

Prüfungstermine**Bachelorstudiengang Meteorologie****Wintersemester 2018/2019**

Modul	LV Nr.	Dozent/in	Prüfungsart	Prüfungstermin	1. Wiederholungsprüfung
Grundlagen der Meteorologie	24801	Prof. Dr. Ulbrich	Klausur (90 Min.)	12.04.2019, 12.30-14.00 R 189, Hörsaal Neubau	10.05.2019, 12.30-14.00 R 189, Hörsaal Neubau
Synoptische Meteorologie	24802	Prof. Dr. Ulbrich, C. Gatzen, Dr. Leckebusch	Klausur (90 Min.)	16.04.2019, 14.00-15.30 R 041, Hörsaal Altbau	10.05.2019, 14.15-15.45 R 189, Hörsaal Neubau
Wettervorhersage	24805	Prof. Dr. Ulbrich, J. Pültz, T. Albrecht	Vortrag m. schriftl. Ausarbeitung (sA)	jeweils 4 Wochen nach Vortrag (Abgabefrist für sA)	x
Dynamik der Atmosphäre 2	24807	PD Dr. Névir	Klausur (90 Min.)	07.02.2019, 10.30-12.00 R 189, Hörsaal Neubau	28.03.2019, 10.00-11.30 R 189, Hörsaal Neubau
Angewandte Statistik 2	24808	Prof. Dr. Rust, Dr. Kirchner	Klausur (90 Min.); Nach- prüfung: ggf. mündlich	13.02.2019, 10.00-11.30 R 041, Hörsaal Altbau	03.04.2019, 10.00-11.30 R194, Semi 2 Neubau
Erstellen von Wetterinformationen im operationellem Dienst	24810	T. Dümmel	Hausarbeit (HA)	12.04.2019 (Abgabefrist für HA)	x
Python (ABV)	24819	Dr. Preusker	Klausur	11.03.19, ab 10.30, R 137, Weltr.-Wiss.	x
Umweltmonitoring im Eigenbau (ABV)	24831	Prof. Dr. Rust	Projektpräsentation	06.02.19, ab 12.00 R 112/113, EarthLab (Turm)	x

Prüfungstermine**Masterstudiengang Meteorologie****Wintersemester 2018/2019**

Modul	LV Nr.	Dozent/in	Prüfungsart	Prüfungstermin	1. Wiederholungsprüfung
Klimavariabilität und -modelle	24811	Prof. Dr. Pfahl, Prof. Dr. Langematz Prof. Thomas, Dr. Kirchner	Vortrag m. schriftl. Ausarbeitung (sA)	11.02.2019 (Abgabefrist für sA)	x
Theoretische Meteorologie 1	24812	PD Dr. Névir, Dr. A. Müller	mündlich	26.02.2019 + 02.04.2019, jeweils 9.00-17.00, R 297	09.05.2019, jeweils 9.00-17.00, R 297
Wetter- und Klimadiagnose	24813	Prof. Dr. Ulbrich, Dr. Kirchner, Prof. Dr. Langematz, Dr. Preusker	Klausur (60 Min.); Nach- prüfung: ggf. mündlich	12.03.2019, 12.30-13.30 R189, Hörsaal Neubau	12.04.2019, 14.30-15.30 R 041, Hörsaal Altbau
Satellitenmeteorologie	24814	Prof. Dr. Fischer, Dr. Preusker	Hausarbeit (HA)	21.03.2019 (Abgabefrist für HA)	x
Luftchemie	24815	Prof. Schaap, Prof. Butler	Vortrag m. schriftl. Ausarbeitung (sA)	31.03.2019 (Abgabefrist für sA)	x
Stratosphärisches Ozon	24816	Prof. Dr. Langematz	Vortrag oder Poster	nach vereinbarter Terminliste!	x
Physikalische Ozeanographie	24817	Prof. Dr. Thomas	Vortrag m. schriftl. Ausarbeitung (sA)	13.02.2019 (Abgabefrist für sA)	x

Alle Prüfungstermine sind nicht bindend.



J. Fischer

Univ.-Prof. Dr. Jürgen Fischer
(Vorsitzender Prüfungsausschuss Meteorologie)

07. Dezember 2018