

	6 Credits	6 Credits	6 Credits	6 Credits	6 Credits
1. Semester	Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie (1301-010)	Biologie I (2000-120)	Mathematik für Biowissenschaften (1101-010)	Botanik I (2101-050)	Zoologie I (2203-100)
	Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie, Vorlesung (1301-011)	Biologie I, Ringvorlesung (2000-121)	Mathematik für Biowissenschaften, Vorlesung (1101-011)	Grundvorlesung Botanik (2101-051)	Systematische Zoologie, Vorlesung (2203-101)
			Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012)	Mikroskopische Übungen zur Botanik (2101-052)	Bau und Funktion der Tiere, Übung (2203-102)
2. Semester	Organische Experimentalchemie (1302-010)	Biologie II (2000-130)	Physik für Biowissenschaften (1201-010)	Botanik II (2102-020)	Zoologie II (2201-040)
	Organische Experimentalchemie, Vorlesung (1302-011)	Biologie II, Ringvorlesung (2000-131)	Grundlagen der Physik, Vorlesung (1201-011)	Das System der Pflanzen, Vorlesung (2102-021)	Einführung in die Evolutions- und Entwicklungsbiologie, Vorlesung (2201-041)
			Grundlagen der Physik für Biowissenschaften, Übung (1201-012)	Übungen zur Systematischen Botanik (2102-022)	Übungen zur Systematischen Zoologie (2201-042)
3. Semester	Biochemie für Biologen (2303-010)	Chemisches Praktikum (Biologie) (1301-020)	Genetik (2401-010)	Physiologie (2301-020)	Wahlmodul / Wahlpflichtmodul
	Biochemie, Vorlesung (2303-011)	Anorganisch-Chemisches Praktikum (Biologie), Praktikum mit Übungen (1301-021)	Genetik, Vorlesung (2401-011)	Physiologie, Vorlesung (2301-021)	
	Biochemie, Übung (2303-012)	Organisch-Chemisches Praktikum (Biologie), Praktikum mit Übungen (1301-022)	Genetische Übungen (2401-012)	Physiologische Übungen (2301-022)	
4. Semester	Analytische Methoden der Biologie (2303-020)	Mikrobiologie (2501-010)	Pflanzenphysiologie (2601-010)	Ökologie (2203-030)	Wahlmodul / Wahlpflichtmodul
	Analytische Methoden der Biologie, Vorlesung (2303-021)	Einführung in die Mikrobiologie, Vorlesung (2501-011)	Einführung in die Pflanzenphysiologie, Vorlesung (2601-011)	Ökologie der Pflanzen, Vorlesung (2203-031)	
	Analytische Methoden der Biologie, Übung (2303-022)	Mikrobiologische Übungen für Bio (2501-013)	Pflanzenphysiologische Übungen für Anfänger (2601-012)	Ökologie der Tiere, Vorlesung (2203-032)	
				Ökologisches Geländepraktikum (2203-033)	
5. Semester	<p>Wahlpflichtmodule</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 Module aus dem Bereich der „Biologischen Wahlpflichtmodule“ [Profilbildung möglich] - 1 Modul aus dem Bereich der „Naturwissenschaftlichen Wahlpflichtmodule“ - 1 Modul aus dem Bereich der „Berufsorientierenden Module“ - 1 weiteres Wahlpflichtmodul aus diesen Bereichen frei wählbar 				
6. Semester			Einführung in die wissenschaftlichen Arbeitsweisen der Biologie (1907-200)	Bachelorarbeit Bio (2901-010)	
			Einführung in die wissenschaftlichen Arbeitsweisen der Biologie, Seminar mit Übung (1907-201)	Bachelorarbeit Bio (2901-011)	