

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Mgr. Kateryna Syedysheva
Datum narození: 29.03.1987
Identifikační číslo studenta: 61415851

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Organická chemie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 362365
Datum zápisu do studia: 19.09.2011

Název práce: Allylation of α ;-unsaturated aldehydes
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Martin Katora, CSc.
Oponent(i): Ing. Dušan Drahoňovský, Ph.D.

Datum obhajoby : 16.09.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Kandidátka přednesla teze své diplomové práce, zodpověděla dotazy oponenta a v diskuzi reagovala na následující dotazy:
1) Optimalizovala jste teplotu při alkylaci aldehydů? (doc. Hocek)
2) Máte představu, jak probíhá transfer hydridového aniontu při oxy-Copeho přesmyku? (doc. Roithová)
3) Optimalizovala jste výše uvedenou reakci? (doc. Jindřich)

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (přítomen)

Členové komise: doc. Ing. Michal Hocek, DSc. (přítomen)

prof. RNDr. Martin Katora, CSc. (přítomen)

doc. Mgr. Jana Roithová, Ph.D. (přítomen)

prof. RNDr. Tomáš Trnka, CSc. (přítomen)

RNDr. Jan Veselý, Ph.D. (přítomen)