

Informace o regionech, městech a obcích

Ústí nad Labem, 31. prosince 2010

Kód publikace: 421363-10

Č. j.: 100/2010 - 7110

VÝVOJ LIDSKÝCH ZDROJŮ V ÚSTECKÉM KRAJI V LETECH 2000-2009 (*vybrané kapitoly*)

Zpracoval: ČSÚ, oddělení regionálních analýz a informačních služeb Ústí nad Labem
Vedoucí oddělení: Ing. Monika Raušerová
Informační služby: tel.: 47 27 06 121, e-mail: infoservisul@czso.cz
Kontaktní zaměstnanec: Ing. Monika Raušerová, tel.: 47 27 06 121, e-mail: monika.rauserova@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 Ústeckém kraji naleznete také na Internetu: **www.ustinadlabem.czso.cz**

ISBN 978-80-250-2064-7

© Český statistický úřad, Ústí nad Labem, 2010

ÚVOD

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

Zkoumání ekonomické aktivity obyvatel i oblasti lidských zdrojů se Český statistický úřad věnuje dlouhodobě, přičemž využívá bohaté datové zdroje z oblasti demografie a od roku 1993 též z **Výběrového šetření pracovních sil**¹. 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.

Problematice lidských zdrojů se ve Ústeckém kraji věnovala v dílčích kapitolách řada vydaných publikací:

- **Demografický, sociální a ekonomický vývoj Ústeckého kraje v letech 2000 až 2004.**
- **Regionální rozdíly v demografickém, sociálním a ekonomickém vývoji Ústeckého kraje v letech 2000 až 2005.**
- **Vybrané oblasti udržitelného rozvoje v Ústeckém kraji (2007).**
- **Publikace z výsledků Sčítání lidu, domů a bytů 2001.**
 - **Ekonomická aktivita obyvatelstva v Ústeckém kraji.**
 - **Dojížděka za prací a do škol v Ústeckém kraji.**

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)
- **časová řada 2000-2009** (data v absolutním vyjádření) je pro všechny kraje shodná, nedostupné či nesrovnatelné údaje jsou nahrazeny tečkou.

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).

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 „Postavení venkova v Ústeckém kraji“ 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
1. Velikost pracovní síly	7
2. Kvalita pracovní síly.....	11
3. Využití pracovní síly.....	16
Tabulková příloha	23

SEZNAM GRAFŮ

Graf č. 1 Práceschopné obyvatelstvo ve věku 20 až 64 let v Ústeckém kraji.....	7
Graf č. 2 Míra ekonomické aktivity podle věku v letech 1993 a 2009	7
Graf č. 3 Míra ekonomické aktivity 20-64letých 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	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 obyvatelstva v Ústeckém kraji a v České republice k 31. 12. 2009	10
Graf č. 9 Věková struktura obyvatelstva v Ústeckém kraji k 31. 12. 2009, 2019 a 2039	10
Graf č. 10 Index vzdělanosti pracovní síly v roce 2009.....	11
Graf č. 11 Vzdělanostní struktura pracovní síly v Ústeckém kraji a ČR v letech 2001 a 2009	11
Graf č. 12 Index vzdělanosti zaměstnaných, nezaměstnaných, pracovní síly a obyvatel starších 15 let	12
Graf č. 13 Vzdělanost vybraných věkových skupin obyvatel v roce 2009.....	12
Graf č. 14 Vzdělanost vybraných věkových skupin pracovních sil v roce 2009	12
Graf č. 15 Žáci a studenti ve věku starších 15 let - ekonomicky neaktivní (v tis. osob).....	13
Graf č. 16 Studující na střední škole, učilišti a VŠ (v %)	13
Graf č. 17 Přírůstek stěhováním 20-39letých a celkový přírůstek stěhováním (na tis. obyvatel).....	14
Graf č. 18 Poměr studentů VŠ s bydlištěm v kraji k počtu obyvatel věku 20-29 let k 31. 12. 2009 (v %)	15
Graf č. 19 Studenti vysokých škol s bydlištěm v Ústeckém kraji a mimo něj (v tis.)	15
Graf č. 20 Obecná míra nezaměstnanosti v Ústeckém kraji (v %).....	16
Graf č. 21 Vývoj hrubého domácího produktu a obecné míry nezaměstnanosti (v %)	16
Graf č. 22 Vývoj HDP a zaměstnanosti v národním hospodářství (rok 1995 = 100).....	17
Graf č. 23 Obecná míra nezaměstnanosti v krajích ČR v roce 2007 (v %).....	17
Graf č. 24 Obecná míra nezaměstnanosti v krajích ČR v roce 2009 (v %).....	17
Graf č. 25 Struktura zaměstnanosti podle odvětví CZ-NACE v ČR a Ústeckém kraji.....	20
Graf č. 26 Struktura hrubé přidané hodnoty podle odvětví OKEČ v ČR a Ústeckém kraji	21
Graf č. 27 Podíl zaměstnanců s vyšší a nižší kvalifikací (podle KZAM) v roce 2009 (v %).....	21
Graf č. 28 Podíl zaměstnanců v manuálním a nemanuálním zaměstnání (podle KZAM) v roce 2009 (v %)	21

SEZNAM KARTOGRAMŮ

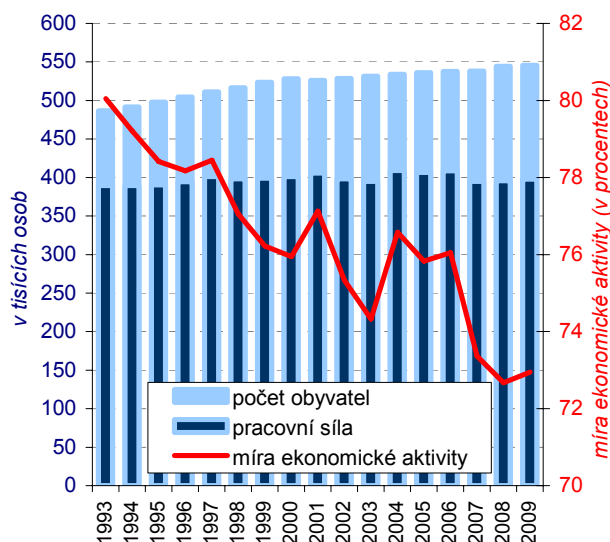
Kartogram č. 1 Ekonomická aktivita obyvatel a struktura zaměstnaných podle krajů v roce 2009.....	8
Kartogram č. 2 Změna počtu studentů vysokých škol mezi lety 2000-2009	14
Kartogram č. 3 Studenti vysokých škol v roce 2009.....	15
Kartogram č. 4 Produktivita práce podle krajů v letech 2000 až 2009	18
Kartogram č. 5 Obecná míra nezaměstnanosti a nezaměstnanost podle vzdělání v roce 2009	18
Kartogram č. 6 Změna míry nezaměstnanosti podle SO ORP v období 2007-2009 (stav k 31. 12.)	19
Kartogram č. 7 Míra nezaměstnanosti podle obcí k 31. 12. 2009.....	19
Kartogram č. 8 Změna počtu zaměstnanců podle obcí v letech 2001-2009	20
Kartogram č. 9 Nezaměstnanost: význam zimní sezónnosti (leden-březen).....	22

1. Velikost pracovní síly

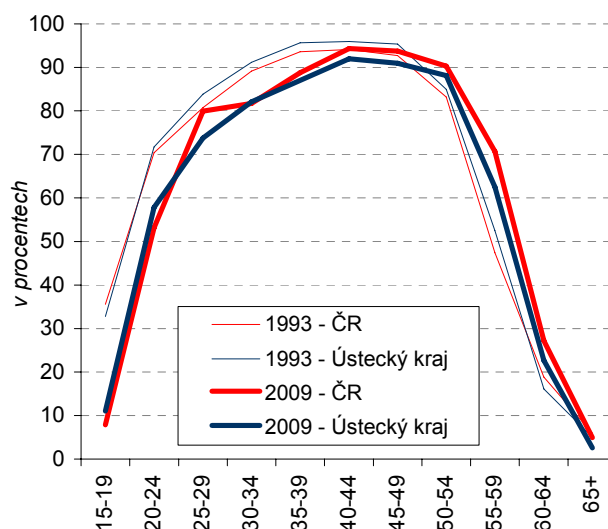
Pracovní síla se v kraji snižuje, i přes celorepublikový růst

Pracovní síla² v Ústeckém kraji představuje v posledních letech v průměru **404 tisíc osob** (2007-2009). Z dlouhodobého hlediska **dochází k jejímu mírnému poklesu** (mezi lety 2000 až 2009 o 8,1 tisíc, tj. 2,0 %), a to přesto, že v České republice se velikost pracovní síly naopak zvyšuje³. **Význam kraje na celkové pracovní síle ČR** se tak snížil z 8,0 % v roce 2000 na 7,7 % v roce 2009 (nejvíce ze všech regionů).

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



Graf č. 2 Míra ekonomické aktivity podle věku v letech 1993 a 2009



Trhu práce se účastní méně než polovina obyvatel

Význam pracovní síly v celé populaci je v Ústeckém kraji **jeden z nejnižších** ze všech regionů ČR (v roce 2009 se jednalo pouze o 48,4 % celkového počtu obyvatel⁴). Důvodem je jednak **relativně nízká míra ekonomické aktivity všech věkových skupin obyvatelstva**, a také větší podíl mladých lidí, jejichž ekonomická aktivita je všeobecně nižší, a to z důvodu vzdělávání. Dokonce i z pohledu celé Evropské unie patří Ústecký kraj k regionům s nižší mírou ekonomické aktivity (viz graf č. 3).

Nízká míra zaměstnanosti je dána nízkou ekonomickou aktivitou a vysokou nezaměstnaností

Navíc vzhledem k dlouhodobě vysoké nezaměstnanosti, je z republikového i celoevropského pohledu v kraji relativně **nízká míra zaměstnanosti** (65,9 %⁵) a celkový počet zaměstnaných představuje pouze 43,6 % obyvatel kraje.

Stejně jako v celé České republice, i v Ústeckém kraji působí **největší část zaměstnaných** (tj. využití pracovní síly) na trhu práce **v postavení zaměstnanců**. Ti představují v posledních letech stabilně zhruba 86 % zaměstnaných, což je spolu s Moravskoslezským a Karlovarským krajem nejvíce ze všech regionů ČR. Naopak **podíl podnikatelů** je na trhu práce **jeden z nejnižších** v ČR (viz graf č. 4).

Ekonomická aktivita obyvatel klesá rychleji než v ČR

Ekonomická aktivita obyvatel se v kraji snižuje od počátku 90. let 20. století a tento trend pokračoval i v období 2000-2009. Ve věkové skupině 20-64 let⁶ poklesla z 75,9 % v roce 2000 na 72,9 % v roce 2009, a to i přes dočasný nárůst v letech 2004-2006. K dlouhodobému poklesu docházelo i v České republice jako celku, nicméně toto snížení nebylo tak strmé, takže původně nadprůměrná ekonomická aktivita obyvatel Ústeckého kraje (v 90. letech) se postupně propadla mezi nejnižší v ČR.

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.

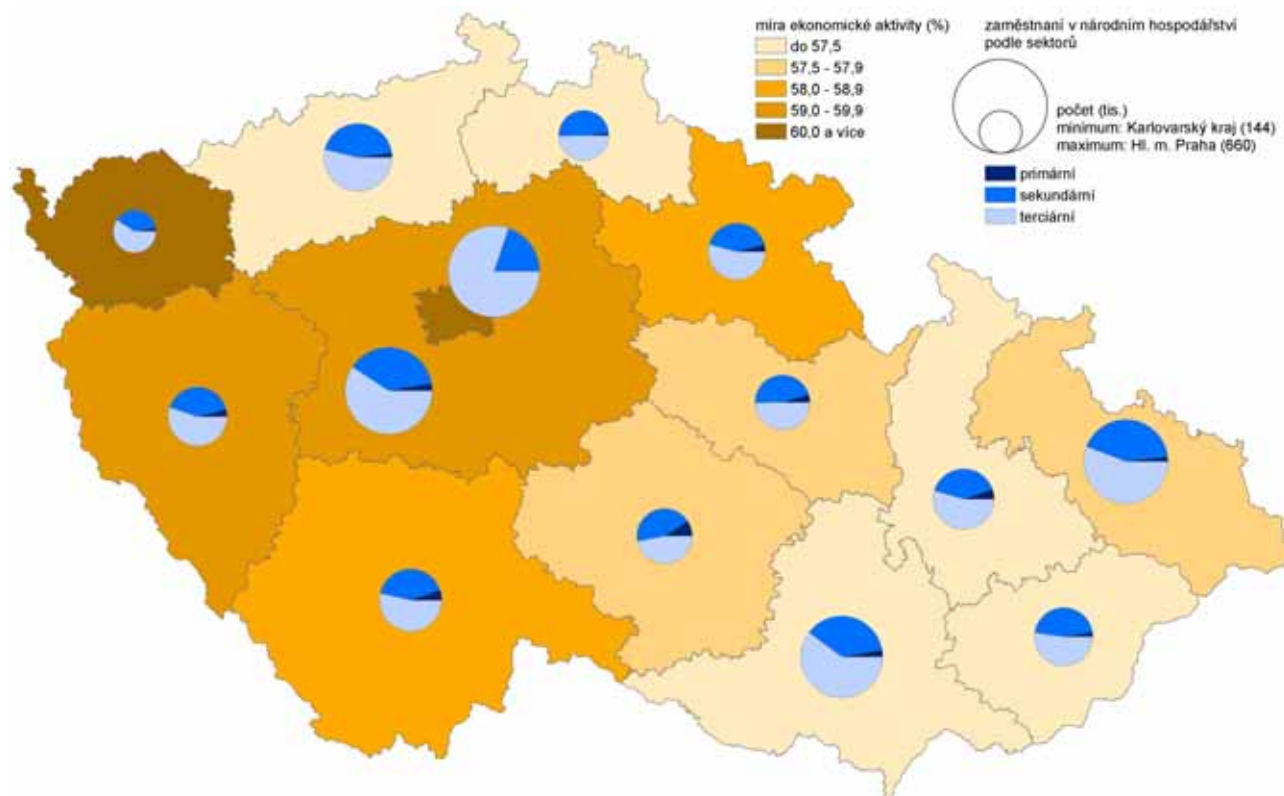
³ V České republice se pracovní síla ve stejném období zvýšila o 1,9 %, tj. o 100,3 tisíce osob.

⁴ Nejvyšší byl v roce 2009 tento podíl v Hlavním městě Praze 54,9 %, průměr za celou ČR se pohybuje okolo 50,4 %.

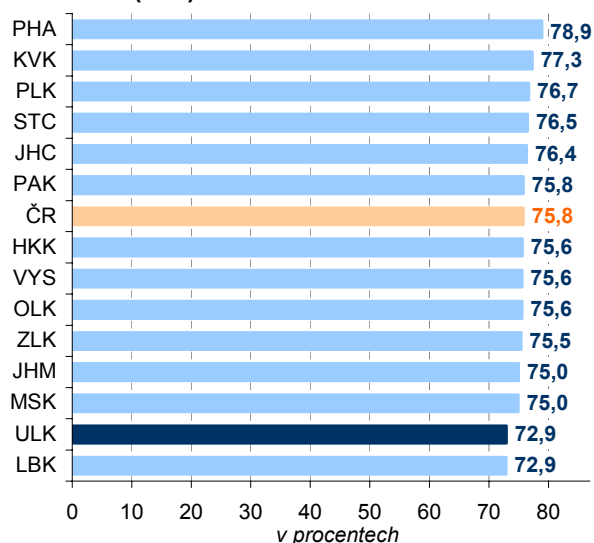
⁵ Nejvyšší byl v roce 2009 tento podíl v Hlavním městě Praze 53,2 %, průměr za celou ČR se pohybuje okolo 47,0 %.

⁶ Z demografického hlediska se za produktivní věk považuje 15 až 64 let. Pro účely analýzy trhu práce se však tato věková skupina jeví jako příliš široká, neboť většina 15-20letých v České republice se stále ještě připravuje na své budoucí povolání a na trh práce ještě nevstoupili. Věková skupina 15letých a starších, která se standardně používá ve statistice trhu práce, pak v sobě zahrnuje nejen tuto skupinu mladých, ale rovněž starší věkové skupiny (65 a více let), které naopak z trhu práce již odešly. Z tohoto důvodu se pro účely studia pracovní síly zaměříme především na věkovou skupinu 20 až 64 let.

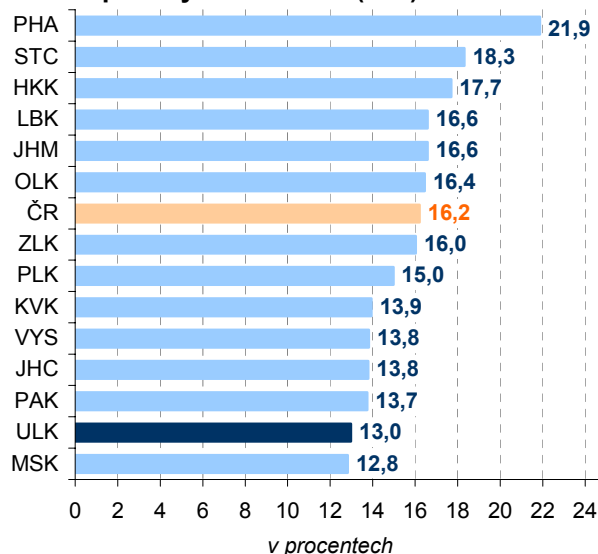
Kartogram č. 1 Ekonomická aktivita obyvatel a struktura zaměstnaných podle krajů v roce 2009



Graf č. 3 Míra ekonomické aktivity 20-64letých v roce 2009 (v %)



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



Pracovní síla stárne (klesá aktivita mladých, roste aktivita starších)

Pokles míry ekonomické aktivity nebyl ve všech věkových skupinách obyvatel kraje stejný (viz graf č. 6). Tento vývoj ovšem není omezen pouze na Ústecký kraj, docházelo k němu v podstatě v celé České republice, byť s různou intenzitou.

Ekonomická aktivita se nejvíce snížila v případě nejmladších věkových skupin. Například zatímco **v roce 1993 se už třetina 15-19letých účastnila trhu práce** (tj. ekonomická aktivita této skupiny byla téměř 33 %), v roce 2000 to bylo již jen 18 % a v současné době se tento podíl pohybuje okolo 11 %. Důvodem tohoto poklesu byla samozřejmě v první řadě vyšší účast mladých na dalším vzdělávání. **Ekonomická aktivita 20-24letých se rovněž snižovala**, nicméně pokles z důvodu prodlužování vzdělávání byl částečně kompenzován odkládáním mateřství (a tudíž ekonomické neaktivity) do vyššího věku oproti předchozímu období. Ekonomická aktivita této skupiny se tak až do roku 2000 příliš dramaticky neměnila. Ovšem po roce 2000, stejně jako v celé republice, se významně zvýšil počet vysokoškolských

studentů, kteří tímto ještě odsunuli svůj příchod na trh práce, a ekonomická aktivita celé této věkové skupiny se významně snížila.

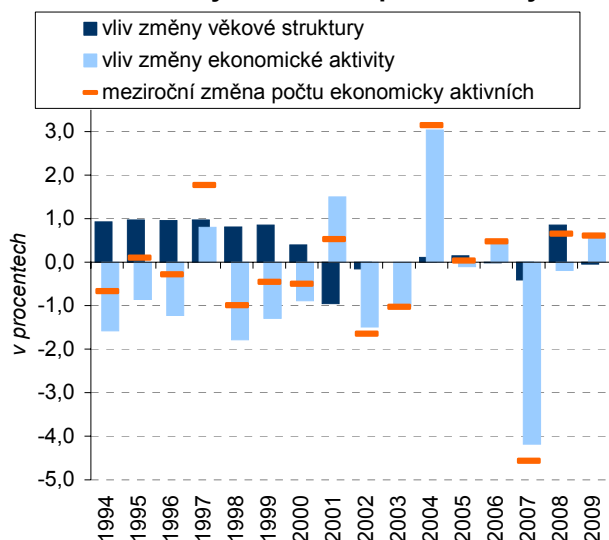
Naopak odklad mateřství do vyššího věku se projevil mírným poklesem ve věkové skupině **30-34 let** (viz graf č. 2), neboť tento pokles byl způsoben v podstatě pouze ženami, zatímco u mužů byla míra ekonomické aktivity víceméně stabilní.

Zcela opačně se však vyvíjela ekonomická aktivita starších obyvatel, tedy těch, kteří postupně z trhu práce odcházejí. Zvyšovala se jak ve věkové skupině **55-59letých**, tak **60-64letých**. Důvodem tohoto vývoje bylo převážně prodlužování věku odchodu do důchodu. V Ústeckém kraji se však i přes toto zvýšení (převážně z důvodu celkové horší situaci na trhu práce) pohybuje ekonomická aktivita těchto věkových skupin níže než v ČR jako celku.

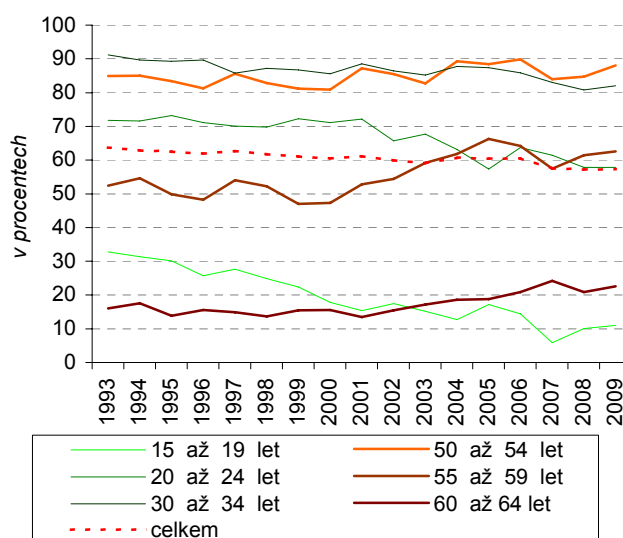
Demografické vlivy již pracovní sílu nezvyšují

Zhruba do roku 2000 klesal počet ekonomicky aktivních poměrně výrazně. Důvodem byl, jak již bylo zmíněno, významný pokles ekonomické aktivity obyvatel. Tento pokles byl ovšem na druhou stranu silně kompenzován příznivou věkovou strukturou obyvatel Ústeckého kraje, takže výsledný pokles nebyl tak dramatický, jak by naznačoval pokles míry ekonomické aktivity. Na trh práce totiž postupně vstupovaly silné ročníky narozené v 70. letech a souběžně na trhu práce ještě působily silné válečné a poválečné ročníky (viz graf č. 7). Tento vliv se však po roce 2000 vyčerpal a nejen, že na trh práce vstupovaly již méně početné ročníky, ale také začaly do neaktivity odcházet starší silné ročníky. Na druhou stranu vývoj míry ekonomické aktivity již nebyl jednoznačně pouze negativní, a tak se velikost pracovní síly nepropadala tak významně, jako v 90. letech (viz graf č. 5).

