

Syllabus

Beschreibung der Lehrveranstaltung

Titel der Lehrveranstaltung	Das Nahrungsversorgungssystem heute und morgen – globale Herausforderungen und lokale Lösungen für die Welternährung Teil 1: Grundlagen
Code der Lehrveranstaltung	AGR/01
Wissenschaftlich-disziplinärer Bereich der Lehrveranstaltung	
Semester	1 (Winter)
Studienjahr	2019-2020
Kreditpunkte	3
Tag und Uhrzeit der Vorlesung	Tag(e) zu bestimmen, Uhrzeit: 17:00 – 19:00 Uhr
Ort	Bozen
Gesamtanzahl der Vorlesungsstunden	18
Anwesenheit	Empfohlen
Voraussetzungen	Keine
Spezifische Bildungsziele	<ul style="list-style-type: none"> • Vermittlung allgemeiner und aktueller wissenschaftlicher Inhalte über moderne Ernährungs- und Nahrungsversorgungssysteme • Erlangung eines Grundverständnisses über die Komplexität moderner Ernährungs- und Nahrungsversorgungssysteme
Dozent	Christian Fischer, K2.10, christian.fischer@unibz.it, https://www.unibz.it/de/faculties/sciencetechnology/academic-staff/person/9009-christian-fischer
Unterrichtssprache	Deutsch
Auflistung der behandelten Themen	<ol style="list-style-type: none"> 1. Einführung 2. Grundlagen der Welternährung (Kalorienbedarf, Bevölkerungswachstum, Urbanisierung, Ressourcenverfügbarkeit, etc.) 3. Nahrungsnachfrage und -verbrauch 4. Nahrungsdistribution 5. Nahrungsverarbeitung und Lebensmittelindustrie 6. Produktion / Gewinnung von Nahrungsrohstoffen (Kohlenhydrate, Fette und Öle, Proteine, Vitamine und Mineralstoffe) 7. Zusammenfassung und Schlussfolgerungen

Unterrichtsform	Vorlesungen und Diskussionen soweit letztere zustande kommen
Erwartete Lernergebnisse	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Wissen und Verstehen</i>: Grundkenntnisse über die Funktionsweise des globalen Nahrungsversorgungssystems zu erlangen • <i>Urteilen</i>: Aktuelle Entwicklungen und Geschehnisse im Welternährungssystem einordnen und bewerten zu können • <i>Kommunikation</i>: Die zugrundeliegende Fachterminologie anwenden zu können
Art der Prüfung	Eine schriftliche Abschlussprüfung mit bis zu 10 Prüfungsfragen
Prüfungssprache	Deutsch
Bewertungskriterien und Kriterien für die Notenermittlung	Bei der schriftlichen Prüfung werden die inhaltliche Korrektheit der Antworten und die Klarheit und Prägnanz der Beantwortung der Prüfungsfragen bewertet
Pfichtliteratur	Vorlesungsfolien und -materialien (verfügbar in OLE)
Weiterführende Literatur	Eine Liste weiterführender Literatur befindet sich am Ende der Vorlesungsfolien einer jeden Vorlesungseinheit