

2.4 Exemplarischer Studienverlaufsplan für den Masterstudiengang Geologische Wissenschaften mit Studienschwerpunkt Paläontologie (Studienbeginn im Wintersemester)

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
schwerpunktübergreifendes Studium (24 LP)			
SC001: Geowissenschaftliche Themen 12 LP			
Modul 1 6 LP		Modul 2 6 LP	
Schwerpunktstudium(66 LP)			
PA002: Stabile Isotope in der (Paläo-) Umweltforschung 6 LP	PA006: Paleontology Project 6 LP	PA005: Ecosystem Dynamics in the Phanerozoic 6 LP	
PA001: Paläobiologie wirbelloser Tiere 6 LP	PA003: Faziesinterpretation 6 LP	Studienschwerpunkt 6 LP	
Studienschwerpunkt 6 LP	PA004: Modern Ecosystems 12 LP	Studienschwerpunkt 6 LP	
		Studienschwerpunkt 6 LP	
Masterarbeit (30 LP)			
			Masterarbeit mit Präsentation der Ergebnisse 30 LP
30 LP	30 LP	30 LP	30 LP
120 LP			

2.8 Exemplarischer Studienverlaufsplan für den Masterstudiengang Geologische Wissenschaften mit Studienschwerpunkt Paläontologie (Studienbeginn im Sommersemester)

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
schwerpunktübergreifendes Studium (24 LP)			
SC001: Geowissenschaftliche Themen 12 LP			
	Modul 1 6 LP	Modul 2 6 LP	
Schwerpunktstudium (66 LP)			
PA003: Faziesinterpretation 6 LP	PA002: Stabile Isotope in der (Paläo-) Umweltforschung 6 LP	PA006: Paleontology Project 6 LP	
PA004: Modern Ecosystems 12 LP	PA001: Paläobiologie wirbelloser Tiere 6 LP	Studienschwerpunkt 6 LP	
Studienschwerpunkt 6 LP	PA005: Ecosystem Dynamics in the Phanerozoic 6 LP	Studienschwerpunkt 6 LP	
		Studienschwerpunkt 6 LP	
Masterarbeit (30 LP)			
			Masterarbeit mit Präsentation der Ergebnisse 30 LP
30 LP	30 LP	30 LP	30 LP
120 LP			

Artikel II

Diese Ordnung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung in den FU-Mitteilungen (Amtsblatt der Freien Universität Berlin) in Kraft.