

Informace o regionech, městech a obcích

Plzeň, 31. prosince 2010

Kód publikace: 321363-10

Č. j.: 310/2010 - 7108

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

Zpracoval: ČSÚ, oddělení regionálních analýz a informačních služeb Plzeň
Vedoucí oddělení: Ing. Lenka Dostálová
Informační služby: tel.: 377 612 108, e-mail: infoservisplzen@czso.cz
Kontaktní zaměstnanec: Ing. Stanislava Emmerová, tel.: 377 612 252,
e-mail: stanislava.emmerova@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 Plzeňském kraji naleznete také na Internetu: www.plzen.czso.cz

ISBN 978-80-250-2062-3

© Český statistický úřad, Plzeň, 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 oblastí lidských zdrojů se Český statistický úřad věnuje dlouhodobě, přičemž pro posouzení stavu a vývoje této problematiky využívá bohaté datové zdroje z oblasti demografie a od roku 1993 též z Výběrového šetření pracovních sil¹. Každoročně ČSÚ vydává **Ročenku statistiky trhu práce** (kód e-3311-10). Tato ročenka obsahuje nejen časové řady vybraných ukazatelů, ale zahrnuje též analytickou část, členěnou do 5 kapitol (ekonomická aktivita, zaměstnanost, nezaměstnanost a volná pracovní místa, mzdy, domácnosti na trhu práce).

V Plzeňském kraji nebyla zatím ČSÚ vydána samostatná publikace zaměřená na lidské zdroje, touto problematikou se však zabývala řada širěji pojatých publikací:

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

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.

Údaje jsou zjišťovány výběrovými metodami, a proto jejich přesnost klesá se snižující se velikostí vzorku. Roční průměry menší než tři tisíce osob se považují za údaje s nízkou spolehlivostí

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

Reprodukce výňatků z této publikace lze pořizovat, pokud je uveden jejich zdroj, s výjimkou reprodukce pro komerční účely. Citace mohou být zveřejněny jen s uvedením zdroje „Vývoj lidských zdrojů v Plzeňském 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	18
3. Využití pracovní síly	22
4. Datová příloha	32
Seznam použité literatury a informačních zdrojů.....	97

SEZNAM GRAFŮ

Graf č. 1 Práce schopné obyvatelstvo ve věku 20 až 64 let v kraji	7
Graf č. 2 Míra ekonomické aktivity podle věku v letech 1993 a 2009.....	7
Graf č. 3 Míra ekonomické aktivity 15letých a starších v roce 2009 (v %)	9
Graf č. 4 Míra podnikatelské aktivity v krajích České republiky v roce 2009 (v %)	9
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%)	10
Graf č. 7 Počet obyvatel ve věku 20-24 a 60-64 let (generace přicházející a odcházející z trhu práce v kraji)	11
Graf č. 8 Věková struktura obyvatel v roce 2009 a projekce v roce 2019 a 2029	11
Graf č. 9 Přírůstek stěhováním mladých a celkový přírůstek stěhováním (na tis. obyvatel).....	12
Graf č. 10 Přírůstek obyvatel podle státní příslušnosti v období 2007 až 2009 (v tis.).....	12
Graf č. 11 Vývoj počtu cizinců, zaměstnaných cizinců a cizinců s živnostenským oprávněním	13
Graf č. 12 Měsíční vývoj počtu cizinců registrovaných úřady práce v okrese Plzeň-město a zbývajících šesti okresech kraje	14
Graf č. 13 Struktura zaměstnanosti cizinců podle státního občanství v kraji (k 31. 12.)	14
Graf č. 14 Složení cizinců s živnostenským oprávněním podle státního občanství (k 31. 12.2009)	15
Graf č. 15 Cizinci evidovaní úřady práce podle státního občanství (k 31. 12.2009)	15
Graf č. 16 Důvody neaktivity v kraji	16
Graf č. 17 Studující na střední škole, učilišti a VŠ (v %).....	16
Graf č. 18 Studenti vysokých škol s bydlištěm v kraji studující v kraji a mimo něj	17
Graf č. 19 Poměr studentů VŠ s bydlištěm v kraji k počtu obyvatel věku 20-29 let (v %)	17
Graf č. 20 Index vzdělanosti pracovní síly v roce 2009	18
Graf č. 21 Vzdělanostní struktura pracovní síly v kraji a ČR v letech 2001 a 2009.....	18
Graf č. 22 Podíl lidských zdrojů ve vědě a technologiích na zaměstnaných v kraji v porovnání s ČR (v %).....	19
Graf č. 23 Růst zásoby lidských zdrojů ⁷ pro vědu a výzkum mezi lety 2000 a 2009 (v %)	19
Graf č. 24 Vývoj HDP a zaměstnanosti v národním hospodářství (rok 1995 = 100).....	23
Graf č. 25 Míra nezaměstnanosti v krajích ČR v roce 2007 (v %)	23
Graf č. 26 Míra nezaměstnanosti v krajích ČR v roce 2009 (v %)	23
Graf č. 27 Podíl zaměstnaných na celkové populaci v krajích České republiky v roce 2009 (v %)	24
Graf č. 28 Počet uchazečů na 1 volné pracovní místo v roce 2009	24
Graf č. 29 Podíl zaměstnanců s vyšší a nižší kvalifikací (podle KZAM) v roce 2009 (v %).....	27
Graf č. 30 Podíl zaměstnanců v manuálním a nemanuálním zaměstnání (podle KZAM) v roce 2009 (v %) ..	27

SEZNAM KARTOGRAMŮ

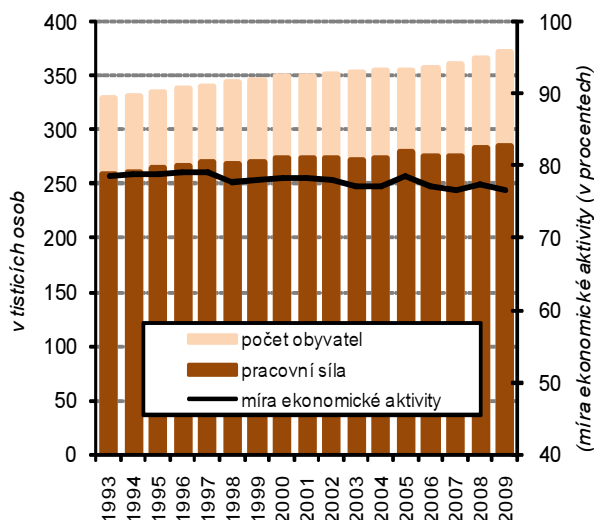
Kartogram č. 1 Ekonomická aktivita obyvatel a struktura zaměstnaných podle krajů v roce 2009.....	8
Kartogram č. 2 Cizinci podle obcí k 31. 12. 2009	14
Kartogram č. 3 Změna počtu studentů vysokých škol mezi lety 2000-2009	17
Kartogram č. 4 Studenti vysokých škol v roce 2009	21
Kartogram č. 5 Žáci středních škol podle krajů v roce 2009	21
Kartogram č. 6 Míra nezaměstnanosti podle obcí k 31. 12. 2009	26
Kartogram č. 7 Změna míry nezaměstnanosti podle SO ORP v období 2007-2009 (stav k 31. 12.).....	26
Kartogram č. 8 Uchazeči o zaměstnání s úspěšně dokončenou rekvalifikací podle okresů v roce 2009	29

1. Velikost pracovní síly

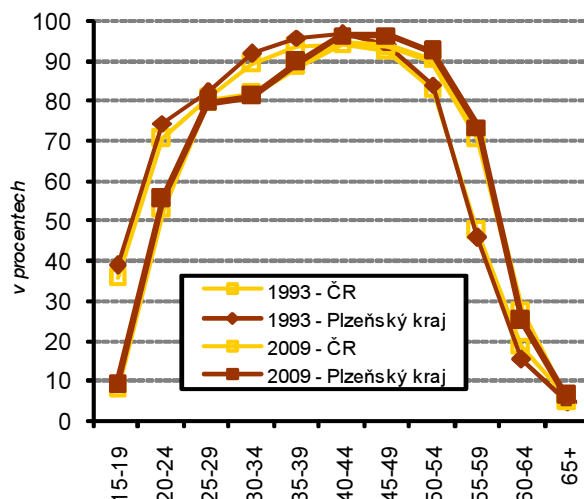
Pracovní síla v kraji neustále roste

Pracovní síla² v Plzeňském kraji dosáhla v posledních třech letech v průměru 288 tis. osob. Z retrospektivního pohledu to znamená nárůst o 9,1 tisíc tj. o 3,2%. Stejný rostoucí trend zaznamenává i vývoj pracovní síly v České republice³. **Podíl pracovní síly v kraji ve vztahu k celkové pracovní síle v ČR** se oproti většině regionů od roku 2000 téměř nezměnil.

Graf č. 1 Práce schopné obyvatelstvo ve věku 20 až 64 let v kraji



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



Na trhu práce se podílí více jak polovina obyvatel

Podíl pracovní síly ve vztahu k celkovému počtu obyvatel v Plzeňském kraji představuje jeden z nejvyšších podílů v rámci ČR a svojí hodnotou přes 50% se tak řadí na třetí nejvyšší místo v ČR hned za Hl. městem Prahou a Karlovarským krajem⁴. Důvodem je relativně vysoká míra ekonomické aktivity ve většině věkových kategorií osob od 20 do 64 let věku.

Vyšší míra zaměstnanosti je dána poměrně vysokou mírou ekonomické aktivity při současné relativně nízké míře nezaměstnanosti

V Plzeňském kraji dosahuje **míra zaměstnanosti** téměř 56%, což představuje čtvrtou nejvyšší hodnotu v rámci ČR. Celkový počet zaměstnaných na celkové populaci kraje dosahuje 48,1% obyvatel⁵. V regionu je současně pátá nejnižší míra nezaměstnanosti (podle VŠPS), která dosahuje téměř republikového průměru. Největší část zaměstnaných v kraji tvoří **zaměstnanci**. Z celkového počtu zaměstnaných v roce 2009 činí více jak čtyři pětiny (84,3%). Jejich počet v retrospektivním pohledu roste, od roku 2000 stoupl za sledované období o 3,2%. Plzeňský kraj se tímto podílem řadí na šesté nejvyšší místo v rámci ČR. Poněkud lepší umístění v celorepublikovém srovnání má podíl **zaměstnavatelů** (podnikatelů). V ČR se Plzeňský kraj na trhu práce tímto ukazatelem ocitá na třetím nejvyšším místě za kraji Středočeským a Karlovarským. Poměrně nízký je i podíl nezaměstnaných, z celkové populace v Plzeňském kraji tvoří cca 3%. **Míra nezaměstnanosti** (podle VŠPS) dosahuje v kraji 6,3% a řadí tak kraj na páté nejnižší místo mezi regiony.

EA se pohybuje nad republikovým průměrem s výraznými extrémy

Ekonomická aktivita v kraji se výrazně snižovala od roku 2000 až do roku 2003, kdy nastala mírná stagnace. Po té následoval výrazný nárůst v roce 2005 s následným propadem až do roku 2007. V roce 2008 došlo k oživení ekonomické aktivity s následným mírným poklesem. Ve věkové skupině 20 – 64 let poklesla ekonomická aktivita z 78,3% v roce 2000 na 76,7% v roce

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.

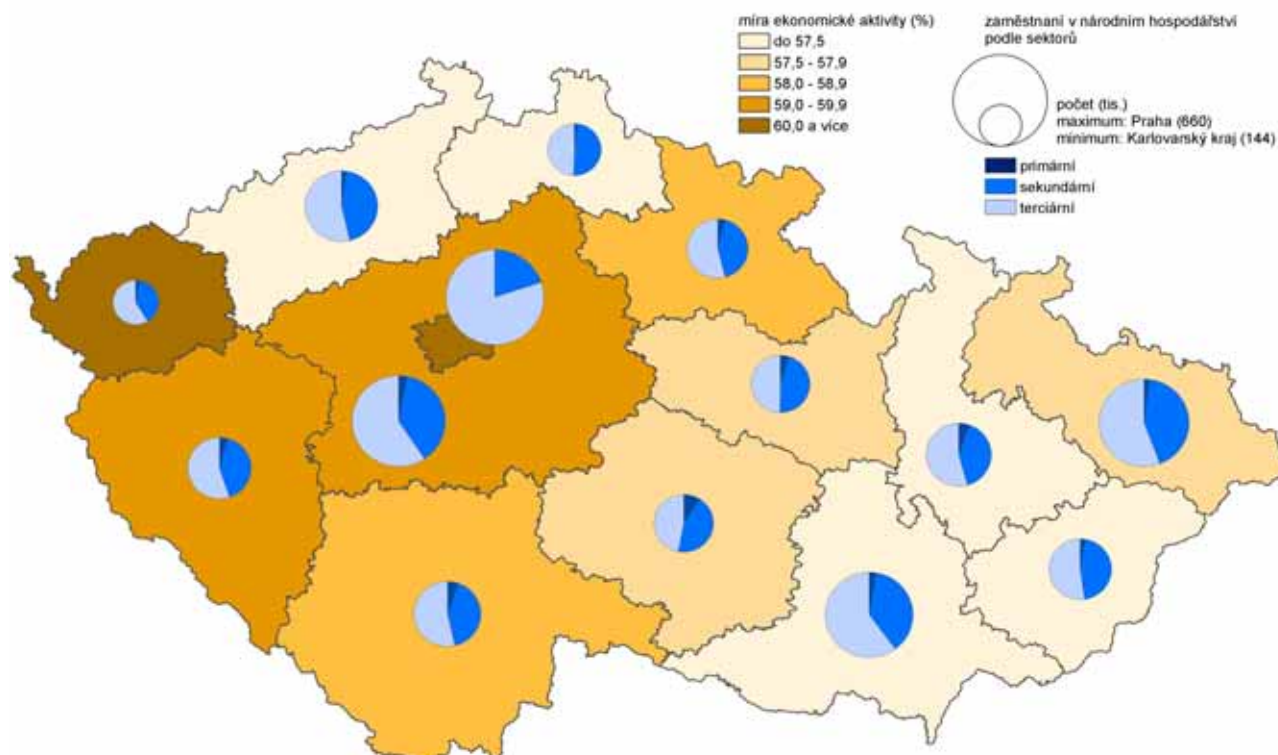
³ V České republice se pracovní síla ve stejném období zvýšila o 1,9 %, tj. o 100,3 tisíce osob.

⁴ Nejvyšší byl v roce 2009 tento podíl v Hlavním městě Praze 54,5 %, průměr za celou ČR se pohybuje okolo 50,4 %.

⁵ Nejvyšší byl v roce 2009 tento podíl v Hlavním městě Praze 52,8 %, průměr za celou ČR se pohybuje okolo 47,0 %.

2009, a to i přes dočasný nárůst v roce 2005⁶. Přesto ve srovnání s ostatními regiony zaujímá Plzeňský kraj s touto poměrně vysokou hodnotou třetí nejvyšší místo v rámci ČR. Stejně tak v mezikrajském srovnání míry ekonomické aktivity seniorů (nad 65 let). Míra ekonomické aktivity mladších ročníků je poměrně nižší a řadí Plzeňský kraj v kategorii osob 15 –19 let na šesté nejvyšší místo v ČR. Jedním z důvodů je zejména jejich příprava na budoucí povolání tzn. vzdělávání. Z hlediska odvětvové struktury nejvíce osob zaměstnával zpracovatelský průmysl (81,3 tis.osob), stavebnictví, obchod a zdravotnictví a sociální péče, kde se počet pracujících osob pohyboval přes 20 tisíc.

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



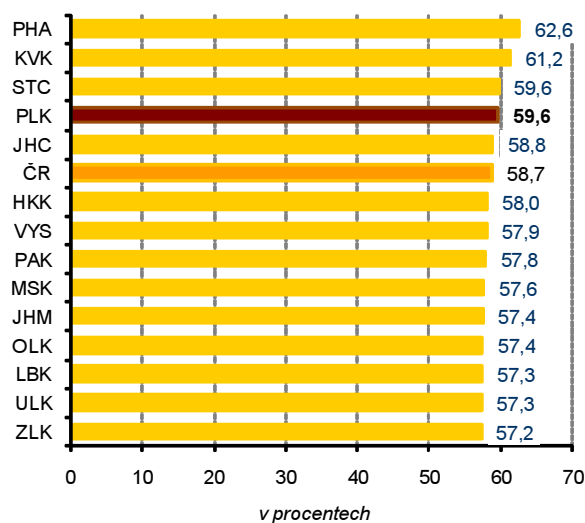
Zdroj: Vyběrové šetření pracovních sil (Český statistický úřad)

Aktivita žen na trhu práce

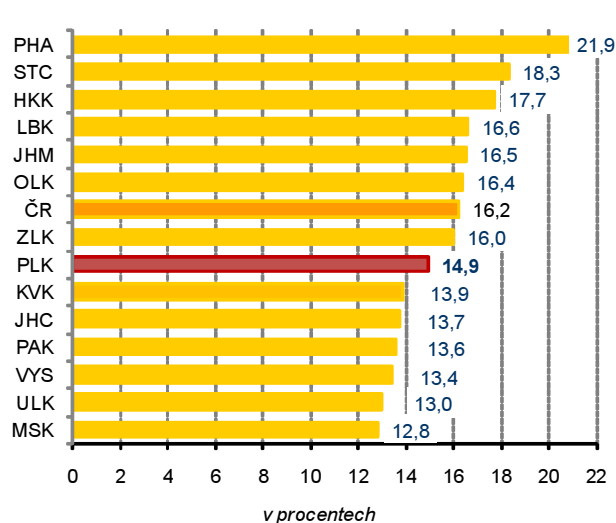
V roce 2009 tvořilo pracovní sílu ve skupině žen v Plzeňském kraji 126,6 tis. osob tj. 43,2% z celkového počtu pracovních sil. Vývoj v čase od roku 2000 ukazuje na téměř stejný trend jak u mužů, tak i u žen, průběh v čase je téměř lineární. V roce 2009 dosáhla míra ekonomické aktivity žen 50,6% (mužů 68,8%). V retrospektivním pohledu od roku 2000 ukazuje vývoj ekonomické aktivity žen též lineární průběh. Nejvyšší podíl žen podle jejich postavení v zaměstnání se projevuje v kategorii zaměstnanců 104,3 tis.osob tj. 89,3% z celkového počtu žen zaměstnaných v národním hospodářství. V podnikatelské sféře tvoří ženy podnikatelky z celkového počtu podnikatelů 26,8%. V národním hospodářství je nejvíce žen zaměstnáno v obchodní činnosti, zdravotnictví, sociálních službách a veřejné správě, téměř jedna třetina.

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 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.

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



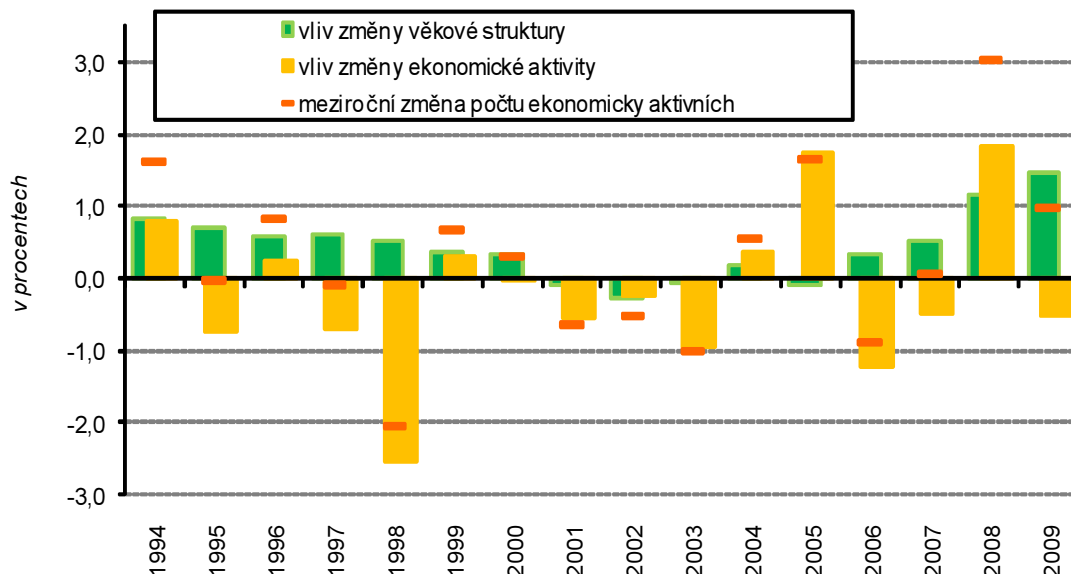
Graf č. 4 Míra podnikatelské aktivity v krajích České republiky v roce 2009 (v %)



Vliv věkové struktury na trh práce

Nejdůležitější demografickou charakteristikou pro hodnocení vývoje pracovní síly je **věková struktura**, ve které se do jisté míry promítají i další demografické jevy jako je porodnost a úmrtnost. Významný vliv z hlediska věkové struktury mají na počet pracovních sil silné poválečné ročníky a ročníky první poloviny 70. let. Ve sledovaném období 2000 až 2009 došlo k výraznému růstu pracovních sil a to hlavně z důvodů pokračujícího souběhu dvou silných věkových kategorií na trhu práce, silných ročníků 70. let, které na trh práce vstupovaly a vlivem silných poválečných ročníků, které dosud na trhu práce působí. Věková struktura v Plzeňském kraji v procentním vyjádření odpovídá struktuře obyvatelstva ČR. Porovnáním věkových kategorií 0-14 let a poproduktivního věku 65 a více let dojdeme k závěru, že počet osob vyššího věku značně převyšuje osoby mladistvé tj. do 14 let. **Index stárí**, který vyjadřuje poměr osob předproduktivního a poproduktivního věku, dosáhl v Plzeňském kraji v roce 2009 více než 112,3%, oproti roku 2000 vzrostl o 21,2 procentního bodu. Znamená to, že ve vývoji sílí převaha osob v poproduktivním věku nad počtem osob ve věku předproduktivním.

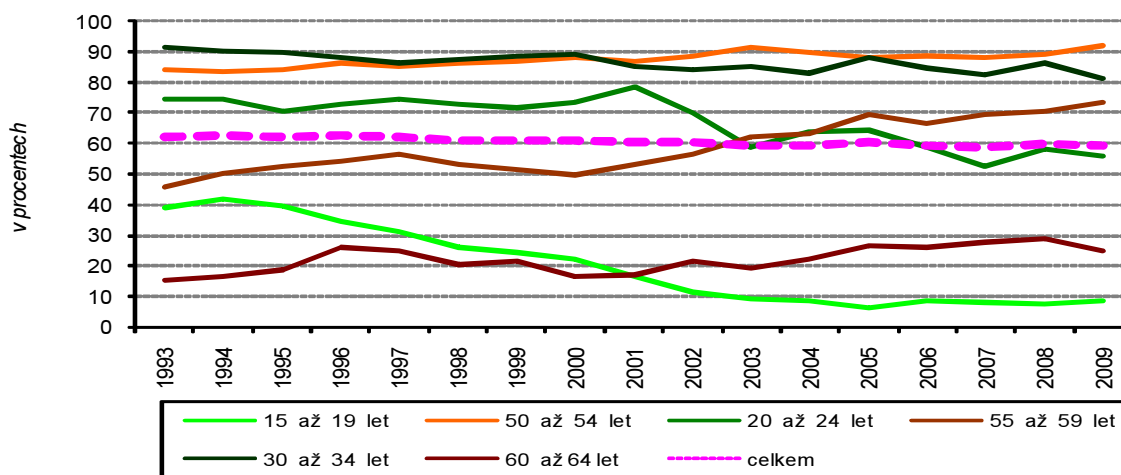
Graf č. 5 Vliv změny míry ekonomické aktivity a věkové struktury na velikost pracovní síly



Pracovní síla se v budoucnu podle prognóz bude snižovat

V budoucím populačním vývoji na základě **demografické projekce** lze konstatovat, že v roce 2019 dosáhne počet osob v produktivním věku 361,4 tisíc obyvatel. Za předpokladu stejné ekonomické aktivity a eliminace migračních vlivů by to znamenalo **pokles pracovní síly** o 10,3%. Vzhledem k předpokládané změně věkové struktury (očekávaný nárůst obyvatelstva ve věku 65 a více let) v letech 2019, 2029 a 2039 se bude významně lišit i velikost pracovní síly v kraji, která za předpokladu konstantní hodnoty míry ekonomické aktivity se bude výrazně snižovat. Z hlediska věkové struktury patří Plzeňský kraj k regionům s výrazně starší populací. Trend stárnutí potvrzuje i **index stáří**, zatímco v roce 2009 dosahoval 112,3 v roce 2019 se již předpokládá jeho zvýšení na 137 seniorů na 100 dětí, v roce 2039 dokonce 235 seniorů na 100 dětí. Průměrné tempo růstu indexu stáří až do roku 2039 činí 27,8%. **Index ekonomického zatížení** vypočtený na základě poměru ekonomicky neaktivní části populace (0-14 a 64 a více let) k ekonomicky aktivní populaci (15-64 osob) má v Plzeňském kraji podle prognóz do roku 2039 rostoucí tendenci. Je nutné mít na zřeteli, že čím větší časový horizont projekce, tím větší může být odchylka prognózovaných hodnot od reálných. Proto se prognózované údaje průběžně aktualizují a zpřesňují. V hodnocení prognóz vývoje lidských zdrojů a následně pracovní síly byla eliminována migrace, která má výrazný dopad na vývoj pracovní síly v regionu.

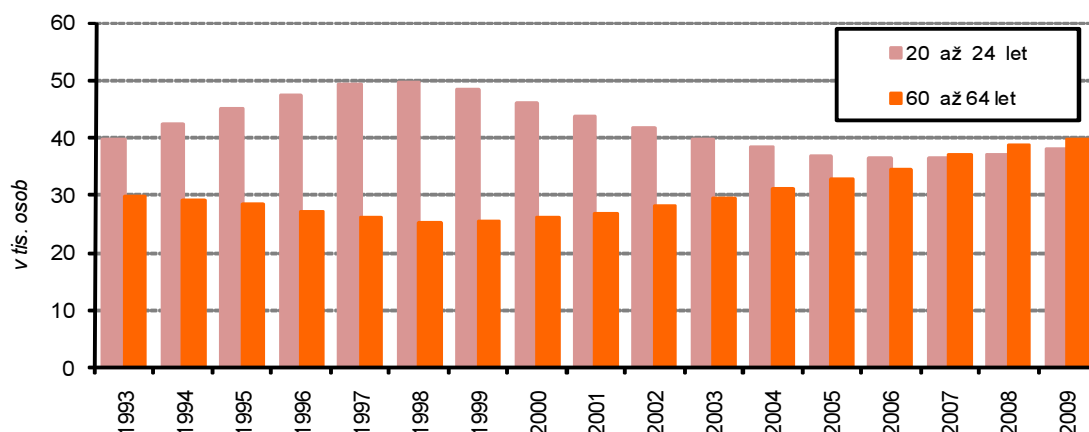
Graf č. 6 Míra ekonomické aktivity vybraných věkových skupin (v%)



V důsledku migrace se zvýšil počet obyvatel v regionu proti roku 2000 o 3,4%

Mimo přirozené změny, ovlivňující celkový vývoj populace působí na pohyb počtu obyvatel i vlivy migrační. Významný vliv má **migrace** na trhu práce na pracovní sílu a její velikost. V roce 2009 bylo dosaženo kladného migračního salda ve výši 1 683 osob. Výrazný podíl na výši salda mělo zejména saldo **zahraničního stěhování** (63,1% z celkového migračního salda). Z retrospektivního pohledu se výrazně změnila **věková struktura** přistěhovalých/vystěhovalých. Zatímco v roce 2000 představovala předproduktivní část migrující populace 16,2% přistěhovalých a 19,5% vystěhovalých, v roce 2009 se tento poměr výrazně změnil. V kategorii přistěhovalých klesl na 11,6% a vystěhovalých na 10,4%. Obdobná situace nastala u populace poproduktivní v obou migračních směrech. Výrazně vzrostla migrace v kategorii produktivního věku, a to oproti roku 2000 téměř o 10 procentních bodů. Jedná se zejména o věkovou kategorii 20-34 let a to v obou migračních směrech. Z hlediska rozdělení migrace **podle pohlaví** se na začátku sledovaného období projevovala mírná převaha žen, která však od roku 2002 byla vystřídána častějším stěhováním mužů, které v následujících letech až do roku 2009 tvoří více než jednu polovinu z celkového počtu migrujících obyvatel. Z mezikrajského srovnání s použitím relativního ukazatele migračního salda na 1 000 obyvatel středního stavu je zřejmé, že nejvyšší relativní přírůstek se projevuje v Hl.m.Praze a Středočeském kraji (cca 11 osob na 1 000 obyvatel středního stavu), hned za nimi následuje kraj Plzeňský s kladnou, ale podstatně nižší hodnotou (2,9 osob na 1 000 obyvatel středního stavu).

