

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2014/2015

Student: Bc. Hana Váňová
Datum narození: 16.05.1991
Identifikační číslo studenta: 47426391

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza
Identifikační číslo studia: 420739
Datum zápisu do studia: 20.09.2013

Název práce: Využití vibrační spektroskopie pro studium pigmentu violaceinu

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Petr Šmejkal, Ph.D.

Datum obhajoby : 25.05.2015 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Studentka přednesla these své diplomové práce a úspěšně zodpověděla otázky oponenta práce. Otázky z pléna:
1. Proč není uveden v práci laser 1064 nm.
2. Vznik grafítického uhlíku a výkon excitačního laseru.

Výsledek obhajoby: výborně

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

Členové komise: doc. RNDr. Radomír Čabala, Ph.D. (nepřítomen).....
prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (nepřítomen)
doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (nepřítomen).....
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (nepřítomen)
prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (nepřítomen)
RNDr. Václav Červený, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (přítomen)

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

Prof. RNDr. Ivan Němec, CSc. (přítomen)

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

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

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