

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 \LaTeX , Teil 1
4	04.11.2019	Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren; Einführung in \LaTeX , Teil 2
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 \LaTeX , Teil 3
7	25.11.2019	Einführung in \LaTeX , Teil 4
8	02.12.2019	Abgabe der Kurzzusammenfassungen der Vorträge der Studierenden; Einführung in \LaTeX , Teil 5
9	09.12.2019	Einführung in \LaTeX , Teil 6
10	16.12.2019	geplant: 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	Falls notwendig: Einführung in \LaTeX , Teil 7
		Weihnachtsferien
		<i>Achtung: Vorläufige Terminplanung!</i> <i>Die Vorträge der Studierenden können sich noch verschieben.</i> <i>Möglicherweise finden Vorträge auch schon vor Weihnachten statt.</i>
12	13.01.2019	Vorträge der Studierenden, Gruppe 1:
13	20.01.2019	1.1: Die Industrie- und Handelskammer (IHK) Ulm
14	27.01.2019	1.2: Beispiele für Spitzenforschung an der Universität Ulm
15	03.02.2019	Vorträge der Studierenden, Gruppe 2:
16	10.02.2019	2.1: Auslandsstudium 2.2: Big Data
		Vorträge der Studierenden, Gruppe 3: 3.1: Künstliche Intelligenz 3.2: Autonomes Fahren geplant: Gastvortrag
	09.03. bis 10.03.2019	CSE-Workshop, Wissenschaftszentrum der Universität Ulm, Schloss Reisingburg, Günzburg