

## РІШЕННЯ

Вченої ради Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна з питання: «Про рекомендацію роботи «Підвищення ефективності функціонування радіосистем подвійного призначення в спокійних і збурених умовах» до участі в Конкурсі проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених»  
**від 20 вересня 2024 року, протокол №19**

Заслухавши інформацію проректора з науково-педагогічної роботи Антона ПАНТЕЛЕЙМОНОВА щодо рекомендації проєктів досліджень і розробок, що мають високий науковий та науково-технічний рівень та кращі показники наукових і науково-практичних результатів, відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України від 16.08.2024 року № 1160 «Про оголошення у 2024 році конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених» та на підставі підпункту 39 пункту 13.2 Статуту Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна, Вчена рада ухвалила:

1. На підставі результатів відкритого голосування: «за» – 59, «проти» – немає; «утримались» – немає; за наявності кворуму Вченої ради при проведенні голосування (присутні 59 з 74 членів ради) рекомендувати проєкт «Підвищення ефективності функціонування радіосистем подвійного призначення в спокійних і збурених умовах», керівник проєкту доктор філософії, старший науковий співробітник Шевелев Микита Богданович, до участі в конкурсі проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених.

2. Підготувати на надати необхідні документи до Міністерства освіти і науки України.

*Відповідальний: декан факультету радіофізики, біомедичної електроніки та комп'ютерних систем Сергій ШУЛЬГА*

*Термін виконання: 21 вересня 2024 року*

Голова Вченої ради

Учений секретар



Тетяна КАГАНОВСЬКА

Олена ФРІДМАН

## РІШЕННЯ

Вченої ради Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна з питання: «Про рекомендацію роботи «Нанокompозитні матеріали на основі метало-органічних каркасів для очищення довкілля, екологічного скринінгу, медичної діагностики» до участі в Конкурсі проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених»  
**від 20 вересня 2024 року, протокол №19**

Заслухавши інформацію проректора з науково-педагогічної роботи Антона ПАНТЕЛЕЙМОНОВА щодо рекомендації проєктів досліджень і розробок, що мають високий науковий та науково-технічний рівень та кращі показники наукових і науково-практичних результатів, відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України від 16.08.2024 року № 1160 «Про оголошення у 2024 році конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених» та на підставі підпункту 39 пункту 13.2 Статуту Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна, Вчена рада ухвалила:

1. На підставі результатів відкритого голосування: «за» – 59, «проти» – немає; «утримались» – немає; за наявності кворуму Вченої ради при проведенні голосування (присутні 59 з 74 членів ради) рекомендувати проєкт «Нанокompозитні матеріали на основі метало-органічних каркасів для очищення довкілля, екологічного скринінгу, медичної діагностики», керівник проєкту старший викладач кафедри прикладної хімії хімічного факультету, доктор філософії Чудак Денис Михайлович, до участі в конкурсі проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених.

2. Підготувати на надати необхідні документи до Міністерства освіти і науки України.

*Відповідальний: декан хімічного факультету Олег КАЛУГІН*

*Термін виконання: 21 вересня 2024 року*

Голова Вченої ради

Тетяна КАГАНОВСЬКА

Учений секретар

Олена ФРІДМАН

