

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Adam Dragula
Datum narození: 23.07.1998

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Fyzika
Studijní obor: Obecná fyzika

Zadavatel práce: Katedra fyziky atmosféry (115. • 32-KFA)
Název práce: Krátkodobé zrážkové úhrny

Jazyk práce: slovenština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Eva Holtanová, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Stanislava Kliegrová

Datum obhajoby : 25.06.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Předseda komise zahájil obhajobu. Uchazeč seznámil přítomné s výsledky své práce. Předseda komise pak přečetl posudky vedoucí práce a oponentky. Uchazeč odpověděl na všechny dotazy oponentky. V diskusi vystoupil doc. Cieslar s připomínkou k prezentaci výsledků.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

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.
prof. RNDr. Roman Grill, CSc.
doc. Ing. Pavel Soldán, Dr.
doc. RNDr. Jan Wild, CSc.