Studienplan MSc Meteorologie

Entwurf vom 15.01.1011

Studieneinstieg Wintersemester

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