



národní
úložiště
šedé
literatury

Vývoj lidských zdrojů v Olomouckém kraji v letech 2000 až 2009 : vybrané kapitoly

Český statistický úřad
2010

Dostupný z <http://www.nusl.cz/ntk/nusl-203422>

Dílo je chráněno podle autorského zákona č. 121/2000 Sb.

Tento dokument byl stažen z Národního úložiště šedé literatury (NUŠL).

Datum stažení: 10.06.2024

Další dokumenty můžete najít prostřednictvím vyhledávacího rozhraní nusl.cz .

Informace o regionech, městech a obcích

Olomouc, 31. prosince 2010

Kód publikace: 711363-10

Č. j.: 13/2010 - 7116

VÝVOJ LIDSKÝCH ZDROJŮ V OLOMOUCKÉM KRAJI V LETECH 2000 AŽ 2009 - *vybrané kapitoly*

Zpracoval: ČSÚ, oddělení regionálních analýz a informačních služeb Olomouc
Vedoucí oddělení: Ing. Jarmila Benešová
Informační služby: tel.: 585 731 528, e-mail: infoservisolom@czso.cz
Kontaktní zaměstnanec: Ing. Joanna Pozdíšková, tel.: 585 731 528, e-mail: joanna.pozdiskova@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 Olomouckém kraji naleznete také na Internetu: **www.olomouc.czso.cz**

ISBN 978-80-250-2070-8

© Český statistický úřad, Olomouc, 2010

ÚVOD

Zájem o problematiku lidských zdrojů v posledním období roste, a to zejména v souvislosti s hospodářským útlumem, který se negativně odrazil na trhu práce.

Zkoumání ekonomické aktivity obyvatel i oblasti lidských zdrojů se Český statistický úřad věnuje dlouhodobě, přičemž 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** (kód e-3311-10). Tato ročenka obsahuje nejen časové řady vybraných ukazatelů, ale zahrnuje též analytickou část, členěnou do 5 kapitol (ekonomická aktivita, zaměstnanost, nezaměstnanost a volná pracovní místa, mzdy, domácnosti na trhu práce).

Ani na regionální úrovni nelze předkládanou publikaci považovat za první analýzu věnující se lidským zdrojům. V řadě krajů byla koncem roku 2006 vydána publikace **Vývoj lidských zdrojů v kraji 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. Výsledné pořadí krajů vzešlo z porovnání 12 nekorelujících indikátorů, kterým byly týmem expertů přiřazeny dílčí váhy.

V Olomouckém kraji byly vydány i další publikace, které se týkaly problematiky lidských zdrojů:

- **Demografický, sociální a ekonomický vývoj kraje 2000 – 2004**
- **Regionální rozdíly v demografickém, sociálním a ekonomickém vývoji Olomouckého kraje v letech 2000 až 2005**
- **Vybrané oblasti udržitelného rozvoje Olomouckého kraje (2007)**
- **Postavení venkova v Olomouckém kraji (2009)**

Publikace **Vývoj lidských zdrojů v kraji v letech 2000 – 2009 (vybrané kapitoly)** je vydávána ve všech 14 krajích podle jednotné osnovy. V porovnání s předchozími publikacemi věnovanými problematice lidských zdrojů se předkládaná analýza liší přístupem; od podrobné analýzy s rozsáhlými textovými tabulkami a jejich popisem jsme přešli k jasně strukturovanému, stručnému a přehlednému textu doplněnému názornými grafy a kartogramy. Tabulky jsou soustředěny do bohaté datové přílohy. Tato příloha obsahuje dva typy tabulek:

- **mezikrajské srovnání** obsahuje vybraná aktuální data (v zájmu srovnatelnosti jsou strukturální ukazatele uváděny v relativním vyjádření) – tabulková část A
- **časová řada 2000 – 2009** (data v absolutním vyjádření) je pro všechny kraje shodná, nedostupné či nesrovnatelné údaje jsou nahrazeny tečkou – tabulková část B

Textová část byla rozčleněna do tří základních okruhů:

- **Velikost pracovní síly**
- **Kvalita pracovní síly**
- **Využití pracovní síly,**

přičemž rozsah věnovaný konkrétní problematice se v jednotlivých krajích liší s ohledem na krajská specifika.

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 apod.).

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).

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 Olomouckém kraji v letech 2000 - 2009“ 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

Úvod.....	3
Obsah.....	5
Seznam grafů	5
Seznam kartogramů	6
1. Velikost pracovní síly	7
2. Kvalita pracovní síly.....	15
3. Využití pracovní síly.....	21
4. Datová příloha.....	28
Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009	
Tab. A-1. Obyvatelstvo	28
Tab. A-2. Cizinci.....	34
Tab. A-3. Výběrové šetření pracovních sil.....	38
Tab. A-4. Vzdělávání.....	52
Tab. A-5. Ekonomika.....	58
Tab. A-6. Nezaměstnanost.....	64
Vybrané ukazatele v Olomouckém kraji v časové řadě 2000 - 2009	
Tab. B-1. Obyvatelstvo.....	70
Tab. B-2. Cizinci.....	73
Tab. B-3. Výběrové šetření pracovních sil.....	75
Tab. B-4. Vzdělávání.....	81
Tab. B-5. Ekonomika.....	85
Tab. B-6. Nezaměstnanost.....	89
Seznam použité literatury a informačních zdrojů.....	27

SEZNAM GRAFŮ

Graf č. 1 Práceschopné obyvatelstvo ve věku 20 až 64 let v Olomouckém kraji.....	7
Graf č. 2 Míra ekonomické aktivity podle věku v letech 1993 a 2008	7
Graf č. 3 Míra ekonomické aktivity 15letých a starších v roce 2009 (v %).....	8
Graf č. 4 Míra podnikatelské aktivity v krajích České republiky v roce 2009 (v %).....	8
Graf č. 5 Vliv změny míry ekonomické aktivity a věkové struktury na velikost pracovní síly (v %).....	9
Graf č. 6 Míra ekonomické aktivity vybraných věkových skupin (v %)	9
Graf č. 7 Počet obyvatel ve věku 20-24 let a 60-64 (generace přicházející a odcházející z trhu práce)	9
Graf č. 8 Věková struktura obyvatel v roce 2009 a projekce v roce 2019, 2029 a 2039.....	10
Graf č. 9 Přírůstek obyvatel podle státní příslušnosti v období 2007 až 2009 (v tis.)	10
Graf č. 10 Přírůstek stěhování mladých a celkový přírůstek stěhování (na tis. obyvatel).....	10
Graf č. 11 Vývoj počtu cizinců, zaměstnaných cizinců a cizinců s živnostenským oprávněním	11
Graf č. 12 Měsíční vývoj počtu cizinců registrovaných úřady práce ve vybraných okresech	12
Graf č. 13 Věková struktura cizinců v Olomouckém kraji a ČR k 31. 12. 2007	12
Graf č. 14 Struktura zaměstnanosti cizinců podle státního občanství (k 31. 12.)	12
Graf č. 15 Budoucí a minulé pracovní síla – ekonomicky neaktivní (v tis. osob).....	13

Graf č. 16 Žáci a studenti ve věku starších 15 let - ekonomicky neaktivní (v tis. osob).....	13
Graf č. 17 Studenti vysokých škol s bydlištěm v Olomouckém kraji a mimo něj.....	14
Graf č. 18 Poměr studentů VŠ s bydlištěm v kraji k počtu obyvatel věku 20-29 let k 31. 12. 2009 (v %).....	14
Graf č. 19 Index vzdělanosti pracovní síly v roce 2009.....	15
Graf č. 20 Vzdělanostní struktura pracovní síly v Olomouckém kraji a v ČR v letech 2001 a 2009.....	15
Graf č. 21 Podíl lidských zdrojů ve vědě a technologiích na zaměstnaných v Olomouckém kraji v porovnání s ČR (v %).....	17
Graf č. 22 Růst zásoby lidských zdrojů pro vědu a výzkum mezi lety 2000 a 2009 (v %).....	17
Graf č. 23 Vývoj HDP a zaměstnanosti v národním hospodářství (rok 1995=100).....	21
Graf č. 24 Míra nezaměstnanosti v krajích ČR v letech 2007, 2008 a 2009 (v %).....	22
Graf č. 25 Míra registrované nezaměstnanosti v jednotlivých měsících v Olomouckém kraji.....	23
Graf č. 26 Podíl zaměstnaných na celkové populaci v krajích České republiky v roce 2009 (v %).....	23
Graf č. 27 Podíl zaměstnanců s vyšší a nižší kvalifikací (podle KZAM) v roce 2009 (v %).....	25
Graf č. 28 Podíl zaměstnanců v manuálním a nemanuálním zaměstnání (podle KZAM) v roce 2009 (v %).....	25

SEZNAM KARTOGRAMŮ

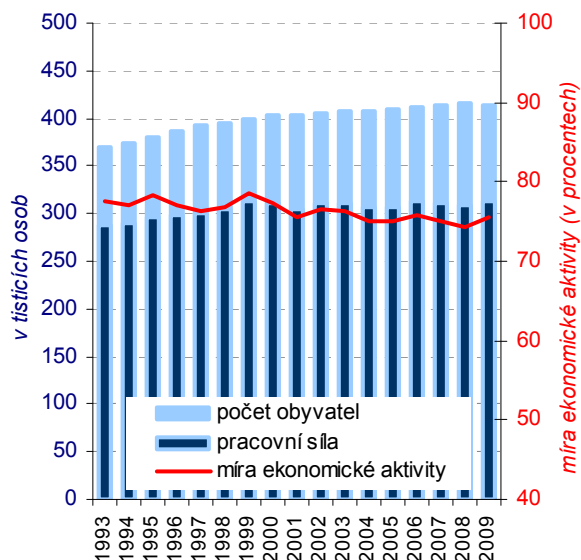
Kartogram č. 1 Ekonomická aktivita obyvatel a struktura zaměstnaných podle krajů v roce 2009.....	8
Kartogram č. 2 Cizinci podle obcí k 31. 12. 2009.....	11
Kartogram č. 3 Změna počtu studentů vysokých škol mezi lety 2000-2009.....	14
Kartogram č. 4 Vzdělanostní struktura obyvatel podle krajů v roce 2009.....	16
Kartogram č. 5 Studenti vysokých škol podle krajů v roce 2009.....	18
Kartogram č. 6 Žáci středních škol podle krajů v roce 2009.....	19
Kartogram č. 7 Uchazeči o zaměstnání s úspěšně ukončenou rekvalifikací podle okresů v roce 2009.....	20
Kartogram č. 8 Míra nezaměstnanosti podle obcí k 31. 12. 2009.....	23
Kartogram č. 9 Změna míry nezaměstnanosti podle správních obvodů ORP v období 2007- 2009.....	24

1. Velikost pracovní síly

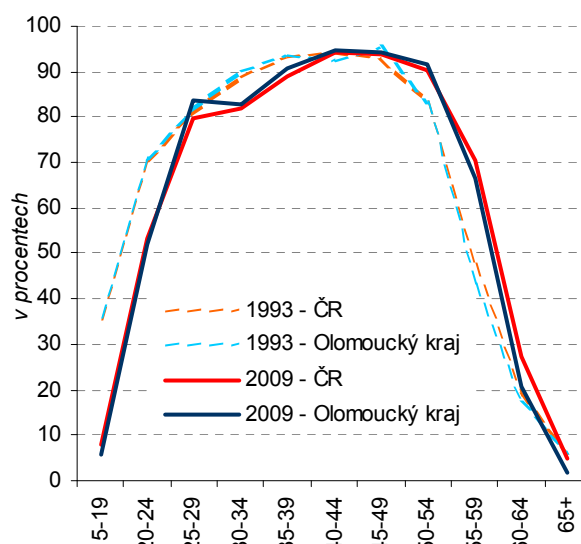
Pracovní síla v kraji stagnovala, v republice mírně rostla...

Pracovní síla² v Olomouckém kraji zahrnovala průměrně 316 tisíc osob (2007-2009). Od roku 2000 spíše stagnovala, naproti tomu v České republice velikost pracovní síly mírně rostla³. V důsledku toho se podíl kraje na celkové pracovní síle v ČR nepatrně snížil, a to z 6,2 % v roce 2000 na 6,0 % v roce 2009.

Graf č. 1 Práceschopné obyvatelstvo ve věku 20 až 64 let v Olomouckém kraji



Graf č. 2 Míra ekonomické aktivity podle věku v letech 1993 a 2008



Trhu práce se účastní polovina obyvatel...

Mezi pracovní sílu Olomouckého kraje se řadí necelá polovina jeho obyvatel (49,3 %). Relativně nižší objem je zapříčiněn vysokým podílem mladých a seniorů a také jejich nízkou ekonomickou aktivitou, která snižuje výslednou míru ekonomické aktivity všech osob starších 15 let. V roce 2009 byla míra ekonomické aktivity v Olomouckém kraji (57,4 %) 3. nejnížší v ČR, v Evropské unii se region soudržnosti NUTS2 Střední Morava umístil na 176. místě (z celkového počtu 271 regionů).

Zaměstnanost v kraji dlouhodobě rostla, výrazně se zvýšil počet podnikatelů...

Pracovní síla v sobě zahrnuje osoby zaměstnané i nezaměstnané. **Z dlouhodobého hlediska došlo během let 2000 a 2009 k nárůstu zaměstnanosti**, a to jak v kraji, tak v regionu soudržnosti Střední Morava. Krajská míra zaměstnanosti žen vzrostla o 1,6 p.b. na 43,6 %, u mužů došlo k nepatrnému poklesu o 0,1 p.b. na 63,0 %. **V roce 2009 podíl zaměstnaných představoval 45,5 % obyvatel kraje⁴**. Významně se měnila i samotná struktura zaměstnaných, a to zejména díky vývoji v přelomovém roce 2009. Jestliže v roce 2000 působilo v kraji 32,1 tis. podnikatelů a 241,9 tis. zaměstnanců, v roce 2009 se jednalo o 47,9 tis. podnikatelů a 240,8 tis. zaměstnanců. Tak výrazného zvýšení počtu podnikatelů nezaznamenal žádný jiný kraj v zemi.

Ekonomická aktivita klesá rychleji než v ČR...

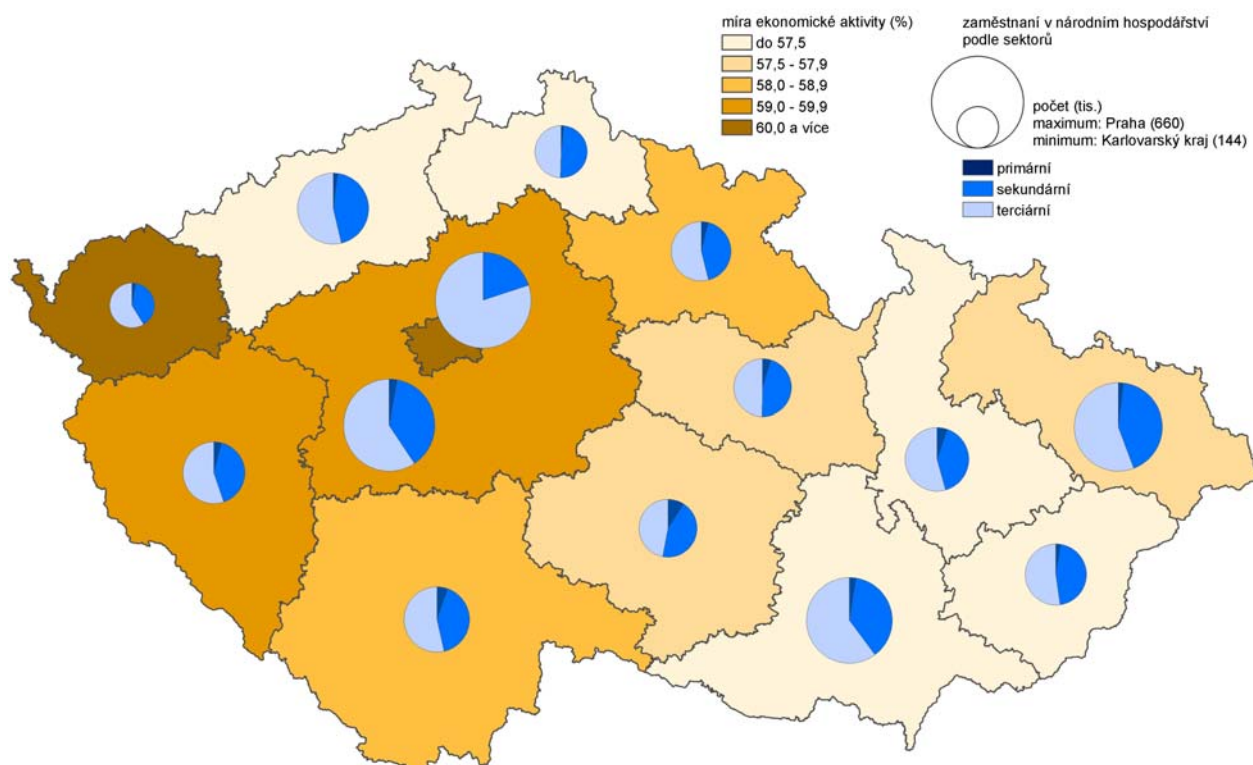
Trend dlouhodobého poklesu ekonomické aktivity se projevil i v Olomouckém kraji. **Ekonomická aktivita se od roku 2000 snížila z 59,8 % na 57,4 %** a zůstala pod republikovým průměrem. Podle pohlaví došlo k výraznějšímu poklesu u mužů (o 3,4 p.b. na **67,0 %**) než u žen (o 1,6 p.b. na **48,3 p.b.**). Z pohledu míry ekonomické aktivity podle pohlaví a věku je zřejmé, že ke snížení došlo jak u mladších mužů do 30 let, tak u starších mužů nad 65 let. Výrazně se přitom zvýšila aktivita mužů ve věku 60 – 64 let. Ekonomická aktivita žen se výrazně snížila u skupiny do 24 let. Ke snížení došlo také u žen nad 65 let a u žen ve věku 30 – 39 let (často z důvodu odchodu na mateřskou dovolenou zapříčiněnou zvyšující se hranicí věku rodiček). Razantního nárůstu míry ekonomické aktivity dosáhly ženy ve věku 55 až 59 let.

² Pracovní sílu tvoří všichni, kdo jsou ekonomicky aktivní, tj. ti, kdo se účastní trhu práce, a to jak zaměstnaní, tak nezaměstnaní. Zaměstnaní se dále člení podle postavení v zaměstnání na zaměstnance, zaměstnavatele a pracující na vlastní účet.

³ V České republice se pracovní síla ve stejném období zvýšila o 1,9 %, tj. o 100,3 tisíce osob.

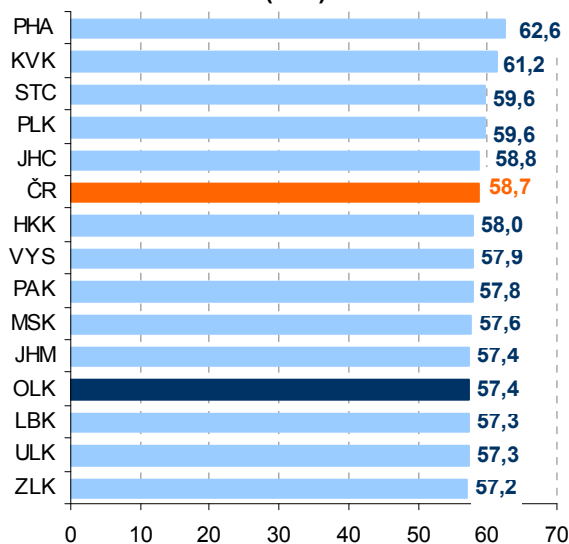
⁴ Nejvyšší byl v roce 2009 tento podíl v Hlavním městě Praze 53,2 %, průměr za celou ČR se pohybuje okolo 47,0 %.

Kartogram č. 1 Ekonomická aktivita obyvatel a struktura zaměstnaných podle krajů v roce 2009

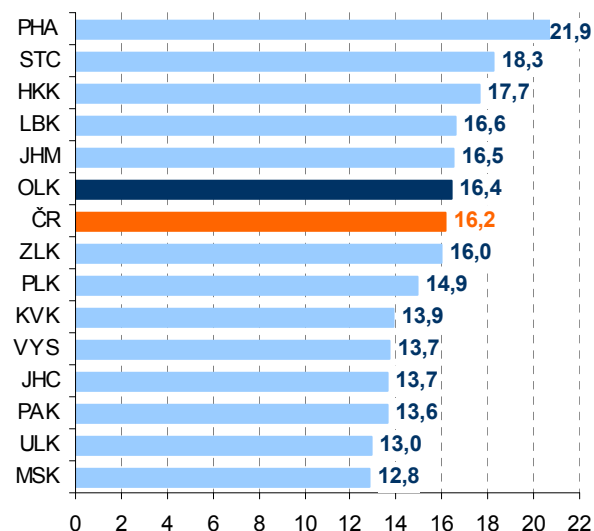


Zdroj: Vyběrové šetření pracovních sil (Český statistický úřad)

Graf č. 3 Míra ekonomické aktivity 15letých a starších v roce 2009 (v %)



Graf č. 4 Míra podnikatelské aktivity v krajích České republiky v roce 2009 (v %)



Demografické vlivy pracovní sílu nezvyšují...

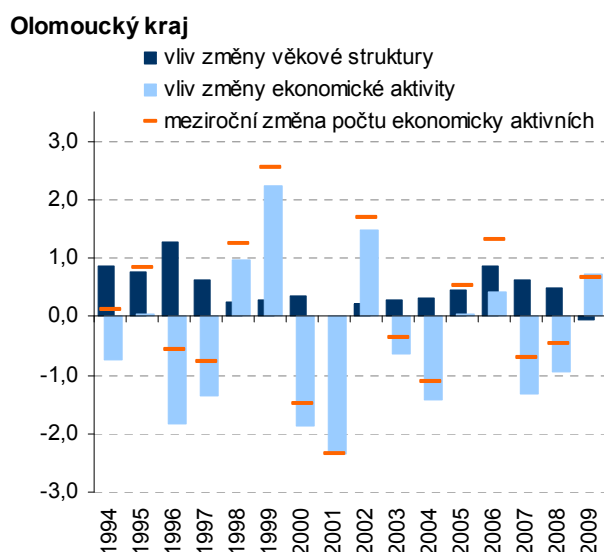
Počet obyvatel v Olomouckém kraji se od roku 2000 snížil z 645,6 tis. na 642,0 tis. Dlouholetý úbytek obyvatel z let 1995 – 2005 byl vystřídán mírným růstem v letech 2006 – 2008, avšak v r. 2009 se stav krajské populace opět nepatrně snížil. Celkový úbytek obyvatel v letech 1995 – 2005 byl zapříčiněn nízkou porodností, když počet zemědělných převyšoval počet živě narozených. Záporná přirozená měna obyvatel tak často převážila i příznivý vliv migrace (výrazné převýšení vystěhovalých nad přistěhovalými se týkal pouze let 2001, 2002 a 2004) a počet obyvatel v kraji klesal. Změna trendu souvisela s postupným oživením porodnosti, která přispěla ke kladným přirozeným přírůstkům v letech 2006 – 2009. Vývoj stavu obyvatelstva byl v tomto období determinován nejprve kladnou, později však zápornou migrací.

Obyvatelstvo i pracovní síla v kraji neustále stárne...

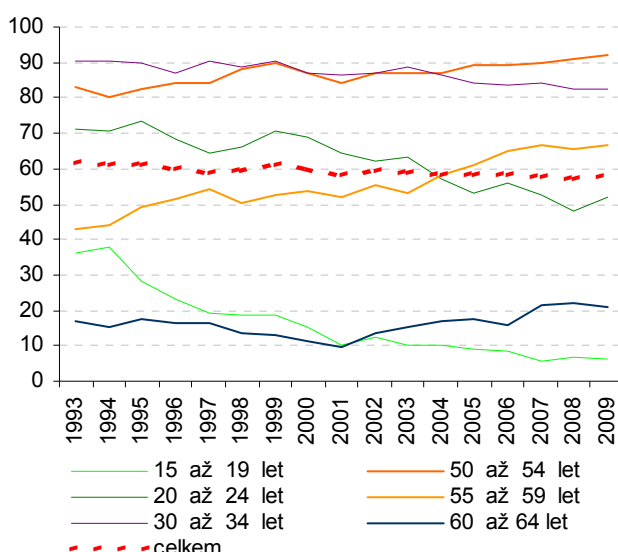
I přes zvýšený počet živě narozených obyvatelstvo v kraji stárne. Průměrný věk se v mezidobí 2000 – 2009 zvýšil o 2,3 roku na 40,7 let. K poslednímu dni roku 2009 žilo v kraji 90,9 tis. dětí ve věku do 14 let, což odpovídalo 14,2 % všech obyvatel. Jejich podíl se ve srovnání s rokem 2000 snížil o 2,3 p.b. (106,5 tis., resp. 16,5 %). **V produktivním věku se na konci roku 2009 nacházelo 451,6 tis. osob (70,3 %)**, tj. nepatrně více než před 9 lety. Výrazného nárůstu se naopak dočkal počet seniorů, jenž vzrostl z 87,8 tis. (2000) na 99,5 tis. (2009). Podíl obyvatel ve věku 65 let a starších se tak na konci roku 2009 přiblížil hranici 15,5 %.

Již od roku 2006 žije v Olomouckém kraji více seniorů než jaký je počet dětí. Index stáří, definovaný jako podíl obyvatel starších 65 let na 100 dětí ve věku 0 – 14 let, se dočkal dalšího meziročního zvýšení a v roce 2009 tak **na 100 dětí připadlo 109,4 seniorů**.

Graf č. 5 Vliv změny míry ekonomické aktivity a věkové struktury na velikost pracovní síly (v %)



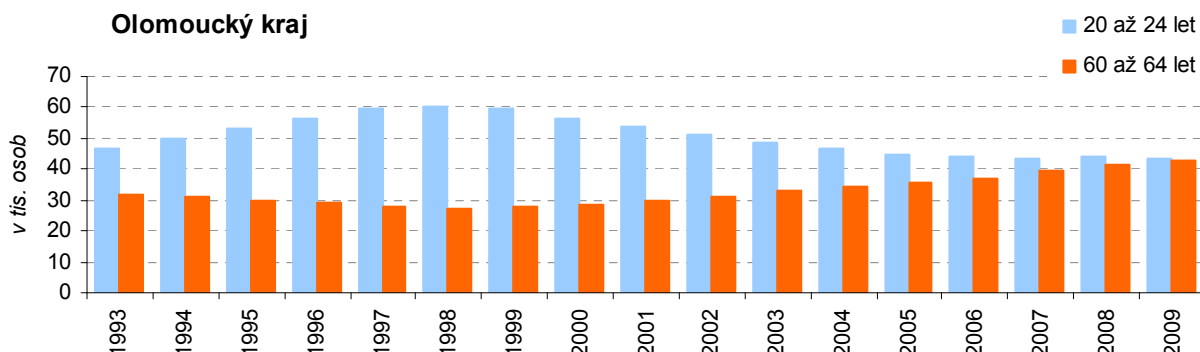
Graf č. 6 Míra ekonomické aktivity vybraných věkových skupin v Olomouckém kraji (v %)



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

Na konci 90. let byla pracovní síla v kraji ovlivněna nástupem populačně silných ročníků ze 70. let minulého století, přičemž stále ještě aktivně se trhu práce účastnila „povalečná generace“. V roce 2009 se skupiny na trh práce vstupující a z něj odcházející téměř vyrovnaly. Rozdíl mezi populací ve věku 20 – 24 let a populací ve věku 60 – 64 let byl v roce 2009 zanedbatelný (pouze 0,7 tis. osob). Pro srovnání, v ČR tento jev nastal již v roce 2008 a v hlavním městě Praze dokonce v roce 2005.

