



Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta:	Bc. Eva Suldovská
Identifikační číslo studenta:	55715089
Typ studijního programu:	navazující magisterský
Studijní program:	Učitelství biologie pro 2. stupeň základní školy a střední školy se sruženým studiem Učitelství chemie pro 2. stupeň základní školy a střední školy
ID studia:	746145
Název práce:	Biomimetika a její zařazení do výuky na SŠ prostřednictvím učebních úloh
Pracoviště práce:	Katedra biologie a environmentálních studií (41-KBES)
Jazyk práce:	čeština
Jazyk obhajoby:	čeština
Vedoucí:	Mgr. Dagmar Říhová, Ph.D.
Oponent(i):	RNDr. Lenka Pavlasová, Ph.D.
Datum obhajoby:	22.05.2024
Termín:	Místo obhajoby: Praha řádný
Průběh obhajoby:	<p>S pomocí prezentace studentka představila svou práci zaměřenou na návrh úloh pracujících s konceptem biomimetiky. V úvodu byla specifikována biomimetika, dále představeny cíle práce, metodologie, navržené úlohy a výsledky jejich ověření. Po představení práce byly přečteny posudky vedoucí a oponentky práce. Následně studentka zodpověděla otázky navržené v posudku oponentky. V navazující diskusi se členy komise reagovala studentka pohotově a otázky zodpověděla.</p> <p>Komise se jednohlasně shodla na hodnocení stupněm výborně. Komise doporučuje obhájenou závěrečnou práci navrhnout na AGON.</p>
Výsledek obhajoby:	výborně (1)
Předseda komise:	RNDr. Jana Skýbová, Ph.D.
Členové komise:	RNDr. Zdeněk Soldán, CSc. PhDr. Karel Vojíš, Ph.D.