

ПРОТОКОЛ № 12

заседания исполнительной дирекции Программы стратегического академического лидерства «Приоритет 2030» в ННГУ
федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского» (ННГУ)

Дата проведения: 22 сентября 2022 г.

На заседании присутствовало 11 из 15 членов исполнительной дирекции Программы стратегического академического лидерства «Приоритет 2030» в ННГУ:

Загайнова Е.В. – ректор, руководитель программы.

Члены комиссии:

Иванченко М.В. – проректор по научной работе, заместитель руководителя программы;

Бедный А.Б. – проректор по международной деятельности;

Сиземова О.Б. – проректор по правовой и кадровой работе;

Чуманкина Е.А. – проректор по молодежной политике;

Ширяев М.В. – проректор по инновациям;

Акимов Н.Н. – начальник управления финансов и материально – технического снабжения;

Бедный Б.И. – директор института аспирантуры и докторантуры;

Голубин Р.В. – декан факультета социальных наук;

Золотых Н.Ю. – директор института информационных технологий, математики и механики;

Федоров А.Ю. – заместитель проректора по научной работе.

Слушали:

1. В соответствии с Положением об отборе в 2022 году и реализации научных проектов, выполняемых малыми научными группами в рамках Программы стратегического академического лидерства «Приоритет 2030», утвержденным приказом ННГУ от 13.01.2022 № 11 – ОД, была рассмотрена представленная на отбор заявка по проекту:

Название научного проекта	Руководитель научного проекта	Структурное подразделение ННГУ
Экспериментально-клиническое обоснование применения молекулярного водорода при хронической сердечной недостаточности и приобретенных пороках сердца	Дерюгина А.В.	Институт биологии и биомедицины ННГУ

По результатам рассмотрения заявка рекомендована для участия в отборе:

Название научного проекта	Руководитель научного проекта	Предлагаемый объем ежегодного финансирования в целях реализации Программы, млн руб.		Структурное подразделение ННГУ
		2022	2023*	
Экспериментально-клиническое обоснование применения молекулярного водорода при хронической сердечной недостаточности и приобретенных пороках сердца	Дерюгина А.В.	1,5	-	Институт биологии и биомедицины ННГУ

Вопрос, вынесенные на голосование:

О выполнении проекта «Экспериментально-клиническое обоснование применения молекулярного водорода при хронической сердечной недостаточности и приобретенных пороках сердца» под руководством Дерюгиной А.В. в рамках Программы стратегического академического лидерства «Приоритет 2030» (далее – Программа) и установлении ежегодного финансирования в целях реализации Программы в объеме: 2022 г – 1,5 млн руб.

Результаты голосования: «за» - 10; «против» - 1; «воздержались» - 0.

Постановили: отобрать научный проект «Экспериментально-клиническое обоснование применения молекулярного водорода при хронической сердечной недостаточности и приобретенных пороках сердца» под руководством Дерюгиной А.В. в рамках Программы стратегического академического лидерства «Приоритет 2030» и установить следующие объемы ежегодного финансирования в целях реализации Программы: 2022 г 1,5 млн руб.

Руководитель программы, ректор ИИГ

Е.В. Загайнова

Заместитель руководителя программы,
проректор по научной работе

М.В. Иванченко

* По результатам рассмотрения отчетов за 2022 год и заявки на продление на 2023 год исполнительной дирекцией Программы может быть принято решение о продлении проекта и объеме ежегодного финансирования в целях реализации Программы стратегического академического лидерства «Приоритет 2030».

** Объем ежегодного финансирования может быть пересмотрен в случае изменения объемов финансирования Программы стратегического академического лидерства «Приоритет 2030».

Иванченко