Graf č. 7 Počet obyvatel ve věku 20-24 let a 60-64 (generace přicházející a odcházející z trhu práce)

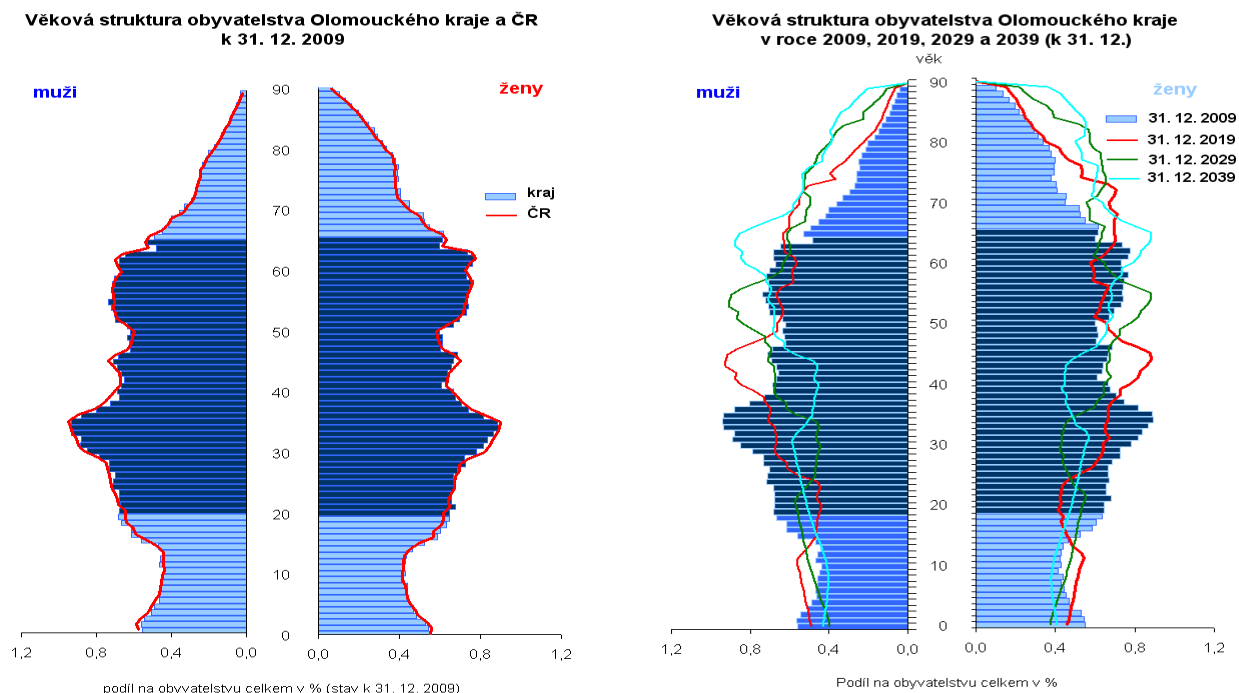


Za 10 let se pracovní síla sníží o čtvrtinu...

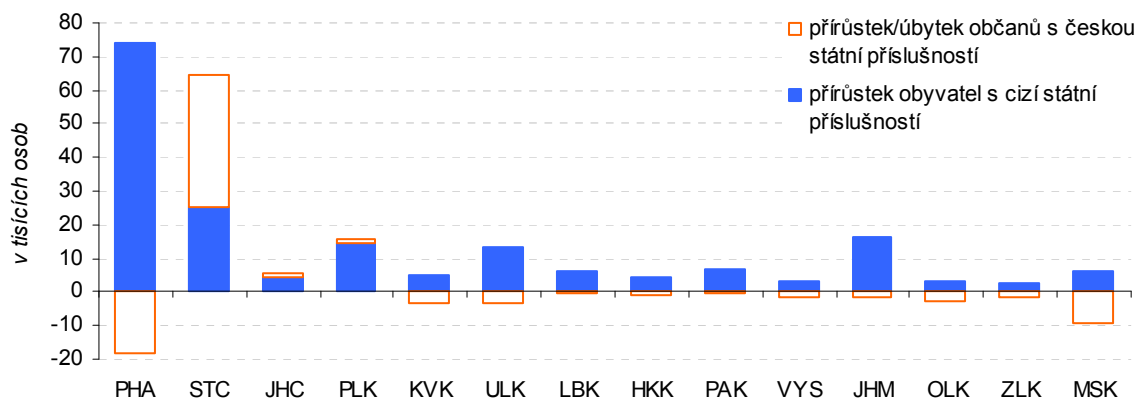
Vzhledem k měnící se věkové struktuře obyvatelstva se bude v budoucnu měnit také velikost jeho pracovní síly. Podle demografické projekce, která z důvodu složitosti předvídatelnosti nezohledňuje vliv migrace, bude objem pracovní síly výrazně klesat. Lze očekávat, že již v roce 2019 bude v produktivním věku pouhých 409 tis. obyvatel, což by za předpokladu neměnné ekonomické aktivity znamenalo čtvrtinový pokles

pracovní síly. V dalším výhledu projekce se do roku 2029 předpokládá úbytek pracovní síly o 29 %, v roce 2039 se praceschopné obyvatelstvo sníží o 35 % a v roce 2065 dokonce o 50 %.

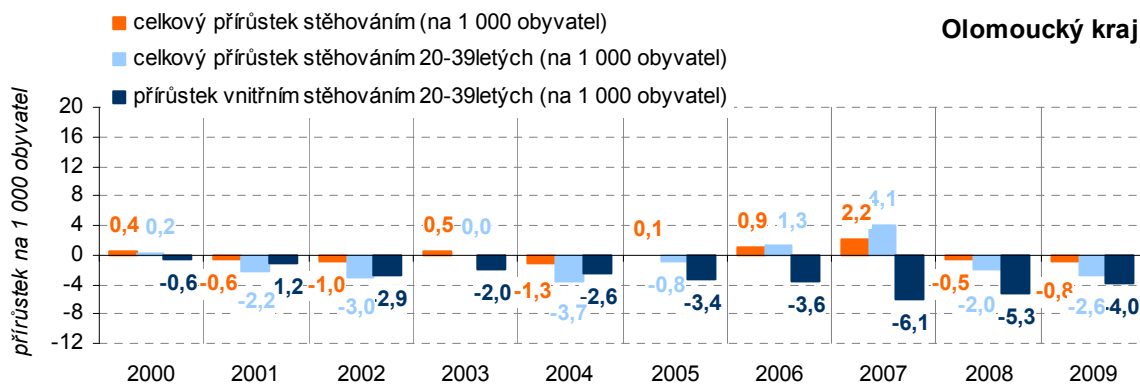
Graf č. 8 Věková struktura obyvatel v roce 2009 a projekce v roce 2019, 2029 a 2039



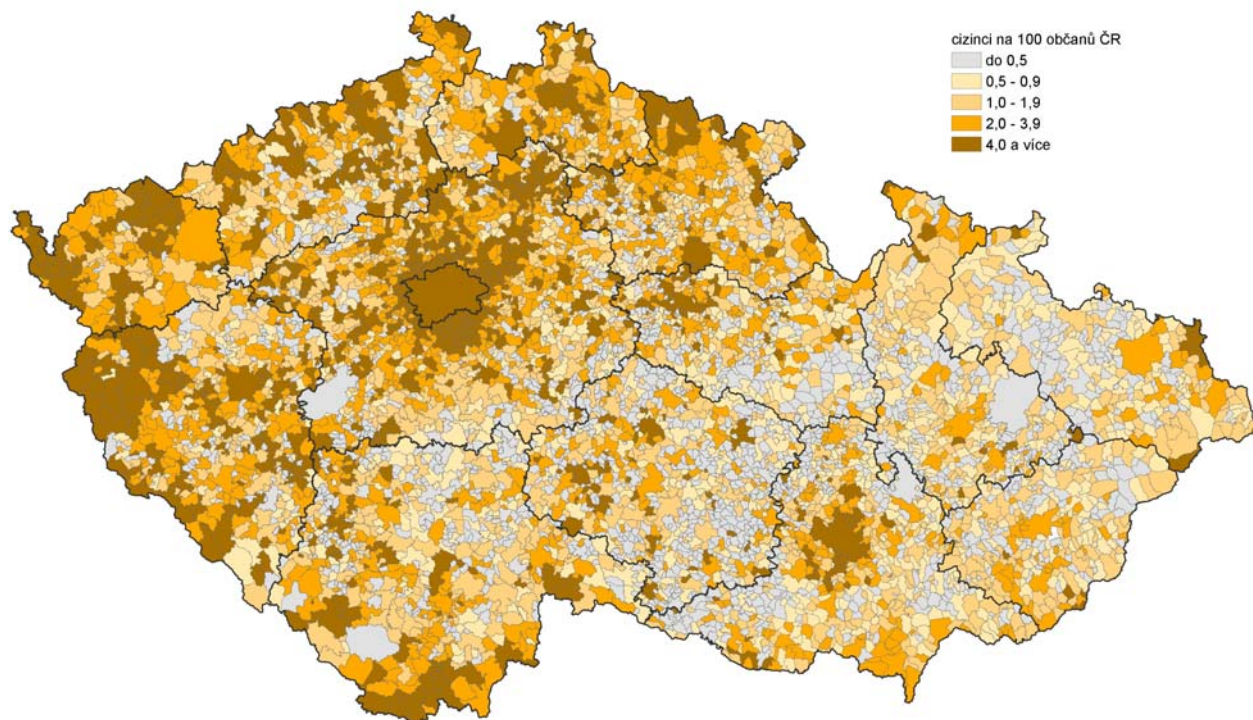
Graf č. 9 Přírůstek obyvatel podle státní příslušnosti v období 2007 až 2009 (v tis.)



Graf č. 10 Přírůstek stěhováním mladých a celkový přírůstek stěhováním (na tis. obyvatel)



Kartogram č. 2 Cizinci podle obcí k 31. 12. 2009



Zdroj: Ministerstvo vnitra ČR

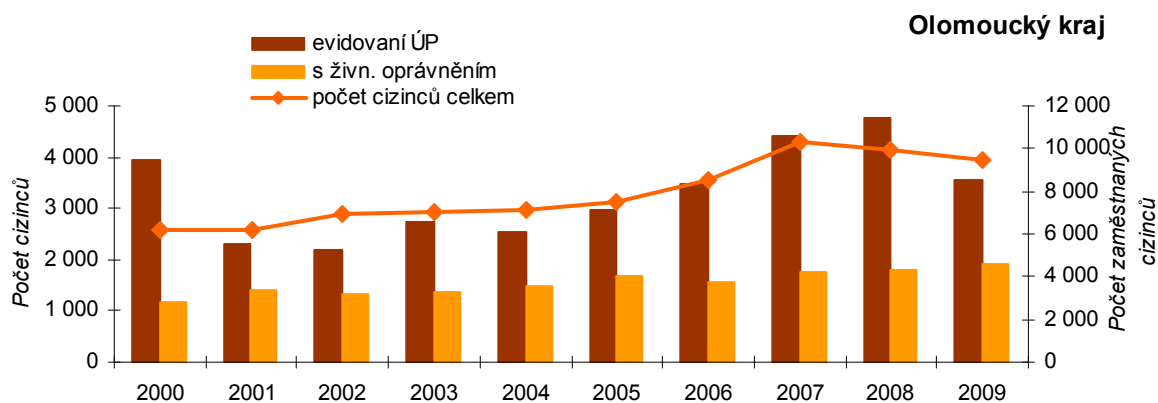
Nárůst cizinců se v kraji zastavil již v roce 2007...

Úhrn cizinců v Olomouckém kraji rostl nepřetržitě od roku 2001 do roku 2007, přičemž trend rostoucího počtu cizinců se v kraji zastavil o rok dříve než v ČR. V posledním roce sledovaného časového intervalu 2000 – 2009 činil počet legálně evidovaných cizinců v kraji 9,4 tis., což bylo o polovinu více než v roce 2000 (6,2 tis.).

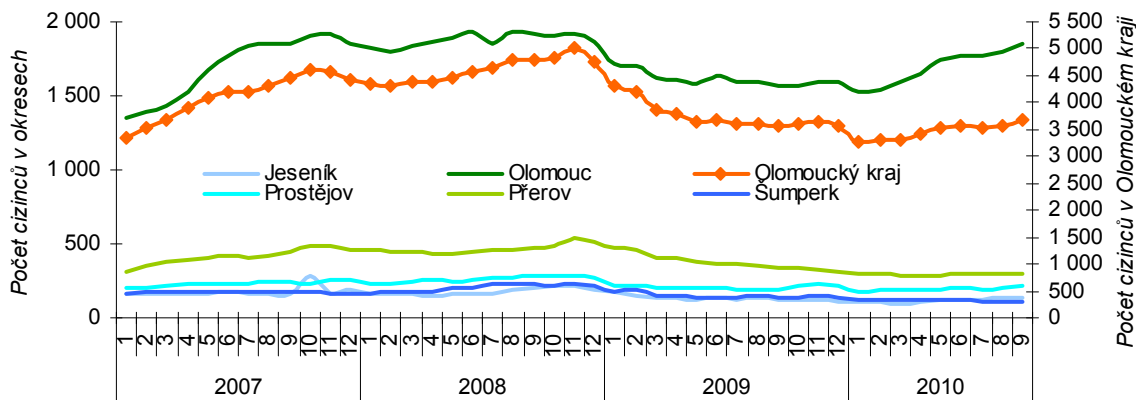
Celková zaměstnanost cizinců dosáhla v roce 2009 úrovně 5,5 tis., z toho v zaměstnaneckém poměru (a tedy registrovaných na úřadech práce) působilo 3,6 tis. cizinců. V roce 2008, který v tomto ohledu představoval vrchol celého desetiletého cyklu, činila celková zaměstnanost cizinců 6,6 tis. (z toho 4,8 tis. zaměstnanců), v r. 2000 zde pracovalo 5,1 tis. cizinců (z toho 3,9 tis. zaměstnanců).

Z celkového počtu v kraji evidovaných cizinců v zaměstnaneckém poměru tvořili v roce 2009 nejčetnější skupinu řemeslníci, kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři (1,4 tis.) a pomocní a nekvalifikovaní pracovníci (0,6 tis.). **Olomoucký kraj zároveň disponoval vysokým podílem jak vysoce kvalifikovaných nemanuálních zahraničních pracovníků, tak nemanuálních zahraničních pracovníků s nižší kvalifikací.** V obou případech obsadil 3. místo mezi všemi čtrnácti kraji v České republice.

Graf č. 11 Vývoj počtu cizinců, zaměstnaných cizinců a cizinců s živnostenským oprávněním



Graf č. 12 Měsíční vývoj počtu cizinců registrovaných úřady práce ve vybraných okresech

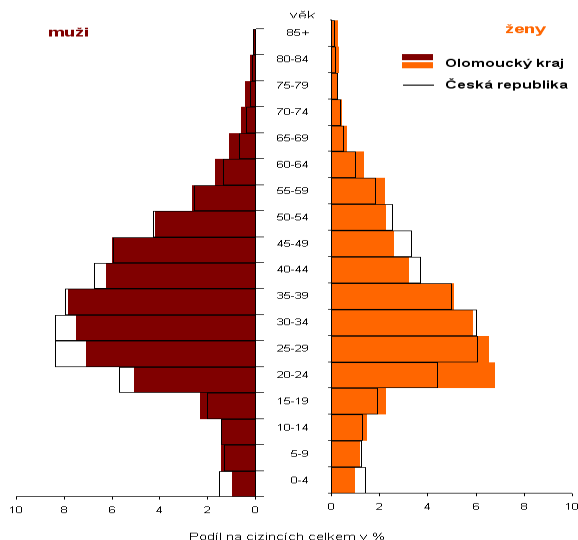


Mezi zahraničními zaměstnanci převažovali v roce 2009 Slováci, mezi zahraničními podnikateli zase Vietnamci...

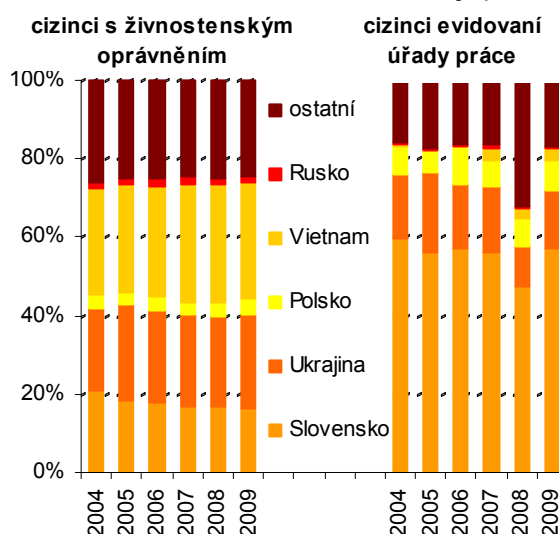
Z pohledu státní příslušnosti pocházelo v r. 2009 nejvíce zahraničních zaměstnanců ze Slovenska (2,0 tis.), následně pak z Ukrajiny (0,5 tis.). Tyto dva národy představovaly dohromady 72,1 % všech zahraničních zaměstnanců.

Vedle 3,6 tis. zahraničních zaměstnanců se však trhu práce zúčastnilo také 1,9 tis. živnostníků (dosavadní maximum). Nadpoloviční většina z nich pocházela z Vietnamu (0,6 tis.) a Ukrajiny (0,5 tis.). Navzdory složité ekonomické situaci v posledním období, které přineslo úbytek cizinců v kraji, se celkový počet zahraničních živnostníků zvýšil již třetím rokem po sobě, což zcela korespondovalo s celorepublikovým trendem.

Graf č. 13 Věková struktura cizinců v Olomouckém kraji a ČR k 31. 12. 2007



Graf č. 14 Struktura zaměstnanosti cizinců podle státního občanství v Olomouckém kraji (k 31. 12.)



Ekonomicky neaktivních přibývá, největší část tvoří důchodci...

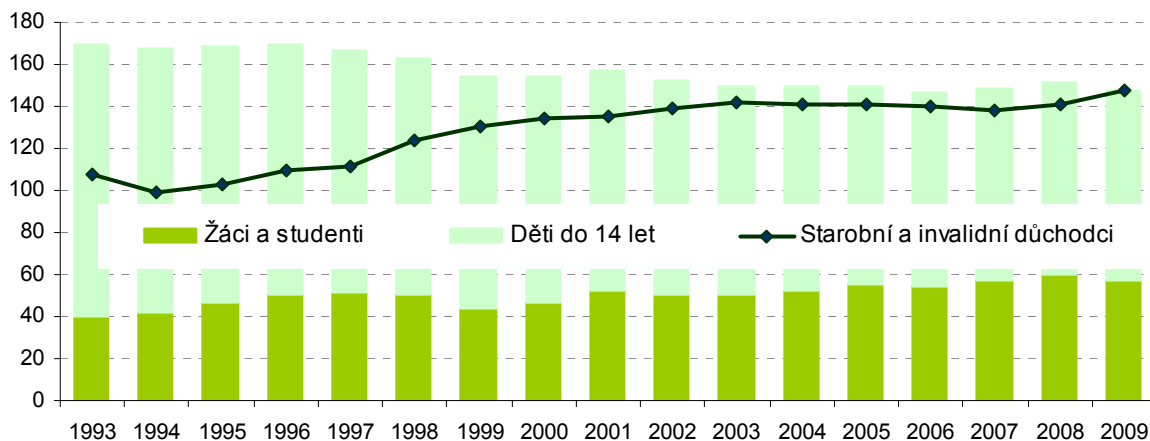
Vedle přímých účastníků trhu práce, tzv. ekonomicky aktivních, jsou důležitou složkou populace i ekonomicky neaktivní. **V roce 2009 představovali 42,6 % obyvatel starších 15 let,** přičemž jejich podíl se z dlouhodobého hlediska spíše mírně zvyšoval (v roce 2000 činil 40,2 %).

Většinu z ekonomicky neaktivních sice tvořili starobní a invalidní důchodci (v roce 2009 přibližně 62,6 %), kteří jsou již zpravidla v postproduktivním věku, avšak významnou skupinou zůstává potenciální pracovní síla, která se na své budoucí povolání teprve připravuje nebo z trhu práce dočasně odešla.

Minulá pracovní síla vyrovnala sílu budoucí...

Desetiletý vývoj v Olomouckém kraji přinesl postupné srovnání stavu minulé a budoucí pracovní síly. **Důvodem je nadprůměrný podíl starobních a invalidních důchodců při mírně nižším podílu dětí do 14 let.** Výsledkem je, že zatímco v ČR stále ještě převažuje budoucí pracovní síla, reprezentovaná dětmi do 14 let, žáky a studenty, nad pracovní silou minulou, v Olomouckém kraji je tomu již téměř naopak.

Graf č. 15 Budoucí a minulé pracovní síla – ekonomicky neaktivní (v tis. osob) v Olomouckém kraji



Příprava na budoucí povolání se prodlužuje,...

Vstup mladé generace na trh práce se během desetiletého vývoje oddaloval, což dokumentuje nejen klesající míra ekonomické aktivity v nejmladších věkových skupinách, ale i rostoucí počet studujících. Zatímco v roce 2000 byla v kraji ze všech osob ve věku 15 – 24 let ekonomicky aktivní necelá třetina (46,0 tis.), o devět let později pouze necelá pětina (25,0 tis.). **Proud nastupující generace na trh práce tak postupně slábnul, a to nejen z důvodu demografického, ale také z důvodu snížené ekonomické aktivity mladých lidí věnujících se studiu.**

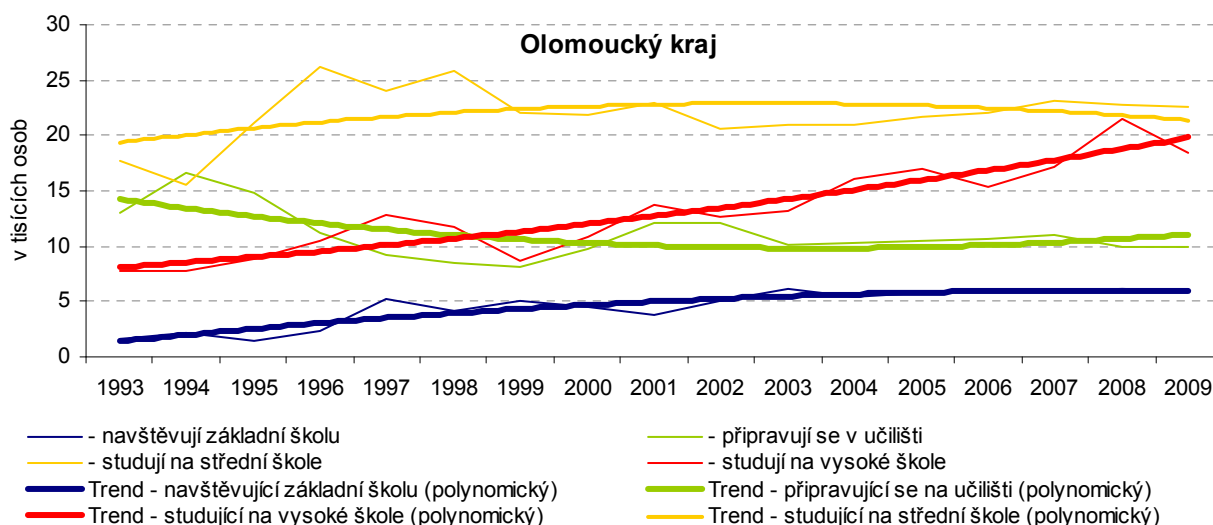
...a to zejména kvůli studiu na vysoké škole...

Navzdory protichůdnému demografickému vlivu v uplynulé dekádě se celkový počet studujících výrazně zvýšil. Počet osob ve věku 15 – 29 let se sice snížil, počet středoškoláků (resp. učňů) a vysokoškoláků naproti tomu vzrostl. **Výrazný nárůst studujících s bydlištěm v Olomouckém kraji byl dán zejména zdvojnásobeným počtem vysokoškoláků,** kterých v akademickém roce 2009/2010 podle Ústavu pro informace ve vzdělávání studovalo 23,0 tis. (tj. o 10,9 tis. více než před 9 lety). Počet středoškoláků (vč. učňů) rezonoval kolem šestatřicetitisícové hranice, z toho počet učňů se v poslední době snižoval. Výrazný úbytek středoškoláků, resp. učňů, se očekává v nejbližších letech, a to v důsledku snížené porodnosti po roce 1993.

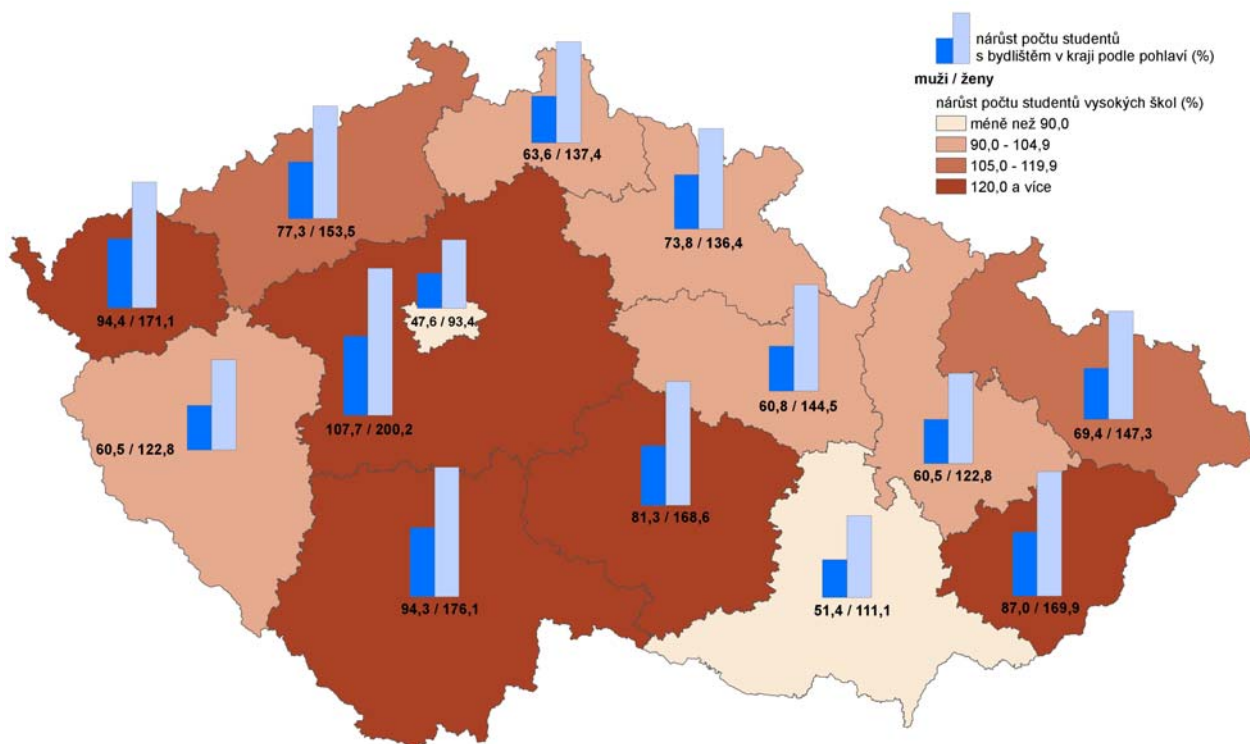
Dvojnásobně vyšší tempo růstu počtu vysokoškoláček...

