

V Praze 14. 9. 2010

Obhajoba disertační práce Mgr. Karla Vališe proběhla před komisí složenou z 5 přítomných členů: Prof. Zdražil, Dr. Šram, Doc. Forstová, Doc. Holáň a Doc. Půta. Přítomni byli četní hosté.

Po úvodním představení uchazeče předsedou komise, seznámil Mgr. Vališ (v asi 30 minutové prezentaci) přítomné s cíli a výsledky své disertační práce s názvem „Role signálních drah a redoxních dějů v biologii nádorových buněk“. Disertační práce vznikla na základě výsledků zveřejněných v pěti publikacích.

Po prezentaci bylo přečteno vyjádření školitele , které bylo pro práci Mgr. Vališe velmi pozitivní . Plénum bylo dále seznámeno s posudky přítomného Dr. Anděry (ÚMG) a nepřítomného Doc. Aloise Kozubíka (Biofyzikální ústav a Masarykova univerzita, Brno). Oba posudky velmi pozitivně hodnotily disertační práci uchazeče. Mgr. Vališ pak fundovaně zodpověděl četné dotazy Dr. Anděry i dotaz uvedený v posudku Doc. Kozubíka. Ve všeobecné diskusi zazněla výtky jednoho z členů komise týkající se nedostatků v písemném i ústním vyjadřování se v češtině (zbytečné nadměrné používání anglických slov i anglického slovosledu). Další otázka z řad členů komise byla uchazečem rovněž zodpovězena uspokojivě.

V neveřejné části obhajoby se všichni členové komise shodli na tom, že práce Mgr. Vališe je velmi kvalitní. V tajném hlasování hlasovalo všech 5 přítomných členů komise kladně.