



Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Jan Kára
Identifikační číslo studenta: 10552623

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Teoretická fyzika, astronomie a astrofyzika
ID studia: 601751

Název práce: Cataclysmic variable stars
Pracoviště práce: Astronomický ústav UK (101. • 32-AUUK)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: doc. RNDr. Marek Wolf, CSc.
Oponent(i): prof. Paula Szkody

Datum obhajoby: 25.09.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Předseda představil uchazeče členy komise, školitele (doc. Marek Wolf) a konzultanta (Dr. Sergey Zharikov - připojen online). Bylo konstatováno, že komise je usnášeníschopná a že byly splněny veškeré podmínky pro konání obhajoby. Po seznámení přítomných se životopisem uchazeče a s hodnocením průběhu studia za strany školitele byl uchazeč vyzván k představení hlavních výsledků své práce. Po přibližně půlhodinové prezentaci seznámil předseda komise přítomné s obsahem oponentských posudků (z důvodu časového posunu nebyli obhajobě přítomni ani prostřednictvím telekonference). Uchazeč uspokojivě zodpověděl otázky / zareagoval na připomínky oponentů. Poté se k práci veskrze pozitivně vyjádřil konzultant. Z následné rozpravy, v níž dotazy kladli především členové komise bylo zřejmé, že práce je vybudována na solidních základech. Během neveřejného zasedání přítomní členové komise jednomyslně souhlasili s udělením titulu PhD.

Výsledek obhajoby: prospěl/a (P)

Předseda komise: doc. RNDr. Ladislav Šubr, Ph.D.

Členové komise: prof. RNDr. Petr Harmanec, DrSc.

prof. RNDr. Petr Heinzl, DrSc.

doc. Mgr. Daniela Korčáková, Ph.D.

doc. RNDr. Petr Zásche, Ph.D.