



O Z N Á M E N Í o konání obhajoby disertační práce

Jméno doktoranda: Mgr. Tomáš Fordey

Studijní program: P0533D110007 Optika a optoelektronika

Disertační práce: Principy a experimentální metody kvantitativního fázového zobrazení

Oponenti: prof. Ing. Jiří Novák, Ph.D.
doc. RNDr. Pavel Pavlíček, Ph.D.

Datum konání: 20.2.2025 v 10:00 hodin

Místo konání: v seminární místnosti Katedry optiky, PřF UP, 17. listopadu 12, Olomouc.

S disertační prací je možno se seznámit na studijním oddělení u Mgr. Marty Karáskové

Doc. RNDr. Martin Kubala, Ph.D.
děkan