

Inhaltsverzeichnis

1	Klassik-Neoklassik	1
1.1	Einleitung	2
1.2	Arbeitsmarkt	6
1.2.1	Arbeitsangebot	6
1.2.2	Arbeitsnachfrage	12
1.2.3	Arbeitsmarktgleichgewicht	14
1.3	Güter- und Kapitalmarkt	15
1.3.1	Gütermarkt	15
1.3.2	Kapitalmarkt	19
1.4	Geldmarkt	20
1.4.1	Geldfunktionen	20
1.4.2	(Neo-) Quantitätstheorie	21
1.5	Klassisch-Neoklassisches Totalmodell	23
1.5.1	Algebraische Analyse	23
1.5.2	Graphische Analyse	27
1.6	Wirtschaftspolitische Implikationen	30
1.7	Zusammenfassung	32
1.8	Wiederholungsfragen	36
1.9	Vertiefungs- und Übungsaufgaben	36
	Literatur	37
2	Einkommen-Ausgaben-Modell	39
2.1	Einleitung	40
2.2	Verhaltensgleichungen	41
2.2.1	Keynesianische Konsum- und Sparfunktion	41
2.2.2	Weitere Konsumfunktionen	46
2.2.3	Investitionsfunktion	49
2.3	Multiplikatoranalyse	50
2.3.1	Gütermarktgleichgewicht	51
2.3.2	Elementarer Multiplikator	53
2.3.3	Haavelmo-Theorem	58
2.4	Zusammenfassung	60
2.5	Wiederholungsfragen	63
2.6	Vertiefungs- und Übungsaufgaben	64
	Literatur	64
3	IS-LM-Modell	67
3.1	Einleitung	68
3.2	Statische Analyse	70
3.2.1	Gleichgewichtsbedingungen	70
3.2.2	Graphische Herleitung der IS-Kurve	73
3.2.3	Graphische Herleitung der LM-Kurve	76

3.2.4	Simultanes Gleichgewicht und Ungleichgewichtskonstellationen	84
3.3	Geldpolitik	86
3.3.1	Normalfall	86
3.3.2	Spezialfälle	90
3.3.3	Geldmengenmultiplikator	93
3.4	Fiskalpolitik	98
3.4.1	Normalfall	99
3.4.2	Spezialfälle	102
3.4.3	Staatsausgabenmultiplikator	105
3.5	Probleme einer Stabilisierungspolitik	108
3.5.1	Verdrängungseffekte	108
3.5.2	Weitere Probleme	110
3.6	Zusammenfassung	114
3.7	Wiederholungsfragen	118
3.8	Vertiefungs- und Übungsaufgaben	118
	Literatur	119
4	Blinder-Solow-Modell	121
4.1	Einleitung	122
4.2	Erweiterungen gegenüber dem IS-LM-Modell	122
4.2.1	Berücksichtigung von Vermögenseffekten	123
4.2.2	Berücksichtigung der Budgetrestriktion des Staates	125
4.2.3	Aneinanderreihung temporärer Gleichgewichte	125
4.3	Allgemeiner Staatsausgabenmultiplikator bei Kreditfinanzierung	126
4.4	Geldmengenfinanzierte Fiskalpolitik	134
4.4.1	Graphische Analyse	135
4.4.2	Algebraische Analyse	140
4.5	Bondfinanzierte Fiskalpolitik	143
4.5.1	Graphische Analyse	143
4.5.2	Algebraische Analyse	147
4.6	Zusammenfassung	149
4.7	Wiederholungsfragen	153
4.8	Vertiefungs- und Übungsaufgaben	153
	Literatur	154
5	Mundell-Fleming-Modell	155
5.1	Einleitung	157
5.2	Zahlungsbilanz	158
5.2.1	Teilbilanzen	159
5.2.2	Zahlungsbilanzgleichgewicht	161
5.3	Internes und externes Gleichgewicht	162
5.3.1	Gleichgewichtsbedingungen	163
5.3.2	Simultanes internes und externes Gleichgewicht	165
5.4	Externe Ungleichgewichte im System fester Wechselkurse	166
5.4.1	Externe Ungleichgewichte mit Neutralisierungspolitik	166
5.4.2	Externe Ungleichgewichte ohne Neutralisierungspolitik	171

5.5	Externe Ungleichgewichte im System flexibler Wechselkurse	174
5.5.1	Devisenbilanzüberschuss.....	175
5.5.2	Devisenbilanzdefizit	176
5.6	Geldpolitik	178
5.6.1	Geldpolitik im System fester Wechselkurse	178
5.6.2	Geldpolitik im System flexibler Wechselkurse	179
5.7	Fiskalpolitik	180
5.7.1	Fiskalpolitik im System fester Wechselkurse	181
5.7.2	Fiskalpolitik im System flexibler Wechselkurse	183
5.8	Zusammenfassung	186
5.9	Wiederholungsfragen	191
5.10	Vertiefungs- und Übungsaufgaben	191
	Literatur	192
6	Neoklassische Synthese	193
6.1	Einleitung	195
6.2	Gesamtwirtschaftliche Nachfrage und gesamtwirtschaftliches Angebot	196
6.2.1	Gesamtwirtschaftliche Nachfrage	196
6.2.2	Gesamtwirtschaftliches Angebot.....	200
6.2.3	Unterbeschäftigungsfall.....	202
6.2.4	Vollbeschäftigungsfall	206
6.2.5	Unterbeschäftigte- und Vollbeschäftigungsgleichgewichte.....	208
6.3	Geldpolitik	210
6.3.1	Komparativ-statistische Eigenschaften der gesamtwirtschaftlichen Nachfragekurve.....	210
6.3.2	Graphische Analyse.....	214
6.3.3	Geldpolitischer Transmissionsmechanismus.....	216
6.4	Fiskalpolitik	220
6.4.1	Komparativ-statistische Eigenschaften der gesamtwirtschaftlichen Nachfragekurve.....	220
6.4.2	Graphische Analyse.....	223
6.4.3	Fiskalpolitischer Transmissionsmechanismus	226
6.5	Lohnpolitik	229
6.5.1	Komparativ-statistische Eigenschaften der gesamtwirtschaftlichen Angebotskurve	229
6.5.2	Graphische Analyse.....	230
6.5.3	Lohnpolitischer Transmissionsmechanismus	232
6.6	Multiplikatoranalyse	235
6.6.1	Koeffizientendeterminante	235
6.6.2	Geldmengenmultiplikator.....	237
6.6.3	Staatsausgabenmultiplikator	238
6.6.4	Lohnmultiplikator	239
6.7	Zusammenfassung	241
6.8	Wiederholungsfragen	244
6.9	Vertiefungs- und Übungsaufgaben	245
	Literatur	246

7	Arbeitslosigkeit und Inflation: Phillips-Kurven	247
7.1	Einleitung	248
7.2	Originäre Phillips-Kurve	250
7.3	Keynesianische Phillips-Kurve	256
7.4	Monetaristische Phillips-Kurve	259
7.5	Neuklassische Phillips-Kurve	264
7.6	Empirische Phillips-Kurven	267
7.7	Zusammenfassung	268
7.8	Wiederholungsfragen	271
7.9	Vertiefungs- und Übungsaufgaben	271
	Literatur	272

Serviceteil

	Nobelpreisträger der Wirtschaftswissenschaften	274
	Literatur zur Vertiefung	280
	Stichwortverzeichnis	283