

## **Bi8761 Úvod do terénní zoologie bezobratlých 2016**

### **A36-225 Čt 10:00-11:50**

- 25.2. **Horsák:** Základy faunistického výzkumu: lokalizace, výběr lokality, sběr materiálu a konzervace, zakládání databází
- 3.3. **Zhai:** Design terénních studií
- 10.3. **Schlaghamerský:** Terestrické ekosystémy - pedobiologická problematika - ekologie, sběr materiálu, konzervace
- 17.3. **Valigurová:** Parazité - metody zpracování jednobuněčných
- 24.3. **Horsák:** Terestrické ekosystémy - malakozoologická problematika - ekologie, sběr materiálu, konzervace
- 31.3. **Pecková:** Parazité – koprologické metody
- 7.4. **Zhai:** Výzkum pramenišť a vodní meio a makrofauny
- 14.4. **Malenovský:** Terestrické ekosystémy - entomologická problematika - ekologie, sběr materiálu, konzervace
- 21.4. **Schenková + Pařil:** Akvatické ekosystémy - tekoucí vody - bezobratlí - ekologie, sběr materiálu, konzervace
- 28.4. **Pekár:** Terestrické ekosystémy - arachnologická problematika - ekologie, sběr materiálu, konzervace
- 5.5. **Schenková + Pařil:** Akvatické ekosystémy - tekoucí vody – praktická ukázka v terénu
- 12.5. **Sychra:** Akvatické ekosystémy - stojaté vody - metody zkoumání
- 19.5. **Řehulková:** Parazité - metody zpracování zástupců Platyhelminthes