

Bachelorstudiengang Angewandte Ernährungs- und Lebensmittelwissenschaften – Fakultät Life Sciences

Übersicht über den Studienverlauf, insbesondere verpflichtende Präsenztermine

(Stand Oktober 2025, StuPO 25.1)

Die **Semesterterminpläne** mit den **Informationen zum Semester-, Vorlesungs- und Prüfungszeitraum** finden sich auf der Website der Hochschule unter <https://www.hs-albsig.de/studieninfos/im-studium/studentische-abteilung/semestertermine/>

Im Bachelorstudiengang Angewandte Ernährungs- und Lebensmittelwissenschaften besteht bei allen **Vorlesungen und Seminaren** die **Möglichkeit einer asynchronen, d. h. örtlich und zeitlich unabhängigen Teilnahme**. Davon **ausgenommen sind Praktika (gelb hinterlegt)** und bestimmte **Sonderveranstaltungen (blau hinterlegt)**, bei denen **verpflichtend Präsenz an der Hochschule** am Standort Sigmaringen erforderlich ist oder **Präsenz dringend empfohlen** wird.

An den Vorlesungszeitraum schließt sich in jedem Semester ein **zweiwöchiger Prüfungszeitraum** an, in denen **schriftliche Klausuren sowie mündliche Prüfungen in Präsenz** stattfinden.

Je nach Wahl der Wahlrichtung im 6. Semester kommen weitere Präsenztermine hinzu.

Die Übersicht stellt eine Momentaufnahme dar und kann auf Grund z.B. personeller Änderungen angepasst werden. Alle Angaben sind ohne Gewähr.

Fachsemester	Veranstaltung	Zeitraum / Dauer / Anzahl der Termine	Bemerkungen
1	Propädeutikum/Einführungswochen	In den zwei Wochen vor dem offiziellen Semesterstart Weitere Informationen zum Propädeutikum finden sich unter https://www.hs-albsig.de/studieninfos/vor-dem-studium/propaedeutikum-ppd/	Eine Teilnahme in Präsenz wird empfohlen, ist bei Bedarf aber auch online über MS Teams möglich.
	Erstsemesterbegrüßung/-event	Nachmittag am 1. Vorlesungstag des Semesters	Findet nur in Präsenz statt.
	Experimentallabor AEL	Dienstags, 5 Termine im Semester	Präsenzpflicht
2	Praktikum Chemie & Biologie/Physiologie	Dienstags, 5 Termine im Semester	Präsenzpflicht
	Praktikum Reinigungs- und Hygienetechnik	Mittwochs, 6 Termine im Semester	Präsenzpflicht
	Praktikum Sensorik und Konsumentenakzeptanz	Dienstags, 5 Termine im Semester	Präsenzpflicht
	Präsentation	½ Tag während des Semesters	Präsenzpflicht
	Sensorik und Konsumentenakzeptanz	2-3 h in der letzten Vorlesungswoche	Präsenzpflicht

	Infoveranstaltung 2. Semester	1 x 90 min	Präsenzpflicht
3	Praktikum Grundlagen Elektrotechnik und Digitalisierung	Donnerstags, 5 Termine im Semester	Präsenzpflicht
	Praktikum Ernährung 1	2 x 90min Termine im Semester	Präsenzpflicht
	Praktikum Mikrobiologie der Lebensmittel 1	Dienstags, 7 Termine im Semester Zusätzliche Termine für Auswertungen	Präsenzpflicht
	Infoveranstaltung 3. Semester	1 x 90 min	Präsenzpflicht
4	Praktikum Lebensmittelchemie und -analytik	Donnerstags, 5 Termine im Semester	Präsenzpflicht
	Praktikum Gerätetechnik in der Lebensmittelverarbeitung	Donnerstags, 3 Termine im Semester	Präsenzpflicht
	Praktikum Lebensmittelverfahrenstechnik	Dienstags, 2 Termine im Semester, jeweils 8 h pro Termin	Präsenzpflicht
	Grundlagen Qualitätsmanagement	Mitte der Vorlesungszeit (8. oder 9. Vorlesungswoche) ein Termin: Ausgabe und Erläuterung der Hausarbeitsthemen	Präsenzpflicht
	Soft Skills	2 Tage (2 x Freitagnachmittag + 1 x Samstag)	Präsenzpflicht
5	IPS		Mindestens 95 Tage im Praxisbetrieb (bzw. -institution)
6	Praktikum Lebensmittelproduktentwicklung, physikalische Messverfahren	Donnerstags, 3 Termine im Semester	Präsenzpflicht
	Reflexion des Praxissemesters - Präsentationen	Je nach Anzahl der Studierenden 1-4 Präsenztermine nachmittags	Präsenzpflicht
	Reflexion Soft Skills	1 x Samstagvormittag	Präsenzpflicht
7	Prüfungszeitraum	Abweichend bereits in der 9. Woche des Semesters, Dauer 1 Woche	Anzahl der Prüfungen in Präsenz abhängig von den gewählten Wahlpflichtmodulen