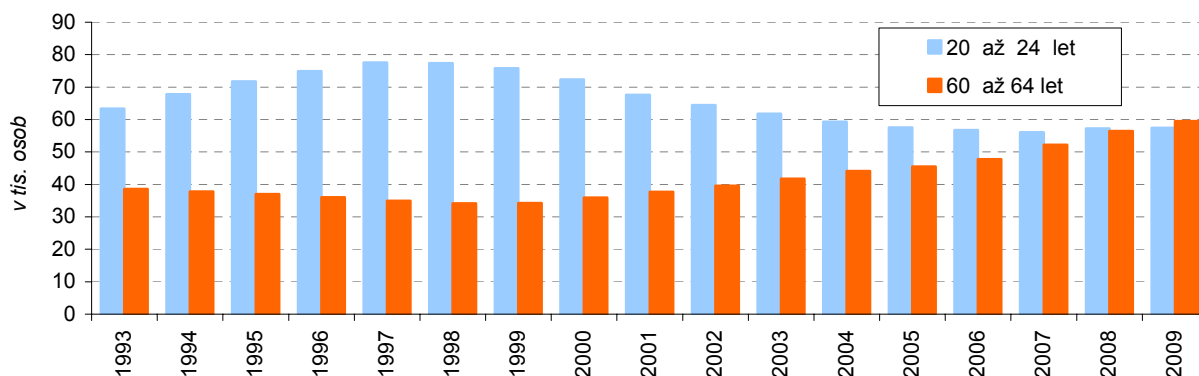
Graf č. 5 Vliv změny míry ekonomické aktivity a věkové struktury na velikost pracovní síly



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



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



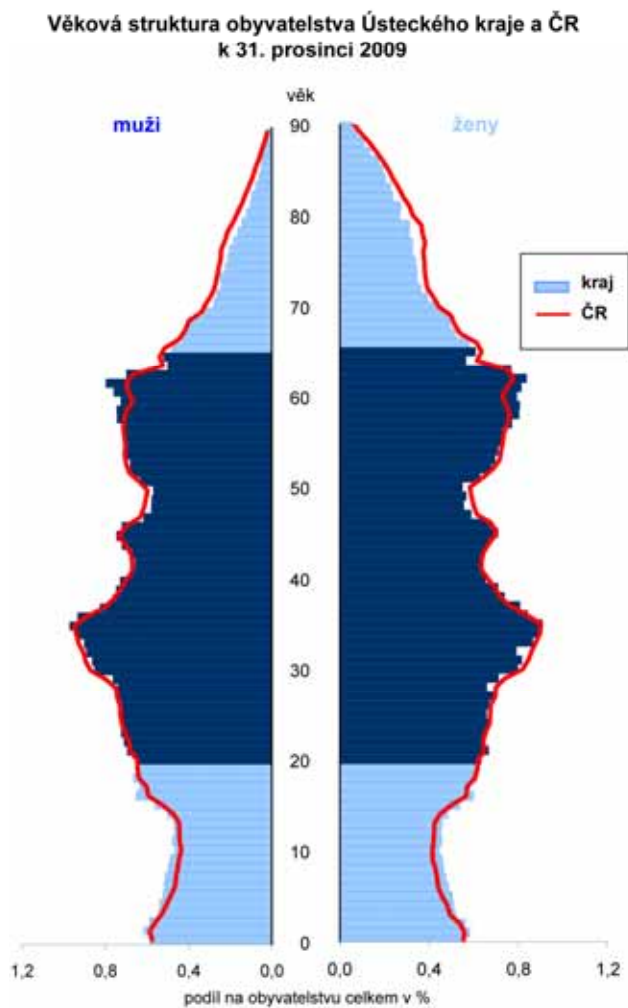
Pokud nebudeme uvažovat migraci, do 10 let se

Budoucí demografický vývoj samozřejmě do značné míry předurčuje, jak velká bude budoucí pracovní síla. V této souvislosti je velmi cenným zdrojem informací projekce obyvatel, kterou ČSÚ vydal v roce 2010. Ta v sobě sice nezahrnuje migraci obyvatel,

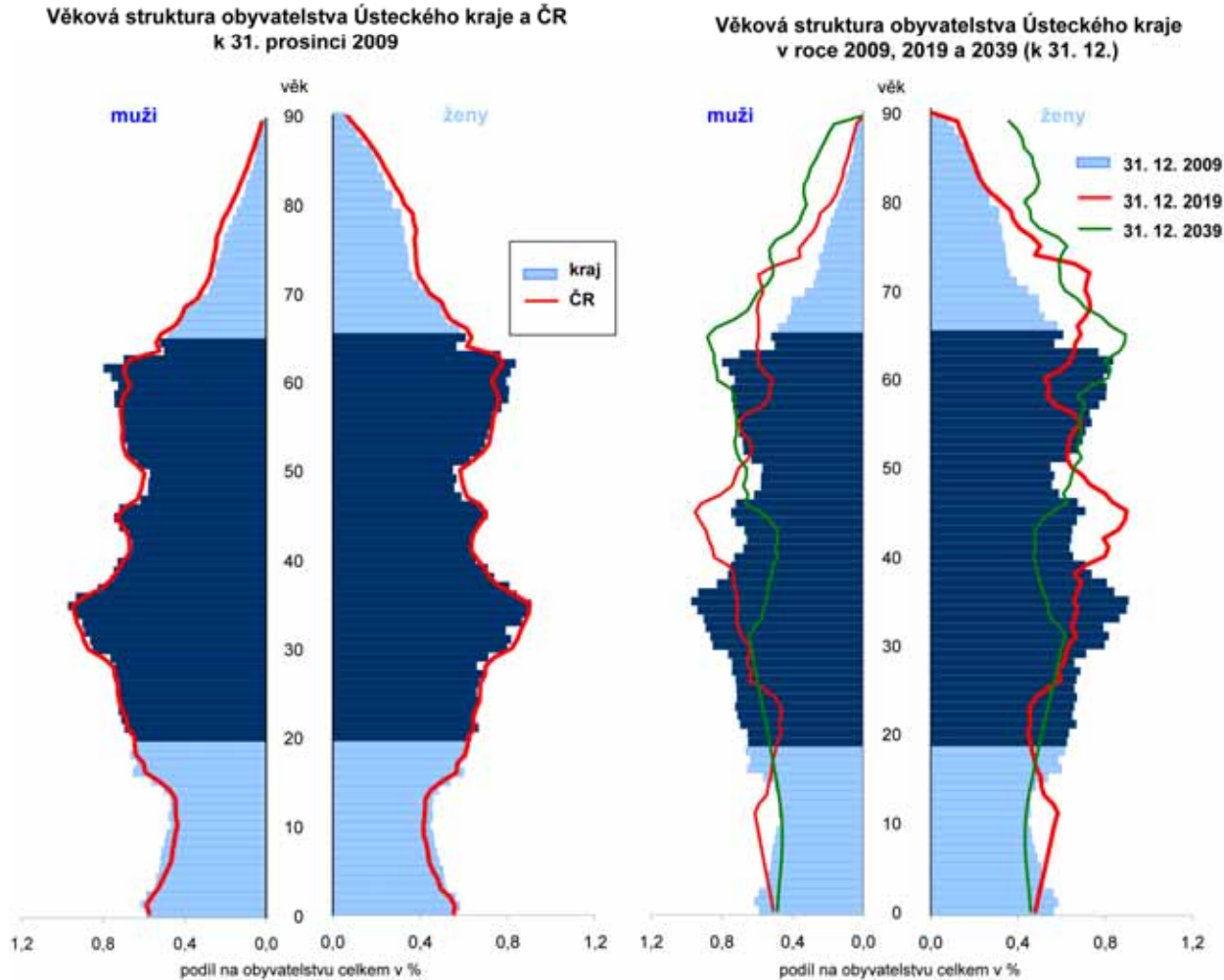
**pracovní síla sníží
o více než 8 %
a do roku 2039
o více než 19 %.**

neboť ta je na regionální úrovni těžko odhadnutelná, nicméně i tak je možné si udělat představu o tom, jak velká může být pracovní síla v blízké i vzdálenější budoucnosti⁷. Podle této projekce by se měl počet 20-64letých obyvatel, tedy obyvatel v produktivním věku, snížit v budoucích 10 letech (tj. do roku 2019) o téměř 46 tisíc. A tento pokles se bude patrně i nadále prohlubovat. Podle odhadů by se mezi lety 2009 a 2039 měl počet obyvatel v produktivním věku snížit o více než 100 tisíc obyvatel. Jednalo by se tak o více než 19% pokles oproti současnému stavu (tj. z 544 tisíc na necelých 440 tisíc), neboť v té době už z trhu práce budou odcházet i silné ročníky ze 70. let.

Graf č. 8 Věková struktura obyvatelstva v Ústeckém kraji a v České republice k 31. 12. 2009



Graf č. 9 Věková struktura obyvatelstva v Ústeckém kraji k 31. 12. 2009, 2019 a 2039



⁷ Zde je však nutné upozornit, že s rostoucí vzdáleností odhadu (projekce) od současnosti, roste i možná nepřesnost oproti budoucí skutečnosti.

2. Kvalita pracovní síly

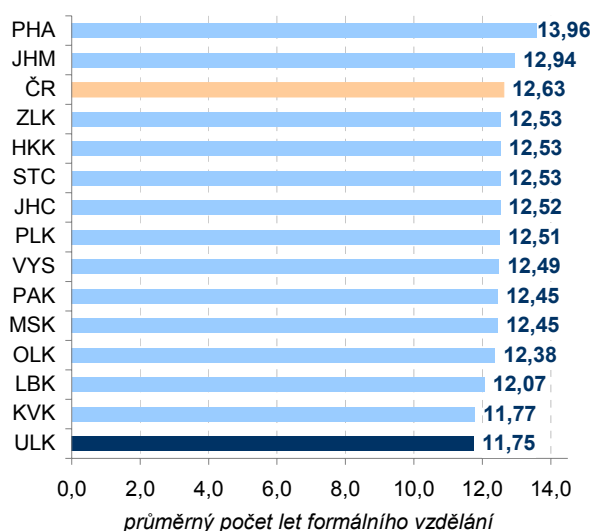
Úroveň vzdělanosti je dlouhodobě nižší než v ČR jako celku

Ústecký kraj patří mezi kraje, kde je **vzdělanostní struktura obyvatel dlouhodobě méně příznivá** (z pohledu stupně dokončeného vzdělání), než jinde v České republice. A totéž platí i o vzdělanostní struktuře pracovní síly (viz graf č. 10).

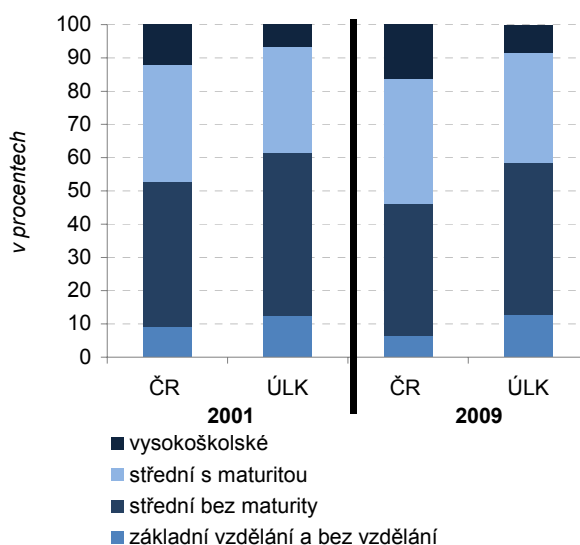
Uvnitř kraje samozřejmě existují značné rozdíly (většinou ve prospěch větších měst⁸), nicméně i tak nedosahuje většinou průměrná vzdělanostní úroveň situaci v charakterově srovnatelných regionech České republiky (městech).

Hlavní rozdíly oproti ČR jako celku vyplývají ze **značně odlišného podílu obyvatel na obou koncích vzdělanostní škály**: na jedné straně je v Ústeckém kraji značně vyšší podíl obyvatel s pouze základním vzděláním nebo bez vzdělání a na druhé straně je zde výrazně nižší podíl obyvatel s vysokoškolským vzděláním. Podíl obyvatel se středním vzděláním s maturitou i bez ní, se od hodnot v ČR jako celku příliš neodlišuje, byť i zde mírně převažuje nižší stupeň vzdělání, tj. vzdělání bez maturity (viz graf č. 11).

Graf č. 10 Index vzdělanosti⁹ pracovní síly v roce 2009



Graf č. 11 Vzdělanostní struktura pracovní síly v Ústeckém kraji a ČR v letech 2001 a 2009



Vzdělanost populace se zvyšuje, nicméně pomaleji než v ČR jako celku

Stejně jako v celé ČR **postupně roste úroveň vzdělanosti jak v celé populaci, tak pokud jde o pracovní sílu** (graf č. 12). Hlavním důvodem tohoto pozitivního vývoje je však hlavně generační obměna pracovní síly. Na trh práce vstupují mladé generace, které studovaly již v době, kdy se střední vzdělání s maturitou pokládalo za běžný jev, zatímco například v době, kdy své formální vzdělání dokončili dnes 60letí, bylo maturitní vzdělání chápáno již jako vyšší a méně časté.

I přes tento pozitivní vývoj v Ústeckém kraji se však **rozdíl mezi Českou republikou jako celkem a krajem nezmenšuje**, ba právě naopak. Úroveň vzdělanosti roste v Ústeckém kraji pomaleji než v ČR. Zatímco v ČR se index vzdělanosti (průměrný počet let formálního vzdělání) zvýšil od roku 1993 o více než 8 % (o 0,9 let), v Ústeckém kraji se jednalo pouze o 5 % (o 0,5 let).

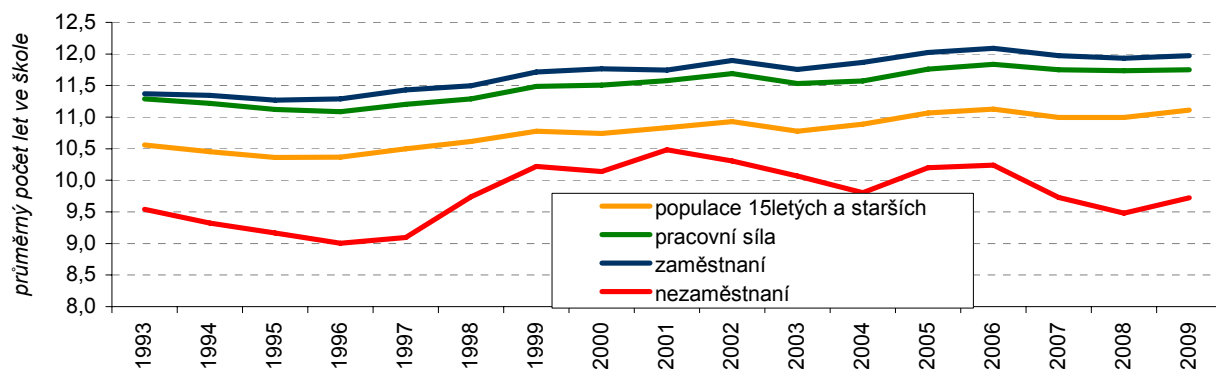
Vzdělanost je důležitým faktorem zaměstnanosti a nezaměstnanosti

Pokud se na vzdělanost populace v kraji podíváme z pohledu trhu práce, zjistíme, že úroveň vzdělání má pro postavení na trhu práce velký význam (viz graf č. 12). Nejvyšší vzdělanosti dosahují zaměstnaní, tedy pracovní síla, která je na trhu práce aktivně využívána, zatímco vzdělanost nezaměstnaných je podprůměrná. Zajímavým aspektem je i **vyšší volatilita vzdělanosti nezaměstnaných**. Z ní je totiž možné vyčíst skutečnou situaci na trhu práce. Jakmile se totiž zvyšuje nezaměstnanost a při tom i vzdělanost nezaměstnaných, svědčí to o cyklickém zvýšení nezaměstnanosti, neboť jsou mezi nezaměstnané vytlačovány i vzdělanější skupiny populace.

⁸ viz například publikace 421631-09 Postavení venkova v Ústeckém kraji nebo 13-4236-06 Rozdíly v demografickém, sociálním a ekonomickém vývoji Ústeckého kraje v letech 2000-2005

⁹ 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.

Graf č. 12 Index vzdělanosti⁷ zaměstnaných, nezaměstnaných, pracovní síly a obyvatel starších 15 let



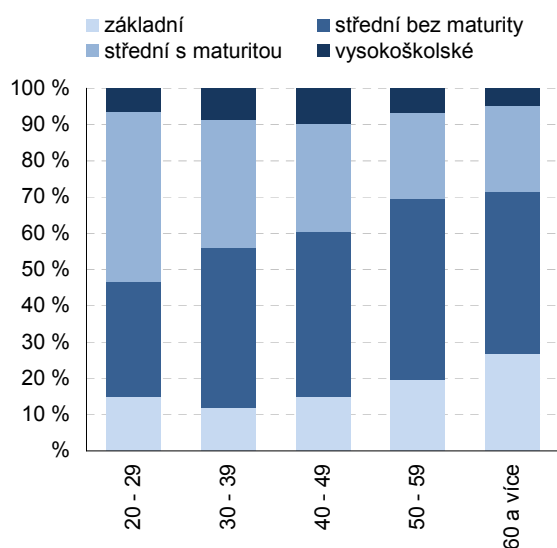
Vzdělanost generací je odlišná, na trhu práce se však rozdílů stírají

Jak již bylo zmíněno, mezi různými generacemi v celé populaci, i v pracovní síle jako celku, existují ve vzdělanostní úrovni velké rozdíly¹⁰ (viz graf č. 13 a č. 14). Zatímco v generaci narozené v 80. letech minulého století je v Ústeckém kraji zhruba 15 % obyvatel se základním vzděláním či bez vzdělání (v ČR 7 %), v generaci narozené před rokem 1950 dosahuje tento podíl téměř 27 % (v ČR 24 %).

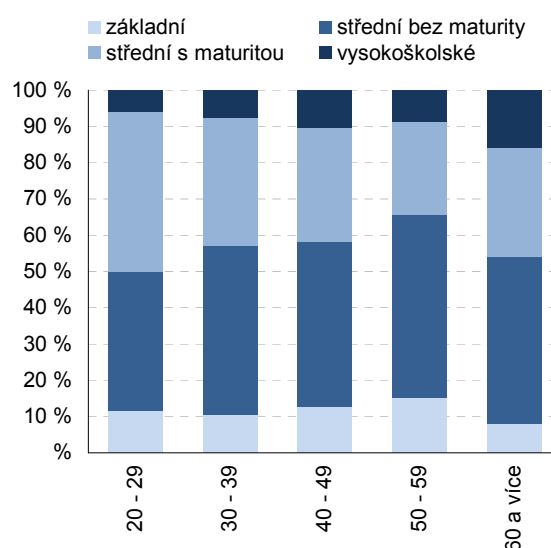
A naopak vysokoškolsky vzdělaných je v generaci 80. let přes 6 % (v ČR téměř 16 %) a v generacích narozených před rokem 1950 okolo 5 % (v ČR 10 %).

Tento rozdíl se pak samozřejmě projeví i v odlišné vzdělanostní úrovni pracovní síly jednotlivých generací, nicméně v tomto případě se rozdílů mírně stírají, protože méně příznivá situace na trhu práce vytlačuje do ekonomické neaktivity (mimo trh práce, tj. mimo pracovní sílu) méně vzdělané skupiny obyvatel. To je patrné z porovnání grafů č. 13 a č. 14, kde se v případě pracovní síly s rostoucím věkem nezvyšuje podíl základního vzdělání a zvyšuje se podíl vyšších úrovní vzdělání. Ekonomicky aktivní se základním vzděláním například představují v generaci narozených v 80. letech okolo 12 % (v ČR okolo 6 %), zatímco v nejstarší generaci na trhu práce se jedná o 8 % (v ČR 6 %). V případě vysokoškolsky vzdělané pracovní síly je naopak patrné, že trh práce tuto skupinu potřebuje, a to napříč všemi věkovými skupinami. V nejstarší generaci pracovních sil dosahuje podíl vysokoškoláků téměř 16 % (v ČR téměř 27 %), což výrazně převyšuje podíl, který tato vzdělanostní skupina zaujímá v celé své generaci (viz graf 13).

Graf č. 13 Vzdělanost vybraných věkových skupin obyvatel v roce 2009



Graf č. 14 Vzdělanost vybraných věkových skupin pracovních sil v roce 2009



¹⁰ Zde je důležité upozornit, že vzhledem k tomu, že v případě těchto údajů se již dostáváme do relativně detailního členění výsledků výběrového šetření (navíc jevu méně obvyklého), a tudíž je nutné hodnotit údaje za Ústecký kraj obezřetně.

Budoucí pracovní síla prodlužuje své vzdělávání a odkládá tak vstup na trh práce

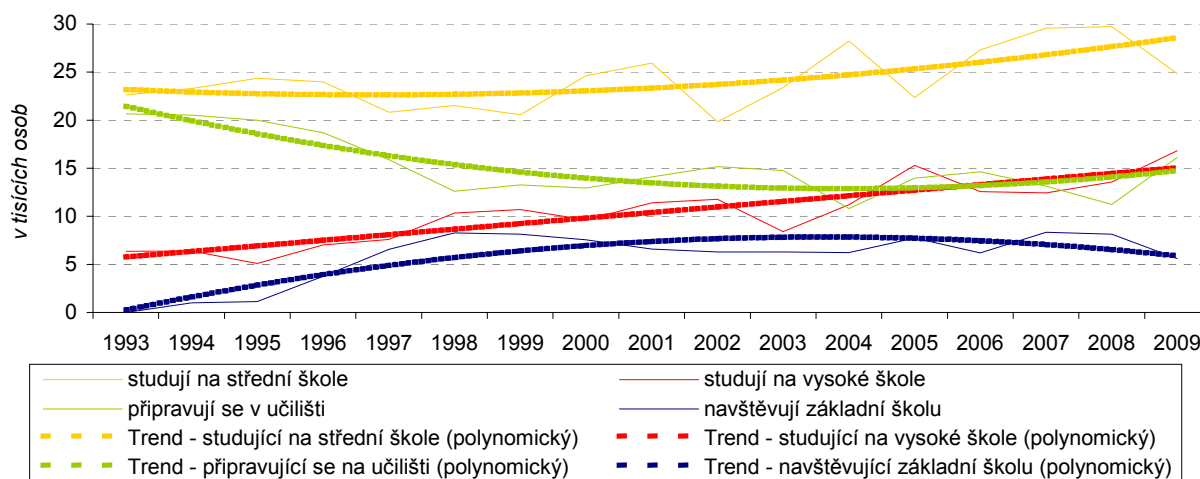
Budoucí vývoj úrovně vzdělanosti populace regionu, resp. jeho pracovní síly, je do značné míry ovlivněn vzdělanostní úrovní budoucích generací, tj. těch, kteří na trh práce teprve vstoupí. V této souvislosti Ústecký kraj, stejně jako celá česká společnost, v posledních letech prožívá značné změny. Tyto měnící se trendy samozřejmě započaly již v 90. letech, ale v období 2000 až 2009 se v souvislosti s demografickými vlivy (poklesem počtu žáků a studentů) a navíc s novou strategií vysokých škol ještě umocnily.

Jedním z těchto trendů, jehož hlavní změna se však projevila v 90. letech a po roce 2000 došlo spíše ke stabilizaci, je **preferance středních škol s maturitou před učňovským vzděláním**. Pokud porovnáme rok 2008 s rokem 1993, pak zjistíme, že počet studentů středních škol se zvýšil o více než 31 % (7 tis. studentů), zatímco počet studentů učilišť se snížil o 46 % (9,5 tis. studentů)¹¹.

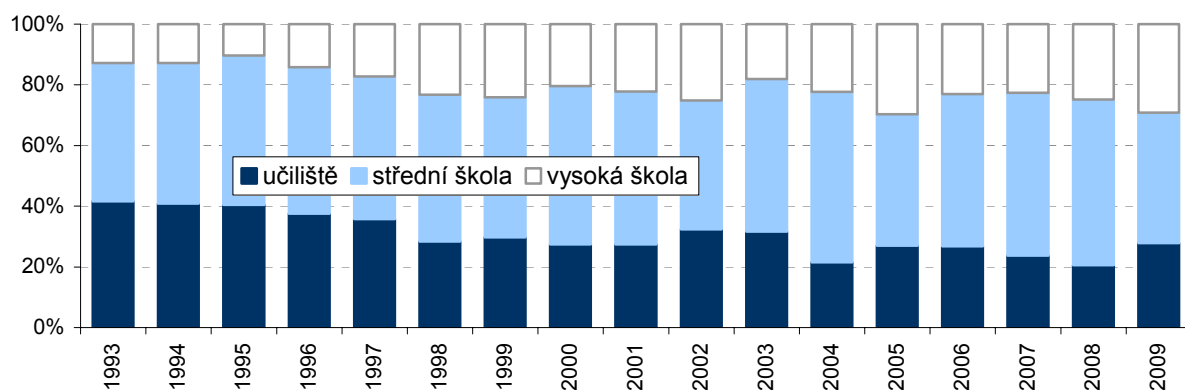
Druhou velmi významnou tendencí, která se právě po roce 2000 umocnila, byl **prudký nárůst počtu vysokoškolských studentů**, a to i přesto, že již začala odeznívat demografická vlna silných ročníků 70. let 20. století. Počet vysokoškolských studentů se zvýšil v Ústeckém kraji mezi lety 2000 a 2009 o 75 % (v ČR jako celku o 73 %), což představuje 7,2 tisíce osob (v ČR 134 tisíc). Pokud to srovnáme s rokem 1993, pak se nárůst pohyboval na více než 164 % (v ČR o 172 %)¹⁰.

Výsledkem obou těchto trendů ve společnosti je **prodloužení doby přípravy na budoucí povolání**, tj. mladí lidé se déle účastní formálního vzdělávání, což ovlivňuje nejen budoucí úroveň vzdělání, ale i současnou velikost pracovní síly v regionu, neboť odkládají vstup na trh práce.

