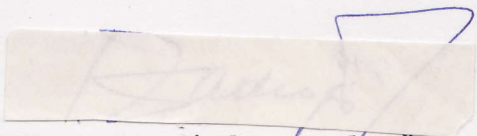


Zápis o průběhu obhajoby doktorské disertační práce Mgr. Kamily Cajthamlové, která se konala na PřF UK v Praze dne 18. září 2007

Obhajoba se konala při veřejném zasedání komise, jmenované k tomuto účelu děkanem PřF UK v Praze. Z 9 členů komise bylo přítomno 6 a oba oponenti, takže předseda komise zahájil v 15 h jednání konstatováním, že byly splněny všechny podmínky předepsané zákonem a navazujícími předpisy a představil uchazečku přečtením životopisu a předložením seznamu publikací, rukopisu a autoreferátu práce, které dále kolovaly v auditoriu.

Mgr. Cajthamlová seznámila přítomné se zaměřením a výsledky své práce, která byla podpořena 3 publikacemi v mezinárodní periodické literatuře s IF. Kromě přehledu o restriktivně modifikačních systémech a zmínky o metodických přístupech, přiblížila všechny vlastní výsledky a poznatky o charakterizaci R-M enzymů typu I a o fosforylaci jejich podjenotek Hsd. Již tímto vystoupením přesvědčila, že se jedná o dobrou disertační práci s obtížnou problematikou. Po přečtení velmi zasvěcených a kritických posudků oponentů (specialistů v mikrobiologii resp. molekulární biologii) pokračovala disertantka ve svém úspěšném vystoupení i při odpovědi na konkrétní dotazy a připomínky oponentů a další příspěvek z pléna. V diskusi se projevila jako rovnocenný partner všem diskutujícím.

Při uzavřeném jednání komise nebylo pochyb o úspěšném průběhu obhajoby, což potvrdilo i tajné hlasování, kde uchazečka obdrželaplný počet platných a kladných hlasů. Komise tak doporučila udělení akademického titulu "doktor" (PhD). Předseda komise vyhlásil veřejně výsledek hlasování a v 16.45 h ukončil zasedání.


Prof. RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc
předseda komise