

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Marek Černý
Datum narození: 09.04.1996

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Informatika
Studijní obor: Obecná informatika

Zadavatel práce: Ústav formální a aplikované lingvistiky (207. • 32-UFAL)

Název práce: Differentiable Depth Estimation for Bin Picking

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. David Klusáček, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Elena Šikudová, Ph.D.

Datum obhajoby : 05.09.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Student představil svou práci a v diskuzi reagoval na komentáře oponentů a dotazy komise (testování na reálných datech, porovnání s existujícími řešeními). Závěrem byl seznámen s hodnocením.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: doc. Ing. Jaroslav Křivánek, Ph.D.
RNDr. Martin Kruliš, Ph.D.