



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

**Jméno a příjmení studenta:** Nikola Hurychová  
**Identifikační číslo studenta:** 24075079

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Klinická a toxikologická analýza  
**Studijní obor:** Klinická a toxikologická analýza  
**ID studia:** 594281

**Název práce:** Elektroforetické stanovení sacharidů v nektaru z květů  
**Pracoviště práce:** Katedra analytické chemie (2300)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Tomáš Křížek, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Jana Sobotníková, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 12.07.2021      **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Předkladatelka přednesla these své bakalářské práce, zodpověděla dotazy oponentky a poté odpověděla na následující dotazy:  
prof. Bosáková: Proč byla vybrána právě tato analyzovaná rostlina?  
Dr. Kozlík: Mohl by být použit i jiný způsob detekce než je bezkontaktní vodivostní detekce?  
Doc. Smrček: Byla odparky zváženy?

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

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

**Členové komise:** prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. ....  
doc. RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. ....  
doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. ....  
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (přítomen) ....  
RNDr. Václav Červený, Ph.D. (přítomen) ....  
RNDr. Petr Kozlík, Ph.D. (přítomen) .....

RNDr. Anna Kubíčková, Ph.D. ....

doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. ....

prof. RNDr. Vlastimil Vyskočil, Ph.D. ....