



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

**Jméno a příjmení studenta:** Ondřej Kršička  
**Identifikační číslo studenta:** 38619975

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Informatika se specializací Umělá inteligence  
**ID studia:** 672267

**Název práce:** Kalibrace meteorologických webových kamer  
**Pracoviště práce:** Katedra softwaru a výuky informatiky (201. • 32-KSVI)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Mgr. Martin Mirbauer  
**Oponent(i):** doc. RNDr. Elena Šikudová, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 07.09.2023    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Standardní průběh obhajoby s posterem. Student představil svou práci, komise vznesla své dotazy, na které student zareagoval. Závěrem bylo studentovi sděleno výsledné hodnocení.  
Otázky: V čom bol problém s implementáciou Hold-Geoffroy? Prečo sú výsledky Lalonde nekonzistentné?

**Výsledek obhajoby:** velmi dobře (2)

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

**Členové komise:** Mgr. Martin Popel, Ph.D. ....

RNDr. Jiří Švancara, Ph.D. ....