

Univerzita Karlova v Praze, 1. lékařská fakulta  
Doktorské studijní programy v biomedicině

Záznam o průběhu obhajoby disertační práce

Datum a místo konání obhajoby: 7. října 2014, velká zasedací místnost děkanátu  
1.LF, Na Bojišti 3, Praha 2

Příjmení a jméno doktoranda: **Mgr. Michaela Rajčanová**

Název disertační práce: „*Peptidové inhibitory imobilizované na magnetické nosiče Sepharosu aplikované na separaci žaludečních aspartátových proteinů*“

Jazyk disertační práce:

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele: Ing. Zdenka Kučerová, CSc., Ústav  
patologické fyziologie 1.LF Praha

Studijní program: biochemie a patobiochemie

Forma doktorského studia:

Datum zahájení doktorského studia:

Záznam o tajném hlasování členů komise pro obhajobu

Počet všech členů komise

Počet přítomných členů komise

Odevzdáno hlasů: kladných : záporných \_\_\_\_\_ : neplatných  
(hlasovací lístky musejí být přiloženy)

Jména skrutátorů (nejméně dva z členů komise pro obhajobu):

Prof. RNDr. Jana ŠTĚPÁNKOVÁ, CSc.  
doc. RNDr. Ivan Malinský MALIBOKAN, CSc.

Příjmení, jména, tituly a pracoviště 2 oponentů a podpisy

Prof. Ing. Martin Fusek, CSc. ÚOCHB AV ČR Praha.....

Prof. RNDr. Věra Pacáková, CSc. Katedra analytické chemie Př Ú...

Příjmení, jména, tituly a pracoviště **všech** členů komise s p

Prof.MUDr.Stanislav Štípek,DrSc. ....

Doc.MUDr.Jaroslav Blahoš,Ph.D. ....

Prof.Ing.Martin Fusek,CSc. oponent .....

Ing.Zdenka Kučerová,CSc. ....

Doc.MUDr.Ivan Matouš-Malbohan,CSc. ....

Prof.RNDr.Věra Pacáková,CSc oponent ..

Prof.RNDr.Eva Samcová,CSc. ....

Prof.MUDr.Jan Štěpán,DrSc. ....

Průběh obhajoby:

*Ukázka práce vždy předat k řešení  
obhajobě podruhé i přesně a vstřícně  
a demonstrovat různé metody. Oponenti  
byli spokojeni s odpověďmi komise ocenila  
oblem práce výsledky*

Výsledek obhajoby: prospěl/a - ~~neprospěl/a~~

**Prof.MUDr.Stanislav Štípek,DrSc.....**

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