

## Studienverlaufsplan

### Fach Politikwissenschaft

### B.Ed. Lehramt Gymnasium

<b>» 1. SEMESTER (HWS)</b>		<b>20 ECTS</b>
VL Einführung in die Politikwissenschaft (OP-relevant)	Pflichtmodul Politikwissenschaft 1	6
VL Einführung in das politische System der BRD	Pflichtmodul Politikwissenschaft 1	6
Ü Wissenschaftliches Arbeiten	Pflichtmodul Politikwissenschaft 1	2
VL Empirische Methoden der Politikwissenschaft (OP-relevant)	Pflichtmodul Methoden und Statistik: Empirische Methoden der Politikwissenschaft	6
<b>» 2. SEMESTER (FSS)</b>		<b>8 ECTS</b>
VL Datenauswertung	Pflichtmodul Methoden und Statistik: Datenauswertung	6
Ü Datenauswertung	Pflichtmodul Methoden und Statistik: Datenauswertung	2
<b>» 3. SEMESTER (HWS)</b>		<b>17 ECTS</b>
VL Einführung in die Internationalen Beziehungen	Pflichtmodul Politikwissenschaft II	6
VL Einführung in die Politische Soziologie	Pflichtmodul Politikwissenschaft II	6
PS Einführung in die Internationalen Beziehungen oder PS Einführung in die Politische Soziologie	Pflichtmodul Politikwissenschaft II	5
<b>» 4. SEMESTER (FSS)</b>		<b>12 ECTS</b>
VL Einführung in die Vergleichende Regierungslehre	Pflichtmodul Politikwissenschaft II	6
PS Politische Theorie	Pflichtmodul Politikwissenschaft II	6
<b>» 5. SEMESTER (HWS)</b>		<b>13 ECTS</b>
VL Ausgewählte Themen der Vergleichenden Regierungslehre / Politischen Soziologie / Internationalen Beziehungen*	Wahlmodul Vergleichende Regierungslehre / Politische Soziologie / Internationale Beziehungen	7
HS Ausgewählte Themen der Vergleichenden Regierungslehre / Politischen Soziologie / Internationalen Beziehungen*	Wahlmodul Vergleichende Regierungslehre / Politische Soziologie / Internationale Beziehungen	6
<b>» 6. SEMESTER (FSS)</b>		<b>0 (+6) ECTS</b>
Ggf. Bachelorarbeit		(6)

- \* Für die Zulassung zur Bachelorarbeit im Fach Politikwissenschaft müssen Sie das gewählte Wahlmodul erfolgreich absolviert haben. Falls Sie die Bachelorarbeit nicht im Fach Politikwissenschaft schreiben, können Sie die Vorlesung oder das Hauptseminar auch im 6. Semester belegen.