

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»
(РУДН)

ПРИКАЗ

7 февраля 2025 г.

№ 190-р

Москва

Об объявлении благодарности обучающимся и сотрудникам РУДН за призовые места в международных и всероссийских статусных олимпиадах, конкурсах по итогам 2024 года

По итогам участия обучающихся и сотрудников в статусных олимпиадах, конкурсах, за вклад в репутацию университета в 2024 г.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить благодарность сотрудникам РУДН:

1.1. за достижение высоких результатов в организации работы по подготовке обучающихся к международным и всероссийским конкурсам профессионального мастерства по математике, в том числе за тренировку студентов, занявших призовые места по итогам международной олимпиады «International Mathematics Competition for University Students» (II место, координатор – Американский университет в Болгарии; Болгария, 2024 г.; олимпиада входит в рейтинг «Три миссии университета»):

– Апушкинской Дарье Евгеньевне, профессору математического института имени академика С.М. Никольского факультета физико-математических и естественных наук РУДН;

– Россовскому Леониду Ефимовичу, профессору математического института имени академика С.М. Никольского факультета физико-математических и естественных наук РУДН;

– Войтицкому Виктору Ивановичу, доценту математического института имени академика С.М. Никольского факультета физико-математических и естественных наук РУДН;

1.2. за достижение высоких результатов в организации работы по подготовке обучающихся к международным и всероссийским конкурсам научно-исследовательских работ, профессионального мастерства, в том числе за работу со студентами, получившими финансовую поддержку на реализацию научно-инновационных проектов в рамках программы «Студенческий стартап» (координатор - Фонд содействия инновациям; РФ, 2024 г.), по итогам кейс-



чемпионата Changellenge Cup Russia (I место, координатор - Changellenge при поддержке компаний-партнеров; РФ, 2024 г.);

– Неверовой Дарье Андреевне, доценту математического института имени академика С.М. Никольского факультета физико-математических и естественных наук РУДН;

– Карандашеву Якову Михайловичу, доценту математического института имени академика С.М. Никольского факультета физико-математических и естественных наук РУДН;

1.3. Виноградову Андрею Николаевичу, доценту кафедры математического моделирования и искусственного интеллекта института компьютерных наук и телекоммуникаций факультета физико-математических и естественных наук РУДН, за достижение высоких результатов в организации работы по подготовке обучающихся к международным и всероссийским конкурсам научно-исследовательских работ, профессионального мастерства, в том числе за работу со студентами, получившими финансовую поддержку на реализацию научно-инновационного проекта по грантовой программе Фонда содействия инновациям в рамках федерального проекта «Искусственный интеллект», национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» (РФ, 2024 г.);

1.4. Асояну Артуру Рафиковичу, заведующему кафедрой техники и технологий транспорта инженерной академии РУДН, за достижение высоких результатов в организации работы по подготовке обучающихся к международным и всероссийским конкурсам научно-исследовательских работ, профессионального мастерства, в том числе за работу со студентами, получившими финансовую поддержку на реализацию научно-инновационного проекта в рамках программы «Студенческий стартап» (координатор - Фонд содействия инновациям; РФ, 2024 г.);

1.5. Марковой Екатерине Борисовне, доценту кафедры физической и коллоидной химии факультета физико-математических и естественных наук РУДН, за достижение высоких результатов в организации работы по подготовке обучающихся к международным и всероссийским конкурсам научно-исследовательских работ, профессионального мастерства, в том числе за работу со студентами, получившими финансовую поддержку на реализацию научно-инновационного проекта в рамках конкурса на соискание «Зеленой Премии» (I место, координатор – Российский экологический оператор при поддержке Государственной Думы РФ, Министерства промышленности и торговли РФ, АНО «Национальные приоритеты», АНО «Россия – страна возможностей»; РФ, 2024 г.);

1.6. Рысцовой Екатерине Олеговне, доценту департамента ветеринарной медицины аграрно-технологического института РУДН, за достижение высоких результатов в организации работы по подготовке обучающихся к международным и всероссийским конкурсам научно-исследовательских работ, профессионального мастерства, в том числе за работу со студентами, ставшими победителями, призерами, получившими финансовую поддержку в рамках



конкурса Мэра Москвы «Новатор Москвы» (призовое место в номинации «Лидеры инноваций», координатор – Московский инновационный кластер при поддержке Правительства города Москвы, Департамента предпринимательства и инновационного развития города Москвы, Агентства инноваций города Москвы; РФ, 2024 г.) и конкурса профессионального мастерства «Московские мастера» (I место в номинации «Лучший будущий ветеринарный врач», координатор – Московский центр развития профессионального образования при поддержке Министерства просвещения РФ, Правительства города Москвы, Департамента образования и науки города Москвы, Комитета ветеринарии города Москвы и других; РФ, 2024 г.);

