

Anhang 1

Spezifische Bestimmungen für für Bachelor of Arts - Unterrichtsfach Physik Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen

Erläuterung: Das Gewicht der zwei schlechtesten der sechs Module GG-Phy-Expl-III, GG-Phy-MaMe, GG-Phy-TPI-II ist 0.

Kennnummer des Moduls	Titel des Moduls	Teilnahmevoraussetzungen	Beginn Turnus Dauer des Moduls	Lehrveranstaltungsformen und Teilnahmeverpflichtungen (TP)	Prüfungsvoraussetzungen	Prüfungselemente ¹ Prüfungsart Dauer Sprache der Modulabschlussprüfung	Versuchsrestriktion	Pflichtmodul (P) Wahlpflichtmodul (WP) Wahlmodul (WM)	Leistungspunkte des Moduls Summe der Leistungspunkte in Wahlpflichtbereichen	Gewichtung der Modulnote in der Gesamtnote
GG-Phy-Expl	Experimentalphysik I	keine	WiSe/SoSe, halbjährlich, ein Semester	4-stündige Vorlesung, 2-stündige Übung	Erfolgreiches Bestehen der Übungen	120-180 minütige Klausur	3	P	9	15% oder 0%
GG-Phy-MaMe	Mathematische Methoden	keine	WiSe, jährlich, ein Semester	3-stündige Vorlesung, 2-stündige Übung	Erfolgreiches Bestehen der Übungen	120-180 minütige Klausur	3	P	6	15% oder 0%
GG-Phy-ExplII	Experimentalphysik II	keine	SoSe, jährlich, ein Semester	4-stündige Vorlesung, 2-stündige Übung	Erfolgreiches Bestehen der Übungen	120-180 minütige Klausur	keine	P	9	15% oder 0%
GG-Phy-ExplIII	Experimentalphysik III	keine	WiSe, jährlich, ein Semester	4-stündige Vorlesung, 2-stündige Übung	Erfolgreiches Bestehen der Übungen	120-180 minütige Klausur	keine	P	9	15% oder 0%
GG-Phy-TPI	Theoretische Physik I	keine	WiSe, jährlich, ein Semester	3-stündige Vorlesung, 2-stündige Übung	Erfolgreiches Bestehen der Übungen	120-180 minütige Klausur	keine	P	6	15% oder 0%
GG-Phy-PraktA	Praktikum A	keine	SoSe, jährlich, ein Semester	3-stündige Vorlesung, 2-stündige Übung	Erfolgreiches Bestehen der Übungen	30 minütige mündliche Prüfung	keine	P	12	20%
GG-Phy-TPII	Theoretische Physik II	keine	SoSe, jährlich, ein Semester	3-stündige Vorlesung, 2-stündige Übung	Erfolgreiches Bestehen der Übungen	120-180 minütige Klausur	keine	P	6	15% oder 0%

GG-Phy-DPI	Didaktik der Physik I	keine	WiSe, jährlich, ein Semester	2-stündige Vorlesung, 2-stündiges Seminar, 4-stündiges Praktikum	Erfolgreiche Teilnahme and Seminar und Praktikum	120-180 minütige Klausur	keine	P	9	20%
GG-Phy-MNG	Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlegung	keine	WiSe/SoSe, halbjährlich, ein Semester	2-stündige Vorlesung	keine	Klausur	keine	P	3	0%