

**PRÜFUNGSPLAN – Übersicht – M. Sc. Meeresbiologie
WS 2009/10**

1. Prüfungszeitraum

1. Woche vorlesungsfreie Zeit

01.02.-05.02.2010

Zeit	Montag 01.02.2010	Dienstag 02.02.2010	Mittwoch 03.02.2010	Donnerstag 04.02.2010	Freitag 05.02.2010	Sonnabend
07:00 – 08:00						
08:00 – 09:00						
09:00 – 10:00						
10:00 – 11:00						
11:00 – 12:00						
12:00 – 13:00						
13:00 – 14:00		MB 1 Grundlagen 13:00-15:00 Uhr	MB 5 Phykologie 13:00-15:00 Uhr		MB 2 Lebensraum Meer 13:00-14:00 Uhr	
14:00 – 15:00						
15:00 – 16:00	MB 8 Reg. marine Ökologie ab 15:00 Uhr			MB 9 Mikrobielle u. molekulare Ökologie 15:00-16:00 Uhr		
16:00 – 17:00						
17:00 – 18:00						
18:00 – 19:00						

2. Woche vorlesungsfreie Zeit

08.02.-12.02.2010

Zeit	Montag 08.02.2010	Dienstag 09.02.2010	Mittwoch 10.02.2010	Donnerstag 11.02.2010	Freitag 12.02.2010	Sonnabend
07:00 – 08:00						
08:00 – 09:00						
09:00 – 10:00						
10:00 – 11:00						
11:00 – 12:00						
12:00 – 13:00	MB3 Stoffkreisläufe I 12:00-13:00 Uhr	MB 6 Marine Tiere 12:00-13:00 Uhr				
13:00 – 14:00	MB 10 Vertiefungsmodul ab 13:15 Uhr		MB 7 Stoffkreisläufe II 13:00-15:00 Uhr	MB4 Ökophysiologie 13:00-14:00 Uhr		
14:00 – 15:00						
15:00 – 16:00						

Wenn nicht anders angegeben finden die Modulprüfungen im HS 002, Albert-Einstein-Straße 3 statt!

1. Semester grün
2. Semester blau
3. Semester rot

**PRÜFUNGSPLAN – Übersicht – M. Sc. Meeresbiologie
WS 2009/10**

2. Prüfungszeitraum (Wiederholungsprüfungen)

vorletzte Woche vorlesungsfreie Zeit
18.03.-24.03.2010

Zeit	Donnerstag 18.03.2010	Freitag 19.03.2010	Montag 22.03.2010	Dienstag 23.03.2010	Mittwoch 24.03.2010	
07:00 – 08:00						
08:00 – 09:00						
09:00 – 10:00						
10:00 – 11:00						
11:00 – 12:00						
12:00 – 13:00						
13:00 – 14:00		MB 1 Grundlagen 13:00-15:00 Uhr	MB 5 Phykologie 13:00-15:00 Uhr		MB 2 Lebensraum Meer 13:00-14:00 Uhr	
14:00 – 15:00						
15:00 – 16:00	MB 8 Reg. marine Ökologie ab 15:00 Uhr			MB 9 Mikrobielle u. molekulare Ökologie 15:00-16:00 Uhr		
16:00 – 17:00						
17:00 – 18:00						
18:00 – 19:00						

letzte Woche vorlesungsfreie Zeit
25.03.-31.03.2010

Zeit	Donnerstag 25.03.2010	Freitag 26.03.2010	Montag 29.03.2010	Dienstag 30.03.2010	Mittwoch 31.03.2010	
07:00 – 08:00						
08:00 – 09:00						
09:00 – 10:00						
10:00 – 11:00						
11:00 – 12:00						
12:00 – 13:00	MB3 Stoffkreisläufe I 12:00-13:00 Uhr	MB 6 Marine Tiere 12:00-13:00 Uhr				
13:00 – 14:00	MB 10 Vertiefungsmodul ab 13:15 Uhr		MB 7 Stoffkreisläufe II 13:00-15:00 Uhr	MB4 Ökophysiologie 13:00-14:00 Uhr		
14:00 – 15:00						
15:00 – 16:00						

Wenn nicht anders angegeben finden die Modulprüfungen im HS 002, Albert-Einstein-Straße 3 statt!

1. Semester grün
2. Semester blau
3. Semester rot