

Food Research and Development (M. Sc.)

Pflichtmodule

1. Semester

Ernährungsepidemiologie

Online: A) Grundlagen der Epidemiologie

18076, Vorlesung, SWS: 2
Röding, Dominik (verantwortlich)

Do wöchentl. 15:00 - 16:30 14.10.2021 - 27.01.2022

Bemerkung zur Raum der MHH
Gruppe

Bemerkung Anmeldung direkt über Roeding.Dominik@mh-hannover.de

Online: B) Interpretation und Bewertung epidemiologischer Studien

18077, Seminar, SWS: 2
Röding, Dominik (verantwortlich)

Do wöchentl. 16:30 - 18:00 14.10.2021 - 27.01.2022

Bemerkung zur Online-Veranstaltung über die MHH
Gruppe

Bemerkung Anmeldung direkt über Roeding.Dominik@mh-hannover.de

Lebensmittelverfahrenstechnik

A) Industrielle Lebensmittelverarbeitung

18204, Vorlesung, SWS: 2
Franke, Knut (verantwortlich)

Fr	wöchentl.	12:00 - 14:00	15.10.2021 - 28.01.2022	2705 - 209
Fr	Einzel	12:00 - 16:00	26.11.2021 - 26.11.2021	2705 - 209
Fr	Einzel	12:00 - 16:00	03.12.2021 - 03.12.2021	2705 - 209
Fr	Einzel	12:00 - 16:00	10.12.2021 - 10.12.2021	2705 - 209
Fr	Einzel	12:00 - 16:00	17.12.2021 - 17.12.2021	2705 - 209

Qualitätsmanagement und Lebensmittelsicherheit

A) Qualitätsmanagementsysteme in der Lebensmittelindustrie

18201, Vorlesung, SWS: 2
Tirpanalan-Staben, Özge (verantwortlich)

Mi wöchentl. 12:00 - 14:00 17.11.2021 - 26.01.2022 2705 - 138

Bemerkung zur Präsenz
Gruppe

Do wöchentl. 08:00 - 10:00 18.11.2021 - 27.01.2022

Bemerkung zur Online
Gruppe

Hybrid: B) Überwachung und Kontrolle

18202, Seminar, SWS: 1
Tirpanalan-Staben, Özge (verantwortlich)

Do wöchentl. 10:00 - 12:00 18.11.2021 - 27.01.2022 2705 - 209

Bemerkung zur Ab Januar 2022 in Präsenz im Raum 209

Gruppe

C) Pharmakologie und Toxikologie

18203, Seminar, SWS: 1

Hahn, Andreas (verantwortlich)

Di Einzel 10:00 - 11:30 12.10.2021 - 12.10.2021 2705 - 209

Di Einzel 10:00 - 11:30 26.10.2021 - 26.10.2021 2705 - 209

Fr Einzel 11:00 - 17:00 29.10.2021 - 29.10.2021 2705 - 138

Fr Einzel 11:00 - 17:00 05.11.2021 - 05.11.2021 2705 - 138

Fr Einzel 11:00 - 17:00 12.11.2021 - 12.11.2021 2705 - 138

Fr Einzel 11:00 - 17:00 19.11.2021 - 19.11.2021 2705 - 138

Bemerkung Gruppeneinteilung und genauer Zeitplan in der ersten Veranstaltung

3. Semester*Molekulare Lebensmittelforschung***Online: A) Techniken der Molekularbiologie und Genetik/(Molecular Food Research)**

18096, Vorlesung, SWS: 2

Berger, Ralf Günter (verantwortlich)

Mo wöchentl. 09:15 - 10:45 11.10.2021 - 29.01.2022 2705 - 209

Mo Einzel 09:00 - 11:00 31.01.2022 - 31.01.2022 2505 - 056

Bemerkung zur Klausur

Gruppe

B) Molekulare Nachweismethoden/Nutrigenomik

18097, Seminar, SWS: 2

Esatbeyoglu, Tuba (verantwortlich)| Kostka, Tina (begleitend)

