



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Bc. Václav Novák
Identifikační číslo studenta: 29213808

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Experimentální biologie rostlin se specializací Ekofyziologie rostlin

ID studia: 709402

Název práce: Jak chrání mykorhiza rostlinu před fytoparazitickým hád'átkem
Meloidogyne incognita?
Pracoviště práce: Katedra experimentální biologie rostlin (1300)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Martina Janoušková, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Mgr. Veronika Řezáčová, Ph.D.
Datum obhajoby: 26.01.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Student prezentoval kvalitní prezentaci s dodržením časového limitu a odpověděl velmi dobře na otázky oponentky i z pléna.
Obecná rozprava:
Prof. Cvrčková: Na fotografii v prezentaci jsem zaregistrovala skvrny na listech pokusných rostlin. Podařilo se vám rostliny během experimentu udržet prostě houbových nebo hmyzích škůdců?
Prof. Albrechtová: Co byste navrhoval jako další návazné pokusy, které by pokračovaly v ověřování navržených hypotéz? Komentář, že student vhodně konzultoval finalizaci práce s interní konzultantkou.
Dr. Hála: Na základě jakých podkladů jste zformulovali hypotézu, že AM bude mít vliv na kolonizaci hád'átkem?
Dr. Fischer: Nakolik je relevantní váš výzkum vzhledem k běžným zemědělským podmínkám pěstování rajčat? Daly by se takto získané výsledky snadno převést do praxe? Můžete se vyjádřit, že nejnovější literární zdroj v literárním úvodu je z roku 2018? Jaký byl důvod, že novější práce byly opomenuty?
Při stanovení klasifikace se komise jednomyslně rozhodla pro hodnocení stupněm velmi dobře (2).

Výsledek obhajoby:	velmi dobře (2)	
Předseda komise:	RNDr. Lukáš Fischer, Ph.D. (přítomen)
Členové komise:	prof. RNDr. Jana Albrechtová, Ph.D. (přítomen)
	RNDr. Michal Hála, Ph.D. (přítomen)
	RNDr. Hana Konrádová, Ph.D. (přítomen)
	Mgr. Zuzana Lhotáková, Ph.D. (přítomen)
	RNDr. Petra Mašková, Ph.D. (přítomen)