

Stundenplan – Master Forstwissenschaften – Wintersemester 2024-2025

Stand:18.07.2024

Beginn der Lehrveranstaltungen: 14.10.2024

Lehrveranstaltungsfrei: 31.10.2024 Reformationstag

(o) obligatorisch

Ende der Lehrveranstaltungen: 07.02.2025

20.11.2024 Buß- und Betttag

23.12.2024 bis 03.01.2025 Jahreswechsel

Zeit	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag				Freitag			
	1. Studj.	2. Studj.	1. Studj.	2. Studj.	1. Studj.	2. Studj.	1. Studj.	2. Studj.			1. Studj.	2. Studj.		
08.15 - 09.00	UWFMF31 Naturress. management Weber Deegen Bitter H1 Beginn 21.10.24	UWFMF31 Naturress. management Weber Deegen Bitter H1 Beginn 21.10.24	UWFMF10 Holzkunde, -verwertung Rüggeberg Fischer H1 = UWFMH20	UWFMF13 ²⁾ Waldschutzforschung Müller H3 UWFMF14 ²⁾ Lebensraumgestaltung NN Seibold H3	UWFMF04 Forest Dynamics and Global Change (o) van der Maaten Berger H2	UWFMF22 Klimaschutz Mauder Queck C3 09:20-12:40 am 08.01.25 15.01.25 22.01.25 29.01.25 im H4	UWFMF05 Inter-nationale Prozesse (o) Weber Giessen von Oheimb C3	UWFMF32 Naturressourcen Kalbitz Seibold H1	UWFMF38 Vergütung Funktionalisierung von Holz und -werkstoffen Tobisch DD, IHD, Zellescher Weg 24, Raum 328	UWFMF01A Fernerkundung und Datenanalyse (o) Maas et al. einzelne Termine nach Absprache in DD	UWFMF11 Marketing Weber Deegen H5 = UWFMH21	UWFMF18 Genetik Herzog C3	UWFMF24 Umweltsysteme im Wandel Kalbitz Orłowski J2.00 08:15-11:00	
09.00 - 09.45														
10.00 - 10.45														
10.45 - 11.30														
11.45 - 12.30														
12.30 - 13.15														
13.30 - 14.15	UWFMF03 Ökonomik d. Waldressourcen (o) Deegen Hostettler Scheliha C1 Beginn 21.10.24	UWFMF32 Integrale Ringvorl. in DD ¹⁾ (15:00-16:30) ???	UWFMF06 Projektmanagement und Bewertg. (o) Bitter Deegen C1	UWFMF02 Betriebsplanung und -führung (o) NN Bitter H1	UWFMF34 Projektstudium Weber et al. H5 am 08.01.25 15.01.25 22.01.25 29.01.25 im H4	UWFMF01A Fernerkundung Datenanalyse (o) Maas H1 6 Termine im Okt./Nov. Beginn 13:00	UWFMF09 Controlling Bitter Deegen H5	UWFMF17 Ökologische Modellierung Berger H2 nicht jede Woche (siehe Terminplan)	UWFMF23 Stoffhh. Biogeosysteme Vogel Kalbitz Orłowski J 2.00	UWFMF17 Ökologische Modellierung Berger H2 nicht jede Woche (siehe Terminplan)	UWFMF33 Soilwater Orłowski C3			
14.15 - 15.00														
15.15 - 16.00														
16.00 - 16.45														
16.45 - 17.30														

1) Beginn am ???.10.24 2) UWFMF13 und UWFMF14 finden im Wechsel statt (nach Vereinbarung)