

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní státní závěrečné zkoušky zkoušky Obhajoba státní závěrečné zkoušky práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Aneta Korcová
Rok narození: 1995
Identifikační číslo studenta: 81639401

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Učitelství matematiky - Německý jazyk a literatura
Identifikační čísla studia: 585528

Název práce: Výuka geometrické řady metodou CLIL s využitím německého jazyka
Pracoviště práce: Katedra didaktiky matematiky (302. • 32-KDM)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Vlasta Moravcová, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Jana Hromadová, Ph.D.

Datum obhajoby: 29.06.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Diplomantka seznámila členy komise s cíli a obsahem své práce zaměřené na využití metody CLIL ve výuce matematiky. Zdůraznila, že z dotazníkového šetření vyplynula náročnost propojení matematiky a německého jazyka z pohledu žáků. Vedoucí i oponentka práce ocenily pečlivé a přehledné zpracování práce včetně použití kultivovaného jazyka; obě rovněž ocenily část srovnávacího kurikula matematiky v Rakousku, ČR a v Německu v tématu nekonečná geometrická řada. Drobné připomínky oponentky diplomantka uspokojivě zodpověděla. V následné rozpravě členové komise pokládali dotazy na metodu CLIL a na zkušenosti z vlastní výuky diplomantky.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Jarmila Robová, CSc.

Členové komise: Mgr. Zdeněk Halas, DiS., Ph.D.
RNDr. Vlasta Moravcová, Ph.D.
RNDr. Jakub Staněk, Ph.D.
doc. RNDr. Jiří Veselý, CSc.
Mgr. Šárka Voráčková, Ph.D.

