

А К Т**прийняття науково-дослідної роботи**

на підставі протокольного рішення Координаційної ради Комплексної наукової програми «Конденсований стан- фізичні основи новітніх технологій» № 04-2024

« 24 » _____ грудня _____ 2024 р

м. Київ

Слухали:

Про результати виконання наукових досліджень, розгляд та приймання звітів НДР, що фінансуються за рахунок коштів загального фонду Державного бюджету України у 2024 році.

Виступили:

Науковий керівник НДР провідний науковий співробітник НДЛ «Фізичне матеріалознавство твердого тіла» фізичного факультету, д-р. фіз.-мат. наук, с.н.с. Вовченко Л.Л. доповіла про результати виконання фундаментального наукового дослідження, остаточний звіт за етап НДР № 22БФ051-11 «Розробка фізичних основ управління електромагнітними властивостями композитних структур із комбінованими нанонаповнювачами». Етап 3 «Розробка наукової концепції створення композитних структур із керованими електромагнітними характеристиками на основі встановлення загальних закономірностей в кореляції між типом композитної структури та електромагнітним відгуком» та одержану наукову продукцію.

Ухвалили:

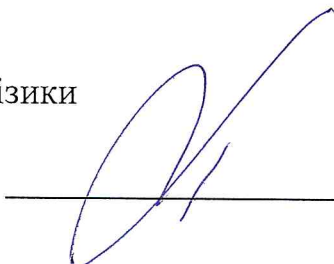
Комісія вважає, що тема № 22БФ051-11 фундаментального наукового дослідження, виконано повністю, в строк і у відповідності до затвердженого Технічного завдання.

Комісія:


✓ пропонує результати теми № 22БФ051-11 виконаної НДР впровадити в навчальний процес, використати у подальших дослідженнях, опублікувати та продовжити в 2025 році наукові дослідження за даною тематикою;

✓ рекомендує звітну документацію науково-дослідної роботи по темі № 22БФ051-11 для подальшого розгляду та затвердження Вченої ради Київського національного університету імені Тараса Шевченка.

Голова Координаційної ради,
професор кафедри молекулярної фізики
фізичного факультету, проф.,
акад. НАН України,

 _____ Леонід БУЛАВІН

Секретар Координаційної ради,
доцент кафедри молекулярної фізики
фізичного факультету

 _____ Тимофій НІКОЛАСЕНКО