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

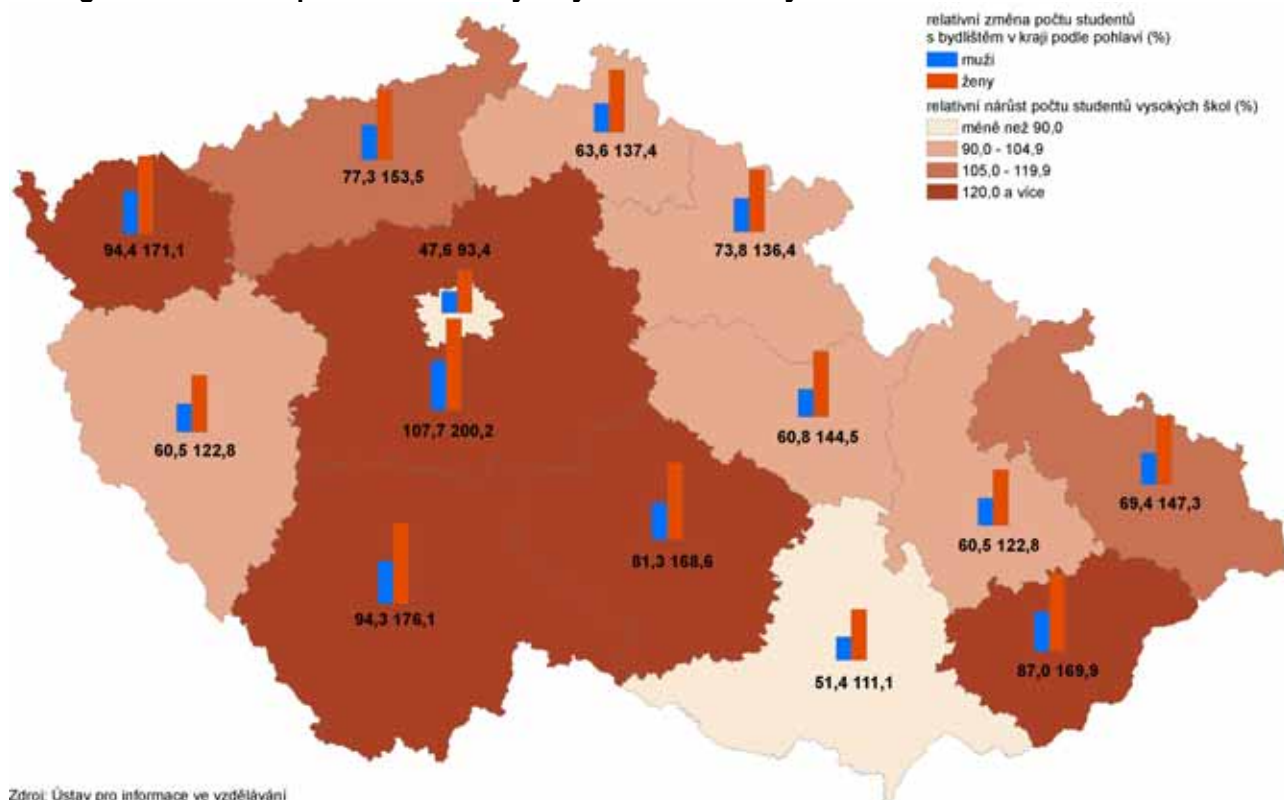


Graf č. 16 Studující na střední škole, učilišti a VŠ (v %)



¹¹ Výsledky Výběrového šetření pracovních sil, ČSÚ

Kartogram č. 2 Změna počtu studentů vysokých škol mezi lety 2000-2009

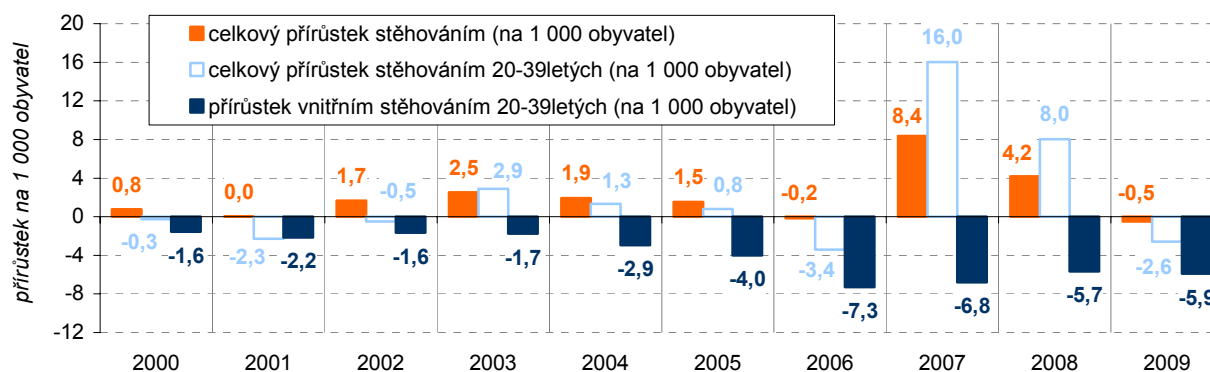


Zdroj: Ústav pro informace ve vzdělávání

Z kraje se v posledních letech stěhuje více mladých, než se přistěhuje

Relativně velký nárůst počtu vysokoškolských studentů je jistě pozitivním jevem, jeho budoucí přínos pro region se však nemusí projevit. Značnou roli zde totiž hraje také migrace mladých (tj. v průměru vzdělanějších než starší věkové skupiny¹²) obyvatel, a ta v tomto případě nenaznačuje příliš pozitivní trend: Ústecký kraj dlouhodobě ztrácí migrací mladší věkové skupiny (viz graf č. 17), jinými slovy odchází z regionu budoucí či „nová“ pracovní síla, která na trh práce vstupuje a která dosáhla v průměru vyššího stupně vzdělání, než generace předchozí.

Graf č. 17 Přírůstek stěhováním 20-39letých a celkový přírůstek stěhováním v Ústeckém kraji v letech 2000 až 2009 (na tis. obyvatel)



Podíl obyvatel Ústeckého kraje, kteří zůstávají studovat v kraji, je stabilní

V této souvislosti může určitou roli hrát počet studentů, kteří studují přímo v Ústeckém kraji, resp. podíl studujících v kraji na celkovém počtu studujících. Lze předpokládat, že čím vyšší bude podíl těch, kteří v kraji bydlí a studují, tím spíše z regionu po studiích neodejdou. A navíc čím více obyvatel jiných krajů zde bude studovat, tím spíše někteří z nich zde po studiích mohou zůstat.

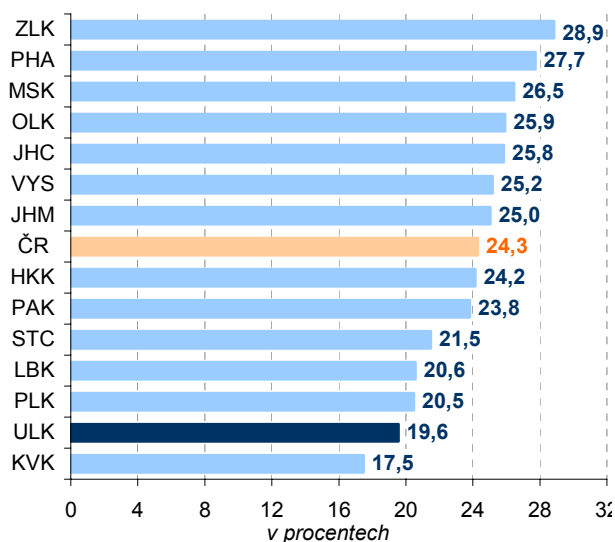
V Ústeckém kraji zůstává studovat zhruba 28 % všech vysokoškoláků, kteří zde mají bydliště. V roce 2000 se tento podíl pohyboval okolo 27 %. V tomto ohledu tedy nedošlo k velkým změnám. Ve světle velkého nárůstu počtu vysokoškoláků lze tedy

¹² Statistika migrace bohužel neposkytuje údaje o stěhování obyvatel podle vzdělání, není tedy známo, které mladé skupiny obyvatel (s jakým vzděláním) z regionu odcházejí.

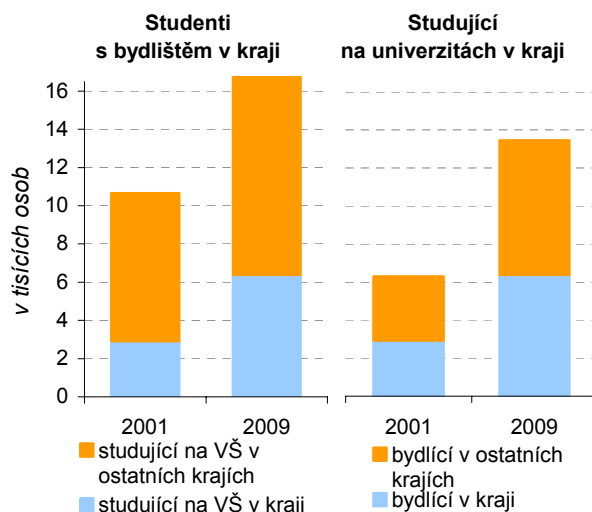
řící, že došlo k relativně srovnatelnému růstu počtu studentů v obou skupinách: jak těch, kteří v Ústeckém kraji zůstávají studovat na vysoké škole, tak těch, kteří odcházejí studovat do jiného regionu (viz graf č. 19).

Tomu, že tento poměr zůstal víceméně stabilní, přispěl výrazný nárůst kapacit vysokých škol v kraji – počet studentů, kteří studují na univerzitách v Ústeckém kraji (nejvýznamnější je Univerzita Jana Evangelisty Purkyně), se zvýšil o více než 7 tisíc (tj. o 113 %). V této souvislosti je zajímavým zjištěním i to, že si vysoké školy v Ústeckém kraji **udržují svůj regionální charakter**: v roce 2009 bylo 47 % studentů těchto škol přímo z Ústeckého kraje (v roce 2000 se jednalo o 46 % studentů).

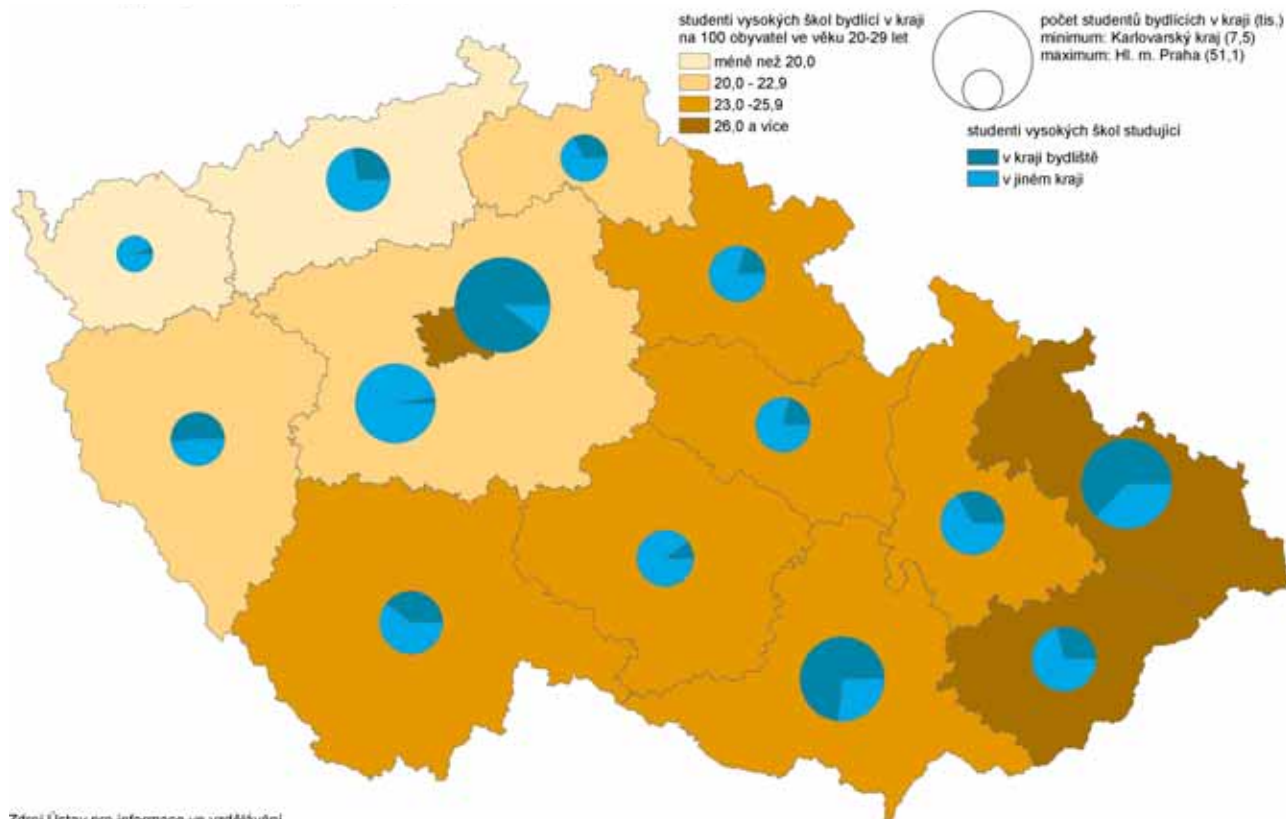
Graf č. 18 Poměr studentů VŠ s bydlištěm v kraji k počtu obyvatel věku 20-29 let k 31. 12. 2009 (v %)



Graf č. 19 Studenti vysokých škol s bydlištěm v Ústeckém kraji a mimo něj (v tis.)



Kartogram č. 3 Studenti vysokých škol v roce 2009



Zdroj Ústav pro informace ve vzdělávání

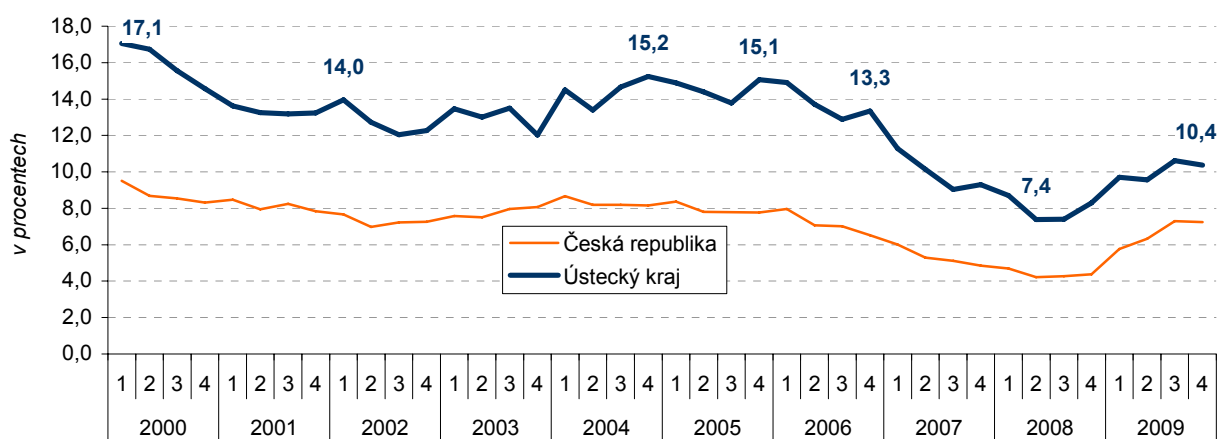
3. Využití pracovní síly

Ekonomický vývoj se na trhu práce projevil velmi významně

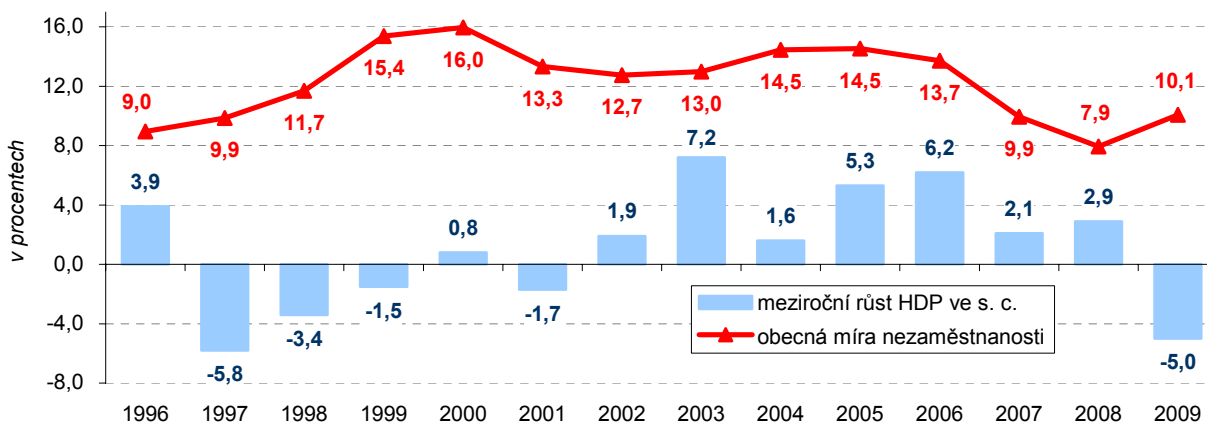
Ekonomický vývoj je jedním z nejvýznamnějších krátkodobých faktorů situace na trhu práce. A vzhledem k tomu, že na regionální úrovni je krátkodobých ekonomických indikátorů velmi málo, je to právě sama míra nezaměstnanosti, která je jedním z ukazatelů nejlépe vystihujících ekonomický vývoj.

Z tohoto pohledu bylo období let 2000 až 2009 velmi zajímavé. **V roce 2000** v Ústeckém kraji ještě **doznívaly důsledky hospodářského zpomalení z druhé poloviny 90. let**, které na kraj dopadlo velmi silně a trvalo déle, než v ČR jako celku. Z tohoto důvodu byla také míra nezaměstnanosti velmi vysoká (okolo 17 %). Už v průběhu roku 2000 se však počet nezaměstnaných snižoval a postupně s hospodářským oživením se situace na trhu práce zlepšovala. K určitému nárůstu nezaměstnanosti sice došlo ještě v letech 2004 a 2005, ale poté (až do poloviny roku 2008) **se na trhu práce velmi pozitivně projevoval příznivý ekonomický vývoj**, tažený, tak jako v celé ČR, do značné míry zahraniční poptávkou.

Graf č. 20 Obecná míra nezaměstnanosti v Ústeckém kraji (v %)



Graf č. 21 Vývoj hrubého domácího produktu a obecné míry nezaměstnanosti (v %)



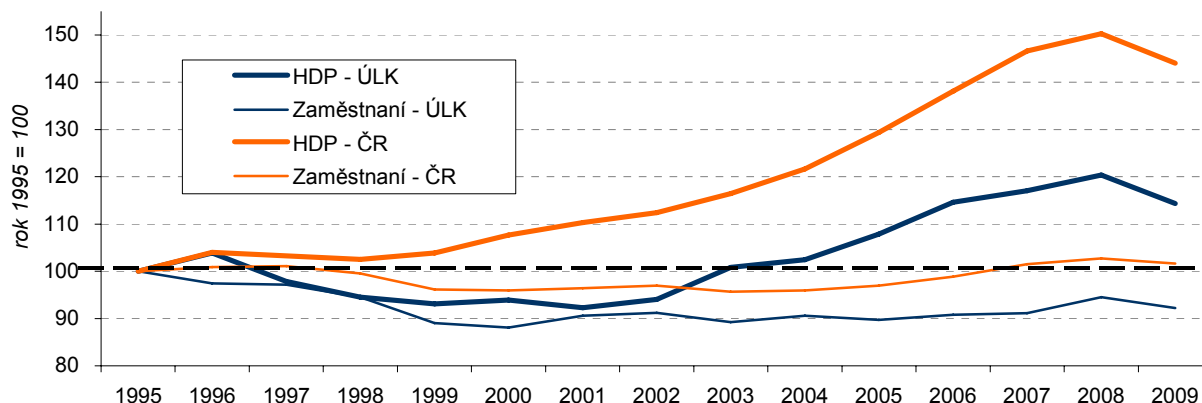
Počet nezaměstnaných klesl v roce 2008 na úroveň z roku 1995

Počet nezaměstnaných se v roce 2008 pohyboval dokonce **na úrovni z roku 1995**, tedy doby, před prvním prudkým zvýšením míry nezaměstnanosti v důsledku transformace ekonomiky z centrálně plánované na tržní. Od poloviny roku 2008, kdy se v české ekonomice začaly projevovat důsledky klesající zahraniční poptávky, se však počet nezaměstnaných a míra nezaměstnanosti opět prudce zvýšily.

Ovšem pokud porovnáme míru nezaměstnanosti v roce 2007 (tedy před recesí) a v roce 2009 (v době hospodářského poklesu), nejedná se v Ústeckém kraji, na rozdíl od ostatních krajů ČR, o velký nárůst (viz grafy č. 23 a 24 a kartogram č. 6). Důvodem tohoto opticky malého rozdílu je však pouze to, že na rozdíl od většiny regionů ČR, zde byla míra nezaměstnanosti i v době před hospodářským zpomalením relativně vysoká (přestože výrazně nižší, než například v roce 2000). Zatímco v ČR jako celku se v polovině roku 2008 pohybovala míra nezaměstnanosti

na úrovni 4,3 %, v Ústeckém kraji se jednalo o 7,4 %. Situace na trhu práce byla v té době natolik příznivá, že tuto míru nezaměstnanosti můžeme v kraji i ČR považovat za úroveň velmi blízkou frikční a strukturální nezaměstnanosti (tedy za nezaměstnanost způsobenou přirozenou obměnou zaměstnanců a nebo nevhodnou strukturou pracovních sil). Jinými slovy, míru nezaměstnanosti již nemůže pod tuto úroveň snížit zlepšení hospodářské situace, neboť tato nezaměstnanost již není způsobena cyklickým vývojem ekonomiky.

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



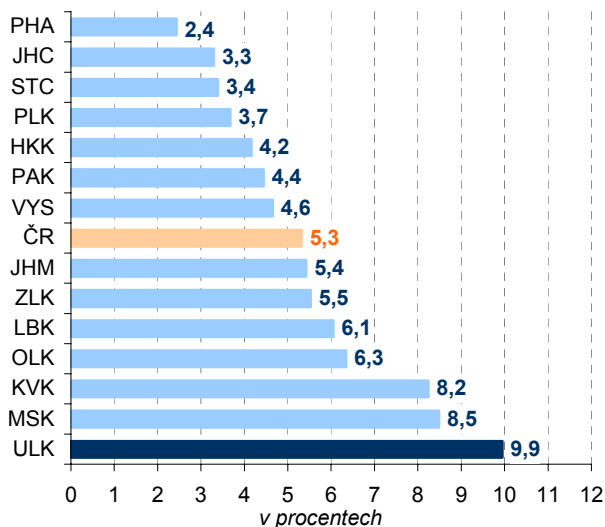
Roste produktivita práce, hospodářství je stále méně závislé na velikosti pracovní síly

Vedle cyklického vývoje ekonomiky je však pro trh práce důležitá i dlouhodobá strukturální změna jejich parametrů a potřeb. Vývoj posledních 20 let naznačuje, že **hospodářství je stále méně závislé na pracovní síle**, resp. její velikosti. To lze dokladovat například relativně stagnující zaměstnaností při reálném růstu ekonomiky (viz graf č. 22).

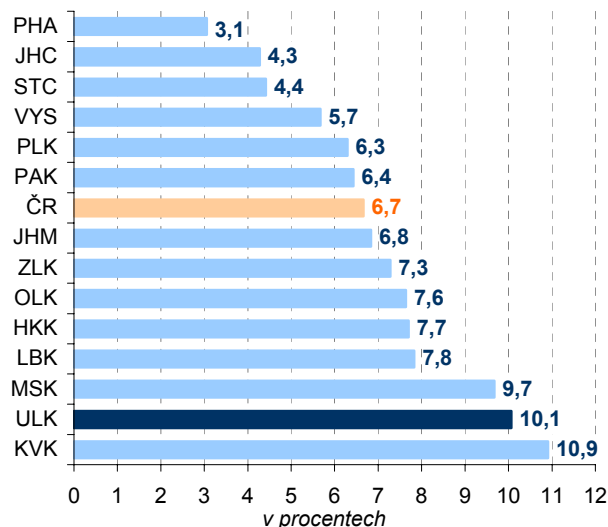
Hrubý domácí produkt je v Ústeckém kraji oproti roku 1995 vyšší o více než 14 %, ale k tomuto výkonu bylo zapotřebí o téměř 8 % méně zaměstnaných. V České republice jako celku je tento vývoj ještě výraznější a **nůžky se mezi výkonností ekonomiky a využitou pracovní silou** (zaměstnaností) rozevírají ještě dramatictější.

Jinými slovy, **produktivita práce** (měřená hrubým domácím produktem na jednoho zaměstnaného) vzrostla od roku 1995 v ČR jako celku o téměř 42 %, zatímco v Ústeckém kraji o 24 %. A přestože zde vše vztahujeme k roku 1995, období od roku 2000 je v tomto dlouhodobém vývoji Ústeckého kraje dominantní. Nepokračoval totiž již nadále pokles zaměstnanosti z 2. poloviny 90. let (zaměstnanost se stabilizovala) a hospodářství rostlo relativně stabilním tempem.

