

Zápis o průběhu obhajoby doktorské dizertační práce Mgr. Petra KAŠPÁRKA "Generation and analysis of mutant mouse models to study pathophysiological roles of KLK5 and KLK7 in epidermis", která se konala na přírodovědecké fakultě UK v Praze, dne 13. dubna 2017

Obhajoba se konala před šestičlennou komisí, jmenovanou děkanem fakulty, a za přítomnosti obou oponentů. Předseda komise zahájil jednání v 11.00 h a seznámil přítomné s uchazečem (podle odborného životopisu a seznamu publikací) a s tématem jeho dizertační práce.

Autor práce v cca čtyřicetiminutovém vystoupení přednesl hlavní charakteristiky zpracovávané problematiky a jejího současného stavu ve světě, strategii a taktiku řešení problémů a získané experimentální výsledky a jejich hodnocení. Zmínil se i o širokém spektru metodických přístupů, které v práci používal a svou přednášku vhodně doplnil názornou a přehlednou dokumentací, kde částečně odpovídal na dotazy oponentů.

Oba oponenti, významní představitelé buněčné biologie a genetiky přečetli své posudky, v nichž se zabývali jak hodnocením stanovených cílů práce a postupů jejich naplnění, tak úrovní dosažených výsledků a jejich dostatečným ověřením (celkem 5 dotazů). Oba se při tom shodli na označení disertace, založené na 3 původních sděleních (všechny prvoautorské s celkovým IF 13,623), za významné a kvalitní dílo v dané oblasti. Doktorand reagoval obsáhle na všechny připomínky a dostatečně důkladně odpovídal i na 5 doplňujících otázek ad hoc členů komise. Prokázal nejen dobré znalosti celé problematiky, ale potvrdil i výbornou přípravu na obhajobu. K takovému hodnocení se připojil i školitel při svém celkovém popisu průběhu studia uchazeče.

V neveřejné části zasedání komise byla všemi přítomnými zhodnocena jak předložená práce a autoreferát, tak průběh obhajoby jako nadmíru splňující všechny požadavky kladené na DDP. Při tajném hlasování to bylo potvrzeno pro klasifikaci "prospěl" (viz zápis o hlasování). Po veřejném vyhlášení výsledku hlasování a doporučení komise k udělení titulu "Doktor" (Ph.D.) bylo jednání ve 12.50 h ujončeno.

Prof. RNDr. Stanislav a ažil, DrSc
předseda komise a výkonný místopředseda OR