

# UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Katarína Labancová  
**Rok narození:** 1992  
**Identifikační číslo studenta:** 69681503

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Klinická a toxikologická analýza  
**Studijní obor:** Klinická a toxikologická analýza  
**Identifikační čísla studia:** 597142

**Název práce:** Elektrochemické generovanie prchavých zlúčenín telúru v spojení s atómovou absorpčnou spektrometriou  
**Pracoviště práce:** Katedra analytické chemie (2300)  
**Jazyk práce:** slovenština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Jakub Hraníček, Ph.D.  
**Oponent(i):** doc. RNDr. Ivan Jelínek, CSc.

**Datum obhajoby:** 02.09.2020      **Místo obhajoby:** Praha

**Průběh obhajoby:** Předkladatelka přednesla these své diplomové práce, zodpověděla dotazy oponenta a poté odpověděla na následující dotazy:  
Dr. Kozlík: Kdo navrhoval a vyráběl celý?  
Doc. Bosáková: Jak dopadá srovnání parametrů Vámi vypracované metody s literárními údaji?  
Najdou Vaše výsledky uplatnění v praxi?

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

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

**Členové komise:** doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. ....  
prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (přítomen) ....  
RNDr. Václav Červený, Ph.D. ....  
RNDr. Jakub Hraníček, Ph.D. (přítomen) ....  
RNDr. Petr Kozlík, Ph.D. (přítomen) ....  
doc. RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. ....

doc. RNDr. Vlastimil Vyskočil, Ph.D. ....

prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. ....

doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. ....

doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. ....

doc. RNDr. Vojtěch Kubíček, Ph.D. ....