1.7. Борзосокову Валентину Дмитриевичу, доценту института физических исследований и технологий факультета физико-математических и естественных наук РУДН, за достижение высоких результатов в организации работы по подготовке обучающихся к международным и всероссийским конкурсам научно-исследовательских работ, профессионального мастерства, в том числе за работу со студентами, получившими финансовую поддержку на реализацию научно-инновационного проекта по итогам V Международного конкурса молодых ученых в сфере интеллектуальной собственности «Интеллект» (координатор - Федеральная служба по интеллектуальной собственности «Роспатент» при поддержке РГАИС и других; РФ, 2024 г.);

1.8. Тихоновой Анне Эдуардовне, ассистенту кафедры биохимии имени академика Березова Т.Т. медицинского института РУДН, за достижение высоких результатов в организации работы по подготовке обучающихся к международным и всероссийским конкурсам научно-исследовательских работ, профессионального мастерства, в том числе за тренировку студентов, занявших призовые места по итогам конкурсных программ IV Международного фестиваля «GxP-Фест 2024» (III место, координатор - Евразийская академия надлежащих практик при поддержке Министерства промышленности и торговли РФ, Евразийской экономической комиссии, отраслевых партнеров; РФ, 2024 г.).

2. Объявить благодарность обучающимся РУДН:

2.1. за достижение высоких результатов в научно-исследовательской работе, получивших подтверждение по итогам грантовой программы Фонда содействия инновациям в рамках федерального проекта «Искусственный интеллект», национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» (координатор – Фонд содействия инновациям; РФ, 2024 г.):

– Бусардыкову Артуру Валерьевичу, студенту факультета физико-математических и естественных наук РУДН (РФ, с/б №1032219832, бакалавриат, направление «Прикладная математика и информатика», 4 курс),

– Геллеру Михаилу Андреевичу, студенту факультета физико-математических и естественных наук РУДН (РФ, с/б №1032217834, бакалавриат, направление «Прикладная математика и информатика», 4 курс),



– Мехдиеву Камилу Ниязовичу, студенту факультета физико-математических и естественных наук РУДН (РФ, с/б №1032211399, бакалавриат, направление «Прикладная математика и информатика», 4 курс),

2.2. за достижение высоких результатов в научно-исследовательской работе, получивших подтверждение в рамках программы Фонда содействия инновациям «Студенческий стартап» (финансовая поддержка проекта, координатор – Фонд содействия инновациям; РФ, 2024 г.):

– Каганскому Михаилу Владимировичу, студенту факультета физико-математических и естественных наук РУДН (РФ, с/б №1132231851, бакалавриат, направление «Химия», 2 курс);

– Грибковой Ольге Сергеевне, студентке факультета физико-математических и естественных наук РУДН (РФ, с/б №1132236171, бакалавриат, направление «Химия», 2 курс);

– Жижкину Сергею Михайловичу, студенту факультета физико-математических и естественных наук РУДН (РФ, с/б №1132231850, бакалавриат, направление «Химия», 2 курс);

– Данько Дмитрию Игоревичу, студенту факультета физико-математических и естественных наук РУДН (РФ, с/б №1032212274, бакалавриат, направление «Прикладная математика и информатика», 4 курс);

– Медведеву Роману Алексеевичу, студенту факультета физико-математических и естественных наук РУДН (РФ, с/б №1132226557, бакалавриат, направление «Физика», 3 курс);

– Быкановой Ульяне Федоровне, студентке инженерной академии РУДН (РФ, с/б №1032212039, бакалавриат, направление «Прикладная математика и информатика», 4 курс);

– Родникову Александру Игоревичу, студенту факультета гуманитарных и социальных наук РУДН (РФ, с/б №1032210061, бакалавриат, направление «Зарубежное регионоведение», 4 курс);

2.3. Шмырину Михаилу Сергеевичу, студенту факультета физико-математических и естественных наук РУДН (РФ, с/б №1032216524, бакалавриат, направление «Прикладная математика и информатика», 4 курс), за активное участие в мероприятиях, направленных на поддержку обучающихся, участвующих в конкурсах научно-исследовательских работ, профессионального мастерства, в том числе в рамках программы «Студенческий стартап» (Фонд содействия инновациям; РФ, 2024 г.).