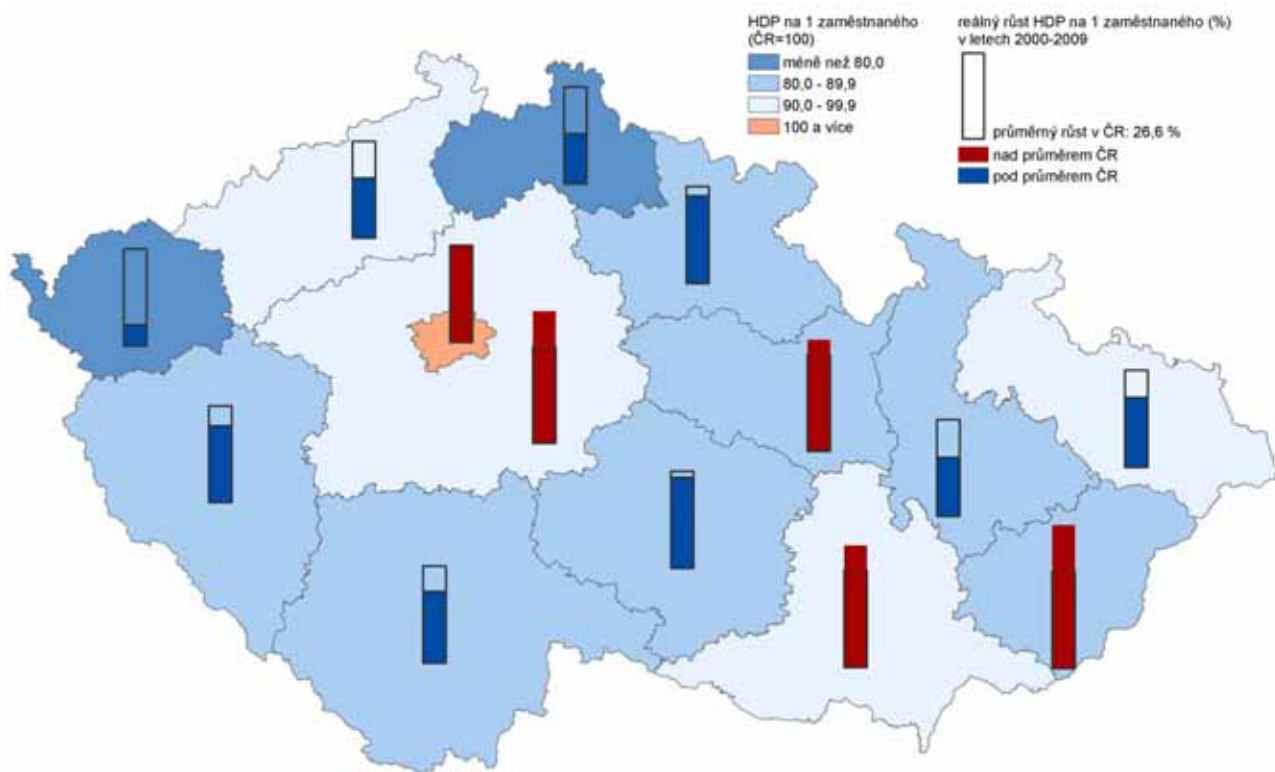
Graf č. 23 Obecná míra nezaměstnanosti v krajích ČR v roce 2007 (v %)



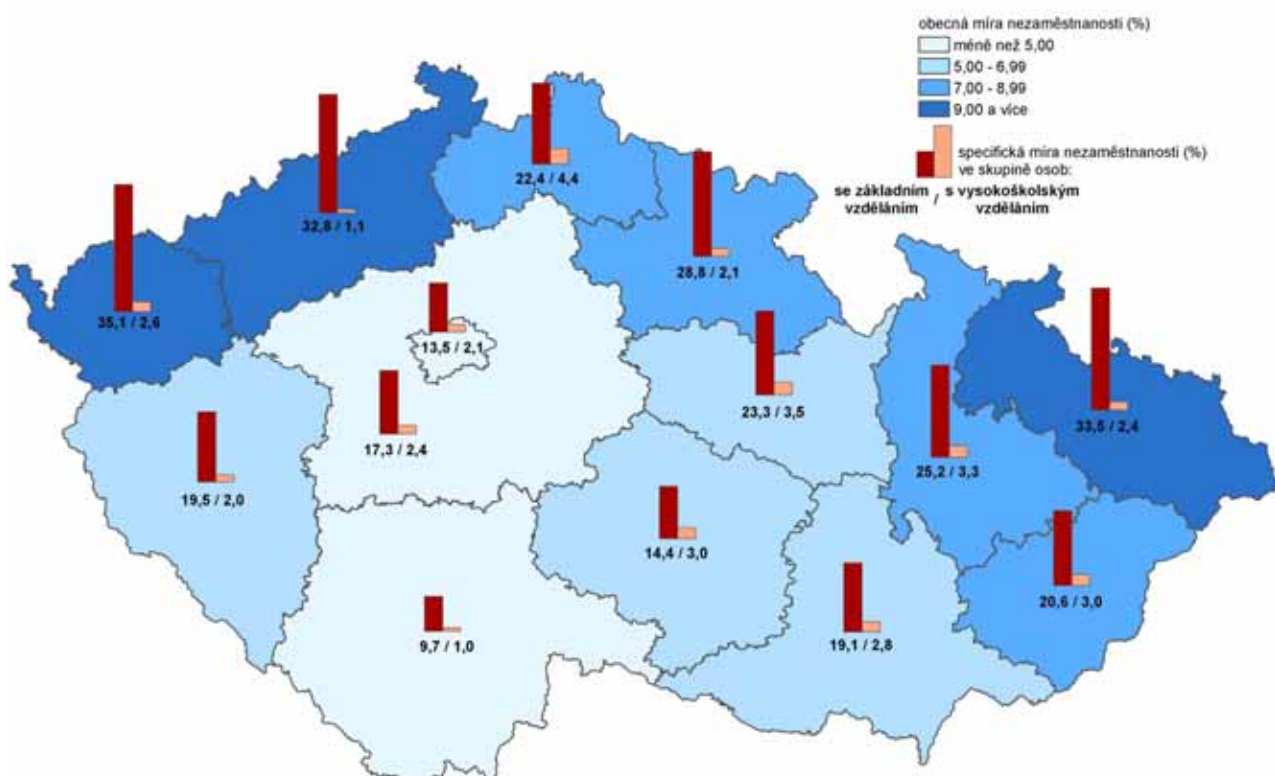
Graf č. 24 Obecná míra nezaměstnanosti v krajích ČR v roce 2009 (v %)



Kartogram č. 4 Produktivita práce podle krajů v letech 2000 až 2009

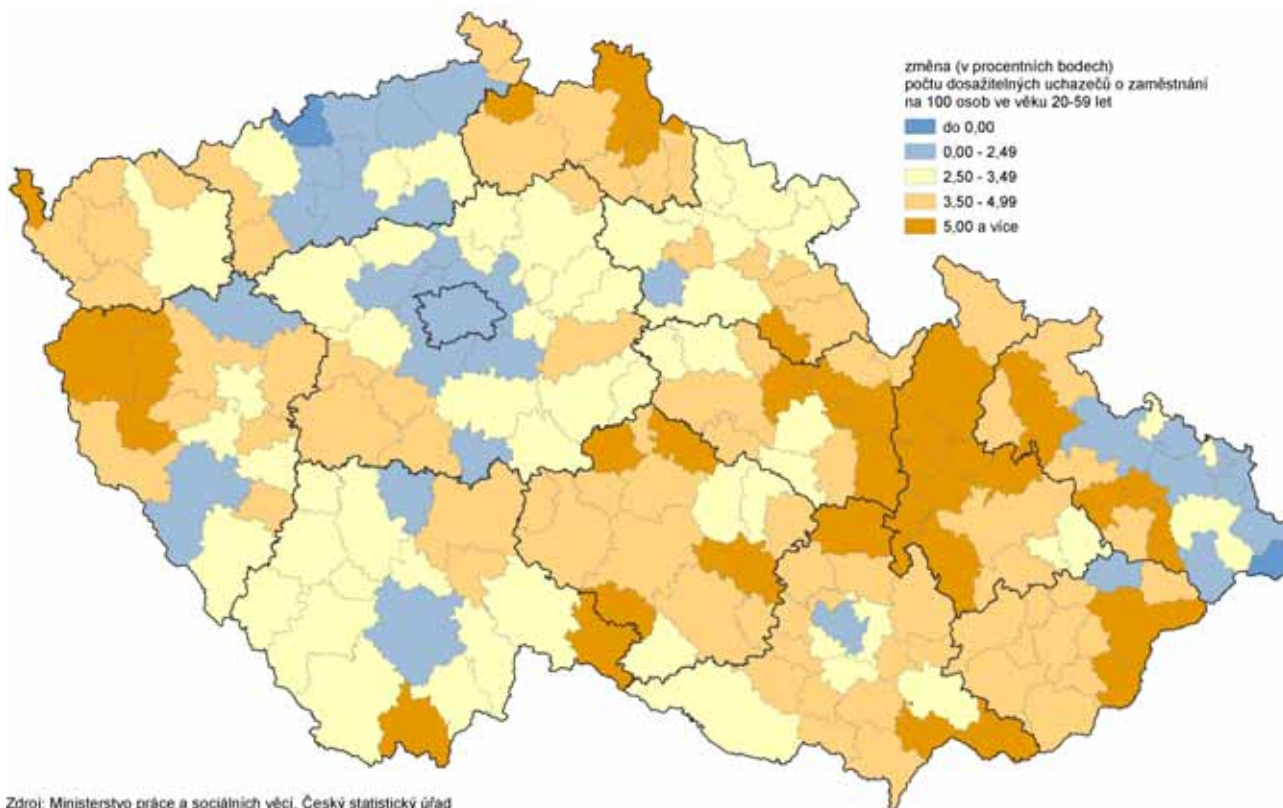


Kartogram č. 5 Obecná míra nezaměstnanosti a nezaměstnanost podle vzdělání v roce 2009

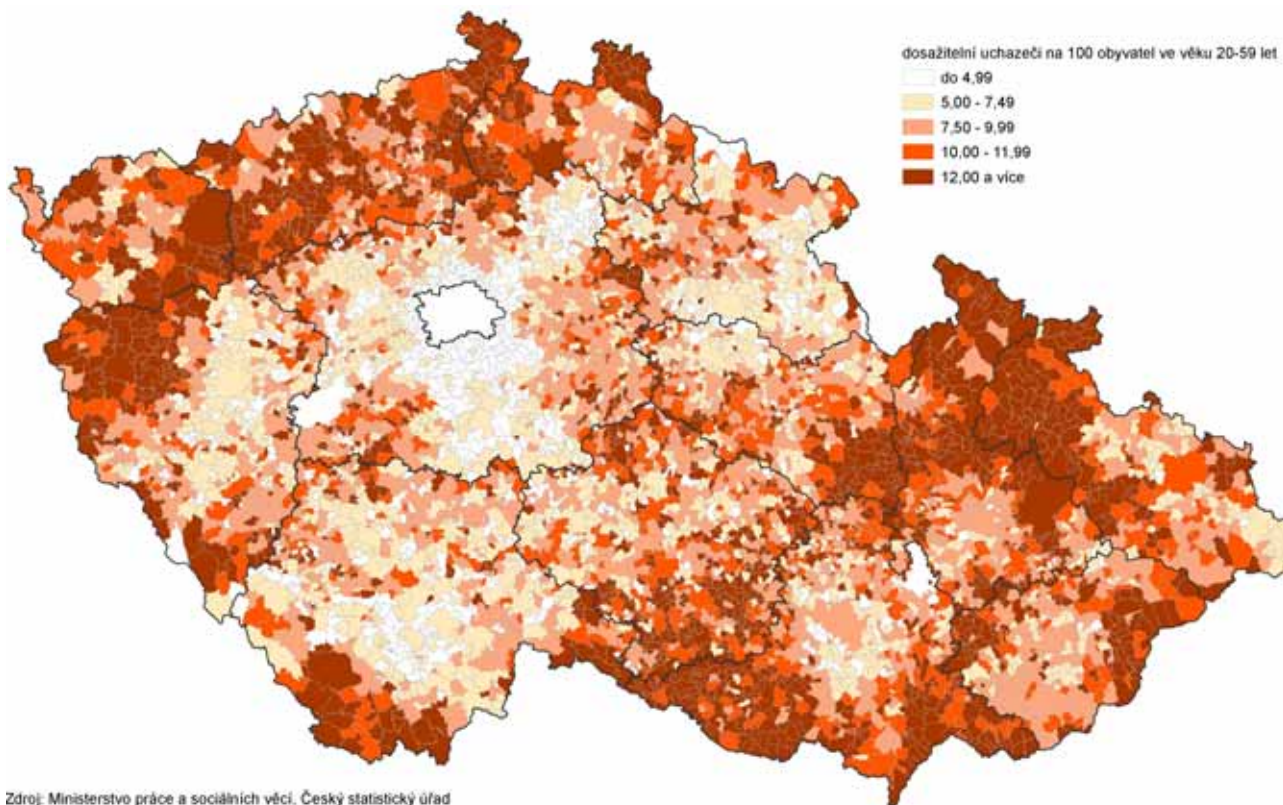


Zdroj: Vyběrové šetření pracovních sil (Český statistický úřad)

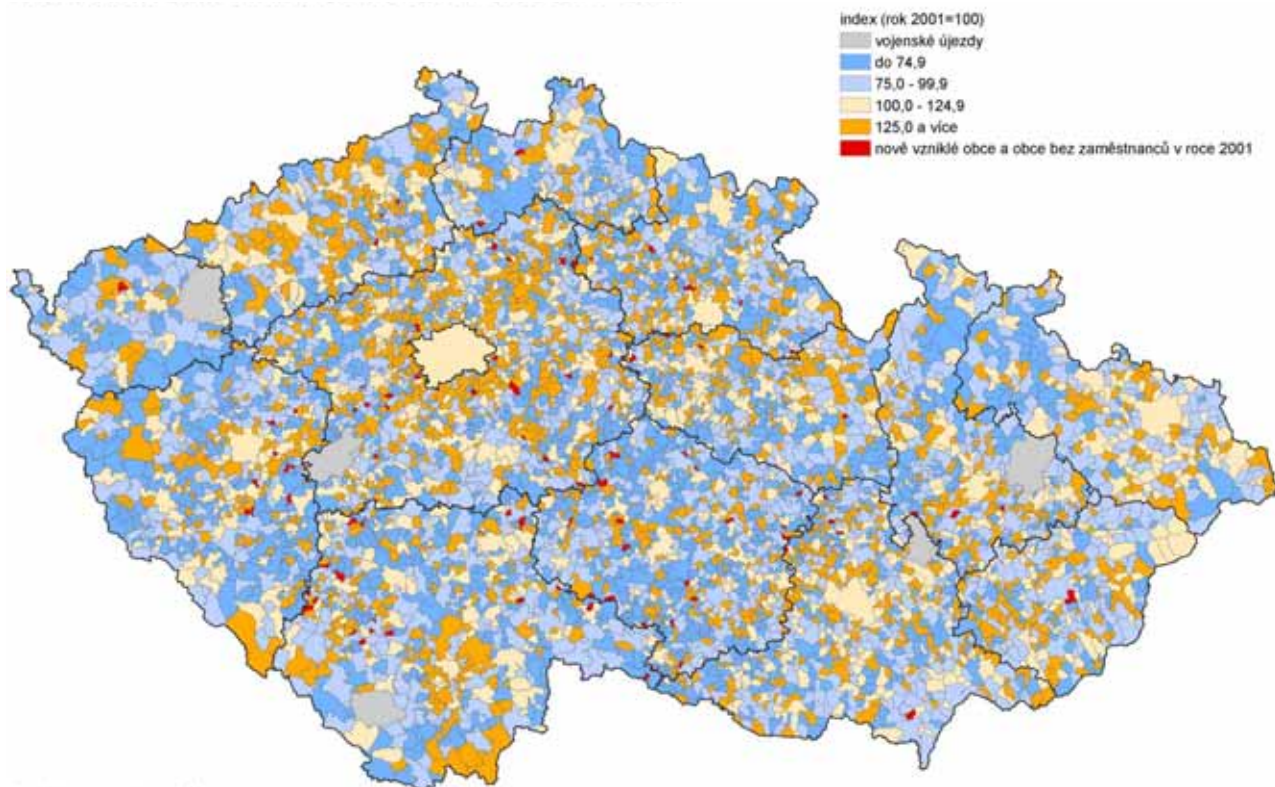
Kartogram č. 6 Změna míry nezaměstnanosti podle správních obvodů ORP v období 2007-2009 (stav k 31. 12.)



Kartogram č. 7 Míra nezaměstnanosti podle obcí k 31. 12. 2009



Kartogram č. 8 Změna počtu zaměstnanců podle obcí v letech 2001-2009



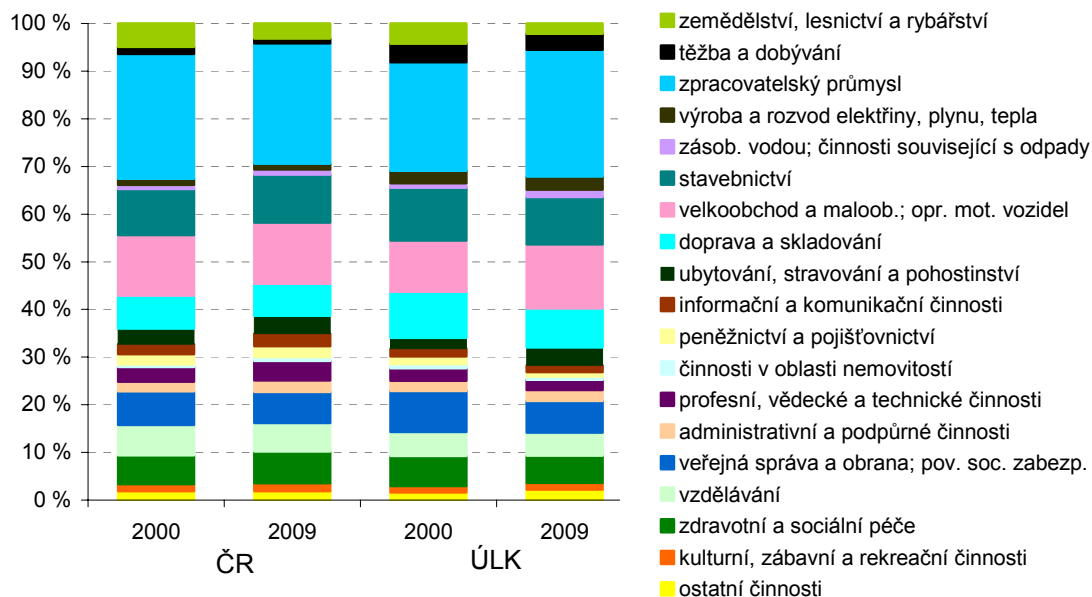
Zdroj: Ministerstvo financí ČR

V hrubých rysech je trh práce v Ústeckém kraji závislý na stejných odvětvích jako je tomu v ČR

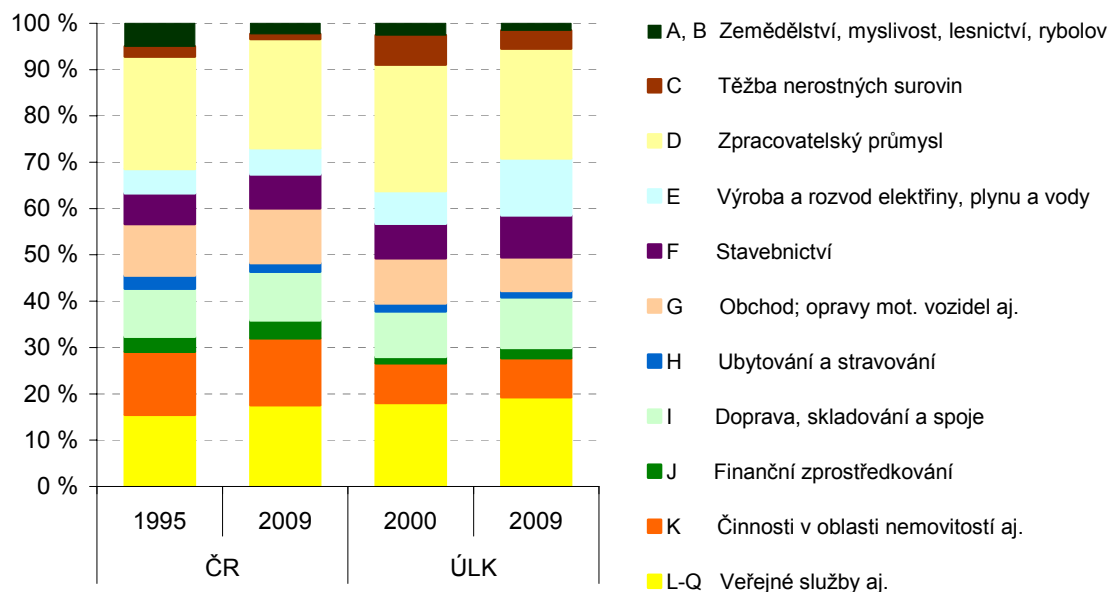
Stejně jako v České republice jako celku je trh práce v Ústeckém kraji nejvíce závislý na zpracovatelském průmyslu (uplatnění v něm nachází okolo 27 % obyvatel), obchodu (13 %), stavebnictví (10 %) a na dopravě (8 %). V úrovni závislosti na jednotlivých odvětvích však rozdíly oproti ČR existují. Například služby celkem zaujímají na trhu práce v kraji významně nižší roli než v ČR, naopak těžba a energetika představují na trhu práce, vzhledem k charakteru regionu, podíl vyšší.

Vývoj odvětvové struktury trhu práce nebyl mezi lety 2000 a 2009 tak dramatický jako v 90. letech, nicméně kurčitému posunu i tak došlo. Posílila se pozice zpracovatelského průmyslu a obchodu, naopak dále poklesl význam těžby, energetiky či zemědělství.

Graf č. 25 Struktura zaměstnanosti podle odvětví CZ-NACE v ČR a Ústeckém kraji



Graf č. 26 Struktura hrubé přidané hodnoty podle odvětví OKEČ v ČR a Ústeckém kraji

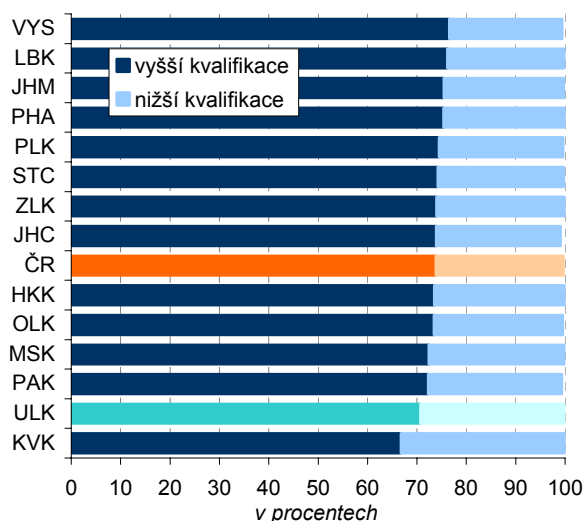


Význam těžby a hutnictví na trhu práce v kraji ustupuje ve prospěch technologicky náročnějších procesů

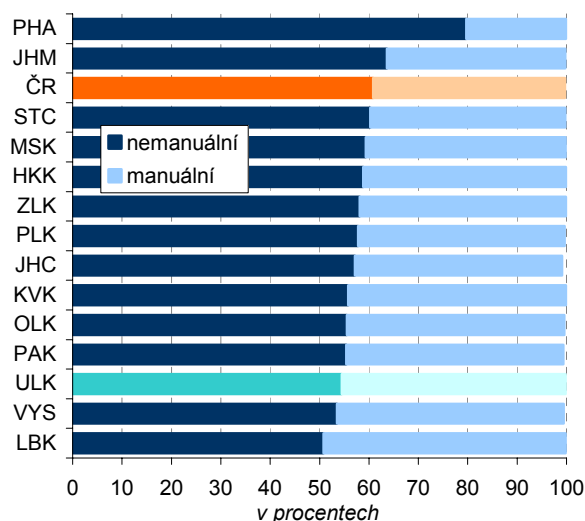
Zpracovatelský průmysl, jako nejvýznamnější odvětví jak na trhu práce tak pokud jde o hrubou přidanou hodnotu v kraji vytvořenou, je však velmi hrubé členění. Dostupné statistiky však v tomto nenabízí příliš podrobné členění. Jediné, co je k dispozici, jsou počty zaměstnanců a tržby vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy, které však jsou regionálně členěny podle sídla podniku a navíc pouze za podniky se 100 a více zaměstnanci. Přesto však je možné z těchto dat vyčíst alespoň základní tendence, které v kraji probíhají.

V období let 2000 až 2009 v kraji došlo z pohledu tržeb k poklesu významu těžby a výroby ostatních nekovových minerálních výrobků a kovových a kovodělných výrobků. Na druhou stranu rostl význam chemie, výroby strojů a zařízení a dopravních prostředků a elektrických a optických přístrojů. Jinými slovy, docházelo k ústupu ze závislosti na primárních zdrojích směrem k technologicky náročnějším zpracováním. Vývoj je podobný i pokud se podíváme na vývoj počtu zaměstnanců: na trhu práce rostl význam dopravních prostředků, elektrických přístrojů a strojů a naopak klesal význam a závislost regionu na těžbě, výrobě textilu a mírně i chemie. Přestože petrochemický průmysl je velmi významným producentem, ukazuje se, že jeho význam na trhu práce v kraji postupně klesá.

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 %)



Trh práce využívá více pracovníků s nižší kvalifikací a nabízí relativně více manuálních pozic

Struktura zaměstnaných v Ústeckém kraji podle Klasifikace zaměstnání (tj. nikoliv podle vzdělání zaměstnaných) naznačuje, že trh práce kraje patří spíše mezi ty, které potřebují a využívají pracovní sílu s relativně nižší kvalifikací¹³ a nabízí relativně více manuálních pozic¹⁴, než ve většině ostatních krajů (viz grafy č. 27 a 28). Zatímco v ČR jako celku se podíl pracovníků s vyšší kvalifikací pohybuje okolo 74 % a nemanuálních pracovníků okolo 61 %, v Ústeckém kraji je to 70 %, resp. 55 %.

Kraj nepatří mezi regiony s vysokou sezónní nezaměstnaností

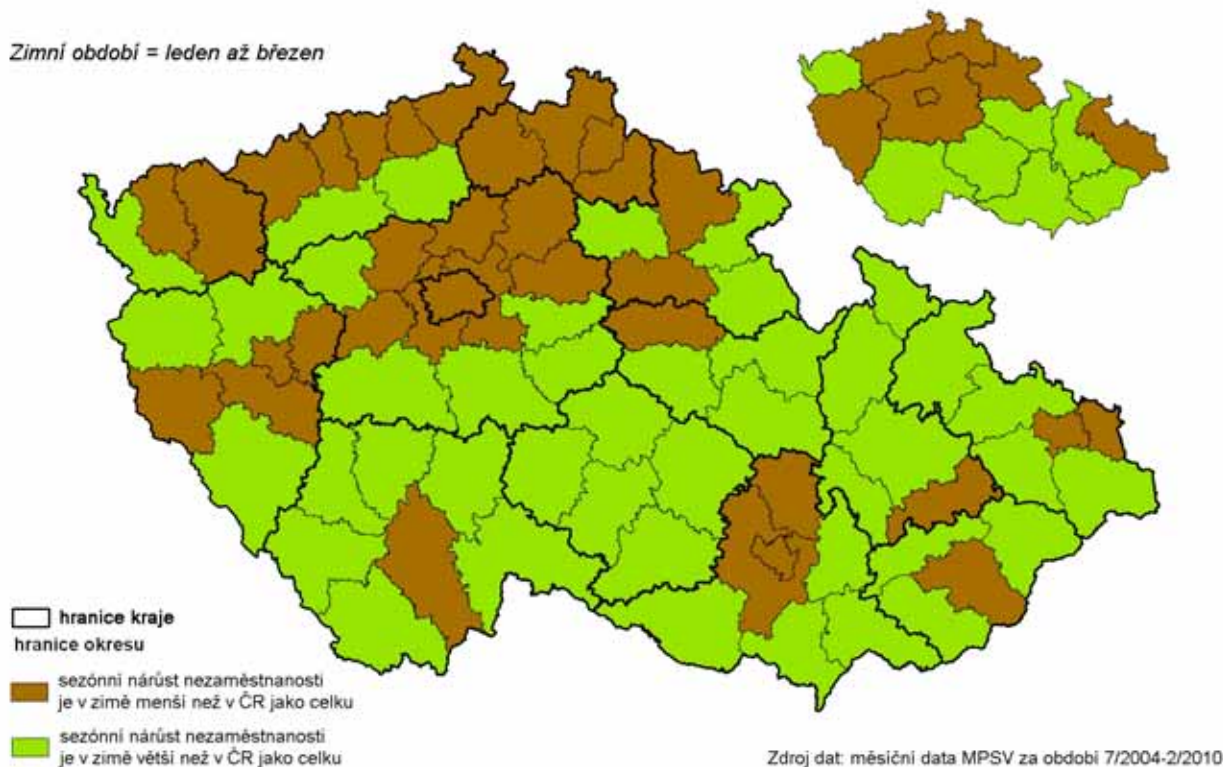
Zajímavým aspektem trhu práce je jeho sezónní charakter. Je již všeobecně známo, že v zimních měsících se nezaměstnanost zvyšuje z důvodu ukončení prací, které nelze provádět v tuto roční dobu (např. zemědělství, stavebnictví apod.). Stejně tak v letních měsících (resp. na konci léta) dochází často ke zvýšení nezaměstnanosti z důvodu příchodu absolventů na trh práce.