Vyšší počet studentů na vysokých školách byl dán zejména zvýšeným počtem vysokoškolaček, jejichž tempo růstu bylo oproti vysokoškolákům dvojnásobné. I přes vysoký nárůst studentů na vysokých školách, který se současně promítl i do většího objemu vysokoškolsky vzdělané pracovní síly, však **zůstává podíl vysokoškoláků mezi pracujícími lidmi v Olomouckém kraji hluboko pod průměrem EU.**

Graf č. 16 Žáci a studenti ve věku starších 15 let - ekonomicky neaktivní (v tis. osob)



Kartogram č. 3 Změna počtu studentů vysokých škol mezi lety 2000-2009



Zdroj: Ústav pro informace ve vzdělávání

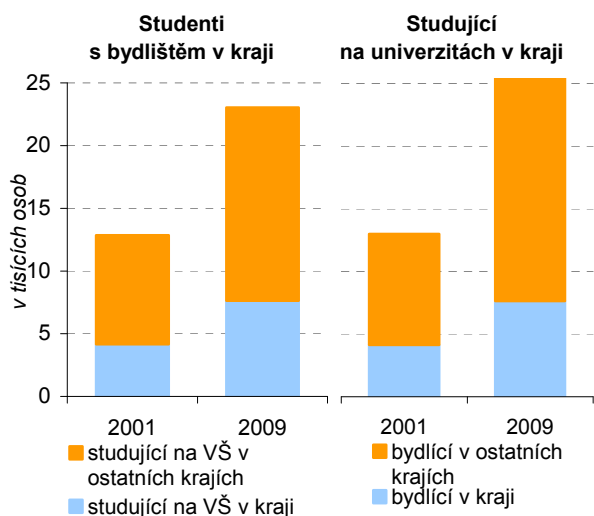
Podíl VŠ studentů studujících v jiném kraji zůstává stejný...

Podíl studentů s bydlištěm v Olomouckém kraji, kteří studují na vysoké škole v jiném kraji, se dlouhodobě příliš nezměnil a zůstává na dvouřetinové úrovni. Zbývající třetina studuje v kraji, v roce 2009/2010 se jednalo o 7,6 tis. studentů. V tomtéž roce v celém kraji studovalo 23,2 tis. studentů, tj. o tři čtvrtiny více než před 9 lety.

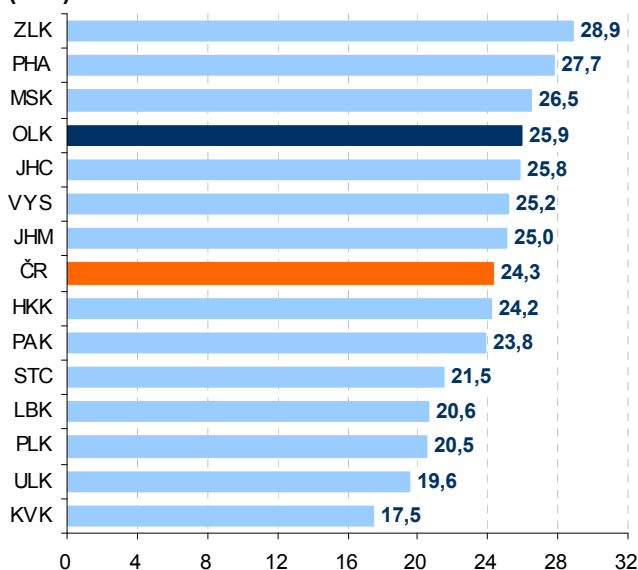
Lidé vstupují na trh práce později, ale dříve z něj odcházejí...

Dlouhodobý vývoj naznačuje, že **Olomoucký kraj patří k regionům s pozdějším nástupem** (nižší míra ekonomické aktivity v mladších věkových skupinách) **a dřívějším odchodem osob z trhu práce** (nižší míra ekonomické aktivity ve starších věkových skupinách). Brzký vstup i odchod je typický pro trh práce kraje Pardubického, naopak pozdější vstup i odchod charakterizuje trh práce v Praze.

Graf č. 17 Studenti vysokých škol s bydlištěm v Olomouckém kraji a mimo něj



Graf č. 18 Poměr studentů VŠ s bydlištěm v kraji k počtu obyvatel věku 20-29 let k 31. 12. 2009 (v %)

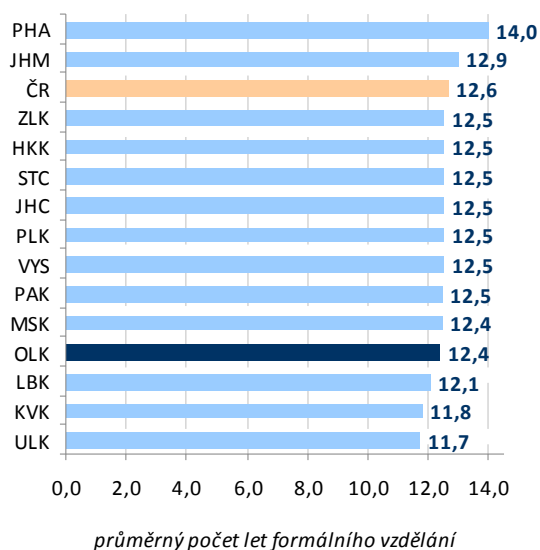


2. Kvalita pracovní síly

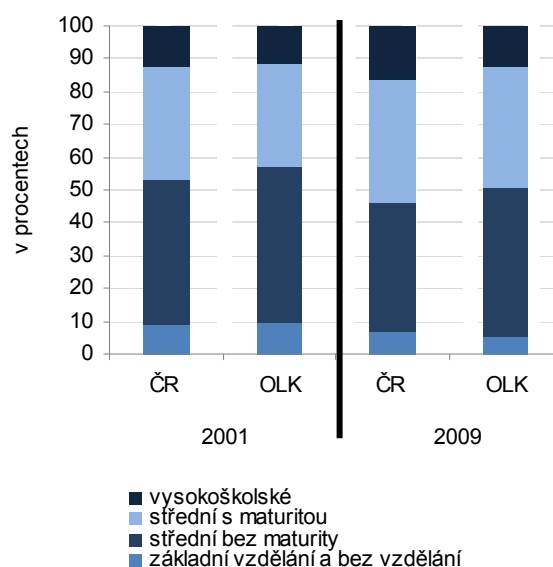
Populace Olomouckého kraje má podobnou vzdělanostní úroveň jako ČR...

Olomoucký kraj dlouhodobě patří k problémovým regionům. Za hlavní důvody lze považovat vnitřní nesourodost kraje, kde jsou na jedné straně silně periferní regiony (Jesenicko a Šumpersko) a na straně druhé je nedostatečné využití potenciálu, který je ukryt v krajském městě. **Vzdělanostní struktura obyvatel kraje** je v porovnání s celorepublikovými hodnotami **mírně podprůměrná**, výrazněji zaostává pouze v podílu vysokoškolsky vzdělaných. **Populace Olomouckého kraje kopíruje vzdělanostní úroveň v ČR**, i když na její spodní hranici; rozdíl v jednotlivých letech byl stabilní. Z porovnávaných krajů je vzdělanost nejvyšší v Praze, rozdíl vzdělanosti Olomouckého kraje vůči Praze je již markantnější. Postavení Olomouckého kraje vylepšuje právě krajské město Olomouc, které patří mezi velká a tradiční univerzitní centra v republice.

Graf č. 19 Index vzdělanosti⁵ pracovní síly v roce 2009



Graf č. 20 Vzdělanostní struktura pracovní síly v Olomouckém kraji a ČR v letech 2001 a 2009

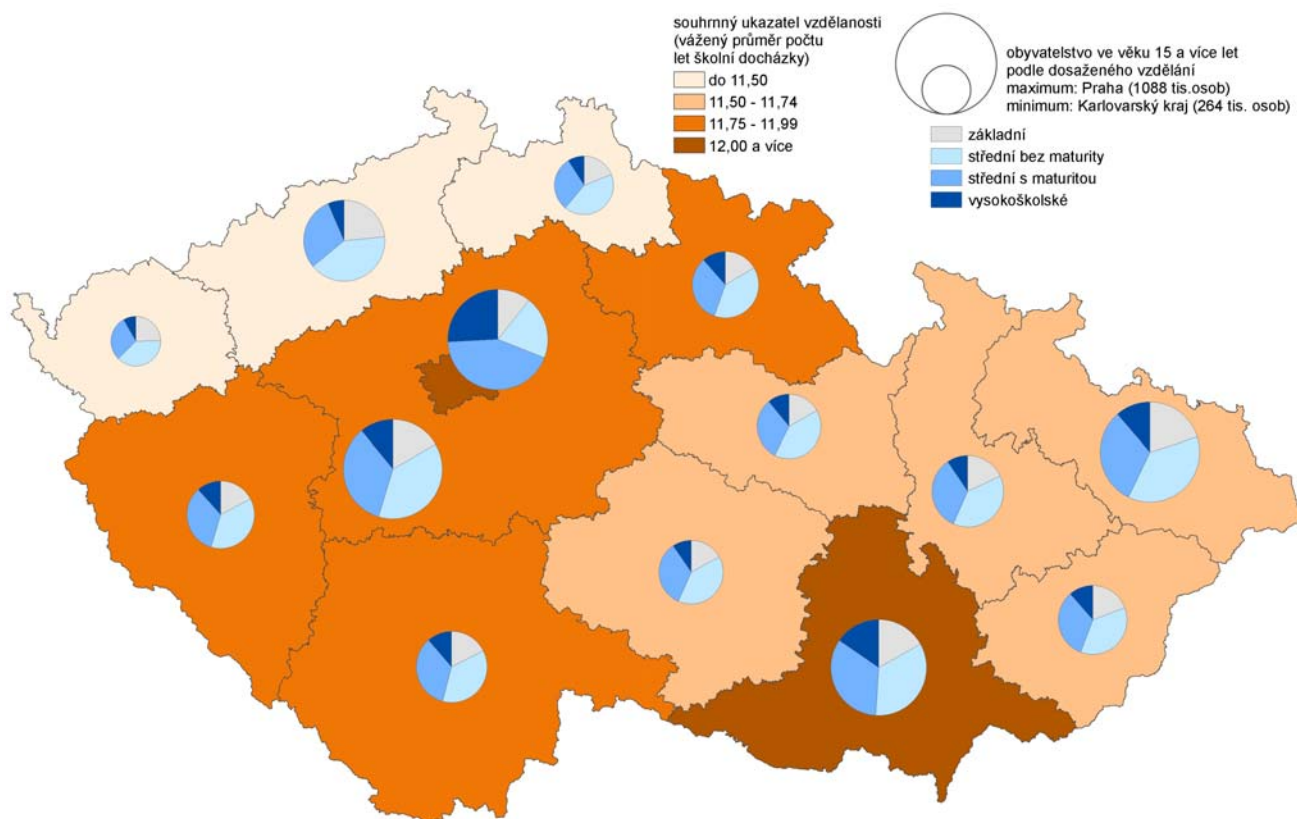


Vzdělanost populace se pozvolna zvyšuje a kopíruje vzdělanostní křivku ČR...

Výrazně nižší vzdělanost populace starších 15 let než zaměstnaných je důsledkem zejména **"podvzdělanosti" starších věkových skupin**. Dříve bylo dostatečným vzděláním vyučení bez maturity a nadstandardem maturita, dnes je maturita samozřejmostí a určitým standardem vyšší vzdělání. V Olomouckém kraji nejvyšší index vzdělanosti dosahovala skupina zaměstnaných, kterou s nižšími hodnotami kopíruje pracovní síla (součet zaměstnaných a nezaměstnaných). S větším odstupem následuje index vzdělanosti u populace starších 15 let a nejnižší index vzdělanosti vykazují nezaměstnaní, i když v letech 1998 a 1999 byla tato hodnota vyšší než u populace starších 15 let. Z porovnávaných krajů je nejvyšší odlišnost vzdělanostní struktury v Praze a v čase má tato odlišnost vzestupnou tendenci, zde by muselo např. v roce 2009 přes 24 % pracovní síly mít nižší vzdělanostní úroveň, aby struktura s ČR byla stejná. Olomoucký kraj se hodnotám vzdělanosti za ČR přibližuje nejvíce, odlišnost vzdělanostní struktury od ČR je víceméně stabilní a v čase skokovitá. Vyšší odlišnost v Olomouckém kraji nastala jen v roce 2006, od té doby se vzdělanostní struktura stále více přibližuje hodnotám v ČR. Pracovníci v Olomouckém kraji by si museli např. v roce 2009 zvýšit svoji vzdělanostní úroveň o 3,9 %, aby struktura s ČR byla stejná.

⁵ Průměrný počet let strávených formálním vzděláváním: základní a neukončené vzdělání má váhu 7, střední vzdělání bez maturity váhu 11, střední vzdělání s maturitou váhu 13 a vysokoškolské vzdělání váhu 18.

Kartogram č. 4 Vzdělanostní struktura obyvatel podle krajů v roce 2009



Zdroj: Výběrové šetření pracovních sil (Český statistický úřad)

V kraji je nižší zájem o strojírenské učební obory...

V celém Olomouckém kraji, podobně jako v řadě dalších krajů v ČR, má dominantní postavení strojírenský průmysl. Po masovém propouštění v 90. letech, kterým bylo výrazně postiženo právě toto odvětví, poklesl výrazně zájem žáků základních škol o další studium ve strojírenských oborech. V posledních zhruba 10 letech zaměstnavatelé ze strojírenského odvětví nejčastěji zmiňují problémy při generační obměně svých zaměstnanců - dosavadní zaměstnanci postupně dosahují důchodového věku, ale nemá je kdo nahradit, a to jak na úrovni vyučených, tak i maturantů, příp. vysokoškoláků. Co se týče vyučených, podobné problémy, i když v menší míře, avizují firmy i z některých dalších odvětví - stavebnictví, služeb. Dá se říci, že se jedná o celorepublikový problém, který má pouze v různých krajích různou váhu.

Podle zjištění Úřadu práce oborová vzdělanostní struktura neodpovídá zcela potřebám zaměstnavatelů v kraji. Kvalifikované pracovní síly v minulých letech dlouhodobě chyběly nejen ve strojírenství, ale i v textilním průmyslu a ve stavebnictví (někdy i kvůli nízkým nabízeným mzdám). V důsledku hromadného propouštění pracovníků ve strojírenství a textilním průmyslu se situace výrazně změnila a zejména v dělnických profesích v mnoha případech převažuje nabídka nezaměstnaných nad poptávkou zaměstnavatelů. Pracovní síla s praxí v zemědělství se často při přechodu do jiných odvětví jeví jako málo pružná, podobně tomu bývá u starších osob s dlouholetou praxí u jediného zaměstnavatele.

Vzdělanost obyvatel uvnitř kraje se výrazně liší, protipólem jsou ORP Olomouc a Konice...

Z výsledků SLDB v roce 2001 vyplynulo, že v kraji existovaly výraznější rozdíly ve vzdělanosti obyvatel. Vzdělanost v centrální části kraje se pohybovala na úrovni ČR, v populaci horských okresů byl nižší podíl vysokoškoláků a maturantů a vyšší podíl osob se základním vzděláním a vyučených. Podíl vyšších vzdělanostních skupin v populaci v posledních letech stoupá. Rozdíly ve vzdělanosti byly i mezi jednotlivými 13 správními obvody obcí s rozšířenou působností (SO ORP) v kraji, kde proti sobě stály dva výrazné protipóly SO ORP. Jedná se o SO ORP Olomouc, kde byl zastoupen nejvyšší počet osob s úplným středoškolským vzděláním (26,0 %), vyšším odborným a nástavbovým (3,4 %) a vysokoškolským (12,2 %) a nejnižší počet osob se základním vzděláním (20,5 %) a osob vyučených (35,3 %).

Opakem byl SO ORP Konice, kde ze všech SO ORP v kraji žilo nejvíce osob se základním vzděláním (29,9 %), vyučených bez maturity (44,2 %) a nejméně obyvatel s maturitou (19,3 %) a vysokoškolským titulem (3,9 %). Ostatní SO ORP v blízkosti Olomouce (Prostějov, Přerov, Šternberk) se přibližovaly hodnotám za SO ORP Olomouc.

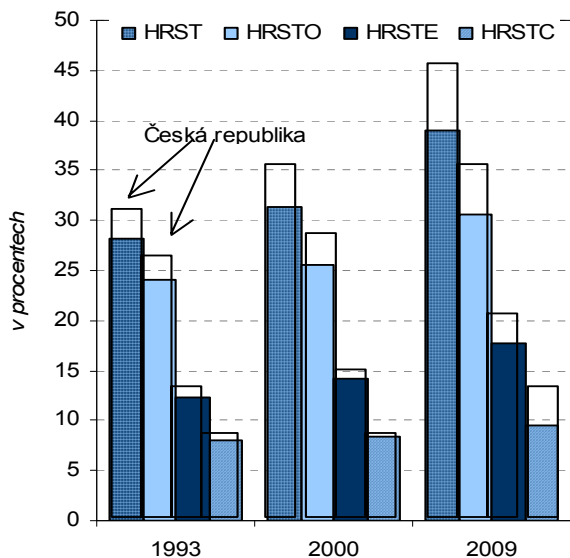
Jednotlivé okresy Olomouckého kraje mají jiná specifika odvíjející se především od tradice území...

I když má strojírenský průmysl silnou pozici v rámci celého kraje, přesto na úrovni okresů najdeme i výraznější rozdíly. Např. **v okrese Olomouc je vyšší zastoupení terciárního a kvartérního sektoru** (vyšší zaměstnanost ve školství a zdravotnictví). V okrese Prostějov donedávna dominoval textilní průmysl, specifikem **na Přerovsku je dlouholetá tradice výroby optiky a optických přístrojů**. Okres Šumperk je zase **typický vyšším zastoupením pracovníků v elektrotechnickém průmyslu** a do nedávné doby i vysokým podílem odvětví s dlouholetou tradicí - sklářstvím a textilnictvím. **V okrese Jeseník zase mělo dlouholetou tradici dobývání a úprava nerostných surovin**, jehož význam se v posledních letech také výrazně snížil - a podobně i výroba látek a oděvnictví. Určitým specifikem tohoto okresu je i (s ohledem na přírodní podmínky) vyšší zaměstnanost v lesnictví. Vyšší zastoupení jednotlivých odvětví se pak samozřejmě odráží i ve skladbě oborů v jednotlivých okresech a lze odvodit, ve kterých odvětvích bude pociťován nedostatek nových vyučenců či maturantů jako problém a ve kterých nikoliv.

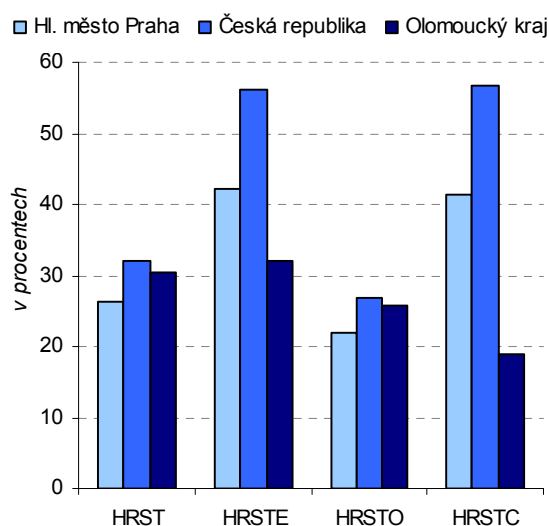
Olomoucký kraj disponuje čtvrtým nejnižším podílem celkové zásoby lidských zdrojů ve vědě a technologiích na pracovní síle a zaměstnaných...

V Olomouckém kraji je význam zásoby lidských zdrojů pro vědu a technologie v porovnání s ostatními kraji podprůměrný. Zatímco v ČR jako celku se podíl terciárně vzdělaných na celkové zásobě pohyboval nad 50 %, v OLK to bylo okolo 30 %. Třikrát pomaleji než v ČR rostlo v kraji jádro (tj. ti, kteří jsou vzdělání a zároveň pracují ve vědě a technice). **Olomoucký kraj se vyjímal pouze abnormálním růstem IT odborníků**, v ČR se tento růst v roce 2009 oproti roku 2000 pohyboval okolo 57 %, v našem kraji byl 3,5 krát vyšší. Také růst vědců a inženýrů byl v uvedeném období v Olomouckém kraji 2 krát vyšší než v ČR.

Graf č. 21 Podíl lidských zdrojů⁶ ve vědě a technologiích na zaměstnaných v Olomouckém kraji v porovnání s ČR (v %)

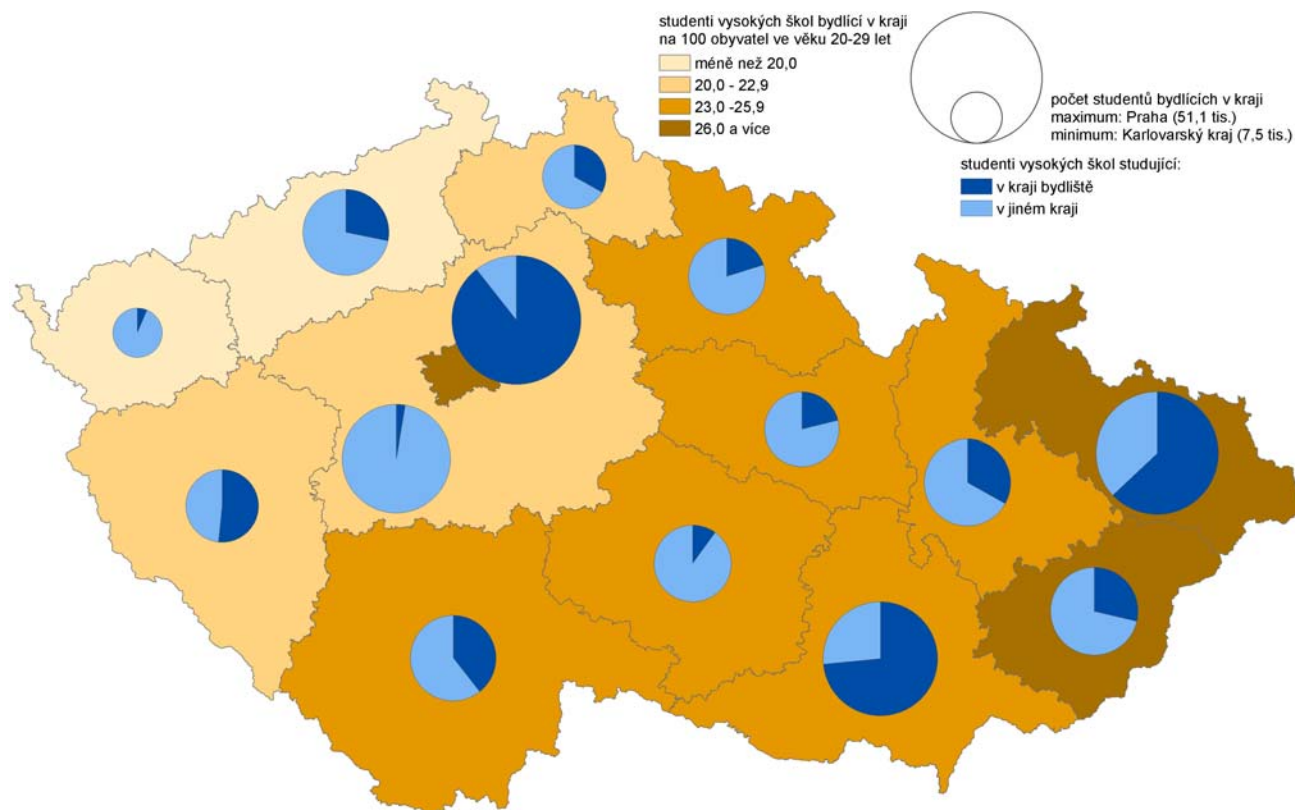


Graf č. 22 Růst zásoby lidských zdrojů⁷ pro vědu a výzkum mezi lety 2000 a 2009 (v %)



⁶ HRSTE = osoby starší 15 let, které úspěšně dokončily terciární úroveň vzdělávání ve všech studijních oborech, HRSTO = zaměstnané osoby národního hospodářství, které vykonávají svoji pracovní činnost v rámci vědeckých (KZAM-R hlavní třída 2 – Vědečtí a odborní duševní pracovníci) nebo technických zaměstnání (KZAM-R hlavní třída 3 – Techničtí, zdravotničtí, pedagogičtí pracovníci a pracovníci v příbuzných oborech), které jsou jejich hlavním zdrojem pracovních příjmů, HRSTC = jádro lidských zdrojů v vědě a technologiích, tj. osoby, které mají úspěšně ukončené terciární vzdělání a zároveň pracují ve vědě a technologiích (průnik HRSTE a HRSTO), HRST = celková zásoba lidských zdrojů ve vědě a technologiích (zahrnuje všechny osoby splňující jednu z podmínek pro zahrnutí do kategorie lidských zdrojů ve vědě a technologiích a vypočítá se jako součet HRSTC + osoby s ukončeným terciárním vzděláním nepracující ve vědě a technologiích + zaměstnaní v zaměstnáních ve vědě a technologiích bez ukončeného terciárního vzdělání).

Kartogram č. 5 Studenti vysokých škol podle krajů v roce 2009



Zdroj: Ústav pro informace ve vzdělávání

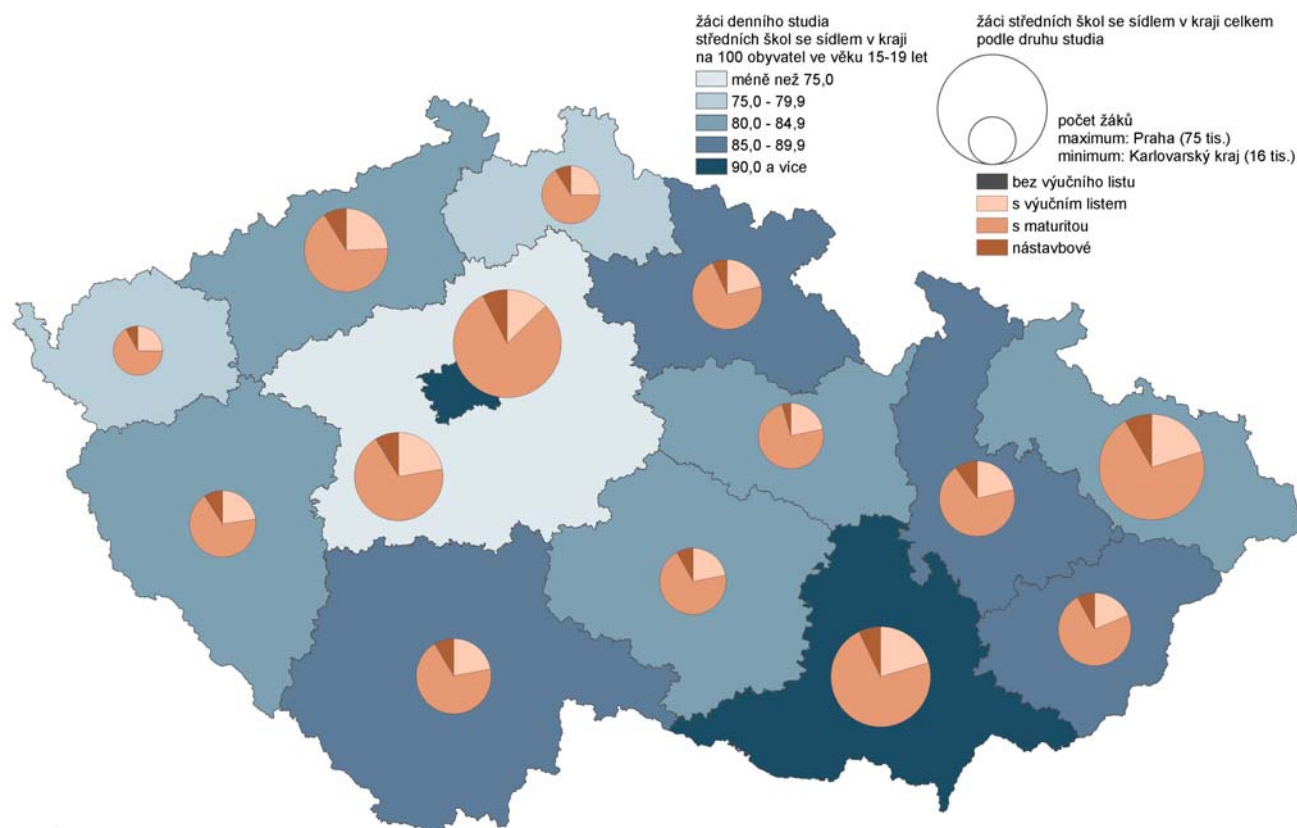
Svým dominantním postavením dává Univerzita Palackého historické Olomouci charakter typického univerzitního města...

V Olomouckém kraji je k dispozici dobrá institucionální základna pro vzdělávání, zejména v hanáckých okresech. V Olomouci sídlí **Univerzita Palackého s osmi fakultami** (Cyrilometodějskou teologickou, filozofickou, lékařskou, pedagogickou, právníkou, přírodovědeckou, tělesné kultury a zdravotnických věd). V roce 2004 byla zahájena výuka v Přerově na **Vysoké škole logistiky o.p.s.**, jedná se o školu neuniverzitního typu a akreditace byla udělena bakalářskému studijního programu Dopravní a spojová infrastruktura ve studijních oborech Dopravní logistika, Logistika služeb a Informační management. V roce 2007 byla této škole přiznána akreditace pro navazující formu magisterského studia studijního programu Logistika, přičemž absolventi navazujícího magisterského studia na Vysoké škole logistiky o.p.s. získávají titul inženýr. Od roku 2005 v Olomouci působí i neuniverzitní soukromá **Moravská vysoká škola (MVŠO)**, která zaplnila v regionu chybějící ekonomické obory. MVŠO má akreditovaný bakalářský studijní program „Ekonomika a management“ v oborech Podniková ekonomika a management, Management a ekonomika ve veřejném sektoru a Podnikové informační systémy. V kraji chybí vysokoškolské vzdělání v ryze technických oborech, za kterými studenti dojíždějí zejména do Brna, Ostravy a Prahy.

Klesá zájem o učební obory a stoupá zájem o nástavbové studium...

Struktura středních škol byla ve sledovaném období stabilní, pozvolna klesal počet studentů v podstatě na všech školách. **K výraznějšímu poklesu docházelo každoročně u učebních oborů**, kdy střední odborná učiliště v kraji přišla od roku 2000 o necelých 2,5 tis. učňů. **Zájem naopak začal stoupat o nástavbové studium**; do denního studia přešlo nejvíce absolventů 3letých učebních oborů mezi kraji (53,4 %). Střední školy v kraji navštěvuje ročně v průměru okolo 36 tis. žáků, ale díky slabým populačním ročníkům studujících na středních školách rok od roku klesá. Přibližně 35 % studuje na SOŠ, 30 % na SOU a 29 % na gymnáziích. V porovnání jednotlivých krajů Olomouckému kraji náleží jeden z nejvyšších podílů nově přijímaných žáků do 4letých gymnázií a nejnižší podíl přijatých studentů v maturitních oborech. V kraji máme také nejmenší rozšíření lyceí. Okolo 69 % žáků středních škol studuje maturitní obory. Ve školním roce 2009/2010 bylo v kraji přijato přes 9 tis. nových studentů denního studia středních škol. **Podle zaměření jich nejvíce bylo přijato na obecnou přípravu a strojírenství.**

Kartogram č. 6 Žáci středních škol podle krajů v roce 2009



Zdroj: Ústav pro informace ve vzdělávání

V kraji převažují středoškolsí absolventi s všeobecným a strojírenským zaměřením...

V případě populace 15–18letých, tedy typické populace odpovídající vzdělávací úrovni středních škol, dochází k jejich poklesu; za pět let bylo v kraji o 2,5 tis. této věkové kategorie méně. **Počty absolventů středního vzdělání s výučním listem po roce 2000 nedosáhly počtů obvyklých v devadesátých letech minulého století.** Kromě klesajících počtů dětí v populačních ročnících a restrukturalizace některých odvětví se v úbytku absolventů oborů středního vzdělání s výučním listem promítl i rostoucí zájem o vzdělání v oborech s maturitní zkouškou. Při celkově nižším počtu žáků a následně absolventů středního vzdělání je patrný **nárůst podílu žáků (resp. absolventů) středního vzdělání s maturitní zkouškou**, a to zejména gymnaziálního vzdělání a strojírenských oborů. Následovali absolventi elektrotechniky, gastronomie a hotelnictví. V roce 2009 ukončilo v kraji denní studium celkem 7 836 absolventů středních škol. Největší podíl představovali absolventi oborů středního odborného vzdělání s maturitou (33,0 %). S odstupem následovali absolventi oborů středního vzdělání s výučním listem (26,9 %). Třetí nejpočetnější skupinu zastupovali absolventi gymnázií (21,8 %); dále pak absolventi oborů nástavbového studia (8,8 %), absolventi oborů středního odborného vzdělání s maturitou a odborným výcvikem (6,0 %) a absolventi vyšších odborných škol – bez konzervatoří (3,2 %). Tradičně nejnižší byl počet absolventů středního vzdělání bez maturity i výučního listu (0,2 %).

Zvyšující se zájem o distanční vzdělání, zejména u nástaveb...

Ve sledovaném období došlo k **nárůstu distančního studia**. V Olomouckém kraji se jednalo zejména o nástavbové studium a studium na středních odborných školách. Nárůst distančního studia je obecně pozitivním jevem rozšiřování nabídky vzdělání již pracujícím nebo studujícím jinou školu.

Uchazeči o zaměstnání využívají rekvalifikace zejména k přechodu do jiných profesí nebo k získávání doplňkových osvědčení, bez nichž by byli při hledání pracovního uplatnění v některých profesích znevýhodněni...

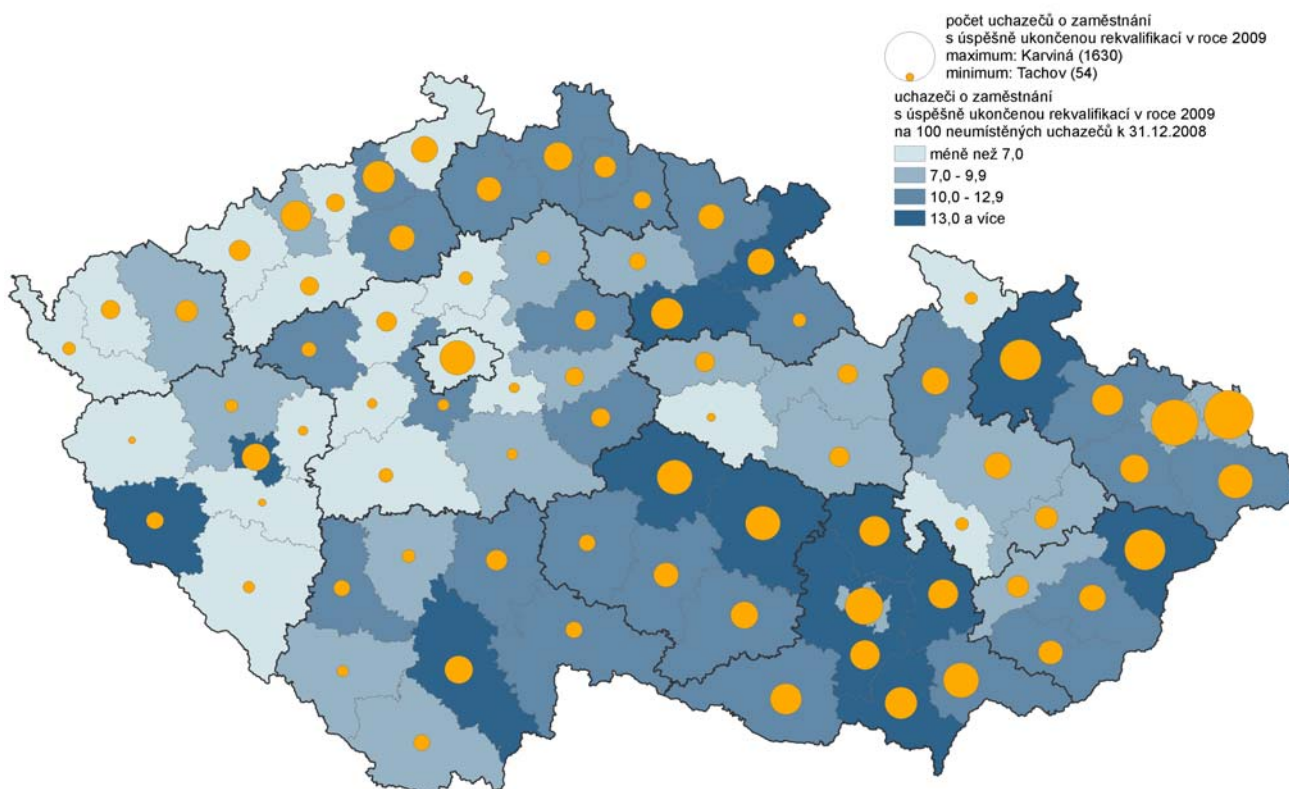
Rekvalifikace jsou nejvyužívanějším nástrojem aktivní politiky zaměstnanosti (APZ). Mezi nejčastěji realizované rekvalifikační kurzy patří kurz obsluhy PC, získání svářečských průkazů, obsluha vysokozdvížných vozíků, operátor call centra, pracovník pro sociální péči, obrábění a obsluha CNC strojů, motivační kurzy a nespecifické rekvalifikace s praxí u zaměstnavatele, řidičské průkazy, vyhláška 50/1978 Sb., základy podnikání apod. **V roce 2009 bylo v kraji zahájeno celkem 2 527 rekvalifikací uchazečů o zaměstnání**, oproti roku 2008 se počet rekvalifikací **zvýšil**. Mezi uchazeči, kteří v průběhu roku 2009 absolvovali rekvalifikační kurz jsou více zastoupeny ženy, osoby ve středním věku od 35 do 44 let a uchazeči s výučním listem nebo maturitou. Ve většině případů se jednalo o rozšíření kvalifikace a o profesní rekvalifikaci pro dělnické profese. Většina účastníků rekvalifikace byla vedena v evidenci ÚP od 3 do 6 a od 6 do 9 měsíců. Nejméně se tradičně rekvalifikovali dlouhodobě nezaměstnaní (nad 24 měsíců). Podíl úspěšnosti absolventů rekvalifikací při hledání zaměstnání byl za posledních devět let nejnižší (vlivem světové finanční krize dramaticky poklesl počet disponibilních volných míst).

Úřady práce (ÚP) Olomouckého kraje se mimo rámec APZ zapojily i do realizace tzv. Regionálních individuálních projektů (RIP), které jsou zaměřeny na zvýšení zaměstnatelnosti nezaměstnaných osob z vybraných cílových skupin. Během roku 2009 se rozběhly čtyři RIPy:

1. *Zkušenosti plus* – určen pro uchazeče o zaměstnání ve věku nad 50 let,
2. *Dítě není překážkou* - určen pro uchazeče o zaměstnání pečující o děti do 15 let,
3. *Nesedíte doma!* - určen pro uchazeče dlouhodobě nezaměstnané (nad 6 měsíců),
4. *Na svém základu můžete stavět* - pro uchazeče o zaměstnání se základním vzděláním.

V souvislosti se světovou hospodářskou krizí přijalo MPSV opatření ke zlepšení situace na trhu práce a ke zmírnění jejího dopadu vyhlásilo projekt „**Vzdělávejte se!**“, který realizovaly jednotlivé ÚP. Tento projekt umožňuje zaměstnavatelům získat pro své zaměstnance finanční prostředky na realizaci vzdělávacích aktivit a zároveň finanční prostředky na úhradu mzdových nákladů za dobu, kdy vzdělávací aktivita probíhala.

Kartogram č. 7 Uchazeči o zaměstnání s úspěšně ukončenou rekvalifikací podle okresů v roce 2009



Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí

3. Využití pracovní síly

Z recese přes hospodářskou konjunkturu opět k recesi...

Příznivé účinky měl na ekonomický vývoj České republiky přelom tisíciletí, který po recesi z konce 90. let 20. století přinesl novou konjunkturu hospodářského cyklu. **S odstupem času je možné celé období rozčlenit do tří etap.** První část, vymezená lety 2000 – 2003, přinesla opětovný ekonomický progres s nižším přírůstkem HDP. Druhá část hospodářského rozmachu zasáhla Česko v letech 2004 – 2008, tedy čerstvě po vstupu země do EU. V této době se dařilo především ukazateli HDP, rostoucí zaměstnanosti a klesající nezaměstnanosti. Zatímco vrchol české ekonomiky nastal v roce 2006 s tím, že závěr roku 2008 přinesl různé ukončení hospodářské konjunktury, ekonomika Olomouckého kraje se zbrzdila až o rok později. Třetí období, jehož nástup byl předpovězen výrazně zpomalující ekonomikou na sklonku roku 2008, bylo zahájeno v roce 2009 a přineslo nástup hospodářské recese s dopadem na všechny klíčové pilíře české ekonomiky.

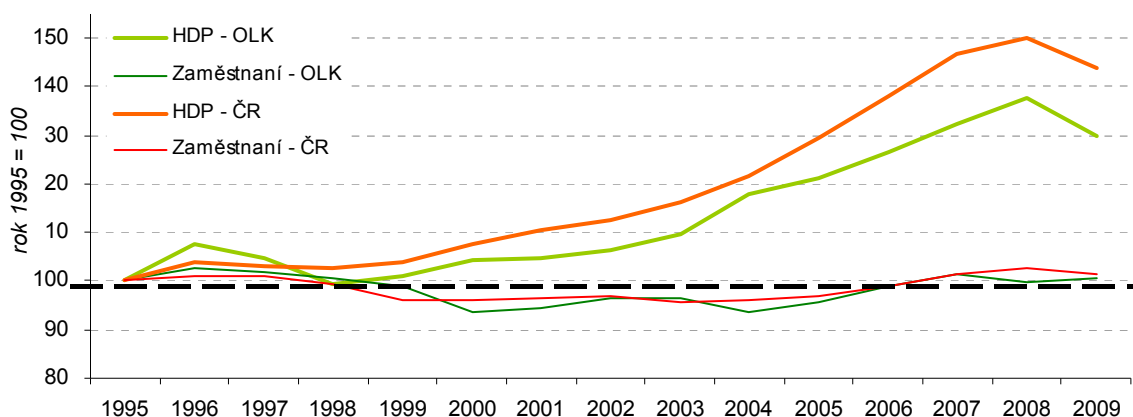
Ekonomika Olomouckého kraje se vyvíjela v souladu s celorepublikovým trendem...

Hospodářský vývoj Olomouckého kraje byl v období let 2000 – 2003 uveden ekonomicky silným rokem 2000. Vyšší hrubý domácí produkt se spolu s propadem zaměstnanosti podepsal pod nadprůměrně vysoký růst produktivity práce, který byl nejvyšší v celé zemi. V následujícím roce se sice tempo tak vysokého růstu udržet nepodařilo, **po všech stránkách stagnující rok 2001 však položil základ pro každoročně se zrychlující ekonomiku kraje v letech následujících.** Hospodářský rozvoj přinesl v letech 2002 a 2003 potřebné oživení zaměstnanosti, pro celý čtyřletý úsek však zůstala charakteristická stabilně vysoká míra nezaměstnanosti.

Pětileté období 2004 – 2008 bylo v Olomouckém kraji spojené s prudkou hospodářskou expanzí s průměrným ročním růstem HDP o 4,7 %. Za ekonomicky nejúspěšnější lze považovat oba mezní roky 2004 a 2008, kdy se ekonomika kraje rozvíjela významně rychleji než ekonomika České republiky. Oba zmíněné roky rovněž přinesly nejvyšší meziroční přírůstky produktivity práce v zemi. Zatímco v roce 2004 však byla vysoká produktivita dána velmi nízkou zaměstnaností, o čtyři roky později odpovídala vrcholu ekonomické prosperity. S kulminací hospodářského rozmachu se svého pomyslného vrcholu dotkla v letech 2006 a 2007 i celková zaměstnanost, naopak míra nezaměstnanosti si prošla trendem postupného snižování s desetiletým minimem zaznamenaným v létě 2008.

V roce 2009 se již do ekonomického výkonu kraje projevilo razantní zpomalení hospodářského rozvoje České republiky. Zaměstnanost se sice ještě udržela na relativně vysoké úrovni, krajská hodnota HDP se však poprvé v historii meziročně snížila a v souvislosti s ní poklesla i souhrnná produktivita práce. Nezaměstnanost opustila příznivý sestupný trend a během několika měsíců vzrostla zpět k dvoucifernému ročnímu průměru, který byl naposledy vykázan v roce 2005.

Graf č. 23 Vývoj HDP a zaměstnanosti v národním hospodářství (rok 1995 = 100)



Trh práce reagoval na ekonomický růst opožděně,...

Olomoucký kraj, podobně jako většina krajů ČR, vstupoval do sledovaného období s historicky nejvyšší nezaměstnaností, jaké bylo v době post-transformačního vývoje dosaženo. **Nepříznivý růst byl zastaven až s nástupem hospodářského růstu na prahu nového tisíciletí.** Nezaměstnanost se nejprve dočkala mírného snížení, následně mírného zvýšení, aby stav z roku 2004 přibližně korespondoval s rokem 2000. Vzhledem k tomu, že se krajská nezaměstnanost v období let 2000 – 2004

zafixovala na dvouciferném průměru (11,7 %) s minimálními ročními odchylkami, můžeme celé období charakterizovat jako **období se stabilní, přesto relativně vysokou nezaměstnaností**.

...po několikaleté stagnaci došlo k příznivému vývoji v letech 2005-08,...

Pokračující hospodářský růst se v pozitivním smyslu promítl na trh práce až v průběhu roku 2005. **Prosperující ekonomika vygenerovala v letech 2005 – 2008 oživení zaměstnanosti a postupné snižování nezaměstnanosti**, jejíž absolutního dna bylo dosaženo v červnu 2008 (5,6 %). Na stavu nezaměstnanosti ze 2. čtvrtletí 2008 lze zároveň dokumentovat vzájemnou vazbu mezi frikční a strukturální nezaměstnaností. Zatímco frikční nezaměstnanost odpovídá době potřebné k přechodu od jednoho zaměstnání ke druhému a spočívá v přirozeném pohybu pracovních sil, strukturální nezaměstnanost, jakožto dlouhodobý problém nezaměstnanosti v ČR, je způsobená nesladěností nabídky a poptávky na trhu práce. A právě v době hospodářské konjunktury, která v roce 2008 vyprodukovala dostatek volných míst, a v době nejpříznivějších podmínek na trhu práce ve sledovaném cyklu byla významná část nezaměstnanosti původu strukturálního, spočívající v nesouladu mezi kvalifikačními požadavky zaměstnavatelů a kvalifikací uchazečů.

...avšak přelom let 2008-09 přinesl opětovný návrat horších časů...

K radikálnímu zlomu na trhu práce došlo na přelomu let 2008 a 2009. Během několika měsíců nezaměstnanost zvrátila předchozí několikaletý pozitivní průběh a vzrostla zpět na dvouciferné hodnoty. Extrémní počty nezaměstnaných uchazečů, registrovaných na úřadech práce v Olomouckém kraji, se během období 2000 – 2009 týkaly ledna 2004 (43,2 tis.), června 2008 (19,3 tis.) a prosince 2009 (41,1 tis.).

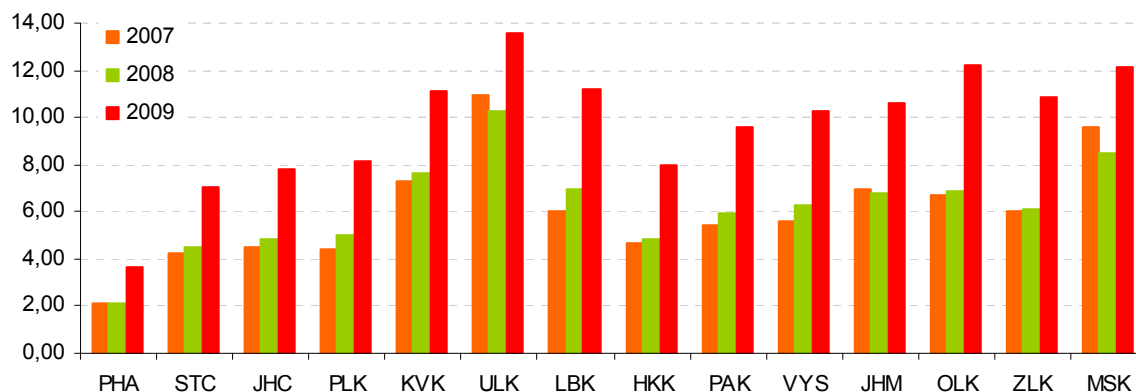
Olomoucký kraj zůstává regionem s tradičně vysokou nezaměstnaností...

Od počátku 90. let minulého století, kdy se situace na trhu práce monitoruje, se nezaměstnanost v Olomouckém kraji pohybuje nad celorepublikovým průměrem. I přes obecně vyšší hodnoty však reagovala křivka krajské nezaměstnanosti ve sledovaném mezidobí 2000 – 2009 na všechny celospolečenské trendy s velkou citlivostí, díky čemuž věrně kopírovala průběh celostátní nezaměstnanosti.

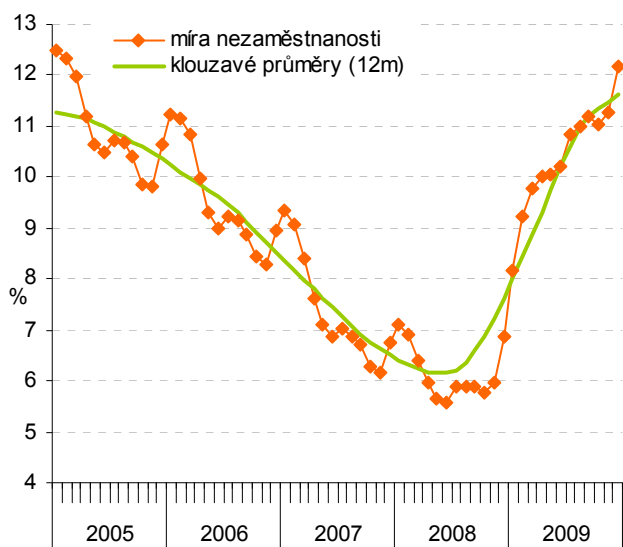
Základní tendencí, zaznamenanou v letech 2000 – 2008, bylo postupné stírání rozdílů mezi krajem a zbytkem republiky. Zatímco v roce 2000 se krajská míra registrované nezaměstnanosti pohybovala výrazně nad celorepublikovým průměrem, o osm let později byly rozdíly minimální. Analogicky příznivě se po celých 9 let vyvíjel podíl v kraji registrovaných nezaměstnaných na všech nezaměstnaných v ČR. Od roku 2000, kdy činil 8,3 %, klesal až do roku 2008, kdy představoval 6,6 %.

Přelomový rok 2009 přinesl opětovné rozevření nůžek. Nezaměstnanost v kraji vzrostla mnohem rychleji, když výše zmíněný podíl se během jediného roku zvýšil na 7,3 %. Tímto byl potvrzen názor, že problémy trhu práce v kraji jsou chronického rázu. V mezikrajském srovnání obsazoval Olomoucký kraj obvykle pozici s třetí nejvyšší nezaměstnaností v zemi (12. místo). Dlouhodobě horší situace příslušela pouze kraji Moravskoslezskému (13. místo) a Ústeckému (14. místo), nejmenší rozpor mezi nabídkou a poptávkou na trhu práce byl v kraji Hl. m. Prahy (1. místo).

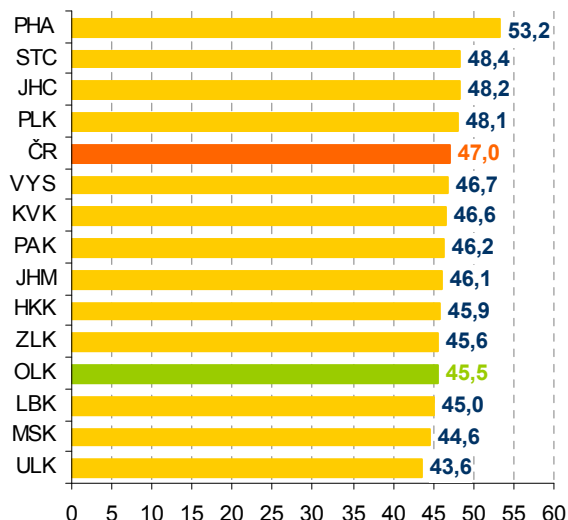
Graf č. 24 Míra nezaměstnanosti v krajích ČR v letech 2007, 2008 a 2009 (v %)



Graf č. 25 Míra registrované nezaměstnanosti v jednotlivých měsících v Olomouckém kraji (v %)



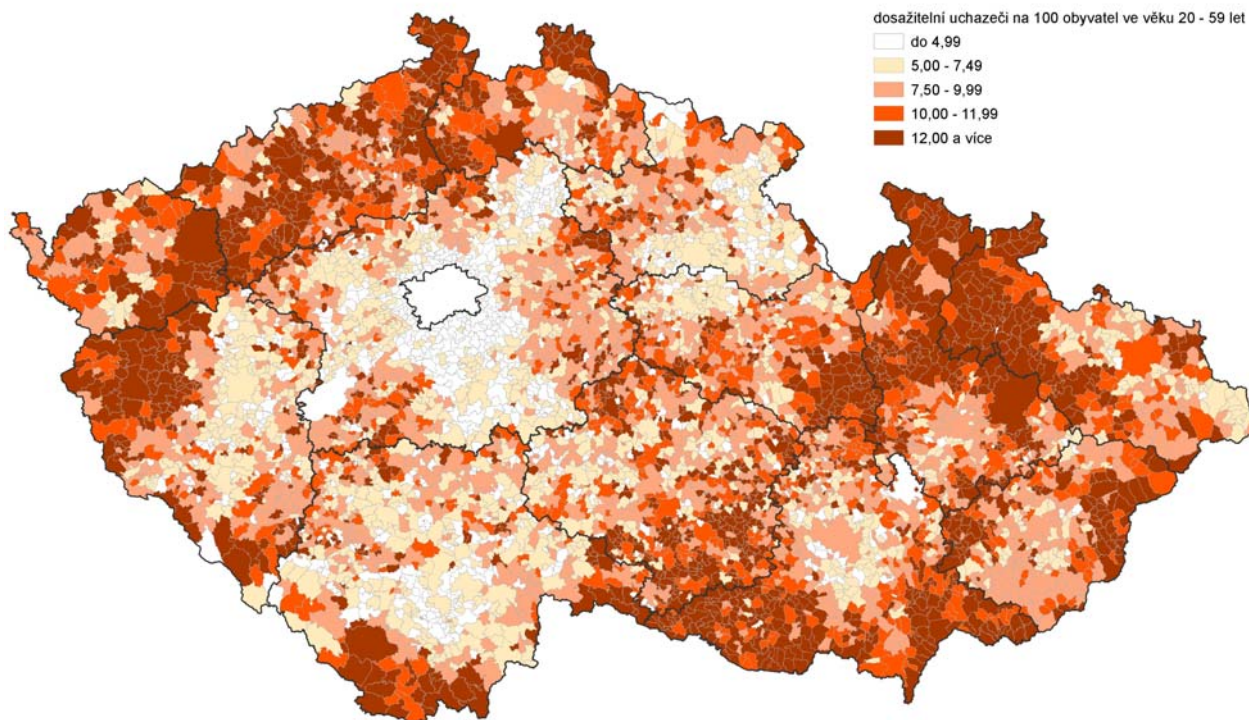
Graf č. 26 Podíl zaměstnaných na celkové populaci v krajích České republiky v roce 2009 (v %)



V kraji byla nejnižší nezaměstnanost na Prostějovsku, naopak nejvyšší na Jesenicku...

Během sledovaného časového intervalu byla v rámci Olomouckého kraje nejnižší nezaměstnanost na Prostějovsku. Na jeho území se z hlediska nepoměru mezi nabídkou a poptávkou na trhu práce vyskytuje nejnižší počet problematických obcí, navíc město Prostějov má z trojice největších měst v kraji (Olomouc, Přerov, Prostějov) nezaměstnanost dlouhodobě nejnižší. Míra registrované nezaměstnanosti okresu Prostějov byla v letech 2003 a 2005 – 2009 pod celorepublikovým průměrem, v roce 2008 se dokonce po většinu období pohybovala pod psychologickou čtyřprocentní hranicí. Její nejnižší hodnota náležela červnu 2008 (3,6 %), opačného extrému bylo dosaženo v lednu 2000 (11,3 %).

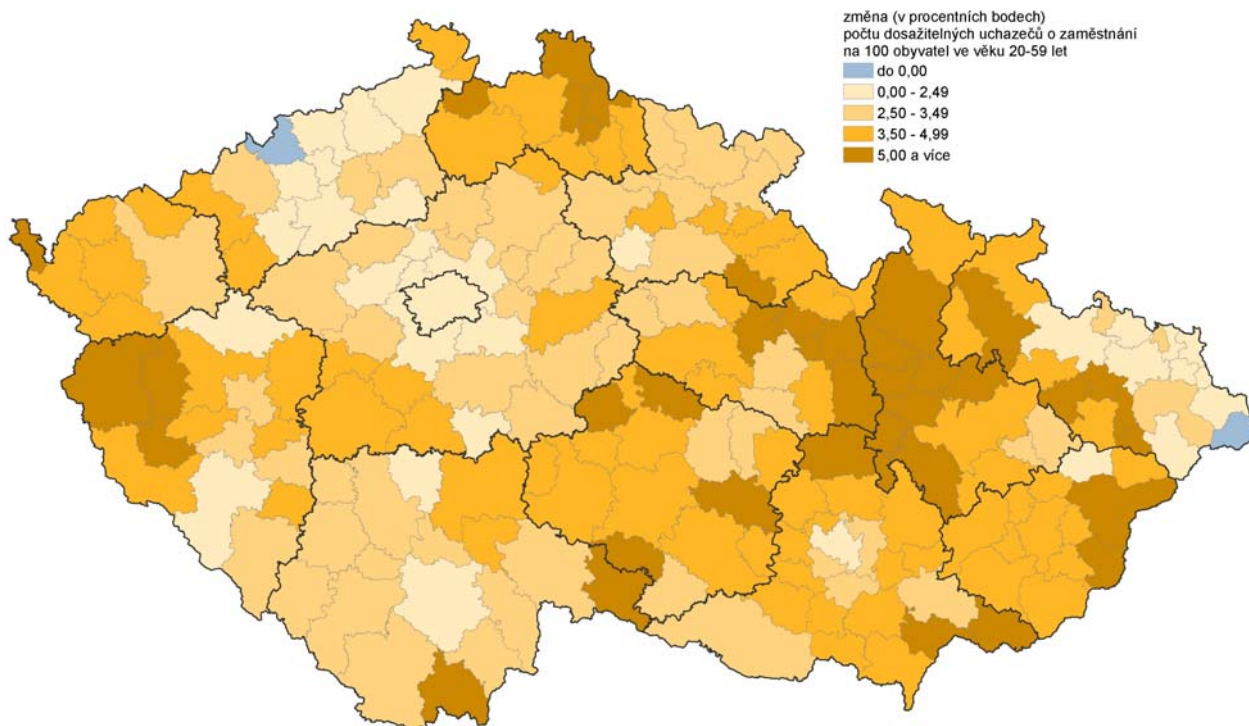
Kartogram č. 8 Míra nezaměstnanosti podle obcí k 31. 12. 2009



Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí, Český statistický úřad

Po roce 2000 náležela nejvyšší nezaměstnanost okresu Přerov. **Na přelomu let 2001/2002 však došlo k významnému zhoršení podmínek v severní části kraje a od této doby již téměř vždy příslušela nejvyšší nezaměstnanost okresu Jeseník.** Trh práce nejsevernějšího a nejméně obydleného okresu kraje je limitován svou omezenou velikostí, díky které je náchylnější k jakýmkoliv zásahům na straně poptávky, a dlouhodobě vykazuje nejužší závislost na ročním období. Krom své složité dopravní dostupnosti a excentrické polohy trpí nejvyšším podílem osob se základním vzděláním (vč. neukončeného) a naopak nejnižším podílem vysokoškoláků v celém kraji. Takováto vzdělanostní struktura významně ovlivňuje nejen uplatnění jednotlivců na trhu práce, ale také jejich ekonomické a sociální postavení.

Kartogram č. 9 Změna míry nezaměstnanosti podle správních obvodů ORP v období 2007- 2009 (stav k 31. 12.)



Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí, Český statistický úřad

Deficit podnikatelů a přebytek zaměstnanců trval do roku 2008,...

...v roce 2009 se situace obrátila...

Rostl počet živnostníků i obchodních společností...

Podnikatelská aktivita v Olomouckém kraji patřila dlouhodobě k nejnižším v celé zemi. Nejnižší podíl podnikatelů na celkové zaměstnanosti byl v letech 2000 – 2008 vykázan v krajích s tradičně nejvyšší nezaměstnaností, tj. v kraji Olomouckém, Ústeckém a Moravskoslezském.

V přelomovém roce 2009, kdy se projeví vážné ekonomické problémy prakticky celé Evropské unie, došlo ve struktuře zaměstnaných k významným změnám. **Zatímco v Evropské unii se podíl podnikatelů na celkové zaměstnanosti meziročně snížil, v ČR se paradoxně zvýšil, přičemž zcela nejvyšší růst zaznamenal právě kraj Olomoucký.** Meziroční úbytek zaměstnanců a především prudký, téměř třetinový nárůst pracujících na vlastní účet se zcela zásadně promítl do celkové podnikatelské aktivity Olomouckého kraje, který se tak rázem zařadil mezi regiony s nadprůměrně vysokým zastoupením podnikatelů, a to jak z republikového, tak evropského pohledu.

Podle registru ekonomických subjektů (RES) bylo na konci roku 2009 v kraji evidováno přes 133,2 tis. podnikatelských subjektů, což byl druhý nejvyšší počet za posledních 10 let. Z hlediska členění podle právní formy podnikání bylo 23,9 tis. registrovaných subjektů osobami právnickými, zbylých 109,3 tis. osobami fyzickými. Desetiletý vývoj přinesl nárůst počtu obchodních společností o 50,3 % na 10,9 tis., **počet živnostníků vzrostl o 23,5 % na 102,3 tis.** Dalším trendem byl úbytek mikropodniků a velkých podniků při současném zvyšování počtu malých a středních podniků. Podíl mikropodniků (o velikosti od 1 do 5 zaměstnanců) však i přes zmíněný pokles tvořil nejrozšířenější skupinu zaměstnavatelů se zaměstnanci.

Hlavním motorem ekonomiky kraje zůstává zpracovatelský průmysl...

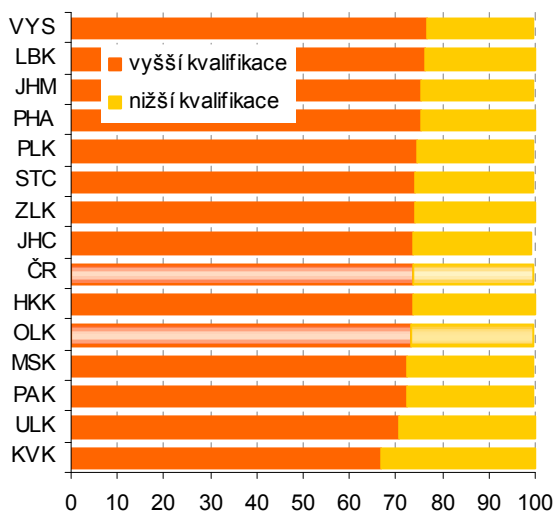
Ekonomická výkonnost Olomouckého kraje spočívala v roce 2009 na jednom hlavním a čtyřech vedlejších pilířích. **Vedoucí pozici si udržel průmysl zpracovatelský**, který se i přes mírné oslabení v posledních letech podílel na celkové přidané hodnotě kraje z více než jedné čtvrtiny. Vedle zpracovatelského průmyslu se ekonomika kraje opírala o další čtveřici odvětví, jejichž podíly rezonovaly kolem desetiprocentní hranice. Jednalo se o činnosti v oblasti nemovitostí, stavebnictví, obchod a dopravu. Zmíněná pětice odvětví se na celkové přidané hodnotě kraje v roce 2009 podílela z 67,5 % a oproti stavu z roku 2000 její příspěvek poklesl o 2,4 p.b. (tehdy 69,9 %).

Z pohledu národní struktury přidané hodnoty lze Olomoucký kraj charakterizovat jako **region s rozvinutým zemědělstvím a lesnictvím, s nadprůměrně rozšířeným stavebnictvím a stále vysokým zastoupením zpracovatelského průmyslu**. Podíl primárního sektoru na celkové přidané hodnotě kraje se během let 2000 – 2009 snížil z 6,5 % na 4,2 %, podíl sekundárního sektoru setrval na shodné hranici 39,0 % a podíl terciárního sektoru vzrostl na 56,7 % (třetí nejvyšší mezi všemi kraji ČR).

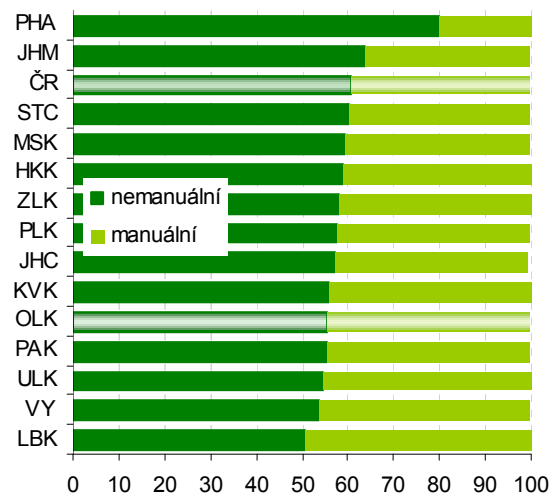
Zaměstnaných v primárním sektoru ubylo, naopak v terciárním sektoru přibylo...

Výše uvedené rozvrstvení hrubé přidané hodnoty Olomouckého kraje je účelné porovnat s rozvrstvením zaměstnaných v jednotlivých sektorech. Primární sektor, který je na lidský kapitál nejnáročnější, zaměstnával v r. 2009 přesně 5,3 % všech zaměstnaných. Oproti stavu z r. 2000 došlo k poklesu jak relativnímu (o 1,6 p.b.), tak absolutnímu (o 3,8 tis.). O poznání mírněji se situace vyvíjela v sekundárním sektoru, kde podíl zaměstnaných klesl na 40,3 % (o 2,4 p.b., tj. o 2,4 tis.). **Pouze v sektoru terciárním se podíl zaměstnaných zvýšil**, a to na 54,4 % (o 4,0 p.b., tj. o 18,8 tis.).

Graf č. 27 Podíl zaměstnanců s vyšší a nižší kvalifikací (podle KZAM) v roce 2009 (v %)



Graf č. 28 Podíl zaměstnanců v manuálním a nemanuálním zaměstnání (podle KZAM) v roce 2009 (v %)



Největší soukromí zaměstnavatelé se sídlem v kraji byli charakteru průmyslového...

Aktuálně největší zaměstnavatelé v kraji pochází z oblasti zdravotnictví, školství a průmyslu. V privátním sektoru se jedná o firmy zabývající se výrobou elektromotorů, optických, elektrických a lékařských přístrojů, výrobou strojů pro těžký průmysl, ocelových konstrukcí, plechových dílců nebo kovových výrobků. Jestliže největší zaměstnavatelé v kraji (podle počtu zaměstnanců) jsou nejčastěji charakteru průmyslového, nejvíce podnikatelských subjektů pochází z oblasti stavebnictví, maloobchodu a velkoobchodu.

Růst stavebnictví, pokles obchodu a strukturální změny ve zpracovatelském průmyslu...

Desetiletý vývoj přinesl v relativním zastoupení významné posílení stavebnictví a více než třetinové oslabení obchodu. Snížení podílu postihlo i oblast zemědělství a zpracovatelského průmyslu, u něhož došlo k několika zásadním strukturálním změnám. **Útlum výroby potravin a tabákových výrobků**, která v roce 2000 představovala nejdůležitější odvětví zpracovatelského průmyslu v kraji, **a těžký propad výroby textilií a textilních výrobků byl kompenzován vzestupem výroby a oprav strojů a zařízení, výroby elektrických a optických přístrojů a výroby kovů a kovodělných výrobků.** Mezi odvětví s nejdynamičtějším vývojem v uplynulé dekádě patří výroba pryžových a plastových výrobků, tj. gumárenský a plastkářský průmysl.

Téměř tři čtvrtiny zaměstnanců v kraji disponují vyšší kvalifikací...

Trh práce v kraji využívá služeb kvalifikované pracovní síly. Podíl pracovníků s vyšší kvalifikací dosáhl v roce 2009 úrovně 73,4 % zaměstnanců, čímž ve srovnání s rokem 2000 vzrostl o 2,1 p.b. (tehdy 71,3 %). Zaměstnané v Olomouckém kraji lze zároveň segmentovat na 55,5 % nemanuálních a 44,0 % manuálních pracovníků. Zatímco v roce 2000 tvořili nemanuální a manuální pracovníci přibližně stejně velké skupiny zaměstnaných, o 9 let později již počet nemanuálních pracovníků převážil o 11,5 p.b.

Nezaměstnanost je v zimě mnohem vyšší než v létě...

Nezaměstnanost, jakožto nesoulad mezi nabídkou a poptávkou na trhu práce, mnohdy trpí značnými sezónními výkyvy. Úzká závislost trhu práce na ročním období je charakteristická i pro Olomoucký kraj, neboť nezaměstnanost v zimních měsících významně převyšuje nezaměstnanost ve zbytku daného roku. **Nejužší závislost trhu práce na ročním období má okres Jeseník**, jehož křivka nezaměstnanosti má výrazně kolísavý průběh s velkými rozptyly hodnot. Naopak relativně nejnižší sezónní výkyvy vykazuje trh práce na Přerovsku.

Mzdy v kraji jsou konkurenceschopné...

Jestliže zjišťovaná průměrná hrubá měsíční mzda v Olomouckém kraji patří dlouhodobě mezi nejnižší mzdy v republice, **medián mezd**, který o poznání věrněji zobrazuje „mzdový průměr“, **charakterizuje celý region z pohledu ceny práce za plně konkurenceschopný**. V porovnání se všemi pěti krajskými sousedy vykázal medián mezd v Olomouckém kraji v posledních dvou letech sledovaného časového intervalu 2. nejvyšší hodnoty, v rámci celorepublikového srovnání se řadil k průměru.

Mzdová konkurenceschopnost vyplývá i s porovnání průměrných hrubých měsíčních mezd podle hlavních tříd zaměstnání klasifikace KZAM. **Relativně vyšší výdělky náležely pomocným a nekvalifikovaným pracovníkům**, jejichž průměrné hrubé měsíční mzdy patřily ve své třídě k nejvyšším v republice. U všech ostatních tříd zaměstnání se výše mezd řadila k průměru či horšímu průměru. **Relativně nižší výdělky pobírali v porovnání s ostatními kraji především technici, zdravotníci, pedagogové a nižší administrativní pracovníci**, přesto ani u nich nebyla výše průměrných hrubých mezd příliš vzdálená od republikového standardu.

Pracovní síla byla dotčena změnou vzdělanostní struktury...

Jestliže celkový objem pracovní síly Olomouckého kraje se během desetiletého vývoje příliš nezměnil, vzdělanostní struktura prošla změnami zcela zásadními. **Trh práce si musel poradit s razantním úbytkem osob se základním vzděláním a naopak absorbovat rostoucí počet středoškoláků s maturitou a vysokoškoláků**. Dařilo se mu to však pouze částečně. Při pohledu na vzdělanostní strukturu nezaměstnaných uchazečů je zřejmé, že zatímco počet registrovaných středoškoláků s maturitou a vysokoškoláků se do roku 2008 snižoval, úbytek neumístěných osob se základním vzděláním ani zdaleka nepokryl jejich celkový úbytek v populaci. Proto právě nezaměstnaní s nejnižším stupněm vzdělání tvoří základ dlouhodobé strukturální nezaměstnanosti v celém kraji.

Zhoršení ekonomické situace v roce 2009 dopadlo na všechny vzdělanostní skupiny. Nejvyšší, téměř dvojnásobný nárůst registrovaných uchazečů na úřadech práce se v meziročním pohledu týkal středoškoláků bez maturity, nejnižší nárůst osob se základním vzděláním.

Nejvíce ohroženou skupinou na trhu práce jsou osoby starší 55 let...

Současně se během uplynulých deseti let změnila věková struktura nezaměstnaných. Jestliže v roce 2000 činil počet nezaměstnaných ve věku nad 55 let 1,6 tis. (podíl na všech nezaměstnaných 4,3 %), v roce 2009 jejich počet vzrostl více než 3,5násobně na 5,7 tis. (podíl 13,9 %). Růst kromě této nejohroženější skupiny na trhu práce potkal také nejmladší věkovou kategorii do 19 let, populačně silné ročníky v současné věkové kategorii 30 – 39 let a poválečnou generaci v kategorii 50 – 54 let. Průměrný věk uchazeče o zaměstnání tak od roku 2000 vzrostl o více než čtyři roky na 39,4 let.

SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY A INFORMAČNÍCH ZDROJŮ

- [1] Úřad práce v Olomouci, oddělení analýz a prognóz – Zpráva o situaci na trhu práce v roce 2009, únor 2010
- [2] Ing. Jiří Vojtěch, Ing. Daniela Chamoutová - 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, vydal Národní ústav odborného vzdělávání, Praha, 2010
- [3] Trh práce v ČR 1993 až 2009, ČSÚ, Praha
- [4] Ročenka statistiky trhu práce 2010, ČSÚ, Praha

Internetové adresy:

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

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

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

4. Datová příloha

OBYVATELSTVO

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

	Česká republika	v tom kraje					
		Hl. m. 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

OBVATELSTVO

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

v tom kraje								
Liberecký	Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jihomoravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský	
								OBVATELSTVO
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 OBVATELSTVA
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					
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký
STĚHOVÁNÍ							
Stěhování celkem							
přistěhovaní	39 973	38 094	30 452	5 135	6 484	3 056	7 964
vystěhovaní	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)							
přistěhovaní	x	21 477	25 184	3 865	4 354	1 879	5 492
vystěhovaní	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							
přistěhovaní	39 973	16 617	5 268	1 270	2 130	1 177	2 472
vystěhovaní	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							
přistěhovaní	38 199	25 967	9 817	1 855	3 932	1 799	4 219
vystěhovaní	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
Přistěhovaní	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
Vystěhovaní	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

OBYVATELSTVO

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					
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	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:	x						
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					
		Hl. m. 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	318 462	107 578	49 902	10 496	22 714	9 936	14 161
v tom podle postavení na trhu práce (%):							
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

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					
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký
CIZINCI EVIDOVANI 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 Profesní, 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 exteriorních organizací a orgánů	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	-	0,0
CIZINCI EVIDOVANI 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 pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	15,1	3,6	29,5	25,8	24,6	13,4	17,8
příslušníci armády	31,6	40,1	31,1	17,7	28,1	14,8	16,7
	0,1	0,1	0,2	-	0,0	-	-

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

v tom kraje								
Liberecký	Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jihomoravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský	
								CIZINCI EVIDOVANI 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 rybářství
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
								D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla, klimatizovaného vzduchu
0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,1	0,0	0,4	E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi
0,5	0,6	0,2	0,1	0,5	0,5	0,2	0,2	F Stavebnictví
18,8	24,6	22,5	15,8	32,8	19,7	18,0	20,6	G Velkoobchod, maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel
4,3	4,3	3,1	4,7	6,5	7,1	7,1	3,9	H Doprava a skladování
0,8	1,6	1,0	1,8	1,8	3,8	2,6	2,6	I Ubytování, stravování a pohostinství
1,6	2,0	0,9	2,1	1,4	3,4	2,4	1,7	J Informační a komunikační činnosti
0,1	0,3	0,2	0,2	7,4	0,7	0,6	2,3	K Peněžnictví a pojišťovnictví
0,0	0,3	0,0	0,1	1,0	0,3	0,2	0,5	L Činnosti v oblasti nemovitostí
0,6	1,3	2,3	1,1	1,8	0,4	0,7	0,7	M Profesní, vědecké a technické činnosti
0,9	2,7	4,0	3,5	7,0	6,2	4,0	2,5	N Administrativní a podpůrné činnosti
3,6	8,5	8,8	2,5	4,9	3,0	1,1	1,9	O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení
0,0	0,1	0,0	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	P Vzdělávání
0,5	1,0	0,8	0,9	2,8	4,6	5,6	2,4	Q Zdravotní a sociální péče
2,5	2,7	1,6	3,0	3,0	6,1	4,5	5,8	R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti
0,8	0,1	0,2	0,2	0,8	1,2	0,4	0,9	S Ostatní činnosti
0,5	2,5	1,2	1,0	1,1	2,7	1,3	1,1	U Činnosti exteriorních organizací a orgánů
0,0	0,0	-	-	0,1	-	-	0,1	
								CIZINCI EVIDOVANI 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	nižší 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
								řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři
33,2	34,6	25,1	30,9	14,8	38,3	35,5	55,2	obsluha strojů a zařízení
41,1	23,8	22,8	23,0	10,1	9,2	24,0	9,1	pomocní a nekvalifikovaní pracovníci
11,5	27,1	40,2	23,4	39,0	18,3	11,9	6,4	príslušníci armády
0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0	-	

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

	Česká republika	v tom kraje					
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	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
přepravní 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	
								OBYVATELSTVO
								VE VĚKU 15 A VÍCE LET
373,5	475,8	440,9	441,2	990,0	551,8	509,0	1 071,5	(tis. osob)
								v tom:
181,5	231,3	215,7	217,7	478,9	267,7	246,3	521,3	muži
192,1	244,5	225,2	223,5	511,1	284,1	262,8	550,2	ženy
								z toho podle dosaženého vzdělání (%):
								bez vzdělání a předškolní výchova
0,3	0,3	.	0,2	0,1	.	.	0,2	základní
18,8	16,2	16,8	16,9	16,7	17,9	19,2	19,9	střední bez maturity
41,9	38,9	40,5	39,6	34,2	38,7	36,5	37,0	střední s maturitou
30,1	33,1	31,7	33,7	33,5	33,9	32,9	31,6	vysokoškolské
8,9	11,5	11,0	9,6	15,5	9,4	11,4	11,4	z toho vybrané obory vzdělání ISCED 97 (%):
								všeobecně vzdělávací programy
22,7	20,6	20,7	21,1	22,0	22,4	23,2	25,0	příprava učitelů a pedagogika
3,7	3,7	3,8	3,3	3,5	3,4	3,2	3,5	umění
2,0	1,7	0,9	1,0	1,5	1,0	1,1	0,9	humanitní vědy
0,4	0,5	0,3	0,3	0,7	0,5	0,5	0,3	společenské a behaviorální vědy a nauky
3,4	1,3	1,3	4,7	7,1	4,8	3,8	3,0	obchod a správa
9,6	11,5	12,2	8,9	6,4	9,1	10,3	10,5	právo
0,4	0,6	0,2	0,3	0,7	0,2	0,3	0,5	vědy o živé přírodě
0,4	0,3	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,3	vědy o neživé přírodě
0,7	0,5	0,9	0,4	0,9	0,9	0,7	0,7	technika a technická řemesla
21,2	23,6	23,3	24,1	22,7	23,3	24,2	23,6	výroba a zpracování
13,7	11,2	11,3	13,3	9,4	9,2	9,8	9,0	architektura a stavebnictví
7,1	6,0	6,7	5,3	7,6	6,7	7,0	6,3	zemědělství, lesnictví a rybářství
3,2	4,8	5,9	6,2	4,1	4,9	3,5	3,1	zdravotnictví
3,3	4,9	3,2	3,5	4,5	3,7	3,7	3,5	osobní služby
5,3	5,0	5,2	4,2	4,1	4,7	4,9	5,2	převážně služby a spoje
1,2	1,2	1,6	1,1	1,2	1,7	0,8	1,5	bezpečnostní služby
0,3	0,6	0,8	0,4	0,6	0,8	0,6	0,5	PRACOVNÍ SÍLA (tis. osob)
214,0	276,0	254,9	255,5	568,6	316,6	290,9	617,2	v tom:
122,8	155,0	143,9	146,1	322,2	179,4	163,2	347,5	muži
91,3	121,0	111,1	109,4	246,3	137,3	127,8	269,8	ženy
								v tom ve věku (%):
21,4	19,1	19,4	20,7	18,9	20,3	18,6	20,1	15 - 29 let
40,7	40,9	41,3	39,6	41,5	41,4	40,9	41,5	30 - 44 let
33,2	34,5	35,4	34,7	34,6	35,0	36,1	35,0	45 - 59 let
4,7	5,5	4,0	5,1	5,0	3,3	4,4	3,4	60 a více let
								v tom:
197,3	254,7	238,5	241,1	529,7	292,4	269,8	557,5	zaměstnaní 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 (%):
20,3	18,0	18,8	19,2	18,2	19,2	17,5	18,6	15 - 29 let
41,2	41,5	41,5	40,2	41,9	41,8	41,3	42,5	30 - 44 let
33,5	34,8	35,5	35,4	34,8	35,7	36,6	35,3	45 - 59 let
5,1	5,7	4,2	5,2	5,1	3,3	4,6	3,5	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					
		Hl. m. 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 - 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	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	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
								studují na střední škole (vč. učňů)
13,4	14,1	14,1	14,1	13,6	13,9	14,9	14,6	studují na vysoké škole
7,2	8,4	9,5	8,2	9,7	7,9	10,3	8,5	osobní či rodinný důvod (vč. péče o děti)
11,4	8,0	8,3	8,5	8,9	8,2	8,1	8,1	
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
								studují na střední škole (vč. učňů)
4,0	6,3	3,4	3,6	4,1	5,0	4,7	2,8	studují na vysoké škole
20,6	27,3	30,4	24,7	29,9	24,8	31,4	24,9	osobní či rodinný důvod (vč. péče o děti)
34,1	28,4	28,9	28,4	29,2	28,6	27,2	26,9	zdravotní důvody
5,2	7,5	2,0	6,2	8,5	8,4	7,1	5,0	
197,3	254,7	238,5	241,1	529,7	292,4	269,8	557,5	ZAMĚSTNANÍ 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					
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	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
4,6	5,4	5,1	5,4	6,9	6,3	5,5	6,1	veřejná správa a obrana; povinné 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					
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký
ZAMĚSTNANÍ 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	13,3	4,6	13,7	15,0	15,6	17,4	15,6
pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	6,6	4,8	6,4	6,5	6,9	8,6	8,7
příslušníci armády	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	příslušníci armády
.	.	0,6	0,6	0,3	0,5	.	0,2	
								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					
		Hl. m. 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 zprostředkovatelen 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	NEZAMĚŠTNANÍ (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 zprostředkovatelen 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					
		Hl. m. 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					
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	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					
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	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	
21 321	30 949	26 969	28 080	62 996	35 981	33 274	69 848	STŘEDNÍ ŠKOLY bez konzervatoří
93,1	95,1	95,3	94,8	95,2	93,6	94,5	92,1	žáci
								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
12 474	17 929	16 997	18 185	40 181	23 031	23 588	45 967	Studenti s trvalým bydlištěm v kraji celkem k 31. 12.
56,6	55,2	56,4	57,4	56,1	56,5	56,4	55,7	z toho podíl žen (%)
								z celku podíl studujících na VŠ se sídlem v kraji (%)
33,1	20,1	21,3	10,0	73,5	33,1	28,6	63,0	
								Počet studentů VŠ bydlících v kraji na 100 obyvatel ve věku 20 - 29 let
20,6	24,2	23,8	25,2	25,0	25,9	28,9	26,5	
								Studenti vysokých škol s místem výuky v kraji k 31. 12.
10 176	12 897	10 273	3 218	79 910	23 233	12 812	41 882	
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

