



Ідентифікатор подання: 93

Тип: Секційна доповідь

TiO₂ ЯК ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ МОДИФІКАТОР ЦЕМЕНТНОЇ МАТРИЦІ ІММОБІЛІЗАЦІЇ ОПРОМІНЕНОГО ГРАФІТУ: РАДІАЦІЙНИЙ ЗАХИСТ ТА СТІЙКІСТЬ

середа, 27 травня 2026 р. 11:40 (20 хвилин)

Author: Пан СКОБЛИК, Олег (КАУ, ІПБ АЕС)

Доповідач: Пан СКОБЛИК, Олег (КАУ, ІПБ АЕС)

Тип засідання: Радіаційна фізика та реакторне матеріалознавство

Класифікація за напрямком: Радіаційна фізика та реакторне матеріалознавство