



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2021/2022

**Jméno a příjmení studenta:** Martina Valášková  
**Identifikační číslo studenta:** 82199595

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Fyzika  
**ID studia:** 632423

**Název práce:** Analýza vibračních spekter vybraných environmentálních kontaminantů

**Pracoviště práce:** Fyzikální ústav UK (102. • 32-FUUK)

**Jazyk práce:** čeština

**Jazyk obhajoby:** čeština

**Vedoucí:** RNDr. Václav Profant, Ph.D.

**Oponent(i):** prof. RNDr. Marek Procházka, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 07.09.2022    **Místo obhajoby:** Praha

**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Studentka výborně představila výsledky své práce a zodpověděla doplňující dotazy

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** prof. RNDr. Ladislav Skrbek, DrSc. ....

**Členové komise:** prof. RNDr. Jan Hála, DrSc. ....

prof. RNDr. Kristián Mathis, Ph.D., DrSc. ....

doc. Mgr. Tomáš Mančal, Ph.D. ....

doc. RNDr. Pavel Svoboda, CSc. ....

doc. Mgr. Martin Spousta, Ph.D. ....