

## OBSAH

1 ÚVOD .....	5
2 ZÁKLADNÍ DEMOGRAFICKÉ POJMY .....	7
3 ZÁKLADNÍ DEMOGRAFICKÉ SYMBOLY .....	15
4 DEMOGRAFICKÁ SÍŤ .....	21
5 VYBRANÉ DEMOGRAFICKÉ UKAZATELE A JEJICH VÝVOJ.....	25
6 KONSTRUKCE VĚKOVÉ PYRAMIDY.....	37
7 METODA STANDARDIZACE .....	45
7.1 Standardizace plodnosti.....	46
7.2 Standardizace úmrtnosti .....	49
8 ÚMRTNOSTNÍ TABULKY.....	53
9 POPULAČNÍ PROGNÓZY .....	63
10 PROSTOROVÝ POHYB OBYVATELSTVA.....	69
11 PŘÍLOHY.....	75

Jsou doplněna fotovými vzorovými příklady.

V posledních letech význam demografie roste, je třeba si uvědomit, že tato věda přináší mnohá řešení nejenom ve věkové struktuře obyvatelstva. Demografie je stále interdisciplinární. Pro pochopení současných populačních situací a zejména v časech krizových, musíme mít představu i o budoucím vývoji některých populačních aspektů, ale také o vývoji jednotlivých aspektů jako jsou úmrtnost, porodnost, migrace a tak. Demografická situace daného státu ovlivňuje nejenom ekonomiku, ale také ostatní oblasti jako zdravotnictví, školství, veřejnou politiku, sociální politiku, systém politiky. Pro znalosti demografie nemůžeme používat v oblasti životního prostředí. I pokračovat si v rámci svých zájmů vyhodnocují demografickou situaci daného území a zejména politiků budoucí pracovní síly, ale i z pohledu možných spotřebitelů. Dobrý náhled si musí být souvislosti a vzájemné vazby uvědomit. Cílem uvedených kurzů demografie je umožnit posluchače umět správně používat a využívat základní demografické informace týkající oboru.

Úvodní kurz demografie jsou určeny širokému okruhu posluchačů a mají odpovídat i probíraný obsah kurzu. Text je určen jako základní materiál ke cvičením.

Veliké díky zde patří i autorům a publikaci a internetových stránek ČSÚ.

Časů bychom tuze cestou poděkovat pracovníkům ČSÚ z oddělení demografické statistiky Ing. Miroslavu Šňádkovi a Mgr. Kryštofu Zemanovi, Ph.D. za velice příjemné poskytování údajů pro naši výuku.

Rády bychom poděkovaly členům katedry demografie VUE Praha za pomoc a cenné připomínky při sestavování této příručky. Dík patří také oběma recenzentům RNDr. Tomášovi Fialovi, CSc. a Ing. Petře Kuncové.

## 11 PŘÍLOHY

POHYB OBYVATELSTVA V ČESKÉ REPUBLICE, 1955–2006 – ABSOLUTNÍ ÚDAJE .....	76
POHYB OBYVATELSTVA V ČESKÉ REPUBLICE, 1955–2006 – RELATIVNÍ ÚDAJE .....	78
ÚMRTNOSTNÍ TABULKY, ČESKÁ REPUBLIKA, MUŽI, 2006 .....	80
ÚMRTNOSTNÍ TABULKY, ČESKÁ REPUBLIKA, ŽENY, 2006 .....	82
DOMOVNÍ LIST .....	84
BYTOVÝ LIST .....	86
SČÍTACÍ LIST OSOB .....	88

Pohyb obyvatelstva v České republice, 1955–2006 – absolutní údaje (přetiskováno)

rok	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000	2006
1955	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200
1960	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200
1965	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200
1970	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200
1975	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200
1980	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200
1985	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200
1990	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200
1995	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200
2000	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200
2006	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200	10 235 200

1955–2006 – absolutní údaje (přetiskováno)