

STRUČNÝ OBSAH

ODDÍL I. ANALÝZA POPTÁVKY	10
Kapitola 1: Od maximalizace užitku k poptávce.....	10
Kapitola 2: Od minimalizace výdajů k poptávce	22
Kapitola 3: Další přístupy k teorii spotřebitele.....	35
ODDÍL II. ANALÝZA NABÍDKY.....	53
Kapitola 4: Volba optimální technologie	53
Kapitola 5: Minimalizace nákladů.....	64
Kapitola 6: Maximalizace zisku.....	76
Kapitola 7: Tvorba cen více komodit jednou firmou	87
Kapitola 8: Alternativní teorie firmy	103
ODDÍL III. TRŽNÍ ROVNOVÁHA_A TRŽNÍ SELHÁNÍ .	118
Kapitola 9: Dílčí konkurenční rovnováha	118
Kapitola 10: Množstevní konkurence v modelech duopolu.....	132
Kapitola 11: Cenová konkurence v modelech duopolu	145
Kapitola 12: Externality.....	154
Kapitola 13: Veřejné statky.....	169
ODDÍL IV. VŠEOBECNÁ ROVNOVÁHA_A EKONOMIE BLAHOBYTU	186
Kapitola 14: Všeobecná rovnováha.....	186
Kapitola 15: Všeobecná rovnováha z pohledu ekonomie blahobytu ...	203
Kapitola 16: Ekonomie informací: nepříznivý výběr	221
Kapitola 17: Ekonomie informací: morální hazard a možná řešení problému asymetrické informace	233
DODATEK.....	246
LITERATURA.....	248

OBSAH

Kapitola 1: Od maximalizace užitku k poptávce	10
1.1 Existence jediného řešení.....	10
1.2 Preference spotřebitele a funkce užitku	11
1.3 Množina spotřebních možností.....	15
1.4 Optimum spotřebitele maximalizujícího užitek.....	15
1.5 Marshallovy poptávky.....	16
1.6 Nepřímá funkce užitku.....	17
Kapitola 2: Od minimalizace výdajů k poptávce	22
2.1 Minimalizace výdajů spotřebitelem a výdajová funkce	22
2.2 Maximalizace užitku a minimalizace výdajů jako duální problém.....	25
2.3 Vlastnosti poptávky	27
Kapitola 3: Další přístupy k teorii spotřebitele.....	35
3.1 Spotřební technologie	35
3.2 Teorie projevených preferencí.....	41
3.3 Projevené preference a indexy.....	45
Kapitola 4: Volba optimální technologie	53
4.1 Charakteristika firmy.....	53
4.2 Množina výrobních možností a produkční funkce	53
4.3 Předpoklady o technologii	56
4.4 Hraniční křivky, ekonomická oblast a technická efektivnost	58
4.5 Změny v rozsahu produkce.....	59
Kapitola 5: Minimalizace nákladů	64
5.1 Úloha: minimalizace nákladů v dlouhém období.....	64
5.2 Řešení problému.....	64
5.3 Podmíněné poptávky po výrobních faktorech.....	65
5.4 Nákladová funkce	67
5.5 Vliv změny objemu výstupu na dlouhodobé náklady.....	69
5.6 Vliv změn cen faktorů na dlouhodobé náklady.....	70
Kapitola 6: Maximalizace zisku	76
6.1 Předpoklady výkladu.....	76
6.2 Maximalizace zisku v dlouhém období.....	77
6.3 Funkce zisku.....	80
6.4 Některé příklady využití vlastností funkce zisku	82

Kapitola 7: Tvorba cen více komodit jednou firmou	87
7.1 Vzájemné ovlivnění tvorby cen různých zboží z hlediska poptávky	88
7.2 Ovlivnění tvorby cen různých zboží použitými technologiemi	89
7.3 Transferové ceny	93
Kapitola 8: Alternativní teorie firmy	103
8.1 Kritika neoklasické teorie firmy	103
8.2 Williamsonův model	104
8.3 Behaviouristické teorie	107
8.4 Zaměstnanecká firma (Wardův model)	110
Kapitola 9: Dílčí konkurenční rovnováha	118
9.1 Pojetí dílčí rovnováhy	118
9.2 Model dílčí konkurenční rovnováhy	119
9.3 Určení dílčí konkurenční rovnováhy	122
9.4 Dílčí konkurenční rovnováha a alokační efektivnost	127
Kapitola 10: Množstevní konkurence v modelech duopolu	132
10.1 Modely duopolu	132
10.2 Cournotův model	133
10.3 Stackelbergův model	137
10.4 Množstevní kartel	139
Kapitola 11: Cenová konkurence v modelech duopolu	145
11.1 Bertrandův model	145
11.2 Cenový kartel	148
11.3 Model cenového vůdce	149
Kapitola 12: Externality	154
12.1 Vymezení externalit	154
12.2 Externality z pohledu alokační efektivnosti	154
12.3 Tradiční řešení problému externality	158
Kapitola 13: Veřejné statky	169
13.1 Vymezení veřejných statků	169
13.2 Efektivní alokace veřejných statků	170
13.3 Formy zajištění veřejných statků	174
13.4 Lindahlův mechanismus efektivní alokace veřejných statků	175
13.5 Groves - Clarkův mechanismus zajištění efektivní alokace veřejných statků	178
Kapitola 14: Všeobecná rovnováha	186
14.1 Pojetí všeobecné rovnováhy	186
14.2 Model všeobecné rovnováhy 1*1	189
14.3 Algebraické řešení všeobecné rovnováhy	194
14.4 Některá varování	199

Kapitola 15: Všeobecná rovnováha z pohledu ekonomie blahobytu	203
15.1 Všeobecná rovnováha a alokační efektivnost v modelu 2*2.....	203
15.2 První věta ekonomie blahobytu.....	207
15.3 Alokační efektivnost a přerozdělování.....	210
15.4 Druhá věta ekonomie blahobytu	211
15.5 Teorie druhého nejlepšího řešení.....	216
Kapitola 16: Ekonomie informací: nepříznivý výběr.....	221
16.1 Úvod.....	221
16.2 Nepříznivý výběr: formulace úlohy.....	222
16.3 Řešení úlohy v případě úplné informace	225
16.4 Řešení úlohy v případě nepříznivého výběru:.....	226
Kapitola 17: Ekonomie informací: morální hazard_a možná řešení problému asymetrické informace	233
17.1 Morální hazard: úvod	233
17.2 Řešení úlohy v případě úplné informace	233
17.3 Řešení úlohy v případě neúspěšného monitorování chování jedince: plné krytí ztráty.....	235
17.4 Řešení úlohy v případě neúspěšného monitorování chování jedince: neúplné krytí ztráty.....	236
17.5 Reakce trhu a veřejných orgánů_na problém asymetrické informace	237
Dodatek	246
Literatura.....	247