



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2021/2022

**Jméno a příjmení studenta:** Tereza Machová  
**Identifikační číslo studenta:** 77240228

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Ekologie a ochrana prostředí  
**Studijní obor:** Ochrana životního prostředí  
**ID studia:** 633778

**Název práce:** Biomarkery n-alkany a GDGTs v jezerních sedimentech jako nástroj pro kvantitativní rekonstrukci klimatu  
**Pracoviště práce:** Ústav pro životní prostředí (7500)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Jolana Tátosová, Ph.D.  
**Oponent(i):** Mgr. Kateřina Jandová, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 06.09.2022    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Studentka standardní formou prezentovala hlavní teze a výsledky své bakalářské práce. Posudek školitele i oponenta byly předneseny v plném znění. V posudku oponenta zaznělo několik dotazů, na které uchazečka uspokojivě odpověděla. Z pléna: v prezentaci uvádíte, že fytoplankton nerespiruje, můžete to vysvětlit? Myslela jste asi transpiraci? GDGTs - vysvětlení zkratky až na několikátém slidu. Závěr práce tvoří rozsáhlá tabulka, ale jen málo doprovodného textu. Také na dotazy z pléna reagovala studentka velmi uspokojivě a prokázala výborné odborné znalosti.

Komise požaduje ERRATA: doplnit seznam zkratk

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** prof. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D. ....  
(přítomen)

**Členové komise:** doc. Ing. Petr Klusoň, Dr., DSc. (přítomen) .....  
prof. Mgr. Jiří Reif, Ph.D. (přítomen) .....  
RNDr. Jan Hovorka, Ph.D. (přítomen) .....

