

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	XI
Teil I: Einführung in die Makroökonomik	1
Kapitel 1: Tatsächliches und potientiellles BSP: Schwankungen und Wachstum	1
Die Entwicklung der Makroökonomik	1
Tatsächlicher und potentieller Output	3
Eine analytische Betrachtungsweise der Makroökonomie	9
Kapitel 2: Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung	11
Einige Grundprinzipien der VGR	12
Der Kreislauf der Einkommen und der Ausgaben	14
Das BSP auf der Entstehungsseite	16
Das BSP auf der Verteilungsseite und das Volkseinkommen	19
Das Volkseinkommen nach der Verwendung	21
Zusammenfassung der BSP Identität	23
Der Sektor Staat in der VGR	25
Das BSP als Wohlfahrtsmaß	28
Kapitel 3: Einführung in die Einkommensbestimmung: Der Multiplikator	31
Die Gleichung von Ersparnis und Investition	32
Geplante und tatsächliche Investitionen	33
Die Steuer-, die Konsum- und die Sparfunktion	34
Die Bestimmung des Gleichgewichtseinkommens	36
Herleitung des Ausgabenmultiplikators	41
Abschließende Bemerkungen zu Teil I	47
Teil II: Bestimmung des Volkseinkommens: Das statische Gleichgewichtsmodell	49
Kapitel 4: Gleichgewicht auf der Nachfrageseite: Einkommen und Zinssatz	49
Gleichgewichtseinkommen und Zinssatz auf dem Gütermarkt	50
Gleichgewichtseinkommen und Zinssatz auf dem Geldmarkt	56
Simultanes Gleichgewicht auf Güter- und Geldmarkt	62
Einkommen und Preisniveau auf der Nachfrageseite	66
Kapitel 5: Eine Einführung in Geld- und Fiskalpolitik	69
Fiskalpolitische Effekte auf die Nachfrage	71
Geldpolitische Effekte auf die Nachfrage	82

Interaktion von Geld- und Fiskalpolitik	89
Multiplikatoren und die aggregierte Nachfragekurve	93
Anhang: Matrixalgebra	95
Kapitel 6: Angebot und Nachfrage auf dem Arbeitsmarkt	99
Das einfache Depressionsmodell	100
Die Arbeitsnachfrage	102
Das Arbeitsangebot	107
Gleichgewicht auf dem Arbeitsmarkt	113
Gleichgewichtsarbeitslosigkeit	115
Kapitel 7: Gleichgewicht auf der Angebotsseite: Output und Preisniveau	120
Erwartungen und aggregiertes Angebot	120
Einführung in die Erwartungsbildung	130
Störungen der Angebotsseite	133
Kapitel 8: Gleichgewicht im statischen Modell	138
Bestimmung der Gleichgewichtswerte von y , N , r und P	139
Reaktionen auf Nachfrigestörungen	141
Reaktionen auf Angebotsstörungen	149
Kapitel 9: Geld-, Fiskal- und Einkommenspolitik	158
Geld- und Fiskalpolitik im statischen Modell	159
Geld- und Fiskalpolitik im klassischen Fall	165
Fiskalpolitischer und geldpolitischer Multiplikator im statischen Modell	168
Einkommenspolitik im statischen Modell	175
Einkommenspolitik und Überschußnachfrage	177
Kapitel 10: Job-Suche, starre Löhne und Arbeitslosigkeit	180
Suchprozesse und Beschäftigung auf dem Arbeitsmarkt	180
Suchkosten und starre Löhne	183
Starre Löhne auf dem aggregierten Arbeitsmarkt	185
Lokale Lohnstarrheiten und aggregierte Arbeitslosigkeit	192
Zähe Preise und die aggregierte Angebotsfunktion	194
Zusammenfassung: Eine eklektische Betrachtungsweise der Arbeitslosigkeit	197
Kapitel 11: Rationale Erwartungen und Nachfragepolitik	199
Präliminarien	200
Das grundlegende Modell mit exogenen Erwartungen	201
Das grundlegende Modell mit endogenen Erwartungen	207
Die Hypothese rationaler Erwartungen	210
Kontrakte über eine Periode und das aggregierte Angebot	218
Langfristige Kontrakte und Wirtschaftspolitik	224
Schlußbetrachtung: Rationale Erwartungen und die Neuklassische Sichtweise	229

Teil III: Sektorale Nachfragefunktionen und Erweiterungen des statischen Modells	231
Kapitel 12: Der Konsum und die Konsumausgaben	231
Querschnittsdaten, Zyklen und Trends	232
Das grundlegende Modell des Konsumentenverhaltens	235
Drei Theorien der Konsumfunktion	244
Alternative Konsumtheorien	260
Entscheidungsstruktur und Ungleichgewicht	266
Das MPS Modell	268
Der Vermögenseffekt im statischen Modell	269
Schlußfolgerungen: Implikationen für die Stabilitätspolitik	274
Kapitel 13: Die Investitionsnachfrage	277
Das Kapitalwertkriterium	278
Die Grenzleistungsfähigkeit des Kapitals	282
Investitionsnachfrage und Outputwachstum	287
Die q-Theorie der Investition	297
Kapitalkosten und Liquiditätseffekte	300
Verzögerungen der Investitionsnachfrage	303
Investition im statischen Modell	307
Schlußfolgerungen: Investitionsnachfrage, Geld- und Fiskalpolitik	310
Kapitel 14: Die Geldnachfrage	312
Das Modell regressiver Erwartungen	313
Portefeuille-Theorie	320
Die Transaktionsnachfrage nach Geld	328
Geld als Konsum- und Produktionsgut	334
Empirische Schätzungen der Einkommens- und der Zinselastizität	337
Kapitel 15: Das Geldangebot	341
Die Instrumente der Geldpolitik	343
Der Reservenmultiplikator und die multiple Ausweitung der Bankeinlagen	344
Bestimmungsfaktoren des Geldangebots	346
Empirische Untersuchungen der Zinselastizität	349
Das Geldangebot im statischen Modell	351
Zwischenziele und Geldpolitik in der Praxis	355
Kapitel 16: Geld- und Fiskalpolitik im erweiterten Modell	361
Das erweiterte statische Modell	362
Die Auswirkungen fiskalpolitischer Maßnahmen	372
Die Effektivität der Nachfragepolitik: Monetaristen, Fiskalisten und Neuklassiker	376
Veränderungen des Steuersatzes und das Haushaltsdefizit	385
Fiskalpolitischer Stimulus und die Finanzierung des Defizits	390
Kapitel 17: Der Sektor „Ausland“ und die Zahlungsbilanz	394
Die Leistungsbilanz und das Gütermarktgleichgewicht	397

