

## Wahlpflichtmodule des Nebenfachs

Ansprechpartner: Prof. Dr. Thomas Fauster

fauster@physik.uni-erlangen.de

### Physik

Angebot für Bachelor- und Masterstudierende, welche Physik zum ersten Mal als Nebenfach wählen:

WS/SS	Modulbezeichnung	Vorlesung/Übung	SWS	ECTS	Verwendbarkeit	Prüfung
WS	Experimentalphysik für Naturwissenschaftler I	Vorlesung	4	5	B oder M	Klausur
		Übung	1			
SS	Experimentalphysik für Naturwissenschaftler II	Vorlesung	4	5	B oder M	Klausur
		Übung	1			
SS	Physikalisches Praktikum für Informatiker	Praktikum	4	5	B oder M	Studienleistung

#### Alternative Vorlesungsangebote

WS	Experimentalphysik für Materialwissenschaftler, Nanotechnologen und Integrated Life Scientists I	Vorlesung	3	5	B oder M	Klausur
		Übung	1			
SS	Experimentalphysik für Materialwissenschaftler, Nanotechnologen und Integrated Life Scientists II	Vorlesung	3	5	B oder M	Klausur
		Übung	1			

#### Die folgenden Vorlesungen beinhalten keine Elektrizitätslehre!

WS	Experimentalphysik für Elektrotechniker I	Vorlesung	3	5	B oder M	Klausur
		Übung	1			
SS	Experimentalphysik für Elektrotechniker II	Vorlesung	3	5	B oder M	Klausur
		Übung	1			
WS	Experimentalphysik für Medizin- und Energietechniker I	Vorlesung	3	5	B oder M	Klausur
		Übung	1			
SS	Experimentalphysik für Medizin- und Energietechniker II	Vorlesung	3	5	B oder M	Klausur
		Übung	1			

#### Weiterführendes Angebot für Masterstudierende, nach Absprache

Bachelor oder Master
Master (weiterführend)