

## Medizin II & Zoologie

Zoologische Illustration; Skizzierübungen und Bildgestaltung  
Medizinische Illustration II: Vertiefung Grundlagen

### Angebot für

Bisheriges Studienmodell > Design > Bachelor Design > Knowledge Visualization > 4. Semester

Nummer und Typ	BDE-VSV-V-4010.17F.001 / Moduldurchführung
Modul	Medizin II & Zoologie
Veranstalter	Departement Design
Leitung	Matthias Haab, Wissenschaftlicher Illustrator Werner Käser, Wissenschaftlicher Illustrator
Anzahl Teilnehmende	maximal 12
ECTS	6 Credits
Voraussetzungen	Analytisches Zeichnen I & II, Dekontextualisierte Umsetzung, Kontextorientierte Umsetzung
Lehrform	Übung
Zielgruppen	Pflichtmodul für Scientific Visualization, 4. Semester
Lernziele / Kompetenzen	Konzepte und Methoden der Tierdarstellung. Vertiefung der handwerklich- technischen Fähigkeiten. Effizientes Einsetzen unterschiedlicher Techniken zur Umsetzung von Bewegungsabläufen und anatomischen Zusammenhängen. Kompositionsübungen und Bildgestaltung zu Themen der Zoologie. Kennenlernen und Anwendung der Darstellungsformen für anatomische und medizinisch-chirurgische Zwecke. Umsetzung medizinischer Sachverhalte mittels analoger und digitaler Methoden; Figürliches Zeichnen und vektor-orientiertes Gestalten.
Inhalte	Zoologische Illustration: Konzepte und Methoden der Tierdarstellung. Vertiefung der handwerklich-technischen Fähigkeiten über Skizzieren und Entwerfen in Zeichnung und Aquarell im Zoologischen Garten Zürich. Komposition und Bildgestaltung zu Themen der Zoologie; Morphologie, Anatomie und Verhalten. Medizinische Illustration II: Vertiefung der Darstellungsformen für anatomische und medizinisch-chirurgische Zwecke. Umsetzung medizinischer Sachverhalte mittels analoger und digitaler Methoden; Figürliches Zeichnen und vektor-orientiertes Gestalten.
Termine	14.03.17; 15.03.17; 16.03.17; 17.03.17; 21.03.17; 22.03.17; 23.03.17; 24.03.17; 29.03.17; 30.03.17; 31.03.17; 05.05.17; 12.05.17; 19.05.17; 26.05.17; 02.06.17
Dauer	16 Tage
Bewertungsform	Noten von A - F