

Studienverlaufsplan Zwei-Fächer-Bachelor Physik (Sonderpädagogik)

Stand: 17.09.2014

		→ Kreditpunkte										
		3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33
← Semester	1	PB-Modul [6]		PB-Modul [6]		Sonderpädagogik [6]		Sonderpädagogik [12]		Sonderpädagogik [12]		
	2	PB-Modul [6]		PB-Modul [6]		Orientierungspraktikum [6]						
	3	phy 010 Experimentalphysik I (Mechanik) [6]		phy 211 Grundpraktikum I [6]		Sonderpädagogik [6]		Sonderpädagogik [8]		Sonderpädagogik [6]		
	4	phy 020 Experimentalphysik II (Elektrodynamik und Optik) [6]		phy 212 Grundpraktikum IIa [3]		Sonderpädagogik [8]		Sonderpädagogik [4]		Sonderpädagogik [6]		
	5	phy 260 Physik lernen und lehren [6]		Berufsfeld Schule [9]		Sonderpädagogik [4]		Sonderpädagogik [8]		Sonderpädagogik [3]		PB-Modul [6]
	6			phy 270 Naturwissen. an außersch. Lernorten [3]		Bachelor-Abschlussmodul [15]				Sonderpädagogik [4]		Sonderpädagogik [3]

Physik
 (zusammen mit Fach-Bachelor Studiengang)

Sonderpädagogik

Professionalisierungsbereich

Studierenden, die nicht Mathematik als zweites Fach wählen, wird dringend empfohlen, folgendes PB-Modul zu besuchen:
[PB126 "Mathematisches Grundlagenwissen in den Naturwissenschaften"](#)

[..]: Kreditpunkte