



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Bc. Jonáš Kulhánek
Rok narození: 1997
Identifikační číslo studenta: 41014743

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Informatika
Studijní obor: Umělá inteligence
Identifikační čísla studia: 627495

Název práce: End-to-end dialogue systems with pretrained language models
Pracoviště práce: Ústav formální a aplikované lingvistiky (207. • 32-UFAL)

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. et Mgr. Ondřej Dušek, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Rudolf Rosa, Ph.D.

Datum obhajoby: 22.06.2021 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Student seznámil komisi s obsahem své práce. Byly přečteny víceméně kladné posudky. Oponent položil dotaz na srovnání s jinými systémy stejného zaměření. Diplomant odpověděl na připomínky sepsané v posudku včetně otázky položené na obhajobě. Odpovědi komisi uspokojily.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. RNDr. Roman Barták, Ph.D.

Členové komise: RNDr. Petr Božovský, CSc.
Mgr. Vladan Majerech, Dr.
Martin Plátek, CSc.