

Doktorandenseminar		Ökonomie und Sprache Közgazdaság és nyelv Economics and Language
Veranstalter	Bengt-Arne Wickström	
Zeit	8-9 Januar	
Ort		
Kreditpunkte	6 ECTS	
Kontaktstunde	30 Std.	
Kontakt	bengt-arne.wickstroem@andrassyuni.hu	
Inhalt und Ziele		
Kursbeschreibung: Die vorgeschlagenen Themen beschreiben verschiedene Aspekte der Schnittstelle zwischen der Wirtschaft oder der Wirtschaftswissenschaft einerseits und der Sprache als sozialem Phänomen oder Kommunikationssystem andererseits. Jede(r) Teilnehmer(in) wählt ein Thema und in Abstimmung mit dem Veranstalter die dazu zu bearbeitenden Literatur aus. Er/sie stellt seine/ihre Analyse des gewählten Themas in einem Seminarvortrag vor, der dann von allen diskutiert wird.		
Kursraster		
Thema	Literatur	
Ökonomie und Sprache: eine Einführung (Vorlesung: Bengt-Arne Wickström)	Eine Literaturliste mit Haupt- und Nebenquellen wird vom Veranstalter zur Verfügung gestellt.	
Sprache und Netzwerkexternalitäten (Thema 1: N. N.)		
Planung und Normierung: Soziale, politische und ökonomische Macht (Thema 2: N. N.)		
Optimale Statusplanung: Effizienz und Gerechtigkeit (Thema 3: N. N.)		
Sprache, Humankapital und Markt (Thema 4: N. N.)		
Sprache und Handel (Thema 5: N. N.)		
Gesellschaftliche und individuelle Zweisprachigkeit (Thema 6: N. N.)		
Ökonomische und ökologische Faktoren und die Diversität der Sprachen (Thema 7: N. N.)		
Globalisierung, Sprache und Sprachsterben (Thema 8: N. N.)		
Sprache im Internet (Thema 9: N.N.)		
Ökonomie in der Sprache: Abbau von Redundanz versus Klarheit der Kommunikation (Thema 10: N. N.)		
Pidginsprachen, Kreolsprachen, Plansprachen und Effizienz in der Kommunikation (Thema 11: N. N.)		
Bewertung		
Form und Umfang der zu erbringenden Leistungen: Jede(r) Teilnehmer(in) hält einen Vortrag. Der Vortrag wird benotet. Einfaches Referieren der Literatur wird höchstens mit der Note 3 belohnt, kritisches Referieren der Literatur höchstens mit der Note 4; die Note 5 bedarf eigener Gedanken seitens der/des Vortragenden. Im Vortrag wird zusätzlich die Klarheit der Darstellung bewertet.		