

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Mgr. Daniel Panchártek
Datum narození: 21.01.1986
Identifikační číslo studenta: 57261503

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Genetika, molekulární biologie a virologie
Zaměření: Genetika rostlin
Identifikační číslo studia: 363971
Datum zápisu do studia: 26.09.2011

Název práce: Analýza parametrů, u nichž se předpokládá souvislost se suchovzdorností, u různých genotypů čiroku

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Dana Holá, Ph.D.
Oponent(i): Ing. Helena Hniličková, Ph.D.

Datum obhajoby : 17.09.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Student po krátkém uvedení do problematiky řešené v diplomové práci seznámil přítomné s hlavními metodickými přístupy a nejdůležitějšími výsledky a závěry. Přítomná školitelka přečetla svůj posudek, posudek oponentky byl přečten v zastoupení. Na otázky položené v oponentském posudku student odpověděl uspokojivě, v diskuzi z pléna zazněly některé připomínky a otázky, nicméně student na ně reagoval poměrně uspokojivě. Přítomní členové komise rozhodli o hodnocení stupněm výborně.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: doc. RNDr. Blanka Janderová, CSc. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Marie Kočová, CSc. (přítomen)

doc. RNDr. Ivo Konopásek, CSc. (přítomen)

RNDr. Jiří Král, CSc. (nepřítomen)

RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Michaela Schierová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Blanka Zikánová (přítomen)

RNDr. Dana Holá, Ph.D. (přítomen)

.....