Lebensmittelwissenschaft im Masterstudiengang Lehramt an berufsbildenden Schulen (Master of Education)

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
Technologie und Verfahrenstechnik von Lebensmitteln - Getreide, Fleisch, Gastronomie		Berufsfelddidaktik: Schulische Praxis	
(A) Lebensmitteltechnologie - Getreide, Fleisch, Gastronomie (V)	(B) Spezielle Verfahren der Lebensmitteltechnologie (S) 8 LP	(A) Vorbereitung des 2. Schulpraktikums (S) (B) Durchführung des 2. Schulpraktikums (P) (C) Nachbereitung des 2. Schulpraktikums (S)	
Lebensmittelsicherheit	Ernährungsassoziierte Erkrankungen - Wissenschaftliche Grundlagen und Praxis	Didaktisches und methodisches Handeln im Berufsfeld Ernährung	Masterarbeit
(A) Qualitätsmanagement (V) (B) Monitoring (S) (C) Grundlagen der Toxikologie (S) 5 LP	(A) Ernährungsassoziierte Erkrankungen (V) (M. Ed. und M. Sc.) (B) Ernährung in Prävention und Therapie (S) 5 LP	(A) Methoden und Medien (S) (B) Planung, Durchführung und Evaluation eines Lehr- Lernarrangements (S) 5 LP	
Didaktik im Berufsfeld Ernährung			
(A) Planung von Lehr- Lernarrangements I (S) (B) Planung von Lehr- Lernarrangements II (S)			
5 LP			20 LP