

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
09:15-10:45		GIDS (online), EDS (S201)	EAF (S201)	KI (G212)	APM (S201)
11:00-12:30		GIDS (online), EDS (S201)	EAF (S201)	KI (G212)	APM (S201)
13:30-15:00		GIDS (online), EDS (S201)	EAF (S309)	KI (G212)	APM (S201)
15:00-16:30	FS+PK (G315)				

Räume mit G... befinden sich am Gleis 13

Räume mit S... befinden sich in der Schulstraße 30

Vorlesungszeiten mit Projekt (18 Wochen)

25.09.2023 – 09.02.2024

Vorlesungszeiten ohne Projekt (10 Wochen)

16.10.2023-22.12.2023

Block Projektarbeit

25.09.2023-15.10.2023

30.01.2024-09.02.2024

Anmeldungszeitraum Klausuren

01.12.2023-22.12.2023

Prüfungswochen

02.01.2024-29.01.2024

Abgabe Projektleistung

31.03.2024

Kürzel	Bezeichnung	Semester	Lehrender	Kommentar
EDS	Einführung in Data Science	1	Prof. Dr. Rauer	
EAF	Einführung in Angewandte Forschung	1	Prof. Dr. Süße	
APM	Agiles Forschungsprojektmanagement	1	Dr. Simon Grapenthin	
FS+PK	Forschungsseminar und Projektkolloquium	1+2+3	Prof. Dr. Süße	
KI	Künstliche Intelligenz	2+3	Prof. Dr. Maier	
GIDS	Gesellschaftliche Implikationen von Data Science	2+3	Dr. Lanfer	