

Modulbezeichnung		Kurzbezeichnung
W- und P-Seminare in der gymnasialen Oberstufe (Physik)		11-FD-WP-092-m01
Modulverantwortung		anbietende Einrichtung
Inhaber/-in der Professur für Experimentelle Physik am Lehrstuhl für Physik und ihre Didaktik		Fakultät für Physik und Astronomie
ECTS	Bewertungsart	zuvor bestandene Module
3	bestanden / nicht bestanden	--
Moduldauer	Niveau	weitere Voraussetzungen
1 Semester	grundständig	--
Inhalte		
Inhalte und Organisation von W- und P-Seminaren, Hospitation an einem Gymnasium, Berufsberatung und Projektmanagement im P-Seminar, Betreuung von Seminararbeiten und Hinführung zum wissenschaftlichen Arbeiten im W-Seminar, Ausarbeitung eines W- und eines P-Seminars.		
Qualifikationsziele / Kompetenzen		
Der/Die Studierende können W- und P-Seminare der gymnasialen Oberstufe eigenständig planen und wissen, wie man sie durchführt.		
Lehrveranstaltungen (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
S + P (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)		
Erfolgsüberprüfung (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
a) schriftliche Ausarbeitung (ca. 10-15 S.) oder b) Referat/Seminarvortrag (ca. 30 Min.) oder c) Hospitation Gymnasium (ca. 3 Std.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch		
Platzvergabe		
Plätze: 16. Platzvergabe nach Studienfortschritt (1. Rang: mind. im 3. Fachsemester, 2. Rang: mind. 50 ECTS-Punkte und 3. Rang: höchstes Fachsemester, falls im 1. oder 2. Fachsemester). Bei gleichem Rang bezüglich des Studienfortschritts entscheidet das Los. Nachträglich freiwerdende Plätze werden im Nachrückverfahren per Los vergeben.		
weitere Angaben		
--		
Bezug zur LPO I		
--		
Verwendung des Moduls in Studienfächern		
Erste Staatsprüfung für das Lehramt an Gymnasien Physik (2009)		