

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: TecAW									
Fach-Sem.	Basismodul 1 TM2 Arbeitswiss. Seminar	Basismodul 2 TM1 Einf. in die Elektrotechnik	Basismodul 2 TM2 Technische Mechanik	Aufbaumodul 1 TM1 EDV I	Var 1	Var 2	Aufbaumodul 3 TM4 Außerschul. Grundfach- praktikum	SWS	LP
					Aufbaumodul 2 TM1 Werkstoffe: Eigenschaften und Technologie	Aufbaumodul 2 TM4 Energietechnik I			
1	Vorlesung / Seminar 2 SWS / 3 LP			Vorlesung 2 SWS / 3 LP	Vorlesung / Praktikum 4 SWS / 4 LP			4	6 (10)
2						Vorlesung / Praktikum 3 SWS / 4 LP	Praktikum 2 SWS / 3 LP	5	7 (3)
3		Vorlesung / Praktikum 3 SWS / 4 LP	Vorlesung / Praktikum 3 SWS / 4 LP					6	8
4									
5									
6									
Summe	2 SWS / 3 LP	3 SWS / 4 LP	3 SWS / 4 LP	2 SWS / 3 LP	4 SWS / 4 LP	3 SWS / 4 LP	2 SWS / 3 LP	15	21

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.