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

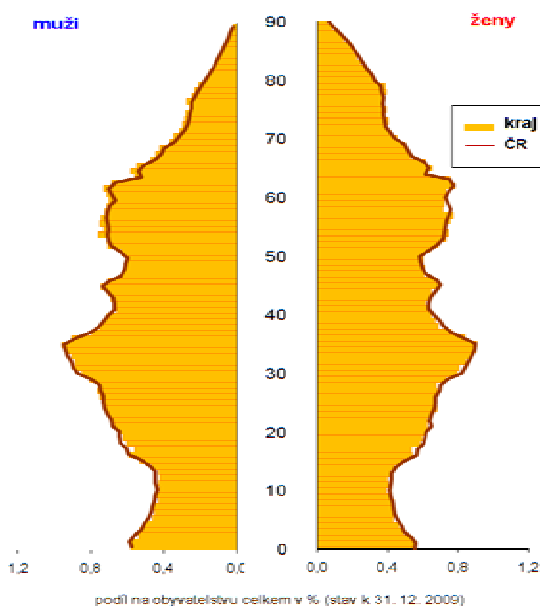


Kraj vnitřním stěhováním získal přírůstek obyvatelstva v produktivním věku

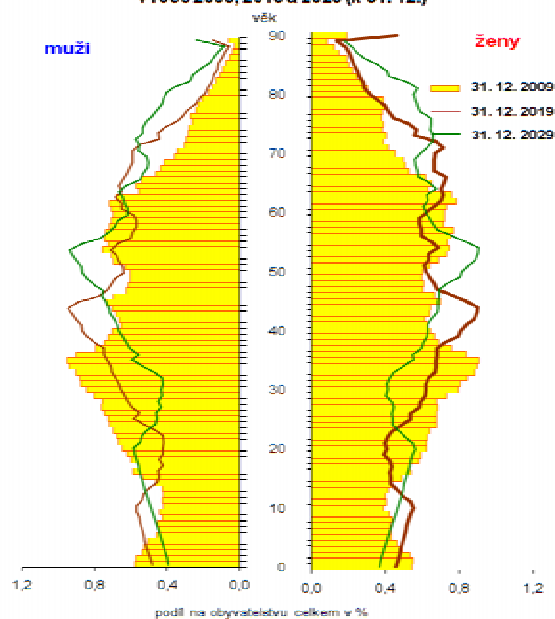
Saldo **vnitřního stěhování** tvořilo 36,9% z celkového migračního salda celkem. Vývoj této veličiny od roku 2000 ukazuje na pozvolný nárůst s nejvyšší hodnotou (2 383 obyvatel) v roce 2008. Pak již následuje pokles na 621 osob v roce 2009. Ze vztahu k regionům vyplývá, že nejvyššího kladného salda **vnitřního stěhování** (tedy převahy přistěhovaných nad vystěhovanými) dosahují vůči Plzeňskému regionu kraje s vysokou nezaměstnaností (Karlovarský a Ústecký), relativně vysoké kladné saldo dosahuje i kraj Moravskoslezský. Kladnou hodnotu salda snižovalo Hl.m.Praha záporným saldem vnitřního stěhování (-244). Další záporná migrační salda dosahuje region pouze s Královéhradeckým a Jihomoravským krajem, jejich hodnota je však zanedbatelná. **Podle pohlaví** je vývoj migrace podobný jako u migrace celkové. Na počátku sledovaného období mírná převaha žen, která přetrvává až do roku 2006, pak přichází častější stěhování mužů. V roce 2009 stěhování mužů dosahuje téměř tří čtvrtin celkové vnitřní migrace. Nejčastěji se migrační pohyb projevuje v kategorii **produktivního věku** a to zejména 20 až 34 let v obou migračních směrech vnitřního stěhování. Z hlediska minulého období výrazně klesl podíl na celkovém vnitřním stěhování v obou směrech u předproduktivní i poproduktivní populace.

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

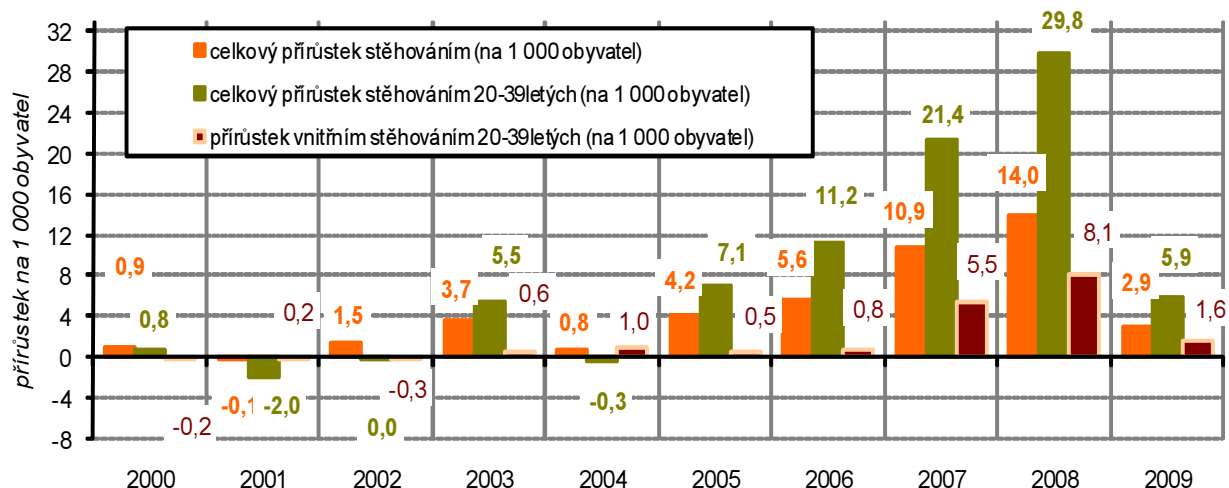
Věková struktura obyvatelstva Plzeňského kraje a ČR k 31. prosinci 2009



Věková struktura obyvatelstva Plzeňského kraje v roce 2009, 2019 a 2029 (k 31. 12.)



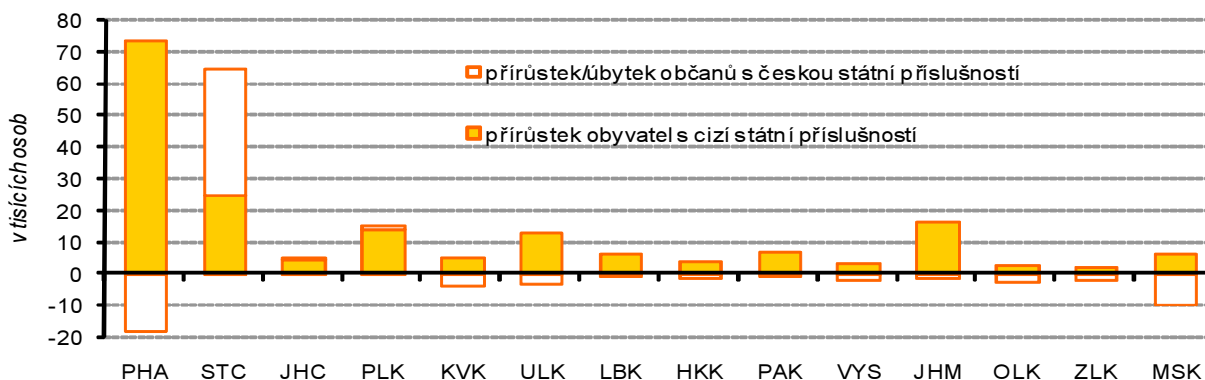
Graf č. 9 Přírůstek stěhováním mladých a celkový přírůstek stěhováním (na tis. obyvatel)



Kladný přírůstek stěhováním ovlivnili zejména cizinci

Saldo stěhování osob s jiným než státním občanstvím ČR se ve vývoji od počátku sledovaného období značně měnilo. Nejvyššího salda této části migrující populace bylo dosaženo od roku 2005 s následnou kulminací v roce 2008. V roce 2009 migrační saldo v této skupině osob pokleslo proti roku 2008 o 83%. Toto bylo způsobeno jednak poklesem přistěhovaných osob a nárůstem vystěhovaných (o 139%). Z celkového migračního salda tvoří migrace osob s jiným než státním občanstvím ČR 75,8%. Srovnáním dosažených hodnot salda vnitřního stěhování osob s jiným než státním občanstvím ČR lze konstatovat, že nejvyšší kladné saldo má Plzeňský kraj ke kraji Středočeskému a Karlovarskému. Ve vztahu k Hl.m.Praze nabývá saldo záporné hodnoty (převažují vystěhovaní nad přistěhovanými). Téměř stejná situace v mezikrajském srovnání jako u vnitřní migrace by nastala, pokud bychom eliminovali osoby, které mají jiné než občanství ČR.

Graf č. 10 Přírůstek obyvatel podle státní příslušnosti v období 2007 až 2009 (v tis.)



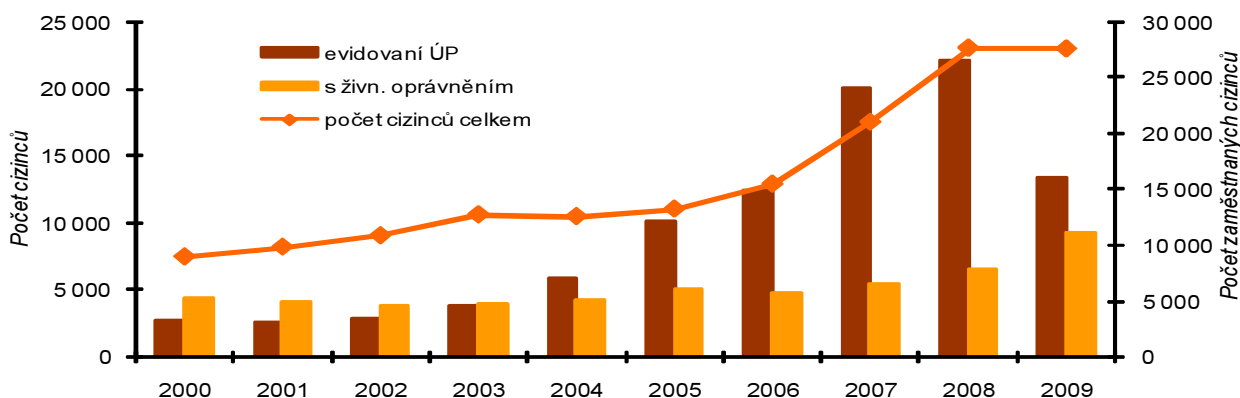
Zahraněční migrace představovala 63% celkového migračního salda

Dostupná statistická data v současné době neumožňují popsat význam pracovního uplatnění obyvatel kraje na zahraničním trhu práce, proto při hodnocení vlivu zahraničního trhu na pracovní sílu kraje vycházíme pouze z dostupných dat demografické statistiky zahraničního stěhování. Vývoj počtu přistěhovaných ze zahraničí je úzce spojen se situací na trhu práce. V letech 2005 až 2009 zahraniční migrace významně přispěla k aktivnímu saldu celkové migrace v kraji. V rámci vnitřní migrace tvořili cizinci v roce 2009 téměř jednu pětinu z celkového salda vnitřní migrace.

Plzeňský kraj náleží mezi kraje s vyšším počtem cizinců

Na území Plzeňského kraje v roce 2009 žilo 27 562 cizinců, tj. 4,8% z celkového počtu obyvatel kraje. Počet cizinců od počátku sledovaného období (rok 2000) se ztrojnásobil. Z celkového počtu cizinců v České republice žilo v Plzeňském kraji 6,4% cizinců. **Podíl cizinců na pracovní síle** v Plzeňském kraji činí 8,7%. Téměř třetinu pracovní síly cizinců tvoří občané Ukrajiny. Z hlediska pohlaví mají mezi cizinci převahu muži (59,5%). Podíl žen se pohybuje za sledované období kolem 40%. Z věkové struktury vyplývá, že převážná část cizinců je v produktivním věku (84,8%) a zapojená do pracovního procesu, zejména věková kategorie od 20 do 45 let. Podstatná část cizinců pochází z méně hospodářsky vyspělých východních zemí a ze sousedního Slovenska. Nejpočetněji jsou zastoupeny podle státní příslušnosti cizí státní příslušníci z Ukrajiny, Vietnamu a Slovenska. Obyvatelé Ukrajiny tvoří téměř jednu třetinu celkového počtu cizinců, Slováci a Vietnamci přibližně jednu pětinu. Jejich pracovní aktivita se soustřeďuje zejména do pracovních procesů s požadavky na nižší kvalifikaci. Během sledovaného období došlo u všech třech skupin cizinců k nárůstu a to zejména od roku 2007. Více jak polovina cizinců v Plzeňském kraji je soustředěna v okrese Plzeň-město. Cizinci, pocházející z Vietnamu mají kromě okresu Plzeň-město výrazné zastoupení v příhraničních okresech Domažlice, Klatovy a zejména Tachov. Na počtu cizinců z Ukrajiny se podílí téměř 56% mužů, ze Slovenska 52% a z Vietnamu dokonce 61%.

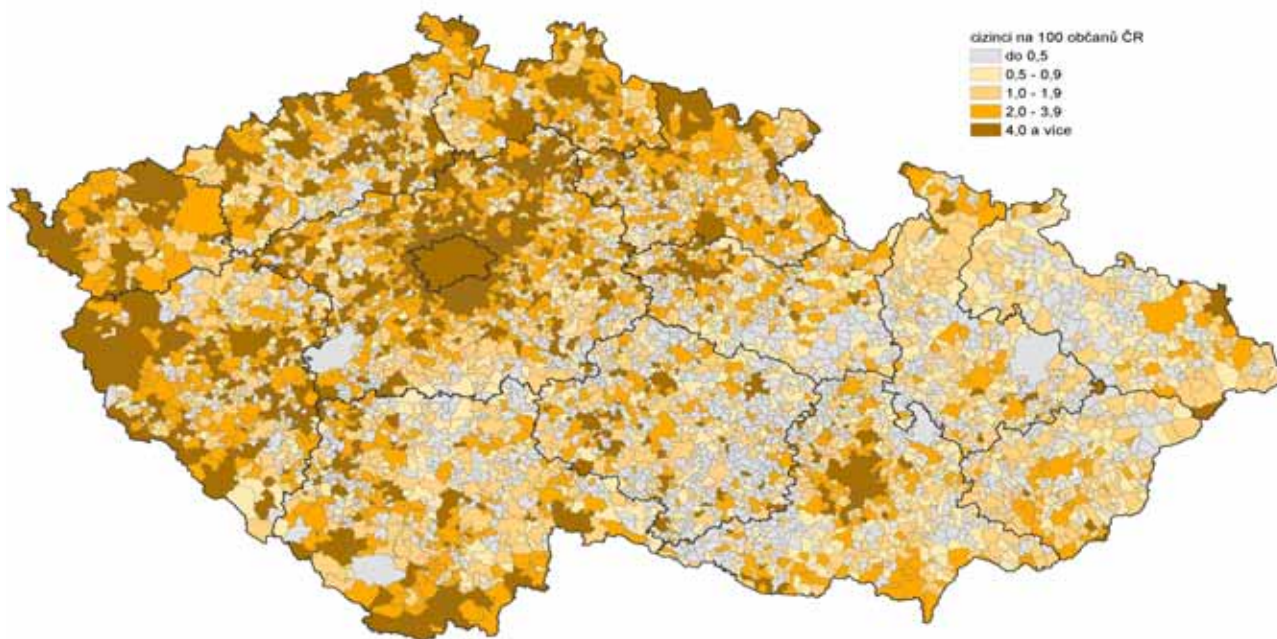
Graf č. 11 Vývoj počtu cizinců, zaměstnaných cizinců a cizinců s živnostenským oprávněním



Růst počtu cizinců na trhu práce se v roce 2008 zastavil a v roce 2009 poklesl

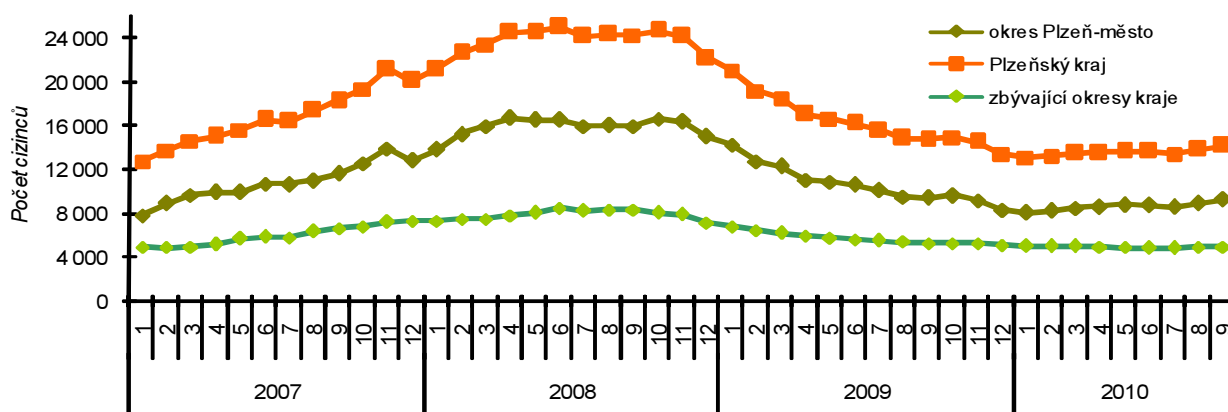
Z hlediska uplatnění cizinců na trhu práce činí podíl pracujících cizinců 8,2% z celkově zaměstnaných osob v NH. Ve srovnání s rokem 2000, kde se tento podíl pohyboval kolem 2%, se jedná o nárůst zhruba o 6 procentních bodů. Více než polovina (59%) ekonomicky aktivních cizinců jsou cizinci v postavení zaměstnanců (evidovaní úřady práce). Zbývajících 40% ekonomicky aktivních cizinců tvoří osoby s platným živnostenským oprávněním, z nichž největší podíl zaujímají občané z Ukrajiny (42,3%) a z Vietnamu (41,4%). Za sledované období má však podíl kategorie vietnamských pracujících na celkovém počtu cizinců s platným živnostenským oprávněním klesající podíl (výjimkou je rok 2008). Od počátku sledovaného období (rok 2000) až do roku 2008 má celkový podíl cizinců s platným živnostenským oprávněním klesající tendenci, podíl cizinců v postavení zaměstnanců naopak rostoucí. V roce 2009 se tento trend vzájemně obrátil. Cizinci v postavení zaměstnanců vykonávají většinou pomocné, méně kvalifikované profese. Jedná se zejména o některé práce řemeslnické, opravářské, obsluhu strojů a zařízení v některých oborech zpracovatelského průmyslu a ve stavebnictví.

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

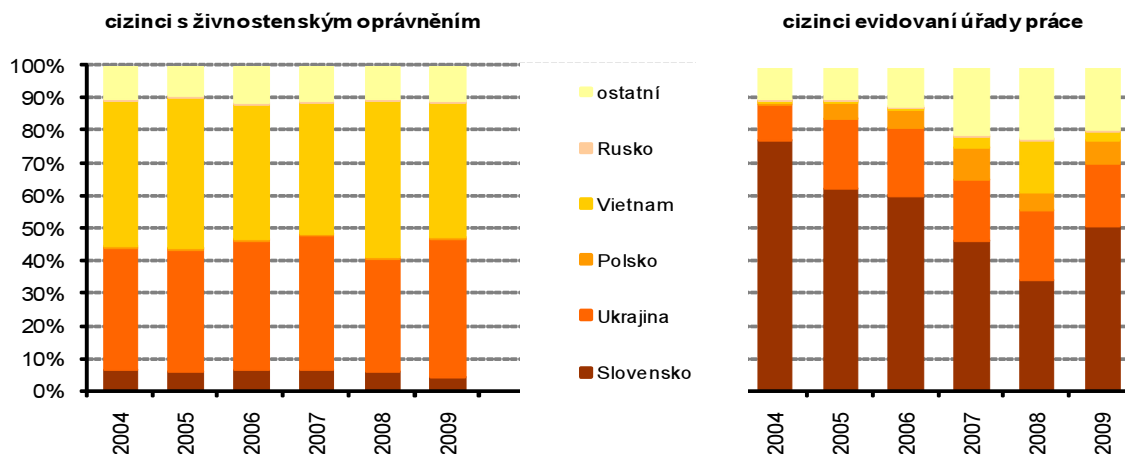


Zdroj: Ministerstvo vnitra ČR

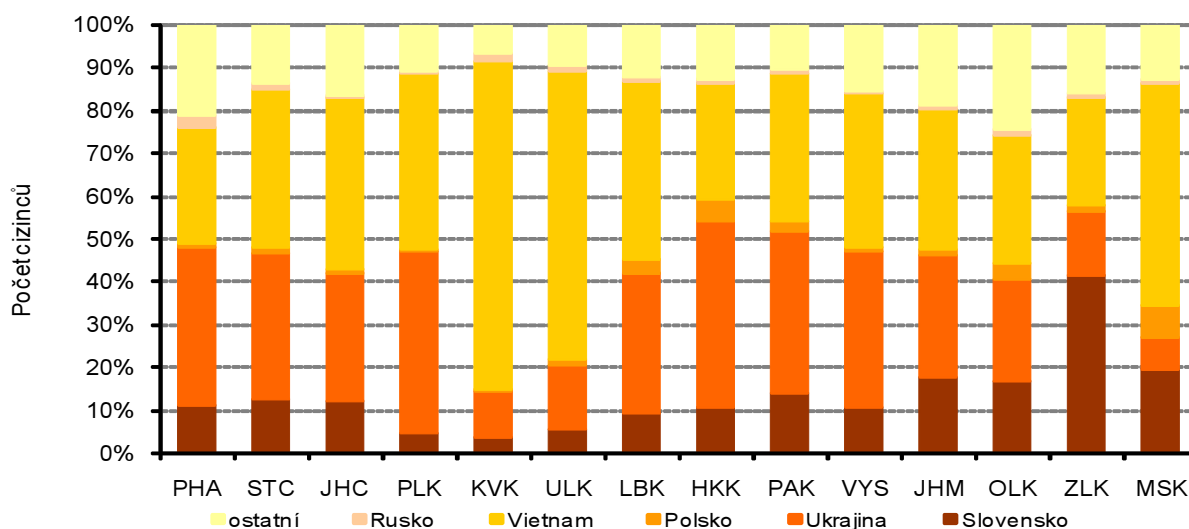
Graf č. 12 Měsíční vývoj počtu cizinců registrovaných úřady práce v okrese Plzeň-město a zbývajících šesti okresech kraje



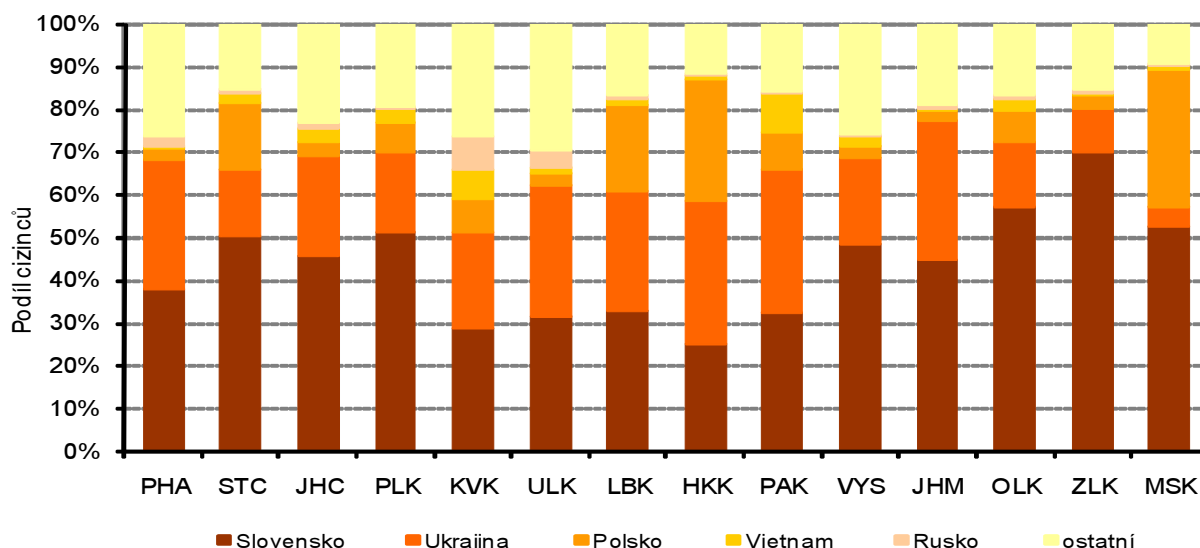
Graf č. 13 Struktura zaměstnanosti cizinců podle státního občanství v kraji (k 31. 12.)



Graf č. 14 Složení cizinců s živnostenským oprávněním podle státního občanství (k 31. 12.2009)



Graf č. 15 Cizinci evidovaní úřady práce podle státního občanství (k 31. 12.2009)



Ekonomicky neaktivní se v posledních letech pohybují kolem 40% z celkového počtu obyvatel nad 15 let

Mimo osob, které fungují na trhu práce a přímo se účastní pracovních procesů (tzv. ekonomicky aktivních) jsou dalším významným faktorem ovlivňujícím velikost pracovní síly i **ekonomicky neaktivní** (tzn. ti, kteří se momentálně nezúčastňují trhu práce). Jejich podíl v roce 2009 dosahuje v Plzeňském kraji 40% obyvatel starších 15 a více let. V retrospektivním pohledu se od počátku sledovaného období tento podíl mírně zvyšuje, od roku 2003 téměř stagnuje a pohybuje se kolem 40%.

Budoucí pracovní síla tvoří téměř polovinu pracovní síly minulé

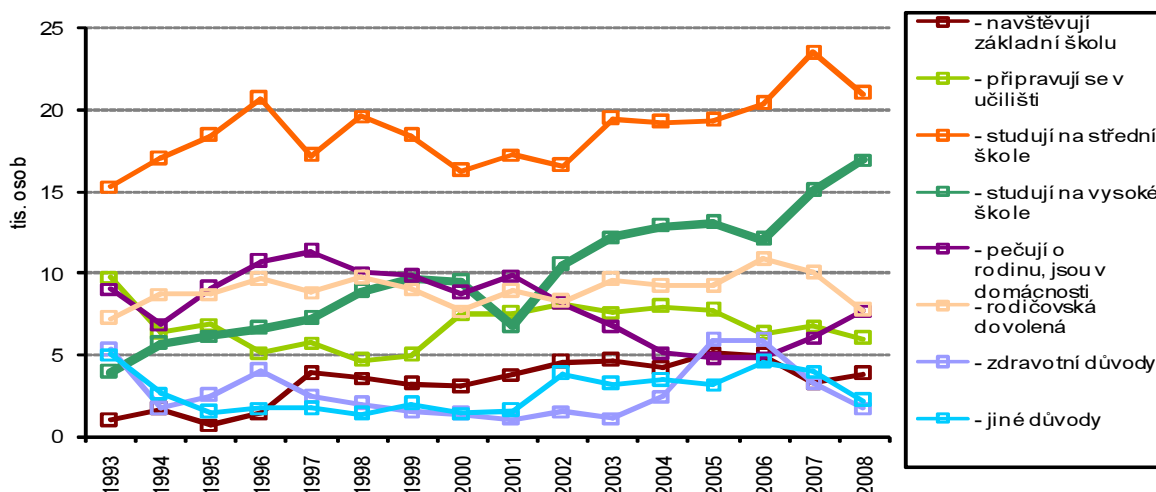
Z výsledků analýzy struktury ekonomicky neaktivních vyplývá, že značnou část (63,5%) této kategorie představují důchodci (starobní a invalidní). Jedním z důvodů může být i to, že v případě ztráty zaměstnání řeší tuto situaci řada osob této věkové kategorie odchodem do předčasného důchodu. Neméně významnou složkou ekonomicky neaktivních jsou mladí, kteří se na svoje budoucí povolání teprve připravují. Z retrospektivního pohledu po celé sledované období tvořila věková kategorie 60 a více let ekonomicky neaktivních téměř dvojnásobek ekonomicky neaktivních mladých ve věku 15 až 29 let. Porovnáme-li kategorii ekonomicky aktivních či zaměstnaných ve vztahu ke kategorii ekonomicky neaktivních, dojdeme k tomuto závěru: na 1 ekonomicky aktivního obyvatele připadá v Plzeňském kraji 0,68 ekonomicky neaktivního obyvatele a na 1 zaměstnaného dokonce 0,72.

Ve vztahu k věkové struktuře lze konstatovat, že nejvyšší zastoupení (více než polovinu) mají osoby nad 60 let. Poměrně vysoké je zastoupení ekonomicky neaktivních i ve věkové skupině 15 až 29 let. Zde to může být dáno jednak přípravou mladých na budoucí povolání (studium na střední či vysoké škole) a v kategorii žen i mateřskou, případně rodičovskou dovolenou. Ženy jsou totiž zastoupeny 62% na celkovém počtu ekonomicky neaktivních v kraji. V roce 2009 bylo v Plzeňském kraji dosaženo pátého nejnižšího počtu ekonomicky neaktivních v rámci ČR. Významnou převahu měly ve všech krajích ženy. Podle věkové struktury se opět projevil Plzeňský kraj jako populačně starší. Podíl věkové kategorie ekonomicky neaktivních 60 a více let je v České republice nejvyšší.

