

Äquivalenz-Lehrveranstaltungen Umweltmeteorologie

WS 2007/2008 Stand 28. Sep. 2007

Titel Bachelor	Titel Master	Modul	Diplom-LV	Semester	SWS
6181 VÜ: Grundlagen der Meteorologie: Einführung in die Meteorologie		KL1	V: Einführung in die Meteorologie, Teil 1	WS	2
6170 VÜ: Grundlagen der Meteorologie: Meteorologische Messgeräte		KL 1	Ü: Einführung in die Meteorologie, Teil 1	WS	2
6208 S: Seminar zum Modul Berufspraktikum		BP		WS	1
	6283 V: Boundary Layer Interactions on Regional Scales	BLR	VÜ: Regionale Klimatologie, OS: Angewandte Klimatologie (zusammen mit Ü: BLR)	WS	1
	6329 Ü: Boundary Layer Interactions on Regional Scales	BLR	VÜ: Regionale Klimatologie, OS: Angewandte Klimatologie (zusammen mit V: BLR)	WS	3
	6284 V: Monitoring and Remote Sensing in Meteorology: Systems and Algorithms	RSM	keine, jedoch empfohlen für Ü: RSM	WS	2
	6328 Ü: Monitoring and Remote Sensing in Meteorology: Practical Applications	RSM	Ü: Einführung in die Satellitenmeteorologie	WS	2
	6292 V: Atmospheric Boundary Layer	ABL	V: PAK	WS	2
	6327 Ü: Atmospheric Boundary Layer	ABL	Ü: Stadt- und Geländeklimatologie 2	WS	2
	6317 S: Seminar zum Modul Master Thesis	MAS	S: Ausgewählte Probleme der Klimatologie	WS	1