

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

на підставі протокольного рішення Координаційної ради Комплексної наукової програми КНП «Конденсований стан- фізичні основи новітніх технологій»
№ 03-2024

« 5 » грудня 2024 р

м. Київ

СЛУХАЛИ: Про результати виконання проєктів НФДУ та їх відповідність технічним завданням і календарним планам:

Про результати виконання проміжного етапу реалізації проєкту «Наукові засади створення перколяційних полімерних метаматеріалів з від'ємними діелектричною та магнітною проникностями», що виконується у 2024 році за рахунок грантової підтримки НФДУ за конкурсом «Передова наука в Україні», відповідно до технічного завдання та календарного плану Договору від 1 серпня 2024 року №141/0193 (науковий керівник – професор, д-р фіз.-мат. наук Мацуї Людмила Юріївна, реєстраційний номер 2023.03/0193).

ВИСТУПИЛИ: науковий керівник проєкту професор, д-р фіз.-мат. наук Мацуї Людмила Юріївна.

УХВАЛИЛИ: За результатами відкритого голосування («за» – 9, «проти» – немає, «утримались» – немає):

1) схвалити результати виконання проміжного етапу реалізації проєкту «Наукові засади створення перколяційних полімерних метаматеріалів з від'ємними діелектричною та магнітною проникностями», що виконується у 2024 році за рахунок грантової підтримки НФДУ за конкурсом «Передова наука в Україні», відповідно до технічного завдання та календарного плану Договору від 1 серпня 2024 року № №141/0193 (науковий керівник – професор, д-р фіз.-мат. наук Мацуї Людмила Юріївна, реєстраційний номер 2023.03/0193);

2) рекомендувати підготовку звітної документації для подання до НФДУ у спосіб та терміни, визначені умовами Договору від першого серпня 2024 року № 141/0193 реєстраційний номер 2023.03/0193.

Голова Координаційної ради



Леонід БУЛАВІН

Секретар Координаційної ради

Тимофій НІКОЛАЄНКО