

Studienplan MSc Meteorologie

Entwurf vom 15.01.1011

Studieneinstieg Wintersemester

Winter			Sommer			Winter			Sommer					
1. Semester	SWS	ECTS	2. Semester	SWS	ECTS	3. Semester	SWS	ECTS	4. Semester	SWS	ECTS			
Modellbildung (3/2/0/0)	5	7	Anwendung von Modellen (3/2/0/0)	5	7	Vorbereitung auf die Masterarbeit (0/0/8/0)	8	10	Masterarbeit (0/0/2/0)	2	30			
Met. Fortgeschr. Praktikum A (0/0/0/4)	4	6	Met. Fortgeschr. Praktikum B (0/0/0/4)	4	6	Seminar (0/0/2/0)	2	3						
Exkursion (Semesterferien) (0/0/0/3)	3	3	Theorie der Strahlung (2/2/0/0)	4	6	Angewandte Strahlung (2/0/0/0)	2	3						
Aktuelle Themen der Atmosphärenf. A (2/0/0/0)	2	3	Aktuelle Themen der Atmosphärenf. B (2/0/0/0)	2	3	Chemie der Atmosphäre (3/2/0/0)	5	7						
Atmosphären- Dynamik (4/2/0/1)	7	11	Aktuelle Themen der Atmosphärenf. C (2/0/0/0)	2	3									
			Spurenstoffdynamik (2/0/0/0)	2	3									
			Nachbarfach (2/0/0/0)	2	3	Nachbarfach (3/1/0/0)	4	6						
Summen	21	30		21	31		21	29					2	30

Erläuterung: (Vorlesung/Übung/Seminar/Praktikum)