

KE	WS1	7 Wochen	SS2	15 Wochen	WS3	7 Wochen	SS4	15 Wochen	WS5	7 Wochen	SS6			
2	Sozialwissenschaften I 3 K		Sozialwissenschaften II 2 K		Sozialwissenschaften III 2 K		Sozialwissenschaften IV 3 K		Agrarwissenschaftlicher Schwerpunkt 11 K		Exkursionen 1 K			
4	Mathematik I 6 K		Mathematik II 7 K		Mathematik III 4 K		Mathematik IV 4 K			Agrarwissenschaftlicher Schwerpunkt 8 K		Projektarbeit 1 K		
6						Physik II 5 K		Phys. + Anatomie M+T 2 K						
8							Informatik 2 K							
10	Chemie I 4 K	P Chemie 3 K	Chemie II 5 K		Mikrobiologie 2 K		Exkursionen 2 K				andere agrarwissensch. Fächer 5 K		anderer agrarwissensch. Fächer 5 K	
12							Biochemie 2 K							
14	Biologie I 4 K	U Biologie I	Biologie II 3 K	Prüfungsvorbereitung	Basisprüfung	Prüfungsvorbereitung	Agrar-Naturwissenschaften 6 K	Prüfungsvorbereitung			Prüfungsvorbereitung	KE-Prüfung	Prüfungsvorbereitung	KE-Prüfung
16														
18	Biologie III: Oekologie 3 K		Biologie IV 4 K		Phys. + Anatomie M+T 2 K		Agrar- und Ressourcenökonomie 6 K				Praxis* 7 K		Praxis* 7 K	
20	Problemlösen Projekte 1K													
22	Erd- und Produktionssysteme 5 K		P zu Biologie IV 2 K		Agrar-Naturwissenschaften 6 K				Bachelorarbeit 7 K			Bachelorarbeit 7 K		
24			Exkursionen 1 K											
26	Fallstudie Agrar-Food Chain 4 K		Physik I 5 K		Agrar- und Ressourcenökonomie 6 K									
28														
30	Informatik 2 K													
32														
		total (1. Jahr) : 64 K				total (2. Jahr) : 57 K				total (3. Jahr) : 59 K				

* Praxis: 3 KE können auch vor dem Studium erarbeitet werden, die restlichen 11 KE können auf 2. und 3. Studienjahr verteilt werden.

- gemeinsam für die Studiengänge: Agrar-, Lebensmittelwissenschaft, Erd- und Umweltnaturwissenschaften
- gemeinsam für mehrere Studiengänge
- für Studiengang Agrarwissenschaften