28 апреля 2022 года во Владикавказском научном центре Российской академии наук в с. Михайловском состоялось расширенное заседание Объединенного ученого совета ВНЦ РАН.

В заседании принял участие главный федеральный инспектор по Республике Северная Осетия-Алания при полномочном представителе Президента Российской Федерации в Северо-Кавказском федеральном округе к.полит.н. В.И. Келехсаев.





Состоялось вручение Свидетельства, подписанного Председателем Совета по грантам Президента РФ, академиком РАН А.И. Рудским старшему научному сотруднику отдела математического анализа Южного математического института ВНЦ РАН, к.ф.-м.н. Дмитрию Михайловичу Полякову.

Д.М. Поляков является победителем конкурса 2022 года на право получения грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых – кандидатов наук в научном направлении «Математика и механика».

ОТ ИБМИ ВНЦ РАН на заседании Объединённого учёного совета выступили заведующий лабораторией клеточных технологий к.м.н. Кокаев Р.И., и.о. председателя совета молодых учёных ВНЦ РАН Дзампаева Ж.В.

Интерес вызвал научный докдад Кокаева Р.И. «Клеточные технологии в РСО-Алании – современная перспективная платформа для поиска решений ключевых задач биомедицины».

В сообщении раскрыто, что такое стволовые клетки, зачем выращивают клетки человека и животных вне организма. Речь шла о последних достижениях в области клеточных технологий, культивирования стволовых клеток, открывающих широкие возможности для разработки новых лекарственных средств, клеточных продуктов для регенеративной медицины и трансплантологии, изучения механизмов возникновения заболеваний и лечения генетических болезней.

Лаборатория оснащена всем необходимым для получения и культивирования, как стволовых клеток, так и других культур клеток в исследовательских целях и в практическом здравоохранении по направлению персонализированной медицины. Она является площадкой для работы всех подразделений института, что позволит проводить междисциплинарные исследования и расширять фундаментальную научную базу исследований Института.

В торжественной обстановке Ромешу Ивановичу была вручена Почетная грамота Комитета республики РСО-Алания по делам молодежи «За заслуги в области государственной молодежной политики РСО-А».

Дзампаева Ж.В. представила важный проект СМУ ВНЦ РАН, подготовленный на X Всероссийский съезд молодых ученых «Молодежная наука от А до Я». Проект предполагает проведение в 2023 году во Владикавказе Международный молодежный мультидисциплинарный научно-образовательный форум с участием школьников, студентов, аспирантов, молодых ученых.





Проведение Владикавказского международного молодежного научно-образовательного форума в очном и дистанционном форматах позволит получить постоянно действующую площадку для привлечения в науку молодежи, повышать уровень интереса к научной деятельности, научному волонтерству, научному туризму, создать единую научно-образовательную среду в регионе и оказать содействие школьникам, студентам в выборе сферы научной деятельности; повышении престижности научно-исследовательской деятельности; обеспечении сохранности исторической памяти; воспитании у молодого поколения чувства любви к родному краю; осознанию культурного духовно-нравственного наследия.

Заседание завершилось докладом заместителя директора ВНЦ РАН по научно-организационной и образовательной деятельности к.пед.н. Абатуровой В.С.