



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis

Universität Paderborn / Fachbereich Wirtschaftswissenschaften

Paderborn, Nachgewiesen SS 1998 - SS 2002

II.VWL.1 Volkswirtschaftstheorie

urn:nbn:de:hbz:466:1-8675



II.VWL Integriertes Hauptstudium

II.VWL.1 Volkswirtschaftstheorie

Vorlesungen

053204	Geld- und Währungssysteme				
	V 2: Do 9-11		H 7.321		Gilroy

Art der Prüfung: wird angekündigt

Kommentar:

Geldordnung und Geldverfassung

Weltwährungsordnung

Allg. Kennzeichen von Währungssystemen

Währungssysteme in der Praxis: Goldstandard, Golddevisenstandard, Bretton-Woods-System, Europäisches Währungssystem (EWS), Europäische Währungsunion

Feste und flexible Währungskurse: Ein Vergleich

Literatur:

Jarchow, H.-J./ Rühmann, P.: Monetäre Außenwirtschaft, Bd. II, Internationale Währungspolitik, 3. Aufl. Göttingen, 1993



053216	Wachstum in globalisierten Märkten				
	V 2: Do 11-13	C 5.206		Gries	

Erforderliche Vorkenntnisse: abgeschlossenes Grundstudium, Konjunktur- und Wachstumstheorie I

Kommentar:

Mikroökonomische Innovationstheorie
Technischer Fortschritt und endogenes Wachstum
Modelle überlappender Generationen
Erklärung von Konjunkturzyklen
Teil des Wahlfaches "Internationale Wachstums- und Konjunkturtheorie"

Literatur:

Barro et al.: Economic Growth New York 1995
Assenmacher: Konjunkturtheorie Heubes: Konjunktur und Wachstum Vahlen

053228	Grundlagen der Humankapitaltheorie				
	V 2: Do 16-18	C 5.216		Gries/ Jungblut	

Erforderliche Vorkenntnisse: abgeschlossenes Grundstudium

Art der Prüfung: mündliche Prüfung

Kommentar:

Arbeitsangebotsentscheidungen, Humankapitalbildungsentscheidung, Nachfrageentscheidung nach Arbeit und Humankapital, Humankapital als Determinante des internationalen Wettbewerbs, Arbeitslosigkeit und Humankapital
Teil des Wahlfaches "Internationale Wachstums- und Konjunkturtheorie"

Literatur:

Franz, W: Arbeitsmarktökonomik, 1991
Layard, R. et al.: Unemployment, 1991



053250	Nicht-lineare dynamische Systeme (Analyse chaotischer Strukturen in der ökonomischen Theorie)	
V 2: Fr 9-11	C 5.216	Reiß

Erforderliche Vorkenntnisse: Grundstudium, Analysetechniken I

Kommentar:

Analyse chaotischer Strukturen in der ökonomischen Theorie. Statistische Methoden zur Aufdeckung von chaotischen Strukturen in empirischen Daten.

Literatur:

Wird in der Veranstaltung bekanntgegeben.

Übungen

053215	Übung zu Wachstum in globalisierten Märkten	
Ü 2: Mo 11-13	C 5.216	Meyer

Erforderliche Vorkenntnisse: Konjunktur- und Wachstumstheorie

Art der Prüfung: keine

Kommentar:

Die Inhalte der Vorlesung werden vertieft, aufgearbeitet und diskutiert.

Literatur:

Siehe Vorlesung.



Seminare/ Kolloquien

053219	Internationale Wirtschaftsbeziehungen/ weltwirtschaftliches Seminar	
S 2: Fr 9-11	H 7.321	Gilroy/ Brandes/ Scheunpflug

Erforderliche Vorkenntnisse: Vorlesung "Integrationstheorie und -politik", "Geld- und Währungssysteme", "Internationale Arbeitsmarktprobleme", "Geldtheorie"

Art der Prüfung: Abgabe einer Seminararbeit im Umfang von 15-20 Seiten, sowie eine zweite Teilleistung

Kommentar:
Analyse und Betrachtung von ausgewählten Problemen der Weltwirtschaft mit aktuellen Bezügen.
Themenvergabe ab 20. April 1998 in H 7.220.

