

# DEPARTMENTAL SEMINAR INTEGRATIVE ZOOLOGY

Programme Summer Term 2018

Tuesdays, 10-11:30 hrs, Seminarraum 3

- March 6 Markus Sehna:  
*Feldbestimmungsschlüssel für die Kurzfühlerheuschrecken (Caelifera) Österreichs.*
- March 13: Shane Mc Pherson:  
*Hazards in the Urban Jungle : Managing Human-wildlife Conflict of the Crowned Eagle in Durban, South Africa .*
- March 20 : Stephan Burgstaller:  
*Avoidance of inbreeding through increased migratory activity: A comparative study of two populations of Salamandra salamandra in the Vienna Woods.*
- April 10: Clemens Brenner:  
*The antennal circulatory organ of the blow-fly Calliphora vomitoria.*  
Dominik Reischl: *Circulatory organs in the cerci of polyneopteran insects*
- April 17: Michael Pollirer:  
*The influence of group dynamics on the hunting behaviour of individual archer fish (Toxotes chatareus)": a laboratory analysis.*  
Helmut Kratochvil:  
*Thermische Anpassung durch Selektion beim Fieberfisch (Gambusia holbrooki).*
- April 24: Ievgeniia Gazo:  
*The invertebrate Phallusia mammillata as a marine model for toxicity screening.*
- May. 8 : Elena Kriegl:  
*E-Learning und partizipative Lehr- und Lernkonzepte bei „Morphologie und Funktion der Tiere" - ein hochschuldidaktisches Konzept.*  
Thomas Starkmann: *The swifts in Vienna.*
- May. 15: Lisa Liska:  
*Biologie und Ökologie der beiden nah verwandten Orthopteren-Arten Barbitistes constrictus und Barbitistes serricauda im Nationalpark Thayatal.*  
Lisa Reiss:  
*Biologie und Ökologie der beiden nah verwandten Orthopteren-Arten Barbitistes constrictus und Barbitistes serricauda im Kamptal.*
- May. 29 -
- June 5 : Katharina Zenz:  
*Phylogeny, morphology and pollen preferences of five Austrian species in the Colletes succinctus group.*
- June 12: Julian Bibermaier: *Embryonic development of phylactolaemate bryozoans.*
- June 19 Stephan-Matthias Schulreich: *Mesoderm and muscle formation in the zebra mussel Dreissena polymorpha.*
- June 26: -