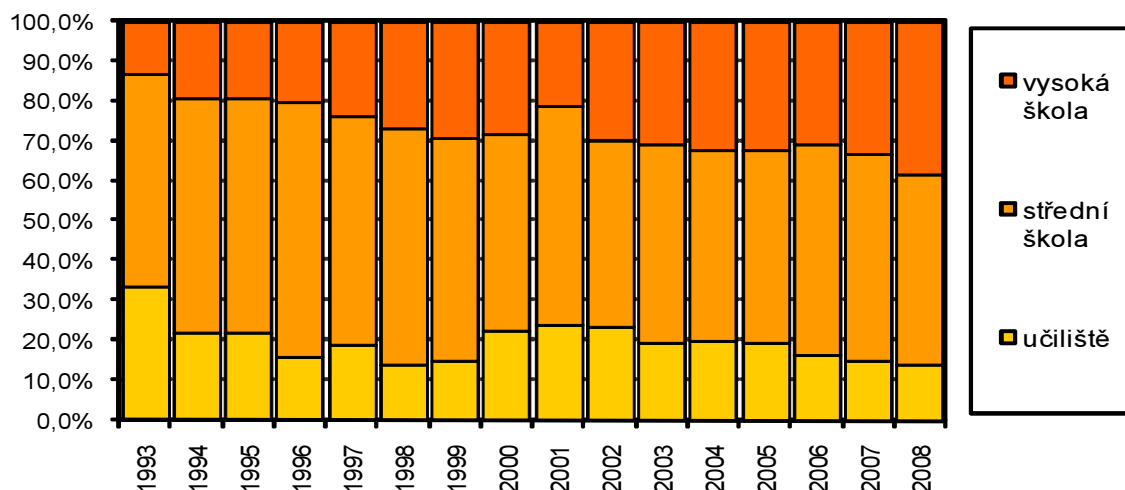
Roste počet vysokoškolských studentů i žáků středních škol s maturitou

Studenti vysokých škol a žáci středních škol s maturitou tvoří potenciální pracovní sílu pro trh práce. Jejich počet se v Plzeňském kraji u vysokoškolských studentů od roku 2000 neustále zvyšuje, za sledované období vzrostl o 91%. Současně s tím se prodlužuje i doba studia, jeho odklad či přerušení zejména vzhledem k nabídkám zahraničních stáží a studií, které nabízejí jednotlivé vysoké školy. Stejně rostoucí trend, avšak poněkud méně výrazný můžeme zaznamenat i u žáků středních škol s maturitou, kde můžeme pozorovat nárůst za minulé období u tohoto druhu škol o 3,3 procentního bodu. Vzdělávání vysokých škol a žáků středních škol s maturitou je doprovázeno klesající ekonomickou aktivitou v této věkové skupině. Vzdělanost v kraji, měřená **indexem vzdělanosti**, řadí Plzeňský kraj mezi kraje s vysokým počtem obyvatel se středním vzděláním s maturitou a vysokoškolským.

Graf č. 16 Důvody neaktivity v kraji



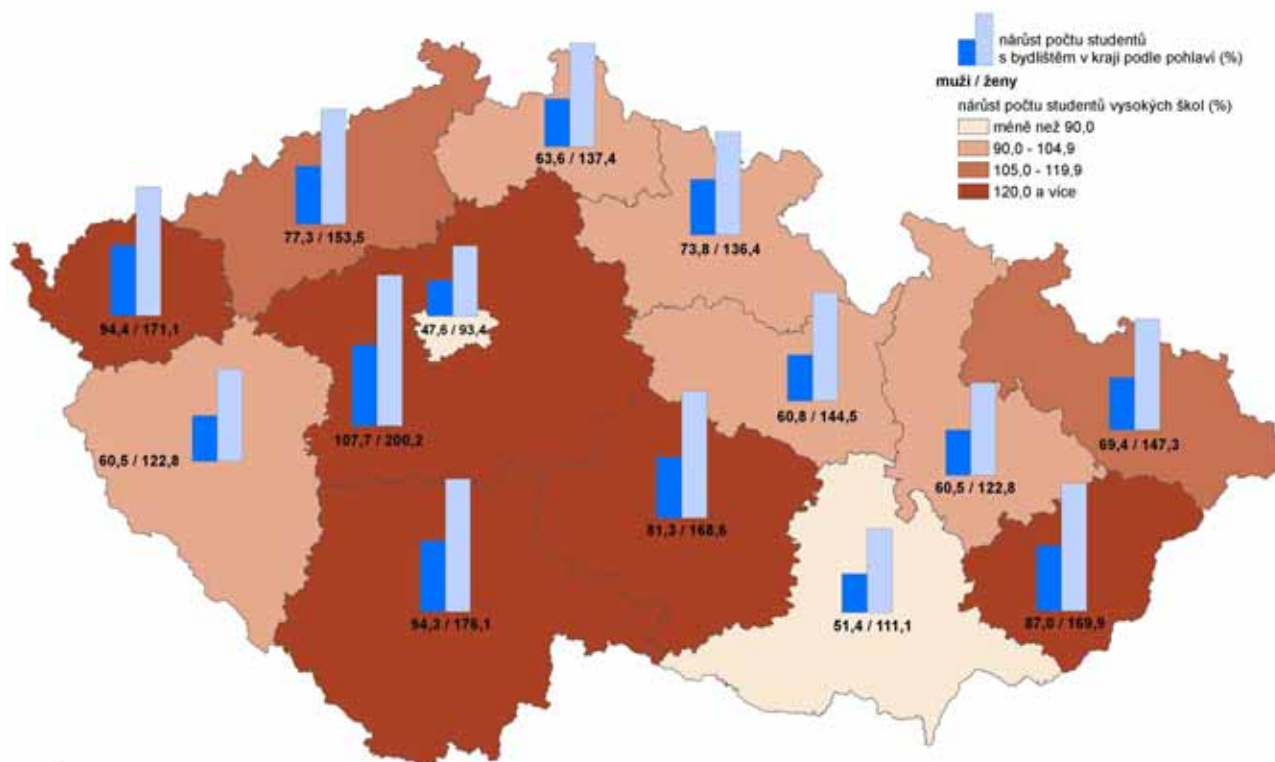
Graf č. 17 Studující na střední škole, učilišti a VŠ (v %)



Zůstávají absolventi pracovat ve svém kraji

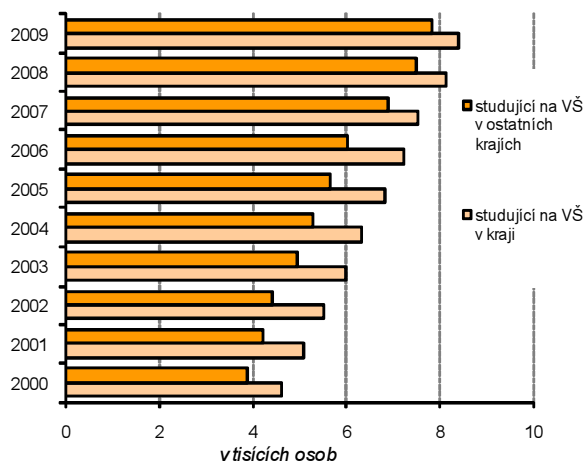
Velmi důležitou podmínkou pro kvalitu lidských zdrojů v příslušném kraji je setrvání studentů s trvalým bydlištěm v tomto kraji. V Plzeňském kraji studuje 52% studentů s trvalým bydlištěm v kraji a zbývajících 48% studuje na vysokých školách se sídlem v ostatních regionech, zejména v Praze. Pro hodnocení setrvání studentů v „rodném kraji“ není mnoho dat, pouze časová řada, kde poslední výsledky sledování migrace podle vzdělání jsou z roku 2004. Podle těchto trendů bylo migrační saldo osob s vysokoškolským vzděláním s výjimkou dvou let (1998,2002) po celou sledovanou dobu záporné, tedy převažovali vystěhovalí nad přistěhovalými. V rámci kraje je migrační saldo vysokoškoláků kladné pouze v okrese Plzeň-jih a Plzeň-sever, což znamená, že zde převažuje počet přistěhovalých nad vystěhovalými, v ostatních okresech je tomu naopak.

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

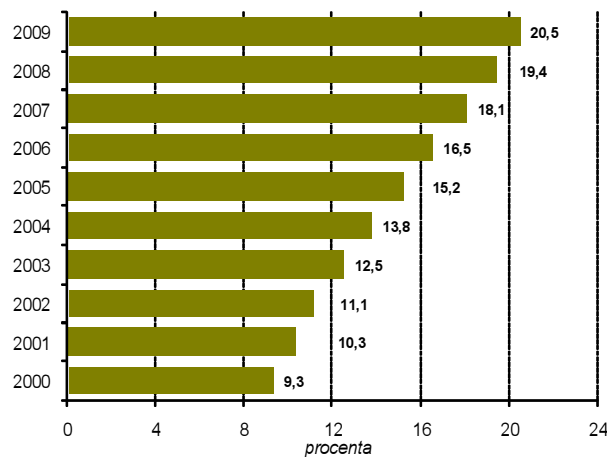


Zdroj: Ústav pro informace ve vzdělávání

Graf č. 18 Studenti vysokých škol s bydlištěm v kraji studující v kraji a mimo něj



Graf č. 19 Poměr studentů VŠ s bydlištěm v kraji k počtu obyvatel věku 20-29 let (v %)

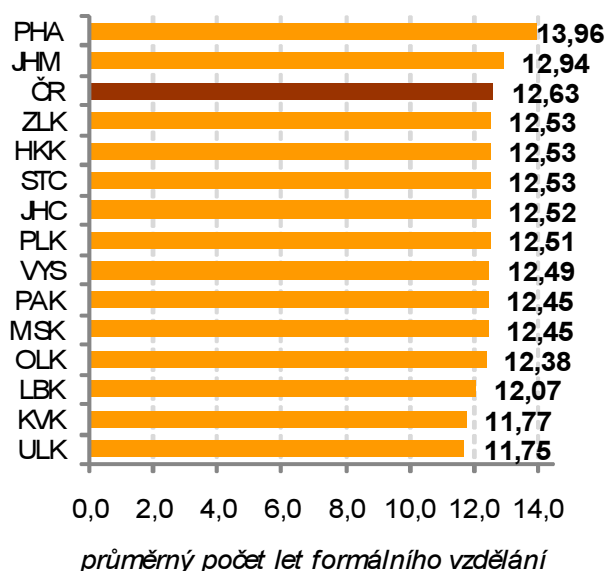


2. Kvalita pracovní síly

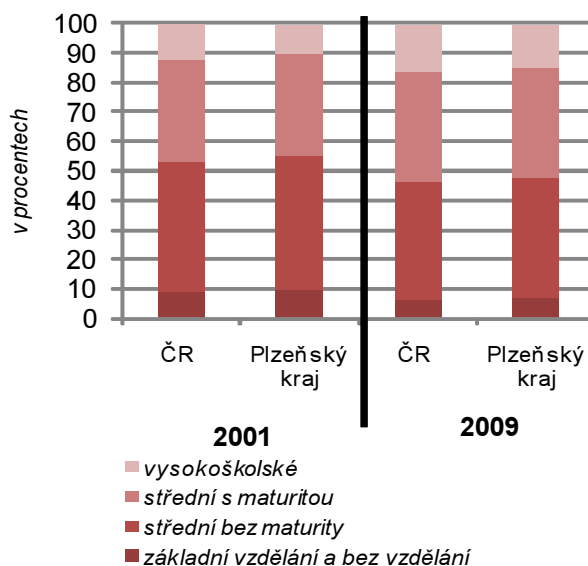
Úroveň vzdělanosti se pohybuje kolem republikového průměru

Úroveň vzdělanosti, měřená **indexem vzdělanosti** se v Plzeňském kraji během sledovaného období pohybuje kolem republikového průměru. Z mezikrajského srovnání v roce 2009 vyplývá, že Plzeňský kraj zaujímá spolu s dalšími kraji (Středočeským, Jihočeským, Královéhradeckým, Pardubickým, Vysočinou a Zlínským) svojí úroveň vzdělanosti třetí místo v České republice. Třetí místo v ČR zaujímá i v podílu vysokoškolského vzdělání populace, hned za Hl.m.Prahou a Jihomoravským krajem

Graf č. 20 Index vzdělanosti⁷ pracovní síly v roce 2009



Graf č. 21 Vzdělanostní struktura pracovní síly v kraji a ČR v letech 2001 a 2009



Vzdělanost populace se zvyšuje

Od počátku sledovaného období vzrostla hodnota indexu vzdělanosti o 0,5 procentního bodu. Při analytickém pohledu na jednotlivé vzdělanostní struktury je zřejmé, že výrazně poklesla část populace se základním vzděláním a bez něho (o 17%), stejně tak mírný pokles zaznamenalo i střední vzdělání bez maturity (o 2,1%). Naproti tomu výrazně vzrostla ta část populace, která dosáhla středoškolského vzdělání s maturitou (téměř o 20%) a vzdělání vysokoškolského (o 62,6%). Je to dáno i tím, že přibývá počet žáků středních škol s maturitou a zároveň u škol vysokých se otevírají nové obory na školách stávajících. Ve větší míře se vyskytuje i studium doktorské.

Vzdělanostní struktura jednotlivých věkových skupin je odlišná

Nejvyšší zastoupení populace bez vzdělání je ve věkové skupině 30-39 let. Část populace s převažujícím základním vzděláním patří do věkové skupiny 15-19 let (absolventi základních škol přicházející do pracovního procesu) a 65 a více let (pracovní síla odcházející z trhu práce, jejíž vzdělání nebylo ve své době snadno dostupné a základní vzdělání bylo jakýmsi standardem). Téměř ve všech věkových kategoriích kromě 15-19 let (kdy se ještě učí) se vyskytuje značný počet absolventů středních škol bez maturity, poněkud nižší podíl absolventů této vzdělanostní skupiny se vyskytuje u pracovní síly ve věku 60-64 let. V generaci narozených v letech 1980 až 1989 je zastoupeno nejvíce absolventů středních škol s maturitou. V další věkové kategorii 30-39 let je nejvyšší podíl vysokoškoláků. Podle věkové struktury se nejvíce uplatňuje stupeň středního vzdělávání bez maturity v oborech technika, výroba a stavebnictví ve věkové skupině 30-39 let, 50-59 let. Zanedbatelné není ani uplatnění těchto oborů ve věkové skupině 65 a více let. Střední stupeň vzdělání s maturitou zahrnuje nejčastěji obory obecného vzdělání a to zejména ve věkovém pásmu 20 až 49 let. Stejná situace nastává i u úrovně vzdělání vysokoškolského.

⁷ 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.

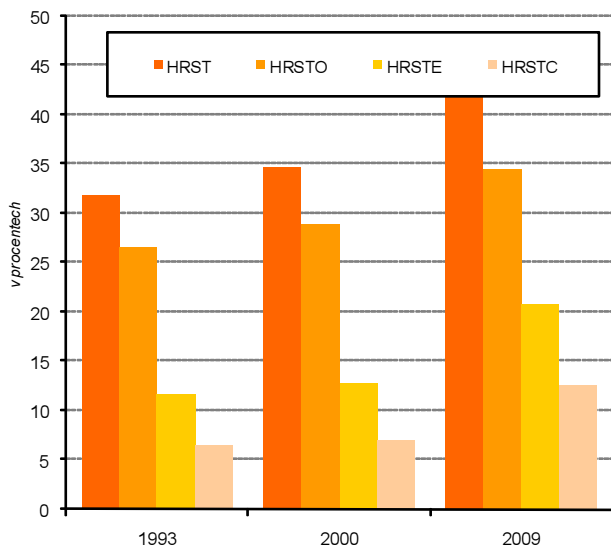
Struktura budoucí pracovní síly souvisí s vývojem současné vzdělanostní struktury

V Plzeňském kraji existovaly v rámci systému středního školství ve školním roce 2009/2010 tyto obory: gymnázia, obory odborného vzdělání bez nástavbového studia (SOŠ, SOU, OU) a obory nástavbového studia. V retrospektivě se počet žáků gymnázií téměř nezměnil. Počet žáků středních odborných škol s oborem nástavbového studia vzrostl o cca 10%, zatímco počet žáků středních odborných učilišť se snížil o 4%. Počet studentů vyšších odborných škol se zvýšil v Plzeňském kraji od školního roku 2000/2001 o 57,6%. Na hodnocení struktury budoucí pracovní síly v kraji u vysokoškolského studia má vliv zejména počet studentů s trvalým bydlištěm v kraji, ten se od počátku sledovaného období zvýšil o 90,6%.

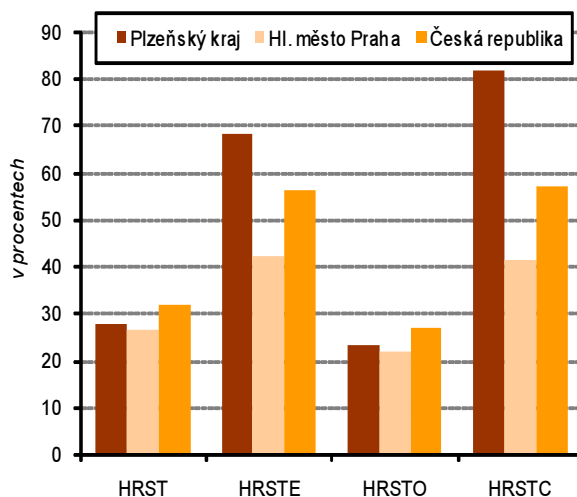
Kvalifikované lidské zdroje pro VaT v Plzeňském kraji

Kvalifikované lidské zdroje jsou jedním z předpokladů technologického pokroku a ekonomického a sociálního rozvoje. Zavádění nových technologií, moderních informačních a komunikačních systémů vyžaduje kvalifikované a vzdělané pracovní síly. Lidské zdroje ve vědě a technologii (VaT) byly hodnoceny na základě relativních ukazatelů. Podíl lidských zdrojů ve VaT na obyvatelstvu ve věku 15 a více let od počátku sledovaného období neustále rostl (o 4 procentní body), stejně tak jako podíl osob s ukončeným terciálním vzděláním (o 4,3 procentní body). Nárůst vykazuje i ostatní podílový ukazatel zaměstnaných ve VaT, vztahený k celkovému počtu zaměstnaných. V Plzeňském kraji se na celkovém počtu zaměstnaných v roce 2009 podílelo 34,5% zaměstnaných ve VaT (nárůst od roku 2000 o 5,6 procentních bodů). Kromě výše vybraných ukazatelů lze hodnotit i ukazatel podílu „jádra“ lidských zdrojů na počtu zaměstnaných celkem. Jádro lidských zdrojů (HRSTC) představují osoby, které dosáhly terciální úrovně vzdělání v oborech VaT a pracují ve VaT profesích. Ve sledovaném období byl zaznamenán nárůst tohoto ukazatele o 5,4 procentní body. Pozitivní nárůst u těchto vybraných ukazatelů se projevuje i v postavení kraje v rámci ČR. Plzeňský kraj zde zaujímá ve dvou případech čtvrté nejvyšší místo, v dalších dvou dokonce třetí. Závěrem se dá konstatovat, že trendy vývoje lidských zdrojů ve VaT jsou v podstatě podobné jako v celé ČR.

Graf č. 22 Podíl lidských zdrojů⁸ ve vědě a technologiích na zaměstnaných v kraji a v porovnání s ČR (v %)



Graf č. 23 Růst zásoby lidských zdrojů⁷ pro vědu a výzkum mezi lety 2000 a 2009 (v %)



⁸ HRSTE = osoby starší 15 let, které úspěšně dokončily terciární úroveň vzdělávání ve všech studijních oborech, HRSTO = zaměstnané osoby národního hospodářství, které vykonávají svoji pracovní činnost v rámci vědeckých (KZAM-R hlavní třída 2 – Vědečtí a odborní duševní pracovníci) nebo technických zaměstnání (KZAM-R hlavní třída 3 – Techničtí, zdravotničtí, pedagogičtí pracovníci a pracovníci v příbuzných oborech), které jsou jejich hlavním zdrojem pracovních příjmů, HRSTC = jádro lidských zdrojů v vědě a technologiích, tj. osoby, které mají úspěšně ukončené terciární vzdělání a zároveň pracují ve vědě a technologiích (průnik HRSTE a HRSTO), HRST = celková zásoba lidských zdrojů ve vědě a technologiích (zahrnuje všechny osoby splňující jednu z podmínek pro zahrnutí do kategorie lidských zdrojů ve vědě a technologiích a vypočítá se jako součet HRSTC + osoby s ukončeným terciárním vzděláním nepracující ve vědě a technologiích + zaměstnaní v zaměstnáních ve vědě a technologiích bez ukončeného terciárního vzdělání).

Pokrok ve vývoji informačních a komunikačních technologií ovlivňuje nejen celou společnost, ale i jednotlivce

V Plzeňském kraji mělo v roce 2009 téměř 90% populace **mobilní telefon** a více než polovina obyvatel **osobní počítač**. Za posledních pět let výrazně stoupl jak vybavení mobilním telefonem (o 13,8 procentních bodů), tak i osobním počítačem (o 21,6 procentních bodů). Zhruba polovina populace má v domácnosti k dispozici **internet**. Od roku 2004 tento podíl výrazně stoupl (o 31,1 procentního bodu). V rámci České republiky je kraj mírně pod republikovým průměrem.

Vzdělání a obory středních škol

Síť **středního školství** je v Plzeňském kraji na dobré úrovni. Vzdělávací nabídka středních škol se rozšiřuje v souvislosti se zaváděním nových potřebných oborů, případně náhradou za neperspektivní obory. V oblasti středních odborných škol a učilišť by měla vzdělávací nabídka odpovídat potřebám příslušné oblasti. Nově přijatí žáci v Plzeňském kraji nastupovali ve školním roce 2009/2010 do středních škol bez maturity zejména do oborů strojírenství, gastronomie a stavebnictví, do středních škol s maturitou nejvíce do oborů informatiky, ekonomiky a pedagogiky. Stejně tak ve školním roce 2009/2010 ukončili střední školy (bez maturity) absolventi v oborech elektrotechniky, telekomunikace, výpočetní techniky a gastronomie. Na středních školách zakončili studium maturitou nejvíce absolventi z oborů elektrotechniky, telekomunikace a ekonomiky.

Vysoké školy v Plzeňském kraji

Nejvyšším stupněm vzdělávacího systému je **vysokoškolské studium**. V Plzeňském kraji působí jedna vysoká škola a tou je **Západočeská univerzita** se sídlem v Plzni. Studenti si zde mohou vybrat z široké nabídky bakalářských, magisterských a doktorských studijních programů, nově také vyšší odborné zdravotnické vzdělávání. V Plzni také působí jedna z lékařských fakult Univerzity Karlovy se dvěma studijními obory – všeobecného lékařství a stomatologie. Z celkového počtu vysokoškolských studentů s místem výuky v Plzeňském kraji studovalo v prezenční (denní) formě studia 82% studentů, z toho připadalo 54% na bakalářský program, 44% na magisterský a 2% na doktorský studijní program. Distančního a kombinovaného studia se v roce 2009 zúčastnilo 55% studentů v bakalářském programu, 24% v magisterském a 21% v doktorském.

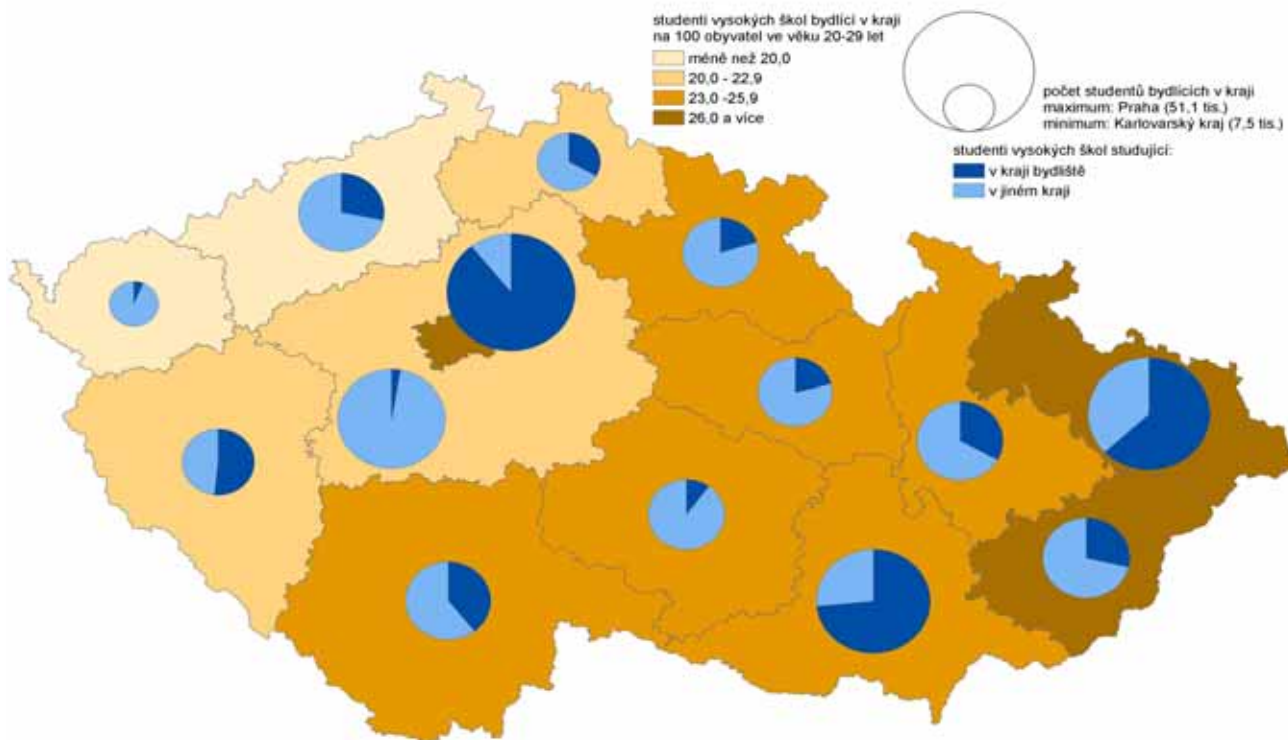
Celoživotní vzdělávání

Vedle formálního vzdělávání (ve školském systému vzdělávání) existuje i neformální (**celoživotní**) vzdělávání. Tato forma vzdělávání doplňuje stávající vzdělání, případně rozšiřuje či zvyšuje kvalifikaci a přispívá tak k lepšímu uplatnění na trhu práce. Celoživotní vzdělávání má různé podoby, může se jednat o pomaturitní studium při zaměstnání, postgraduální studium a stáže, studijní pobyty v zahraničí, odborné kurzy a v neposlední řadě i rekvalifikaci.

Rekvalifikace jako jedna z forem celoživotního vzdělávání

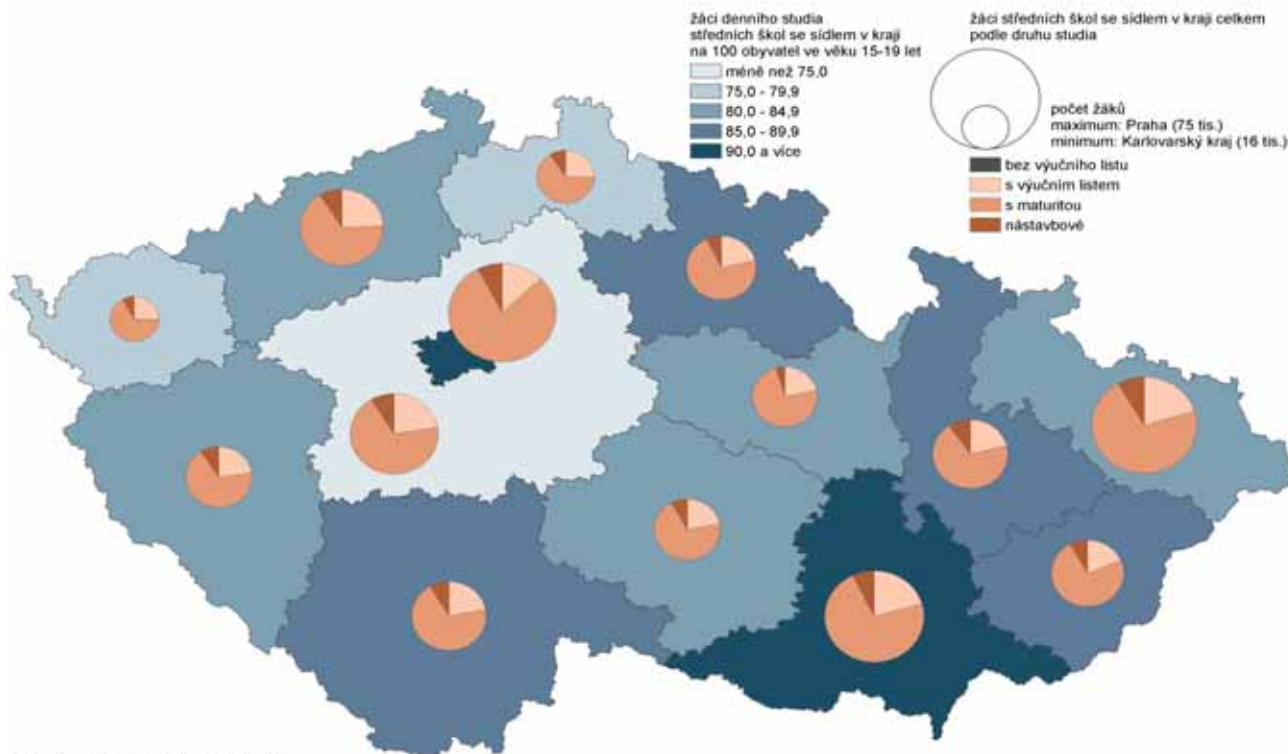
Rekvalifikační kurzy jsou organizovány úřady práce či agenturami a jsou určeny zejména nezaměstnaným. Jejich program a orientace odpovídá požadavkům trhu práce a poptávce po vybraných profesích. V Plzeňském kraji se v roce 2009 zúčastnilo rekvalifikačních kurzů 1 792 osob, z toho téměř dvě třetiny tvořily ženy. Jejich nárůst od počátku sledovaného období (rok 2000) dosáhl hodnoty 63,4%. Výrazně nižší byl nárůst ve skupině mužské populace (16,5%). Podle věkové struktury klesá počet účastníků rekvalifikace ve věkové kategorii do 29 let a současně stoupá počet rekvalifikovaných starších ročníků (od 50 let výše). S ohledem na dosažené vzdělání účastníků rekvalifikace největší nárůst od roku 2000 zaznamenala část populace se středním vzděláním včetně vyučení a vyšším odborným. Naopak ve skupině úplného středního všeobecného vzdělání a středního vzdělání s maturitou počet rekvalifikovaných poklesl. Podle typu rekvalifikace se nejvíce (mimo kurzů IT) uplatňovala rekvalifikace profesní a podle doby trvání do 1 měsíce. Z uchazečů o zaměstnání k 31.12.2008 se v roce 2009 rekvalifikovalo 10,7%, což představuje nárůst za sledované období o 3,9 procentního bodu. Největší podíl na dosaženém výsledku mají rekvalifikované ženy (12,4%), jejichž podíl na počtu uchazečů o zaměstnání vzrostl od roku 2000 o 5,2 procentního bodu. Negativním rysem je pokles úspěšnosti absolventů rekvalifikací při hledání zaměstnání za celé sledované období. Celková úspěšnost při hledání zaměstnání klesla do roku 2009 téměř na polovinu, stejný trend se vyskytuje i u mužů a žen. Úspěšnost absolventů rekvalifikací při hledání zaměstnání je v Plzeňském kraji v rámci celé ČR jedna z nejnižších, v kategorii mužů dokonce druhá nejnižší z celé ČR.

