

**Zeitschema Module Master Botanik
Wintersemester 2015/16**

- PM2.a: SE Botanisches Seminar: Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren
- PM2.b: PS Botanisches Kolloquium
- WM3.a: VO Evolution der Pflanzen
- WM3.b: VU Methoden der Evolutionsforschung, Pflanzensystematik und Biogeographie
- WM5.a: VO Neobiota
- WM5.b: VU Anthropogene Flora und Vegetation
- WM9.a: VU Paläoökologische Konzepte und Methoden
- WM9.b: VO Vegetations- und Klimawandel im Quartär
- WM9.c: PI Paläoökologie
- WM11.a: VU Molekulare Taxonomie und Ökophysiologie der Algen
- WM11.b: EU Hydrobotanische Projektstudie
- WM12.a: VO Zellbiologie
- WM12.b: VU Ultrastruktur von Pflanzenzellen
- WM18.a: VU Praktische Aspekte in Land- und Forstwirtschaft
- WM18.b: EU Ökophysiologisch-praktische Exkursionen

September / Oktober								November								Dezember								Jänner							Februar						
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	1	2	3	4	5	6	7																	
28	29	30	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	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																	
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	31	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	31	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	31	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	31	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	31	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	31	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	31	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	31	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	31	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	31	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	31	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	31	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	31	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	31	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	31	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	31	1																	