



Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta:	Bc. Eva Marešová
Identifikační číslo studenta:	96015198
Typ studijního programu:	navazující magisterský
Studijní program:	Učitelství chemie pro 2. stupeň základní školy a střední školy se sruženým studiem Učitelství biologie pro 2. stupeň základní školy a střední školy
ID studia:	760154
Název práce:	Analýza podmínek pro implementaci dynamických míst kurikula chemie jako všeobecně-vzdělávacího předmětu – Mikroplasty
Pracoviště práce:	Katedra chemie a didaktiky chemie (41-KCHDCH)
Jazyk práce:	čeština
Jazyk obhajoby:	čeština
Vedoucí:	prof. PhDr. Martin Bílek, Ph.D.
Oponent(i):	doc. RNDr. Svatava Janoušková, Ph.D.
Datum obhajoby:	23.05.2024
Termín:	Místo obhajoby: Praha řádný
Průběh zkoušky:	Studentka prezentovala základní teze své práce zaměřené na mikroplasty. V následné diskusi reagovala na otázky z posudku vedoucího práce i oponentky, následně na otázky členů komise. Vzhledem k vysoké kvalitě práce, a především jejím didaktickým aplikacím se komise shodla na hodnocení výborně. Na základě doporučení posudků i průběhu obhajoby navrhuje práci na ocenění AGON.
Výsledek obhajoby:	výborně (1)
Předseda komise:	Bílek Martin, prof. PhDr., Ph.D.
Členové komise:	Beneš Pavel, prof. RNDr., CSc.
	Rusek Martin, doc. PhDr., Ph.D.
	Janoušková Svatava, doc. RNDr., Ph.D.