

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní státní závěrečné zkoušky Obhajoba státní závěrečné práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Bc. Tomáš Iser
Datum narození: 23.07.1994

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Informatika
Studijní obor: Počítačová grafika a vývoj počítačových her

Zadavatel práce: Katedra softwaru a výuky informatiky (201. • 32-KSVI)
Název práce: Dimensional measurements from a limited set of X-ray projections

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Jan Horáček, Ph.D.
Oponent(i): doc. Ing. Jaroslav Křivánek, 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 (praktická použitelnost v průmyslu). Závěrem byl seznámen s hodnocením.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Elena Šikudová, Ph.D.

Členové komise: doc. Alexander Wilkie, Dr.
RNDr. Josef Pelikán