Kartogram č. 4 Studenti vysokých škol v roce 2009



Zdroj: Ústav pro informace ve vzdělávání

Kartogram č. 5 Žáci středních škol podle krajů v roce 2009



Zdroj: Ústav pro informace ve vzdělávání

3. Využití pracovní síly

Proměny a charakter kraje

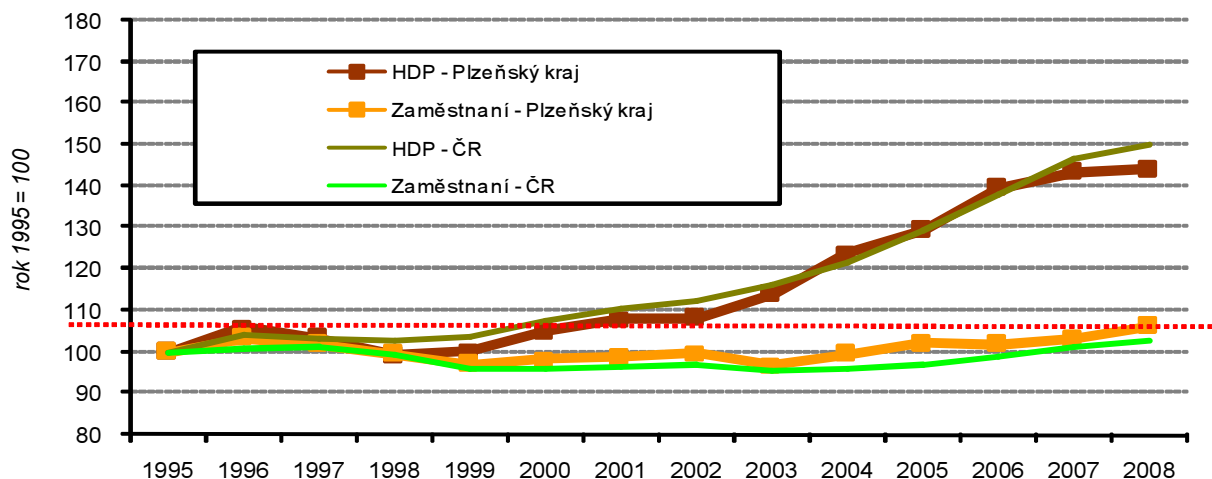
Celkový ekonomický rozvoj v Plzeňském kraji lze charakterizovat vysokou výkonností ekonomiky zejména v Plzni a jejím okolí. K dynamickému rozvoji napomáhá i geografická poloha kraje a z toho vyplývající dopravní dostupnost, zejména na západoevropské trhy. Tradice vyspělé průmyslové výroby ve spojení s kvalifikovanou pracovní silou vytvářela příznivé podmínky pro hospodářský rozvoj kraje. Zajímavou je i oblast Plzně a jejího okolí pro zahraniční investory (průmyslové zóny, lokality kolem dálnice D5 apod.). Sledované období 2000 až 2009 bylo érou velkých změn. Hospodářský vývoj Plzeňského kraje byl v podstatě odrazem celkového ekonomického vývoje v České republice. Hospodářský růst v letech 2006 až 2008 vystřídala mírná recese koncem roku 2008, která vyvrcholila v roce 2009 hospodářskou krizí. Jedním z indikátorů, který mapuje situaci v ekonomickém vývoji kraje je i **hrubý domácí produkt**.

Základní tendence ekonomického rozvoje kraje

Zatímco na počátku sledovaného období činil index HDP v Plzeňském kraji ve srovnání s předchozím rokem 104,7%, v roce 2009 již jen 97,4%. Tento index byl kromě Hl.m.Prahy nejvyšším z ČR. V přepočtu na 1 obyvatele je HDP v Plzeňském kraji v roce 2009 menší proti republikovému průměru o 13,2 procentního bodu. Podobná situace nastala i v přepočtu na 1 zaměstnaného⁹ (13,8 procentního bodu). Vztah hrubého domácího produktu a zaměstnanosti dokumentuje následující graf 24. V mezikrajském srovnání v přepočtu na 1 obyvatele a ve vztahu k republikovému průměru se kraj zařadil na 4. nejvyšší místo v kraji, naopak v přepočtu na 1 zaměstnaného zaujímá 10. místo mezi kraji. V **čistém disponibilním důchodu domácností** v přepočtu na 1 obyvatele je Plzeňský kraj v roce 2009 na 3. místě v ČR, hned za Hl.m.Prahou a krajem Středočeským, dosahuje téměř průměru ČR. V retrospektivním pohledu vzrostl čistý disponibilní důchod na 1 obyvatele proti počátku sledovaného období o 58,5%. **Hrubá přidaná hodnota** dosáhla v roce 2009 hodnoty 153,9 mld. Kč, což představuje nárůst o téměř 54%. Na celkové dosažené přidané hodnotě se téměř jednou třetinou podílil zpracovatelský průmysl (30,9%), druhou třetinou ostatní odvětví převážně terciální sféry. O něco menší podíl má odvětví stavebnictví (9,2%) a obchod, ubytování a stravování (11%). Z hlediska vývoje struktury hrubé přidané hodnoty lze pozorovat (kromě odvětví stavebnictví a ostatních odvětví zejména terciální sféry, kde došlo k mírnému nárůstu) určitou stagnaci v jednotlivých odvětvích národního hospodářství. V odvětví zemědělství, obchodu, ubytování a stravování došlo dokonce k poklesu. V mezikrajském srovnání podíl hrubé přidané hodnoty v odvětví zpracovatelského průmyslu a stavebnictví značně převyšuje průměr ČR. Ve **zpracovatelském průmyslu** vzrostl za sledované období počet velkých subjektů (se 100 a více zaměstnanci) se sídlem v kraji o 14,6%. Během celého sledovaného období měl vývoj proměnlivý charakter s výraznou kulminací v roce 2005. Průměrný evidenční počet zaměstnanců se podle indexu_{2009/2000} výrazně nezměnil, i když během sledovaného období došlo k značným výkyvům (2005 až 2008). Výrazně se zvýšily tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy a to o 87,9%, v přepočtu na jednoho zaměstnance dokonce o téměř 90%. Výkyvy lze zaznamenat v období hospodářského růstu 2006 až 2008. V tomto období stoupl i vývoz v běžných cenách. Ve **stavebnictví** výrazně poklesl počet podniků s 50 a více zaměstnanci se sídlem v kraji, od roku 2000 o 70%, současně s tím klesl i průměrný evidenční počet zaměstnanců o 50%. Přestože se objem základní stavební výroby snížil, v přepočtu na 1 zaměstnance došlo k nárůstu o 14,3%. U podniků v kategorii 20 a více zaměstnanců se výrazně zvýšil objem stavebních prací podle místa stavby (v běžných cenách) jak v absolutní výši téměř o polovinu, tak i v přepočtu na 1 obyvatele (o 41,8%). Ve sledovaném období se projevují výrazné kulminace hodnot zejména v období ekonomického rozvoje v letech 2006 až 2008.

⁹ Při hodnocení zaměstnanosti a HDP se používá počet zaměstnaných podle metodiky národních účtů, který se odlišuje od dat VŠPS. Oba zdroje dat nelze mezi sebou porovnávat, neboť každý z nich vychází z jiných metodických základů.

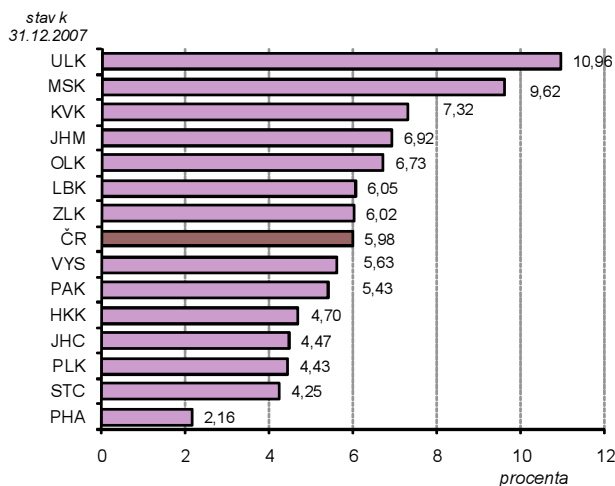
Graf č. 24 Vývoj HDP a zaměstnanosti v národním hospodářství (rok 1995 = 100)



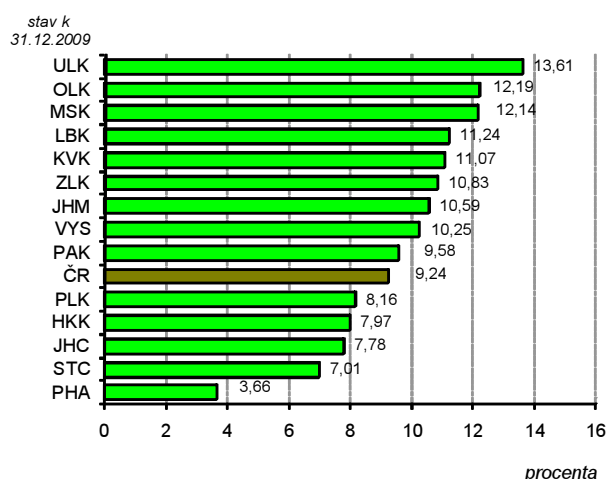
Jak reaguje trh na změnu ekonomické situace

Jakákoliv změna v ekonomickém vývoji má citelný dopad na trh práce. Reakce trhu práce je poněkud opožděná (zpoždění několik měsíců). Na počátku roku 2004 činila **nezaměstnanost** (vyjádřená mírou registrované nezaměstnanosti) v Plzeňském kraji podle údajů MPSV 6,7%, zatímco v roce 2009 již 8,2%. Počet uchazečů o zaměstnání klesal od počátku sledovaného období (rok 2000) až do roku 2007, kdy hodnota indexu_{2007/2000} představovala snížení o 21,7%. Od roku 2008 začal opět počet uchazečů o práci růst, až konečný počet uchazečů o zaměstnání dosáhl proti roku 2007 nárůstu 84,6%. Z hlediska **délky evidence** se v Plzeňském kraji nejedná o dlouhodobější nezaměstnanost, nejvíce uchazečů o zaměstnání je ve skupinách do 3 měsíců a do půl roku. Uchazeči s délkou evidence jeden rok a více vykazují za sledované období pokles.

Graf č. 25 Míra nezaměstnanosti v krajích ČR v roce 2007 (v %)



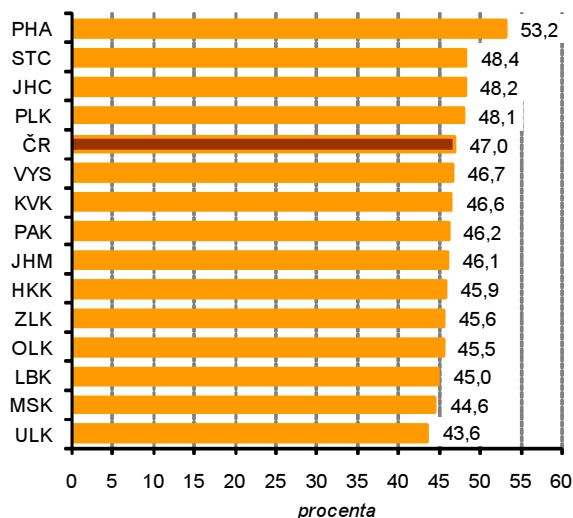
Graf č. 26 Míra nezaměstnanosti v krajích ČR v roce 2009 (v %)



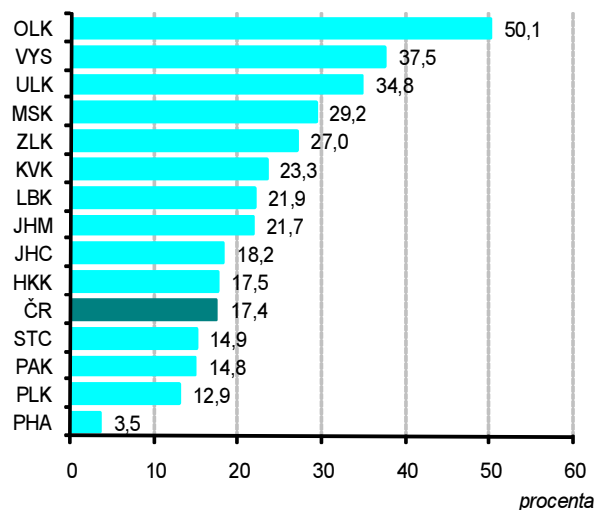
Vývoj zaměstnanosti a nezaměstnanosti v kraji a ČR

Vývojové tendence v ČR a Plzeňském kraji nejsou příliš odlišné. Hodnoty Plzeňského kraje se pohybují mírně kolem republikového průměru. Srovnáním regionů v rámci ČR má Plzeňský kraj pátou nejnižší míru registrované nezaměstnanosti a s hodnotou 8,2% se ocitá o jedno procento pod republikovým průměrem (9,2%). Z hlediska **výsledků VŠPS** patří Plzeňský kraj ke krajům s nižší nezaměstnaností. V roce 2009 činila **míra nezaměstnanosti** 6,3% a Plzeňský kraj se tak ocitl na pátém nejnižším místě za Hl.m.Prahou a kraji Středočeským, Jihočeským a Vysočinou. V tomtéž roce se Plzeňský kraj ocitl s **mírou zaměstnanosti** 55,8% na čtvrtém nejvyšším místě za Hl.m.Prahou a krajem Středočeským a Jihočeským. Podle **výsledků MPSV** se Plzeňský kraj v roce 2009 umístil v míře registrované nezaměstnanosti (8,2%) na pátém místě v ČR za Hl.m.Prahou a kraji Středočeským, Jihočeským a Královéhradeckým.

Graf č. 27 Podíl zaměstnaných na celkové populaci v krajích České republiky v roce 2009 (v %)



Graf č. 28 Počet uchazečů na 1 volné pracovní místo v roce 2009



Vývoj v jednotlivých oblastech kraje

Míra registrované nezaměstnanosti v **okrese Domažlice** dosáhla v roce 2009 výše **9,6%**. V rámci kraje to znamená druhou nejvyšší míru registrované nezaměstnanosti v kraji. Problémové oblasti jsou následující:

- ✓ Oblast **Poběžovicka** je zemědělsko-průmyslová oblast s vysokou mírou nezaměstnanosti. Převažujícím odvětvím je zemědělství. Vzhledem ke geografickým podmínkám je zde špatná dostupnost a z toho plynoucí nedostačující dopravní obslužnost.
- ✓ Oblast **Horšovotýnska** je průmyslově zemědělská oblast s vysokou mírou nezaměstnanosti. Kromě východní části oblasti je zde nízká hustota osídlení a tím i nevyhovující dopravní obslužnost.
- ✓ Oblast **Kdyňska** je oblastí s převažující průmyslovou výrobou, zejména strojírenským průmyslem.
- ✓ Oblast **Holíšovska** je průmyslovou oblastí zaměřenou na zpracování komponentů pro automobilovou výrobu a strojírenství.
- ✓ Oblast **Staňkovska** je převážně zemědělská oblast s nedostatkem volných pracovních míst.

Míra registrované nezaměstnanosti v **okrese Klatovy** dosáhla výše **9,5%**. V rámci kraje se jedná o třetí nejvyšší míru registrované nezaměstnanosti. Problémové oblasti jsou:

- ✓ Oblast **Plánicka** je zemědělskou oblastí s vysokou mírou nezaměstnanosti.
- ✓ Oblast **Sušicka** je oblast s vysokou mírou nezaměstnanosti (důsledek silné redukce pracovních příležitostí), sezónním charakterem prací (cestovní ruch, lesnictví a zemědělství) a s nedostačující dopravní obslužností.
- ✓ Oblast **Kašperskohorska** je oblast s vysokou mírou nezaměstnanosti a stejně jako Sušicko se sezónním charakterem práce a nedostačující dopravní obslužností.

Míra registrované nezaměstnanosti v **okrese Plzeň-jih** dosáhla v roce 2009 hodnoty **6,8%**, což je druhá nejnižší míra nezaměstnanosti v kraji. Přesto lze v okrese najít oblasti, které míru registrované nezaměstnanosti zvyšují, jedná se např. o oblasti:

- ✓ **Nepomucka**, což je oblast se zemědělským charakterem práce s vysokou mírou nezaměstnanosti. Nevyhovující je i dopravní obslužnost v některých částech této oblasti.
- ✓ **Blovicka**, oblast s relativně zvyšující se mírou nezaměstnanosti. Většina pracovních příležitostí soustředěna do Blovic.

Míra registrované nezaměstnanosti v **okrese Plzeň-sever** dosáhla v roce 2009 výše **7,8%**. Jedná se o třetí nejnižší míru nezaměstnanosti v kraji, hned za okresy Plzeň-město a Plzeň-jih. Dlouhodobě vysokou míru nezaměstnanosti dosahují v okrese tyto oblasti:

- ✓ **Všerubsko a Manětínsko**, oblasti zemědělsko-průmyslové, s vysokou mírou nezaměstnanosti, kde s poklesem zemědělské výroby klesá i poptávka po pracovní síle.
- ✓ **Nýřansko**, oblast, kde v důsledku redukce pracovních sil v některých firmách výrazně narostla míra nezaměstnanosti.

Míra registrované nezaměstnanosti v **okrese Rokycany** dosáhla v roce 2009 výše **8,5%**, což je čtvrtá nejvyšší míra nezaměstnanosti v kraji. Problémové oblasti, které míru nezaměstnanosti zvyšují, jsou:

- ✓ **Zbizožsko** je oblastí převážně zemědělskou s významnou sezónní zaměstnaností.
- ✓ Oblast **Radnicka** má charakter průmyslově zemědělský s nevyhovující dopravní obslužností a dlouhodobě vysokou nezaměstnaností.

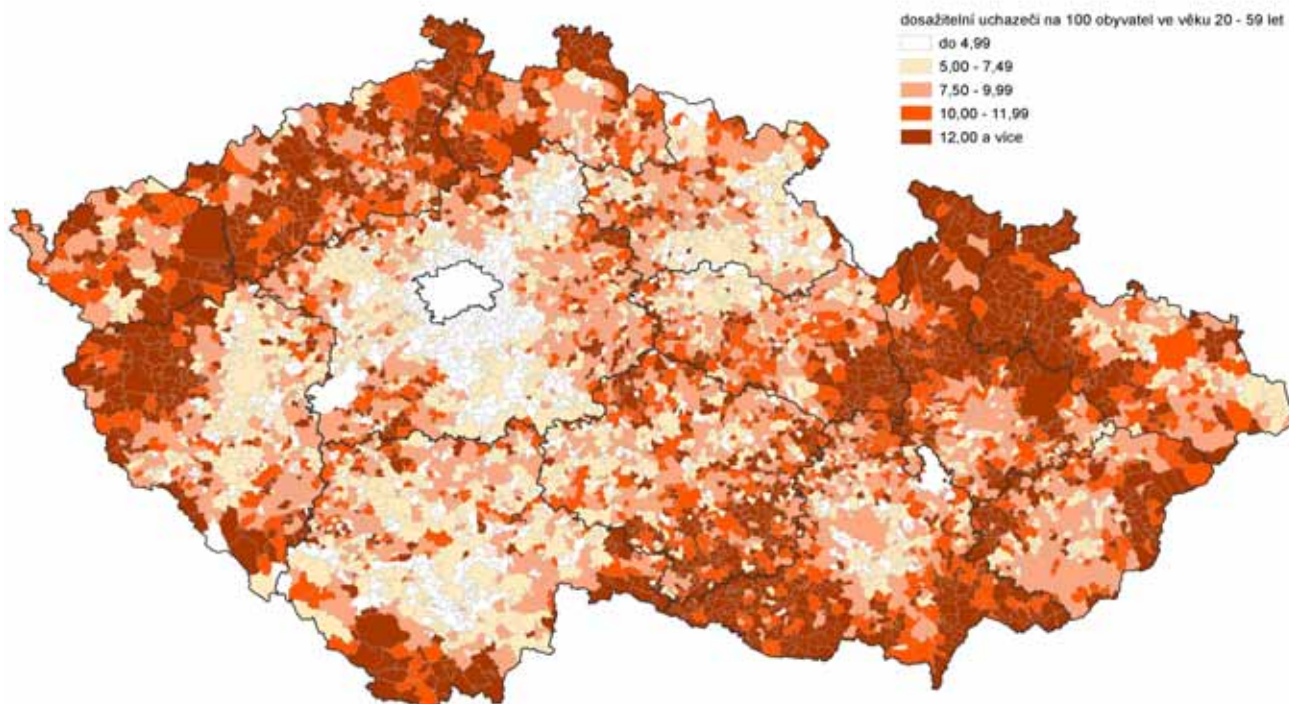
Míra registrované nezaměstnanosti v **okrese Tachov** dosáhla v roce 2009 výše **13,4%**. Jedná se o nejvyšší míru nezaměstnanosti v kraji. Nejproblematictější oblasti v okrese jsou:

- ✓ **Bezdrůžicko** je to zemědělská oblast s rozvinutým lázeňstvím, které však nepokrývá poptávku po volných pracovních místech, a špatnou dopravní obslužností. Tato oblast vykazuje vysokou míru nezaměstnanosti.
- ✓ **Stříbrsko** je zemědělsko-průmyslová oblast s vysokou mírou nezaměstnanosti a s nevyhovující dopravní obslužností.

Podnikatelská aktivita v kraji

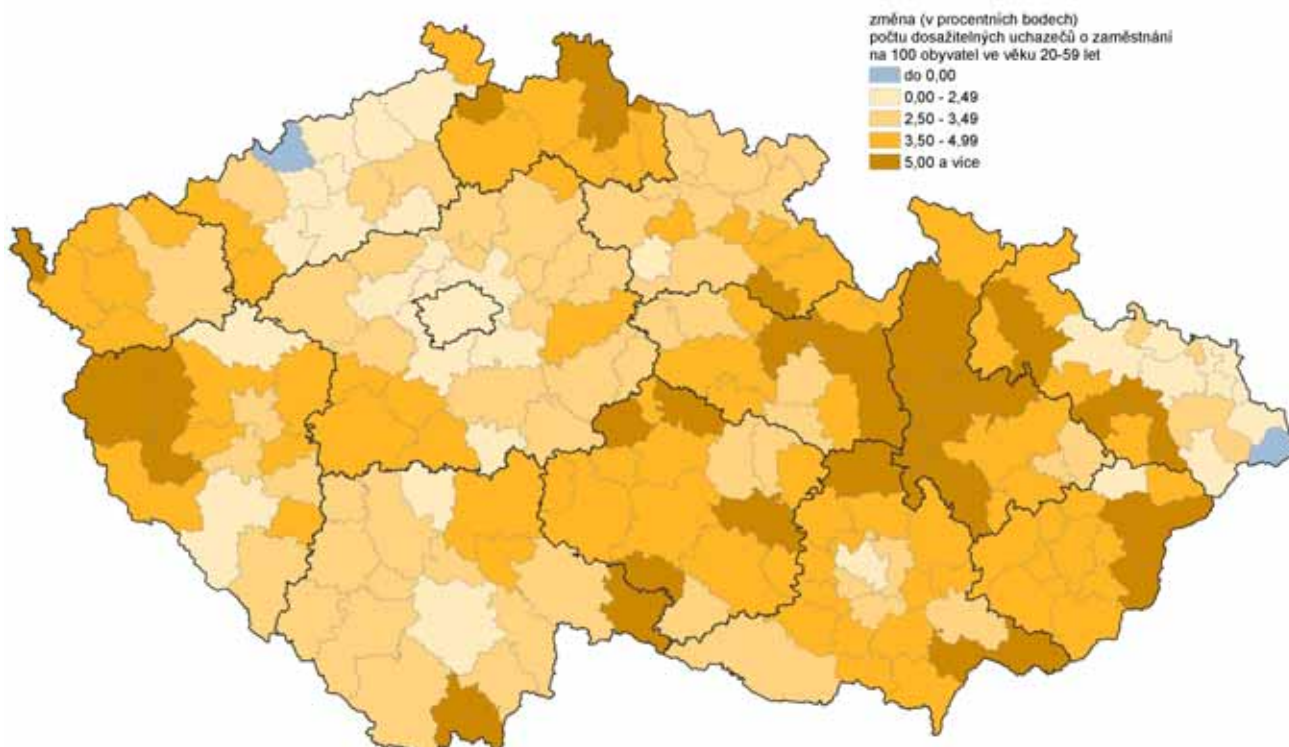
Lidé v pracovním procesu nacházejí uplatnění především jako zaměstnanci. Podle výsledků VŠPS mělo 84,3% zaměstnaných postavení zaměstnanec. Současně 10,9% zaměstnaných představovala skupina pracujících na vlastní účet. Další 4,1% zaměstnaných tvořili zaměstnavatelé. Vývojové tendence jsou za celé sledované období u všech typů postavení v zaměstnání téměř stejné (rostoucí). V rámci ČR je Plzeňský kraj svými podíly u zaměstnanců a zaměstnavatelů nad republikovým průměrem. Pracující na vlastní účet jsou o 1,5 procentního bodu pod republikovým průměrem. V mezikrajském srovnání má Plzeňský kraj pátý nejvyšší podíl zaměstnanců na zaměstnaných v NH celkem. U zaměstnavatelů je jejich podíl na celkově zaměstnaných třetí nejvyšší v ČR. V kategorii osob pracujících na vlastní účet se dělí o šesté a sedmé nejnižší místo v ČR s Vysočinou. Aktivita populace v pracovním procesu se projevuje i v uplatnění pracujících v druhém (dalším) zaměstnání. V Plzeňském kraji takto pracovalo podle výsledků VŠPS 7,7 tis. osob. Od počátku sledovaného období se u tohoto ukazatele projevuje klesající tendence ($\text{Index}_{2009/2000} = 0,93\%$).

Kartogram č. 6 Míra nezaměstnanosti podle obcí k 31. 12. 2009



Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí, Český statistický úřad

Kartogram č. 7 Změna míry nezaměstnanosti podle SO ORP v období 2007-2009 (stav k 31. 12.)



Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí, Český statistický úřad

Ekonomická výkonnost regionu je postavena na více odvětvích

Pro ekonomickou výkonnost v regionu, ale také pro trh práce sehrávají důležitou roli především tradiční odvětví průmyslová. Jedná se především o průmysl strojírenský, elektrotechnický, potravinářský a zemědělskou výrobu. Jako další významná odvětví můžeme jmenovat i stavebnictví, průmysl automobilový a keramický. Na trhu práce je z hlediska zaměstnanosti nejvíce zastoupen zpracovatelský průmysl, ve kterém se také vytváří nejvyšší podíl hrubé přidané hodnoty kraje. Ve zpracovatelském průmyslu je podle výsledků VŠPS zaměstnána téměř třetina všech zaměstnaných v kraji. V odvětví obchodu, ubytování a stravování, které vytváří 11% hrubé přidané hodnoty je zaměstnáno více než 15% zaměstnaných celkem a ve stavebnictví, jehož podíl na hrubé přidané hodnotě kraje činí 9,2% pracuje téměř jedna desetina zaměstnaných.

