

| | |
|---|-----------|
| Vorlesungsbeginn Sommersemester 2018 | |
| Klimatologie (B2) | 18. April |
| Einführung in die Synoptik (B2) | 25. April |
| Theoretische Meteorologie II (B4) | 18. April |
| Numerische Methoden in der Meteorologie (B4) | 23. April |
| Meteorologisches Praktikum (Vorbereitung 13/2) (B4) | 18. April |
| Allgemeine Zirkulation (B6) | 26. April |
| Einführung in Atmosphärische Chemie und Aerosole (B6) | 19. April |
| Synoptik II (B6) | 27. April |
| Synoptik II - Übung (B6) | 27. April |
| Seminar zur Wettervorhersage II (B6) | 18. April |
| | |
| Advanced Numerical Weather Prediction (AngMet) | 23. April |
| Turbulent Diffusion (AngMet) | 17. April |
| Methoden der Datenanalyse (AngMet) | 17. April |
| Meteorologische Naturgefahren (ExMet) | 17. April |
| Radarmeteorologie (ExMet) | 18. April |
| Fernerkundung atm. Zustandsgrößen (ExMet) | 19. April |