2.4. Серомляновой Ксении Андреевне, студентке факультета физико-математических и естественных наук РУДН (РФ, с/б №1132236959, магистратура, направление «Химия», 2 курс), факультета гуманитарных и социальных наук (РФ, с/б №1032230156, магистратура, направление «Международные отношения», 2 курс), за достижение высоких результатов в научно-исследовательской работе, получивших подтверждение по итогам конкурса на соискание «Зеленой Премии» (I место, финансовая поддержка проекта, координаторы – Российский экологический оператор при поддержке Государственной Думы РФ, Министерства промышленности и торговли РФ,



АНО «Национальные приоритеты», АНО «Россия – страна возможностей»; РФ, 2024 г.);

2.5. Симоновой Евгении Игоревне, аспирантке аграрно-технологического института РУДН (РФ, асп/б №1142220006, аспирантура, направление «Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология», 3 год), за достижение высоких результатов в научно-исследовательской работе, получивших подтверждение по итогам конкурса Мэра Москвы «Новатор Москвы» (финансовая поддержка в рамках номинации «Лидеры инноваций», координатор – Московский инновационный кластер при поддержке Правительства города Москвы, Департамента предпринимательства и инновационного развития города Москвы, Агентства инноваций города Москвы; РФ, 2024 г.);

2.6. за достижение высоких результатов в научно-исследовательской работе, получивших подтверждение по итогам V Международного конкурса молодых ученых в сфере интеллектуальной собственности «Интеллект» (I место, финансовая поддержка проекта, координатор – Федеральная служба по интеллектуальной собственности «Роспатент» при поддержке РГАИС и других; РФ, 2024 г.):

– Гудковой Виктории Всеволодовне, студентке факультета физико-математических и естественных наук РУДН (РФ, с/б №1132236954, магистратура, направление «Физика», 2 курс);

– Зиминной Марии Алексеевне, студентке факультета физико-математических и естественных наук РУДН (РФ, с/б №1032216544, бакалавриат, направление «Физика», 4 курс);

– Резаевой Анне Дмитриевне, студентке факультета физико-математических и естественных наук РУДН (РФ, с/б №1132236953, магистратура, направление «Физика», 2 курс);

– Хатуевой Марьям Джамбулатовне, студентке факультета физико-математических и естественных наук РУДН (РФ, с/б №1032216553, бакалавриат, направление «Физика», 4 курс);

2.7. Финаревскому Леониду Борисовичу, студенту факультета физико-математических и естественных наук РУДН (РФ, с/б №1032221806, бакалавриат, направление подготовки «Прикладная математика и информатика», 3 курс), за достижение высоких результатов в освоении профессиональных знаний, умений и навыков, получивших подтверждение по итогам международной олимпиады по математике «International Mathematics Competition for University Students» (II место в индивидуальном зачете; координатор олимпиады - Американский университет в Болгарии, Болгария, 2024 г.; олимпиада входит в рейтинг «Три миссии университета»);

2.8. Кириленко Александру Сергеевичу, студенту факультета физико-математических и естественных наук РУДН (РФ, с/б №1132236915, магистратура, направление «Математика», 2 курс), за активное участие в мероприятиях, направленных на поддержку обучающихся, участвующих в конкурсах профессионального мастерства по математике, в том числе в



международной олимпиаде «International Mathematics Competition for University Students» (Американский университет в Болгарии; Болгария, 2024 г.; олимпиада входит в рейтинг «Три мисси университета»);

2.9. за достижение высоких результатов в освоении профессиональных знаний, умений и навыков, получивших подтверждение по итогам конкурсных программ в рамках IV Международного фестиваля «GxP-Фест 2024» (III место; координатор - Евразийская академия надлежащих практик при поддержке Министерства промышленности и торговли РФ, Евразийской экономической комиссии, отраслевых партнеров; РФ, 2024 г.):

– Федориновой Елене Олеговне, студентке медицинского института РУДН (РФ, с/б №1132236724, магистратура, направление «Промышленная фармация», 2 курс);

– Гривачевской Валентине Викторовне, студентке медицинского института РУДН (РФ, с/б №1032230147, магистратура, направление «Промышленная фармация», 2 курс);

– Маликовой Александре Дмитриевне, студентке медицинского института РУДН (РФ, с/б №1132236721, магистратура, направление «Промышленная фармация», 2 курс);

– Звягинцевой Татьяне Константиновне, студентке медицинского института РУДН (РФ, с/б №1132239586, магистратура, направление «Промышленная фармация», 2 курс);

2.10. за достижение высоких результатов в освоении профессиональных знаний, умений и навыков, получивших подтверждение по итогам кейс-чемпионата Changellenge Cup Russia (I место; координатор – Changellenge при поддержке компаний-партнеров, РФ, 2024 г.):

– Крухмалеву Артему Владиславовичу, студенту факультета физико-математических и естественных наук РУДН (РФ, с/б №1132226480, бакалавриат, направление «Прикладная математика и информатика», 3 курс);

– Шурыгину Илье Максимовичу, студенту факультета физико-математических и естественных наук РУДН (РФ, с/б №1132226477, бакалавриат, направление «Прикладная математика и информатика», 3 курс).

