

<b>Modulbezeichnung</b>		<b>Kurzbezeichnung</b>
Globale Stadtentwicklung		04-Geo-GSe-152-m01
<b>Modulverantwortung</b>		<b>anbietende Einrichtung</b>
Inhaber/-in der Professur für Wirtschaftsgeographie		Institut für Geographie und Geologie
<b>ECTS</b>	<b>Bewertungsart</b>	<b>zuvor bestandene Module</b>
5	numerische Notenvergabe	--
<b>Moduldauer</b>	<b>Niveau</b>	<b>weitere Voraussetzungen</b>
1 Semester	weiterführend	--
<b>Inhalte</b>		
Weltweit lebt mehr als die Hälfte der Menschen in Städten, aber die Städte entwickeln sich sehr unterschiedlich. Wachsenden Städten stehen schrumpfende Städte gegenüber und in vielen Ländern stellen Megastädte ein großes Problem dar. Gleichzeitig nehmen u.a. Segregation und Polarisierung unter dem Einfluss von urban governance und globaler Prozesse zu. Die Studierenden stellen anhand ausgewählter Fragestellungen diese Prozesse vor. Forschungsnahe Themenfelder der Stadtgeographie stehen im Mittelpunkt.		
<b>Qualifikationsziele / Kompetenzen</b>		
Die Studierenden entwickeln ein praxisbezogenes Problembewusstsein für relevante stadt- und gesellschaftspolitische Prozesse, bereiten eine Thematik der Stadtgeographie eigenständig auf hohem Niveau auf und präsentieren diese. Sie ordnen aktuelle Erkenntnisse der stadtgeographischen Forschung in den wissenschaftstheoretischen und fachhistorischen Kontext ein.		
<b>Lehrveranstaltungen</b> (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
S (2) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch		
<b>Erfolgsüberprüfung</b> (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
Referat (ca. 30 Min.) und Hausarbeit (ca. 25 S.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch		
<b>Platzvergabe</b>		
--		
<b>weitere Angaben</b>		
--		
<b>Arbeitsaufwand</b>		
150 h		
<b>Bezug zur LPO I</b>		
--		
<b>Verwendung des Moduls in Studienfächern</b>		
Master (1 Hauptfach) Angewandte Humangeographie (2015) Master (1 Hauptfach) Angewandte Humangeographie (2017)		