



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

**Jméno a příjmení studenta:** Andrea Pešková  
**Identifikační číslo studenta:** 15598091

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Fyzika  
**Studijní obor:** Obecná fyzika  
**ID studia:** 589063

**Název práce:** Klimatické klasifikace pro území České republiky  
**Pracoviště práce:** Katedra fyziky atmosféry (115. • 32-KFA)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. Mgr. Michal Žák, Ph.D.  
**Oponent(i):** Mgr. Michal Belda, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 20.06.2023    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Obhajobu zahájil předseda komise. Zúčastnili se jí vedoucí práce doc. Žák a oponent Mgr. Belda. Studentka ve zdařilé prezentaci seznámila přítomné s hlavními výsledky své práce. Odpověděla pak velmi dobře dotazy oponenta a členů komise (doc. Soldán, prof. Podolský, doc. Cieslar).

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** prof. RNDr. Petr Malý, DrSc. ....

**Členové komise:** prof. RNDr. Jiří Podolský, CSc., DSc. ....

doc. RNDr. Miroslav Cieslar, CSc. ....

doc. RNDr. Stanislav Daniš, Ph.D. ....

doc. Ing. Pavel Soldán, Dr. ....