

VL	Innovationsökonomik & Digitale Transformation	
Veranstalter ¹	Stefan Okruch / Thomas Bümsen	
Zeit	KW 38 und Block KW 47	
Ort	HS 5	
Anrechnungscode	WIWI040	
Kreditpunkte	3	
Kontaktstunde	Stefan Okruch: grds. 2-wöchentlich, GWK, Mi 16:00-17:30, ansonsten nach Vereinbarung per E-Mail / Thomas Bümsen: nach Vereinbarung	
Prüfungsanmeldung	über das elektronische Studienverwaltungssystem (ETN)	
Inhalt und Ziele		
<p>Kursbeschreibung: Innovationen spielen eine zentrale Rolle für Wettbewerbsfähigkeit, Wachstum und Wohlstand moderner Marktwirtschaften. Nach einem problemorientierten Überblick über die theoretischen Besonderheiten von Innovationen im Wirtschaftsprozess wird in einem umfangreichen Block zur Angewandten Innovationsökonomik die Praxis von Innovationsmanagement multinationaler Unternehmen, digitale Transformation in verschiedenen Industrien und Geschäftsmodelle innovativer Start-ups thematisiert. (Informationen zur Vorgängerveranstaltung im vergangenen Sommersemester 2016 finden Sie unter http://www.smart-people.hu)</p>		
Kursraster		
Termin	Thema	Literatur
19.09.2016 11:15-12:45 nd 15:45-17:15	Innovationsökonomik im Überblick	GREENHALGH, Christine, ROGERS, Mark (2010): Innovation, Intellectual Property and Economic Growth, Princeton/Oxford
24.-26.11.2016 BLOCK	Start-up Workshop	
Bewertung		
Form und Umfang der zu erbringenden Leistungen: Die Bewertung mit 3 KP erfolgt auf der Grundlage regelmäßiger Teilnahme und einer Abschlussleistung (Pitch, Business Model o.ä.).		

¹ Die Namen der Veranstalter sind ohne Titel aufzuführen.