celkovém počtu podílejí stále více; z celkového počtu studujících na pražských školách tvoří 78 % obyvatelé jiných krajů ČR

V průběhu hodnoceného období došlo k rozdělení vysokoškolského studia do tří na sebe navazujících stupňů, bakalářského, magisterského a doktorského (krok ke sjednocení vzdělávacích systémů v rámci EU). S touto proměnou českého školství registrujeme mohutné **zvýšení počtu studentů na bakalářském „stupni“ vysokoškolského studia**. Rozdělením studia došlo k počátečnímu poklesu magisterských studentů, tento pokles je spíše administrativní (první tři roky studia jsou všichni vysokoškolští studenti vedeni jako bakaláři). Počet studentů magisterského studia od roku 2006 opět roste (po předpokládaném postupném zavedení tohoto systému vysokoškolského studia). V průběhu let 2000-2009 došlo k významnému zvýšení počtu studentů na pražských vysokých školách. Kapacita těchto škol značně převyšuje potenciální počet studentů přímo z Prahy, význam řady vysokých škol se sídlem v Praze je celostátní. **V roce 2009 na pražských vysokých školách studovalo 142,9 tis. studentů, pouze 32,0 % tohoto počtu tvořili obyvatelé hlavního města. Pražští studenti široce využívají dostupnost vysokých škol v kraji bydliště, mimo Prahu jich studuje pouze 10,7 % celkového počtu.** Oborovou strukturu studentů vysokých škol a její proměnu můžeme hodnotit pouze **na úrovni ČR celkem. Mezi roky 2002 a 2009 došlo k poklesu zastoupení studentů technických věd zejména na úkor zastoupení společenských věd.** Zájem studentů o obory studia a úspěšnost, s jakou jsou přijati, je rozdílná. Zatímco nejnižší úspěšnost (měřená podílem zapsaných studentů k počtu uchazečů o studium, kteří se dostavili k přijímacímu řízení) je u právních věd, 33,2 %, nejvyšší je u technických věd, 76,0 %.

Na pražských školách pozorujeme rostoucí podíl nedenních forem studia; více jsou zastoupeni starší studenti

Důležitost stupně dosaženého vzdělání (a případně oborové kvalifikace) si obyvatelé Prahy uvědomují stále více. O tomto faktu svědčí **stoupající podíl žáků a studentů, kteří si vzdělání a kvalifikaci doplňují při zaměstnání** (vliv mohou mít i studenti prezenční formy, kteří z důvodu vstupu na trh práce přecházejí na jiné formy studia). Tento vývoj je zejména zřetelný u nástavbového studia (mezi lety 2002 a 2009 se zvýšil o 3,3 procentního bodu), oborů vyšších odborných škol (o 6,3 p.b.) a programů bakalářského (o 4,8 p.b.) a magisterského (o 16,1 p.b.) vysokoškolského studia. Obdobný vývoj zastoupení studujících při zaměstnání pozorujeme i na úrovni celé republiky. **Se vzrůstajícím podílem kombinované a distanční formy studia na vysokých školách pozorujeme i mírně rostoucí zastoupení starších věkových mezi studenty těchto programů** (za územní úroveň celé ČR). Oproti roku 2002 bylo v bakalářských studijních programech nižší zastoupení 25-29letých studentů, zvýšil se podíl 30letých a starších. U magisterských programů pozorujeme zvýšení zastoupení studentů ve věku 25-34 let.

Rekvalifikace jsou více uplatňovány v průměru za celou republiku; rekvalifikace v Praze jsou méně zaměřeny na profesní a rozšiřovací, nejpočetnější skupinou jsou kurzy IT

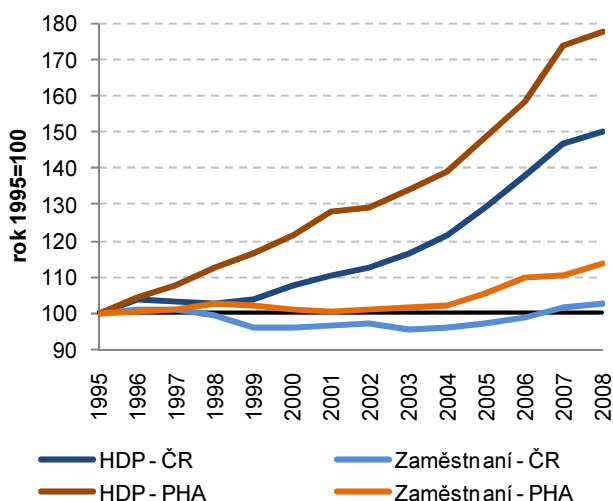
Další možnosti zvýšení kvalifikace jsou rekvalifikační kurzy pro uchazeče o zaměstnání. Počet rekvalifikací pro pražské uchazeče o zaměstnání rostl do roku 2007. Od tohoto roku, kdy se **v souvislosti s dopadem ekonomického oslabení na trh práce začalo vyplácet více dávek v nezaměstnanosti, došlo k poklesu počtu rekvalifikací**. Rekvalifikace jsou jedním z nástrojů aktivní politiky zaměstnanosti (APZ). Rekvalifikace se na celku podpořených osob některým z nástrojů aktivní politiky zaměstnanosti v Praze v roce 2004 podílely 77,9 %, v následujících letech byly rekvalifikace podporovány menší měrou (v roce 2009 to bylo 58,2 %), ke zvýšení podpory této formě APZ došlo opět mezi roky 2008 a 2009. Podíl rekvalifikací na celkovém počtu uchazečů o zaměstnání měl v období 2000-2009 rostoucí tendenci, k poklesu došlo opět od roku 2007, kdy došlo k **poklesu rozsahu rekvalifikací zároveň se zvýšením počtu uchazečů o zaměstnání**. Zároveň je rozsah rekvalifikací v Praze menší (3 – 11 % uchazečů), než je tomu v průměru za ČR. **V Praze v roce 2009 byly nejpočetnější rekvalifikace kurzy IT (41,2 %), následovaly profesní rekvalifikace (36,8 %), rozšíření kvalifikace (11,3 %), velmi malý podíl připadal na kurzy podnikání (1,7 %)**. Tato struktura se odlišuje od složení rekvalifikací za celou republiku, nejčastějším typem jsou profesní rekvalifikace, které se spolu s rozšířením kvalifikace na celkovém počtu podílejí 78,9 %. Zvýšené je i zastoupení kurzů podnikání, naopak kurzy IT tvoří pouhou osminu celkového počtu rekvalifikací. S touto skladbou rekvalifikačních kurzů souvisí i jejich délka, v ČR celkem jsou více zastoupeny delší kurzy. **Mezi účastníky rekvalifikací je zvýšené zastoupení (vzhledem ke složení uchazečů o zaměstnání) osob se středoškolským vzděláním s maturitou**.

3. VYUŽITÍ PRACOVNÍ SÍLY

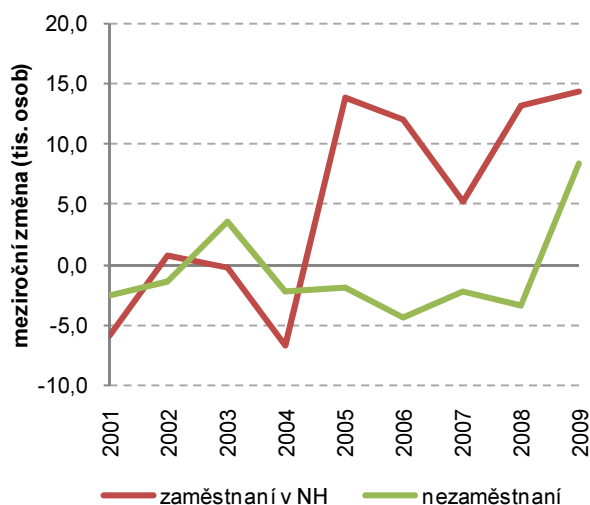
Ekonomické oslabení posledních let se v Praze projevilo poklesem vývozu a zvýšením míry nezaměstnanosti

Ekonomika hlavního města měla v období 2000-2008 rostoucí tendenci. V průběhu období docházelo k meziročnímu zvyšování hrubého domácího produktu (ve stálých cenách). Zároveň docházelo ke zvyšování počtu pracujících osob v Praze. Tento růst byl ovšem pomalejší, což se odrazilo ve **vzrůstající souhrnné produktivitě „výrobních faktorů“ (HDP na 1 zaměstnaného, ukazatel obsahuje i příspěvky dalších vstupů výroby)**. Dopad ekonomického oslabení v roce 2007 se v Praze projevilo se zpožděním pouze snížením objemu vývozu mezi roky 2008 a 2009. Ve stejném období došlo ke zvýšení počtu uchazečů o zaměstnání i zvýšení míry nezaměstnanosti. **V hlavním městě však i po roce 2007 rostly hodnoty doplňkových ukazatelů ekonomické aktivity - stavební práce, průmyslové tržby i počet zaměstnaných osob.**

Graf č. 22 Vývoj HDP a zaměstnanosti (rok 1995 = 100)



Graf č. 23 Meziroční změny počtu zaměstnaných a nezaměstnaných v Praze v letech 2001-2009



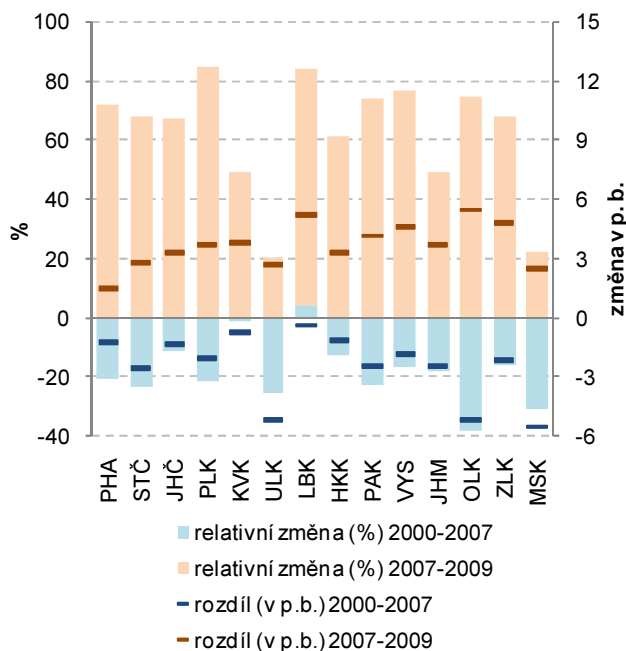
Mezi roky 2008 a 2009 došlo poprvé od roku 2004 na pražském trhu práce ke zvýšení počtu nezaměstnaných

Pracovní síla se v hlavním městě od roku 2004 každoročně zvyšovala. Počty zaměstnaných rovněž zaznamenávaly přírůstky, počet nezaměstnaných se snižoval až do roku 2007 (podle dat Výběrového šetření pracovních sil do 2008), v roce 2009 se počet nezaměstnaných zvýšil. **V období 2004-2008 tak můžeme pozorovat přelévání nezaměstnaných a zaměstnaných osob, překvapivý je souběžný nárůst obou skupin mezi roky 2008 a 2009, kdy u většiny krajů ČR došlo zároveň se zvýšením nezaměstnaných k úbytku pracujících osob v rámci pracovní síly.** Zmíněný souběžný nárůst zaměstnaných i nezaměstnaných v hlavním městě může být zapříčiněn migrací mezi regiony ČR za prací.

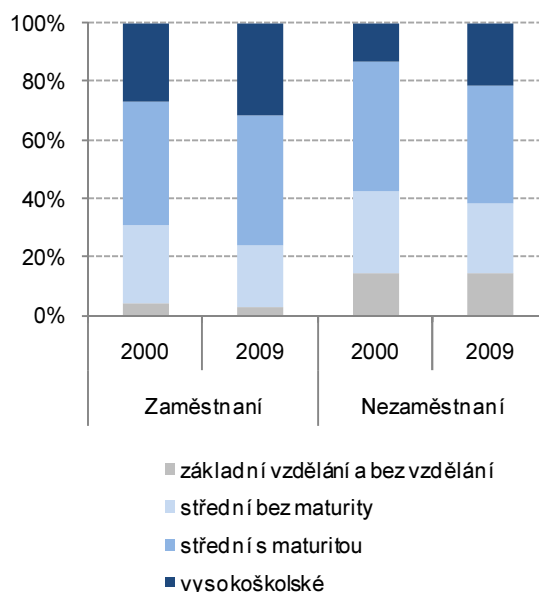
Úbytek nezaměstnaných v Praze v období 2000-2007 nebyl tak výrazný jako v ostatních krajích; zhoršení situace v letech 2007-2009 zasáhlo hlavní město více, než byl průměr ČR

V období let 2000-2009 byl nejmenší počet uchazečů o zaměstnání ve většině krajů v roce 2007. Několik krajů zaznamenalo minimum uchazečů v následujícím roce (Ústecký, Jihomoravský, Olomoucký, Zlínský a Moravskoslezský). Stejně tak minimum uchazečů o zaměstnání byl v ČR celkem v roce 2008. **Co se týče poklesu nezaměstnanosti v letech 2000-2007, nejvýznamnější byl relativní pokles počtu uchazečů o zaměstnání v krajích Olomouckém (-38,3 %), Moravskoslezském (-30,4 %) a Ústeckém (-25,1 %), tedy v krajích s jejich počátečním vysokým počtem.** Absolutně pak byl úbytek uchazečů o zaměstnání nejvýznamnější v Jihomoravském (21,7 tis.) a Středočeském kraji (19,9 tis.). **Oslabení ekonomické situace po roce 2007 a dopad na trh práce byl nejhorší v Plzeňském kraji (84,6procentní zvýšení uchazečů evidovaných úřady práce), Libereckém (80,4 %) a na Vysočině (76,3 %).** Praha ve světle tohoto vývoje zaznamenala podprůměrné snížení (již tak poměrně malého) počtu uchazečů o zaměstnání v období 2000-2007, naopak zvýšení jejich počtu mezi roky 2007-2009 bylo nad průměrem ČR. Přesto se **míra registrované nezaměstnanosti v Praze v roce 2009 (3,7 %) pohybovala hluboko pod celorepublikovou úrovní (9,2 %).**

Graf č. 24 Vývoj počtu uchazečů (%) a míry registrované nezaměstnanosti (v p.b.) v krajích ČR v období 2000-2009



Graf č. 25 Složení obyvatel podle vzdělání a ekonomické aktivity v Praze



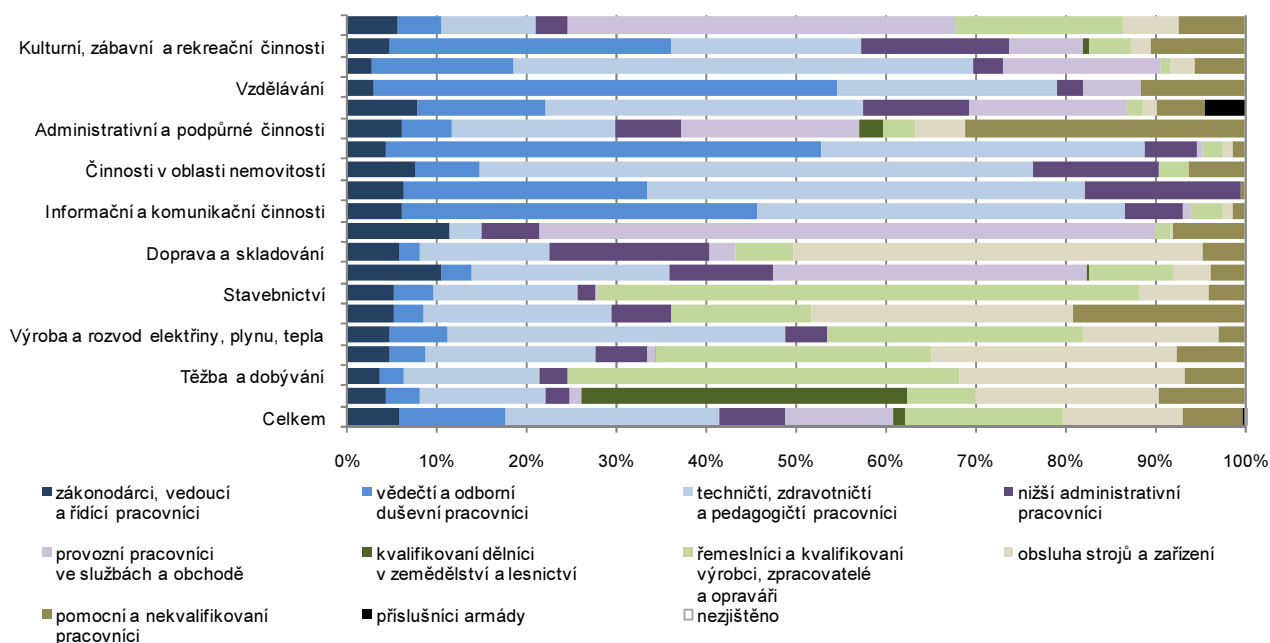
Rozsah zaměstnanosti se v letech 2000-2009 zvyšoval; úroveň zaměstnanosti je v Praze dlouhodobě nad celorepublikovým průměrem

Míra zaměstnanosti je podílem zaměstnaných osob a celkového počtu obyvatel (nebo práceschopného - 15leté a starší). Rozsah zaměstnanosti je v Praze podle očekávání nad průměrem ČR. Vývoj v období 2000-2009 je průměrně za republiku i v hlavním městě obdobný, podíl zaměstnaných na celkovém počtu obyvatel rostl. Tento trend souvisí s vývojem věkové struktury obyvatel v území. V produktivním věku se nachází větší podíl obyvatel, jejich ekonomická aktivita je vyšší, vyšší je ve výsledku i jejich zapojení na trhu práce. **V období 2000-2009 se podíl zaměstnaných osob na celkovém počtu obyvatel zvýšil v ČR ze 46,1 na 47 %, v Praze bylo toto zvýšení z 51,8 na 53,2 %.** Největší část zaměstnaných (tj. využití pracovní síly) na trhu práce je v postavení zaměstnanců. Podíl zaměstnanců byl v Praze v roce 2009 77,8 %, průměr za ČR činil 83,0 %. **V Praze registrujeme zvýšený podíl zaměstnavatelů a osob pracujících na vlastní účet.** V roce 2009 byl podíl těchto skupin v Praze 21,9 % z celkového počtu zaměstnaných. Republikový průměr byl 16,2 %.

Zvýšil se podíl osob s vyšším vzděláním mezi zaměstnanými osobami; specifická míra nezaměstnanosti této vzdělanostní skupiny je v Praze i nadále nejnižší a pod průměrem ČR

S rostoucí vzdělanostní úrovní obyvatelstva v Praze celkem dochází i k **proměně vzdělanostního složení jednotlivých skupin obyvatel podle stupně ekonomické aktivity.** Mezi zaměstnanými osobami dochází k posilování zastoupení osob s vysokoškolským vzděláním a středoškolským s maturitou. Ke změnám dochází i ve struktuře nezaměstnaných osob. **Mírně poklesl podíl středoškolsky vzdělaných na úkor vysokoškolsky vzdělaných osob, jejichž podíl na celkovém počtu nezaměstnaných osob se v období 2000-2009 zvýšil z 13,1 % na 21,5 %.** I toto výrazné zvýšení počtu a podílu nezaměstnaných vysokoškoláků nevedlo ke zvýšení specifické míry nezaměstnanosti této skupiny (posílila skupina vysokoškolsky vzdělaných obyvatel celkem). **Míra nezaměstnanosti vysokoškoláků byla podle očekávání nejnižší mezi skupinami obyvatel podle vzdělání (2,1 % v roce 2009).** Míra nezaměstnanosti mírně roste s klesajícím stupněm vzdělání, skokový nárůst je u obyvatel bez vzdělání a se základním vzděláním (13,5procentní míra nezaměstnanosti). Na celorepublikové úrovni jsou mezi zaměstnanými osobami méně zastoupeni vysokoškoláci a středoškolsky vzdělané osoby s maturitou. Mezi nezaměstnanými osobami v ČR celkem tvoří vysokoškoláci pouze 5,9 %, míra nezaměstnanosti této skupiny v ČR je mírně nad úrovní pražskou (2,4 %).

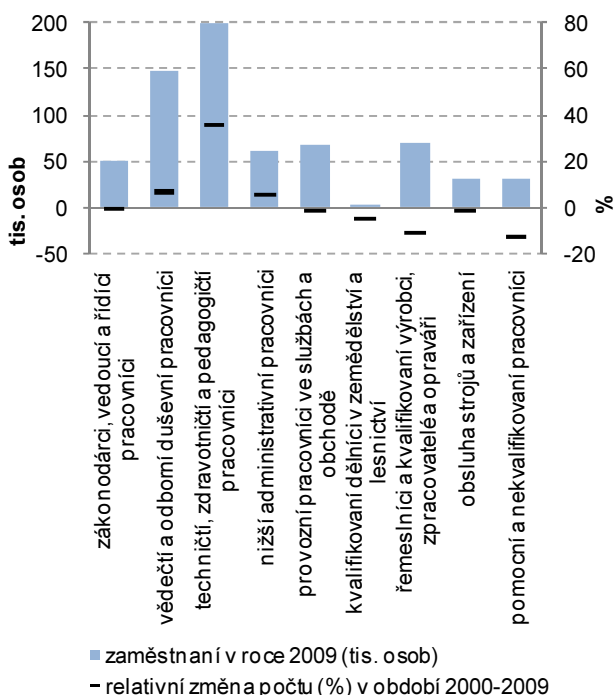
Graf č. 26 Zaměstnaní v NH podle odvětví ekonomické činnosti a zaměstnání v ČR v roce 2009



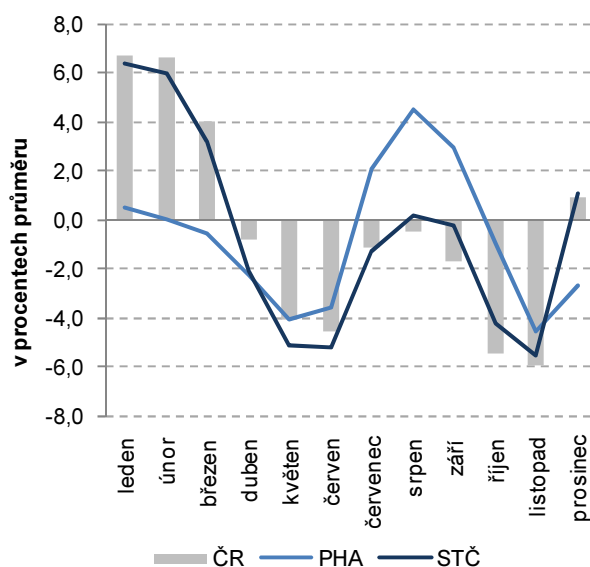
Zaměstnaní osob a působnost podniků, které osoby zaměstnávají

Pokud bychom chtěli popsat zaměření ekonomiky hlavního města, můžeme se zaměřit na zaměstnané osoby v kraji a jejich charakteristiky co se týče jejich zaměstnání nebo odvětví, ve kterém působí podnik, který osoby zaměstnává. Tyto dva pohledy na zaměstnání osob jsou vzájemně propojené. Je samozřejmé, že některá **odvětví ekonomické činnosti vyžadují pracovní sílu určité kvalifikace** (a zaměření). Předchozí graf tuto závislost zachycuje na celorepublikové úrovni. Podobné údaje nejsou na nižších územních úrovních k dispozici. Zobrazený vztah bude do určité míry obecný a čtenáři může posloužit jako pomůcka při následujícím hodnocení dílčích charakteristik pracovní síly v kraji.

Graf č. 27 Složení zaměstnaných osob podle zaměstnání v letech 2000-2009



Graf č. 28 Průměrná odchylka míry nezaměstnanosti v daném měsíci v období květen 2005 - srpen 2009



V Praze převažují mezi zaměstnanými osobami pracovníci s vyšší kvalifikací; žádané skupiny vedoucích a vědeckých pracovníků a řemeslníků jsou mezi nezaměstnanými zastoupeny menší měrou

Hlavní město se rovněž od celorepublikové situace odlišuje strukturou zaměstnaných osob podle zaměstnání, které vykonávají. Zaměstnání jsou rozděleny do 10 skupin, které zahrnují různou škálu zaměstnání, proto nejsou tyto skupiny jednoduše srovnatelné. Zajímavé jsou především změny ve vývoji a rozdílná struktura podle území. **Nejpočetnější skupinou zaměstnaných byli v roce 2009 v ČR (23,8 % celkového počtu zaměstnaných) i v Praze (30,1 %) techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci.** Na dalších místech podle početnosti se již hlavní město od celorepublikového průměru liší. V ČR celkem následovaly skupiny řemeslníků a kvalifikovaných výrobců a zpracovatelů (17,6 %) a skupina pracovníků obsluhujících stroje (13,3 %). **Naopak v Praze byli druhou nejpočetnější skupinou vědecktí a odborní duševní pracovníci (22,3 %), třetí v pořadí řemeslníci, jejichž podíl byl v Praze nižší (10,5 %) než ve struktuře celorepublikové.** V období let 2000-2009 se v Praze jednotlivé skupiny zaměstnaných vyvíjely různým tempem, nejvíce se zvýšil počet nejpočetnější skupiny technických, zdravotnických a pedagogických pracovníků (35,9procentní růst), dále skupiny vědeckých pracovníků (6,9 %) a nižších administrativních pracovníků (5,2 %), nejvýraznější byl pokles počtu (kromě relativně malé skupiny příslušníků armády) pomocných a nekvalifikovaných pracovníků (-12,7 %) a řemeslníků a kvalifikovaných výrobců a zpracovatelů (-10,6 % počtu roku 2000). **Kvalifikační složení zaměstnaných se liší od kvalifikačního složení uchazečů zaměstnání i nabídky pracovních míst, což může poukazovat na strukturální nesrovnalosti v nabídce a poptávce po práci.** Mezi uchazeči o zaměstnání je vyšší zastoupení nižších kvalifikací, než je tomu u celkového počtu zaměstnaných osob. Méně zastoupené mezi nezaměstnanými skupiny vedoucích pracovníků, odborných pracovníků a řemeslníků. Rozdílné je i rozložení skupin zaměstnání v nabídce volných pracovních míst (podle údajů úřadů práce). **V této poptávce po práci v roce 2009 dominovaly požadavky na pomocné a nekvalifikované pracovníky a dále pak skupiny zaměstnání, u kterých jsme pozorovali snížené zastoupení mezi nezaměstnanými osobami.**

Složení zaměstnaných obyvatel Prahy podle odvětví ukazuje nadprůměrné zastoupení sektoru služeb; nejdynamičtější rostoucí odvětví jsou činnosti v oblasti nemovitostí a informačních technologií

Pouze u zaměstnaných osob je možné identifikovat odvětví, ve kterém pracují, proto nemůžeme posuzovat nesoulady na trhu práce z tohoto pohledu. **Ze složení zaměstnaných osob podle odvětví, ve kterém pracují, můžeme pozorovat v Praze odlišné tendence oproti ČR celkem a to jak v aktuálním složení, tak v dynamice vývoje v období let 2000-2009.** V ČR celkem jsou podle počtu zaměstnaných dominantní odvětví zpracovatelského průmyslu (25,2 % zaměstnaných v národním hospodářství v roce 2009), odvětví obchodu (12,8 %) a ve stavebnictví (10,1 %). V hlavním městě pracuje nejvíce zaměstnaných osob v odvětvích obchodu (14,7 %), stavebnictví (9,7 %) a profesních, vědeckých a technických činností (9,3 %). **Pracovní síla v hlavním městě je více zaměřena na sektor terciární, ve kterém bylo v roce 2009 zaměstnáno 79,8 % pracujících obyvatel, v celé ČR byl podíl tohoto sektoru 58,1 %.** Z pohledu změny v období 2000-2009 byla v Praze **nejdynamičtější odvětví činností v oblasti nemovitostí (78,7 % nárůst počtu zaměstnaných oproti stavu roku 2000) a informačních a komunikačních technologií (69,6 %).** Naopak pokles počtu zaměstnaných byl nejvyšší v již tak velmi málo zastoupených odvětvích primárního a sekundárního sektoru.

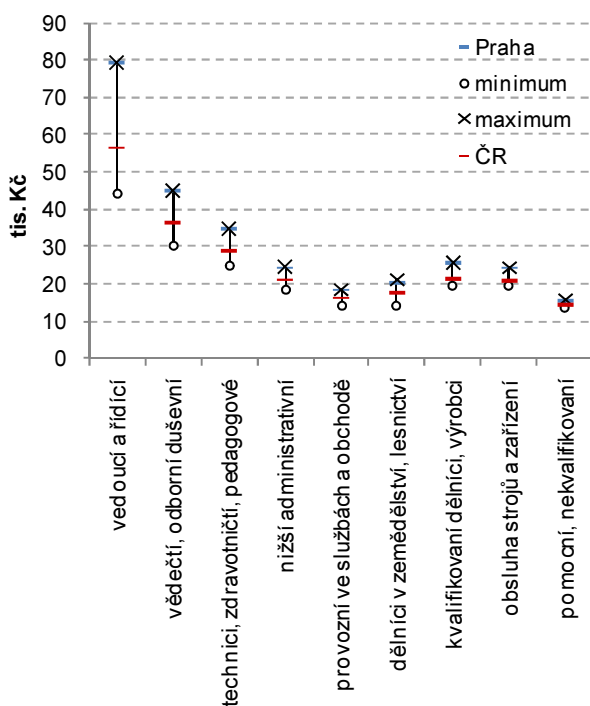
Sezónnost nezaměstnanosti v Praze je způsobena zejména nástupem absolventů na trh práce a v menší míře i rozdílnou intenzitou stavebních prací v průběhu roku

U nezaměstnanosti v ČR existuje několik hlavních důvodů sezónního kolísání. U zemědělských regionů je nezaměstnanost (měřeno průměrnou měsíční odchylkou od klouzavého průměru), v zimních měsících zvýšená, zatímco v letním období je úroveň nezaměstnanosti pod klouzavým průměrem. Dalším důvodem je **každoroční nástup nové pracovní síly (absolventi škol) na trh práce a určitou dobu trvá, než je tato nová síla absorbována. Právě tato složka sezónnosti nezaměstnanosti je v hlavním městě výrazná.** Sezónní charakter mají rovněž stavební práce. Od července do srpna dochází ke zvýšení nezaměstnanosti v Praze proti klouzavému průměru. Zatímco v ČR celkem, kde je v průměru větší zastoupení zemědělských prací a tedy možnost novou pracovní sílu využít, v Praze je sektor zemědělství, vyžadující zvýšené pracovní nároky v letních měsících, téměř neexistující. Nová pracovní síla kromě stavebnictví nenachází v Praze okamžité uplatnění. **Naopak tradiční zimní zvýšení nezaměstnanosti v zemědělských regionech se v Praze sice rovněž projevuje, ovšem s mnohem nižší intenzitou, která souvisí spíše s přechodem mezi zaměstnáními.**

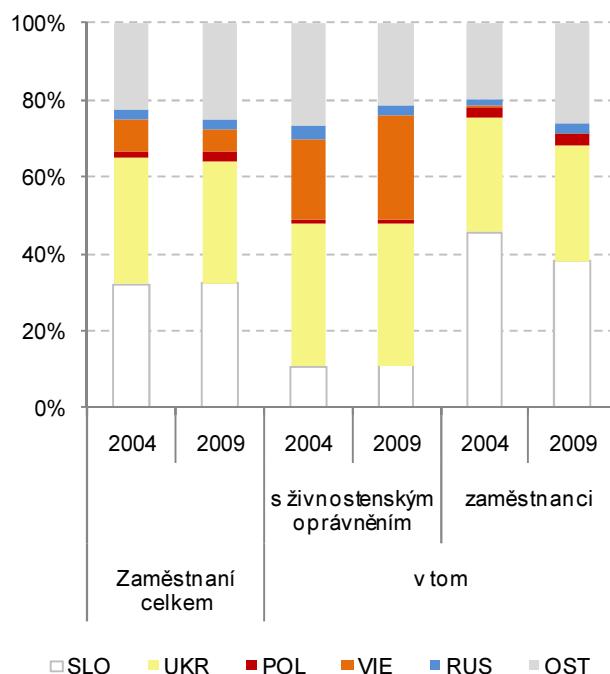
V posledních letech roste nerovnoměrnost rozdělení mezd; výše mzdy je závislá na poptávce po daném zaměstnání; zvýšení mzdové úrovně je více zapříčiněna růstem mezd než změnou složení zaměstnaných podle jejich působení

Cena práce vyjádřená průměrnou mzdou je v Praze dražší než ve zbytku republiky. **V roce 2009 byla průměrná hrubá mzda v Praze podle výběrového šetření mezd 36 658 Kč, tato výše překonala celorepublikový průměr o téměř 10 tis. Kč.** Ve stejném období byl medián mezd v Praze 28 386 Kč. Rozdíl hodnoty mediánu v Praze a za republiku celkem nebyla tak výrazná jako u průměrné mzdy. Rovněž vzhledem k vysokému variačnímu koeficientu mezd v Praze můžeme říci, že **v Praze jsou mzdy nerovnoměrněji rozděleny s častějším výskytem extrémních (vysokých) příjmů,** které zvedají hodnotu průměru. V ostatních krajích nejsou mzdy tak rozptýlené. Co se týče **vývoje mezd v Praze mezi roky 2000-2009 vzrostla průměrná mzda z hodnoty 19 458, jedná se tak o nárůst o 88,4 % hodnoty průměrné hrubé mzdy v období 10 let** (v běžných cenách bez zohlednění vývoje cenové hladiny). Pokud se podíváme na **mzdy podle krajů a hlavních skupin zaměstnání, zjistíme, že pražské mzdy byly v roce 2009 nejvyšší téměř u všech těchto skupin** s výjimkou skupiny kvalifikovaných dělníků v zemědělství a lesnictví (nejvyšší hodnota průměrné mzdy je v Pardubickém kraji) a skupiny pomocných a nekvalifikovaných pracovníků (Středočeský kraj). Úroveň mezd v jednotlivých skupinách zaměstnání do určité míry odpovídá tomu, jak jsou tato zaměstnání žádaná. **Rozsah nezaměstnanosti** (měřený počtem uchazečů o zaměstnání k celkovému počtu zaměstnaných osob) v jednotlivých skupinách zaměstnání je **menší u těch skupin, kde je úroveň mezd vyšší.** Poptávka po určitých zaměstnáních v území se projevila i ve změně struktury zaměstnaných osob podle těchto profesí. Na výsledné zvýšení mzdové úrovně tak působily současně dva vlivy - růst mzdové úrovně a změna struktury zaměstnaných osob podle druhu zaměstnání. **Převažujícím činitelem růstu mzdové úrovně byl samotný růst mezd** (beze změn ve struktuře zaměstnaných osob se vlivem růstu mezd zvýšila průměrná mzda v období let 2002-2009 o 45 %). **Změna složení zaměstnaných podle druhu zaměstnání zapříčinila růst mzdové úrovně ve stejném období pouze o 8 %.**

Graf č. 29 Mzdové rozdíly podle klasifikace zaměstnání (KZAM) a podle krajů v roce 2009



Graf č. 30 Zahraniční pracovní síla podle státního občanství a postavení v zaměstnání



Zaměření a způsob zaměstnání cizinců na pražském trhu práce je závislá na státním občanství; stejně tak jsou některá státní občanství více ovlivněna aktuální ekonomickou situací

Ekonomicky aktivní cizinci v České republice jsou jednak zaměstnaní **cizinci v postavení zaměstnanců, kteří jsou evidováni na úřadech práce**, druhou skupinou pracujících cizinců tvoří **cizinci s živnostenským oprávněním. V roce 2009 bylo v Praze 107,6 tis. pracujících cizinců, což představuje třetinu celkového počtu zahraničních pracovníků v celé ČR.** Společně se Středočeským krajem hostí Praha téměř polovinu zahraniční pracovní síly v republice. Podle klasifikace zaměstnání (KZAM) je **ve struktuře cizinců (oproti celkovému rozložení pracovních sil) více zastoupena skupina nekvalifikovaných a pomocných pracovníků** (klasifikace udává současné uplatnění, nikoli předchozí přípravu na potenciální budoucí povolání). Ostatní skupiny jsou vzhledem k celkové struktuře zaměstnaných osob mezi cizinci zastoupeny menší měrou. Struktura podle skupin zaměstnání se v období let 2004-2009 mírně proměnila. Došlo k posílení zastoupení cizinců pracujících jako vědeckých a technických pracovníků, dále posílila skupina pomocných pracovníků. **Rozdíly v zaměření cizinců na pražském trhu práce existují i v závislosti na státním občanství.** Zařazení do skupiny zaměstnání je možné pouze u cizinců v postavení zaměstnanců, kteří v roce 2009 tvořili 78,8 % celkové zahraniční síly. **Nadprůměrně kvalifikovaní jsou Rusové** (se zvýšeným zastoupením ve skupině vedoucích, vědeckých a technických profesí a nižších administrativních pracovníků), podobně je na tom **pracovní síla ze Slovenska, kde je navíc nadprůměrné zastoupení pracovníků ve službách a obchodě a řemeslníků.** Rovněž mezi Poláky jsou nadprůměrně zastoupení řemeslníci, a dále pracovníci obsluhující stroje. Mezi Ukrajinci jednoznačně dominují pomocní pracovníci. Vietnamců v postavení zaměstnanců je pouze 3,8 % celkového počtu ekonomicky aktivních. Výše popsaná státní občanství se na celkové zaměstnanosti cizinců podílela 3/4, **jejich rozdělení na podnikající a zaměstnané se liší. Na zhoršenou ekonomickou situaci doplatili hlavně Ukrajinci, kteří jsou ve zvýšené míře zaměstnanci ve skupině pomocných pracovníků.**

Rozsah pracovního trhu v Praze nenutí obyvatele metro-pole shánět práci za jeho hranicemi; pracovníci z ostatních krajů se na pražském trhu práce podílejí 18,4 %, většinou se jedná o obyvatele Středočeského kraje

Pražský trh práce nabízí pracovní uplatnění nejen obyvatelům hlavního města, ale i ostatních krajů. Z tohoto pohledu se mobilita pracovní síly v období 2000-2009 mírně zvýšila. **Z celkového počtu lidí pracujících v Praze v roce 2009 (781,9 tis.) tvořili obyvatelé Prahy 81,6 %, ze zbylých 144,2 tis. pracovníků v Praze více než dvě třetiny představovali obyvatelé Středočeského kraje.** Z ostatních krajů v roce 2009 byla významná dojíždka za prací do hlavního města z krajů Ústeckého (8,0 tis. osob) a Jihočeského (6,9 tis.). Druhou stranou pohybu za prací je místo pracoviště zaměstnaných obyvatel Prahy. **Uplatnění v Praze v roce 2009 našlo 96,7 % pracujících obyvatel hlavního města.** V ostatních krajích ČR pracuje 17,8 tis. osob, z tohoto počtu jich 73,7 % má místo pracoviště v okolním Středočeském kraji. U 4,2 tis. zaměstnaných Pražanů bylo místo pracoviště v zahraničí (nebo nebylo zjištěno). **Oproti roku 2009 je patrný mírný nárůst pracovní mobility na pražském trhu práce, pracující v Praze více než dříve tvoří obyvatelé jiných krajů ČR. Obdobně roste zastoupení Pražanů s místem pracoviště v jiném kraji.**

Zvýšené zastoupení vysokoškolsky vzdělaných osob mezi nezaměstnanými v Praze se odráží ve způsobu hledání zaměstnání

Trh práce je možné charakterizovat i chováním lidí, kteří práci hledají, a podle doby, po kterou jsou evidováni na úřadech práce. Z tohoto pohledu je **v Praze menší zastoupení dlouhodobě nezaměstnaných (nad 2 roky v evidenci).** Významná změna na trhu práce nastala **mezi roky 2008 a 2009, kdy výrazně přibýlo nových nezaměstnaných (v Praze i republice celkem).** Osoby, které byly v evidenci delší dobu, se tak na celkovém počtu podílely v roce 2009 menší měrou, jejich počet se významně nezměnil. **Pražský trh práce se vyznačuje ‚rychlým obratem‘, průměrná doba ukončené evidence je v Praze ve srovnání s ostatními kraji velmi krátká (v roce 2009 151 dnů).** Osoby v evidenci úřadů práce si rychleji naleznou uplatnění na trhu práce. Pražští nezaměstnaní se od zbytku republiky i drobně liší podle způsobu, jakým si hledají práci, což souvisí se složením nezaměstnaných podle dosaženého vzdělání. **Osoby vysokoškolského vzdělání v Praze méně spoléhají na služby úřadů práce, ve větší míře se účastní výběrových testů, zkoušek a pohovorů. V Praze je zastoupení vysokoškoláků mezi nezaměstnanými větší, z toho vyplývají i jiné preference způsobu hledání zaměstnání.**

SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY A INFORMAČNÍCH ZDROJŮ

- [1] *Trh práce v ČR 1993 – 2009*. ČSÚ. Kód w-3103-10. [online].
Dostupné na <http://www.czso.cz/csu/2010edicniplan.nsf/p/3103-10>.
- [2] *Zaměstnanost a nezaměstnanost v ČR podle výsledků VŠPS - roční průměry 2009*. ČSÚ. Kód w-3115-10. [online]. Dostupné na <http://www.czso.cz/csu/2010edicniplan.nsf/p/3115-10>.
- [3] *Vývoj lidských zdrojů v hl. m. Praze v letech 2000 až 2005*. Kód 13-1132-06. [online].
Dostupné na <http://www.praha.czso.cz/xa/edicniplan.nsf/p/13-1132-06>.
- [4] *Struktura mezd zaměstnanců v roce 2009*. ČSÚ. Kód w-3109-10. [online].
Dostupné na <http://www.czso.cz/csu/2010edicniplan.nsf/p/3109-10>.
- [5] *Cizinci v ČR 2010*. ČSÚ. Kód e-1414-10. [online].
Dostupné na <http://www.czso.cz/csu/2010edicniplan.nsf/p/1414-10>.
- [6] *Projekce obyvatelstva v krajích a oblastech ČR do roku 2065*. ČSÚ. Kód w-4021-10. [online].
Dostupné na <http://www.czso.cz/csu/2010edicniplan.nsf/p/4021-10>.
- [7] *Krajská ročenka školství 2009*. Ústav pro informace ve vzdělávání 2010. [online].
Dostupné na <http://www.uiv.cz/clanek/9/1799>.
- [8] *Školství v krajích v časové řadě*. Ústav pro informace ve vzdělávání. [online].
Dostupné na <http://www.uiv.cz/clanek/9/1799>.
- [9] *Vývoj vzdělanostní a oborové struktury žáků a studentů ve středním a vyšším odborném vzdělávání v ČR a v krajích ČR a postavení mladých lidí na trhu práce ve srovnání se stavem v Evropské unii*. NÚOV. 2010

INTERNETOVÉ ADRESY:

Český statistický úřad - <http://www.czso.cz/>

Ministerstvo práce a sociálních věcí - <http://www.mpsv.cz/>

Integrovaný portál MPSV (statistické údaje z evidence úřadů práce) - <http://portal.mpsv.cz/>

Ministerstvo financí - <http://www.mfcr.cz/>

Ministerstvo vnitra - <http://www.mvcr.cz/>

Národní ústav odborného vzdělávání - <http://www.nuov.cz/>

Ústav pro informace ve vzdělávání - <http://www.uiv.cz/>

DATOVÁ PŘÍLOHA

OBYVATELSTVO

Tab. A-1. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|--|-------------------|--------------------|--------------|------------|----------|-------------|---------|
| | | Hlavní město Praha | Středo-český | Jiho-český | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| OBYVATELSTVO | | | | | | | |
| Počet obyvatel (k 31. 12.) | 10 506 813 | 1 249 026 | 1 247 533 | 637 643 | 571 863 | 307 636 | 836 198 |
| z toho ženy (%) | 50,9 | 51,3 | 50,6 | 50,7 | 50,5 | 50,9 | 50,7 |
| VĚKOVÉ SLOŽENÍ (k 31. 12.) | | | | | | | |
| Obyvatelstvo ve věku (%): | | | | | | | |
| 0 - 14 let | 14,2 | 12,4 | 15,2 | 14,4 | 13,9 | 14,6 | 15,2 |
| 15 - 19 let | 5,9 | 4,6 | 5,7 | 6,0 | 5,7 | 6,1 | 6,1 |
| 20 - 24 let | 6,7 | 6,6 | 6,3 | 6,6 | 6,6 | 7,0 | 6,8 |
| 25 - 29 let | 7,2 | 8,2 | 7,1 | 7,1 | 7,3 | 7,0 | 7,1 |
| 30 - 34 let | 8,8 | 10,2 | 9,3 | 8,5 | 8,7 | 8,4 | 8,6 |
| 35 - 39 let | 8,1 | 8,3 | 8,5 | 7,9 | 8,0 | 8,1 | 8,2 |
| 40 - 44 let | 6,7 | 6,7 | 6,7 | 6,6 | 6,6 | 6,9 | 6,7 |
| 45 - 49 let | 6,5 | 6,4 | 6,2 | 6,5 | 6,5 | 6,7 | 6,3 |
| 50 - 54 let | 6,7 | 6,2 | 6,4 | 7,0 | 6,8 | 6,8 | 6,5 |
| 55 - 59 let | 7,2 | 7,1 | 7,2 | 7,4 | 7,3 | 7,6 | 7,5 |
| 60 - 64 let | 6,9 | 7,1 | 6,9 | 6,9 | 7,0 | 6,9 | 7,3 |
| 65 a více let | 15,2 | 16,1 | 14,5 | 15,2 | 15,6 | 14,1 | 13,7 |
| Průměrný věk (roky) | 40,6 | 41,6 | 40,0 | 40,7 | 41,0 | 40,1 | 39,8 |
| Index stáří (65+ / 0 - 14) | 107,0 | 129,5 | 95,4 | 105,5 | 112,3 | 96,3 | 90,0 |
| Index ekonomického zatížení (0-14 a 65+ / 15-64) | 41,7 | 39,9 | 42,2 | 41,9 | 42,0 | 40,2 | 40,6 |
| PROGNÓZA OBYVATELSTVA | | | | | | | |
| Počet obyvatel k 31. 12. 2020 | . | 1 233 877 | 1 238 968 | 636 697 | 567 490 | 309 786 | 838 557 |
| z toho ženy (%) | . | 51,0 | 50,5 | 50,6 | 50,5 | 50,9 | 50,7 |
| Obyvatelstvo k 31. 12. 2020 ve věku (%): | | | | | | | |
| 0 - 14 let | . | 15,3 | 16,3 | 15,4 | 15,3 | 15,7 | 16,2 |
| 15 - 19 let | . | 4,1 | 5,0 | 4,6 | 4,5 | 4,7 | 5,0 |
| 20 - 24 let | . | 3,3 | 4,3 | 4,4 | 4,2 | 4,4 | 4,6 |
| 25 - 29 let | . | 4,2 | 5,3 | 5,7 | 5,3 | 5,7 | 5,8 |
| 30 - 34 let | . | 5,9 | 6,1 | 6,5 | 6,4 | 6,9 | 6,6 |
| 35 - 39 let | . | 7,5 | 6,7 | 6,9 | 7,1 | 7,0 | 6,9 |
| 40 - 44 let | . | 9,8 | 8,7 | 8,2 | 8,3 | 7,9 | 8,1 |
| 45 - 49 let | . | 8,8 | 8,7 | 8,1 | 8,4 | 8,3 | 8,4 |
| 50 - 54 let | . | 6,6 | 6,6 | 6,5 | 6,5 | 6,6 | 6,5 |
| 55 - 59 let | . | 6,4 | 6,2 | 6,4 | 6,4 | 6,4 | 6,2 |
| 60 - 64 let | . | 5,7 | 5,7 | 6,3 | 6,1 | 6,0 | 5,7 |
| 65 a více let | . | 22,4 | 20,3 | 21,1 | 21,6 | 20,4 | 19,9 |
| Průměrný věk (roky) | . | 44,4 | 42,6 | 43,3 | 43,6 | 42,8 | 42,3 |
| Index stáří (65+ / 0 - 14) | . | 145,9 | 124,3 | 137,4 | 140,6 | 130,0 | 122,8 |
| Index ekonomického zatížení (0-14 a 65+ / 15-64) | . | 60,6 | 57,7 | 57,6 | 58,4 | 56,3 | 56,6 |

