

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. Tomáš Pavlín
Rok narození: 1994
Identifikační číslo studenta: 30690145

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Informatika
Studijní obor: Umělá inteligence
Identifikační čísla studia: 544321

Název práce: Dance Recognition from Audio Recordings

Pracoviště práce: Katedra teoretické informatiky a matematické logiky (205. • 32-KTIML)

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Jan Čech
Oponent(i): Mgr. Josef Moudřík

Datum obhajoby : 03.02.2020 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Diplomant seznámil komisi s obsahem práce, byly přečteny posudky. Diplomant byl dotazován na způsob rozdělení testovacího a validačního datasetu, na volbu rozpoznávat tance místo rozpoznávání hudebního žánru a na prevenci overkonfidence modelu. Diplomant na otázky uspokojivě odpověděl.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: Mgr. Vladan Majerech, Dr.
prof. RNDr. Milan Vlach, DrSc.