

## Anlage 1: Studienplan für das Lehramt Physik an Gymnasien

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester	9. Semester
Exp.Physik I ZP/EX								
Rechenmethoden der Physik (ZP)		Rechenmethoden der Physik(ZP)						
	Exp.Physik II ZP/EX							
	Anf.-Praktikum A ZP							
	Einführung in die Fachdidaktik ZP		Einführung in die Fachdidaktik ZP					
		Exp.Physik III (ZP)		Exp.Physik III (ZP)				
		Anf.-Praktikum B ZP						
			Exp.Physik IV (ZP)		Exp.Physik IV (ZP)			
			Theoretische Mechanik (ZP)/EX		Theoretische Mechanik (ZP)/EX			
				Fortgeschrittenen- praktikum I Themen und Experimente im Ph- Unterricht I EX	Fortgeschrittenen- praktikum I	Fortgeschrittenen- praktikum I Themen und Experimente im Ph-Unterricht I EX		
					Quantenmechanik EX		Quantenmechanik EX	
					Themen und Experimente im Ph- Unterricht II EX		Themen und Experimente im Ph-Unterricht II EX	
						Fachmethodik	Wahlpflichtmodul	
						Schulpraktische Studien	Wahlpflichtmodul	
		Wahlpflichtmodul	Wahlpflichtmodul	Wahlpflichtmodul	Wahlpflichtmodul	Wahlpflichtmodul	Wahlpflichtmodul	Examen

Empfohlener Stundenplan gelb unterlegt; alternative Semester nicht unterlegt. ZP = erforderlich für die Zwischenprüfung, (ZP) optional für die Zwischenprüfung  
EX = kann in die Examensnote eingehen.