OBYVATELSTVO

Tab. A-1. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

| v tom kraje | | | | | | | | |
|-------------|-----------------|------------|----------|--------------|-----------|---------|-----------------|--|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| | | | | | | | | OBYVATELSTVO |
| 439 027 | 554 402 | 516 329 | 514 992 | 1 151 708 | 642 041 | 591 042 | 1 247 373 | Počet obyvatel (k 31. 12.) |
| 51,0 | 51,0 | 50,7 | 50,4 | 51,2 | 51,2 | 51,2 | 51,0 | z toho ženy (%) |
| | | | | | | | | VĚKOVÉ SLOŽENÍ (k 31. 12.) |
| | | | | | | | | Obyvatelstvo ve věku (%): |
| 14,9 | 14,4 | 14,6 | 14,5 | 13,9 | 14,2 | 13,9 | 14,3 | 0 - 14 let |
| 6,1 | 5,9 | 6,1 | 6,4 | 5,9 | 6,1 | 6,1 | 6,3 | 15 - 19 let |
| 6,7 | 6,6 | 6,8 | 6,9 | 6,5 | 6,7 | 6,7 | 7,0 | 20 - 24 let |
| 7,1 | 6,8 | 7,1 | 7,2 | 7,4 | 7,1 | 7,1 | 7,0 | 25 - 29 let |
| 8,7 | 8,4 | 8,6 | 8,3 | 8,9 | 8,7 | 8,4 | 8,2 | 30 - 34 let |
| 8,2 | 7,9 | 7,9 | 7,7 | 7,9 | 7,8 | 7,8 | 7,8 | 35 - 39 let |
| 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,6 | 6,6 | 6,6 | 6,6 | 7,0 | 40 - 44 let |
| 6,2 | 6,2 | 6,3 | 6,6 | 6,5 | 6,5 | 6,8 | 6,9 | 45 - 49 let |
| 6,4 | 6,6 | 6,7 | 6,9 | 6,8 | 6,8 | 6,9 | 6,9 | 50 - 54 let |
| 7,6 | 7,5 | 7,3 | 6,8 | 7,1 | 7,3 | 7,2 | 7,2 | 55 - 59 let |
| 7,3 | 7,1 | 6,7 | 6,5 | 6,7 | 6,8 | 6,5 | 6,5 | 60 - 64 let |
| 14,3 | 16,1 | 15,5 | 15,6 | 15,9 | 15,5 | 15,8 | 14,9 | 65 a více let |
| 40,1 | 41,1 | 40,6 | 40,5 | 40,9 | 40,7 | 40,9 | 40,4 | Průměrný věk (roky) |
| 96,0 | 111,7 | 106,2 | 107,5 | 114,2 | 109,4 | 113,6 | 104,3 | Index stáří (65+ / 0 - 14) |
| 41,1 | 43,8 | 43,0 | 42,9 | 42,4 | 42,2 | 42,4 | 41,1 | Index ekonomického zatížení (0-14 a 65+ / 15-64) |
| | | | | | | | | PROGNÓZA OBYVATELSTVA |
| 441 480 | 554 409 | 515 795 | 518 795 | 1 148 910 | 640 665 | 587 223 | 1 245 384 | Počet obyvatel k 31. 12. 2020 |
| 51,0 | 50,8 | 50,5 | 50,3 | 51,1 | 51,1 | 51,1 | 51,1 | z toho ženy (%) |
| | | | | | | | | Obyvatelstvo k 31. 12. 2020 ve věku (%): |
| 16,1 | 15,5 | 15,6 | 15,5 | 15,6 | 15,3 | 14,9 | 15,2 | 0 - 14 let |
| 4,7 | 4,6 | 4,6 | 4,6 | 4,5 | 4,6 | 4,5 | 4,6 | 15 - 19 let |
| 4,5 | 4,5 | 4,6 | 4,6 | 4,2 | 4,4 | 4,4 | 4,5 | 20 - 24 let |
| 5,6 | 5,6 | 5,8 | 6,0 | 5,5 | 5,7 | 5,8 | 5,9 | 25 - 29 let |
| 6,5 | 6,4 | 6,6 | 6,7 | 6,3 | 6,6 | 6,6 | 6,9 | 30 - 34 let |
| 6,8 | 6,7 | 6,9 | 7,1 | 7,1 | 7,0 | 7,0 | 6,9 | 35 - 39 let |
| 8,3 | 8,1 | 8,3 | 8,0 | 8,5 | 8,3 | 8,1 | 7,9 | 40 - 44 let |
| 8,4 | 8,1 | 8,2 | 7,9 | 8,2 | 8,2 | 8,1 | 8,0 | 45 - 49 let |
| 6,4 | 6,4 | 6,3 | 6,4 | 6,5 | 6,4 | 6,5 | 6,7 | 50 - 54 let |
| 6,0 | 6,1 | 6,2 | 6,5 | 6,3 | 6,3 | 6,6 | 6,7 | 55 - 59 let |
| 5,6 | 5,9 | 6,0 | 6,2 | 6,1 | 6,1 | 6,2 | 6,2 | 60 - 64 let |
| 20,9 | 22,2 | 21,0 | 20,6 | 21,3 | 21,3 | 21,2 | 20,4 | 65 a více let |
| 42,7 | 43,6 | 43,0 | 43,1 | 43,4 | 43,3 | 43,6 | 43,1 | Průměrný věk (roky) |
| 129,9 | 143,2 | 134,5 | 133,5 | 136,1 | 139,0 | 142,8 | 134,3 | Index stáří (65+ / 0 - 14) |
| 58,8 | 60,4 | 57,7 | 56,5 | 58,4 | 57,7 | 56,5 | 55,5 | Index ekonomického zatížení (0-14 a 65+ / 15-64) |

OBYVATELSTVO

Tab. A-1. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

pokračování

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|---|-----------------|--------------------|--------------|------------|----------|-------------|---------|
| | | Hlavní město Praha | Středo-český | Jiho-český | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| STĚHOVÁNÍ | | | | | | | |
| Stěhování celkem | | | | | | | |
| přistěhovalí | 39 973 | 38 094 | 30 452 | 5 135 | 6 484 | 3 056 | 7 964 |
| vystěhovalí | 11 629 | 24 402 | 16 107 | 4 380 | 4 801 | 4 098 | 8 386 |
| saldo stěhování | 28 344 | 13 692 | 14 345 | 755 | 1 683 | -1 042 | -422 |
| Vnitřní stěhování (v rámci ČR) | | | | | | | |
| přistěhovalí | x | 21 477 | 25 184 | 3 865 | 4 354 | 1 879 | 5 492 |
| vystěhovalí | x | 23 951 | 13 996 | 3 692 | 3 733 | 3 801 | 7 403 |
| saldo vnitřního stěhování | x | -2 474 | 11 188 | 173 | 621 | -1 922 | -1 911 |
| Zahraniční stěhování | | | | | | | |
| přistěhovalí | 39 973 | 16 617 | 5 268 | 1 270 | 2 130 | 1 177 | 2 472 |
| vystěhovalí | 11 629 | 451 | 2 111 | 688 | 1 068 | 297 | 983 |
| saldo zahraničního stěhování | 28 344 | 16 166 | 3 157 | 582 | 1 062 | 880 | 1 489 |
| Stěhování osob s jiným než státním občanstvím ČR | | | | | | | |
| přistěhovalí | 38 199 | 25 967 | 9 817 | 1 855 | 3 932 | 1 799 | 4 219 |
| vystěhovalí | 9 350 | 6 490 | 7 732 | 1 397 | 2 656 | 1 803 | 3 603 |
| saldo stěhování | 28 849 | 19 477 | 2 085 | 458 | 1 276 | -4 | 616 |
| Přistěhovalí | 39 973 | 38 094 | 30 452 | 5 135 | 6 484 | 3 056 | 7 964 |
| z toho ženy | 16 916 | 17 897 | 14 812 | 2 440 | 2 815 | 1 482 | 3 446 |
| v tom ve věku: | | | | | | | |
| 0 - 14 let | 4 813 | 4 597 | 5 648 | 824 | 751 | 533 | 1 120 |
| 15 - 19 let | 3 597 | 2 504 | 1 512 | 288 | 328 | 206 | 413 |
| 20 - 24 let | 8 647 | 6 790 | 2 969 | 569 | 1 105 | 341 | 1 008 |
| 25 - 29 let | 6 947 | 7 499 | 4 391 | 799 | 1 165 | 418 | 1 191 |
| 30 - 34 let | 4 651 | 5 912 | 4 791 | 714 | 874 | 330 | 1 051 |
| 35 - 39 let | 3 462 | 3 601 | 3 116 | 436 | 602 | 270 | 772 |
| 40 - 44 let | 2 609 | 2 485 | 2 067 | 298 | 456 | 225 | 553 |
| 45 - 49 let | 2 073 | 1 853 | 1 581 | 260 | 344 | 205 | 514 |
| 50 - 54 let | 1 381 | 1 204 | 1 217 | 216 | 254 | 153 | 368 |
| 55 - 59 let | 700 | 671 | 978 | 188 | 207 | 114 | 259 |
| 60 - 64 let | 486 | 355 | 896 | 181 | 161 | 90 | 274 |
| 65 a více let | 607 | 623 | 1 286 | 362 | 237 | 171 | 441 |
| Vystěhovalí | 11 629 | 24 402 | 16 107 | 4 380 | 4 801 | 4 098 | 8 386 |
| z toho ženy | 3 104 | 11 885 | 7 087 | 2 022 | 2 033 | 1 935 | 3 744 |
| v tom ve věku: | | | | | | | |
| 0 - 14 let | 535 | 4 352 | 2 223 | 602 | 499 | 600 | 1 207 |
| 15 - 19 let | 145 | 898 | 608 | 168 | 167 | 266 | 322 |
| 20 - 24 let | 565 | 1 899 | 1 804 | 476 | 516 | 570 | 1 047 |
| 25 - 29 let | 1 699 | 3 006 | 2 743 | 842 | 941 | 683 | 1 506 |
| 30 - 34 let | 1 834 | 3 773 | 2 662 | 712 | 762 | 567 | 1 277 |
| 35 - 39 let | 1 493 | 2 476 | 1 706 | 441 | 494 | 386 | 851 |
| 40 - 44 let | 1 374 | 1 714 | 1 188 | 311 | 356 | 280 | 613 |
| 45 - 49 let | 1 301 | 1 335 | 963 | 259 | 366 | 233 | 481 |
| 50 - 54 let | 1 073 | 1 134 | 800 | 196 | 232 | 134 | 318 |
| 55 - 59 let | 767 | 1 076 | 526 | 127 | 171 | 109 | 276 |
| 60 - 64 let | 464 | 1 110 | 364 | 89 | 114 | 107 | 161 |
| 65 a více let | 379 | 1 629 | 520 | 157 | 183 | 163 | 327 |

OBVATELSTVO

Tab. A-1. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

pokračování

| v tom kraje | | | | | | | | |
|-------------|-----------------|------------|----------|--------------|-----------|---------|-----------------|--|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| | | | | | | | | STĚHOVÁNÍ |
| | | | | | | | | Stěhování celkem |
| 5 069 | 5 086 | 4 726 | 3 503 | 10 392 | 3 822 | 3 222 | 4 833 | přistěhovalí |
| 4 260 | 5 554 | 4 223 | 4 275 | 7 394 | 4 347 | 3 559 | 7 708 | vystěhovalí |
| 809 | -468 | 503 | -772 | 2 998 | -525 | -337 | -2 875 | saldo stěhování |
| | | | | | | | | Vnitřní stěhování (v rámci ČR) |
| 3 715 | 4 035 | 3 672 | 2 847 | 6 555 | 3 097 | 2 605 | 3 088 | přistěhovalí |
| 3 875 | 4 393 | 3 953 | 4 011 | 6 072 | 4 098 | 3 045 | 5 842 | vystěhovalí |
| -160 | -358 | -281 | -1 164 | 483 | -1 001 | -440 | -2 754 | saldo vnitřního stěhování |
| | | | | | | | | Zahraniční stěhování |
| 1 354 | 1 051 | 1 054 | 656 | 3 837 | 725 | 617 | 1 745 | přistěhovalí |
| 385 | 1 161 | 270 | 264 | 1 322 | 249 | 514 | 1 866 | vystěhovalí |
| 969 | -110 | 784 | 392 | 2 515 | 476 | 103 | -121 | saldo zahraničního stěhování |
| | | | | | | | | Stěhování osob s jiným než státním občanstvím ČR |
| 2 320 | 2 156 | 1 948 | 1 026 | 5 772 | 1 049 | 962 | 2 383 | přistěhovalí |
| 1 363 | 2 447 | 1 310 | 1 345 | 2 254 | 849 | 776 | 2 331 | vystěhovalí |
| 957 | -291 | 638 | -319 | 3 518 | 200 | 186 | 52 | saldo stěhování |
| 5 069 | 5 086 | 4 726 | 3 503 | 10 392 | 3 822 | 3 222 | 4 833 | Přistěhovalí |
| 2 394 | 2 399 | 2 204 | 1 776 | 4 659 | 2 010 | 1 661 | 2 117 | z toho ženy |
| | | | | | | | | v tom ve věku: |
| 838 | 754 | 763 | 668 | 1 321 | 696 | 531 | 728 | 0 - 14 let |
| 286 | 251 | 234 | 185 | 502 | 266 | 143 | 286 | 15 - 19 let |
| 750 | 723 | 690 | 424 | 1 706 | 528 | 368 | 745 | 20 - 24 let |
| 826 | 865 | 796 | 563 | 2 358 | 672 | 588 | 907 | 25 - 29 let |
| 715 | 711 | 597 | 445 | 1 589 | 520 | 425 | 730 | 30 - 34 let |
| 431 | 440 | 462 | 281 | 870 | 295 | 270 | 420 | 35 - 39 let |
| 312 | 365 | 303 | 201 | 626 | 186 | 193 | 288 | 40 - 44 let |
| 246 | 269 | 263 | 152 | 498 | 137 | 168 | 206 | 45 - 49 let |
| 179 | 210 | 160 | 132 | 325 | 132 | 113 | 139 | 50 - 54 let |
| 145 | 143 | 146 | 112 | 179 | 115 | 96 | 102 | 55 - 59 let |
| 111 | 128 | 106 | 113 | 158 | 92 | 97 | 84 | 60 - 64 let |
| 230 | 227 | 206 | 227 | 260 | 183 | 230 | 198 | 65 a více let |
| 4 260 | 5 554 | 4 223 | 4 275 | 7 394 | 4 347 | 3 559 | 7 708 | Vystěhovalí |
| 2 090 | 2 566 | 2 008 | 2 074 | 3 581 | 2 159 | 1 760 | 3 356 | z toho ženy |
| | | | | | | | | v tom ve věku: |
| 684 | 665 | 579 | 599 | 1 317 | 648 | 505 | 1 014 | 0 - 14 let |
| 207 | 175 | 161 | 148 | 262 | 158 | 112 | 300 | 15 - 19 let |
| 515 | 577 | 522 | 535 | 681 | 436 | 327 | 729 | 20 - 24 let |
| 765 | 1 086 | 921 | 950 | 1 250 | 935 | 798 | 1 364 | 25 - 29 let |
| 642 | 931 | 699 | 725 | 1 159 | 790 | 629 | 1 259 | 30 - 34 let |
| 389 | 549 | 387 | 406 | 726 | 370 | 308 | 808 | 35 - 39 let |
| 288 | 431 | 257 | 254 | 468 | 265 | 233 | 665 | 40 - 44 let |
| 194 | 362 | 230 | 226 | 377 | 215 | 162 | 521 | 45 - 49 let |
| 160 | 269 | 153 | 150 | 312 | 137 | 137 | 362 | 50 - 54 let |
| 127 | 211 | 97 | 96 | 245 | 106 | 117 | 238 | 55 - 59 let |
| 110 | 96 | 62 | 55 | 216 | 91 | 81 | 168 | 60 - 64 let |
| 179 | 202 | 155 | 131 | 381 | 196 | 150 | 280 | 65 a více let |

OBYVATELSTVO

Tab. A-1. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

dokončení

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|---|-----------------|--------------------|-------------|-----------|----------|-------------|---------|
| | | Hlavní město Praha | Středočeský | Jihočeský | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| Přírůstek stěhováním | 28 344 | 13 692 | 14 345 | 755 | 1 683 | -1 042 | -422 |
| z toho ženy | 13 812 | 6 012 | 7 725 | 418 | 782 | -453 | -298 |
| v tom ve věku: | | | | | | | |
| 0 - 14 let | 4 151 | 245 | 3 425 | 222 | 252 | -67 | -87 |
| 15 - 19 let | 3 219 | 1 606 | 904 | 120 | 161 | -60 | 91 |
| 20 - 24 let | 7 443 | 4 891 | 1 165 | 93 | 589 | -229 | -39 |
| 25 - 29 let | 5 246 | 4 493 | 1 648 | -43 | 224 | -265 | -315 |
| 30 - 34 let | 3 094 | 2 139 | 2 129 | 2 | 112 | -237 | -226 |
| 35 - 39 let | 2 180 | 1 125 | 1 410 | -5 | 108 | -116 | -79 |
| 40 - 44 let | 1 351 | 771 | 879 | -13 | 100 | -55 | -60 |
| 45 - 49 let | 814 | 518 | 618 | 1 | -22 | -28 | 33 |
| 50 - 54 let | 416 | 70 | 417 | 20 | 22 | 19 | 50 |
| 55 - 59 let | 31 | -405 | 452 | 61 | 36 | 5 | -17 |
| 60 - 64 let | 82 | -755 | 532 | 92 | 47 | -17 | 113 |
| 65 a více let | 317 | -1 006 | 766 | 205 | 54 | 8 | 114 |
| Přírůstek vnitřním stěhováním | x | -2 474 | 11 188 | 173 | 621 | -1 922 | -1 911 |
| z toho ženy | x | -1 387 | 5 997 | 145 | 162 | -892 | -879 |
| v tom ve věku: | | | | | | | |
| 0 - 14 let | x | -1 739 | 2 769 | 120 | 38 | -246 | -308 |
| 15 - 19 let | x | -172 | 459 | 22 | 29 | -153 | -32 |
| 20 - 24 let | x | 759 | 304 | -73 | 189 | -330 | -318 |
| 25 - 29 let | x | 1 722 | 1 143 | -192 | 78 | -375 | -554 |
| 30 - 34 let | x | 400 | 1 920 | -55 | -25 | -314 | -405 |
| 35 - 39 let | x | -154 | 1 172 | -52 | 41 | -186 | -235 |
| 40 - 44 let | x | -156 | 690 | -10 | 59 | -111 | -164 |
| 45 - 49 let | x | -154 | 526 | -4 | -9 | -92 | -54 |
| 50 - 54 let | x | -365 | 429 | 40 | 29 | -34 | 2 |
| 55 - 59 let | x | -611 | 497 | 77 | 44 | -12 | -22 |
| 60 - 64 let | x | -855 | 554 | 94 | 65 | -40 | 92 |
| 65 a více let | x | -1 149 | 725 | 206 | 83 | -29 | 87 |
| Přírůstek zahraničním stěhováním | 28 344 | 16 166 | 3 157 | 582 | 1 062 | 880 | 1 489 |
| z toho ženy | 13 812 | 7 399 | 1 728 | 273 | 620 | 439 | 581 |
| v tom ve věku: | | | | | | | |
| 0 - 14 let | 4 278 | 1 984 | 656 | 102 | 214 | 179 | 221 |
| 15 - 19 let | 3 452 | 1 778 | 445 | 98 | 132 | 93 | 123 |
| 20 - 24 let | 8 082 | 4 132 | 861 | 166 | 400 | 101 | 279 |
| 25 - 29 let | 5 248 | 2 771 | 505 | 149 | 146 | 110 | 239 |
| 30 - 34 let | 2 817 | 1 739 | 209 | 57 | 137 | 77 | 179 |
| 35 - 39 let | 1 969 | 1 279 | 238 | 47 | 67 | 70 | 156 |
| 40 - 44 let | 1 235 | 927 | 189 | -3 | 41 | 56 | 104 |
| 45 - 49 let | 772 | 672 | 92 | 5 | -13 | 64 | 87 |
| 50 - 54 let | 308 | 435 | -12 | -20 | -7 | 53 | 48 |
| 55 - 59 let | -67 | 206 | -45 | -16 | -8 | 17 | 5 |
| 60 - 64 let | 22 | 100 | -22 | -2 | -18 | 23 | 21 |
| 65 a více let | 228 | 143 | 41 | -1 | -29 | 37 | 27 |

OBYVATELSTVO

Tab. A-1. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

dokončení

| v tom kraje | | | | | | | | |
|----------------|----------------------|-----------------|----------|-------------------|----------------|---------|----------------------|---|
| Libe- recký | Králové- hradecký | Pardu- bický | Vysočina | Jiho- moravský | Olo- moucký | Zlínský | Moravsko- slezský | |
| 809 | -468 | 503 | -772 | 2 998 | -525 | -337 | -2 875 | Přírůstek stěhováním |
| 304 | -167 | 196 | -298 | 1 078 | -149 | -99 | -1 239 | z toho ženy |
| | | | | | | | | v tom ve věku: |
| 154 | 89 | 184 | 69 | 4 | 48 | 26 | -286 | 0 - 14 let |
| 79 | 76 | 73 | 37 | 240 | 108 | 31 | -14 | 15 - 19 let |
| 235 | 146 | 168 | -111 | 1 025 | 92 | 41 | 16 | 20 - 24 let |
| 61 | -221 | -125 | -387 | 1 108 | -263 | -210 | -457 | 25 - 29 let |
| 73 | -220 | -102 | -280 | 430 | -270 | -204 | -529 | 30 - 34 let |
| 42 | -109 | 75 | -125 | 144 | -75 | -38 | -388 | 35 - 39 let |
| 24 | -66 | 46 | -53 | 158 | -79 | -40 | -377 | 40 - 44 let |
| 52 | -93 | 33 | -74 | 121 | -78 | 6 | -315 | 45 - 49 let |
| 19 | -59 | 7 | -18 | 13 | -5 | -24 | -223 | 50 - 54 let |
| 18 | -68 | 49 | 16 | -66 | 9 | -21 | -136 | 55 - 59 let |
| 1 | 32 | 44 | 58 | -58 | 1 | 16 | -84 | 60 - 64 let |
| 51 | 25 | 51 | 96 | -121 | -13 | 80 | -82 | 65 a více let |
| -160 | -358 | -281 | -1 164 | 483 | -1 001 | -440 | -2 754 | Přírůstek vnitřním stěhováním |
| -100 | -265 | -132 | -512 | -42 | -368 | -253 | -1 474 | z toho ženy |
| | | | | | | | | v tom ve věku: |
| 14 | -22 | 70 | -2 | -289 | -12 | -4 | -389 | 0 - 14 let |
| -29 | -13 | 15 | -12 | -7 | 8 | -1 | -114 | 15 - 19 let |
| -88 | -32 | -50 | -226 | 209 | -55 | -61 | -228 | 20 - 24 let |
| -78 | -207 | -274 | -459 | 410 | -338 | -282 | -594 | 25 - 29 let |
| -22 | -131 | -178 | -315 | 146 | -292 | -196 | -533 | 30 - 34 let |
| -33 | -48 | 30 | -153 | -7 | -94 | -41 | -240 | 35 - 39 let |
| -15 | -17 | -8 | -66 | 54 | -84 | -2 | -170 | 40 - 44 let |
| 14 | -5 | -13 | -80 | 64 | -90 | 19 | -122 | 45 - 49 let |
| 7 | 20 | -12 | -21 | 24 | -11 | 6 | -114 | 50 - 54 let |
| 23 | 11 | 47 | 22 | -12 | 3 | 16 | -83 | 55 - 59 let |
| - | 53 | 45 | 62 | -23 | -13 | 29 | -63 | 60 - 64 let |
| 47 | 33 | 47 | 86 | -86 | -23 | 77 | -104 | 65 a více let |
| 969 | -110 | 784 | 392 | 2 515 | 476 | 103 | -121 | Přírůstek zahraničním stěhováním |
| 404 | 98 | 328 | 214 | 1 120 | 219 | 154 | 235 | z toho ženy |
| | | | | | | | | v tom ve věku: |
| 140 | 111 | 114 | 71 | 293 | 60 | 30 | 103 | 0 - 14 let |
| 108 | 89 | 58 | 49 | 247 | 100 | 32 | 100 | 15 - 19 let |
| 323 | 178 | 218 | 115 | 816 | 147 | 102 | 244 | 20 - 24 let |
| 139 | -14 | 149 | 72 | 698 | 75 | 72 | 137 | 25 - 29 let |
| 95 | -89 | 76 | 35 | 284 | 22 | -8 | 4 | 30 - 34 let |
| 75 | -61 | 45 | 28 | 151 | 19 | 3 | -148 | 35 - 39 let |
| 39 | -49 | 54 | 13 | 104 | 5 | -38 | -207 | 40 - 44 let |
| 38 | -88 | 46 | 6 | 57 | 12 | -13 | -193 | 45 - 49 let |
| 12 | -79 | 19 | 3 | -11 | 6 | -30 | -109 | 50 - 54 let |
| -5 | -79 | 2 | -6 | -54 | 6 | -37 | -53 | 55 - 59 let |
| 1 | -21 | -1 | -4 | -35 | 14 | -13 | -21 | 60 - 64 let |
| 4 | -8 | 4 | 10 | -35 | 10 | 3 | 22 | 65 a více let |

CIZINCI

Tab. A-2. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|---|-----------------|--------------------|--------------|------------|----------|-------------|---------|
| | | Hlavní město Praha | Středo-český | Jiho-český | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| CIZINCI (BEZ AZYLANTŮ) | | | | | | | |
| Cizinci (k 31. 12.) | 432 503 | 148 123 | 58 490 | 15 415 | 27 562 | 19 643 | 31 995 |
| z toho ženy (%) | 41,2 | 42,6 | 39,5 | 41,5 | 40,5 | 44,6 | 38,3 |
| VĚKOVÉ SLOŽENÍ CIZINCŮ (k 31. 12.) | | | | | | | |
| Cizinci ve věku (%): | | | | | | | |
| 0 - 14 let | 8,2 | 8,6 | 7,9 | 8,2 | 7,8 | 12,7 | 9,1 |
| 15 - 19 let | 3,9 | 4,2 | 3,5 | 3,8 | 3,5 | 6,4 | 4,5 |
| 20 - 24 let | 10,1 | 10,3 | 9,7 | 8,9 | 12,0 | 10,0 | 10,1 |
| 25 - 29 let | 14,4 | 15,3 | 14,9 | 12,3 | 15,9 | 9,9 | 11,8 |
| 30 - 34 let | 14,4 | 15,1 | 15,0 | 13,7 | 14,0 | 10,7 | 12,4 |
| 35 - 39 let | 12,9 | 12,8 | 13,5 | 13,0 | 12,5 | 11,9 | 12,2 |
| 40 - 44 let | 10,4 | 10,3 | 10,6 | 11,2 | 10,6 | 10,2 | 10,7 |
| 45 - 49 let | 9,3 | 8,9 | 9,5 | 9,9 | 9,3 | 9,6 | 10,2 |
| 50 - 54 let | 6,8 | 6,3 | 7,0 | 7,5 | 6,6 | 7,0 | 7,1 |
| 55 - 59 let | 4,4 | 3,8 | 4,2 | 4,9 | 3,8 | 4,3 | 5,4 |
| 60 - 64 let | 2,3 | 2,0 | 2,0 | 2,9 | 1,9 | 3,1 | 2,8 |
| 65 a více let | 2,9 | 2,4 | 2,2 | 3,6 | 2,1 | 4,1 | 3,9 |
| VYBRANÁ STÁTNÍ OBČANSTVÍ (k 31. 12.) (%) | | | | | | | |
| Ukrajina | 30,5 | 34,0 | 34,7 | 29,7 | 32,2 | 13,5 | 24,5 |
| Slovensko | 17,0 | 12,1 | 22,8 | 16,9 | 18,3 | 7,7 | 10,3 |
| Vietnam | 14,1 | 7,2 | 10,7 | 16,1 | 22,7 | 42,5 | 28,1 |
| Polsko | 4,5 | 1,4 | 4,3 | 2,0 | 2,4 | 1,0 | 3,6 |
| Rusko | 7,0 | 11,8 | 6,7 | 3,5 | 1,1 | 14,9 | 6,4 |
| ZAMĚSTNANOST CIZINCŮ (k 31. 12.) | | | | | | | |
| Počet zaměstnaných cizinců v tom podle postavení na trhu práce (%): | 318 462 | 107 578 | 49 902 | 10 496 | 22 714 | 9 936 | 14 161 |
| s platným živnostenským oprávněním | 27,6 | 21,2 | 21,6 | 34,9 | 40,9 | 62,7 | 57,4 |
| z toho podle státního občanství: | | | | | | | |
| Slovensko | 11,2 | 11,1 | 12,4 | 11,9 | 4,5 | 3,7 | 5,3 |
| Ukrajina | 29,9 | 37,0 | 34,3 | 29,8 | 42,3 | 10,6 | 14,8 |
| Vietnam | 40,6 | 27,1 | 36,7 | 40,4 | 41,4 | 76,7 | 67,6 |
| evidovaní úřady práce | 72,4 | 78,8 | 78,4 | 65,1 | 59,1 | 37,3 | 42,6 |
| z toho podle státního občanství: | | | | | | | |
| Slovensko | 35,2 | 32,6 | 38,9 | 36,9 | 34,1 | 28,4 | 23,0 |
| Ukrajina | 28,5 | 36,7 | 21,1 | 29,9 | 21,4 | 24,8 | 36,4 |
| Polsko | 7,3 | 2,3 | 11,0 | 3,2 | 5,5 | 9,6 | 2,4 |
| Vietnam | 5,7 | 0,6 | 9,9 | 6,5 | 16,5 | 7,8 | 3,6 |
| Rusko | 1,2 | 1,9 | 0,7 | 1,1 | 0,3 | 5,8 | 1,9 |

CIZINCI

Tab. A-2. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

| v tom kraje | | | | | | | | |
|-------------|-----------------|------------|----------|--------------|-----------|---------|-----------------|---|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| | | | | | | | | CIZINCI (BEZ AZYLANTŮ) |
| 17 309 | 15 244 | 11 972 | 8 583 | 36 907 | 9 440 | 8 133 | 23 687 | Cizinci (k 31. 12.) |
| 45,2 | 42,5 | 42,3 | 42,3 | 39,0 | 43,3 | 40,8 | 35,8 | z toho ženy (%) |
| | | | | | | | | VĚKOVÉ SLOŽENÍ CIZINCŮ (k 31. 12.) |
| | | | | | | | | Cizinci ve věku (%): |
| 7,8 | 6,6 | 5,9 | 7,8 | 6,8 | 7,4 | 7,4 | 6,5 | 0 - 14 let |
| 3,7 | 3,2 | 2,4 | 3,6 | 3,4 | 4,5 | 3,5 | 3,3 | 15 - 19 let |
| 10,4 | 9,6 | 12,0 | 10,0 | 9,6 | 11,8 | 7,5 | 8,3 | 20 - 24 let |
| 14,9 | 14,2 | 17,1 | 14,5 | 15,9 | 13,6 | 13,0 | 11,5 | 25 - 29 let |
| 13,8 | 14,1 | 15,3 | 15,9 | 16,0 | 13,3 | 15,2 | 12,5 | 30 - 34 let |
| 11,9 | 12,7 | 12,7 | 13,1 | 13,8 | 12,9 | 15,0 | 13,4 | 35 - 39 let |
| 9,2 | 10,1 | 10,1 | 10,7 | 10,2 | 9,4 | 10,6 | 11,6 | 40 - 44 let |
| 8,1 | 9,3 | 9,0 | 9,5 | 9,1 | 8,5 | 9,2 | 10,4 | 45 - 49 let |
| 7,5 | 7,4 | 6,8 | 7,0 | 6,8 | 6,4 | 6,7 | 7,6 | 50 - 54 let |
| 6,5 | 6,1 | 4,6 | 3,9 | 4,0 | 4,9 | 5,1 | 5,0 | 55 - 59 let |
| 3,2 | 3,6 | 2,0 | 2,1 | 2,0 | 3,0 | 3,1 | 3,3 | 60 - 64 let |
| 2,9 | 3,1 | 2,1 | 1,9 | 2,4 | 4,2 | 3,8 | 6,5 | 65 a více let |
| | | | | | | | | VYBRANÁ STÁTNÍ OBČANSTVÍ (k 31. 12.) (%) |
| 33,3 | 36,1 | 34,7 | 36,0 | 36,4 | 22,2 | 14,7 | 8,9 | Ukrajina |
| 19,9 | 15,6 | 20,8 | 18,9 | 19,5 | 29,0 | 40,3 | 27,7 | Slovensko |
| 13,3 | 10,5 | 12,5 | 15,0 | 12,5 | 12,6 | 10,8 | 19,7 | Vietnam |
| 9,0 | 15,1 | 10,7 | 2,2 | 1,8 | 5,8 | 4,3 | 23,1 | Polsko |
| 2,8 | 1,8 | 1,6 | 1,8 | 2,5 | 2,7 | 3,1 | 2,2 | Rusko |
| | | | | | | | | ZAMĚSTNANOST CIZINCŮ (k 31. 12.) |
| 11 492 | 12 007 | 11 520 | 5 888 | 33 203 | 5 459 | 6 863 | 17 243 | Počet zaměstnaných cizinců |
| | | | | | | | | v tom podle postavení na trhu práce (%): |
| 30,5 | 24,8 | 20,8 | 36,4 | 20,8 | 34,9 | 25,5 | 30,3 | s platným živnostenským oprávněním |
| | | | | | | | | z toho podle státního občanství: |
| 9,1 | 10,6 | 13,9 | 10,6 | 17,7 | 16,5 | 41,2 | 19,4 | Slovensko |
| 32,9 | 43,5 | 38,0 | 36,2 | 28,4 | 23,7 | 15,1 | 7,2 | Ukrajina |
| 41,3 | 27,1 | 34,5 | 36,0 | 32,5 | 29,6 | 25,0 | 52,2 | Vietnam |
| 69,5 | 75,2 | 79,2 | 63,6 | 79,2 | 65,1 | 74,5 | 69,7 | evidovaní úřady práce |
| | | | | | | | | z toho podle státního občanství: |
| 28,4 | 22,0 | 23,5 | 31,0 | 41,9 | 50,3 | 58,5 | 52,4 | Slovensko |
| 26,8 | 35,6 | 25,0 | 30,9 | 32,0 | 19,3 | 12,1 | 5,6 | Ukrajina |
| 20,8 | 24,2 | 6,8 | 2,5 | 1,7 | 8,0 | 2,7 | 28,5 | Polsko |
| 3,6 | 4,9 | 20,8 | 5,6 | 2,0 | 6,7 | 3,9 | 2,0 | Vietnam |
| 0,8 | 0,5 | 0,5 | 0,4 | 0,6 | 0,5 | 0,9 | 0,4 | Rusko |

CIZINCI

Tab. A-2. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

dokončení

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|--|-----------------|--------------------|-------------|-----------|----------|-------------|---------|
| | | Hlavní město Praha | Středočeský | Jihočeský | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| CIZINCI EVIDOVANÍ ÚŘADY | | | | | | | |
| PRÁCE PODLE CZ-NACE | | | | | | | |
| (k 31. 12.) (%) | | | | | | | |
| A Zemědělství, lesnictví a rybářství | 2,2 | 0,7 | 4,5 | 3,5 | 3,0 | 1,3 | 4,5 |
| B - E Průmysl celkem | 31,5 | 8,9 | 40,2 | 54,8 | 67,9 | 36,2 | 44,8 |
| B Těžba a dobývání | 1,7 | 0,4 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,4 | 0,2 |
| C Zpracovatelský průmysl | 29,3 | 8,2 | 39,5 | 54,0 | 66,6 | 34,9 | 43,7 |
| D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla, klimatizovaného vzduchu | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,4 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi | 0,4 | 0,2 | 0,5 | 0,2 | 1,1 | 0,8 | 0,8 |
| F Stavebnictví | 20,3 | 23,8 | 10,3 | 11,5 | 7,2 | 12,7 | 21,8 |
| G Velkoobchod, maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel | 10,6 | 17,6 | 8,9 | 5,2 | 5,0 | 15,9 | 7,6 |
| H Doprava a skladování | 2,8 | 2,7 | 5,1 | 4,0 | 2,0 | 4,0 | 2,3 |
| I Ubytování, stravování a pohostinství | 2,8 | 4,5 | 1,1 | 3,1 | 1,5 | 7,1 | 3,1 |
| J Informační a komunikační činnosti | 3,7 | 6,8 | 0,5 | 1,1 | 0,5 | 0,4 | 0,3 |
| K Peněžnictví a pojišťovnictví | 1,1 | 2,5 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,4 | 0,1 |
| L Činnosti v oblasti nemovitostí | 4,9 | 10,0 | 3,3 | 2,6 | 0,8 | 2,8 | 1,9 |
| M Profesionální, vědecké a technické činnosti | 6,8 | 8,8 | 9,0 | 5,4 | 5,2 | 2,7 | 3,8 |
| N Administrativní a podpůrné činnosti | 5,9 | 4,6 | 13,5 | 2,4 | 2,8 | 2,7 | 1,5 |
| O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení | 0,2 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,2 |
| P Vzdělávání | 2,0 | 2,8 | 0,4 | 2,3 | 0,8 | 1,3 | 1,9 |
| Q Zdravotní a sociální péče | 2,6 | 2,6 | 1,0 | 2,3 | 1,2 | 7,3 | 3,9 |
| R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti | 0,7 | 1,0 | 0,2 | 0,7 | 0,7 | 2,2 | 1,0 |
| S Ostatní činnosti | 1,7 | 2,0 | 1,8 | 1,0 | 1,1 | 3,0 | 1,3 |
| U Činnosti extraterritoriálních organizací a orgánů | 0,1 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - | 0,0 |
| CIZINCI EVIDOVANÍ ÚŘADY PRÁCE | | | | | | | |
| PODLE KZAM (k 31. 12.) (%) | | | | | | | |
| zákonodárci, vedoucí a řídicí pracovníci | 3,3 | 4,5 | 2,1 | 3,7 | 2,1 | 3,6 | 5,4 |
| vědečtí a odborní duševní pracovníci | 9,1 | 13,6 | 2,4 | 6,1 | 2,6 | 7,9 | 8,5 |
| techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci | 8,6 | 12,6 | 5,5 | 4,4 | 3,0 | 8,2 | 7,0 |
| nižší administrativní pracovníci | 3,8 | 6,2 | 2,6 | 2,0 | 2,1 | 5,4 | 1,9 |
| provozní pracovníci ve službách a obchodě | 6,3 | 10,2 | 3,5 | 5,3 | 4,1 | 16,8 | 5,6 |
| kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví | 1,1 | 0,2 | 1,6 | 2,1 | 1,4 | 0,8 | 1,8 |
| řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři | 21,1 | 8,9 | 21,4 | 32,8 | 32,0 | 29,1 | 35,4 |
| obsluha strojů a zařízení | 15,1 | 3,6 | 29,5 | 25,8 | 24,6 | 13,4 | 17,8 |
| pomocní a nekvalifikovaní pracovníci | 31,6 | 40,1 | 31,1 | 17,7 | 28,1 | 14,8 | 16,7 |
| příslušníci armády | 0,1 | 0,1 | 0,2 | - | 0,0 | - | - |

Zdroj: Počet a složení cizinců - Ředitelství služby cizinecké policie Ministerstva vnitra ČR;

zaměstnanost: evidovaní úřady práce - MPSV; zaměstnanost: s platným živnostenským oprávněním - MPO

Tab. A-2. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

dokončení

| v tom kraje | | | | | | | | |
|-------------|-----------------|------------|----------|--------------|-----------|---------|-----------------|--|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| | | | | | | | | CIZINCI EVIDOVANÍ ÚŘADY |
| | | | | | | | | PRÁCE PODLE CZ-NACE |
| | | | | | | | | (k 31. 12.) (%) |
| 2,0 | 2,8 | 1,4 | 5,1 | 3,0 | 2,3 | 0,8 | 0,5 | A Zemědělství, lesnictví a rybníkářství |
| 62,7 | 44,9 | 51,9 | 57,8 | 24,3 | 38,2 | 50,4 | 52,4 | B - E Průmysl celkem |
| 0,1 | 0,1 | 0,1 | 1,2 | 0,2 | 0,1 | - | 27,5 | B Těžba a dobývání |
| 62,1 | 44,3 | 51,7 | 56,4 | 23,4 | 37,7 | 50,2 | 24,2 | C Zpracovatelský průmysl |
| 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,0 | 0,4 | D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla, klimatizovaného vzduchu |
| 0,5 | 0,6 | 0,2 | 0,1 | 0,5 | 0,5 | 0,2 | 0,2 | E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi |
| 18,8 | 24,6 | 22,5 | 15,8 | 32,8 | 19,7 | 18,0 | 20,6 | F Stavebnictví |
| 4,3 | 4,3 | 3,1 | 4,7 | 6,5 | 7,1 | 7,1 | 3,9 | G Velkoobchod, maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel |
| 0,8 | 1,6 | 1,0 | 1,8 | 1,8 | 3,8 | 2,6 | 2,6 | H Doprava a skladování |
| 1,6 | 2,0 | 0,9 | 2,1 | 1,4 | 3,4 | 2,4 | 1,7 | I Ubytování, stravování a pohostinství |
| 0,1 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 7,4 | 0,7 | 0,6 | 2,3 | J Informační a komunikační činnosti |
| 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,1 | 1,0 | 0,3 | 0,2 | 0,5 | K Peněžnictví a pojišťovnictví |
| 0,6 | 1,3 | 2,3 | 1,1 | 1,8 | 0,4 | 0,7 | 0,7 | L Činnosti v oblasti nemovitostí |
| 0,9 | 2,7 | 4,0 | 3,5 | 7,0 | 6,2 | 4,0 | 2,5 | M Profesionální, vědecké a technické činnosti |
| 3,6 | 8,5 | 8,8 | 2,5 | 4,9 | 3,0 | 1,1 | 1,9 | N Administrativní a podpůrné činnosti |
| 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení |
| 0,5 | 1,0 | 0,8 | 0,9 | 2,8 | 4,6 | 5,6 | 2,4 | P Vzdělávání |
| 2,5 | 2,7 | 1,6 | 3,0 | 3,0 | 6,1 | 4,5 | 5,8 | Q Zdravotní a sociální péče |
| 0,8 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,8 | 1,2 | 0,4 | 0,9 | R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti |
| 0,5 | 2,5 | 1,2 | 1,0 | 1,1 | 2,7 | 1,3 | 1,1 | S Ostatní činnosti |
| 0,0 | 0,0 | - | - | 0,1 | - | - | 0,1 | U Činnosti exterritoriálních organizací a orgánů |
| | | | | | | | | CIZINCI EVIDOVANÍ ÚŘADY PRÁCE |
| | | | | | | | | PODLE KZAM (k 31. 12.) (%) |
| 1,4 | 1,2 | 1,2 | 3,4 | 2,9 | 3,3 | 2,7 | 4,2 | zákonodárci, vedoucí a řídicí pracovníci |
| 2,8 | 3,3 | 2,9 | 5,3 | 14,1 | 12,5 | 8,6 | 10,3 | vědečtí a odborní duševní pracovníci |
| 3,5 | 3,3 | 4,1 | 6,4 | 8,9 | 8,6 | 11,1 | 9,6 | techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci |
| 1,3 | 1,8 | 0,8 | 1,0 | 4,0 | 2,3 | 1,5 | 1,9 | nížší administrativní pracovníci |
| 3,8 | 3,5 | 1,9 | 3,6 | 3,6 | 6,1 | 4,3 | 3,1 | provozní pracovníci ve službách a obchodě |
| 1,4 | 1,4 | 0,9 | 2,9 | 2,5 | 1,3 | 0,4 | 0,3 | kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví |
| 33,2 | 34,6 | 25,1 | 30,9 | 14,8 | 38,3 | 35,5 | 55,2 | řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři |
| 41,1 | 23,8 | 22,8 | 23,0 | 10,1 | 9,2 | 24,0 | 9,1 | obsluha strojů a zařízení |
| 11,5 | 27,1 | 40,2 | 23,4 | 39,0 | 18,3 | 11,9 | 6,4 | pomocní a nekvalifikovaní pracovníci |
| 0,0 | 0,0 | - | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - | příslušníci armády |

