

Studienverlaufsplan für den Masterstudium Master of Education berufliche Fachrichtung "Ernährungs- und Hauswirtschaftswissenschaft"
(ab WiSe 2019/2020)

Abkürzungen:

SWS = Semesterwochenstunde/n
 LP = Leistungspunkt/e
 V = Vorlesung
 SU = Seminaristischer Unterricht
 Ü = Übung
 S = Seminar
 P = Praktikum
 E = Exkursion
 PE = Prüfungselement
 MP = Modulprüfung
 LN = Leistungsnachweis (Voraussetzung für die Zulassung zur Modulprüfung)
 TN = Teilnahmenachweis (Voraussetzung für die Zulassung zur Modulprüfung)
 SWS = Semesterwochenstunden

		1. Semester					2. Semester					3. Semester					4. Semester					PE ¹	LP
		SWS					SWS					SWS					SWS						
		V	S	SU	Ü	P	V	S	SU	Ü	P	V	S	SU	Ü	P	V	S	SU	Ü	P		
Modul																							
	Fachdidaktik Aufbau								8													MP	10
M I	Wahlpflicht I	Ein Modul wählen aus Katalog M - H															MP	5					
M II	Wahlpflicht II	Ein Modul wählen aus Katalog M - E															MP	5					
M III	Wahlpflicht III	Ein Modul wählen aus Katalog M - H oder M - E															MP	5					
Summe LP																							25
	Masterarbeit (ggf.)																						18

¹Gegebenenfalls sind Leistungsnachweise und/oder Teilnahmenachweise als Zulassungsvoraussetzung für die Modulprüfung zu erbringen.
 Für Einzelheiten siehe Wahlpflichtkataloge.

Anlage 2: Wahlpflichtkatalog M - E

						SWS	PE	LP
Modul		V	SU	Ü	P			
ME-1	Ernährungswissenschaftliche Schulversuche		3		1	4	TN, MP	5
ME-2	Bio- und Gentechnologie in der Lebensmittelproduktion			2	1	3	MP	5
ME-3	Herausforderungen an nachhaltige Ernährung aus globaler Perspektive		4			4	MP	5
ME-6	Aktuelle Lebensmittelmikrobiologie		1		2	3	MP	5
ME-10	Ökologie und Biodiversität im Kontext der Produktion von Lebensmitteln		2			2	MP	5

Wahlpflichtkatalog E

									SWS	PE	LP
Modul		V	SU	Ü	E						
MH-1	Lebensstile und Nachhaltigkeitskommunikation		3					3	MP		5
MH-2	Nachhaltiger Konsum		4					4	MP		5
MH-3	Nachhaltige Verpflegungsdienstleistungen		2					2	MP		5
MH-4	Gesundheitspsychologie - Konflikt- und Stressbewältigung		2	1				3	MP		5
MH-5	Ressourceneffizienz von Produkten und Dienstleistungen		3					3	MP		5
MH-6	Umwelt und Gerechtigkeit		3					3	MP		5
MH-8	Gesundheitsmanagement in Organisationen		2					2	MP		5
MH-9	Nachhaltigkeitsbewertung in Wertschöpfungsketten		4					4	MP		5
MH-10	Forschungsfelder der nachhaltigen Dienstleistungs- und Ernährungswirtschaft		4					4	MP		5
MH-11	Nachhaltige hauswirtschaftliche Betriebsorganisation		1		2			3	MP		5
MH-12	Konsumenten- und Ernährungskultur		4					4	MP		5
MH-13	Nachhaltige Reinigungstechnologie für Lehramtsstudierende		3					3	MP		5

