

Zápis o obhajobě dizertační práce

Datum a místo konání obhajoby: 8. listopadu 2006 od 13,00 hod., velká zasedací místnost děkanátu 1. LF, Na Bojišti 3, Praha 2

Příjmení a jméno doktoranda: MUDr. Tomáš Honzík

Název dizertační práce: „Specific properties of mitochondrial energy generating system in premature neonates“

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele: Prof.MUDr.Jiří Zeman,DrSc. – Klinika dětského a dorostového lékařství 1. LF a VFN, Ke Karlovu 2, Praha 2

Obor doktorského studia: biochemie a patobiochemie

Forma doktorského studia (prezenční/distanční/kombinovaná): kombinovaná

Datum zahájení doktorského studia: 1.10.2003

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

počet všech členů komise ... 8, počet přítomných členů komise ... 6,
odevzdáno hlasů kladných 6, hlasů záporných 0,
hlasů neplatných 2

Komise souhlasí - ~~nesouhlasí~~ s udělením titulu „Ph.D.“ za jménem.

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

Prof. Entlicher, J. Houštek

Příjmení, jména, tituly a pracoviště oponentů:

Prof.MUDr. Josef Hyánek,DrSc. – Nemocnice Na Homolce, Praha 5

Prof.MUDr.Svetozár Dluholucký,CSc. – DFN Banská Bystrice, Slovensko

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

Prof.MUDr.Jiří Kraml,DrSc. předseda
MUDr.Josef Houštek,DrSc.
Prof.RNDR.Gustav Entlicher,CSc...
Doc.MUDr.Milan Kment,CSc..
Prof.RNDR.Marie Tichá, CSc.....	
Prof.MUDr.Jiří Zeman,DrSc.
Prof.MUDr.Josef Hyánek,DrSc. oponent...	
Prof.MUDr.Svetozár Dluholucký,CSc. oponent	mládko

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

Prof.MUDr.Jiří Kraml,DrSc.

