

## Vorläufige exemplarische Studienverlaufspläne

<b>Anzahl Werktage pro Jahr</b>										
	Semester	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester	<b>Werktage gesamt</b>
		2026	2027	2028	2029	2030				
1 Abschluss in Vollzeit ohne Projektmodul	3	6,5	20	0						26,5
1 Abschluss in Vollzeit mit Projektmodul	4	6,5	20	0						26,5
1 Abschluss in Teilzeit ohne Projektmodul	5	6,5	8	12	0					26,5
1 Abschluss in Teilzeit mit Projektmodul	6	6,5	8	12	0					26,5
Parallelabschluss in Vollzeit ohne Projektmodul	4	6,5	20	4,5	0					31
Parallelabschluss in Vollzeit mit Projektmodul	5	6,5	20	4,5	0					31
Parallelabschluss in Teilzeit ohne Projektmodul	6	6,5	8	12	4,5	0				31
Parallelabschluss in Teilzeit mit Projektmodul	7	6,5	8	12	4,5	0				31

<b>Anzahl Präsenztage (Gesamt) pro Jahr</b>										
	Semester	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester	<b>Präsenztage gesamt</b>
		2026	2027	2028	2029	2030				
1 Abschluss in Vollzeit ohne Projektmodul	3	10,5	30	0						40,5
1 Abschluss in Vollzeit mit Projektmodul	4	10,5	31	1						41,5
1 Abschluss in Teilzeit ohne Projektmodul	5	10,5	12	19	0					41,5
1 Abschluss in Teilzeit mit Projektmodul	6	10,5	12	21	0					43,5
Parallelabschluss in Vollzeit ohne Projektmodul	5	10,5	30	6,5	0					47
Parallelabschluss in Vollzeit mit Projektmodul	5	10,5	31	7,5	1					50
Parallelabschluss in Teilzeit ohne Projektmodul	6	10,5	12	19	6,5	0				48
Parallelabschluss in Teilzeit mit Projektmodul	7	10,5	12	21	7,5	1				52

Im Teilzeitstudium sind die Modulbelegungen variabel, sodass je nach individuellem Modulplan auch die Präsenztage variieren können.

Es besteht auch die Möglichkeit - nach Absprache mit den jeweiligen BetreuerInnen - die Masterarbeit(en) parallel zum restlichen Studienbetrieb anzufertigen. Dadurch ist eine Verkürzung des Studiums möglich.

