

| | str. |
|---|------|
| I. <u>Inovace v intenzifikaci socialistické ekonomiky</u> | 7 |
| 1. Nové okolnosti absorpce inovací ve výrobě | 7 |
| 2. Vliv inovací na intenzifikaci ekonomiky v osmdesátých letech | 8 |
| 3. Základní znaky inovačního procesu ve vědeckotechnické revoluci | 13 |
| 4. Inovace jako zdroj intenzifikace čs. ekonomiky v 80. letech | 18 |
| II. <u>Mechanismus vývoje výrobních organismů</u> | 21 |
| 1. Výrobní organismus | 21 |
| 2. Systémová velikost výrobního organismu | 29 |
| 3. Relativně uzavřený systém | 33 |
| 4. Chování výrobního organismu | 43 |
| 5. Mechanismus progresivního vývoje průmyslového výrobního organismu | 50 |
| III. <u>Elementární inovace</u> | 66 |
| 1. Klasifikace elementárních inovací | 66 |
| 2. Frekvence toku elementárních inovací | 85 |
| 3. Elementární efekty | 99 |
| IV. <u>Inovační proces</u> | 110 |
| 1. Přeměna elementární inovace v inovační akci | 110 |
| 2. Akční rádius inovační akce | 121 |
| 3. Efekty a efektivnost inovačního procesu | 131 |
| V. <u>Poznatky o řízení inovačního procesu v čs. průmyslu</u> | 141 |
| 1. Struktura rozhodovacích případů ve vrcholných orgánech generálních ředitelství VHJ | 141 |
| 2. Úloha generálního ředitelství VHJ při zavádění nových výrobků | 143 |
| 3. Další objektivní vlastnosti podnikových a nadpodnikových inovací | 147 |
| 4. Míra vlivu základních objektivních vlastností na rozhodovací proces o inovačních akcích | 150 |
| 5. Náklady na výzkum a vývoj a investiční náklady jako faktory distribuce řídících činností mezi stupně řízení | 155 |