

FB 11, Studiengang BSc Meteorologie
Prüfungstermine WS 2022/23

Stand: 09.01.2023

Pflichtmodule		Prüfer	Prüfungstermine	Zeit	Ort
VEX1	Experimentalphysik 1	Prof. Müller	27.02.2023	10:00 Uhr	OSZ H4, H5, H6
VEX1	Experimentalphysik 1 (NK)	Prof. Müller	22.03.2023	10:00 Uhr	OSZ H2, H3
VEX3/VEX3A	Experimentalphysik 3a: Optik	Prof. Roskos	28.03.2023	14:00 Uhr	OSZ H1, H2
VEX3/VEX3B	Experimentalphysik 3b: Atome und Quanten	Prof. Dörner	28.02.2023	10:00 Uhr	OSZ H1, H3, H4
VEX3/VEX3B	Experimentalphysik 3b: Atome und Quanten (NK)	Prof. Dörner	24.03.2023	10:00 Uhr	OSZ H1, H2
VMATH1	Mathematik für Physiker 1	Dr. Jarohs	20.02.2023	10:00 Uhr	H VI Bockenheim
VMATH1	Mathematik für Physiker 1 (NK)	Dr. Jarohs	30.03.2023	10:00 Uhr	H 8 Bockenheim
VMATH3M	Mathematik für Meteorologen 3	Dr. Dolaptchiev	21.03.2023	10:00 Uhr	GW 0.124
EMETA	Allgemeine Meteorologie und Klimatologie (NK)	Prof. Curtius/Prof. Ahrens	22.02.2023	10:00 Uhr	GW 0.124
EMETB	Einführung in die Atmosphärendynamik (NK)	Prof. Achatz	31.03.2023	10:00 Uhr	GW 3.101
METTH/METTHA	Atmosphärendynamik 3	Dr. Dolaptchiev	22.03.2023	10:00 Uhr	GW 0.124
METV	Numerical Weather Prediction	Prof. Ahrens	23.02.2023	12:00 Uhr	GW 3.101
METV	Numerical Weather Prediction (NK)	Prof. Ahrens	23.03.2023	12:00 Uhr	GW 3.101
Wahlpflichtmodule		Prüfer	Prüfungstermine	Zeit	Ort
VTH3	Theoretische Physik 3: Elektrodynamik	Prof. Kopietz	16.02.2023	14:00 Uhr	OSZ H3, H4, H5
VTH3	Theoretische Physik 3: Elektrodynamik (NK)	Prof. Kopietz	20.03.2023	14:00 Uhr	OSZ H1, H2
VTH5	Theor. Physik 5: Thermodynamik u. Statistische Physik	Prof. Wagner	24.02.2023	12:00 Uhr	OSZ H2, H3
VTH5	Theor. Physik 5: Thermodynamik u. Statist. Physik (NK)	Prof. Wagner	27.03.2023	10:00 Uhr	Phy_0.111/__.102
METSYN	Synoptische Meteorologie 1	Prof. Becker	10.02.2023	08:00 Uhr	GW 3.103

FB 11, Studiengang MSc Meteorologie / MSc Meteorology

		Prüfer	Prüfungstermine	Zeit	Ort
ME	Physik und Chemie der Atmosphäre II (PCA II)	Prof. Curtius/ Prof. Engel	15.03.2023	10:00 Uhr	GW 3.101

Anmeldungen zu den schriftl. Prüfungen bitte spätestens 2 Wochen vor der Prüfung entweder Änderung
 online (bei Pflichtmodulen) über die elektronische Prüfungsverwaltung: http://www2.uni-frankfurt.de/43948665/20_Services_Studierende
 oder per Anmeldeformular ans Prüfungsamt Geozentrum per Mail an geopruefungsamt@uni-frankfurt.de.
Rücktritt spätestens ein Tag vor der Prüfung.