

Lernräume Sommersemester 2019

Datum	Zeit	Raum	Fach	Verantwortlicher Dozent
11.07.2019	11:10-12:40	APB/E010	Rechnernetze	Prof. Schill
12.07.2019	11:10-12:40	APB/E008	Rechnernetze	Prof. Schill
12.07.2019	14:50-16:20	APB/E008	Einführung in die Computergrafik	Prof. Gumhold
16.07.2019	09:20-10:50	APB/E010	Datenbanken	Prof. Lehner
19.07.2019	13:30-15:00	APB/E023	Informations- und Kodierungstheorie (Teil Dr. Franz)	Dr. Franz
22.07.2019	09:00-10:30	APB/E023	Informations- und Kodierungstheorie (nur Teil Sicherheit)	Prof. Strufe
23.07.2019	15:00-16:30	APB/E006	Formale Systeme	Prof. Hölldobler
24.07.2019	13:15-14:45	APB/E006	Theoretische Informatik und Logik	Prof. Hölldobler
24.07.2019	15:00-17:00	APB/E023	Prgorgrammierung und Algorithmen und Datenstrukturen	Prof. Vogler / Dr. Feldmann
30.07.2019	09:20-10:50	APB/E006	Softwaretechnologie	Prof. Aßmann
30.07.2019	15:15-17:15	APB/E023	Rechnerarchitektur II	Prof. Nagel
31.07.2019	15:00-16:00	APB/E006	Einführung in die Medieninformatik	Prof. Weber
01.08.2019	15:15-17:15	APB/E006	Rechnerarchitektur I	Prof. Kumar
01.08.2019	15:15-17:15	APB/E007	Rechnerarchitektur I	Prof. Kumar
05.08.2019	09:00-11:00	APB/E006	Rechnerarchitektur I	Prof. Kumar
05.08.2019	09:00-11:00	APB/E007	Rechnerarchitektur I	Prof. Kumar