Mi wöchentl. 08:00 - 10:00 13.10.2021 - 19.01.2022 2705 - 209 01. Gruppe

Bemerkung zur Gruppe A

Gruppe

Mi wöchentl. 10:00 - 12:00 13.10.2021 - 19.01.2022 2705 - 209 02. Gruppe

Bemerkung zur Gruppe B

Gruppe

*Produktentwicklung***A) Prozesse der Produktentwicklung**

18078, Vorlesung, SWS: 2

Esatbeyoglu, Tuba (verantwortlich)

Di Einzel 10:00 - 14:00 12.10.2021 - 12.10.2021 2705 - 138

Di Einzel 10:00 - 14:00 19.10.2021 - 19.10.2021 2705 - 138

Di Einzel 10:00 - 14:00 26.10.2021 - 26.10.2021 2705 - 138

Di Einzel 10:00 - 14:00 23.11.2021 - 23.11.2021 2705 - 138

Di Einzel 10:00 - 14:00 30.11.2021 - 30.11.2021 2705 - 138

Di Einzel 10:00 - 14:00 07.12.2021 - 07.12.2021 2705 - 138

Di Einzel 10:00 - 14:00 11.01.2022 - 11.01.2022 2705 - 138

Di Einzel 10:00 - 14:00 25.01.2022 - 25.01.2022 2705 - 138

Bemerkung Ausgewählte Termine

B) Produktentwicklung in der Praxis

 18079, Vorlesung, SWS: 2
 Esatbeyoglu, Tuba (verantwortlich)

Block	08:00 - 12:00	04.10.2021 - 08.10.2021	2705 - 131	01. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe	Gruppe A			

Di Einzel	08:00 - 12:00	02.11.2021 - 02.11.2021	2705 - 131	01. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe	Gruppe A			

Di Einzel	08:00 - 12:00	09.11.2021 - 09.11.2021	2705 - 131	01. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe	Gruppe A			

Di Einzel	08:00 - 12:00	16.11.2021 - 16.11.2021	2705 - 131	01. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe	Gruppe A			

Di Einzel	08:00 - 12:00	14.12.2021 - 14.12.2021	2705 - 131	01. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe	Gruppe A			

Di Einzel	08:00 - 12:00	21.12.2021 - 21.12.2021	2705 - 131	01. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe	Gruppe A			

Di Einzel	08:00 - 12:00	04.01.2022 - 04.01.2022	2705 - 131	01. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe	Gruppe A			

Di Einzel	08:00 - 12:00	18.01.2022 - 18.01.2022	2705 - 131	01. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe	Gruppe A			

Block	13:00 - 17:00	04.10.2021 - 08.10.2021	2705 - 131	02. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe	Gruppe B			

Di Einzel	13:00 - 17:00	02.11.2021 - 02.11.2021	2705 - 131	02. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe	Gruppe B			

Di Einzel	13:00 - 17:00	09.11.2021 - 09.11.2021	2705 - 131	02. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe	Gruppe B			

Di Einzel	13:00 - 17:00	16.11.2021 - 16.11.2021	2705 - 131	02. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe	Gruppe B			

Di Einzel	13:00 - 17:00	14.12.2021 - 14.12.2021	2705 - 131	02. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe	Gruppe B			

Di Einzel	13:00 - 17:00	21.12.2021 - 21.12.2021	2705 - 131	02. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe	Gruppe B			

Di Einzel	13:00 - 17:00	04.01.2022 - 04.01.2022	2705 - 131	02. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe	Gruppe B			

Di Einzel	13:00 - 17:00	18.01.2022 - 18.01.2022	2705 - 131	02. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe	Gruppe B			

*Qualitätsmanagement und Lebensmittelsicherheit***A) Qualitätsmanagementsysteme in der Lebensmittelindustrie**

18201, Vorlesung, SWS: 2
Tirpanalan-Staben, Özge (verantwortlich)

Mi wöchentl. 12:00 - 14:00 17.11.2021 - 26.01.2022 2705 - 138
Bemerkung zur Präsenz
Gruppe

Do wöchentl. 08:00 - 10:00 18.11.2021 - 27.01.2022
Bemerkung zur Online
Gruppe

Hybrid: B) Überwachung und Kontrolle

18202, Seminar, SWS: 1
Tirpanalan-Staben, Özge (verantwortlich)

Do wöchentl. 10:00 - 12:00 18.11.2021 - 27.01.2022 2705 - 209
Bemerkung zur Ab Januar 2022 in Präsenz im Raum 209
Gruppe

