

Vorlesung - Umweltmanagement Methoden

(Wintersemester 2019 / 2020)

Linie: Umweltingenieurwissenschaften M.Sc.

Für Studiengänge: **Umweltingenieurwissenschaften (B.Sc.)**
Bauingenieurwesen (B.Sc.)
Mobilität und Verkehr (B.Sc.)
Wirtschaftsingenieurwesen (B.Sc.)
Bautechnik, Holztechnik
Angewandte Geowissenschaften (B.Sc.)
Georesourcenmanagement (B.Sc.)
Angewandte Geographie (M.Sc.)
Wirtschaftsgeographie (M.Sc.)

Tag	Datum	Uhrzeit	Vorlesung/Hörsaalübung	Dozent	Hörsaal
Dienstag	08.10.2019	14:30 - 16:00	Einführung für Methoden und Grundlagen	Meyer	TEMP 1
Dienstag	15.10.2019	10:30 - 12:00	Instrumente	Meyer	TEMP 1
Dienstag	22.10.2019	10:30 - 12:00	Stoffstromanalyse (energetisch)	Meyer	TEMP 1
Dienstag	29.10.2019	10:30 - 12:00	Pinch-Analyse	Meyer	TEMP 1
Dienstag	05.11.2019	10:30 - 12:00	Fachschaftsvollversammlung – keine Vorlesung		
Dienstag	12.11.2019	10:30 - 12:00	Risikobewertung I	Meyer	TEMP 1
Dienstag	19.11.2019	10:30 - 12:00	Risikobewertung II	Meyer	TEMP 1
Dienstag	26.11.2019	10:30 - 12:00	Risikomanagement Flächenverbrauch	Meyer	TEMP 1
Dienstag	03.12.2019	10:30 - 12:00	Ökobilanz	Meyer	TEMP 1
Dienstag	10.12.2019	10:30 - 12:00	Social LCA	Traverso	TEMP 1
Dienstag	17.12.2019	10:30 - 12:00	Keine Vorlesung		
Dienstag	07.01.2020	10:30 - 12:00	Nachhaltigkeitsbewertung	Meyer	TEMP 1
Dienstag	14.01.2020	10:30 - 12:00	Sustainable rating systems for buildings	Palumbo	TEMP 1
Dienstag	21.01.2020	10:30 - 12:00	Übungsstunde	Meyer	TEMP 1
Dienstag	28.01.2019	10:30 - 12:00	Zusammenfassung	Meyer	TEMP 1

Es gelten immer die hier angegebenen Termine. Diese haben Vorrang vor RWTH-online!
Melden Sie sich bitte auch für die Klausur über RWTH-online an!

Wintersemester 2019/2020: Vorlesungsbeginn: 07.10.2019 / Vorlesungsende: 31.01.2020