

# Nabídka PhD pozice na Parazitologickém ústavu (Biologické centrum AVČR, České Budějovice)

Hledáme motivovaného studenta/-ku pro výzkum vlivu eukaryotických symbiontů (protist a helmintů) na vývoj a terapii autoimunitních nemocí v návaznosti na projekt od zahraniční grantové agentury Human Frontiers Science Program Organisation, který je řešen ve spolupráci s kanadskou mikrobiologickou laboratoří (se zaměřením na lidský střevní mikrobiom).

**Informace o laboratoři a projektu** viz <http://www.paru.cas.cz/cs/sekce/orga-nismalni-a-evolucni-parazitologie/laborator-parazitarni-terapie/>

**Předpoklady:** absolvent magisterského studia v oboru biologie, zoologie, mol. biologie, imunologie, medicína/ vet. Medicína, nebo podobného oboru.

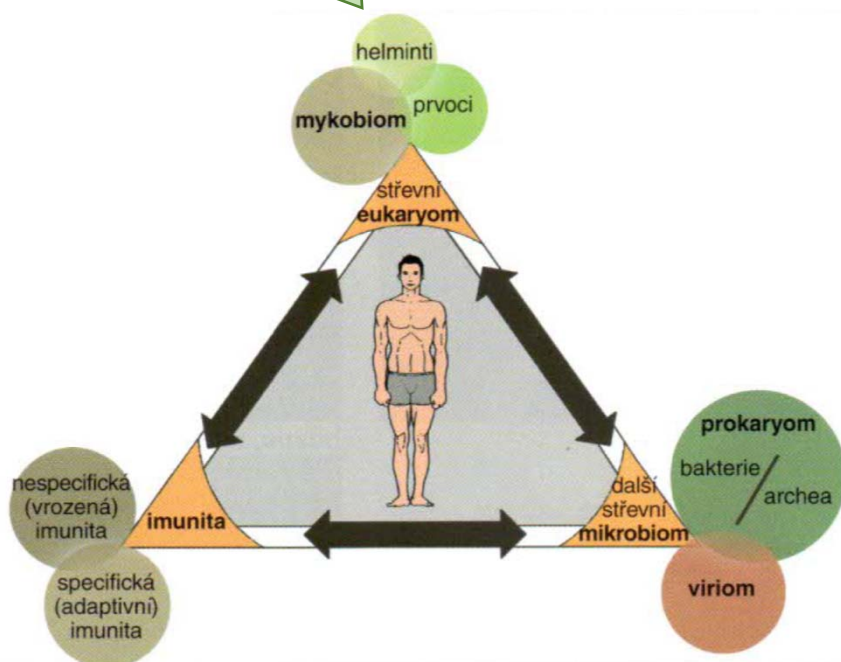
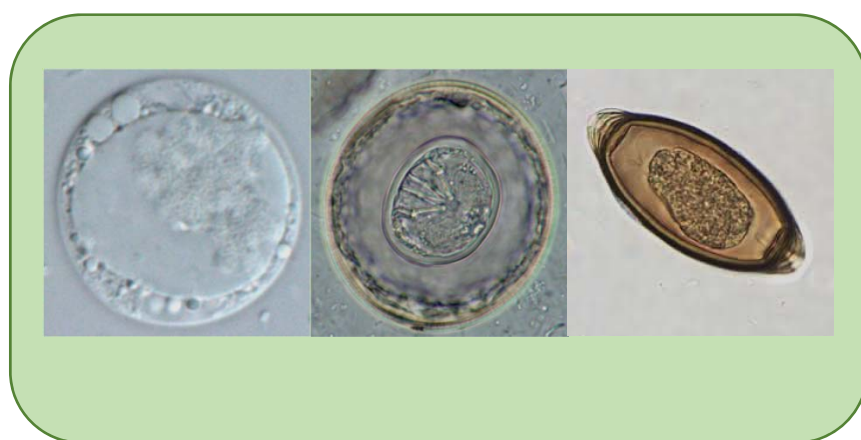
Je nezbytná alespoň **základní znalost** technik mol. biologie, a alespoň základy parazitologie. V ideálním případě znalosti či zkušenosti z imunologie.

Pro studenta bude k dispozici částečný úvazek na PaÚ BC AVČR. V případě zájmu zašlete email se CV do května 2016 na níže uvedený email.

## Kontakt:

MVDr. Kateřina Jirků Pomajbíková,  
Ph.D.

[pomajbikova@paru.cas.cz](mailto:pomajbikova@paru.cas.cz)



## Literatura:

<http://ziva.avcr.cz/2015-3/co-je-noveho-v-biologii-biomy-nasich-tel-zmena-paradigmatu.html>

<http://abicko.avcr.cz/2015/04/03/>

<http://www.osel.cz/8632-geny-po-neandertalcich-nam-skodi.html>