Die Kapitalverkehrsbilanz und das Zahlungsbilanzgleichgewicht	400
Zahlungsbilanzausgleich und die LM-Kurve	406
Politik des Zahlungsbilanzausgleichs bei einem System fester Wechselkurse	410
Flexible Wechselkurse	412
Die inländische Volkswirtschaft als Preisnehmer	417

Kapitel 18: Die Makroökonomik nichtgeräumter Märkte 421

Die Neubewertung der Grundlagen der Makroökonomik	421
Analytische Preliminarien zum Neoklassischen Modell	424
Mikroökonomische Grundlagen des Neoklassischen Modells	431
Das vollständige Modell	438
Das Modell in einer kleinen offenen Volkswirtschaft	447
Die Rolle der Faktoren Zeit und Zukunft	449
Komparativ statische Analyse, Multiplikatoren und Dynamik	452
Das Modell und die Wirklichkeit	456
Schlußfolgerungen: Makroökonomische Forschung in der Zukunft	458

Teil IV: Mittelfristig dynamische Betrachtungen: Zwischen statischem Gleichgewicht und langfristigem Wachstum 462

Kapitel 19: Inflation, Produktivität und Einkommensverteilung 462

Inflation im statischen Modell	462
Löhne, Preise und Produktivität	470
Die Leitlinien für Löhne und Preise und die Einkommensverteilung	476
Anhang: Anwendung des Logarithmus	479
Die natürliche Konstante e	479
Der natürliche Logarithmus	480
Punktelastizitäten	483

Kapitel 20: Inflation und Arbeitslosigkeit: Die Phillips-Kurve 485

Die grundlegende Analyse der Inflation und der Arbeitslosigkeit	485
Die langfristige Phillips-Kurve	489
Adaptive Erwartungen und die Phillips-Kurve	494
Inflation und Arbeitslosigkeit von 1960 bis 1985	499

Kapitel 21: Einführung in die dynamische Bestandsanpassung 507

Finanzierung des Haushaltsdefizits durch Erhöhung des Geldbestands	508
Einführung von Vermögenseffekten	515
Finanzierung des Defizits durch Wertpapierausgabe und Crowding-Out	521
Interaktion zwischen Staatshaushalt und Zahlungsbilanz	525
Allgemeine Betrachtung der Bestandsanpassung von Vermögenswerten	529

Kapitel 22: Trendwachstum im statischen Modell 532

Annahmen, die dem Trendwachstum zugrunde liegen	534
Trendwachstum des Outputs und der Preise	535
Das Trendwachstum des Geldangebots	538

Gütermarktgleichgewicht und Staatshaushalt	540
Der Policymix der Geld- und der Fiskalpolitik entlang dem Trend	543
Der „Fiscal drag“ und der Vollbeschäftigungsüberschuß	547
Verschuldung der öffentlichen Hand und Trendwachstum	548

Teil V: Langfristiges Wachstum bei Vollbeschäftigung 551

Kapitel 23: Einführung in die Wachstumsmodelle 551

Die stylisierten Fakten des Wachstums	554
Die grundlegenden Annahmen der Wachstumsmodelle mit einem Sektor	558
Die Harrod-Domar-Bedingung für gleichgewichtiges Wachstum	560

Kapitel 24: Das grundlegende Neoklassische Wachstumsmodell 565

Die Produktionsfunktion mit konstanten Skalenerträgen	566
Gleichgewichtiges Wachstum im Neoklassischen Modell	568
Das Neoklassische Modell mit technischem Fortschritt	578
Multiple Gleichgewichte im Neoklassischen Modell	581

Kapitel 25: Erweiterung des grundlegenden Modells: Unterschiedliche Annahmen bezüglich der Ersparnis 585

Die klassische Sparfunktion	589
Die charakteristischen Gleichungen eines Wachstumsmodells mit nur einem Sektor	592
Die Kaldor-Sparfunktion	594
Die Ando-Modigliani-(A-M)-Konsumfunktion	596

Kapitel 26: Die goldene Regel und eine Einführung in Modelle optimalen Wachstums 601

Noch einmal das grundlegende Neoklassische Modell	602
Ersparnis und Konsum im Wachstumsgleichgewicht	606
Phelps goldene Regel der Akkumulation	609
Turnpikes (Schnellstraßen) optimalen Wachstums	612
Schlußfolgerung	618

Kapitel 27: Mittelfristiges Wachstum und „das Maß unserer Ungewißheit“ 620

Outputwachstum, Inputwachstum und die Produktionsfunktion mit konstanten Skalenerträgen	623
Neutraler unverkörperter technischer Fortschritt	628
Arbeitskraftvermehrender unverkörperter technischer Fortschritt	629
Kapitalverkörperter technischer Fortschritt	630

Index 637