

Modul ES-M SOA5: Forschungsvorbereitung, 8 CP						
<p>Lehrinhalt: In diesem Modul werden die Studierenden mit neuen Entwicklungen des Fachs vertraut gemacht, lernen exemplarisch die aktuellen Forschungen eines Dozenten oder einer Dozentin kennen und erstellen aufbauend auf den Inhalten des Moduls „Theorien und Methoden“ in einer selbständigen Projektarbeit ein Forschungsdesign zu einer Fragestellung, die auf die Abschlussarbeit hinführt. Das besondere Augenmerk auf Forschungsmethoden sowie die Erstellung eines Forschungsdesigns dienen der Vorbereitung auf die Masterarbeit.</p>						
<p>Lernziele und Kompetenzen: Anleitung zur eigenständigen Themenfindung, Formulierung, Präsentation und Antragstellung zu einem Forschungsvorhaben; Vermittlung von Kompetenzen des Selbstmanagements von Arbeits- und Zeitplanung sowie des Transfers von theoretischem Wissen auf konkrete Sachfragen</p>						
<p>Angebotsturnus: ein- oder zweisemestrig, Beginn im SoSe oder WiSe</p>						
<p>Teilnahmevoraussetzungen: keine</p>						
<p>Prüfungsvorleistungen/Studiennachweise: keine</p>						
<p>Modulprüfung: zwei Modulteilprüfungen (Hausarbeit, ca. 6000 Wörter, zu SOA5.1 und Hausarbeit (Ausarbeitung des Forschungsdesigns), ca. 6000 Wörter, zu SOA5.2).</p>						
<p>Modulbeauftragter: siehe KVV</p>						
			Semester / CP			
Lehrveranstaltung	Typ	SWS	1	2	3	4
SOA5.1 Aktuelle Forschungen und Entwicklungen	S	2		4 + 2		
SOA5.2 Erstellen eines Forschungsdesigns	Pr	—			2	