

Institut für Wildbiologie und Jagdwirtschaft

LEHRVERANSTALTUNGSÜBERSICHT

WS 2025/26

HACKLÄNDER

OEKB001322 SE Seminar zur Vorbereitung des Wildtierforschungscamps (1.0)

Vorbesprechung: Fr, 21.11.25 von 10:30-13:00 Uhr (Voraussetzung zur Teilnahme am Seminar) im IWJ-Projektraum (MENH 01/39)

Termin: 09.01.2026 09:00-16:00 Uhr im IWJ-Projektraum MENH01/39

MATTSSON

OEKB002104 PI Wildlife under global change (in Eng.)

Termine: jeweils Di, von 09:00-12:00 Uhr, im IWJ-Projektraum (01/39)

07.10.25 – 27.01.26

GRIESBERGER, KNUFINKE, KUNZ, NOPP-MAYR, BARL

OEKB100182 PIK Bestimmungsübungen Säugetiere (2.0)

Termine: Hybridveranstaltung (gleichzeitig online per Zoom und Präsenz)

- **01.10.25 von 08:00-11:00 Uhr** im **SR 35/MENH** (HS XIII) (Einleitung, Reh- und Rotwild 1)

- **08.10.25 von 09:00-11:00 Uhr** im **SR 35/MENH** (HS XIII) (Reh- und Rotwild 2)

- **15.10.25 von 09:00-11:00 Uhr** im **SR 35/MENH** (HS XIII) (Dam-, Sika-, Stein-, Muffelwild)

- **22.10.25 von 09:00-11:00 Uhr** im **SR 24/MENH** (HS XI) (Gamswild)

- **29.10.25 von 09:00-12:30 Uhr** im **SR 35/MENH** (HS XIII) (1. Teilprüfung)

- **05.11.25 von 09:00-11:00 Uhr** im **SR 35/MENH** (HS XIII) (Insektenfresser, kl. Nagetiere)

- **12.11.25 von 09:00-11:00 Uhr** im **SR 35/MENH** (HS XIII) (Differenzialdiagnose)

- **19.11.25** von **09:00-11:00 Uhr** im **SR 35/MENH** (HS XIII) (große Nagetiere, Hasenartige)
- **26.11.25** von **09:00-11:00 Uhr** im **SR 35/MENH** (HS XIII) (Schwarzwild)
- **03.12.25** von **09:00-12:30 Uhr** im **SR 35/MENH** (HS XIII) (2. Teilprüfung)
- **10.12.25** von **09:00-11:00 Uhr** im **SR 35/MENH** (HS XII) (Beutegreifer 1)
- **17.12.25** von **09:00-11:00 Uhr** im **SR 35/MENH** (HS XIII) (Beutegreifer 2)
- **14.01.26** von **09:00-11:00 Uhr** im **SR 35/MENH** (HS XIII) (Beutegreifer 3 + Risskunde)
- **21.01.26** von **09:00-12:30 Uhr** im **SR 35/MENH** (HS XIII) (3. Teilprüfung)

Übungen mit Präparaten:

Do, 18.12.25 von **13:00 – 16:00 Uhr**, Treffpunkt um 13:00 Uhr im SR 24 (keine Anmeldung erforderlich)

Exkursion: **Fr, 31.10.2025** von **08:00-18:00 Uhr** (Steinfeld, Hohe Wand)

MATTSSON

OEKB301325 VO Schutzgebietsmanagement u. Wildtiere in Mitteleuropa

(in Engl.) (1.0) Hybridveranstaltung

Termine: jeweils **Mi**, von **11:30-13:00 Uhr**, im **SR 13/MENH** (HS II)

15.10., 05.11., 12.11., 19.11., 26.11., 03.12., 10.12., + 17.12.2025

NOPP-MAYR

OEKB301327 VO Wildtierökologie im Schutz- und Dauerwald (1.0)

Termine:

- **20.10.25** von **16:30-18:00 Uhr**, im **SR 35**

- **13.11.25** von **16:30-18:00 Uhr**, im **SR 35**

- **04.12.25** von **16:30-18:00 Uhr**, im **SR 35**

- **12.01.26** von **16:00-18:00 Uhr**, im **SR 13**

GRIESBERGER, SCHÖLL, ZOHMANN-NEUBERGER

OEKB301328 VO Biologie heimischer Wildtiere (2.0)

