



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Matěj Makeš  
**Identifikační číslo studenta:** 52396931

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Optika a optoelektronika  
**ID studia:** 716112

**Název práce:** Mapping of changes in optical and magneto-optical responses of Ni-Mn-Ga thin films across martensitic transformation and strain relaxation

**Pracoviště práce:** Fyzikální ústav UK (102. • 32-FUUK)  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Martin Veis, Ph.D.  
**Oponent(i):** Mgr. Jan Zemen, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 08.02.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Obhajobu zahájil předseda komise. Obhajoby se zúčastnil vedoucí práce a konzultant práce. Uchazeč přednesl ve zdařilé prezentaci hlavní výsledky své diplomové práce. Pak přečetl svůj posudek vedoucí práce, posudek oponenta přečetl předseda komise. Kolega Makeš odpověděl dobře na dotazy oponenta. Reagoval uspokojivě i na dotazy vznesené ve všeobecné diskusi (prof. Němec, prof. Grill, doc. Belas, dr. Heczko).

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** prof. RNDr. Petr Malý, DrSc. ....

**Členové komise:** prof. RNDr. Petr Němec, Ph.D. ....  
doc. RNDr. František Trojánek, Ph.D. ....  
doc. Ing. Eduard Belas, CSc. ....  
prof. RNDr. Roman Grill, CSc. ....  
doc. RNDr. Petr Kužel, Ph.D. ....

prof. Pavel Lipavský, CSc.

.....

doc. Mgr. Tomáš Mančal, Ph.D.

.....