

Studienplan Master Chemische Biologie											
Bereich (PF/WPF/Wahl)	Fachbezeichnung	LP/Fach	Modulbezeichnung	Teilleistung	LP/Teilleistung	Erfolgskontrolle		Semesterzuordnung			
						Studienleistung	Prüfungsleistung	1	2	3	4
Pflichtfach	Chemische Biologie für Fortgeschrittene	26	M-CHEMBIO-103504 Moderne Methoden der Chemischen Biologie	T-CHEMBIO-106987 Vorlesung Chemische Biologie für Masterstudierende	6		Schriftliche Prüfung	26			
				T-CHEMBIO-106986 Praktikum Chemische Biologie für Masterstudierende	18		Prüfungsleistung anderer Art				
				T-CHEMBIO-106988 Literaturseminar Aktuelle Fragestellungen der Chemischen Biologie	2	Studienleistung					
	Vertiefungsfach Chemische Biologie	26	M-CHEMBIO-104035 Vertiefung Chemische Biologie / M-CHEMBIO-104036 Vertiefung Biophysik/Biochemie / M-CHEMBIO-104037 Vertiefung Organische Chemie / M-CHEMBIO-104038 Vertiefung Biologie	T-CHEMBIO-107005 Vertiefungspraktikum	16		Prüfungsleistung anderer Art			26	
		T-CHEMBIO-107004 Arbeitsgruppenseminar	2		Prüfungsleistung anderer Art						
		T-CHEMBIO-108348 Modulprüfung Vertiefungsvorlesung I+II	8		Mündliche Modulabschlussprüfung						
Wahlpflichtfach	Biologie	26	s. Modulhandbuch 1.4.3 Wahlpflichtfach Biologie	Bestandteile (für Teilleistungen s. MHB 1.4.3.)			Prüfungsleistung anderer Art (Vortrag + Schriftliche Ausarbeitung)	26			
				M-CHEMBIO-103716 Konzepte Bilden für Chemische Biologie	3		Prüfungsleistung anderer Art (Klausur + Praktikum)				
				Forschungsmodul I	8		Prüfungsleistung anderer Art (Klausur + Praktikum)				
				Forschungsmodul II	8		Prüfungsleistung anderer Art (Klausur + Praktikum)				
	Projektmodul	7	Studienleistung (Protokoll)								
	Biophysikalische Chemie		M-CHEMBIO-103526 Biophysikalische Chemie für Masterstudierende Chemischen Biologie	T-CHEMBIO-107034 Wahlpflichtvorlesung Biophysikalische Chemie I, Wahlpflichtvorlesung Biophysikalische Chemie II, Fortgeschrittenenpraktikum Biophysikalische Chemie	26	Studienleistung Seminarvortrag +	Mündliche Modulabschlussprüfung				
Organische Chemie		M-CHEMBIO-103525 Organische Chemie für Masterstudierende Chemischen Biologie	T-CHEMBIO-107033 Wahlpflichtvorlesung Organische Chemie I, Wahlpflichtvorlesung Organische Chemie II, Fortgeschrittenenpraktikum Organische Chemie	26	Studienleistung Seminarvortrag +	Mündliche Modulabschlussprüfung					
Überfachliche Qualifikationen	Überfachliche Qualifikationen	12	M-CHEMBIO-103719 Schlüsselqualifikationen	Frei wählbar aus HOC/ZAK/SPZ, wiss. Methodik, Bioinformatik, Informatik, BWL/VWL, Ethik/Bioethik	12			4	4	4	
Abschlussarbeit	Masterarbeit	30	M-CHEMBIO-103718 Modul Masterarbeit	T-CHEMBIO-107500 Masterarbeit	30						30
	Summe	120						30	30	30	30