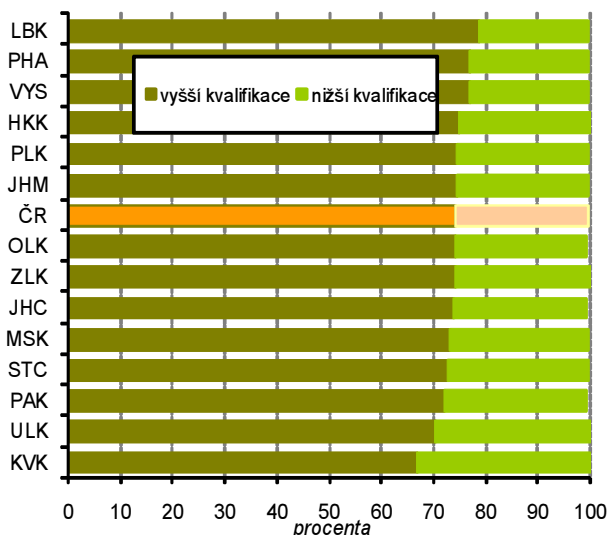
Významní zaměstnavatelé v Plzeňském kraji

Významnými průmyslovými podniky, které ovlivňují ekonomiku kraje a současně i trh práce jsou v odvětví strojírenském např. Kdynium a.s, EvoBus Bohemia s r.o., Škoda Holding a.s, a Dioss Nýřany a.s. Z ostatních zaměstnavatelů různých oborů lze připomenout Okulu Nýrsko a.s. (brýlové obruby), Zbiroviu a.s. (výroba řemeslnického náradí). Potravinářský průmysl je zastoupen podniky Plzeňský Prazdroj a.s. (největší exportér piva), Stock Plzeň a.s. (tradiční výrobce lihovin) a Bohemia Sekt, Českomoravská vinařská a.s. ve Starém Plzenci (významný producent vín). Keramický průmysl reprezentuje společnost Lasselberger ČR a.s., největší výrobce keramických obkladů. Ze zahraničních investorů je významným zaměstnavatelem japonský závod Panasonic AVC Networks Czech s r.o. (výroba televizorů), YAZAKI Wiring Technologies Czech s r.o. (výroba komponentů pro automobilový průmysl), VISHAI ELEKTRONIC s r.o. (výroba elektronických součástek), BORGERS CS (výroba plastových výrobků) a MD ELMONT spol. s r.o. (výroba izolačních vodičů a kabelů). Mezi největší zaměstnavatele v Plzeňském kraji patří též Fakultní nemocnice, Psychiatrická léčebna Dobruška, Západočeská univerzita v Plzni atd. Podle jednotlivých odvětví se jedná o odvětví náročná jak na pracovní sílu, tak i kapitálově.

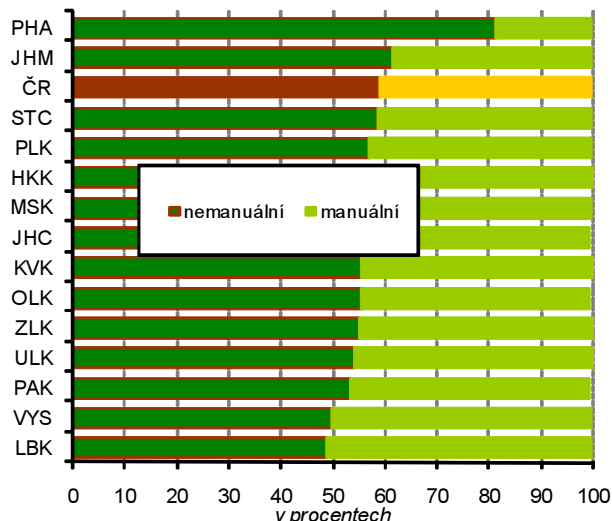
Jaký vliv měly průmyslové zóny na případnou změnu odvětvové struktury

Strategická regionální průmyslová zóna Plzeňského kraje leží jihozápadně od Plzně (Plzeň-Litice, Dobruška, Líně a Nýřany) při dálnici D5 Praha-Plzeň-Rozvadov. Důležité jsou také lokální průmyslové zóny stávající či plánované zejména kolem lokalit dopravně dostupných z dálnice D5 nebo v obcích s tradiční průmyslovou výrobou. Vzhledem k tomu, že se odvětvová struktura regionu v čase příliš nezměnila, nemají pro její případnou změnu nové průmyslové zóny zvláštní význam. Budování nových průmyslových zón má význam pro stávající odvětvovou strukturu. Namátkou jmenujme některé stávající průmyslové zóny mimo dálnici D5 a to Nepomuk, Přeštice, Horšovský Týn, Holýšov, Staňkov, Radnice apod.

Graf č. 29 Podíl zaměstnanců s vyšší a nižší kvalifikací (podle KZAM) v roce 2009 (v %)



Graf č. 30 Podíl zaměstnanců v manuálním a nemanuálním zaměstnání (podle KZAM) v roce 2009 (v %)



Sezónní charakter trhu práce

Výrazný vliv na vývoj nezaměstnanosti má **sezónnost**. Zejména vlivem venkovského charakteru některých oblastí okresu Domažlice, Klatovy a Tachov se v odvětvové struktuře projevují výrazná zastoupení odvětví zemědělství, lesnictví a cestovního ruchu. Práce v těchto odvětvích má většinou sezónní charakter, pro který je typické, že lepší pracovní příležitosti se objevují v jarních, letních i podzimních měsících, zatímco v zimním období jsou prakticky nulové. Situace v ostatních regionech je obdobná.

Je trh práce v kraji konkurenceschopný

V roce 2009 pracovalo v odvětvích NH v kraji 218,9 tis. zaměstnanců, což představovalo 5,3% z celkového průměrného evidenčního počtu pracovníků v ČR. **Průměrná hrubá měsíční mzda** činila 20 767 Kč, v porovnání s rokem 2005 se zvýšila o 3 917 Kč tj. o 23,2%. Ve srovnání s republikovým průměrem (v roce 2008 ČR 21 931 Kč) dosahovala průměrná hrubá měsíční mzda téměř 95% výše mzdy republikové. V mezikrajském srovnání je Plzeňský kraj na třetím místě za Hl.m.Prahou a krajem Středočeským. Nejnižší průměrná hrubá měsíční mzda byla dosažena v Karlovarském kraji (18 621 Kč). Z hlediska odvětvové struktury průměrné hrubé měsíční mzdy bylo nejvyšší hodnoty dosaženo v odvětví informační a komunikační činnosti (32 566 Kč) a peněžnictví a pojišťovnictví (32 421 Kč), naopak nejnižší průměrné měsíční mzdy v odvětví ubytování, stravování a pohostinství (10 843 Kč). **Stejný trend v odvětvové struktuře se projevuje téměř ve všech regionech.**

Strukturální nezaměstnanost v kraji

Struktura uchazečů o zaměstnání podle Klasifikace zaměstnání (KZAM) dává ucelený přehled o tom, jak vypadá struktura těchto uchazečů v Plzeňském kraji. Podle údajů MPSV bylo k 31. 12. 2009 na úřadech práce evidováno 26 802 uchazečů o zaměstnání. Z celkového počtu osob největší podíl připadl na pomocné a nekvalifikované pracovníky (21,6%), další početnější skupina uchazečů byli provozní pracovníci ve službách a obchodě (13,6%) a řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé, opraváři (12,4%). Ve srovnání s rokem 2008 poklesl podíl počet vědeckých a odborných duševních pracovníků, technických, zdravotnických, pedagogických pracovníků a pracovníků v příbuzných oborech, počet obsluhy strojů a pomocných a nekvalifikovaných pracovníků, naopak vzrostl podíl úředníků, provozních pracovníků ve službách a obchodě a kvalifikovaných dělníků v zemědělství, lesnictví a příbuzných oborech.

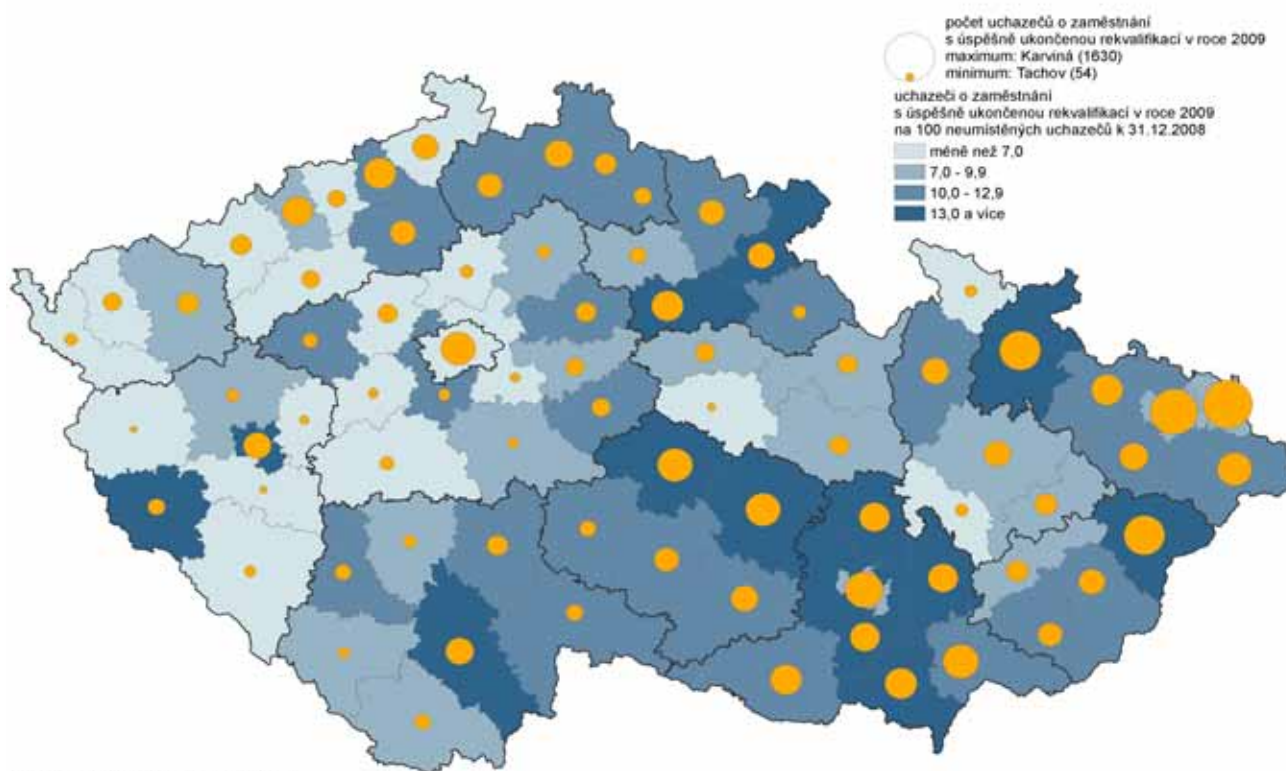
V jakých profesích je nejvyšší převis poptávky nad nabídkou

V současné době je zaznamenán **převis nabídky pracovní síly nad poptávkou** téměř ve všech profesích. Nejvyšší převis je v následujících profesích:

- ✓ Technici ve fyzikálních, technických a příbuzných oborech
- ✓ Odborní administrativní pracovníci
- ✓ Kancelářští a manipulační pracovníci, sekretářky, písařky
- ✓ Úředníci ve skladech, v dopravě a přepravě
- ✓ Provozní pracovníci stravování a pracovníci v příbuzných oborech
- ✓ Prodači v obchodech a předváděči zboží
- ✓ Řidiči motorových vozidel
- ✓ Pomocní a nekvalifikovaní dělníci v průmyslu

Velký zájem ze strany zaměstnavatelů byl v roce 2009 o **kvalifikované technické profese**, hlavně v odvětví strojírenství (svářeč, zámečnický apod.). V celém kraji jsou nejžádanější odborné technické profese svářeči, obráběči a programátoři. Zájem je i o profese dělnické v elektrotechnice, obsluhu montážních linek a střední zdravotnický personál. V kraji nadále přetrvává dlouhodobý nedostatek vhodných pracovních míst pro osoby zdravotně postižené. Stejně tak se projevuje i nedostatek volných míst v administrativě. Na druhé straně se špatně obsazují místa řidičů a zedníků. Ze strany uchazečů o práci není o tuto profesi dostatečný zájem, a proto zaměstnavatelé tuto absenci pracovní síly řeší zaměstnáváním cizinců.

Kartogram č. 8 Uchazeči o zaměstnání s úspěšně dokončenou rekvalifikací podle okresů v roce 2009



Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Volná pracovní místa v Plzeňském kraji

K 31. 12. 2009 bylo na úřadech práce v Plzeňském kraji evidováno celkem 2 078 **volných pracovních míst**. Proti předcházejícímu období (31. 12. 2008) to znamená pokles o 5 484 míst tj. 72,5%. Na jedno volné pracovní místo tedy v roce 2009 připadá 12,9 uchazečů, zatímco v roce 2008 to bylo pouze 2,2 uchazeči. Struktura volných pracovních míst ukazuje na výrazné zastoupení manuálních kvalifikovaných pracovníků (téměř polovina z celkového počtu volných míst). Výraznější zastoupení mají i vysoce kvalifikovaní nemanuální pracovníci (téměř jedna čtvrtina z celkového počtu volných míst). K 31. 12. 2009 evidovaly úřady práce též 99 volných pracovních míst pro osoby se zdravotním postižením (34 uchazečů/1 volné místo). Volných míst pro absolventy a mladistvé bylo evidováno 178 (8,8 uchazečů/1 volné místo). Pro uchazeče o zaměstnání se základním vzděláním (vč. bez vzdělání) bylo evidováno v roce 2009 v Plzeňském kraji 518 volných pracovních míst, na jedno místo tedy připadá 14,5 uchazeče. Se středním vzděláním bez maturity bylo na úřadech práce evidováno 11 996 uchazečů s počtem volných míst 963 (12,5 uchazeče/1 volné místo). Na jedno volné pracovní místo připadalo v kraji 14,7 uchazečů se středním vzděláním s maturitou a 6,6 s vysokoškolským vzděláním. Ve srovnání s předchozím rokem (2008) se počet uchazečů na 1 volné pracovní místo v kategorii uchazečů se základním vzděláním zvýšil na desetinásobek a u středního vzdělání bez maturity na pětinašobek.

Absolventi a mladiství na trhu práce

Mezi uchazeči o zaměstnání evidovanými na úřadech práce bylo 1 564 **absolventů škol a mladistvých** (tj. 5,8% z celkového počtu uchazečů o práci). Přestože absolutní počet uchazečů o práci roste, podíl absolventů škol a mladistvých se snižuje. V roce 2000 činil podíl této kategorie uchazečů o zaměstnání 10,5% z celkového počtu. Tento trend ukazuje, že absolventi a mladiství již nepatří do rizikové skupiny na trhu práce. Absolventi škol, kterým chybí praxe nebo mají vzdělání s minimální uplatnitelností na trhu práce, se umísťují problematicky. Stejně tak jako kategorie mladistvých, kteří představují uchazeče s nízkou kvalifikací, kde kromě kvalifikace a chybějící praxe platí řada omezení při zaměstnávání vzhledem k jejich věku. Úřady práce v kraji nabízí těmto uchazečům řadu poradenských aktivit, které zvyšují šanci na jejich uplatnění na trhu práce.

Mobilita pracovní síly Hlavním centrem **dojížděky za prací** je Plzeň, kde je také soustředěna řada obchodů, služeb, podniků a institucí, které představují pro populaci pracovní příležitosti. V Plzni pracuje podstatně více osob, než je počet bydlících na území města. Plzeň má vysoce aktivní bilanci dojížděky zejména s přilehlými okresy (Plzeň-jih, Plzeň-sever a Rokycany). S postupující suburbanizací a výstavbou satelitních území kolem Plzně dochází k přesunu části obyvatelstva na periferii města, případně okresu. Tato část populace pak zvyšuje počet dojíždějících za prací do centra kraje. Nezanedbatelná není ani **vyjížděka** z Plzeňského kraje do Hl.m.Prahy. Dostavba dálnice D5 zlepšila podmínky dopravní obslužnosti do hlavního města, kde jsou v rámci ČR potencionálně lepší možnosti zaměstnání. V příhraničních okresech řeší absenci zaměstnání vyjížděkou za prací do sousedních přeshraničních oblastí.

Postavení důchodců na trhu práce V roce 2009 bylo v Plzeňském kraji z části populace 60 a více let 15,3 tis. osob ekonomicky aktivních. Od roku 2000 stoupl tento počet o 112,5%, zatímco počet ekonomicky neaktivních osob vzrostl pouze o 15,3%. Hlavním důvodem neaktivity v této věkové kategorii je pobírání starobního a invalidního důchodu. Podle údajů MPSV se uchazeči o zaměstnání v této věkové kategorii podíleli 2,3% z celkového počtu uchazečů o zaměstnání. Je však třeba mít na zřeteli, že v této věkové kategorii se ocitá v důsledku posunu odchodu do důchodu řada ekonomicky aktivních osob bez nároku na důchod (nedosahuje hranice pro přiznání důchodu). Častým problémem starší věkové kategorie je pružnost reagovat na současné požadavky zaměstnavatelů, úzká orientace v profesi, která není momentálně aktuální. K tomu se mohou vyskytnout i zdravotní problémy, které brání vykonávání nabízených zaměstnání. Na druhé straně by letitá praxe a zkušenosti mohly být mnohdy pro zaměstnavatele přínosem.

Jak ovlivňují cizinci trh práce Podle postavení na trhu práce rozlišujeme dvě skupiny cizinců a to **cizince s platným živnostenským oprávněním** (představují 40% z celkového počtu ekonomicky aktivních cizinců) a na **cizince evidované na úřadech práce**. V první skupině cizinců s živnostenským oprávněním se jedná především o osoby se státním občanstvím Ukrajiny a Vietnamu. U druhé skupiny je nejvíce zastoupeno státní občanství Slovenska (50,9%), méně Ukrajiny (19%). Řada firem a podniků stále častěji zaměstnává cizince a to zejména v důsledku nedostatku českých uchazečů ochotných pracovat za daných podmínek. Nejvíce cizinců pracuje jako zedníci, manipulační a montážní dělníci, dělníci ve dřevozpracujícím a potravinářském průmyslu, krupiéři, pomocníci a uklízeči. Je nutno konstatovat, že jakékoli změny situace na trhu práce se odráží i na trhu práce cizinců. V důsledku počínající ekonomické krize a s tím spojené zvýšené poptávce po práci (následně i rostoucí nezaměstnanost) to byli právě cizinci, kteří jako první přišli o práci.

Kdo jsou nezaměstnaní v kraji a které skupiny jsou nejvíce v kraji ohroženy zhoršením ekonomické situace Podle údajů MPSV bylo k 31.12.2009 evidováno v Plzeňském kraji 26 802 nezaměstnaných osob. Z hlediska **vzdělanostní struktury** největší podíl tvořili uchazeči se střední odbornou školou s výučním listem, základním vzděláním a úplným středním odborným s maturitou. Mezi ženami se projevovaly stejné tendence. Ve **věkové struktuře** tvořili největší skupinu uchazeči ve věkové kategorii 20-24 let, 30-34 let a 50-54 let. V roce 2009 došlo ke snížení průměrného věku uchazeče na 38,9 let. Proti počátku sledovaného období to však znamenalo nárůst o 9%. Podle **délky evidence** největší počet uchazečů zahrnovala skupina s délkou evidence do 3 měsíců, za ní následovala délka 3-6 měsíců. Podle **Klasifikace zaměstnání** měli nevyšší podíl na celkovém počtu uchazečů v roce 2009 pomocní a nekvalifikovaní pracovníci a provozní pracovníci ve službách a obchodě. Mezi **nejvíce ohrožené skupiny uchazečů** v Plzeňském kraji patří

- **Osoby se zdravotním postižením**, jejichž podíl na celkovém počtu uchazečů činil 12,5%. Jedná se o osoby, které mají mnohdy nedostatečnou kvalifikaci nebo ji nemohou pro svoje postižení vykonávat, jsou méně mobilní a často pro ně zaměstnavatelé nemají pracovní program.

- **Uchazeči vyšších věkových ročníků (nad 50 let).**
- **Dlouhodobě nezaměstnaní uchazeči (nad 12 měsíců evidence),** jedná se o osoby se ZP, uchazeče nad 50 let či uchazeče s nízkým či nedokončeným vzděláním. Jejich šance na uplatnění jsou minimální. V roce 2009 jich bylo evidováno 39% z celkového počtu uchazečů.
- **Osoby pečující o dítě do 15 let věku,** zde se vyskytují problémy sladění pracovní doby s provozem předškolních a školních zařízení, případná požadovaná směnnost v pracovním procesu apod.
- **Osoby bez kvalifikace nebo s nízkou kvalifikací (28% z celkového počtu uchazečů)**
- **Absolventi škol a mladiství,** rozchází se zde typ vzdělání, absence praxe s požadavky zaměstnavatelů

Situace těchto skupin nezaměstnaných nebyla ani v minulých letech příznivá. V roce 2009 se v důsledku celosvětové ekonomické krize možnost jejich uplatnění na trhu práce ještě zhoršila.

Způsoby hledání práce jsou rozmanité. Záleží na každém člověku, jaký způsob zvolí, zda aktivní či pasivní. Je zřejmé, že uchazeč s aktivním přístupem bude při hledání zaměstnání úspěšnější. Využívání různých způsobů hledání práce (zejména přes internet) nabízí zájemcům s aktivním přístupem k hledání více možností jak svoje šance na trhu práce zlepšit.

4. Datová příloha

OBYVATELSTVO

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

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

OBYVATELSTVO

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

pokračování

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

OBYVATELSTVO

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

pokračování

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

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

pokračování

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

OBVATELSTVO

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

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 rybářství	2,2	0,7	4,5	3,5	3,0	1,3	4,5
B - E Průmysl celkem	31,5	8,9	40,2	54,8	67,9	36,2	44,8
B Těžba a dobývání	1,7	0,4	0,2	0,1	0,2	0,4	0,2
C Zpracovatelský průmysl	29,3	8,2	39,5	54,0	66,6	34,9	43,7
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla, klimatizovaného vzduchu	0,1	0,1	0,0	0,4	0,1	0,1	0,1
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	0,4	0,2	0,5	0,2	1,1	0,8	0,8
F Stavebnictví	20,3	23,8	10,3	11,5	7,2	12,7	21,8
G Velkoobchod, maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	10,6	17,6	8,9	5,2	5,0	15,9	7,6
H Doprava a skladování	2,8	2,7	5,1	4,0	2,0	4,0	2,3
I Ubytování, stravování a pohostinství	2,8	4,5	1,1	3,1	1,5	7,1	3,1
J Informační a komunikační činnosti	3,7	6,8	0,5	1,1	0,5	0,4	0,3
K Peněžnictví a pojišťovnictví	1,1	2,5	0,1	0,1	0,1	0,4	0,1
L Činnosti v oblasti nemovitostí	4,9	10,0	3,3	2,6	0,8	2,8	1,9
M Profesní, vědecké a technické činnosti	6,8	8,8	9,0	5,4	5,2	2,7	3,8
N Administrativní a podpůrné činnosti	5,9	4,6	13,5	2,4	2,8	2,7	1,5
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	0,2	0,3	0,1	0,1	0,0	0,2	0,2
P Vzdělávání	2,0	2,8	0,4	2,3	0,8	1,3	1,9
Q Zdravotní a sociální péče	2,6	2,6	1,0	2,3	1,2	7,3	3,9
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	0,7	1,0	0,2	0,7	0,7	2,2	1,0
S Ostatní činnosti	1,7	2,0	1,8	1,0	1,1	3,0	1,3
U Činnosti exteriorních organizací a orgánů	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	-	0,0
CIZINCI 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								
Libe- recký	Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
								CIZINCI EVIDOVANÍ ÚŘADY
								PRÁCE PODLE CZ-NACE
								(k 31. 12.) (%)
2,0	2,8	1,4	5,1	3,0	2,3	0,8	0,5	A Zemědělství, lesnictví a rybníkářství
62,7	44,9	51,9	57,8	24,3	38,2	50,4	52,4	B - E Průmysl celkem
0,1	0,1	0,1	1,2	0,2	0,1	-	27,5	B Těžba a dobývání
62,1	44,3	51,7	56,4	23,4	37,7	50,2	24,2	C Zpracovatelský průmysl
								D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla, klimatizovaného vzduchu
0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,1	0,0	0,4	E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi
0,5	0,6	0,2	0,1	0,5	0,5	0,2	0,2	F Stavebnictví
18,8	24,6	22,5	15,8	32,8	19,7	18,0	20,6	G Velkoobchod, maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel
4,3	4,3	3,1	4,7	6,5	7,1	7,1	3,9	H Doprava a skladování
0,8	1,6	1,0	1,8	1,8	3,8	2,6	2,6	I Ubytování, stravování a pohostinství
1,6	2,0	0,9	2,1	1,4	3,4	2,4	1,7	J Informační a komunikační činnosti
0,1	0,3	0,2	0,2	7,4	0,7	0,6	2,3	K Peněžnictví a pojišťovnictví
0,0	0,3	0,0	0,1	1,0	0,3	0,2	0,5	L Činnosti v oblasti nemovitostí
0,6	1,3	2,3	1,1	1,8	0,4	0,7	0,7	M Profesionální, vědecké a technické činnosti
0,9	2,7	4,0	3,5	7,0	6,2	4,0	2,5	N Administrativní a podpůrné činnosti
3,6	8,5	8,8	2,5	4,9	3,0	1,1	1,9	O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení
0,0	0,1	0,0	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	P Vzdělávání
0,5	1,0	0,8	0,9	2,8	4,6	5,6	2,4	Q Zdravotní a sociální péče
2,5	2,7	1,6	3,0	3,0	6,1	4,5	5,8	R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti
0,8	0,1	0,2	0,2	0,8	1,2	0,4	0,9	S Ostatní činnosti
0,5	2,5	1,2	1,0	1,1	2,7	1,3	1,1	U Činnosti exterritoriálních organizací a orgánů
0,0	0,0	-	-	0,1	-	-	0,1	
								CIZINCI EVIDOVANÍ ÚŘADY PRÁCE
								PODLE KZAM (k 31. 12.) (%)
1,4	1,2	1,2	3,4	2,9	3,3	2,7	4,2	zákonodárci, vedoucí a řídicí pracovníci
2,8	3,3	2,9	5,3	14,1	12,5	8,6	10,3	vědečtí a odborní duševní pracovníci
3,5	3,3	4,1	6,4	8,9	8,6	11,1	9,6	techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci
1,3	1,8	0,8	1,0	4,0	2,3	1,5	1,9	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
41,1	23,8	22,8	23,0	10,1	9,2	24,0	9,1	a opraváři
11,5	27,1	40,2	23,4	39,0	18,3	11,9	6,4	obsluha strojů a zařízení pomocní a nekvalifikovaní pracovníci
0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0	-	příslušníci armády

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

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

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

v tom kraje								
Liberecký	Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jihomoravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský	
								OBYVATELSTVO
								VE VĚKU 15 A VÍCE LET
373,5	475,8	440,9	441,2	990,0	551,8	509,0	1 071,5	(tis. osob)
								v tom:
181,5	231,3	215,7	217,7	478,9	267,7	246,3	521,3	muži
192,1	244,5	225,2	223,5	511,1	284,1	262,8	550,2	ženy
								z toho podle dosaženého vzdělání (%):
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)
								v tom:
122,8	155,0	143,9	146,1	322,2	179,4	163,2	347,5	muži
91,3	121,0	111,1	109,4	246,3	137,3	127,8	269,8	ženy
								v tom ve věku (%):
21,4	19,1	19,4	20,7	18,9	20,3	18,6	20,1	15 - 29 let
40,7	40,9	41,3	39,6	41,5	41,4	40,9	41,5	30 - 44 let
33,2	34,5	35,4	34,7	34,6	35,0	36,1	35,0	45 - 59 let
4,7	5,5	4,0	5,1	5,0	3,3	4,4	3,4	60 a více let
								v tom:
197,3	254,7	238,5	241,1	529,7	292,4	269,8	557,5	zaměstnaní v NH (tis. osob)
								v tom:
113,7	145,6	136,2	139,3	302,4	168,5	151,9	317,0	muži
83,5	109,2	102,4	101,8	227,3	123,9	117,8	240,5	ženy
								v tom ve věku (%):
20,3	18,0	18,8	19,2	18,2	19,2	17,5	18,6	15 - 29 let
41,2	41,5	41,5	40,2	41,9	41,8	41,3	42,5	30 - 44 let
33,5	34,8	35,5	35,4	34,8	35,7	36,6	35,3	45 - 59 let
5,1	5,7	4,2	5,2	5,1	3,3	4,6	3,5	60 a více let

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

pokračování

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

pokračování

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

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

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

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

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

pokračování

v tom kraje								
Libe- recký	Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
								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

pokračování

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

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

pokračování

v tom kraje								
Libe- recký	Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
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

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

pokračování

v tom kraje								
Libe- recký	Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
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 bydlících v kraji na 100 obyvatel ve věku 20 - 29 let	24,3	27,7	21,5	25,8	20,5	17,5	19,6
Studenti vysokých škol s místem výuky v kraji k 31. 12.	389 231	142 865	3 349	16 021	20 125	1 977	13 451
z toho prezenční studium (%):	71,5	69,7	54,6	68,7	82,2	45,0	59,3
z celku typ programu (%):							
bakalářské studium	62,9	59,2	84,1	69,7	54,1	96,7	72,3
magisterské studium	32,3	33,5	14,6	27,0	40,6	3,3	27,1
doktorské studium	6,6	8,3	1,3	3,9	5,9	-	1,0
Absolventi VŠ s místem výuky v kraji	81 672	30 190	618	3 090	4 090	450	2 774

