

**UNIVERZITA KARLOVA**

Přírodovědecká fakulta

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

Akademický rok: 2017/2018

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Tereza Halamová  
**Datum narození:** 31.01.1994  
**Identifikační číslo studenta:** 19354293

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Chemie  
**Studijní obor:** Biofyzikální chemie  
**Identifikační číslo studia:** 522742

**Název práce:** Synthesis and characterization of new insulin derivatives with altered selectivity for insulin and IGF-1 receptors.

**Pracoviště práce:** Katedra fyzikální a makromol. chemie  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Jiří Jiráček, CSc.  
**Oponent(i):** RNDr. Helena Dračínská, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 23.05.2018      **Místo obhajoby :** Praha  
**Průběh obhajoby:** Studentka seznámila komisi s obsahem své diplomové práce, školitel i oponentka přečetli své posudky. Studentka odpověděla na dotazy oponentky i dotazy členů komise.

**Výsledek obhajoby:** výborně

**Předseda komise:** doc. RNDr. Miroslav Štěpánek, Ph.D. ....  
(přítomen)

**Členové komise:** prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D. (přítomen) .....  
Mgr. Pavel Dubský, Ph.D. (nepřítomen) .....  
Ing. Mariusz Marcin Uchman, Ph.D. ....  
(přítomen)  
RNDr. Kateřina Ušelová, Ph.D. (přítomen) .....  
doc. RNDr. Iva Zusková, CSc. (nepřítomen) .....