

Bachelor mit Lehramtsoption ISS/GYM – Informatik Kernfach

Exemplarischer Studienverlaufsplan

Semester	Kernfach 90 LP			Modulangebot 60 LP	LBW-ISS-GYM 30 LP	
1. FS 30 LP	Konzepte der Programmierung - LB 10 LP	Mathematik für Informatik - LB 5 LP		Modul oder Module im Umfang von 10 LP	Modul Pädagogisches Handeln in der Schule – Theorie“ 5 LP	
2. FS 31 LP	Algorithmen und Datenstrukturen - LB 10 LP	Datenbanksysteme - LB 5 LP		Modul oder Module im Umfang von 10 LP	Modul Pädagogisches Handeln in der Schule – Praxis“ 6 LP	
3. FS 29 LP	Auswirkungen der Informatik - LB 5 LP	Grundlagen der Theoretischen Informatik - LB 5 LP	Wahlpflichtmodul 5 LP	Modul oder Module im Umfang von 10 LP	Basisdidaktik Fach 1 7 LP	
4. FS 28 LP	Softwaretechnik - LB 10 LP	Betriebs- und Kommunikationssysteme - LB 5 LP		Modul oder Module im Umfang von 10 LP		
5. FS 29 LP	Nebenläufige, parallele und verteilte Programmierung - LB 10 LP	Programmierpraktikum - LB 5 LP		Modul oder Module im Umfang von 10 LP	Basisdidaktik Fach 2 7 LP	DaZ/Sprachbildung 5 LP
6. FS 33 LP	Bachelorarbeit mit Präsentation der Ergebnisse 10 LP		Wahlpflichtmodul (5 LP)	Modul oder Module im Umfang von 10 LP		

Quelle: [Studien- und Prüfungsordnung des Fachbereichs Mathematik und Informatik für den Bachelorstudiengang Informatik für das Lehramt und das 60- Leistungspunkte-Modulangebot Informatik im Rahmen anderer Studiengänge](#)

Exemplarischer Studienverlaufsplan – Bachelorstudiengang mit Lehramtsoption ISS/GYM – Informatik Kernfach