

Zápis o průběhu obhajoby doktorské dizertační práce zahraničního studenta Mgr. Anas KHAWAJA "A study of the HCV IRES variability: An experimental approach coupled with design of a large-scale mutation database", která se konala na PřF UK v Praze dne 27.


září 2016

Obhajoba se konala v anglickém jazyce před sedmičlennou komisí a 2 oponenty, jmenovanými děkanem fakulty, a před skupinou hostů ze školícího fakultního pracoviště (katedry genetiky a mikrobiologie). Předseda komise zahájil jednání v 9.30 h a seznámil přítomné s autorem dizertace (podle životopisu a seznamu publikací) a s tematikou práce.

Autor přednesl v cca 25-minutovém projevu hlavní charakteristiky problematiky, strategii a taktiku řešení jednotlivých otázek a získané experimentální výsledky a jejich vlastní hodnocení. Práce byla založena na 2 publikacích (1 prvoautorská) a jednom prvoautorském rukopisu připraveném k odeslání do tisku. V jeho vystoupení se jasně projevila zkušenost z časté účasti na vědeckých setkáních. Bezprostředně potomto projevu hodnotil období studia a práce v laboratoři školitel doktoranda, kterého označil za vysoce aktivního, pracovitého a komunikativního člena laboratoře.

Oba přítomní oponenti, odborníci ve virologii a experimentální onkologii, přednesli své podrobné posudky, v nichž se zabývali jak hodnocením stanovených cílů práce a postupů jejich naplnění, tak úrovní dosažených výsledků a jejich dostatečným ověřením. Doktorand pak dostatečně podrobně odpovídal na dotazy a připomínky oponentů (celkem 15, kromě několika spíše formálních návrhů), které byly dále probírány v obecné diskusi, ve formě vědecké rozpravy řízené především oběma oponenty. Obhajující nejen prokázal v této části obhajoby dobré znalosti, ale i schopnost je účelně a vhodně používat.

V neveřejné části zasedání komise byla přítomnými členy zhodnocena jak předložená práce, tak průběh a úroveň její obhajoby jako zcela splňující všechny požadavky kladené na doktorské práce a při tajném hlasování to bylo potvrzeno plným počtem 7 odevzdaných kladných hlasů (viz zápis o hlasování). Po veřejném vyhlášení výsledku hlasování oznámil předseda komise předání všech materiálů k dalšímu zpracování s návrhem na udělení akademického titulu Ph.D. Obhajoba skončila v 11.00 h.



Prof. RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc
předseda komise