

UNIVERZITA KARLOVA**Pedagogická fakulta****Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba diplomové práce**

Akademický rok: 2016/2017

Student: Bc. Linda Honskusová
Datum narození: 05.06.1991
Identifikační číslo studenta: 92340610

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Učitelství pro střední školy
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů pro základní školy a střední školy chemie — výchova ke zdraví

Identifikační číslo studia: 471251
Datum zápisu do studia: 30.07.2015

Název práce: Ověření reaktivity flaviniových solí s $\langle i \rangle N \langle /i \rangle$ - a $\langle i \rangle O \langle /i \rangle$ -nukleofily pro případnou transformaci boronových kyselin na odpovídající fenoly.

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce: Učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů pro základní školy a střední školy chemie — výchova ke zdraví

Vedoucí: Ing. Hana Kotoučová, Ph.D.
Oponent(i): Roman Holakovský

Datum obhajoby : 12.09.2017 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Po představení své práce studentka zareagovala na otázky oponenta i členů komise. Práce samotná, jakož i samotný přednes obhajoby, svědčí o kvalitě práce Bc. Honskusové. Komise se usnesla práci hodnotit stupněm: výborně.

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: prof. RNDr. Pavel Beneš, CSc.

Členové komise: doc. Štěpánka Hrdličková Kučková, Ph.D.
PhDr. Martin Rusek, Ph.D.
prof. Ing. Karel Kolář, CSc.
doc. RNDr. Helena Klímová, CSc.