

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

**Záznam o průběhu obhajoby disertační práce**

Datum a místo konání obhajoby: **15. listopad 2011 od 14,00 hod.**,  
zasedací místnost Ústavu biofyziky a informatiky 1. LF UK, Salmovská 1, Praha 2

Příjmení a jméno doktoranda: **MUDr. Pavlína Vyhnánovská**

Název disertační práce: „*31P MR Spektroskopie transplantovaných ledvin  
Sledování MR parametrů transplantovaných orgánů a jejich korelace s  
klinickým stavem pacientů*“

Jazyk disertační práce: *čeština*

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele:  
**Ing. Milan Hájek, DrSc. z IKEM Praha**

Studijní program: *lékařská biofyzika*

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 VÍTEK  
PROF NAVRÁTIL

---

Příjmení, jména, tituly a pracoviště 2 oponentů a podpisy přítomných:

prof. MUDr. Vladimír Teplan, DrSc.  
IKEM, Vídeňská 1958/9, 142 20 Praha 4

doc. MUDr. Marek Mechl, PhD., MBA  
Radiologická klinika LF MU a FN Brno, Kamenice 5, 625 00 Brno

Příjmení, jména, tituly a pracoviště **všech** členů komise s podpisy **přítomných**:

Prof. MUDr. RNDr. Jiří Beneš, CSc. ....

Doc. RNDr. Evžen Amler, CSc.....

Doc. MUDr. Petr Vlček, CSc.....

Prof. MUDr. Leoš Navrátil, CSc.. ..

Prof. RNDr. František Vítek, DrSc. ....

Ing. Milan Hájek, DrSc.....

Prof. MUDr. Vladimír Teplan, DrSc. - oponent.....

Doc. MUDr. Marek Mechl, PhD., MBA -oponent.....

*Doc. MUDr. Josef Rosina, Ph.D.*  
Průběh obhajoby:

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

---

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

Prof. MUDr. RNDr. Jiří Beneš, CSc .....