Zdroj: ÚIV

VZDĚLÁVÁNÍ

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

pokračování

	Česká republika	v tom kraje					
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	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

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⁾
85,3	84,6	86,5	89,2	87,0	88,0	87,2	86,3	Jednotlivci s mobilním telefonem v populaci (%)
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
1 468	1 516	1 256	1 451	3 038	2 286	1 816	5 529	studenti v jiné než denní formě studia
-	-	-	-	1,8	-	-	4,1	z celku (%):
20,9	27,2	49,5	17,2	23,8	30,3	29,2	33,0	gymnázia
79,1	72,8	50,5	82,8	74,4	69,7	70,8	62,9	SOŠ bez nástaveb
								SOŠ - nástavbové studium
								Konzervatoře
-	-	68	-	9	-	-	36	formě studia
								Vyšší odborné školy
49	81	478	434	772	283	305	841	studující při zaměstnání
								Vysoké školy
2 738	4 539	2 325	626	19 763	6 929	4 506	14 413	studenti v distančním a kombinovaném studiu
69,2	69,6	64,3	100,0	61,5	64,6	64,2	66,4	z toho typ programu (%):
24,1	22,6	21,5	0,0	24,2	21,6	29,5	23,0	bakalářské studium
6,6	7,9	14,3	0,0	14,8	14,0	6,5	10,7	magisterské studium
								doktorské studium
								REKVALIFIKACE
2 412	2 616	1 407	4 272	6 139	2 527	3 584	8 500	Účastníci rekvalifikací celkem (v daném roce)
								v tom (%):
42,2	44,0	36,9	39,1	40,7	40,5	43,1	46,3	muži
57,8	56,0	63,1	60,9	59,3	59,5	56,9	53,7	ženy
								z celku podle věku (%):
22,8	25,2	27,9	25,8	28,4	29,3	27,8	29,6	do 29 let
31,1	18,7	17,2	18,0	19,4	18,4	16,1	16,5	50 let a více

Zdroj: Celoživotní vzdělávání - ÚIV, Rekvalifikace - MPSV

VZDĚLÁVÁNÍ

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

dokončení

	Česká republika	v tom kraje					
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	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 rekvalifikací v daném roce
								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
14,5	17,8	8,3	23,9	14,3	10,8	17,9	14,8	Poměr počtu účastníků rekvalifikací v daném roce k počtu uchazečů o zaměstnání k 31. 12. předchozího roku (%)
								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

Zdroj: MPSV

EKONOMIKA

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

	Česká republika	v tom kraje					
		Hl. m. 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 a stravování	13,6	18,1	13,2	10,4	11,0	13,4	8,6
doprava, skladování, pošta a telekomunikace	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 a stravování
8,9	9,0	12,3	10,2	8,3	9,1	7,5	8,9	doprava, skladování, pošty a telekomunikace
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					
		Hl. m. 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⁾	32 468	39 168	31 105	29 097	30 348	28 033	29 485
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
ZAMĚŠTNANCI A MZDY (2008)							
Průměrný evidenční počet zaměstnanců (tis. fyz. osob) ²⁾	4 172,0	832,5	399,9	234,4	218,9	102,7	272,7
v tom v odvětví:							
zemědělství, lesnictví a rybnářství	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								
Liberecký	Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jihomoravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský	
								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:
								zemědělství, lesnictví a rybníkářství
2,9	8,6	8,9	13,9	14,6	9,7	5,4	8,2	těžba a dobývání
1,6	0,5	0,3	1,2	1,6	0,6	0,2	18,0	zpracovatelský průmysl
67,4	76,6	73,8	77,7	131,6	79,2	91,5	149,5	výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla
0,6	1,0	1,1	1,5	3,2	1,3	1,4	4,1	zásob. vodou; činnosti související s odpady
1,8	3,3	2,5	2,8	6,1	2,8	3,0	6,0	stavebnictví
9,0	11,4	12,9	12,2	34,8	14,5	15,9	29,8	velkoobchod a maloobchod; opravy motorových vozidel
14,8	22,4	20,0	16,1	72,9	22,8	25,9	47,6	doprava a skladování
7,8	10,2	13,6	8,2	29,0	13,2	8,7	29,2	ubytování, stravování a pohostinství
4,0	5,4	4,3	3,6	12,4	5,0	5,2	10,8	informační a komunikační činnosti
1,4	2,4	2,7	1,1	12,5	2,3	2,2	5,8	peněžnictví a pojišťovnictví
1,9	2,2	2,4	1,1	6,5	2,3	1,5	3,8	činnosti v oblasti nemovitostí
1,1	1,1	1,4	0,8	7,1	1,7	1,7	4,3	profesní, vědecké a technické činnosti
3,3	4,4	4,4	2,7	19,2	4,8	6,2	10,7	administrativní a podpůrné činnosti
5,5	3,9	3,9	2,6	19,6	6,2	4,7	22,2	veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení
8,2	15,8	9,8	9,0	31,2	16,6	8,3	27,0	vzdělávání
11,7	15,4	14,1	13,1	38,6	18,1	16,6	34,3	zdravotní a sociální péče
9,9	16,0	11,6	12,1	29,3	17,1	13,5	32,9	kulturní, zábavní a rekreační činnosti
2,3	2,3	1,4	1,2	6,2	2,1	2,3	5,3	ostatní činnosti
1,3	1,6	1,7	1,2	5,7	2,4	1,7	4,5	

EKONOMIKA

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

dokončení

	Česká republika	v tom kraje					
		Hl. m. 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 rybnářství	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 prac. techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci	36 347	45 102	33 087	30 789	32 367	31 536	32 870
nižší administrativní pracovníci	28 721	34 689	29 806	26 174	27 500	26 470	26 845
provozní pracovníci ve službách a obchodě	21 084	24 398	21 735	18 781	22 743	19 863	19 938
kvalifikovaní dělníci	16 318	18 478	16 707	15 509	16 066	17 726	15 604
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 prac. příslušníci armády	14 429	15 568	15 742	13 484	15 239	14 050	13 922
	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 výděлку) 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 rybníctví
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
17 192	17 746	17 360	16 711	19 056	17 349	17 948	17 261	velkoobchod a maloobchod; 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
22 844	25 349	22 651	23 512	24 837	23 500	21 973	25 061	veřejná správa a obrana; 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⁾
25 332	23 386	24 120	23 760	25 700	24 001	22 572	23 873	Průměrná hrubá měsíční mzda 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 prac. 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
22 206	20 150	19 326	20 683	20 378	20 704	19 407	20 993	v zemědělství a lesnictví
20 338	19 502	19 621	19 997	20 089	20 280	19 412	21 415	řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři
14 571	14 681	14 552	14 493	13 498	14 623	13 565	14 130	obsluha strojů a zařízení
.	pomocní a nekvalifikovaní prac. příslušníci armády

NEZAMĚŠTNANOST

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

	Česká republika	v tom kraje					
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký
NEZAMĚŠTNANOST (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 rozvažovány pracovní poměry; po odeznění režimu částečné nezaměstnanosti obnoví zaměstnavatel plný pracovní režim

NEZAMĚŠTNANOST

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

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

NEZAMĚSTNANOST

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

pokračování

	Česká republika	v tom kraje					
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	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 neměly; 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
								Míra registrované nezaměstnanosti (%)
11,2	8,0	9,6	10,3	10,6	12,2	10,8	12,1	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

NEZAMĚŠTNANOST

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

dokončení

	Česká republika	v tom kraje					
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	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								
Libe- recký	Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
								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
48,7	51,8	44,4	42,7	46,3	54,3	41,8	38,6	z toho (%):
41,9	44,7	48,1	55,0	52,0	44,6	56,4	60,2	veřejně prospěšné práce ¹⁾
2,9	3,5	6,9	2,3	1,7	1,0	1,8	1,2	společensky účelná pracovní místa ¹⁾
5 525	4 687	4 659	6 696	14 595	6 626	6 428	17 287	chráněné pracovní dílny a místa
17,7	20,9	22,9	15,5	16,3	30,5	16,7	13,5	Počet podporených osob
12,7	16,7	23,2	19,6	17,3	24,8	23,5	18,1	z toho (%):
10,0	11,7	25,2	3,8	9,5	3,7	10,0	8,4	veřejně prospěšné práce ¹⁾
35,9	48,7	26,3	50,6	38,6	32,9	48,7	44,5	společensky účelná pracovní místa ¹⁾
								chráněné pracovní dílny a místa
								Výdaje na státní politiku zaměstnanosti
201	177	183	218	511	317	261	546	aktivní politika zaměstnanosti (APZ) (mil. Kč)
36,0	36,5	34,8	30,1	34,5	40,9	32,0	29,7	z toho (%):
15,2	19,0	23,0	23,4	32,4	25,8	22,0	32,6	veřejně prospěšné práce ¹⁾
6,1	6,1	18,7	2,9	6,0	2,4	6,9	7,7	společensky účelná pracovní místa ¹⁾
8,6	12,3	6,5	14,2	10,2	9,2	12,2	12,3	chráněné pracovní dílny a místa
787	773	790	895	1 704	1 152	937	1 892	rekvalifikace ¹⁾
91	19	40	105	97	31	35	34	podpora v nezaměstnanosti (mil. Kč)
89	103	136	31	315	237	133	206	mzdové nároky zaměstnanců zaměstnavatelů v platební neschopnosti (mil. Kč)
								příspěvek na podporu zaměstnávání osob se zdravotním postižením (mil. Kč)

OBYVATELSTVO

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
OBYVATELSTVO										
Obyvatelstvo (k 31. 12.)	645 571	642 783	641 159	640 680	639 423	639 161	639 894	641 791	642 137	642 041
z toho ženy	331 532	330 131	329 426	328 989	328 340	328 020	328 030	328 505	328 416	328 440
VĚKOVÉ SLOŽENÍ (k 31. 12.)										
Obyvatelstvo ve věku:										
0 - 14 let	106 537	104 144	101 617	98 980	96 528	94 256	92 378	91 434	90 741	90 938
15 - 19 let	44 283	43 342	42 659	42 597	42 281	42 024	42 002	41 598	40 750	39 325
20 - 24 let	55 689	52 918	50 406	47 768	45 606	44 678	43 814	43 591	43 474	43 143
25 - 29 let	55 321	57 151	58 162	58 308	56 785	54 400	52 093	50 148	47 653	45 716
30 - 34 let	42 995	43 385	44 950	47 702	50 626	53 645	56 099	57 262	57 143	55 649
35 - 39 let	42 975	43 053	43 275	42 626	42 297	42 314	43 127	44 848	47 447	50 295
40 - 44 let	43 833	42 208	40 727	41 023	41 852	42 419	42 745	43 195	42 455	42 153
45 - 49 let	49 336	48 590	47 780	46 600	44 603	42 926	41 515	40 370	40 649	41 434
50 - 54 let	49 320	49 416	48 761	48 360	48 338	48 141	47 485	46 889	45 640	43 748
55 - 59 let	38 002	40 411	42 931	44 587	45 682	47 541	47 653	47 154	46 724	46 766
60 - 64 let	29 524	30 638	32 096	33 731	35 401	35 883	38 287	40 701	42 305	43 385
65 a více let	87 756	87 527	87 795	88 398	89 424	90 934	92 696	94 601	97 156	99 489
Průměrný věk (roky)	38,4	38,6	38,9	39,2	39,5	39,8	40,1	40,3	40,5	40,7
Index stáří (65+ / 0 - 14)	82,4	84,0	86,4	89,3	92,6	96,5	100,3	103,5	107,1	109,4
Index ekonomického zatížení (0 - 14 a 65+ / 15 - 64)	43,1	42,5	41,9	41,3	41,0	40,8	40,7	40,8	41,4	42,2
STĚHOVÁNÍ										
Stěhování celkem										
přistěhovalí	3 388	3 544	4 236	4 830	4 273	4 471	5 201	6 983	4 554	3 822
vystěhovalí	3 101	3 921	4 868	4 518	5 088	4 437	4 598	5 559	4 893	4 347
saldo stěhování	287	-377	-632	312	-815	34	603	1 424	-339	-525
Vnitřní stěhování (v rámci ČR)										
přistěhovalí	3 037	3 105	3 129	2 906	2 989	3 081	3 374	3 532	3 291	3 097
vystěhovalí	3 015	3 246	3 807	3 426	3 561	3 867	4 152	5 116	4 683	4 098
saldo vnitřního stěhování	22	-141	-678	-520	-572	-786	-778	-1 584	-1 392	-1 001
Zahraniční stěhování										
přistěhovalí	351	439	1 107	1 924	1 284	1 390	1 827	3 451	1 263	725
vystěhovalí	86	675	1 061	1 092	1 527	570	446	443	210	249
saldo zahraničního stěhování	265	-236	46	832	-243	820	1 381	3 008	1 053	476
Stěhování osob s jiným než státním občanstvím ČR										
přistěhovalí	187	449	1 083	1 960	1 388	1 620	2 095	4 045	1 575	1 049
vystěhovalí	25	765	1 259	1 297	1 672	777	876	1 522	1 147	849
saldo stěhování	162	-316	-176	663	-284	843	1 219	2 523	428	200
Přistěhovalí celkem										
z toho ženy	1 736	1 771	2 156	2 165	2 012	2 115	2 348	2 937	2 060	2 010
v tom ve věku:										
0 - 14 let	615	662	762	619	600	650	700	742	680	696
15 - 19 let	191	188	259	336	276	249	258	395	266	266
20 - 24 let	634	634	717	885	682	712	841	1 214	635	528
25 - 29 let	621	635	803	860	803	805	1 016	1 370	916	672
30 - 34 let	343	331	466	564	503	583	712	1 013	636	520
35 - 39 let	189	214	298	387	342	369	452	597	367	295
40 - 44 let	122	160	177	302	271	285	337	483	298	186
45 - 49 let	133	142	170	272	198	186	250	378	194	137
50 - 54 let	111	129	139	189	183	181	186	256	134	132
55 - 59 let	88	116	113	139	122	129	139	182	146	115
60 - 64 let	82	79	88	88	87	84	106	127	103	92
65 a více let	259	254	244	189	206	238	204	226	179	183

OBYVATELSTVO

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

pokračování

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Vystěhovalí celkem	3 101	3 921	4 868	4 518	5 088	4 437	4 598	5 559	4 893	4 347
z toho ženy	1 605	1 924	2 292	2 163	2 397	2 262	2 374	2 734	2 453	2 159
v tom ve věku:										
0 - 14 let	523	541	643	572	614	629	653	735	751	648
15 - 19 let	192	233	232	231	221	204	184	226	179	158
20 - 24 let	662	780	822	833	827	551	594	703	529	436
25 - 29 let	616	816	1 094	1 007	1 109	1 088	1 064	1 291	1 164	935
30 - 34 let	296	370	575	541	701	660	736	948	848	790
35 - 39 let	172	274	378	312	416	317	382	445	401	370
40 - 44 let	125	219	294	225	316	236	261	362	294	265
45 - 49 let	102	201	238	220	277	197	187	231	189	215
50 - 54 let	77	128	157	177	211	141	138	157	157	137
55 - 59 let	65	74	130	103	135	99	101	124	108	106
60 - 64 let	45	62	66	73	81	74	81	117	96	91
65 a více let	226	223	239	224	180	241	217	220	177	196
Přírůstek stěhováním celkem	287	-377	-632	312	-815	34	603	1 424	-339	-525
z toho ženy	131	-153	-136	2	-385	-147	-26	203	-393	-149
v tom ve věku:										
0 - 14 let	92	121	119	47	-14	21	47	7	-71	48
15 - 19 let	-1	-45	27	105	55	45	74	169	87	108
20 - 24 let	-28	-146	-105	52	-145	161	247	511	106	92
25 - 29 let	5	-181	-291	-147	-306	-283	-48	79	-248	-263
30 - 34 let	47	-39	-109	23	-198	-77	-24	65	-212	-270
35 - 39 let	17	-60	-80	75	-74	52	70	152	-34	-75
40 - 44 let	-3	-59	-117	77	-45	49	76	121	4	-79
45 - 49 let	31	-59	-68	52	-79	-11	63	147	5	-78
50 - 54 let	34	1	-18	12	-28	40	48	99	-23	-5
55 - 59 let	23	42	-17	36	-13	30	38	58	38	9
60 - 64 let	37	17	22	15	6	10	25	10	7	1
65 a více let	33	31	5	-35	26	-3	-13	6	2	-13
Přírůstek vnitřním stěhováním	22	-141	-678	-520	-572	-786	-778	-1 584	-1 392	-1 001
z toho ženy	13	-125	-304	-337	-356	-472	-477	-815	-716	-368
v tom ve věku:										
0 - 14 let	67	66	-5	-42	-58	-37	-2	-103	-120	-12
15 - 19 let	-9	-35	-17	-25	-7	-30	-12	-69	-50	8
20 - 24 let	-68	-64	-140	-56	-62	-32	-64	-215	-150	-55
25 - 29 let	-36	-121	-255	-229	-255	-399	-320	-470	-432	-338
30 - 34 let	1	-16	-104	-93	-153	-195	-222	-376	-320	-292
35 - 39 let	-8	-31	-66	-24	-33	-46	-100	-140	-133	-94
40 - 44 let	-21	-29	-62	-3	-31	-36	-47	-117	-83	-84
45 - 49 let	14	-12	-33	-15	-21	-34	-23	-38	-49	-90
50 - 54 let	14	17	-6	-1	10	9	2	-21	-51	-11
55 - 59 let	15	45	-12	19	11	15	17	3	18	3
60 - 64 let	30	13	23	1	14	18	11	-10	-11	-13
65 a více let	23	26	-1	-52	13	-19	-18	-28	-11	-23

OBYVATELSTVO

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

dokončení

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Přírůstek zahraničním stěhováním	265	-236	46	832	-243	820	1 381	3 008	1 053	476
z toho ženy	118	-28	168	339	-29	325	451	1 018	323	219
v tom ve věku:										
0 - 14 let	25	55	124	89	44	58	49	110	49	60
15 - 19 let	8	-10	44	130	62	75	86	238	137	100
20 - 24 let	40	-82	35	108	-83	193	311	726	256	147
25 - 29 let	41	-60	-36	82	-51	116	272	549	184	75
30 - 34 let	46	-23	-5	116	-45	118	198	441	108	22
35 - 39 let	25	-29	-14	99	-41	98	170	292	99	19
40 - 44 let	18	-30	-55	80	-14	85	123	238	87	5
45 - 49 let	17	-47	-35	67	-58	23	86	185	54	12
50 - 54 let	20	-16	-12	13	-38	31	46	120	28	6
55 - 59 let	8	-3	-5	17	-24	15	21	55	20	6
60 - 64 let	7	4	-1	14	-8	-8	14	20	18	14
65 a více let	10	5	6	17	13	16	5	34	13	10

CIZINCI

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
CIZINCI (BEZ AZYLANTŮ)										
Cizinci celkem (k 31. 12.)	6 197	6 182	6 910	7 038	7 103	7 497	8 499	10 322	9 909	9 440
z toho ženy	.	.	.	3 074	3 151	3 412	3 608	4 124	4 047	4 091
z toho s trvalým pobytem	.	2 887	3 035	3 104	3 645	3 955	4 803	5 060	.	.
VĚKOVÉ SLOŽENÍ CIZINCŮ (k 31. 12.)										
Cizinci ve věku:										
0 - 14 let	593	665	650	696	689	701
15 - 19 let	292	337	374	432	419	429
20 - 24 let	892	931	1 052	1 435	1 213	1 115
25 - 29 let	1 012	961	1 156	1 474	1 373	1 282
30 - 34 let	1 044	1 173	1 355	1 596	1 415	1 258
35 - 39 let	786	863	1 009	1 226	1 262	1 216
40 - 44 let	768	770	888	1 028	953	888
45 - 49 let	573	578	665	821	869	807
50 - 54 let	463	486	510	623	627	607
55 - 59 let	284	302	352	437	458	459
60 - 64 let	140	158	191	209	253	283
65 a více let	256	273	297	345	378	395
VYBRANÁ STÁTNÍ OBČANSTVÍ (k 31. 12.)										
Ukrajina	.	1 374	1 523	1 676	1 901	1 986	2 289	3 129	2 502	2 092
Slovensko	.	1 978	2 372	2 329	1 889	1 931	2 201	2 534	2 763	2 739
Vietnam	.	500	628	637	688	804	1 080	1 261	1 215	1 185
Polsko	.	490	477	478	486	481	496	517	546	544
Rusko	.	230	191	211	246	248	249	277	246	252
ZAMĚŠTNANOST CIZINCŮ (k 31. 12.)¹⁾										
Celková zaměstnanost cizinců	5 125	3 696	3 529	4 106	4 031	4 647	5 044	6 166	6 575	5 459
v tom dle postavení na trhu práce:										
s platným živnostenským oprávněním	1 186	1 394	1 322	1 377	1 477	1 661	1 576	1 740	1 802	1 906
z toho podle státního občanství (%):										
Slovensko	20,9	18,5	17,6	17,1	17,0	16,5
Ukrajina	21,1	24,3	23,7	23,0	22,6	23,7
Polsko	3,5	3,3	3,6	3,3	3,8	4,0
Vietnam	26,8	27,2	28,2	30,2	30,3	29,6
Rusko	1,8	1,9	2,0	1,7	1,6	1,5
evidovaní úřady práce	3 939	2 302	2 207	2 729	2 554	2 986	3 468	4 426	4 773	3 553
z toho podle státního občanství (%):										
Slovensko	59,7	56,3	56,9	56,0	50,3	56,9
Ukrajina	16,1	20,1	16,7	16,9	19,3	15,2
Polsko	7,3	5,8	9,3	6,6	8,0	7,5
Vietnam	0,5	0,1	0,5	3,4	6,7	2,8
Rusko	0,5	0,6	0,5	0,6	0,5	0,7

CIZINCI

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

dokončení

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
CIZINCI EVIDOVANÍ ÚŘADY PRÁCE PODLE KZAM (k 31. 12.)										
zákonodárci, vedoucí a řídicí pracovníci	81	83	91	100	114	118
vědečtí a odborní duševní pracovníci	195	270	334	402	411	443
techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci	231	239	268	311	321	306
nižší administrativní pracovníci	28	37	47	67	78	83
provozní pracovníci ve službách a obchodě	99	120	144	160	218	217
kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví	94	52	57	54	91	47
řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři	1 434	1 628	1 756	2 066	2 196	1 361
obsluha strojů a zařízení	231	253	363	651	561	328
pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	161	304	408	615	783	649
příslušníci armády	-	-	-	-	-	1

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).