Wahlpflichtmodule**Kompetenz fachwissenschaftliche Vertiefung***Lebensmittelqualitätsmanagement***A) Seminar Lebensmittelqualitätsmanagement**

18175_Sem, Seminar, SWS: 1
Esatbeyoglu, Tuba (verantwortlich)| Kostka, Tina (begleitend)| Krygier, Dennis (begleitend)

Block 09:00 - 18:00 14.03.2022 - 18.03.2022 2705 - 131 01. Gruppe Esatbeyoglu, Tuba
Bemerkung zur Gruppe A
Gruppe

Block 09:00 - 18:00 21.03.2022 - 25.03.2022 2705 - 131 02. Gruppe Kostka, Tina/
Krygier, Dennis
Bemerkung zur Gruppe B
Gruppe

Mi Einzel 08:00 - 12:00 26.01.2022 - 26.01.2022 2705 - 209
Bemerkung zur Vorbesprechung
Gruppe

Di Einzel 09:00 - 13:00 22.02.2022 - 22.02.2022 2705 - 131
Bemerkung zur Besprechung
Gruppe

B) Experimentelle Übung Lebensmittelqualitätsmanagement

18180, Experimentelle Übung, SWS: 3
Esatbeyoglu, Tuba (verantwortlich)| Kostka, Tina (begleitend)| Krygier, Dennis (begleitend)

Block 09:00 - 18:00 14.03.2022 - 18.03.2022 2705 - 131 01. Gruppe Esatbeyoglu, Tuba
Bemerkung zur Gruppe A
Gruppe

Block 09:00 - 18:00 21.03.2022 - 25.03.2022 2705 - 131 02. Gruppe Kostka, Tina/
Krygier, Dennis

Bemerkung zur Gruppe B
Gruppe

Mi Einzel 08:00 - 12:00 26.01.2022 - 26.01.2022 2705 - 209
Bemerkung zur Vorbesprechung
Gruppe

Di Einzel 09:00 - 13:00 22.02.2022 - 22.02.2022 2705 - 131
Bemerkung zur Besprechung
Gruppe

Technologie und Verfahrenstechnik: Fleischtechnik

A: Seminar Fleischtechnik

18132, Seminar, SWS: 1
Franke, Knut (verantwortlich)

Mo wöchentl. 14:00 - 14:45 11.10.2021 - 24.01.2022 2705 - 131
Bemerkung Zulassungsbeschränkt

B: Experimentelle Übung Fleischtechnik

18133, Vorlesung/Experimentelle Übung, SWS: 3
Franke, Knut (verantwortlich)

Mo wöchentl. 15:00 - 18:00 11.10.2021 - 24.01.2022 2705 - 131
Bemerkung Zulassungsbeschränkt

Kompetenzbereich Ausgewählte Grundlagen

Grundmodul Bioprozesstechnik

Seminar zum Grundmodul Bioprozesstechnik

15241_SE, Seminar, SWS: 3
Scheper, Thomas (verantwortlich)| Stahl, Frank (begleitend)| Sell, Dieter (begleitend)|
Heiden, Stefanie (begleitend)

Mo wöchentl. 14:00 - 17:00 18.10.2021 - 24.01.2022 2501 - 219

Vorlesung Bioprozesstechnik

15241_TV, Vorlesung, SWS: 2
Scheper, Thomas (verantwortlich)| Berger, Ralf Günter (begleitend)| Rinas, Ursula (begleitend)|
Blume, Cornelia (begleitend)| Heiden, Stefanie (begleitend)

Mo wöchentl. 11:15 - 13:00 18.10.2021 - 29.01.2022 2501 - 219

Naturstoff- und Lebensmittelanalytik

Lebensmittelanalytik

14166, Vorlesung, SWS: 2
Krings, Ulrich (verantwortlich)

Do wöchentl. 13:15 - 14:45 14.10.2021 - 27.01.2022 2501 - 219

B) Lebensmittelanalytik

14561, Experimentelle Übung, SWS: 4
Berger, Ralf Günter (verantwortlich)| Garbe, Maria (verantwortlich)

Bemerkung Beginn voraussichtlich Februar/März 2022, bitte Aushang beachten