

# Studienplan MSc Meteorologie

Entwurf vom 15.01.1011

## Studieneinstieg Sommersemester

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

Erläuterung: (Vorlesung/Übung/Seminar/Praktikum)