

# UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

**Jméno a příjmení studenta:** Markéta Blahová  
**Rok narození:** 1996  
**Identifikační číslo studenta:** 27719967

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Klinická a toxikologická analýza  
**Studijní obor:** Klinická a toxikologická analýza  
**Identifikační čísla studia:** 512406

**Název práce:** UV-fotochemické generování těkavých sloučenin  
**Pracoviště práce:** Katedra analytické chemie (2300)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Jakub Hraníček, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Václav Červený, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 03.09.2020      **Místo obhajoby:** Praha

**Průběh obhajoby:** Předkladatelka přednesla these své bakalářské práce, zodpověděla dotazy oponenta a poté odpověděla na následující dotazy:  
Dr. Kozlík: Kolik článků ve WOS je na danou tematiku ročně uveřejněno?  
Dr. Nováková: Myslíte si, že oxid titaničitý je zcela neškodný?  
Doc. Vyskočil: Lze nějak stanovením selenu odlišit, zda se jedná o mořskou nebo kamennou sůl?

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

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

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

doc. RNDr. Vojtěch Kubíček, Ph.D.

.....

doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr.

.....