

## UNIVERZITA OBRANY V BRNĚ

Fakulta vojenského zdravotnictví  
v Hradci Králové

Počet listů: 2

ZÁPIS O PRŮBĚHU A HODNOCENÍ  
OBHAJOBY DISERTAČNÍ PRÁCE

Studentka: **Mgr. Iva ŠENITKOVÁ**  
 typ studijního programu: doktorský studijní program  
 studijní program (kód): Infekční biologie (51-82-P)

Komise pro obhajobu disertační práce:

Předseda komise:	Prof. MUDr. Jiří Stulík, CSc., FVZ UO, Hradec Králové
Člen komise:	Prof. Ing. Lenka Hernychová, PhD, MOÚ, Brno
	RNDr. RNDr. Zbyněk Halbhuber, Ph.D. HPST, s.r.o.
	RNDr. Michal Kroča, PhD., Centrum biologické ochrany, Těchonín
	Prof. RNDr. Jan Krejsek, CSc., FNHK Hradec Králové
	RNDr. Dominik Filipp, CSc, UMG, Praha
	Prof. RNDr. Aleš Macela, DrSc., FVZ UO, Hradec Králové

Téma disertační práce: **Strukturální a funkční analýza faktorů virulence mikroba  
*Francisella tularensis***

Datum obhajoby: 22. září 2016

Obhajobu disertační práce zahájil předseda komise, který představil studentku a seznámil komisi s tématem disertační práce a s přehledem publikací, mající vztah k tématu.

Studentka seznámila stručně přítomné s tezemi své disertační práce.

Školitelka RNDr. Petra Špidlová, Ph.D. seznámila komisi se svým stanoviskem k disertační práci.

Oponenti prof. Ing. Lenka Hernychová, Ph.D. a RNDr. Zbyněk Halbhuber, Ph.D. přednesli své oponentské posudky.

Oba oponenti se shodli v názoru, že předložená disertační práce splňuje podmínky podle zákona o vysokých školách č. 111/1998 Sb. a podle Studijního a zkušebního řádu DSP a doporučují práci přijmout.

Studentka aktivně reagovala na námítky a připomínky oponentů a odpověděla kvalitně na jejich dotazy.

Ve veřejné diskusi se vyjádřili členové komise i někteří hosté k disertační práci:

Na neveřejném zasedání komise, za nepřítomnosti studentky a hostů, byla zhodnocena disertační práce takto:

Studentka dobře prezentovala předkládanou práci, která je přínosem zvláště pro infekční biologii, splňuje všechny požadavky na ni kladené a lze předpokládat její další pokračování. Autorka prokázala, že je schopna samostatné vědecké a i experimentální práce.

**Výsledek obhajoby disertační práce:**                      **o b h á j i l a .**

### **NÁVRH KOMISE PRO OBHAJOBU DISERTAČNÍ PRÁCE**

Na základě výsledků obhajoby disertační práce, zkoušek individuálního studijního plánu a klasifikace státní zkoušky prospěla, kterou vykonala dne 22.9.2016 komise navrhuje vydat diplom a udělit titul doktor (ve zkratce Ph.D. uváděné za jménem), podle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, ve studijním programu (kód) Infekční biologie (P-51-82)

absolventce    Mgr. Ivě ŠENITKOVÉ

V Hradci Králové dne 22. září 2016

Předseda komise:	Prof. MUDr. Jiří Stulík, CSc.
Člen komise:	Prof. Ing. Lenka Hernychová, Ph.D.
	RNDr. RNDr. Zbyněk Halbhuber, Ph.D.
	RNDr. Michal Kroča, PhD.
	Prof. RNDr. Jan Krejsek, CSc.
	RNDr. Dominik Filipp, CSc.
	Prof. RNDr. Aleš Macela, DrSc.