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. A-3. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|---|-----------------|--------------------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | Hlavní město Praha | Středočeský | Jihočeský | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| OBYVATELSTVO VE VĚKU 15 A VÍCE LET (tis. osob) | 9 009,3 | 1 088,0 | 1 055,1 | 546,0 | 492,3 | 263,9 | 710,2 |
| v tom: | | | | | | | |
| muži | 4 391,2 | 525,6 | 518,6 | 267,7 | 242,2 | 128,5 | 348,2 |
| ženy | 4 618,2 | 562,4 | 536,6 | 278,4 | 250,0 | 135,4 | 362,0 |
| z toho podle dosaženého vzdělání (%): | | | | | | | |
| bez vzdělání a předškolní výchova | 0,2 | 0,1 | 0,1 | . | 0,2 | 0,2 | 0,4 |
| základní | 17,4 | 10,6 | 16,5 | 17,4 | 17,0 | 24,6 | 23,1 |
| střední bez maturity | 35,8 | 20,3 | 38,0 | 36,6 | 37,5 | 37,7 | 40,6 |
| střední s maturitou | 33,9 | 43,2 | 34,5 | 34,4 | 33,7 | 29,2 | 29,4 |
| vysokoškolské | 12,7 | 25,8 | 10,9 | 11,5 | 11,7 | 8,3 | 6,6 |
| z toho vybrané obory vzdělání ISCED 97 (%): | | | | | | | |
| všeobecně vzdělávací programy | 22,3 | 18,7 | 21,2 | 21,8 | 20,9 | 27,9 | 27,1 |
| příprava učitelů a pedagogika | 3,3 | 3,1 | 3,1 | 3,6 | 3,5 | 3,5 | 2,4 |
| umění | 1,5 | 3,6 | 1,6 | 1,0 | 0,8 | 1,0 | 1,0 |
| humanitní vědy | 0,6 | 1,9 | 0,5 | 0,5 | 0,6 | 0,2 | 0,2 |
| společenské a behaviorální vědy a nauky | 4,9 | 11,4 | 7,5 | 3,4 | 1,4 | 0,7 | 2,8 |
| obchod a správa | 9,9 | 9,8 | 8,2 | 12,3 | 13,2 | 11,7 | 10,8 |
| právo | 0,7 | 2,2 | 0,6 | 0,4 | 0,5 | 0,4 | 0,3 |
| vědy o živé přírodě | 0,3 | 0,7 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | . | 0,2 |
| vědy o neživé přírodě | 0,9 | 1,8 | 1,0 | 0,5 | 0,4 | 0,5 | 1,3 |
| technika a technická řemesla | 22,5 | 19,0 | 23,6 | 22,0 | 24,4 | 17,8 | 22,0 |
| výroba a zpracování | 9,1 | 5,4 | 7,9 | 9,0 | 7,7 | 9,6 | 8,4 |
| architektura a stavebnictví | 6,7 | 6,2 | 6,4 | 6,5 | 7,0 | 7,0 | 7,6 |
| zemědělství, lesnictví a rybářství | 4,0 | 1,8 | 4,4 | 5,8 | 5,0 | 3,6 | 3,1 |
| zdravotnictví | 4,0 | 4,6 | 4,2 | 4,3 | 4,9 | 4,3 | 3,3 |
| osobní služby | 5,0 | 4,9 | 5,3 | 4,8 | 4,7 | 7,7 | 5,4 |
| přepavní služby a spoje | 1,4 | 1,4 | 1,3 | 1,2 | 2,0 | 2,0 | 1,7 |
| bezpečnostní služby | 0,6 | 0,4 | 0,8 | 0,9 | 1,1 | 1,1 | 0,6 |
| PRACOVNÍ SÍLA (tis. osob) | 5 286,5 | 680,8 | 629,2 | 321,2 | 293,2 | 161,5 | 406,6 |
| v tom: | | | | | | | |
| muži | 2 999,1 | 378,8 | 361,6 | 183,4 | 166,6 | 90,7 | 238,1 |
| ženy | 2 287,4 | 302,0 | 267,6 | 137,8 | 126,6 | 70,8 | 168,6 |
| v tom ve věku (%): | | | | | | | |
| 15 - 29 let | 19,7 | 18,5 | 20,1 | 19,5 | 19,7 | 21,2 | 20,6 |
| 30 - 44 let | 40,9 | 39,3 | 41,8 | 40,3 | 40,0 | 39,2 | 41,9 |
| 45 - 59 let | 34,3 | 32,6 | 33,2 | 35,8 | 35,1 | 33,7 | 33,4 |
| 60 a více let | 5,1 | 9,6 | 4,9 | 4,3 | 5,2 | 5,8 | 4,0 |
| v tom: | | | | | | | |
| zaměstnaní v NH (tis. osob) | 4 934,3 | 660,0 | 601,4 | 307,4 | 274,8 | 143,9 | 365,7 |
| v tom: | | | | | | | |
| muži | 2 823,7 | 367,5 | 347,6 | 175,9 | 158,0 | 81,1 | 219,0 |
| ženy | 2 110,5 | 292,5 | 253,8 | 131,6 | 116,8 | 62,8 | 146,7 |
| v tom ve věku (%): | | | | | | | |
| 15 - 29 let | 18,7 | 18,0 | 19,1 | 18,9 | 18,9 | 19,1 | 19,0 |
| 30 - 44 let | 41,3 | 39,4 | 42,2 | 40,6 | 40,4 | 40,4 | 42,7 |
| 45 - 59 let | 34,7 | 32,9 | 33,7 | 36,1 | 35,3 | 34,3 | 34,0 |
| 60 a více let | 5,3 | 9,7 | 4,9 | 4,5 | 5,4 | 6,2 | 4,3 |

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. A-3. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

| v tom kraje | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|---|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| 373,5 | 475,8 | 440,9 | 441,2 | 990,0 | 551,8 | 509,0 | 1 071,5 | OBYVATELSTVO VE VĚKU 15 A VÍCE LET (tis. osob) |
| 181,5 | 231,3 | 215,7 | 217,7 | 478,9 | 267,7 | 246,3 | 521,3 | v tom: |
| 192,1 | 244,5 | 225,2 | 223,5 | 511,1 | 284,1 | 262,8 | 550,2 | muži |
| | | | | | | | | ženy |
| 0,3 | 0,3 | . | 0,2 | 0,1 | . | . | 0,2 | z toho podle dosaženého vzdělání (%): |
| 18,8 | 16,2 | 16,8 | 16,9 | 16,7 | 17,9 | 19,2 | 19,9 | bez vzdělání a předškolní výchova |
| 41,9 | 38,9 | 40,5 | 39,6 | 34,2 | 38,7 | 36,5 | 37,0 | základní |
| 30,1 | 33,1 | 31,7 | 33,7 | 33,5 | 33,9 | 32,9 | 31,6 | střední bez maturity |
| 8,9 | 11,5 | 11,0 | 9,6 | 15,5 | 9,4 | 11,4 | 11,4 | střední s maturitou |
| | | | | | | | | vysokoškolské |
| 22,7 | 20,6 | 20,7 | 21,1 | 22,0 | 22,4 | 23,2 | 25,0 | z toho vybrané obory vzdělání ISCED 97 (%): |
| 3,7 | 3,7 | 3,8 | 3,3 | 3,5 | 3,4 | 3,2 | 3,5 | všeobecně vzdělávací programy |
| 2,0 | 1,7 | 0,9 | 1,0 | 1,5 | 1,0 | 1,1 | 0,9 | příprava učitelů a pedagogika |
| 0,4 | 0,5 | 0,3 | 0,3 | 0,7 | 0,5 | 0,5 | 0,3 | umění |
| 3,4 | 1,3 | 1,3 | 4,7 | 7,1 | 4,8 | 3,8 | 3,0 | humanitní vědy |
| 9,6 | 11,5 | 12,2 | 8,9 | 6,4 | 9,1 | 10,3 | 10,5 | společenské a behaviorální vědy a nauky |
| 0,4 | 0,6 | 0,2 | 0,3 | 0,7 | 0,2 | 0,3 | 0,5 | obchod a správa |
| 0,4 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 0,4 | 0,3 | 0,1 | 0,3 | právo |
| 0,7 | 0,5 | 0,9 | 0,4 | 0,9 | 0,9 | 0,7 | 0,7 | vědy o živé přírodě |
| 21,2 | 23,6 | 23,3 | 24,1 | 22,7 | 23,3 | 24,2 | 23,6 | vědy o neživé přírodě |
| 13,7 | 11,2 | 11,3 | 13,3 | 9,4 | 9,2 | 9,8 | 9,0 | technika a technická řemesla |
| 7,1 | 6,0 | 6,7 | 5,3 | 7,6 | 6,7 | 7,0 | 6,3 | výroba a zpracování |
| 3,2 | 4,8 | 5,9 | 6,2 | 4,1 | 4,9 | 3,5 | 3,1 | architektura a stavebnictví |
| 3,3 | 4,9 | 3,2 | 3,5 | 4,5 | 3,7 | 3,7 | 3,5 | zemědělství, lesnictví a rybářství |
| 5,3 | 5,0 | 5,2 | 4,2 | 4,1 | 4,7 | 4,9 | 5,2 | zdravotnictví |
| 1,2 | 1,2 | 1,6 | 1,1 | 1,2 | 1,7 | 0,8 | 1,5 | osobní služby |
| 0,3 | 0,6 | 0,8 | 0,4 | 0,6 | 0,8 | 0,6 | 0,5 | přepravení služby a spoje |
| 214,0 | 276,0 | 254,9 | 255,5 | 568,6 | 316,6 | 290,9 | 617,2 | PRACOVNÍ SÍLA (tis. osob) |
| 122,8 | 155,0 | 143,9 | 146,1 | 322,2 | 179,4 | 163,2 | 347,5 | v tom: |
| 91,3 | 121,0 | 111,1 | 109,4 | 246,3 | 137,3 | 127,8 | 269,8 | muži |
| | | | | | | | | ženy |
| 21,4 | 19,1 | 19,4 | 20,7 | 18,9 | 20,3 | 18,6 | 20,1 | v tom ve věku (%): |
| 40,7 | 40,9 | 41,3 | 39,6 | 41,5 | 41,4 | 40,9 | 41,5 | 15 - 29 let |
| 33,2 | 34,5 | 35,4 | 34,7 | 34,6 | 35,0 | 36,1 | 35,0 | 30 - 44 let |
| 4,7 | 5,5 | 4,0 | 5,1 | 5,0 | 3,3 | 4,4 | 3,4 | 45 - 59 let |
| | | | | | | | | 60 a více let |
| 197,3 | 254,7 | 238,5 | 241,1 | 529,7 | 292,4 | 269,8 | 557,5 | zaměstnaní v NH (tis. osob) |
| 113,7 | 145,6 | 136,2 | 139,3 | 302,4 | 168,5 | 151,9 | 317,0 | v tom: |
| 83,5 | 109,2 | 102,4 | 101,8 | 227,3 | 123,9 | 117,8 | 240,5 | muži |
| | | | | | | | | ženy |
| 20,3 | 18,0 | 18,8 | 19,2 | 18,2 | 19,2 | 17,5 | 18,6 | v tom ve věku (%): |
| 41,2 | 41,5 | 41,5 | 40,2 | 41,9 | 41,8 | 41,3 | 42,5 | 15 - 29 let |
| 33,5 | 34,8 | 35,5 | 35,4 | 34,8 | 35,7 | 36,6 | 35,3 | 30 - 44 let |
| 5,1 | 5,7 | 4,2 | 5,2 | 5,1 | 3,3 | 4,6 | 3,5 | 45 - 59 let |
| | | | | | | | | 60 a více let |

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. A-3. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

1. pokračování

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|---|-----------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | Hlavní město Praha | Středočeský | Jihočeský | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| nezaměstnaní (tis. osob) | 352,2 | 20,8 | 27,8 | 13,7 | 18,4 | 17,6 | 40,9 |
| v tom: | | | | | | | |
| muži | 175,4 | 11,3 | 14,0 | 7,6 | 8,6 | 9,6 | 19,1 |
| ženy | 176,8 | 9,5 | 13,8 | 6,2 | 9,8 | 8,1 | 21,8 |
| v tom ve věku (%): | | | | | | | |
| 15 - 29 let | 34,4 | 34,7 | 42,4 | 34,4 | 31,4 | 38,4 | 34,8 |
| 30 - 44 let | 34,2 | 36,4 | 32,2 | 35,3 | 34,7 | 29,9 | 35,6 |
| 45 - 59 let | 29,0 | 23,7 | 21,2 | 29,4 | 32,0 | 29,1 | 28,0 |
| 60 a více let | 2,4 | 5,1 | 4,2 | . | . | . | 1,6 |
| EKONOMICKY NEAKTIVNÍ OBYVATELSTVO (tis. osob) | 3 722,9 | 407,2 | 425,9 | 224,8 | 199,0 | 102,4 | 303,6 |
| v tom: | | | | | | | |
| muži | 1 392,1 | 146,8 | 156,9 | 84,3 | 75,6 | 37,8 | 110,2 |
| ženy | 2 330,8 | 260,3 | 269,0 | 140,6 | 123,4 | 64,5 | 193,4 |
| v tom ve věku (%): | | | | | | | |
| 15 - 29 let | 28,6 | 28,6 | 27,0 | 28,8 | 27,9 | 28,3 | 28,4 |
| 30 - 44 let | 8,1 | 10,3 | 9,2 | 7,3 | 7,8 | 8,5 | 8,7 |
| 45 - 59 let | 9,0 | 6,2 | 9,3 | 8,3 | 7,8 | 10,3 | 11,5 |
| 60 a více let | 54,3 | 54,8 | 54,5 | 55,5 | 56,5 | 52,9 | 51,3 |
| z toho podle důvodu ekonomické neaktivity (%): | | | | | | | |
| řádní starobní důchodci | 53,0 | 54,0 | 52,5 | 54,3 | 54,9 | 52,5 | 51,2 |
| invalidní důchodci | 6,9 | 5,2 | 7,8 | 6,9 | 6,7 | 7,7 | 8,0 |
| studují na střední škole (vč. učňů) | 13,7 | 11,4 | 13,9 | 13,6 | 13,8 | 14,8 | 13,5 |
| studují na vysoké škole osobní či rodinný důvod (vč. péče o děti) | 8,5 | 12,2 | 6,9 | 8,9 | 7,6 | 5,0 | 5,5 |
| osobní či rodinný důvod (vč. péče o děti) | 9,5 | 10,9 | 10,8 | 9,0 | 9,8 | 11,0 | 11,8 |
| z toho ve věku 20 - 59 let (tis. osob): | 1 124,6 | 128,1 | 128,3 | 64,7 | 56,4 | 31,4 | 101,6 |
| z toho podle důvodu ekonomické neaktivity (%): | | | | | | | |
| řádní starobní důchodci | 8,3 | 5,3 | 8,3 | 8,2 | 6,6 | 8,3 | 9,3 |
| invalidní důchodci | 14,5 | 11,4 | 14,7 | 14,6 | 15,0 | 19,8 | 17,6 |
| studují na střední škole (vč. učňů) | 3,9 | 2,0 | 5,2 | 4,0 | 4,1 | 3,8 | 3,9 |
| studují na vysoké škole osobní či rodinný důvod (vč. péče o děti) | 25,9 | 36,3 | 20,5 | 28,5 | 24,6 | 14,9 | 15,5 |
| osobní či rodinný důvod (vč. péče o děti) | 31,2 | 34,7 | 35,6 | 30,9 | 34,3 | 35,0 | 34,4 |
| zdravotní důvody | 5,5 | 2,3 | 5,6 | 4,2 | 2,9 | 5,7 | 5,7 |
| ZAMĚSTNANÍ V NH (tis. osob) | 4 934,3 | 660,0 | 601,4 | 307,4 | 274,8 | 143,9 | 365,7 |
| v tom: | | | | | | | |
| muži | 2 823,7 | 367,5 | 347,6 | 175,9 | 158,0 | 81,1 | 219,0 |
| ženy | 2 110,5 | 292,5 | 253,8 | 131,6 | 116,8 | 62,8 | 146,7 |
| v tom ve věku (%): | | | | | | | |
| 15 - 19 let | 0,7 | 0,4 | 0,7 | 0,9 | 0,7 | 0,7 | 0,9 |
| 20 - 24 let | 6,5 | 5,4 | 6,5 | 6,5 | 6,8 | 8,1 | 7,4 |
| 25 - 29 let | 11,5 | 12,3 | 11,9 | 11,4 | 11,4 | 10,3 | 10,7 |
| 30 - 34 let | 14,5 | 15,2 | 15,0 | 14,1 | 13,9 | 13,5 | 14,6 |
| 35 - 39 let | 14,0 | 12,4 | 14,5 | 13,7 | 13,7 | 14,2 | 15,0 |
| 40 - 44 let | 12,8 | 11,8 | 12,7 | 12,8 | 12,8 | 12,7 | 13,1 |
| 45 - 49 let | 12,0 | 11,0 | 11,6 | 12,2 | 12,3 | 11,7 | 11,7 |
| 50 - 54 let | 12,4 | 11,2 | 11,8 | 13,4 | 12,5 | 11,8 | 12,3 |
| 55 - 59 let | 10,3 | 10,7 | 10,3 | 10,5 | 10,5 | 10,8 | 10,0 |
| 60 - 64 let | 3,8 | 6,3 | 3,8 | 3,5 | 3,5 | 4,2 | 3,5 |
| 65 a více let | 1,6 | 3,4 | 1,1 | 1,0 | 2,0 | 2,0 | 0,8 |

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. A-3. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

1. pokračování

| v tom kraje | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|---|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| 16,8 | 21,3 | 16,4 | 14,5 | 38,9 | 24,2 | 21,2 | 59,7 | nezaměstnaní (tis. osob) |
| | | | | | | | | v tom: |
| 9,0 | 9,4 | 7,7 | 6,9 | 19,9 | 10,8 | 11,2 | 30,4 | muži |
| 7,8 | 11,9 | 8,7 | 7,6 | 19,0 | 13,4 | 9,9 | 29,3 | ženy |
| | | | | | | | | v tom ve věku (%): |
| 35,3 | 32,8 | 27,5 | 45,6 | 29,4 | 33,6 | 32,0 | 34,2 | 15 - 29 let |
| 34,8 | 33,1 | 37,3 | 28,9 | 35,7 | 36,4 | 36,3 | 32,4 | 30 - 44 let |
| 29,6 | 31,5 | 33,2 | 22,6 | 32,4 | 26,4 | 30,3 | 31,7 | 45 - 59 let |
| . | 2,7 | . | . | 2,5 | 3,5 | . | 1,7 | 60 a více let |
| 159,5 | 199,8 | 186,0 | 185,7 | 421,5 | 235,1 | 218,1 | 454,3 | EKONOMICKY NEAKTIVNÍ OBYVATELSTVO (tis. osob) |
| | | | | | | | | v tom: |
| 58,7 | 76,3 | 71,9 | 71,6 | 156,7 | 88,3 | 83,1 | 173,9 | muži |
| 100,8 | 123,5 | 114,1 | 114,1 | 264,8 | 146,8 | 135,0 | 280,4 | ženy |
| | | | | | | | | v tom ve věku (%): |
| 26,7 | 28,1 | 29,8 | 29,1 | 29,2 | 28,1 | 30,3 | 29,1 | 15 - 29 let |
| 9,9 | 6,7 | 7,0 | 8,5 | 7,7 | 7,1 | 7,4 | 7,1 | 30 - 44 let |
| 11,2 | 9,0 | 8,0 | 8,8 | 8,7 | 9,2 | 8,3 | 10,4 | 45 - 59 let |
| 52,2 | 56,1 | 55,3 | 53,6 | 54,3 | 55,6 | 54,0 | 53,5 | 60 a více let |
| | | | | | | | | z toho podle důvodu ekonomické neaktivity (%): |
| 51,2 | 54,7 | 53,3 | 52,9 | 52,5 | 56,1 | 51,9 | 51,4 | řádní starobní důchodci |
| 7,8 | 6,9 | 9,2 | 6,8 | 5,9 | 4,3 | 6,8 | 8,2 | invalidní důchodci |
| 13,4 | 14,1 | 14,1 | 14,1 | 13,6 | 13,9 | 14,9 | 14,6 | studují na střední škole (vč. učňů) |
| 7,2 | 8,4 | 9,5 | 8,2 | 9,7 | 7,9 | 10,3 | 8,5 | studují na vysoké škole |
| 11,4 | 8,0 | 8,3 | 8,5 | 8,9 | 8,2 | 8,1 | 8,1 | osobní či rodinný důvod (vč. péče o děti) |
| 53,2 | 56,7 | 52,9 | 55,6 | 127,9 | 66,8 | 64,8 | 136,4 | z toho ve věku 20 - 59 let (tis. osob): |
| | | | | | | | | z toho podle důvodu ekonomické neaktivity (%): |
| 9,1 | 8,4 | 8,8 | 8,9 | 6,5 | 11,9 | 5,9 | 11,9 | řádní starobní důchodci |
| 15,1 | 15,5 | 20,3 | 16,0 | 12,1 | 10,4 | 15,1 | 14,0 | invalidní důchodci |
| 4,0 | 6,3 | 3,4 | 3,6 | 4,1 | 5,0 | 4,7 | 2,8 | studují na střední škole (vč. učňů) |
| 20,6 | 27,3 | 30,4 | 24,7 | 29,9 | 24,8 | 31,4 | 24,9 | studují na vysoké škole |
| 34,1 | 28,4 | 28,9 | 28,4 | 29,2 | 28,6 | 27,2 | 26,9 | osobní či rodinný důvod (vč. péče o děti) |
| 5,2 | 7,5 | 2,0 | 6,2 | 8,5 | 8,4 | 7,1 | 5,0 | zdravotní důvody |
| 197,3 | 254,7 | 238,5 | 241,1 | 529,7 | 292,4 | 269,8 | 557,5 | ZAMĚŠTNANÍ V NH (tis. osob) |
| | | | | | | | | v tom: |
| 113,7 | 145,6 | 136,2 | 139,3 | 302,4 | 168,5 | 151,9 | 317,0 | muži |
| 83,5 | 109,2 | 102,4 | 101,8 | 227,3 | 123,9 | 117,8 | 240,5 | ženy |
| | | | | | | | | v tom ve věku (%): |
| 1,4 | 0,7 | 0,5 | 0,9 | 0,6 | 0,5 | 0,4 | 0,6 | 15 - 19 let |
| 7,4 | 6,5 | 7,0 | 7,4 | 5,6 | 6,4 | 6,1 | 6,9 | 20 - 24 let |
| 11,5 | 10,8 | 11,3 | 10,9 | 12,0 | 12,3 | 11,1 | 11,1 | 25 - 29 let |
| 14,7 | 14,2 | 14,5 | 13,8 | 14,3 | 14,9 | 14,1 | 14,2 | 30 - 34 let |
| 13,6 | 14,6 | 14,4 | 13,7 | 14,6 | 13,9 | 14,1 | 14,6 | 35 - 39 let |
| 13,0 | 12,8 | 12,7 | 12,6 | 13,0 | 13,0 | 13,1 | 13,7 | 40 - 44 let |
| 11,8 | 11,2 | 12,3 | 13,0 | 12,1 | 12,6 | 12,8 | 13,2 | 45 - 49 let |
| 11,4 | 12,8 | 12,5 | 13,2 | 12,5 | 13,3 | 13,3 | 12,6 | 50 - 54 let |
| 10,3 | 10,8 | 10,6 | 9,2 | 10,2 | 9,9 | 10,5 | 9,6 | 55 - 59 let |
| 3,9 | 3,6 | 3,0 | 3,5 | 3,5 | 2,8 | 3,5 | 2,4 | 60 - 64 let |
| 1,2 | 2,1 | 1,1 | 1,7 | 1,6 | 0,5 | 1,1 | 1,1 | 65 a více let |

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. A-3. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

2. pokračování

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|---|-----------------|--------------------|-------------|-----------|----------|-------------|---------|
| | | Hlavní město Praha | Středočeský | Jihočeský | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| ZAMĚSTNANÍ V NH | | | | | | | |
| z toho podle dosaženého vzdělání (%): | | | | | | | |
| základní vzdělání a bez vzdělání | 5,3 | 2,9 | 5,0 | 6,0 | 6,0 | 10,3 | 9,4 |
| střední bez maturity | 39,5 | 20,8 | 41,4 | 40,7 | 40,3 | 43,9 | 46,3 |
| střední s maturitou | 38,0 | 44,5 | 39,1 | 38,1 | 38,1 | 34,7 | 35,0 |
| vysokoškolské | 17,1 | 31,7 | 14,4 | 15,2 | 15,6 | 11,0 | 9,3 |
| z toho podle skupiny oborů (%): | | | | | | | |
| obecné vzdělávání | 9,1 | 8,0 | 8,7 | 9,5 | 9,0 | 13,1 | 12,9 |
| vzdělávání a výchova | 3,8 | 3,4 | 3,7 | 4,1 | 4,1 | 3,4 | 2,7 |
| humanitní vědy a umění | 2,4 | 6,1 | 2,3 | 1,7 | 1,6 | 1,6 | 0,9 |
| společenské vědy, obchod a právo | 17,4 | 25,6 | 18,2 | 17,3 | 15,7 | 14,3 | 15,6 |
| přírodní vědy, matematika a informatika | 2,3 | 4,5 | 2,2 | 1,5 | 1,4 | 1,0 | 2,4 |
| technika, výroba a stavebnictví | 46,7 | 36,5 | 46,2 | 46,1 | 47,8 | 42,5 | 48,7 |
| zemědělství a veterinářství | 4,6 | 2,1 | 4,5 | 6,2 | 5,4 | 4,7 | 3,4 |
| zdravotnictví a sociální péče | 5,3 | 5,8 | 5,4 | 5,3 | 6,0 | 6,1 | 4,1 |
| služby | 8,3 | 7,8 | 8,7 | 8,2 | 9,1 | 13,3 | 9,2 |
| z toho podle oboru (%): | | | | | | | |
| příprava učitelů a pedagogika | 3,8 | 3,4 | 3,7 | 4,1 | 4,1 | 3,4 | 2,7 |
| obchod a správa | 10,4 | 9,5 | 8,6 | 12,5 | 12,9 | 12,8 | 12,1 |
| technika a technická řemesla | 28,6 | 23,8 | 29,5 | 28,0 | 29,7 | 23,6 | 29,9 |
| výroba a zpracování | 9,2 | 5,2 | 7,9 | 9,7 | 8,5 | 9,7 | 7,8 |
| architektura a stavebnictví | 8,8 | 7,5 | 8,8 | 8,4 | 9,6 | 9,3 | 11,0 |
| zemědělství, lesnictví a rybářství | 4,4 | 2,0 | 4,4 | 6,0 | 5,1 | 4,7 | 3,3 |
| zdravotnictví | 4,8 | 5,2 | 4,9 | 4,7 | 5,7 | 5,9 | 3,8 |
| osobní služby | 5,7 | 5,6 | 6,2 | 5,7 | 5,3 | 9,5 | 6,2 |
| z toho podle odvětví ekonomické činnosti (%): | | | | | | | |
| zemědělství, lesnictví a rybářství | 3,1 | 0,4 | 2,9 | 5,3 | 4,1 | 2,6 | 2,1 |
| těžba a dobývání | 1,1 | . | 0,3 | 0,2 | 0,3 | 3,5 | 3,4 |
| zpracovatelský průmysl | 25,2 | 8,6 | 25,2 | 28,3 | 29,6 | 22,3 | 26,5 |
| výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla | 1,2 | 1,2 | 0,9 | 1,4 | 0,7 | 1,2 | 2,7 |
| zásob. vodou; činnosti související s odpady | 1,1 | 0,3 | 1,3 | 1,2 | 0,7 | 1,7 | 1,5 |
| stavebnictví | 10,1 | 9,7 | 10,3 | 10,0 | 9,5 | 9,8 | 10,0 |
| velkoobchod a maloob.; opr. mot. vozidel | 12,8 | 14,7 | 13,4 | 12,3 | 11,6 | 12,4 | 13,4 |
| doprava a skladování | 6,7 | 6,9 | 8,5 | 5,9 | 5,8 | 7,0 | 8,2 |
| ubytování, stravování a pohostinství | 3,8 | 4,8 | 3,6 | 3,8 | 3,7 | 7,4 | 3,7 |
| informační a komunikační činnosti | 2,6 | 7,7 | 2,6 | 2,1 | 1,4 | 0,9 | 1,4 |
| peněžnictví a pojišťovnictví | 2,2 | 5,0 | 2,5 | 1,9 | 1,8 | 1,5 | 1,0 |
| činnosti v oblasti nemovitostí | 0,8 | 2,0 | 0,9 | 0,5 | 0,8 | 0,5 | 0,7 |
| profesní, vědecké a technické činnosti | 4,1 | 9,3 | 4,0 | 3,0 | 3,9 | 2,4 | 2,1 |
| administrativní a podpůrné činnosti | 2,4 | 3,7 | 2,6 | 2,0 | 2,7 | 2,1 | 2,3 |
| veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení | 6,5 | 8,3 | 6,8 | 6,9 | 6,5 | 7,3 | 6,6 |
| vzdělávání | 6,0 | 6,0 | 5,3 | 5,2 | 5,8 | 5,5 | 4,8 |
| zdravotní a sociální péče | 6,6 | 6,1 | 5,4 | 6,3 | 7,3 | 8,5 | 5,7 |
| kulturní, zábavní a rekreační činnosti | 1,7 | 3,2 | 1,5 | 1,3 | 1,9 | 1,5 | 1,4 |
| ostatní činnosti | 1,9 | 2,1 | 2,0 | 1,9 | 1,8 | 1,9 | 2,2 |

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. A-3. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

2. pokračování

| v tom kraje | | | | | | | | |
|-------------|-----------------|------------|----------|--------------|-----------|---------|-----------------|--|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| | | | | | | | | ZAMĚSTNANÍ V NH |
| | | | | | | | | z toho podle dosaženého vzdělání (%): |
| 6,8 | 4,2 | 5,1 | 3,6 | 4,5 | 4,5 | 5,1 | 5,6 | základní vzdělání a bez vzdělání |
| 48,3 | 42,7 | 44,7 | 44,9 | 37,8 | 44,9 | 41,5 | 41,7 | střední bez maturity |
| 33,6 | 37,5 | 35,6 | 38,5 | 36,3 | 37,9 | 38,0 | 36,4 | střední s maturitou |
| 11,0 | 15,4 | 14,7 | 13,0 | 21,4 | 12,7 | 15,4 | 16,2 | vysokoškolské |
| | | | | | | | | z toho podle skupiny oborů (%): |
| 10,3 | 7,5 | 7,5 | 7,2 | 8,6 | 8,3 | 8,6 | 10,0 | obecné vzdělávání |
| 3,5 | 4,9 | 4,3 | 4,0 | 3,6 | 4,0 | 4,1 | 4,3 | vzdělávání a výchova |
| 2,3 | 2,7 | 1,4 | 1,4 | 2,5 | 1,4 | 2,1 | 1,2 | humanitní vědy a umění |
| 13,9 | 14,7 | 15,8 | 15,0 | 16,2 | 16,0 | 16,4 | 16,6 | společenské vědy, obchod a právo |
| 1,7 | 2,1 | 1,6 | 1,2 | 2,5 | 2,9 | 1,7 | 2,0 | přírodní vědy, matematika a informatika |
| 51,2 | 48,6 | 49,8 | 53,4 | 47,5 | 48,7 | 51,1 | 48,2 | technika, výroba a stavebnictví |
| 4,2 | 5,8 | 6,5 | 6,8 | 5,0 | 6,1 | 4,4 | 4,1 | zemědělství a veterinářství |
| 4,4 | 6,7 | 4,5 | 4,2 | 6,5 | 4,4 | 4,6 | 5,0 | zdravotnictví a sociální péče |
| 8,2 | 7,1 | 8,8 | 6,9 | 7,7 | 8,2 | 6,9 | 8,6 | služby |
| | | | | | | | | z toho podle oboru (%): |
| 3,5 | 4,9 | 4,3 | 4,0 | 3,6 | 4,0 | 4,1 | 4,3 | příprava učitelů a pedagogika |
| 10,2 | 12,2 | 13,5 | 9,2 | 6,4 | 10,0 | 11,5 | 11,3 | obchod a správa |
| 27,1 | 29,4 | 29,5 | 32,4 | 28,4 | 29,7 | 31,3 | 30,3 | technika a technická řemesla |
| 14,4 | 10,8 | 11,5 | 14,3 | 9,3 | 9,7 | 10,9 | 9,6 | výroba a zpracování |
| 9,7 | 8,4 | 8,7 | 6,8 | 9,9 | 9,3 | 8,9 | 8,3 | architektura a stavebnictví |
| 4,1 | 5,5 | 6,4 | 6,5 | 4,8 | 5,8 | 4,2 | 3,7 | zemědělství, lesnictví a rybářství |
| 4,2 | 6,2 | 3,7 | 3,5 | 5,7 | 4,1 | 4,3 | 4,5 | zdravotnictví |
| 6,2 | 5,0 | 5,3 | 4,7 | 5,0 | 5,0 | 5,6 | 5,9 | osobní služby |
| | | | | | | | | z toho podle odvětví ekonomické činnosti (%): |
| 1,9 | 4,0 | 4,7 | 9,1 | 2,6 | 5,3 | 2,6 | 2,0 | zemědělství, lesnictví a rybářství |
| 0,8 | 0,4 | 0,3 | 0,7 | 0,4 | 0,6 | . | 4,0 | těžba a dobývání |
| 34,6 | 29,2 | 32,8 | 31,6 | 23,8 | 26,6 | 33,0 | 26,3 | zpracovatelský průmysl |
| 1,4 | 0,5 | 1,3 | 0,8 | 1,2 | 0,5 | 0,8 | 1,3 | výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla |
| 1,1 | 1,7 | 1,8 | 0,8 | 0,8 | 1,2 | 0,9 | 1,4 | zásob. vodou; činnosti související s odpady |
| 10,6 | 10,0 | 9,3 | 9,9 | 11,1 | 11,3 | 10,4 | 9,3 | stavebnictví |
| 12,0 | 11,8 | 11,3 | 12,5 | 12,1 | 13,1 | 13,0 | 12,3 | velkoobchod a maloob.; opr. mot. vozidel |
| 6,1 | 6,0 | 6,7 | 5,2 | 6,1 | 8,3 | 4,5 | 6,2 | doprava a skladování |
| 3,9 | 3,6 | 2,7 | 3,6 | 3,2 | 3,0 | 4,0 | 3,2 | ubytování, stravování a pohostinství |
| 0,5 | 1,6 | 1,7 | 0,9 | 3,2 | 1,1 | 1,6 | 1,9 | informační a komunikační činnosti |
| 2,0 | 2,4 | 1,8 | 1,1 | 2,2 | 1,7 | 1,3 | 1,5 | peněžnictví a pojišťovnictví |
| 0,9 | 0,5 | 0,4 | . | 0,7 | 0,3 | 0,7 | 0,8 | činnosti v oblasti nemovitostí |
| 2,0 | 3,3 | 3,5 | 2,8 | 5,0 | 2,6 | 3,3 | 2,7 | profesní, vědecké a technické činnosti |
| 1,9 | 1,8 | 1,3 | 1,1 | 2,6 | 1,9 | 1,7 | 2,7 | administrativní a podpůrné činnosti |
| | | | | | | | | veřejná správa a obrana; povinné |
| 4,6 | 5,4 | 5,1 | 5,4 | 6,9 | 6,3 | 5,5 | 6,1 | sociální zabezpečení |
| 5,2 | 7,2 | 6,2 | 6,2 | 6,9 | 6,0 | 6,5 | 6,5 | vzdělávání |
| 6,4 | 7,9 | 6,3 | 5,7 | 7,4 | 6,8 | 6,9 | 7,5 | zdravotní a sociální péče |
| 2,1 | 1,1 | 1,1 | 0,7 | 1,6 | 1,1 | 1,8 | 1,6 | kulturní, zábavní a rekreační činnosti |
| 1,8 | 1,4 | 1,3 | 1,2 | 2,1 | 1,9 | 1,5 | 1,9 | ostatní činnosti |

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. A-3. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů vývoje v roce 2009

3. pokračování

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|---|-----------------|--------------------|-------------|-----------|----------|-------------|---------|
| | | Hlavní město Praha | Středočeský | Jihočeský | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| ZAMĚSTNÁNÍ V NH | | | | | | | |
| z toho podle sektorů (%): | | | | | | | |
| zemědělství | 3,1 | 0,4 | 2,9 | 5,3 | 4,1 | 2,6 | 2,1 |
| průmysl (vč. stavebnictví) | 38,6 | 19,8 | 37,8 | 41,2 | 40,8 | 38,5 | 44,1 |
| služby | 58,3 | 79,8 | 59,3 | 53,5 | 55,1 | 58,9 | 53,7 |
| z toho podle postavení v zaměstnání (%): | | | | | | | |
| zaměstnanci | 83,0 | 77,8 | 80,5 | 85,6 | 84,3 | 85,2 | 86,5 |
| zaměstnavatelé | 3,7 | 3,8 | 5,2 | 3,1 | 4,1 | 4,2 | 3,6 |
| pracující na vlastní účet | 12,4 | 18,1 | 13,1 | 10,5 | 10,9 | 9,7 | 9,4 |
| členové produkčních družstev | 0,2 | . | 0,2 | 0,2 | . | - | . |
| pomáhající rodinní příslušníci | 0,6 | 0,3 | 1,0 | 0,5 | 0,7 | 0,9 | 0,5 |
| z toho podle klasifikace zaměstnání (%): | | | | | | | |
| zákonodárci, vedoucí a řídicí pracovníci | 5,9 | 7,6 | 7,4 | 5,6 | 5,0 | 4,1 | 5,3 |
| vědečtí a odborní duševní pracovníci | 11,8 | 22,3 | 11,2 | 9,2 | 10,5 | 8,5 | 7,0 |
| techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci | 23,8 | 30,1 | 22,6 | 23,7 | 24,0 | 18,7 | 21,7 |
| nižší administrativní pracovníci | 7,4 | 9,4 | 7,5 | 6,1 | 6,7 | 6,5 | 8,3 |
| provozní pracovníci ve službách a obchodě | 11,9 | 10,3 | 11,7 | 12,6 | 11,6 | 18,0 | 12,2 |
| kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví | 1,3 | 0,2 | 1,1 | 2,2 | 1,5 | 1,0 | 1,1 |
| řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři | 17,6 | 10,5 | 18,2 | 18,2 | 17,8 | 17,0 | 20,0 |
| obsluha strojů a zařízení pomocní a nekvalifikovaní pracovníci | 13,3 | 4,6 | 13,7 | 15,0 | 15,6 | 17,4 | 15,6 |
| příslušníci armády | 6,6 | 4,8 | 6,4 | 6,5 | 6,9 | 8,6 | 8,7 |
| 0,3 | . | 0,3 | 0,9 | 0,4 | . | . | . |
| Průměrný týdenní počet obvykle odpracovaných hodin zaměstnaných v civilním sektoru | 41,4 | 42,5 | 42,3 | 41,3 | 40,8 | 40,7 | 41,2 |
| v tom: | | | | | | | |
| plná pracovní doba | 42,5 | 44,5 | 43,0 | 42,4 | 42,0 | 41,9 | 41,7 |
| z toho: | | | | | | | |
| zaměstnanci | 41,2 | 43,2 | 41,6 | 41,0 | 40,8 | 40,5 | 40,7 |
| členové produkčních družstev | 41,4 | 40,0 | 40,5 | 43,8 | 40,0 | - | 40,0 |
| podnikatelé | 49,4 | 49,5 | 49,4 | 50,6 | 48,7 | 50,0 | 48,4 |
| pomáhající rodinní příslušníci | 45,0 | 48,6 | 43,4 | 45,2 | 51,0 | 49,8 | 43,5 |
| zkrácená pracovní doba | 22,0 | 21,2 | 22,5 | 22,6 | 21,6 | 20,2 | 22,3 |

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. A-3. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

3. pokračování

| v tom kraje | | | | | | | | |
|-------------|-----------------|------------|----------|--------------|-----------|---------|-----------------|---|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| | | | | | | | | ZAMĚSTNANÍ V NH |
| | | | | | | | | z toho podle sektorů: |
| 1,9 | 4,0 | 4,7 | 9,1 | 2,6 | 5,3 | 2,6 | 2,0 | zemědělství |
| 48,5 | 41,9 | 45,6 | 43,8 | 37,2 | 40,3 | 45,3 | 42,3 | průmysl (vč. stavebnictví) |
| 49,6 | 54,0 | 49,7 | 47,0 | 60,2 | 54,4 | 52,1 | 55,8 | služby |
| | | | | | | | | z toho podle postavení v zaměstnání: |
| 82,7 | 81,9 | 85,6 | 84,0 | 82,8 | 82,4 | 83,5 | 86,5 | zaměstnanci |
| 3,2 | 3,6 | 3,5 | 2,9 | 3,1 | 3,5 | 3,9 | 3,6 | zaměstnavatelé |
| 13,4 | 14,1 | 10,1 | 10,9 | 13,4 | 12,9 | 12,1 | 9,2 | pracující na vlastní účet |
| . | . | . | 1,6 | 0,1 | 0,6 | - | 0,1 | členové produkčních družstev |
| 0,7 | 0,4 | 0,6 | 0,7 | 0,6 | 0,7 | 0,5 | 0,5 | pomáhající rodinní příslušníci |
| | | | | | | | | z toho podle klasifikace zaměstnání: |
| 5,7 | 6,0 | 4,2 | 4,3 | 5,6 | 6,2 | 6,2 | 5,4 | zákonodárci, vedoucí a řídicí pracovníci |
| 7,4 | 10,9 | 9,3 | 7,7 | 13,6 | 9,9 | 9,8 | 11,2 | vědečtí a odborní duševní pracovníci |
| 19,8 | 22,7 | 22,7 | 24,4 | 26,2 | 20,8 | 22,5 | 22,6 | techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci |
| 6,0 | 8,1 | 8,1 | 5,7 | 7,3 | 6,7 | 7,3 | 6,3 | nižší administrativní pracovníci |
| 11,8 | 11,1 | 11,1 | 11,3 | 10,9 | 12,0 | 12,3 | 13,8 | provozní pracovníci ve službách a obchodě |
| 1,3 | 1,3 | 1,8 | 2,3 | 1,4 | 2,1 | 1,3 | 0,9 | kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví |
| 23,0 | 18,1 | 18,3 | 20,3 | 18,2 | 19,3 | 18,1 | 18,6 | řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři |
| 18,8 | 14,4 | 16,0 | 17,5 | 10,4 | 15,1 | 16,1 | 13,7 | obsluha strojů a zařízení pomocní a nekvalifikovaní pracovníci |
| 5,9 | 7,1 | 7,9 | 5,8 | 6,1 | 7,4 | 6,3 | 7,2 | průmyslní pracovníci |
| . | . | 0,6 | 0,6 | 0,3 | 0,5 | . | 0,2 | příslušníci armády |
| | | | | | | | | Průměrný týdenní počet obvykle odpracovaných hodin zaměstnaných v civilním sektoru |
| 41,1 | 42,1 | 40,4 | 40,3 | 41,4 | 41,8 | 41,5 | 40,3 | v tom: |
| 42,1 | 43,5 | 41,7 | 41,6 | 42,6 | 42,5 | 42,5 | 41,2 | plná pracovní doba |
| | | | | | | | | z toho: |
| 40,6 | 41,5 | 40,6 | 40,4 | 41,5 | 41,1 | 41,2 | 40,1 | zaměstnanci |
| 40,0 | 40,0 | 45,3 | 41,5 | 40,0 | 42,3 | - | 39,3 | členové produkčních družstev |
| 49,6 | 52,7 | 48,2 | 49,0 | 48,4 | 49,3 | 49,3 | 49,1 | podnikatelé |
| 42,6 | 43,2 | 46,7 | 45,6 | 47,6 | 45,1 | 44,7 | 40,5 | pomáhající rodinní příslušníci |
| 22,0 | 21,0 | 21,3 | 22,0 | 22,6 | 22,8 | 22,0 | 23,4 | zkrácená pracovní doba |

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. A-3. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

