

## Zápis o obhajobě dizertační práce

Datum a místo konání obhajoby: 23. 9. 2015 v 9.00 hod., Katedra genetiky a mikrobiologie  
PřF UK, Viničná 5, Praha 2

Příjmení a jméno doktoranda: RNDr. Kamila Balušíková

Název dizertační práce: „*Molecular mechanisms of iron transport across  
plasma membrane in mammalian cells*“

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele: prof. RNDr. Jan Kovář, DrSc.  
Oddělení buněčné a molekulární biologie 3. LF UK

Program doktorského studia: Molekulární a buněčná biologie, genetiky 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 .  
odevdáno hlasů kladných .. , hlasů záporných ....., hlasů neplatných .....

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

Prof. Ing. Zdeněk SEDLAČEK, DrSc.  
Doc. RNDr. Jiří Petráček, Ph.D.

Výsledek obhajoby:

prospěla - ~~neprospěla~~

Příjmení, jména, tituly a pracoviště oponentů:

prof. MUDr. Jiří Ehrmann, Ph.D.  
Ústav histologie a embryologie LF UP Olomouc  
Ing. Jan Krijt, Ph.D.  
Ústav patologické fyziologie 1. LF UK

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

prof. RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc.

doc. MUDr. Marie Černá, CSc.

doc. MUDr. Milada Kohoutová, CSc.

prof. RNDr. Jan Kovář, DrSc.

doc. MUDr. František Liška, Ph.D.

doc. RNDr. Jiří Petrák, Ph.D.

Mgr. Lenka Rossmeislová, Ph.D.

prof. Ing. Zdeněk Sedláček, DrSc.

prof. MUDr. Jiří Ehrmann, Ph.D. - oponent

Ing. Jan Krijt, Ph.D. - oponent

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

prof. RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc