

VL/S	Einführung in die Politikwissenschaft: theoretische und methodologische Grundlagen	
Veranstalter <sup>1</sup>	Ellen Bos (EB), Zoltán Tibor Pállinger (ZTP), Hendrik Hansen (HH), Christina Griessler (CG), Tim Kraski (TK), Melani Barlai (MB)	
Zeit	Di, 13:45-15:15	
Ort	HS1	
Anrechnungscode	oPOWI045	
Kreditpunkte	9	
Kontaktstunde	nach Absprache mit den jeweiligen DozentInnen	
Prüfungsanmeldung	über das elektronische Studienverwaltungssystem (ETN)	
Inhalt und Ziele		
<p><b>Kursbeschreibung:</b> Die Veranstaltung gibt einen Überblick über die theoretischen und methodischen Grundlagen des Faches Politikwissenschaft. Ziel der Veranstaltung ist es, ein solides Basiswissen über die zentralen politikwissenschaftlichen Fragestellungen, Begriffe, Ordnungsschemata, Analyseebenen und Themenfelder sowie politikwissenschaftliche Arbeitstechniken und Methoden zu vermitteln. Außerdem werden die Standards wissenschaftlichen Arbeitens behandelt. Dabei soll ein Verständnis für den Zusammenhang von Theorie und Anwendung entwickelt werden. Entsprechend werden die TeilnehmerInnen lernen, ihr Wissen in eigenen Projekten und wissenschaftlichen Arbeiten anzuwenden.</p>		
Kursraster		
Termin	Thema	Literatur
KW37	<b>Einführung (EB/ZTP)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Begriffe Dimensionen</li> <li>• Übersicht über das Fach</li> <li>• Teildisziplinen/Historische Entwicklungen</li> </ul>	<b>Werner J. Patzelt: Einführung in die Politikwissenschaft. Grundriss des Faches und studiumbegleitende Orientierung. Passau: wissenschaftsverlag richard rothe 2013.</b> <b>Hans-Joachim Lauth/Christian Wagner (Hrsg.): Politikwissenschaft: eine Einführung. 8., überarbeitete Auflage, Paderborn: Ferdinand Schöningh 2016.</b> <b>Weitere Literaturhinweise zu den einzelnen Themenbereichen folgen.</b>
KW38	<b>Zugänge zur Analyse politischer Phänomene (EB/ZTP):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Analyseebenen</li> <li>• Dimension</li> <li>• Schemata</li> </ul>	
KW39	<b>Paradigmen des politischen Denkens (HH)</b> <b>Grundlagen der Wissenschaftstheorie</b>	
KW40	<b>Forschungsmethoden (Grundlagen) (EB/ZTP):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Design</li> <li>• statistische und vergleichende Methode</li> <li>• Fallstudien</li> </ul>	

<sup>1</sup> Die Namen der Veranstalter sind ohne Titel aufzuführen.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• QCA</li> </ul>	
KW41	<b>Qualitative Methoden und Hermeneutische Methode (HH)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Textanalyse</li> <li>• Inhaltsanalyse</li> <li>• Rechtsauslegung etc.</li> </ul>	
KW42	<b>Brüssel-Exkursion</b>	
KW43	<b>Quantitative Methoden (CG)</b>	
KW44 31. Okt., 1. Nov. vorlesungsfrei	Entfällt (Feiertag)	
KW45	<b>Forschungsprozess (MB/CG/TK)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufbau einer Forschungsarbeit</li> <li>• Recherche</li> <li>• Benutzung von Datenbanken</li> </ul>	
KW46	<b>Standards guten wissenschaftlichen Arbeitens (TK, MB, CG)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Umgang mit Quellen</li> <li>• Plagiate, etc.</li> </ul>	
KW47	<b>Übung(TK, MB, CG)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bibliographie</li> <li>• Literaturbericht</li> <li>• Datenbanken</li> </ul>	
KW48	<b>Werkstattgespräch mit Forschenden an der AUB (EB)</b>	
KW49	<b>Präsentation Forschungsplan (TK, MB, CG)</b>	
KW50	<b>Zusammenfassung (EB)</b>	

### Bewertung

Form und Umfang der zu erbringenden Leistungen:

1. Aktive Teilnahme an der gesamten Veranstaltung
2. Ausarbeitung und Präsentation eines Forschungsprojekts
3. Übung
4. Schriftliche Prüfung: 1 Stunde