

# 05

## Lebensmittelwissenschaften Master of Science (M.Sc.)

### Modul (ECTS)

#### Studieninhalte

- Laborpraxis (6)
- Messen, Prüfen, Analysieren (6)
- Produktentwicklung und Innovation (8)
- Lebensmittelprozess- und Biotechnologie (8)
- Lebensmittelsicherheit (8)
- Umwelt und Infrastruktur (8)
- Qualitätsmanagement (8)
- Unternehmensführung (8)

#### Zusätzlich im 1.-3. Semester

- Studien- und Forschungsprojekt/  
wissenschaftliches Arbeiten I (8)
- Studien- und Forschungsprojekt/  
wissenschaftliches Arbeiten II (8)
- Studien- und Forschungsprojekt/  
wissenschaftliches Arbeiten III (14)
- Masterseminar mit Fachvorträgen

#### Masterarbeit

- Masterarbeit + Kolloquium (27 + 3)

#### Forschungsprojekt

Dreisemestriges Forschungsprojekt mit intensiver fachlicher Anleitung und fachlichem Dialog in Arbeitsgruppen bei moderner technischer Ausstattung der Labore.

# Erläuterungen und Adressen

## Konsekutiver Master

### Studienort

Campus Mönchengladbach

### Regelstudienzeit

4 Semester | 120 CP

### Zugangsvoraussetzungen

- Bachelor-, oder Diplomabschluss im Bereich Oecotrophologie oder fachverwandtes Studium
- Abschlussnote von mindestens 2,5 oder alternativ „A“ oder „B“ der ECTS-Notenskala
- Nachweis guter bis sehr guter fachlicher Vorkenntnisse
- Praktika oder berufliche einschlägige Tätigkeiten werden berücksichtigt

### Bewerbung

- Die Bewerbung erfolgt online.
- Bewerbung unter:  
**[www.hsnr.de/bewerbung-master](http://www.hsnr.de/bewerbung-master)**

### Termine

- Studienbeginn: Sommer- oder Wintersemester
- Bewerbungszeitraum:  
SoSe: Anfang Dezember bis 15. März  
WiSe: Anfang Mai bis 15. September
- Vorlesungsbeginn: Mitte März und Mitte September

### Zentrale Studienberatung

Tel.: 02151 822-2777

E-Mail: [studienberatung@hsnr.de](mailto:studienberatung@hsnr.de)

Web: **[www.hsnr.de/studienberatung](http://www.hsnr.de/studienberatung)**

Studienorientierungsangebote:

**[www.hsnr.de/orientierungsangebote](http://www.hsnr.de/orientierungsangebote)**

Übersicht aller Infotage – Kalender:

**[www.hsnr.de/infotage](http://www.hsnr.de/infotage)**

### Fachbereich Oecotrophologie

Beraterin: Frau Dipl.-Oecotroph. Lara Sibus

Tel.: 02161 186-5332

E-Mail: [lara.sibus@hs-niederrhein.de](mailto:lara.sibus@hs-niederrhein.de)

Web: **[www.hs-niederrhein.de/fb05](http://www.hs-niederrhein.de/fb05)**



**Hochschule Niederrhein**

Unsere Kanäle



**[facebook.com/Zentralestudienberatung](https://facebook.com/Zentralestudienberatung)**

