

CAS Säugetiere - Artenkenntnis, Ökologie und Management – Kursdaten

Änderungen sind vorbehalten

Modul I: Kleinsäuger 5 ECTS (125h)

Tag	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Datum	Fr 09.09.2022	Sa 10.09.2022	Do 29.09.2022*	Fr 30.09.2022*	Sa 01.10.2022	Fr 21.10.2022	Sa 22.10.2022	Fr 11.11.2022	Sa 12.11.2022	Fr 02.12.2022
Ort	Wädenswil	Zoo Zürich	Chur	Chur	Chur	Wädenswil	Wädenswil	Wädenswil	Wädenswil	Wädenswil
Thema	Einführung, Chiroptera	Chiroptera	Rodentia Muridae, Cricetidae	Eulipotyphla Soricidae	Erinaceidae, Talpidae	Gliridae, Sciuridae, Castoridae	Lagomorpha, Genetik	Carnivora, Mustelidae	Bestimmungs- übungen Akustik Feldermäuse & Kleinsäuger	Prüfung
Abendprogramm	Feldblock		Feldblock	Feldblock						

Modul II: Huf- und Raubtiere 5 ECTS (125h)

Tag	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Datum	Do 16.02.2023	Fr 17.02.2023	Sa 18.02.2023	Fr 10.03.2023	Sa 11.03.2023	Fr 31.03.2023*	Sa 01.04.2023	Fr 21.04.2023*	Sa 22.04.2023	Sa 13.05.2023	Fr 02.06.2023
Ort	Wädenswil	Wädenswil	Wädenswil	Toggenburg	Frauenfeld	Bern	Bern	Bern	Bern	Wädenswil	Wädenswil
Thema	Artiodactyla Bovidae	Artiodactyla Cervidae	Artiodactyla Einfang & Telemetrie	Artiodactyla Bestands- erfassung Wald- Wild	Artiodactyla Suidae	Wildtier- krankheiten	Carnivora Ursidae, Felidae Canidae	Carnivora Forschung & Monitoring	Carnivora Management	Bestimmungs- übungen	Prüfung
Abendprogramm				Feldblock							

Modul III: Abschlussarbeit 5 ECTS (125h)

Datum	Fr 02.06.2023
Thema	Einführung Abschluss- arbeit
Lektionen	2

Wichtige Termine bei der Zertifikatsarbeit:

Definition Thema und KorrektorIn: spätestens 09. Juni 2023

Abgabe Zertifikatsarbeit: 15. November 2023

Präsentation & Zertifikatsübergabe : Ende Nov./Anfangs Dez. (ca. 14:00 - 20:00 Uhr)

* Übernachtung vor Ort