

2. Masterstudiengang Meteorologie (Studienbeginn im Sommersemester)

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	
Numerische Modellierung (16 LP)				
Modelle für Wetter und Umwelt V (2 SWS) Ü (2 SWS) S (2 SWS) 8 LP	Klimavariabilität und -modelle V (2 SWS) Ü (2 SWS) S (2 SWS) 8 LP			
Theoretische Meteorologie (16 LP)				
	Theoretische Meteorologie I V (4 SWS) Ü (2 SWS) 8 LP	Theoretische Meteorologie II V (4 SWS) Ü (2 SWS) 8 LP		
Wetter- und Klimadiagnose (16 LP)				
Meteorologische Extremereignisse V (2 SWS) Ü (2 SWS) S (2 SWS) 8 LP	Wetter- und Klimadiagnose V (2 SWS) Ü (2 SWS) S (2 SWS) 8 LP			
Satellitenmeteorologie (8 LP)				
	Satellitenmeteorologie V (2 SWS) Ü (3 SWS) 8 LP			
Meteorologische Spezialthemen (18 LP)				
Studienbereich Meteorologische Spezialthemen (gewähltes Modul) 6 LP		Studienbereich Meteorologische Spezialthemen (gewähltes Modul) 6 LP		
		Studienbereich Meteorologische Spezialthemen (gewähltes Modul) 6 LP		
Affine Bereiche (16 LP)				
Affiner Bereich (gewähltes Modul) 6 LP		Affiner Bereich (gewähltes Modul) 5 LP		
		Affiner Bereich (gewähltes Modul) 5 LP		
Masterarbeit mit Präsentation (30 LP)				
			Masterarbeit mit Präsentation 30 LP	
LP/Semester:	28 LP	32 LP	30 LP	
Insgesamt:				120 LP