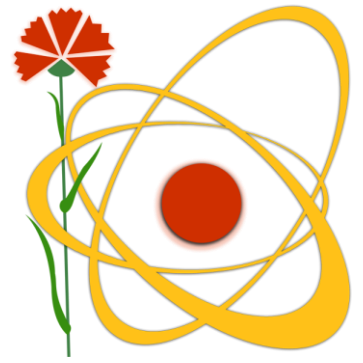
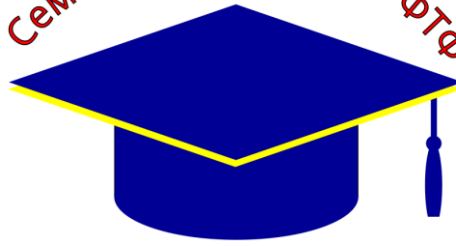




Семінар випускників ФТФ



Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна
ННІ «Фізико-технічний факультет»

Науково-освітній семінар
Обрії сучасної фізичної науки

П'ятниця, лютий 09, 2024 16:00

Леонід Ілюшин

*випускник кафедри матеріалів реакторобудування та фізичних технологій
2017 року,*

*У 2023 році захистив Ph.D in Physics в Данському технічному університеті
(Danmarks Tekniske Universitet, DTU)*

Двовимірні (2Д) матеріали (графен та ін.) та сучасна наука

А н о т а ц і я

- Наука, Технології, Інновації. В чому різниця
- Двовимірні (2Д) матеріали
 - Що це таке і в чому унікальність
 - Експериментальні методи роботи з 2Д матеріалами
 - Перспективи і приклади використання
- Сучасна експериментальна наука. Деякі поширені міфи та проблеми

Посилання:

<https://us02web.zoom.us/j/87913905586?pwd=N295U0UyN1dMYXk0alhjVzVUamxkdz09>

Meeting ID: 879 1390 5586

Passcode: i8SZviqb

Записи семінара шукайте на YouTube:

<http://www.youtube.com/channel/UC105L2IaiuHjSrp9IOsFeWw/feeb>

**ЗАПРОШУЮТЬСЯ ВСІ ОХОЧІ
ВХІД ВІЛЬНИЙ**

ЛЕКЦІЯ АДАПТОВАНА ДЛЯ НЕ СПЕЦІАЛІСТІВ