



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Bc. Erik Hendrych
Identifikační číslo studenta: 36472725

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Fyzika
Studijní obor: Optika a optoelektronika
ID studia: 597679

Název práce: Terahertzová vodivost nositelů náboje v polovodičích
Pracoviště práce: Katedra chemické fyziky a optiky (113. • 32-KCHFO)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Petr Kužel, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Lukáš Nádvorník, Ph.D.
Datum obhajoby: 08.02.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Předseda komise zahájil obhajobu, které se zúčastnil vedoucí práce doc. P. Kužel i oponent dr. L. Nádvorník. Uchazeč přednesl hlavní výsledky své diplomové práce. Pak přečetli své posudky vedoucí práce a oponent práce. Uchazeč odpovídal - ne vždy uspokojivě - na dotazy oponenta i na dotazy vznesené ve všeobecné diskusi (prof. Němec, prof. Grill, prof. Lipavský).

Výsledek obhajoby: dobře (3)

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

Členové komise: prof. RNDr. Roman Grill, CSc.
prof. Pavel Lipavský, CSc.
prof. RNDr. Petr Němec, Ph.D.
doc. RNDr. František Trojánek, Ph.D.