Literatur:
Seminarteilnehmer erhalten eine ausführliche Literaturliste.

053234	Seminar zur Makroökonomik: Real-Business Cycle Theorie
S 2: nach Ankündigung	Gries

Erforderliche Vorkenntnisse: abgeschlossenes Grundstudium, Vorlesung Wachstum und Konjunktur I und eine weiterführende Veranstaltung bei Professor Gries

Art der Prüfung: Seminararbeit und Präsentation

Kommentar:
Die Business-Cycle Theorie gehört zu den neueren Entwicklungen der Neuen Klassischen Makroökonomik. In dem Seminar soll eine Einordnung dieser Denkschule erarbeitet und beurteilt werden. Blockveranstaltungen

Literatur:
Siehe Aushang



053235	Doktorandenseminar	
	S 2: Di 14-16	Gries

Kommentar:
Keine Angaben.

053239	Seminar: Netzwerke im globalen Informationszeitalter	
	S 2: nach Ankündigung	Reiß

Erforderliche Vorkenntnisse: Grundstudium
Art der Prüfung: Seminararbeit und Vortrag

Kommentar:
Ziel des Seminars ist die theoretische Analyse von Netzwerkaktivitäten im Informationszeitalter. Dabei sollen insbesondere folgende Aspekte berücksichtigt werden:

- Ökonomie von Netzwerken
- Netzwerkexternalitäten
- Effiziente Nutzung knapper Ressourcen
- Elektronische Zahlungsmittel
- Copyright elektronischer Daten
- Sicherheit in Netzen
- Electronic commerce.

Die Themen werden voraussichtlich in der vorletzten Woche des Semesters (5. KW 98) bekanntgegeben. Bei Interesse findet das Seminar als Block im Rahmen einer Exkursion statt.



053224	Analysetechniken I				
	K 2: Do 9-11	C 5.206		Reiß	

Erforderliche Vorkenntnisse: Grundstudium

Kommentar:

Gewöhnliche lineare Differentialgleichungen: homogene und inhomogene qualitative Analyse dynamischer Systeme: algebraische Stabilitätskriterien (Eigenwerte, Routh/Hurwicz-Kriterium), Technik des Phasenportraits, Liapunov-Funktion Dynamische Optimierung: Variationsprobleme, Eulersche-Gleichungen, Hamilton-Funktion, Maximumprinzip

Literatur:

Hirsch (u.a.): Differential Equations, Dynamical Systems and Linear Algebra 1974, New York.

053240	Kolloquium zur Makroökonomik und Außenwirtschaftstheorie				
	K 2: Do 16-18	H 7.321		Gilroy/ Brandes/ Scheunflug	

Art der Prüfung: Keine

Kommentar:

Das Kolloquium soll zur Ergänzung und Vertiefung der im Hauptstudium angebotenen Veranstaltungen zur monetären Außenwirtschaft dienen. Neben den ausführlichen Modellanalysen werden auch die empirischen Ergebnisse diskutiert.

Literatur:

Obstfeld, M. / Rogoff, K. (1996), "Foundations of International Macroeconomics", MIT Press, Cambridge, Mass., ISBN: 0-262-15047-6



059025	Kolloquium zu aktuellen Wirtschaftsproblemen	
	K 2: nach Ankündigung	Gries

Art der Prüfung: Vortrag und Hausarbeit

Kommentar:

Die Veranstaltung soll Arbeitssituationen, die in der Praxis häufig anzutreffen sind, simulieren. Der Seminarteilnehmer bekommt ein aktuelles Thema sehr kurzfristig und muß in wenigen Tagen einen präsentationsfähigen Vortrag zu dem gestellten Thema ausarbeiten. Dieses zu erstellende Papier darf fünf Seiten nicht überschreiten und der Vortrag muß die wichtigsten Aspekte des Themas in maximal 15 Minuten darstellen. Auch Vorbereitungen in Arbeitsgruppen sind erwünscht, um Teamfähigkeit zu üben.
Blockveranstaltung.