



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2020/2021

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Andrej Farkaš  
**Identifikační číslo studenta:** 79404987

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Fyzika  
**Studijní obor:** Optika a optoelektronika  
**ID studia:** 627445

**Název práce:** Investigation of effects of femtosecond laser pulses on spintronic structures  
**Pracoviště práce:** Katedra chemické fyziky a optiky (113. • 32-KCHFO)  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Mgr. Kamil Olejník, Ph.D.  
**Oponent(i):** Vojtěch Uhlíř

**Datum obhajoby:** 10.09.2021      **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Obhajoby se zúčastnil vedoucí práce Dr. K. Olejník. Uchazeč seznámil členy komise s hlavními výsledky práce. Pak přednesl svůj posudek vedoucí práce, posudek oponenta přečetl předseda komise. Uchazeč odpověděl výborně na dotazy oponenta i členů komise (prof. Grill, prof. Čtyroký).

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

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

**Členové komise:** prof. Ing. Jiří Čtyroký, DrSc. ....  
prof. RNDr. Roman Grill, CSc. ....  
prof. Pavel Lipavský, CSc. ....  
prof. RNDr. Petr Němec, Ph.D. ....  
doc. RNDr. František Trojánek, Ph.D. ....