

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2014/2015

Student: Bc. Lucie Nováková
Datum narození: 01.04.1991
Identifikační číslo studenta: 82078916

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Analytická chemie
Identifikační číslo studia: 404502
Datum zápisu do studia: 15.07.2013

Název práce: Analýza historických léčivých přípravků naloxonu, adrenalinu a efedrinu.

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce: Analytická chemie
Vedoucí: RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Václav Červený, Ph.D.

Datum obhajoby : 01.06.2015 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Obhajující stručně informovala přítomné o výsledcích své diplomové práce. Byly přečteny posudky oponenta a školitele, kteří doporučili práci k dalšímu řízení.
Otázky a připomínky při veřejné části obhajoby:
prof. Opekar - jak byly likvidovány zásobní roztoky efedrinu?
prof. Opekar - jak byly prováděny dlouhodobé stabilitní studie?
prof. Feltl - probíhá samovolná racemizace efedrinu?
prof. Zima - jak bylo provedeno statistické vyhodnocení výsledků dlouhodobých stabilitních studií?
Obhajující uspokojivě zodpověděla veškeré položené otázky, nikdo z přítomných nevznesl požadavky a připomínky, jež by bylo nutno uvést do protokolu o státní závěrečné zkoušce. Komise v tajném hlasování navrhla známku výborně.

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: doc. RNDr. Ivan Jelínek, CSc. (přítomen)
Členové komise: prof. RNDr. František Opekar, CSc. (přítomen).....
prof. RNDr. Ladislav Feltl, CSc. (přítomen)
RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (přítomen)

prof. RNDr. Jiří Zima, CSc. (přítomen)

.....