


Zápis o průběhu obhajoby doktorské dizertační práce Mgr. Alexandera SEMBERA "Cytogenetika vybraných skupin paprskoploutvých ryb (Actinopteygií): Evolučně -ekologické aspekty spjaté s dynamikou repetitivních sekvencí a s výskytem polyploidie", která se konala na přírodovědecké fakultě UK v Preze, dne 30. června 2016

Obhajoba se konala před sedmičlennou komisí, jmenovanou děkanem fakulty, oběma oponenty a za přítomnosti několika pracovníků školícího ústavu ÚŽFG v.v.i AV ČR. 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 40-timinutovém 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 i na četné dotazy oponentů.

Oba oponenti (významní představitelé české cytogenetiky) 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 11 připomínek a dotazů, často dosti rozsáhlých a téměř 40 formálních připomínek nejvíce k odkazům na literární prameny, kterých téměř bylo 800 na 60 stranách textu práce); s potěšením přijali také částečnou diskusi vlastních připomínek již v předchozím vystoupení obhajujícího. Doktorand reagoval obsáhle na všechny připomínky a dostatečně důkladně odpovídal i na 5 doplňujících otázek ad hoc členů komise. Prokázal nejen velmi dobré znalosti celé problematiky, ale potvrdil i výbornou přípravu na obhajovací řízení.

V neveřejné části zasedání komise byla všemi přítomnými členy zhodnocena jak předložená práce a autoreferáty (včeštině a angličtině), tak průběh obhajoby jako nadmíru splňující všechny požadavky kladené na doktorské dizertační práce. Při tajném hlasování to bylo potvrzeno plným počtem 7 platných a 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 "Dr" (Ph.D.). Jednání skončilo ve 12.55 h.


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