

# Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2020/2021

**Jméno a příjmení studenta:** Mgr. Michaela Walterová  
**Rok narození:** 1991  
**Identifikační číslo studenta:** 87055901

**Typ studijního programu:** doktorský  
**Studijní program:** Fyzika Země a planet  
**Studijní obor:** Fyzika Země a planet  
**Identifikační čísla studia:** 484900

**Název práce:** Orbital and internal dynamics of terrestrial planets  
**Pracoviště práce:** Katedra geofyziky (111. • 32-KG)  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Školitel:** RNDr. Marie Běhounková, Ph.D.  
**Oponent(i):** Michael Efroimsky  
doc. Mgr. Miroslav Brož, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 26.02.2021      **Místo obhajoby:** Praha

**Hlasování komise:** prospěl/a: 7      neprospěl/a: 0

**Průběh obhajoby:** Obhajoba se konala distančně prostřednictvím platformy zoom, přítomno bylo všech 7 členů komise. Předsedkyně zahájila obhajobu, konstatovala, že jsou splněny všechny podmínky pro její konání a představila kandidátku. Školitelka přednesla své vyjádření a ocenila jak kvalitu vědecké práce doktorandky, tak její pečlivost a vynikající schopnost formulovat a prezentovat výsledky práce. Kandidátka pak představila výsledky své práce. Oba oponenti (prof. Efroimský a doc. Brož) pak přednesli své posudky, oba doporučili přijetí práce. Doktorandka odpověděla na jejich dotazy a oba oponenti konstatovali plnou spokojenost s jejími odpověďmi. V diskusi vystoupili s dotazy prof. Čadek, prof. Vokrouhlický a dr. Velímský. V neveřejné části obhajoby pak proběhlo hlasování, v němž všech 7 členů komise odevzdalo kladný hlas a komise tak udělila uchazečce titul PhD.

**Výsledek obhajoby:** prospěl/a (P)

**Předseda komise:** doc. RNDr. Hana Čížková, Ph.D. ....

**Členové komise:** doc. Mgr. Miroslav Brož, Ph.D. ....

prof. RNDr. Ondřej Čadek, CSc. ....

Michael Efroimsky .....

doc. RNDr. Ctirad Matyska, DrSc. ....

RNDr. Jakub Velímský, Ph.D. ....

