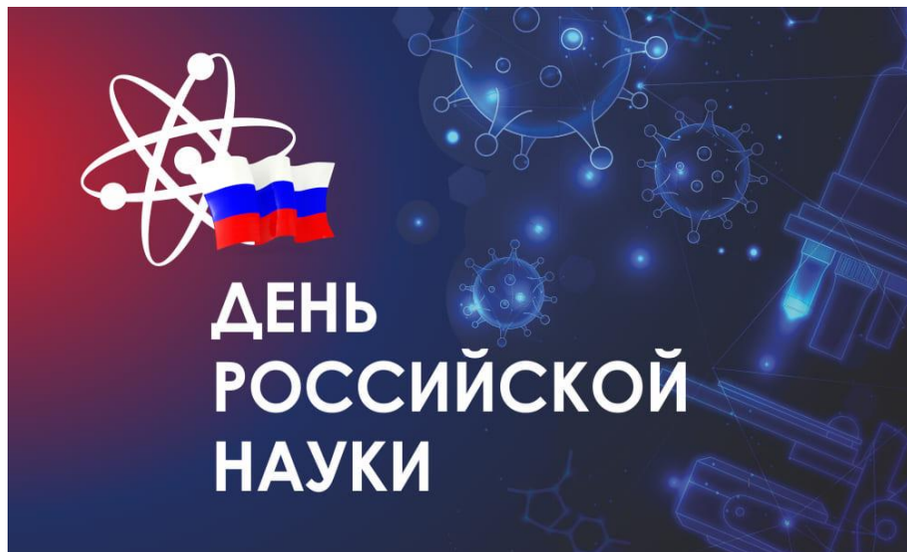


13.30 – 13.45 – «Сила нашего рода» - научно-просветительный проект по онкологии - Гаджиева Айханат, студентка 6 курса лечебного факультета, победитель конкурса АСИ при аппарате Правительства РФ.

*Подведение итогов
Закрытие конференции*

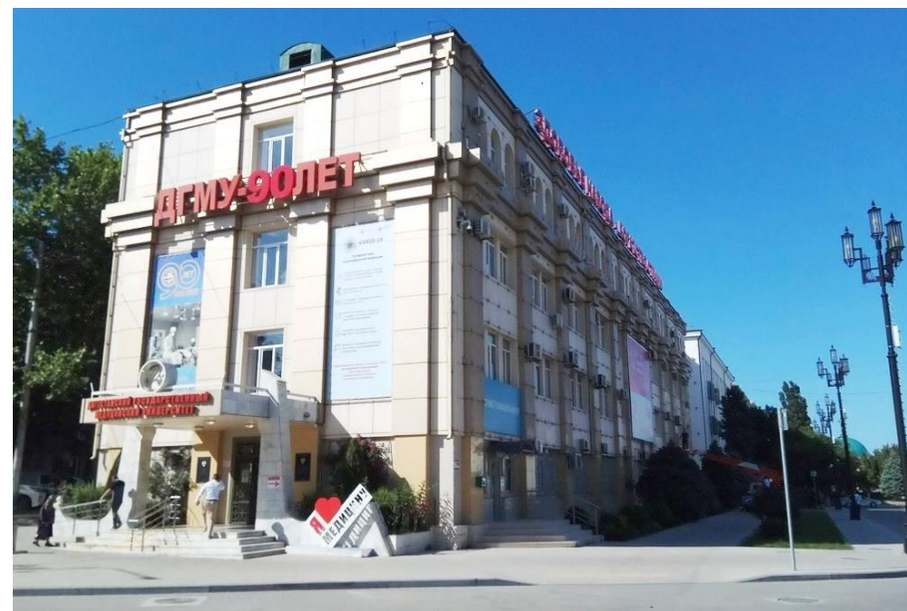


Министерство здравоохранения Российской Федерации

*ФГБОУ ВО «ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНЗДРАВА РОССИИ*



***АКТОВЫЙ ДЕНЬ ДАГЕСТАНСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО
УНИВЕРСИТЕТА, ПОСВЯЩЕННЫЙ
ДНЮ РОССИЙСКОЙ НАУКИ
ПРОГРАММА-ПРИГЛАШЕНИЕ***



*09 февраля
Махачкала 2024г*

Глубокоуважаемый(ая) _____

Оргкомитет приглашает Вас принять участие в Актовом дне ДГМУ, посвященном Дню российской науки, который состоится 09 февраля 2024г. в 12:00.

по адресу: пр. И. Шамиля, 44 Научно-образовательный инновационный центр 5 этаж

Регистрация участников конференции с 11.00 до 12.00

Организационный комитет:

Председатель оргкомитета:

Ханалиев Висампаша Юсупович - ректор ФГБОУ ВО «ДГМУ» Минздрава России, д.м.н., профессор.

Сопредседатель:

Моллаева Наида Раджабовна - проректор по научной работе ФГБОУ ВО «ДГМУ» Минздрава России, д.м.н., профессор.

Члены оргкомитета:

Арбулиева Елена Анатольевна – начальник Управления по научной инновационной и организационной деятельности;

Гусейнова Эймисей Шамильевна – начальник Отдела интеллектуальной собственности;

Меджидов Меджид Нисрединович – научный руководитель СМУиС и СНО

Абдуллаева Наида Муртазалиевна – директор НОЦ ПРМиТИ

Мусаева Венера Рамазановна – директор Научной библиотеки

Кривцов Александр Владимирович – директор НИИ экологической медицины им. С.А. Абусуева

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

12.00 – 12.30 Открытие конференции.

Приветственное слово ректора ФГОУ ВО ДГМУ Минздрава России профессора В.Ю. Ханалиева

Награждение по итогам научной деятельности за 2023 год

12:30 – 12:45 «Вектор развития науки в ДГМУ» – Н.Р. Моллаева проректор по научной работе ФГБОУ ВО «ДГМУ» Минздрава России.

12.45 – 13.00 – «Цифровая трансформация медицинской науки и высшего образования» - Везиров Тельман Тимурович, доцент кафедры биофизики и мед. аппаратуры, директор института электронного медицинского образования.

13.00 – 13.15 - «Роль полиморфных вариантов гена рецептора витамина D в развитии атеросклероза коронарных артерий у пациентов с сахарным диабетом 2 типа» - Омарова Наира

Хабибулаевна, ассистент кафедры эндокринологии, победитель Общероссийского научно-практического мероприятия «Эстафета вузовской науки – 2024» по направлению «Клинические исследования в эндокринологии».

13.15 – 13.30 – «Роль и место персонализированного подхода в эффективном и безопасном управлении сахарного диабета 2

типа» - Акмурзаева Камилла Руслановна, ассистент кафедры эндокринологии, победитель Общероссийского научно-

практического мероприятия «Эстафета вузовской науки – 2024» по направлению «Клинические исследования в эндокринологии».