4. pokračování

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|---|-----------------|--------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | Hlavní město Praha | Středo-český | Jiho-český | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| NEZAMĚSTNANÍ (tis. osob) | 352,2 | 20,8 | 27,8 | 13,7 | 18,4 | 17,6 | 40,9 |
| v tom: | | | | | | | |
| muži | 175,4 | 11,3 | 14,0 | 7,6 | 8,6 | 9,6 | 19,1 |
| ženy | 176,8 | 9,5 | 13,8 | 6,2 | 9,8 | 8,1 | 21,8 |
| v tom ve věku (%): | | | | | | | |
| 15 - 19 let | 4,8 | 3,3 | 8,1 | 8,1 | 6,0 | 8,2 | 6,0 |
| 20 - 24 let | 15,2 | 15,5 | 20,3 | 16,2 | 12,8 | 17,6 | 15,1 |
| 25 - 29 let | 14,4 | 15,9 | 14,1 | 10,1 | 12,7 | 12,6 | 13,7 |
| 30 - 34 let | 14,4 | 14,6 | 14,1 | 13,2 | 14,8 | 10,2 | 16,6 |
| 35 - 39 let | 10,6 | 13,4 | 9,6 | 13,9 | 11,9 | 9,3 | 8,8 |
| 40 - 44 let | 9,2 | 8,4 | 8,5 | 8,2 | 7,9 | 10,4 | 10,2 |
| 45 - 49 let | 9,1 | 4,9 | 7,3 | 11,4 | 8,0 | 13,1 | 10,0 |
| 50 - 54 let | 10,3 | 8,5 | 6,4 | 8,2 | 13,1 | 9,9 | 10,7 |
| 55 - 59 let | 9,6 | 10,3 | 7,5 | 9,8 | 10,9 | 6,2 | 7,3 |
| 60 - 64 let | 2,2 | 4,3 | 4,2 | . | . | . | 1,5 |
| 65 a více let | . | . | - | - | . | . | . |
| z toho podle dosaženého vzdělání (%): | | | | | | | |
| základní vzdělání a bez vzdělání | 23,5 | 14,6 | 22,8 | 14,3 | 21,7 | 45,7 | 41,0 |
| střední bez maturity | 44,1 | 24,1 | 41,8 | 54,0 | 43,0 | 36,8 | 39,6 |
| střední s maturitou | 26,4 | 39,8 | 27,9 | 28,1 | 30,5 | 15,0 | 18,6 |
| vysokoškolské | 5,9 | 21,5 | 7,5 | . | 4,7 | . | . |
| z toho podle doby hledání zaměstnání (%): | | | | | | | |
| do 3 měsíců | 23,6 | 30,2 | 30,3 | 33,9 | 33,1 | 22,2 | 17,0 |
| 3 - 6 měsíců | 19,6 | 21,2 | 22,8 | 25,5 | 24,9 | 16,1 | 16,4 |
| 6 - 12 měsíců | 23,1 | 17,1 | 20,0 | 24,3 | 18,9 | 21,9 | 25,4 |
| 1 rok 2 roky | 14,3 | 13,3 | 9,6 | 6,5 | 11,5 | 14,7 | 18,5 |
| více než 2 roky | 16,5 | 14,7 | 10,9 | 7,9 | 9,4 | 24,2 | 20,8 |
| z toho nejčastější způsoby hledání práce (%): | | | | | | | |
| prostřednictvím úřadů práce | 85,0 | 64,9 | 78,4 | 90,8 | 86,7 | 88,3 | 87,9 |
| prostřednictvím soukromých zprostředkovatelů práce | 16,1 | 26,1 | 19,7 | 15,2 | 21,0 | 4,6 | 22,6 |
| sledováním inzerátů | 83,6 | 90,2 | 84,9 | 90,6 | 90,9 | 63,3 | 85,1 |
| prostřednictvím známých | 89,2 | 93,3 | 88,7 | 93,4 | 92,5 | 94,1 | 91,1 |
| návštěvami podniků a firem | 78,2 | 61,5 | 79,3 | 85,4 | 78,7 | 85,2 | 82,8 |
| Dlouhodobě nezaměstnaní (déle než jeden rok) (tis. osob) | 105,5 | 5,6 | 5,9 | 1,8 | 3,7 | 6,9 | 15,5 |
| z toho ve věku (%): | | | | | | | |
| 15 - 24 let | 13,3 | . | 25,8 | . | . | 23,2 | 18,5 |
| 25 - 29 let | 11,7 | 10,2 | 10,2 | . | . | 11,9 | 14,0 |
| 30 - 39 let | 24,9 | 35,2 | 21,8 | 43,6 | 27,2 | 17,9 | 20,7 |
| 40 - 49 let | 23,5 | 15,8 | 23,4 | . | 21,0 | 27,8 | 24,9 |
| 50 - 59 let | 24,7 | 30,2 | 16,7 | . | 35,0 | 16,4 | 20,6 |
| z toho podle dosaženého vzdělání (%): | | | | | | | |
| základní | 35,0 | 29,1 | 43,5 | 30,1 | 37,6 | 60,5 | 49,3 |
| střední bez maturity | 42,7 | 34,1 | 38,8 | 59,0 | 40,8 | 29,5 | 37,3 |
| střední s maturitou | 18,6 | 32,2 | 11,5 | . | 19,5 | 8,9 | 12,7 |
| vysokoškolské | 3,7 | . | . | - | . | . | . |

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. A-3. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

4. pokračování

| v tom kraje | | | | | | | | |
|-------------|-----------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-----------------|---|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| 16,8 | 21,3 | 16,4 | 14,5 | 38,9 | 24,2 | 21,2 | 59,7 | NEZAMĚSTNANÍ (tis. osob) |
| | | | | | | | | v tom: |
| 9,0 | 9,4 | 7,7 | 6,9 | 19,9 | 10,8 | 11,2 | 30,4 | muži |
| 7,8 | 11,9 | 8,7 | 7,6 | 19,0 | 13,4 | 9,9 | 29,3 | ženy |
| | | | | | | | | v tom ve věku (%): |
| 7,1 | 3,8 | 4,3 | 4,3 | 2,5 | 3,5 | 2,4 | 3,8 | 15 - 19 let |
| 12,3 | 11,3 | 13,6 | 18,5 | 14,4 | 16,7 | 13,6 | 15,1 | 20 - 24 let |
| 16,0 | 17,7 | 9,7 | 22,7 | 12,5 | 13,5 | 16,0 | 15,3 | 25 - 29 let |
| 13,2 | 13,2 | 17,9 | 11,0 | 15,8 | 13,1 | 17,3 | 13,4 | 30 - 34 let |
| 15,6 | 10,9 | 9,9 | 8,3 | 9,2 | 14,9 | 10,7 | 8,9 | 35 - 39 let |
| 6,0 | 9,0 | 9,4 | 9,6 | 10,8 | 8,3 | 8,3 | 10,2 | 40 - 44 let |
| 7,7 | 10,4 | 8,3 | 6,4 | 8,5 | 8,1 | 12,5 | 9,8 | 45 - 49 let |
| 10,4 | 10,0 | 14,2 | 7,6 | 10,9 | 9,3 | 9,2 | 12,3 | 50 - 54 let |
| 11,5 | 11,1 | 10,7 | 8,6 | 13,0 | 9,1 | 8,6 | 9,5 | 55 - 59 let |
| . | 2,7 | . | . | 2,4 | 3,2 | . | 1,7 | 60 - 64 let |
| - | - | . | - | . | . | - | - | 65 a více let |
| | | | | | | | | z toho podle dosaženého vzdělání (%): |
| 23,2 | 20,6 | 22,3 | 10,0 | 14,5 | 18,3 | 16,9 | 26,3 | základní vzdělání a bez vzdělání |
| 45,3 | 48,9 | 42,2 | 53,3 | 47,4 | 46,6 | 50,2 | 46,6 | střední bez maturity |
| 25,6 | 26,5 | 27,7 | 29,9 | 29,6 | 29,5 | 26,8 | 23,4 | střední s maturitou |
| 5,9 | 4,0 | 7,8 | 6,7 | 8,5 | 5,2 | 6,1 | 3,7 | vysokoškolské |
| | | | | | | | | z toho podle doby hledání zaměstnání (%): |
| 21,3 | 21,7 | 26,5 | 30,4 | 21,1 | 18,5 | 22,6 | 20,6 | do 3 měsíců |
| 20,8 | 21,4 | 22,6 | 25,7 | 16,1 | 17,3 | 20,6 | 17,4 | 3 - 6 měsíců |
| 29,5 | 28,2 | 23,5 | 22,7 | 23,8 | 22,7 | 25,0 | 21,7 | 6 - 12 měsíců |
| 13,5 | 14,4 | 9,9 | 9,1 | 17,0 | 20,6 | 15,7 | 14,6 | 1 rok 2 roky |
| 11,4 | 11,7 | 12,3 | 7,0 | 19,8 | 17,8 | 12,1 | 24,2 | více než 2 roky |
| | | | | | | | | z toho nejčastější způsoby hledání práce (%): |
| 83,6 | 84,7 | 86,1 | 87,4 | 84,2 | 85,7 | 84,2 | 90,7 | prostřednictvím úřadů práce |
| 16,3 | 15,3 | 16,5 | 9,4 | 23,6 | 4,5 | 22,0 | 7,8 | prostřednictvím soukromých zprostředkovatelů práce |
| 73,5 | 80,7 | 74,3 | 84,4 | 95,4 | 87,4 | 88,0 | 77,3 | sledováním inzerátů |
| 87,2 | 84,5 | 85,8 | 88,6 | 93,9 | 86,2 | 91,5 | 83,8 | prostřednictvím známých |
| 70,9 | 78,8 | 82,0 | 81,1 | 86,7 | 76,5 | 75,8 | 72,8 | návštěvami podniků a firem |
| | | | | | | | | Dlouhodobě nezaměstnaní (déle než jeden rok) (tis. osob) |
| 4,0 | 5,3 | 3,5 | 2,2 | 14,1 | 9,2 | 5,1 | 22,7 | |
| | | | | | | | | z toho ve věku (%): |
| 20,4 | . | . | . | 10,2 | 8,9 | . | 11,9 | 15 - 24 let |
| . | 14,6 | . | 24,6 | 9,4 | 11,7 | . | 13,1 | 25 - 29 let |
| 33,5 | 35,4 | 27,8 | . | 19,3 | 38,5 | 24,5 | 21,1 | 30 - 39 let |
| . | 24,7 | 15,8 | 24,5 | 25,0 | 19,0 | 31,3 | 26,5 | 40 - 49 let |
| 23,3 | 23,9 | 38,7 | . | 32,7 | 18,4 | 25,6 | 25,8 | 50 - 59 let |
| | | | | | | | | z toho podle dosaženého vzdělání (%): |
| 39,8 | 23,9 | 34,5 | 27,1 | 18,6 | 29,2 | 31,5 | 32,8 | základní |
| 44,1 | 49,5 | 38,0 | 55,5 | 46,7 | 36,7 | 46,5 | 49,0 | střední bez maturity |
| 15,1 | 23,4 | 21,1 | . | 24,7 | 27,9 | 15,4 | 16,9 | střední s maturitou |
| . | . | . | . | 10,0 | 6,2 | . | . | vysokoškolské |

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. A-3. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

5. pokračování

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|---|-----------------|--------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | Hlavní město Praha | Středo-český | Jiho-český | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| MÍRA NEZAMĚSTNANOSTI (%) | 6,7 | 3,1 | 4,4 | 4,3 | 6,3 | 10,9 | 10,1 |
| v tom: | | | | | | | |
| muži | 5,8 | 3,0 | 3,9 | 4,1 | 5,2 | 10,5 | 8,0 |
| ženy | 7,7 | 3,2 | 5,2 | 4,5 | 7,8 | 11,4 | 13,0 |
| v tom podle věku (%): | | | | | | | |
| 15 - 19 let | 34,5 | 22,5 | 34,5 | 28,2 | 37,8 | 58,2 | 43,1 |
| 20 - 24 let | 14,3 | 8,3 | 12,5 | 10,0 | 11,1 | 21,0 | 18,6 |
| 25 - 29 let | 8,2 | 3,9 | 5,2 | 3,8 | 7,0 | 13,1 | 12,5 |
| 30 - 34 let | 6,6 | 2,9 | 4,2 | 4,0 | 6,7 | 8,5 | 11,3 |
| 35 - 39 let | 5,1 | 3,3 | 3,0 | 4,3 | 5,5 | 7,4 | 6,1 |
| 40 - 44 let | 4,9 | 2,2 | 3,0 | 2,8 | 4,0 | 9,1 | 8,0 |
| 45 - 49 let | 5,1 | 1,4 | 2,8 | 4,0 | 4,2 | 12,0 | 8,7 |
| 50 - 54 let | 5,6 | 2,3 | 2,4 | 2,7 | 6,6 | 9,3 | 8,9 |
| 55 - 59 let | 6,2 | 2,9 | 3,2 | 4,0 | 6,5 | 6,5 | 7,5 |
| 60 - 64 let | 4,0 | 2,1 | 4,8 | . | . | . | 4,6 |
| 65 a více let | . | . | . | . | . | . | . |
| v tom podle dosaženého vzdělání (%): | | | | | | | |
| základní vzdělání a bez vzdělání | 24,1 | 13,5 | 17,3 | 9,7 | 19,5 | 35,1 | 32,8 |
| střední bez maturity | 7,4 | 3,5 | 4,5 | 5,6 | 6,7 | 9,3 | 8,7 |
| střední s maturitou | 4,7 | 2,7 | 3,2 | 3,2 | 5,1 | 5,0 | 5,6 |
| vysokoškolské | 2,4 | 2,1 | 2,4 | . | 2,0 | . | . |
| MÍRA ZAMĚSTNANOSTI (%) | 54,8 | 60,7 | 57,0 | 56,3 | 55,8 | 54,5 | 51,5 |
| v tom: | | | | | | | |
| muži | 64,3 | 69,9 | 67,0 | 65,7 | 65,2 | 63,1 | 62,9 |
| ženy | 45,7 | 52,0 | 47,3 | 47,3 | 46,7 | 46,4 | 40,5 |
| v tom podle věku: | | | | | | | |
| 15 - 19 let | 5,2 | 4,1 | 5,9 | 7,2 | 5,5 | 5,4 | 6,3 |
| 20 - 24 let | 45,5 | 43,6 | 49,5 | 47,4 | 49,4 | 53,3 | 47,1 |
| 25 - 29 let | 73,4 | 79,1 | 78,9 | 76,2 | 74,0 | 67,2 | 64,6 |
| 30 - 34 let | 76,3 | 79,7 | 77,5 | 79,2 | 75,7 | 73,6 | 72,8 |
| 35 - 39 let | 84,3 | 81,8 | 85,3 | 86,0 | 84,7 | 83,9 | 81,7 |
| 40 - 44 let | 89,7 | 93,1 | 91,7 | 92,9 | 92,5 | 85,7 | 84,6 |
| 45 - 49 let | 88,9 | 93,4 | 91,4 | 91,2 | 92,4 | 83,6 | 83,0 |
| 50 - 54 let | 85,2 | 92,2 | 86,4 | 90,0 | 86,2 | 79,1 | 80,3 |
| 55 - 59 let | 66,3 | 78,9 | 69,2 | 68,9 | 68,8 | 66,3 | 57,8 |
| 60 - 64 let | 26,1 | 46,7 | 27,2 | 24,7 | 24,0 | 29,0 | 21,6 |
| 65 a více let | 4,9 | 11,2 | 3,8 | 3,2 | 6,2 | 6,8 | 2,5 |
| z toho ve věku 20 - 64 let | 70,9 | 76,5 | 73,4 | 73,3 | 72,1 | 69,3 | 65,9 |
| v tom podle dosaženého vzdělání: | | | | | | | |
| vzdělání | 42,5 | 51,3 | 44,6 | 51,2 | 44,7 | 42,2 | 39,6 |
| střední bez maturity | 73,2 | 79,0 | 76,4 | 75,8 | 74,6 | 73,7 | 70,0 |
| střední s maturitou | 70,7 | 72,9 | 73,3 | 71,6 | 72,2 | 73,3 | 69,4 |
| vysokoškolské | 82,0 | 84,6 | 81,7 | 84,0 | 83,1 | 84,5 | 80,0 |

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. A-3. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

5. pokračování

| v tom kraje | | | | | | | | |
|-------------|-----------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-----------------|---|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| 7,8 | 7,7 | 6,4 | 5,7 | 6,8 | 7,6 | 7,3 | 9,7 | MÍRA NEZAMĚSTNANOSTI (%) |
| | | | | | | | | v tom: |
| 7,3 | 6,1 | 5,3 | 4,7 | 6,2 | 6,0 | 6,9 | 8,8 | muži |
| 8,5 | 9,8 | 7,9 | 7,0 | 7,7 | 9,7 | 7,8 | 10,9 | ženy |
| | | | | | | | | v tom podle věku (%): |
| 29,4 | 31,7 | 38,1 | 22,5 | 24,0 | 35,5 | 34,9 | 41,2 | 15 - 19 let |
| 12,4 | 12,7 | 11,7 | 13,1 | 15,8 | 17,8 | 15,0 | 19,0 | 20 - 24 let |
| 10,6 | 12,0 | 5,5 | 11,1 | 7,1 | 8,3 | 10,2 | 12,8 | 25 - 29 let |
| 7,1 | 7,2 | 7,8 | 4,6 | 7,5 | 6,8 | 8,8 | 9,2 | 30 - 34 let |
| 8,9 | 5,9 | 4,5 | 3,5 | 4,4 | 8,1 | 5,7 | 6,1 | 35 - 39 let |
| 3,8 | 5,6 | 4,9 | 4,4 | 5,7 | 5,0 | 4,7 | 7,3 | 40 - 44 let |
| 5,3 | 7,2 | 4,4 | 2,9 | 4,9 | 5,1 | 7,1 | 7,4 | 45 - 49 let |
| 7,2 | 6,1 | 7,2 | 3,3 | 6,0 | 5,5 | 5,2 | 9,5 | 50 - 54 let |
| 8,7 | 7,9 | 6,5 | 5,3 | 8,6 | 7,1 | 6,1 | 9,6 | 55 - 59 let |
| . | 5,8 | . | . | 4,7 | 8,7 | . | 7,0 | 60 - 64 let |
| . | . | . | . | . | . | . | . | 65 a více let |
| | | | | | | | | v tom podle dosaženého vzdělání (%): |
| 21,9 | 28,7 | 23,3 | 14,4 | 19,1 | 25,2 | 20,6 | 33,4 | základní vzdělání a bez vzdělání |
| 7,4 | 8,7 | 6,1 | 6,7 | 8,4 | 7,9 | 8,7 | 10,7 | střední bez maturity |
| 6,1 | 5,6 | 5,1 | 4,5 | 5,7 | 6,0 | 5,2 | 6,4 | střední s maturitou |
| 4,4 | 2,1 | 3,5 | 3,0 | 2,8 | 3,3 | 3,0 | 2,4 | vysokoškolské |
| 52,8 | 53,5 | 54,1 | 54,6 | 53,5 | 53,0 | 53,0 | 52,0 | MÍRA ZAMĚSTNANOSTI (%) |
| | | | | | | | | v tom: |
| 62,7 | 62,9 | 63,1 | 64,0 | 63,1 | 63,0 | 61,7 | 60,8 | muži |
| 43,5 | 44,6 | 45,5 | 45,5 | 44,5 | 43,6 | 44,8 | 43,7 | ženy |
| | | | | | | | | v tom podle věku: |
| 10,5 | 5,2 | 3,6 | 6,5 | 4,5 | 3,8 | 2,6 | 4,0 | 15 - 19 let |
| 48,9 | 45,0 | 47,5 | 49,5 | 39,1 | 42,7 | 40,5 | 44,1 | 20 - 24 let |
| 71,3 | 71,0 | 72,2 | 69,8 | 73,6 | 76,9 | 70,0 | 70,0 | 25 - 29 let |
| 74,1 | 76,3 | 76,5 | 76,9 | 73,6 | 77,0 | 75,5 | 76,0 | 30 - 34 let |
| 76,7 | 87,1 | 86,6 | 84,6 | 87,2 | 83,2 | 84,1 | 84,8 | 35 - 39 let |
| 88,4 | 90,0 | 90,6 | 88,8 | 89,6 | 89,8 | 89,3 | 86,6 | 40 - 44 let |
| 87,7 | 84,3 | 91,8 | 92,2 | 87,6 | 89,5 | 87,5 | 86,4 | 45 - 49 let |
| 78,0 | 86,0 | 84,5 | 88,9 | 83,8 | 86,8 | 86,6 | 80,1 | 50 - 54 let |
| 60,4 | 66,1 | 67,7 | 63,1 | 66,3 | 61,9 | 66,7 | 59,1 | 55 - 59 let |
| 24,2 | 23,4 | 20,9 | 25,2 | 24,4 | 18,9 | 24,9 | 16,8 | 60 - 64 let |
| 3,8 | 6,1 | 3,4 | 5,3 | 4,7 | 1,5 | 3,2 | 3,3 | 65 a více let |
| 67,5 | 69,9 | 71,1 | 71,4 | 69,9 | 70,0 | 70,0 | 67,8 | z toho ve věku 20 - 64 let |
| | | | | | | | | v tom podle dosaženého vzdělání: |
| 43,4 | 36,8 | 46,5 | 36,7 | 40,2 | 40,5 | 45,6 | 38,4 | vzdělání |
| 70,7 | 71,6 | 73,5 | 74,1 | 72,6 | 73,5 | 71,3 | 69,7 | střední bez maturity |
| 68,3 | 71,2 | 71,1 | 70,8 | 67,3 | 69,3 | 70,3 | 68,4 | střední s maturitou |
| 75,1 | 79,5 | 77,1 | 81,5 | 82,5 | 79,7 | 78,8 | 82,4 | vysokoškolské |

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. A-3. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009
dokončení

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|---|-----------------|--------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | Hlavní město Praha | Středočeský | Jihočeský | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| MÍRA EKONOMICKÉ AKTIVITY (%) | 58,7 | 62,6 | 59,6 | 58,8 | 59,6 | 61,2 | 57,3 |
| v tom: | | | | | | | |
| muži | 68,3 | 72,1 | 69,7 | 68,5 | 68,8 | 70,6 | 68,4 |
| ženy | 49,5 | 53,7 | 49,9 | 49,5 | 50,6 | 52,3 | 46,6 |
| v tom podle věku: | | | | | | | |
| 15 - 19 let | 7,9 | 5,2 | 9,0 | 10,1 | 8,8 | 12,9 | 11,0 |
| 20 - 24 let | 53,1 | 47,6 | 56,5 | 52,7 | 55,6 | 67,4 | 57,8 |
| 25 - 29 let | 79,9 | 82,3 | 83,3 | 79,2 | 79,6 | 77,3 | 73,8 |
| 30 - 34 let | 81,7 | 82,1 | 80,9 | 82,5 | 81,1 | 80,4 | 82,1 |
| 35 - 39 let | 88,8 | 84,6 | 87,9 | 89,9 | 89,7 | 90,6 | 87,0 |
| 40 - 44 let | 94,3 | 95,2 | 94,6 | 95,6 | 96,4 | 94,3 | 92,0 |
| 45 - 49 let | 93,7 | 94,8 | 94,0 | 95,0 | 96,5 | 95,1 | 90,9 |
| 50 - 54 let | 90,3 | 94,4 | 88,6 | 92,4 | 92,3 | 87,2 | 88,1 |
| 55 - 59 let | 70,7 | 81,3 | 71,5 | 71,8 | 73,5 | 70,9 | 62,5 |
| 60 - 64 let | 27,2 | 47,7 | 28,6 | 25,0 | 24,8 | 31,0 | 22,6 |
| 65 a více let | 4,9 | 11,3 | 3,8 | 3,2 | 6,2 | 6,9 | 2,6 |
| z toho ve věku 20 - 64 let | 75,8 | 78,9 | 76,5 | 76,4 | 76,7 | 77,3 | 72,9 |
| v tom podle dosaženého vzdělání: | | | | | | | |
| vzdělání | 55,4 | 58,2 | 53,0 | 56,0 | 54,6 | 62,8 | 58,4 |
| střední bez maturity | 78,9 | 81,9 | 79,9 | 80,0 | 79,8 | 81,1 | 76,3 |
| střední s maturitou | 74,1 | 75,0 | 75,5 | 73,9 | 76,1 | 77,2 | 73,3 |
| vysokoškolské | 84,1 | 86,5 | 83,7 | 84,9 | 84,9 | 86,9 | 80,9 |

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. A-3. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009
dokončení

| v tom kraje | | | | | | | | |
|-------------|-----------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-----------------|---|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| 57,3 | 58,0 | 57,8 | 57,9 | 57,4 | 57,4 | 57,2 | 57,6 | MÍRA EKONOMICKÉ AKTIVITY (%) |
| | | | | | | | | v tom: |
| 67,6 | 67,0 | 66,7 | 67,1 | 67,3 | 67,0 | 66,3 | 66,7 | muži |
| 47,5 | 49,5 | 49,3 | 49,0 | 48,2 | 48,3 | 48,6 | 49,0 | ženy |
| | | | | | | | | v tom podle věku: |
| 14,8 | 7,7 | 5,8 | 8,4 | 6,0 | 5,9 | 4,0 | 6,9 | 15 - 19 let |
| 55,8 | 51,6 | 53,8 | 57,0 | 46,4 | 52,0 | 47,6 | 54,4 | 20 - 24 let |
| 79,8 | 80,7 | 76,5 | 78,5 | 79,2 | 83,9 | 77,9 | 80,3 | 25 - 29 let |
| 79,8 | 82,2 | 83,0 | 80,6 | 79,6 | 82,6 | 82,7 | 83,7 | 30 - 34 let |
| 84,2 | 92,5 | 90,6 | 87,7 | 91,2 | 90,6 | 89,2 | 90,3 | 35 - 39 let |
| 91,8 | 95,3 | 95,2 | 92,8 | 95,0 | 94,5 | 93,7 | 93,4 | 40 - 44 let |
| 92,5 | 90,9 | 96,1 | 94,9 | 92,1 | 94,2 | 94,1 | 93,3 | 45 - 49 let |
| 84,1 | 91,5 | 91,1 | 92,0 | 89,2 | 91,8 | 91,3 | 88,5 | 50 - 54 let |
| 66,2 | 71,7 | 72,3 | 66,6 | 72,6 | 66,6 | 71,0 | 65,4 | 55 - 59 let |
| 24,4 | 24,9 | 21,7 | 26,4 | 25,6 | 20,7 | 25,7 | 18,1 | 60 - 64 let |
| 3,8 | 6,1 | 3,5 | 5,3 | 4,8 | 1,6 | 3,2 | 3,3 | 65 a více let |
| 72,9 | 75,6 | 75,8 | 75,6 | 75,0 | 75,6 | 75,5 | 75,0 | z toho ve věku 20 - 64 let |
| | | | | | | | | v tom podle dosaženého vzdělání: |
| 53,8 | 51,5 | 60,3 | 43,5 | 49,8 | 53,6 | 57,7 | 56,9 | vzdělání |
| 76,3 | 78,4 | 78,1 | 79,2 | 79,2 | 79,6 | 78,0 | 77,8 | střední bez maturity |
| 72,7 | 75,4 | 74,8 | 74,1 | 71,3 | 73,6 | 74,2 | 73,2 | střední s maturitou |
| 78,7 | 81,3 | 80,0 | 84,1 | 85,0 | 82,4 | 81,3 | 84,5 | vysokoškolské |

VZDĚLÁVÁNÍ

Tab. A-4. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|--|-----------------|--------------------|-------------|-----------|----------|-------------|---------|
| | | Hlavní město Praha | Středočeský | Jihočeský | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| STŘEDNÍ ŠKOLY bez konzervatoří | | | | | | | |
| žáci | 556 260 | 73 622 | 49 531 | 35 553 | 27 942 | 15 422 | 44 772 |
| z toho v denním studiu (%) | 93,4 | 91,7 | 93,2 | 93,7 | 93,9 | 92,1 | 91,6 |
| v tom vyučující obory: | | | | | | | |
| obory gymnázií | | | | | | | |
| žáci | 143 851 | 24 829 | 12 807 | 8 866 | 6 516 | 3 632 | 8 962 |
| z toho v denním studiu (%) | 99,3 | 98,0 | 99,8 | 100,0 | 99,2 | 100,0 | 99,0 |
| obory odborného vzdělání bez nástavbového studia | | | | | | | |
| žáci | 367 889 | 43 318 | 32 401 | 23 682 | 18 887 | 10 554 | 31 862 |
| z toho v denním studiu (%) | 97,0 | 94,8 | 96,9 | 97,9 | 98,2 | 96,3 | 96,3 |
| obory nástavbového studia | | | | | | | |
| žáci | 44 520 | 5 475 | 4 323 | 3 005 | 2 539 | 1 236 | 3 948 |
| z toho v denním studiu (%) | 44,2 | 38,4 | 45,4 | 42,5 | 48,4 | 32,6 | 36,7 |
| Žáci středních škol podle druhu středního vzdělání (%) | | | | | | | |
| bez výučního listu a maturity | 0,3 | 0,5 | 0,3 | 0,2 | 0,3 | 0,2 | 0,6 |
| s výučním listem | 20,4 | 12,6 | 22,2 | 21,8 | 22,7 | 25,0 | 24,2 |
| s maturitou | 71,2 | 79,5 | 68,7 | 69,5 | 68,0 | 66,7 | 66,4 |
| nástavbové studium | 8,0 | 7,4 | 8,7 | 8,5 | 9,1 | 8,0 | 8,8 |
| Žáci denního studia podle věku (%) | | | | | | | |
| do 14 let | 6,9 | 9,8 | 7,5 | 6,4 | 7,5 | 8,1 | 5,4 |
| 15 - 18 let | 76,9 | 72,2 | 76,7 | 77,9 | 77,0 | 75,8 | 78,3 |
| 19 let a více | 16,2 | 18,0 | 15,8 | 15,7 | 15,5 | 16,1 | 16,3 |
| Počet žáků denního studia na středních školách na 100 obyvatel ve věku 15 - 18 let | | | | | | | |
| | 107,5 | 151,3 | 82,4 | 110,3 | 103,5 | 96,2 | 101,2 |
| KONZERVATOŘE | | | | | | | |
| žáci | 3 435 | 1 354 | - | 169 | 193 | - | 204 |
| z toho v denním studiu (%) | 94,3 | 100,0 | - | 100,0 | 84,5 | - | 73,5 |
| VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY | | | | | | | |
| studenti | 28 749 | 6 554 | 2 960 | 2 269 | 1 414 | 446 | 1 924 |
| z toho v denním studiu (%) | 71,9 | 71,1 | 52,6 | 76,3 | 75,5 | 78,0 | 71,7 |
| Počet žáků denního studia VOŠ na 100 obyvatel ve věku 19 - 20 let | | | | | | | |
| | 10,8 | 23,9 | 9,8 | 13,7 | 9,9 | 5,4 | 9,0 |
| VYSOKÉ ŠKOLY | | | | | | | |
| Studenti s trvalým bydlištěm v kraji celkem k 31. 12. | | | | | | | |
| | 354 300 | 51 146 | 35 933 | 22 475 | 16 240 | 7 506 | 22 648 |
| z toho podíl žen (%) | 55,9 | 53,4 | 56,7 | 57,2 | 56,5 | 55,3 | 56,5 |
| z celku podíl studujících na VŠ se sídlem v kraji (%) | 44,2 | 89,4 | 2,6 | 39,4 | 51,7 | 6,2 | 28,2 |
| Počet studentů VŠ bydlících v kraji na 100 obyvatel ve věku 20 - 29 let | | | | | | | |
| | 24,3 | 27,7 | 21,5 | 25,8 | 20,5 | 17,5 | 19,6 |
| Studenti vysokých škol s místem výuky v kraji k 31. 12. | | | | | | | |
| | 389 231 | 142 865 | 3 349 | 16 021 | 20 125 | 1 977 | 13 451 |
| z toho prezenční studium (%): | 71,5 | 69,7 | 54,6 | 68,7 | 82,2 | 45,0 | 59,3 |
| z celku typ programu (%): | | | | | | | |
| bakalářské studium | 62,9 | 59,2 | 84,1 | 69,7 | 54,1 | 96,7 | 72,3 |
| magisterské studium | 32,3 | 33,5 | 14,6 | 27,0 | 40,6 | 3,3 | 27,1 |
| doktorské studium | 6,6 | 8,3 | 1,3 | 3,9 | 5,9 | - | 1,0 |
| Absolventi VŠ s místem výuky v kraji | | | | | | | |
| | 81 672 | 30 190 | 618 | 3 090 | 4 090 | 450 | 2 774 |

Zdroj: ÚIV

VZDĚLÁVÁNÍ

A-4. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

| v tom kraje | | | | | | | | |
|-------------|-----------------|------------|----------|--------------|-----------|---------|-----------------|--|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| | | | | | | | | STŘEDNÍ ŠKOLY bez konzervatoří |
| 21 321 | 30 949 | 26 969 | 28 080 | 62 996 | 35 981 | 33 274 | 69 848 | žáci |
| 93,1 | 95,1 | 95,3 | 94,8 | 95,2 | 93,6 | 94,5 | 92,1 | z toho v denním studiu (%) |
| | | | | | | | | v tom vyučující obory: |
| | | | | | | | | obory gymnázií |
| 4 790 | 7 379 | 6 910 | 6 791 | 17 557 | 9 751 | 8 103 | 16 958 | žáci |
| 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 98,7 | z toho v denním studiu (%) |
| | | | | | | | | obory odborného vzdělání bez nástavbového studia |
| 14 591 | 21 372 | 18 871 | 19 025 | 40 997 | 22 738 | 22 538 | 47 053 | žáci |
| 97,9 | 98,1 | 96,7 | 98,7 | 98,2 | 97,0 | 97,6 | 96,1 | z toho v denním studiu (%) |
| | | | | | | | | obory nástavbového studia |
| 1 940 | 2 198 | 1 188 | 2 264 | 4 442 | 3 492 | 2 633 | 5 837 | žáci |
| 40,2 | 49,8 | 46,6 | 46,9 | 49,1 | 54,4 | 51,2 | 40,4 | z toho v denním studiu (%) |
| | | | | | | | | Žáci středních škol podle druhu středního vzdělání (%) |
| 0,3 | 0,5 | 0,3 | 0,2 | 0,4 | 0,3 | 0,1 | 0,4 | bez výučního listu a maturity |
| 25,1 | 21,2 | 21,6 | 22,0 | 20,3 | 21,0 | 18,7 | 20,1 | s výučním listem |
| 65,5 | 71,2 | 73,7 | 69,7 | 72,3 | 69,0 | 73,3 | 71,2 | s maturitou |
| 9,1 | 7,1 | 4,4 | 8,1 | 7,1 | 9,7 | 7,9 | 8,4 | nástavbové studium |
| | | | | | | | | Žáci denního studia podle věku (%) |
| 6,5 | 6,0 | 6,8 | 6,4 | 7,0 | 7,3 | 5,1 | 5,4 | do 14 let |
| 76,7 | 77,7 | 78,4 | 78,9 | 76,5 | 75,9 | 79,1 | 78,6 | 15 - 18 let |
| 16,7 | 16,3 | 14,8 | 14,7 | 16,5 | 16,8 | 15,7 | 16,0 | 19 let a více |
| | | | | | | | | Počet žáků denního studia na středních školách na 100 obyvatel ve věku 15 - 18 let |
| 95,0 | 113,1 | 102,8 | 103,0 | 112,4 | 109,4 | 110,2 | 104,7 | |
| | | | | | | | | KONZERVATOŘE |
| - | - | 222 | - | 522 | 106 | 189 | 476 | žáci |
| - | - | 69,4 | - | 98,3 | 100,0 | 100,0 | 92,4 | z toho v denním studiu (%) |
| | | | | | | | | VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY |
| 594 | 1 044 | 1 516 | 1 533 | 3 397 | 1 296 | 1 322 | 2 480 | studenti |
| 91,8 | 92,2 | 68,5 | 71,7 | 77,3 | 78,2 | 76,9 | 66,1 | z toho v denním studiu (%) |
| | | | | | | | | Počet žáků denního studia VOŠ na 100 obyvatel ve věku 19 - 20 let |
| 5,2 | 7,5 | 11,5 | 11,0 | 11,9 | 7,6 | 8,6 | 7,2 | |
| | | | | | | | | VYSOKÉ ŠKOLY |
| | | | | | | | | Studenti s trvalým bydlištěm v kraji celkem k 31. 12. |
| 12 474 | 17 929 | 16 997 | 18 185 | 40 181 | 23 031 | 23 588 | 45 967 | |
| 56,6 | 55,2 | 56,4 | 57,4 | 56,1 | 56,5 | 56,4 | 55,7 | z toho podíl žen (%) |
| 33,1 | 20,1 | 21,3 | 10,0 | 73,5 | 33,1 | 28,6 | 63,0 | z celku podíl studujících na VŠ se sídlem v kraji (%) |
| 20,6 | 24,2 | 23,8 | 25,2 | 25,0 | 25,9 | 28,9 | 26,5 | Počet studentů VŠ bydlících v kraji na 100 obyvatel ve věku 20 - 29 let |
| 10 176 | 12 897 | 10 273 | 3 218 | 79 910 | 23 233 | 12 812 | 41 882 | Studenti vysokých škol s místem výuky v kraji k 31. 12. |
| 73,4 | 65,2 | 77,7 | 80,5 | 76,9 | 70,8 | 65,1 | 66,0 | z toho prezenční studium (%): |
| | | | | | | | | z celku typ programu (%): |
| 71,0 | 52,6 | 74,9 | 100,0 | 59,4 | 56,5 | 70,6 | 69,4 | bakalářské studium |
| 25,3 | 43,9 | 20,2 | - | 35,0 | 37,7 | 25,7 | 25,5 | magisterské studium |
| 4,5 | 4,2 | 5,0 | - | 7,6 | 6,8 | 3,9 | 5,4 | doktorské studium |
| 1 646 | 2 534 | 1 976 | 498 | 17 249 | 4 589 | 3 088 | 8 930 | Absolventi VŠ s místem výuky v kraji |

VZDĚLÁVÁNÍ

Tab. A-4. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

pokračování

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|---|-----------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | Hlavní město Praha | Středočeský | Jihočeský | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| LIDSKÉ ZDROJE VE VĚDĚ A TECHNOLOGIÍCH (VŠPS) | | | | | | | |
| Podíl (%): | | | | | | | |
| lidských zdrojů ve vědě a technologiích na obyvatelstvu ve věku 15+ | 24,9 | 41,9 | 24,1 | 23,3 | 23,9 | 18,6 | 17,8 |
| osob s ukončeným terciárním vzděláním na obyvatelstvu ve věku 15+ | 12,7 | 25,8 | 10,9 | 11,5 | 11,7 | 8,3 | 6,6 |
| zaměstnaných ve vědeckých a technických zaměstnáních na zaměstnaných celkem | 35,6 | 52,4 | 33,8 | 32,9 | 34,5 | 27,3 | 28,7 |
| jádra lidských zdrojů ve vědě a technologiích na zaměstnaných celkem | 13,4 | 25,7 | 10,7 | 11,8 | 12,5 | 8,4 | 6,8 |
| INFORMAČNÍ SPOLEČNOST¹⁾ | | | | | | | |
| Jednotlivci s mobilním telefonem v populaci (%) | 88,0 | 91,2 | 89,0 | 90,7 | 87,4 | 88,5 | 88,8 |
| Uživatelé osobního počítače v populaci (%) | 60,6 | 71,2 | 62,8 | 59,9 | 61,7 | 61,0 | 52,3 |
| Uživatelé internetu v populaci (%) | 57,3 | 69,2 | 60,1 | 53,9 | 59,4 | 58,4 | 48,6 |
| CELOŽIVOTNÍ VZDĚLÁVÁNÍ | | | | | | | |
| Střední školy | | | | | | | |
| studenti v jiné než denní formě studia | 36 792 | 6 128 | 3 383 | 2 225 | 1 705 | 1 224 | 3 767 |
| z celku (%): | | | | | | | |
| gymnázia | 2,6 | 8,1 | 0,7 | 0,1 | 3,2 | - | 2,4 |
| SOŠ bez nástaveb | 30,0 | 36,8 | 29,5 | 22,2 | 19,9 | 31,9 | 31,3 |
| SOŠ - nástavbové studium | 67,5 | 55,0 | 69,7 | 77,7 | 76,9 | 68,1 | 66,3 |
| Konzervatoře | | | | | | | |
| formě studia | 197 | - | - | - | 30 | - | 54 |
| Vyšší odborné školy | | | | | | | |
| studující při zaměstnání | 8 068 | 1 894 | 1 403 | 538 | 347 | 98 | 545 |
| Vysoké školy | | | | | | | |
| studenti v distančním a kombinovaném studiu | 116 396 | 44 194 | 1 523 | 5 096 | 3 619 | 1 088 | 5 504 |
| z toho typ programu (%): | | | | | | | |
| bakalářské studium | 63,9 | 59,4 | 85,9 | 74,6 | 55,1 | 93,9 | 71,3 |
| magisterské studium | 24,3 | 26,2 | 13,4 | 20,7 | 24,1 | 6,1 | 27,3 |
| doktorské studium | 12,1 | 14,5 | 0,7 | 4,8 | 20,8 | 0,0 | 1,5 |
| REKVALIFIKACE | | | | | | | |
| Účastníci rekvalifikací celkem (v daném roce) | 45 621 | 980 | 3 062 | 2 644 | 1 792 | 1 106 | 4 580 |
| v tom (%): | | | | | | | |
| muži | 42,1 | 38,9 | 40,0 | 40,9 | 37,4 | 41,7 | 44,7 |
| ženy | 57,9 | 61,1 | 60,0 | 59,1 | 62,6 | 58,3 | 55,3 |
| z celku podle věku (%): | | | | | | | |
| do 29 let | 27,6 | 21,7 | 28,2 | 24,8 | 21,7 | 27,1 | 31,9 |
| 50 let a více | 19,1 | 23,7 | 21,2 | 20,0 | 21,9 | 19,1 | 18,0 |

¹⁾ tříletý průměr 2008 - 2010 z celkového počtu jednotlivců ve věku 16 a více let, jednotlivci s mobilním telefonem tříletý průměr 2007 - 2009

Zdroj: Celoživotní vzdělávání - ÚIV, Rekvalifikace - MPSV

VZDĚLÁVÁNÍ

A-4. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

pokračování

| v tom kraje | | | | | | | | |
|-------------|-----------------|------------|----------|--------------|-----------|---------|-----------------|---|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| | | | | | | | | LIDSKÉ ZDROJE VE VĚDĚ A TECHNOLOGIÍCH (VŠPS) |
| | | | | | | | | Podíl (%): |
| 19,1 | 23,1 | 22,2 | 21,8 | 27,6 | 20,6 | 22,3 | 22,0 | lidských zdrojů ve vědě a technologiích na obyvatelstvu ve věku 15+ |
| 8,9 | 11,5 | 11,0 | 9,6 | 15,5 | 9,4 | 11,4 | 11,4 | osob s ukončeným terciárním vzděláním na obyvatelstvu ve věku 15+ |
| 27,3 | 33,7 | 32,0 | 32,2 | 39,8 | 30,7 | 32,3 | 33,8 | zaměstnaných ve vědeckých a technických zaměstnáních na zaměstnaných celkem |
| 8,1 | 12,0 | 11,2 | 9,9 | 17,2 | 9,5 | 11,5 | 13,3 | jádra lidských zdrojů ve vědě a technologiích na zaměstnaných celkem |
| | | | | | | | | INFORMAČNÍ SPOLEČNOST¹⁾ |
| | | | | | | | | Jednotlivci s mobilním telefonem v populaci (%) |
| 85,3 | 84,6 | 86,5 | 89,2 | 87,0 | 88,0 | 87,2 | 86,3 | |
| 48,9 | 61,1 | 59,5 | 59,5 | 62,0 | 57,3 | 61,1 | 58,3 | Uživatelé osobního počítače v populaci (%) |
| 45,9 | 57,9 | 56,6 | 55,9 | 58,2 | 52,3 | 58,4 | 54,4 | Uživatelé internetu v populaci (%) |
| | | | | | | | | CELOŽIVOTNÍ VZDĚLÁVÁNÍ |
| | | | | | | | | Střední školy |
| | | | | | | | | studenti v jiné než denní formě studia |
| 1 468 | 1 516 | 1 256 | 1 451 | 3 038 | 2 286 | 1 816 | 5 529 | |
| | | | | | | | | z celku (%): |
| - | - | - | - | 1,8 | - | - | 4,1 | gymnázia |
| 20,9 | 27,2 | 49,5 | 17,2 | 23,8 | 30,3 | 29,2 | 33,0 | SOŠ bez nástaveb |
| 79,1 | 72,8 | 50,5 | 82,8 | 74,4 | 69,7 | 70,8 | 62,9 | SOŠ - nástavbové studium |
| | | | | | | | | Konzervatoře |
| | | | | | | | | formě studia |
| - | - | 68 | - | 9 | - | - | 36 | |
| | | | | | | | | Vyšší odborné školy |
| | | | | | | | | studující při zaměstnání |
| 49 | 81 | 478 | 434 | 772 | 283 | 305 | 841 | |
| | | | | | | | | Vysoké školy |
| | | | | | | | | studenti v distančním a kombinovaném studiu |
| 2 738 | 4 539 | 2 325 | 626 | 19 763 | 6 929 | 4 506 | 14 413 | |
| | | | | | | | | z toho typ programu (%): |
| 69,2 | 69,6 | 64,3 | 100,0 | 61,5 | 64,6 | 64,2 | 66,4 | bakalářské studium |
| 24,1 | 22,6 | 21,5 | 0,0 | 24,2 | 21,6 | 29,5 | 23,0 | magisterské studium |
| 6,6 | 7,9 | 14,3 | 0,0 | 14,8 | 14,0 | 6,5 | 10,7 | doktorské studium |
| | | | | | | | | REKVALIFIKACE |
| | | | | | | | | Účastníci rekvalifikací celkem (v daném roce) |
| 2 412 | 2 616 | 1 407 | 4 272 | 6 139 | 2 527 | 3 584 | 8 500 | |
| | | | | | | | | v tom (%): |
| | | | | | | | | muži |
| 42,2 | 44,0 | 36,9 | 39,1 | 40,7 | 40,5 | 43,1 | 46,3 | |
| | | | | | | | | ženy |
| 57,8 | 56,0 | 63,1 | 60,9 | 59,3 | 59,5 | 56,9 | 53,7 | |
| | | | | | | | | z celku podle věku (%): |
| | | | | | | | | do 29 let |
| 22,8 | 25,2 | 27,9 | 25,8 | 28,4 | 29,3 | 27,8 | 29,6 | |
| | | | | | | | | 50 let a více |
| 31,1 | 18,7 | 17,2 | 18,0 | 19,4 | 18,4 | 16,1 | 16,5 | |

