1. Semester (WiSe)	Angleichung		Angleichung		Angleichung	00	uenzanalyse ler kturanalyse	Gr. d. Strukturanalyse oder Gr. d. Chemieinformatik	
2. Semester (SoSe)		Informatik		Angev	vandte Bioinformatik	00	uenzanalyse ler kturanalyse	Gr. d. Struk ode Gr. d. Chemi	er
3. Semester (WiSe)	Genominformatik		Strui un Simul	ıd	Chemieinformatik und Wirkstoffentwurf	Wahlpflicht Informatik / Lebenswissenschaften		Freier Wahlbereich	
4. Semester (SoSe)	Seminar Bioinf.	Projekt Bioinformatik			Wahlpflicht Informatik / Lebenswisse	Wahlpflicht Informatik / Lebenswissenschaften		Wahlpflicht Informatik / Lebenswissenschaften	
5. Semester (WiSe)				A	Abschlussmodul (Masterarbeit	.)			