

Bi8761 Úvod do terénní zoologie bezobratlých 2015

A36-225 St: 11-12:50

- 18.2. **Horsák:** Základy faunistického výzkumu: lokalizace, výběr lokality, sběr materiálu a konzervace, zakládání databází
- 25.2. **Zhai:** Design terénních studií
- 4.3. **Řehulková:** Parazité - metody zpracování zástupců Platyhelminthes
- 11.3. **Pekár:** Terestrické ekosystémy - arachnologická problematika - ekologie, sběr materiálu, konzervace
- 18.3. **Schlaghamerský:** Terestrické ekosystémy - pedobiologická problematika - ekologie, sběr materiálu, konzervace
- 25.3. **Horsák:** Terestrické ekosystémy - malakozoologická problematika - ekologie, sběr materiálu, konzervace
- 1.4. **Zhai + Bojková:** Výzkum pramenišť a vodní meio a makrofauny
- 8.4. **Valigurová:** Parazité - metody zpracování jednobuněčných
- 15.4. **Malenovský:** Terestrické ekosystémy - entomologická problematika - ekologie, sběr materiálu, konzervace
- 22.4. **Schenková + Pařil:** Akvatické ekosystémy - tekoucí vody - bezobratlí - ekologie, sběr materiálu, konzervace
- 29.4. **Seifertová+Pecková:** Parazité – koprologické metody
- 6.5. **Schenková + Pařil:** Akvatické ekosystémy - tekoucí vody – praktická ukázka v terénu
- 13.5. **Sychra:** Akvatické ekosystémy - stojaté vody - metody zkoumání