

# Inhaltsverzeichnis

<b>Vorwort</b> . . . . .	XI
<b>Teil I: Einführung in die Makroökonomik</b> . . . . .	1
<b>Kapitel 1: Tatsächliches und potentielltes BSP: Schwankungen und Wachstum</b> . . . . .	1
Die Entwicklung der Makroökonomik . . . . .	1
Tatsächlicher und potentieller Output . . . . .	3
Eine analytische Betrachtungsweise der Makroökonomie . . . . .	9
<b>Kapitel 2: Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung</b> . . . . .	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
<b>Kapitel 3: Einführung in die Einkommensbestimmung: Der Multiplikator</b> . . . . .	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
<b>Teil II: Bestimmung des Volkseinkommens: Das statische Gleichgewichtsmodell</b> . . . . .	49
<b>Kapitel 4: Gleichgewicht auf der Nachfrageseite: Einkommen und Zinssatz</b> . . . . .	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
<b>Kapitel 5: Eine Einführung in Geld- und Fiskalpolitik</b> . . . . .	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
<b>Kapitel 6: Angebot und Nachfrage auf dem Arbeitsmarkt</b> . . . . .	99
Das einfache Depressionsmodell . . . . .	100
Die Arbeitsnachfrage . . . . .	102
Das Arbeitsangebot . . . . .	107
Gleichgewicht auf dem Arbeitsmarkt . . . . .	113
Gleichgewichtsarbeitslosigkeit . . . . .	115
<b>Kapitel 7: Gleichgewicht auf der Angebotsseite: Output und Preisniveau</b> . . . . .	120
Erwartungen und aggregiertes Angebot . . . . .	120
Einführung in die Erwartungsbildung . . . . .	130
Störungen der Angebotsseite . . . . .	133
<b>Kapitel 8: Gleichgewicht im statischen Modell</b> . . . . .	138
Bestimmung der Gleichgewichtswerte von $y$ , $N$ , $r$ und $P$ . . . . .	139
Reaktionen auf Nachfrigestörungen . . . . .	141
Reaktionen auf Angebotsstörungen . . . . .	149
<b>Kapitel 9: Geld-, Fiskal- und Einkommenspolitik</b> . . . . .	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
<b>Kapitel 10: Job-Suche, starre Löhne und Arbeitslosigkeit</b> . . . . .	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
<b>Kapitel 11: Rationale Erwartungen und Nachfragepolitik</b> . . . . .	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

<b>Teil III: Sektorale Nachfragefunktionen und Erweiterungen des statischen Modells</b> . . . . .	231
<b>Kapitel 12: Der Konsum und die Konsumausgaben</b> . . . . .	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
<b>Kapitel 13: Die Investitionsnachfrage</b> . . . . .	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
<b>Kapitel 14: Die Geldnachfrage</b> . . . . .	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
<b>Kapitel 15: Das Geldangebot</b> . . . . .	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
<b>Kapitel 16: Geld- und Fiskalpolitik im erweiterten Modell</b> . . . . .	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
<b>Kapitel 17: Der Sektor „Ausland“ und die Zahlungsbilanz</b> . . . . .	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
<b>Kapitel 18: Die Makroökonomik nichtgeräumter Märkte . . . . .</b>	<b>421</b>
Die Neubewertung der Grundlagen der Makroökonomik . . . . .	421
Analytische Preliminarien zum Neokeynesianischen Modell . . . . .	424
Mikroökonomische Grundlagen des Neokeynesianischen 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
<b>Teil IV: Mittelfristig dynamische Betrachtungen: Zwischen statischem Gleichgewicht und langfristigem Wachstum . . . . .</b>	<b>462</b>
<b>Kapitel 19: Inflation, Produktivität und Einkommensverteilung . . . . .</b>	<b>462</b>
Inflation im statischem 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
Punkt Elastizitäten . . . . .	483
<b>Kapitel 20: Inflation und Arbeitslosigkeit: Die Phillips-Kurve . . . . .</b>	<b>485</b>
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
<b>Kapitel 21: Einführung in die dynamische Bestandsanpassung . . . . .</b>	<b>507</b>
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
<b>Kapitel 22: Trendwachstum im statischen Modell . . . . .</b>	<b>532</b>
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
<b>Teil V: Langfristiges Wachstum bei Vollbeschäftigung . . . . .</b>	<b>551</b>
<b>Kapitel 23: Einführung in die Wachstumsmodelle . . . . .</b>	<b>551</b>
Die stylisierten Fakten des Wachstums . . . . .	554
Die grundlegenden Annahmen der Wachstumsmodelle mit einem Sektor . . . . .	558
Die Harrod-Domar-Bedingung für gleichgewichtiges Wachstum . . . . .	560
<b>Kapitel 24: Das grundlegende Neoklassische Wachstumsmodell . . . . .</b>	<b>565</b>
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
<b>Kapitel 25: Erweiterung des grundlegenden Modells: Unterschiedliche Annahmen bezüglich der Ersparnis . . . . .</b>	<b>585</b>
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
<b>Kapitel 26: Die goldene Regel und eine Einführung in Modelle optimalen Wachstums . . . . .</b>	<b>601</b>
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
<b>Kapitel 27: Mittelfristiges Wachstum und „das Maß unserer Ungewißheit“ . . . . .</b>	<b>620</b>
Outputwachstum, Inputwachstum und die Produktionsfunktion mit konstanten Skalenerträgen . . . . .	623
Neutraler unverkörperter technischer Fortschritt . . . . .	628
Arbeitskraftvermehrender unverkörperter technischer Fortschritt . . . . .	629
Kapitalverkörperter technischer Fortschritt . . . . .	630
<b>Index . . . . .</b>	<b>637</b>