

**Modulplan - Sommersemester 2022**

März		April		Mai		Juni		Juli		August	
Di 1	09 KW	Fr 1	13KW	So 1	Tag der Arbeit	Mi 1	22KW	Fr 1		Mo 1	31KW
Mi 2		Sa 2		Mo 2		Do 2	2.1 Fv II	Sa 2		Di 2	
Do 3		So 3		Di 3		Fr 3	4.7 BVT	So 3		Mi 3	
Fr 4		Mo 4	14KW	Do 4		Sa 4	MSC 1.10	Mo 4		Do 4	
Sa 5		Di 5		Mi 5	2.2 Stoff- und Energieflüsse; M. Hein	So 5		Di 5		Fr 5	
So 6		Mi 6		Fr 6	4.6 Techn. Mikrobiologie; S. Veltel	Mo 6		Mi 6		Sa 6	
Mo 7	10KW	Do 7		Sa 7	MSC 1.5 Terrestrische Ökosysteme D. Zacharias	Di 7		Do 7		So 7	
Di 8		Fr 8		So 8	MSC 1.6 Molecular Biomedicine N.N.	Mi 8		Fr 8		Mo 8	32KW
Mi 9		Sa 9		Mo 9		Do 9	2.1 Fv II	Sa 9		Di 9	
Do 10		So 10		Di 10		Fr 10	4.7 BVT	So 10		Mi 10	
Fr 11		Mo 11	15KW	Mi 11		Sa 11	MSC 1.10	Mo 11		Do 11	
Sa 12		Di 12		Do 12		So 12		Di 12		Fr 12	
So 13		Mi 13		Fr 13		Mo 13		Mi 13		Sa 13	
Mo 14	11KW	Do 14		Sa 14		Di 14		Do 14		So 14	
Di 15		Fr 15	Karfreitag	So 15		Mi 15		Fr 15		Mo 15	33KW
Mi 16		Sa 16	Ostern	Mo 16		Do 16		Sa 16		Di 16	
Do 17		So 17		Di 17		Fr 17		So 17		Mi 17	
Fr 18		Mo 18		Mi 18		Sa 18		Mo 18		Do 18	
Sa 19		Di 19		Do 19		So 19		Di 19		Fr 19	
So 20		Mi 20		Fr 20		Mo 20		Mi 20		Sa 20	
Mo 21	12KW	Do 21		Sa 21		Di 21		Do 21		So 21	
Di 22		Fr 22		So 22		Mi 22		Fr 22		Mo 22	34KW
Mi 23		Sa 23		Mo 23		Do 23		Sa 23		Di 23	
Do 24		So 24		Di 24		Fr 24		So 24		So 24	
Fr 25		Mo 25	17KW	Mi 25		Sa 25		Mo 25		Do 25	
Sa 26		Di 26		Do 26		So 26		Di 26		Fr 26	
So 27		Mi 27		Fr 27		Mo 27		Mi 27		Sa 27	
Mo 28	13KW	Do 28		Sa 28		Di 28		Do 28		So 28	
Di 29		Fr 29		So 29		Mi 29		Fr 29		Mo 29	35KW
Mi 30		Sa 30		Mo 30		Do 30		Sa 30		Di 30	
Do 31		So 31		Di 31		Do 31		So 31		Mi 31	

**!! Achtung Umweltbiologie! BSc 4.9: Von Montag, den 13.06.2021 bis 23.06.2022 findet ein Geländepraktikum statt, in der Gemeinde Cremlingen bei Braunschweig.**

**Wahlpflichtmodule Bachelor**

freitags: 2. Semester 2.5 Blue Sciences II - Nachhaltige Nutzung biologischer Systeme - G. Klöck

freitags: 4. Semester Umweltmikrobiologie - R. Taube

2. Block, 4. Sem. : 4.13 Erfassung und Bewertung von Biodiversität B. Wittig

4. Block: B.Sc. 4.12 Qualitätsmanagement/-sicherung (Freies Modul Industriebiologie) - Sebastian

BSc 4.13 Geografische Informationssysteme/H.Harder

**Pflichtmodul Master**

montags: 1.1 Biostatistik; R. Taube

2. Block: M.Sc. 1.15 Aquakultur, Dr. Ende 3. Block: B.Sc. 4.15 Bioinformatik - N.N.

**Wahlpflichtmodule Master**

1.17 Facetten der Berufsbildung (Blue Sciences Nachhaltigkeit) S.Veltel/T.Peer mit neuer Person AddInno - durchgehend - Termine noch nicht festgelegt (**Wahlmodul für BEIDE Schwerpunkte!**)

1.9 Biomassewirtschaft (A. Noke) - Termin unbekannt