

1. Semester		2. Semester		3. Semester		4. Semester		5. Semester		6. Semester	
V Grundlagen der Ernährung	BEW1 G8 10 LP	V Humanbiologie Schwerpunkt Ernährung		V Physiologie der Nährstoffe	BEW2 G9 10 LP	S/P/Ü/E Ernährungswissenschaftliches Praktikum	BEW2 G10 20 LP	für alle Spezialisierungen empfohlenes Aufbaumodul: Ernährungsassoziierte Erkrankungen oder andere Aufbaumodule		BEW3 A 10 LP	
V Mathematik und Statistik	BEW1 G2 8 LP	V Biochemie	BEW1 G7 10 LP	P Biochem. Praktikum				Aufbaumodul	BEW3 A 5 LP	V Lebensmittelhygiene	BEW3 G2
Ü Mathematik und Statistik		Ü Biochem. Übungen							V Epidem. u. Infekt.	5 LP	
P Informatik		V Zell-/Molekularbiologie I		V Zell-/Molekularbiologie II	V Lebensmittelchemie V Lebensmittelrecht			BEW2 G5 5 LP		V Lebensmitteltechn. und Warenkunde	BEW3 G3 5 LP
V Zell-/Molekularbiologie I	BEW1 G9 10 LP	V Genetik		V Mikrobiologie	BEW2 G3 5 LP			P Mikrobiol. Prakt.		Bachelorarbeit	BEW3 T 10 LP
V Zoologie	BEW1 G4 10 LP	V Botanik		V Ernährungstoxikologie	BEW2 G4 10 LP			V Organtox. u. regulat. Tox.			
P Zoologisches Praktikum		Ü/S Botanisches Prakt.						V Tox. Stoffgruppen			
V Physik und Messtechnik	BEW1 G5 7 LP	P Physikalisches Prakt.		V Biochemie d. Ernährung S/Ü	BEW2 G7 5 LP						
V Anorganische Chemie	BEW1 G6 10 LP	V Organische Chemie		V Biochemie d. Ernährung							Aufbaumodul
			P Chemisches Praktikum								

Naturwissenschaftliche Grundlagen

Biowissenschaftliche Grundlagen

Ernährungswissenschaftliche Inhalte

Spezialisierende Aufbaumodule

31 LP

31 LP

30 LP

28 LP

30 LP

30 LP