

Univerzita Karlova v Praze

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Student: Mgr. Jan Kolek
Datum narození: 04.04.1989
Identifikační číslo studenta: 63130805

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Mikrobiologie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 362601
Datum zápisu do studia: 19.09.2011

Název práce: Biosyntéza spodních polyketidových řetězců manumycinových antibiotik
- faktory ovlivňující jejich délku

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Ing. Miroslav Petříček, CSc.

Oponent(i): RNDr. Gabriela Seydlová, Ph.D.

Datum obhajoby : 12.06.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Pěkně připravená i přednesená prezentace tezí diplomové práce dokumentovala dobrou schopnost studenta představit vědecké veřejnosti cíle, použité metody, výsledky a hlavní závěry vyvozené z jeho experimentů, jakož i směry, kterými by se mohl ubírat další výzkum v této oblasti. V nepřítomnosti školitele (dorazil později) byl jeho (velmi kladný) posudek přečten v zastoupení, přítomná oponentka poté přečetla posudek svůj (rovněž kladný), v němž zazněly spíše drobnější připomínky a šest otázek. Na tyto otázky poté student odpověděl k plné spokojenosti oponentky. Rovněž z jeho reakce na otázky z pléna bylo zřejmé, že se v problematice dobře vyzná. Přítomní členové komise jednohlasně rozhodli o hodnocení stupněm výborně.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: doc. RNDr. Ivo Konopásek, CSc. (přítomen)

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

RNDr. Jana Beranová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Radovan Fišer, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Irena Lichá, CSc. (přítomen)

RNDr. Blanka Zikánová (přítomen)

.....