



PEDAGOGICKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta:	Klára Kotmelová
Identifikační číslo studenta:	17089272
Typ studijního programu:	bakalářský
Studijní program:	Specializace v pedagogice
Studijní obor:	Biologie, geologie a environmentalistika se zaměřením na vzdělávání — Chemie se zaměřením na vzdělávání
ID studia:	668948
Název práce:	Mapování složení a změn společenstva vodních bezobratlých v průběhu zimního období ve vodní nádrži v Bonkovicích (Benešovsko)
Pracoviště práce:	Katedra biologie a environmentálních studií (41-KBES)
Jazyk práce:	čeština
Jazyk obhajoby:	čeština
Vedoucí:	Mgr. Dagmar Říhová, Ph.D.
Oponent(i):	Mgr. Jana Škodová
Datum obhajoby:	22.05.2024
Termín:	Místo obhajoby: Praha řádný
Průběh obhajoby:	<p>Studentka s podporou powerpointové prezentace představila cíle, metodiku a prakticky využitelné výsledky své bakalářské práce. Práce byla zaměřena na ověření využití tří jednoduchých odběrových metod k získávání živých vodních bezobratlých do výuky v průběhu zimního období. Metodika odběru a zpracování vzorků a výsledky determinace organismů získaných v jednotlivých odběrech byly v rámci prezentace detailně představeny, autorka vhodně zhodnotila jak použité metodiky, tak načasování odběrů. Projev studentky byl strukturovaný a dobře srozumitelný.</p> <p>Po představení práce byly přečteny posudky vedoucí (D. Říhová) a oponentky práce (J. Škodová), které práci doporučily k obhajobě. Studentka vhodně reagovala na podotknutí a otázku oponentky. Dobře reagovala také na dotazy členů komise. Komise se jednohlasně shodla na hodnocení stupněm výborně.</p>

Výsledek obhajoby:	výborně (1)	
Předseda komise:	doc. RNDr. Vasilis Teodoridis, Ph.D.
Členové komise:	Ing. Jan Andreska, Ph.D.
	Mgr. Dagmar Říhová, Ph.D.