



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

**Jméno a příjmení studenta:** Matěj Míček  
**Identifikační číslo studenta:** 28283878

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Informatika  
**Studijní obor:** Obecná informatika  
**ID studia:** 589174

**Název práce:** Automated code generation for fast data serialization in Python  
**Pracoviště práce:** Katedra distribuovaných a spolehlivých systémů (203. • 32-KDSS)

**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Petr Hnětynka, Ph.D.  
**Oponent(i):** doc. RNDr. Jan Kofroň, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 02.07.2021      **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Obhajoba probíhala distančním způsobem. Obhajoba byla zahájena krátkou instruktáží. Student pokračoval prezentací své práce. Obhajoba navázala představením stanovisek vedoucího a oponenta. Komise v hlasování rozhodla o hodnocení práce stupněm 1.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

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

**Členové komise:** RNDr. David Bednárek, Ph.D. ....  
doc. RNDr. Pavel Parížek, Ph.D. ....