

Anlage – Verbleib in der der FPO 2013 – Beendigung bis 31.10.2019 möglich.

Studienverlaufsplan für den Master of Science Ernährungs- und Verbraucherökonomie

Semester 1-3

6 Pflichtmodule – 36 Leistungspunkte

3 aus 4 Wahlpflichtmodulen Ernährungs- und Verbraucherökonomie – 18 Leistungspunkte

2 aus 8 Wahlpflichtmodulen (Katalog) – 12 Leistungspunkte

studiengangübergreifende Wahlpflichtmodule – 24 Leistungspunkte

Lage	Modul	Modulbezeichnung	Pflicht	studiengang- bezogenes Wahlpflichtmodul	studiengang- übergreifendes Wahlpflicht- modul	benotete PL	LP
WS	AEF- eg001	Verbraucherpolitik	x			K50 oder M50+Sb50	6
WS	AEF- eg002	Gesundheits- und Familienpolitik	x			K oder M	6
SS	AEF- eg003 neu: AEF- eg003e	Ernährungspolitik Food Policy	x			K50+Sb50 K (ab SS 2017)	6
WS	AEF- eg004	Development Economics	x			K	6
SS	AEF- agr068 neu: AEF- agr068e	Modellierung von Konsumenten- verhalten Modeling Consumer Behavior	x			K50+Sb50	6
WS+SS	AEF- eg005	Agrar- und Ernährungsökonomisches Institutskolloquium entfällt ab SS 2017(bereits bestandene Prüfung bleibt erhalten) Als Ersatz kann ein Mastermodul freier Wahl aus den Ökonomischen Instituten der Fakultät belegt werden.	x			TN unbenotet	6
SS	AEF- agr063	Marketingmodelle, -methoden und - strategien		x Ern.+Verb.		M50+Sb50	6
WS	AEF- agr067	Management der Marken- kommunikation		x Ern.+Verb.		M50+Sb50	6
WS	AEF- agr065	Economics of Food Supply Chains entfällt ab WS 2017/18 (bereits bestandene Prüfung bleibt erhalten) Es sind die 3 anderen Wahlpflichtmodule Ernährungs- und Verbraucherökonomie zu belegen.		x Ern.+Verb.		K	6
SS	AEF- agr066	Preisbildung im Lebensmitteleinzelhandel		x Ern.+Verb.		M	6
WS	AEF- el002	Spezielle Ernährungsmedizin			Katalog 1	K	6
SS	AEF- el003	Spezielle Ernährungslehre			Katalog 1	K50+Sb50	6
WS	AEF- el004	Gesundheitliche Bewertung von Lebensmitteln			Katalog 1	SB	6
SS	AEF- el005	Lebensmittelanalytik			Katalog 1	K	6
SS	AEF- el006	Produkttechnologie			Katalog 1	SB	6
WS	AEF- el007	Experimentelle Lebensmitteltechnologie			Katalog 1	M50+P50	6
WS	AEF- el008	Nutrigenomics and Nutrigenetics			Katalog 1	K	6
SS	AEF- el009	Molekulare Ernährung			Katalog 1	K	6
		freie Wahlmöglichkeit, Module im Umfang von 24 LP			x	x	24