AKT

прийняття науково-дослідної роботи

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

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 НІКОЛАЄНКО