Zdroj: ÚIV

A-4. Mezikrajské srovnání vybraných ukazatelů v roce 2009

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

Zdroj: ÚIV

VZDĚLÁVÁNÍ

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

pokračování

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

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

Zdroj: Celoživotní vzdělávání - ÚIV, Rekvalifikace - MPSV

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
-	-	68	-	9	-	-	36	SOŠ - nástavbové studium
								Konzervatoře
49	81	478	434	772	283	305	841	formě studia
								Vyšší odborné školy
								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)
42,2	44,0	36,9	39,1	40,7	40,5	43,1	46,3	v tom (%):
57,8	56,0	63,1	60,9	59,3	59,5	56,9	53,7	muži
22,8	25,2	27,9	25,8	28,4	29,3	27,8	29,6	ženy
31,1	18,7	17,2	18,0	19,4	18,4	16,1	16,5	z celku podle věku (%):
								do 29 let
								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	úplné střední všeobecné (K)
24,6	22,4	25,4	24,1	26,2	26,2	27,2	20,8	úplné stř. odborné s maturitou (M)
0,5	0,8	1,3	1,1	1,0	1,2	0,9	0,4	vyšší (N)
3,6	4,0	5,8	4,6	7,8	5,3	7,0	6,6	vysokoškolské (R, T, V)
								z celku typ rekvalifikace (%):
40,4	58,6	57,4	40,0	56,0	41,3	42,4	47,3	profesní rekvalifikace
16,1	21,2	33,5	50,4	31,3	41,5	47,2	21,9	rozšíření kvalifikace
38,8	4,6	1,3	1,8	0,6	3,9	1,0	21,3	kurz IT
3,2	4,8	1,6	4,3	4,4	1,9	5,1	5,8	příprava k podnikání
								z celku podle doby rekvalifikace (%):
57,0	64,0	46,9	29,0	53,2	46,3	35,5	48,6	do 1 měsíce
33,5	26,8	39,9	51,9	40,4	29,8	45,2	27,9	nad 1 měsíc a do 3 měsíců
								Uchazeči s ukončenou rekvalifikací
2 112	2 357	1 195	3 384	5 884	2 022	2 911	7 186	
								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
								Uchazeči s úspěšně ukončenou rekvalifikací v daném roce
1 953	2 157	1 107	3 059	5 598	1 804	2 626	6 480	
								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
								Poměr počtu účastníků rekvalifikací v daném roce k počtu uchazečů o zaměstnání k 31. 12. předchozího roku (%)
14,5	17,8	8,3	23,9	14,3	10,8	17,9	14,8	
								v tom:
12,7	16,2	6,2	19,4	12,4	9,1	16,3	14,1	muži
16,2	19,3	10,3	28,0	15,9	12,3	19,3	15,5	ženy
								Podíl úspěšně ukončených rekvalifikací (%)
92,5	91,5	92,6	90,4	95,1	89,2	90,2	90,2	
								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
								Úspěšnost absolventů rekvalifikací při hledání zaměstnání (%)¹⁾
27,0	43,2	39,1	35,5	31,1	29,1	31,2	33,2	
								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⁾							
	32 468	39 168	31 105	29 097	30 348	28 033	29 485
v tom:							
přímé náklady	23 223	27 701	22 183	20 997	21 650	20 322	21 263
sociální požitky	499	863	386	349	373	319	353
sociální náklady a výdaje	8 367	9 933	8 089	7 539	8 041	7 227	7 585
personální náklady a výdaje	421	686	493	275	338	226	347
daně a dotace	-42	-15	-46	-63	-54	-61	-63
ZAMĚSTNANCI A MZDY (2008)							
Průměrný evidenční počet zaměstnanců (tis. fyz. osob) ²⁾							
	4 172,0	832,5	399,9	234,4	218,9	102,7	272,7
v tom v odvětví:							
zemědělství, lesnictví a rybníkářství	122	2,4	16,3	14,2	9,1	2,7	5,4
těžba a dobývání	42	0,8	1,4	0,8	0,9	5,2	8,7
zpracovatelský průmysl	1 237	71,9	147,2	74,7	78,9	31,2	85,3
výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	32	5,5	2,4	3,6	1,3	0,9	3,7
zásob. vodou; činnosti související s odpady	55	7,3	5,9	3,2	2,5	1,7	5,7
stavebnictví	272	49,1	23,4	18,1	12,8	6,1	21,7
velkoobchod a maloobchod; opravy motorových vozidel	522	141,9	53,5	25,6	22,9	10,4	25,3
doprava a skladování	275	70,2	25,5	17,8	15,5	4,8	20,7
ubytování, stravování a pohostinství	124	39,0	10,7	6,7	5,0	5,3	6,6
informační a komunikační činnosti	97	53,4	3,9	3,6	2,2	0,5	2,6
peněžnictví a pojišťovnictví	73	40,5	2,5	2,5	2,1	1,0	2,2
činnosti v oblasti nemovitostí	50	19,8	3,0	1,6	1,8	1,1	2,6
profesní, vědecké a technické činnosti	154	69,2	10,0	5,7	5,7	1,8	5,5
administrativní a podpůrné činnosti	161	48,1	16,6	5,6	8,8	3,5	9,6
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	291	87,7	22,2	13,4	15,1	6,4	20,5
vzdělávání	296	49,9	25,6	17,5	15,0	6,7	19,1
zdravotní a sociální péče	272	46,0	22,2	14,6	14,5	10,9	21,6
kulturní, zábavní a rekreační činnosti	54	15,6	4,2	2,8	3,2	1,6	3,4
ostatní činnosti	46	14,1	3,1	2,6	1,5	1,0	2,4

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

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

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

pokračování

v tom kraje								
Liberecký	Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jihomoravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský	
								STAVEBNICTVÍ
								(subjekty s 50 a více zaměstnanci se sídlem v kraji)
25	41	50	44	110	35	57	94	průměrný počet subjektů
2 413	4 011	5 082	5 238	16 632	3 522	5 673	9 888	průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyz. osob)
5 680	4 820	6 907	6 612	36 317	5 356	7 902	13 949	základní stavební výroba celkem (mil. Kč, běžné ceny)
2 354	1 202	1 359	1 262	2 184	1 521	1 393	1 411	v přepočtu na 1 zaměstnance (tis. Kč)
								NÁKLADY PRÁCE (2008)
								Měsíční náklady práce na 1 zaměstnance (Kč) ¹⁾
29 424	28 956	28 958	29 410	30 173	28 280	28 766	31 093	v tom:
21 198	20 762	20 890	21 211	21 862	20 459	20 795	22 257	přímé náklady
348	364	334	333	364	310	328	368	sociální požitky
7 668	7 593	7 483	7 633	7 735	7 319	7 453	8 181	sociální náklady a výdaje
294	275	283	280	263	258	243	338	personální náklady výdaje daně a dotace
-84	-38	-32	-47	-51	-66	-53	-51	
								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
VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ MEZD²⁾							
Průměrná hrubá měsíční mzda celkem (Kč)	26 677	36 658	26 671	22 951	25 176	22 926	24 593
v tom: muži	29 953	42 132	29 642	25 786	27 558	25 604	27 411
ženy	22 414	30 177	22 524	19 500	21 722	19 573	20 725
Medián mezd (Kč)	22 229	28 386	23 158	19 984	22 191	19 875	21 487
v tom: muži	24 158	31 082	25 115	21 762	23 833	21 931	23 308
ženy	19 797	25 737	20 465	17 701	19 945	17 391	18 944
Průměrná hrubá měsíční mzda podle klasifikace zaměstnání (Kč)							
zákonodárci, vedoucí a řídící pracovníci	56 522	79 338	56 731	45 277	49 256	43 901	50 417
vědečtí a odborní duševní prac. techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci	36 347	45 102	33 087	30 789	32 367	31 536	32 870
nižší administrativní pracovníci	28 721	34 689	29 806	26 174	27 500	26 470	26 845
provozní pracovníci	21 084	24 398	21 735	18 781	22 743	19 863	19 938
ve službách a obchodě	16 318	18 478	16 707	15 509	16 066	17 726	15 604
kvalifikovaní dělníci	17 587	20 395	18 086	17 219	18 188	14 327	15 739
v zemědělství a lesnictví							
řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři	21 278	25 489	23 655	19 215	22 268	19 686	21 306
obsluha strojů a zařízení	20 805	24 349	22 279	19 263	21 347	19 856	21 292
pomocní a nekvalifikovaní prac. příslušníci armády	14 429	15 568	15 742	13 484	15 239	14 050	13 922
	26 486

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

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

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

dokončení

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

NEZAMĚSTNANOST (MPSV)

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 (MPSV)

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	evidováni 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 postižením
8,2	10,0	9,8	9,9	7,8	12,1	8,2	9,8	částečně nezaměstnaní ¹⁾
98,2	98,2	98,6	97,4	98,8	97,4	97,9	97,5	dosažitelní
								Uchazeči s nárokem na podporu v nezaměstnanosti
8 820	9 656	10 610	11 319	23 063	14 913	12 163	22 988	z toho ženy (%)
48,7	43,7	41,5	40,1	44,0	40,8	42,8	43,9	v tom podle výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti:
								do 1 500 Kč
0,4	0,6	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,5	1 501 - 2 500 Kč
2,9	2,2	2,4	2,0	2,1	2,0	2,3	2,9	2 501 - 3 500 Kč
20,0	22,9	21,4	21,3	20,3	20,3	19,8	22,1	3 501 - 4 500 Kč
15,5	15,1	14,5	13,3	15,2	14,6	14,8	16,2	4 501 - 5 500 Kč
15,2	15,5	16,7	15,4	16,6	17,1	18,5	13,8	5 501 - 6 500 Kč
14,3	14,9	14,9	14,4	15,0	15,0	15,4	12,8	6 501 - 7 500 Kč
11,2	11,7	11,1	10,7	11,0	11,1	11,6	10,7	7 501 - 8 500 Kč
7,3	6,3	6,7	8,1	6,6	7,6	6,9	7,5	8 501 - 9 500 Kč
4,7	4,0	4,3	5,6	4,4	4,4	3,9	4,9	9 501 a více Kč
8,6	6,9	7,4	8,9	8,4	7,6	6,4	8,5	
5 624	5 431	5 504	5 691	5 619	5 594	5 482	5 544	Průměrná měsíční výše podpory (Kč)
								Uchazeči o zaměstnání podle věku (%):
								do 19 let
5,3	5,1	5,2	4,5	4,3	4,0	3,9	4,4	z toho mladiství uchazeči
1,0	0,9	0,9	0,5	0,7	0,6	0,4	0,9	20-24 let
13,0	13,9	13,5	14,0	13,8	13,2	13,5	12,1	25-29 let
10,8	11,0	11,1	11,5	11,9	11,2	11,5	10,4	30-34 let
11,9	12,3	12,5	12,5	12,6	12,5	12,4	11,5	35-39 let
11,6	10,7	11,0	11,3	11,3	11,4	11,2	10,9	40-44 let
9,9	9,8	9,5	10,0	9,9	10,3	9,7	10,7	45-49 let
9,9	10,0	9,7	10,3	9,9	10,6	10,4	11,1	50-54 let
12,2	12,7	12,7	13,0	12,3	12,9	13,2	13,8	55-59 let
13,0	12,2	12,7	11,0	11,8	11,9	12,0	12,0	60-64 let
2,4	2,3	2,0	1,9	2,2	2,1	2,2	3,1	65 a více let
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	průměrný věk (roky)
39,3	39,1	39,1	38,9	39,0	39,4	39,4	40,1	podle délky evidence (%):
								do 3 měsíců
29,0	37,5	35,3	33,0	31,5	31,8	29,1	27,1	3-6 měsíců
21,9	24,5	22,6	22,3	21,8	23,1	22,7	19,4	6-9 měsíců
14,2	13,8	12,2	12,9	12,8	14,1	14,9	13,0	9-12 měsíců
12,1	9,8	9,4	10,0	9,7	10,8	10,7	10,4	12-24 měsíců
12,6	9,4	11,2	11,7	12,0	10,8	11,6	12,1	nad 24 měsíců
10,2	5,0	9,3	10,0	12,1	9,4	11,0	18,0	

NEZAMĚSTNANOST (MPSV)

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

pokračování

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

¹⁾ skupiny klasifikace zaměstnání (KZAM):

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

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

NEZAMĚSTNANOST (MPSV)

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

pokračování

v tom kraje								
Liberecký	Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jihomoravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský	
								Uchazeči o zaměstnání podle dokončeného vzdělání (%):
28,0	25,2	24,6	17,3	23,5	23,8	17,6	28,7	základní
45,9	47,1	49,2	52,8	45,4	48,4	50,0	46,8	střední bez maturity
21,9	22,9	21,7	25,0	24,6	23,0	26,5	20,3	střední s maturitou
4,2	4,7	4,5	4,9	6,5	4,8	5,8	4,2	vysokoškolské
								podle klasifikace zaměstnání: (%)¹⁾
								nemanuální pracovníci
15,2	13,6	13,7	13,8	17,4	12,2	14,8	13,0	vysoce kvalifikovaní
25,6	23,7	23,4	22,4	25,4	21,6	22,8	22,7	s nižší kvalifikací
								manuální pracovníci
33,1	27,1	33,5	36,8	28,7	28,3	28,1	29,2	kvalifikovaní
24,2	25,3	25,4	18,7	24,7	23,3	22,4	31,3	nekvalifikovaní
								Míra registrované nezaměstnanosti (%)
11,2	8,0	9,6	10,3	10,6	12,2	10,8	12,1	v tom:
								muži
10,0	7,4	9,0	9,6	9,7	11,6	10,3	11,4	ženy
13,0	8,7	10,4	11,1	11,7	13,0	11,5	13,2	
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 (MPSV)

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

dokončení

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

¹⁾ včetně programů financovaných ESF

NEZAMĚSTNANOST (MPSV)

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

OBYVATELSTVO

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

Plzeňský kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
OBYVATELSTVO										
Obyvatelstvo (k 31. 12.)	551 281	549 600	549 374	550 113	549 618	551 528	554 537	561 074	569 627	571 863
z toho ženy	281 269	280 406	280 425	280 771	280 463	281 107	282 114	284 726	288 000	289 015
VĚKOVÉ SLOŽENÍ (k 31. 12.)										
Obyvatelstvo ve věku:										
0 - 14 let	86 686	84 914	83 516	81 848	80 199	79 032	78 308	78 533	78 805	79 631
15 - 19 let	35 680	35 199	34 736	34 640	34 370	34 232	34 160	33 790	33 560	32 315
20 - 24 let	45 045	42 642	40 638	39 144	37 275	36 742	36 609	37 121	38 108	37 838
25 - 29 let	46 417	47 899	48 717	48 493	47 061	45 322	43 657	42 782	42 616	41 463
30 - 34 let	36 455	36 678	38 110	40 741	43 608	46 246	48 511	50 124	50 875	49 685
35 - 39 let	36 406	36 874	37 072	36 587	36 062	36 418	37 272	39 354	42 744	45 737
40 - 44 let	36 634	35 219	33 995	34 487	35 718	36 635	37 376	38 167	38 206	37 746
45 - 49 let	43 377	42 954	41 945	40 367	38 557	36 754	35 497	34 849	35 816	37 006
50 - 54 let	43 961	43 299	42 800	42 752	42 566	42 709	42 553	41 883	40 618	38 970
55 - 59 let	35 168	37 633	40 179	41 286	41 757	42 661	42 191	41 888	42 026	42 010
60 - 64 let	26 520	27 395	28 639	30 434	32 363	33 447	35 817	38 326	39 499	40 074
65 a více let	78 932	78 894	79 027	79 334	80 082	81 330	82 586	84 257	86 754	89 388
Průměrný věk (roky)	39,2	39,5	39,7	40,0	40,2	40,4	40,6	40,7	40,8	41,0
Index stáří (65+ / 0 - 14)	91,1	92,9	94,6	96,9	99,9	102,9	105,5	107,3	110,1	112,3
Index ekonomického zatížení (0 - 14 a 65+ / 15 - 64)	42,9	42,5	42,0	41,4	41,2	41,0	40,9	40,9	41,0	42,0
STĚHOVÁNÍ										
Stěhování celkem										
přistěhovalí	2 774	3 315	4 848	6 178	5 584	5 708	6 522	9 983	11 396	6 484
vystěhovalí	2 280	3 376	4 016	4 165	5 126	3 397	3 398	3 893	3 443	4 801
saldo stěhování	494	-61	832	2 013	458	2 311	3 124	6 090	7 953	1 683
Vnitřní stěhování (v rámci ČR)										
přistěhovalí	2 414	2 655	3 081	2 922	2 876	3 196	3 346	4 951	5 541	4 354
vystěhovalí	2 214	2 318	2 741	2 503	2 294	2 682	2 920	3 247	3 158	3 733
saldo vnitřního stěhování	200	337	340	419	582	514	426	1 704	2 383	621
Zahraniční stěhování										
přistěhovalí	360	660	1 767	3 256	2 708	2 512	3 176	5 032	5 855	2 130
vystěhovalí	66	1 058	1 275	1 662	2 832	715	478	646	285	1 068
saldo zahraničního stěhování	294	-398	492	1 594	-124	1 797	2 698	4 386	5 570	1 062
Stěhování osob s jiným než státním občanstvím ČR										
přistěhovalí	259	693	1 991	3 545	3 034	3 131	3 824	7 103	8 737	3 932
vystěhovalí	20	1 192	1 792	1 950	3 151	1 098	972	1 472	1 113	2 656
saldo stěhování	239	-499	199	1 595	-117	2 033	2 852	5 631	7 624	1 276
Přistěhovalí celkem	2 774	3 315	4 848	6 178	5 584	5 708	6 522	9 983	11 396	6 484
z toho ženy	1 497	1 740	2 292	2 877	2 480	2 662	2 858	4 200	4 578	2 815
v tom ve věku:										
0 - 14 let	450	662	936	690	667	736	714	880	869	751
15 - 19 let	183	187	299	490	265	289	315	512	608	328
20 - 24 let	482	520	722	1 264	915	894	1 021	1 737	2 166	1 105
25 - 29 let	437	544	787	1 012	944	997	1 204	1 748	2 136	1 165
30 - 34 let	246	312	483	617	688	699	859	1 366	1 635	874
35 - 39 let	177	219	382	492	508	486	630	966	1 164	602
40 - 44 let	153	172	304	455	455	457	532	894	904	456
45 - 49 let	144	154	296	409	363	393	433	730	712	344
50 - 54 let	113	151	194	289	252	285	288	445	452	254
55 - 59 let	101	105	131	168	170	148	198	286	285	207
60 - 64 let	73	72	103	86	139	117	116	179	170	161
65 a více let	215	217	211	206	218	207	212	240	295	237

OBVATELSTVO

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

pokračování

Plzeňský kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Vystěhovalí celkem	2 280	3 376	4 016	4 165	5 126	3 397	3 398	3 893	3 443	4 801
z toho ženy	1 222	1 633	1 728	1 866	2 328	1 654	1 688	1 819	1 608	2 033
v tom ve věku:										
0 - 14 let	445	422	451	461	463	484	519	523	512	499
15 - 19 let	151	174	156	199	200	145	144	152	125	167
20 - 24 let	418	645	713	802	1 149	387	388	467	359	516
25 - 29 let	414	647	807	844	932	728	679	745	667	941
30 - 34 let	235	367	495	489	593	484	498	594	537	762
35 - 39 let	141	259	357	340	432	308	295	390	341	494
40 - 44 let	89	222	305	282	360	255	242	267	250	356
45 - 49 let	86	190	236	237	374	186	187	233	179	366
50 - 54 let	67	154	176	168	291	123	124	152	127	232
55 - 59 let	47	85	97	102	134	78	95	112	94	171
60 - 64 let	33	57	56	78	71	52	57	90	79	114
65 a více let	154	154	167	163	127	167	170	168	173	183
Přírůstek stěhováním celkem	494	-61	832	2 013	458	2 311	3 124	6 090	7 953	1 683
z toho ženy	275	107	564	1 011	152	1 008	1 170	2 381	2 970	782
v tom ve věku:										
0 - 14 let	5	240	485	229	204	252	195	357	357	252
15 - 19 let	32	13	143	291	65	144	171	360	483	161
20 - 24 let	64	-125	9	462	-234	507	633	1 270	1 807	589
25 - 29 let	23	-103	-20	168	12	269	525	1 003	1 469	224
30 - 34 let	11	-55	-12	128	95	215	361	772	1 098	112
35 - 39 let	36	-40	25	152	76	178	335	576	823	108
40 - 44 let	64	-50	-1	173	95	202	290	627	654	100
45 - 49 let	58	-36	60	172	-11	207	246	497	533	-22
50 - 54 let	46	-3	18	121	-39	162	164	293	325	22
55 - 59 let	54	20	34	66	36	70	103	174	191	36
60 - 64 let	40	15	47	8	68	65	59	89	91	47
65 a více let	61	63	44	43	91	40	42	72	122	54
Přírůstek vnitřním stěhováním	200	337	340	419	582	514	426	1 704	2 383	621
z toho ženy	125	219	196	225	229	321	130	771	1 041	162
v tom ve věku:										
0 - 14 let	-3	123	147	56	51	80	28	112	73	38
15 - 19 let	16	18	47	33	39	68	38	98	73	29
20 - 24 let	18	30	20	61	47	92	78	303	440	189
25 - 29 let	-14	-22	-22	11	72	-15	39	250	409	78
30 - 34 let	-31	20	-33	3	22	-21	15	238	310	-25
35 - 39 let	-	-3	-8	18	29	28	3	134	261	41
40 - 44 let	33	-1	6	36	42	58	27	204	237	59
45 - 49 let	39	28	43	65	54	60	32	140	252	-9
50 - 54 let	25	34	17	49	48	70	42	79	135	29
55 - 59 let	42	33	38	48	60	41	55	76	96	44
60 - 64 let	27	15	43	9	46	39	46	51	46	65
65 a více let	48	62	42	30	72	14	23	19	51	83

OBYVATELSTVO

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

dokončení

Plzeňský kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Přrůstek zahraničním stěhováním	294	-398	492	1 594	-124	1 797	2 698	4 386	5 570	1 062
z toho ženy	150	-112	368	786	-77	687	1 040	1 610	1 929	620
v tom ve věku:										
0 - 14 let	8	117	338	173	153	172	167	245	284	214
15 - 19 let	16	-5	96	258	26	76	133	262	410	132
20 - 24 let	46	-155	-11	401	-281	415	555	967	1 367	400
25 - 29 let	37	-81	2	157	-60	284	486	753	1 060	146
30 - 34 let	42	-75	21	125	73	236	346	534	788	137
35 - 39 let	36	-37	33	134	47	150	332	442	562	67
40 - 44 let	31	-49	-7	137	53	144	263	423	417	41
45 - 49 let	19	-64	17	107	-65	147	214	357	281	-13
50 - 54 let	21	-37	1	72	-87	92	122	214	190	-7
55 - 59 let	12	-13	-4	18	-24	29	48	98	95	-8
60 - 64 let	13	-	4	-1	22	26	13	38	45	-18
65 a více let	13	1	2	13	19	26	19	53	71	-29

CIZINCI

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

Plzeňský kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
CIZINCI (BEZ AZYLANTŮ)										
Cizinci celkem (k 31. 12.)	8 913	9 785	10 815	12 687	12 530	13 206	15 432	20 986	27 636	27 562
z toho ženy	.	.	.	5 314	5 306	5 669	6 512	8 468	10 974	11 176
z toho s trvalým pobytem	.	3 275	3 671	4 156	4 883	5 576	7 659	8 612	.	.
VĚKOVÉ SLOŽENÍ CIZINCŮ (k 31. 12.)										
Cizinci ve věku:										
0 - 14 let	1 394	1 453	1 517	1 729	1 962	2 143
15 - 19 let	516	570	676	872	1 077	960
20 - 24 let	1 344	1 423	1 778	2 649	3 676	3 319
25 - 29 let	1 808	1 838	2 154	3 140	4 461	4 394
30 - 34 let	1 760	1 836	2 125	2 838	3 918	3 865
35 - 39 let	1 597	1 645	1 896	2 550	3 353	3 438
40 - 44 let	1 455	1 496	1 727	2 298	2 907	2 922
45 - 49 let	1 107	1 229	1 451	2 014	2 560	2 576
50 - 54 let	715	770	943	1 308	1 728	1 816
55 - 59 let	391	451	549	755	952	1 038
60 - 64 let	193	211	270	376	480	513
65 a více let	250	284	346	457	562	578
VYBRANÁ STÁTNÍ OBČANSTVÍ (k 31. 12.)										
Ukrajina	.	3 026	3 058	3 497	4 412	4 436	5 019	6 787	8 701	8 886
Slovensko	.	2 082	2 622	3 728	1 920	2 016	2 755	3 911	4 842	5 053
Vietnam	.	1 955	2 350	2 589	3 039	3 298	3 546	4 220	5 828	6 257
Polsko	.	190	182	183	195	213	238	378	572	659
Rusko	.	197	192	183	191	198	219	255	300	307
ZAMĚSTNANOST CIZINCŮ (k 31. 12.)¹⁾										
Celková zaměstnanost cizinců	7 092	6 720	6 696	7 781	10 145	15 185	17 207	25 514	28 729	22 714
v tom dle postavení na trhu práce:										
s platným živnostenským oprávněním	4 419	4 085	3 838	3 912	4 289	5 110	4 808	5 411	6 534	9 288
z toho podle státního občanství (%):										
Slovensko	6,5	6,2	6,8	6,7	6,0	4,5
Ukrajina	37,5	37,7	39,9	41,6	34,8	42,3
Polsko	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4
Vietnam	44,9	45,9	41,3	39,8	47,9	41,4
Rusko	0,7	0,7	0,6	0,5	0,4	0,4
evidovaní úřady práce	2 673	2 635	2 858	3 869	5 856	10 075	12 399	20 103	22 195	13 426
z toho podle státního občanství (%):										
Slovensko	77,3	62,0	60,3	46,2	34,1	50,9
Ukrajina	11,0	21,7	20,6	18,7	21,4	19,0
Polsko	0,9	5,6	5,9	10,3	5,5	7,0
Vietnam	0,1	0,0	0,2	3,3	16,5	3,0
Rusko	0,3	0,5	0,6	0,4	0,3	0,5

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).

