

LEHRVERANSTALTUNGEN im Sommersemester 2024 (Stand 09.04.2024)

Institut für Ernährungs- und Lebensmittelwissenschaften

Abteilung Humanernährung

Prof. Dr. Sabine Ellinger

Meckenheimer Allee 166a, 53115 Bonn

Tel.: 0228 73 3798 (Sekretariat)

Modulbezeichnung, Studiengang	Modul	Art der Veranstaltung	Ort	Zeit	Beginn der Veranstaltung	Dozentinnen
Mikronährstoffe B.Sc. ELW	ELW-033	Vorlesung	CP1-HSZ, Hörsaal 5, Friedrich-Hirzebruch- Allee 5	Mo, 12.15 – 13.45 Uhr	Mo, 08.04.2024	S. Ellinger
		Seminar	Nussallee 9, HS X	Do, 14.15 – 15.45 Uhr	Do, 11.04.2024	S. Ellinger B. Alteheld J. Johnen J. Waizenegger
Biofunktionalität der Lebensmittel M.Sc. EW, HE, LMT, MLMT; M. Ed.	M-LMT-014	Vorlesung ^a	Carl-Heinrich-Dencker- Hörsaal (ehem. HS XII), Nussallee 5	Di, 11.15 – 12.45 Uhr	Di, 09.04.2024	S. Ellinger
		Seminar	HS X, Nussallee 9	Mi, 11.15 – 12.45 Uhr	Mi, 10.04.2024	S. Ellinger B. Alteheld J. Johnen J. Waizenegger WHF
Grundlagenpraktikum Humanernährung B.Sc. ELW	ELW-032	Blockpraktikum: 11.04.-06.06.24	11.04., 25.04., 16.05., 06.06.: Brinkmann-Saal, Nussallee 5; 18.04.: Roter Modulbau, Meckenheimer Allee 166a, 03.05.: 13.15-16.45 Uhr: CIP-Pool, Friedrich- Hirzebruch-Allee 7	Do, 9.15 – 12.45 Uhr ^b	Do, 11.04.2024	S. Ellinger J. Johnen J. Waizenegger

^a Im Wechsel mit Abt. Lebensmittelsicherheit. ^b Termin am 2.5. wird verlegt auf Fr, 03.05., 13.15 - 16.45 Uhr; findet statt im CIP-Pool, Friedrich-Hirzebruch-Allee 7. ELW: Ernährungs- und Lebensmittelwissenschaften; EW: Ernährungswissenschaft; HE: Humanernährung; M. Ed.: Ernährungs- und Hauswirtschaftswissenschaft Lehramt Berufskolleg; MLMT: Molekulare Lebensmitteltechnologie, LMT: Lebensmitteltechnologie