



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Kurosh Karimi, M.Sc.  
**Identifikační číslo studenta:** 28380643

**Typ studijního programu:** doktorský  
**Studijní program:** Aplikovaná geologie  
**ID studia:** 683147

**Název práce:** Gravity and Magnetic Fields of Small Planets  
**Pracoviště práce:** Ústav hydrogeologie, inženýrské geologie a užití geofyziky (4500)

**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Školitel:** doc. RNDr. Günther Kletetschka, Ph.D.  
**Oponent(i):** prof. Ing. Pavel Novák, Ph.D.  
doc. RNDr. Marie Běhouňková, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 20.09.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh zkoušky:**  
1. Představení uchazeče předsedou  
2. Prezentace tezí disertace  
3. Komentář školitele  
4. Vyjádření oponentů  
5. Odpovědi uchazeče oponentům  
6. Uzavřená porada komise a hlasování

**Výsledek obhajoby:** prospěl/a (P)

**Předseda komise:** Fischer Tomáš, prof. RNDr., Ph.D. ....  
(přítomen)

**Členové komise:** Běhouňková Marie, doc. RNDr., Ph.D. ....  
(přítomen)  
Blecha Vratislav, RNDr., CSc. (přítomen) .....

Matyska Ctirad, doc. RNDr., DrSc. ....  
(přítomen)  
Hrouda František, prof. RNDr., CSc. ....  
(přítomen)  
Valenta Jan, Mgr., Ph.D. (přítomen) .....