

Modultitel	Modulcode
Ernährungsepidemiologie und Gesundheitsförderung	AEF-el802
Modulverantwortliche(r)	
Prof. Dr. Manfred Müller	
Veranstalter	
Institut für Humanernährung und Lebensmittelkunde - Humanernährung	
Fakultät	
Agrar- und Ernährungswissenschaftliche Fakultät	
Prüfungsamt	
Prüfungsamt Agrar- und Ernährungswissenschaftliche Fakultät	

Leistungspunkte	6
Bewertung	Benotet
Dauer	ein Semester
Angebotshäufigkeit	Findet nur im Sommersemester statt
Arbeitsaufwand pro Leistungspunkt	30 Stunden
Arbeitsaufwand insgesamt	180 Stunden
Präsenzstudium	60 Stunden
Selbststudium	120 Stunden
Lehrsprache	Deutsch

Empfohlene Voraussetzung			
Kenntnisse der Inhalte der Module Grundlagen der Mikro- und Makronährstoffe der Ernährung im BSc, Moduls AEF-agr521 „Einführung in die Epidemiologie mit Übungen			
Modulveranstaltung(en)			
Veranstaltungsart	Lehrveranstaltungstitel	Pflicht/Wahl	SWS
Seminar	Ernährungsepidemiologie	Pflicht	2
Vorlesung	Gesundheitsförderung und Prävention	Pflicht	2
Weitere Bemerkungen zu den Lehrveranstaltungen			
Das Modul findet letztmalig im SS 2017 statt.			
Voraussetzungen für die Zulassung zu der/den Prüfung(en) (Vorleistungen)			

Prüfung(en)				
Prüfungstitel	Prüfungsform	Bewertung	Pflicht/Wahl	Gewicht
Klausur: Ernährungsepidemiologie und Gesundheitsförderung	Klausur	Benotet	Pflicht	50
Referat: Ernährungsepidemiologie und Gesundheitsförderung	Referat	Benotet	Pflicht	50
Weitere Bemerkungen zu der/den Prüfung(en)				
<p>Das Modul findet letztmalig im SS 2017 statt. 1.+2. Prüfungszeitraum im Sommersemester 1. Prüfungszeitraum im Wintersemester Prüfer: Klausur 50% - Prof. Dr. M.J. Müller Referat + Hausarbeit 50% PD Dr. Plachta-Danielzik QIS: Konto 60400 mit PNR 1371 und 1372</p>				

Lehrinhalte
<p>Ernährungsepidemiologie: Epidemiologie ernährungsabhängiger Erkrankungen und deren Verhütung durch Prävention und Gesundheitsförderung am Beispiel verschiedener nationaler und internationaler Untersuchungen (z.B. Nurses Health Study, Monica-Studie, Deutsche Herzkreislauf-Präventions-Studie, Kieler Adipositas-Präventions-Studie).</p> <p>Prävention ernährungsabhängiger Erkrankungen: Konzepte der Prävention (universale Prävention, selektive Prävention, gezielte Prävention). Beispiel gesundheitsfördernder Maßnahmen wie gesundheitsfördernde Schule, Gesunde Stadt-Projekte und Projekte der gesunden Region</p>
Lernziele
<p>Die Studierenden kennen Begriffe, Konzepte u. Methoden der Epidemiologie; beherrschen epidemiologisch/statistische Berechnung; haben grundlegende Kenntnisse der Prävention und Gesundheitsförderung; sind mit Anwendungsbeispielen der Prävention und Gesundheitsförderung vertraut; sind fähig, selbständig gesundheitsfördernde Maßnahmen zu entwickeln und in die Tat umzusetzen</p>
Literatur
<p>MJ Müller, EA Trautwein: Gesundheit und Ernährung-Public Health Nutrition. UTB, Eugen Ulmer Verlag, Stuttgart, 2005.</p> <p>Public Health Nutrition (MJ Gibney et al. Eds), Blackwell PublishingOxford, 2004.</p>

Weitere Angaben

Das Modul findet letztmalig im SS 2017 statt.

Max. 20 Teilnehmer,
Anmeldung an den 5 Arbeitstagen der 1. Woche der 2. Prüfungsperiode des Vorsemesters bitte per E-Mail an: dliesegang@nutrfoodsc.uni-kiel.de mit folgenden Angaben:

Matrikelnummer

Name

Vorname

angestrebter Abschluss

Studiengang

stu-Email

Die Benachrichtigung über die Vergabe der Plätze erfolgt in der 2. Woche der 2. Prüfungsperiode des Vorsemesters per E-Mail an die stu-Email.

Die Annahme des Platzes durch Studierende erfolgt nur durch die Teilnahme an der ersten Lehrveranstaltung.

Interessenten, die keine Platzzusage erhalten haben, können in der ersten Veranstaltung per Nachrückverfahren einen Platz erhalten.

Verwendung	Pflicht/Wahl	Fachsemester
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Agrarökonomie, (Version 2017)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Agrarökonomie, (Version 2013)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Agrarökonomie und Agribusiness - Profilierung Agrarökonomie, (Version 2008)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Agrarökonomie und Agribusiness - Profilierung Agribusiness, (Version 2008)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Agribusiness, (Version 2017)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Agribusiness, (Version 2013)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Nutzpflanzenwissenschaften, (Version 2017)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Nutzpflanzenwissenschaften, (Version 2013)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Nutzpflanzenwissenschaften, (Version 2008)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Nutztierwissenschaften, (Version 2017)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Nutztierwissenschaften, (Version 2013)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Nutztierwissenschaften, (Version 2008)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Umweltwissenschaften, (Version 2017)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Umweltwissenschaften, (Version 2013)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Umweltwissenschaften, (Version 2008)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Dairy Science, (Version 2017)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Ernährungs- und Lebensmittelwissenschaften, (Version 2013)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Ernährungs- und Verbraucherökonomie, (Version 2017)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Ernährungs- und Verbraucherökonomie, (Version 2013)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Ökotrophologie, Ernährungs- und Verbraucherökonomie, (Version 2008)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Ökotrophologie, Ernährungswissenschaften, (Version 2008)	Wahl	-