

Stundenplan SoSe 2022

Vorlesungszeit: 19.04.2022 – 29.07.2022

Maifeiertag: So. 01.05.2022

Christi Himmelfahrt: Do. 26.05.2022

Pfingstmontag: Mo. 06.06.2022

Stand: 11.02.2022

Tag	Uhrzeit	Seminarbezeichnung	Dozent	Raum	BA/MA
Mo.	10:00-12:00	S Replikationen empirischer Studien	Kohler	3.06.S24	MA
	10:00 12:00	S Web Scraping mit R	Tures	3.7.144 PC-Pool	BA
	14:00-16:00	V Multivariate Datenanalyseverfahren	Kohler/Krawietz	online	BA
Di.	10:00-12:00	V Multivariate Datenanalyseverfahren	Kohler/Krawietz	online	BA
	10:00-12:00	LfP Supervised Machine Learning: Zwischenrufe im Bundestag Teil 1	Tures	3.07.144 PC-Pool	MA
	12:00-14:00	S Datenbasen	Krawietz	3.07.144 PC-Pool	BA
	16:00-18:00	K Kolloquium für Examenskandidaten	Kohler	3.01.121	BA/MA
Mi.	08:00-10:00	S Computer gestützte Datenanalyse mit Stata	Krawietz	online	BA
	10:00-12:00	S Computer gestützte Datenanalyse mit Stata	Krawietz	online	BA
	10:00-12:00	S Causal Inference	Kohler	3.06.S24	MA
	10:00-12:00	S Fehlinterpretationen und Fehlschlüsse in der statistischen Datenanalyse	Post	3.06.S17	BA
	16:00-18:00	S Stata für Fortgeschrittene und alle, die es werden wollen	Post	3.07.144 PC-Pool	BA
Do.	12:00-14:00	S Design sozialwissenschaftlicher Untersuchungen	Krawietz	3.06.S13 (am 19.5. in H06)	MA
Fr.					

Blockveranstaltung:

Fr. Treating Words in Political Texts as Data: A Brief Introduction to Text-mining in R Umansky MA

29.04.22 - 14.00 - 16.00 / 06.05.22 - 14.00 - 18.00 / 13.05.22 - 14.00 - 18.00 / 20.05.22 - 14.00 - 18.00 / 27.05.22 - 14.00 - 18.00 /
03.06.22 - 14.00 - 18.00 / 10.06.22 - 14.00 - 18.00 / 17.06.22 - 14.00 - 16.00 / 24.06.22 - 14.00 - 16.00