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
OBYVATELSTVO										
VE VĚKU 15 A VÍCE LET										
(tis. osob)	534,4	534,5	535,5	537,0	538,7	541,2	545,8	549,3	552,0	551,8
v tom:										
muži	257,1	257,3	257,8	258,4	259,5	260,9	263,6	265,5	267,5	267,7
ženy	277,2	277,1	277,8	278,6	279,2	280,3	282,3	283,7	284,5	284,1
v tom podle dosaženého vzdělání:										
základní vzdělání a bez vzdělání	141,3	137,9	135,3	117,9	121,3	109,3	110,0	115,3	108,8	99,2
střední bez maturity	209,6	206,4	207,9	220,0	220,3	220,6	232,2	220,2	212,6	213,7
střední s maturitou	141,6	147,5	153,4	156,8	151,6	157,7	148,2	157,7	176,5	186,8
vysokoškolské	41,8	42,8	39,0	42,3	45,4	53,6	55,4	56,1	54,0	51,9
z toho vybrané obory vzdělání ISCED 97:										
všeobecně vzdělávací programy	.	172,3	167,8	.	146,1	136,4	133,7	140,2	135,1	123,6
příprava učitelů a pedagogika	.	17,5	17,4	.	16,3	18,7	20,9	20,0	19,0	18,7
umění	.	1,6	1,2	.	2,4	2,3	4,3	5,1	6,4	5,5
humanitní vědy	.	1,3	1,7	.	2,3	1,9	2,9	3,1	4,3	2,8
společenské a behaviorální vědy a nauky	.	2,9	3,8	.	14,0	15,3	17,7	19,7	22,7	26,5
obchod a správa	.	56,3	57,0	.	50,6	48,0	46,8	45,7	49,5	50,5
právo	.	1,3	0,6	.	2,1	2,5	2,2	2,5	2,6	1,1
vědy o živé přírodě	.	0,8	1,2	.	1,4	0,9	0,9	1,2	1,4	1,9
vědy o neživé přírodě	.	1,4	0,8	.	0,9	1,8	2,8	3,5	4,4	5,0
technika a technická řemesla	.	109,2	117,8	.	125,5	124,1	124,5	121,7	127,6	128,6
výroba a zpracování	.	47,7	52,2	.	57,6	55,4	56,0	55,8	49,9	50,7
architektura a stavebnictví	.	35,7	37,7	.	33,1	37,3	38,6	35,2	33,5	37,2
zemědělství, lesnictví a rybnářství	.	37,6	30,9	.	28,7	30,0	33,7	30,5	27,1	26,8
zdravotnictví	.	18,8	17,1	.	21,9	23,3	17,1	19,8	20,8	20,6
osobní služby	.	17,5	18,0	.	17,7	20,6	21,1	20,9	22,6	26,2
přepravní služby a spoje	.	8,8	6,9	.	6,9	7,1	8,1	9,3	8,9	9,2
bezpečnostní služby	.	3,1	2,8	.	4,3	5,9	4,3	4,9	5,4	4,2
PRACOVNÍ SÍLA										
(tis. osob)	319,5	312,0	317,3	316,1	312,6	314,2	318,3	316,0	314,5	316,6
v tom:										
muži	181,0	176,2	175,9	176,4	175,3	176,2	178,4	179,2	178,0	179,4
ženy	138,5	135,8	141,4	139,7	137,3	138,0	139,8	136,8	136,5	137,3
v tom ve věku:										
15 - 29 let	89,4	84,3	84,1	82,9	75,1	70,6	71,3	65,6	62,5	64,3
30 - 44 let	117,9	115,8	117,9	118,6	120,3	123,0	125,6	128,1	129,9	131,1
45 - 59 let	107,1	106,8	109,2	107,8	109,2	111,6	112,9	110,7	110,0	110,9
60 a více let	5,1	5,1	6,0	6,8	8,0	9,0	8,5	11,6	12,1	10,4
v tom:										
zaměstnaní v NH	278,6	279,5	286,8	285,9	275,0	282,8	292,2	295,9	296,0	292,4
v tom:										
muži	162,2	161,0	162,5	164,0	158,5	163,9	168,2	170,4	170,4	168,5
ženy	116,4	118,5	124,2	121,8	116,5	118,8	124,0	125,5	125,6	123,9
v tom ve věku:										
15 - 29 let	70,7	68,8	70,7	71,2	60,4	60,0	64,5	60,4	57,8	56,2
30 - 44 let	106,5	107,2	109,8	109,8	109,3	113,3	117,0	120,5	122,8	122,3
45 - 59 let	97,0	98,7	100,3	98,2	97,6	100,6	102,4	103,5	103,4	104,5
60 a více let	4,5	4,8	6,0	6,7	7,6	8,8	8,3	11,6	12,0	9,5

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

1. pokračování

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
nezaměstnaní	40,8	32,5	30,5	30,2	37,6	31,4	26,0	20,1	18,5	24,2
v tom:										
muži	18,8	15,2	13,4	12,4	16,8	12,2	10,2	8,8	7,7	10,8
ženy	22,0	17,3	17,1	17,8	20,8	19,2	15,8	11,3	10,9	13,4
v tom ve věku:										
15 - 29 let	18,7	15,5	13,5	11,7	14,6	10,6	6,8	5,2	4,7	8,1
30 - 44 let	11,4	8,6	8,1	8,8	11,0	9,6	8,6	7,7	7,2	8,8
45 - 59 let	10,1	8,1	8,9	9,6	11,6	10,9	10,4	7,2	6,6	6,4
60 a více let	0,6	-	.	0,9
EKONOMICKY NEAKTIVNÍ OBYVATELSTVO										
(tis. osob)	214,9	222,5	218,3	220,9	226,1	227,0	227,6	233,3	237,5	235,1
v tom:										
muži	76,1	81,2	81,9	82,0	84,3	84,8	85,1	86,4	89,5	88,3
ženy	138,8	141,3	136,4	138,9	141,9	142,2	142,5	146,9	148,0	146,8
v tom ve věku:										
15 - 29 let	64,9	68,6	67,0	65,9	70,6	71,5	68,1	71,1	71,7	66,0
30 - 44 let	11,4	12,3	10,0	10,5	12,0	13,0	14,6	15,8	16,8	16,8
45 - 59 let	27,7	29,9	28,8	30,8	28,9	26,3	24,7	24,8	23,9	21,6
60 a více let	110,9	111,7	112,4	113,7	114,6	116,3	120,1	121,6	125,1	130,7
v tom podle důvodu ekonomické neaktivity:										
starobní a invalidní důchodci	134,2	135,1	139,2	142,2	140,8	141,0	139,8	138,5	140,6	147,2
navštěvují základní školu	4,6	3,8	5,0	6,1	5,5	5,7	6,0	6,0	6,2	6,0
připravují se v učilišti	9,7	12,1	12,0	10,1	10,2	10,6	10,6	11,0	10,0	9,9
studují na střední škole	21,8	22,9	20,7	20,9	20,9	21,7	22,0	23,2	22,7	22,7
studují na vysoké škole	10,8	13,8	12,7	13,2	16,2	17,0	15,3	17,1	21,6	18,5
pečují o rodinu,										
jsou v domácnosti	11,0	11,4	8,7	8,1	7,8	8,2	9,6	11,0	11,8	9,4
rodičovská dovolená	10,8	10,0	9,1	10,1	13,5	12,6	12,3	13,5	9,6	9,8
zdravotní důvody	5,1	5,0	3,1	2,8	3,1	3,7	5,9	9,6	10,1	7,3
nejsou schopni nástupu										
do 14-ti dnů	0,8	0,7	0,8	1,2	2,5	2,2	1,4	1,1	1,4	.
jiné důvody	6,0	7,7	6,8	6,0	6,4	5,2	5,1	2,4	3,8	3,9
bez uvedení důvodu	-	-	.	0,8	.	.	-	-	-	-
ZAMĚSTNANÍ V NH										
(tis. osob)	278,6	279,5	286,8	285,9	275,0	282,8	292,2	295,9	296,0	292,4
v tom:										
muži	162,2	161,0	162,5	164,0	158,5	163,9	168,2	170,4	170,4	168,5
ženy	116,4	118,5	124,2	121,8	116,5	118,8	124,0	125,5	125,6	123,9
v tom ve věku:										
15 - 19 let	2,8	2,0	2,6	2,2	2,2	2,0	2,6	1,8	2,2	1,5
20 - 24 let	30,2	26,7	26,1	24,2	18,5	19,1	20,7	21,2	18,7	18,6
25 - 29 let	37,6	40,1	42,0	44,8	39,7	38,9	41,3	37,4	36,9	36,0
30 - 34 let	32,4	33,8	35,5	37,8	39,2	40,7	42,4	45,3	44,5	43,5
35 - 39 let	35,7	36,0	37,1	36,3	35,0	36,0	36,4	37,0	39,5	40,7
40 - 44 let	38,3	37,3	37,2	35,6	35,2	36,7	38,2	38,2	38,7	38,0
45 - 49 let	39,7	41,3	39,8	38,8	36,3	36,4	36,1	34,4	34,6	36,8
50 - 54 let	38,8	38,8	39,0	37,9	37,7	38,2	38,9	39,9	40,1	38,8
55 - 59 let	18,5	18,6	21,5	21,5	23,6	26,0	27,4	29,2	28,7	28,9
60 - 64 let	3,0	2,6	4,2	4,9	5,8	6,1	5,7	8,5	9,2	8,1
65 a více let	1,6	2,2	1,8	1,8	1,8	2,7	2,5	3,1	2,8	1,5

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

2. pokračování

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
z toho podle dosaženého vzdělání:										
základní vzdělání a bez vzdělání	24,9	21,8	27,6	19,0	17,8	13,9	15,7	21,0	17,8	13,1
střední bez maturity	137,2	131,7	135,6	139,7	132,8	133,2	143,9	135,6	131,7	131,2
střední s maturitou	85,2	90,8	94,3	96,4	89,9	95,8	90,9	97,4	105,9	111,0
vysokoškolské	31,4	35,2	29,3	30,7	34,5	39,8	41,7	41,9	40,6	37,2
z toho podle odvětví ekonomické činnosti:										
zemědělství, lesnictví a rybníkářství	19,4	19,6	17,8	19,3	18,5	15,9	16,5	14,2	11,1	15,6
těžba a dobývání	1,8	0,8	1,2	1,7	1,0	1,3	2,4	1,6	1,6	1,7
zpracovatelský průmysl	83,3	84,3	89,6	90,2	84,0	82,9	90,9	92,6	89,0	77,8
výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	1,8	3,0	2,3	1,7	1,9	2,0	2,7	1,6	2,3	1,4
zásob. vodou; činnosti související s odpady	3,5	3,1	2,8	2,2	2,8	2,3	3,7	5,4	4,5	3,6
stavebnictví	28,5	24,3	25,2	26,9	24,7	27,7	26,5	29,7	30,2	33,2
velkoobchod a maloob.; opr. mot. vozidel	30,5	30,6	33,6	34,5	38,1	35,5	37,5	34,7	36,8	38,4
doprava a skladování	19,4	19,8	22,1	18,0	16,1	19,0	19,3	15,5	20,4	24,4
ubytování, stravování a pohostinství	7,6	8,2	7,6	8,7	9,4	10,6	9,0	9,9	8,1	8,8
informační a komunikační činnosti	3,4	4,6	3,8	3,7	2,8	3,7	4,3	3,6	4,0	3,3
peněžnictví a pojišťovnictví	4,3	4,7	6,1	3,3	3,9	3,7	3,0	4,3	4,2	5,1
činnosti v oblasti nemovitostí	0,8	0,6	1,9	1,6	0,9	1,0	1,3	1,6	1,0	0,9
profesní, vědecké a technické činnosti	4,2	5,8	6,0	5,6	6,1	7,2	5,7	8,4	7,5	7,6
administrativní a podpůrné činnosti	4,5	4,6	4,7	4,6	5,0	5,8	5,0	7,0	7,6	5,6
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	20,6	19,0	18,4	18,6	14,9	18,8	20,5	19,3	19,9	18,4
vzdělávání	22,3	20,6	17,3	16,5	17,1	17,9	18,0	17,2	17,5	17,5
zdravotní a sociální péče	16,2	18,3	19,7	21,9	20,7	19,1	17,5	21,9	21,3	20,0
kulturní, zábavní a rekreační činnosti	2,8	4,0	2,5	2,3	2,1	3,5	2,9	2,6	3,6	3,3
ostatní činnosti	3,7	3,7	3,8	4,2	4,9	4,4	5,1	4,6	5,2	5,6
z toho podle klasifikace zaměstnání:										
zákonodárci, vedoucí a řídicí pracovníci	14,7	17,0	13,3	15,8	13,2	12,3	17,9	18,1	21,0	18,3
vědečtí a odborní duševní pracovníci	21,6	23,4	19,8	22,1	23,8	27,6	27,7	28,0	27,9	28,9
techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci	49,7	53,1	55,8	53,0	52,4	56,4	53,3	61,1	60,1	60,8
nižší administrativní pracovníci	17,0	20,2	21,1	19,4	20,2	19,8	16,8	16,9	19,2	19,5
provozní pracovníci ve službách a obchodě	33,9	33,8	35,1	32,1	32,6	33,2	35,4	34,3	35,3	35,0
kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví	6,6	7,5	7,1	9,5	8,9	6,4	8,1	5,4	3,7	6,2
výrobci, zpracovatelé a opraváři	64,4	57,4	61,3	64,1	58,9	56,9	61,9	65,1	63,9	56,5
obsluha strojů a zařízení	41,5	38,8	44,6	42,9	40,2	45,0	46,4	44,1	42,5	44,1
pomocní a nequalifikovaní pracovníci	24,0	23,9	26,1	23,1	22,8	22,6	22,2	21,6	20,3	21,8
příslušníci armády	5,2	4,3	2,8	3,9	1,9	2,6	2,6	1,1	2,0	1,3

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

3. pokračování

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
z toho podle postavení v zaměstnání:										
zaměstnanci	241,9	236,3	249,1	242,8	233,6	240,0	248,8	255,2	254,7	240,8
zaměstnavatelé	7,5	8,0	7,5	10,6	9,7	11,2	11,8	8,5	8,8	10,1
pracující na vlastní účet	24,5	28,8	25,7	28,9	28,3	27,0	29,0	30,3	28,7	37,8
členové produkčních družstev	2,8	4,5	3,2	1,9	1,5	2,1	1,4	0,6	1,5	1,7
pomáhající rodinní příslušníci	1,9	1,9	1,2	1,7	1,8	2,5	1,1	1,4	2,4	2,0
Průměrný týdenní počet obvykle odpracovaných hodin zaměstnaných v civilním sektoru	.	41,5	41,7	41,9	41,9	42,2	42,3	42,3	42,2	41,8
v tom:										
plná pracovní doba	.	42,1	42,2	42,6	42,8	43,0	43,2	43,1	43,0	42,5
z toho:										
zaměstnanci	.	40,5	41,0	41,1	41,2	41,5	41,7	41,7	41,8	41,1
členové produkčních družstev	.	44,6	42,8	44,3	44,4	45,7	44,0	46,2	42,6	42,3
podnikatelé	.	51,4	51,3	51,5	52,0	52,1	52,0	52,0	51,7	49,3
pomáhající rodinní příslušníci	.	50,3	45,9	42,5	44,6	46,2	41,2	49,7	44,7	45,1
zkrácená pracovní doba	.	26,1	25,5	24,6	23,8	23,8	21,7	21,2	20,5	22,8
Specifické skupiny zaměstnaných (tis. osob)										
pracující učni a studenti	.	.	-	0,8	0,6	.	0,7	.	0,6	0,6
pracující důchodci	6,4	7,9	7,7	7,0	8,1	7,0	7,1	8,7	9,6	7,4
mateřská dovolená	2,1	2,7	1,2	1,6	1,1	1,5	1,1	1,9	1,0	2,1
Zaměstnaní v NH s druhým (dalším) zaměstnáním (tis. osob)	5,4	4,6	4,3	4,9	6,4	6,0	4,4	4,8	3,3	4,2
v tom:										
muži	3,2	3,0	3,2	3,4	4,1	3,5	2,2	3,0	2,1	2,5
ženy	2,2	1,6	1,2	1,5	2,3	2,5	2,2	1,8	1,3	1,7
NEZAMĚSTNANÍ (tis. osob)	40,8	32,5	30,5	30,2	37,6	31,4	26,0	20,1	18,5	24,2
v tom:										
muži	18,8	15,2	13,4	12,4	16,8	12,2	10,2	8,8	7,7	10,8
ženy	22,0	17,3	17,1	17,8	20,8	19,2	15,8	11,3	10,9	13,4
v tom ve věku:										
15 - 19 let	4,1	2,4	2,7	2,0	1,9	1,7	1,0	0,5	0,6	0,8
20 - 24 let	8,9	8,1	5,9	6,7	8,0	4,6	4,0	1,9	2,3	4,0
25 - 29 let	5,8	5,0	4,9	3,0	4,7	4,3	1,8	2,8	1,8	3,3
30 - 34 let	4,7	3,1	2,8	2,9	3,1	3,1	3,4	2,6	2,8	3,2
35 - 39 let	3,5	2,8	3,3	3,5	3,9	3,6	2,7	3,0	2,8	3,6
40 - 44 let	3,2	2,7	2,0	2,4	4,0	2,9	2,5	2,0	1,5	2,0
45 - 49 let	5,4	3,9	3,8	3,8	4,9	4,1	3,3	2,5	2,4	2,0
50 - 54 let	3,0	2,5	3,5	4,1	4,1	4,7	3,7	2,4	2,1	2,2
55 - 59 let	1,8	1,6	1,6	1,7	2,5	2,2	3,4	2,3	2,0	2,2
60 - 64 let	0,8
65 a více let

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

4. pokračování

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
v tom podle dosaženého vzdělání:										
základní vzdělání a bez vzdělání	12,3	7,7	7,0	5,3	8,2	6,5	5,4	4,1	4,5	4,4
střední bez maturity	16,7	17,0	15,2	14,6	19,1	17,5	13,3	10,3	7,6	11,3
střední s maturitou	10,3	6,5	7,2	9,4	8,5	6,2	6,4	4,8	5,2	7,1
vysokoškolské	1,5	1,2	1,1	0,9	1,8	1,1	0,9	0,9	1,2	1,3
z toho podle doby hledání zaměstnání:										
do 3 měsíců	4,8	3,8	4,5	5,0	4,8	4,5	2,7	2,5	2,2	4,5
3 - 6 měsíců	5,3	4,8	3,6	3,9	4,9	4,1	2,6	2,3	1,7	4,2
6 - 12 měsíců	8,1	6,5	5,9	6,0	6,2	5,4	5,9	3,0	4,1	5,5
1 rok 2 roky	10,7	7,2	6,1	6,0	7,2	5,7	5,0	2,6	3,3	5,0
více než 2 roky	10,5	9,3	10,2	9,0	14,0	10,4	8,9	9,3	6,1	4,3
z toho nejčastější způsoby hledání práce:¹⁾										
prostřednictvím úřadů práce	33,7	25,8	28,2	27,8	33,7	28,0	22,8	18,7	15,9	20,7
prostřednictvím soukromých zprostředkovatelů práce	.	.	1,4	1,6	2,3	2,8	2,6	1,3	1,1	1,1
sledováním inzerátů	5,9	5,7	23,6	26,4	31,7	25,1	22,4	17,9	14,7	21,1
prostřednictvím známých	11,2	8,0	21,4	23,2	29,5	24,1	22,0	17,7	15,3	20,8
návštěvami podniků a firem	5,6	4,0	14,9	17,0	26,7	21,5	18,9	16,0	13,5	18,5
Dlouhodobě nezaměstnaní (déle než jeden rok) (tis. osob)	13,7	11,9	9,2	9,2
z toho ve věku:										
15 - 24 let	1,9	0,7	1,0	0,8
25 - 29 let	0,8	1,4	1,0	1,1
30 - 39 let	3,1	3,7	3,2	3,5
40 - 49 let	3,7	2,9	1,9	1,7
50 - 59 let	4,0	3,3	2,1	1,7
z toho podle dosaženého vzdělání:										
základní	3,9	3,2	2,8	2,7
střední bez maturity	6,3	5,8	3,5	3,4
střední s maturitou	3,2	2,7	2,8	2,6
vysokoškolské	0,6
MÍRA NEZAMĚSTNANOSTI (%)	12,8	10,4	9,6	9,6	12,0	10,0	8,2	6,3	5,9	7,6
v tom:										
muži	10,4	8,6	7,6	7,0	9,6	6,9	5,7	4,9	4,3	6,0
ženy	15,9	12,7	12,1	12,8	15,1	13,9	11,3	8,2	8,0	9,7
v tom podle věku:										
15 - 19 let	59,2	54,9	51,1	47,0	46,6	46,8	28,3	22,5	21,6	35,5
20 - 24 let	22,7	23,3	18,4	21,6	30,3	19,5	16,2	8,1	10,9	17,8
25 - 29 let	13,3	11,0	10,4	6,3	10,5	9,9	4,1	7,0	4,7	8,3
30 - 34 let	12,6	8,4	7,2	7,2	7,4	7,0	7,4	5,5	5,9	6,8
35 - 39 let	8,9	7,3	8,3	8,8	9,9	9,2	6,9	7,6	6,7	8,1
40 - 44 let	7,8	6,6	5,0	6,2	10,2	7,4	6,2	5,0	3,8	5,0
45 - 49 let	11,9	8,7	8,7	8,8	11,9	10,1	8,4	6,7	6,6	5,1
50 - 54 let	7,1	6,1	8,3	9,7	9,8	10,9	8,7	5,7	5,0	5,5
55 - 59 let	8,7	8,1	6,8	7,5	9,8	7,7	10,9	7,4	6,5	7,1
60 - 64 let	8,7
65 a více let

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 Olomouckém kraji v časové řadě 2000 až 2009

dokončení

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
v tom podle dosaženého vzdělání:										
základní vzdělání a bez vzdělání	33,1	26,2	20,2	21,9	31,5	31,8	25,7	16,4	20,3	25,2
střední bez maturity	10,9	11,4	10,1	9,5	12,6	11,6	8,4	7,0	5,4	7,9
střední s maturitou	10,8	6,7	7,1	8,9	8,6	6,1	6,6	4,7	4,7	6,0
vysokoškolské	4,5	3,3	3,7	3,0	5,0	2,8	2,1	2,1	2,9	3,3
MÍRA ZAMĚSTNANOSTI (%)	52,1	52,3	53,5	53,2	51,0	52,3	53,5	53,9	53,6	53,0
v tom:										
muži	63,1	62,5	63,0	63,5	61,1	62,8	63,8	64,2	63,7	63,0
ženy	42,0	42,8	44,7	43,7	41,7	42,4	43,9	44,2	44,2	43,6
v tom podle věku:										
15 - 19 let	6,3	4,6	6,1	5,3	5,3	4,7	6,1	4,4	5,3	3,8
20 - 24 let	53,5	49,5	50,9	49,7	39,8	42,6	46,8	48,5	42,7	42,7
25 - 29 let	70,7	72,2	73,4	77,4	69,5	70,3	77,4	73,0	75,0	76,9
30 - 34 let	76,0	79,2	80,9	82,3	80,0	78,4	77,3	79,7	77,5	77,0
35 - 39 let	84,3	84,4	86,5	85,3	82,9	85,4	85,1	83,9	85,3	83,2
40 - 44 let	86,6	87,6	90,5	88,0	85,5	87,5	89,7	88,9	90,2	89,8
45 - 49 let	80,8	84,8	83,3	82,8	80,2	83,6	85,6	84,1	85,2	89,5
50 - 54 let	80,7	79,1	80,0	78,6	78,6	79,7	81,4	84,5	86,5	86,8
55 - 59 let	49,2	47,7	51,9	49,4	52,6	56,2	57,6	61,6	61,2	61,9
60 - 64 let	10,3	8,8	13,5	15,0	16,9	17,1	15,4	21,5	22,2	18,9
65 a více let	1,8	2,5	2,0	2,0	2,1	3,0	2,8	3,3	2,9	1,5
z toho ve věku 20 - 64 let	68,1	68,1	69,6	69,3	66,4	67,9	69,6	70,3	70,1	70,0
v tom podle dosaženého vzdělání:										
základní vzdělání a bez vzdělání	40,5	38,6	48,2	41,8	37,8	34,0	37,7	47,9	44,8	40,5
střední bez maturity	74,7	73,0	73,9	73,6	70,3	71,3	73,4	72,8	73,4	73,5
střední s maturitou	67,3	68,1	68,8	68,9	65,9	68,7	68,3	69,0	68,6	69,3
vysokoškolské	83,8	88,0	86,2	81,9	81,9	80,7	83,9	84,0	83,8	79,7
MÍRA EKONOMICKÉ AKTIVITY (%)	59,8	58,4	59,2	58,9	58,0	58,1	58,3	57,5	57,0	57,4
v tom:										
muži	70,4	68,5	68,2	68,3	67,5	67,5	67,7	67,5	66,5	67,0
ženy	49,9	49,0	50,9	50,1	49,2	49,2	49,5	48,2	48,0	48,3
v tom podle věku:										
15 - 19 let	15,4	10,2	12,4	9,9	9,9	8,9	8,6	5,6	6,8	5,9
20 - 24 let	69,2	64,6	62,4	63,5	57,2	52,8	55,9	52,8	48,0	52,0
25 - 29 let	81,5	81,2	81,9	82,7	77,6	78,0	80,8	78,5	78,7	83,9
30 - 34 let	87,0	86,5	87,2	88,7	86,4	84,3	83,4	84,3	82,4	82,6
35 - 39 let	92,5	91,0	94,3	93,5	92,1	94,0	91,4	90,8	91,4	90,6
40 - 44 let	93,9	93,8	95,3	93,8	95,2	94,5	95,6	93,5	93,7	94,5
45 - 49 let	91,8	93,0	91,3	90,8	91,1	93,0	93,5	90,2	91,2	94,2
50 - 54 let	86,9	84,3	87,2	87,1	87,1	89,4	89,2	89,6	91,1	91,8
55 - 59 let	53,9	51,9	55,6	53,4	58,3	60,9	64,7	66,5	65,5	66,6
60 - 64 let	11,5	9,6	13,7	15,1	17,1	17,3	15,9	21,5	22,2	20,7
65 a více let	2,1	2,6	2,0	2,2	2,4	3,2	2,8	3,3	3,0	1,6
z toho ve věku 20 - 64 let	77,2	75,6	76,5	76,2	75,0	75,1	75,7	75,0	74,4	75,6
vzdělání:										
vzdělání	58,7	51,5	58,5	52,8	53,8	49,4	51,5	57,1	55,6	53,6
střední bez maturity	83,3	81,8	81,6	81,0	80,1	80,3	79,8	78,3	77,5	79,6
střední s maturitou	74,1	72,6	73,9	75,0	71,8	73,0	73,2	72,5	72,0	73,6
vysokoškolské	87,8	91,0	89,5	84,4	86,2	82,7	85,7	85,8	86,4	82,4

VZDĚLÁVÁNÍ

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

	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	.	.	36 211	36 267	36 549	36 562	36 723	36 548	36 379	35 981
z toho v denním studiu	.	.	.	34 718	34 882	35 010	35 091	34 639	34 201	33 695
v tom vyučující obory:										
obory gymnázií										
žáci	9 256	9 232	9 715	9 684	9 695	9 937	10 027	10 081	10 011	9 751
z toho v denním studiu	9 256	9 232	9 715	9 684	9 695	9 937	10 027	10 081	10 011	9 751
obory odborného vzdělání bez nástavbového studia										
žáci	.	.	.	24 111	24 213	23 861	23 864	23 457	23 013	22 738
z toho v denním studiu	.	.	.	23 694	23 715	23 400	23 367	22 867	22 375	22 045
v tom:										
obory SOŠ, praktických škol										
žáci	.	.	.	12 164	12 614	12 506	12 772	12 875	12 779	.
z toho v denním studiu	.	.	.	11 748	12 119	12 045	12 275	12 285	12 141	.
obory SOU, OU										
žáci	12 678	12 736	12 462	11 947	11 599	11 355	11 092	10 582	10 234	.
z toho v denním studiu	12 664	12 736	12 462	11 946	11 596	11 355	11 092	10 582	10 234	.
obory nástavbového studia										
žáci	.	.	.	2 472	2 641	2 764	2 832	3 010	3 355	3 492
z toho v denním studiu	.	.	.	1 340	1 472	1 673	1 697	1 691	1 815	1 899
STŘEDNÍ ŠKOLY A KONZERVATOŘE										
Žáci středních škol podle druhu středního vzdělání (%)										
bez výučního listu a maturity	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3
s výučním listem	25,1	24,1	22,6	21,3	21,0
s maturitou	67,1	68,0	69,0	69,2	69,0
nástavbové studium	7,6	7,7	8,2	9,2	9,7
Žáci denního studia podle věku (%)										
do 14 let	7,4	7,4	7,4	7,4	7,3
15 - 18 let	78,3	78,3	77,7	77,4	75,9
19 let a více	14,3	14,3	14,9	15,2	16,8
KONZERVATOŘE										
žáci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106
z toho v denním studiu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106
VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY										
studenti	1 054	1 156	1 156	1 261	1 275	1 357	1 308	1 298	1 294	1 296
z toho v denním studiu	872	986	941	1 058	1 064	1 171	1 124	1 041	1 009	1 013
CELOŽIVOTNÍ VZDĚLÁVÁNÍ										
Střední školy										
studenti v jiné než denní formě studia	.	.	.	1 549	1 667	1 552	1 632	1 909	2 178	2 286
z celku:										
gymnázia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOŠ bez nástaveb	.	.	.	417	498	461	497	590	638	693
SOŠ - nástavbové studium	.	.	.	1 132	1 169	1 091	1 135	1 319	1 540	1 593
Konzervatoře										
studenti v jiné než denní formě studia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vyšší odborné školy										
studující při zaměstnání	182	170	215	203	211	186	184	257	285	283

