

	Montag		Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9	Grundlagen der Mathematik		Seminar Allgemeine Chemie	Systematik und Evolution Oktober bis Weihnachten Beginn: 16.10.	Allgemeine Botanik Oktober bis Weihnachten Beginn: 17.10.	Lineare Algebra I
9-10	N 24 / 226		H 7 und N 25 / 2101	Vorlesung H 13	Vorlesung H 13	H 22
10-11	Allg. Botanik Oktober bis Weihnachten Beginn Do 17.10 Vorlesung H 15	Systematik und Evolution ab Weihnachten bis Semesterende Vorlesung H 15	Grundlagen der Analytischen Chemie	Einführung in die Bildungswissenschaften (Seufert)		Zellbiologie Beginn: 18.10.
11-12			H 1 / H 16	H 13		Vorlesung1 H 1
12-13	Allgemeine Zoologie Beginn 21.10.		Grundlagen der Mathematik Übungen		Lineare Algebra I	
13-14	Vorlesung H 13		N 24 / 226	Allgemeine Chemie	H 22	
14-15	Tutorium Grundlagen der Biologie, Beginn wird in den Grundübungen bekannt gegeben		Botanische und Zoologische Grundübungen Beginn 15.10.	Vorlesung H 4/5	Tutorium Grundlagen der Biologie, Beginn wird in den Grundübungen bekannt gegeben	Allgemeine Chemie
15-16	H 13 / H 10				N 24/101	Vorlesung H 4/5
16-17				Lineare Algebra I Übungen	Allgemeine Chemie	
17-18			N 26 / 218	H 22	Vorlesung H 4/5	

Am 14.10. finden nur die Begrüßungsveranstaltungen statt, die erste Veranstaltung in Biologie sind die Grundübungen am Dienstag den 15.10. um 14 Uhr in N26/218. Tutorium LA 1: verschiedene Gruppen und Termine, wird bekannt gegeben.