Termine: *(nur Präsenz)*

- **09.10.25** von **08:00-11:00 Uhr** im **SR 34/MENH** (HS XII) (Einleitung; Reh- u. Rotwild 1)
- **16.10.25** von **09:00-11:00 Uhr** im **SR 34/MENH** (HS XII) (Reh- u. Rotwild 2)
- **23.10.25** von **09:00-11:00 Uhr** im **SR 34/MENH** (HS XII) (Gams- und Steinwild)
- **30.10.25** von **09:00-11:00 Uhr** im **SR 34/MENH** (HS XII) (Schwarzwild, Hasen- und Hörnchenartige)
- **06.11.25** von **09:00-11:00 Uhr** im **SR 34/MENH** (HS XII) (Beutegreifer 1)
- **13.11.25** von **09:00-11:00 Uhr** im **SR 34/MENH** (HS XII) (Beutegreifer 2)
- **20.11.25** von **09:00-11:00 Uhr** im **SR 34/MENH** (HS XII) (Wasservögel)
- **27.11.25** von **09:00-11:00 Uhr** im **SR 34/MENH** (HS XII) (Greifvögel, Eulen)
- **04.12.25** von **09:00-11:00 Uhr** im **SR 34/MENH** (HS XII) (Rabenvögel, Glattfußhühner, Tauben)
- **11.12.25** von **09:00-11:00 Uhr** im **SR 34/MENH** (HS XII) (Rauhfußhühner)
- **18.12.25** von **09:00-11:00 Uhr** im **SR 34/MENH** (HS XII) (Wiederholung + Fragestunde)

KUNZ, KNUFINKE

OEKB301330 SE Aktuelle Beiträge zu Wildtierökologie und Wildtiermanagement (2.0)

Termine: jeweils **MO** von **10:15-12:00 Uhr**, im **SR35/ MENH** (HS VIII)

06.10.25 **Vorbesprechung 10:15-12:00 Uhr**, im **SR13/ MENH** *auch für Studierende auf der Warteliste, die noch auf einen Fixplatz hoffen*

13.10.2025 - 26.01.2026

HACKLÄNDER

OEKB301332 VO Grundlagen der Wildtierökologie (2.0)

Termine: jeweils **Mo** von **14:15-16:00 Uhr** im **SR 34/MENH** (HS XII)

06.10.2025 - 16.01.2026 (keine Vo am 27.10., 03.11., 24.11., 22.12)

TOMAS, KUNZ, WINDT

OEKB301334 VS BOKU International Wildlife Lectures (2.0) (in Eng.)

Monitoring and Managing Plant-Herbivore Interactions in Changing Landscapes

Vorbesprechung: *wird noch bekanntgegeben (in december to be announced)*

Termin: Mo 12.01.26 – 16.01.26, jeweils von 09:00-12:00 – 13:00-15:00 Uhr

im IWJ-Projektraum (MENH 01/39)

GIESBERGER, HAFELLNER

VO Jagdbetriebslehre (3.0) nur Präsenz

Termine: jeweils Mi von 13:45-16:45 Uhr im SR 13/MENH (HS II)

(Ausnahme: 19.11.25 von 13:45 – 16:45 Uhr im SR 35/MENH)

01.10.25 - 17.12.25

HILLE

OEKB301336 VO Conservation Biology (1.0)

Termine: jeweils Do von 11:15-13:15 Uhr, im SR 35/MENH (HS VIII)

30.10., 06.11., 13.11., 20.11., 04.12.2025

HILLE

OEKB301337 VS Verhaltens- u. Populationsökologie (3.0)

Termine: jeweils Di von 10:00-12:34 Uhr, im SR 13/MENH (HS II)

14.10.25 - 27.01.25

GRIESBERGER, NOPP-MAYR

OEKB301338 VO Wildökologie und Biotopmanagement (1.0)

Hybridveranstaltung (gleichzeitig online per Zoom und Präsenz)

Termin: jeweils Di von 14:45-15:45 Uhr im SR 34/MENH (HS XII)

07.10., 14.10., 21.10., 28.10., 04.11., 11.11., 18.11., 25.11., 02.12.2026

NOPP-MAYR, KUNZ

OEKB301340 VS Habitateignung u. -management für Wildtiere (3.0)

Termine: jeweils **DO** von **13:30 - 15:30 Uhr**, im **SR 34/MENH** (HS XII)

09.10., 16.10., 23.10., 6.11., 13.11., 20.11., 27.11., 04.12.2025

HAFELLNER, GRIESBERGER

OEKB301341 UE Jagdbetriebslehre (1.0)

Praktische Schießübungen - Termine siehe BOKU online!

