## 4. Semester Bachelor Lebensmitteltechnologie

Lehrveranstaltungen Sommersemester 2025 Vorläufige Planung. Verbindlich sind die Angaben unter lsf.hs-nb.de!

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00 - 09:30		Lebensmittelchemie (Wittmann) Raum 453, Haus I	Unternehmensführung/ Management ab 20.03. (Langosch) Hörsaal Hörsaal 2, Haus I	Nachhaltige Ressourcen- nutzung und technischer Umweltschutz (Schöne) Raum 442, Haus I	
10:00 - 11:30	Verfahrenstechnik 2 (Beisler) Raum 442, Haus I	Qualitätsmanagement u.  LM-Mikrobiologie (V)  (Ebert)  Raum 453, Haus I	Milchtechnologie (Bolenz) Raum 442, Haus I	Unternehmensführung/ Management ab 21.03. (Langosch) Hörsaal 3, Haus I	
12:15 - 13:45	Verfahrenstechnik 2 (Ü) (Beisler) Raum 442, Haus I	In Gruppen, Termine unter Isf.hs-nb.de: Verfahrenstechnik 2 (P) Haus III Lebensmittelchemie (P)	Qualitätsmanagement u. LM-Mikrobiologie (V) (Ebert) Raum 442, Haus I	Qualitätsmanagement u. Lebensmittelmikrobiologie (P) (Ebert) Nachhaltige Ressourcennutzung und technischer Umweltschutz (P)	
14:00 - 15:30	Milchtechnologie (Bolenz) Raum 442, Haus I		Gremienzeit		
16:00 - 17:30			Gremienzeit		

Stand: 27.02.2025

Beginn der regelmäßigen Lehrveranstaltungen: 03.03.2025 Block-Praktikum Milchtechnologie: