



## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

<b>Jméno a příjmení studenta:</b>	Bc. Michaela Ševicová
<b>Identifikační číslo studenta:</b>	83593409
<b>Typ studijního programu:</b>	navazující magisterský
<b>Studijní program:</b>	Učitelství biologie pro 2. stupeň základní školy a střední školy se sruženým studiem Učitelství chemie pro 2. stupeň základní školy a střední školy
<b>ID studia:</b>	746146
<b>Název práce:</b>	Světlušky (Lampyridae) jako téma pro rozvoj kritického myšlení
<b>Pracoviště práce:</b>	Katedra biologie a environmentálních studií (41-KBES)
<b>Jazyk práce:</b>	čeština
<b>Jazyk obhajoby:</b>	čeština
<b>Vedoucí:</b>	prof. RNDr. Lubomír Hanel, CSc.
<b>Oponent(i):</b>	Mgr. Dagmar Říhová, Ph.D.
<b>Datum obhajoby:</b>	22.05.2024
<b>Termín:</b>	<b>Místo obhajoby:</b> Praha řádný
<b>Průběh obhajoby:</b>	Studentka se zabývala výukou kritického myšlení na problematice světlušek. V krátké presentaci představila hlavní kapitoly své práce a její výsledky. V dotazníkovém šetření, které probíhalo po absolvované výukové části, které nesla několik prvků zaměřených na rozvoj kritického myšlení. Oba posudky práce, jak vedoucího, prof. L Hanela, tak oponentky, dr. Říhové, práci chválily a doporučují její obhajobu. Autorka vhodně zkombinovala zajímavé zoologické téma a na tomto tématu zkoumala efekt metod kritického myšlení ve výuce. Na dotazy oponentky a další dotazy z komise odpovídala autorka erudovaně a pružně. Komise se jednomyslně shodla na výsledné známce výborně.
<b>Výsledek obhajoby:</b>	výborně (1)
<b>Předseda komise:</b>	RNDr. Edvard Ehler, Ph.D. ....
<b>Členové komise:</b>	doc. RNDr. Václav Vančata, CSc. .... PhDr. Ing. Silvie Svobodová, Ph.D. ....