

**letní semestr 2019**

**úterý od 15:00, učebna parazitologie, Viničná 7, 1. suterén**

koordinátor: Dr. Iva Kolářová, iva.kolarova@natur.cuni.cz

|  |  |
| --- | --- |
| **19.2.**  | Referáty o průběhu dizertačních prací studentů 3. ročníku 4XPARP studia**Mgr. Alžběta Motyčková (Krupičková)**: Biogeneze mitochondrií u parazitických a volně žijících prvoků**Mgr. Karolina Majerová**: Členovci a jimi přenášená onemocnění v městském prostředí Představení nového X4PARP projektu**Mgr. Justyna Zítek (Kopycińska):** Mechanismy virulence Paenibacillus larvae: studium kooperace a kompetice s parazity a dalšími patogeny včely medonosné |
| **26.2.** | **Erich Loza Telleria, DVM, MSc., Ph.D**. (Department of Parasitology, Charles University, Praha) Gene silencing in sand flies |
| **5.3.** | **Mgr. Danyil Grybchuk, Ph.D.** (CEITEC, Brno) Parasite within a parasite: RNA viruses of trypanosomatids |
| **12.3.** | **MSc. Astrid S. Holzer, Ph.D.** (Institute of Parasitology, Biology Centre CAS, České Budějovice) Parasitic jellyfish: from evolution to host-parasite interactions |
| **19.3.** | SEMINÁŘ K PROJEKTU UNCE **prof. RNDr. Lenka Skálová, Ph.D.** (Farmaceutická fakulta v Hradci Králové, UK)Metabolismus anthelmintik a jiných xenobiotik u helmintů **RNDr. Lucie Raisová Stuchlíková, Ph.D.** (Farmaceutická fakulta v Hradci Králové, UK)Využití hmotnostní spektrometrie pro identifikaci metabolitů anthelmintik u helmintů  |
| **26.3.** | Referáty o průběhu dizertačních prací studentů 3. ročníku 4XPARP studia**Nadine Zimmann (Hohensee)**: Analysis of Trichomonas vaginalis lysosomes **Tien Le**: Unusual metabolic pathways in anaerobic protists**Mgr. Nicol Bernardová**: Cerebrální toxokaróza |
| **2.4.** | **začátek ve 13:30****Seminář v Lékařském domě** koordinátor: dr. K. Fajfrlík, dr. F. Stejskal; TÉMA BUDE UPŘESNĚNO POZDĚJI  |
| **9.4.** | Referáty o průběhu dizertačních prací studentů 3. ročníku 4XPARP studia**Mgr. Oldřich Vondráček**: Microdissection and proteomic analysis of organs/tissues of parasitic helminths **Mgr. Barbora Vojtková**: Comparison of different rodent species as hosts of human pathogenic leishmania**Mgr. Ondřej Brzoň**: Biodiverzita endosymbiontů termitů Reticulitermes se zaměřením na oxymonády  |
| **16.4.** | HOST A TÉMA BUDOU UPŘESNĚNY POZDĚJI  |
| **23.4.** | Seminář se nekoná, zájemci mohou navštívit PROTODNY (22. – 26. 4. 2019) |
| **30.4.** | **Mgr. Vladimír Varga, Ph.D.** (Institute of Molecular Genetics, CAS, Praha)*Trypanosoma brucei*as a model for flagellar assembly |
| **7.5.** | Seminář se nekoná, zájemci mohou navštívit HELMINTODNY (6. – 10. 5. 2019) |
| **14.5.** | **Doc. Hassan Hashimi, Ph.D.** (Institute of Parasitology, Biology Centre CAS, České Budějovice)The trypanosome MICOS complex: a step toward a holistic view of mitochondrial cristae diversity |

**Doporučená odborná akce:**

SEMINÁŘ V LÉKAŘSKÉM DOMĚ

4.6.2019 Aktuální otázky DDD; koordinátor: dr. V. Melicherčíková, dr. V. Rupeš, dr. J. Vlčková