

У четвер **24 квітня 2025 р. о 15 год** за Київським часом для студентів, аспірантів, викладачів, науковців та всіх зацікавлених розпочнеться цикл онлайн лекцій на тему:

«Інноваційні матеріали для енергетики»

Лекції у рамках програми «Гостьовий лектор» проведе доктор **Анатолій Сенишин (Anatoliy Senyshyn)**, керівник групи структурних досліджень нейтронного реактора FRM II Мюнхенського технічного університету



Розклад проведення та теми лекцій:

24.04.2025 – Принципи та матеріали гетерогенного і електрокаталізу

30.04. 2025 – Іонні провідники

07.05.2025 – Матеріали для суперконденсаторів та акумуляторів

15.05.2025 – Матеріали для сонячної енергетики

22.05.2025 – Матеріали для постійних магнітів та надпровідники в енергетиці

Початок всіх лекцій о 15.00.

Долучитись до лекцій можна у Zoom за наступними ідентифікаторами:

[Zoom Meeting-ID: 650 1333 5199](#)

[Password: 322247](#)