

Modulbezeichnung		Kurzbezeichnung
Quantitative Methoden Aufbaukurs Sozialwissenschaftliche Nachhaltigkeitsforschung A		o6-SoWiNa-QuantiA-212-mo1
Modulverantwortung		anbietende Einrichtung
Inhaber/-in des Lehrstuhls für Methoden der quantitativen empirischen Sozialforschung		Institut für Politikwissenschaft und Soziologie
ECTS	Bewertungsart	zuvor bestandene Module
5	numerische Notenvergabe	--
Moduldauer	Niveau	weitere Voraussetzungen
1 Semester	weiterführend	Kann nicht zusammen mit o6-SoWiNa-QuantiB belegt werden.
Inhalte		
Im Rahmen des Moduls werden quantitative Methoden behandelt, die für die empirische Nachhaltigkeitsforschung zentral sind. Ausgehend von Überlegungen zur Messbarkeit von relevanten Konstrukten wie etwa spezifische Einstellungen und Überzeugungen bis hin zu Verhalten und politischen Maßnahmen wird deren (internationale) Vergleichbarkeit kritisch reflektiert und diskutiert. Einen großen Stellenwert nehmen Methoden der international vergleichenden Forschung wie z.B. Mehrebenenanalyse, längsschnittliche Methoden auf Länderebene sowie Experimente und Evaluationsstudien ein.		
Qualifikationsziele / Kompetenzen		
Studierende gewinnen in diesem Modul einen breiten Überblick über zentrale quantitative Methoden der Nachhaltigkeitsforschung, die sie in weiterführenden Modulen (wie etwa dem Wahlpflichtmodul oder dem Forschungsprojekt SowiNa) vertiefen können.		
Lehrveranstaltungen (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
S (2) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch und zusätzlich ggfs. eine andere Sprache		
Erfolgsüberprüfung (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
a) Klausur (ca. 90 Min., NUM), b) mündliche Einzelprüfung (ca. 30 Min., NUM), c) Hausarbeit (ca. 25 S., NUM), d) Referat (ca. 30 Min., NUM) und Hausarbeit (ca. 25 S., NUM); Gewichtung 1:4, f) Portfolio (Gesamtaufwand ca. 50 Std., NUM), g) Forschungsbericht (ca. 15 S., NUM) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch und zusätzlich ggfs. eine andere Sprache bonusfähig		
Platzvergabe		
5 Plätze. Die Begrenzung der TN-Zahl gilt nicht für Studierende des Studienfachs Sozialwissenschaftliche Nachhaltigkeitsforschung (Master, Erwerb von 120 ECTS-Punkten). Die angegebene Zahl an TN-Plätzen steht den Studierenden weiterer Studienfächer, in deren SFB das Modul aufgeführt ist, insgesamt zur Verfügung. Für den Fall, dass die Zahl der Bewerbungen die Zahl der verfügbaren Plätze übersteigt, erfolgt die Verteilung der TN-Plätze unter allen betroffenen Studierenden nach dem Studienfortschritt (Anzahl der Fachsemester), bei Gleichrang entscheidet das Los. Nachträglich freiwerdende Plätze werden im Nachrückverfahren verlost.		
weitere Angaben		
--		
Arbeitsaufwand		
150 h		
Bezug zur LPO I		
--		
Verwendung des Moduls in Studienfächern		
Master (1 Hauptfach) Sozialwissenschaftliche Nachhaltigkeitsforschung (2021)		