

Inhaltsverzeichnis



Definition der Variablen	1
------------------------------------	---

Erstes Buch: Grundlagen

Kapitel I. Einige methodologische Überlegungen	7
§ 1 Volkswirtschaftliche Theorien	7
§ 2 Wirtschaftsmodelle.	10
§ 3 Methoden	11
§ 4 Gleichgewicht und Ungleichgewicht. Stabilität	12
§ 5 Statik, komparative Statik und Dynamik	14
§ 6 Ex post- versus ex ante-Analysen	16
§ 7 Partial- versus Totalanalysen. Die Ceteris paribus-Klausel	16
§ 8 Mikroökonomik versus Makroökonomik	18
Literaturangaben.	19

Kapitel II. Geschichtlicher Überblick	21
§ 9 Die Vorläufer	21
§ 10 Die Klassik	23
§ 11 Die Neoklassik	25
§ 12 Von Keynes bis zur Gegenwart	27
Literaturangaben.	29

Kapitel III. Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung	31
§ 13 Die Volkswirtschaft als Kreislauf	31
§ 14 Das Kreislaufmodell des François Quesnay	33
§ 15 Kreislauftheoretische Aspekte der VGR	34
§ 16 Einkommensbegriffe der VGR	39
Literaturangaben.	45

Zweites Buch: Makroökonomik

§ 17 Einleitung des zweiten Buches	49
Kapitel IV. Die Klassisch-Neoklassische Theorie	51
§ 18 Die Klassisch-Neoklassische Vision. Plan des Kapitels	51
§ 19 Produktionsfunktionen	54
§ 20 Die Unternehmen	58
§ 21 Die Haushalte	65
§ 22 Der Arbeitsmarkt	70
§ 23 Der Kapitalmarkt	72
§ 24 Der Gütermarkt	74
§ 25 Die Quantitätstheorie des Geldes	77
§ 26 Das Saysche Theorem	84
§ 27 Das Klassisch-Neoklassische Modell	86
§ 28 Streiflicht: Das Modell von Walras	89
§ 29 Resümee	95
Literaturangaben.	96
Kapitel V. Die Keynesianische Theorie	97
§ 30 Die Krise	97
§ 31 Die „General Theory“ und ihre Interpreten	98
§ 32 Die effektive Nachfrage	102
§ 33 Die Konsumnachfrage	103
§ 34 Die Investitionsnachfrage	109
§ 35 Das Einkommen-Ausgaben-Modell	112
§ 36 Der elementare Multiplikator	116
§ 37 Der Geld- und Wertpapiermarkt. Die LM-Kurve	119
§ 38 Der Kapitalmarkt. Die IS-Kurve	128
§ 39 Das IS/LM-Modell	131
§ 40 Das allgemeine Keynesianische Modell	134
§ 41 Erstes Szenario: Die Investitionsfalle	140
§ 42 Zweites Szenario: Die Liquiditätsfalle	144
§ 43 Unterbeschäftigung bei flexiblem Reallohn?	148
§ 44 Drittes Szenario: Starre Löhne	149
§ 45 Resümee	153
Literaturangaben.	154
Kapitel VI. Wirtschaftspolitische Implikationen der Theorien im Vergleich	157
§ 46 Die Rolle des Staates. Ziele und Mittel der Wirtschaftspolitik	158

§ 47 Charakterisierung der Fiskalpolitik	161
§ 48 Fiskalpolitik im Klassisch-Neoklassischen Modell	163
§ 49 Fiskalpolitik im allgemeinen Keynesianischen Modell	166
§ 50 Fiskalpolitik bei einer Investitions- oder Liquiditätsfalle	172
§ 51 Fiskalpolitik bei starren Löhnen	176
§ 52 Die Idee der antizyklischen Fiskalpolitik	178
§ 53 Charakterisierung der Geldpolitik	182
§ 54 Geldpolitik im Klassisch-Neoklassischen Modell	183
§ 55 Geldpolitik im allgemeinen Keynesianischen Modell	184
§ 56 Geldpolitik bei einer Investitions- oder Liquiditätsfalle	185
§ 57 Geldpolitik bei starren Löhnen	187
§ 58 Resümee	188
Literaturangaben.	189

