



Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2024/2025

Jméno a příjmení studenta:	André Filipe Alves Maia
Identifikační číslo studenta:	75425306
Typ studijního programu:	doktorský
Studijní program:	Fyzika kondenzovaných látek a materiálový výzkum
ID studia:	641262
Název práce:	Static and dynamic magnetoelectric coupling in multiferroics
Pracoviště práce:	Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i. (32-FZUAV)
Jazyk práce:	angličtina
Jazyk obhajoby:	angličtina
Školitel:	RNDr. Stanislav Kamba, CSc.
Oponent(i):	Oleg Heczko, Dr. prof. RNDr. Vladimír Sechovský, DrSc.
Datum obhajoby:	14.10.2024
Termín:	Místo obhajoby: Praha řádný
Průběh zkoušky:	<p>Předseda komise přivítal přítomné členy oborové rady a hosty a formálně představil uchazeče o obhajobu disertační práce. Obhajoby se zúčastnilo všech osm členů komise pro obhajobu, přičemž oba oponenti disertační práce, prof. Vladimír Sechovský, DrSc., a Dr. Oleg Heczko, byli přítomni osobně. Lze konstatovat, že byly splněny veškeré podmínky pro uskutečnění obhajoby, které se vztahovaly na personální složení komise a její přítomné členy. Uchazeč také splnil všechny požadavky předepsané pro ukončení studia a v řádném termínu odevzdal disertační práci. Tato práce byla po stanovenou dobu vystavena na studijním oddělení fakulty a termín obhajoby byl včas zveřejněn. K disertační práci, kromě posudků oponentů, nebyly přijaty žádné další komentáře ani připomínky. V průběhu obhajoby byla vytištěná verze disertační práce předložena přítomným k prostudování.</p> <p>Školitel, RNDr. Stanislav Kamba, CSc., DSc., seznámil přítomné s vlastním stanoviskem k disertační práci a k vědecké činnosti uchazeče. Následně uchazeč prezentoval hlavní výsledky své disertační práce formou stručné přednášky. Oponenti poté přednesli své posudky k disertační práci a položili uchazeči otázky, na které uchazeč reagoval uspokojivým způsobem. V rámci následné diskuse se také někteří členové komise a další přítomní hosté dotazovali na různé aspekty prezentované disertační práce, přičemž uchazeč tyto dotazy přesvědčivě zodpověděl.</p> <p>Po skončení veřejné části obhajoby proběhlo uzavřené jednání komise, jehož se zúčastnili oponenti a školitel. Následně bylo provedeno tajné hlasování o výsledku obhajoby. Obhajoba byla zakončena vyhlášením výsledků.</p>

Výsledek obhajoby:	prospěl/a (P)	
Předseda komise:	Čížek Jakub, prof. Mgr., Ph.D.
Členové komise:	Chlan Vojtěch, doc. RNDr., Ph.D.
	Chmelík František, doc. RNDr., CSc.
	Janeček Miloš, prof. RNDr., CSc.
	Kopeček Jaromír, RNDr., Ph.D.
	Lukáš Petr, RNDr., CSc.
	Mathis Kristián, prof. RNDr., Ph.D., DrSc.
	Štěpánková Helena, prof. RNDr., CSc.