

## Blockveranstaltungen zu Aufbaumodulen / MSc MzS, SoSe 2024

Stand: 04.03.2024

April	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	**KU+UE Molekulare Embryologie und Entwicklungsgenetik
17	
18	
19	**UE Mik. Ökol. (Mo, Di u. Fr: ganztags), R. -1012
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	Qu.. Zel.

Mai	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	**KU Mikrobielle Ökologie (Mo, Di u. Fr: ganztags), R.-1012
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	**KU+ UE Molekulare Embryologie und Entwicklungsgenetik
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	

Juni	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	**KU+UE Akt. Meth. d. gen. Analyse
27	
28	
29	
30	

Juli	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	SE Akt. Meth.
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	

Aug.	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	SE Met h...
28	
29	
30	PR Marine E-biol.
31	

Sept.	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	

## Stundenplan UE & SE zu Aufbaumodulen / MSc MzS, SoSe 2024

Mo	
8-9	
9-10	***VL/UE Mol. Embryologie u. Entw.genetik, 15.4.-13.5., R.
10-11	
11-12	
12-13	
13-14	
14-15	
15-17	
17-18	
ab 18:00	

Di	
	*VL/UE Aktuelle Methoden der gen. Analyse 4.6.-9.7., R. -1251

Mi	
	UE/SE Mikr. Ökol. 17.4.-22.5., R. -1040 (bis 14:30)
	SE Mar. E-bio. 24.4.-10.7.

Do	
	*VL/UE Aktuelle Methoden der gen. Analyse 6.6.-11.7., R. -1251
	***VL/UE Mol. Embryologie u. Entw.genetik, 18.4.-23.5., R. 1043

ANMERKUNGEN	
	*Akt. Methoden d. gen. Analyse: SE als Block vom 15.-17.7.24, jeweils 10:15-14:00 Uhr, R. -1040
	Aufbaumodul Berufspraktikum: Den Platz für ein 6-wöchiges Berufspraktikum organisieren Sie selbst. Bitte beachten Sie die Modulbeschreibung und die Anlage "Berufspraktikum" in Ihrer Prüfungsordnung.
	IGEM Projekt: KU 6.6.-5.8.24 ganztags; Das Modul kann nur im WiSe begonnen werden.
	Methoden der Synthetischen Mikrobiologie: VBS und Eiwahl in die Methodenblöcke, 22.4., 10:15 -11: 45, Raum "-1040"
	**Mol. Embryologie u. Entw.genetik: SE- Termine im Kurszeitraum + Einzeltermin am 28.5.24, 9-12 Uhr, R. 1043