

Anmeldezeiträume Lebensmittel-, Ernährungs- und Hauswirtschaftswissenschaft

Anmeldezeitraum 1 im **SoSe 2026 = 27.04.2026 - 18.05.2026**

08.05.2026

Anmeldezeitraum 2 im **SoSe 2026= 08.06.2026 - 26.06.2026**

Bitte beachten Sie: Zeit und Ort der Prüfungsleistung erfahren Sie bei Ihren Prüferinnen und Prüfern.

Den konkreten Anmeldezeitraum für Prüfungsleistungen, die mit "1 + 2" gekennzeichnet sind, erfahren Sie im SELMA. Die Prüfer:innen sind in der Regel nur in einem der beiden Zeiträume freigeschalten.

Wenn in der Spalte "Zeitraum" keine Daten hinterlegt sind, wurde vom Fachbereich bisher noch kein Prüfungsangebot gemeldet.

Modulname	Stg	Modulnummer	Thema/Zählung	Prüfungsleistung	Modulnummer CampusNet	Zeitraum
Grundlagen der Chemie	BS	EW-SEBS-LEH-1-24		Klausurarbeit	M2300-LEH04	2
Wirtschaftslehre der Arbeits- und Ausbildungsstätten des Berufsfeldes	BS	EW-SEBS-LEH-1-25 EW-SEBS-LEH-2-25		Komplexe Leistung	M2300-LEH05	1
Ernährungswissenschaftliche Grundlagen: Humanernährung	BS	EW-SEBS-LEH-1-26 EW-SEBS-LEH-2-26		Klausurarbeit	M2300-LEH06	2
Grundlagen der Lebensmittelchemie	BS	EW-SEBS-LEH-1-27 EW-SEBS-LEH-2-27		Klausurarbeit	M2300-LEH07	2
Grundlagen der Lebensmittelchemie	BS	EW-SEBS-LEH-1-27 EW-SEBS-LEH-2-27		Portfolio	M2300-LEH07	1
Vertiefung der Lebensmittelchemie	BS	EW-SEBS-LEH-1-28 EW-SEBS-LEH-2-28		Klausurarbeit	M2300-LEH08	2
Vertiefung der Lebensmittelchemie	BS	EW-SEBS-LEH-1-28 EW-SEBS-LEH-2-28		Portfolio	M2300-LEH08	1
Ernährungswissenschaftliche Grundlagen: Lebensmittelwarekunde und Biochemie der Ernährung	BS	EW-SEBS-LEH-1-30 EW-SEBS-LEH-2-30		Klausurarbeit	M2300-LEH09	2

Modulname	Stg	Modulnummer	Thema/Zählung	Prüfungsleistung	Modulnummer CampusNet	Zeitraum
Lebensmittelproduktion und -verarbeitung	BS	EW-SEBS-LEH-1-32 EW-SEBS-LEH-2-32		Klausurarbeit	M2300-LEH10	2
Lebensmittelproduktion und -verarbeitung	BS	EW-SEBS-LEH-1-32 EW-SEBS-LEH-2-32		Klausurarbeit	M2300-LEH10	2
Betriebserkundungen	BS	EW-SEBS-LEH-1-33 EW-SEBS-LEH-2-33		Komplexe Leistung	M2300-LEH11	1
Hygiene und Mikrobiologie der Lebensmittel	BS	EW-SEBS-LEH-1-34 EW-SEBS-LEH-2-34		Klausurarbeit	M2300-LEH12	2
Physiologie für ernährungsassoziierte Berufe	BS	EW-SEBS-LEH-1-35		Klausurarbeit	M2300-LEH13	2
Aktuelle Forschungsfragen im Berufsfeld Ernährung und Hauswirtschaft	BS	EW-SEBS-LEH-1-36 EW-SEBS-LEH-2-36		Komplexe Leistung	M2300-LEH14	1
Maschinentechnik der Lebensmittelindustrie	BS	EW-SEBS-LEH-1-39 EW-SEBS-LEH-2-39		Klausurarbeit	M2300-LEH15	2
Forschendes Lernen im berufsbildenden Unterricht	BS	EW-SEBS-LEH-1-40 EW-SEBS-LEH-2-40		Komplexe Leistung	M2300-LEH16	1
Berufsfelddidaktisches Unterrichten	BS	EW-SEBS-LEH-1-29 EW-SEBS-LEH-2-29		Portfolio	M2300-LEHD1	1
Schulpraktische Übung in der Fachrichtung Lebensmittel-, Ernährungs- und Hauswirtschaftswissenschaft	BS	EW-SEBS-LEH-1-31 EW-SEBS-LEH-2-31		Portfolio	M2300-LEHD2	1
Blockpraktikum B in der Fachrichtung Lebensmittel-, Ernährungs- und Hauswirtschaftswissenschaft	BS	EW-SEBS-LEH-1-37 EW-SEBS-LEH-2-37		Komplexe Leistung	M2300-LEHD3	1
Projekte im Kontext berufsbildender Schulen	BS	EW-SEBS-LEH-1-38 EW-SEBS-LEH-2-38		Komplexe Leistung	M2300-LEHD4	2 (geändert 08.05.2026)
Ausgewählte Aspekte der Berufsfelddidaktik	BS	EW-SEBS-LEH-1-41 EW-SEBS-LEH-2-41		Portfolio	M2300-LEHD5	1
Lebensmittelprüfung und -bewertung	BS	EW-SEBS-LEH-1-42 EW-SEBS-LEH-2-42		Komplexe Leistung	M2300-LEHW1	1
Qualitätssicherung in der Lebensmittelindustrie	BS	EW-SEBS-LEH-1-43 EW-SEBS-LEH-2-43		Klausurarbeit	M2300-LEHW2	2

Modulname	Stg	Modulnummer	Thema/Zählung	Prüfungsleistung	Modulnummer CampusNet	Zeitraum
Qualitätssicherung in der Lebensmittelindustrie	BS	EW-SEBS-LEH-1-43 EW-SEBS-LEH-2-43		Portfolio	M2300-LEHW2	1
Berufliche Arbeit im Berufsfeld Ernährung und Hauswirtschaft	BS	EW-SEBS-LEH-1-21 EW-SEBS-LEH-2-21		Exzerpt	M2300-LEH01	1
Berufliche Arbeit im Berufsfeld Ernährung und Hauswirtschaft	BS	EW-SEBS-LEH-1-21 EW-SEBS-LEH-2-21		Komplexe Leistung	M2300-LEH01	2
Grundlagen der Biologie	BS	EW-SEBS-LEH-1-22		Portfolio	M2300-LEH02	1
Grundlagen der Hauswirtschaftswissenschaft	BS	EW-SEBS-LEH-1-23 EW-SEBS-LEH-2-23		Portfolio	M2300-LEH03	1