

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ»
(РУДН)

ПРИКАЗ РЕКТОРА

14 ЯНВ 2020

Москва

№ 4/рнк

Об утверждении проектов-победителей конкурса на поддержку НИР лабораторий (Программа повышения конкурентоспособности РУДН «5-100», мероприятие А10)

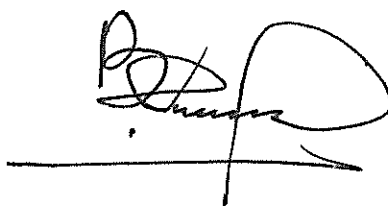
В целях реализации Программы повышения конкурентоспособности РУДН «5-100», проект А10, в соответствии с Положением об открытом конкурсе научно-исследовательских лабораторий фундаментальных и прикладных исследований на получение поддержки из средств Программы повышения конкурентоспособности РУДН (приказ ректора №288 от 16.04.2018 г.), и на основании решения Ученого Совета (протокол №18 от 16.12.2019 г.)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить в качестве победителя конкурса на поддержку НИР лабораторий Программы повышения конкурентоспособности РУДН «5-100», проект А10:

Структурное подразделение	ФИО руководителя	Наименование проекта
АТИ	О.Б. Добровольская/ Е.Н. Пакина	«Создание оздоровленного посадочного материала с улучшенными качества» Лаборатории агробιοтехнологии и молекулярной генетики (прикладной характер)

2. Утвердить показатели результативности в соответствии с Приложением №1.
3. Утвердить объем финансирования /софинансирования в соответствии с Приложением №2.
4. Утвердить продолжительность проекта и финансирования со стороны РУДН – 1 год, но не позднее 31.12.2020 г.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого проректора-проректора по научной работе Н.С. Кирабаева.



В.М. ФИЛИПОВ



Визы:

Руководитель дирекции Е.В. Лаврова Согласовано 13.01.2020
Начальник управления П.А. Докукин Согласовано 30.12.2019
Начальник управления И.Н. Куринин Согласовано 30.12.2019
Ученый секретарь В.М. Савчин Согласовано 27.12.2019
Первый проректор - проректор по научной работе Н.С. Кирабаев Согласовано 28.12.2019
Проректор по дополнительному образованию А.В. Должикова Согласовано 13.01.2020
Экономист Н.Г. Аванесова Согласовано 30.12.2019
Руководитель дирекции Т.И. Шияпов Согласовано 30.12.2019

Рассылка:

Аграрно-технологический институт, Департамент развития человеческих ресурсов, Научное управление, ОКПиПП, УБУиФК, А.В. Должикова, Н.С. Кирабаев, И.Н. Куринин, П.А. Докукин, В.М. Савчин, Е.В. Лаврова, Т.И. Шияпов

Х.С. Имомназарова
+7 (495) 955-09-98, доб. 3998



14 ЯНВ 2020

Приложение №1

к приказу ректора от № 4/пк

Показатели результативности проектов-победителей конкурса на поддержку НИР лабораторий (Программа повышения конкурентоспособности РУДН «5-100», мероприятие А10)

Структурное подразделение	ФИО руководителя	Наименование проекта	Коллектив (кол-во сотрудников)	Количество патентов	Количество аспирантов в коллективе - не менее 1	Количество студентов в коллективе - не менее 1	Количество лицензионных договоров на право использования объектов интеллектуальной собственности другими организациями	Заявки на получение охранных документов в отношении результатов интеллектуальной собственности	Публикации результатов научных исследований в журналах, индексируемых в WoS/Scopus
Аграрно-технологический институт	О.Б. Добровольская /Е.Н. Пакина	«Создание оздоровленного посадочного материала с улучшенными качествами» Лаборатории агробiotехнологии и молекулярной генетики (прикладной характер)	6	2 год - 1	1 год - 2, 2 год - 2, 3 год - 2	1 год - 1, 2 год - 1, 3 год - 1	2 год - 1	2 год - 1	1 год - 3, 2 год - 3, 3 год - 3

Действительный документ ref=80e900155dfbaa0911ca286bb831cc7

Распечатано в программе СЭД РУДН DGU_RUDN 13.01.2020



Объём финансирования проектов-победителей конкурса на поддержку НИР лабораторий (Программа повышения конкурентоспособности РУДН «5-100», мероприятия А10)

Структурное подразделение	ФИО руководителя	Наименование проекта	Запрашиваемое финансирование от РУДН на 2020 г. (руб.)	Источники совместно привлекаемых средств	II год не менее 100% от финансирования, выделенного на данный проект со стороны РУДН на 1 год (руб.)	III год не менее 150% от финансирования, выделенного на данный проект со стороны РУДН на 1 год (руб.)
Аграрно-технологический институт	О.Б. Добровольская /Е.Н. Пакина	«Создание оздоровленного посадочного материала с улучшенными качествами» Лаборатории агротехнологии и молекулярной генетики (прикладной характер)	1 000 000	ЗАО Ленина	1 000 000	1 500 000

* - без учёта ЕСН

