

Modultitel	Modulcode
Spezielle Diätetik	elAEF516-02a
Modulverantwortliche(r)	
Prof. Dr. Dr. Anja Bosy-Westphal	
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 in jedem Semester statt
Arbeitsaufwand pro Leistungspunkt	30 Leistungspunkte
Arbeitsaufwand insgesamt	180 Leistungspunkte
Präsenzstudium	60 Leistungspunkte
Selbststudium	120 Leistungspunkte
Lehrsprache	Deutsch

Modulveranstaltung(en)			
Veranstaltungsart	Lehrveranstaltungstitel	Pflicht/Wahl	SWS
Praktische Übung	Spezielle Diätetik	Pflicht	4
Voraussetzungen für die Zulassung zu der/den Prüfung(en) (Vorleistungen)			
Bestandene Module der Propädeutika Das Erbringen der Prüfungsleistung ist nur für Modulteilnehmer möglich.			

Prüfung(en)				
Prüfungstitel	Prüfungsform	Bewertung	Pflicht/Wahl	Gewicht
Hausarbeit: Spezielle Diätetik	Hausarbeit	Benotet	Pflicht	100
Weitere Bemerkungen zu der/den Prüfung(en)				
1.+ 2. Prüfungszeitraum im Sommersemester 1.+ 2. Prüfungszeitraum im Wintersemester Prüfer: Bosy-Westphal QIS: Konto 32502 mit PNR 32510				

Lehrinhalte
Lebensmittelkunde, Hygiene, Grundlagen der Koch- und Küchentechnik, Grundlagen der Nährwertberechnung, Berechnung und Zubereitung von Diäten basierend auf dem Rationalisierungsschema der Deutschen Gesellschaft für Ernährungsmedizin (DGEM); Künstliche Ernährung.
Lernziele
Die Studierenden haben Kenntnisse der Pathophysiologie ernährungsrelevanter Erkrankungen, verstehen diätetische Ansätze in der Therapie gemäß dem Rationalisierungsschema der DGEM, haben Fertigkeiten in der Zubereitung von Normal- u. Krankenkost und sind zur praktischen Lösung spezieller diätetischer Probleme befähigt.
Literatur
Skript; M.J. Müller: Ernährungsmedizinische Praxis, 2. Auflage, Springer Verlag. Heidelberg, 2007; Aktuelle Ernährungsmedizin 29: 245-253, 2004; M.S. Gibney et al., Eds., Clinical Nutrition, Blackwell Pub., Oxford, 2005.
Weitere Angaben
<p>Max. Teilnehmerzahl 14</p> <p>Anmeldung an den 5 Arbeitstagen der 1. Woche der 2. Prüfungsperiode des Vorsemesters bitte über OLAT mit folgenden Angaben :</p> <p>Matrikelnummer Name Vorname angestrebter Abschluss Studiengang Propädeutika bestanden? Ja/nein stu-Email</p> <p>Die Benachrichtigung über die Vergabe der Plätze erfolgt in der 2. Woche der 2. Prüfungsperiode des Vorsemesters per OLAT.</p> <p>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.</p>

Verwendung	Pflicht/Wahl	Fachsemester
Bachelor, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Agrarökonomie und Agribusiness, (Version 2013)	Wahl	-
Bachelor, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Nutzpflanzenwissenschaften, (Version 2013)	Wahl	-
Bachelor, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Nutztierwissenschaften, (Version 2013)	Wahl	-
Bachelor, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Umweltwissenschaften, (Version 2013)	Wahl	-
Bachelor, 1-Fach, Ökotrophologie, Fachrichtung Ernährungs- und Gesundheitsökonomie, (Version 2013)	Wahl	-
Bachelor, 1-Fach, Ökotrophologie, Fachrichtung Ernährungs- und Lebensmittelwissenschaften, (Version 2013)	Wahl	-