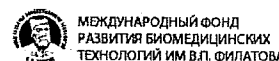
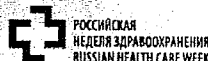
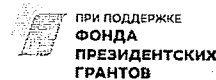




ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНАЯ ШКОЛА «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ»



Ректору ФГБОУ ВО «Тульский
государственный университет»

№ 776/2023 от 11.10.2023

О.А. Кравченко

Глубокоуважаемый Олег Александрович!

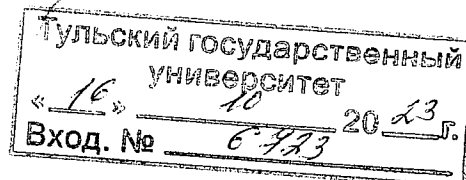
Международный фонд развития биомедицинских технологий им. В.П. Филатова свидетельствует Вам свое почтение и приглашает сотрудников и студентов в возрасте до 35 лет, возглавляемого Вами университета принять участие в Конкурсе «Всероссийская научная школа «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ», проводимого Фондом, совместно с Министерством здравоохранения РФ и АО «ЭКСПОЦЕНТР», при научном сопровождении Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова и МНОЦ МГУ имени М.В. Ломоносова и поддержке Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации, профильных федеральных органов законодательной и исполнительной власти, союзов, ассоциаций и вузов.

Конкурс проводится в целях усиления роли науки, технологий в решении важнейших задач развития общества и страны, развития человеческого капитала, а также привлечения талантливой молодежи в сферу исследовательских разработок в области биомедицины и реализации задач национального проекта «Десятилетие науки и технологий 2022-2031», определенным Указом Президента №231 от 25 апреля 2022 года.

Будем рады, если молодые ученые и студенты университета смогут подготовить свои проекты в области клинической и профилактической медицины и принять участие в конкурсе проектов «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ» (подробности и условия участия - на сайте <https://medicina-molodaya.ru>).

**Президент Международного
фонда развития биомедицинских
технологий им. В.П. Филатова**

Е.А. Диброва



Справка:

Конкурс «Всероссийская научная школа «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ».

6 победителей получат:

- финансовая премия;
- стажировка в исследовательских лабораториях лучших научных, научно-исследовательских институтах России;
- получают персонализированное кластерное сопровождение в реализации проекта;
- публикация в РИНЦ.

20 лауреатов»:

- станут участниками 6-дневной научно-образовательной программы «ЛИДЕРЫ ИННОВАЦИЙ» в Москве (При поддержке Фонда президентских грантов);
- станут участниками закрытого вебинара по реализации проекта, с возможностью индивидуальной дискуссии с экспертами;
- получают Сертификаты участника научно-образовательной программы «ЛИДЕРЫ ИННОВАЦИЙ» и ее мероприятий.

Лучший женский проект будет отмечен благодарственной грамотой Совета ЕЖФ, которую лично вручит Председатель Совета ЕЖФ – Валентина Ивановна Матвиенко.

Все участники конкурса получают электронные сертификаты и размещение в сборнике научных работ «Всероссийская научная школа «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ» и индексируются в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ).

Для участия в конкурсе, необходимо в срок до 01 ноября 2023 года пройти три шага:

Шаг 1: Ознакомиться с правилами участия на главной странице в "Дорожной карте конкурса".

Шаг 2: Оформить свой проект в соответствии с опубликованными требованиями в "Положении о конкурсе".

Шаг 3: Заполнить заявку на сайте www.medicina-molodaya.ru и прикрепить к ней свой проект.

Контактные лица:

По вопросам подачи заявок на Конкурс

Григорьева Оксана Романовна, тел. +7(499) 766-21-82, e-mail: o.grigoreva@fondfilatova.ru

**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)**

Минздрав России



Вр-2800302

Рахмановский пер., д. 3/25, стр. 1, 2, 3, 4,
Москва, ГСП-4, 127994,
тел.: (495) 628-44-53, факс: (495) 628-50-58

Руководителям образовательных
и научных организаций,
подведомственных Министерству
здравоохранения Российской
Федерации

22.03.2023 № 16-1/943

На № _____ от _____

Департамент медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении информирует об организации Международным фондом развития биомедицинских технологий им. В.П. Филатова в 2023 году Конкурса Всероссийской научной школы «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ» (далее – Конкурс).

