

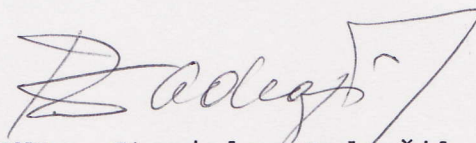
Zápis o průběhu obhajoby doktorské dizertační práce Mgr. Michaly SVOBODOVÉ "Amelioration of obesity-associated disorders by n-3 PUFA and aleuropein: adipocentric view", která se konala 27. května 2015 na přírodovědecké fakultě Univerzity Karlovy v Praze

---

Obhajoba se konala při veřejném zasedání komise, jmenované k tomuto účelu děkanem PŘF UK v Praze. Bylo přítomno všech sedm členů komise a obě oponentky, takže předseda komise zahájil ve 13.00 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 kolovaly v auditoriu.

Mgr. Svobodová seznámila přítomné se zaměřením a s výsledky své experimentální práce, která byla podložena 3 publikacemi v mezinárodní periodické literatuře s IF (v rozmezí 3,149-6,814 s jednou prvoautorskou prací). Již tímto vystoupením přesvědčila, že se jedná o povedenou dizertační práci v aktuální a obtížné problematice obezity a s ní spojenými četnými zdravotními komplikacemi. Po přečtení zasvěcených, kritických, ale i pochvalných posudků oponentek, specialistek v oblasti energetického metabolismu a výživy a snimi spojených molekulárních procesů, pokračovala disertantka ve svém úspěšném projevu i při odpovědích na 6 širokých otázek a připomínek v posudcích a na 5 otázek a poznámek členů komise v diskusi. Rozvinula se i obecná rozprava o vědeckém problému v dizertačních pracích. I zde jednoznačně přesvědčila, že není jen úspěšným biologem-diabetologem, ale že dovede přispět k hodnocení a zpřesňování našich představ v molekulární biologii a genetice daného tématu.

Při uzavřeném jednání komise nebylo nejmenších pochyb o úspěšném průběhu obhajoby, což potvrdilo a tajné hlasování, kde uchazečka obdržela všech 7 platných a kladných hlasů "prospěla". Komise tak doporučila udělení akademického titulu "Doktor" (Ph.D.). Předseda komise vyhlásil veřejně výsledek hlasování a doporučení a ve 14.20 h ukončil jednání komise.



Prof. RNDr. Stanislav Zadrazil, DrSc  
předseda komise pro obhajobu a OR

V Praze dne 27. května 2015