



Ідентифікатор подання: 77

Тип: Секційна доповідь

## Rotating Neutron Stars within the Deformed Effective Surface Approximation

*четвер, 28 травня 2026 р. 14:40 (20 хвилин)*

**Author:** ULEIEV, A. A. (Інститут ядерних досліджень НАН України)

**Співавтори:** MAGNER, Oleksandr (Institute for Nuclear Research); FEDOTKIN, Serhii (Інститут ядерних досліджень НАН України); MAYDANYUK, Serhii (Інститут ядерних досліджень НАН України); Д-р. BONASERA, Aldo (Cyclotron Institute, Texas A&M University); Пан ZHENG, Hua (Shaanxi Normal University); LEVON, Oleksandr (Інститут ядерних досліджень НАН України); Пан GRYGORIEV, Ustym; Пан DEPASTAS, Theo (Cyclotron Institute, Texas A&M University)

**Доповідач:** ULEIEV, A. A. (Інститут ядерних досліджень НАН України)

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

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