Конкурс станет составной частью президентской программы «Десятилетие науки и технологий» и пройдет при поддержке Фонда президентских грантов.

Финалисты Конкурса - молодые авторы лучших медицинских проектов, будут иметь возможность провести встречи и деловые беседы с лидерами ведущих российских медицинских и фармацевтических корпораций.

Стратегической задачей Конкурса является вовлечение молодых ученых-медиков в практически значимые для здравоохранения вопросы уже на этапе становления их научной карьеры. Критерием значимости для большинства работ безусловно будет их прикладной характер, возможность помочь пациентам или решить конкретную задачу.

Конкурс будет способствовать внедрению лучших проектов в систему здравоохранения, в первую очередь за счет работы с институтами развития и бизнесом. Эта задача на практике реализует стратегическую цель в реализации технологического прорыва в медицине.

В 2023 году конкурсный отбор будет осуществлен по следующим направлениям:

прорывные идеи в развитии медицинской науки и клинической практики в решениях молодых ученых и проектных команд;

цифровые решения в здравоохранении и IT-технологии в поддержке приверженности здоровому образу жизни;

искусственный интеллект для решения задач по лечению и профилактике социально значимых заболеваний;

лучшие региональные проекты по созданию условий исследовательской деятельности и поддержки молодых ученых и специалистов в сфере здравоохранения;

полипептидная терапия. Новые возможности в медицине.

Срок подачи заявок на участие в Конкурсе: с 20 марта по 1 ноября 2023 года.

Участниками Конкурса будут являться студенты, аспиранты, ординаторы, врачи, научные сотрудники и специалисты, не достигшие возраста 35 лет. Участие в конкурсе бесплатное.

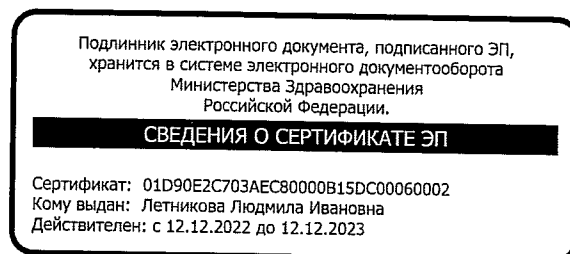
Итоги Конкурса будут подведены 7 декабря 2023 года в рамках Междисциплинарного медицинского форума «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ».

Учитывая значимость и масштабность Конкурса для молодых специалистов сферы здравоохранения рекомендуем рассмотреть возможность участия в Конкурсе сотрудников и обучающихся вверенных Вам организаций.

Более подробная информация и регистрация на Конкурс расположена на официальном сайте: <https://medicina-molodaya.ru/>.

По вопросам проведения Конкурса обращаться по телефону: 7 (499) 766-21-82 или по электронной почте: o.grigoreva@fondfilatova.ru

Директор Департамента

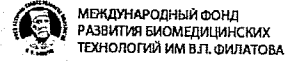


Л.И. Летникова



ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНАЯ ШКОЛА «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ»

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ
ФОНДА
ПРЕЗИДЕНТСКИХ
ГРАНТОВ



Научно-образовательная программа «ЛИДЕРЫ ИННОВАЦИЙ»

ДАТЫ: с 2 по 8 декабря 2023 года

День	Время	Мероприятие	Комментарии
2 декабря (суббота)	12:00 - 18:00	Прибытие в Москву лауреатов Конкурса (20 человек)	
	19:00 - 20:00	Вечерняя установочная планерка	
3 декабря (воскресение)	10:30 - 16:00	Образовательный трек «От идеи до реализации: анализ задач и принятие решений» - Модуль 1. Основы принятия решений и исполнения задач - Модуль 2. Этап I: Формулировка проблемы - Модуль 3. Этап II: Выбор решения - Модуль 4. Этап III: Эффективная коммуникация решения проблемы Подведение итогов	Ресурсный Центр НКО Цель – получение организационных и управленческих навыков молодыми учеными для эффективной реализации разработанных проектов в медицине. Задачи курса <ul style="list-style-type: none"> • Научиться определять и анализировать суть задачи. • Эффективно применять процесс выбора и оценки альтернатив. • Осознавать и избегать наиболее распространенные предубеждения и ловушки, которые негативно влияют на процесс принятия решения • Учитывать потребности заинтересованных сторон при принятии решения.
	16:00 - 18:30	Свободное время	
4 декабря (понедельник)	10:00 - 12:00	Круглый стол «Актуальные вопросы совершенствования мер поддержки молодых ученых в сфере здравоохранения»	Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации Задачи <ul style="list-style-type: none"> - обозначить приоритетные направления для молодых ученых в рамках компетенции законодателей - выявить с помощью экспертов основные задачи и проблемы, которые необходимо решить - обсудить стратегические и практические меры устранения имеющихся проблем, а также мер правовой поддержки научных инноваций в здравоохранении Предлагаемые приоритеты дискуссии <ol style="list-style-type: none"> 1. Поддержка молодых ученых 2. Меры по развитию перспективных направлений здравоохранения