VZDĚLÁVÁNÍ

Tab. A-4. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

dokončení

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|--|-----------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| | | Hlavní město Praha | Středočeský | Jihočeský | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| REKVALIFIKACE | | | | | | | |
| z celku podle vzdělání (%): | | | | | | | |
| základní a bez vzdělání (A, B, C) | 15,0 | 12,6 | 13,6 | 14,6 | 16,7 | 25,5 | 26,9 |
| střední vč. vyučení (D, E, H, J) | 42,3 | 29,6 | 38,9 | 43,5 | 41,2 | 39,2 | 40,0 |
| vyučení s maturitou (L) | 7,8 | 6,7 | 7,0 | 7,2 | 6,6 | 5,2 | 6,8 |
| úplné střední všeobecné (K) | 4,1 | 5,1 | 4,9 | 3,3 | 3,9 | 3,3 | 3,4 |
| úplné stř. odborné s maturitou (M) | 24,2 | 30,6 | 29,2 | 25,0 | 24,5 | 24,1 | 19,6 |
| vyšší (N) | 0,8 | 0,9 | 1,2 | 0,9 | 0,7 | 0,2 | 0,3 |
| vysokoškolské (R, T, V) | 5,7 | 14,3 | 5,0 | 5,2 | 6,3 | 2,5 | 2,9 |
| z celku typ rekvalifikace (%): | | | | | | | |
| profesní rekvalifikace | 46,8 | 36,8 | 53,4 | 44,4 | 30,4 | 53,3 | 43,4 |
| rozšíření kvalifikace | 32,1 | 11,3 | 34,4 | 46,7 | 19,1 | 38,0 | 30,2 |
| kurz IT | 12,7 | 41,2 | 6,9 | 5,1 | 49,3 | 7,1 | 20,9 |
| příprava k podnikání | 3,6 | 1,7 | 1,3 | 1,4 | 0,7 | 0,0 | 3,4 |
| z celku podle doby rekvalifikace (%): | | | | | | | |
| do 1 měsíce | 48,2 | 60,7 | 61,3 | 56,7 | 63,7 | 30,8 | 37,8 |
| nad 1 měsíc a do 3 měsíců | 37,8 | 33,4 | 33,7 | 36,3 | 30,7 | 58,0 | 48,3 |
| Uchazeči s ukončenou rekvalifikací | 39 132 | 922 | 2 610 | 2 185 | 1 455 | 968 | 3 941 |
| v tom (%): | | | | | | | |
| muži | 43,3 | 39,8 | 40,9 | 42,9 | 37,9 | 43,5 | 44,9 |
| ženy | 56,7 | 60,2 | 59,1 | 57,1 | 62,1 | 56,5 | 55,1 |
| Uchazeči s úspěšně ukončenou rekvalifikací v daném roce | 35 806 | 863 | 2 455 | 2 042 | 1 358 | 851 | 3 453 |
| v tom (%): | | | | | | | |
| muži | 43,0 | 39,5 | 40,9 | 42,7 | 38,0 | 42,7 | 44,3 |
| ženy | 57,0 | 60,5 | 59,1 | 57,3 | 62,0 | 57,3 | 55,7 |
| Poměr počtu účastníků rekvalifikací v daném roce k počtu uchazečů o zaměstnání k 31. 12. předchozího roku (%) | 13,0 | 5,6 | 9,8 | 15,1 | 10,7 | 8,2 | 10,0 |
| v tom: | | | | | | | |
| muži | 11,4 | 4,5 | 8,3 | 13,1 | 8,7 | 6,7 | 9,5 |
| ženy | 14,4 | 6,7 | 11,1 | 16,9 | 12,4 | 9,8 | 10,5 |
| Podíl úspěšně ukončených rekvalifikací (%) | 91,5 | 93,6 | 94,1 | 93,5 | 93,3 | 87,9 | 87,6 |
| v tom: | | | | | | | |
| muži | 90,9 | 92,9 | 94,0 | 93,0 | 93,5 | 86,2 | 86,5 |
| ženy | 92,0 | 94,1 | 94,1 | 93,8 | 93,2 | 89,2 | 88,5 |
| Úspěšnost absolventů rekvalifikací při hledání zaměstnání (%)¹⁾ | 32,3 | 31,2 | 37,2 | 33,4 | 28,8 | 27,3 | 27,0 |
| v tom: | | | | | | | |
| muži | 33,7 | 30,2 | 35,8 | 38,1 | 33,2 | 26,3 | 28,3 |
| ženy | 31,3 | 31,7 | 38,0 | 30,2 | 26,3 | 27,9 | 26,2 |

¹⁾ poměr počtu umístěných uchazečů do 12 měsíců po úspěšně ukončené rekvalifikaci k počtu uchazečů o zaměstnání s úspěšně ukončenou rekvalifikací

Zdroj: MPSV

VZDĚLÁVÁNÍ

A-4. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

dokončení

| v tom kraje | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|--|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| | | | | | | | | REKVALIFIKACE |
| | | | | | | | | z celku podle vzdělání (%): |
| 17,1 | 16,4 | 10,9 | 10,3 | 12,1 | 13,6 | 8,2 | 15,2 | základní a bez vzdělání (A, B, C) |
| 46,2 | 45,8 | 44,0 | 48,4 | 39,4 | 40,7 | 42,0 | 43,5 | střední vč. vyučení (D, E, H, J) |
| 5,1 | 6,8 | 8,7 | 7,9 | 8,5 | 8,5 | 10,0 | 8,6 | vyučení s maturitou (L) |
| 2,8 | 3,9 | 3,9 | 3,3 | 4,9 | 4,4 | 4,5 | 4,8 | úplné střední všeobecné (K) |
| 24,6 | 22,4 | 25,4 | 24,1 | 26,2 | 26,2 | 27,2 | 20,8 | úplné stř. odborné s maturitou (M) |
| 0,5 | 0,8 | 1,3 | 1,1 | 1,0 | 1,2 | 0,9 | 0,4 | vyšší (N) |
| 3,6 | 4,0 | 5,8 | 4,6 | 7,8 | 5,3 | 7,0 | 6,6 | vysokoškolské (R, T, V) |
| | | | | | | | | z celku typ rekvalifikace (%): |
| 40,4 | 58,6 | 57,4 | 40,0 | 56,0 | 41,3 | 42,4 | 47,3 | profesní rekvalifikace |
| 16,1 | 21,2 | 33,5 | 50,4 | 31,3 | 41,5 | 47,2 | 21,9 | rozšíření kvalifikace |
| 38,8 | 4,6 | 1,3 | 1,8 | 0,6 | 3,9 | 1,0 | 21,3 | kurz IT |
| 3,2 | 4,8 | 1,6 | 4,3 | 4,4 | 1,9 | 5,1 | 5,8 | příprava k podnikání |
| | | | | | | | | z celku podle doby rekvalifikace (%): |
| 57,0 | 64,0 | 46,9 | 29,0 | 53,2 | 46,3 | 35,5 | 48,6 | do 1 měsíce |
| 33,5 | 26,8 | 39,9 | 51,9 | 40,4 | 29,8 | 45,2 | 27,9 | nad 1 měsíc a do 3 měsíců |
| 2 112 | 2 357 | 1 195 | 3 384 | 5 884 | 2 022 | 2 911 | 7 186 | Uchazeči s ukončenou rekvalifikací |
| | | | | | | | | v tom (%): |
| 45,2 | 43,4 | 39,3 | 39,7 | 40,9 | 40,7 | 46,0 | 48,3 | muži |
| 54,8 | 56,6 | 60,7 | 60,3 | 59,1 | 59,3 | 54,0 | 51,7 | ženy |
| 1 953 | 2 157 | 1 107 | 3 059 | 5 598 | 1 804 | 2 626 | 6 480 | Uchazeči s úspěšně ukončenou |
| | | | | | | | | v tom (%): |
| 44,9 | 42,7 | 38,5 | 39,4 | 40,9 | 41,1 | 45,7 | 48,0 | muži |
| 55,1 | 57,3 | 61,5 | 60,6 | 59,1 | 58,9 | 54,3 | 52,0 | ženy |
| | | | | | | | | Podíl počtu účastníků rekvalifikací v daném roce k počtu uchazečů o zaměstnání k 31. 12. předchozího roku (%) |
| 14,5 | 17,8 | 8,3 | 23,9 | 14,3 | 10,8 | 17,9 | 14,8 | v tom: |
| 12,7 | 16,2 | 6,2 | 19,4 | 12,4 | 9,1 | 16,3 | 14,1 | muži |
| 16,2 | 19,3 | 10,3 | 28,0 | 15,9 | 12,3 | 19,3 | 15,5 | ženy |
| 92,5 | 91,5 | 92,6 | 90,4 | 95,1 | 89,2 | 90,2 | 90,2 | Podíl úspěšně ukončených rekvalifikací (%) |
| | | | | | | | | v tom: |
| 91,9 | 90,0 | 90,6 | 89,6 | 95,2 | 90,3 | 89,8 | 89,7 | muži |
| 92,9 | 92,6 | 93,9 | 90,9 | 95,1 | 88,5 | 90,6 | 90,7 | ženy |
| 27,0 | 43,2 | 39,1 | 35,5 | 31,1 | 29,1 | 31,2 | 33,2 | Úspěšnost absolventů rekvalifikací při hledání zaměstnání (%)¹⁾ |
| | | | | | | | | v tom: |
| 28,0 | 46,1 | 43,5 | 35,4 | 31,8 | 30,4 | 31,1 | 36,0 | muži |
| 26,3 | 41,3 | 36,7 | 35,6 | 30,6 | 28,4 | 31,3 | 31,1 | ženy |

EKONOMIKA

Tab. A-5. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|---|-----------------|--------------------|--------------|------------|----------|-------------|---------|
| | | Hlavní město Praha | Středo-český | Jiho-český | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| MAKROEKONOMIKA | | | | | | | |
| Vývoj HDP ve stálých cenách (předchozí rok = 100) | 95,9 | 99,7 | 96,7 | 96,4 | 97,4 | 92,4 | 95,0 |
| Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele (Kč) | 345 601 | 761 596 | 317 199 | 298 058 | 299 846 | 233 629 | 275 653 |
| průměr ČR = 100 | 100,0 | 220,4 | 91,8 | 86,2 | 86,8 | 67,6 | 79,8 |
| Hrubý domácí produkt na 1 zaměstnaného (Kč) | 693 041 | 1 029 632 | 683 257 | 613 408 | 597 622 | 496 426 | 639 141 |
| průměr ČR = 100 | 100,0 | 148,6 | 98,6 | 88,5 | 86,2 | 71,6 | 92,2 |
| Čistý disponibilní důchod domácností na 1 obyvatele (Kč) | 179 909 | 232 252 | 187 430 | 178 186 | 179 688 | 162 262 | 163 272 |
| průměr ČR = 100 | 100,0 | 129,1 | 104,2 | 99,0 | 99,9 | 90,2 | 90,8 |
| Hrubá přidaná hodnota (mil. Kč) | 3 257 952 | 850 577 | 353 323 | 170 602 | 153 893 | 64 648 | 207 095 |
| v tom odvětví (%): | | | | | | | |
| zemědělství a lesní hospodářství, rybolov | 2,3 | 0,3 | 2,8 | 4,0 | 2,9 | 2,3 | 1,5 |
| dobývání nerostných surovin | 1,1 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 0,3 | 5,2 | 4,0 |
| zpracovatelský průmysl | 23,6 | 8,7 | 35,1 | 24,2 | 30,9 | 20,8 | 23,7 |
| výroba a rozvod elektřiny, tepla, vody | 5,7 | 5,0 | 3,4 | 11,7 | 4,3 | 7,1 | 12,3 |
| stavebnictví | 7,4 | 5,5 | 6,7 | 7,6 | 9,2 | 7,2 | 9,0 |
| obchod, ubytování | 13,6 | 18,1 | 13,2 | 10,4 | 11,0 | 13,4 | 8,6 |
| doprava, skladování, pošty | 10,5 | 11,8 | 13,1 | 10,9 | 9,8 | 9,6 | 10,9 |
| ostatní odvětví | 35,9 | 50,4 | 25,6 | 30,8 | 31,6 | 34,4 | 29,9 |
| Zaměstnaní na hlavní pracovní poměr podle místa pracoviště ¹⁾ | 5 231 822 | 919 387 | 575 513 | 309 529 | 286 589 | 144 933 | 360 611 |
| z toho zaměstnanci | 4 253 931 | 726 095 | 450 923 | 258 229 | 235 567 | 120 169 | 303 259 |
| VÝVOZ ZBOŽÍ | | | | | | | |
| Vývoz celkem (mil. Kč) | 2 133 312 | 110 908 | 429 231 | 86 245 | 199 617 | 41 645 | 129 869 |
| Vývoz celkem, ČR = 100 | 100,0 | 5,2 | 20,1 | 4,0 | 9,4 | 2,0 | 6,1 |
| REGISTR EKONOMICKÝCH SUBJEKTŮ | | | | | | | |
| Registrované subjekty | 2 570 611 | 488 307 | 298 099 | 151 993 | 140 383 | 80 979 | 174 621 |
| v tom: fyzické osoby | 1 936 301 | 296 780 | 234 122 | 120 734 | 103 896 | 59 860 | 135 545 |
| právnícké osoby | 634 310 | 191 527 | 63 977 | 31 259 | 36 487 | 21 119 | 39 076 |
| z celku jednotky typu podnik ²⁾ | 1 346 185 | 254 168 | 161 649 | 82 088 | 72 337 | 37 689 | 83 920 |
| v tom: fyzické osoby | 1 008 347 | 154 290 | 128 399 | 64 399 | 53 292 | 27 769 | 64 723 |
| právnícké osoby | 337 838 | 99 878 | 33 250 | 17 689 | 19 045 | 9 920 | 19 197 |
| PRŮMYSL (subjekty se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji) | | | | | | | |
| průměrný počet subjektů | 2 553 | 236 | 244 | 170 | 165 | 88 | 190 |
| průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyz. osob) | 782 783 | 76 316 | 94 043 | 45 732 | 51 470 | 20 582 | 55 990 |
| tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy celkem (mil. Kč, běžné ceny) | 2 394 588 | 332 393 | 434 737 | 101 098 | 152 408 | 32 599 | 241 201 |
| v přepočtu na 1 zaměstnance (tis. Kč) | 3 059 | 4 355 | 4 623 | 2 211 | 2 961 | 1 584 | 4 308 |
| podíl tržeb z přímého vývozu na tržbách celkem (%) | 47,8 | 25,6 | 56,8 | 53,1 | 63,2 | 47,5 | 37,8 |

¹⁾ odhad celkového počtu zaměstnaných podle metodiky ESA95 (Evropský systém účtů 1995)

²⁾ subjekt, který podle statistických zjišťování nebo administrativních zdrojů vykazuje ekonomickou aktivitu

Tab. A-5. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

| v tom kraje | | | | | | | | |
|-------------|-----------------|------------|----------|--------------|-----------|---------|-----------------|---|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| | | | | | | | | MAKROEKONOMIKA |
| 89,7 | 94,8 | 95,5 | 94,1 | 94,3 | 95,2 | 92,5 | 92,4 | Vývoj HDP ve stálých cenách (předchozí rok = 100) |
| 240 057 | 291 241 | 286 518 | 270 743 | 330 145 | 260 450 | 286 977 | 281 634 | Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele (Kč) |
| 69,5 | 84,3 | 82,9 | 78,3 | 95,5 | 75,4 | 83,0 | 81,5 | průměr ČR = 100 |
| 527 618 | 613 541 | 608 508 | 583 941 | 673 379 | 569 136 | 613 714 | 632 020 | Hrubý domácí produkt na 1 zaměstnaného (Kč) |
| 76,1 | 88,5 | 87,8 | 84,3 | 97,2 | 82,1 | 88,6 | 91,2 | průměr ČR = 100 |
| 167 460 | 172 998 | 171 694 | 169 876 | 176 293 | 166 159 | 168 431 | 167 627 | Čistý disponibilní důchod domácností na 1 obyvatele (Kč) |
| 93,1 | 96,2 | 95,4 | 94,4 | 98,0 | 92,4 | 93,6 | 93,2 | průměr ČR = 100 |
| 94 528 | 145 109 | 132 808 | 125 365 | 341 145 | 150 230 | 152 472 | 316 158 | Hrubá přidaná hodnota (mil. Kč) |
| | | | | | | | | v tom odvětví (%): |
| 1,3 | 3,4 | 3,6 | 6,1 | 2,7 | 4,8 | 3,3 | 1,7 | zemědělství a lesní hospodářství, rybolov |
| -1,0 | 0,3 | 0,1 | -1,5 | 1,4 | 0,3 | 0,1 | 6,0 | dobývání nerostných surovin |
| 35,4 | 29,3 | 29,5 | 33,2 | 21,2 | 27,8 | 38,7 | 27,6 | zpracovatelský průmysl |
| 1,6 | 6,4 | 5,8 | 11,2 | 4,4 | 2,1 | 2,0 | 6,2 | výroba a rozvod elektřiny, tepla, vody |
| 8,1 | 7,8 | 7,8 | 7,3 | 8,7 | 10,5 | 8,4 | 7,0 | stavebnictví |
| 11,8 | 11,5 | 10,4 | 9,3 | 16,5 | 10,9 | 12,6 | 11,9 | obchod, ubytování |
| 8,9 | 9,0 | 12,3 | 10,2 | 8,3 | 9,1 | 7,5 | 8,9 | doprava, skladování, pošty |
| 33,9 | 32,2 | 30,5 | 24,1 | 36,7 | 34,5 | 27,3 | 30,8 | ostatní odvětví |
| 199 391 | 263 220 | 242 898 | 238 931 | 563 827 | 293 769 | 276 498 | 556 724 | Zaměstnaní na hlavní pracovní poměr podle místa pracoviště ¹⁾ |
| 159 785 | 210 206 | 203 398 | 195 824 | 457 650 | 235 342 | 224 528 | 472 957 | z toho zaměstnanci |
| | | | | | | | | VÝVOZ ZBOŽÍ |
| 79 094 | 83 130 | 175 323 | 77 270 | 154 524 | 71 530 | 98 324 | 226 160 | Vývoz celkem (mil. Kč) |
| 3,7 | 3,9 | 8,2 | 3,6 | 7,2 | 3,4 | 4,6 | 10,6 | Vývoz celkem, ČR = 100 |
| | | | | | | | | REGISTR EKONOMICKÝCH SUBJEKTŮ |
| 114 990 | 129 399 | 109 449 | 100 954 | 275 189 | 133 275 | 131 870 | 241 103 | Registrované subjekty |
| 92 539 | 104 108 | 87 598 | 81 185 | 207 947 | 109 348 | 107 716 | 194 923 | v tom: fyzické osoby |
| 22 451 | 25 291 | 21 851 | 19 769 | 67 242 | 23 927 | 24 154 | 46 180 | právnícké osoby |
| 55 873 | 71 265 | 59 086 | 57 802 | 149 294 | 69 044 | 70 543 | 121 427 | z celku jednotky typu podnik ²⁾ |
| 44 494 | 57 456 | 47 344 | 46 064 | 110 896 | 55 964 | 56 698 | 96 559 | v tom: fyzické osoby |
| 11 379 | 13 809 | 11 742 | 11 738 | 38 398 | 13 080 | 13 845 | 24 868 | právnícké osoby |
| | | | | | | | | PRŮMYSL (subjekty se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji) |
| 120 | 153 | 150 | 145 | 284 | 164 | 198 | 245 | průměrný počet subjektů |
| 41 412 | 39 227 | 42 608 | 44 356 | 69 100 | 44 323 | 46 988 | 110 635 | průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyz. osob) |
| 101 071 | 71 795 | 160 571 | 89 122 | 156 137 | 87 425 | 126 402 | 307 629 | tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy celkem (mil. Kč, běžné ceny) |
| 2 441 | 1 830 | 3 769 | 2 009 | 2 260 | 1 972 | 2 690 | 2 781 | v přepočtu na 1 zaměstnance (tis. Kč) |
| 60,2 | 67,9 | 36,1 | 60,7 | 43,0 | 59,6 | 46,6 | 51,1 | podíl tržeb z přímého vývozu na tržbách celkem (%) |

EKONOMIKA

Tab. A-5. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

pokračování

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|---|-----------------|--------------------|--------------|------------|----------|-------------|---------|
| | | Hlavní město Praha | Středo-český | Jiho-český | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| STAVEBNICTVÍ | | | | | | | |
| (subjekty s 50 a více zaměstnanci se sídlem v kraji) | | | | | | | |
| průměrný počet subjektů | 841 | 147 | 67 | 49 | 39 | 19 | 65 |
| průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyz. osob) | 109 373 | 31 841 | 6 873 | 5 740 | 3 649 | 1 337 | 7 476 |
| základní stavební výroba celkem (mil. Kč, běžné ceny) | 203 285 | 71 469 | 10 533 | 9 628 | 6 151 | 1 981 | 15 980 |
| v přepočtu na 1 zaměstnance (tis. Kč) | 1 859 | 2 245 | 1 533 | 1 677 | 1 686 | 1 482 | 2 138 |
| NÁKLADY PRÁCE (2008) | | | | | | | |
| Měsíční náklady práce na 1 zaměstnance (Kč) ¹⁾ | | | | | | | |
| v tom: | | | | | | | |
| přímé náklady | 23 223 | 27 701 | 22 183 | 20 997 | 21 650 | 20 322 | 21 263 |
| sociální požitky | 499 | 863 | 386 | 349 | 373 | 319 | 353 |
| sociální náklady a výdaje | 8 367 | 9 933 | 8 089 | 7 539 | 8 041 | 7 227 | 7 585 |
| personální náklady a výdaje | 421 | 686 | 493 | 275 | 338 | 226 | 347 |
| daně a dotace | -42 | -15 | -46 | -63 | -54 | -61 | -63 |
| ZAMĚSTNANCI A MZDY (2008) | | | | | | | |
| Průměrný evidenční počet zaměstnanců (tis. fyz. osob) ²⁾ | | | | | | | |
| v tom v odvětví: | | | | | | | |
| zemědělství, lesnictví a rybářství | 122,2 | 2,4 | 16,3 | 14,2 | 9,1 | 2,7 | 5,4 |
| těžba a dobývání | 41,7 | 0,8 | 1,4 | 0,8 | 0,9 | 5,2 | 8,7 |
| zpracovatelský průmysl | 1 236,7 | 71,9 | 147,2 | 74,7 | 78,9 | 31,2 | 85,3 |
| výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla | 31,7 | 5,5 | 2,4 | 3,6 | 1,3 | 0,9 | 3,7 |
| zásob. vodou; činnosti související s odpady | 54,7 | 7,3 | 5,9 | 3,2 | 2,5 | 1,7 | 5,7 |
| stavebnictví | 271,7 | 49,1 | 23,4 | 18,1 | 12,8 | 6,1 | 21,7 |
| velkoobchod a maloobchod; opravy motorových vozidel | 522,4 | 141,9 | 53,5 | 25,6 | 22,9 | 10,4 | 25,3 |
| doprava a skladování | 274,7 | 70,2 | 25,5 | 17,8 | 15,5 | 4,8 | 20,7 |
| ubytování, stravování a pohostinství | 124,2 | 39,0 | 10,7 | 6,7 | 5,0 | 5,3 | 6,6 |
| informační a komunikační činnosti | 96,5 | 53,4 | 3,9 | 3,6 | 2,2 | 0,5 | 2,6 |
| peněžnictví a pojišťovnictví | 72,5 | 40,5 | 2,5 | 2,5 | 2,1 | 1,0 | 2,2 |
| činnosti v oblasti nemovitostí | 50,1 | 19,8 | 3,0 | 1,6 | 1,8 | 1,1 | 2,6 |
| profesní, vědecké a technické činnosti | 153,6 | 69,2 | 10,0 | 5,7 | 5,7 | 1,8 | 5,5 |
| administrativní a podpůrné činnosti | 160,7 | 48,1 | 16,6 | 5,6 | 8,8 | 3,5 | 9,6 |
| veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení | 291,0 | 87,7 | 22,2 | 13,4 | 15,1 | 6,4 | 20,5 |
| vzdělávání | 295,6 | 49,9 | 25,6 | 17,5 | 15,0 | 6,7 | 19,1 |
| zdravotní a sociální péče | 271,9 | 46,0 | 22,2 | 14,6 | 14,5 | 10,9 | 21,6 |
| kulturní, zábavní a rekreační činnosti | 54,0 | 15,6 | 4,2 | 2,8 | 3,2 | 1,6 | 3,4 |
| ostatní činnosti | 46,0 | 14,1 | 3,1 | 2,6 | 1,5 | 1,0 | 2,4 |

¹⁾ zahrnutý i údaje za fyzické osoby nezapsané do obchodního rejstříku, zaměstnávající 10 a více zaměstnanců

²⁾ podle místa pracoviště (včetně podnikatelských subjektů do 20 zaměstnanců) a podle odvětví CZ-NACE; údaje za ČR obsahují i údaje o zaměstnancích na pracovištích mimo území ČR

Tab. A-5. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

pokračování

| v tom kraje | | | | | | | | |
|----------------|----------------------|-----------------|----------|-------------------|----------------|---------|----------------------|--|
| Libe- recký | Králové- hradecký | Pardu- bický | Vysočina | Jiho- moravský | Olo- moucký | Zlínský | Moravsko- slezský | |
| | | | | | | | | STAVEBNICTVÍ |
| | | | | | | | | (subjekty s 50 a více zaměstnanci se sídlem v kraji) |
| 25 | 41 | 50 | 44 | 110 | 35 | 57 | 94 | průměrný počet subjektů |
| 2 413 | 4 011 | 5 082 | 5 238 | 16 632 | 3 522 | 5 673 | 9 888 | průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyz. osob) |
| 5 680 | 4 820 | 6 907 | 6 612 | 36 317 | 5 356 | 7 902 | 13 949 | základní stavební výroba celkem (mil. Kč, běžné ceny) |
| 2 354 | 1 202 | 1 359 | 1 262 | 2 184 | 1 521 | 1 393 | 1 411 | v přepočtu na 1 zaměstnance (tis. Kč) |
| | | | | | | | | NÁKLADY PRÁCE (2008) |
| | | | | | | | | Měsíční náklady práce na 1 zaměstnance (Kč) ¹⁾ |
| 29 424 | 28 956 | 28 958 | 29 410 | 30 173 | 28 280 | 28 766 | 31 093 | v tom: |
| 21 198 | 20 762 | 20 890 | 21 211 | 21 862 | 20 459 | 20 795 | 22 257 | přímé náklady |
| 348 | 364 | 334 | 333 | 364 | 310 | 328 | 368 | sociální požitky |
| 7 668 | 7 593 | 7 483 | 7 633 | 7 735 | 7 319 | 7 453 | 8 181 | sociální náklady a výdaje |
| 294 | 275 | 283 | 280 | 263 | 258 | 243 | 338 | personální náklady a výdaje |
| -84 | -38 | -32 | -47 | -51 | -66 | -53 | -51 | daně a dotace |
| | | | | | | | | ZAMĚSTNANCI A MZDY (2008) |
| | | | | | | | | Průměrný evidenční počet zaměstnanců (tis. fyz. osob) ²⁾ |
| 156,4 | 204,6 | 190,8 | 182,1 | 481,9 | 222,8 | 215,8 | 454,2 | v tom v odvětví: |
| 2,9 | 8,6 | 8,9 | 13,9 | 14,6 | 9,7 | 5,4 | 8,2 | zemědělství, lesnictví a rybářství |
| 1,6 | 0,5 | 0,3 | 1,2 | 1,6 | 0,6 | 0,2 | 18,0 | těžba a dobývání |
| 67,4 | 76,6 | 73,8 | 77,7 | 131,6 | 79,2 | 91,5 | 149,5 | zpracovatelský průmysl |
| 0,6 | 1,0 | 1,1 | 1,5 | 3,2 | 1,3 | 1,4 | 4,1 | výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla |
| 1,8 | 3,3 | 2,5 | 2,8 | 6,1 | 2,8 | 3,0 | 6,0 | zásob. vodou; činnosti související s odpady |
| 9,0 | 11,4 | 12,9 | 12,2 | 34,8 | 14,5 | 15,9 | 29,8 | stavebnictví |
| 14,8 | 22,4 | 20,0 | 16,1 | 72,9 | 22,8 | 25,9 | 47,6 | velkoobchod a maloobchod; |
| 7,8 | 10,2 | 13,6 | 8,2 | 29,0 | 13,2 | 8,7 | 29,2 | opravy motorových vozidel |
| 4,0 | 5,4 | 4,3 | 3,6 | 12,4 | 5,0 | 5,2 | 10,8 | doprava a skladování |
| 1,4 | 2,4 | 2,7 | 1,1 | 12,5 | 2,3 | 2,2 | 5,8 | ubytování, stravování a pohostinství |
| 1,9 | 2,2 | 2,4 | 1,1 | 6,5 | 2,3 | 1,5 | 3,8 | informační a komunikační činnosti |
| 1,1 | 1,1 | 1,4 | 0,8 | 7,1 | 1,7 | 1,7 | 4,3 | peněžnictví a pojišťovnictví |
| 3,3 | 4,4 | 4,4 | 2,7 | 19,2 | 4,8 | 6,2 | 10,7 | činnosti v oblasti nemovitostí |
| 5,5 | 3,9 | 3,9 | 2,6 | 19,6 | 6,2 | 4,7 | 22,2 | profesní, vědecké a technické činnosti |
| | | | | | | | | administrativní a podpůrné činnosti |
| | | | | | | | | veřejná správa a obrana; |
| 8,2 | 15,8 | 9,8 | 9,0 | 31,2 | 16,6 | 8,3 | 27,0 | povinné sociální zabezpečení |
| 11,7 | 15,4 | 14,1 | 13,1 | 38,6 | 18,1 | 16,6 | 34,3 | vzdělávání |
| 9,9 | 16,0 | 11,6 | 12,1 | 29,3 | 17,1 | 13,5 | 32,9 | zdravotní a sociální péče |
| 2,3 | 2,3 | 1,4 | 1,2 | 6,2 | 2,1 | 2,3 | 5,3 | kulturní, zábavní a rekreační činnosti |
| 1,3 | 1,6 | 1,7 | 1,2 | 5,7 | 2,4 | 1,7 | 4,5 | ostatní činnosti |

EKONOMIKA

Tab. A-5. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

dokončení

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|--|-----------------|--------------------|--------------|------------|----------|-------------|---------|
| | | Hlavní město Praha | Středo-český | Jiho-český | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| Průměrná hrubá měsíční mzda (Kč) ¹⁾ | 21 931 | 28 830 | 21 510 | 19 637 | 20 767 | 18 621 | 19 957 |
| v tom v odvětví: | | | | | | | |
| zemědělství, lesnictví a rybníkářství | 17 477 | 16 569 | 18 795 | 17 524 | 17 713 | 16 948 | 16 959 |
| těžba a dobývání | 29 214 | 20 111 | 23 214 | 24 454 | 25 670 | 30 404 | 25 451 |
| zpracovatelský průmysl | 21 389 | 26 395 | 24 167 | 20 100 | 21 987 | 18 112 | 20 737 |
| výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla | 34 699 | 50 683 | 29 823 | 34 042 | 31 900 | 25 645 | 32 412 |
| zásob. vodou; činnosti související s odpady | 20 851 | 25 042 | 20 048 | 20 396 | 20 352 | 20 469 | 20 750 |
| stavebnictví | 20 847 | 26 058 | 19 170 | 19 812 | 19 907 | 16 540 | 19 348 |
| velkoobchod a maloobchod; opravy motorových vozidel | 20 690 | 27 343 | 21 281 | 17 786 | 18 070 | 16 055 | 16 153 |
| doprava a skladování | 22 222 | 28 265 | 22 959 | 19 038 | 20 111 | 18 378 | 21 583 |
| ubytování, stravování a pohostinství | 11 958 | 15 028 | 10 607 | 10 472 | 10 843 | 13 148 | 9 617 |
| informační a komunikační činnosti | 41 064 | 48 764 | 28 299 | 31 537 | 32 566 | 24 799 | 28 373 |
| peněžnictví a pojišťovnictví | 43 480 | 52 700 | 31 065 | 31 240 | 32 421 | 30 771 | 34 215 |
| činnosti v oblasti nemovitostí | 18 821 | 22 478 | 17 013 | 15 575 | 18 522 | 15 255 | 16 872 |
| profesní, vědecké a technické činnosti | 28 751 | 35 514 | 23 953 | 20 795 | 22 544 | 19 041 | 21 572 |
| administrativní a podpůrné činnosti | 14 622 | 17 989 | 12 185 | 12 255 | 13 553 | 13 355 | 12 012 |
| veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení | 25 892 | 29 918 | 23 386 | 23 065 | 25 519 | 24 027 | 24 527 |
| vzdělávání | 20 043 | 21 578 | 18 933 | 19 345 | 19 690 | 18 749 | 19 172 |
| zdravotní a sociální péče | 19 999 | 23 077 | 19 036 | 19 679 | 22 035 | 18 476 | 18 462 |
| kulturní, zábavní a rekreační činnosti | 17 505 | 20 346 | 16 446 | 17 726 | 17 671 | 17 103 | 16 394 |
| ostatní činnosti | 15 666 | 18 749 | 15 208 | 14 360 | 13 770 | 13 475 | 13 074 |
| VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ MEZD²⁾ | | | | | | | |
| Průměrná hrubá měsíční mzda | | | | | | | |
| celkem (Kč) | 26 677 | 36 658 | 26 671 | 22 951 | 25 176 | 22 926 | 24 593 |
| v tom: muži | 29 953 | 42 132 | 29 642 | 25 786 | 27 558 | 25 604 | 27 411 |
| ženy | 22 414 | 30 177 | 22 524 | 19 500 | 21 722 | 19 573 | 20 725 |
| Medián mezd (Kč) | 22 229 | 28 386 | 23 158 | 19 984 | 22 191 | 19 875 | 21 487 |
| v tom: muži | 24 158 | 31 082 | 25 115 | 21 762 | 23 833 | 21 931 | 23 308 |
| ženy | 19 797 | 25 737 | 20 465 | 17 701 | 19 945 | 17 391 | 18 944 |
| Průměrná hrubá měsíční mzda podle klasifikace zaměstnání (Kč) | | | | | | | |
| zákonodárci, vedoucí a řídicí pracovníci | 56 522 | 79 338 | 56 731 | 45 277 | 49 256 | 43 901 | 50 417 |
| vědečtí a odborní duševní pracovníci | 36 347 | 45 102 | 33 087 | 30 789 | 32 367 | 31 536 | 32 870 |
| techničtí, zdravotničtí | | | | | | | |
| a pedagogičtí pracovníci | 28 721 | 34 689 | 29 806 | 26 174 | 27 500 | 26 470 | 26 845 |
| nižší administrativní pracovníci | 21 084 | 24 398 | 21 735 | 18 781 | 22 743 | 19 863 | 19 938 |
| provozní pracovníci ve službách a obchodě | 16 318 | 18 478 | 16 707 | 15 509 | 16 066 | 17 726 | 15 604 |
| kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví | 17 587 | 20 395 | 18 086 | 17 219 | 18 188 | 14 327 | 15 739 |
| řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři | 21 278 | 25 489 | 23 655 | 19 215 | 22 268 | 19 686 | 21 306 |
| obsluha strojů a zařízení | 20 805 | 24 349 | 22 279 | 19 263 | 21 347 | 19 856 | 21 292 |
| pomocní a nekvalifikovaní pracovníci | 14 429 | 15 568 | 15 742 | 13 484 | 15 239 | 14 050 | 13 922 |
| příslušníci armády | 26 486 | . | . | . | . | . | . |

¹⁾ podle místa pracoviště (včetně podnikatelských subjektů do 20 zaměstnanců) a podle odvětví CZ-NACE; údaje za ČR obsahují i údaje o zaměstnancích na pracovištích mimo území ČR

²⁾ Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR (šetření o průměrném výdělku) a Ministerstvo financí ČR (šetření o platu)

Tab. A-5. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009
dokončení

| v tom kraje | | | | | | | | |
|-------------|-----------------|------------|----------|--------------|-----------|---------|-----------------|---|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| 19 807 | 19 929 | 19 388 | 19 844 | 20 763 | 19 292 | 19 219 | 20 730 | Průměrná hrubá měsíční mzda (Kč) ¹⁾ |
| | | | | | | | | v tom v odvětví: |
| 16 516 | 18 196 | 17 412 | 17 267 | 16 528 | 17 019 | 17 852 | 17 262 | zemědělství, lesnictví a rybařství |
| 26 483 | 25 523 | 21 689 | 23 783 | 28 797 | 24 291 | 25 462 | 32 998 | těžba a dobývání |
| 21 162 | 20 388 | 19 705 | 20 944 | 20 853 | 19 337 | 20 141 | 21 636 | zpracovatelský průmysl |
| 21 871 | 32 727 | 31 877 | 41 040 | 29 251 | 23 219 | 21 922 | 30 424 | výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla |
| 19 088 | 21 766 | 18 768 | 20 213 | 21 306 | 19 109 | 18 732 | 19 761 | zásob. vodou; činnosti související s odpady |
| 19 238 | 18 975 | 19 631 | 19 561 | 20 995 | 22 037 | 18 969 | 19 086 | stavebnictví |
| | | | | | | | | velkoobchod a maloobchod; |
| 17 192 | 17 746 | 17 360 | 16 711 | 19 056 | 17 349 | 17 948 | 17 261 | opravy motorových vozidel |
| 18 651 | 18 829 | 19 890 | 19 454 | 19 540 | 19 638 | 17 304 | 20 520 | doprava a skladování |
| 10 345 | 11 206 | 10 633 | 10 019 | 10 808 | 9 671 | 10 315 | 9 843 | ubytování, stravování a pohostinství |
| 27 877 | 29 851 | 27 238 | 34 936 | 34 845 | 27 818 | 25 472 | 33 774 | informační a komunikační činnosti |
| 30 882 | 30 386 | 36 400 | 29 740 | 32 523 | 28 923 | 29 569 | 31 006 | peněžnictví a pojišťovnictví |
| 13 757 | 15 818 | 18 684 | 15 420 | 19 581 | 15 432 | 16 645 | 18 819 | činnosti v oblasti nemovitostí |
| 23 507 | 20 825 | 22 985 | 19 379 | 25 352 | 20 261 | 24 788 | 23 248 | profesní, vědecké a technické činnosti |
| 12 526 | 13 304 | 12 435 | 12 835 | 15 104 | 12 225 | 12 270 | 13 598 | administrativní a podpůrné činnosti |
| | | | | | | | | veřejná správa a obrana; |
| 22 844 | 25 349 | 22 651 | 23 512 | 24 837 | 23 500 | 21 973 | 25 061 | povinné sociální zabezpečení |
| 19 078 | 19 225 | 19 376 | 18 977 | 21 112 | 19 679 | 19 382 | 20 127 | vzdělávání |
| 19 439 | 19 899 | 17 765 | 19 048 | 20 031 | 19 607 | 17 950 | 19 441 | zdravotní a sociální péče |
| 17 719 | 16 720 | 16 865 | 16 100 | 16 088 | 15 841 | 16 740 | 16 320 | kulturní, zábavní a rekreační činnosti |
| 14 200 | 14 012 | 13 534 | 14 301 | 15 802 | 14 326 | 13 829 | 14 454 | ostatní činnosti |
| | | | | | | | | VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ MEZD²⁾ |
| | | | | | | | | Průměrná hrubá měsíční mzda |
| 25 332 | 23 386 | 24 120 | 23 760 | 25 700 | 24 001 | 22 572 | 23 873 | celkem (Kč) |
| 28 482 | 25 857 | 27 261 | 26 920 | 29 126 | 26 323 | 25 328 | 26 657 | v tom: muži |
| 20 999 | 20 292 | 19 996 | 19 333 | 21 151 | 20 461 | 18 897 | 20 029 | ženy |
| 21 855 | 20 670 | 20 828 | 20 435 | 21 621 | 21 296 | 20 017 | 21 144 | Medián mezd (Kč) |
| 23 632 | 22 384 | 22 409 | 22 505 | 23 718 | 22 675 | 21 840 | 23 124 | v tom: muži |
| 19 423 | 18 748 | 18 277 | 17 139 | 18 776 | 18 943 | 17 124 | 18 211 | ženy |
| | | | | | | | | Průměrná hrubá měsíční mzda podle klasifikace zaměstnání (Kč) |
| 59 339 | 46 025 | 50 212 | 48 391 | 52 876 | 45 440 | 44 141 | 45 861 | zákonodárci, vedoucí a řídicí pracovníci |
| 31 276 | 30 234 | 32 031 | 30 785 | 34 539 | 31 103 | 30 540 | 31 103 | vědečtí a odborní duševní pracovníci |
| | | | | | | | | techničtí, zdravotničtí |
| 27 106 | 25 994 | 26 190 | 26 394 | 28 109 | 25 620 | 25 053 | 26 527 | a pedagogičtí pracovníci |
| 20 735 | 19 516 | 19 920 | 18 760 | 20 124 | 19 399 | 18 655 | 18 688 | nižší administrativní pracovníci |
| 16 530 | 16 606 | 15 193 | 14 975 | 15 958 | 15 725 | 14 263 | 15 059 | provozní pracovníci ve službách a obchodě |
| 16 094 | 18 045 | 21 020 | 18 485 | 15 851 | 17 836 | 16 556 | 16 196 | kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví |
| | | | | | | | | řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, |
| 22 206 | 20 150 | 19 326 | 20 683 | 20 378 | 20 704 | 19 407 | 20 993 | zpracovatelé a opraváři |
| 20 338 | 19 502 | 19 621 | 19 997 | 20 089 | 20 280 | 19 412 | 21 415 | obsluha strojů a zařízení |
| 14 571 | 14 681 | 14 552 | 14 493 | 13 498 | 14 623 | 13 565 | 14 130 | pomocní a nekvalifikovaní pracovníci |
| | | | | | | | | příslušníci armády |

NEZAMĚSTNANOST

Tab. A-6. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|---|-----------------|--------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | Hlavní město Praha | Středočeský | Jihočeský | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| NEZAMĚSTNANOST (MPSV) | | | | | | | |
| Uchazeči o zaměstnání evidovaní úřady práce | 539 136 | 29 865 | 49 144 | 27 530 | 26 802 | 19 337 | 59 976 |
| z toho (%): | | | | | | | |
| ženy | 47,9 | 48,5 | 48,9 | 49,7 | 50,7 | 47,3 | 49,6 |
| absolventi škol a mladiství | 6,6 | 5,4 | 6,7 | 7,6 | 5,8 | 6,3 | 6,1 |
| osoby se zdravotním postižením | 12,6 | 7,3 | 11,6 | 14,0 | 12,5 | 9,2 | 12,9 |
| částečně nezaměstnaní ¹⁾ | 8,5 | 4,1 | 6,6 | 10,0 | 7,8 | 7,8 | 7,5 |
| dosažitelní | 97,9 | 96,9 | 98,3 | 96,6 | 97,8 | 98,3 | 97,9 |
| Uchazeči s nárokem na podporu v nezaměstnanosti | 189 497 | 12 661 | 19 968 | 11 532 | 9 897 | 5 616 | 16 291 |
| z toho ženy (%) | 44,9 | 49,7 | 46,9 | 46,3 | 48,2 | 47,0 | 47,0 |
| v tom podle výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti (%): | | | | | | | |
| do 1 500 Kč | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,6 | 0,5 |
| 1 501 - 2 500 Kč | 2,3 | 2,5 | 2,1 | 2,6 | 2,0 | 2,2 | 2,4 |
| 2 501 - 3 500 Kč | 20,2 | 15,3 | 19,0 | 20,7 | 18,6 | 18,9 | 20,6 |
| 3 501 - 4 500 Kč | 15,0 | 10,2 | 13,4 | 16,5 | 12,5 | 19,4 | 19,0 |
| 4 501 - 5 500 Kč | 14,9 | 7,5 | 12,4 | 15,7 | 14,1 | 18,5 | 15,3 |
| 5 501 - 6 500 Kč | 13,9 | 9,1 | 12,8 | 13,6 | 15,8 | 14,2 | 14,1 |
| 6 501 - 7 500 Kč | 11,0 | 9,8 | 11,7 | 10,8 | 13,1 | 9,9 | 10,1 |
| 7 501 - 8 500 Kč | 7,4 | 9,2 | 8,6 | 7,2 | 8,1 | 6,1 | 6,5 |
| 8 501 - 9 500 Kč | 4,8 | 7,6 | 6,1 | 4,1 | 5,1 | 3,2 | 4,0 |
| 9 501 a více Kč | 10,0 | 28,3 | 13,3 | 8,4 | 10,3 | 7,0 | 7,7 |
| Průměrná měsíční výše podpory (Kč) | 5 745 | 7 328 | 6 103 | 5 575 | 5 931 | 5 390 | 5 451 |
| Uchazeči o zaměstnání podle věku (%): | | | | | | | |
| do 19 let | 4,8 | 3,2 | 5,5 | 5,2 | 5,4 | 6,3 | 5,9 |
| z toho mladiství uchazeči | 0,9 | 0,6 | 1,0 | 1,0 | 1,1 | 1,8 | 1,7 |
| 20-24 let | 13,3 | 12,9 | 13,9 | 13,4 | 13,7 | 13,7 | 13,3 |
| 25-29 let | 11,3 | 14,2 | 11,2 | 11,4 | 11,0 | 10,9 | 11,2 |
| 30-34 let | 12,5 | 14,5 | 13,0 | 12,6 | 12,7 | 12,3 | 12,6 |
| 35-39 let | 11,2 | 11,4 | 11,2 | 11,5 | 11,0 | 10,8 | 11,6 |
| 40-44 let | 10,0 | 9,1 | 9,4 | 10,0 | 9,7 | 10,1 | 10,4 |
| 45-49 let | 10,1 | 8,6 | 9,1 | 9,9 | 10,1 | 9,9 | 10,1 |
| 50-54 let | 12,5 | 10,6 | 11,5 | 12,5 | 12,6 | 12,4 | 11,9 |
| 55-59 let | 11,9 | 12,5 | 12,2 | 11,3 | 11,5 | 11,5 | 11,1 |
| 60-64 let | 2,4 | 3,1 | 2,9 | 2,2 | 2,3 | 2,2 | 2,0 |
| 65 a více let | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| průměrný věk (roky) | 39,1 | 39,0 | 38,8 | 38,8 | 38,9 | 38,7 | 38,6 |
| podle délky evidence (%): | | | | | | | |
| do 3 měsíců | 31,7 | 39,2 | 35,5 | 39,9 | 32,9 | 29,2 | 26,3 |
| 3-6 měsíců | 22,2 | 27,7 | 24,6 | 22,9 | 24,3 | 19,9 | 19,5 |
| 6-9 měsíců | 13,1 | 13,5 | 12,7 | 12,2 | 13,2 | 13,3 | 12,4 |
| 9-12 měsíců | 9,9 | 8,0 | 9,1 | 8,8 | 10,0 | 10,0 | 9,7 |
| 12-24 měsíců | 11,4 | 7,3 | 10,0 | 9,5 | 10,8 | 13,4 | 13,8 |
| nad 24 měsíců | 11,6 | 4,2 | 8,1 | 6,7 | 8,8 | 14,2 | 18,2 |

