

# ИРКУТСКИЙ ПОЛИТЕХ ПОДТВЕРДИЛ статус участника программы «Приоритет - 2030»

Совет программы «Приоритет - 2030» под председательством главы Минобрнауки Валерия Фалькова утвердил список участников основного трека из 100 университетов страны.

Команда ИРНТУ во главе с ректором **Михаилом Корняковым** 15 марта представила Совету программы «Приоритет-2030» результаты своей деятельности и обновленную программу развития университета, направленную на достижение технологического лидерства в области авиа- и машиностроения, геологии, горного дела, мало- и среднетоннажной химии.

В состав команды вошли директор Института авиационного машиностроения и транспорта **Андрей Пашков**, научный руководитель Сибирской школы геонаук **Александр Паршин**, главный конструктор МС-21 ПАО «Яковлев» **Виталий Нарышкин**, генеральный директор ООО «Национальная газовая компания» **Андрей Яковлев**.

Для оценки стратегических технологических проектов и контроля за их реализацией была сформирована экспертная группа из исследователей, представляющих разные предметные области. Они оценивали, насколько амбициозными, реалистичными и обеспеченными ресурсами являются проекты, представленные университетами.

Всего поддержку получили 119 университетов: 100 – по основному треку, 5 – творческой направленности и 14 вузов ДФО.

- Несмотря на высочайшую конкуренцию среди российских университетов, Иркутский политех вошел в число вузов-лидеров, обеспечивающих высокое качество инженерного образования и технологических инноваций. Я благодарю коллектив университета за слаженную работу, наших индустриальных партнеров - за



поддержку и совместное движение вперед, губернатора Игоря Ивановича Кобзева и Правительство Иркутской области - за помощь и содействие нашим инициативам, - прокомментировал результаты конкурсного отбора ректор **Михаил Корняков**.

Как подчеркнул министр **Валерий Фальков**, отличительной особенностью проведения нынешнего совета стал новый взгляд университетов на свои программы развития:

- В центре внимания вузов были конкретные проекты взаимодействия с индустрией. Это серьезный вызов и важный этап для большинства вузов. Каждый участник представлял конкретный технологический проект, через который мы оценивали всю работу, весь замысел университета по стратегии его развития. На защите в каждой команде вузов-участников были топ-менеджеры, руководители крупных

компаний – партнеров университетов. Всё это говорит о возрастающей роли самой программы и университетов в экономике страны.

По итогам отбора в состав первой группы вошли 11 университетов, каждый из которых получит до 1 млрд рублей. Во второй группе – 21 вуз с финансированием по 460 млн рублей. В третью группу вошли 68 университетов (до 100 млн рублей). Средства субсидий могут быть направлены на выстраивание системы стимулирующих выплат для профессорско-преподавательского состава, развитие инфраструктуры вуза, приобретение высокотехнологичного оборудования, привлечение в университеты исследователей мирового уровня, организацию научных мероприятий.

Иркутский политех вошел в третью группу и получит государственную поддержку до 100 млн рублей.

«Приоритет-2030» – это крупнейшая в новейшей истории России государственная программа поддержки университетов, успешно реализуемая с 2021 года. Её цель – сконцентрировать ресурсы для обеспечения вклада российских университетов в достижение национальных целей развития РФ на период до 2030 года, повысить научно-образовательный потенциал университетов и научных организаций, а также обеспечить участие вузов в социально-экономическом развитии регионов.

В этом году программа «Приоритет-2030» сфокусирована на достижении технологического лидерства как одной из национальных целей развития России. Каждый вуз-участник включил в свою программу до трёх стратегических технологических проектов, планируемых к реализации до 2030 года и на перспективу до 2036 года.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

## СОТРУДНИКАМ ИРНИТУ Ольге Китаевой и Нине Немчиновой присвоено звание «Почетный работник сферы образования РФ»

Ректор Михаил Корняков поздравил коллег, вручил удостоверения и нагрудные знаки.

Заведующая кафедрой металлургии цветных металлов **Нина Немчинова** является автором свыше 350 научных трудов. Под руководством Нины Владимировны 12 человек стали кандидатами технических наук, пять аспирантов готовятся к защите диссертаций. Профессор развивает исследовательскую школу по электрометаллургии алюминия и металлургии кремния, укрепляет партнерство кафедры с индустрией.