CIZINCI

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

dokončení

Plzeňský 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	147	224	247	264	282	286
vědečtí a odborní duševní pracovníci	174	240	266	290	336	344
techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci	216	235	389	668	395	400
nižší administrativní pracovníci	123	155	228	257	281	283
provozní pracovníci ve službách a obchodě	157	237	289	429	551	557
kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví	140	573	183	191	197	187
řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři	2 130	3 078	3 519	5 027	8 366	4 297
obsluha strojů a zařízení	1 330	2 309	3 525	6 448	5 773	3 304
pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	1 439	3 024	3 751	6 527	6 013	3 767
příslušníci armády	-	-	2	2	1	1

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

Plzeňský kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
OBYVATELSTVO VE VĚKU 15 A VÍCE LET (tis. osob)	463,9	464,4	465,3	466,9	468,8	470,4	473,6	478,0	484,6	492,3
v tom:										
muži	225,2	225,5	225,9	226,7	227,7	228,6	230,5	233,1	237,3	242,2
ženy	238,7	238,9	239,4	240,2	241,1	241,8	243,1	244,9	247,3	250,0
v tom podle dosaženého vzdělání:										
základní vzdělání a bez vzdělání	101,8	105,5	101,7	94,0	91,4	94,8	91,3	84,8	84,1	84,5
střední bez maturity	188,5	183,5	182,0	188,2	186,3	185,1	180,5	183,8	185,3	184,5
střední s maturitou	138,3	137,4	142,3	147,2	149,0	150,7	160,4	161,2	162,8	165,8
vysokoškolské	35,3	38,0	39,3	37,5	42,0	39,8	41,4	48,1	52,4	57,4
z toho vybrané obory vzdělání ISCED 97:										
všeobecně vzdělávací programy		127,2	124,1		110,9	115,0	109,3	105,7	102,2	102,9
příprava učitelů a pedagogika		13,1	15,0		15,5	14,4	13,6	15,6	17,0	17,3
umění		1,4	1,3		2,3	2,4	3,2	4,8	4,2	4,0
humanitní vědy		0,7	1,0		1,6	1,4	1,4	2,1	2,9	3,0
společenské a behaviorální vědy a nauky		1,5	2,1		20,3	18,8	21,2	19,5	12,1	7,0
obchod a správa		65,8	68,7		54,4	54,1	55,3	56,1	60,4	64,8
právo		1,6	1,3		1,6	1,5	1,7	2,8	2,7	2,5
vědy o živé přírodě		1,4	0,8		1,3	1,5	1,4	1,0	1,0	1,4
vědy o neživé přírodě		1,4	1,0		1,5	1,7	1,8	2,2	2,6	1,8
technika a technická řemesla		99,1	99,4		110,5	112,7	111,1	112,2	115,6	120,3
výroba a zpracování		38,7	36,7		35,7	37,0	34,7	40,6	41,1	38,1
architektura a stavebnictví		34,0	35,6		32,6	32,9	31,5	31,9	33,3	34,7
zemědělství, lesnictví a rybářství		28,8	31,7		25,1	21,3	24,8	24,3	24,8	24,5
zdravotnictví		18,0	15,9		19,8	20,0	19,9	19,1	21,3	24,0
osobní služby		17,4	17,5		19,8	20,4	20,7	20,6	23,6	23,3
převážné služby a spoje		7,7	6,8		8,3	7,9	11,4	9,7	9,7	9,9
bezpečnostní služby		4,3	5,4		4,3	4,0	5,0	4,0	4,1	5,2
PRACOVNÍ SÍLA (tis. osob)	284,1	282,3	280,9	278,1	279,6	284,2	281,7	281,9	290,4	293,2
v tom:										
muži	159,1	159,9	157,4	154,5	156,9	159,1	158,3	157,9	162,0	166,6
ženy	125,0	122,4	123,5	123,6	122,7	125,1	123,4	124,0	128,4	126,6
v tom ve věku:										
15 - 29 let	78,9	77,2	72,2	66,7	66,4	62,2	60,2	56,8	58,3	57,6
30 - 44 let	100,9	99,9	99,7	99,7	102,0	108,0	110,5	112,4	115,9	117,4
45 - 59 let	97,0	98,2	99,8	103,3	101,4	102,6	99,4	99,3	100,4	102,9
60 a více let	7,2	7,0	9,1	8,4	9,8	11,6	11,6	13,5	15,9	15,3
v tom:										
zaměstnaní v NH	266,4	266,0	267,8	263,3	263,3	269,8	268,7	271,5	280,0	274,8
v tom:										
muži	150,4	151,5	151,0	147,3	149,3	153,6	152,2	153,9	157,8	158,0
ženy	116,0	114,4	116,8	116,0	114,0	116,2	116,6	117,6	122,2	116,8
v tom ve věku:										
15 - 29 let	71,1	71,0	67,7	61,4	60,4	56,8	55,4	53,7	55,5	51,8
30 - 44 let	95,3	94,7	96,4	94,0	96,5	102,9	106,5	109,0	111,8	110,9
45 - 59 let	92,8	93,4	95,0	99,7	96,8	98,9	95,6	95,6	97,2	97,0
60 a více let	7,2	6,9	8,8	8,3	9,6	11,2	11,2	13,2	15,4	15,0

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

pokračování

Plzeňský kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
nezaměstnaní	17,7	16,3	13,1	14,8	16,3	14,5	13,0	10,4	10,5	18,4
v tom:										
muži	8,7	8,4	6,4	7,1	7,6	5,5	6,2	4,0	4,2	8,6
ženy	9,0	8,0	6,7	7,6	8,7	9,0	6,8	6,4	6,2	9,8
v tom ve věku:										
15 - 29 let	7,8	6,1	4,6	5,3	6,0	5,3	4,8	3,1	2,7	5,8
30 - 44 let	5,7	5,2	3,4	5,7	5,5	5,1	4,0	3,4	4,1	6,4
45 - 59 let	4,2	4,8	4,8	3,6	4,7	3,7	3,8	3,7	3,2	5,9
60 a více let
EKONOMICKY NEAKTIVNÍ OBYVATELSTVO (tis. osob)	179,8	182,1	184,4	188,8	189,2	186,2	191,8	196,1	194,2	199,0
v tom:										
muži	66,1	65,6	68,5	72,2	70,8	69,5	72,1	75,2	75,3	75,6
ženy	113,7	116,5	115,9	116,6	118,4	116,7	119,7	120,9	118,9	123,4
v tom ve věku:										
15 - 29 let	48,6	49,2	52,7	56,2	54,4	55,1	54,8	56,6	54,8	55,6
30 - 44 let	9,1	9,3	9,2	10,7	11,6	9,3	10,5	12,6	13,2	15,5
45 - 59 let	24,5	25,0	24,6	21,4	22,2	19,8	21,7	19,9	17,9	15,5
60 a více let	97,6	98,6	97,9	100,5	101,0	102,0	104,8	107,0	108,4	112,5
v tom podle důvodu ekonomické neaktivity:										
starobní a invalidní důchodci	123,2	124,2	121,9	123,4	123,9	116,3	121,1	123,6	126,1	126,4
navštěvují základní školu	3,0	3,8	4,5	4,7	4,2	5,1	5,0	3,3	3,8	3,4
připravují se v učilišti	7,5	7,5	8,2	7,6	8,0	7,8	6,3	6,8	6,0	8,0
studují na střední škole	16,3	17,3	16,6	19,5	19,3	19,4	20,4	23,5	21,0	19,5
studují na vysoké škole	9,5	6,8	10,5	12,2	12,9	13,1	12,0	15,1	17,0	15,1
pečují o rodinu, jsou v domácnosti	8,8	9,9	8,2	6,8	5,1	4,8	4,8	6,0	7,7	8,2
rodičovská dovolená	7,7	8,9	8,2	9,6	9,2	9,2	10,9	10,0	7,7	11,4
zdravotní důvody	1,4	1,0	1,5	1,1	2,4	5,9	5,9	3,3	1,7	2,0
nejsou schopni nástupu do 14-ti dnů	1,0	1,2	1,1	0,9	1,0	1,0	1,4	0,9	0,8	0,8
jiné důvody	1,4	1,6	3,8	3,2	3,5	3,2	4,5	4,0	2,2	59,5
bez uvedeného důvodu	-	-	-	.	.	0,5	-	-	-	-
ZAMĚSTNANÍ V NH (tis. osob)	266,4	266,0	267,8	263,3	263,3	269,8	268,7	271,5	280,0	274,8
v tom:										
muži	150,4	151,5	151,0	147,3	149,3	153,6	152,2	153,9	157,8	158,0
ženy	116,0	114,4	116,8	116,0	114,0	116,2	116,6	117,6	122,2	116,8
v tom ve věku:										
15 - 19 let	6,2	4,5	3,3	2,1	2,1	1,8	2,3	2,2	1,9	1,8
20 - 24 let	30,3	32,5	27,5	21,1	22,4	21,2	19,8	18,6	20,6	18,8
25 - 29 let	34,7	34,1	36,9	38,2	35,8	33,8	33,2	32,9	33,0	31,2
30 - 34 let	30,5	29,4	30,1	31,5	32,6	37,5	38,3	39,0	41,4	38,2
35 - 39 let	31,4	32,3	33,8	31,6	32,1	32,6	34,3	35,0	35,2	37,6
40 - 44 let	33,4	33,0	32,5	30,8	31,8	32,8	33,9	35,0	35,2	35,2
45 - 49 let	40,1	39,5	38,1	37,7	35,2	34,6	31,8	31,3	33,2	33,8
50 - 54 let	36,0	36,2	36,6	37,6	36,5	36,0	36,3	35,7	35,3	34,4
55 - 59 let	16,7	17,7	20,3	24,5	25,1	28,2	27,5	28,7	28,7	28,9
60 - 64 let	4,2	4,4	5,7	5,6	6,8	8,5	8,5	10,1	10,7	9,6
65 a více let	2,9	2,5	3,0	2,7	2,8	2,7	2,7	3,1	4,7	5,4

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

pokračování

Plzeňský kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
z toho podle dosaženého vzdělání:										
základní vzdělání a bez vzdělání	22,7	22,6	21,8	17,4	15,8	17,5	18,3	15,3	17,3	16,6
střední bez maturity	122,3	120,8	120,3	121,5	119,6	123,7	113,6	116,5	117,5	110,8
střední s maturitou	94,9	94,5	95,7	97,0	97,1	98,9	105,1	103,3	104,9	104,6
vysokoškolské	26,5	28,1	30,0	27,5	30,8	29,7	31,6	36,3	40,2	42,8
z toho podle odvětví ekonomické činnosti:										
zemědělství, lesnictví a rybnářství	17,5	15,7	18,0	13,2	11,0	14,3	14,1	14,4	13,4	11,1
těžba a dobývání	1,4	1,1	0,5	0,8	0,7	0,9	1,0	1,0	.	0,9
zpracovatelský průmysl	79,8	80,2	81,5	80,7	81,2	89,0	85,2	89,2	92,0	81,3
výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	3,4	4,0	3,3	3,1	4,4	3,6	3,6	3,2	2,5	1,8
zásob. vodou; činnosti související s odpady	2,3	2,2	1,4	3,2	2,7	2,6	2,8	2,4	2,9	2,0
stavebnictví	23,5	24,0	25,2	22,4	24,1	26,6	24,2	22,6	24,3	26,1
velkoobchod a maloob.; opr. mot. vozidel	31,9	31,4	32,7	32,4	33,0	29,2	30,8	29,7	31,2	31,8
doprava a skladování	16,7	16,7	17,9	17,2	17,9	14,3	15,3	17,1	15,0	16,0
ubytování, stravování a pohostinství	11,7	11,6	9,5	7,6	8,7	10,7	8,3	6,8	9,1	10,3
informační a komunikační činnosti	5,0	5,2	5,4	5,2	4,9	4,7	5,2	4,8	3,8	3,8
peněžnictví a pojišťovnictví	5,1	4,5	3,7	4,3	4,2	4,9	4,0	5,1	4,9	5,0
činnosti v oblasti nemovitosti	1,3	1,2	1,6	1,8	1,3	1,8	2,5	0,8	1,8	2,2
profesní, vědecké a technické činnosti	6,4	7,6	7,4	5,5	5,8	7,1	8,4	8,7	9,7	10,8
administrativní a podpůrné činnosti	5,0	5,2	5,0	4,7	4,5	5,1	5,8	6,1	6,7	7,3
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	20,2	19,3	18,4	20,0	19,0	17,6	20,6	18,6	19,2	18,0
vzdělávání	14,3	13,8	14,8	14,6	15,6	13,8	12,9	15,4	17,0	15,8
zdravotní a sociální péče	14,6	15,8	13,8	19,2	17,3	16,5	16,0	17,2	18,1	20,0
kulturní, zábavní a rekreační činnosti	2,6	2,5	3,2	3,0	3,4	2,9	2,6	4,0	5,2	5,3
ostatní činnosti	3,9	4,0	4,3	4,5	3,6	4,1	5,3	4,2	2,9	5,0
z toho podle klasifikace zaměstnání:										
zákonodárci, vedoucí a řídicí pracovníci	13,5	12,2	11,5	13,1	14,2	14,1	15,2	16,5	19,1	13,7
vědečtí a odborní duševní pracovníci	19,4	20,3	21,5	19,5	22,0	21,7	22,1	23,3	27,1	28,7
techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci	57,6	58,7	60,5	62,8	60,6	57,8	61,0	64,2	65,4	66,1
nižší administrativní pracovníci	11,9	13,6	15,4	15,1	16,5	15,1	14,6	13,7	17,0	18,3
provozní pracovníci ve službách a obchodě	35,6	34,4	33,3	31,9	31,3	33,5	34,2	31,7	31,0	31,9
kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví	6,6	5,4	6,3	4,8	4,2	6,4	6,5	5,8	5,4	4,2
řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři	54,0	50,4	51,2	53,2	51,4	51,9	49,6	50,1	49,9	48,8
obsluha strojů a zařízení	37,3	42,0	39,9	37,0	38,3	43,4	42,6	43,0	42,0	43,0
pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	26,9	26,5	26,6	24,7	23,9	25,4	21,9	22,1	22,4	18,9
příslušníci armády	3,5	2,5	1,7	1,3	0,9	.	1,1	1,0	0,7	1,0

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

pokračování

Plzeňský kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
z toho podle postavení v zaměstnání:										
zaměstnanci	224,3	225,0	224,9	223,0	223,3	226,4	226,4	232,5	238,1	231,5
zaměstnavatelé	9,4	9,0	7,5	7,4	8,9	10,3	11,3	9,4	9,6	11,1
pracující na vlastní účet	27,8	27,4	30,3	30,3	28,9	29,9	27,9	27,1	30,2	29,9
členové produkčních družstev	4,0	3,7	3,8	1,5	0,9	1,3	1,3	1,3	0,6	.
pomáhající rodinní příslušníci	1,0	0,9	1,3	1,2	1,4	2,0	1,8	1,3	1,5	2,0
Průměrný týdenní počet obvykle odpracovaných hodin zaměstnaných v civilním sektoru	.	42,0	41,9	42,1	42,5	42,5	42,8	42,6	41,2	40,8
v tom:										
plná pracovní doba	.	43,0	42,9	43,2	43,6	43,6	43,7	43,5	42,2	42,0
z toho:										
zaměstnanci	.	41,3	41,4	41,7	41,9	41,8	42,1	42,3	40,9	40,8
členové produkčních družstev	.	42,3	41,4	44,2	47,4	40,6	41,3	42,9	40,6	40,0
podnikatelé	.	53,0	51,7	51,8	53,0	53,4	52,8	50,9	49,7	48,7
pomáhající rodinní příslušníci	.	50,0	53,5	52,6	55,6	46,0	43,6	40,0	47,3	51,0
zkrácená pracovní doba	.	25,8	25,0	23,9	23,9	23,5	24,2	24,3	23,0	21,6
Specifické skupiny zaměstnaných (tis. osob)										
pracující uční a studenti	1,6	1,4	0,7	.	.	.	0,7	.	0,6	1,4
pracující důchodci	10,6	9,6	11,1	12,2	11,8	12,5	9,3	10,6	13,6	14,2
mateřská dovolená	1,5	1,2	2,0	1,3	1,2	1,4	1,6	1,1	1,6	2,7
Zaměstnaní v NH s druhým (dalším) zaměstnáním (tis. osob)	8,3	6,8	7,1	7,4	8,1	6,7	7,2	7,1	7,0	7,7
v tom:										
muži	5,5	4,4	4,6	4,9	5,6	4,2	4,0	4,4	4,9	5,1
ženy	2,8	2,4	2,5	2,5	2,4	2,5	3,2	2,6	2,1	2,7
NEZAMĚSTNANÍ (tis. osob)	17,7	16,3	13,1	14,8	16,3	14,5	13,0	10,4	10,5	18,4
v tom:										
muži	8,7	8,4	6,4	7,1	7,6	5,5	6,2	4,0	4,2	8,6
ženy	9,0	8,0	6,7	7,6	8,7	9,0	6,8	6,4	6,2	9,8
v tom ve věku:										
15 - 19 let	1,8	1,4	0,7	1,2	0,9	.	0,8	0,6	0,7	1,1
20 - 24 let	3,5	2,1	1,7	2,3	2,2	2,6	1,7	.	0,9	2,4
25 - 29 let	2,5	2,6	2,1	1,8	3,0	2,4	2,4	2,0	1,1	2,3
30 - 34 let	2,0	1,7	1,5	2,2	2,4	2,1	1,8	1,4	1,8	2,7
35 - 39 let	2,1	1,7	1,2	2,5	1,8	1,3	0,7	1,0	1,2	2,2
40 - 44 let	1,6	1,8	0,7	1,1	1,2	1,7	1,5	0,9	1,0	1,5
45 - 49 let	1,4	1,3	1,5	0,9	1,6	0,9	1,4	1,6	0,6	1,5
50 - 54 let	2,3	1,8	1,7	1,7	1,9	1,6	1,5	1,6	1,6	2,4
55 - 59 let	0,5	1,6	1,6	1,0	1,2	1,1	0,8	.	1,0	2,0
60 - 64 let
65 a více let
v tom podle dosaženého vzdělání:										
základní vzdělání a bez vzdělání	5,0	5,4	3,9	3,7	3,7	3,7	3,0	2,7	3,5	4,0
střední bez maturity	7,5	6,3	5,0	6,4	6,9	4,8	5,1	4,6	4,3	7,9
střední s maturitou	4,8	4,0	3,1	3,9	4,9	5,0	3,6	2,3	2,3	5,6
vysokoškolské	.	0,6	1,2	0,7	0,7	0,9	1,3	0,7	.	0,9

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

pokračování

Plzeňský kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
z toho podle doby hledání zaměstnání:										
do 3 měsíců	3,8	2,4	2,2	3,4	2,6	2,3	1,6	1,9	2,5	6,1
3 - 6 měsíců	2,4	2,0	1,6	2,5	2,9	2,0	1,8	1,5	1,9	4,6
6 - 12 měsíců	3,4	2,8	2,1	3,0	3,6	3,0	3,1	2,0	2,3	3,5
1 rok 2 roky	3,2	3,6	2,2	2,3	3,3	3,0	2,7	1,9	1,4	2,1
více než 2 roky	4,2	4,8	4,5	3,1	3,3	3,4	3,2	2,7	1,9	1,7
z toho nejčastější způsoby hledání práce:¹⁾										
prostřednictvím úřadů práce	14,7	13,9	11,3	13,0	14,2	12,5	10,1	8,3	8,0	16,0
prostřednictvím soukromých zprostředkovatelů práce	.	.	0,7	1,2	1,6	4,2	2,5	2,0	1,3	3,9
sledováním inzerátů	4,1	3,2	8,0	12,9	15,2	13,1	11,2	9,3	9,3	16,8
prostřednictvím známých	4,0	3,7	8,1	13,3	14,3	13,3	11,8	9,3	9,1	17,1
návštěvami podniků a firem	1,5	3,1	6,4	10,9	12,8	12,0	10,3	7,7	8,1	14,5
Dlouhodobě nezaměstnaní (déle než jeden rok) (tis. osob)	5,8	4,6	3,3	3,7
z toho ve věku:										
15 - 24 let	0,9	.	.	.
25 - 29 let	1,2	0,8	.	.
30 - 39 let	1,3	1,1	0,6	1,0
40 - 49 let	1,4	1,5	1,0	0,8
50 - 59 let	0,9	0,9	1,4	1,3
z toho podle dosaženého vzdělání:										
základní	1,9	1,6	1,4	1,4
střední bez maturity	1,8	1,8	1,3	1,5
střední s maturitou	1,6	1,1	0,5	0,7
vysokoškolské	0,6	.	.	.
MÍRA NEZAMĚSTNANOSTI (%)	6,2	5,8	4,7	5,3	5,8	5,1	4,6	3,7	3,6	6,3
v tom:										
muži	5,5	5,2	4,1	4,6	4,8	3,5	3,9	2,5	2,6	5,2
ženy	7,2	6,5	5,4	6,2	7,1	7,2	5,5	5,1	4,9	7,8
v tom podle věku:										
15 - 19 let	22,5	24,1	18,3	37,4	28,8	.	24,9	22,4	28,4	37,8
20 - 24 let	10,4	6,0	5,9	9,8	8,8	10,7	7,7	.	4,0	11,1
25 - 29 let	6,7	7,1	5,4	4,5	7,7	6,6	6,8	5,7	3,3	7,0
30 - 34 let	6,2	5,5	4,6	6,4	6,9	5,2	4,6	3,6	4,2	6,7
35 - 39 let	6,2	5,0	3,5	7,4	5,4	4,0	2,0	2,9	3,3	5,5
40 - 44 let	4,5	5,2	2,1	3,3	3,8	4,9	4,2	2,4	2,9	4,0
45 - 49 let	3,3	3,2	3,8	2,3	4,4	2,6	4,3	4,9	1,8	4,2
50 - 54 let	6,1	4,8	4,4	4,4	4,9	4,4	4,1	4,3	4,3	6,6
55 - 59 let	3,0	8,5	7,5	3,8	4,5	3,8	2,7	.	3,4	6,5
60 - 64 let
65 a více let
v tom podle dosaženého vzdělání:										
základní vzdělání a bez vzdělání	17,9	19,3	15,0	17,6	19,1	17,4	14,2	15,1	16,6	19,5
střední bez maturity	5,8	5,0	4,0	5,0	5,5	3,7	4,3	3,8	3,6	6,7
střední s maturitou	4,8	4,0	3,1	3,9	4,8	4,8	3,3	2,2	2,2	5,1
vysokoškolské	.	2,2	3,8	2,7	2,2	3,1	3,9	2,0	.	2,0

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

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

pokračování

Plzeňský kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
MÍRA NEZAMĚSTNANOSTI (%)	6,2	5,8	4,7	5,3	5,8	5,1	4,6	3,7	3,6	6,3
v tom:										
muži	5,5	5,2	4,1	4,6	4,8	3,5	3,9	2,5	2,6	5,2
ženy	7,2	6,5	5,4	6,2	7,1	7,2	5,5	5,1	4,9	7,8
v tom podle věku:										
15 - 19 let	22,5	24,1	18,3	37,4	28,8	.	24,9	22,4	28,4	37,8
20 - 24 let	10,4	6,0	5,9	9,8	8,8	10,7	7,7	.	4,0	11,1
25 - 29 let	6,7	7,1	5,4	4,5	7,7	6,6	6,8	5,7	3,3	7,0
30 - 34 let	6,2	5,5	4,6	6,4	6,9	5,2	4,6	3,6	4,2	6,7
35 - 39 let	6,2	5,0	3,5	7,4	5,4	4,0	2,0	2,9	3,3	5,5
40 - 44 let	4,5	5,2	2,1	3,3	3,8	4,9	4,2	2,4	2,9	4,0
45 - 49 let	3,3	3,2	3,8	2,3	4,4	2,6	4,3	4,9	1,8	4,2
50 - 54 let	6,1	4,8	4,4	4,4	4,9	4,4	4,1	4,3	4,3	6,6
55 - 59 let	3,0	8,5	7,5	3,8	4,5	3,8	2,7	.	3,4	6,5
60 - 64 let
65 a více let
v tom podle dosaženého vzdělání:										
základní vzdělání a bez vzdělání	17,9	19,3	15,0	17,6	19,1	17,4	14,2	15,1	16,6	19,5
střední bez maturity	5,8	5,0	4,0	5,0	5,5	3,7	4,3	3,8	3,6	6,7
střední s maturitou	4,8	4,0	3,1	3,9	4,8	4,8	3,3	2,2	2,2	5,1
vysokoškolské	.	2,2	3,8	2,7	2,2	3,1	3,9	2,0	.	2,0
MÍRA ZAMĚSTNANOSTI (%)	57,4	57,3	57,6	56,4	56,2	57,4	56,7	56,8	57,8	55,8
v tom:										
muži	66,8	67,2	66,8	65,0	65,6	67,2	66,0	66,0	66,5	65,2
ženy	48,6	47,9	48,8	48,3	47,3	48,0	47,9	48,0	49,4	46,7
v tom podle věku:										
15 - 19 let	17,1	12,7	9,4	6,0	6,2	5,3	6,7	6,4	5,5	5,5
20 - 24 let	65,7	74,0	66,1	53,1	58,3	57,6	54,3	51,1	55,5	49,4
25 - 29 let	76,6	72,5	76,3	78,8	75,0	73,2	75,0	76,6	78,1	74,0
30 - 34 let	83,9	80,5	80,4	79,9	77,5	83,5	80,9	79,4	82,5	75,7
35 - 39 let	87,3	88,1	91,4	85,9	88,4	90,2	93,3	91,6	86,2	84,7
40 - 44 let	88,6	91,6	93,9	90,2	90,6	90,6	91,8	93,0	92,5	92,5
45 - 49 let	92,4	91,4	89,7	91,6	89,1	92,1	88,2	89,4	94,3	92,4
50 - 54 let	82,7	83,1	85,1	87,8	85,6	84,6	85,2	84,7	85,8	86,2
55 - 59 let	48,2	48,7	52,1	60,1	60,4	66,8	64,9	68,2	68,4	68,8
60 - 64 let	16,3	16,3	20,4	18,9	21,8	25,9	24,6	27,3	27,5	24,0
65 a více let	3,7	3,2	3,9	3,4	3,5	3,4	3,3	3,7	5,5	6,2
z toho ve věku 20 - 64 let	73,7	74,0	74,4	73,3	72,8	74,6	73,8	73,8	74,8	72,1
v tom podle dosaženého vzdělání:										
základní vzdělání a bez vzdělání	48,7	47,3	51,0	47,7	43,2	45,1	47,4	48,3	50,6	44,7
střední bez maturity	76,6	77,2	76,9	76,8	77,7	81,1	77,3	77,6	77,5	74,6
střední s maturitou	75,9	76,4	76,0	73,8	72,2	73,2	73,8	72,1	73,9	72,2
vysokoškolské	85,2	85,5	85,2	81,3	83,1	84,2	85,7	85,3	85,6	83,1

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL

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

dokončení

Plzeňský kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
MÍRA EKONOMICKÉ										
AKTIVITY (%)	61,2	60,8	60,4	59,6	59,6	60,4	59,5	59,0	59,9	59,6
v tom:										
muži	70,7	70,9	69,7	68,1	68,9	69,6	68,7	67,7	68,3	68,8
ženy	52,4	51,2	51,6	51,5	50,9	51,7	50,8	50,6	51,9	50,6
v tom podle věku:										
15 - 19 let	22,1	16,8	11,5	9,5	8,7	6,5	8,9	8,2	7,7	8,8
20 - 24 let	73,3	78,7	70,2	58,8	63,9	64,5	58,9	52,4	57,9	55,6
25 - 29 let	82,1	78,0	80,7	82,5	81,2	78,4	80,4	81,2	80,8	79,6
30 - 34 let	89,4	85,3	84,3	85,4	83,2	88,1	84,8	82,3	86,2	81,1
35 - 39 let	93,0	92,6	94,7	92,8	93,4	93,9	95,3	94,3	89,2	89,7
40 - 44 let	92,8	96,7	95,9	93,3	94,1	95,4	95,8	95,3	95,2	96,4
45 - 49 let	95,6	94,4	93,2	93,7	93,2	94,6	92,2	93,9	96,0	96,5
50 - 54 let	88,0	87,3	89,0	91,8	90,0	88,4	88,9	88,5	89,6	92,3
55 - 59 let	49,7	53,2	56,3	62,4	63,3	69,5	66,7	69,3	70,8	73,5
60 - 64 let	16,4	16,7	21,3	19,1	21,8	26,2	25,5	27,7	28,5	24,8
65 a více let	3,8	3,2	4,0	3,4	3,7	3,7	3,4	3,8	5,6	6,2
z toho ve věku 20 - 64 let	78,3	78,2	77,9	77,1	77,1	78,5	77,2	76,5	77,4	76,7
v tom podle dosaženého										
vzdělání:										
základní vzdělání a bez										
vzdělání	58,4	58,5	59,8	55,9	53,3	54,4	55,0	55,8	59,6	54,6
střední bez maturity	81,0	81,0	79,9	80,7	81,9	84,0	80,5	80,6	80,3	79,8
střední s maturitou	79,6	79,4	78,3	76,8	75,9	77,0	76,3	73,7	75,5	76,1
vysokoškolské	86,7	87,5	88,6	83,5	85,0	87,0	89,2	86,9	86,3	84,9

VZDĚLÁVÁNÍ

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

Plzeňský 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			28 044	28 588	28 845	28 938	29 008	28 424	28 129	27 942
z toho v denním studiu				26 930	27 076	27 218	27 427	26 848	26 373	26 237
v tom vyučující obory:										
obory gymnázií										
žáci	6 353	6 376	6 656	6 624	6 564	6 526	6 640	6 657	6 581	6 516
z toho v denním studiu	6 298	6 311	6 574	6 531	6 490	6 442	6 565	6 593	6 529	6 462
obory odborného vzdělání bez nástavbového studia										
žáci				19 658	19 849	19 927	19 938	19 404	18 977	18 887
z toho v denním studiu				19 189	19 361	19 511	19 568	19 004	18 593	18 547
v tom:										
obory SOŠ, praktických škol										
žáci				10 365	10 611	10 968	10 982	10 921	10 849	
z toho v denním studiu				10 004	10 234	10 627	10 720	10 618	10 562	
obory SOU, OU										
žáci	9 605	9 552	9 393	9 293	9 238	8 959	8 956	8 483	8 128	
z toho v denním studiu	9 517	9 487	9 301	9 185	9 127	8 884	8 848	8 386	8 031	
obory nástavbového studia										
žáci				2 306	2 432	2 485	2 430	2 363	2 571	2 539
z toho v denním studiu				1 210	1 225	1 265	1 294	1 251	1 251	1 228
Žáci středních škol podle druhu středního vzdělání (%)										
bez výučního listu a maturity						0,3	0,3	0,4	0,3	0,3
s výučním listem						26,4	25,5	24,3	22,7	22,7
s maturitou						64,7	65,8	67,0	67,9	68,0
nástavbové studium						8,6	8,4	8,3	9,1	9,1
Žáci denního studia podle věku (%)										
do 14 let						7,6	7,6	7,6	7,5	7,5
15 - 18 let						79,3	79,2	79,0	78,2	77,0
19 let a více						13,1	13,2	13,4	14,3	15,5
KONZERVATOŘE										
žáci	159	164	168	177	168	167	167	172	199	193
z toho v denním studiu	159	164	168	177	168	167	167	172	168	163
VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY										
studenti	897	1 045	1 024	1 113	1 046	1 120	1 178	1 263	1 271	1 414
z toho v denním studiu	826	915	900	997	959	983	1 006	989	951	1 067
VYSOKÉ ŠKOLY¹⁾										
Studenti s trvalým bydlištěm v kraji k 31. 12.	8 519	9 339	9 956	10 974	11 623	12 493	13 269	14 455	15 659	16 240
z toho ženy	4 121	4 606	5 012	5 584	6 045	6 644	7 155	8 012	8 849	9 182
z celku:										
na veřejných VŠ	8 486	9 269	9 767	10 635	11 198	11 884	12 416	13 117	14 252	14 649
na soukromých VŠ	36	74	192	348	433	614	863	1 358	1 433	1 626
z celku:										
na VŠ se sídlem v kraji	4 630	5 116	5 537	6 012	6 323	6 839	7 241	7 555	8 141	8 396
ZČU Plzeň	4 630	5 116	5 482	5 876	6 185	6 676	7 038	7 239	8 141	8 396
Vysoká škola v Plzni, o.p.s.	-	-	55	136	138	163	203	316	-	-
na VŠ se sídlem v ostatních krajích	3 889	4 223	4 419	4 962	5 300	5 654	6 028	6 900	7 518	7 844

