

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: Micha Theo Neri de Rijk
Rok narození: 1997
Identifikační číslo studenta: 42056680

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Informatika
Studijní obor: Matematická lingvistika
Identifikační čísla studia: 559882

Název práce: Codenames: a practical application for modelling word association

Pracoviště práce: Institute of Formal and Applied Linguistics (207. • 32-UFAL)

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: English
Vedoucí: RNDr. David Mareček, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Martin Popel, Ph.D.

Datum obhajoby : 04.02.2020 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: The student presented his diploma topic, methods and results.
The supervisor summarized his review and stressed the contributions of the thesis. Then the opponent summarized his review and asked for additional comments (as formulated in the review). The student provided satisfactory answers.
The defense continued with a general discussion.
The committee assessed the thesis in a closed session.

Výsledek obhajoby: excellent (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Markéta Lopatková, Ph.D.

Členové komise: RNDr. Jiří Hana, Ph.D.
RNDr. Martin Holub, Ph.D.
doc. RNDr. Pavel Pecina, Ph.D.