

## Master Lebensmittel- und Gesundheitswissenschaften

### vorläufiger Stundenplan LGW, 2. Semester, SoSe 2021 – Stand: 31.3.2021

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
7-8					
8-9	Lauterkeits- und markenrechtliche Bezüge des Lebensmittelrechts (V)		Grundlagen des Lebensmittelrechts (Ü)	Nutzpflanzen der gem. Breiten (V)	
9-10					
10-11	Health and Fitness	Lebensmittelproduktion (S)	Lebensmittelchemie u. – analytik (V)	Lebensmittelproduktion (V)	
11-12	Management: Implementierung von Gesundheitsprogrammen (S)				
12-13	Wirtschaftsrecht I (Ü)	Health und Fitness aus medizinischer Sicht (V)	Lebensmittelchemie u. – analytik (P + Ü) *	Bewegungsbezogene Gesundheitsförderung und Public Health (V)	Bioanalytics (V)**
13-14					
14-15	Lebensmittelrecht I (Allgemeiner Teil) (V)	Prävention und Gesundheitsförderung (V) (Aufzeichnung)		Marketing I: Marketing- und Dienstleistungsmanagement (V)	
15-16					
16-17		Prävention und Gesundheitsförderung (Ü) 4.5./18.5./15.6./6.7.		Biologie des Alterns (V)	
17-18					
18-19					

#### 30 LP aus Pflichtveranstaltungen

Die oben gemachten Angaben dienen der Orientierung und unterliegen keiner Gewähr. Änderungen sind jederzeit möglich, bitte informieren Sie sich deshalb zu konkreten Terminen und möglichen Aktualisierungen über cmlife.

#### weitere Termine:

Wirtschaftsrecht I (V) wird digital angeboten (asynchron), weitere Infos im e-Learning. Zudem findet dienstags 16:00-16:30 Uhr eine Online-Live-Fragezeit via Zoom statt.

Ernährung Substitution Doping (HS) 1. Termin Mo 12.4.21 14:15-15:45 Uhr, Das Seminar wird vorerst digital stattfinden. Alle weiteren Infos hierzu finden Sie im e-learning Kurs. Das Passwort für die Einschreibung wird Ihnen nach Anmeldeschluss per E-Mail zugesendet.

Marketing I (Ü) wird noch terminiert.

Marketing III (V) wird noch terminiert.

Biologie des Alterns wird nur im Rahmen des Moduls Prinzipien der Molekularbiologie und Biochemie mit Vorlesung und Seminar angeboten. Das Praktikum wird im SoSe21 nicht für LGW-Studierende angeboten. Seminar im Rahmen des Praktikumsblocks - 26.05.-11.06.21, jeweils 10:15 bis 17:00 Uhr, Übung online.

Bioanalytics (S): Blockveranstaltung am 28. Mai 12-16 Uhr (per Zoom)

Bioanalytics (P): Fokus im Modul liegt auf Datenauswertungen und der Interpretation der Daten. Sofern pandemiebedingt möglich werden Daten in 2er-Teams an einem Tag im Labor erstellt (aus Platzgründen nur 1 Team pro Tag anwesend). Weitere Daten werden zur Verfügung gestellt. Die Präsenzzeiten sind für KW 20 (17-20.Mai, zwischen 9 und 16 Uhr) geplant.

\* weitere Termine vor und nach der Vorlesungszeit

\*\* Bioanalytics (V) Di 13.4.21 bis Fr. 28.5.21, voraussichtlich online (synchron)

### **Hinweis:**

**Bitte melden Sie sich selbst zu den entsprechenden Lehrveranstaltungen über cmlife und vor allem zum e-Learning an. Sie finden die Lehrveranstaltungen und e-Learning-Links über cmlife.** Zu einigen Lehrveranstaltungen ist die cmlife-Anmeldung oder das e-Learning noch nicht freigeschaltet, dies wird in den nächsten Wochen aktualisiert.