



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Phu Nguyen Van, M.Sc.
Identifikační číslo studenta: 21394011

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie
Studijní obor: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie
ID studia: 397312

Název práce: Antagonistic regulation by global transcription factors Tup1p, and Cyc8p of Flo11 and Flo11 -dependent phenotypes in wild yeast
Pracoviště práce: Katedra genetiky a mikrobiologie (1400)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: prof. RNDr. Zdena Palková, CSc.
Oponent(i): doc. RNDr. Olga Heidingsfeld, CSc.

RNDr. Ivana Malcová, CSc.

prof. doc. Ing. Kateřina Demnerová, CSc.

Datum obhajoby: 08.02.2022 **Místo obhajoby:** Praha

Termín: opravný termín

Průběh obhajoby: Doktorand byl obhajobě přítomen online (vzhledem k tomu, že je momentálně ve Vietnamu), dva členové komise také, další dva členové komise byli přítomni prezenčně. Spojení fungovalo velmi dobře. Předsedkyně komise nejprve stručně představila dosavadní vědeckou kariéru doktoranda. Ten poté ve své prezentaci stručně uvedl hlavní cíle svého doktorského projektu, představil nejdůležitější výsledky a závěry, které z nich učinil. Poté zazněly posudky oponentek, které všechny shodně konstatovaly, že oproti původní verzi práce je tato nová verze výrazně lepší, všechny požadované změny byly provedeny, zmínily nicméně i některé drobné připomínky a dále položily několik otázek. Následovaly odpovědi doktoranda na tyto otázky. Oponentky s ním o některých odpovědích dále diskutovaly, ne na všechno odpověděl k jejich úplné spokojenosti. Následovala volná diskuse, v níž byly položeny 2 otázky, na které doktorand odpověděl. Poté obhajoba pokračovala neveřejným zasedáním. Komise se po diskusi jednomyslně usnesla, že práce v současné podobě je již plně akceptovatelná a i obhajoba jako taková doznala výrazného zlepšení oproti minulé verzi, takže již nic nebrání tomu, aby doktorand úspěšně obhájil a získal titul PhD.

Výsledek obhajoby:	prospěl/a (P)	
Předseda komise:	doc. RNDr. Dana Holá, Ph.D. (přítomen)
Členové komise:	prof. doc. Ing. Kateřina Demnerová, CSc.
	doc. RNDr. Olga Heidingsfeld, CSc. (přítomen)
	doc. Libor Krásný, Ph.D. (přítomen)
	doc. RNDr. František Půta, CSc. (přítomen)