

VII Міжнародна Фреїківська конференція з фізики і технології тонких плівок і наносистем

20-25 травня 2019 року Прикарпатським національним університетом імені Василя Стефаника за підтримки Міністерства освіти і науки України проведено VII Міжнародну Фреїківську конференцію з фізики і технології тонких плівок і наносистем.

Тематика конференції:

- технологія тонких плівок (метали, напівпровідники, діелектрики, електропровідні полімери) та їх методи дослідження;
- технологія тонких плівок для енергозбереження;
- нанотехнології і наноматеріали, квантові структури;
- фізико-хімічні властивості тонких плівок;
- тонкоплівкові сполуки для електронних пристроїв, наноелектроніка;
- функціональні кристалічні матеріали: ріст, фізичні властивості та застосування;
- інноваційні методи навчання.

Під час проведення конференції відбулась виставка лабораторного обладнання українських і зарубіжних виробників, а також демонстрація моделей електроніки учасників, які включають тонкоплівкові елементи.

Детальніше: <https://kfhtt.pnu.edu.ua/icpttfn17/>

2019-05-27

Інформація з офіційного вебпорталу Національного репозитарію академічних текстів