¹⁾ částečná nezaměstnanost ve smyslu ust. § 209 zákoníku práce je překážkou v práci na straně zaměstnavatele; tento institut slouží k řešení ekonomických obtíží zaměstnavatele, zároveň však zachovává pracovní poměry zaměstnanců, se kterými nejsou rozvazovány pracovní poměry; po odeznění režimu částečné nezaměstnanosti obnoví zaměstnavatel plný pracovní režim

NEZAMĚSTNANOST

Tab. A-6. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

| v tom kraje | | | | | | | | |
|---------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|--|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| 26 273 | 23 373 | 26 817 | 28 566 | 65 944 | 41 092 | 33 836 | 80 581 | NEZAMĚSTNANOST (MPSV) |
| 49,6 | 46,9 | 46,5 | 46,4 | 47,4 | 45,9 | 46,7 | 46,8 | Uchazeči o zaměstnání |
| 5,9 | 7,6 | 7,5 | 8,2 | 7,2 | 6,7 | 6,9 | 5,8 | evidovaní úřady práce |
| 12,1 | 11,8 | 15,2 | 13,5 | 13,7 | 11,4 | 14,4 | 13,2 | z toho (%): |
| 8,2 | 10,0 | 9,8 | 9,9 | 7,8 | 12,1 | 8,2 | 9,8 | ženy |
| 98,2 | 98,2 | 98,6 | 97,4 | 98,8 | 97,4 | 97,9 | 97,5 | absolventi škol a mladiství |
| | | | | | | | | osoby se zdravotním postižením |
| | | | | | | | | částečně nezaměstnaní ¹⁾ |
| | | | | | | | | dosažitelní |
| 8 820 | 9 656 | 10 610 | 11 319 | 23 063 | 14 913 | 12 163 | 22 988 | Uchazeči s nárokem na |
| 48,7 | 43,7 | 41,5 | 40,1 | 44,0 | 40,8 | 42,8 | 43,9 | podporu v nezaměstnanosti |
| 0,4 | 0,6 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,3 | 0,4 | 0,5 | z toho ženy (%) |
| 2,9 | 2,2 | 2,4 | 2,0 | 2,1 | 2,0 | 2,3 | 2,9 | v tom podle výše měsíčního nároku |
| 20,0 | 22,9 | 21,4 | 21,3 | 20,3 | 20,3 | 19,8 | 22,1 | na podporu v nezaměstnanosti (%): |
| 15,5 | 15,1 | 14,5 | 13,3 | 15,2 | 14,6 | 14,8 | 16,2 | do 1 500 Kč |
| 15,2 | 15,5 | 16,7 | 15,4 | 16,6 | 17,1 | 18,5 | 13,8 | 1 501 - 2 500 Kč |
| 14,3 | 14,9 | 14,9 | 14,4 | 15,0 | 15,0 | 15,4 | 12,8 | 2 501 - 3 500 Kč |
| 11,2 | 11,7 | 11,1 | 10,7 | 11,0 | 11,1 | 11,6 | 10,7 | 3 501 - 4 500 Kč |
| 7,3 | 6,3 | 6,7 | 8,1 | 6,6 | 7,6 | 6,9 | 7,5 | 4 501 - 5 500 Kč |
| 4,7 | 4,0 | 4,3 | 5,6 | 4,4 | 4,4 | 3,9 | 4,9 | 5 501 - 6 500 Kč |
| 8,6 | 6,9 | 7,4 | 8,9 | 8,4 | 7,6 | 6,4 | 8,5 | 6 501 - 7 500 Kč |
| 5 624 | 5 431 | 5 504 | 5 691 | 5 619 | 5 594 | 5 482 | 5 544 | 7 501 - 8 500 Kč |
| 5,3 | 5,1 | 5,2 | 4,5 | 4,3 | 4,0 | 3,9 | 4,4 | 8 501 - 9 500 Kč |
| 1,0 | 0,9 | 0,9 | 0,5 | 0,7 | 0,6 | 0,4 | 0,9 | 9 501 a více Kč |
| 13,0 | 13,9 | 13,5 | 14,0 | 13,8 | 13,2 | 13,5 | 12,1 | Průměrná měsíční výše podpory (Kč) |
| 10,8 | 11,0 | 11,1 | 11,5 | 11,9 | 11,2 | 11,5 | 10,4 | Uchazeči o zaměstnání podle věku (%): |
| 11,9 | 12,3 | 12,5 | 12,5 | 12,6 | 12,5 | 12,4 | 11,5 | do 19 let |
| 11,6 | 10,7 | 11,0 | 11,3 | 11,3 | 11,4 | 11,2 | 10,9 | z toho mladiství uchazeči |
| 9,9 | 9,8 | 9,5 | 10,0 | 9,9 | 10,3 | 9,7 | 10,7 | 20-24 let |
| 9,9 | 10,0 | 9,7 | 10,3 | 9,9 | 10,6 | 10,4 | 11,1 | 25-29 let |
| 12,2 | 12,7 | 12,7 | 13,0 | 12,3 | 12,9 | 13,2 | 13,8 | 30-34 let |
| 13,0 | 12,2 | 12,7 | 11,0 | 11,8 | 11,9 | 12,0 | 12,0 | 35-39 let |
| 2,4 | 2,3 | 2,0 | 1,9 | 2,2 | 2,1 | 2,2 | 3,1 | 40-44 let |
| 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 45-49 let |
| 39,3 | 39,1 | 39,1 | 38,9 | 39,0 | 39,4 | 39,4 | 40,1 | 50-54 let |
| 29,0 | 37,5 | 35,3 | 33,0 | 31,5 | 31,8 | 29,1 | 27,1 | 55-59 let |
| 21,9 | 24,5 | 22,6 | 22,3 | 21,8 | 23,1 | 22,7 | 19,4 | 60-64 let |
| 14,2 | 13,8 | 12,2 | 12,9 | 12,8 | 14,1 | 14,9 | 13,0 | 65 a více let |
| 12,1 | 9,8 | 9,4 | 10,0 | 9,7 | 10,8 | 10,7 | 10,4 | průměrný věk (roky) |
| 12,6 | 9,4 | 11,2 | 11,7 | 12,0 | 10,8 | 11,6 | 12,1 | podle délky evidence (%): |
| 10,2 | 5,0 | 9,3 | 10,0 | 12,1 | 9,4 | 11,0 | 18,0 | do 3 měsíců |
| | | | | | | | | 3-6 měsíců |
| | | | | | | | | 6-9 měsíců |
| | | | | | | | | 9-12 měsíců |
| | | | | | | | | 12-24 měsíců |
| | | | | | | | | nad 24 měsíců |

NEZAMĚSTNANOST

Tab. A-6. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

pokračování

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|--|-----------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| | | Hlavní město Praha | Středočeský | Jihočeský | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| Uchazeči o zaměstnání podle dokončeného vzdělání (%): | | | | | | | |
| základní | 26,7 | 15,8 | 25,9 | 24,0 | 28,1 | 42,8 | 41,3 |
| střední bez maturity | 45,1 | 32,0 | 44,0 | 46,7 | 44,8 | 39,3 | 39,8 |
| střední s maturitou | 22,9 | 35,1 | 24,8 | 23,8 | 22,5 | 16,0 | 16,7 |
| vysokoškolské | 5,3 | 17,2 | 5,3 | 5,6 | 4,6 | 2,0 | 2,3 |
| podle klasifikace zaměstnání: (%)¹⁾ | | | | | | | |
| nemanuální pracovníci | | | | | | | |
| vysoce kvalifikovaní | 15,3 | 39,2 | 15,1 | 16,0 | 13,2 | 9,7 | 11,0 |
| s nižší kvalifikací | 24,1 | 32,0 | 26,5 | 26,1 | 24,1 | 20,8 | 22,0 |
| manuální pracovníci | | | | | | | |
| kvalifikovaní | 27,8 | 16,2 | 23,2 | 33,7 | 23,9 | 23,4 | 25,6 |
| nekvalifikovaní | 25,4 | 11,3 | 23,3 | 19,6 | 21,6 | 32,5 | 35,9 |
| Míra registrované nezaměstnanosti (%) | 9,2 | 3,7 | 7,0 | 7,8 | 8,2 | 11,1 | 13,6 |
| v tom: | | | | | | | |
| muži | 8,4 | 3,3 | 6,2 | 6,9 | 7,0 | 10,4 | 11,7 |
| ženy | 10,3 | 4,1 | 8,2 | 8,9 | 9,7 | 11,9 | 16,4 |
| Volná pracovní místa | 30 927 | 8 508 | 3 296 | 1 516 | 2 078 | 830 | 1 721 |
| z toho (%): | | | | | | | |
| nemanuální pracovníci | | | | | | | |
| vysoce kvalifikovaní | 31,2 | 26,0 | 28,2 | 34,2 | 26,4 | 39,3 | 39,0 |
| s nižší kvalifikací | 12,5 | 9,8 | 13,0 | 16,6 | 11,8 | 16,0 | 12,5 |
| manuální pracovníci | | | | | | | |
| kvalifikovaní | 29,6 | 11,4 | 36,0 | 34,9 | 49,7 | 27,2 | 37,4 |
| nekvalifikovaní | 26,7 | 52,7 | 22,6 | 14,3 | 11,9 | 17,5 | 11,1 |
| Míra volných pracovních míst²⁾ | 0,7 | 1,6 | 0,7 | 0,6 | 0,9 | 0,7 | 0,5 |
| Uchazeči na 1 volné pracovní místo | 17,4 | 3,5 | 14,9 | 18,2 | 12,9 | 23,3 | 34,8 |
| Průměrná délka (dny) | | | | | | | |
| průběžné evidence | 424 | 210 | 325 | 280 | 336 | 469 | 604 |
| ukončené evidence | 216 | 151 | 181 | 169 | 177 | 222 | 288 |

¹⁾ skupiny klasifikace zaměstnání (KZAM):

- nemanuální pracovníci vysoce kvalifikovaní (třídy 1 - 3)
- nemanuální pracovníci s nižší kvalifikací (třídy 4 a 5)
- manuální pracovníci kvalifikovaní (třídy 6 - 8)
- manuální pracovníci nekvalifikovaní (třída 9)
- rozdělení nezahrnuje příslušníky armády

²⁾ míra volných míst představuje podíl volných míst na celkovém počtu pracovních míst, tj. obsazených i volných; ukazatel míry volných míst se zpracovává čtvrtletně, průměry jsou vypočteny ze stavu k 15. kalendářnímu dni příslušných měsíců a podle mezinárodní metodiky (doporučení Eurostatu) nejsou zahrnuta volná místa nabízená firmami a organizacemi, které dosud žádné zaměstnance neměla; počet volných míst je přebírán ze statistiky MPSV, data o obsazených pracovních místech jsou čerpána z VŠPS (v podmínkách ČR jsou definována jako součet počtu zaměstnanců a členů produkčních družstev s jediným a dalším zaměstnáním)

NEZAMĚSTNANOST

Tab. A-6. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

pokračování

| v tom kraje | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|------------|------------|--------------|------------|------------|-----------------|--|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| | | | | | | | | Uchazeči o zaměstnání podle dokončeného vzdělání (%): |
| 28,0 | 25,2 | 24,6 | 17,3 | 23,5 | 23,8 | 17,6 | 28,7 | základní |
| 45,9 | 47,1 | 49,2 | 52,8 | 45,4 | 48,4 | 50,0 | 46,8 | střední bez maturity |
| 21,9 | 22,9 | 21,7 | 25,0 | 24,6 | 23,0 | 26,5 | 20,3 | střední s maturitou |
| 4,2 | 4,7 | 4,5 | 4,9 | 6,5 | 4,8 | 5,8 | 4,2 | vysokoškolské |
| | | | | | | | | podle klasifikace zaměstnání: (%)¹⁾ |
| | | | | | | | | nemanuální pracovníci |
| 15,2 | 13,6 | 13,7 | 13,8 | 17,4 | 12,2 | 14,8 | 13,0 | vysoce kvalifikovaní |
| 25,6 | 23,7 | 23,4 | 22,4 | 25,4 | 21,6 | 22,8 | 22,7 | s nižší kvalifikací |
| | | | | | | | | manuální pracovníci |
| 33,1 | 27,1 | 33,5 | 36,8 | 28,7 | 28,3 | 28,1 | 29,2 | kvalifikovaní |
| 24,2 | 25,3 | 25,4 | 18,7 | 24,7 | 23,3 | 22,4 | 31,3 | nekvalifikovaní |
| 11,2 | 8,0 | 9,6 | 10,3 | 10,6 | 12,2 | 10,8 | 12,1 | Míra registrované nezaměstnanosti (%) |
| | | | | | | | | v tom: |
| 10,0 | 7,4 | 9,0 | 9,6 | 9,7 | 11,6 | 10,3 | 11,4 | muži |
| 13,0 | 8,7 | 10,4 | 11,1 | 11,7 | 13,0 | 11,5 | 13,2 | ženy |
| 1 201 | 1 333 | 1 813 | 762 | 3 040 | 821 | 1 252 | 2 756 | Volná pracovní místa |
| | | | | | | | | z toho (%): |
| | | | | | | | | nemanuální pracovníci |
| 36,1 | 33,7 | 30,9 | 40,8 | 24,7 | 49,8 | 32,3 | 40,4 | vysoce kvalifikovaní |
| 13,2 | 19,2 | 13,1 | 14,2 | 12,2 | 13,3 | 11,2 | 13,6 | s nižší kvalifikací |
| | | | | | | | | manuální pracovníci |
| 42,6 | 27,7 | 47,8 | 33,5 | 28,3 | 30,0 | 33,0 | 37,5 | kvalifikovaní |
| 8,1 | 19,4 | 8,2 | 11,5 | 34,8 | 6,9 | 23,6 | 8,5 | nekvalifikovaní |
| 0,7 | 0,6 | 0,9 | 0,4 | 0,7 | 0,3 | 0,6 | 0,6 | Míra volných pracovních míst²⁾ |
| 21,9 | 17,5 | 14,8 | 37,5 | 21,7 | 50,1 | 27,0 | 29,2 | Uchazeči na 1 volné pracovní místo |
| | | | | | | | | Průměrná délka (dny) |
| 361 | 253 | 361 | 379 | 423 | 374 | 395 | 623 | průběžné evidence |
| 192 | 176 | 192 | 209 | 227 | 214 | 224 | 288 | ukončené evidence |

NEZAMĚSTNANOST

Tab. A-6. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009
dokončení

| | Česká republika | v tom kraje | | | | | |
|--|-----------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| | | Hlavní město Praha | Středočeský | Jihočeský | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký |
| Výkonové ukazatele aktivní politiky zaměstnanosti (APZ) | | | | | | | |
| Vytvořená pracovní místa | 39 915 | 195 | 3 261 | 2 675 | 1 436 | 1 537 | 6 027 |
| z toho (%): | | | | | | | |
| veřejně prospěšné práce ¹⁾ | 45,9 | 35,4 | 51,2 | 44,9 | 40,1 | 43,1 | 48,2 |
| společensky účelná pracovní místa ¹⁾ | 51,1 | 50,8 | 47,3 | 51,9 | 57,1 | 55,0 | 47,0 |
| chráněné pracovní dílny a místa | 2,7 | 13,8 | 1,4 | 3,1 | 2,8 | 2,0 | 4,7 |
| Počet podpořených osob | 102 349 | 1 486 | 7 132 | 7 656 | 3 781 | 2 988 | 12 803 |
| z toho (%): | | | | | | | |
| veřejně prospěšné práce ¹⁾ | 19,3 | 8,2 | 25,2 | 16,8 | 16,8 | 26,2 | 25,9 |
| společensky účelná pracovní místa ¹⁾ | 19,7 | 6,1 | 20,9 | 18,1 | 21,6 | 27,9 | 22,6 |
| chráněné pracovní dílny a místa | 11,3 | 24,5 | 9,4 | 17,1 | 14,7 | 10,4 | 16,2 |
| rekvalifikace | 38,9 | 58,2 | 35,6 | 29,7 | 39,2 | 35,4 | 32,0 |
| Výdaje na státní politiku zaměstnanosti | | | | | | | |
| aktivní politika zaměstnanosti (APZ) (mil. Kč) | 3 848 | 57 | 314 | 233 | 121 | 124 | 586 |
| z toho (%): | | | | | | | |
| veřejně prospěšné práce ¹⁾ | 35,6 | 10,1 | 39,8 | 39,3 | 35,2 | 38,2 | 41,2 |
| společensky účelná pracovní místa ¹⁾ | 25,6 | 11,7 | 22,5 | 23,0 | 23,5 | 28,1 | 25,7 |
| chráněné pracovní dílny a místa | 8,4 | 21,0 | 5,6 | 9,6 | 13,8 | 10,6 | 13,5 |
| rekvalifikace ¹⁾ | 10,1 | 15,2 | 8,7 | 7,6 | 8,0 | 9,5 | 8,7 |
| podpora v nezaměstnanosti (mil. Kč) | 15 076 | 1 145 | 1 575 | 841 | 863 | 459 | 1 264 |
| mzdové nároky zaměstnanců zaměstnavatelů v platební neschopnosti (mil. Kč) | 844 | 104 | 84 | 27 | 34 | 86 | 57 |
| příspěvek na podporu zaměstnávání osob se zdravotním postižením (mil. Kč) | 2 257 | 402 | 100 | 222 | 93 | 30 | 160 |

¹⁾ včetně programů financovaných ESF

NEZAMĚSTNANOST

Tab. A-6. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009
dokončení

| v tom kraje | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|--|
| Liberecký | Královéhradecký | Pardubický | Vysočina | Jihomoravský | Olomoucký | Zlínský | Moravskoslezský | |
| | | | | | | | | Výkonové ukazatele aktivní politiky zaměstnanosti (APZ) |
| 1 752 | 1 798 | 2 317 | 2 399 | 4 817 | 3 514 | 2 668 | 5 519 | Vytvořená pracovní místa |
| | | | | | | | | z toho (%): |
| 48,7 | 51,8 | 44,4 | 42,7 | 46,3 | 54,3 | 41,8 | 38,6 | veřejně prospěšné práce ¹⁾ |
| 41,9 | 44,7 | 48,1 | 55,0 | 52,0 | 44,6 | 56,4 | 60,2 | společensky účelná pracovní místa ¹⁾ |
| 2,9 | 3,5 | 6,9 | 2,3 | 1,7 | 1,0 | 1,8 | 1,2 | chráněné pracovní dílny a místa |
| 5 525 | 4 687 | 4 659 | 6 696 | 14 595 | 6 626 | 6 428 | 17 287 | Počet podpořených osob |
| | | | | | | | | z toho (%): |
| 17,7 | 20,9 | 22,9 | 15,5 | 16,3 | 30,5 | 16,7 | 13,5 | veřejně prospěšné práce ¹⁾ |
| 12,7 | 16,7 | 23,2 | 19,6 | 17,3 | 24,8 | 23,5 | 18,1 | společensky účelná pracovní místa ¹⁾ |
| 10,0 | 11,7 | 25,2 | 3,8 | 9,5 | 3,7 | 10,0 | 8,4 | chráněné pracovní dílny a místa |
| 35,9 | 48,7 | 26,3 | 50,6 | 38,6 | 32,9 | 48,7 | 44,5 | rekvalifikace |
| | | | | | | | | Výdaje na státní politiku zaměstnanosti |
| 201 | 177 | 183 | 218 | 511 | 317 | 261 | 546 | aktivní politika zaměstnanosti (APZ) (mil. Kč) |
| | | | | | | | | z toho (%): |
| 36,0 | 36,5 | 34,8 | 30,1 | 34,5 | 40,9 | 32,0 | 29,7 | veřejně prospěšné práce ¹⁾ |
| 15,2 | 19,0 | 23,0 | 23,4 | 32,4 | 25,8 | 22,0 | 32,6 | společensky účelná pracovní místa ¹⁾ |
| 6,1 | 6,1 | 18,7 | 2,9 | 6,0 | 2,4 | 6,9 | 7,7 | chráněné pracovní dílny a místa |
| 8,6 | 12,3 | 6,5 | 14,2 | 10,2 | 9,2 | 12,2 | 12,3 | rekvalifikace ¹⁾ |
| 787 | 773 | 790 | 895 | 1 704 | 1 152 | 937 | 1 892 | podpora v nezaměstnanosti (mil. Kč) |
| 91 | 19 | 40 | 105 | 97 | 31 | 35 | 34 | mzdové nároky zaměstnanců zaměstnavatelů v platební neschopnosti (mil. Kč) |
| 89 | 103 | 136 | 31 | 315 | 237 | 133 | 206 | příspěvek na podporu zaměstnávání osob se zdravotním postižením (mil. Kč) |

OBYVATELSTVO

Tab. B-1. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Počet obyvatel (k 31. 12.) | 1 181 126 | 1 160 118 | 1 161 938 | 1 165 581 | 1 170 571 | 1 181 610 | 1 188 126 | 1 212 097 | 1 233 211 | 1 249 026 |
| z toho ženy | 621 582 | 610 466 | 610 048 | 610 099 | 611 463 | 615 068 | 617 245 | 626 369 | 634 173 | 640 710 |
| VĚKOVÉ SLOŽENÍ (k 31. 12.) | | | | | | | | | | |
| Obyvatelstvo ve věku: | | | | | | | | | | |
| 0 - 14 let | 159 725 | 153 192 | 150 472 | 147 691 | 146 124 | 145 364 | 144 560 | 146 466 | 150 109 | 155 238 |
| 15 - 19 let | 68 415 | 66 987 | 65 861 | 65 775 | 64 426 | 63 498 | 62 645 | 61 887 | 60 468 | 57 856 |
| 20 - 24 let | 92 951 | 89 098 | 84 841 | 80 796 | 77 159 | 76 826 | 76 866 | 79 423 | 82 300 | 82 529 |
| 25 - 29 let | 96 590 | 99 891 | 105 085 | 107 838 | 108 421 | 108 063 | 105 188 | 105 074 | 103 984 | 101 905 |
| 30 - 34 let | 77 943 | 77 630 | 81 283 | 87 586 | 95 629 | 103 891 | 110 741 | 119 837 | 125 121 | 127 473 |
| 35 - 39 let | 79 575 | 79 096 | 80 080 | 79 051 | 78 069 | 79 528 | 82 209 | 87 792 | 95 437 | 104 246 |
| 40 - 44 let | 74 280 | 69 927 | 68 942 | 71 493 | 76 095 | 79 784 | 81 387 | 84 003 | 83 731 | 83 307 |
| 45 - 49 let | 95 372 | 90 355 | 86 428 | 82 387 | 77 373 | 73 979 | 71 490 | 71 955 | 75 088 | 79 688 |
| 50 - 54 let | 102 815 | 97 704 | 95 352 | 93 812 | 93 200 | 91 542 | 88 572 | 85 467 | 82 171 | 77 965 |
| 55 - 59 let | 86 467 | 92 811 | 97 704 | 97 934 | 96 451 | 96 260 | 92 898 | 90 871 | 89 706 | 89 192 |
| 60 - 64 let | 54 308 | 56 083 | 60 147 | 66 619 | 73 863 | 78 449 | 85 346 | 89 798 | 89 937 | 88 583 |
| 65 a více let | 192 685 | 187 344 | 185 743 | 184 599 | 183 761 | 184 426 | 186 224 | 189 524 | 195 159 | 201 044 |
| Průměrný věk (roky) | 41,2 | 41,3 | 41,5 | 41,6 | 41,7 | 41,7 | 41,8 | 41,7 | 41,6 | 41,6 |
| Index stáří (65+ / 0 - 14) | 120,6 | 122,3 | 123,4 | 125,0 | 125,8 | 126,9 | 128,8 | 129,4 | 130,0 | 129,5 |
| Index ekonomického zatížení (0 - 14 a 65+ / 15 - 64) | 42,5 | 41,5 | 40,7 | 39,9 | 39,2 | 38,7 | 38,6 | 38,4 | 38,9 | 39,9 |
| STĚHOVÁNÍ | | | | | | | | | | |
| Stěhování celkem | | | | | | | | | | |
| přistěhovalí | 11 120 | 13 121 | 32 033 | 30 540 | 28 763 | 40 482 | 45 061 | 54 811 | 47 194 | 38 094 |
| vystěhovalí | 12 877 | 19 950 | 26 570 | 23 466 | 22 055 | 28 713 | 38 801 | 31 827 | 28 150 | 24 402 |
| saldo stěhování | -1 757 | -6 829 | 5 463 | 7 074 | 6 708 | 11 769 | 6 260 | 22 984 | 19 044 | 13 692 |
| Vnitřní stěhování (v rámci ČR) | | | | | | | | | | |
| přistěhovalí | 9 197 | 11 893 | 16 001 | 14 832 | 13 531 | 15 279 | 18 533 | 24 234 | 20 791 | 21 477 |
| vystěhovalí | 12 799 | 13 916 | 14 915 | 14 348 | 15 740 | 17 716 | 18 929 | 23 937 | 27 602 | 23 951 |
| saldo vnitřního stěhování | -3 602 | -2 023 | 1 086 | 484 | -2 209 | -2 437 | -396 | 297 | -6 811 | -2 474 |
| Zahraniční stěhování | | | | | | | | | | |
| přistěhovalí | 1 923 | 1 228 | 16 032 | 15 708 | 15 232 | 25 203 | 26 528 | 30 577 | 26 403 | 16 617 |
| vystěhovalí | 78 | 6 034 | 11 655 | 9 118 | 6 315 | 10 997 | 19 872 | 7 890 | 548 | 451 |
| saldo zahraničního stěhování | 1 845 | -4 806 | 4 377 | 6 590 | 8 917 | 14 206 | 6 656 | 22 687 | 25 855 | 16 166 |
| Stěhování osob s jiným než státním občanstvím ČR | | | | | | | | | | |
| přistěhovalí | 931 | 3 030 | 21 155 | 20 334 | 18 144 | 29 236 | 32 723 | 41 815 | 34 038 | 25 967 |
| vystěhovalí | 135 | 7 042 | 12 369 | 10 019 | 7 499 | 12 886 | 21 972 | 12 940 | 8 541 | 6 490 |
| saldo stěhování | 796 | -4 012 | 8 786 | 10 315 | 10 645 | 16 350 | 10 751 | 28 875 | 25 497 | 19 477 |
| Přistěhovalí celkem | 11 120 | 13 121 | 32 033 | 30 540 | 28 763 | 40 482 | 45 061 | 54 811 | 47 194 | 38 094 |
| z toho ženy | 5 698 | 6 402 | 13 719 | 12 700 | 12 638 | 17 572 | 19 907 | 24 036 | 20 743 | 17 897 |
| v tom ve věku: | | | | | | | | | | |
| 0 - 14 let | 1 310 | 1 549 | 3 795 | 2 893 | 2 620 | 3 396 | 3 390 | 4 773 | 4 769 | 4 597 |
| 15 - 19 let | 566 | 555 | 1 644 | 1 784 | 1 342 | 2 035 | 2 548 | 3 203 | 2 999 | 2 504 |
| 20 - 24 let | 1 936 | 2 236 | 5 223 | 5 487 | 4 602 | 6 797 | 8 148 | 9 391 | 8 446 | 6 790 |
| 25 - 29 let | 2 758 | 3 292 | 6 798 | 6 867 | 6 803 | 9 088 | 9 564 | 11 506 | 9 755 | 7 499 |
| 30 - 34 let | 1 319 | 1 741 | 4 309 | 4 052 | 4 158 | 6 209 | 7 090 | 8 717 | 7 336 | 5 912 |
| 35 - 39 let | 759 | 990 | 2 996 | 2 743 | 2 688 | 4 143 | 4 477 | 5 444 | 4 579 | 3 601 |
| 40 - 44 let | 539 | 731 | 2 427 | 2 264 | 2 235 | 3 281 | 3 595 | 4 331 | 3 167 | 2 485 |
| 45 - 49 let | 462 | 580 | 1 868 | 1 780 | 1 610 | 2 275 | 2 764 | 3 266 | 2 450 | 1 853 |
| 50 - 54 let | 444 | 443 | 1 316 | 1 109 | 1 089 | 1 513 | 1 602 | 1 915 | 1 641 | 1 204 |
| 55 - 59 let | 271 | 272 | 678 | 689 | 693 | 813 | 876 | 1 014 | 922 | 671 |
| 60 - 64 let | 198 | 193 | 322 | 315 | 349 | 347 | 337 | 510 | 454 | 355 |
| 65 a více let | 558 | 539 | 657 | 557 | 574 | 585 | 670 | 741 | 676 | 623 |

OBYVATELSTVO

Tab. B-1. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

pokračování

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Vystěhovalí celkem | 12 877 | 19 950 | 26 570 | 23 466 | 22 055 | 28 713 | 38 801 | 31 827 | 28 150 | 24 402 |
| z toho ženy | 6 610 | 9 095 | 11 758 | 10 350 | 10 004 | 13 167 | 17 314 | 14 945 | 13 474 | 11 885 |
| v tom ve věku: | | | | | | | | | | |
| 0 - 14 let | 2 499 | 2 909 | 3 452 | 2 971 | 3 054 | 3 923 | 4 804 | 4 911 | 4 721 | 4 352 |
| 15 - 19 let | 646 | 886 | 1 135 | 1 000 | 874 | 1 205 | 1 577 | 1 265 | 920 | 898 |
| 20 - 24 let | 1 380 | 2 176 | 3 204 | 2 995 | 2 425 | 2 901 | 4 544 | 3 427 | 2 094 | 1 899 |
| 25 - 29 let | 1 682 | 3 066 | 4 418 | 3 969 | 3 661 | 4 465 | 6 154 | 4 556 | 3 748 | 3 006 |
| 30 - 34 let | 1 141 | 2 373 | 3 191 | 2 847 | 2 807 | 4 035 | 5 881 | 4 695 | 4 599 | 3 773 |
| 35 - 39 let | 949 | 1 886 | 2 642 | 2 065 | 1 929 | 2 878 | 3 995 | 2 936 | 2 784 | 2 476 |
| 40 - 44 let | 742 | 1 538 | 2 056 | 1 665 | 1 598 | 2 331 | 3 291 | 2 470 | 2 110 | 1 714 |
| 45 - 49 let | 722 | 1 307 | 1 757 | 1 504 | 1 353 | 1 841 | 2 547 | 1 878 | 1 588 | 1 335 |
| 50 - 54 let | 705 | 1 137 | 1 455 | 1 341 | 1 210 | 1 576 | 1 903 | 1 675 | 1 421 | 1 134 |
| 55 - 59 let | 660 | 861 | 1 158 | 1 137 | 1 103 | 1 238 | 1 570 | 1 363 | 1 338 | 1 076 |
| 60 - 64 let | 440 | 517 | 677 | 704 | 790 | 867 | 1 074 | 1 232 | 1 154 | 1 110 |
| 65 a více let | 1 311 | 1 294 | 1 425 | 1 268 | 1 251 | 1 453 | 1 461 | 1 419 | 1 673 | 1 629 |
| Přírůstek stěhováním celkem | -1 757 | -6 829 | 5 463 | 7 074 | 6 708 | 11 769 | 6 260 | 22 984 | 19 044 | 13 692 |
| z toho ženy | -912 | -2 693 | 1 961 | 2 350 | 2 634 | 4 405 | 2 593 | 9 091 | 7 269 | 6 012 |
| v tom ve věku: | | | | | | | | | | |
| 0 - 14 let | -1 189 | -1 360 | 343 | -78 | -434 | -527 | -1 414 | -138 | 48 | 245 |
| 15 - 19 let | -80 | -331 | 509 | 784 | 468 | 830 | 971 | 1 938 | 2 079 | 1 606 |
| 20 - 24 let | 556 | 60 | 2 019 | 2 492 | 2 177 | 3 896 | 3 604 | 5 964 | 6 352 | 4 891 |
| 25 - 29 let | 1 076 | 226 | 2 380 | 2 898 | 3 142 | 4 623 | 3 410 | 6 950 | 6 007 | 4 493 |
| 30 - 34 let | 178 | -632 | 1 118 | 1 205 | 1 351 | 2 174 | 1 209 | 4 022 | 2 737 | 2 139 |
| 35 - 39 let | -190 | -896 | 354 | 678 | 759 | 1 265 | 482 | 2 508 | 1 795 | 1 125 |
| 40 - 44 let | -203 | -807 | 371 | 599 | 637 | 950 | 304 | 1 861 | 1 057 | 771 |
| 45 - 49 let | -260 | -727 | 111 | 276 | 257 | 434 | 217 | 1 388 | 862 | 518 |
| 50 - 54 let | -261 | -694 | -139 | -232 | -121 | -63 | -301 | 240 | 220 | 70 |
| 55 - 59 let | -389 | -589 | -480 | -448 | -410 | -425 | -694 | -349 | -416 | -405 |
| 60 - 64 let | -242 | -324 | -355 | -389 | -441 | -520 | -737 | -722 | -700 | -755 |
| 65 a více let | -753 | -755 | -768 | -711 | -677 | -868 | -791 | -678 | -997 | -1 006 |
| Přírůstek vnitřním stěhováním | -3 602 | -2 023 | 1 086 | 484 | -2 209 | -2 437 | -396 | 297 | -6 811 | -2 474 |
| z toho ženy | -1 794 | -1 115 | -322 | -339 | -1 196 | -1 234 | -334 | -586 | -3 236 | -1 387 |
| v tom ve věku: | | | | | | | | | | |
| 0 - 14 let | -1 288 | -1 166 | -1 125 | -887 | -1 147 | -1 477 | -1 536 | -2 036 | -2 327 | -1 739 |
| 15 - 19 let | -210 | -102 | -12 | -8 | -146 | -166 | 23 | 15 | -156 | -172 |
| 20 - 24 let | 411 | 705 | 1 153 | 1 018 | 571 | 773 | 1 196 | 1 524 | 436 | 759 |
| 25 - 29 let | 781 | 1 159 | 1 726 | 1 689 | 1 325 | 1 673 | 2 116 | 2 579 | 1 393 | 1 722 |
| 30 - 34 let | -51 | 186 | 734 | 535 | 201 | 308 | 510 | 806 | -538 | 400 |
| 35 - 39 let | -398 | -205 | 199 | 126 | -105 | -255 | 6 | 121 | -720 | -154 |
| 40 - 44 let | -335 | -223 | 232 | 149 | -226 | -253 | -23 | 67 | -715 | -156 |
| 45 - 49 let | -385 | -343 | -37 | 4 | -256 | -299 | -77 | 74 | -551 | -154 |
| 50 - 54 let | -398 | -455 | -190 | -372 | -454 | -513 | -419 | -422 | -679 | -365 |
| 55 - 59 let | -504 | -503 | -505 | -570 | -616 | -684 | -654 | -710 | -864 | -611 |
| 60 - 64 let | -334 | -280 | -314 | -408 | -551 | -606 | -732 | -864 | -914 | -855 |
| 65 a více let | -891 | -796 | -775 | -792 | -805 | -938 | -806 | -857 | -1 176 | -1 149 |

OBYVATELSTVO

Tab. B-1. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

dokončení

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|---|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| Přírůstek zahraničním stěhováním | 1 845 | -4 806 | 4 377 | 6 590 | 8 917 | 14 206 | 6 656 | 22 687 | 25 855 | 16 166 |
| z toho ženy | 882 | -1 578 | 2 283 | 2 689 | 3 830 | 5 639 | 2 927 | 9 677 | 10 505 | 7 399 |
| v tom ve věku: | | | | | | | | | | |
| 0 - 14 let | 99 | -194 | 1 468 | 809 | 713 | 950 | 122 | 1 898 | 2 375 | 1 984 |
| 15 - 19 let | 130 | -229 | 521 | 792 | 614 | 996 | 948 | 1 923 | 2 235 | 1 778 |
| 20 - 24 let | 145 | -645 | 866 | 1 474 | 1 606 | 3 123 | 2 408 | 4 440 | 5 916 | 4 132 |
| 25 - 29 let | 295 | -933 | 654 | 1 209 | 1 817 | 2 950 | 1 294 | 4 371 | 4 614 | 2 771 |
| 30 - 34 let | 229 | -818 | 384 | 670 | 1 150 | 1 866 | 699 | 3 216 | 3 275 | 1 739 |
| 35 - 39 let | 208 | -691 | 155 | 552 | 864 | 1 520 | 476 | 2 387 | 2 515 | 1 279 |
| 40 - 44 let | 132 | -584 | 139 | 450 | 863 | 1 203 | 327 | 1 794 | 1 772 | 927 |
| 45 - 49 let | 125 | -384 | 148 | 272 | 513 | 733 | 294 | 1 314 | 1 413 | 672 |
| 50 - 54 let | 137 | -239 | 51 | 140 | 333 | 450 | 118 | 662 | 899 | 435 |
| 55 - 59 let | 115 | -86 | 25 | 122 | 206 | 259 | -40 | 361 | 448 | 206 |
| 60 - 64 let | 92 | -44 | -41 | 19 | 110 | 86 | -5 | 142 | 214 | 100 |
| 65 a více let | 138 | 41 | 7 | 81 | 128 | 70 | 15 | 179 | 179 | 143 |

CIZINCI

Tab. B-2. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|
| CIZINCI (BEZ AZYLANTŮ) | | | | | | | | | | |
| Cizinci celkem (k 31. 12.) | 57 583 | 61 477 | 70 978 | 69 115 | 77 922 | 89 997 | 103 482 | 129 002 | 141 841 | 148 123 |
| z toho ženy | . | . | . | 27 294 | 31 200 | 36 276 | 42 119 | 52 701 | 58 608 | 63 144 |
| z toho s trvalým pobytem | . | 13 307 | 14 578 | 15 969 | 21 890 | 25 419 | 33 388 | 42 142 | . | . |
| VĚKOVÉ SLOŽENÍ CIZINCŮ (k 31. 12.) | | | | | | | | | | |
| Cizinci ve věku: | | | | | | | | | | |
| 0 - 14 let | . | . | . | . | 6 805 | 7 484 | 8 041 | 9 600 | 11 070 | 12 731 |
| 15 - 19 let | . | . | . | . | 3 100 | 3 521 | 4 084 | 5 193 | 5 932 | 6 245 |
| 20 - 24 let | . | . | . | . | 8 331 | 9 755 | 11 450 | 14 879 | 15 576 | 15 249 |
| 25 - 29 let | . | . | . | . | 12 297 | 14 327 | 16 523 | 20 626 | 22 322 | 22 647 |
| 30 - 34 let | . | . | . | . | 11 566 | 13 447 | 15 779 | 19 914 | 21 969 | 22 394 |
| 35 - 39 let | . | . | . | . | 9 937 | 11 476 | 13 226 | 16 473 | 18 140 | 18 984 |
| 40 - 44 let | . | . | . | . | 8 640 | 9 878 | 11 186 | 13 639 | 14 575 | 15 290 |
| 45 - 49 let | . | . | . | . | 6 598 | 7 687 | 8 983 | 11 345 | 12 421 | 13 171 |
| 50 - 54 let | . | . | . | . | 4 586 | 5 415 | 6 183 | 7 612 | 8 729 | 9 364 |
| 55 - 59 let | . | . | . | . | 2 710 | 3 310 | 3 811 | 4 641 | 5 187 | 5 585 |
| 60 - 64 let | . | . | . | . | 1 335 | 1 468 | 1 737 | 2 189 | 2 641 | 2 927 |
| 65 a více let | . | . | . | . | 2 017 | 2 229 | 2 479 | 2 891 | 3 279 | 3 536 |
| VYBRANÁ STÁTNI OBČANSTVÍ (k 31. 12.) | | | | | | | | | | |
| Ukrajina | . | 17 501 | 21 588 | 19 407 | 24 877 | 30 744 | 35 620 | 46 758 | 47 559 | 50 318 |
| Slovensko | . | 10 646 | 13 988 | 15 134 | 13 299 | 14 267 | 16 300 | 18 003 | 19 754 | 17 967 |
| Vietnam | . | 3 172 | 3 540 | 3 742 | 4 369 | 4 998 | 5 896 | 8 152 | 9 606 | 10 699 |
| Polsko | . | 1 365 | 1 444 | 1 201 | 1 480 | 1 746 | 1 916 | 2 074 | 2 245 | 2 061 |
| Rusko | . | 6 399 | 6 757 | 6 428 | 7 495 | 8 588 | 9 782 | 13 055 | 15 468 | 17 509 |
| ZAMĚŠTNANOST CIZINCŮ (k 31. 12.)¹⁾ | | | | | | | | | | |
| Celková zaměstnanost cizinců | 49 960 | 55 063 | 54 135 | 55 525 | 56 355 | 72 317 | 80 395 | 95 443 | 114 784 | 107 578 |
| v tom dle postavení na trhu práce: | | | | | | | | | | |
| s platným živnostenským oprávněním | 19 817 | 23 411 | 21 585 | 21 505 | 21 836 | 21 405 | 18 113 | 18 919 | 20 682 | 22 834 |
| z toho podle státního občanství (%): | | | | | | | | | | |
| Slovensko | . | . | . | . | 10,8 | 10,6 | 10,9 | 11,3 | 11,1 | 11,1 |
| Ukrajina | . | . | . | . | 37,1 | 39,8 | 42,7 | 41,1 | 36,0 | 37,0 |
| Polsko | . | . | . | . | 0,9 | 0,8 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,8 |
| Vietnam | . | . | . | . | 20,9 | 20,3 | 21,1 | 21,9 | 27,6 | 27,1 |
| Rusko | . | . | . | . | 3,9 | 3,5 | 3,1 | 3,1 | 2,9 | 2,7 |
| evidovaní úřady práce (ÚP) | 30 143 | 31 652 | 32 550 | 34 020 | 34 519 | 50 912 | 62 282 | 76 524 | 94 102 | 84 744 |
| z toho podle státního občanství (%): | | | | | | | | | | |
| Slovensko | . | . | . | . | 45,7 | 39,9 | 42,6 | 37,3 | 32,6 | 38,1 |
| Ukrajina | . | . | . | . | 29,9 | 35,2 | 31,5 | 35,0 | 36,7 | 30,0 |
| Polsko | . | . | . | . | 2,6 | 2,6 | 3,4 | 3,4 | 2,3 | 3,0 |
| Vietnam | . | . | . | . | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 0,6 | 0,3 |
| Rusko | . | . | . | . | 1,7 | 2,9 | 2,2 | 1,8 | 1,9 | 2,4 |
| CIZINCI EVID. ÚP PODLE KZAM (k 31. 12.) | | | | | | | | | | |
| zákonodárci, vedoucí a řídicí pracovníci | . | . | . | . | 1 595 | 2 227 | 2 810 | 2 998 | 3 431 | 3 821 |
| vědečtí a odborní duševní pracovníci | . | . | . | . | 4 161 | 5 626 | 7 887 | 9 319 | 10 929 | 11 560 |
| techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí prac. | . | . | . | . | 4 050 | 5 608 | 7 059 | 8 124 | 9 989 | 10 645 |
| nižší administrativní pracovníci | . | . | . | . | 1 220 | 2 474 | 4 104 | 4 352 | 4 915 | 5 216 |
| provozní pracovníci ve službách a obchodě | . | . | . | . | 2 864 | 4 287 | 5 919 | 6 793 | 8 022 | 8 670 |
| kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví | . | . | . | . | 66 | 124 | 122 | 112 | 114 | 153 |
| řemeslníci a kval. výrobci, zprac. a opraváři | . | . | . | . | 7 716 | 9 016 | 8 949 | 9 088 | 8 691 | 7 536 |
| obsluha strojů a zařízení | . | . | . | . | 2 092 | 2 064 | 2 547 | 3 355 | 3 862 | 3 073 |
| pomocní a nekvalifikovaní pracovníci | . | . | . | . | 10 754 | 19 485 | 22 882 | 32 063 | 43 757 | 33 984 |
| příslušníci armády | . | . | . | . | 1 | 1 | 3 | 320 | 392 | 86 |

¹⁾ Údaje o legalizaci pobytu a legalizaci zaměstnání cizinců vychází z různých právních úprav a z informačních systémů na sobě nezávislých (evidence Ředitelství cizinecké policie, MPSV, MPO), z tohoto důvodu nelze tyto údaje přímo srovnávat (počet zaměstnaných cizinců může být dokonce větší než počet evidovaných cizinců).

