

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2014/2015

Student: Bc. Tomáš Zelenka
Datum narození: 05.01.1991
Identifikační číslo studenta: 96951387

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Genetika, molekulární biologie a virologie
Specializace: Molekulární biologie a genetika eukaryot
Identifikační číslo studia: 420916
Datum zápisu do studia: 20.09.2013

Název práce: Comparison of ITS nrDNA and alternative markers for fungal metabarcoding in environmental samples

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: Mgr. Miroslav Kolařík, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D.

Datum obhajoby : 15.09.2015 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Student ve výborné prezentaci seznámil plénum s metodickými problémy environmentálních analýz při studiu biodiverzity hub. V diplomové práci se zaměřil na určení věrohodnosti těchto analýz. Výsledky práce byly již publikovány (přijatý článek) a také prezentovány na mezinárodních konferencích. Školitel ocenil velmi aktivní přístup studenta, množství výsledků a schopnost jejich analýzy a prezentace. Oponent velmi kladně hodnotil zaměření práce i způsob zpracování. V posudku položil pět otázek, na které student odpověděl s erudicí. Velmi pěkně reagoval i na otázky z pléna.

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: doc. RNDr. Blanka Janderová, CSc. (přítomen).....
Členové komise: RNDr. Dana Holá, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Michaela Schierová, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Václav Vopálenský, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Martin Pospíšek, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Irena Lichá, CSc. (přítomen)