

Studienordnung für das Fach Technik  
der Polyvalenten Zwei-Fächer-Bachelor-Studiengänge (B.A. / B.Sc.)  
Anlage 3 - Modellstudienpläne

Modellhafter Studienverlaufsplan für das Fach Technik - Studienvariante: TecUWS_E								
Fach-Sem.	Basismodul 1 TM2 Arbeitswissenschaftl. Seminar	WPF Basismodul 2 TM1 Einf. in die Elektrotechnik	Basismodul 3 TM1 Grundl. d. Techn. Thermodynamik	Aufbaumodul 2 TM1 Werkstoffe: Eigenschaften und Technologie	WPF Aufbaumodul 2 TM5 Techn. Kolloquium	WPF Vertiefungsmodul 2 TM2 Mechatronik	SWS	LP
1	Vorlesung / Seminar 2 SWS / 3 LP			Vorlesung / Praktikum 4 SWS / 4 LP			6	7
2			Vorlesung / Praktikum 3 SWS / 4 LP		Seminar 2 SWS / 3 LP		3	4
3		Vorlesung / Praktikum 3 SWS / 4 LP				Vorlesung 2 SWS / 3 LP	3	4
4								
5								
6								
Summe	2 SWS / 3 LP	3 SWS / 4 LP	3 SWS / 4 LP	4 SWS / 4 LP	2 SWS / 3 LP	2 SWS / 3 LP	12	15

**Erläuterung:**

- Modul ist verpflichtend im / in den markierten Fachsemester/n zu belegen.
- Modul kann wahlweise in den markierten Fachsemestern belegt werden.
- Es gibt keine Vorgaben, in welchem Fachsemester das Modul belegt werden soll.