

**Zápis z obhajoby doktorské dizertační práce Mgr. Petry Pallové
s názvem**

„ Dimerizace Ser/Thr proteinkinasy eukaryotního typu Streptococcus pneumoniae a charakterizace jejího substrátu fosfoglukosaminmutasy G1mM“

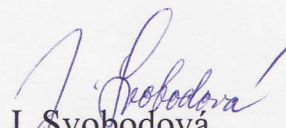
Obhajoba dizertační práce Mgr. Petry Pallové se uskutečnila dne 20.9.2007 od 13.00 v Mikrobiologickém ústavu AVČR, v seminární místnosti Sektoru buněčné a molekulární mikrobiologie. Dizertační práci z oboru mikrobiologie vypracovala doktorandka v Mikrobiologickém ústavu AV ČR, pod vedením RNDr. Pavla Brannyho, CSc. v rozmezí let 2003 - 2007.

Obhajoba byla zahájena přivítáním členů komise, oponentů a ostatních přítomných. Poté seznámil předseda komise přítomné s odborným životopisem doktorandky, následovalo vyjádření školitele a Mgr. Pallová přednesla téze své dizertace. Její vystoupení bylo přehledné a zasvěcené, doplněné PP prezentací. Poté se ujal slova oponent Ing. J.Janata, CSc., a následně přečetla posudek oponentky, doc. A. Španové, CSc., v její nepřítomnosti, předsedkyně komise. jejichž obsahovaly . Odpovědi Mgr. Pallové na otázky a připomínky obsažené v kladných posudcích byly výstižné a uspokojivé, podle vyjádření oponenta a podle písemného vyjádření, které poskytla doc. Španová (je přiloženo).

V rámci další diskuse, do které vstoupili členové komise i hosté přítomní obhajobě (viz přiložené otázky), byly zodpovězeny Mgr. Pallovou další dotazy; poté byla diskuse ukončena a následovalo uzavřené zasedání komise pro obhajoby. V tajném hlasování hodnotila komise průběh obhajoby 5 přítomnými ze 7 členů. Ve smyslu vyhověl hlasovalo všech 5 z 5 členů komise.

O výsledku tohoto uzavřeného hlasování byl podepsán zápis a výsledek hlasování byl veřejně sdělen Mgr. Pallové s dovětkem, že na základě úspěšné obhajoby podá komise pro obhajobu dizertační práce návrh děkanovi PřF UK na udělení akademicko-vědeckého titulu Ph.D., „Doktor“.

V Praze, dne 20.9. 2007


J. Svobodová
předseda komise pro obajobu
doktorské práce