

Anlage 1 zur Fachstudien- und Fachprüfungsordnung für den Bachelor-Studiengang „Diätetik“ - Studien- und Prüfungsplan

Modulnr.	Modulname	Modulart	Sem.	Lehrform	SWS	Credits	Prüfung	benotet/ endnoten- relevant
DDA.22.021	Funktionale Anatomie und (Pa-tho)Physiologie	PM	4.	SU	2	5	M 20	ja/ja
				S	1			
				Ü	1			
DDA.22.022	Medizinische Biochemie	PM	4.	V	2	5	SCH180	ja/ja
				Ü	1			
				S	1			
DDA.22.023	Klinische Chemie und Pharmakologie	PM	4.	SU	1	5	SCH 180	ja/ja
				S	1			
				SU	1			
				S	1			
DDA.22.038	Wissenschaftliches Arbeiten und Biostatistik I	PM	4.	SU	2	5	AP	ja/ja
				SU	1			
				Ü	1			
DDA.19.025	Fachenglisch	PM	4.	S	4	5	AHA 10	ja/ja
DDA.22.026	Ernährungsbezogene Kommunikation	PM	4.	SU	2	5	AP	ja/ja
				S	1			
				Ü	1			
DDA.22.027	Gesundheitswissenschaften & Public Health Nutrition	PM	5.	SU	2	5	SCH 180	ja/ja
				S	2			
				S	1			
DDA.22.028	Theorie ernährungsbezogener Intervention	PM	5.	SU	1,5	5	SCH 180	ja/ja
				Ü	1			
				Ü	1			
				SU	0,5			
DDA.22.039	Wissenschaftliches Arbeiten und Biostatistik II	PM	5.	SU	1,5	10	AP	ja/ja
				Ü	3,5			
				SU	2			
				SU	2			
DDA.22.030	Ernährungssupport	PM	5.	SU	1	5	AP	ja/ja
				Ü	3			
DDA.22.041	Praxis ernährungsbezogener Intervention	PM	5.	SU	1	5	AP	ja/ja
				Ü	3			
				S	1			
DDA.22.040*	Spezielle Themen aus der Epidemiologie & Global Health	WPM	6.	SU	2	5	M20 oder AHA10 oder SCH 120	ja/ja
				Ü	1			
				SU	1			
DDA.19.033*	Spezielle Themen aus der Diätetik & Ernährungswissenschaft	WPM	6.	Ü	1	5	M 20 oder AHA10 oder SCH 120	ja/nein
				S	3			
DDA.22.034*	Academic English for Dietitians	WPM	6.	S	3	5	SCH 180 oder AHA 10 oder AP	nein/nein
DDA.22.035	Praxissemester	PM	6./7.	PRAX	16 WO	30	AR 20	ja/nein
				Ü	8			
				S	1			
DDA.22.036	Bachelor-Arbeit	PM	7.	S	1	12	BA 40-50 Seiten	ja/ja
				Ü	4			
DDA.22.037	Forschungskolloquien	PM	7.	Ü	2	3	M 40	ja/ja
	Summe					120		

Erläuterungen:

Modulart (Abkürzungen):

PM = Pflichtmodul
WPM = Wahlpflichtmodul

Prüfungen (Abkürzungen):

SCH n = Schriftliche Prüfungsleistung (Klausur) in Minuten
M n = Mündliche Prüfung in Minuten
AHA = Alternative Prüfungsleistung - Hausarbeit/Praxisbericht/Studienarbeit/ Projektarbeit/
AR n = Alternative Prüfungsleistung - Referat in Minuten
AXP. = Experimentelle Arbeiten
AP = Alternative Prüfungsleistung gemäß § 6 FPO
BA = Bachelor-Arbeit im Umfang von 40 bis 50 Seiten

Lehrformen (Abkürzungen):

V = Vorlesung
S = Seminar
SU = seminaristischer Unterricht
Ü = Übung
PRAX = Praxis

Sem. = Semester

SWS = Semesterwochenstunden

Credits = Leistungspunkte (ECTS-Punkte), die in dem Modul bei erfolgreich bestandener Prüfungsleistung vergeben werden; 1 Credit \approx 30 Stunden Workload (studentischer Arbeitsaufwand)

WO = Wochen

* Im Bachelor-Studiengang Diätetik sind drei Wahlpflichtmodule (DDA.22.040, DDA.19.033 und DDA.22.034) zu belegen. Die Wahlpflichtmodule des Studienganges können durch andere Module ersetzt werden. Näheres regelt die Fachprüfungsordnung § 7 in Verbindung mit den Modulbeschreibungen.

Modulplan: Studiengang Diätetik (B.Sc. Diätetik) <i>Bachelor of Science in Dietetics (B.Sc. Dietetics)</i>		 Hochschule Neubrandenburg University of Applied Sciences						
B.Sc. in Diätetik 210 ECTS	7. Semester 30 ECTS	Praxissemester (Teil 2) (15 ECTS)			Bachelorarbeit (12 ECTS)		Forschungs- kolloquien (3 ECTS)	
	6. Semester 30 ECTS	Spezielle Themen aus der Epidemiologie & Global Health* (5 ECTS)	Spezielle Themen aus der Diätetik & Ernährungs- wissenschaft* (5 ECTS)	Academic English for Dietitans * (5 ECTS)	Praxissemester (Teil 1) (15 ECTS)			
	5. Semester 30 ECTS	Gesundheits- wissenschaft & Public Health Nutrition (5 ECTS)	Ernährungs- support (5 ECTS)	Theorie ernährungsbe- zogener Interventionen (5 ECTS)	Praxis ernährungsbe- zogener Interventionen (5 ECTS)	Wissenschaftliches Arbeiten & Biostatistik II (10 ECTS)		
	4. Semester 30 ECTS	Funktionale Anatomie & (Patho)Physio- logie (5 ECTS)	Medizinische Biochemie (5 ECTS)	Klinische Chemie & Pharmakologie (5 ECTS)	Fachenglisch (5 ECTS)	Wissen- schaftliches Arbeiten & Biostatistik I (5 ECTS)	Ernährungs- bezogene Kommunikation (5 ECTS)	
	1. – 3. Semester 90 ECTS	Abgeschlossene Ausbildung zur Diätassistentin/ zum Diätassistenten oder B.Sc. In Ernährungswissenschaft / Oecotrophologie oder vergleichbar						

* Wahlpflichtmodul, kann ersetzt werden aus dem Angebot der Hochschule, anderer Hochschulen oder eine Summerschool



Grundlagenmodul



Theoriemodul



Praxismodul