

Kapitola I.	<u>Základy organizace výroby</u> .....	7
	1. Charakteristika výroby .....	7
	2. Charakteristika výrobních procesů .....	12
	3. Obsah výrobního procesu .....	14
Kapitola II.	<u>Výrobní základna</u> .....	24
	1. Charakteristika a složení výrobní základny .....	24
	1.1. Vymezení výrobní základny .....	24
	1.2. Základní funkce výrobní základny .....	24
	1.3. Organizační formy výrobní základny .....	26
	2. Morfologie výrobní základny .....	27
	2.1. Morfologie podniku .....	27
	2.1.1. Zkoumání podniku v nejnižší rozlišovací úrovni ...	27
	2.1.2. Zkoumání podniku na úrovni podnikových odvětví ...	28
	2.1.3. Zkoumání podniku na úrovni podnikových útvarů ...	29
	2.1.4. Dynamika vývoje podnikové organizace .....	32
	2.2. Mezipodnikové a nadpodnikové organizační formy .....	37
	2.2.1. Organizační formy mezipodnikové kooperace .....	37
	2.2.2. Nadpodnikové organizace .....	39
	2.2.3. Nadpodnikové státní řízení .....	42
	3. Vývoj výrobní základny .....	42
Kapitola III.	<u>Komplexní socialistická racionalizace</u> .....	45
	1. Úloha, vývoj, význam a podstata komplexní socialistické racionalizace .....	45
	2. Pojem, obsah a zásady komplexní socialistické racionalizace .....	46
	2.1. Definice a základní součásti komplexní socialistické racionalizace .....	46
	2.2. Tři hlavní součásti komplexní socialistické racionalizace .....	47
	3. Programy komplexní socialistické racionalizace .....	48
	3.1. Státní racionalizační programy ČSSR .....	48
	3.2. Obsah podnikových racionalizačních programů .....	49
	3.3. Struktura podnikových racionalizačních programů ...	49
	4. Hodnocení racionalizačních opatření .....	51
	5. Hlavní směry racionalizace v zemědělské výrobě .....	52
Kapitola IV.	<u>Základní principy organizace pracovních procesů</u> .....	56
	1. Pracovní proces jako nejdůležitější součást výrobního procesu .....	56
	1.1. Členění pracovního procesu .....	56
	2. Základy analýzy a syntézy pracovního procesu .....	57
	2.1. Základní etapy analýzy a syntézy pracovního procesu	57

2.2. Základní parametry používané při analýze a syntéze pracovních činností .....	59
3. Časové studie v pracovním procesu .....	63
3.1. Druhy pracovních snímků .....	63
3.2. Časoměřičská zařízení .....	64
3.3. Druhy spotřeby času .....	64
3.4. Obecná problematika pořizování a hodnocení snímků .....	66
3.5. Použití matematicko-statistických metod v časových studiích .....	68
<b>Kapitola V. <u>Normování práce</u> .....</b>	<b>71</b>
1. Podstata a význam normování .....	71
2. Metody stanovení norem času .....	72
2.1. Zásady určující úroveň výkonových norem .....	72
2.2. Klasifikace a charakteristika metod stanovení norem času .....	72
3. Rozbor pracovní náplně operace a pracovního dne .....	73
3.1. Podstata a účel rozboru .....	73
3.2. Členění času při normování výkonu pro účely rozboru a tvorby norem .....	74
3.3. Normalizované symboly spotřeb času pracovníka .....	75
4. Zkoumání a měření času .....	77
4.1. Základní druhy snímků .....	77
4.2. Postup při snímkování práce .....	77
5. Stanovení normativů časů .....	79
5.1. Klasifikace normativů používaných k výpočtu norem času .....	79
5.2. Stanovení prvotních normativů času .....	79
5.3. Stanovení odvozených normativů času .....	80
6. Skladba obecné normy času a možné varianty její tvorby ..	80
6.1. Skladba obecné normy času .....	80
6.2. Tvorba a uplatňování norem jednotkového, dávkového a směnového času .....	81
6.3. Odvození norem množství z norem času .....	83
7. Výpočet a evidence plnění výkonových norem .....	83
8. Aplikace norem času a množství v rostlinné výrobě .....	84
8.1. Specifičnost a konkrétní formy aplikace výkonových norem v rostlinné výrobě .....	84
8.2. Pracnost v rostlinné výrobě .....	86
9. Aplikace norem spotřeby práce v živočišné výrobě .....	86
9.1. Specifičnost a konkrétní formy aplikace spotřeby práce v živočišné výrobě .....	86
9.2. Pracnost v živočišné výrobě .....	89

Autorský kolektiv:

Prof.ing. Lumír Vrba, CSc : Kapitola III.  
 Prof.ing. Jaroslav Neumann, CSc: Kapitola I., II.  
 Ing. Jiřina Vrbová, CSc : Kapitola V.  
 Ing. František Tyle : Kapitola IV.