

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Adéla Michalíková
Datum narození: 05.01.1991
Identifikační číslo studenta: 28799198

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 319167
Datum zápisu do studia: 02.09.2010

Název práce: Flavonoidy a další biologicky aktivní látky v rakytníku
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc.
Oponent(i): RNDr. Michaela Moserová, Ph.D.

Datum obhajoby : 15.09.2014 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Kandidátka přednesla these své bakalářské práce, zodpověděla dotazy oponentky a v diskusi reagovala na následující dotazy:
Doc. Bosáková: Jaká byla vizuální inspekce studovaných olejů?
Nebyly některé zakalené?
Doc. Jindřich: Je něco známo o čistotě extraktů?

Výsledek obhajoby: velmi dobře
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. (nepřítomen)
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (nepřítomen)
prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Václav Červený, Ph.D. (nepřítomen)
doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (přítomen)

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

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

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

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