

Nebenfach Physik – 1-Fach Bachelor of Science Geographie

Kennnummer des Moduls	Titel des Moduls	Modulteilnahmevoraussetzungen	Beginn   Turnus   Dauer des Moduls	Lehrveranstaltungsformen und Teilnahmeverpflichtungen (TP)	Prüfungsvoraussetzungen	Prüfungselemente   Prüfungsart   Dauer   Sprache der Modulabschlussprüfung	Versuchsrestriktion (3 oder keine)	Pflichtmodul (P)   Wahlpflichtmodul (WP)   Wahlmodul (WM)	Leistungspunkte des Moduls   Summe der Leistungspunkte in Wahlpflichtbereichen	Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote des Nebenfachs
5756Expl	Basismodul: Experimentalphysik I	keine	<b>Beginn:</b> WiSe / SoSe <b>Turnus:</b> halbjährlich <b>Dauer:</b> ein Semester	4-stündige Vorlesung mit 2-stündiger Übung (TP für Übung)	Studienleistungen, die im Rahmen der Übungen erbracht werden <sup>1</sup>	<b>Art:</b> Klausur <sup>2</sup> <b>Dauer:</b> 120-180 Min. <b>Sprache:</b> deutsch	3	P	9	50%
5756ExplII	Experimentalphysik II	keine	<b>Beginn:</b> SoSe <b>Turnus:</b> jährlich <b>Dauer:</b> ein Semester	4-stündige Vorlesung mit 2-stündiger Übung (TP für Übung)	Studienleistungen, die im Rahmen der Übungen erbracht werden <sup>1</sup>	<b>Art:</b> Klausur <sup>2</sup> <b>Dauer:</b> 120-180 Min. <b>Sprache:</b> deutsch	Keine	P	9	50%

<sup>1</sup> Parallel zu der Vorlesung finden Übungen statt, in denen Übungsaufgaben gestellt werden, die gemittelt mit Erfolg zu bearbeiten sind.

<sup>2</sup> Im Anschluss an die Vorlesungszeit findet eine Klausur statt. Zur Teilnahme an der Klausur sind die Erfüllung der Prüfungsvoraussetzungen sowie eine Anmeldung erforderlich. Am Ende des Semesters bzw. zu Beginn des Folgesemesters wird eine Wiederholungsklausur angeboten. Die Klausurnote ist die Modulnote. Im Falle von zwei bestandenen Klausuren in den Fällen des §20 Absatz 9 ist die bessere Note die Modulnote.