

Žápis o průběhu obhajoby doktorské disertační práce Mgr. Lenky KYJACOVÉ "Radiation-induced plasticity of prostate cancer cells", která se konala dne 23. září 2015 na katedře genetiky a mikrobiologie PŘF UK v Praze

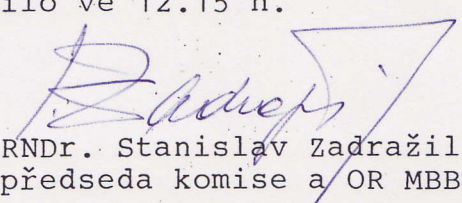
---

Obhajoba se konala před osmičlennou komisí. Ze 2 oponentů, jmenovaných děkanem fakulty, byl přítomen jeden (druhý Mgr. Bouchal se ze zdravotních důvodů omluvil). Předseda komise zahájil jednání v 10.30 h, představil uchzečku a nechal kolovat odpovídající doklady v auditoriu. Obhajoba probíhala v českém jazyce.

Doktorandka přednesla v následujících 30 minutách téze své práce, která byla založena na 2 publikacích v kvalitních mezinárodních časopisech s přísným oponentním řízením (kumulativní IF 16,944). Při tomto vystoupení prokázala autorka výbornou prezentační schopnost a hluboké znalosti problematiky.

Potom zazněly posudky oponentů (za nepřítomného Mgr. Bouchala přečetla posudek člena komise doc. Kohoutová), specialistů na buněčnou biologii, s 8 konkrétními i širšími dotazy a připomínkami, které umožnily disertantce vyniknout i v diskusi, kde prokázala rovněž svou schopnost aktivně se zúčastnit odborné rozpravy s bezprostředními otázkami členů komise (další 2).

Pochvalně se o autorce práce vyjádřili i všichni členové komise v neveřejné části jednání, kde byla tajným hlasováním potvrzena vynikající kvalita disertační práce i průběhu obhajoby, když všech 8 hlasů bylo odevzdáno pro hodnocení "prospěla". Předseda komise pak veřejně vyhlásil jak výsledek hlasování, tak i doporučení komise udělit Mgr. Kyjácové titul Ph.D. Jednání skončilo ve 12.15 h.

  
Prof. RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc  
předseda komise a OR MBBGV