



Ідентифікатор подання: 17

Тип: Секційна доповідь

## ВИКОРИСТАННЯ КОРЕЛЯЦІЙНОГО ЕКСПЕРИМЕНТУ ТА МЕТОДУ МОНТЕ-КАРЛО ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ПАРАМЕТРІВ ЗБУДЖЕНИХ РІВНІВ ЯДРА ${}^8\text{Be}$

*понеділок, 25 травня 2026 р. 17:50 (20 хвилин)*

**Authors:** Пан ЯЧМЕНЬОВ, Oleksii (ІЯД); ПОВОРОЗНИК, Орест (ІЯД); Пані ГОРПІНИЧ, Ольга (ІЯД); СЕМЕНЮК, Олександр (ІЯД)

**Доповідач:** Пан ЯЧМЕНЬОВ, Oleksii (ІЯД)

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

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