V tomto ohledu Ústecký kraj patří mezi regiony, kde se sezónnost nezaměstnanosti v zimních měsících příliš neprojevuje. Je to dáno hlavně jeho méně zemědělským charakterem, který je významně postaven na průmyslové výrobě, a také vysokým stupněm urbanizace kraje (kraj nemá jedno přirozené centrum, ale spíše pás větších měst – Děčín – Ústí nad Labem – Teplice – Most – Chomutov), neboť města jsou méně napojena na sezónní práce. Výjimku v kraji představují okresy Louny a Litoměřice, které jsou mimo tuto osu měst v Podkrušnohoří, a kde je zemědělská výroba významnějším odvětvím a sídelní struktura méně koncentrovaná.

Kartogram č. 9 Nezaměstnanost: význam zimní sezónnosti (leden-březen)

Je význam zimní sezónnosti větší či menší než v ČR jako celku?

Zimní období = leden až březen



¹³ Nižší administrativní pracovníci, provozní pracovníci ve službách a obchodě, pomocní a nekvalifikovaní pracovníci.

¹⁴ Kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví, řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé, opraváři, obsluha strojů a zařízení, pomocní a nekvalifikovaní pracovníci

TABULKOVÁ PŘÍLOHA

OBYVATELSTVO

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

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

OBYVATELSTVO

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

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

OBYVATELSTVO

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

pokračování

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

OBYVATELSTVO

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

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

OBYVATELSTVO

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

dokončení

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

CIZINCI

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

	Česká republika	v tom kraje					
		Hlavní město Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký
CIZINCI (BEZ AZYLANTŮ)							
Cizinci (k 31. 12.)	432 503	148 123	58 490	15 415	27 562	19 643	31 995
z toho ženy (%)	41,2	42,6	39,5	41,5	40,5	44,6	38,3
VĚKOVÉ SLOŽENÍ CIZINCŮ (k 31. 12.)							
Cizinci ve věku (%):							
0 - 14 let	8,2	8,6	7,9	8,2	7,8	12,7	9,1
15 - 19 let	3,9	4,2	3,5	3,8	3,5	6,4	4,5
20 - 24 let	10,1	10,3	9,7	8,9	12,0	10,0	10,1
25 - 29 let	14,4	15,3	14,9	12,3	15,9	9,9	11,8
30 - 34 let	14,4	15,1	15,0	13,7	14,0	10,7	12,4
35 - 39 let	12,9	12,8	13,5	13,0	12,5	11,9	12,2
40 - 44 let	10,4	10,3	10,6	11,2	10,6	10,2	10,7
45 - 49 let	9,3	8,9	9,5	9,9	9,3	9,6	10,2
50 - 54 let	6,8	6,3	7,0	7,5	6,6	7,0	7,1
55 - 59 let	4,4	3,8	4,2	4,9	3,8	4,3	5,4
60 - 64 let	2,3	2,0	2,0	2,9	1,9	3,1	2,8
65 a více let	2,9	2,4	2,2	3,6	2,1	4,1	3,9
VYBRANÁ STÁTNÍ OBČANSTVÍ (k 31. 12.) (%)							
Ukrajina	30,5	34,0	34,7	29,7	32,2	13,5	24,5
Slovensko	17,0	12,1	22,8	16,9	18,3	7,7	10,3
Vietnam	14,1	7,2	10,7	16,1	22,7	42,5	28,1
Polsko	4,5	1,4	4,3	2,0	2,4	1,0	3,6
Rusko	7,0	11,8	6,7	3,5	1,1	14,9	6,4
ZAMĚSTNANOST CIZINCŮ (k 31. 12.)							
Počet zaměstnaných cizinců	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

CIZINCI

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

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

CIZINCI

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

dokončení

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

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

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

dokončení

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

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

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

	Česká republika	v tom kraje					
		Hlavní město 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	
373,5	475,8	440,9	441,2	990,0	551,8	509,0	1 071,5	OBYVATELSTVO VE VĚKU 15 A VÍCE LET (tis. osob)
181,5	231,3	215,7	217,7	478,9	267,7	246,3	521,3	v tom: muži
192,1	244,5	225,2	223,5	511,1	284,1	262,8	550,2	ženy
								z toho podle dosaženého vzdělání (%):
0,3	0,3	.	0,2	0,1	.	.	0,2	bez vzdělání a předškolní výchova
18,8	16,2	16,8	16,9	16,7	17,9	19,2	19,9	základní
41,9	38,9	40,5	39,6	34,2	38,7	36,5	37,0	střední bez maturity
30,1	33,1	31,7	33,7	33,5	33,9	32,9	31,6	střední s maturitou
8,9	11,5	11,0	9,6	15,5	9,4	11,4	11,4	vysokoškolské
								z toho vybrané obory vzdělání ISCED 97 (%):
22,7	20,6	20,7	21,1	22,0	22,4	23,2	25,0	všeobecně vzdělávací programy
3,7	3,7	3,8	3,3	3,5	3,4	3,2	3,5	příprava učitelů a pedagogika
2,0	1,7	0,9	1,0	1,5	1,0	1,1	0,9	umění
0,4	0,5	0,3	0,3	0,7	0,5	0,5	0,3	humanitní vědy
3,4	1,3	1,3	4,7	7,1	4,8	3,8	3,0	společenské a behaviorální vědy a nauky
9,6	11,5	12,2	8,9	6,4	9,1	10,3	10,5	obchod a správa
0,4	0,6	0,2	0,3	0,7	0,2	0,3	0,5	právo
0,4	0,3	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,3	vědy o živé přírodě
0,7	0,5	0,9	0,4	0,9	0,9	0,7	0,7	vědy o neživé přírodě
21,2	23,6	23,3	24,1	22,7	23,3	24,2	23,6	technika a technická řemesla
13,7	11,2	11,3	13,3	9,4	9,2	9,8	9,0	výroba a zpracování
7,1	6,0	6,7	5,3	7,6	6,7	7,0	6,3	architektura a stavebnictví
3,2	4,8	5,9	6,2	4,1	4,9	3,5	3,1	zemědělství, lesnictví a rybářství
3,3	4,9	3,2	3,5	4,5	3,7	3,7	3,5	zdravotnictví
5,3	5,0	5,2	4,2	4,1	4,7	4,9	5,2	osobní služby
1,2	1,2	1,6	1,1	1,2	1,7	0,8	1,5	přepravní služby a spoje
0,3	0,6	0,8	0,4	0,6	0,8	0,6	0,5	bezpečnostní služby
214,0	276,0	254,9	255,5	568,6	316,6	290,9	617,2	PRACOVNÍ SÍLA (tis. osob)
122,8	155,0	143,9	146,1	322,2	179,4	163,2	347,5	v tom: 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
197,3	254,7	238,5	241,1	529,7	292,4	269,8	557,5	zaměstnaní v NH (tis. osob)
113,7	145,6	136,2	139,3	302,4	168,5	151,9	317,0	v tom: 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					
		Hlavní město Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký
nezaměstnaní (tis. osob)	352,2	20,8	27,8	13,7	18,4	17,6	40,9
v tom:							
muži	175,4	11,3	14,0	7,6	8,6	9,6	19,1
ženy	176,8	9,5	13,8	6,2	9,8	8,1	21,8
v tom ve věku (%):							
15 - 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)
9,0	9,4	7,7	6,9	19,9	10,8	11,2	30,4	v tom:
7,8	11,9	8,7	7,6	19,0	13,4	9,9	29,3	muži
								ženy
35,3	32,8	27,5	45,6	29,4	33,6	32,0	34,2	v tom ve věku (%):
34,8	33,1	37,3	28,9	35,7	36,4	36,3	32,4	15 - 29 let
29,6	31,5	33,2	22,6	32,4	26,4	30,3	31,7	30 - 44 let
.	2,7	.	.	2,5	3,5	.	1,7	45 - 59 let
								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)
58,7	76,3	71,9	71,6	156,7	88,3	83,1	173,9	v tom:
100,8	123,5	114,1	114,1	264,8	146,8	135,0	280,4	muži
								ženy
26,7	28,1	29,8	29,1	29,2	28,1	30,3	29,1	v tom ve věku (%):
9,9	6,7	7,0	8,5	7,7	7,1	7,4	7,1	15 - 29 let
11,2	9,0	8,0	8,8	8,7	9,2	8,3	10,4	30 - 44 let
52,2	56,1	55,3	53,6	54,3	55,6	54,0	53,5	45 - 59 let
								60 a více let
51,2	54,7	53,3	52,9	52,5	56,1	51,9	51,4	z toho podle důvodu ekonomické neaktivity (%):
7,8	6,9	9,2	6,8	5,9	4,3	6,8	8,2	řádní starobní důchodci
								invalidní důchodci
13,4	14,1	14,1	14,1	13,6	13,9	14,9	14,6	studují na střední škole (vč. učňů)
7,2	8,4	9,5	8,2	9,7	7,9	10,3	8,5	studují na vysoké škole
								osobní či rodinný důvod (vč. péče o děti)
11,4	8,0	8,3	8,5	8,9	8,2	8,1	8,1	z toho ve věku 20 - 59 let (tis. osob):
53,2	56,7	52,9	55,6	127,9	66,8	64,8	136,4	z toho podle důvodu ekonomické neaktivity (%):
9,1	8,4	8,8	8,9	6,5	11,9	5,9	11,9	řádní starobní důchodci
15,1	15,5	20,3	16,0	12,1	10,4	15,1	14,0	invalidní důchodci
4,0	6,3	3,4	3,6	4,1	5,0	4,7	2,8	studují na střední škole (vč. učňů)
20,6	27,3	30,4	24,7	29,9	24,8	31,4	24,9	studují na vysoké škole
34,1	28,4	28,9	28,4	29,2	28,6	27,2	26,9	osobní či rodinný důvod (vč. péče o děti)
5,2	7,5	2,0	6,2	8,5	8,4	7,1	5,0	zdravotní důvody
197,3	254,7	238,5	241,1	529,7	292,4	269,8	557,5	ZAMĚSTNANÍ V NH (tis. osob)
113,7	145,6	136,2	139,3	302,4	168,5	151,9	317,0	v tom:
83,5	109,2	102,4	101,8	227,3	123,9	117,8	240,5	muži
								ženy
1,4	0,7	0,5	0,9	0,6	0,5	0,4	0,6	v tom ve věku (%):
7,4	6,5	7,0	7,4	5,6	6,4	6,1	6,9	15 - 19 let
11,5	10,8	11,3	10,9	12,0	12,3	11,1	11,1	20 - 24 let
14,7	14,2	14,5	13,8	14,3	14,9	14,1	14,2	25 - 29 let
13,6	14,6	14,4	13,7	14,6	13,9	14,1	14,6	30 - 34 let
13,0	12,8	12,7	12,6	13,0	13,0	13,1	13,7	35 - 39 let
11,8	11,2	12,3	13,0	12,1	12,6	12,8	13,2	40 - 44 let
11,4	12,8	12,5	13,2	12,5	13,3	13,3	12,6	45 - 49 let
10,3	10,8	10,6	9,2	10,2	9,9	10,5	9,6	50 - 54 let
3,9	3,6	3,0	3,5	3,5	2,8	3,5	2,4	55 - 59 let
1,2	2,1	1,1	1,7	1,6	0,5	1,1	1,1	60 - 64 let
								65 a více let

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

2. pokračování

	Česká republika	v tom kraje					
		Hlavní město Praha	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					
		Hlavní město Praha	Středočeský	Jihočeský	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
5,9	7,1	7,9	5,8	6,1	7,4	6,3	7,2	pomocní a nekvalifikovaní pracovníci
.	.	0,6	0,6	0,3	0,5	.	0,2	příslušníci armády
								Průměrný týdenní počet obvykle odpracovaných hodin zaměstnaných v civilním sektoru
41,1	42,1	40,4	40,3	41,4	41,8	41,5	40,3	v tom:
42,1	43,5	41,7	41,6	42,6	42,5	42,5	41,2	plná pracovní doba
								z toho:
40,6	41,5	40,6	40,4	41,5	41,1	41,2	40,1	zaměstnanci
40,0	40,0	45,3	41,5	40,0	42,3	-	39,3	členové produkčních družstev
49,6	52,7	48,2	49,0	48,4	49,3	49,3	49,1	podnikatelé
42,6	43,2	46,7	45,6	47,6	45,1	44,7	40,5	pomáhající rodinní příslušníci
22,0	21,0	21,3	22,0	22,6	22,8	22,0	23,4	zkrácená pracovní doba

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

4. pokračování

	Česká republika	v tom kraje					
		Hlavní město Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký
NEZAMĚSTNANÍ (tis. osob)	352,2	20,8	27,8	13,7	18,4	17,6	40,9
v tom:							
muži	175,4	11,3	14,0	7,6	8,6	9,6	19,1
ženy	176,8	9,5	13,8	6,2	9,8	8,1	21,8
v tom ve věku (%):							
15 - 19 let	4,8	3,3	8,1	8,1	6,0	8,2	6,0
20 - 24 let	15,2	15,5	20,3	16,2	12,8	17,6	15,1
25 - 29 let	14,4	15,9	14,1	10,1	12,7	12,6	13,7
30 - 34 let	14,4	14,6	14,1	13,2	14,8	10,2	16,6
35 - 39 let	10,6	13,4	9,6	13,9	11,9	9,3	8,8
40 - 44 let	9,2	8,4	8,5	8,2	7,9	10,4	10,2
45 - 49 let	9,1	4,9	7,3	11,4	8,0	13,1	10,0
50 - 54 let	10,3	8,5	6,4	8,2	13,1	9,9	10,7
55 - 59 let	9,6	10,3	7,5	9,8	10,9	6,2	7,3
60 - 64 let	2,2	4,3	4,2	.	.	.	1,5
65 a více let
z toho podle dosaženého vzdělání (%):							
základní vzdělání a bez vzdělání	23,5	14,6	22,8	14,3	21,7	45,7	41,0
střední bez maturity	44,1	24,1	41,8	54,0	43,0	36,8	39,6
střední s maturitou	26,4	39,8	27,9	28,1	30,5	15,0	18,6
vysokoškolské	5,9	21,5	7,5	.	4,7	.	.
z toho podle doby hledání zaměstnání (%):							
do 3 měsíců	23,6	30,2	30,3	33,9	33,1	22,2	17,0
3 - 6 měsíců	19,6	21,2	22,8	25,5	24,9	16,1	16,4
6 - 12 měsíců	23,1	17,1	20,0	24,3	18,9	21,9	25,4
1 rok 2 roky	14,3	13,3	9,6	6,5	11,5	14,7	18,5
více než 2 roky	16,5	14,7	10,9	7,9	9,4	24,2	20,8
z toho nejčastější způsoby hledání práce (%):							
prostřednictvím úřadů práce	85,0	64,9	78,4	90,8	86,7	88,3	87,9
prostřednictvím soukromých 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	NEZAMĚSTNANÍ (tis. osob)
								v tom:
9,0	9,4	7,7	6,9	19,9	10,8	11,2	30,4	muži
7,8	11,9	8,7	7,6	19,0	13,4	9,9	29,3	ženy
								v tom ve věku (%):
7,1	3,8	4,3	4,3	2,5	3,5	2,4	3,8	15 - 19 let
12,3	11,3	13,6	18,5	14,4	16,7	13,6	15,1	20 - 24 let
16,0	17,7	9,7	22,7	12,5	13,5	16,0	15,3	25 - 29 let
13,2	13,2	17,9	11,0	15,8	13,1	17,3	13,4	30 - 34 let
15,6	10,9	9,9	8,3	9,2	14,9	10,7	8,9	35 - 39 let
6,0	9,0	9,4	9,6	10,8	8,3	8,3	10,2	40 - 44 let
7,7	10,4	8,3	6,4	8,5	8,1	12,5	9,8	45 - 49 let
10,4	10,0	14,2	7,6	10,9	9,3	9,2	12,3	50 - 54 let
11,5	11,1	10,7	8,6	13,0	9,1	8,6	9,5	55 - 59 let
.	2,7	.	.	2,4	3,2	.	1,7	60 - 64 let
-	-	.	-	.	.	-	-	65 a více let
								z toho podle dosaženého vzdělání (%):
23,2	20,6	22,3	10,0	14,5	18,3	16,9	26,3	základní vzdělání a bez vzdělání
45,3	48,9	42,2	53,3	47,4	46,6	50,2	46,6	střední bez maturity
25,6	26,5	27,7	29,9	29,6	29,5	26,8	23,4	střední s maturitou
5,9	4,0	7,8	6,7	8,5	5,2	6,1	3,7	vysokoškolské
								z toho podle doby hledání zaměstnání (%):
21,3	21,7	26,5	30,4	21,1	18,5	22,6	20,6	do 3 měsíců
20,8	21,4	22,6	25,7	16,1	17,3	20,6	17,4	3 - 6 měsíců
29,5	28,2	23,5	22,7	23,8	22,7	25,0	21,7	6 - 12 měsíců
13,5	14,4	9,9	9,1	17,0	20,6	15,7	14,6	1 rok 2 roky
11,4	11,7	12,3	7,0	19,8	17,8	12,1	24,2	více než 2 roky
								z toho nejčastější způsoby hledání práce (%):
83,6	84,7	86,1	87,4	84,2	85,7	84,2	90,7	prostřednictvím úřadů práce
16,3	15,3	16,5	9,4	23,6	4,5	22,0	7,8	prostřednictvím soukromých zprostředkovatelů práce
73,5	80,7	74,3	84,4	95,4	87,4	88,0	77,3	sledováním inzerátů
87,2	84,5	85,8	88,6	93,9	86,2	91,5	83,8	prostřednictvím známých
70,9	78,8	82,0	81,1	86,7	76,5	75,8	72,8	návštěvami podniků a firem
								Dlouhodobě nezaměstnaní (déle než jeden rok) (tis. osob)
4,0	5,3	3,5	2,2	14,1	9,2	5,1	22,7	
								z toho ve věku (%):
20,4	.	.	.	10,2	8,9	.	11,9	15 - 24 let
.	14,6	.	24,6	9,4	11,7	.	13,1	25 - 29 let
33,5	35,4	27,8	.	19,3	38,5	24,5	21,1	30 - 39 let
.	24,7	15,8	24,5	25,0	19,0	31,3	26,5	40 - 49 let
23,3	23,9	38,7	.	32,7	18,4	25,6	25,8	50 - 59 let
								z toho podle dosaženého vzdělání (%):
39,8	23,9	34,5	27,1	18,6	29,2	31,5	32,8	základní
44,1	49,5	38,0	55,5	46,7	36,7	46,5	49,0	střední bez maturity
15,1	23,4	21,1	.	24,7	27,9	15,4	16,9	střední s maturitou
.	.	.	.	10,0	6,2	.	.	vysokoškolské

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

5. pokračování

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

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

5. pokračování

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

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

dokončení

	Česká republika	v tom kraje					
		Hlavní město Praha	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					
		Hlavní město 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 bydlicích 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

A-4. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

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

Zdroj: ÚIV

VZDĚLÁVÁNÍ

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

pokračování

	Česká republika	v tom kraje					
		Hlavní město 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							
studenti v jiné než denní 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	studenti v jiné než denní 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					
		Hlavní město 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

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	úplně střední všeobecné (K)
24,6	22,4	25,4	24,1	26,2	26,2	27,2	20,8	úplně stf. 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
								Uchazeči s ukončenou
2 112	2 357	1 195	3 384	5 884	2 022	2 911	7 186	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					
		Hlavní město Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký
MAKROEKONOMIKA							
Vývoj HDP ve stálých cenách (předchozí rok = 100)	95,9	99,7	96,7	96,4	97,4	92,4	95,0
Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele (Kč)	345 601	761 596	317 199	298 058	299 846	233 629	275 653
průměr ČR = 100	100,0	220,4	91,8	86,2	86,8	67,6	79,8
Hrubý domácí produkt na 1 zaměstnaného (Kč)	693 041	1 029 632	683 257	613 408	597 622	496 426	639 141
průměr ČR = 100	100,0	148,6	98,6	88,5	86,2	71,6	92,2
Čistý disponibilní důchod domácností na 1 obyvatele (Kč)	179 909	232 252	187 430	178 186	179 688	162 262	163 272
průměr ČR = 100	100,0	129,1	104,2	99,0	99,9	90,2	90,8
Hrubá přidaná hodnota (mil. Kč)	3 257 952	850 577	353 323	170 602	153 893	64 648	207 095
v tom odvětví (%):							
zemědělství a lesní hospodářství, rybolov	2,3	0,3	2,8	4,0	2,9	2,3	1,5
dobývání nerostných surovin	1,1	0,1	0,1	0,3	0,3	5,2	4,0
zpracovatelský průmysl	23,6	8,7	35,1	24,2	30,9	20,8	23,7
výroba a rozvod elektřiny, tepla, vody	5,7	5,0	3,4	11,7	4,3	7,1	12,3
stavebnictví	7,4	5,5	6,7	7,6	9,2	7,2	9,0
obchod, ubytování a stravování	13,6	18,1	13,2	10,4	11,0	13,4	8,6
doprava, skladování, pošty 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					
		Hlavní město Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký
STAVEBNICTVÍ							
(subjekty s 50 a více zaměstnanci se sídlem v kraji)							
průměrný počet subjektů	841	147	67	49	39	19	65
průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyz. osob)	109 373	31 841	6 873	5 740	3 649	1 337	7 476
základní stavební výroba celkem (mil. Kč, běžné ceny)	203 285	71 469	10 533	9 628	6 151	1 981	15 980
v přepočtu na 1 zaměstnance (tis. Kč)	1 859	2 245	1 533	1 677	1 686	1 482	2 138
NÁKLADY PRÁCE (2008)							
Měsíční náklady práce na 1 zaměstnance (Kč) ¹⁾							
v tom:	32 468	39 168	31 105	29 097	30 348	28 033	29 485
přímé náklady	23 223	27 701	22 183	20 997	21 650	20 322	21 263
sociální požitky	499	863	386	349	373	319	353
sociální náklady a výdaje	8 367	9 933	8 089	7 539	8 041	7 227	7 585
personální náklady a výdaje	421	686	493	275	338	226	347
daně a dotace	-42	-15	-46	-63	-54	-61	-63
ZAMĚSTNANCI A MZDY (2008)							
Průměrný evidenční počet zaměstnanců (tis. fyz. osob) ²⁾							
v tom v odvětví:	4 172,0	832,5	399,9	234,4	218,9	102,7	272,7
zemědělství, lesnictví a rybářství	122,2	2,4	16,3	14,2	9,1	2,7	5,4
těžba a dobývání	41,7	0,8	1,4	0,8	0,9	5,2	8,7
zpracovatelský průmysl	1 236,7	71,9	147,2	74,7	78,9	31,2	85,3
výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	31,7	5,5	2,4	3,6	1,3	0,9	3,7
zásob. vodou; činnosti související s odpady	54,7	7,3	5,9	3,2	2,5	1,7	5,7
stavebnictví	271,7	49,1	23,4	18,1	12,8	6,1	21,7
velkoobchod a maloobchod; opravy motorových vozidel	522,4	141,9	53,5	25,6	22,9	10,4	25,3
doprava a skladování	274,7	70,2	25,5	17,8	15,5	4,8	20,7
ubytování, stravování a pohostinství	124,2	39,0	10,7	6,7	5,0	5,3	6,6
informační a komunikační činnosti	96,5	53,4	3,9	3,6	2,2	0,5	2,6
peněžnictví a pojišťovnictví	72,5	40,5	2,5	2,5	2,1	1,0	2,2
činnosti v oblasti nemovitostí	50,1	19,8	3,0	1,6	1,8	1,1	2,6
profesní, vědecké a technické činnosti	153,6	69,2	10,0	5,7	5,7	1,8	5,5
administrativní a podpůrné činnosti	160,7	48,1	16,6	5,6	8,8	3,5	9,6
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	291,0	87,7	22,2	13,4	15,1	6,4	20,5
vzdělávání	295,6	49,9	25,6	17,5	15,0	6,7	19,1
zdravotní a sociální péče	271,9	46,0	22,2	14,6	14,5	10,9	21,6
kulturní, zábavní a rekreační činnosti	54,0	15,6	4,2	2,8	3,2	1,6	3,4
ostatní činnosti	46,0	14,1	3,1	2,6	1,5	1,0	2,4

