## Semesterplan

## 4. Semester

## Objektorientiertes Programmieren 2

KW	Datum	Zeit	Thema	Raum	TAX
18	Do, 30.04.2020	12:30 – 16:00	Abstrakte Klassen und Schnittstellen	06	3
19	Do, 07.05.2020	12:30 – 16:00	Abstrakte Klassen und Schnittstellen	06	3
20	Do, 14.05.2020	12:30 – 16:00	Abstrakte Klassen und Schnittstellen	06	3
21	Do, 21.05.2020	12:30 – 16:00			
22	Do, 28.05.2020	12:30 – 16:00	Eingabe / Ausgabe	06	5
23	Do, 04.06.2020	12:30 – 16:00	Dynamische Datenstrukturen	06	4
24	Do, 11.06.2020	12:30 – 16:00	Dynamische Datenstrukturen	06	4
25	Do, 18.06.2020	12:30 – 16:00	GUI 2	06	3
26	Do, 25.06.2020	12:30 – 16:00	GUI 2	06	3
27	Do, 02.07.2020	12:30 – 16:00	[Prüfung 1] GUI 2	06	3
28	Do, 09.07.2020	12:30 – 16:00			
29	Do, 16.07.2020	12:30 – 16:00			
30	Do, 23.07.2020	12:30 – 16:00			
31	Do, 30.07.2020	12:30 – 16:00			
32	Do, 06.08.2020	12:30 – 16:00			
33	Do, 13.08.2020	12:30 – 16:00	Zwischenprojekt	06	6
34	Do, 20.08.2020	12:30 – 16:00	Zwischenprojekt	06	6
35	Do, 27.08.2020	12:30 – 16:00	Zwischenprojekt	06	6
36	Do, 03.09.2020	12:30 – 16:00	Schlussprojekt	06	6
37	Do, 10.09.2020	12:30 – 16:00	Schlussprojekt	06	6
38	Do, 17.09.2020	12:30 – 16:00	Schlussprojekt	06	6
39	Do, 24.09.2020	12:30 – 16:00	Schlussprojekt	06	6
40	Do, 01.10.2020	12:30 – 16:00	[Abgabe. SP] [Diplomprüfung]	06	6
41	Do, 08.10.2020	12:30 – 16:00			
42	Do, 15.10.2020	12:30 – 16:00			
43	Do, 22.10.2020	12:30 – 16:00			