

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