VZDĚLÁVÁNÍ

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

1. pokračování

	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
VYSOKÉ ŠKOLY¹⁾										
Studenti s trvalým bydlíštěm v kraji k 31. 12.	12 085	12 845	13 541	15 010	16 075	17 303	18 801	20 493	21 830	23 031
z toho ženy	5 838	6 256	6 685	7 462	8 153	8 994	10 095	11 146	12 150	13 007
z celku:										
na veřejných VŠ	12 005	12 710	13 294	14 671	15 589	16 588	17 694	18 935	19 915	20 833
na soukromých VŠ	82	137	249	349	494	727	1 131	1 582	1 950	2 241
z celku:										
na VŠ se sídlem v kraji	4 050	4 146	4 287	4 496	4 765	5 136	5 774	6 537	7 064	7 627
UP Olomouc	4 050	4 146	4 287	4 496	4 724	4 998	5 378	5 844	6 148	6 568
VŠ logistiky Přerov	-	-	-	-	41	68	154	273	366	472
Moravská vysoká škola Olomouc o.p.s.	-	-	-	-	-	70	242	420	550	587
na VŠ se sídlem v ostatních krajích	8 035	8 699	9 254	10 514	11 310	12 167	13 027	13 956	14 766	15 404
Studenti vysokých škol s místem výuky v kraji k 31. 12.²⁾	.	12 988	13 999	15 003	16 011	17 016	19 118	20 790	21 896	23 233
z toho ženy	.	8 528	9 194	9 921	10 648	11 513	12 996	14 013	14 935	15 881
z celku typ programu:
bakalářský	.	2 102	2 704	3 992	5 467	6 941	8 906	10 723	11 900	13 124
magisterský	.	9 878	10 261	9 927	9 412	8 926	8 983	8 867	8 788	8 759
doktorský	.	1 083	1 147	1 231	1 265	1 285	1 375	1 371	1 399	1 571
z celku prezenční studium	.	9 418	9 937	10 722	11 471	12 343	13 715	14 724	15 492	16 438
z toho typ programu:
bakalářský	.	865	1 097	2 190	3 383	4 636	5 966	7 122	7 873	8 704
magisterský	.	8 299	8 548	8 222	7 711	7 311	7 339	7 227	7 221	7 270
doktorský	.	278	329	376	447	472	487	464	509	602
z celku distanční a kombinované studium	.	3 641	4 156	4 375	4 616	4 748	5 490	6 172	6 526	6 929
z toho typ programu:
bakalářský	.	1 242	1 611	1 806	2 096	2 321	2 960	3 624	4 068	4 473
magisterský	.	1 602	1 734	1 724	1 713	1 625	1 653	1 650	1 578	1 498
doktorský	.	805	818	855	818	813	888	907	890	970
Absolventi VŠ s místem výuky v kraji	.	1 877	1 767	2 146	2 369	2 545	2 995	3 374	3 779	4 589
z toho ženy	.	1 321	1 248	1 537	1 658	1 775	2 152	2 467	2 742	3 327
LIDSKÉ ZDROJE VE VĚDĚ A TECHNOLOGIÍCH (VŠPS)										
Podíl (%):										
lidských zdrojů ve vědě a technologiích na obyvatelstvu 15+	16,4	17,1	17,3	17,8	17,8	19,9	19,1	20,6	20,1	20,6
osob s ukončeným terciárním vzděláním na obyvatelstvu 15+	7,4	7,7	7,3	7,9	8,4	9,9	10,2	10,2	9,8	9,4
a technických zaměstnancích na zaměstnaných celkem	25,6	27,4	26,3	26,3	27,7	29,7	27,7	30,1	29,8	30,7
a technologiích na zaměstnaných celkem	8,4	9,3	7,6	7,7	9,4	10,5	11,1	10,9	10,4	9,5

VZDĚLÁVÁNÍ

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

2. pokračování

	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
INFORMAČNÍ SPOLEČNOST³⁾										
Jednotlivci s mobilním telefonem v populaci (%)	64,7	72,6	79,1	85,5	88,0	.
Uživatelé osobního počítače v populaci (%)	31,1	35,2	37,5	45,8	49,8	57,3
Uživatelé internetu v populaci (%)	23,3	27,7	31,1	39,2	43,5	52,3
REKVALIFIKACE										
Účastníci rekvalifikací celkem (v daném roce)	.	4 785	3 572	3 827	4 106	3 236	3 930	4 335	2 426	2 527
v tom:										
muži	.	2 232	1 434	1 372	1 537	1 192	1 328	1 396	710	1 024
ženy	.	2 553	2 138	2 455	2 569	2 044	2 602	2 939	1 716	1 503
z celku podle věku										
do 29 let	.	2 675	2 037	2 013	1 993	1 253	1 306	1 400	724	740
50 let a více	.	299	200	282	366	422	765	915	584	466
z celku podle vzdělání										
základní a bez vzdělání	.	636	370	424	497	357	551	557	371	344
střední vč. vyučení	.	1 526	1 071	1 206	1 311	1 163	1 446	1 590	885	1 029
vyučení s maturitou	.	416	299	333	313	244	265	347	185	216
úplné střední všeobecné	.	354	272	247	235	202	202	244	97	112
úplné střední odborné s maturitou	.	1 493	1 239	1 287	1 261	947	1 159	1 238	694	661
vyšší	.	94	108	84	89	65	57	73	18	30
vysokoškolské	.	266	213	246	400	258	250	286	176	134
z celku typ rekvalifikace										
profesní rekvalifikace	.	854	586	776	852	992	1 236	1 229	636	1 044
rozšíření kvalifikace	.	402	232	180	201	1 031	1 975	2 209	1 035	1 048
kurz IT	-	4	230	231	98
příprava k podnikání	.	203	277	179	161	69	121	262	66	47
z celku podle doby rekvalifikace										
do 1 měsíce	.	2 311	1 393	1 462	1 591	1 259	1 730	2 303	1 018	1 170
nad 1 měsíc a do 3 měsíců	.	1 154	949	966	1 150	925	1 104	1 050	715	752
Uchazeči s ukončenou rekvalifikací	.	4 068	2 940	3 047	3 586	2 817	3 412	3 867	2 118	2 022
v tom:										
muži	.	1 920	1 263	1 105	1 410	1 102	1 207	1 295	627	822
ženy	.	2 148	1 677	1 942	2 176	1 715	2 205	2 572	1 491	1 200
Uchazeči s úspěšně ukončenou rekvalifikací v daném roce	.	3 573	2 595	2 693	3 154	2 466	2 934	3 292	1 839	1 804
v tom:										
muži	.	1 664	1 104	991	1 233	974	1 029	1 090	538	742
ženy	.	1 909	1 491	1 702	1 921	1 492	1 905	2 202	1 301	1 062
Poměr počtu účastníků rekvalifikací v daném roce k počtu uchazečů o zaměstnání k 31. 12. předchozího roku (%)	.	12,6	9,6	9,7	10,1	8,2	10,9	13,9	10,3	10,8
v tom:										
muži	.	11,4	7,5	6,7	7,4	6,0	7,6	9,7	6,6	9,1
ženy	.	13,8	11,9	12,9	12,9	10,4	13,9	17,5	13,4	12,3

VZDĚLÁVÁNÍ

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

dokončení

	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
Podíl úspěšně ukončených rekvalifikací (%)	.	87,8	88,3	88,4	88,0	87,5	86,0	85,1	86,8	89,2
v tom:										
muži	.	86,7	87,4	89,7	87,4	88,4	85,3	84,2	85,8	90,3
ženy	.	88,9	88,9	87,6	88,3	87,0	86,4	85,6	87,3	88,5
Úspěšnost absolventů rekvalifikací při hledání zaměstnání (%)⁴⁾	.	57,2	47,5	40,6	46,9	39,7	37,9	46,8	43,2	29,1
v tom:										
muži	.	60,8	50,5	41,3	49,5	47,5	42,9	49,9	44,9	30,4
ženy	.	54,0	45,3	40,2	45,3	35,0	35,3	45,4	42,6	28,4

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

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

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 Olomouckém kraji v časové řadě 2000 až 2009

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
MAKROEKONOMIKA										
Vývoj HDP ve stálých cenách (předchozí rok = 100)	103,4	100,4	101,8	103,1	107,4	102,8	104,2	105,0	102,8	95,2
Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele (Kč)	169 573	179 075	186 316	193 848	216 033	220 972	232 639	254 081	266 339	260 450
průměr ČR = 100	79,6	77,8	77,1	76,7	78,3	75,8	74,1	74,2	75,3	75,4
Hrubý domácí produkt na 1 zaměstnaného (Kč)	400 513	416 364	423 172	440 285	505 449	505 114	514 893	547 537	585 883	569 136
průměr ČR = 100	90,4	87,8	85,7	84,1	88,7	84,5	81,3	80,9	84,0	82,1
Čistý disponibilní důchod domácností na 1 obyvatele (Kč)	103 623	109 452	115 749	120 213	124 640	130 331	141 862	155 141	166 576	166 159
průměr ČR = 100	91,4	91,4	92,4	91,8	91,1	90,6	91,4	91,7	91,7	92,4
Hrubá přidaná hodnota (mil. Kč)	99 257	104 482	108 695	112 904	124 215	126 594	134 227	146 287	153 907	150 230
v tom odvětví (%):										
zemědělství a lesní hospodářství, rybolov	6,5	6,9	5,6	5,6	6,3	5,5	4,2	4,2	4,9	4,8
dobývání nerostných surovin	0,7	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,6	0,5	0,4	0,3
zpracovatelský průmysl	29,3	30,6	30,4	29,6	32,3	30,7	30,5	30,8	29,5	27,8
výroba a rozvod elektřiny, tepla, vody	1,7	2,1	2,2	1,4	1,4	1,6	1,8	1,7	2,0	2,1
stavebnictví	7,3	7,1	6,8	6,8	7,1	6,7	7,2	7,8	8,3	10,5
obchod, ubytování a stravování	16,6	14,8	14,4	14,3	12,3	12,8	13,3	12,7	12,0	10,9
doprava, skladování, pošty a telekomunikace	8,7	9,1	9,7	10,6	9,4	9,5	9,6	9,7	9,7	9,1
ostatní odvětví	29,2	28,8	30,2	31,2	30,6	32,7	32,9	32,6	33,2	34,5
Zaměstnaní na hlavní pracovní poměr podle místa pracoviště ¹⁾	273 529	276 811	282 584	282 050	273 447	279 534	288 905	297 223	291 768	293 769
z toho zaměstnanci	234 435	229 782	240 431	234 919	227 738	232 736	240 118	249 758	243 811	235 342
VÝVOZ ZBOŽÍ										
Vývoz celkem (mil. Kč)	.	.	.	65 465	79 706	77 792	83 051	94 648	96 916	71 530
Vývoz celkem, ČR = 100	.	.	.	4,8	4,6	4,2	3,9	3,8	3,9	3,3
REGISTR EKONOMICKÝCH SUBJEKTŮ										
Registrované subjekty	111 205	115 328	122 984	127 865	129 075	129 331	130 427	132 139	135 028	133 275
v tom: fyzické osoby	96 591	99 690	106 746	110 022	110 501	109 597	109 954	110 505	112 123	109 348
právnícké osoby	14 614	15 638	16 238	17 843	18 574	19 734	20 473	21 634	22 905	23 927
z celku jednotky typu podnik ²⁾	66 380	65 536	63 333	69 087	69 044
v tom: fyzické osoby	55 309	53 490	50 890	54 684	55 964
právnícké osoby	11 071	12 046	12 443	14 403	13 080
PRŮMYSL										
Subjekty se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji										
průměrný počet subjektů	146	140	143	150	160	160	160	166	167	164
průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyz. osob)	47 618	49 277	50 369	49 319	51 589	52 595	52 921	53 964	53 375	44 323
tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy celkem (mil. Kč, běžné ceny)	54 098	56 809	63 415	71 576	88 905	86 596	99 589	114 640	113 745	87 425
v přepočtu na 1 zaměstnance (tis. Kč)	1 136	1 153	1 259	1 451	1 723	1 646	1 882	2 124	2 131	1 972

EKONOMIKA

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

1. pokračování

	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	123	118	115	114	122	133	32	39	37	35
průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyz. osob)	9 281	8 736	8 800	8 505	8 894	8 957	3 514	3 637	3 723	3 522
základní stavební výroba celkem (mil. Kč, běžné ceny)	4 468	5 073	5 427	5 356
v přepočtu na 1 zaměstnance (tis. Kč)	1 272	1 395	1 458	1 521
Subjekty s 20 a více zaměstnanci podle místa stavby										
stavební práce (v hodnotě "S") v tuzemsku podle místa stavby (v mil. Kč, běžné ceny)	12 676	15 842	13 856	10 564	12 394	13 520	16 078	19 120	15 564	13 557
v přepočtu na 1 obyvatele (tis. Kč)	19,8	24,8	21,7	16,6	19,5	21,2	25,1	29,9	24,2	21,1
NÁKLADY PRÁCE										
Měsíční náklady práce na 1 zaměstnance (Kč) ⁴⁾	16 688	18 721	19 612	20 413	22 620	23 443	24 112	26 883	28 280	.
v tom:										
přímé náklady	11 850	13 274	13 891	14 485	16 082	16 878	17 374	19 366	20 459	.
sociální požitky	216	297	298	258	354	311	326	360	310	.
sociální náklady a výdaje	4 466	5 000	5 357	5 484	6 004	6 145	6 248	7 012	7 319	.
personální náklady a výdaje	180	185	170	204	258	262	325	241	258	.
daně a dotace	-24	-35	-104	-18	-78	-153	-161	-96	-66	.
ZAMĚŠTNANCI A MZDY										
Průměrný evidenční počet zaměstnanců (tis. fyz. osob) ⁵⁾	181,5	182,9	231,6	226,2	224,8	225,6	223,4	228,2	222,8	.
v tom v odvětví:										
zemědělství, lesnictví a rybářství	12,2	11,5	10,4	9,7	.
těžba a dobývání	0,8	0,7	0,7	0,6	.
zpracovatelský průmysl	78,7	78,7	80,2	79,2	.
výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	1,2	1,3	1,4	1,3	.
zásob. vodou; činnosti související s odpady	2,8	2,7	2,9	2,8	.
stavebnictví	13,5	13,4	14,1	14,5	.
velkoobchod a maloobchod; opravy motorových vozidel	24,0	23,5	25,2	22,8	.
doprava a skladování	13,7	12,0	12,1	13,2	.
ubytování, stravování a pohostinství	5,5	5,1	5,0	5,0	.
informační a komunikační činnosti	2,5	2,3	2,5	2,3	.
peněžnictví a pojišťovnictví	2,1	2,1	2,2	2,3	.
činnosti v oblasti nemovitostí	1,7	1,6	1,6	1,7	.
profesní, vědecké a technické činnosti	4,2	4,5	4,9	4,8	.
administrativní a podpůrné činnosti	5,2	5,8	6,6	6,2	.
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	18,0	18,3	18,6	16,6	.
vzdělávání	18,1	18,2	18,3	18,1	.

EKONOMIKA

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

2. pokračování

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
zdravotní a sociální péče	16,9	16,9	16,9	17,1	.
kulturní, zábavní a rekreační činnosti	2,4	2,4	2,3	2,1	.
ostatní činnosti	2,1	2,2	2,3	2,4	.
Průměrná hrubá měsíční mzda (Kč) ⁵⁾	11 892	12 800	13 313	14 102	15 183	15 744	16 797	18 080	19 292	.
v tom v odvětví:										
zemědělství, lesnictví a rybářství	13 268	13 935	15 646	17 019	.
těžba a dobývání	19 079	21 371	23 208	24 291	.
zpracovatelský průmysl	15 765	16 733	18 194	19 337	.
výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	18 206	20 021	21 318	23 219	.
zásob. vodou; činnosti související s odpady	15 789	17 315	18 557	19 109	.
stavebnictví	15 288	16 759	17 683	22 037	.
velkoobchod a maloobchod; opravy motorových vozidel	13 571	14 838	15 966	17 349	.
doprava a skladování	16 358	17 345	18 827	19 638	.
ubytování, stravování a pohostinství	8 565	9 185	9 532	9 671	.
informační a komunikační činnosti	25 593	24 362	27 527	27 818	.
peněžnictví a pojišťovnictví	21 878	25 305	28 021	28 923	.
činnosti v oblasti nemovitostí	13 630	13 426	14 208	15 432	.
profesní, vědecké a technické činnosti	17 545	18 830	20 055	20 261	.
administrativní a podpůrné činnosti	9 704	10 394	10 887	12 225	.
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	20 521	21 326	22 668	23 500	.
vzdělávání	16 787	18 073	19 009	19 679	.
zdravotní a sociální péče	16 449	17 706	18 946	19 607	.
kulturní, zábavní a rekreační činnosti	12 951	14 037	14 517	15 841	.
ostatní činnosti	11 994	12 867	13 931	14 326	.
VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ MEZD⁶⁾										
Průměrná hrubá měsíční mzda celkem (Kč)	13 106	14 490	16 470	17 893	18 908	19 351	20 923	22 282	23 866	24 001
v tom: muži	14 746	16 095	18 400	20 095	21 005	21 566	23 173	24 551	26 446	26 323
ženy	11 104	12 528	13 687	14 765	15 750	16 098	17 696	18 775	19 894	20 461
Medián mezd (Kč)	.	.	14 547	15 757	16 589	17 088	18 518	19 992	21 345	21 296
v tom: muži	.	.	15 821	17 063	17 826	18 578	20 000	21 715	23 285	22 675
ženy	.	.	12 488	13 439	14 651	14 797	16 344	17 190	18 448	18 943

EKONOMIKA

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

dokončení

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Průměrná hrubá měsíční mzda podle klasifikace zaměstnání (Kč)										
zákonodárci, vedoucí a řídicí pracovníci	.	25 439	32 195	35 033	40 886	39 148	41 208	39 887	44 797	45 440
vědečtí a odborní duševní pracovníci	.	18 383	20 693	22 635	23 631	24 901	26 362	28 013	30 377	31 103
techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci	.	15 410	17 395	18 648	19 664	20 503	22 207	24 233	25 848	25 620
nižší administrativní pracovníci	.	12 081	13 177	13 960	15 616	15 702	16 934	17 874	19 160	19 399
provozní pracovníci ve službách a obchodě	.	9 702	11 463	12 106	12 264	12 630	13 867	15 035	15 306	15 725
kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví	.	11 693	11 449	12 415	13 439	14 122	15 978	16 213	17 373	17 836
řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři	.	12 993	14 292	15 485	16 384	16 888	18 144	19 487	21 194	20 704
obsluha strojů a zařízení	.	12 533	14 190	14 774	15 709	15 805	17 468	19 364	20 728	20 280
pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	.	9 103	11 543	11 792	11 979	11 549	12 702	14 145	15 084	14 623

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

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

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 zahrnuty 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

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

NEZAMĚSTNANOST (MPSV)

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Uchazeči o zaměstnání evidovaní úřady práce	38 092	37 215	39 395	40 770	39 591	36 180	31 187	23 495	23 470	41 092
z toho:										
ženy	18 566	17 982	19 055	19 980	19 717	18 675	16 838	12 785	12 250	18 846
absolventi škol a mladiství	4 910	4 708	4 859	3 957	3 412	2 693	2 160	1 503	1 645	2 768
osoby se zdravotním postižením	4 747	4 870	5 018	5 248	5 518	5 459	4 977	4 375	4 012	4 672
částečně nezaměstnaní ¹⁾	1 682	1 948	1 940	2 013	4 969
z toho ženy	1 165	1 364	1 398	1 425	2 593
dosažitelní	.	.	38 337	40 007	37 300	34 209	29 299	21 944	22 218	40 026
z toho:										
ženy	.	.	18 848	19 740	17 779	17 473	15 632	11 791	11 502	18 235
absolventi škol a mladiství	.	.	4 259	3 664	3 128	2 533	1 976	1 314	1 521	2 674
Uchazeči s nárokem na podporu v nezaměstnanosti	13 503	13 397	14 454	14 344	10 192	10 126	8 965	7 584	9 595	14 913
z toho ženy	.	.	6 633	6 715	4 942	4 688	4 439	3 762	4 626	6 090
v tom podle výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti:										
do 1 500 Kč	.	.	753	742	658	144	99	67	68	39
1 501 - 2 500 Kč	.	.	6 021	5 086	1 712	2 030	1 822	1 538	662	293
2 501 - 3 500 Kč	.	.	3 213	3 531	2 724	2 260	1 315	842	1 587	3 022
3 501 - 4 500 Kč	.	.	2 280	2 280	2 147	2 209	2 196	1 696	1 693	2 172
4 501 - 5 500 Kč	.	.	1 149	1 278	1 349	1 488	1 420	1 231	1 760	2 553
5 501 - 6 500 Kč	.	.	538	713	807	842	887	908	1 383	2 244
6 501 - 7 500 Kč	.	.	219	304	369	494	474	508	921	1 659
7 501 - 8 500 Kč	.	.	281	410	170	284	307	285	631	1 134
8 501 - 9 500 Kč	98	154	169	205	319	661
9 501 a více Kč	158	221	276	304	571	1 136
Průměrná měsíční výše podpory (Kč)	.	.	3 023	3 221	3 798	4 115	4 375	4 669	5 255	5 594
Uchazeči o zaměstnání podle věku:										
do 19 let	1 052	2 495	2 594	2 433	2 065	1 626	1 325	993	1 121	1 643
z toho mladiství uchazeči	345	328	353	349	317	261	294	301	272	242
20-24 let	8 972	6 987	7 303	6 980	5 956	4 763	3 676	2 268	2 715	5 436
25-29 let	5 052	5 182	5 395	5 522	5 121	4 320	3 557	2 367	2 351	4 582
30-34 let	4 252	4 107	4 216	4 482	4 635	4 400	3 809	2 860	2 738	5 140
35-39 let	3 948	3 831	3 922	4 075	4 080	3 726	3 288	2 471	2 449	4 689
40-44 let	4 051	3 831	3 783	3 994	4 086	3 809	3 263	2 411	2 321	4 222
45-49 let	4 573	4 329	4 438	4 595	4 642	4 216	3 535	2 618	2 554	4 357
50-54 let	4 571	4 621	4 973	5 286	5 467	5 267	4 739	3 783	3 480	5 295
55-59 let	1 536	1 736	2 597	3 121	3 182	3 674	3 573	3 189	3 196	4 871
60-64 let	85	96	174	282	349	372	415	529	535	845
65 a více let	-	-	-	-	8	7	7	6	10	12
průměrný věk (roky)	35	35	36	37	37	39	40	41	40	39
podle délky evidence:										
do 3 měsíců	9 430	9 500	9 432	9 795	11 209	10 094	8 815	7 637	9 564	13 084
3-6 měsíců	6 606	6 705	7 315	7 289	6 507	5 844	4 946	3 698	4 257	9 477
6-9 měsíců	3 841	3 766	4 373	4 104	3 177	3 097	2 824	1 884	1 919	5 778
9-12 měsíců	2 719	2 684	2 998	3 204	2 658	2 179	2 172	1 518	1 383	4 456
12-24 měsíců	7 419	5 557	6 215	6 729	5 993	5 351	4 169	2 994	2 274	4 432
nad 24 měsíců	8 077	9 003	9 062	9 649	10 047	9 615	8 261	5 764	4 073	3 865

NEZAMĚSTNANOST (MPSV)

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

pokračování

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
podle dokončeného vzdělání:										
základní	10 400	10 348	11 002	11 353	10 964	10 151	9 132	6 978	6 575	9 769
střední bez maturity	17 532	17 105	18 038	18 779	18 297	16 819	14 081	10 308	10 366	19 873
střední s maturitou	8 727	8 198	8 740	9 015	8 663	7 726	6 695	5 109	5 292	9 463
vysokoškolské	1 433	1 564	1 615	1 623	1 667	1 484	1 279	1 100	1 237	1 987
podle klasifikace zaměstnání:²⁾										
nemanuální pracovníci			4 368	4 507	4 054	3 712	3 342	2 713	2 974	5 019
vysoce kvalifikovaní	.	.	6 753	6 962	7 074	6 814	5 967	5 359	5 340	8 878
s nižší kvalifikací	.	.								
manuální pracovníci			9 298	9 240	8 996	8 453	6 600	4 865	5 326	11 622
kvalifikovaní	.	.	6 895	7 099	7 089	7 077	6 630	6 520	6 331	9 567
nekvalifikovaní	.	.								
Míra registrované nezaměstnanosti (%)	11,9	11,8	12,2	12,5	12,5
Míra nezaměstnanosti dosažitelných uchazečů (%)	11,7	10,6	9,0	6,7	6,9	12,2
v tom:										
muži	10,8	9,1	7,4	5,5	5,8	11,6
ženy	12,9	12,7	11,1	8,4	8,2	13,0
Volná pracovní místa	3 684	3 264	2 906	2 493	2 513	2 849	4 537	5 224	2 747	821
z toho:										
nemanuální pracovníci										
vysoce kvalifikovaní	614	477	442	403	443	521	698	744	506	409
s nižší kvalifikací	251	322	277	204	257	357	401	459	327	109
manuální pracovníci										
kvalifikovaní	2 596	2 183	1 891	1 731	1 558	1 682	3 066	3 521	1 810	246
nekvalifikovaní	210	282	201	155	255	178	372	500	104	57
Míra volných pracovních míst³⁾	1,5	1,3	1,1	1,0	1,1	1,2	1,8	2,0	1,1	0,3
Uchazeči na 1 volné pracovní místo	10,3	11,4	13,6	16,4	15,8	12,7	6,9	4,5	8,5	50,1
podle klasifikace zaměstnání:										
nemanuální pracovníci										
vysoce kvalifikovaní	.	.	9,9	11,2	9,2	7,1	4,8	3,6	5,9	12,3
s nižší kvalifikací	.	.	24,4	34,1	27,5	19,1	14,9	11,7	16,3	81,4
manuální pracovníci										
kvalifikovaní	.	.	4,9	5,3	5,8	5,0	2,2	1,4	2,9	47,2
nekvalifikovaní	.	.	34,3	45,8	27,8	39,8	17,8	13,0	60,9	167,8
Změna počtu uchazečů o zaměstnání										
nově hlášení	51 159	49 131	49 156	48 150	48 184	45 868	43 058	37 914	38 997	61 122
vyřazení z evidence	53 494	50 008	46 976	46 775	48 903	49 279	48 051	45 606	39 022	43 500
z toho:										
umístění	38 097	36 469	33 668	32 903	35 190	31 782	29 131	27 858	23 989	27 906
z toho ÚP	13 967	11 263	11 310	5 969	4 636	4 440
pro nespolečnosti	4 310	4 190	4 039	4 025	3 792	7 348	6 945	7 754	6 575	5 475
Změna počtu volných pracovních míst										
nově hlášená	16 446	16 776	23 147	25 533	21 135	10 216
uvolněná	36	81	23	26	6	5
obsazená	10 639	10 678	15 300	17 402	13 963	7 205
zrušená	5 823	5 843	6 182	7 470	9 655	4 942
Průměrná délka (dny)										
průběžné evidence	.	.	522	550	593	635	654	672	588	374
ukončené evidence	.	.	243	259	270	291	303	315	283	214

NEZAMĚSTNANOST (MPSV)

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

dokončení

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Výkonové ukazatele aktivní politiky zaměstnanosti (APZ)										
Vytvořená pracovní místa					4 315	3 116	3 523	2 234	2 125	3 514
veřejně prospěšné práce ⁴⁾					1 171	897	1 151	689	1 204	1 909
společensky účelná pracovní místa ⁴⁾					2 501	2 160	2 147	1 252	895	1 569
chráněné pracovní dílny a místa					52	58	48	107	26	36
Počet podpořených osob					7 462	6 113	9 643	8 384	4 852	6 626
veřejně prospěšné práce ⁴⁾					1 183	938	1 165	712	1 230	2 018
společensky účelná pracovní místa ⁴⁾					2 507	2 224	2 138	1 175	945	1 641
chráněné pracovní dílny a místa (vytvoření i provoz)					-	294	328	421	270	247
příspěvky					-	150	213	176	166	12
projekty ESF ⁵⁾ (včetně Regionálních individuálních programů)					-	-	1 867	2 077	230	526
rekvalifikace					3 100	2 506	3 930	3 823	2 011	2 182

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

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 neměly; 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)

⁴⁾ včetně programů financovaných ESF

⁵⁾ kromě veřejně prospěšných a společensky účelných míst