



O Z N Á M E N Í

o konání obhajoby disertační práce

Jméno doktoranda: Mgr. Tomáš Komárek

Studijní program: P1703 Fyzika
Aplikovaná fyzika

Disertační práce: Vývoj detektoru času průletu vysokoenergetických částic

Oponenti: doc. RNDr. Dalibor Nosek, Dr.
doc. RNDr. Jiří PECHOUŠEK, Ph.D.

Datum konání: 13.2.2024 od 11:00 hodin

Místo konání: na Katedře experimentální fyziky PřF UP, místnost 4001A

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

Doc. RNDr. Martin Kubala, Ph.D.
děkan