

# Obsah

	strana
<b>1. kapitola</b>	
1.1 Definice systému	4
1.2 Základní pojmy teorie systémů	5
<b>2. kapitola</b>	
2.1 Formování systémové vědy	10
2.2 Systémová teorie	11
2.3 Systémové aplikace	12
2.4 Typy systémů	14
2.5 Systémové modelování	16
<b>3. kapitola</b>	
3.1 Struktura a chování systému	21
3.2 Subsystem a dílčí systém	24
3.3 Spojení subsystémů	27
3.4 Rozklad systému	29
<b>4. kapitola</b>	
4.1 Statické systémy	33
4.2 Optimalizační úlohy na statických systémech	33
4.3 Úlohy o struktuře statických systémů	35
<b>5. kapitola</b>	
5.1 Dynamické systémy	46
5.2 Typy stavových dynamických systémů	49
5.3 Úlohy na dynamických systémech	51
<b>6. kapitola - závěr</b>	54

