

WiSe 2023/2024

Belegempfehlung 3. Semester Master

Master Food Research and Development

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-10	<p>A) Techniken der Molekularbiologie und Genetik (V)/ (Molecular Food Research) 18096</p> <p>Prof. Jesko Koehnke 09.15 – 10.45 Raum: 209 Beginn: 10.10.2022</p>		<p>B) Molekulare Nachweismethoden/ Nutrigenomik (S) 18097</p> <p>Esatbeyoglu/Hornbacher Gruppe A) 08.00 – 10.00 Gruppe B) 10.00 - 12.00 Raum: 209 Beginn: 11.10.2023</p>	<p>A)Lebensmittelketten, Nachhaltigkeit und Bioökonomie (V) 18098</p> <p>Franke 09.00 – 11.00 Raum: 209/131 Beginn: 12.10.2023</p>	
10-12		<p>A) Prozesse der Produktentwicklung (V) 18078 + B) Produktentwicklung in der Praxis (P) 18079</p> <p>Esatbeyoglu Raum: 138 Beginn: 10.10.2023 8.15 – 10.00 ab 17.10.2023 10.00 – 14.00</p> <p>Die Termine für die Vorlesung und das Praktikum werden in der Einführungsveranstaltung bekannt gegeben</p> <p>Weitere Termine siehe unter „Weiteres“</p>		<p>B) Interaktion mit anderen Systemen (S) 18080</p> <p>Franke 11.00 – 12.00 Raum: 209/131 Beginn: 12.10.2023</p>	
12-14			<p>B) Interaktion mit anderen Systemen (S) 18080</p> <p>Franke 13.00 – 14.00 Raum: 138 Beginn: 11.10.2023 ausgewählte Termine</p>		
14-16					
16-18					

Weiteres:

- **B) Produktentwicklung in der Praxis (P) 18079** Esatbeyoglu 02.10.-07.10.2023 – Gruppe A) 08.00 – 12.00, Gruppe B) 13.00 – 17.00, Raum 131

Folgende weitere **Wahlpflichtmodule/Kompetenzbereiche** u.a. aus anderen Studiengängen, werden im WiSe 2023/2024 angeboten:

Kompetenzbereich Schlüsselkompetenzen:

- **Schlüsselkompetenzseminare** aus dem Angebot der ZQS/Schlüsselkompetenzen der Leibniz Universität Hannover
- **Fremdsprachen: Lehrveranstaltungen** aus dem Angebot des Leibniz Language Centre (LLC)

Kompetenzbereich Ausgewählte Grundlagen:

- **Wie publiziert man Daten und deren statistische Auswertung** (41091_V + 41091_TU) **Schaarschmidt**
- **Lebensmittelanalytik** (14561 + 14166) - **Berger, Krings, Pfeiffer, Do 13.00 – 14.30**
- **Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre: Strategische Unternehmensführung, Bruns A) Grundlagen der BWL I: Do 16.00 – 18.00 + B) Grundlagen der BWL II: Fr 10.00 – 12.00**

Kompetenzbereich Fachwissenschaftliche Vertiefung

- **Lebensmittelqualitätsmanagement A) Seminar + B) Experimentelle Übung** 18175 + 18180, **Esatbeyoglu**, Vorbesprechung online: **24.01. + 07.02.2024**, 09.00 – 13.00, Blockseminar: **Gruppe A) 11.–15.03.2024, Gruppe B) 18.03.- 22.03.2024**, jeweils 09.00 – 18.00, Raum 131
- **Bioprozesstechnik II für Lebensmittelwissenschaft** (15241_TV + 15241) **Berger/Kara/Blume, Mo 11.00 – 13.00 und 14.00 – 17.00**
- **Wahlpflichtmodul Technologie und Verfahrenstechnik: Fleischtechnik A) Seminar, B) Experimentelle Übung** 18132 + 18133 **Franke – Blockseminar 26.02. – 01.03.2024, Raum 131**

21.09.2023