

1. Semester Bachelor Lebensmitteltechnologie (1. Semester Dual)

Lehrveranstaltungen Wintersemester 2019/2020

Stand: 31.07.2019

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00 - 09:30	Mathematik [Meurer] Raum 442, Haus I	Grundlagen der Physik [R. Reuters] Raum 442, Haus I	Studienarbeit Raum 442, Haus I	Chemie/ Chemisches Rechnen [Garbe] Raum 442, Haus I	Grundlagen der Technik [Bolenz] Raum 442, Haus I ----- Mathematik Raum
10:00 – 11:30	Statistik (V) [A. Reuters] Raum 442, Haus III	Grundlagen der Technik [Bolenz] Raum 442, Haus I ----- Mathematik Raum	Grundlagen der Physik (Ü) [R. Reuters] Raum 442, Haus I	Humanernährung und Lebensmittelkunde 1 [Meier, Schäpe] Raum 442, Haus I	Grundl. Technik (Ü) Gr. I (Termine laut Aushang) Raum 313, Haus III
12:15 – 13:45	Statistik (Ü) Gr.1 [A. Reuters] Raum 436, Haus I ----- Mathematik (Ü) Gr. 2 [Wauer] Raum 442, Haus I	In Gruppen laut Aushang: Humanernährung und Lebensmittelkunde 1 (P) Raum 101, Haus III ----- Chemie (P) Haus III	Grundlagen der Technik [Bolenz] Raum 313, Haus III	In Gruppen laut Aushang: Chemie (P) Haus III -----	Grundl. Technik (Ü) Gr. II (Termine laut Aushang) Raum 313, Haus III
14:00 - 15:30	Statistik (Ü) Gr.2 [A. Reuters] Raum 436, Haus I ----- Mathematik (Ü) Gr. 1 [Wauer] Raum 442, Haus I	Grundlagen der Technik (P) Haus III		Grundlagen der Technik (P) Haus III	Grundl. Technik (Ü) Gr. III (Termine laut Aushang) Raum 313, Haus III
16:00 - 17:30					

Einführungswoche: 16.09. – 20.09.2019 nach Sonderplan (siehe separate Aushänge)

Beginn der regelmäßigen Lehrveranstaltungen: 23.09.2019