¹⁾ zahrnutý i údaj 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:
2,9	8,6	8,9	13,9	14,6	9,7	5,4	8,2	zemědělství, lesnictví a rybníkářství
1,6	0,5	0,3	1,2	1,6	0,6	0,2	18,0	těžba a dobývání
67,4	76,6	73,8	77,7	131,6	79,2	91,5	149,5	zpracovatelský průmysl
0,6	1,0	1,1	1,5	3,2	1,3	1,4	4,1	výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla
1,8	3,3	2,5	2,8	6,1	2,8	3,0	6,0	zásob. vodou; činnosti související s odpady
9,0	11,4	12,9	12,2	34,8	14,5	15,9	29,8	stavebnictví
14,8	22,4	20,0	16,1	72,9	22,8	25,9	47,6	velkoobchod a maloobchod; opravy motorových vozidel
7,8	10,2	13,6	8,2	29,0	13,2	8,7	29,2	doprava a skladování
4,0	5,4	4,3	3,6	12,4	5,0	5,2	10,8	ubytování, stravování a pohostinství
1,4	2,4	2,7	1,1	12,5	2,3	2,2	5,8	informační a komunikační činnosti
1,9	2,2	2,4	1,1	6,5	2,3	1,5	3,8	peněžnictví a pojišťovnictví
1,1	1,1	1,4	0,8	7,1	1,7	1,7	4,3	činnosti v oblasti nemovitostí
3,3	4,4	4,4	2,7	19,2	4,8	6,2	10,7	profesní, vědecké a technické činnosti
5,5	3,9	3,9	2,6	19,6	6,2	4,7	22,2	administrativní a podpůrné činnosti
8,2	15,8	9,8	9,0	31,2	16,6	8,3	27,0	veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení
11,7	15,4	14,1	13,1	38,6	18,1	16,6	34,3	vzdělávání
9,9	16,0	11,6	12,1	29,3	17,1	13,5	32,9	zdravotní a sociální péče
2,3	2,3	1,4	1,2	6,2	2,1	2,3	5,3	kulturní, zábavní a rekreační činnosti
1,3	1,6	1,7	1,2	5,7	2,4	1,7	4,5	ostatní činnosti

EKONOMIKA

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

dokončení

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

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

²⁾ Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR (šetření o průměrném 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 rybnářství
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
59 339	46 025	50 212	48 391	52 876	45 440	44 141	45 861	Průměrná hrubá měsíční mzda podle klasifikace zaměstnání (Kč)
31 276	30 234	32 031	30 785	34 539	31 103	30 540	31 103	zákonodárci, vedoucí a řídicí pracovníci
27 106	25 994	26 190	26 394	28 109	25 620	25 053	26 527	vědeckí a odborní duševní prac. techničtí, zdravotničtí
20 735	19 516	19 920	18 760	20 124	19 399	18 655	18 688	a pedagogičtí pracovníci
16 530	16 606	15 193	14 975	15 958	15 725	14 263	15 059	nižší administrativní pracovníci
16 094	18 045	21 020	18 485	15 851	17 836	16 556	16 196	provozní pracovníci
22 206	20 150	19 326	20 683	20 378	20 704	19 407	20 993	ve službách a obchodě
20 338	19 502	19 621	19 997	20 089	20 280	19 412	21 415	kvalifikovaní dělníci
14 571	14 681	14 552	14 493	13 498	14 623	13 565	14 130	v zemědělství a lesnictví
								řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři
								obsluha strojů a zařízení
								pomocní a nekvalifikovaní prac. příslušníci armády

NEZAMĚSTNANOST

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

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

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

NEZAMĚSTNANOST

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

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

NEZAMĚSTNANOST

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

pokračování

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

¹⁾ skupiny klasifikace zaměstnání (KZAM):

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

²⁾ míra volných míst představuje podíl volných míst na celkovém počtu pracovních míst, tj. obsazených i volných; ukazatel míry volných míst se zpracovává čtvrtletně, průměry jsou vypočteny ze stavu k 15. kalendářnímu dni příslušných měsíců a podle mezinárodní metodiky (doporučení Eurostatu) nejsou zahrnuta volná místa nabízená firmami a organizacemi, které dosud žádné zaměstnance 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
11,2	8,0	9,6	10,3	10,6	12,2	10,8	12,1	Míra registrované nezaměstnanosti (%)
								v tom:
10,0	7,4	9,0	9,6	9,7	11,6	10,3	11,4	muži
13,0	8,7	10,4	11,1	11,7	13,0	11,5	13,2	ženy
1 201	1 333	1 813	762	3 040	821	1 252	2 756	Volná pracovní místa
								z toho (%):
								nemanuální pracovníci
36,1	33,7	30,9	40,8	24,7	49,8	32,3	40,4	vysoce kvalifikovaní
13,2	19,2	13,1	14,2	12,2	13,3	11,2	13,6	s nižší kvalifikací
								manuální pracovníci
42,6	27,7	47,8	33,5	28,3	30,0	33,0	37,5	kvalifikovaní
8,1	19,4	8,2	11,5	34,8	6,9	23,6	8,5	nekvalifikovaní
0,7	0,6	0,9	0,4	0,7	0,3	0,6	0,6	Míra volných pracovních míst²⁾
21,9	17,5	14,8	37,5	21,7	50,1	27,0	29,2	Uchazeči na 1 volné pracovní místo
								Průměrná délka (dny)
361	253	361	379	423	374	395	623	průběžné evidence
192	176	192	209	227	214	224	288	ukončené evidence

NEZAMĚSTNANOST

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

dokončení

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

OBYVATELSTVO

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

Ústecký kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
OBYVATELSTVO										
Obyvatelstvo (k 31. 12.)	827 013	819 450	819 712	820 868	822 133	823 173	823 265	831 180	835 891	836 198
z toho ženy	421 466	418 127	418 390	418 849	419 302	419 290	419 095	422 058	423 429	423 579
VĚKOVÉ SLOŽENÍ (k 31. 12.)										
Obyvatelstvo ve věku:										
0 - 14 let	140 277	136 459	134 587	132 486	130 843	129 047	127 404	127 148	126 837	127 116
15 - 19 let	56 272	55 708	55 122	54 930	54 525	54 087	53 639	53 266	52 678	51 192
20 - 24 let	70 487	65 774	63 160	60 587	57 973	56 862	56 163	56 973	57 512	56 667
25 - 29 let	73 762	74 138	74 479	73 992	72 034	68 876	65 291	63 865	61 761	59 079
30 - 34 let	56 290	57 081	59 794	63 836	68 113	71 466	73 382	74 609	74 167	71 991
35 - 39 let	54 976	55 894	56 703	55 951	55 297	55 792	57 279	60 774	64 955	68 954
40 - 44 let	53 510	50 547	48 935	49 848	52 546	54 670	56 107	57 415	56 859	56 095
45 - 49 let	64 533	62 118	60 302	58 365	55 269	52 626	50 274	49 222	50 321	52 976
50 - 54 let	70 438	69 984	67 817	65 919	64 578	62 884	60 816	59 389	57 576	54 582
55 - 59 let	48 925	52 969	58 069	61 624	64 116	67 532	67 454	65 606	63 856	62 450
60 - 64 let	36 847	38 595	40 488	43 006	45 268	45 772	49 764	54 819	58 295	60 719
65 a více let	100 696	100 183	100 256	100 324	101 571	103 559	105 692	108 094	111 074	114 377
Průměrný věk (roky)	37,7	38,1	38,3	38,5	38,8	39,0	39,2	39,4	39,6	39,8
Index stáří (65+ / 0 - 14)	71,8	73,4	74,5	75,7	77,6	80,2	83,0	85,0	87,6	90,0
Index ekonomického zatížení (0 - 14 a 65+ / 15 - 64)	41,1	40,6	40,2	39,6	39,4	39,4	39,5	39,5	39,8	40,6
STĚHOVÁNÍ										
Stěhování celkem										
přistěhovalí	5 229	6 181	7 908	8 877	8 607	9 236	9 615	16 443	12 606	7 964
vystěhovalí	4 597	6 164	6 543	6 805	7 017	7 970	9 739	9 502	9 117	8 386
saldo stěhování	632	17	1 365	2 072	1 590	1 266	-124	6 941	3 489	-422
Vnitřní stěhování (v rámci ČR)										
přistěhovalí	4 441	4 638	5 282	5 306	4 948	4 937	5 018	6 156	5 933	5 492
vystěhovalí	4 452	4 898	5 007	5 276	5 417	5 963	6 991	8 090	7 583	7 403
saldo vnitřního stěhování	-11	-260	275	30	-469	-1 026	-1 973	-1 934	-1 650	-1 911
Zahraniční stěhování										
přistěhovalí	788	1 543	2 626	3 571	3 659	4 299	4 597	10 287	6 673	2 472
vystěhovalí	145	1 266	1 536	1 529	1 600	2 007	2 748	1 412	1 534	983
saldo zahraničního stěhování	643	277	1 090	2 042	2 059	2 292	1 849	8 875	5 139	1 489
Stěhování osob s jiným než státním občanstvím ČR										
přistěhovalí	585	1 623	2 910	3 832	4 037	5 088	5 318	12 177	8 607	4 219
vystěhovalí	31	1 393	1 984	2 326	2 354	2 952	4 643	4 281	4 005	3 603
saldo stěhování	554	230	926	1 506	1 683	2 136	675	7 896	4 602	616
Přistěhovalí celkem	5 229	6 181	7 908	8 877	8 607	9 236	9 615	16 443	12 606	7 964
z toho ženy	2 693	3 122	3 809	3 990	3 771	3 945	4 107	6 718	4 670	3 446
v tom ve věku:										
0 - 14 let	1 031	1 335	1 679	1 572	1 354	1 253	1 263	1 454	1 327	1 120
15 - 19 let	351	398	577	539	528	547	568	943	671	413
20 - 24 let	816	802	961	1 297	1 157	1 207	1 260	2 767	1 981	1 008
25 - 29 let	704	881	1 079	1 429	1 273	1 460	1 404	2 753	2 007	1 191
30 - 34 let	469	586	761	975	1 027	1 159	1 245	2 363	1 696	1 051
35 - 39 let	331	443	614	679	693	850	998	1 766	1 239	772
40 - 44 let	276	367	543	579	665	786	832	1 362	1 022	553
45 - 49 let	251	305	461	515	515	590	607	1 026	834	514
50 - 54 let	255	282	314	378	402	442	401	714	569	368
55 - 59 let	179	181	239	302	306	304	359	493	444	259
60 - 64 let	110	142	177	186	202	203	219	283	312	274
65 a více let	456	459	503	426	485	435	459	519	504	441

OBYVATELSTVO

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

1. pokračování

Ústecký kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Vystěhovalí celkem	4 597	6 164	6 543	6 805	7 017	7 970	9 739	9 502	9 117	8 386
z toho ženy	2 419	2 919	2 997	3 085	3 208	3 788	4 393	4 241	3 847	3 744
v tom ve věku:										
0 - 14 let	869	1 020	917	989	1 063	1 107	1 146	1 176	1 154	1 207
15 - 19 let	281	358	337	346	377	402	489	459	350	322
20 - 24 let	825	1 003	964	965	962	1 122	1 481	1 272	1 063	1 047
25 - 29 let	847	1 103	1 256	1 291	1 375	1 530	1 836	1 877	1 622	1 506
30 - 34 let	443	660	777	828	900	1 129	1 503	1 489	1 319	1 277
35 - 39 let	269	520	546	560	573	689	946	902	846	851
40 - 44 let	193	402	457	495	471	588	751	697	793	613
45 - 49 let	167	300	395	419	400	429	536	516	630	481
50 - 54 let	154	251	290	280	287	322	372	426	479	318
55 - 59 let	111	145	177	183	188	204	232	240	321	276
60 - 64 let	83	118	126	120	108	133	150	152	194	161
65 a více let	355	284	301	329	313	315	297	296	346	327
Přírůstek stěhováním celkem	632	17	1 365	2 072	1 590	1 266	-124	6 941	3 489	-422
z toho ženy	274	203	812	905	563	157	-286	2 477	823	-298
v tom ve věku:										
0 - 14 let	162	315	762	583	291	146	117	278	173	-87
15 - 19 let	70	40	240	193	151	145	79	484	321	91
20 - 24 let	-9	-201	-3	332	195	85	-221	1 495	918	-39
25 - 29 let	-143	-222	-177	138	-102	-70	-432	876	385	-315
30 - 34 let	26	-74	-16	147	127	30	-258	874	377	-226
35 - 39 let	62	-77	68	119	120	161	52	864	393	-79
40 - 44 let	83	-35	86	84	194	198	81	665	229	-60
45 - 49 let	84	5	66	96	115	161	71	510	204	33
50 - 54 let	101	31	24	98	115	120	29	288	90	50
55 - 59 let	68	36	62	119	118	100	127	253	123	-17
60 - 64 let	27	24	51	66	94	70	69	131	118	113
65 a více let	101	175	202	97	172	120	162	223	158	114
Přírůstek vnitřním stěhováním	-11	-260	275	30	-469	-1 026	-1 973	-1 934	-1 650	-1 911
z toho ženy	11	-101	152	119	-235	-523	-931	-806	-812	-879
v tom ve věku:										
0 - 14 let	99	27	262	236	-30	-103	-92	-175	-183	-308
15 - 19 let	47	-19	54	36	-12	-9	-82	-29	-74	-32
20 - 24 let	-80	-184	-94	-54	-121	-214	-432	-385	-214	-318
25 - 29 let	-248	-205	-261	-190	-362	-435	-690	-707	-616	-554
30 - 34 let	-63	-90	-66	-123	-167	-291	-521	-449	-420	-405
35 - 39 let	-6	-68	4	-78	-94	-73	-197	-203	-213	-235
40 - 44 let	27	-7	33	-50	-2	-60	-112	-150	-133	-164
45 - 49 let	39	32	49	-26	-1	-31	-80	-70	-37	-54
50 - 54 let	46	48	42	50	25	19	-17	-35	-18	2
55 - 59 let	43	36	51	91	78	40	93	88	69	-22
60 - 64 let	14	21	33	59	76	36	52	65	77	92
65 a více let	71	149	168	79	141	95	105	116	112	87

OBYVATELSTVO

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

dokončení

Ústecký kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Přírůstek zahraničním stěhováním	643	277	1 090	2 042	2 059	2 292	1 849	8 875	5 139	1 489
z toho ženy	263	304	660	786	798	680	645	3 283	1 635	581
v tom ve věku:										
0 - 14 let	63	288	500	347	321	249	209	453	356	221
15 - 19 let	23	59	186	157	163	154	161	513	395	123
20 - 24 let	71	-17	91	386	316	299	211	1 880	1 132	279
25 - 29 let	105	-17	84	328	260	365	258	1 583	1 001	239
30 - 34 let	89	16	50	270	294	321	263	1 323	797	179
35 - 39 let	68	-9	64	197	214	234	249	1 067	606	156
40 - 44 let	56	-28	53	134	196	258	193	815	362	104
45 - 49 let	45	-27	17	122	116	192	151	580	241	87
50 - 54 let	55	-17	-18	48	90	101	46	323	108	48
55 - 59 let	25	-	11	28	40	60	34	165	54	5
60 - 64 let	13	3	18	7	18	34	17	66	41	21
65 a více let	30	26	34	18	31	25	57	107	46	27

CIZINCI

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

Ústecký kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
CIZINCI (BEZ AZYLANTŮ)										
Cizinci celkem (k 31. 12.)	14 427	14 830	16 180	16 883	19 731	22 130	26 336	33 053	35 451	31 995
z toho ženy	.	.	.	6 882	8 073	8 933	10 086	11 808	12 650	12 240
z toho s trvalým pobytem	.	7 611	8 415	8 970	10 777	11 727	13 888	14 636	.	.
VĚKOVÉ SLOŽENÍ CIZINCŮ (k 31. 12.)										
Cizinci ve věku:										
0 - 14 let	2 480	2 442	2 516	2 656	2 803	2 896
15 - 19 let	1 191	1 399	1 542	1 719	1 654	1 432
20 - 24 let	1 572	1 961	2 604	3 632	3 926	3 224
25 - 29 let	2 407	2 678	3 202	4 172	4 542	3 783
30 - 34 let	2 493	2 787	3 369	4 264	4 488	3 973
35 - 39 let	2 333	2 637	3 194	4 065	4 290	3 914
40 - 44 let	2 233	2 494	3 000	3 653	3 869	3 408
45 - 49 let	1 754	1 957	2 414	3 099	3 487	3 254
50 - 54 let	1 480	1 645	1 874	2 293	2 437	2 273
55 - 59 let	694	930	1 176	1 598	1 825	1 714
60 - 64 let	363	408	502	734	871	883
65 a více let	731	792	943	1 168	1 259	1 241
VYBRANÁ STÁTNÍ OBČANSTVÍ (k 31. 12.)										
Ukrajina	.	3 713	4 203	4 435	5 545	6 484	8 161	8 931	8 894	7 847
Slovensko	.	2 015	2 184	2 412	2 273	2 511	2 744	3 063	3 350	3 283
Vietnam	.	3 757	4 362	4 624	5 676	6 182	6 879	8 416	9 344	8 996
Polsko	.	1 270	1 217	1 196	1 219	1 182	1 176	1 190	1 205	1 165
Rusko	.	816	855	862	1 050	1 123	1 296	1 636	1 871	2 044
ZAMĚSTNANOST CIZINCŮ (k 31. 12.)¹⁾										
Celková zaměstnanost cizinců	8 986	7 660	7 160	7 638	7 663	9 510	10 825	13 283	15 649	14 161
v tom dle postavení na trhu práce:										
s platným živnostenským oprávněním	5 488	4 833	4 735	4 845	5 233	5 509	6 157	6 702	8 013	8 135
z toho podle státního občanství (%):										
Slovensko	6,6	6,6	6,4	5,8	5,1	5,3
Ukrajina	18,2	18,2	19,0	17,6	14,0	14,8
Polsko	2,0	1,9	1,8	1,6	1,3	1,4
Vietnam	58,2	58,3	59,4	62,7	69,0	67,6
Rusko	1,8	1,6	1,5	1,3	1,1	1,2
evidovaní úřady práce	3 498	2 827	2 425	2 793	2 430	4 001	4 668	6 581	7 636	6 026
z toho podle státního občanství (%):										
Slovensko	36,8	26,1	30,1	26,2	23,0	31,3
Ukrajina	28,9	45,7	40,3	35,8	36,4	30,6
Polsko	4,0	2,9	3,0	5,1	2,4	2,9
Vietnam	0,1	0,3	0,6	1,3	3,6	1,5
Rusko	2,6	2,9	2,7	1,7	1,9	3,9

CIZINCI

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

dokončení

Ústecký kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
CIZINCI EVIDOVANÍ ÚŘADY PRÁCE PODLE KZAM (k 31. 12.)										
zákonodárci, vedoucí a řídicí pracovníci	140	196	212	256	314	326
vědečtí a odborní duševní pracovníci	259	303	417	389	470	511
techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci	153	241	239	291	375	420
nižší administrativní pracovníci	38	51	57	75	103	114
provozní pracovníci ve službách a obchodě	85	152	160	217	302	335
kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví	29	72	80	275	143	107
řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři	1 211	2 142	2 187	2 862	2 836	2 131
obsluha strojů a zařízení	250	357	592	1 074	1 528	1 073
pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	265	487	724	1 142	1 564	1 009
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).

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

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

Ústecký kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
OBYVATELSTVO										
VE VĚKU 15 A VÍCE LET										
(tis. osob)	685,6	682,0	684,1	686,9	689,5	692,8	695,7	698,2	706,8	710,2
v tom:										
muži	333,0	330,8	331,8	333,2	334,5	336,5	338,5	340,0	345,5	348,2
ženy	352,6	351,2	352,3	353,7	355,0	356,4	357,1	358,2	361,3	362,0
v tom podle dosaženého vzdělání:										
základní vzdělání a bez vzdělání	194,9	180,1	177,1	186,6	178,1	169,2	165,0	174,8	175,2	166,4
střední bez maturity	283,4	287,2	278,1	286,8	282,3	266,2	269,3	270,4	278,2	288,3
střední s maturitou	169,6	179,4	185,8	178,5	193,5	216,3	216,4	215,3	215,3	208,9
vysokoškolské	37,7	35,3	41,5	33,7	35,3	41,1	44,9	37,8	37,9	46,7
z toho vybrané obory vzdělání ISCED 97:										
všeobecně vzdělávací programy	.	216,4	208,6	.	204,0	203,0	193,9	202,6	203,6	192,6
příprava učitelů a pedagogika	.	15,8	19,7	.	17,8	15,0	18,2	18,4	16,1	17,2
umění	.	1,7	2,3	.	4,9	7,3	10,7	13,0	10,5	6,9
humanitní vědy	.	0,9	2,0	.	2,2	2,2	2,0	4,3	4,0	1,7
společenské a behaviorální vědy a nauky	.	3,4	3,7	.	14,9	20,5	20,7	17,6	18,1	19,7
obchod a správa	.	81,7	84,9	.	71,9	74,3	71,9	70,5	74,7	76,4
právo	.	1,3	2,4	.	1,1	1,6	1,7	0,9	1,5	2,4
vědy o živé přírodě	.	0,8	1,6	.	1,0	1,4	0,9	0,8	0,9	1,6
vědy o neživé přírodě	.	6,4	6,9	.	10,9	14,6	14,6	10,3	11,1	9,3
technika a technická řemesla	.	152,2	145,8	.	147,3	137,4	138,8	154,1	160,1	156,2
výroba a zpracování	.	60,4	55,1	.	66,5	61,9	60,4	54,7	56,6	59,3
architektura a stavebnictví	.	55,5	58,7	.	44,1	42,4	42,3	41,9	45,7	53,9
zemědělství, lesnictví a rybářství	.	25,0	27,1	.	20,0	19,7	21,0	20,7	17,5	21,9
zdravotnictví	.	25,8	24,4	.	27,1	25,9	28,3	29,7	27,3	23,5
osobní služby	.	24,5	29,4	.	32,3	37,8	40,3	32,5	34,3	38,0
převážné služby a spoje	.	9,6	9,5	.	9,8	12,8	13,2	9,5	8,8	12,0
bezpečnostní služby	.	3,3	2,7	.	5,5	5,4	5,5	4,5	4,6	4,1
PRACOVNÍ SÍLA										
(tis. osob)	414,7	416,9	410,1	405,9	418,6	418,8	420,8	401,6	404,2	406,6
v tom:										
muži	238,7	236,9	230,7	231,7	234,1	236,6	238,9	231,7	239,0	238,1
ženy	176,0	180,0	179,3	174,1	184,6	182,2	181,9	169,8	165,2	168,6
v tom ve věku:										
15 - 29 let	119,1	114,3	111,6	106,9	102,8	97,5	94,5	84,8	86,0	83,7
30 - 44 let	148,7	149,3	146,0	146,8	156,6	160,3	165,8	165,9	168,0	170,6
45 - 59 let	137,9	145,6	144,1	142,3	148,3	149,4	146,2	134,6	135,1	136,0
60 a více let	8,9	7,7	8,4	9,8	10,9	11,5	14,2	16,3	15,0	16,4
v tom:										
zaměstnaní v NH	348,5	361,4	357,8	353,1	358,1	357,9	363,1	361,6	372,0	365,7
v tom:										
muži	204,8	209,4	205,3	206,3	201,5	205,1	212,4	212,8	221,2	219,0
ženy	143,7	152,0	152,4	146,8	156,6	152,8	150,6	148,8	150,9	146,7
v tom ve věku:										
15 - 29 let	91,7	89,7	89,0	85,3	78,7	75,6	74,7	72,1	74,5	69,5
30 - 44 let	126,8	131,9	130,0	130,1	137,2	141,1	146,8	151,8	158,5	156,0
45 - 59 let	121,7	132,8	130,8	128,1	131,9	131,0	128,1	121,9	124,6	124,5
60 a více let	8,3	7,0	7,9	9,6	10,3	10,3	13,4	15,9	14,4	15,7

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

1. pokračování

Ústecký kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
nezaměstnaní	66,3	55,5	52,3	52,7	60,5	60,9	57,7	39,9	32,1	40,9
v tom:										
muži	33,9	27,5	25,4	25,4	32,6	31,5	26,5	19,0	17,8	19,1
ženy	32,3	28,0	26,9	27,4	27,9	29,3	31,2	21,0	14,3	21,8
v tom ve věku:										
15 - 29 let	27,4	24,6	22,6	21,6	24,1	21,9	19,9	12,8	11,5	14,2
30 - 44 let	21,9	17,5	15,9	16,7	19,4	19,3	19,0	14,1	9,5	14,6
45 - 59 let	16,2	12,8	13,3	14,2	16,4	18,4	18,1	12,7	10,5	11,5
60 a více let	0,7	0,7	.	.	0,7	1,3	0,8	.	0,6	0,7
EKONOMICKY NEAKTIVNÍ OBYVATELSTVO (tis. osob)	270,9	265,1	274,0	281,0	270,8	274,1	274,9	296,7	302,7	303,6
v tom:										
muži	94,3	93,9	101,0	101,4	100,4	99,9	99,6	108,3	106,5	110,2
ženy	176,6	171,2	173,0	179,6	170,4	174,2	175,3	188,4	196,1	193,4
v tom ve věku:										
15 - 29 let	82,3	82,3	82,6	84,1	84,3	84,8	83,5	88,9	87,1	86,4
30 - 44 let	16,3	14,1	18,5	20,7	16,1	18,7	18,9	23,4	26,6	26,4
45 - 59 let	44,9	38,6	41,6	43,8	36,5	34,0	34,7	41,6	38,0	35,1
60 a více let	127,4	130,1	131,4	132,4	133,8	136,5	137,8	142,8	150,9	155,8
v tom podle důvodu ekonomické neaktivity:										
starobní a invalidní důchodci	172,0	165,4	167,9	169,0	167,5	170,7	164,3	173,8	184,7	187,7
navštěvují základní školu	7,6	6,6	6,3	6,3	6,2	7,7	6,2	8,3	8,1	5,6
připravují se v učilišti	12,9	14,1	15,2	14,8	10,8	14,0	14,6	13,1	11,2	16,1
studují na střední škole	24,6	25,9	19,8	23,4	28,2	22,4	27,3	29,6	29,7	24,8
studují na vysoké škole	9,6	11,4	11,8	8,4	11,2	15,3	12,6	12,4	13,6	16,8
pečují o rodinu, jsou v domácnosti	11,0	9,2	16,0	15,9	18,1	16,6	22,9	26,9	23,4	19,0
rodičovská dovolená	20,7	21,3	15,8	19,9	11,8	13,1	5,1	9,9	11,5	16,9
zdravotní důvody	5,8	5,9	6,6	7,6	4,8	4,4	9,0	12,4	11,0	7,7
nejsou schopni nástupu do 14-ti dnů	2,8	2,0	4,0	4,9	4,8	3,2	3,9	1,9	1,3	2,8
jiné důvody	3,8	3,3	9,9	9,5	7,0	6,4	9,9	8,7	7,7	6,0
bez uvedení důvodu	-	-	1,3	1,9	1,4	0,9	-	-	-	-
ZAMĚSTNANÍ V NH (tis. osob)	348,5	361,4	357,8	353,1	358,1	357,9	363,1	361,6	372,0	365,7
v tom:										
muži	204,8	209,4	205,3	206,3	201,5	205,1	212,4	212,8	221,2	219,0
ženy	143,7	152,0	152,4	146,8	156,6	152,8	150,6	148,8	150,9	146,7
v tom ve věku:										
15 - 19 let	4,3	3,8	4,0	4,4	2,6	3,6	3,4	1,1	2,8	3,3
20 - 24 let	40,4	39,0	33,3	33,2	27,9	26,0	27,5	29,1	28,5	27,0
25 - 29 let	46,9	46,9	51,8	47,7	48,1	45,9	43,7	41,9	43,3	39,2
30 - 34 let	40,9	43,9	45,4	47,2	51,5	53,5	54,7	55,5	54,6	53,4
35 - 39 let	41,9	44,3	43,4	44,9	45,3	44,9	45,6	48,6	52,5	54,8
40 - 44 let	44,0	43,7	41,3	38,1	40,5	42,6	46,5	47,7	51,3	47,9
45 - 49 let	52,3	51,9	50,0	46,8	44,5	41,3	38,9	40,7	40,7	42,9
50 - 54 let	48,4	55,3	52,5	48,8	51,8	50,3	50,1	45,4	46,6	45,0
55 - 59 let	21,0	25,5	28,3	32,6	35,6	39,4	39,2	35,8	37,3	36,5
60 - 64 let	5,2	4,7	5,8	7,0	7,6	7,7	9,6	12,4	11,3	12,8
65 a více let	3,1	2,4	2,1	2,6	2,7	2,5	3,8	3,5	3,2	2,9

