

O b s a h

	str.
Úvod (Ruprich)	1
I. Základy teorie řízení lesního hospodářství (Ruprich)	2
1. Modelování systému řízení	2
2. Efektivnost řídicích činností	9
II. Plánování v lesním hospodářství	24
1. Modelové metody - teorie modelů obnovy (Pokorný)	24
2. Oceňování výrobních činitelů - duální ceny (Ruprich)	34
3. Plánování rozvoje lesního hospodářství (Kalousek)	42
3.1. Zdokonalená soustava plánovitého řízení	42
3.1.1. Roční, pětileté a perspektivní plánování	42
3.1.2. Proporcionálnost, tvorba, rozpis a změny plánů	45
3.1.3. Soustava ukazatelů plánu	47
3.2. Technický rozvoj	50
3.3. Investiční výstavba	50
3.4. Finanční hospodaření - finanční nástroje, odvody, fondy	52
3.5. Dodavatelsko-odběratelské vztahy	55
3.6. Regulace zaměstnanosti a rozmisťování pracovních sil	56
3.7. Uplatňování zásad mzdové politiky v procesu plánování	57
3.8. Vnitropodnikové řízení a chozrasčot	58
3.9. Racionalizace řízení	59
III. Rozhodování (Ruprich)	62
1. Váha rozhodovacích kritérií	62
2. Shluková analýza	68
3. Základy rozhodování při nejistotě	72
IV. Rozbory hospodaření v lesním hospodářství (Kořínek)	81
1. Zásady rozborů	82
2. Metody rozborů	83
3. Soustava rozborů	86
4. Rozbory hospodaření v lesním hospodářství	88
5. Vybrané metodické postupy ekonomických analýz	94
V. Organizace lesního hospodářství (Ruprich)	98
1. Tvorba a rozvoj organizační struktury	98
2. Hodnocení funkcí při organizačním modelování	103
3. Rozvoj specializace, kooperace a integrace v organizačním modelování	106
4. Trendy vývoje teorie organizace a organizační praxe	110
5. Hodnocení efektivnosti organizační struktury řízení	111
VI. Řídicí pracovníci a sociální programování (Ruprich)	121
1. Etika vedoucího pracovníka	121
2. Přednes referátu	122

	str.
3. Časové horizonty řídicí práce	123
4. Struktura pracovního kolektivu	123
5. Sociální systém organizace lesního hospodářství	128
VII. Automatizované systémy řízení v lesním hospodářství (Ruprich) . .	135
1. Lidský činitel v procesu ASŘ (Kalousek)	135
2. Psychologie zavádění a využívání ASŘ	139
3. Efektivnost automatizovaných systémů řízení	143
4. Racionalizace projektování ASŘ	147
5. Vliv výpočetní techniky a ASŘ na organizační činnost	149
Literatura	151
Obsah	153