

VL	Arbeitsmarktökonomik	
Veranstalter	Gunter Steinmann	
Zeit	Montag, 13-15 Uhr	
Ort	HS 4	
Sprechstunde	Dienstag, 10-12 Uhr	
Inhalt und Ziele		
<p>Kursbeschreibung: Der Kurs befasst sich mit der Messung der Arbeitslosigkeit, den Ursachen für Arbeitslosigkeit und den wirtschaftspolitischen Strategien zur Verringerung der Arbeitslosigkeit. Im Zentrum stehen (1) die Bestimmungsgründe von Arbeitsangebots und Arbeitsnachfrage, (2) die mögliche Gründe für die Persistenz von Ungleichgewichten auf den Arbeitsmärkten und (3) die beschäftigungspolitischen Strategien zu einer Verringerung der Arbeitslosigkeit. Auch die Konsequenzen der Migration auf Löhne und Beschäftigung in den Einwanderungs- und Auswanderungsländern werden erörtert.</p>		
<p>Ziele: Dieser Kurs soll die Kenntnisse über die Ursachen der Arbeitslosigkeit und die beschäftigungspolitischen Möglichkeiten vertiefen.</p>		
Kursraster		
KW	Thema	Literatur
7.	Einführung:: Produktion, Beschäftigung und Arbeitslosigkeit	Wolfgang Franz, Arbeitsmarktökonomik 6. Auflage. Springer, Berlin 2003
8.	Überblick zur aktuellen Lage auf den europäischen Arbeitsmärkten	Michael C. Burda, Charles Wyplosz, Makroökonomie, Eine europäische Perspektive, , 3.Auflage, Vahlen München 2009, 5. Kapitel
9.	(keine Veranstaltung, wird nachgeholt)	(weitere Literaturhinweise in der Vorlesung)
10.	Die Entscheidung der privaten Haushalte über die optimale Zeitallokation	
11.	(Fortsetzung des Stoffes aus 10.Woche)	
12.	Die Firmenentscheidung über den optimalen Arbeitseinsatz	
13.	KARWOCHE FREI	
14.	(Fortsetzung des Stoffes aus 12.Woche)	
15.	Koordination von Arbeitsangebot und Arbeitsnachfrage	
16.	Statische und dynamische Betrachtung der Arbeitslosigkeit	
17.	Matching und Mobilität	
18.	Arbeitsmarktinstitutionen und Lohnbildung	
19.	Migration	
20.	Beschäftigungspolitische Strategien	
21.	Abschlussdiskussion	
Bewertung		
<p>Prüfungsform: Für diese Vorlesung erhalten Sie drei Kreditpunkte. Als Prüfungsleistung ist eine zweistündige schriftliche Prüfung im Prüfungszeitraum zu absolvieren.</p>		