- Стратегическим партнером кафедры является ОК «РУСАЛ». Совсем скоро мы откроем совместный Центр практической подготовки в Тайшете, где расположен алюминиевый завод нового формата, оснащенный высокотехнологичным оборудованием. Кафедра металлургии цветных металлов ценит взаимодействие с компанией по выпуску специалистов, востребованных региональной промышленностью, - отметила **Нина Немчинова**.

Старший преподаватель **Ольга Китаева** получила первую ИТ-специальность в политехе «Организация механизированной обработки экономической информации». Свой профессиональный путь она начала в



1977 году с должности ассистента кафедры электроники и вычислительной техники. В настоящее время она со-

трудник учебно-исследовательской лаборатории искусственного интеллекта и машинного обучения.

## Проекты Андрея Богданова и Александра Бурдонова – ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА РФ

Российский научный фонд подвел итоги регионального конкурса фундаментальных и поисковых исследований, которые проводят малые отдельные научные группы.

Всего в конкурсе участвовало более 1,7 тысяч заявок из 44 субъектов России. По результатам экспертизы поддержку получат 336 инициатив. В числе победителей – проекты сотрудников ИРНИТУ **Андрея Богданова** и **Александра Бурдонова**.

Проектом «Повышение эффективности переработки техногенных золотосодержащих отложений Иркутской области с применением метода центробежной концентрации» руководит доцент кафедры обогащения полезных ископаемых и охраны окружающей среды **Александр Бурдонов**. Исполнителем является доцент **Николай Мурзин**. Научная работа ведется по приоритетному направлению (переработка промышленных отходов) в рамках деятельности НОЦ «Байкал».

В заявке на конкурс РФН политеховцы подчеркнули, что объем тех-

ногенных отложений, содержание ценных компонентов в которых позволяет осуществлять их рентабельную отработку, исчисляется миллиардами тонн. Однако современное обогатительное оборудование, используемое на россыпных месторождениях, не способно улавливать мелкое и тонкое золото. Сотрудники ИРНИТУ поставили задачу разработать новые обогатительные установки и создать эффективную технологию переработки техногенных запасов.

В ходе проведения исследования будет выполнен комплекс работ по подбору оборудования и моделированию процесса обогащения. Разработчики применяют лабораторные центробежные концентраторы.

Еще одним победителем конкурса РФН стал проект руководителя лаборатории экологического мони-

торинга природных и техногенных сред ИРНИТУ **Андрея Богданова** «Исследование физико-химических процессов ремедиации почв, загрязненных тяжёлыми металлами с использованием вымороженных осадков шлам-лигнина ОАО «Байкальский ЦБК». Исследования также проводятся по тематике НОЦ «Байкал». В команду проекта входят научный сотрудник лаборатории **Анастасия Шатрова** и доцент кафедры физики, инженер лаборатории **Ольга Рыбарчук**.

Научная новизна проекта заключается в том, что ученые впервые проведут исследования физико-химических процессов диффузии и адсорбции тяжелых металлов с использованием вымороженных осадков БЦБК. Политеховцы внесут свой вклад в такие науки, как физическая химия почв, геохимия, геоэкология.

# ЮВЕЛИРНЫЙ КЛАСТЕР

Разработка коллекции «Иркутская айдентика» вошла в «дорожную карту» по созданию регионально-ювелирного кластера на базе ИРННТУ при поддержке Правительства Иркутской области и Императорского ювелирного Дома «Русские самоцветы».

Соглашение о сотрудничестве с Императорским ювелирным домом «Русские самоцветы 1912» (Санкт-Петербург) Иркутский политех подписал в конце 2024 года.

По информации ректора ИРННТУ **Михаила Корнякова**, политех ведет подготовку ювелиров-дизайнеров с 1995 года:

- Студенты постоянно развивают свои творческие способности и генерируют оригинальные идеи для изготовления ювелирных изделий и сувениров. Кафедра ювелирного дизайна и технологий ежегодно выпускает до 30 человек. Большинство выпускников работает на предприятиях Приангарья.

