

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Bc. Karel Musil
Datum narození: 03.08.1987
Identifikační číslo studenta: 54783945

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 319128
Datum zápisu do studia: 02.09.2010

Název práce: Studium biologicky aktivních sekundárních metabolitů produkovaných vybraným kmenem hub rodu *Geosmithia* metodou UPLC-DAD-TOF-MS

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc.
Oponent(i): prof. RNDr. Eva Tesařová, CSc.

Datum obhajoby : 13.09.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Předkladatel přednesl these své bakalářské práce, zodpověděl dotazy oponentky a pak odpověděl na následující dotazy:
Doc. Sedláček: Jaký je rozdíl mezi HPLC a UPLC,
Prof. Hudeček: Vysvětlete parametr u a jednotky.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc. (přítomen)

Členové komise: prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (přítomen)

doc. RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D. (nepřítomen)

doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (přítomen)

doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (nepřítomen)

prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (nepřítomen)

RNDr. Radomír Čabala, Ph.D. (nepřítomen)

RNDr. Václav Červený, Ph.D. (nepřítomen)

doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (nepřítomen)

doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D. (nepřítomen)

RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (nepřítomen)

doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (přítomen)

RNDr. Kateřina Ušelová, Ph.D. (nepřítomen)