



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

**Jméno a příjmení studenta:** Aneta Martinovská  
**Identifikační číslo studenta:** 85113673

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Ekologie a ochrana prostředí  
**Studijní obor:** Ochrana životního prostředí  
**ID studia:** 590570

**Název práce:** Vzájemné interakce požárů s formami nadložního humusu a edafonem

**Pracoviště práce:** Ústav pro životní prostředí (7500)

**Jazyk práce:** čeština

**Jazyk obhajoby:** čeština

**Vedoucí:** prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc.

**Oponent(i):** RNDr. Olga Vindušková, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 02.09.2021      **Místo obhajoby:** Praha

**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Studentka standartní formou představila hlavní teze a výsledky své bakalářské práce. Posudky školitele i oponenta zazněly v plném rozsahu. Oponent ve svém posudky položil několik dotazů, na které byla studentka připravena a také doplňující dotazy oponenta uspokojivě zodpověděla. Z pléna zaznělo několik dotazů: Proč mokré dřevo špatně hoří? Říkala jste, že hoří i anorganická složka, co to znamená? Co je to bioturbace? Jak se liší od mísení humusu do spodních vrstev půdy? Na dotazy odpovídala studentka velmi uspokojivě a prokázala výborné odborné znalosti.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc. (přítomen) .....

**Členové komise:** prof. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D. ....

doc. Ing. Petr Klusoň, Dr., DSc. (přítomen) .....

RNDr. Jan Hovorka, Ph.D. (přítomen) .....

Ing. Luboš Matějíček, Ph.D. (přítomen) .....

RNDr. Jolana Táťosová, Ph.D. (přítomen) .....