

														SWS	CP	Σ SWS	Σ CP				
1. Semester	Zellbiologie für Fortgeschrittene	7	2	Moderne Methoden der Biochemie	4	7	Methoden zur Strukturbestim. v. Biomolekülen	4	8	Methodenpraktikum für Fortgeschrittene	3	8	Wahlpflichtbereich	2	6	14	31				
	V Zellbiologie für Fortgeschrittene	7	2	V Moderne Methoden der Biochemie	2	3	V Methoden zur Strukturbestimmung von Biomolekülen	2	4	P Methodenpraktikum für Fortgeschrittene I	3	8	Wahlpflichtmodule / Wahlpflichtteilmodule	2	6						
2. Semester	S Aktuelle Themen aus der Zellbiologie	2	4	Strukturelle Bioinformatik	4	6	Zelluläre Biochemie & akt. Forschungsthemen	4	9	P Methodenpraktikum für Fortgeschrittene II	7	2	Wahlpflichtmodule / Wahlpflichtteilmodule	4	8	17	31				
	P Zellbiologie	2	2	V+Ü Programmierung for Biochemists	2	3	V Zelluläre Biochemie	2	3												
3. Semester				Erstellung + Verteidigung eines Forschungsvorhabens						8		Forschungspraktikum I 30 Arbeitstage		10		Forschungspraktikum II 30 Arbeitstage		10		28	
				Pro Erstellung und Verteidigung eines Forschungsvorhabens						8											
4. Semester													Masterarbeit		30				30		
													Masterarbeit (6 Monate)								

Prüfungsleistung

Studienleistung

V = Vorlesung, Ü = Übung, S = Seminar, P = Praktikum, Pro = Projekt