



PEDAGOGICKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Bc. Barbora Talavášková
Identifikační číslo studenta: 44087041

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Učitelství pro střední školy
Studijní obor: Učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů pro základní školy a střední školy - biologie

ID studia: 415068

Název práce: Návrhy na praktická cvičení ze zoologie s využitím prvků a bezobratlých ze sladkovodních akvárií

Pracoviště práce: Katedra biologie a environmentálních studií (41-KBES)

Jazyk práce: čeština

Jazyk obhajoby: čeština

Vedoucí: RNDr. Jan Mourek, Ph.D.

Oponent(i): Mgr. Dagmar Říhová, Ph.D.

Datum obhajoby: 12.01.2024 **Místo obhajoby:** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Studentka představila komisi svou diplomovou práci věnovanou praktickým cvičením na využití akvariálních prvků a bezobratlých živočichů ve výuce. Seznámila komisi se strukturou své práce a následně se věnovala jednotlivým cílům a průběhu jejich plnění, se zaměřením na aktivitu žáků. Prezentaci doplnila vysoce kvalitními autorskými fotografiemi, které vznikly v průběhu praktického ověření návrhů výuky. Adeptka hovořila klidně, strukturovaně; postupně představila všechny části své diplomové práce a především žákovské výstupy z dílčích částí navržených aktivit. Z projevu bylo patrné veliké zaujetí autorky pro zvolené téma. V závěru obhajobového projevu studentka pečlivě zodpověděla všechny dotazy oponentky (dr. D. Říhová, KBES PedF UK) i dotazy členů komise. Komise se shodla na doporučení práce k obhajobě a hodnocení stupněm dobře.

Výsledek obhajoby: dobře (3)

Předseda komise: prof. RNDr. Lubomír Hanel, CSc.

Členové komise: Ing. Jan Andreska, Ph.D.

Mgr. Dagmar Říhová, Ph.D.