

UNIVERZITA KARLOVA**Matematicko-fyzikální fakulta****Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce**

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Marie Turčičová
Datum narození: 10.08.1987
Identifikační číslo studenta: 88024908

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Fyzika
Studijní obor: Obecná fyzika
Identifikační číslo studia: 379095

Název práce: Změny parametrů slunečního větru v průběhu slunečního cyklu

Pracoviště práce: Katedra fyziky povrchů a plazmatu
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Jana Šafránková, DrSc.

Oponent(i): Mgr. Tereza Ďurovcová

Datum obhajoby : 26.06.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Studentka nejprve přednesla krátkou prezentaci výsledků bakalářské práce. Poté byly přečteny posudky vedoucí práce a oponentky. Oba posudky byly kladné s návrhem klasifikace „výborně“. Vedoucí práce v posudku ocenila vlastní přínos studentky a sdělila, že dosažené výsledky budou základem připravované publikace. Studentka pak uspokojivě zodpověděla otázky z oponentského posudku. V následné diskusi odpověděla na dotazy prof. Cejnara (výchozí znalosti studentky v oblasti statistického zpracování dat) a doc. Řepy (vymezení klasifikace rychlosti slunečního větru).

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: prof. RNDr. Josef Štěpánek, CSc.

Členové komise: prof. RNDr. Jan Bednář, CSc.

prof. RNDr. Pavel Cejnar, DSc.

doc. RNDr. Jan Obdržálek, CSc.

doc. RNDr. Petr Řepa, CSc.

doc. RNDr. Helena Valentová, Ph.D.