Мы рады, что Правительство Иркутской области и «Русские самоцветы» поддержали идею создания на базе ИРННТУ ювелирного кластера. Совместно разработанная «дорожная карта» позволит организовать системную работу и стимулировать развитие ювелирной отрасли в нашем регионе. Я уверен, что сувенирная продукция от ювелиров Иркутского политеха заинтересует гостей Прибайкалья, жителей региона и найдет своего покупателя, - сказал **Михаил Корняков**.

**В Правительстве Иркутской области считают, что развитие самобытного ювелирного направления – это еще одна возможность «подсветить» регион и привлечь внимание туристов.**

- По итогам встречи губернатора Игоря Ивановича Кобзева с руководством императорского ювелирного Дома «Русские самоцветы» возникла идея со-



здания регионального ювелирного кластера на базе ИРННТУ как университета, где это направление уже успешно развивается. Участие в проекте таких профессионалов высокого класса, как компания «Русские самоцветы», будет способствовать развитию не только туристического потенциала, но и новых направлений креативной индустрии в регионе, - отметил первый заместитель председателя Правительства Иркутской области **Руслан Ситников**.

План мероприятий предусматривает открытие проектного офиса на базе кафедры ювелирного дизайна и технологий ИРННТУ. Будет сформирован коллектив специалистов, владеющих знаниями и умениями в области технологии художественной обработки ювелирных материалов.

Разработка коллекции «Иркутская айдентика» предполагает создание

ювелирно-сувенирной продукции с оригинальными идеями, реализованными в дизайн-проектах и опытных образцах. В дальнейшем изделия будут изготавливаться на предприятиях Императорского ювелирного Дома «Русские самоцветы».

- Для нашей компании это первый опыт взаимодействия с Иркутским политехом, с вузом из Сибири. Подписанию «дорожной карты» предшествовал большой разговор – поиск совместных тематик, новых идей. Мы уже смогли убедиться в самобытности и аутентичности стиля ювелиров Иркутского политеха. Я уверен, что вместе мы сможем реализовать немало интересных проектов, - сказал генеральный директор АО «Русские самоцветы» **Сергей Докучаев**.

В «дорожную карту» входят открытие образовательной программы СПО по специальности «Юве-

лир» и создание проектно-дизайнерского ювелирного бюро на базе ИРННТУ с камнерезной мастерской, классом проектирования и др.

Для развития ювелирного кластера планируется заключить соглашения с заказчиками и партнерами (ООО «Алмаз», Агентство по туризму, Иркутский областной художественный музей им. В. П. Сукачева и др.), а также с крупными организациями, заинтересованными в заказе и приобретении корпоративных подарков и сувениров для своих сотрудников и гостей Иркутской области.

Кафедра ювелирного дизайна и технологий ИРННТУ готова проводить фестивали, выставки, конференции и мастер-классы, направленные на продвижение разработок проектно-дизайнерского ювелирного бюро и на популяризацию мероприятий всех партнеров ювелирного кластера.

# ЭНЕРГОХОЛДИНГ ЭН+ ПОДДЕРЖАЛ открытие компьютерной аудитории

ИРНИТУ торжественно открыл компьютерную аудиторию (В-105), созданную совместно с холдингом ЭН+. Пространство стало частью образовательного проекта «Академия ИТ».

Красную ленточку перерезали ректор **Михаил Корняков**, гендиректор ЭН+ ДИДЖИТАЛ **Юлия Щегловская** и директор ЭН+ Телеком **Борис Коноваленко**.

Программа «Академия ИТ» стартовала в 2021 году при организационной поддержке ЭН+ Университет. К настоящему времени 57 её выпускников уже работают в ЭН+ Диджитал. В 2025 году планируется принять на работу 18 политеховцев, 20 представителей Иркутского госуниверситета и девять выпускников Братского государственного университета. Они пополнят ряды ЭН+ Диджитал и ЭН+ Телеком.

В новой аудитории будут обучаться студенты ИРНИТУ и ИГУ, осваивающие в «Академии ИТ» цифровые технологии в интересах энергохолдинга.

