

## Exkursionen „Einblicke in die Vielfalt der Zoologie und Humanbiologie“

Die mehrtägige Exkursion setzt sich zusammen aus einer Vorbesprechung und vier Besuchen an inner- und außeruniversitären Einrichtungen im Rheinland, an denen verschiedene Schwerpunkte der Zoologie und Humanbiologie erforscht und gelehrt werden. Vor Ort finden Führungen oder Workshops mit Expert\*innen statt. Anschließend besteht die Möglichkeit, den Exkursionsort selbstständig zu erkunden (außer in der Anatomie).

Die Veranstaltung entspricht einer im Rahmen des Lehramtsstudiums erforderlichen "mehrtägigen Exkursion". Zum Erwerb eines Teilnahmenachweises werden in Vierergruppen Exkursionsberichte erstellt, die kurze Zusammenfassungen der jeweiligen Exkursionstage (min. 4 Seiten pro Tag) beinhalten. Die Exkursion ist unbenotet.

Es fallen Eintrittskosten in Höhe von 8 Euro an. Die Anreise erfolgt selbstorganisiert. Alle Exkursionsorte können gut mit dem Semesterticket erreicht werden.

### Terminplan (Stand: 03.06.2022)

Datum	Ort	Inhalt	Anmerkungen
07.06.22 (9 bis 12 Uhr)	Lehr- und Forschungsgebiet Didaktik der Biologie Chemie Worringerweg 3, Raum 1.010	Vorbesprechung mit Besuch der biologiedidaktischen Bibliothek	
08.06.22 (10 bis 14 Uhr)	Neanderthal Museum Talstraße 300, 40822 Mettmann	Museumsführung zur Humanevolution und Workshop zur Schädel-sortierung nach morphologischen Kriterien	Eintrittsgeld (8 €) mitbringen!
09.06.22 (9 bis 15 Uhr)	Anatomie des Uniklinikums Aachen (Skillslab, 1.OG, neben Hörsaal MTI) Wendlingweg 2, 52074 Aachen	Einführung und Stationenarbeit im Präpariersaal	Laborkittel und Studierendenausweis mitbringen!
10.06.22 (9:45 bis 15:30 Uhr)	Kölner Zoo Riehler Straße 173, 50735 Köln	Führung durch verschiedene Affenhäuser, Vorlesung „Einführung in die Verhaltensforschung im Zoo“ sowie Durchführung selbstständiger Beobachtungen	
14.06.22 (14 bis 18 Uhr)	Zoologisches Forschungsmuseum Alexander Koenig Adenauerallee 160, 53113 Bonn	Führung durch die Herpetologie	

**Dozierende:** Isabell Helbing ([helbing@bio2.rwth-aachen.de](mailto:helbing@bio2.rwth-aachen.de)) und Kilian Klinkenberg ([klinkenberg@bio2.rwth-aachen.de](mailto:klinkenberg@bio2.rwth-aachen.de))