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

2. pokračování

Ústecký kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
z toho podle dosaženého vzdělání:										
základní vzdělání a bez vzdělání	36,8	37,4	33,6	35,5	34,1	32,1	31,4	33,0	34,8	34,4
střední bez maturity	171,5	177,1	172,2	176,7	169,1	154,7	157,8	158,0	167,7	169,3
střední s maturitou	110,1	119,9	121,3	114,9	127,3	140,6	139,3	142,1	140,3	128,0
vysokoškolské	30,1	27,0	30,3	25,4	27,4	30,5	34,6	28,5	29,2	34,0
z toho podle odvětví ekonomické činnosti:										
zemědělství, lesnictví a rybnářství	14,8	12,2	12,1	11,7	7,6	8,8	9,5	9,0	10,4	7,8
těžba a dobývání	13,5	15,5	13,2	12,8	12,9	11,2	11,2	10,7	12,1	12,3
zpracovatelský průmysl	79,2	89,1	82,9	78,1	79,4	85,7	93,6	98,6	99,2	97,1
výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	9,2	10,0	11,0	9,5	8,8	9,7	8,7	7,8	8,5	9,9
zásob. vodou; činnosti související s odpady	3,4	3,8	4,4	3,8	4,4	5,6	4,5	5,0	6,1	5,5
stavebnictví	38,5	37,7	37,3	37,8	33,2	36,0	32,1	34,1	36,7	36,4
velkoobchod a maloob.; opr. mot. vozidel	37,6	41,4	45,7	55,2	57,4	46,1	42,1	41,1	46,4	48,9
doprava a skladování	33,6	30,2	30,7	28,1	30,7	35,4	33,6	27,6	30,6	30,0
ubytování, stravování a pohostinství	8,1	9,5	11,7	11,7	12,1	12,9	14,3	13,5	12,0	13,6
informační a komunikační činnosti	5,5	5,8	5,9	5,8	5,9	6,8	6,3	6,1	5,6	5,1
peněžnictví a pojišťovnictví	5,6	5,0	5,4	5,8	5,3	6,4	5,1	6,6	7,0	3,5
činnosti v oblasti nemovitostí	3,0	2,7	1,5	2,5	2,4	2,4	4,3	4,1	2,4	2,5
profesní, vědecké a technické činnosti	9,3	8,0	7,5	9,6	8,1	7,9	10,9	9,7	7,9	7,8
administrativní a podpůrné činnosti	7,3	6,5	6,2	6,6	6,3	6,6	8,1	8,2	10,3	8,3
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	30,1	28,0	24,7	21,8	25,9	22,7	21,4	22,4	25,4	24,2
vzdělávání	17,5	19,3	22,1	19,9	18,0	16,3	18,4	16,7	15,8	17,6
zdravotní a sociální péče	22,1	25,8	22,5	19,8	26,9	23,8	25,7	26,9	21,2	20,7
kulturní, zábavní a rekreační činnosti	4,6	4,0	4,2	3,3	4,4	5,4	5,8	5,9	5,6	5,2
ostatní činnosti	5,6	6,9	8,6	9,1	7,8	7,7	7,3	7,0	8,2	8,2
z toho podle klasifikace zaměstnání:										
zákonodárci, vedoucí a řídicí pracovníci	21,2	22,8	16,3	14,3	18,4	18,2	19,1	17,8	17,9	19,5
vědečtí a odborní duševní pracovníci	25,3	27,1	26,1	21,8	25,0	26,4	27,7	24,1	21,9	25,5
techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci	62,4	65,0	61,5	56,3	65,5	73,1	75,1	82,6	84,5	79,4
nižší administrativní pracovníci	24,4	25,6	33,5	36,0	31,9	29,6	30,3	28,0	31,1	30,4
provozní pracovníci ve službách a obchodě	40,5	44,2	54,3	57,2	58,3	50,6	51,2	47,8	45,4	44,5
kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví	6,0	3,8	4,1	5,4	3,9	4,8	4,0	4,7	5,4	4,0
řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři	74,6	73,3	69,1	67,2	67,1	67,1	66,7	70,3	75,4	73,0
obsluha strojů a zařízení	49,6	53,8	55,6	52,1	50,9	51,9	56,5	54,9	56,6	57,1
pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	37,5	40,9	34,5	39,1	36,5	36,2	32,3	30,5	33,3	31,7
příslušníci armády	6,9	4,8	2,9	3,7	0,7	-	.	0,9	.	.

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

3. pokračování

Ústecký kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
z toho podle postavení v zaměstnání:										
zaměstnanci	304,2	315,3	307,5	299,2	305,4	306,5	311,4	311,2	322,1	316,2
zaměstnavatelé	13,5	12,9	15,0	12,6	13,2	13,9	16,4	12,1	9,2	13,1
pracující na vlastní účet	28,5	30,3	31,6	37,5	34,5	32,6	31,6	35,4	36,4	34,3
členové produkčních družstev	0,9	1,0	1,2	.	.	0,7	.	0,7	0,7	.
pomáhající rodinní příslušníci	1,4	1,9	2,5	3,6	4,6	4,2	3,5	2,3	3,4	2,0
Průměrný týdenní počet obvykle odpracovaných hodin zaměstnaných v civilním sektoru	.	40,4	41,3	41,7	41,4	41,1	41,2	41,4	41,2	41,2
v tom:										
plná pracovní doba	.	41,0	41,8	42,3	41,9	41,6	41,8	41,9	41,8	41,7
z toho:										
zaměstnanci	.	40,1	40,6	40,8	40,6	40,4	40,6	40,7	40,6	40,7
členové produkčních družstev	.	40,5	40,0	40,0	41,9	49,6	42,7	40,8	43,0	40,0
podnikatelé	.	46,8	49,9	50,7	50,3	48,9	49,6	49,8	49,6	48,4
pomáhající rodinní příslušníci	.	39,9	41,0	44,3	41,3	41,7	40,0	44,5	47,0	43,5
zkrácená pracovní doba	.	25,3	24,0	23,5	23,8	23,0	22,0	22,7	22,2	22,3
Specifické skupiny zaměstnaných (tis. osob)										
pracující učni a studenti	0,8	1,6
pracující důchodci	9,8	10,3	7,6	6,3	5,6	5,3	7,4	8,0	8,3	8,6
mateřská dovolená	3,1	2,1	2,7	3,2	0,9	1,7	1,3	1,2	1,5	2,9
Zaměstnaní v NH s druhým (dalším) zaměstnáním (tis.osob)	6,6	7,4	6,0	6,5	6,0	4,0	6,0	2,7	2,6	3,7
v tom:										
muži	4,4	4,7	4,1	3,5	3,3	1,5	2,2	1,3	1,5	2,4
ženy	2,2	2,7	1,9	3,1	2,7	2,5	3,8	1,4	1,2	1,3
NEZAMĚSTNANÍ (tis. osob)	66,3	55,5	52,3	52,7	60,5	60,9	57,7	39,9	32,1	40,9
v tom:										
muži	33,9	27,5	25,4	25,4	32,6	31,5	26,5	19,0	17,8	19,1
ženy	32,3	28,0	26,9	27,4	27,9	29,3	31,2	21,0	14,3	21,8
v tom ve věku:										
15 - 19 let	5,8	4,8	5,7	3,9	4,3	5,7	4,4	2,1	2,5	2,5
20 - 24 let	11,0	9,8	9,1	8,6	9,6	6,9	8,7	5,3	4,7	6,2
25 - 29 let	10,6	10,0	7,8	9,1	10,2	9,3	6,8	5,4	4,3	5,6
30 - 34 let	7,0	6,0	5,1	5,5	6,4	7,6	7,7	5,7	5,6	6,8
35 - 39 let	7,7	6,5	6,4	6,6	6,7	5,3	6,0	3,3	2,0	3,6
40 - 44 let	7,2	5,0	4,4	4,7	6,3	6,4	5,3	5,1	2,0	4,2
45 - 49 let	7,0	5,7	4,9	4,9	6,7	8,1	8,4	5,2	5,0	4,1
50 - 54 let	7,1	5,8	6,4	6,5	6,4	6,0	5,5	5,0	3,0	4,4
55 - 59 let	2,0	1,4	1,9	2,8	3,2	4,3	4,2	2,5	2,5	3,0
60 - 64 let	0,6	0,8	.	.	0,5	0,6
65 a více let
v tom podle dosaženého vzdělání:										
základní vzdělání a bez vzdělání	20,5	14,7	17,3	18,4	23,0	20,5	19,3	16,5	15,0	16,8
střední bez maturity	33,8	27,7	22,3	23,8	26,9	27,0	25,6	15,5	11,2	16,2
střední s maturitou	11,1	11,9	11,2	9,9	10,1	12,1	11,3	7,8	5,8	7,6
vysokoškolské	0,8	1,1	1,4	0,7	.	1,3	1,5	.	.	.

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

4. pokračování

Ústecký kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
z toho podle doby hledání zaměstnání:										
do 3 měsíců	5,8	5,9	5,7	5,6	4,5	4,0	3,6	2,8	2,4	7,0
3 - 6 měsíců	6,8	5,2	5,9	5,8	5,9	4,7	4,4	3,8	2,8	6,7
6 - 12 měsíců	13,0	9,4	9,0	9,6	9,7	10,5	10,1	6,6	5,6	10,4
1 rok 2 roky	18,7	12,4	11,1	10,9	12,3	15,6	13,4	7,0	7,0	7,6
více než 2 roky	20,3	21,6	20,1	19,7	26,8	25,4	24,5	19,3	13,8	8,5
z toho nejčastější způsoby hledání práce:¹⁾										
prostřednictvím úřadů práce	59,3	48,8	47,2	48,6	56,3	55,9	51,4	36,5	28,3	36,0
prostřednictvím soukromých zprostředkovatelů práce	5,1	4,0	4,4	7,0	7,1	7,7	12,3	10,6	10,2	9,3
sledováním inzerátů	8,4	5,7	31,2	46,0	53,2	52,5	48,1	31,3	26,1	34,8
prostřednictvím známých	19,3	15,0	33,1	43,7	50,3	52,4	46,5	32,5	26,9	37,3
návštěvami podniků a firem	13,6	11,9	23,2	30,8	40,9	46,3	46,7	33,3	25,5	33,9
Dlouhodobě nezaměstnaní (déle než jeden rok) (tis. osob)	38,3	25,9	20,5	15,5
z toho ve věku:										
15 - 24 let	7,3	3,9	3,9	2,9
25 - 29 let	4,3	3,7	2,9	2,2
30 - 39 let	9,5	6,0	5,0	3,2
40 - 49 let	9,8	7,7	4,8	3,9
50 - 59 let	6,9	4,5	3,6	3,2
z toho podle dosaženého vzdělání:										
základní	15,6	13,4	11,4	7,7
střední bez maturity	16,1	9,2	6,0	5,8
střední s maturitou	6,2	3,1	3,1	2,0
vysokoškolské
MÍRA NEZAMĚSTNANOSTI (%)	16,0	13,3	12,7	13,0	14,5	14,5	13,7	9,9	7,9	10,1
v tom:										
muži	14,2	11,6	11,0	11,0	13,9	13,3	11,1	8,2	7,5	8,0
ženy	18,4	15,6	15,0	15,7	15,1	16,1	17,2	12,4	8,7	13,0
v tom podle věku:										
15 - 19 let	57,5	55,5	59,1	47,2	62,2	61,1	56,1	66,4	47,6	43,1
20 - 24 let	21,4	20,0	21,4	20,7	25,5	21,0	24,0	15,4	14,1	18,6
25 - 29 let	18,4	17,6	13,1	15,9	17,5	16,8	13,5	11,4	9,0	12,5
30 - 34 let	14,7	12,1	10,2	10,4	11,0	12,4	12,3	9,4	9,2	11,3
35 - 39 let	15,5	12,7	12,8	12,7	12,9	10,5	11,7	6,4	3,6	6,1
40 - 44 let	14,1	10,2	9,7	10,9	13,4	13,1	10,1	9,6	3,7	8,0
45 - 49 let	11,9	9,8	9,0	9,5	13,1	16,4	17,7	11,4	11,0	8,7
50 - 54 let	12,8	9,4	10,9	11,8	11,1	10,7	9,9	9,9	6,1	8,9
55 - 59 let	8,9	5,1	6,2	8,0	8,3	9,8	9,6	6,4	6,2	7,5
60 - 64 let	7,2	9,4	.	.	4,5	4,6
65 a více let
v tom podle dosaženého vzdělání:										
základní vzdělání a bez vzdělání	35,8	28,3	33,9	34,2	40,3	39,0	38,0	33,3	30,1	32,8
střední bez maturity	16,5	13,5	11,5	11,9	13,7	14,9	13,9	8,9	6,2	8,7
střední s maturitou	9,2	9,1	8,5	7,9	7,4	7,9	7,5	5,2	3,9	5,6
vysokoškolské	2,6	4,0	4,6	2,7	.	4,1	4,2	.	.	.

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

dokončení

Ústecký kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
MÍRA ZAMĚSTNANOSTI (%)	50,8	53,0	52,3	51,4	51,9	51,7	52,2	51,8	52,6	51,5
v tom:										
muži	61,5	63,3	61,9	61,9	60,2	61,0	62,8	62,6	64,0	62,9
ženy	40,7	43,3	43,3	41,5	44,1	42,9	42,2	41,6	41,8	40,5
v tom podle věku:										
15 - 19 let	7,6	6,8	7,2	8,0	4,8	6,7	6,4	2,0	5,3	6,3
20 - 24 let	55,9	57,7	51,7	53,7	47,1	45,3	48,4	52,0	49,7	47,1
25 - 29 let	65,0	64,2	69,7	64,3	65,9	65,1	64,9	65,1	68,8	64,6
30 - 34 let	73,0	77,8	77,6	76,3	78,0	76,6	75,3	75,2	73,4	72,8
35 - 39 let	77,5	80,2	77,1	79,7	81,4	80,9	80,5	82,6	83,4	81,7
40 - 44 let	80,1	84,3	83,0	77,0	79,2	79,6	83,9	84,2	89,7	84,6
45 - 49 let	79,9	82,2	81,6	78,8	78,4	76,6	75,5	82,1	81,6	83,0
50 - 54 let	70,6	78,9	76,2	73,0	79,4	78,9	80,9	75,6	79,6	80,3
55 - 59 let	43,1	50,1	51,0	54,4	56,7	59,8	58,0	53,7	57,7	57,8
60 - 64 let	14,4	12,4	14,6	16,7	17,3	17,0	20,2	23,7	19,9	21,6
65 a více let	3,1	2,4	2,1	2,6	2,7	2,5	3,6	3,3	2,9	2,5
z toho ve věku 20 - 64 let	64,6	67,5	66,6	65,1	66,1	65,6	66,2	66,4	67,2	65,9
v tom podle dosaženého vzdělání:										
základní vzdělání a bez vzdělání	35,9	42,3	38,2	36,2	37,4	37,5	37,5	37,3	38,7	39,6
střední bez maturity	68,5	70,1	70,0	69,6	69,2	67,6	68,6	69,2	70,7	70,0
střední s maturitou	71,6	73,3	72,8	71,8	72,8	72,3	71,7	73,1	72,7	69,4
vysokoškolské	86,7	85,1	83,8	85,9	87,3	82,6	84,3	82,4	84,5	80,0
MÍRA EKONOMICKÉ AKTIVITY (%)	60,5	61,1	59,9	59,1	60,7	60,4	60,5	57,5	57,2	57,3
v tom:										
muži	71,7	71,6	69,6	69,6	70,0	70,3	70,6	68,2	69,2	68,4
ženy	49,9	51,3	50,9	49,2	52,0	51,1	50,9	47,4	45,7	46,6
v tom podle věku:										
15 - 19 let	17,8	15,4	17,5	15,2	12,7	17,2	14,5	5,9	10,1	11,0
20 - 24 let	71,1	72,2	65,8	67,7	63,2	57,3	63,7	61,5	57,8	57,8
25 - 29 let	79,7	77,9	80,1	76,5	79,9	78,3	75,0	73,4	75,6	73,8
30 - 34 let	85,6	88,5	86,4	85,2	87,7	87,4	85,9	83,0	80,8	82,1
35 - 39 let	91,7	91,9	88,4	91,3	93,4	90,4	91,2	88,2	86,6	87,0
40 - 44 let	93,2	93,8	91,9	86,5	91,5	91,6	93,4	93,1	93,2	92,0
45 - 49 let	90,6	91,2	89,7	87,0	90,2	91,6	91,8	92,6	91,8	90,9
50 - 54 let	81,0	87,2	85,5	82,7	89,3	88,4	89,8	83,9	84,7	88,1
55 - 59 let	47,3	52,8	54,4	59,1	61,8	66,3	64,2	57,4	61,5	62,5
60 - 64 let	15,5	13,4	15,4	17,2	18,6	18,8	20,9	24,2	20,9	22,6
65 a více let	3,3	2,7	2,3	2,6	2,7	2,9	4,0	3,4	2,9	2,6
z toho ve věku 20 - 64 let	75,9	77,1	75,2	74,2	76,5	75,8	76,0	73,4	72,6	72,9
v tom podle dosaženého vzdělání:										
základní vzdělání a bez vzdělání	54,3	57,1	54,4	53,1	60,5	59,7	59,3	55,4	54,2	58,4
střední bez maturity	81,2	80,5	78,6	78,6	79,6	78,2	78,9	75,8	75,3	76,3
střední s maturitou	78,4	80,2	79,0	77,9	78,5	78,2	77,3	76,8	75,5	73,3
vysokoškolské	89,0	88,8	87,8	88,4	88,9	85,9	87,9	83,1	85,0	80,9

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

VZDĚLÁVÁNÍ

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

Ústecký kraj

	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	.	.	45 540	46 109	46 273	46 105	45 729	45 201	44 942	44 772
z toho v denním studiu	.	.	.	42 550	42 564	42 348	42 227	41 650	41 397	41 005
v tom vyučující obory:										
obory gymnázií										
žáci	8 477	8 498	9 011	9 002	8 954	9 039	9 122	9 063	9 105	8 962
z toho v denním studiu	8 451	8 477	8 977	8 972	8 884	8 968	9 034	8 968	9 030	8 872
obory odborného vzdělání bez nástavbového studia										
žáci	.	.	.	33 094	33 235	32 918	32 691	32 204	31 810	31 862
z toho v denním studiu	.	.	.	31 781	31 846	31 550	31 451	31 040	30 755	30 683
v tom:										
obory SOŠ, praktických škol										
žáci	.	.	.	17 554	17 901	18 055	18 199	18 216	18 168	.
z toho v denním studiu	.	.	.	16 362	16 603	16 766	16 985	17 054	17 113	.
obory SOU, OU										
žáci	15 441	15 602	15 666	15 540	15 334	14 863	14 492	13 988	13 642	.
z toho v denním studiu	15 323	15 488	15 549	15 419	15 243	14 784	14 466	13 986	13 642	.
obory nástavbového studia										
žáci	.	.	.	4 013	4 084	4 148	3 916	3 934	4 027	3 948
z toho v denním studiu	.	.	.	1 797	1 834	1 830	1 742	1 642	1 612	1 450
Žáci středních škol podle druhu středního vzdělání (%)										
bez výučního listu a maturity	0,6	0,7	0,4	0,5	0,6
s výučním listem	27,3	26,3	25,2	24,4	24,2
s maturitou	63,1	64,4	65,6	66,2	66,4
nástavbové studium	9,0	8,6	8,7	9,0	8,8
Žáci denního studia podle věku (%)										
do 14 let	5,6	5,4	5,5	5,4	5,4
15 - 18 let	79,2	79,8	79,2	78,9	78,3
19 let a více	15,2	14,9	15,3	15,7	16,3
KONZERVATOŘE										
žáci	322	322	336	314	278	287	280	257	212	204
z toho v denním studiu	226	226	232	223	219	213	194	175	149	150
VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY										
studenti	1 224	1 280	1 291	1 657	1 544	1 543	1 413	1 479	1 570	1 924
z toho v denním studiu	1 080	1 157	1 127	1 379	1 336	1 341	1 223	1 232	1 239	1 379
CELOŽIVOTNÍ VZDĚLÁVÁNÍ										
Střední školy										
studenti v jiné než denní formě studia	.	.	.	3 559	3 709	3 757	3 502	3 551	3 545	3 767
z celku:										
gymnázia	26	21	34	30	70	71	88	95	75	90
SOŠ bez nástaveb	.	.	.	1 313	1 389	1 368	1 240	1 164	1 055	1 179
SOŠ - nástavbové studium	.	.	.	2 216	2 250	2 318	2 174	2 292	2 415	2 498
Konzervatoře										
studenti v jiné než denní formě studia	96	96	104	91	59	74	86	82	63	54
Vyšší odborné školy										
studující při zaměstnání	144	123	164	278	208	202	190	247	331	545

VZDĚLÁVÁNÍ

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

1. pokračování

Ústecký kraj

	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.	10 603	11 152	12 266	13 718	15 198	16 770	18 830	20 640	21 815	22 648
z toho ženy	5 051	5 383	5 937	6 822	7 792	8 886	10 102	11 275	12 219	12 803
z celku:										
na veřejných VŠ	10 532	10 906	11 713	12 808	13 666	14 671	16 381	17 527	18 347	18 966
na soukromých VŠ	72	249	556	921	1 545	2 113	2 467	3 141	3 495	3 721
z celku:										
na VŠ se sídlem v kraji	2 871	2 923	3 229	3 578	3 811	4 207	5 003	5 559	5 898	6 382
UJEP Ústí nad Labem	2 871	2 923	3 229	3 578	3 811	4 207	5 003	5 559	5 898	6 382
na VŠ se sídlem v ostatních krajích	7 732	8 229	9 037	10 140	11 387	12 563	13 827	15 081	15 917	16 266
Studenti vysokých škol s místem výuky v kraji k 31. 12.²⁾		6 303	6 904	7 688	8 454	9 436	11 125	12 288	12 962	13 451
z toho ženy		3 912	4 208	4 670	5 179	5 833	6 870	7 645	8 121	8 387
z celku typ programu:										
bakalářský		2 546	3 161	3 798	4 708	5 654	7 159	8 608	9 279	9 729
magisterský		3 775	3 770	3 912	3 757	3 803	3 994	3 694	3 644	3 647
doktorský		16	22	24	30	31	41	64	112	132
z celku prezenční studium		4 734	4 934	5 344	5 620	6 101	6 637	7 102	7 385	7 980
z toho typ programu:										
bakalářský		1 643	1 889	2 276	2 696	3 181	3 827	4 646	5 149	5 822
magisterský		3 120	3 072	3 095	2 954	2 945	2 841	2 486	2 245	2 146
doktorský		2	3	-	2	6	16	28	44	51
z celku distanční a kombinované studium		1 574	1 990	2 362	2 850	3 358	4 520	5 222	5 605	5 504
z toho typ programu:										
bakalářský		903	1 275	1 525	2 018	2 477	3 340	3 981	4 144	3 924
magisterský		659	699	817	804	859	1 156	1 209	1 399	1 501
doktorský		14	19	24	28	25	25	36	68	81
Absolventi VŠ s místem výuky v kraji		997	970	1 019	1 209	1 428	1 645	1 999	2 225	2 774
z toho ženy		674	658	679	828	942	1 112	1 240	1 454	1 798
LIDSKÉ ZDROJE VE VĚDĚ A TECHNOLOGIÍCH (VŠPS)										
Podíl (%):										
lidských zdrojů ve vědě a technologiích na obyvatelstvu 15+	15,0	15,6	15,6	13,3	15,1	16,9	17,0	17,4	17,2	17,8
osob s ukončeným terciárním vzděláním na obyvatelstvu 15+	5,0	5,0	6,1	4,9	5,1	5,9	6,5	5,4	5,4	6,6
zaměstnaných ve vědeckých a technických zaměstnáních na zaměstnaných celkem	25,2	25,5	24,5	22,1	25,3	27,8	28,3	29,5	28,6	28,7
jádra lidských zdrojů ve vědě a technologiích na zaměstnaných celkem	5,4	5,5	6,2	5,7	6,0	6,7	8,1	6,4	6,0	6,8

