



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Bc. Michaela Mazná
Identifikační číslo studenta: 21540182

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Učitelství matematiky pro střední školy se sdruženým studiem
Učitelství informatiky pro střední školy

ID studia: 713381

Název práce: Základy fungování internetu – didaktické materiály pro 2. stupeň ZŠ
Pracoviště práce: Katedra softwaru a výuky informatiky (201. • 32-KSVI)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. Mgr. Cyril Brom, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Miroslava Černochová, CSc.
Datum obhajoby: 15.02.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Diplomantka nejprve seznámila komisi s obsahem své diplomové práce a s dosaženými výsledky. Svoje hodnocení přednesli vedoucí diplomové práce i oponentka, kteří se oba zúčastnili obhajoby. Diplomantka reagovala na připomínky v jejich posudcích a na závěr zodpověděla další dotazy od členů komise.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Pavel Töpfer, CSc.

Členové komise: RNDr. Tomáš Holan, Ph.D.
RNDr. František Mráz, CSc.
RNDr. Martin Pergel, Ph.D.