

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

**Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce**

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Bc. Hynek Mácha
Datum narození: 28.12.1993
Identifikační číslo studenta: 76051321

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza
Identifikační číslo studia: 520422

Název práce: Vývoj metody pro stanovení loadingu aminokyselin při syntéze peptidů na pevné fázi

Pracoviště práce: Katedra analytické chemie
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Tomáš Křížek, Ph.D.

Datum obhajoby : 30.05.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Předkladatel přednesl these své diplomové práce, zodpověděl dotazy oponenta a poté odpověděl na následující dotazy:
 Doc. Sedláček: Měly oba adukty stejné hodnoty molárního absorpčního koeficientu?
 Doc. Bosáková: Optimalizoval jste gradient mobilní fáze z hlediska dibenzofulvenu?
 Doc. Smrček: Jak jste charakterizoval čistotu produktů syntézy?

Výsledek obhajoby: výborně

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

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

RNDr. Jakub Hraníček, Ph.D. (nepřítomen)

doc. RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D.
(přítomen)

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

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

doc. RNDr. Vlastimil Vyskočil, Ph.D.
(přítomen)