

O B S A H

Ú V O D	5
1. <u>SUBSYSTÉM /SKELET/ EXPERIMENTOVANÝ V PRVNÍ ETAPĚ</u>	8
1.1 Charakteristika systému modelů a jeho fungování ...	8
1.2 Rozsah a fungování experimentovaného subsystému /skeletu/	20
1.3 Informační základna pro experimenty	27
1.4 Poznámky k programovému zajištění experimentů	32
1.5 Charakteristika výsledků experimentálních propočtů	35
2. <u>VÝSLEDKY EXPERIMENTŮ SE SKELETEM SYSTÉMU MODELŮ</u>	37
2.1 Subsystém modelů reprodukce obyvatelstva a pracovních sil	38
2.2 Subsystém modelů nevýrobní sféry	44
2.3 Subsystém modelů bilance důchodů a výdajů obyvatelstva a osobní spotřeby	67
2.4 Subsystém modelů výrobní sféry	83
2.5 Agregátní růstový model a jeho sladění s ostatními subsystémy skeletu	109
2.6 Shrnutí výsledků experimentů	135
Z Á V Ě R	159
Dodatek: Variantní identifikace skeletu systému	161
Přílohy: 1. Seznam odvětví a jejich agregační klíč ve vztahu k jednotné klasifikaci oboru	170
2. Organizační členění výrobní a nevýrobní sféry..	173
3. Tabelární přehled vstupních informací skeletu..	175
4. Výsledky experimentálních propočtů /přílohové tabulky/	183
L I T E R A T U R A	222
S O U H R N	224