

**UNIVERZITA KARLOVA**

Přírodovědecká fakulta

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

Akademický rok: 2017/2018

**Jméno a příjmení studenta:** Kateřina Novotná  
**Datum narození:** 29.07.1995  
**Identifikační číslo studenta:** 87304603

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Chemie  
**Studijní obor:** Chemie  
**Identifikační číslo studia:** 444564

**Název práce:** Syntéza proléčiv glutaminového antimetabolitu 6-diazo-5-oxo-L-norleucinu

**Pracoviště práce:** Katedra organické chemie  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Dr. Pavel Majer  
**Oponent(i):** Ing. Aleš Machara, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 13.06.2018      **Místo obhajoby :** Praha

**Průběh obhajoby:** Přednes práce  
 Posudek školitele  
 Posudek oponenta  
 Diskuze:  
 doc. Sedláček - jak byla sledována chirální čistota produktů? Nebylo sledováno.  
 dr. Matoušová - komentář - chybně tituly v poděkování.

**Výsledek obhajoby:** výborně

**Předseda komise:** doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. ....  
 (přítomen)

**Členové komise:** doc. RNDr. Ivan Jelínek, CSc. (přítomen) .....  
 PharmDr. Eliška Matoušová, Ph.D. ....  
 (přítomen)  
 doc. RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D. (přítomen) .....  
 doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (přítomen) .....  
 doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D. (přítomen) .....