

## Stundenplan SoSe 2023

Vorlesungszeit: 19.04.2023 – 28.07.2023

Maifeiertag: Mo. 01.05.2023

Christi Himmelfahrt: Do. 18.05.2023

Pfingstmontag: Mo. 29.05.2023

Stand: 13.03.2023

Tag	Uhrzeit	Seminarbezeichnung	Dozent	Raum	BA/MA
Mo.	10:00-12:00	S Causal Inference	Kohler	<b>3.06.S25</b>	MA
	10:00-12:00	S Wer wählt rechtspopulistische Parteien?	Tures	<b>3.07.039</b>	BA
	14:00-16:00	V Multivariate Datenanalyseverfahren	Kohler/Krawietz	<b>online</b>	BA
Di.	10:00-12:00	V Multivariate Datenanalyseverfahren	Kohler/Krawietz	<b>3.01.H09</b>	BA
	10:00-12:00	S Quantitative Textanalyse mit R	Tures	<b>3.07.144 PC-Pool</b>	MA
	10:00-12:00	S Fehlinterpretationen und Fehlschlüsse in der stat. Datenanalyse	Post	<b>3.07.038</b>	BA
	12:00-14:00	S Datenbasen	Krawietz	<b>3.07.144 PC-Pool</b>	BA
	12:00-16:00	S Demokratie und Hochschule – Einblicke in ein	De Angelis/Harles	<b>3.07.038</b>	BA
	14-tägig	Forschungsprojekt			
	16:00-18:00	K Kolloquium für Examenskandidaten	Kohler	<b>Büro Kohler</b>	BA/MA
Mi.	08:00-10:00	S Computer gestützte Datenanalyse mit Stata	Krawietz	<b>3.07.144 PC-Pool</b>	BA
	10:00-12:00	S Computer gestützte Datenanalyse mit Stata	Krawietz	<b>3.07.144 PC-Pool</b>	BA
	10:00-12:00	S Replikationen soziologischer und politikwiss. Studien	Kohler	<b>3.06.S25</b>	MA
	10:00-12:00	S Datenerhebung in der Praxis: Im Gespräch mit den Profis	Post	<b>3.07.038</b>	BA
	12:00-14:00	S Computer gestützte Datenanalyse mit Stata	Krawietz	<b>3.07.144 PC-Pool</b>	BA
	14:00-16:00	S Computer gestützte Datenanalyse mit Stata	Krawietz	<b>online</b>	BA
					BA
Do.	12:00-14:00	S Design sozialwissenschaftlicher Untersuchungen	Krawietz	<b>3.06S28</b>	MA
Fr.					