



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

Jméno doktoranda: Mgr. Martin Vacula

Studijní program: P1703 Fyzika-Aplikovaná fyzika.

Disertační práce: Vývoj kalibračního světelného zdroje pro fluorescenční detektor
Observatoře Pierra Augera

Oponenti: doc. RNDr. Dalibor Nosek, Dr.
Dr. Hermann-Josef Mathes

Datum konání: 9. 12. 2024, ve 12:00 hodin

Místo konání: v zasedací místnosti SLO, PřF UP

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

Doc. RNDr. Martin Kubala, Ph.D.
děkan