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

VZDĚLÁVÁNÍ

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

pokračování

Plzeňský 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
Studenti vysokých škol s místem výuky v kraji k 31. 12.¹⁾		12 447	13 497	14 931	15 772	16 937	17 870	18 780	19 795	20 125
z toho ženy		5 786	6 409	7 015	7 614	8 274	8 676	9 472	10 129	10 451
z celku typ programu:										
bakalářský		2 454	3 408	4 940	6 371	7 663	8 816	9 542	10 512	10 897
magisterský		9 598	9 601	9 364	8 663	8 464	8 124	8 203	8 209	8 178
doktorský		524	611	763	867	974	1 094	1 180	1 203	1 180
z celku prezenční studium		11 767	12 854	14 142	14 857	15 492	15 957	16 131	16 495	16 536
z toho typ programu:										
bakalářský		2 346	3 309	4 738	6 104	6 979	7 812	8 123	8 644	8 911
magisterský		9 335	9 400	9 174	8 473	8 259	7 889	7 686	7 525	7 311
doktorský		209	267	361	402	405	410	451	439	429
z celku distanční a kombinované studium		692	706	847	974	1 500	1 933	2 674	3 331	3 619
z toho typ programu:										
bakalářský		108	101	204	268	689	1 008	1 425	1 876	1 995
magisterský		268	226	205	208	214	239	520	690	873
doktorský		316	379	439	500	597	686	730	765	753
Absolventi VŠ s místem výuky v kraji		1 866	2 008	1 997	2 295	2 522	3 120	3 481	3 600	4 090
z toho ženy		966	1 086	1 092	1 197	1 286	1 645	1 755	1 933	2 126
LIDSKÉ ZDROJE VE VĚDĚ A TECHNOLOGIÍCH (VŠPS)										
Podíl (%):										
lidských zdrojů ve vědě a technologiích na obyvatelstvu 15+	19,9	20,2	20,9	21,2	21,4	20,5	21,3	22,5	23,6	23,9
osob s ukončeným terciárním vzděláním na obyvatelstvu 15+	7,4	7,8	8,4	8,0	9,0	8,5	8,8	10,1	10,8	11,7
zaměstnaných ve vědeckých a technických zaměstnáních na zaměstnaných celkem	28,9	29,7	30,6	31,2	31,4	29,5	30,9	32,2	33,1	34,5
jádra lidských zdrojů ve vědě a technologiích na zaměstnaných celkem	7,1	8,1	9,0	7,9	9,2	8,5	8,8	10,3	10,9	12,5
INFORMAČNÍ SPOLEČNOST²⁾										
Jednotlivci s mobilním telefonem v populaci (%)					73,6	79,6	81,3	84,4	87,4	
Uživatelé osobního počítače v populaci (%)					40,1	45,2	46,4	50,5	55,0	61,7
Uživatelé internetu v populaci (%)					28,3	34,9	37,6	44,5	50,9	59,4
CELOŽIVOTNÍ VZDĚLÁVÁNÍ										
Střední školy										
studenti v jiné než denní formě studia				1 658	1 769	1 720	1 581	1 576	1 756	1 705
z celku:										
gymnázia	55	65	82	93	74	84	75	64	52	54
SOŠ bez nástaveb				469	488	416	370	400	384	340
SOŠ - nástavbové studium				1 096	1 207	1 220	1 136	1 112	1 320	1 311

¹⁾ 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)

²⁾ tříletý průměr z celkového počtu jednotlivců ve věku 16 a více let

VZDĚLÁVÁNÍ

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

pokračování

Plzeňský 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
Konzervatoře										
studenti v jiné než denní formě studia	-	-	-	-	-	-	-	-	31	30
Vyšší odborné školy										
studující při zaměstnání	71	130	124	116	87	137	172	274	320	347
REKVALIFIKACE										
Účastníci rekvalifikací celkem (v daném roce)		1 262	1 356	1 506	1 636	1 547	2 386	2 771	1 783	1 792
v tom:										
muži		576	549	602	690	645	871	961	603	671
ženy		686	807	904	946	902	1 515	1 810	1 180	1 121
z celku podle věku										
do 29 let		521	646	716	762	507	671	660	446	388
50 let a více		142	132	156	195	254	429	497	358	392
z celku podle vzdělání										
základní a bez vzdělání		188	218	226	301	226	350	476	281	299
střední vč. vyučení		354	390	452	476	514	835	1 018	649	738
vyučení s maturitou		77	86	94	81	79	136	166	128	119
úplné střední všeobecné		84	68	81	80	78	122	139	85	70
úplné střední odborné s maturitou		474	488	522	561	512	764	791	523	439
vyšší		5	14	18	24	10	18	14	3	12
vysokoškolské		80	92	113	113	128	159	167	109	113
z celku typ rekvalifikace										
profesní rekvalifikace		271	201	298	465	504	620	671	534	545
rozšíření kvalifikace		555	533	545	541	848	606	372	280	342
kurz IT		1 128	1 692	919	883
příprava k podnikání		15	14	37	40	32	16	22	41	13
z celku podle doby rekvalifikace										
do 1 měsíce		766	803	769	864	911	1 617	1 830	823	1 141
nad 1 měsíc a do 3 měsíců		289	293	417	388	434	557	792	870	550
Uchazeči s ukončenou rekvalifikací		1 097	1 185	1 298	1 431	1 478	2 255	2 612	1 737	1 455
v tom:										
muži		498	475	527	610	626	824	907	588	552
ženy		599	710	771	821	852	1 431	1 705	1 149	903
Uchazeči s úspěšně ukončenou rekvalifikací v daném roce		1 039	1 096	1 196	1 313	1 388	2 148	2 457	1 660	1 358
v tom:										
muži		466	441	496	573	597	779	843	561	516
ženy		573	655	700	740	791	1 369	1 614	1 099	842
Poměr počtu účastníků rekvalifikací v daném roce k počtu uchazečů o zaměstnání k 31. 12. předchozího roku (%)		6,8	7,3	7,4	7,6	7,3	11,6	15,4	12,3	10,7
v tom:										
muži		6,4	6,1	6,1	6,6	6,5	9,2	11,8	9,2	8,7
ženy		7,2	8,4	8,7	8,4	8,1	13,7	18,5	14,9	12,4

VZDĚLÁVÁNÍ

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

dokončení

Plzeňský 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 (%)	.	94,7	92,5	92,1	91,8	93,9	95,3	94,1	95,6	93,3
v tom:										
muži	.	93,6	92,8	94,1	93,9	95,4	94,5	92,9	95,4	93,5
ženy	.	95,7	92,3	90,8	90,1	92,8	95,7	94,7	95,6	93,2
Úspěšnost absolventů rekvalifikací při hledání zaměstnání (%)¹⁾	.	59,7	51,6	49,4	53,5	51,2	44,3	43,7	44,6	28,8
v tom:										
muži	.	66,9	53,5	54,7	61,5	57,1	51,4	44,8	48,2	33,2
ženy	.	53,4	50,4	46,0	48,3	47,4	40,4	43,1	42,9	26,3

¹⁾ 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

Plzeňský kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
MAKROEKONOMIKA										
Vývoj HDP ve stálých cenách (předchozí rok = 100)	104,7	102,9	100,2	105,3	108,8	104,5	107,7	103,0	95,0	97,4
Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele (Kč)	199 944	216 637	221 866	235 913	265 681	275 169	296 510	315 100	300 594	299 846
průměr ČR = 100	93,8	94,2	91,8	93,4	96,3	94,4	94,5	92,0	85,0	86,8
Hrubý domácí produkt na 1 zaměstnaného (Kč)	403 527	434 520	439 385	481 072	527 506	533 496	578 079	612 833	576 240	597 622
průměr ČR = 100	91,1	91,7	89,0	91,9	92,6	89,2	91,3	90,5	82,6	86,2
Čistý disponibilní důchod domácností na 1 obyvatele (Kč)	113 439	121 683	126 243	130 972	137 961	144 302	153 671	168 811	180 173	179 688
průměr ČR = 100	100,0	101,6	100,8	100,0	100,9	100,3	99,0	99,8	99,2	99,9
Hrubá přidaná hodnota (mil. Kč)	99 934	108 109	110 790	117 819	131 138	135 782	147 929	157 854	153 203	153 893
v tom odvětví (%):										
zemědělství a lesní hospodářství, rybolov	6,0	5,7	5,0	4,3	4,6	4,6	4,2	4,2	3,4	2,9
dobývání nerostných surovin	0,3	0,4	0,5	0,3	0,3	-0,1	0,1	0,1	0,4	0,3
zpracovatelský průmysl	30,5	31,0	30,4	30,4	33,3	33,6	33,7	31,7	30,6	30,9
výroba a rozvod elektřiny, tepla, vody	4,4	3,3	3,4	3,0	3,5	2,7	3,1	3,4	4,0	4,3
stavebnictví	6,5	6,2	6,3	6,6	7,1	6,4	6,2	6,7	7,5	9,2
obchod, ubytování a stravování	13,0	12,9	13,6	13,1	11,3	12,4	12,0	12,0	11,9	11,0
doprava, skladování, pošty a telekomunikace	9,9	10,0	10,7	11,1	10,3	9,4	11,1	9,9	10,5	9,8
ostatní odvětví	29,5	30,5	30,0	31,3	29,5	31,1	29,6	31,9	31,7	31,6
Zaměstnaní na hlavní pracovní poměr podle místa pracoviště ¹⁾	273 338	274 451	277 402	269 375	276 615	283 873	283 595	286 553	295 294	286 589
z toho zaměstnanci	227 028	227 392	228 650	223 381	229 675	232 833	234 450	242 462	246 177	235 567
VÝVOZ ZBOŽÍ										
Vývoz celkem (mil. Kč)	.	.	.	106 844	142 901	147 350	175 237	219 143	234 331	199 617
Vývoz celkem, ČR = 100	.	.	.	7,8	8,3	7,9	8,2	8,9	9,5	9,3
REGISTR EKONOMICKÝCH SUBJEKTŮ										
Registrované subjekty	107 761	111 961	117 566	123 475	125 065	127 341	129 639	132 217	136 698	140 383
v tom: fyzické osoby	88 862	91 687	96 203	100 336	100 441	101 082	101 887	102 577	104 322	103 896
právnícké osoby	18 899	20 274	21 363	23 139	24 624	26 259	27 752	29 640	32 376	36 487
z celku jednotky typu podnik ²⁾	67 130	66 819	64 566	71 044	72 337
v tom: fyzické osoby	52 897	51 081	48 891	52 263	53 292
právnícké osoby	14 233	15 738	15 675	18 781	19 045
PRŮMYSL										
(subjekty se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji)										
průměrný počet subjektů	144	150	163	171	170	181	179	170	176	165
průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyz. osob)	51 757	52 043	53 784	51 301	57 027	59 362	59 397	57 764	59 318	51 470
tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy celkem (mil. Kč, běžné ceny)	81 109	90 776	92 071	94 847	119 280	129 364	161 315	174 434	182 486	152 408
v přepočtu na 1 zaměstnance (tis. Kč)	1 567	1 744	1 712	1 849	2 092	2 179	2 716	3 020	3 076	2 961

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

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

EKONOMIKA

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

pokračování

Plzeňský kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
STAVEBNICTVÍ										
(subjekty s 50 a více zaměstnanci se sídlem v kraji) ¹⁾										
průměrný počet subjektů	131	135	131	135	142	143	55	49	41	39
průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyz. osob)	7 370	7 680	7 574	7 585	7 883	7 719	4 674	4 339	3 760	3 649
základní stavební výroba celkem (mil. Kč, běžné ceny)	6 898	7 848	6 849	6 151
v přepočtu na 1 zaměstnance (tis. Kč)	1 476	1 809	1 822	1 686
Subjekty s 20 a více zaměstnanci podle místa stavby										
stavební práce (v hodnotě "S") v tuzemsku podle místa stavby (v mil. Kč, běžné ceny)	9 761	10 152	13 117	16 379	20 574	16 062	18 156	18 020	17 014	14 358
v přepočtu na 1 obyvatele (tis. Kč)	17,7	18,4	23,9	29,8	37,5	29,2	32,8	32,3	30,1	25,1
NÁKLADY PRÁCE										
Měsíční náklady práce na 1 zaměstnance (Kč) ²⁾										
18 760	19 735	22 255	21 752	23 729	24 848	27 760	27 806	30 348	.	.
v tom:										
přímé náklady	13 354	13 952	15 765	15 634	16 734	17 823	19 871	19 838	21 650	.
sociální požitky	269	299	317	361	377	363	440	489	373	.
sociální náklady a výdaje	4 964	5 273	6 004	5 772	6 413	6 494	7 188	7 226	8 041	.
personální náklady a výdaje	181	201	207	242	237	263	272	283	338	.
daně a dotace	-8	10	-38	-257	-32	-95	-11	-30	-54	.
ZAMĚSTNANCI A MZDY										
Průměrný evidenční počet zaměstnanců (tis. fyz. osob) ³⁾										
176,9	176,9	218,0	220,7	226,4	224,4	223,0	226,1	218,9	.	.
v tom v odvětví:										
zemědělství, lesnictví a rybářství	11,6	10,6	9,9	9,1	.
těžba a dobývání	0,5	0,4	1,2	0,9	.
zpracovatelský průmysl	81,2	79,5	80,1	78,9	.
výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	2,0	1,7	1,5	1,3	.
zásob. vodou; činnosti související s odpady	2,6	2,6	2,6	2,5	.
stavebnictví	13,3	13,5	13,0	12,8	.
velkoobchod a maloobchod; opravy motorových vozidel	23,3	23,2	23,7	22,9	.
doprava a skladování	15,8	17,8	17,5	15,5	.
ubytování, stravování a pohostinství	5,3	5,1	5,0	5,0	.
informační a komunikační činnosti	2,8	2,7	2,5	2,2	.
peněžnictví a pojišťovnictví	2,2	2,1	2,2	2,1	.
činnosti v oblasti nemovitostí	2,0	2,0	1,9	1,8	.

¹⁾ do roku 2005 podniky s 20 a více zaměstnanci, od roku 2006 podniky s 50 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

²⁾ v roce 2008 a 2009 zahrnutý i údaje za fyzické osoby nezapsané do obchodního rejstříku, zaměstnávající 10 a více zaměstnanců

³⁾ podle místa pracoviště (od roku 2002 včetně menších podniků) a od roku 2005 podle CZ-NACE

EKONOMIKA

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

pokračování

Plzeňský kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
profesní, vědecké a technické činnosti	5,2	5,7	6,0	5,7	.
administrativní a podpůrné činnosti	6,5	7,0	8,8	8,8	.
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	16,5	16,2	16,1	15,1	.
vzdělávání	14,9	15,1	15,3	15,0	.
zdravotní a sociální péče	13,9	13,1	14,3	14,5	.
kulturní, zábavní a rekreační činnosti	3,2	3,2	3,0	3,2	.
ostatní činnosti	1,6	1,5	1,5	1,5	.
Průměrná hrubá měsíční mzda (Kč)¹⁾	12 829	13 977	14 312	15 224	16 244	16 850	18 148	19 376	20 767	.
v tom v odvětví:										
zemědělství, lesnictví a rybářství	14 081	15 177	16 778	17 713	.
těžba a dobývání	18 579	20 854	24 231	25 670	.
zpracovatelský průmysl	17 299	18 903	20 158	21 987	.
výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	25 694	27 143	27 817	31 900	.
zásob. vodou; činnosti související s odpady	15 965	17 416	18 618	20 352	.
stavebnictví	15 734	16 761	18 835	19 907	.
velkoobchod a maloobchod; opravy motorových vozidel	14 342	15 323	16 704	18 070	.
doprava a skladování	16 403	17 527	18 976	20 111	.
ubytování, stravování a pohostinství	8 822	9 388	10 244	10 843	.
informační a komunikační činnosti	28 414	33 338	32 149	32 566	.
peněžnictví a pojištnictví	26 776	29 299	29 502	32 421	.
činnosti v oblasti nemovitostí	14 965	15 232	16 899	18 522	.
profesní, vědecké a technické činnosti	18 739	19 502	20 516	22 544	.
administrativní a podpůrné činnosti	11 888	12 692	13 448	13 553	.
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	21 514	22 498	23 882	25 519	.
vzdělávání	16 984	18 124	19 195	19 690	.
zdravotní a sociální péče	17 526	19 243	20 195	22 035	.
kulturní, zábavní a rekreační činnosti	15 114	16 104	16 923	17 671	.
ostatní činnosti	11 633	12 659	13 305	13 770	.
VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ MEZD²⁾										
Průměrná hrubá měsíční mzda celkem (Kč)	14 376	15 709	17 707	18 720	19 359	20 253	21 719	23 330	25 015	25 176
v tom: muži	16 493	17 918	19 753	20 728	21 551	22 406	24 067	25 949	27 864	27 558
ženy	11 744	13 219	14 749	15 905	16 568	17 450	18 646	19 851	21 221	21 722
Medián mezd (Kč)			15 893	16 883	17 589	18 500	19 555	20 921	22 154	22 191
v tom: muži			17 390	18 360	19 251	20 050	21 270	23 005	24 328	23 833
ženy			13 714	15 023	15 514	16 287	17 217	18 189	19 586	19 945

¹⁾ podle místa pracoviště (od roku 2002 včetně menších podniků) a od roku 2005 podle CZ-NACE

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

EKONOMIKA

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

dokončení

Plzeňský kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Průměrná hrubá měsíční mzda podle klasifikace zaměstnání (Kč)										
zákonodárci, vedoucí a řídící pracovníci		29 177	34 488	37 194	37 409	37 869	41 925	43 324	49 229	49 256
vědečtí a odborní duševní pracovníci		18 634	22 767	24 056	24 803	26 446	28 176	29 764	31 973	32 367
techničtí, zdravotničtí a pedagogičtí pracovníci		16 481	18 206	19 650	20 519	21 877	23 276	25 513	26 905	27 500
nižší administrativní pracovníci		13 396	13 793	15 103	16 297	16 937	18 082	20 756	23 010	22 743
provozní pracovníci ve službách a obchodě		10 718	12 941	13 208	12 815	13 118	14 122	15 725	16 511	16 066
kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví		10 772	10 813	11 190	12 612	13 496	16 099	17 132	19 347	18 188
řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé a opraváři		14 263	15 919	17 019	16 858	18 260	19 801	21 417	22 525	22 268
obsluha strojů a zařízení		13 818	15 870	16 615	17 666	18 040	19 264	20 661	21 849	21 347
pomocní a nekvalifikovaní pracovníci		9 595	11 225	12 136	11 927	13 149	13 739	14 605	15 532	15 239

NEZAMĚŠTNANOST (MPSV)

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

Plzeňský kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Uchazeči o zaměstnání										
evidováni úřady práce	18 535	18 580	20 226	21 650	21 051	20 500	17 959	14 516	16 757	26 802
z toho:										
ženy	9 495	9 611	10 362	11 211	11 144	11 039	9 809	7 937	9 025	13 596
absolventi škol a mladiství	1 955	1 865	2 056	2 016	1 840	1 528	1 281	933	1 228	1 564
osoby se zdravotním postížením	2 334	2 526	2 663	2 954	3 023	3 151	3 067	2 868	2 858	3 362
částečně nezaměstnaní ¹⁾	719	857	834	977	2 081
z toho ženy	501	626	577	671	1 319
dosažitelní	.	.	19 837	21 348	19 645	19 315	16 929	13 570	16 087	26 212
z toho:										
ženy	.	.	10 272	11 091	10 272	10 325	9 180	7 312	8 623	13 258
absolventi škol a mladiství	.	.	1 823	1 898	1 697	1 486	1 242	907	1 202	1 551
Uchazeči s nárokem na podporu v nezaměstnanosti	7 521	7 781	8 931	8 990	6 660	7 064	6 295	5 596	7 717	9 897
z toho ženy	.	.	4 526	4 587	3 487	3 621	3 230	2 879	4 057	4 770
v tom podle výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti:										
do 1 500 Kč	.	.	402	368	412	83	74	40	54	35
1 501 - 2 500 Kč	.	.	3 067	2 795	1 010	1 103	938	881	409	202
2 501 - 3 500 Kč	.	.	1 803	1 937	1 378	1 336	838	513	950	1 836
3 501 - 4 500 Kč	.	.	1 511	1 546	1 348	1 421	1 235	980	1 056	1 242
4 501 - 5 500 Kč	.	.	982	944	992	1 124	1 093	878	1 298	1 397
5 501 - 6 500 Kč	.	.	542	596	608	802	803	732	1 175	1 559
6 501 - 7 500 Kč	.	.	280	320	357	435	463	507	941	1 301
7 501 - 8 500 Kč	.	.	344	484	194	276	325	332	923	800
8 501 - 9 500 Kč	102	155	159	230	354	502
9 501 a více Kč	259	329	367	503	557	1 023
Průměrná měsíční výše podpory (Kč)	.	.	3 439	3 599	4 222	4 591	4 925	5 373	5 801	5 931
Uchazeči o zaměstnání podle věku:										
do 19 let	748	1 397	1 559	1 534	1 247	1 044	904	662	986	1 448
z toho mladiství uchazeči	381	337	357	363	320	290	291	257	297	286
20-24 let	3 775	3 020	3 151	3 346	3 061	2 605	2 061	1 492	2 100	3 661
25-29 let	2 478	2 507	2 643	2 792	2 695	2 357	1 999	1 465	1 854	2 953
30-34 let	2 145	2 118	2 197	2 489	2 575	2 502	2 223	1 768	1 970	3 394
35-39 let	1 942	2 077	2 153	2 247	2 184	2 057	1 805	1 403	1 699	2 957
40-44 let	1 856	1 833	1 837	1 984	2 059	2 087	1 804	1 521	1 659	2 597
45-49 let	2 287	2 279	2 375	2 453	2 284	2 249	1 903	1 507	1 678	2 700
50-54 let	2 354	2 322	2 674	2 821	2 875	3 021	2 680	2 259	2 308	3 383
55-59 let	887	957	1 515	1 759	1 826	2 256	2 216	2 025	2 101	3 079
60-64 let	63	70	122	225	240	317	360	407	395	619
65 a více let	-	-	-	-	5	5	4	7	7	11
průměrný věk (roky)	35,7	35,9	36,6	36,8	37,4	39,2	39,8	40,8	39,4	38,9
podle délky evidence:										
do 3 měsíců	5 459	5 702	5 951	5 849	6 078	6 252	5 613	5 121	7 362	8 818
3-6 měsíců	3 541	3 564	4 341	4 495	4 020	3 760	3 228	2 581	3 281	6 501
6-9 měsíců	1 855	1 824	2 058	2 192	2 243	2 089	1 678	1 275	1 426	3 538
9-12 měsíců	1 275	1 310	1 445	1 750	1 521	1 358	1 214	887	917	2 683
12-24 měsíců	3 255	2 614	2 629	3 257	2 946	2 819	2 282	1 633	1 364	2 904
nad 24 měsíců	3 150	3 566	3 802	4 107	4 243	4 222	3 944	3 019	2 407	2 358

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

NEZAMĚSTNANOST (MPSV)

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

pokračování

Plzeňský kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
podle dokončeného vzdělání:										
základní	6 152	6 272	6 698	7 215	6 657	6 208	5 551	4 310	4 939	7 533
střední bez maturity	7 599	7 651	8 288	8 985	8 682	8 662	7 412	6 066	7 209	11 996
střední s maturitou	4 150	3 956	4 445	4 592	4 803	4 669	4 180	3 408	3 814	6 038
vysokoškolské	634	701	795	858	909	961	816	732	795	1 235
podle klasifikace zaměstnání:¹⁾										
nemanuální pracovníci										
vysoce kvalifikovaní	.	.	3 167	3 254	3 307	3 231	2 756	2 223	2 401	3 531
s nižší kvalifikací	.	.	4 192	4 699	4 799	4 659	4 174	3 324	3 669	6 459
manuální pracovníci										
kvalifikovaní	.	.	4 150	4 635	4 581	4 519	3 846	3 009	3 566	6 417
nekvalifikovaní	.	.	6 243	6 455	5 764	5 448	4 802	3 861	4 081	5 798
Míra registrované nezaměstnanosti (%)	6,5	6,5	7,1	7,6	7,4
Míra nezaměstnanosti dosažitelných uchazečů (%)	6,7	6,4	5,6	4,4	5,0	8,2
v tom:										
muži	5,7	5,3	4,6	3,6	4,1	7,0
ženy	8,0	7,9	6,9	5,5	6,2	9,7
Volná pracovní místa	3 431	3 534	2 651	2 550	4 416	3 940	7 214	14 443	7 562	2 078
z toho:										
nemanuální pracovníci										
vysoce kvalifikovaní	650	579	483	443	480	560	1 053	1 301	968	549
s nižší kvalifikací	560	623	384	510	397	506	953	1 512	757	246
manuální pracovníci										
kvalifikovaní	1 862	2 002	1 465	1 425	2 251	2 260	4 111	9 561	4 466	1 032
nekvalifikovaní	359	330	319	172	1 288	614	1 097	2 067	1 370	247
Míra volných pracovních míst²⁾	1,5	1,5	1,1	1,1	1,9	1,7	3,1	5,8	3,1	³⁾ 0,9
Uchazeči na 1 volné pracovní místo	5,4	5,3	7,6	8,5	4,8	5,2	2,5	1,0	2,2	12,9
podle klasifikace zaměstnání:										
nemanuální pracovníci										
vysoce kvalifikovaní	.	.	6,6	7,3	6,9	5,8	2,6	1,7	2,5	6,4
s nižší kvalifikací	.	.	10,9	9,2	12,1	9,2	4,4	2,2	4,8	26,3
manuální pracovníci										
kvalifikovaní	.	.	2,8	3,3	2,0	2,0	0,9	0,3	0,8	6,2
nekvalifikovaní	.	.	19,6	37,5	4,5	8,9	4,4	1,9	3,0	23,5

¹⁾ skupiny klasifikace zaměstnání (KZAM):

nemanuální pracovníci vysoce kvalifikovaní (třídy 1 - 3)

nemanuální pracovníci s nižší kvalifikací (třídy 4 a 5)

manuální pracovníci kvalifikovaní (třídy 6 - 8)

manuální pracovníci nekvalifikovaní (třída 9)

rozdělení nezahrnuje příslušníky armády

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

³⁾ nezjištěný počet členů produkčních družstev (v roce 2008 0,2 % celkového počtu zaměstnaných osob)

NEZAMĚSTNANOST (MPSV)

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

dokončení

Plzeňský kraj

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Změna počtu uchazečů o zaměstnání										
nově hlášení	32 519	30 827	32 899	33 357	33 284	32 238	30 621	28 464	30 731	45 427
vyřazení z evidence	34 884	30 782	31 253	31 933	33 970	32 789	33 162	31 907	28 490	35 382
z toho:										
umístění	25 644	22 371	22 843	23 266	25 056	23 080	20 899	19 206	16 803	21 221
z toho ÚP	6 636	6 234	5 289	5 291	4 598	3 239
pro nespolečensky	3 439	3 103	3 212	2 988	2 835	3 652	4 089	4 361	4 309	5 145
Změna počtu volných pracovních míst										
nově hlášená	16 027	15 047	21 104	31 823	33 180	12 019
uvolněná	194	322	282	5	6	68
obsazená	6 684	7 420	7 717	11 051	23 143	9 029
zrušená	7 671	8 425	10 395	13 548	16 924	8 542
Průměrná délka (dny)										
průběžné evidence	.	.	433	450	476	505	533	552	485	336
ukončené evidence	.	.	187	195	218	221	227	240	206	177
Výkonové ukazatele aktivní politiky zaměstnanosti (APZ)										
Vytvořená pracovní místa	1 539	1 383	1 311	833	874	1 436
veřejně prospěšné práce ¹⁾	465	428	411	349	433	576
společensky účelná pracovní místa ¹⁾	840	933	872	437	438	820
chráněné pracovní dílny a místa	17	22	8	24	3	40
Počet podpořených osob	2 915	3 509	5 829	5 658	3 745	3 781
veřejně prospěšné práce ¹⁾	480	450	435	376	480	636
společensky účelná pracovní místa ¹⁾	841	930	854	750	429	816
chráněné pracovní dílny a místa (vytvoření i provoz)	-	570	699	314	635	555
příspěvky	-	191	1	3	2	-
projekty ESF ²⁾ (včetně Regionálních individuálních programů)	-	-	1 455	1 574	667	288
rekvalifikace	1 375	1 368	2 385	2 641	1 532	1 482

¹⁾ včetně programů financovaných ESF

²⁾ kromě veřejně prospěšných a společensky účelných míst

SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY A INFORMAČNÍCH ZDROJŮ

- [1] Operační program lidské zdroje a zaměstnanost 2007-2013 (schválen Evropskou komisí, říjen 2007)
- [2] Strategie rozvoje lidských zdrojů pro Českou republiku (NVF, MPSV a další, únor 2003)
- [3] Trh práce v České republice 1193 až 2009, kód w-3103-10 (ČSÚ 2010)
- [4] Ročenka statistiky trhu práce 2010, kód e-3111-10 (ČSÚ 2010)
- [5] Zaměstnanost a nezaměstnanost v ČR podle výsledků VŠPS – roční průměry 2009, kód w-3115-10 (ČSÚ 2010)
- [6] Lidské zdroje ve vědě a technologiích za rok 2001 a 2002, kód 9606-03 (ČSÚ 2003)
- [7] Lidské zdroje ve vědě a technologiích (www.czso.cz/csu)
- [8] Statistická ročenka Plzeňského kraje 2009, kód e-321011-09 (CSÚ 2009)
- [9] Vývoj nezaměstnanosti v Plzeňském kraji v letech 2000-2006, kód 13-3232-07 (ČSÚ 2007)
- [10] Výroční zpráva o stavu a rozvoji vzdělávací soustavy v Plzeňském kraji v školním roce 2008/2009 (KÚ Plzeňského kraje)
- [11] Tomáš Moravec, DiS, ÚP PM : Analýza lidské zdroje – odpovědi na dotazy (2010)
- [12] Aktuální časové řady (ČSÚ 2010)

Internetové adresy:

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

Ministerstvo pro místní rozvoj - <http://www.mmr.cz/>

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

Krajský úřad Plzeňského kraje – <http://www.kr-plzensky.cz/>

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

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