Drittes Buch: Neue Makroökonomik

§ 59 Einleitung des dritten Buches	193
Kapitel VII. Der Realkasseneffekt	195
§ 60 Kritik der Neoklassischen Geldtheorie	195
§ 61 Kritik der Keynesianischen Geldtheorie	202
§ 62 Resümee	206
Literaturangaben.	208
Kapitel VIII. Portfoliotheorie	209
§ 63 Mikroökonomische Grundlagen der Portfoliotheorie	210
§ 64 Makroökonomische Anwendungen der Portfoliotheorie	220
§ 65 Resümee	230
Literaturangaben.	233
Kapitel IX. Monetarismus	235
§ 66 Die theoretische Konzeption, oder: Monetarismus contra Keynesianismus	237
§ 67 Die empirischen Untersuchungen, oder: Monetarismus contra Fiskalismus	248
§ 68 Die wirtschaftspolitischen Forderungen, oder: Monetarismus contra Interventionismus	252
§ 69 Resümee	254
Literaturangaben.	255

Kapitel X. Die Neuklassische Theorie	257
§ 70 Erwartungen und rationale Erwartungen	258
§ 71 Die Phillips-Kurve. Stagflation	263
§ 72 Die Neuklassische Vision	269
§ 73 Das Neuklassische Modell	271
§ 74 Wirtschaftspolitische Folgerungen	275
§ 75 Resümee	281
Literaturangaben.	285
Kapitel XI. Die Neokeynesianische Theorie	287
§ 76 Ausgangspunkte der Neokeynesianischen Theorie	288
§ 77 Die duale Entscheidungshypothese	291
§ 78 Zur Logik der Fixpreis-Methode	300
§ 79 Eine erneute Betrachtung der Konsumfunktion	310
§ 80 Das Neokeynesianische Modell	317
§ 81 Wirtschaftspolitische Folgerungen	332
§ 82 Das Gesetz von Walras bei Mengenrestriktionen	340
§ 83 Resümee	343
Literaturangaben.	346

Mathematischer Anhang

Einleitung	349
1. Differentialrechnung in einer Veränderlichen	351
1.1. Gewöhnliche Funktionen	351
1.2. Gewöhnliche Ableitungen	352
1.3. Satz von Taylor	355
1.4. Gewöhnliche Differentiale	358
1.5. Konkavität und Konvexität	360
1.6. Extrema.	362
* 1.7. Gewinnmaximierung	365
2. Lineare Algebra	367
2.1. Vektoren	367
2.2. Matrizen und Determinanten	368
2.3. Lineare Gleichungssysteme	372
2.4. Das Eigenwertproblem	375
2.5. Quadratische Formen	377

3. Differentialrechnung in mehreren Veränderlichen	381
3.1. Funktionen in mehreren Veränderlichen	381
3.2. Partielle Ableitungen. Der Gradient	381
3.3. Kettenregel	384
3.4. Satz von Taylor	386
3.5. Partielle und totale Differentiale	388
3.6. Konkavität und Konvexität	389
3.7. Extrema	390
3.8. Extrema unter Nebenbedingungen	393
*3.9. Gewinnmaximierung	396
4. Implizite Funktionen	399
4.1. Explizite und implizite Funktionen	399
4.2. Implizite Differentiation in zwei Veränderlichen	400
4.3. Satz über implizite Funktionen	401
*4.4. Die Steigung von Gleichgewichtslöki	403
*4.5. Eigenschaften von Nachfragefunktionen	409
*4.6. Fiskalpolitik im Keynesianischen Modell	411
5. Gewöhnliche lineare Differentialgleichungen	415
5.1. Funktionen- und Funktionalgleichungen	415
5.2. Lösung einer linearen Differentialgleichung	416
*5.3. Stabilität eines Marktes	418
5.4. Lösung eines Systems linearer Differentialgleichungen	421
*5.5. Stabilität des IS/LM-Modells	428
*5.6. Stabilität des Neokeynesianischen Modells	429
Literaturangaben.	433
Literaturverzeichnis	435
Namenverzeichnis	445
Sachverzeichnis	449