

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2015/2016

Student: Bc. Kateřina Kouřilová
Datum narození: 23.08.1990
Identifikační číslo studenta: 61639919

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza
Identifikační číslo studia: 453615
Datum zápisu do studia: 19.09.2014

Název práce: Syntéza steroidních fosforamidátů a studie jejich vlastností

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Hana Chodounská, CSc.
Oponent(i): RNDr. Alexander Kasal, DrSc.

Datum obhajoby : 26.05.2016 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Předkladatelka přednesla these své diplomové práce, poté zodpověděla dotazy oponenta a pak odpověděla na následující dotazy:
Doc. Ryšlavá: Jaký byl motiv pro spojení kyseliny glutamové a steroidních látek?
Kde je na NMDA receptoru vazebné místo pro steroidní část syntetizované látky?
Doc. Bosáková: Jaké je minimální množství látky požadované pro změření jejího NMR spektra?

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

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

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

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

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

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

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