VZDĚLÁVÁNÍ

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

2. pokračování

Ústecký kraj

	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 (%)	75,1	79,1	82,0	85,8	88,8	.
Uživatelé osobního počítače v populaci (%)	34,9	37,7	39,3	44,3	48,1	52,3
Uživatelé internetu v populaci (%)	24,8	28,7	31,5	38,3	42,5	48,6
REKVALIFIKACE										
Účastníci rekvalifikací celkem (v daném roce)	.	7 664	6 676	9 454	7 919	6 552	7 394	7 768	6 181	4 580
v tom:										
muži	.	3 478	2 913	4 091	3 296	2 798	3 068	2 983	2 373	2 047
ženy	.	4 186	3 763	5 363	4 623	3 754	4 326	4 785	3 808	2 533
z celku podle věku										
do 29 let	.	4 134	3 825	5 027	3 788	2 841	2 874	2 934	1 920	1 460
50 let a více	.	552	414	727	753	850	1 078	1 145	1 044	825
z celku podle vzdělání										
základní a bez vzdělání	.	1 583	1 599	2 313	1 848	1 345	1 746	2 012	1 824	1 233
střední vč. vyučení	.	3 034	2 377	3 606	2 905	2 465	2 894	3 118	2 374	1 834
vyučení s maturitou	.	543	446	616	506	426	427	459	369	312
úplně střední všeobecné	.	454	350	452	431	351	363	337	248	158
úplně střední odborné s maturitou	.	1 881	1 741	2 196	2 016	1 781	1 718	1 628	1 186	898
vyšší	.	24	24	53	40	21	36	30	23	12
vysokoškolské	.	145	139	218	173	163	209	183	156	131
z celku typ rekvalifikace										
profesní rekvalifikace	.	3 208	1 930	1 520	1 849	2 870	2 729	2 699	2 231	1 987
rozšíření kvalifikace	.	256	142	45	193	1 599	3 229	3 663	2 676	1 382
kurz IT	-	317	738	906	959
příprava k podnikání	.	48	157	177	127	246	350	281	247	156
z celku podle doby rekvalifikace										
do 1 měsíce	.	2 351	1 868	3 510	2 446	1 897	2 348	2 884	2 702	1 732
nad 1 měsíc a do 3 měsíců	.	2 773	2 259	2 937	2 969	2 306	2 834	2 803	2 273	2 213
Uchazeči s ukončenou rekvalifikací	.	5 483	4 778	7 730	6 649	5 404	6 415	6 900	5 721	3 941
v tom:										
muži	.	2 513	2 147	3 359	2 837	2 346	2 752	2 701	2 236	1 768
ženy	.	2 970	2 631	4 371	3 812	3 058	3 663	4 199	3 485	2 173
Uchazeči s úspěšně ukončenou rekvalifikací v daném roce	.	4 449	4 092	6 793	5 717	4 773	5 527	5 858	4 691	3 453
v tom:										
muži	.	2 011	1 845	2 938	2 445	2 056	2 339	2 258	1 826	1 530
ženy	.	2 438	2 247	3 855	3 272	2 717	3 188	3 600	2 865	1 923
Poměr počtu účastníků rekvalifikací v daném roce k počtu uchazečů o zaměstnání k 31. 12. předchozího roku (%)	.	11,5	9,9	12,8	10,4	8,9	10,5	12,2	12,4	10,0
v tom:										
muži	.	10,4	8,6	11,0	8,6	7,7	8,9	9,8	10,3	9,5
ženy	.	12,6	11,1	14,5	12,2	10,1	12,0	14,4	14,2	10,5

VZDĚLÁVÁNÍ

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

dokončení

Ústecký kraj

	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 (%)	.	81,1	85,6	87,9	86,0	88,3	86,2	84,9	82,0	87,6
v tom:										
muži	.	80,0	85,9	87,5	86,2	87,6	85,0	83,6	81,7	86,5
ženy	.	82,1	85,4	88,2	85,8	88,8	87,0	85,7	82,2	88,5
Úspěšnost absolventů rekvalifikací při hledání zaměstnání (%)⁴⁾	.	55,9	40,2	38,8	39,0	36,4	41,8	45,7	43,8	27,0
v tom:										
muži	.	61,2	43,9	42,2	43,5	41,7	47,0	51,6	49,7	28,3
ženy	.	51,3	37,5	36,3	35,8	32,8	38,3	42,2	40,5	26,2

¹⁾ za všechny roky podle stavu matricy 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 časové řadě 2000 až 2009

Ústecký kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
MAKROEKONOMIKA										
Vývoj HDP ve stálých cenách (předchozí rok = 100)	100,8	98,3	101,9	107,2	101,6	105,3	106,2	102,1	102,9	95,0
Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele (Kč)	173 756	182 559	191 766	208 128	226 991	236 810	255 100	271 400	283 933	275 653
průměr ČR = 100	81,5	79,4	79,4	82,4	82,3	81,2	81,3	79,2	80,3	79,8
Hrubý domácí produkt na 1 zaměstnaného (Kč)	416 918	422 544	440 614	488 727	525 486	555 487	591 206	628 632	640 580	639 141
průměr ČR = 100	94,1	89,2	89,2	93,4	92,2	92,9	93,4	92,9	91,8	92,2
Čistý disponibilní důchod domácností na 1 obyvatele (Kč)	103 702	108 732	111 100	116 396	120 566	126 752	137 869	146 901	160 555	163 272
průměr ČR = 100	91,4	90,8	88,7	88,9	88,1	88,1	88,8	86,8	88,4	90,8
Hrubá přidaná hodnota (mil. Kč)	130 191	135 747	142 836	155 137	167 407	174 733	189 487	201 395	213 275	207 095
v tom odvětví (%):										
zemědělství a lesní hospodářství, rybolov	2,6	2,7	2,2	2,0	1,9	1,8	1,5	1,4	1,6	1,5
dobývání nerostných surovin	6,3	5,8	5,3	4,6	4,5	4,8	5,0	4,7	5,1	4,0
zpracovatelský průmysl	27,3	26,9	25,8	26,2	29,8	28,4	29,2	28,6	25,0	23,7
výroba a rozvod elektřiny, tepla, vody	7,0	7,6	7,8	8,7	9,4	9,0	9,1	9,2	10,7	12,3
stavebnictví	7,5	7,3	7,3	7,4	7,6	7,5	7,2	8,0	8,0	9,0
obchod, ubytování a stravování	11,5	11,1	11,8	11,5	9,5	9,4	10,3	9,8	9,4	8,6
doprava, skladování, pošty a telekomunikace	9,8	10,5	11,2	11,3	9,8	10,3	10,6	10,9	11,7	10,9
ostatní odvětví	28,0	28,1	28,6	28,4	27,6	28,8	27,1	27,4	28,4	29,9
Zaměstnaní na hlavní pracovní poměr podle místa pracoviště ¹⁾	344 659	354 382	356 640	349 140	354 478	350 844	355 200	356 404	369 791	360 611
z toho zaměstnanci	295 593	302 240	300 633	290 344	295 018	292 146	296 599	299 110	312 047	303 259
VÝVOZ ZBOŽÍ										
Vývoz celkem (mil. Kč)	.	.	.	92 643	119 271	131 071	144 828	156 658	158 867	129 869
Vývoz celkem, ČR = 100	.	.	.	6,8	6,9	7,0	6,8	6,3	6,4	6,1
REGISTR EKONOMICKÝCH SUBJEKTŮ										
Registrované subjekty	140 366	145 010	156 185	163 393	163 874	166 219	169 083	171 940	175 521	174 621
v tom: fyzické osoby	116 514	120 285	130 305	135 064	133 978	134 900	136 098	136 889	137 821	135 545
právnícké osoby	23 852	24 725	25 880	28 329	29 896	31 319	32 985	35 051	37 700	39 076
z celku jednotky typu podnik ²⁾	80 209	78 772	76 218	84 400	83 920
v tom: fyzické osoby	65 034	62 546	59 446	63 852	64 723
právnícké osoby	15 175	16 226	16 772	20 548	19 197
PRŮMYSL										
Subjekty se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji										
průměrný počet subjektů	155	160	155	166	167	168	171	172	182	190
průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyz. osob)	66 283	64 721	60 681	55 668	60 665	57 167	60 871	62 259	63 996	55 990
tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy celkem (mil. Kč, běžné ceny)	172 300	170 876	150 281	158 373	202 003	229 262	254 802	277 813	306 609	241 201
v přepočtu na 1 zaměstnance (tis. Kč)	2 599	2 640	2 477	2 845	3 330	4 010	4 186	4 462	4 791	4 308

EKONOMIKA

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

1. pokračování

Ústecký kraj

	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	207	201	203	213	217	216	79	73	71	65
průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyz. osob)	11 940	11 388	11 043	11 186	11 551	12 113	7 879	7 846	7 725	7 476
základní stavební výroba celkem (mil. Kč, běžné ceny)	10 802	14 877	14 439	15 980
v přepočtu na 1 zaměstnance (tis. Kč)	1 371	1 896	1 869	2 138
Subjekty s 20 a více zaměstnanci podle místa stavby										
stavební práce (v hodnotě "S") v tuzemsku podle místa stavby (v mil. Kč, běžné ceny)	13 326	16 399	18 670	18 102	18 570	21 341	22 296	25 997	23 198	26 129
v přepočtu na 1 obyvatele (tis. Kč)	16,1	20,0	22,8	22,1	22,6	25,9	27,1	31,5	27,8	31,3
NÁKLADY PRÁCE										
Měsíční náklady práce na 1 zaměstnance (Kč) ⁴⁾	18 239	21 464	21 274	23 319	23 201	24 411	25 997	28 120	29 485	.
v tom:										
přímé náklady	13 049	15 116	15 041	16 642	16 501	17 505	18 629	20 079	21 263	.
sociální požitky	292	470	326	310	355	408	527	520	353	.
sociální náklady a výdaje	4 741	5 634	5 686	6 138	6 211	6 284	6 663	7 310	7 585	.
personální náklady a výdaje	202	278	260	244	234	222	230	295	347	.
daně a dotace	-45	-34	-39	-15	-100	-8	-52	-84	-63	.
ZAMĚSTNANCI A MZDY										
Průměrný evidenční počet zaměstnanců (tis. fyz. osob) ⁵⁾	233,6	229,4	284,3	281,7	278,6	275,8	275,6	280,3	272,7	.
v tom v odvětví:										
zemědělství, lesnictví a rybníkářství	5,8	6,0	5,8	5,4	.
těžba a dobývání	9,6	9,2	9,0	8,7	.
zpracovatelský průmysl	81,4	81,3	85,2	85,3	.
výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	4,3	3,9	4,1	3,7	.
zásob. vodou; činnosti související s odpady	5,7	5,5	5,5	5,7	.
stavebnictví	21,0	21,1	21,1	21,7	.
velkoobchod a maloobchod; opravy motorových vozidel	25,9	26,3	27,6	25,3	.
doprava a skladování	22,8	22,5	22,2	20,7	.
ubytování, stravování a pohostinství	6,8	6,6	6,5	6,6	.
informační a komunikační činnosti	2,7	2,7	2,6	2,6	.
peněžnictví a pojišťovnictví	2,4	2,3	2,3	2,2	.
činnosti v oblasti nemovitostí	2,7	2,7	2,5	2,6	.
profesní, vědecké a technické činnosti	5,4	5,7	5,9	5,5	.
administrativní a podpůrné činnosti	8,7	8,6	9,2	9,6	.
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	23,5	23,9	23,4	20,5	.
vzdělávání	19,5	19,6	19,6	19,1	.

EKONOMIKA

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

2. pokračování

Ústecký kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
zdravotní a sociální péče	21,3	21,3	21,6	21,6	.
kulturní, zábavní a rekreační činnosti	3,7	3,6	3,7	3,4	.
ostatní činnosti	2,5	2,7	2,7	2,4	.
Průměrná hrubá měsíční mzda (Kč) ⁵⁾	12 646	13 553	14 030	14 895	15 804	16 577	17 489	18 703	19 957	.
v tom v odvětví:										
zemědělství, lesnictví a rybnářství	13 333	14 032	15 025	16 959	.
těžba a dobývání	21 506	22 458	23 291	25 451	.
zpracovatelský průmysl	17 072	18 178	19 572	20 737	.
výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	25 833	29 005	28 818	32 412	.
zásob. vodou; činnosti související s odpady	16 568	17 995	19 019	20 750	.
stavebnictví	15 240	16 090	17 710	19 348	.
velkoobchod a maloobchod; opravy motorových vozidel	13 481	14 107	15 299	16 153	.
doprava a skladování	16 843	17 556	18 556	21 583	.
ubytování, stravování a pohostinství	8 496	8 974	9 404	9 617	.
informační a komunikační činnosti	27 507	27 150	26 859	28 373	.
peněžnictví a pojišťovnictví	25 605	27 302	28 123	34 215	.
činnosti v oblasti nemovitostí	14 121	14 486	15 688	16 872	.
profesní, vědecké a technické činnosti	17 790	17 689	19 655	21 572	.
administrativní a podpůrné činnosti	10 094	10 716	11 464	12 012	.
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	20 802	21 548	23 406	24 527	.
vzdělávání	16 703	17 877	18 815	19 172	.
zdravotní a sociální péče	15 497	16 666	17 808	18 462	.
kulturní, zábavní a rekreační činnosti	13 176	14 370	15 263	16 394	.
ostatní činnosti	11 387	12 049	13 316	13 074	.
VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ MEZD⁶⁾										
Průměrná hrubá měsíční mzda celkem (Kč)	14 308	15 699	16 874	18 199	19 120	19 677	21 399	22 614	24 198	24 593
v tom: muži	16 232	17 770	18 941	20 318	21 327	21 916	23 752	24 799	26 978	27 411
ženy	11 694	13 176	14 200	15 471	16 012	16 728	18 139	19 167	20 204	20 725
Medián mezd (Kč)	.	.	15 290	16 633	17 244	17 749	18 947	20 211	21 156	21 487
v tom: muži	.	.	16 851	18 121	18 775	19 302	20 502	21 768	23 051	23 308
ženy	.	.	13 459	14 622	14 826	15 520	16 488	17 567	18 385	18 944
Průměrná hrubá měsíční mzda podle klasifikace zaměstnání (Kč)										
zákonodárci, vedoucí a řídící pracovníci	.	31 403	32 874	35 666	38 112	39 095	44 161	43 537	50 724	50 417
vědečtí a odborní duševní pracovníci	.	19 068	19 758	21 525	23 139	25 712	28 167	29 418	32 088	32 870
techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci	.	16 987	18 306	19 411	20 822	21 506	22 985	25 195	26 418	26 845
nižší administrativní pracovníci	.	13 188	13 588	14 301	15 271	15 970	17 062	18 488	19 820	19 938

EKONOMIKA

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

dokončení

Ústecký kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
provozní pracovníci ve službách a obchodě	.	9 777	11 437	12 097	13 175	13 373	14 679	15 792	15 563	15 604
kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví	.	9 410	10 990	11 168	12 074	11 343	14 318	15 319	15 291	15 739
řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři	.	14 164	15 236	16 473	16 926	17 448	18 980	20 138	21 873	21 306
obsluha strojů a zařízení	.	14 295	15 652	16 608	17 540	18 205	18 648	19 807	20 705	21 292
pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	.	9 220	9 738	10 521	11 334	11 581	12 534	13 479	13 576	13 922

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 výděлку) a Ministerstvo financí ČR (šetření o platu)

NEZAMĚSTNANOST (MPSV)

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

Ústecký kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Uchazeči o zaměstnání										
evdovaní úřady práce	66 572	67 720	74 135	76 499	73 493	70 532	63 652	49 894	45 657	59 976
z toho:										
ženy	33 147	33 849	37 044	38 038	36 995	36 027	33 164	26 811	24 113	29 777
absolventi škol a mladiství	8 141	7 697	6 521	6 460	5 215	4 664	4 027	2 894	2 945	3 657
osoby se zdravotním postižením	7 236	7 696	8 374	8 937	9 000	9 137	8 619	8 091	7 671	7 712
částečně nezaměstnaní ¹⁾	1 959	2 699	2 841	2 873	4 503
z toho ženy	1 317	1 772	1 931	1 903	2 841
dosažitelní	.	.	72 686	75 195	69 428	66 773	60 245	46 986	43 801	58 732
z toho:										
ženy	.	.	36 653	37 561	34 445	33 686	31 007	24 914	23 003	29 080
absolventi škol a mladiství	.	.	5 925	6 074	4 761	4 360	3 736	2 717	2 859	3 573
Uchazeči s nárokem na podporu										
v nezaměstnanosti	18 340	18 217	20 522	19 113	14 184	14 544	13 323	11 255	13 430	16 291
z toho ženy	.	.	10 220	9 583	7 270	7 267	6 788	5 783	6 674	7 662
v tom podle výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti:										
do 1 500 Kč	.	.	1 152	906	784	188	142	113	112	77
1 501 - 2 500 Kč	.	.	8 559	7 009	2 560	2 686	2 400	2 027	1 053	383
2 501 - 3 500 Kč	.	.	4 617	4 776	4 058	4 001	2 442	1 556	2 302	3 348
3 501 - 4 500 Kč	.	.	2 946	2 779	2 652	2 746	3 129	2 469	2 632	3 099
4 501 - 5 500 Kč	.	.	1 523	1 707	1 751	2 027	2 081	1 771	2 330	2 488
5 501 - 6 500 Kč	.	.	909	886	1 011	1 210	1 206	1 264	1 862	2 293
6 501 - 7 500 Kč	.	.	368	456	617	688	773	808	1 249	1 645
7 501 - 8 500 Kč	.	.	448	594	291	399	471	502	721	1 059
8 501 - 9 500 Kč	199	235	261	264	455	648
9 501 a více Kč	261	364	418	481	714	1 251
Průměrná měsíční výše podpory (Kč)	.	.	3 033	3 204	3 829	4 103	4 400	4 699	5 123	5 451
Uchazeči o zaměstnání podle věku:										
do 19 let	3 061	5 843	5 784	5 564	4 874	4 429	3 886	2 989	2 922	3 533
z toho mladiství uchazeči	1 331	1 358	1 411	1 440	1 286	1 166	1 117	1 026	996	991
20-24 let	15 269	11 858	12 809	12 829	11 204	9 896	8 221	5 491	5 325	7 983
25-29 let	9 359	9 870	10 703	10 882	10 073	9 121	7 742	5 432	4 884	6 691
30-34 let	7 806	7 889	8 583	9 134	9 194	9 111	8 443	6 435	5 506	7 545
35-39 let	6 965	7 209	7 896	8 242	7 897	7 588	6 933	5 459	5 095	6 957
40-44 let	6 782	6 592	6 679	6 979	7 323	7 212	6 769	5 390	4 832	6 234
45-49 let	7 638	7 689	8 268	8 344	7 910	7 380	6 442	5 076	4 566	6 037
50-54 let	7 486	7 965	8 922	9 216	9 206	8 992	8 172	7 013	6 257	7 109
55-59 let	2 070	2 624	4 209	4 894	5 272	6 140	6 265	5 613	5 229	6 638
60-64 let	136	181	282	415	513	634	748	966	1 008	1 223
65 a více let	-	-	-	-	27	29	31	30	33	26
průměrný věk (roky)	34,5	34,9	35,4	35,8	36,5	37,7	38,2	39,3	39,2	38,6
podle délky evidence:										
do 3 měsíců	13 614	13 343	13 619	13 126	14 573	14 109	13 305	11 613	14 210	15 757
3-6 měsíců	10 556	10 796	11 608	11 145	10 107	9 997	8 499	6 597	7 613	11 703
6-9 měsíců	6 564	6 477	7 689	7 033	5 956	5 763	5 103	3 851	3 744	7 467
9-12 měsíců	5 103	5 288	6 110	6 085	5 120	4 553	4 423	3 214	2 758	5 813
12-24 měsíců	13 651	11 835	13 150	14 324	12 281	11 488	9 836	7 299	4 859	8 296
nad 24 měsíců	17 084	19 981	21 959	24 786	25 456	24 622	22 486	17 320	12 473	10 940

NEZAMĚSTNANOST (MPSV)

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

1. pokračování

Ústecký kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
podle dokončeného vzdělání:										
základní	28 680	29 678	32 114	33 393	32 003	30 791	28 521	22 978	20 394	24 754
střední bez maturity	26 630	26 876	29 582	30 401	29 211	27 952	24 496	18 573	17 052	23 855
střední s maturitou	10 369	10 148	11 287	11 539	11 159	10 693	9 607	7 426	7 244	10 004
vysokoškolské	893	1 018	1 152	1 166	1 120	1 096	1 028	917	967	1 363
podle klasifikace zaměstnání:²⁾										
nemanuální pracovníci										
vysoce kvalifikovaní	.	.	7 445	8 043	7 118	6 996	6 532	4 931	4 869	6 582
s nižší kvalifikací	.	.	13 368	15 438	14 968	15 369	14 055	10 652	9 376	13 191
manuální pracovníci										
kvalifikovaní	.	.	17 258	19 321	18 181	18 039	15 492	11 384	10 089	15 329
nekvalifikovaní	.	.	26 960	30 665	28 940	27 643	25 186	20 229	18 373	21 508
Míra registrované nezaměstnanosti (%)	16,1	15,8	17,1	17,9	16,9
Míra nezaměstnanosti dosažitelných uchazečů (%)	15,8	15,4	13,8	11,0	10,3	13,6
v tom:										
muži	14,3	13,6	11,7	8,9	8,4	11,7
ženy	17,8	17,7	16,6	13,7	12,9	16,4
Volná pracovní místa	2 798	3 295	2 581	2 745	2 948	2 710	5 003	6 462	4 485	1 721
z toho:										
nemanuální pracovníci										
vysoce kvalifikovaní	577	714	712	616	463	564	1 075	1 197	895	672
s nižší kvalifikací	543	551	401	334	302	329	527	723	475	215
manuální pracovníci										
kvalifikovaní	1 431	1 770	1 271	1 516	1 849	1 465	3 005	4 064	2 656	643
nekvalifikovaní	246	259	196	278	333	351	395	477	459	191
Míra volných pracovních míst³⁾	0,9	1,0	0,8	0,9	1,0	0,9	1,6	2,0	1,4	⁶⁾ 0,5
Uchazeči na 1 volné pracovní místo	23,8	20,6	28,7	27,9	24,9	26,0	12,7	7,7	10,2	34,8
podle klasifikace zaměstnání:										
nemanuální pracovníci										
vysoce kvalifikovaní	.	.	10,5	13,1	15,4	12,4	6,1	4,1	5,4	9,8
s nižší kvalifikací	.	.	33,3	46,2	49,6	46,7	26,7	14,7	19,7	61,4
manuální pracovníci										
kvalifikovaní	.	.	13,6	12,7	9,8	12,3	5,2	2,8	3,8	23,8
nekvalifikovaní	.	.	137,6	110,3	86,9	78,8	63,8	42,4	40,0	112,6
Změna počtu uchazečů o zaměstnání										
nově hlášení	74 610	73 694	75 039	70 082	68 963	67 004	64 936	58 696	60 940	78 917
vyřazení z evidence	73 847	72 546	68 624	67 718	71 545	69 965	71 816	72 454	65 177	64 598
z toho:										
umístění	50 920	50 346	48 774	47 516	49 914	45 650	47 537	46 576	39 317	38 344
z toho ÚP	15 686	13 614	16 232	13 892	11 293	7 836
pro nespolečnosti	8 704	8 538	7 048	6 114	6 779	9 614	8 903	11 693	12 246	10 925
Změna počtu volných pracovních míst										
nově hlášená	15 542	13 932	19 834	25 048	23 966	12 557
uvolněná	269	332	65	38	41	61
obsazená	5 818	6 194	6 675	8 685	10 114	6 605
zrušená	9 790	8 308	10 931	14 942	15 870	8 777
Průměrná délka (dny)										
průběžné evidence	.	.	618	675	740	790	829	876	826	604
ukončené evidence	.	.	272	300	346	357	280	414	394	288

NEZAMĚSTNANOST (MPSV)

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

dokončení

Ústecký kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Výkonové ukazatele aktivní politiky zaměstnanosti (APZ)										
Vytvořená pracovní místa					9 733	7 103	7 941	4 453	4 172	6 027
veřejně prospěšné práce ⁴⁾					4 597	3 713	3 550	2 295	2 448	2 907
společensky účelná pracovní místa ⁴⁾					3 597	3 182	3 533	1 570	1 629	2 835
chráněné pracovní dílny a místa					304	189	290	588	95	285
Počet podpořených osob					16 454	15 205	20 263	18 045	15 146	12 803
veřejně prospěšné práce ⁴⁾					4 755	3 973	3 954	2 317	2 903	3 314
společensky účelná pracovní místa ⁴⁾					3 678	3 342	3 708	1 971	1 684	2 897
chráněné pracovní dílny a místa (vytvoření i provoz)					-	1 499	1 761	1 741	1 758	2 075
příspěvky					-	1 140	350	288	52	-
projekty ESF ⁵⁾ (včetně Regionálních individuálních programů)					-	-	3 100	4 921	3 497	423
rekvalifikace					6 373	5 236	7 390	6 807	5 252	4 094

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

⁶⁾ nezjištěný počet členů produkčních družstev (v roce 2008 0,2 % celkového počtu zaměstnaných osob)