

Studienplan fürs Studium BSc Informatik mit Schwerpunkt Informationssysteme und Software Engineering

1. Sem.	Algorithmen & Datenstrukt. 1	Programmierkurs Java	Technische Informatik 1	Diskrete Strukturen	Lineare Algebra
2. Sem.	Algorithmen & Datenstrukt. 2	Soft Skills	Technische Informatik 2	Theoretische Informatik 1	Analysis für Informatiker
3. Sem.	Praktische Informatik	Software-Engineering	<i>Wahl 1: IS</i>	Theoretische Informatik 2	<i>Mathematik speziell</i>
4. Sem.	<i>Wahl 2: IS 2</i>	Softwareprojekt t (inklusive Proseminar)	Praktikum Techn. Inf.	<i>Wahl 3: NI</i>	<i>Wahl 6: aus PraktInf</i>
5. Sem.	Informatik und Gesellschaft		<i>Wahl 4: IT</i>	<i>Wahl 5: SSE</i>	<i>Wahl 7: NI</i>
6. Sem.	<i>Individuelles Projekt</i>			<i>Wahl 8: WI/IM</i>	<i>Wahl 9: NI</i>