

Studienplan Nutrition and Biomedicine

Semester	Module						Credits
1.	WZ3201 Basics Nutrition and Food (Pflicht)	WZ3210 Disease Pathologies and Nutrition (Pflicht)	WZ3208 Energy Balance Regulation (Pflicht)	WZ3225 Research Methods (Pflicht)	WZ3205 * Integrated Lab-Course (Pflicht)	WZ3204 * Recent Topics (Pflicht)	29
	K (SL) 3 CP	K + PRÄ (SL) 8 CP	K 5 CP	K 5 CP			
2.	WZ3235 Advanced Metabolism (Pflicht)	WZ3226 Basics in Computational Biology (Pflicht)	WZ3233 Food and Health (Pflicht)	WZ3207 Nutrition and Microbe-Host Interactions (Pflicht)			31
	K 5 CP	K 5 CP	K 8 CP	K 5 CP	LL 10 CP	W 6 CP	
3.	Wahlmodule (Wahl) Innerhalb der Liste der Wahlmodule sind 30 CP aus dem Lehrangebot zu belegen. 30 CP						30
Mobilitätsfenster							
4.	WZ3212 Master's Thesis (Pflicht) W 30CP						30
Legende	Dunkelblau = Master's Thesis Blau = Wahlmodule Grau = Pflichtmodule		CP = credit points; SL = Studienleistung; K = Klausur (written exam); M = mündliche Prüfung; PRÄ = Präsentation; W = wissenschaftliche Ausarbeitung; LL = Laborleistung, R = Bericht; *) über zwei Semester; Prüfungslast ist über zwei Semester verteilt				