Zdroj: Počet a složení cizinců - Ředitelství služby cizinecké policie Ministerstva vnitra ČR;
zaměstnanost: evidovaní úřady práce - MPSV ČR; zaměstnanost: s platným živnostenským oprávněním - MPO

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. B-3. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| OBYVATELSTVO VE VĚKU | | | | | | | | | | |
| 15 A VÍCE LET (tis. osob) | 1 021,5 | 1 009,8 | 1 009,2 | 1 014,8 | 1 020,4 | 1 027,7 | 1 040,3 | 1 048,8 | 1 071,9 | 1 088,0 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| muži | 477,4 | 472,5 | 473,0 | 477,5 | 481,5 | 486,8 | 495,3 | 500,4 | 515,0 | 525,6 |
| ženy | 544,1 | 537,3 | 536,2 | 537,3 | 538,8 | 540,9 | 544,9 | 548,5 | 556,9 | 562,4 |
| v tom podle dosaženého vzdělání: | | | | | | | | | | |
| základní vzdělání a bez vzdělání | 163,7 | 151,8 | 131,6 | 137,2 | 133,6 | 132,5 | 128,0 | 123,4 | 122,1 | 116,3 |
| střední bez maturity | 248,7 | 238,9 | 250,0 | 258,5 | 251,8 | 243,9 | 234,2 | 227,1 | 205,3 | 220,9 |
| střední s maturitou | 400,3 | 409,6 | 409,6 | 399,8 | 408,8 | 421,2 | 437,3 | 458,4 | 470,4 | 470,5 |
| vysokoškolské | 208,5 | 209,4 | 216,9 | 219,0 | 225,8 | 229,8 | 239,9 | 238,3 | 273,8 | 280,2 |
| z toho vybrané obory vzdělání ISCED 97: | | | | | | | | | | |
| všeobecně vzdělávací programy | | 243,7 | 211,9 | | 215,3 | 217,4 | 219,8 | 217,4 | 218,0 | 203,5 |
| příprava učitelů a pedagogika | | 32,5 | 34,4 | | 33,3 | 35,9 | 37,6 | 35,6 | 34,2 | 33,8 |
| umění | | 19,0 | 20,6 | | 28,6 | 30,2 | 34,3 | 37,6 | 37,9 | 39,5 |
| humanitní vědy | | 18,4 | 20,8 | | 18,0 | 16,6 | 19,5 | 18,0 | 17,5 | 20,4 |
| spol. a behaviorální vědy a nauky | | 27,2 | 27,7 | | 84,1 | 98,5 | 116,6 | 122,8 | 133,2 | 123,9 |
| obchod a správa | | 172,5 | 186,5 | | 113,4 | 104,9 | 90,4 | 97,4 | 94,3 | 106,3 |
| právo | | 15,5 | 20,2 | | 14,8 | 15,4 | 17,9 | 17,3 | 21,9 | 23,7 |
| vědy o živé přírodě | | 6,4 | 6,9 | | 6,3 | 5,5 | 5,2 | 6,2 | 8,3 | 7,8 |
| vědy o neživé přírodě | | 7,2 | 7,0 | | 18,6 | 19,3 | 16,6 | 19,6 | 18,9 | 19,4 |
| technika a technická řemesla | | 205,4 | 197,3 | | 192,3 | 194,4 | 193,2 | 186,5 | 201,2 | 207,1 |
| výroba a zpracování | | 45,5 | 53,4 | | 58,5 | 48,9 | 46,6 | 44,2 | 49,2 | 59,0 |
| architektura a stavebnictví | | 68,8 | 68,4 | | 72,0 | 74,9 | 63,3 | 61,6 | 63,1 | 68,0 |
| zemědělství, lesnictví a rybářství | | 15,5 | 15,8 | | 14,9 | 16,9 | 19,5 | 11,4 | 13,9 | 19,9 |
| zdravotnictví | | 54,6 | 54,6 | | 56,7 | 54,2 | 58,3 | 60,1 | 54,0 | 49,5 |
| osobní služby | | 56,8 | 61,4 | | 50,6 | 53,2 | 49,6 | 52,1 | 50,2 | 53,2 |
| převážní služby a spoje | | 9,7 | 12,0 | | 13,7 | 11,0 | 15,8 | 21,3 | 16,8 | 15,4 |
| bezpečnostní služby | | 4,4 | 5,0 | | 3,7 | 3,7 | 5,5 | 5,6 | 4,0 | 3,9 |
| PRACOVNÍ SÍLA (tis. osob) | 640,3 | 631,9 | 631,2 | 634,6 | 625,6 | 637,5 | 645,2 | 648,2 | 658,1 | 680,8 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| muži | 338,2 | 334,3 | 335,3 | 337,6 | 337,1 | 345,3 | 349,4 | 351,6 | 364,3 | 378,8 |
| ženy | 302,1 | 297,5 | 295,9 | 297,0 | 288,5 | 292,3 | 295,9 | 296,6 | 293,8 | 302,0 |
| v tom ve věku: | | | | | | | | | | |
| 15 - 29 let | 140,0 | 138,8 | 138,2 | 137,8 | 135,6 | 129,0 | 126,9 | 128,5 | 124,2 | 126,1 |
| 30 - 44 let | 213,1 | 209,0 | 208,2 | 208,5 | 216,0 | 229,9 | 238,8 | 244,3 | 256,7 | 267,6 |
| 45 - 59 let | 249,2 | 244,9 | 242,2 | 240,5 | 233,8 | 233,4 | 230,8 | 221,5 | 222,7 | 221,9 |
| 60 a více let | 38,0 | 39,1 | 42,6 | 47,9 | 40,1 | 45,2 | 48,8 | 53,9 | 54,5 | 65,3 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| zaměstnaní v NH | 613,4 | 607,5 | 608,3 | 608,0 | 601,3 | 615,2 | 627,2 | 632,4 | 645,6 | 660,0 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| muži | 326,3 | 322,6 | 325,8 | 326,9 | 325,5 | 334,6 | 339,2 | 344,2 | 358,7 | 367,5 |
| ženy | 287,1 | 284,9 | 282,4 | 281,1 | 275,8 | 280,5 | 288,0 | 288,2 | 287,0 | 292,5 |
| v tom ve věku: | | | | | | | | | | |
| 15 - 29 let | 130,0 | 131,3 | 129,9 | 129,1 | 127,5 | 121,6 | 121,7 | 124,2 | 121,1 | 118,8 |
| 30 - 44 let | 205,0 | 201,3 | 202,7 | 199,7 | 208,9 | 223,2 | 232,2 | 240,0 | 252,5 | 260,0 |
| 45 - 59 let | 241,4 | 237,5 | 235,2 | 233,0 | 226,5 | 226,4 | 225,4 | 215,3 | 218,3 | 217,0 |
| 60 a více let | 37,0 | 37,4 | 40,4 | 46,2 | 38,4 | 44,0 | 47,9 | 52,9 | 53,7 | 64,2 |
| nezaměstnaní | 26,9 | 24,4 | 23,0 | 26,6 | 24,3 | 22,4 | 18,1 | 15,8 | 12,5 | 20,8 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| muži | 11,9 | 11,8 | 9,5 | 10,7 | 11,6 | 10,7 | 10,2 | 7,3 | 5,7 | 11,3 |
| ženy | 15,0 | 12,6 | 13,5 | 15,9 | 12,8 | 11,7 | 7,9 | 8,5 | 6,8 | 9,5 |
| v tom ve věku: | | | | | | | | | | |
| 15 - 29 let | 10,0 | 7,5 | 8,3 | 8,7 | 8,1 | 7,4 | 5,1 | 4,3 | 3,1 | 7,2 |
| 30 - 44 let | 8,1 | 7,7 | 5,6 | 8,8 | 7,1 | 6,7 | 6,6 | 4,2 | 4,2 | 7,6 |
| 45 - 59 let | 7,7 | 7,5 | 7,0 | 7,4 | 7,3 | 7,0 | 5,4 | 6,2 | 4,4 | 4,9 |
| 60 a více let | 1,1 | 1,7 | 2,2 | 1,7 | 1,7 | 1,2 | 1,0 | 1,0 | 0,8 | 1,1 |

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. B-3. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

1. pokračování

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| EKONOMICKY NEAKTIVNÍ OBYVATELSTVO (tis. osob) | 381,2 | 377,9 | 378,0 | 380,2 | 394,7 | 390,2 | 395,0 | 400,6 | 413,7 | 407,2 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| muži | 139,2 | 138,2 | 137,6 | 139,9 | 144,5 | 141,6 | 146,0 | 148,8 | 150,6 | 146,8 |
| ženy | 242,0 | 239,8 | 240,3 | 240,4 | 250,3 | 248,6 | 249,1 | 251,8 | 263,1 | 260,3 |
| v tom ve věku: | | | | | | | | | | |
| 15 - 29 let | 119,1 | 119,2 | 117,7 | 117,1 | 116,7 | 117,9 | 118,3 | 112,7 | 119,1 | 116,5 |
| 30 - 44 let | 19,4 | 19,0 | 20,3 | 25,6 | 27,7 | 25,5 | 30,5 | 36,5 | 40,8 | 42,0 |
| 45 - 59 let | 34,3 | 36,1 | 37,9 | 36,6 | 36,5 | 31,2 | 27,4 | 28,9 | 25,2 | 25,4 |
| 60 a více let | 208,5 | 203,7 | 202,1 | 201,0 | 213,9 | 215,6 | 218,9 | 222,4 | 228,6 | 223,3 |
| v tom podle důvodu ekonomické neaktivity: | | | | | | | | | | |
| starobní a invalidní důchodci | 235,2 | 230,0 | 226,7 | 223,4 | 232,3 | 232,2 | 221,8 | 239,9 | 250,3 | 246,1 |
| navštěvují základní školu | 9,2 | 11,8 | 8,8 | 8,1 | 9,0 | 10,2 | 10,8 | 7,1 | 9,3 | 8,2 |
| připravují se v učilišti | 7,0 | 5,5 | 8,0 | 6,5 | 4,5 | 5,2 | 8,0 | 5,6 | 3,8 | 4,3 |
| studují na střední škole | 52,7 | 52,4 | 44,3 | 47,5 | 45,7 | 48,4 | 45,3 | 46,2 | 46,7 | 42,2 |
| studují na vysoké škole | 33,5 | 37,8 | 38,6 | 38,1 | 40,4 | 37,4 | 43,8 | 44,5 | 50,0 | 49,8 |
| pečují o rodinu, jsou v domácnosti | 16,1 | 16,4 | 15,9 | 13,4 | 15,1 | 15,6 | 13,5 | 12,1 | 17,0 | 16,7 |
| rodičovská dovolená | 17,1 | 12,5 | 15,9 | 17,7 | 19,8 | 18,3 | 21,2 | 26,2 | 25,7 | 27,8 |
| zdravotní důvody | 4,2 | 4,5 | 4,9 | 5,2 | 4,5 | 2,1 | 5,1 | 5,6 | 4,0 | 3,9 |
| nejsou schopni nástupu do 14-ti dnů | 1,4 | . | 0,5 | 0,6 | . | . | . | 0,6 | . | 1,1 |
| jiné důvody | 5,1 | 5,3 | 13,5 | 18,0 | 21,7 | 20,0 | 25,1 | 12,7 | 5,6 | 7,1 |
| bez uvedení důvodu | - | - | 0,6 | 1,0 | 0,7 | . | . | . | . | - |
| ZAMĚSTNANÍ V NH (tis. osob) | 613,4 | 607,5 | 608,3 | 608,0 | 601,3 | 615,2 | 627,2 | 632,4 | 645,6 | 660,0 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| muži | 326,3 | 322,6 | 325,8 | 326,9 | 325,5 | 334,6 | 339,2 | 344,2 | 358,7 | 367,5 |
| ženy | 287,1 | 284,9 | 282,4 | 281,1 | 275,8 | 280,5 | 288,0 | 288,2 | 287,0 | 292,5 |
| v tom ve věku: | | | | | | | | | | |
| 15 - 19 let | 3,6 | 2,3 | 2,7 | 2,1 | 2,3 | 1,9 | 1,3 | 2,0 | 1,7 | 2,4 |
| 20 - 24 let | 53,0 | 50,4 | 45,5 | 42,6 | 37,2 | 34,4 | 33,3 | 36,2 | 34,8 | 35,5 |
| 25 - 29 let | 73,3 | 78,6 | 81,7 | 84,3 | 88,0 | 85,3 | 87,1 | 86,1 | 84,6 | 81,0 |
| 30 - 34 let | 64,4 | 65,2 | 67,9 | 67,9 | 74,3 | 83,1 | 86,7 | 93,0 | 99,7 | 100,6 |
| 35 - 39 let | 69,6 | 68,9 | 71,0 | 69,5 | 67,5 | 69,0 | 69,1 | 71,7 | 76,9 | 81,6 |
| 40 - 44 let | 70,9 | 67,2 | 63,7 | 62,3 | 67,1 | 71,1 | 76,3 | 75,3 | 76,0 | 77,7 |
| 45 - 49 let | 89,9 | 84,9 | 80,6 | 77,3 | 72,4 | 69,9 | 68,3 | 66,7 | 69,7 | 72,4 |
| 50 - 54 let | 90,8 | 88,5 | 84,9 | 81,5 | 82,0 | 85,2 | 82,7 | 79,3 | 75,8 | 73,9 |
| 55 - 59 let | 60,8 | 64,1 | 69,7 | 74,2 | 72,1 | 71,3 | 74,5 | 69,3 | 72,8 | 70,7 |
| 60 - 64 let | 18,5 | 20,9 | 23,0 | 28,4 | 25,2 | 29,8 | 33,1 | 36,7 | 36,6 | 41,9 |
| 65 a více let | 18,4 | 16,5 | 17,4 | 17,7 | 13,2 | 14,1 | 14,8 | 16,2 | 17,1 | 22,4 |
| z toho podle dosaženého vzdělání: | | | | | | | | | | |
| základní vzdělání a bez vzdělání | 26,4 | 22,8 | 16,4 | 23,1 | 21,1 | 18,0 | 20,9 | 20,1 | 21,6 | 19,3 |
| střední bez maturity | 163,7 | 151,2 | 156,9 | 156,8 | 149,0 | 148,8 | 144,8 | 132,6 | 115,6 | 137,3 |
| střední s maturitou | 260,3 | 269,9 | 263,1 | 259,3 | 257,5 | 268,9 | 281,5 | 297,7 | 300,0 | 294,0 |
| vysokoškolské | 163,0 | 163,6 | 171,6 | 168,7 | 173,4 | 179,6 | 179,7 | 181,5 | 208,4 | 209,4 |

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. B-3. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

2. pokračování

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| z toho podle odvětví ekonomické činnosti: | | | | | | | | | | |
| zemědělství, lesnictví | | | | | | | | | | |
| a rybařství | 4,0 | 4,2 | 3,1 | 2,3 | 2,0 | 3,7 | 3,2 | 1,5 | 0,7 | 2,7 |
| těžba a dobývání | 0,7 | 0,8 | 0,8 | . | - | - | . | 0,8 | - | . |
| zpracovatelský průmysl | 58,2 | 58,3 | 56,8 | 58,4 | 55,2 | 47,4 | 55,4 | 49,0 | 55,2 | 56,8 |
| výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla | 6,5 | 10,5 | 9,4 | 8,7 | 7,5 | 6,9 | 7,3 | 4,6 | 6,4 | 8,0 |
| zásob. vodou; činnosti související s odpady | 4,9 | 4,1 | 4,7 | 3,6 | 4,5 | 6,1 | 3,1 | 1,8 | 3,6 | 1,7 |
| stavebnictví | 59,9 | 57,8 | 55,1 | 56,9 | 54,2 | 61,9 | 57,0 | 54,7 | 53,6 | 63,7 |
| velkoobchod a maloob.; opr. mot. vozidel | 105,9 | 99,4 | 94,6 | 99,3 | 93,9 | 91,8 | 98,2 | 94,9 | 95,9 | 97,2 |
| doprava a skladování | 53,2 | 45,5 | 42,5 | 49,0 | 50,4 | 43,7 | 46,6 | 48,3 | 44,8 | 45,7 |
| ubytování, stravování a pohostinství | 27,4 | 23,9 | 33,3 | 26,1 | 26,7 | 31,9 | 34,1 | 37,7 | 35,6 | 31,9 |
| informační a komunikační činnosti | 29,8 | 34,9 | 31,2 | 30,3 | 32,1 | 31,4 | 29,1 | 34,1 | 44,9 | 50,5 |
| peněžnictví a pojišťovnictví | 25,0 | 29,8 | 29,9 | 31,4 | 28,7 | 25,7 | 27,0 | 29,0 | 34,5 | 32,9 |
| činnosti v oblasti nemovitostí | 7,3 | 6,6 | 5,1 | 6,7 | 9,4 | 11,4 | 9,6 | 10,8 | 12,8 | 13,0 |
| profesní, vědecké a technické činnosti | 46,5 | 36,9 | 40,3 | 45,8 | 45,0 | 43,9 | 52,3 | 56,2 | 64,5 | 61,2 |
| administrativní a podpůrné činnosti veřejná správa a obrana; | 23,5 | 19,4 | 20,1 | 22,7 | 22,5 | 23,3 | 26,8 | 27,1 | 27,9 | 24,6 |
| povinné sociální zabezpečení | 43,1 | 43,7 | 44,9 | 43,2 | 45,5 | 49,7 | 48,0 | 48,1 | 49,3 | 54,6 |
| vzdělávání | 38,6 | 42,6 | 47,9 | 39,9 | 39,9 | 49,1 | 42,7 | 44,5 | 37,7 | 39,9 |
| zdravotní a sociální péče | 39,2 | 45,9 | 45,7 | 44,4 | 44,0 | 46,1 | 46,3 | 47,8 | 43,9 | 40,6 |
| kulturní, zábavní a rekreační činnosti | 23,3 | 21,1 | 23,0 | 22,8 | 22,2 | 24,1 | 25,0 | 26,5 | 22,0 | 21,4 |
| ostatní činnosti | 14,7 | 21,3 | 18,5 | 15,2 | 16,7 | 16,4 | 14,2 | 14,1 | 11,9 | 13,6 |
| z toho podle klasifikace zaměstnání: | | | | | | | | | | |
| zákonodárci, vedoucí a řídicí pracovníci | 50,7 | 48,3 | 54,4 | 48,6 | 45,0 | 52,7 | 56,1 | 61,4 | 62,7 | 50,4 |
| vědečtí a odborní duševní pracovníci | 137,6 | 134,4 | 134,5 | 138,8 | 148,3 | 142,9 | 147,2 | 152,3 | 153,1 | 147,0 |
| techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci | 146,3 | 156,2 | 152,8 | 157,6 | 155,0 | 166,0 | 177,4 | 182,8 | 193,0 | 198,7 |
| nižší administrativní pracovníci | 59,1 | 66,2 | 63,8 | 61,6 | 59,1 | 61,9 | 53,1 | 53,3 | 50,7 | 62,2 |
| provozní pracovníci ve službách a obchodě | 68,9 | 71,7 | 74,9 | 70,0 | 62,4 | 64,6 | 70,5 | 69,5 | 64,9 | 68,0 |
| kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví | 1,7 | 3,0 | 2,2 | 1,7 | 1,2 | 2,9 | 1,9 | 1,7 | 0,9 | 1,6 |
| řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři | 77,6 | 68,4 | 66,5 | 69,3 | 67,3 | 60,7 | 55,0 | 53,5 | 60,0 | 69,3 |
| obsluha strojů a zařízení | 30,9 | 29,4 | 27,5 | 28,1 | 31,9 | 32,2 | 36,0 | 30,5 | 27,2 | 30,5 |
| pomocní a nekvalifikovaní pracovníci | 36,3 | 26,8 | 28,7 | 30,9 | 29,0 | 29,0 | 29,4 | 26,5 | 31,7 | 31,7 |
| příslušníci armády | 2,8 | 2,1 | 1,9 | 1,0 | 0,6 | 0,8 | . | 0,7 | 1,0 | . |

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. B-3. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

3. pokračování

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| z toho podle postavení v zaměstnání: | | | | | | | | | | |
| zaměstnanci | 487,2 | 484,5 | 471,8 | 472,6 | 471,7 | 486,4 | 491,0 | 498,9 | 509,7 | 513,3 |
| zaměstnavatelé | 33,6 | 26,1 | 33,8 | 34,1 | 27,2 | 26,2 | 32,7 | 28,4 | 30,7 | 24,9 |
| pracující na vlastní účet | 86,8 | 91,7 | 97,6 | 96,9 | 98,8 | 99,1 | 98,5 | 99,7 | 102,1 | 119,4 |
| členové produkčních družstev | 1,4 | 0,9 | - | . | . | . | . | . | - | . |
| pomáhající rodinní příslušníci | 4,1 | 4,2 | 4,9 | 4,3 | 3,3 | 3,2 | 4,2 | 4,7 | 3,2 | 2,1 |
| Průměrný týdenní počet obvykle odpracovaných hodin zaměstnaných v civilním sektoru | . | 43,4 | 43,3 | 43,4 | 43,4 | 43,0 | 43,5 | 43,3 | 43,1 | 42,5 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| plná pracovní doba | . | 44,8 | 44,9 | 45,1 | 44,9 | 44,5 | 44,9 | 45,1 | 44,8 | 44,5 |
| z toho: | | | | | | | | | | |
| zaměstnanci | . | 43,5 | 43,3 | 43,7 | 43,4 | 43,2 | 43,4 | 43,8 | 43,3 | 43,2 |
| členové produkčních družstev | . | 46,1 | - | 40,0 | 40,0 | 43,9 | - | - | - | 40,0 |
| podnikatelé | . | 49,9 | 50,7 | 50,5 | 50,6 | 49,6 | 50,8 | 50,5 | 50,5 | 49,5 |
| pomáhající rodinní příslušníci | . | 44,7 | 43,7 | 43,7 | 46,6 | 45,9 | 47,5 | 41,4 | 45,5 | 48,6 |
| zkrácená pracovní doba | . | 22,6 | 21,0 | 21,4 | 21,5 | 22,2 | 21,6 | 20,6 | 21,2 | 21,2 |
| Specifické skupiny zaměstnaných (tis. osob) | | | | | | | | | | |
| pracující učni a studenti | 1,8 | 2,4 | 3,7 | 2,4 | 3,7 | 3,3 | 4,6 | 7,7 | 10,2 | 14,2 |
| pracující důchodci | 33,6 | 31,6 | 24,0 | 28,0 | 18,9 | 18,2 | 19,3 | 22,5 | 25,2 | 35,3 |
| mateřská dovolená | 2,6 | 3,3 | 4,3 | 4,0 | 3,6 | 2,6 | 2,7 | 3,4 | 2,6 | 4,5 |
| Zaměstnaní v NH s druhým (dalším) zaměstnáním (tis. osob) | 24,6 | 20,7 | 20,5 | 25,4 | 21,0 | 17,9 | 13,8 | 9,5 | 12,2 | 11,0 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| muži | 14,5 | 12,4 | 11,9 | 14,0 | 11,8 | 8,9 | 8,7 | 7,0 | 7,0 | 6,2 |
| ženy | 10,1 | 8,3 | 8,6 | 11,4 | 9,2 | 8,9 | 5,2 | 2,5 | 5,2 | 4,8 |
| NEZAMĚSTNANÍ (tis. osob) | 26,9 | 24,4 | 23,0 | 26,6 | 24,3 | 22,4 | 18,1 | 15,8 | 12,5 | 20,8 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| muži | 11,9 | 11,8 | 9,5 | 10,7 | 11,6 | 10,7 | 10,2 | 7,3 | 5,7 | 11,3 |
| ženy | 15,0 | 12,6 | 13,5 | 15,9 | 12,8 | 11,7 | 7,9 | 8,5 | 6,8 | 9,5 |
| v tom ve věku: | | | | | | | | | | |
| 15 - 19 let | 1,4 | 1,1 | 0,8 | 1,2 | 1,3 | . | . | 0,5 | . | 0,7 |
| 20 - 24 let | 5,4 | 3,5 | 4,0 | 3,3 | 3,5 | 3,7 | 2,6 | 2,1 | 1,7 | 3,2 |
| 25 - 29 let | 3,2 | 2,9 | 3,5 | 4,2 | 3,4 | 3,7 | 2,1 | 1,7 | 1,3 | 3,3 |
| 30 - 34 let | 4,0 | 2,9 | 1,7 | 3,3 | 2,8 | 2,2 | 2,9 | 1,4 | 1,9 | 3,0 |
| 35 - 39 let | 2,3 | 3,2 | 2,5 | 3,1 | 2,4 | 1,5 | 2,7 | 1,8 | 0,8 | 2,8 |
| 40 - 44 let | 1,8 | 1,7 | 1,3 | 2,4 | 2,0 | 3,0 | 1,0 | 1,0 | 1,4 | 1,8 |
| 45 - 49 let | 3,1 | 2,7 | 2,2 | 1,6 | 2,2 | 1,7 | 1,7 | 1,3 | 1,0 | 1,0 |
| 50 - 54 let | 2,8 | 3,2 | 3,3 | 4,3 | 2,6 | 2,2 | 1,9 | 2,1 | 1,4 | 1,8 |
| 55 - 59 let | 1,8 | 1,6 | 1,4 | 1,5 | 2,5 | 3,1 | 1,8 | 2,8 | 2,0 | 2,1 |
| 60 - 64 let | 0,6 | 1,1 | 1,3 | 0,7 | 1,2 | 0,9 | 0,8 | 0,9 | 0,8 | 0,9 |
| 65 a více let | . | 0,6 | 0,9 | 1,0 | . | . | . | . | - | . |

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. B-3. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

4. pokračování

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| v tom podle dosaženého vzdělání: | | | | | | | | | | |
| základní vzdělání a bez vzdělání | 3,9 | 4,4 | 3,2 | 4,8 | 4,4 | 3,2 | 3,3 | 2,2 | 2,4 | 3,0 |
| střední bez maturity | 7,6 | 7,7 | 7,3 | 8,7 | 8,5 | 9,1 | 5,8 | 5,3 | 3,0 | 5,0 |
| střední s maturitou | 11,9 | 8,8 | 10,4 | 9,8 | 9,3 | 8,0 | 7,0 | 5,8 | 4,4 | 8,3 |
| vysokoškolské | 3,5 | 3,5 | 2,0 | 3,2 | 2,2 | 2,1 | 2,0 | 2,4 | 2,7 | 4,5 |
| z toho podle doby hledání zaměstnání: | | | | | | | | | | |
| do 3 měsíců | 5,8 | 4,2 | 5,4 | 4,6 | 3,3 | 2,9 | 3,0 | 3,5 | 1,8 | 6,3 |
| 3 - 6 měsíců | 5,5 | 4,3 | 4,1 | 4,5 | 3,3 | 3,6 | 3,2 | 2,4 | 2,1 | 4,4 |
| 6 - 12 měsíců | 6,9 | 5,9 | 5,2 | 5,7 | 5,9 | 5,6 | 4,1 | 3,9 | 3,2 | 3,6 |
| 1 rok 2 roky | 4,7 | 6,0 | 2,3 | 6,5 | 4,6 | 4,9 | 3,9 | 3,2 | 3,1 | 2,8 |
| více než 2 roky | 2,5 | 2,7 | 4,0 | 4,5 | 6,1 | 4,3 | 3,6 | 2,5 | 2,1 | 3,1 |
| z toho nejčastější způsoby hledání práce:¹⁾ | | | | | | | | | | |
| prostřednictvím úřadů práce | 14,0 | 13,4 | 14,0 | 15,6 | 15,9 | 14,3 | 12,5 | 11,6 | 8,1 | 13,5 |
| prostřednictvím soukromých zprostředkovatelů práce | 1,1 | 1,7 | 3,0 | 4,2 | 3,9 | 5,2 | 3,9 | 2,1 | 2,8 | 5,4 |
| sledováním inzerátů | 12,9 | 10,9 | 16,5 | 21,7 | 21,5 | 19,9 | 15,6 | 14,4 | 10,9 | 18,8 |
| prostřednictvím známých | 10,4 | 9,6 | 15,1 | 22,1 | 21,3 | 20,0 | 16,6 | 14,6 | 11,7 | 19,4 |
| návštěvami podniků a firem | 1,0 | . | 8,2 | 12,6 | 12,3 | 11,8 | 10,2 | 10,9 | 9,0 | 12,8 |
| Dlouhodobě nezaměstnaní (déle než jeden rok) (tis. osob) | . | . | . | . | . | . | 7,3 | 5,7 | 4,9 | 5,6 |
| z toho ve věku: | | | | | | | | | | |
| 15 - 24 let | . | . | . | . | . | . | . | . | 0,6 | . |
| 25 - 29 let | . | . | . | . | . | . | 0,9 | . | . | 0,6 |
| 30 - 39 let | . | . | . | . | . | . | 2,7 | 1,6 | 1,1 | 2,0 |
| 40 - 49 let | . | . | . | . | . | . | 1,8 | 1,1 | 1,4 | 0,9 |
| 50 - 59 let | . | . | . | . | . | . | 1,6 | 2,3 | 1,3 | 1,7 |
| z toho podle dosaženého vzdělání: | | | | | | | | | | |
| základní | . | . | . | . | . | . | 1,7 | 1,2 | 1,1 | 1,6 |
| střední bez maturity | . | . | . | . | . | . | 3,1 | 2,2 | 1,1 | 1,9 |
| střední s maturitou | . | . | . | . | . | . | 2,0 | 1,8 | 1,6 | 1,8 |
| vysokoškolské | . | . | . | . | . | . | . | 0,5 | 1,0 | . |
| MÍRA NEZAMĚSTNANOSTI (%) | 4,2 | 3,9 | 3,6 | 4,2 | 3,9 | 3,5 | 2,8 | 2,4 | 1,9 | 3,1 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| muži | 3,5 | 3,5 | 2,8 | 3,2 | 3,4 | 3,1 | 2,9 | 2,1 | 1,6 | 3,0 |
| ženy | 5,0 | 4,2 | 4,6 | 5,3 | 4,4 | 4,0 | 2,7 | 2,8 | 2,3 | 3,2 |
| v tom podle věku: | | | | | | | | | | |
| 15 - 19 let | 28,1 | 32,9 | 23,7 | 36,0 | 35,4 | . | . | 20,9 | . | 22,5 |
| 20 - 24 let | 9,2 | 6,5 | 8,0 | 7,1 | 8,5 | 9,6 | 7,1 | 5,6 | 4,6 | 8,3 |
| 25 - 29 let | 4,1 | 3,5 | 4,1 | 4,8 | 3,7 | 4,2 | 2,4 | 1,9 | 1,5 | 3,9 |
| 30 - 34 let | 5,8 | 4,2 | 2,4 | 4,6 | 3,6 | 2,6 | 3,2 | 1,5 | 1,9 | 2,9 |
| 35 - 39 let | 3,3 | 4,4 | 3,4 | 4,3 | 3,4 | 2,1 | 3,8 | 2,4 | 1,1 | 3,3 |
| 40 - 44 let | 2,5 | 2,4 | 2,1 | 3,7 | 2,9 | 4,0 | 1,4 | 1,4 | 1,8 | 2,2 |
| 45 - 49 let | 3,3 | 3,1 | 2,7 | 2,1 | 3,0 | 2,4 | 2,4 | 2,0 | 1,4 | 1,4 |
| 50 - 54 let | 3,0 | 3,5 | 3,8 | 5,0 | 3,1 | 2,5 | 2,2 | 2,5 | 1,9 | 2,3 |
| 55 - 59 let | 2,9 | 2,4 | 2,0 | 1,9 | 3,3 | 4,1 | 2,4 | 3,9 | 2,7 | 2,9 |
| 60 - 64 let | 3,2 | 4,8 | 5,2 | 2,4 | 4,7 | 3,0 | 2,3 | 2,3 | 2,1 | 2,1 |
| 65 a více let | . | 3,7 | 4,9 | 5,4 | . | . | . | . | . | . |

¹⁾ do konce roku 2001 mohl respondent uvést maximálně 2 způsoby, od roku 2002 respondent uvádí všechny způsoby

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

Tab. B-3. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

dokončení

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| v tom podle dosaženého vzdělání: | | | | | | | | | | |
| základní vzdělání a bez vzdělání | 12,9 | 16,1 | 16,2 | 17,2 | 17,2 | 15,0 | 13,5 | 10,0 | 9,9 | 13,5 |
| střední bez maturity | 4,4 | 4,9 | 4,5 | 5,3 | 5,4 | 5,8 | 3,8 | 3,9 | 2,5 | 3,5 |
| střední s maturitou | 4,4 | 3,1 | 3,8 | 3,7 | 3,5 | 2,9 | 2,4 | 1,9 | 1,5 | 2,7 |
| vysokoškolské | 2,1 | 2,1 | 1,2 | 1,9 | 1,2 | 1,1 | 1,1 | 1,3 | 1,3 | 2,1 |
| MÍRA ZAMĚSTNANOSTI (%) | 60,0 | 60,2 | 60,3 | 59,9 | 58,9 | 59,9 | 60,3 | 60,3 | 60,2 | 60,7 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| muži | 68,3 | 68,3 | 68,9 | 68,5 | 67,6 | 68,7 | 68,5 | 68,8 | 69,7 | 69,9 |
| ženy | 52,8 | 53,0 | 52,7 | 52,3 | 51,2 | 51,9 | 52,8 | 52,5 | 51,5 | 52,0 |
| v tom podle věku: | | | | | | | | | | |
| 15 - 19 let | 5,2 | 3,4 | 4,0 | 3,2 | 3,5 | 3,0 | 2,1 | 3,2 | 2,8 | 4,1 |
| 20 - 24 let | 55,7 | 54,8 | 52,4 | 51,6 | 47,1 | 45,3 | 43,9 | 47,4 | 43,9 | 43,6 |
| 25 - 29 let | 78,0 | 80,3 | 79,8 | 79,3 | 81,5 | 79,6 | 81,9 | 83,4 | 81,8 | 79,1 |
| 30 - 34 let | 82,8 | 84,5 | 85,5 | 80,4 | 81,2 | 83,8 | 80,7 | 81,4 | 81,5 | 79,7 |
| 35 - 39 let | 89,0 | 87,3 | 89,3 | 87,4 | 86,0 | 88,0 | 85,3 | 85,1 | 84,1 | 81,8 |
| 40 - 44 let | 92,8 | 93,5 | 91,7 | 88,8 | 91,0 | 91,4 | 94,4 | 91,5 | 90,6 | 93,1 |
| 45 - 49 let | 93,0 | 92,0 | 91,2 | 91,6 | 90,6 | 92,5 | 93,7 | 93,5 | 94,8 | 93,4 |
| 50 - 54 let | 88,3 | 88,9 | 88,0 | 86,0 | 87,8 | 92,1 | 91,5 | 91,1 | 90,4 | 92,2 |
| 55 - 59 let | 72,3 | 71,9 | 73,2 | 75,8 | 74,3 | 73,9 | 78,5 | 75,2 | 80,4 | 78,9 |
| 60 - 64 let | 34,8 | 38,2 | 39,6 | 44,8 | 36,0 | 39,0 | 40,2 | 41,7 | 40,6 | 46,7 |
| 65 a více let | 9,5 | 8,8 | 9,3 | 9,6 | 7,2 | 7,7 | 8,0 | 8,6 | 8,9 | 11,2 |
| z toho ve věku 20 - 64 let | 77,9 | 78,1 | 77,8 | 77,0 | 76,0 | 76,9 | 77,2 | 76,9 | 76,6 | 76,5 |
| v tom podle dosaženého vzdělání: | | | | | | | | | | |
| základní vzdělání a bez vzdělání | 51,0 | 47,1 | 43,9 | 52,4 | 48,9 | 44,9 | 53,2 | 53,8 | 56,8 | 51,3 |
| střední bez maturity | 80,4 | 80,7 | 79,9 | 77,1 | 76,6 | 77,9 | 78,9 | 74,8 | 74,2 | 79,0 |
| střední s maturitou | 74,5 | 75,3 | 74,4 | 74,6 | 72,2 | 73,4 | 74,1 | 75,3 | 74,2 | 72,9 |
| vysokoškolské | 89,4 | 89,0 | 88,1 | 87,0 | 88,0 | 88,6 | 85,9 | 85,7 | 85,4 | 84,6 |
| MÍRA EKONOMICKÉ AKTIVITY (%) | 62,7 | 62,6 | 62,5 | 62,5 | 61,3 | 62,0 | 62,0 | 61,8 | 61,4 | 62,6 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| muži | 70,8 | 70,8 | 70,9 | 70,7 | 70,0 | 70,9 | 70,5 | 70,3 | 70,8 | 72,1 |
| ženy | 55,5 | 55,4 | 55,2 | 55,3 | 53,6 | 54,0 | 54,3 | 54,1 | 52,8 | 53,7 |
| v tom podle věku: | | | | | | | | | | |
| 15 - 19 let | 7,2 | 5,0 | 5,2 | 5,0 | 5,4 | 3,1 | 2,8 | 4,1 | 3,0 | 5,2 |
| 20 - 24 let | 61,3 | 58,7 | 56,9 | 55,5 | 51,4 | 50,2 | 47,3 | 50,2 | 46,1 | 47,6 |
| 25 - 29 let | 81,4 | 83,2 | 83,1 | 83,3 | 84,7 | 83,1 | 83,9 | 85,0 | 83,1 | 82,3 |
| 30 - 34 let | 87,9 | 88,2 | 87,6 | 84,3 | 84,3 | 86,0 | 83,4 | 82,7 | 83,1 | 82,1 |
| 35 - 39 let | 92,0 | 91,3 | 92,4 | 91,3 | 89,0 | 89,9 | 88,7 | 87,2 | 85,0 | 84,6 |
| 40 - 44 let | 95,2 | 95,8 | 93,6 | 92,3 | 93,7 | 95,2 | 95,7 | 92,8 | 92,3 | 95,2 |
| 45 - 49 let | 96,2 | 94,9 | 93,7 | 93,5 | 93,4 | 94,7 | 96,0 | 95,4 | 96,1 | 94,8 |
| 50 - 54 let | 91,0 | 92,1 | 91,4 | 90,6 | 90,7 | 94,5 | 93,5 | 93,5 | 92,1 | 94,4 |
| 55 - 59 let | 74,5 | 73,6 | 74,7 | 77,3 | 76,8 | 77,1 | 80,4 | 78,3 | 82,7 | 81,3 |
| 60 - 64 let | 35,9 | 40,1 | 41,8 | 45,9 | 37,7 | 40,2 | 41,2 | 42,7 | 41,4 | 47,7 |
| 65 a více let | 9,8 | 9,1 | 9,8 | 10,1 | 7,4 | 7,8 | 8,1 | 8,7 | 8,9 | 11,3 |
| z toho ve věku 20 - 64 let | 81,3 | 81,1 | 80,6 | 80,2 | 78,9 | 79,7 | 79,3 | 78,7 | 78,1 | 78,9 |
| v tom podle dosaženého vzdělání: | | | | | | | | | | |
| základní vzdělání a bez vzdělání | 57,5 | 55,5 | 52,9 | 61,9 | 58,3 | 52,9 | 61,2 | 59,7 | 63,0 | 58,2 |
| střední bez maturity | 84,1 | 84,8 | 83,4 | 81,4 | 81,0 | 82,7 | 82,0 | 77,8 | 76,1 | 81,9 |
| střední s maturitou | 77,8 | 77,5 | 77,2 | 77,1 | 74,7 | 75,6 | 75,9 | 76,7 | 75,3 | 75,0 |
| vysokoškolské | 91,3 | 91,0 | 89,2 | 88,8 | 89,0 | 89,6 | 86,9 | 86,9 | 86,5 | 86,5 |

VZDĚLÁVÁNÍ

Tab. B-4. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|---|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | u středního a vyššího odborného vzdělávání školní ročník | | | | | | | | | |
| | 2000/ 2001 | 2001/ 2002 | 2002/ 2003 | 2003/ 2004 | 2004/ 2005 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 | 2007/ 2008 | 2008/ 2009 | 2009/ 2010 |
| STŘEDNÍ ŠKOLY | | | | | | | | | | |
| žáci | . | . | 76 834 | 78 242 | 78 276 | 77 634 | 77 066 | 76 078 | 74 799 | 73 622 |
| z toho v denním studiu | . | . | . | 71 068 | 71 031 | 70 817 | 70 710 | 69 632 | 68 473 | 67 494 |
| v tom vyučující obory: | | | | | | | | | | |
| obory gymnázií | | | | | | | | | | |
| žáci | 22 958 | 23 147 | 23 370 | 23 760 | 23 852 | 24 171 | 24 761 | 24 999 | 24 962 | 24 829 |
| z toho v denním studiu | 22 560 | 22 688 | 22 919 | 23 295 | 23 380 | 23 779 | 24 307 | 24 550 | 24 481 | 24 331 |
| obory odborného vzdělání bez nástavbového studia | | | | | | | | | | |
| žáci | . | . | . | 47 634 | 47 536 | 46 735 | 46 054 | 45 107 | 44 083 | 43 318 |
| z toho v denním studiu | . | . | . | 44 914 | 44 877 | 44 229 | 43 794 | 42 652 | 41 731 | 41 060 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| obory SOŠ, praktických škol | | | | | | | | | | |
| žáci | . | . | . | 30 927 | 31 216 | 30 911 | 30 893 | 30 432 | 30 043 | 29 747 |
| z toho v denním studiu | . | . | . | 28 727 | 29 111 | 28 927 | 29 017 | 28 505 | 28 165 | . |
| obory SOU, OU | | | | | | | | | | |
| žáci | 17 146 | 17 340 | 17 140 | 16 707 | 16 320 | 15 824 | 15 161 | 14 675 | 14 040 | 13 571 |
| z toho v denním studiu | 16 767 | 16 922 | 16 662 | 16 187 | 15 766 | 15 302 | 14 777 | 14 147 | 13 566 | . |
| obory nástavbového studia | | | | | | | | | | |
| žáci | . | . | . | 6 848 | 6 888 | 6 728 | 6 251 | 5 972 | 5 754 | 5 475 |
| z toho v denním studiu | . | . | . | 2 859 | 2 774 | 2 809 | 2 609 | 2 430 | 2 261 | 2 103 |
| Žáci středních škol podle druhu středního vzdělání (%) | | | | | | | | | | |
| bez výučního listu a maturity | . | . | . | . | . | 0,5 | 0,5 | 0,4 | 0,5 | 0,5 |
| s výučním listem | . | . | . | . | . | 15,5 | 14,3 | 13,7 | 12,8 | 12,6 |
| s maturitou | . | . | . | . | . | 75,3 | 77,2 | 78,0 | 79,0 | 79,5 |
| nástavbové studium | . | . | . | . | . | 8,7 | 8,1 | 7,8 | 7,7 | 7,4 |
| Žáci denního studia podle věku (%) | | | | | | | | | | |
| do 14 let | . | . | . | . | . | 8,8 | 9,1 | 9,5 | 9,7 | 9,8 |
| 15 - 18 let | . | . | . | . | . | 74,5 | 74,1 | 73,2 | 73,3 | 72,2 |
| 19 let a více | . | . | . | . | . | 16,8 | 16,8 | 17,3 | 17,0 | 18,0 |
| KONZERVATOŘE | | | | | | | | | | |
| žáci | 1 398 | 1 432 | 1 438 | 1 394 | 1 389 | 1 399 | 1 374 | 1 464 | 1 421 | 1 354 |
| z toho v denním studiu | 1 398 | 1 432 | 1 438 | 1 394 | 1 389 | 1 399 | 1 374 | 1 464 | 1 421 | 1 354 |
| VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY | | | | | | | | | | |
| studenti | 7 046 | 6 755 | 6 867 | 7 290 | 6 996 | 6 677 | 6 580 | 6 961 | 6 708 | 6 554 |
| z toho v denním studiu | 5 609 | 5 233 | 5 252 | 5 642 | 5 605 | 5 296 | 5 222 | 5 250 | 4 900 | 4 660 |
| CELOŽIVOTNÍ VZDĚLÁVÁNÍ | | | | | | | | | | |
| Střední školy | | | | | | | | | | |
| studenti v jiné než denní formě studia | . | . | . | 7 174 | 7 245 | 6 817 | 6 356 | 6 446 | 6 326 | 6 128 |
| z celku: | | | | | | | | | | |
| gymnázia | 398 | 459 | 451 | 465 | 472 | 392 | 454 | 449 | 481 | 498 |
| SOŠ bez nástaveb | . | . | . | 2 720 | 2 659 | 2 506 | 2 260 | 2 455 | 2 352 | 2 258 |
| SOŠ - nástavbové studium | . | . | . | 3 989 | 4 114 | 3 919 | 3 642 | 3 542 | 3 493 | 3 372 |
| Konzervatoře | | | | | | | | | | |
| studenti v jiné než denní formě studia | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Vyšší odborné školy | | | | | | | | | | |
| studující při zaměstnání | 1 437 | 1 522 | 1 615 | 1 648 | 1 391 | 1 381 | 1 358 | 1 711 | 1 808 | 1 894 |

