

## Obsah

Úvod .....	7
<b>I. Novopozitivistické pojetí vědy a filosofie .....</b>	<b>17</b>
1. Empirismus .....	19
2. Induktivismus .....	22
3. Empirické kritérium smyslu .....	23
4. Kumulativismus .....	28
5. Analýza jazyka vědy .....	29
6. Jednotná věda .....	32
Poznámky .....	35
<b>II. Falzifikační model vědy K. R. Poppera .....</b>	<b>37</b>
1. Báze empirických věd .....	38
2. Falzifikace a hypoteticko-deduktivní metoda .....	39
3. Vývoj vědy .....	42
4. Metodologické konvence .....	44
5. Přísné testy .....	46
6. Třetí svět .....	49
Poznámky .....	51
<b>III. Logicko-rekonstrukcionistické pojetí filosofie vědy .....</b>	<b>52</b>
1. Parciální interpretace teoretických pojmů .....	54
2. Deduktivně nomologický model vědeckého vysvětlení .....	60
3. Kumulativní vývoj vědeckých teorií .....	63
Poznámky .....	66

<b>IV. Historická a holistická koncepce vývoje vědy</b>	
<b>T. S. Kuhna</b> .....	67
1. Historické pojetí vývoje vědy .....	68
2. Vědecká revoluce .....	71
3. Holismus .....	74
4. Sociologismus .....	77
5. Vztah teorie a pozorování .....	82
Poznámky .....	87
<b>V. Metodologie vědeckých výzkumných programů</b> .....	88
1. Vědecký výzkumný program .....	89
2. Vnitřní a vnější historie vědy .....	93
Poznámky .....	96
<b>VI. Metodologický anarchismus P. K. Feyerabenda</b> .....	97
1. Parazitní statut pozorování .....	97
2. Pojetí alternativních teorií .....	102
3. Budoucnost filosofie vědy .....	107
Poznámky .....	112
<b>VII. Současný stav a tendence</b> .....	113
1. Vědecký realismus a instrumentalismus .....	120
2. Vědecká racionalita .....	127
Poznámky .....	135