

Äquivalenz-Lehrveranstaltungen SS 2011

Umweltmeteorologie

Die folgende Aufstellung benennt die Zuordnungen der BSc- und MSc-Veranstaltungen zu denen der alten Studiengänge. Wenn Sie Pflicht- oder Nebenfachveranstaltungen im Fach Umweltmeteorologie belegen müssen, erfahren Sie hier, welche Veranstaltungen für Diplom-, Magister- oder Lehramtsstudiengänge in diesem Semester angeboten werden.

V: Praktische Arbeitsweisen in der Klimatologie

MSc EAM VÜ: Introduction to Land-Surface-Atmosphere Interactions

(plus 1 SWS Ökophysiologie der Pflanzen, Geobotanik, LV 67003, do 10-12, HS 11)

Heinemann, die 10-12, H 7

S: Ausgewählte Probleme der Klimatologie

BSc UGW: S: Begleitendes Seminar zur Projektstudie

Heinemann, do 14-15, F 76

plus

BSc UGW: S: Begleitendes Seminar für DiplomandInnen bzw. DoktorandInnen

Heinemann/Drüe , do 14-16, F 76

Ü: Meteorologische Messtechnik, Teil 1

BSc UGW: Messmethoden in der Meteorologie, Fernerkundung und Geobotanik (1 SWS)

Drüe, mo 12-14, 14-16 oder 16-18, HS 12

Ü: Meteorologische Messtechnik, Teil 2

MSc EAM: Ü: Micro-meteorological and eco-physiological measurements

Heinemann/Drüe, Block 14.-18.06.2011, H 12

FP: Messungen 1. Teil

MSc EAM: Ü: Micro-meteorological and eco-physiological measurements

Heinemann/Drüe, Block 14.-18.06.2011, H 12

Weitere Lehrveranstaltungen für Dipl./LA/Mag.-Studierende

68607 Ü: Praktisches Programmieren in der Meteorologie

Drüe, di 14-16, CIP-Pool F 183