VZDĚLÁVÁNÍ

Tab. B-4. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

1. pokračování

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| VYSOKÉ ŠKOLY¹⁾ | | | | | | | | | | |
| Studenti s trv. bydl. v kraji k 31. 12. | 30 265 | 32 534 | 35 149 | 38 180 | 40 942 | 43 204 | 45 749 | 48 137 | 50 025 | 51 146 |
| z toho ženy | 14 122 | 15 465 | 16 977 | 18 497 | 20 316 | 21 800 | 23 486 | 25 096 | 26 455 | 27 311 |
| z celku: | | | | | | | | | | |
| na veřejných VŠ | 29 647 | 31 052 | 32 573 | 34 367 | 35 921 | 36 941 | 38 057 | 38 448 | 38 829 | 38 975 |
| na soukromých VŠ | 631 | 1 517 | 2 624 | 3 881 | 5 098 | 6 347 | 7 795 | 9 810 | 11 347 | 12 332 |
| z celku: | | | | | | | | | | |
| na VŠ se sídlem v kraji | 27 302 | 29 134 | 31 343 | 33 800 | 36 137 | 38 052 | 40 354 | 42 503 | 44 414 | 45 708 |
| UK Praha | 13 555 | 13 757 | 14 011 | 14 215 | 14 458 | 14 704 | 15 038 | 14 867 | 15 288 | 15 254 |
| ČVUT Praha | 6 482 | 6 569 | 6 523 | 6 549 | 6 371 | 6 338 | 6 382 | 6 074 | 5 576 | 5 656 |
| VŠCHT Praha | 750 | 755 | 747 | 784 | 886 | 920 | 940 | 904 | 850 | 824 |
| VŠE Praha | 2 364 | 2 840 | 3 460 | 3 977 | 4 513 | 4 349 | 4 456 | 4 824 | 4 975 | 5 006 |
| ČZU Praha | 2 687 | 2 940 | 3 325 | 3 831 | 4 365 | 5 034 | 5 526 | 6 004 | 6 433 | 6 684 |
| AMU Praha | 608 | 586 | 562 | 559 | 532 | 537 | 526 | 535 | 526 | 549 |
| AVU Praha | 105 | 107 | 110 | 111 | 111 | 108 | 116 | 122 | 126 | 119 |
| VŠUP v Praze | 169 | 164 | 161 | 167 | 164 | 180 | 181 | 177 | 173 | 165 |
| Bankovní institut Praha | 109 | 210 | 310 | 438 | 618 | 677 | 751 | 674 | 641 | 604 |
| VŠH Praha | 160 | 283 | 421 | 581 | 630 | 683 | 775 | 799 | 717 | 726 |
| VŠ FaS Praha | 176 | 351 | 546 | 826 | 1 106 | 1 334 | 1 549 | 1 726 | 1 840 | 1 896 |
| Literární akademie s.r.o. Praha | 52 | 108 | 111 | 126 | 126 | 132 | 111 | 140 | 150 | 131 |
| VŠ aplikovaného práva, s.r.o. Praha | - | - | 74 | 104 | 146 | 114 | 108 | 127 | 166 | 156 |
| VŠ ekonomie a managementu Praha | - | - | 10 | 45 | 82 | 100 | 86 | 336 | 631 | 875 |
| University of New York in Prague, s.r.o. | 84 | 125 | 149 | 131 | 109 | 79 | 97 | 84 | 72 | 64 |
| VŠ manažerské informatiky a ekonomiky Praha | - | - | 27 | 62 | 87 | 174 | 289 | 295 | 392 | 381 |
| VŠ mezinár. a veřejných vztahů Praha | - | - | 36 | 103 | 128 | 124 | 141 | 199 | 209 | 209 |
| Mezinár. baptistický teologický seminář Praha | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VŠ regionálního rozvoje Praha | - | - | - | - | 20 | 36 | 58 | 165 | 199 | 166 |
| VŠ TV a sportu Palestra Praha | - | - | - | - | 14 | 33 | 53 | 48 | 71 | 74 |
| Vysoká škola zdravotnická, o.p.s. Praha | - | - | - | - | - | 92 | 171 | 211 | 168 | 120 |
| VŠ CR, hotel. a lázeň. Praha | - | 23 | 26 | 28 | 18 | 23 | 22 | 20 | 19 | 19 |
| Soukr. VŠ ekon. studií Praha | - | 129 | 197 | 241 | 236 | 206 | 180 | 179 | 158 | 177 |
| VŠ obchodní Praha | - | 45 | 108 | 167 | 221 | 273 | 381 | 675 | 838 | 1 013 |
| Pražský technol. institut | - | 5 | 11 | 25 | 28 | 31 | 27 | 29 | - | - |
| VŠ VS a MV Praha | - | 24 | 80 | 162 | 287 | 446 | 648 | 999 | 1 340 | 1 467 |
| VŠ J.A. Komenského Praha | - | 67 | 252 | 458 | 780 | 1 221 | 1 591 | 2 053 | 2 488 | 2 963 |
| Anglo-americká VŠ, o.p.s. Praha | 1 | 36 | 67 | 79 | 69 | 64 | 75 | 90 | 95 | 92 |
| Pražská VŠ psychosociálních studií | - | 10 | 19 | 31 | 32 | 40 | 47 | 52 | 63 | 67 |
| CEVRO institut o.p.s. Praha | - | - | - | - | - | - | 29 | 52 | 94 | 122 |
| Unicorn College s.r.o. Praha | - | - | - | - | - | - | - | 43 | 79 | 92 |
| Vzdělávací institut Franka Dysona Praha | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 |
| VŠ cestovního ruchu a teritoriálních studií, s.r.o. Praha | - | - | - | - | - | - | - | - | 29 | 21 |
| AKCENT College s.r.o. Praha | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 | 15 |
| na VŠ se sídlem v ostatních krajích | 2 963 | 3 400 | 3 806 | 4 380 | 4 805 | 5 152 | 5 395 | 5 634 | 5 611 | 5 438 |

¹⁾ za všechny roky podle stavu matiky k 29. 1. 2010

VZDĚLÁVÁNÍ

Tab. B-4. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

2. pokračování

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------|
| Studenti vysokých škol s místem výuky v kraji k 31. 12.²⁾ | 78 935 | 84 819 | 91 993 | 99 240 | 107 561 | 115 848 | 125 909 | 135 114 | 142 865 | |
| z toho ženy | 35 384 | 38 734 | 42 819 | 47 938 | 53 230 | 58 732 | 65 270 | 71 795 | 77 007 | |
| z celku typ programu: | | | | | | | | | | |
| bakalářský | 12 022 | 17 215 | 28 372 | 40 491 | 52 410 | 62 355 | 71 995 | 80 042 | 84 598 | |
| magisterský | 59 775 | 59 850 | 55 292 | 49 872 | 45 677 | 43 758 | 43 893 | 45 136 | 47 842 | |
| doktorský | 8 247 | 9 017 | 9 761 | 10 360 | 10 848 | 11 015 | 11 307 | 11 384 | 11 863 | |
| z celku prezenční studium | 67 011 | 70 939 | 75 348 | 78 898 | 82 916 | 87 467 | 91 809 | 95 612 | 99 572 | |
| z toho typ programu: | | | | | | | | | | |
| bakalářský | 9 267 | 12 465 | 20 956 | 29 908 | 38 817 | 46 393 | 52 313 | 56 257 | 58 734 | |
| magisterský | 55 009 | 55 441 | 50 907 | 45 078 | 40 125 | 37 236 | 35 685 | 35 403 | 36 387 | |
| doktorský | 3 555 | 3 970 | 4 507 | 4 916 | 4 944 | 4 786 | 4 778 | 5 024 | 5 478 | |
| z celku distanční a kombinované studium | 12 374 | 14 342 | 17 103 | 20 780 | 25 132 | 28 905 | 34 697 | 40 239 | 44 194 | |
| z toho typ programu: | | | | | | | | | | |
| bakalářský | 2 763 | 4 770 | 7 461 | 10 646 | 13 716 | 16 113 | 19 931 | 24 098 | 26 271 | |
| magisterský | 4 937 | 4 564 | 4 485 | 4 859 | 5 611 | 6 600 | 8 280 | 9 836 | 11 598 | |
| doktorský | 4 709 | 5 075 | 5 283 | 5 465 | 5 925 | 6 254 | 6 554 | 6 384 | 6 410 | |
| Absolventi VŠ s místem výuky v kraji | 11 004 | 11 109 | 10 890 | 12 591 | 15 196 | 18 042 | 22 640 | 26 572 | 30 190 | |
| z toho ženy | 5 113 | 5 458 | 5 389 | 6 319 | 8 052 | 9 679 | 12 177 | 14 617 | 17 182 | |
| LIDSKÉ ZDROJE VE VĚDĚ A TECHNOLOGIÍCH (VŠPS) | | | | | | | | | | |
| Podíl (%): | | | | | | | | | | |
| lidských zdrojů ve vědě a technologiích na obyvatelstvu 15+ | 35,3 | 36,2 | 36,4 | 37,4 | 37,8 | 38,2 | 40,1 | 40,8 | 42,6 | 41,9 |
| osob s ukončeným terciárním vzděláním na obyvatelstvu 15+ | 19,3 | 19,7 | 21,5 | 21,6 | 22,1 | 22,4 | 23,1 | 22,7 | 25,5 | 25,8 |
| zaměstnaných ve vědeckých a technických zaměstnáních na zaměst. celkem | 46,3 | 47,8 | 47,2 | 48,8 | 50,4 | 50,2 | 51,8 | 53,0 | 53,6 | 52,4 |
| jádra lidských zdrojů ve vědě a technologiích na zaměstnaných celkem | 19,6 | 20,3 | 22,4 | 22,3 | 23,9 | 23,8 | 23,5 | 23,0 | 25,4 | 25,7 |
| INFORMAČNÍ SPOLEČNOST³⁾ | | | | | | | | | | |
| Jednotlivci s mobilním telefonem v populaci (%) | . | . | . | . | 80,1 | 83,8 | 86,6 | 88,9 | 91,2 | . |
| Uživatelé osobního počítače v populaci (%) | . | . | . | . | 53,2 | 55,1 | 58,6 | 64,8 | 68,2 | 71,2 |
| Uživatelé internetu v populaci (%) | . | . | . | . | 46,9 | 49,2 | 53,1 | 60,9 | 65,4 | 69,2 |
| REKVALIFIKACE | | | | | | | | | | |
| Účastníci rekvalifikací celkem (v daném roce) | 521 | 570 | 968 | 1 189 | 1 250 | 1 589 | 2 128 | 1 570 | 980 | |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| muži | 189 | 181 | 336 | 418 | 459 | 560 | 754 | 532 | 381 | |
| ženy | 332 | 389 | 632 | 771 | 791 | 1 029 | 1 374 | 1 038 | 599 | |
| z celku podle věku | | | | | | | | | | |
| do 29 let | 143 | 156 | 287 | 335 | 298 | 319 | 302 | 283 | 213 | |
| 50 let a více | 99 | 104 | 193 | 243 | 306 | 545 | 890 | 498 | 232 | |

²⁾ student může studovat na více školách, v různých krajích ve více typech i formách studia, proto součet studentů v jednotlivých krajích je vyšší než v ČR celkem (obdobně u typu a formy studia)

³⁾ tříletý průměr z celkového počtu jednotlivců ve věku 16 a více let

VZDĚLÁVÁNÍ

Tab. B-4. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

dokončení

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--|------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| REKVALIFIKACE | | | | | | | | | | |
| z celkového počtu (účastníků rekvalifikací) podle vzdělání | | | | | | | | | | |
| základní a bez vzdělání | | 61 | 56 | 125 | 162 | 138 | 224 | 309 | 191 | 123 |
| střední vč. vyučení | | 123 | 140 | 270 | 369 | 391 | 523 | 904 | 436 | 290 |
| vyučení s maturitou | | 45 | 50 | 72 | 79 | 74 | 99 | 102 | 99 | 66 |
| úplné střední všeobecné | | 44 | 41 | 76 | 81 | 97 | 108 | 119 | 142 | 50 |
| úplné střední odborné s maturitou | | 189 | 199 | 315 | 376 | 401 | 442 | 480 | 449 | 300 |
| vyšší | | 5 | 10 | 10 | 12 | 16 | 22 | 14 | 16 | 9 |
| vysokoškolské | | 52 | 73 | 100 | 109 | 131 | 171 | 196 | 233 | 140 |
| z celku typ rekvalifikace | | | | | | | | | | |
| profesní rekvalifikace | | 282 | 424 | 706 | 786 | 330 | 501 | 527 | 566 | 361 |
| rozšíření kvalifikace | | 31 | 11 | 23 | 216 | 859 | 920 | 885 | 287 | 111 |
| kurz IT | | | | | | - | - | 204 | 564 | 404 |
| příprava k podnikání | | 3 | 3 | 10 | 8 | 18 | 5 | 34 | 20 | 17 |
| z celku podle doby rekvalifikace | | | | | | | | | | |
| do 1 měsíce | | 422 | 440 | 740 | 912 | 881 | 974 | 1 389 | 911 | 595 |
| nad 1 měsíc a do 3 měsíců | | 34 | 77 | 141 | 183 | 256 | 380 | 528 | 529 | 327 |
| Uchazeči s ukončenou rekvalifikací | | 460 | 514 | 875 | 1 080 | 1 136 | 1 392 | 1 951 | 1 421 | 922 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| muži | | 169 | 155 | 302 | 384 | 427 | 492 | 684 | 475 | 367 |
| ženy | | 291 | 359 | 573 | 696 | 709 | 900 | 1 267 | 946 | 555 |
| Uchazeči s úspěšně ukončenou rekvalifikací v daném roce | | 438 | 483 | 822 | 999 | 1 046 | 1 278 | 1 805 | 1 292 | 863 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| muži | | 161 | 141 | 270 | 352 | 393 | 456 | 620 | 416 | 341 |
| ženy | | 277 | 342 | 552 | 647 | 653 | 822 | 1 185 | 876 | 522 |
| Poměr počtu účastníků rekvalifikací v daném roce k počtu uchazečů o zaměstnání k 31. 12. předch. roku (%) | | 2,4 | 2,6 | 4,1 | 4,7 | 4,7 | 6,5 | 10,0 | 9,0 | 5,6 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| muži | | 1,9 | 1,7 | 3,0 | 3,4 | 3,6 | 4,8 | 7,5 | 6,5 | 4,5 |
| ženy | | 2,9 | 3,5 | 5,1 | 5,8 | 5,6 | 7,9 | 12,1 | 11,3 | 6,7 |
| Podíl úspěšně ukončených rekvalifikací (%) | | 95,2 | 94,0 | 93,9 | 92,5 | 92,1 | 91,8 | 92,5 | 90,9 | 93,6 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| muži | | 95,3 | 91,0 | 89,4 | 91,7 | 92,0 | 92,7 | 90,6 | 87,6 | 92,9 |
| ženy | | 95,2 | 95,3 | 96,3 | 93,0 | 92,1 | 91,3 | 93,5 | 92,6 | 94,1 |
| Úspěšnost absolventů rekvalifikací při hledání zaměstnání (%)⁴⁾ | | 51,8 | 41,7 | 34,4 | 39,9 | 40,9 | 31,3 | 40,2 | 38,5 | 31,2 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| muži | | 51,3 | 40,9 | 33,6 | 39,7 | 41,7 | 33,2 | 41,7 | 38,1 | 30,2 |
| ženy | | 52,1 | 42,0 | 34,7 | 40,1 | 40,5 | 30,4 | 39,5 | 38,7 | 31,7 |

⁴⁾ poměr počtu umístěných uchazečů do 12 měsíců po úspěšně ukončené rekvalifikaci k počtu uchazečů o zaměstnání s úspěšně ukončenou rekvalifikací

Zdroj: Školy vč. celoživotního vzdělávání - ÚIV, Rekvalifikace - MPSV

EKONOMIKA

Tab. B-5. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|-----------|
| MAKROEKONOMIKA | | | | | | | | | | |
| Vývoj HDP ve stálých cenách (předchozí rok = 100) | 104,3 | 105,9 | 100,6 | 103,8 | 103,8 | 106,7 | 106,7 | 109,7 | 101,7 | 99,7 |
| Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele (Kč) | 425 316 | 475 750 | 506 109 | 530 334 | 567 946 | 608 975 | 659 756 | 735 980 | 756 883 | 761 596 |
| průměr ČR = 100 | 199,6 | 206,8 | 209,5 | 209,9 | 205,9 | 208,9 | 210,2 | 214,9 | 214,0 | 220,4 |
| Hrubý domácí produkt na 1 zaměstnaného (Kč) | 628 306 | 694 333 | 729 790 | 764 076 | 817 712 | 854 766 | 893 951 | 1 005 188 | 1 025 815 | 1 029 632 |
| průměr ČR = 100 | 141,8 | 146,5 | 147,8 | 146,0 | 143,5 | 143,0 | 141,2 | 148,5 | 147,1 | 148,6 |
| Čistý disponibilní důchod domácností na 1 obyvatele (Kč) | 150 994 | 162 270 | 170 588 | 181 308 | 187 074 | 194 277 | 212 792 | 229 253 | 238 106 | 232 252 |
| průměr ČR = 100 | 133,2 | 135,5 | 136,2 | 138,5 | 136,8 | 135,1 | 137,1 | 135,5 | 131,1 | 129,1 |
| Hrubá přidaná hodnota (mil. Kč) | 456 213 | 502 309 | 533 089 | 560 208 | 594 958 | 642 151 | 704 608 | 791 537 | 834 975 | 850 577 |
| v tom odvětví (%): | | | | | | | | | | |
| zemědělství a lesní hospodářství, rybolov | 0,3 | 0,4 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,3 |
| dobývání nerostných surovin | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| zpracovatelský průmysl | 11,0 | 10,3 | 9,6 | 8,4 | 9,4 | 9,6 | 9,3 | 8,7 | 8,5 | 8,7 |
| výroba a rozvod elektřiny, tepla, vody | 2,4 | 3,2 | 3,2 | 2,7 | 3,2 | 2,9 | 4,3 | 4,3 | 4,2 | 5,0 |
| stavebnictví | 5,9 | 5,6 | 5,3 | 5,3 | 5,4 | 5,4 | 5,2 | 4,9 | 5,0 | 5,5 |
| obchod, ubytování a stravování | 23,2 | 21,2 | 20,7 | 20,0 | 19,2 | 20,6 | 20,6 | 19,0 | 20,6 | 18,1 |
| doprava, skladování, pošty a telekomunikace | 12,0 | 13,4 | 14,3 | 14,6 | 13,4 | 12,0 | 12,9 | 12,8 | 12,0 | 11,8 |
| ostatní odvětví | 45,1 | 45,8 | 46,6 | 48,9 | 49,3 | 49,2 | 47,4 | 50,0 | 49,2 | 50,4 |
| Zaměstnaní na hlavní pracovní poměr podle místa pracoviště ¹⁾ | 801 412 | 798 028 | 803 627 | 806 424 | 809 585 | 837 920 | 873 505 | 876 021 | 904 056 | 919 387 |
| z toho zaměstnanci | 640 028 | 640 301 | 635 405 | 637 464 | 646 161 | 672 095 | 694 039 | 697 727 | 723 500 | 726 095 |
| VÝVOZ ZBOŽÍ | | | | | | | | | | |
| Vývoz celkem (mil. Kč) | . | . | . | 64 552 | 93 661 | 107 220 | 128 276 | 137 024 | 122 517 | 110 908 |
| Vývoz celkem, ČR = 100 | . | . | . | 4,7 | 5,4 | 5,7 | 6,0 | 5,6 | 5,0 | 5,2 |
| REGISTR EKONOMICKÝCH SUBJEKTŮ | | | | | | | | | | |
| Registrované subjekty | 376 752 | 384 322 | 394 702 | 411 612 | 417 123 | 426 165 | 437 882 | 453 006 | 471 183 | 488 307 |
| v tom: fyzické osoby | 271 509 | 275 092 | 282 106 | 290 133 | 288 344 | 289 116 | 291 063 | 292 372 | 295 139 | 296 780 |
| právnícké osoby | 105 243 | 109 230 | 112 596 | 121 479 | 128 779 | 137 049 | 146 819 | 160 634 | 176 044 | 191 527 |
| z celku jednotky typu podnik ²⁾ | . | . | . | . | . | 232 685 | 234 221 | 233 225 | 256 198 | 254 168 |
| v tom: fyzické osoby | . | . | . | . | . | 157 660 | 152 814 | 146 259 | 151 494 | 154 290 |
| právnícké osoby | . | . | . | . | . | 75 025 | 81 407 | 86 966 | 104 704 | 99 878 |
| PRŮMYSL | | | | | | | | | | |
| Subjekty se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji | | | | | | | | | | |
| průměrný počet subjektů | 181 | 194 | 213 | 224 | 211 | 212 | 214 | 221 | 235 | 236 |
| průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyz. osob) | 77 866 | 80 863 | 82 759 | 78 193 | 72 221 | 74 072 | 73 984 | 72 977 | 74 043 | 76 316 |
| tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy celkem (mil. Kč, běžné ceny) | 171 427 | 199 661 | 202 484 | 208 369 | 209 974 | 233 107 | 264 852 | 290 327 | 308 634 | 332 393 |
| v přepočtu na 1 zaměstnance (tis. Kč) | 2 202 | 2 469 | 2 447 | 2 665 | 2 907 | 3 147 | 3 580 | 3 978 | 4 168 | 4 355 |

¹⁾ odhad celkového počtu zaměstnaných podle metodiky ESA95 (Evropský systém účtů 1995)

²⁾ subjekt, který podle statistických zjišťování nebo administrativních zdrojů vykazuje ekonomickou aktivitu

EKONOMIKA

Tab. B-5. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

pokračování

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| STAVEBNICTVÍ | | | | | | | | | | |
| Subjekty s 50 a více zaměstnanci se sídlem v kraji ³⁾ | | | | | | | | | | |
| průměrný počet subjektů | 284 | 303 | 310 | 310 | 341 | 364 | 129 | 131 | 127 | 147 |
| průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyz. osob) | 36 536 | 35 079 | 35 497 | 35 334 | 36 643 | 38 030 | 30 960 | 31 128 | 31 422 | 31 841 |
| základní stavební výroba celkem (mil. Kč, běžné ceny) | . | . | . | . | . | . | 65 331 | 68 862 | 73 406 | 71 469 |
| v přepočtu na 1 zaměstnance (tis. Kč) | . | . | . | . | . | . | 2 110 | 2 212 | 2 336 | 2 245 |
| Subjekty s 20 a více zaměstnanci podle místa stavby | | | | | | | | | | |
| stavební práce (v hodnotě "S") v tuzemsku podle místa stavby (v mil. Kč, běžné ceny) | 42 096 | 47 787 | 51 179 | 60 203 | 67 771 | 68 044 | 68 147 | 75 511 | 79 124 | 66 540 |
| v přepočtu na 1 obyvatele (tis. Kč) | 35,6 | 41,0 | 44,2 | 51,8 | 58,1 | 57,9 | 57,6 | 63,1 | 64,6 | 53,5 |
| NÁKLADY PRÁCE | | | | | | | | | | |
| Měsíční náklady práce na 1 zaměstnance (Kč) ⁴⁾ | | | | | | | | | | |
| v tom: | 24 659 | 26 720 | 28 628 | 30 622 | 32 776 | 36 388 | 35 689 | 38 455 | 39 168 | . |
| přímé náklady | 17 297 | 18 654 | 19 966 | 21 163 | 22 792 | 25 187 | 24 991 | 26 596 | 27 701 | . |
| sociální požitky | 538 | 618 | 668 | 849 | 878 | 968 | 930 | 1 128 | 863 | . |
| sociální náklady a výdaje | 6 458 | 7 036 | 7 587 | 8 039 | 8 580 | 9 410 | 9 163 | 10 092 | 9 933 | . |
| personální náklady a výdaje | 383 | 418 | 431 | 603 | 559 | 823 | 640 | 654 | 686 | . |
| daně a dotace | -17 | -6 | -24 | -32 | -33 | 0 | -35 | -15 | -15 | . |
| ZAMĚŠTNANCI A MZDY | | | | | | | | | | |
| Průměrný evidenční počet zaměstnanců (tis. fyz. osob) ⁵⁾ | | | | | | | | | | |
| v tom v odvětví: | 468,0 | 467,8 | 680,3 | 683,6 | 703,6 | 725,8 | 736,9 | 768,8 | 832,5 | . |
| zemědělství, lesnictví a rybářství | . | . | . | . | . | 2,1 | 2,7 | 3,3 | 2,4 | . |
| těžba a dobývání | . | . | . | . | . | 0,4 | 0,7 | 0,6 | 0,8 | . |
| zpracovatelský průmysl | . | . | . | . | . | 67,9 | 65,9 | 69,2 | 71,9 | . |
| výr. a rozvod elektřiny, plynu, tepla | . | . | . | . | . | 8,8 | 6,6 | 5,7 | 5,5 | . |
| zásob. vodou; činnosti související s odpady | . | . | . | . | . | 6,7 | 6,2 | 6,8 | 7,3 | . |
| stavebnictví | . | . | . | . | . | 45,9 | 46,5 | 47,2 | 49,1 | . |
| velkoobchod a maloobchod; opravy motorových vozidel | . | . | . | . | . | 125,2 | 117,6 | 124,8 | 141,9 | . |
| doprava a skladování | . | . | . | . | . | 53,8 | 65,0 | 68,9 | 70,2 | . |
| ubyt., stravování a pohostinství | . | . | . | . | . | 35,2 | 35,8 | 36,5 | 39,0 | . |
| informační a komunikační činnosti | . | . | . | . | . | 43,7 | 45,5 | 49,5 | 53,4 | . |
| peněžnictví a pojišťovnictví | . | . | . | . | . | 35,6 | 36,1 | 37,5 | 40,5 | . |
| činnosti v oblasti nemovitostí | . | . | . | . | . | 16,6 | 17,9 | 18,5 | 19,8 | . |
| profesní, vědecké a tech. činnosti | . | . | . | . | . | 54,8 | 57,4 | 62,3 | 69,2 | . |
| administrativní a podpůrné činnosti | . | . | . | . | . | 38,8 | 41,7 | 46,6 | 48,1 | . |
| veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení | . | . | . | . | . | 76,1 | 75,0 | 73,3 | 87,7 | . |
| vzdělávání | . | . | . | . | . | 47,0 | 47,5 | 48,1 | 49,9 | . |
| zdravotní a sociální péče | . | . | . | . | . | 42,0 | 42,4 | 42,9 | 46,0 | . |
| kulturní, zábavní a rekr. činnosti | . | . | . | . | . | 14,3 | 14,3 | 14,6 | 15,6 | . |
| ostatní činnosti | . | . | . | . | . | 10,8 | 11,9 | 12,5 | 14,1 | . |

³⁾ do roku 2005 podniky s 20 a více zaměstnanci, od roku 2006 podniky s 50 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

⁴⁾ v roce 2008 a 2009 zahrnutý i údaje za fyzické osoby nezapsané do obchodního rejstříku, zaměstnávající 10 a více zaměstnanců

⁵⁾ podle místa pracoviště (od roku 2002 včetně menších podniků) a od roku 2005 podle CZ-NACE

EKONOMIKA

Tab. B-5. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

dokončení

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Průměrná hrubá měsíční mzda (Kč) ⁵⁾ | 18 865 | 20 800 | 20 364 | 21 590 | 22 914 | 23 552 | 25 175 | 26 896 | 28 830 | |
| v tom v odvětví: | | | | | | | | | | |
| zemědělství, lesnictví a rybářství | . | . | . | . | . | 14 676 | 14 481 | 14 903 | 16 569 | . |
| těžba a dobývání | . | . | . | . | . | 27 003 | 16 778 | 21 206 | 20 111 | . |
| zpracovatelský průmysl | . | . | . | . | . | 21 827 | 23 621 | 24 952 | 26 395 | . |
| výr. a rozvod elektřiny, plynu, tepla | . | . | . | . | . | 33 462 | 38 808 | 44 202 | 50 683 | . |
| zásob. vodou; činnosti související s odpady | . | . | . | . | . | 20 592 | 22 682 | 24 842 | 25 042 | . |
| stavebnictví | . | . | . | . | . | 21 051 | 22 709 | 23 981 | 26 058 | . |
| velkoobchod a maloobchod; opravy motorových vozidel | . | . | . | . | . | 21 622 | 24 109 | 25 810 | 27 343 | . |
| doprava a skladování | . | . | . | . | . | 25 033 | 24 843 | 25 624 | 28 265 | . |
| ubyt., stravování a pohostinství | . | . | . | . | . | 12 866 | 13 867 | 14 287 | 15 028 | . |
| informační a komunikační činnosti | . | . | . | . | . | 38 985 | 42 506 | 45 211 | 48 764 | . |
| peněžnictví a pojišťovnictví | . | . | . | . | . | 44 047 | 46 784 | 49 766 | 52 700 | . |
| činnosti v oblasti nemovitostí | . | . | . | . | . | 19 701 | 20 381 | 23 156 | 22 478 | . |
| profesní, vědecké a tech. činnosti | . | . | . | . | . | 27 204 | 28 406 | 31 027 | 35 514 | . |
| administrativní a podpůrné činnosti | . | . | . | . | . | 13 929 | 15 134 | 15 830 | 17 989 | . |
| veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení | . | . | . | . | . | 25 314 | 26 643 | 29 214 | 29 918 | . |
| vzdělávání | . | . | . | . | . | 18 647 | 19 687 | 21 342 | 21 578 | . |
| zdravotní a sociální péče | . | . | . | . | . | 19 107 | 20 956 | 22 163 | 23 077 | . |
| kulturní, zábavní a rekr. činnosti | . | . | . | . | . | 17 140 | 18 096 | 18 891 | 20 346 | . |
| ostatní činnosti | . | . | . | . | . | 16 805 | 17 627 | 18 492 | 18 749 | . |
| VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ MEZD⁶⁾ | | | | | | | | | | |
| Průměrná hrubá měsíční mzda celkem (Kč) | 19 458 | 21 682 | 24 833 | 26 502 | 26 972 | 28 260 | 31 173 | 33 553 | 35 905 | 36 658 |
| v tom: muži | 22 376 | 24 878 | 29 005 | 30 641 | 30 508 | 31 831 | 35 115 | 37 866 | 40 842 | 42 132 |
| ženy | 16 089 | 18 074 | 20 250 | 21 795 | 22 500 | 23 481 | 25 827 | 28 148 | 29 717 | 30 177 |
| Medián mezd (Kč) | . | . | 19 240 | 20 560 | 22 010 | 23 188 | 24 941 | 26 090 | 27 900 | 28 386 |
| v tom: muži | . | . | 21 374 | 22 607 | 23 969 | 25 584 | 27 494 | 28 229 | 30 791 | 31 082 |
| ženy | . | . | 17 319 | 18 611 | 19 564 | 20 375 | 22 088 | 23 744 | 25 063 | 25 737 |
| Průměrná hrubá měsíční mzda podle klasifikace zaměstnání (Kč) | | | | | | | | | | |
| zákonodárci, ved. a řídící prac. | . | 45 075 | 55 437 | 56 722 | 58 244 | 57 694 | 65 154 | 69 360 | 75 768 | 79 338 |
| vědečtí a odborní duševní pracovníci | . | 27 994 | 29 460 | 32 505 | 32 476 | 35 123 | 38 005 | 42 419 | 43 884 | 45 102 |
| techničtí, zdrav. a pedagog. pracovníci | . | 21 847 | 24 300 | 26 503 | 26 260 | 28 078 | 30 508 | 32 642 | 34 444 | 34 689 |
| nižší administrativní pracovníci | . | 16 570 | 18 170 | 18 958 | 19 237 | 20 522 | 22 031 | 23 525 | 24 430 | 24 398 |
| provozní prac. ve službách a obch. | . | 12 617 | 14 107 | 13 700 | 14 181 | 15 139 | 16 598 | 17 030 | 18 300 | 18 478 |
| kvalif. dělníci v zeměděl. a lesnictví | . | 10 952 | 15 597 | 13 019 | 14 257 | 15 250 | 16 231 | 18 858 | 19 693 | 20 395 |
| řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři | . | 16 417 | 18 725 | 19 606 | 20 309 | 21 028 | 22 670 | 23 556 | 25 054 | 25 489 |
| obsluha strojů a zařízení | . | 15 935 | 17 505 | 18 704 | 19 473 | 20 465 | 21 422 | 23 694 | 24 705 | 24 349 |
| pomocní a nekvalif. pracovníci | . | 10 536 | 11 509 | 12 362 | 13 084 | 13 349 | 14 572 | 14 893 | 15 903 | 15 568 |

⁵⁾ podle místa pracoviště (od roku 2002 včetně menších podniků) a od roku 2005 podle CZ-NACE

⁶⁾ Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR (šetření o průměrném výděлку) a Ministerstvo financí ČR (šetření o platu)

NEZAMĚSTNANOST (MPSV)

Tab. B-6. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Uchazeči o zaměstnání evidovaní úřady práce | 21 832 | 21 632 | 23 691 | 25 448 | 26 727 | 24 571 | 21 364 | 17 363 | 17 433 | 29 865 |
| z toho: | | | | | | | | | | |
| ženy | 11 624 | 11 262 | 12 472 | 13 310 | 14 042 | 13 011 | 11 343 | 9 193 | 8 940 | 14 491 |
| absolventi škol a mladiství | 1 835 | 1 482 | 2 139 | 2 209 | 2 069 | 1 591 | 1 386 | 985 | 904 | 1 601 |
| osoby se zdravotním postižením částečně nezaměstnaní ¹⁾ | 2 581 | 2 781 | 2 866 | 3 137 | 3 100 | 2 890 | 2 392 | 2 130 | 1 911 | 2 192 |
| z toho ženy | . | . | . | . | . | 433 | 579 | 588 | 644 | 1 230 |
| dosažitelní | . | . | 22 860 | 24 775 | 24 415 | 22 520 | 19 603 | 15 813 | 16 143 | 28 947 |
| z toho: | | | | | | | | | | |
| ženy | . | . | 12 261 | 13 124 | 12 655 | 11 740 | 10 252 | 8 249 | 8 186 | 13 967 |
| absolventi škol a mladiství | . | . | 1 690 | 1 866 | 1 931 | 1 521 | 1 328 | 934 | 867 | 1 586 |
| Uchazeči s nárokem na podporu v nezaměstnanosti | 10 054 | 10 180 | 11 506 | 11 993 | 9 706 | 9 392 | 8 520 | 7 268 | 8 518 | 12 661 |
| z toho ženy | . | . | 6 120 | 6 388 | 5 265 | 5 098 | 4 578 | 3 884 | 4 455 | 6 296 |
| v tom podle výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti: | | | | | | | | | | |
| do 1 500 Kč | . | . | 555 | 510 | 525 | 117 | 101 | 58 | 48 | 52 |
| 1 501 - 2 500 Kč | . | . | 3 873 | 3 589 | 1 336 | 1 381 | 1 203 | 918 | 539 | 315 |
| 2 501 - 3 500 Kč | . | . | 1 517 | 1 762 | 1 438 | 1 459 | 1 027 | 658 | 877 | 1 931 |
| 3 501 - 4 500 Kč | . | . | 1 522 | 1 585 | 1 318 | 1 191 | 1 062 | 742 | 838 | 1 288 |
| 4 501 - 5 500 Kč | . | . | 1 284 | 1 304 | 1 327 | 1 188 | 1 071 | 809 | 831 | 952 |
| 5 501 - 6 500 Kč | . | . | 858 | 1 007 | 1 106 | 1 024 | 1 005 | 873 | 923 | 1 158 |
| 6 501 - 7 500 Kč | . | . | 510 | 692 | 793 | 843 | 807 | 775 | 894 | 1 246 |
| 7 501 - 8 500 Kč | . | . | 1 387 | 1 544 | 503 | 599 | 583 | 606 | 887 | 1 169 |
| 8 501 - 9 500 Kč | . | . | . | . | 343 | 400 | 393 | 483 | 599 | 965 |
| 9 501 a více Kč | . | . | . | . | 1 017 | 1 190 | 1 268 | 1 346 | 2 082 | 3 585 |
| Průměrná měsíční výše podpory (Kč) | . | . | 4 044 | 4 206 | 5 047 | 5 411 | 5 760 | 6 313 | 7 010 | 7 328 |
| Uchazeči o zaměstnání podle věku: | | | | | | | | | | |
| do 19 let | 501 | 1 154 | 1 152 | 1 213 | 1 016 | 825 | 718 | 531 | 492 | 957 |
| z toho mladiství uchazeči | 190 | 173 | 173 | 175 | 144 | 140 | 155 | 137 | 130 | 187 |
| 20-24 let | 4 751 | 3 954 | 4 278 | 4 268 | 3 903 | 3 107 | 2 500 | 1 797 | 1 960 | 3 839 |
| 25-29 let | 2 684 | 2 946 | 3 368 | 3 728 | 3 652 | 3 307 | 2 754 | 2 174 | 2 350 | 4 233 |
| 30-34 let | 2 249 | 2 290 | 2 487 | 2 775 | 3 155 | 2 975 | 2 701 | 2 270 | 2 422 | 4 327 |
| 35-39 let | 2 050 | 2 008 | 2 224 | 2 391 | 2 638 | 2 376 | 2 164 | 1 742 | 1 823 | 3 390 |
| 40-44 let | 2 067 | 1 834 | 1 923 | 2 068 | 2 370 | 2 302 | 2 074 | 1 774 | 1 686 | 2 715 |
| 45-49 let | 2 836 | 2 693 | 2 617 | 2 738 | 2 789 | 2 346 | 1 950 | 1 555 | 1 527 | 2 559 |
| 50-54 let | 3 278 | 3 116 | 3 317 | 3 539 | 3 864 | 3 605 | 3 094 | 2 406 | 2 166 | 3 174 |
| 55-59 let | 1 344 | 1 528 | 2 155 | 2 477 | 2 926 | 3 175 | 2 840 | 2 485 | 2 370 | 3 738 |
| 60-64 let | 72 | 109 | 170 | 251 | 404 | 546 | 562 | 620 | 625 | 917 |
| 65 a více let | - | - | - | - | 10 | 7 | 7 | 9 | 12 | 16 |
| průměrný věk (roky) | 36,7 | 36,7 | 37,0 | 37,3 | 38,3 | 39,7 | 40,0 | 40,7 | 40,1 | 39,0 |
| podle délky evidence: | | | | | | | | | | |
| do 3 měsíců | 7 280 | 7 604 | 7 707 | 8 407 | 8 874 | 8 150 | 7 361 | 6 641 | 7 718 | 11 704 |
| 3-6 měsíců | 4 660 | 4 920 | 5 795 | 6 090 | 6 027 | 5 427 | 4 695 | 3 687 | 4 000 | 8 281 |
| 6-9 měsíců | 2 475 | 2 149 | 2 699 | 2 805 | 3 132 | 2 872 | 2 371 | 1 814 | 1 686 | 4 037 |
| 9-12 měsíců | 1 907 | 1 758 | 1 975 | 2 098 | 2 281 | 1 829 | 1 737 | 1 278 | 1 131 | 2 401 |
| 12-24 měsíců | 3 851 | 2 894 | 3 070 | 3 398 | 3 561 | 3 446 | 2 612 | 1 981 | 1 451 | 2 179 |
| nad 24 měsíců | 1 659 | 2 307 | 2 445 | 2 650 | 2 852 | 2 847 | 2 588 | 1 962 | 1 447 | 1 263 |

¹⁾ částečná nezaměstnanost ve smyslu ust. § 209 zákoníku práce je překážkou v práci na straně zaměstnavatele; tento institut slouží k řešení ekonomických obtíží zaměstnavatele, zároveň však zachovává pracovní poměry zaměstnanců, se kterými nejsou rozvažovány pracovní poměry; po odeznění režimu částečné nezaměstnanosti obnoví zaměstnavatel plný pracovní režim

NEZAMĚSTNANOST (MPSV)

Tab. B-6. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

pokračování

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------|---------------|--------------------------|
| Uchazeči o zaměstnání | | | | | | | | | | |
| podle dokončeného vzdělání: | | | | | | | | | | |
| základní | 4 742 | 4 726 | 4 772 | 5 240 | 5 195 | 4 585 | 3 929 | 3 115 | 2 921 | 4 715 |
| střední bez maturity | 7 965 | 7 710 | 8 577 | 9 090 | 9 743 | 8 805 | 7 424 | 5 620 | 5 373 | 9 554 |
| střední s maturitou | 7 007 | 6 849 | 7 727 | 8 314 | 8 749 | 8 116 | 7 173 | 6 078 | 6 197 | 10 471 |
| vysokoškolské | 2 118 | 2 347 | 2 615 | 2 804 | 3 040 | 3 065 | 2 838 | 2 550 | 2 942 | 5 125 |
| podle klasifikace zaměstnání:²⁾ | | | | | | | | | | |
| nemanuální pracovníci | | | | | | | | | | |
| vysoce kvalifikovaní | . | . | 7 983 | 8 515 | 8 585 | 8 292 | 7 365 | 6 101 | 6 231 | 11 715 |
| s nižší kvalifikací | . | . | 7 194 | 7 931 | 8 644 | 7 972 | 7 031 | 5 776 | 5 206 | 9 554 |
| manuální pracovníci | | | | | | | | | | |
| kvalifikovaní | . | . | 3 454 | 3 798 | 4 147 | 3 724 | 3 207 | 2 499 | 2 350 | 4 845 |
| nekvalifikovaní | . | . | 4 082 | 4 682 | 4 389 | 3 757 | 3 235 | 2 366 | 2 042 | 3 372 |
| Míra registrované nezaměstnanosti (%) | 3,4 | 3,4 | 3,7 | 4,0 | 4,2 | . | . | . | . | . |
| Míra nezaměstnanosti dosažitelných uchazečů (%) | . | . | . | . | 3,6 | 3,2 | 2,7 | 2,2 | 2,1 | 3,7 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| muži | . | . | . | . | 3,1 | 2,8 | 2,3 | 1,9 | 1,9 | 3,3 |
| ženy | . | . | . | . | 4,1 | 3,8 | 3,2 | 2,5 | 2,5 | 4,1 |
| Volná pracovní místa | 4 906 | 7 658 | 7 685 | 8 482 | 14 598 | 11 119 | 16 192 | 28 746 | 25 002 | 8 508 |
| z toho: | | | | | | | | | | |
| nemanuální pracovníci | | | | | | | | | | |
| vysoce kvalifikovaní | 1 616 | 2 405 | 2 910 | 2 679 | 3 338 | 2 343 | 3 681 | 5 144 | 4 483 | 2 213 |
| s nižší kvalifikací | 1 420 | 1 556 | 1 096 | 1 219 | 2 284 | 1 648 | 2 748 | 3 940 | 3 698 | 831 |
| manuální pracovníci | | | | | | | | | | |
| kvalifikovaní | 1 528 | 2 300 | 2 327 | 2 430 | 3 403 | 2 477 | 4 409 | 6 811 | 5 127 | 971 |
| nekvalifikovaní | 342 | 1 397 | 1 352 | 2 154 | 5 473 | 4 551 | 5 354 | 12 850 | 11 679 | 4 480 |
| Míra volných pracovních míst³⁾ | 1,0 | 1,6 | 1,6 | 1,8 | 3,0 | 2,2 | 3,2 | ⁶⁾ 5,4 | 4,7 | ⁶⁾ 1,6 |
| Uchazeči na 1 volné pracovní místo | 4,5 | 2,8 | 3,1 | 3,0 | 1,8 | 2,2 | 1,3 | 0,6 | 0,7 | 3,5 |
| podle klasifikace zaměstnání: | | | | | | | | | | |
| nemanuální pracovníci | | | | | | | | | | |
| vysoce kvalifikovaní | . | . | 2,7 | 3,2 | 2,6 | 3,5 | 2,0 | 1,2 | 1,4 | 5,3 |
| s nižší kvalifikací | . | . | 6,6 | 6,5 | 3,8 | 4,8 | 2,6 | 1,5 | 1,4 | 11,5 |
| manuální pracovníci | | | | | | | | | | |
| kvalifikovaní | . | . | 1,5 | 1,6 | 1,2 | 1,5 | 0,7 | 0,4 | 0,5 | 5,0 |
| nekvalifikovaní | . | . | 3,0 | 2,2 | 0,8 | 0,8 | 0,6 | 0,2 | 0,2 | 0,8 |

²⁾ skupiny klasifikace zaměstnání (KZAM):

nemanuální pracovníci vysoce kvalifikovaní (třídy 1 - 3)

nemanuální pracovníci s nižší kvalifikací (třídy 4 a 5)

manuální pracovníci kvalifikovaní (třídy 6 - 8)

manuální pracovníci nekvalifikovaní (třída 9)

rozdělení nezahrnuje příslušníky armády

³⁾ míra volných míst představuje podíl volných míst na celkovém počtu pracovních míst, tj. obsazených i volných; ukazatel míry volných míst se zpracovává čtvrtletně, průměry jsou vypočteny ze stavu k 15. kalendářnímu dni příslušných měsíců a podle mezinárodní metodiky (doporučení Eurostatu) nejsou zahrnuta volná místa nabízená firmami a organizacemi, které dosud žádné zaměstnance neměla; počet volných míst je přebírán ze statistiky MPSV, data o obsazených pracovních místech jsou čerpána z VŠPS (v podmínkách ČR jsou definována jako součet počtu zaměstnanců a členů produkčních družstev s jediným a dalším zaměstnáním)

⁶⁾ nezjištěný počet členů produkčních družstev

NEZAMĚSTNANOST (MPSV)

Tab. B-6. Vybrané ukazatele v časové řadě 2000 až 2009

dokončení

Hlavní město Praha

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Změna počtu uchazečů o zaměstnání | | | | | | | | | | |
| nové hlášení | 46 116 | 46 147 | 48 187 | 50 327 | 52 490 | 48 494 | 45 075 | 40 393 | 41 281 | 58 569 |
| vyřazení z evidence | 46 840 | 46 347 | 46 128 | 48 570 | 50 904 | 50 650 | 48 282 | 44 394 | 41 211 | 46 137 |
| z toho: | | | | | | | | | | |
| umístění | 28 050 | 26 840 | 27 933 | 29 430 | 31 509 | 30 725 | 20 541 | 20 334 | 20 194 | 25 286 |
| z toho ÚP | . | . | . | . | 1 927 | 2 025 | 1 675 | 1 614 | 1 356 | 954 |
| pro nespoupráci | 8 173 | 8 635 | 8 351 | 8 528 | 7 860 | 8 664 | 9 242 | 8 782 | 8 176 | 8 547 |
| Změna počtu volných pracovních míst | | | | | | | | | | |
| nové hlášená | . | . | . | . | 37 883 | 39 485 | 52 428 | 71 226 | 85 196 | 48 958 |
| uvolněná | . | . | . | . | 898 | 65 | 624 | 34 | 42 | 244 |
| obsazená | . | . | . | . | 21 456 | 24 179 | 24 006 | 34 403 | 52 420 | 40 318 |
| zrušená | . | . | . | . | 11 209 | 18 850 | 23 973 | 24 303 | 36 562 | 25 378 |
| Průměrná délka (dny) | | | | | | | | | | |
| průběžné evidence | . | . | 276 | 286 | 293 | 316 | 320 | 320 | 282 | 210 |
| ukončené evidence | . | . | 143 | 163 | 172 | 186 | 189 | 187 | 168 | 151 |
| Výkonové ukazatele aktivní politiky zaměstnanosti (APZ) | | | | | | | | | | |
| Vytvořená pracovní místa | | | | | 287 | 247 | 298 | 183 | 163 | 195 |
| veřejně prospěšné práce ⁴⁾ | . | . | . | . | 99 | 84 | 87 | 111 | 59 | 69 |
| společensky účelná pracovní místa ⁴⁾ | . | . | . | . | 150 | 156 | 175 | 64 | 87 | 99 |
| chráněné pracovní dílny a místa | . | . | . | . | - | 7 | 6 | 8 | 17 | 27 |
| Počet podpořených osob | | | | | 1 367 | 1 535 | 3 621 | 4 369 | 3 516 | 1 486 |
| veřejně prospěšné práce ⁴⁾ | . | . | . | . | 125 | 126 | 125 | 123 | 91 | 122 |
| společensky účelná pracovní místa ⁴⁾ | . | . | . | . | 141 | 149 | 155 | 97 | 85 | 91 |
| chráněné pracovní dílny a místa (vytvoření i provoz) | . | . | . | . | - | 158 | 546 | 347 | 302 | 364 |
| příspěvky | . | . | . | . | - | - | - | - | - | - |
| projekty ESF ⁵⁾ (včetně Regionálních individuálních programů) | . | . | . | . | - | - | 1 205 | 1 840 | 1 651 | 44 |
| rekvalifikace | . | . | . | . | 1 065 | 1 102 | 1 590 | 1 962 | 1 387 | 865 |

⁴⁾ včetně programů financovaných ESF

⁵⁾ kromě veřejně prospěšných a společensky účelných míst