

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Peter Dräxler
Rok narození: 1996
Identifikační číslo studenta: 48479909

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Informatika
Studijní obor: Softwarové a datové inženýrství
Identifikační čísla studia: 476972

Název práce: Hľadanie známeho obrázku pomocou jednoduchých farebných nákresov
Pracoviště práce: Katedra softwarového inženýrství (204. • 32-KSI)
Jazyk práce: slovenština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Jakub Lokoč, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Tomáš Iser

Datum obhajoby: 07.07.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Obhajoba probíhala distančním způsobem. Obhajoba byla zahájena krátkou instruktáží. Student pokračoval prezentací své práce "Hľadanie známeho obrázku pomocou jednoduchých farebných nákresov". Obhajoba navázala představením stanovisek vedoucího a oponenta, ke kterým se student vyjádřil, a to zejména k rychlosti vyhledávání, testu barvosleposti a vyhodnocování hledání. Komise v hlasování rozhodla o hodnocení práce stupněm 1.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Petr Hnětynka, Ph.D.

Členové komise: RNDr. Michal Kopecký, Ph.D.
RNDr. Josef Pelikán
Mgr. Ladislav Peška, Ph.D.