

Studienverlaufsplan M.Sc. Ernährungswissenschaften

1. Semester (SoSe)	Lebensmittel- chemisches Praktikum	Ernährungsphysiologie, Pathophysiologie (6 ECTS)		1. Wahlpflichtmodul	2. Wahlpflichtmodul	3. Wahlpflichtmodul
Vorlesungsfreie Zeit						
2. Semester (WiSe)	Lebensmittel- chemisches Praktikum (9 ECTS)	Chemie und Analytik spezieller Lebensmittel (3 ECTS)	Ernährungsepidemiologie (6 ECTS)	Ernährungsphysiologisches Praktikum (6 ECTS)	4. Wahlpflichtmodul	5. Wahlpflichtmodul
Vorlesungsfreie Zeit						
3. Semester (SoSe)	6. Wahlpflichtmodul	7. Wahlpflichtmodul	8. Wahlpflichtmodul	9. Wahlpflichtmodul	10. Wahlpflichtmodul	
Vorlesungsfreie Zeit						
4. Semester (WiSe)	Masterarbeit (30 ECTS-LP)					

 Pflichtmodule (30 ECTS-LP)

 Wahlpflichtmodule aus dem Studiengang (60 ECTS-LP), davon höchstens 12 ECTS als freie Wahlpflichtmodule

 Abschlussarbeit