

Zakład Parazytologii

Dni Otwarte

11 kwietnia (czwartek) godz. 14.00

12 kwietnia (piątek) godz. 10.00

Sala 145 A

Zakład Parazytologii Instytutu Zoologii zaprasza do realizacji ciekawych tematów prac dyplomowych:

- Jak komórki dendrytyczne rozpoznają pasożyty?
- Czy makrofagi są winne w przewlekłym zarażeniu?
- Jak oznaczyć przeciwpasożytniczą aktywność substancji naturalnych?
- Dlaczego nicienie hamują reakcję zapalną w stwardnieniu rozsianym?
- Czy kuracje pasożytami mają przyszłość?
- Jakie pasożyty łączą myszy i człowieka?
- Dlaczego obserwujemy ekspansję kleszczy?
- Czy kleszcze to już zwierzęta synantropijne?
- Jakie patogeny są przenoszone są przez różne gatunki kleszczy?
- Co warto wiedzieć o *Babesia microti* zwanej „malarią północy”?
- Jaki mechanizm decyduje o zarażeniu potomstwa myszy *Babesia microti*?