

# UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. David Landl  
**Rok narození:** 1996  
**Identifikační číslo studenta:** 53508373

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Chemie  
**Studijní obor:** Analytická chemie  
**Identifikační čísla studia:** 597009

**Název práce:** Chirální separace biologicky aktivních látek v chromatografii  
**Pracoviště práce:** Katedra fyzikální a makromol. chemie (2600)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Květa Kalíková, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Anna Kubíčková, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 16.07.2020      **Místo obhajoby:** Praha

**Průběh obhajoby:** Obhajující stručně informoval přítomné o dosažených výsledcích. Byl přečten posudek školitele a oponenta, kteří doporučili práci k dalšímu řízení.

Otázky a připomínky v diskusi:  
Doc. Nesměrák: (pozn.) název práce mohl být konkrétnější. Jak byla volena sada analyzovaných látek? Proč není uvedena jednotka na ose y u chromatogramů?  
Dr. Křížek: jak byla zjištěna hodnota rozlišení?

Obhajující uspokojivě zodpověděl položené otázky, nikdo z přítomných nevznesl požadavky a připomínky, jež by bylo nutno uvést do zápisu. Opravný lístek k diplomové práci není požadován. Komise v tajném hlasování navrhla hodnocení výborně.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

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

**Členové komise:** RNDr. Petr Kozlík, Ph.D. (přítomen) .....  
RNDr. Tomáš Křížek, Ph.D. (přítomen) .....  
RNDr. Anna Kubíčková, Ph.D. (přítomen) .....

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

.....