



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ –МСХА имени К.А. ТИМИРЯЗЕВА»
(ФГБОУ ВО РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева)

ПРИКАЗ

« 01 » 11 2021 г.

№ 699

г. Москва

**О подведении итогов открытого конкурсного отбора молодых учёных
для внутриуниверситетской грантовой поддержки выполняемых
научно-исследовательских проектов в рамках программы развития
Университета в соответствии с программой академического
стратегического лидерства «Приоритет-2030»**

В соответствии с Положением о проведении ежегодного открытого конкурсного отбора молодых учёных для внутриуниверситетской грантовой поддержки выполняемых научно-исследовательских проектов в рамках программы развития Университета в соответствии с программой академического стратегического лидерства «Приоритет-2030» от 20 октября 2021 г. № 610, приказом о реализации специальной части гранта Приоритет-2030 от 20 октября 2021 года №613, протоколом заседания экспертной комиссии по определению победителей открытого конкурсного отбора исследовательских коллективов для внутриуниверситетской грантовой поддержки выполняемых научно-исследовательских проектов в рамках программы развития Университета в соответствии с программой академического стратегического лидерства «Приоритет-2030» от 29 октября 2021 г. № 1

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Признать победителями открытого конкурсного отбора молодых учёных для внутриуниверситетской грантовой поддержки выполняемых научно-исследовательских проектов в рамках программы развития Университета в соответствии с программой академического стратегического лидерства «Приоритет-2030» на общую сумму 2 750 000 (два миллиона семьсот пятьдесят тысяч) рублей в 2021 году:

1.1 Малородова Виктора Викторовича, доцента кафедры частной зоотехнии Института зоотехнии и биологии, тема проекта «Морфофункциональный

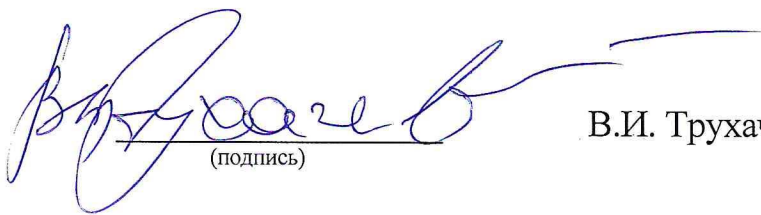
- мониторинг на основе программируемых сред обитания для промышленного птицеводства» – 250 000 рублей.
- 1.2 Мартеха Александра Николаевичу, доцента кафедры процессов и аппаратов перерабатывающих производств Технологического института, тема проекта «Разработка аддитивной технологии производства пищевых продуктов на основе термомеханической обработки» – 250 000 рублей.
 - 1.3 Ларионова Максима Викторовича, ведущего научного сотрудника лаборатории перспективных технологий, тема проекта «Комплексный анализ структуры, состояния и хозяйственно-ресурсных качеств агробиогенезов с учетом физико-географических условий и территориальной дифференциации природопользования (на примере европейской части России)» – 250 000 рублей.
 - 1.4 Рокотянскую Виолетту Валерьевну, доцента кафедры государственного и муниципального управления и туризма Института экономики и управления АПК, тема проекта «Совершенствование методики оценки уровня устойчивого развития муниципальных образований» – 250 000 рублей.
 - 1.5 Заикину Анастасию Сергеевну, доцента кафедры кормления животных Института зоотехнии и биологии, тема проекта «Эффективность использования фитобиотика «Фарматан ВСО (Бутитан)» в кормлении цыплят-бройлеров» – 250 000 рублей.
 - 1.6 Киракосян Риму Нориковну, доцента кафедры биотехнологии Института агробиотехнологии, тема проекта «Клональное размножение цветочных и лекарственных растений *in vitro*» – 250 000 рублей.
 - 1.7 Поливанову Оксану Борисовну, доцента кафедры биотехнологии Института агробиотехнологии, тема проекта «Исследование морфогенетического потенциала *Withania Somnifera L.* и биологической активности его метаболитов *in vitro*» – 250 000 рублей.
 - 1.8 Хлебникову Дарью Анатольевну, ассистента кафедры биотехнологии Института агробиотехнологии, тема проекта «Культивирование *in vitro* чабера садового (*Satureja hortensis L.*) как источника ценных вторичных метаболитов» – 250 000 рублей.
 - 1.9 Лебедева Александра Вячеславовича, доцента кафедры сельскохозяйственных мелиораций, лесоводства и землеустройства Института мелиорации, водного хозяйства и строительства имени А.Н. Костякова, тема проекта «Изменение роста и производительности древостоев в Европейской части России по данным долговременных наблюдений» – 250 000 рублей.
 - 1.10 Палиивец Максима Сергеевича, доцента систем автоматизированного проектирования и инженерных расчетов Института мелиорации, водного хозяйства и строительства имени А.Н. Костякова, тема проекта «Гидравлические сопротивления трубопроводов из современных полимерных материалов» – 250 000 рублей.
 - 1.11 Джикия Мери Константиновну, ассистента кафедры статистики и кибернетики Института экономики и управления АПК, тема проекта

«Формирование интегрированной отчетности для целей устойчивого развития компаний» – 250 000 рублей.

2. Руководителям проектов в срок до 02 декабря 2021 г. представить в бумажном и электронном виде в Управление научной и инновационной деятельности (Семенов М.Ю.) полностью готовый текст статьи (1 статья на английском языке) для публикации в журналах, индексируемых SCOPUS/WoS Core Collection (Q1-Q2).

3. Контроль исполнения приказа возложить на проректора по науке Константинова И.С.

Ректор



(подпись)

В.И. Трухачев