Ректор ИРНИТУ **Михаил Корняков** поблагодарил партнёров за помощь в обустройстве аудитории:

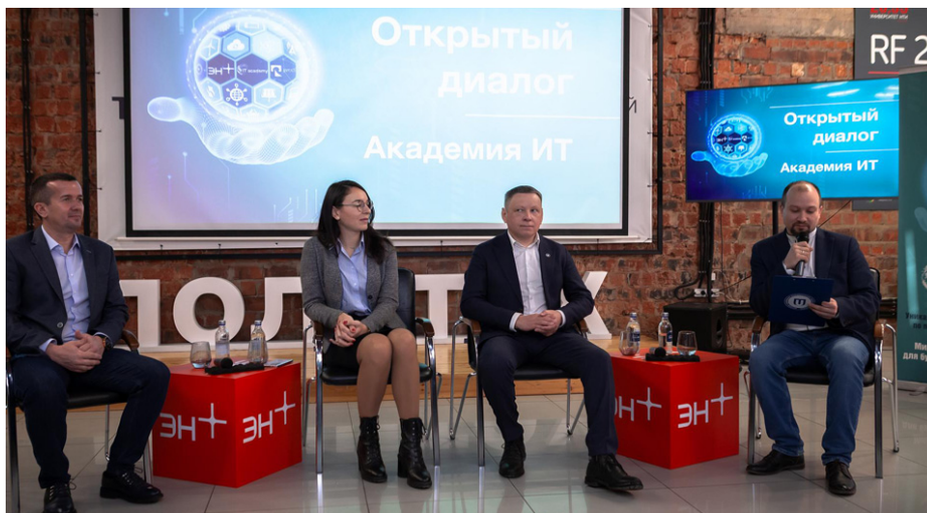
*- Современные мультимедийные пространства настраивают на продуктивное обучение и работу студентов. Это еще больше способствуют подготовке профессионалов для ИТ-сферы, в том числе для ЭН+. Проект «Академия ИТ» развивается. Студенты, которые выбрали его, уже однозначно имеют рабочее место.*

По мнению гендиректора ЭН+ ДИДЖИТАЛ **Юлии Щегловской**, в новой учебной локации студенты погружаются в атмосферу, которая ждёт их на предприятиях энергохолдинга:

*- Желаю, чтобы это место стало вашей точкой опоры, где вы сможете решить самые сложные задачи и воплотить смелые идеи. А мы вас обязательно поддержим!*

К поздравлениям присоединился директор ЭН+ Телеком **Борис Коноваленко**. Он напомнил, что это вторая аудитория, открытая в политехе при поддержке ЭН+.

*- Очень приятно работать с партнёрами, которые инициируют создание пространств, где студентам бу-*



*дет комфортно учиться, — подчеркнул **Борис Коноваленко**.*

Экскурсию по новой площадке провёл директор Института информационных технологий и анализа данных, куратор «Академии ИТ» **Алексей Говорков**. Каждое рабочее место оснащено двумя мониторами. Также помещение подключено к ВКС-системе, позволяющей проводить вебинары и слушать лекции дистанционно. Еще одной особенностью аудитории стала стена площадью 10 м<sup>2</sup>, которую можно использовать вместо маркерной доски.

С ответным словом выступил студент ИРНИТУ **Егор Новиков**. Он выразил признательность создателям «Академии ИТ». Как подчеркнул Егор, этот проект помогает молодежи проявить себя, получить дополнительные компетенции и уверенно смотреть в завтрашний день.

После торжественной церемонии участники отправились в Точку кипения на открытый диалог. Встреча в неформальной обстановке позволила обсудить вопросы, которые задавали студенты из Иркутска и Братска. В первую очередь, их интересовали

социальные гарантии и меры поддержки для сокурсников ЭН+.

По словам **Юлии Щегловской**, с 2025 года для студентов «Академии ИТ» размер стипендии вырос от 6 600 рублей до 12 000 рублей в зависимости от этапа обучения в программе. Для молодых специалистов предусмотрены льготная ипотека, дополнительное профессиональное обучение, ДМС и компенсация затрат на аренду жилья в случае релокации в филиалы компании в других регионах, например, в Краснодарском крае.