*Jeweils an **Dienstagen**, ganztägig am Schießplatz Merkenstein (Bad Vöslau, NÖ)*

*Anmeldung: **via BOKUlearn***

*Teilnehmerbeitrag: je Schießtermin **€ 50,--***

Anreise mit **Privatfahrzeug**

KNUFINKE, KUNZ

OEKB301344 Exkursion zu Wildökologie und Biotopmanagement (1.0)

Vorbesprechung: 14.10.25 um 16:00-16:45 Uhr im SR D1 (SR Hydrobiologie/ DG/08)

Termin: Do 30.10.2025 von 07:30-18:00 Uhr

Anmerkung:

Die Exkursion ist für 40 Studierende beschränkt. Vor-Anmeldung in BOKU-Online über Anmeldung auf die Warteliste, eigentliche Platzvergabe erfolgt im Rahmen der Vorbesprechung. Bei Verhinderung der Teilnahme an der Vorbesprechung bzw. verspäteter Registrierung im BOKU Online ist eine Teilnahme in Absprache mit den LV-Leitern möglich.

Eine Anmeldung ist nur für die Warteliste möglich, bei Zuweisung in die Standardgruppe und Begleichung des Exkursionsbeitrags kann an der Exkursion teilgenommen werden.

Studierende mit positivem Abschluss der Vorlesung "Wildökologie und Biotopmanagement" vom WS und SS werden prioritär aufgenommen, sekundär die davon bereits beide Semester belegt haben, nachgeordnet Abschluss in "Biologie heimischer Wildtiere" bzw. Höhersemestrige.

Nach der Vorbesprechung muss als Teilnahmevoraussetzung für diese Exkursion ein **Exkursionsbeitrag von xx€ bis zum xxx** im Sekretariat des IWJ (zu den Öffnungszeiten) entrichtet werden

HATLAUF, SCHÖLL

OEKB301345 SE Compulsory internship seminar (in Engl.) (3.0) (Pflichtpraxisseminar)

Einführungsveranstaltung verpflichtend: **03.10.2025** von **09:00-10:30 Uhr**,

Termine: jeweils **Fr** von **09:00-10:30 Uhr**,

10.10., 17.10., 24.10., 31.10., 07.11., 14.11., 21.11., 28.11., 05.12., 12.12., 19.12.2025 + 09.01., 16.01., 23.01., 30.01.2026

SCHÖLL, NOPP-MAYR

OEKB301346 SE Masterseminar (2.0) *Onlineveranstaltung*

Termine: jeweils **Di** von **16:15-17:45 Uhr**

07.10., 21.10., 28.10., 04.11., 11.11., 18.11., 25.11., 02.12., 9.12., 16.12.2025 + 13.01., 20.01., 27.01.2026

Themen werden mit *SONDERAUSHANG* bekannt gegeben!

Anmeldung erfolgt über das Sekretariat (Formular)!

ZENKER

OEKB301347 VU Vertiefung in Wildtiermedizinische Forschung (1.0)

Termin: **Fr, 17.10.25** von **09:00-15:45 Uhr** im **SR34/MENH HS XII)**

Sa, 18.10.25 von **09:00-12:00 Uhr**, im Zoo Schönbrunn (Treffpunkt bei der Kassa Hiezing)

MATTSSON

OEKB3013487 VS Collaborative decision analysis for wildlife management (in Eng.) (2.0)

Hybridveranstaltung (gleichzeitig online und Präsenz)

Termine: jeweils **FR** von **13:00-15:30 Uhr**, im **SR 24 (HS XI)**

10.10.25 - 09.01.26 (nicht am 24. + 30.10.25)