

Zeitplan

Woche	Datum	Inhalt
1	14.10.2019	Semestereröffnung der Uni Ulm, keine Lehrveranstaltungen für 1. Semester
2	21.10.2019	Einführung; Ausgabe der Themen für die Vorträge der Studierenden; Ausgabe der Materialien zum Wissenschaftlichen Zitieren.
3	28.10.2019	Einführung in L ^A T _E X, Teil 1
4	04.11.2019	Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren
5	11.11.2019	Führung durch die Bibliotheks-Zentrale mit Einführung in die Katalogbenutzung <i>Achtung: Termin-Tausch mit MathLab CSE , also 12 - 14 Uhr</i>
6	18.11.2019	Besprechung des Wissenschaftlichen Zitierens; Einführung in L ^A T _E X, Teil 2
7	25.11.2019	Einführung in L ^A T _E X, Teil 3
8	02.12.2019	Abgabe der Kurzzusammenfassungen der Vorträge der Studierenden; Einführung in L ^A T _E X, Teil 4
9	09.12.2019	Einführung in L ^A T _E X, Teil 5
10	16.12.2019	Bibliotheksbesuch mit Einführung in die Literatursuche mit Literaturdatenbanken <i>Achtung: Übungsklausur Höhere Mathematik I am Samstag, 14.12.2019;</i> <i>Achtung: Termin-Tausch mit MathLab CSE , also 12 - 14 Uhr</i>
11	23.12.2019	Frei
		Weihnachtsferien
12	13.01.2020	Vorträge der Studierenden, Gruppe 1: 1.1: Die Industrie- und Handelskammer (IHK) Ulm 1.2: Beispiele für Spitzenforschung an der Universität Ulm
		<i>Achtung: Vorläufige Terminplanung!</i> <i>Die Vorträge der Studierenden können sich noch verschieben.</i>
13	20.01.2020	Vorträge der Studierenden, Gruppe 2: 2.1: Auslandsstudium 2.2: Big Data
14	27.01.2020	Vorträge der Studierenden, Gruppe 3: 3.1: Künstliche Intelligenz 3.2: Autonomes Fahren
15	03.02.2020	Gastvortrag: Herr Gernot Schnaubelt, IHK Ulm: <i>CSE-Potentiale in der Region</i>
16	10.02.2020	geplant: Besichtigung
	09.03. bis 10.03.2019	CSE-Workshop, Wissenschaftszentrum der Universität Ulm, Schloss Reisenburg, Günzburg