

Z Á P I S

o průběhu obhajoby disertační práce v doktorském studijním programu
fyziologie a patologická fyziologie

UCHAZEČ: **Mgr. Tomáš ROUŠAR**

TÉMA DISERTACE: **„Studium změn antioxidační rovnováhy v hepatocytech po působení xenobioly in vitro“**

OBHAJOBÁ SE KONALA **dne 30. 6. 2008 ve 13.00 hodin,**
v zasedací místnosti na děkanátu LF v Hradci Králové

Obhajobu řídil prof. MUDr. Miroslav Kuba, CSc.

Přítomno bylo: 8 členů komise a 2 oponenti,
z toho 7 oprávněných hlasovat (doc. Červinková - školitel)

1. *Zahájení*

Obhajobu řídil prof. Kuba, který úvodem přivítal všechny přítomné.

2. *Představení uchazeče*

S odborným životopisem Mgr. Roušara, s jeho dosavadní odbornou činností včetně publikační a přednáškové aktivity a se stanoviskem vedoucího školicího pracoviště k obhajobě seznámila přítomná doc. Červinková.

3. *Prezentace disertační práce*

Mgr. Roušar vyložil stručně a výstižně podstatu své disertační práce.

4. *Prezentace oponentských posudků*

Přítomní oponenti prof. Veselý a prof. Farghali seznámili přítomné se svými posudky. Mgr. Roušar podrobně zodpověděl všechny dotazy oponentů. Oba oponenti vyslovili uspokojení s kvalitou odpovědí.

5. Prof. Kuba oznámil, že do dne konání obhajoby nedošly k práci žádné připomínky.

6. *Diskuse a dotazy z pléna:*

Veřejné diskuse se účastnili doc. Mareš (2x), prof. Nečas, prof. Šimek, doc. Holeček, prof. Višňovský, prof. Veselý a prof. Kuba.

Mgr. Roušar prokázal znalost problematiky a všechny dotazy zodpověděl ke spokojenosti tázajících.

8. *Neveřejné zasedání*

Na neveřejném zasedání proběhlo tajné hlasování, při kterém hlasovali všichni oprávnění členové komise.

9. *Závěr*

Výsledek hlasování vyhlásil předsedající Prof. Kuba.

30. 6. 2008

Zapsal: