

Masterstudiengang Meteorologie: Übersicht

WS 1 LP 30	Theor. Meteorologie V4+Ü2, LP 8	Atm. Proz. 1 V2+Ü2, LP 5	Met. Modell. 1 V2+Ü2, LP 5	Wahlfach LP 4	Ergänzungsfach LP 8	
SS 1 LP 30	Lehrexkursion/Praktikum S2+Ex 12 LP 7	Atm. Proz. 2 V2+Ü2, LP 5	Met. Modell. 2 V2+Ü2, LP 5	Met. Seminar S2, LP 4	Wahlfach LP 5	Ergänzungsfach LP 4
WS 2 LP 30	Fachliche Spezialisierung LP 15			Methodenkenntnis und Projektplanung LP 15		
SS 2 LP 30	Masterarbeit mit Abschlusskolloquium LP 30					

Die zu einem Modul gehörenden Lehrveranstaltungen sind durch gleiche Farben und Füllmuster gekennzeichnet. Alle meteorologischen Lehrveranstaltungen sind in blauer Farbe dargestellt. Wahlfächer (türkis) sind entweder Lehrveranstaltungen aus dem Gebiet der Meteorologie oder Lehrimporte. Das Ergänzungsfach (grün) umfasst einen Lehrveranstaltungsblock aus einem (in der Regel) naturwissenschaftlichen Fachgebiet außerhalb der Meteorologie. Die Lehrveranstaltungen sind von Regelstudierenden in den angegebenen Semestern zu absolvieren (Referenzsemester).

Liste der Module

Module aus der Meteorologie, insgesamt LP 99:

- Theoretische Meteorologie, LP 8
- Atmosphärische Prozesse 1 + 2, LP 10
- Meteorologische Modellierung 1+2, LP 10
- Meteorologisches Seminar, LP 4
- Lehrexkursion oder 4-wöchiges meteorologisches Praktikum , LP 7
- Fachliche Spezialisierung (zur Vorbereitung auf die Masterarbeit), LP 15
- Methodenkenntnis und Projektplanung (zur Vorbereitung auf die Masterarbeit), LP 15
- Masterarbeit, LP 30

Wahlfach, insgesamt LP 9:

- Wahlfächer (zusammenstellbar aus meteorologischen und/oder anderen Themengebieten), LP 9

Ergänzungsfachmodul, insgesamt LP 12:

- Ergänzungsfach (aus einem in der Regel naturwissenschaftlichen Fachgebiet außerhalb der Meteorologie), LP 12