

Softwareentwicklung I	Allgemeine und Anorganische Chemie		Physikalische Chemie I		Mathematik I für Physiker				
Formale Grundlagen der Informatik I		Organische Chemie		Physikalische Chemie II		Mathematik II für Physiker			
Algorithmen und Datenstrukturen		Grundlagen von Datenbanken		CiS-Proseminar	Einführung in die Medizinische Chemie	Einführung in die Biochemie	Numerische Mathematik		
Softwareentwicklung II		Programmierung für Naturwissenschaften		Wahlpflicht 3 Vertiefung Chemie oder Biochemie			Stochastik		
Wahlpflicht 2 Mathematik / Informatik			Wahlpflicht 3 Vertiefung Chemie oder Biochemie				Wahlpflicht 1 Mathematik III für Physiker / Formale Grundl. d. Informatik II		
Wahlpflicht 2 Mathematik / Informatik			Projekt CiS Biochemie		CiS-Seminar		Abschlussmodul (Bachelorarbeit)		