

Prüfungstermine LIM Wintersemester 2019/20

Datum	Zeit	Semester	Modul Nr.	Modul	Prüfer	mündl/schr.	Ort
05. Feb 2020	09:15 – 10:45	B1	12-111-0001	P1 - Einführung in die Meteorologie	Raabe/Jacobi	schriftlich	Kleiner Hörsaal
11. Feb 2020	10:00 – 12:00	B1	12-111-0032	P2 - Mathematische Grundlagen der Meteorologie	Samtleben/Jacobi	schriftlich	Kleiner Hörsaal
17. - 19. Feb. 2020	n. V.	B3	12-111-0036	P6 - Theoretische Meteorologie 2	Quaas	mündlich	Büro 5 Stephanstr. 3 (Quaas)
13. Feb 2020	09:30 – 11:00	B3	12-111-0020	P7 - Statistische Grundlagen	Salzmann	schriftlich	Sem.Raum V. d. Hospitaltore
6./7. Feb 2020	n. V.	B3	12-111-0035	P5 - Synoptik	Wendisch	mündlich	Büro Wendisch
06. Feb 2020	n. V.	B5	12-111-0009	P11 - Wetterbesprechung	Hain/Wendisch	Präsentation	
12. Feb 2020	n. V.	B5	12-111-0025	P9 - Meteorologisches Seminar	diverse/Ehrlich	Referat + Ausarb.	
08. Mrz 2020	n. V.	B5	12-111-0027	WP2 - Allgemeine Zirkulation	Kalesse/Engler	Referat + Ausarb.	
06. Dez 2019	08:45 – 10:15	B5	12-111-0028	WP3 - Angewandte Meteorologie Teil I	Schlink	schriftlich	Sem.raum 1, Stephanstr. 3
07. Feb 2020	08:30 – 10:00	B5	12-111-0028	WP3 - Angewandte Meteorologie Teil II	Raabe	schriftlich	Sem.raum 1, Stephanstr. 3
n. V.	n. V.	B5	12-111-0031	WP6 - Mittlere und obere Atmosphäre	Jacobi	Referat + Ausarb.	
03. Feb 2020	n. V.	M1	12-111-1001	P1 - Dynamik und Synoptik	Wendisch	mündlich	Büro Wendisch
18. Feb 2020	09:00 – 10:30	M1	12-111-1019	P2 - Atmosphärische Strahlung	Wendisch/Ehrlich	schriftlich	Sem.raum 1 Stephanstr. 3
28. Feb 2020	10:00 – 11:00	M1 + M3	12-111-1024	A1 - Atmosphärisches Aerosol	Wiedensohler	schriftlich	TROPOS
17. Feb 2020	15:00 – 17:00	M1 + M3	12-111-1025	A2 - Chemie der Atmosphäre	Herrmann	schriftlich	TROPOS
27. Mrz 2020	n.V.	M1 + M3	12-111-1036	E2 - Bodengebundene Fernerkundung der Atmosphäre	Kalesse	mündlich	
08. Mrz 2020		M1 + M3	12-111-1026	A3 - Numerische Wettervorhersage und Klimamodelle	Salzmann	Praktikumsbericht + Referat	
08. Mrz 2020		M1 + M3	12-111-1029	T1 - Dynamik der mittleren Atmosphäre	Jacobi	Referat + Ausarb.	
08. Mrz 2020		M1 + M3	12-111-1042	A6 - Staub in der Atmosphäre	Schepanski	Referat + Ausarb.	
08. Mrz 2020		M1 + M3	12-111-1035	E1 - Flugzeuggetragene Physikalische Messungen	Wendisch/Ehrlich	Protokoll	
08. Mrz 2020		M1 + M3	12-111-1032	T4 - Streuung und Atmosphärische Optik	U. Wandlinger	Referat + Ausarb.	
08. Mrz 2020		M1 + M3	12-111-1038	E4 - Aktive Fernerkundung der Atmosphäre	Ansmann	Referat + Ausarb.	
08. Mrz 2020		M1 + M3	12-111-1041	A7 - Atmosphärische Spurenstoffe und ihre Wirkung	Tegen	Referat + Ausarb.	
10. Feb 2020		M5	12-111-1022	P5 - Meteorologische Forschung	diverse/Ehrlich	Referat	
29. Feb 2020		M5	12-111-1023	P6 - Meteorologische Arbeitsmethoden	diverse/Ehrlich	Ausarbeitung	