

## **Bi 5611c Speciální metody fyziologie živočichů jaro 2010**

Pondělí 8. 00 – 9. 50 BR2

Kontakt: Mgr. Monika Dušková Ph.D. [duskova@sci.muni.cz](mailto:duskova@sci.muni.cz)

**22. 2.**

*Úvod do studia kmenových buněk*

RNDr. Jiří Pacherník, Ph.D.

**1. 3.**

*Apidologie*

Doc. RNDr. Vladimír Ptáček, CSc

**8. 3.**

*Metody studia buněčné signalizace **POZOR začíná se v 8.30***

RNDr. Vítězslav Bryja, Ph.D.

**15. 3.**

*Proteiny asociované s multilékovou rezistencí*

Mgr. Jiřina Procházková, Ph.D.

**22. 3.**

*Behaviorální neurobiologie*

RNDr. Martin Vácha, Ph.D.

**29. 3.**

*Onemocnění přenášená klíšťaty se zaměřením na Lymeskou boreliózu*

Doc. RNDr. Alena Žáková, Ph.D..

**5. 4. Velikonoce**

**12. 4.**

*Patogeny přenášené hematofágními členovci*

RNDr. Helena Nejezchlebová, Ph.D..

**19. 4.**

*Základy práce s nádorovými buněčnými kulturami in vitro, metody studia parametrů cytokinety, průtoková cytometrie, fluorescenční a konfokální mikroskopie **Biofyzikální ústav***

Doc. RNDr. Jiřina Hofmanová, CSc

**26. 4.**

*Metody výzkumu patofyziologie volných radikálů **Biofyzikální ústav***

Doc. RNDr. Antonín Lojek, CSc

**3. 5.**

*Laboratorní zvířata: základní manipulace, legislativa, alternativní metody*

Mgr. Monika Dušková, Ph.D.

**10. 5.**

*Metody hmyzí imunologie*

RNDr. Pavel Hyršl, Ph.D.

**17. 5. Zápočtová písemka, vyhodnocení, zápočet**

Mgr. Monika Dušková, Ph.D.

