



Ідентифікатор подання: 94

Тип: Секційна доповідь

АНАЛІЗ ВПЛИВУ РОЗРЯДНОСТІ АЦП НА ЕНЕРГЕТИЧНУ РОЗДІЛЬНУ ЗДАТНІСТЬ ГАММА-СПЕКТРОМЕТРА З КРИСТАЛОМ CsI(Tl) ТА КРЕМНІЄВИМ ФОТОЕЛЕКТРОННИМ ПОМНОЖУВАЧЕМ

понеділок, 25 травня 2026 р. 17:10 (20 хвилин)

Author: Пан ПОДВІЯНЮК, Антон (Інститут ядерних досліджень НАН України)

Співавтори: Пан КОБИЧЕВ, Владислав (Інститут ядерних досліджень НАН України); Пан ЧАПЛИНСЬКИЙ, Роман (Інститут ядерних досліджень НАН України)

Доповідач: Пан ПОДВІЯНЮК, Антон (Інститут ядерних досліджень НАН України)

Тип засідання: Експериментальна ядерна фізика, фізика елементарних частинок і високих енергій

Класифікація за напрямком: Експериментальна ядерна фізика, фізика елементарних частинок і високих енергій