

Studienverlaufsplan Bachelor (2-Fächer-BA) ohne Lehramtsorientierung

Semester	Modulbelegung						KP
SoSe 6	AM 4: Exp. Prakt. Ber. 8 KP	AM 5/5a 3 KP	Bachelor-Arbeitsabschlussmodul 12 KP + 3 KP LV		anderes Fach 6 KP		32 KP
WiSe 5	AM 6: Theor. Physik I 7 KP	3 KP	Modul PB 6 KP	anderes Fach 6 KP	anderes Fach 6 KP		28 KP
SoSe 4	BM 4: Phy. lernen ... 3 KP	AM 2: Exp.- physik IV 6 KP	Modul PB 6 KP	berufsfeldbez. Praktikum 6 KP + 3 KP LV	anderes Fach 6 KP		30 KP
WiSe 3	3 KP	BM 5: Exp.- physik III 6 KP	Modul PB 6 KP	anderes Fach 6 KP	anderes Fach 6 KP	anderes Fach 6 KP	33 KP
SoSe 2	AM 1: Grund- praktikum II 3 KP	BM 2: Exp.- physik II 6 KP	O-Praktikum 3 KP + 3 KP LV	Modul PB 6 KP	anderes Fach 6 KP		28,5 KP
WiSe 1	BM 3: Grund- praktikum I 6 KP (4,5 + 1,5 KP)	BM 1: Exp.- physik I 6 KP	Modul PB 6 KP	anderes Fach 6 KP	anderes Fach 6 KP		28,5 KP