

Inhaltsverzeichnis

1 Demographische Prozesse	9
1.1 Einige Begriffe der Demographie	9
1.2 Daten zur Bevölkerungsentwicklung	19
1.3 Aufgaben	35
2 Lebensdauern und Sterbetafeln	37
2.1 Verweildauern und Übergangsraten	37
2.2 Kohorten- und Perioden-Sterbetafeln	43
2.3 Veränderungen der Lebensdauern	47
2.4 Aufgaben	58
3 Statistik der Geburten	61
3.1 Entwicklung der Geburtenziffern	61
3.2 Geburtenziffern im Kohortenvergleich	68
3.3 Daten aus retrospektiven Surveys	73
3.4 Aufgaben	86
4 Demographische Projektionen	89
4.1 Ein Makro-Modell ohne Migration	89
4.2 Zu- und Abwanderungen	98
4.3 Aufgaben	108
5 Haushalte und Unternehmen	109
5.1 Haushalte	110
5.2 Erwerbstätigkeit	116
5.3 Unternehmen	129
5.4 Aufgaben	146
6 Gesellschaftliche Produktion	149
6.1 Ein Modell der Güterproduktion	149
6.2 Bewertungen der Güter	164
6.3 Aufgaben	172
7 Marktpreise und Preisstatistik	175
7.1 Tauschprozesse und Preise	176
7.2 Berechnung von Preisindizes	180
7.3 Entwicklung der Verbraucherpreise	196
7.4 Regionale Preisniveauvergleiche	201
7.5 Aufgaben	211

8	Input-Output-Analysen	215
8.1	Input-Output-Tabellen	217
8.2	Berechnungen mit IO-Tabellen	242
8.3	Input-Output-Modelle	257
8.4	Aufgaben	261
9	Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung	263
9.1	Aufgaben und Darstellungen	264
9.2	Entstehungsrechnung	288
9.3	Verteilungsrechnung	296
9.4	Verwendungsrechnung	301
9.5	Aufgaben	308
A	Anhang	311
A.1	Daten aus der amtlichen Statistik	311
A.2	Eigenschaften des Leslie-Modells	316
A.3	Verflechtungsmatrizen	320
A.4	Ausgleichsverfahren für IO-Tabellen	330
A.5	Nutzenbasierte Preisindizes	334
Literatur		341
Stichwortverzeichnis		345