

## Zápis o obhajobě dizertační práce

Datum a místo konání obhajoby: 20. 9. 2018 ve 13.00 hod. Ústav biologie a lékařské genetiky  
1.LF UK, Albertov 4, Praha 2

Příjmení a jméno doktoranda: RNDr. Jan Šrámek

Název dizertační práce: „Mechanismy indukce a inhibice apoptózy mastnými  
kyselinami u pankreatických  $\beta$ -buněk“

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele: prof. RNDr. Jan Kovář, CSc.  
Ústav biochemie, buněčné a molekulární biologie 3. LF UK

.....

Program doktorského studia: Molekulární a buněčná biologie, genetik a virologie

Forma doktorského studia :

Datum zahájení doktorského studia:

Záznam o tajném hlasování členů komise pro obhajobu (hlasovací lístky musejí být přiloženy) :

počet všech členů komise ....., počet přítomných členů komise .....,

odevzdáno hlasů kladných .. , hlasů záporných ....., hlasů neplatných .....

Jména skrutátorů (nejméně dva z členů komise pro obhajobu): MUDr. Krápelová  
MUDr. Kleiblová

Výsledek obhajoby: prospěl - ~~neprospěl~~

Příjmení, jména, tituly a pracoviště oponentů:

MUDr. Ludmila Brunerová, Ph.D.

II. interní klinika 3. LF UK a FNKV

prof. MUDr. Ondřej Šeda, Ph.D.

Ústav biologie a lékařské genetiky 1. LF UK

Příjmení, jména, tituly všech členů komise pro obhajobu vč. oponentů, s podpisy přítomných členů

prof. RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc.

prof. MUDr. Marie Černá, CSc.

MUDr. Petra Kleiblová, Ph.D.

doc. MUDr. Milada Kohoutová, CSc.

prof. RNDr.Jan Kovář, DrSc.

MUDr.Anna Křepelová, Ph.D.

doc. RNDr.Jiří Petrák, Ph.D.

prof. MUDr.Ondřej Šeda, Ph.D. - oponent

MUDr.Ludmila Brunerová, Ph.D. - oponent

Příjmení, jméno, tituly a podpis předsedy komise pro obhajobu :

....

prof. RNDr. Stanislav Z ražil, DrSc.

Byl jsem seznámen s výsledkem obhajoby:

Podpis studenta: .....