



**PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA**
Univerzita Karlova

Katedra buněčné biologie
<https://www.natur.cuni.cz/biologie/bunecna-biologie>

128 44 Praga 2, Viničná 7
221951794
sebkova@natur.cuni.cz

Praha, 27. 8. 2018

STÁTNÍ ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠKY Z OBORU IMUNOLOGIE PODZIMNÍ TERMÍN

Ústní část SZZ se bude konat ve dnech:

pondělí 10.9. 2018 (místnost B234, 2. patro – půdní vestavba)

v budově Viničná 7, Praha 2

Komise SZZ je jmenována ze členů schválených pro obor Imunologie VRF PŘF UK, a to v následujícím složení:

prof. RNDr. Jan Černý, Ph.D. – předseda komise, tematický okruh: Buněčná biologie, Molekulární biologie, Imunologie

doc. RNDr. František Půta, CSc., tematický okruh: Molekulární biologie

RNDr. Karel Drbal, Ph.D., tematický okruh: Imunologie

RNDr. Magdalena Krulová, Ph.D., tematický okruh: Imunologie

Mgr. Valéria Grobárová, Ph.D., tematický okruh: Imunologie

Tematické okruhy:

I	Imunologie	KD, MK, JČ, VG
MB	Molekulární biologie	FP, JČ
BB	Buněčná biologie	JČ

ČASOVÝ HARMONOGRAM

Pondělí 10. 9. 2018

Okruhy:

9:00	Kovandová Barbora	I	MB	BB
9:45	Macholdová Kateřina	I	MB	BB
10:30	Niederlová Veronika	I	MB	BB
11:15	Porubská Bianka	I	MB	BB
13:00	Raková Jana	I	MB	BB
13:45	Smetanová Jitka	I	MB	BB



**PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA**
Univerzita Karlova

Katedra buněčné biologie
<https://www.natur.cuni.cz/biologie/bunecna-biologie>

128 44 Praga 2, Viničná 7
221951794
sebkova@natur.cuni.cz

OBHAJOBY DIPLOMOVÝCH PRACÍ Z OBORU IMUNOLOGIE PODZIMNÍ TERMÍN

OBHAJOBY

se budou konat **13. 9. 2018**

v posluchárně **B234**, 2. patro – půdní vestavba, Viničná 7, Praha 2

PROGRAM:

čtvrtek 13. 9. 2018

- 9:00 Hnilicová Šárka:** *Vliv intranasální imunizace delipidovaným Bacillus firmus na imunitní odpověď v NALT*
školitel: Mgr. Jiří Hrdý, Ph.D.
oponent: RNDr. Michaela Hájková, Ph.D.
- 9:45 Macholdová Kateřina:** *Rozdíl v T regulačních buňkách pupečnickové krve dětí zdravých a alergických matek*
školitel: Mgr. Jiří Hrdý, Ph.D.
oponent: Mgr. Valerie Grobárová, Ph.D.
- 10:30 Holíček Peter:** *Activation and regulation of cell death in senescent cancer cells.*
školitel: RNDr. Ladislav Anděra, CSc.
oponent: RNDr. Karel Drbal, Ph.D.
- 11:15 Porubská Bianka:** *Studium mechanismů přežívání Sertoliho buněk v xenogenním organizmu*
školitel: doc. RNDr. Magdalena Krulová, Ph.D.
oponent: RNDr. Ladislav Anděra, CSc.

12:00 – 13:00 přestávka

13:00 Kovandová Barbora: *Komplement-aktivující protilátky u pacientů po transplantaci orgánů a jejich klinický význam*

školitel: MUDr. Antonij Slavčev, CSc.

oponent: doc. RNDr. Magdalena Krulová, Ph.D.

13:45 Niederlová Veronika: *Role of Bardet-Biedl syndrome (BBS) protein complex in T cells*

školitel: Mgr. Ondřej Štěpánek, Ph.D.

oponent: prof. RNDr. Jan Černý, Ph.D.

za přítomnosti školitelů, oponentů a členů katedry. Studenti a hosté jsou srdečně zváni.

prof. RNDr. Jan Černý, Ph.D.
garant studijního oboru