

Zápis o průběhu obhajoby doktorské disertační práce Mgr. Lucie CUCHALOVÉ "Characterization of the two smallest core subunits of eIF3 and their roles in translation", která se konala 4.4. 2013 na katedře genetiky a mikrobiologie PŘF UK v Praze

---

Obhajoba probíhala před šestičlennou komisí a 2 oponenty, jmenovanými děkanem fakulty. Předseda zahájil jednání v 9.30h přivítáním všech přítomných (obhajoby se zúčastnili rovněž spolupracovníci obhajující z MBÚ AV ČR) a konstatováním usnášeníschopnosti a splnění všech podmínek pro konání obhajoby. Představil doktorandku podle životopisu a seznamu publikací a odpovídající doklady, kopie rukopisu práce a autoireferát byly přítomným k dispozici.

Mgr. Cuchalová přednesla v následujících 30 minutách téze své práce, kde se především zabývala novými, překvapujícími výsledky o účasti některých eIF i v terminaci translace. Práce byla založena na 4 publikacích a 1 rukopise (2x prvoautorské). Vystoupení autorky bylo velice informativní, srozumitelné a názorné.

Potom zazněly oponentské posudky specialistů na translaci v molekulární a buněčné biologii. Obhajující se s přehledem vypořádala s 10 připomínkami a dotazy oponentů a svou schopnost aktivně se účastnit odborné rozpravy potvrdila i v diskusi nad bezprostředními otázkami členů komise (další 4).

Při uzavřeném jednání konstatovali všichni členové komise vysokou úroveň aktivity doktorandky i celého průběhu obhajoby. Výsledek tajného hlasování byl jednomyslný pro klasifikaci prospěla. Předseda pak veřejně vyhlásil výsledek hlasování a doporučení komise pro udělení titulu Ph.D. a ukončil jednání v 11.00 h.

Prof. Ing. Zdeněk Sedláček, DrSc, v.r.