День	Время	Мероприятие	Комментарии
			биомедицина, клеточные и доклеточные биотехнологии 3. Обобщение опыта по работе с молодыми учеными, поддержке медицинских инноваций
	12:00 - 13:00	Экскурсия	Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации
	13:00 - 14:00	Обед	Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации
	14:30 - 16:30	Круглый стол «Добрая сила российской медицины» В рамках государственной программы «Национальная стратегия в интересах женщин»	ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины Минздрава России. Задачи - продемонстрировать яркие результаты отечественных женщин-ученых в сфере медицины, обеспечивших им профессиональное и общественное признание - выработать практические рекомендации по построению карьеры женщины как молодого ученого через устранение барьеров и раскрытие возможностей - обсудить перспективные проекты женщин-молодых ученых - оценить перспективы участие женщин в развитии биомедицины как стратегического направления развития женского здравоохранения Темы дискуссий: 1. Женщина в здравоохранении как наставник, исследователь и организатор 2. Что может молодой ученый женщина-медик сегодня? Реальность. Возможности. Решения. 3. Женский вклад в развитие здравоохранения. Опыт и молодость.
5 декабря (вторник)	17:30 - 18:30	Свободное время	
	10:30 - 11:30	Экскурсия по МГУ	Медицинский научно-образовательный центр МГУ имени М. В. Ломоносова
	12:00 - 15:00	Интеллектуальный штурм: «Равный эксперт»	Медицинский научно-образовательный центр МГУ имени М. В. Ломоносова Концепт интеллектуального штурма в интерактивном формате: Молодой ученый, как член экспертной комиссии. Вопрос в дискуссии: наука фундаментальная и прикладная, что важно для здравоохранения?». В рамках штурма молодые ученые смогут выступить в роли экспертов и обсудить 3(или более) научные работы участников Конкурса Наука+ с точки зрения эксперта:

День	Время	Мероприятие	Комментарии
			проработать как эксперты отбирают работы и что является критериями принятия решения. Включая Обед.
	16:00 – 16:30	Экскурсия по ГБУЗ «НПКЦ ДиТ ДЗМ»	ГБУЗ Научно-практический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий ДЗМ
	16:30 – 18:00	Научная дискуссия «Искусственный интеллект и цифровизация в проектах молодых учёных»	ГБУЗ Научно-практический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий ДЗМ
	19:00 - 21:00	Подготовка к конкурсным докладам	
6 декабря (среда)	10:00 - 13:00	Заседание Экспертной комиссии	ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» Пресс- центр
	13:00 - 14:00	Обед	ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»
	14:00 - 17:00	Встреча с флагманскими структурами российского здравоохранения в рамках Российской недели здравоохранения	ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» Экскурс по стендам ведущих производственных компаний и исследовательских организаций российского здравоохранения и встречи, переговоры с лидерами на площадке проведения Российской недели здравоохранения Экспоцентра
7 декабря (четверг)	08:00 - 17:00	Форум «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ»	ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» Синий зал
	17:20 - 17:45	Выступление победителей конкурса	ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» Синий зал
	17:45 - 18:00	Презентация сборника проектов конкурса	ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» Синий зал
	18:00 – 18:20	Награждение победителей конкурса	ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» Синий зал
	20:00 - 21:00	Торжественная церемония вручения сертификатов научно-образовательной программы «ЛИДЕРЫ ИННОВАЦИЙ»	
8 декабря (пятница)	12:00 - 14:00	Отъезд из Москвы	