



Didaktikfach Physik im Rahmen des Fachs Didaktiken einer Fächergruppe der Mittelschule

Studienplan für Studienbeginn ab Wintersemester 2023/24

	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester
Schulphysik	Schulphysik I 6 ECTS, benotet		Schulphysik II 6 ECTS, benotet				
	Schulphysik Optik und Atome	Schulphysik Mechanik	Schulphysik Elektrizität	Schulphysik Wärmelehre			
Experimentier-/ Praxisseminare	Schulbezogenes Experimentieren 6 ECTS, unbenotet				Gestalten und Erproben von Lernumgebungen: Seminar zum studienbegleitenden Praktikum 3 ECTS, unbenotet Wahlpflichtmodul ¹		
	Schulbezogenes Experimentieren Elektrizitätslehre und Optik	Schulbezogenes Experimentieren Mechanik und Wärmelehre					
Didaktik der Physik	Lernen und Lehren im Physikunterricht 2	Lernen und Lehren im Physikunterricht 1			Repetitorium zur Physikdidaktik 3 ECTS, unbenotet Wahlpflichtmodul ¹		

¹ **Wahlpflichtmodule:** Im Rahmen des Studiums für das Lehramt an Mittelschulen ist in einem der gewählten Didaktikfächer das „Zusätzliche studienbegleitende Praktikum“ zu absolvieren. Zu diesem Praktikum muss im gleichen Semester eine fachdidaktische Begleitveranstaltung der Hochschule besucht werden.

- Wird das „Zusätzliche studienbegleitende Praktikum“ im Didaktikfach Physik absolviert, ist das Wahlpflichtmodul „Gestalten und Erproben von Lernumgebungen“ zu wählen.
- Wird das „Zusätzliche studienbegleitende Praktikum“ **nicht** im Didaktikfach Physik absolviert, ist das Wahlpflichtmodul „Repetitorium zur Physikdidaktik“ zu wählen.