2.11. за достижение высоких результатов в освоении профессиональных знаний, умений и навыков, в проектной работе, получивших подтверждение по итогам Всероссийского студенческого проекта «Твой ход» (финансовая поддержка проектов; в составе сборных команд, треки «Делаю», «Первопроходец»; координатор - «Росмолодежь» при поддержке Министерства науки и высшего образования РФ, АНО «Россия – страна возможностей» и других; РФ, 2024 г.):

– Гуничу Владиславу Алексеевичу, студенту экономического факультета РУДН (РФ, с/б №1132243222, бакалавриат, направление «Экономика и управление», 1 курс);

– Левиной Елизавете Михайловне, студентке экономического факультета РУДН (РФ, с/б №1132243222, бакалавриат, направление «Реклама и связи с общественностью», 1 курс, ИМЭБ).



2.12. Трифионовой Тамаре Владимировне, студентке аграрно-технологического института РУДН (РФ, ст/б №1132247860, магистратура, направление «Ветеринарно-санитарная экспертиза», 1 курс), за достижение высоких результатов в освоении профессиональных знаний, умений и навыков, получивших подтверждение по итогам конкурса профессионального мастерства «Московские мастера» (I место, номинация «Лучший будущий ветеринарный врач», координатор – Московский центр развития профессионального образования при поддержке Министерства просвещения РФ, Правительства города Москвы, Департамента образования и науки города Москвы, Комитета ветеринарии города Москвы и других; РФ, 2024 г.);

2.13. Риттер Анне Сергеевне, студентке института экологии РУДН (РФ, ст/б №1032216685, бакалавриат, направление «Экология и природопользование», 4 курс), за достижение высоких результатов в освоении профессиональных знаний, умений и навыков, в проектной работе, получивших подтверждение по итогам международной форсайт-сессии «Россия и мир к 2100 году: управление будущим», прошедшей в рамках Петербургского международного экономического форума (I место, в составе сборной команды, направление «Общественные науки», координатор – АНО «Центр моделирования будущего» при поддержке Фонда президентских грантов, РАН и других; РФ, 2024 г.).

3. Начальнику ОКПиПП Евдокимовой Е.В. занести данный приказ в личные дела сотрудников, указанных в п.1 настоящего приказа.

4. Начальнику УУСК Куликовской Н.А. занести данный приказ в личные дела студентов, указанных в п.2 настоящего приказа.

5. Заместителям руководителей ОУП по научной работе, ответственным за координирование научно-исследовательской работы студентов ОУП довести содержание настоящего приказа до сведения вышеперечисленных сотрудников, студентов:

– факультета физико-математических и естественных наук - Никитиной Е.В.;

– инженерной академии – Купрееву С.А.;

– института экологии – Яценко Е.Б.;

– аграрно-технологического института – Корнейковой М.В., Ворошихиной Т.В.;

– медицинского института – Фатхудинову Т.Х., Плюсниной Н.Р.;

– факультета гуманитарных и социальных наук – Петрову В.Б., Тупиковой В.А.;

– экономического факультета – Чупину А.Л., Мизеровской У.В.

6. Проработать вопрос дополнительного освещения указанных в настоящем приказе достижений сотрудников, обучающихся РУДН за счет официальных средств информирования, электронных ресурсов РУДН, через молодежные объединения на основе указанных в настоящем приказе данных до **20 февраля 2025 г.:**



- Бузыкиной Е.А., руководителю центра управления научной репутацией научного управления, со службами проректора по стратегическим коммуникациям Апасовой Е.М.;

- Роберту А.Э., ведущему специалисту научного управления, председателю совета по научно-исследовательской работе студентов (далее – НИРС), Мирзаханян К.А., лаборанту отдела молодежной научной политики научного управления, председателю научного студенческого общества (далее – НСО), с советом по НИРС, с НСО.

7. Контроль за исполнением приказа возложить на первого проректора – проректора по научной работе А.А. Костина.

Ректор



О.А. Ястребов

Е.В. Казакова
+7(495) 955-08-47, доб. 3847

