

UNIVERZITA KARLOVA
Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Valeriia Tynianskaia
Datum narození: 16.10.1996
Identifikační číslo studenta: 52856318

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Fyzika
Studijní obor: Obecná fyzika
Identifikační číslo studia: 476779

Název práce: Energy balance of corona in black-hole accretion disks
Pracoviště práce: Astronomický ústav UK
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Michal Bursa, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Jiří Svoboda, Ph.D.

Datum obhajoby : 13.09.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Nejprve studentka v krátkém vystoupení prezentovala výsledky bakalářské práce. Potom přítomný vedoucí práce, dr. Bursa, seznámil přítomné se svým posudkem. Poté byl přečten posudek oponenta. Oba posudky byly kladné, ale vytýkaly práci množství chyb v textu. V obou případech byla navržena klasifikace stupněm „velmi dobře“. Studentka odpověděla na dotazy v obou posudcích. V následující obecné rozpravě reagovala na dotazy a komentáře členů komise dr.Ledvinky, prof. Štěpánka a prof. Burdy.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

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

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

prof. RNDr. Pavel Cejnar, DSc.

prof. RNDr. Ing. Jaroslav Burda, DrSc.

Mgr. Tomáš Ledvinka, Ph.D.

doc. RNDr. Helena Valentová, Ph.D.