



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

Jméno doktoranda: Mgr. Alena Kohoutová

Studijní program: P0533D110002 Aplikovaná fyzika

Disertační práce: Properties of heavy and superheavy elements studied by mass spectrometry and ISOL method

Oponenti: prof. Ing. Karel Katovský, Ph.D.  
Ing. Štefan Gmuca, CSc.

Datum konání: 28.5.2025 v 10:00 hodin

Místo konání: KEF PřF UP, 17. listopadu 12, Olomouc

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

Doc. RNDr. Martin Kubala, Ph.D.  
děkan