# Новая лаборатория ОТ «ПОЛИМЕТАЛЛА»

**ИРНТУ при активном содействии АО «Полиметалл» открыл учебно-исследовательскую лабораторию «Цифровое моделирование месторождений полезных ископаемых и процессов горных работ».**

Модернизация пространства продолжает сотрудничество вуза и «Полиметалла» по развитию у студентов ИТ-компетенций в рамках Программы «Приоритет 2030». Символическую ленточку перерезали ректор **Михаил Корняков**, директор Института недропользования **Алексей Шевченко** и директор по персоналу «Полиметалла» **Татьяна Желтовская**.

**Михаил Корняков** подчеркнул, что вуз ценит сотрудничество с «Полиметаллом» в образовании, реконструкции учебных пространств. Ректор вручил **Татьяне Желтовской** благодарственное письмо, выразив надежду на долгосрочное партнерство:

*- ИРНТУ и «Полиметалл» тесно взаимодействуют с 2019 года. Совместно мы обучали студентов и выпускников ГИС-технологиям, знакомя с функционалом Datamine. В 2024 году уже более 40 политеховцев применили знания на производстве, проходя практику и работая в «Полиметалле». Ранее компания оказала помощь в обновлении аудитории Ж-211.*

*Новый этап сотрудничества ознаменован открытием учебно-исследовательской лаборатории, в которой будущие горные инженеры научатся работать с программным обеспечением. Для вуза это значимое событие. Мы продолжим готовить специалистов, востребованных «Полиметаллом» и экономикой страны.*



Директор по персоналу «Полиметалла» **Татьяна Желтовская** отметила вклад ИРНТУ в выпуск инженерно-технических кадров:

*- Иркутский политех для нас – знак качества. ИРНТУ и «Полиметалл» объединяет одна задача – подготовка молодых специалистов для реального горнорудного производства. Мы всегда рады видеть студентов и выпускников политеха.*

*Новая учебно-исследовательская лаборатория станет местом притяжения молодежи, которая видит себя в горнодобыче, будет прославлять успехами вуз и «Полиметалл».*

*В честь 95-летия мы дарим нашему стратегическому партнеру денежный сертификат.*

«Полиметалл» выделил средства на ремонт аудитории Е-302, воплощение новых дизайнерских решений, а также на приобретение компьютеров. Концепцию обновления лаборатории разработала студия «ЦеППелин». Оформление пространства, основу которого составляют серый и оранжевый цвета, учитывает корпоративный брендинг.

В день открытия лаборатории состоялся мастер-класс руководителя проектов «Полиметалла» **Ивана Мартынова**, посвященный планированию подземных и открытых горных работ.

## ПОЗДРАВЛЯЕМ!

# Победители грантового конкурса ФОНДА ПОТАНИНА

**Преподаватели магистратуры Александр Афанасьев, Мария Лаврентьева и Светлана Шведина выиграли грантовой конкурс Стипендиальной программы Владимира Потанина. Политеховцы получают до 500 тысяч рублей на редизайн и трансформацию образовательных продуктов.**

В 2024/2025 учебном году на поддержку претендовали сотрудники 75 вузов, победу одержали 150 инициатив. Общая сумма грантов составит 73,8 млн рублей.

Победители стипендиальной программы представляют Институт информационных технологий и анализа данных ИРНТУ.

Проект «Совершенствование (трансформация и редизайн) основной образовательной программы магистратуры «Искусственный интеллект» разработал руководитель учебно-исследовательской лаборатории искусственного интеллекта и машинного обучения **Александр Афанасьев**.

Сотрудник лаборатории сетевых систем и ИТ-инфраструктуры, доцент **Светлана Шведина** работает над проектом «Модернизация курса по защите интеллектуальной собственности для IT-продуктов и решений в сфере искусственного интеллекта».

Эксперты также высоко оценили проект доцента лаборатории сетевых систем и ИТ-инфраструктуры **Марии Лаврентьевой** «Применение информационных технологий в промышленности».

Получившие поддержку инициативы преподавателей нацелены на изменения в образовательной сфере. Особое внимание авторы уделили студентоцентричности (развитие у студентов навыков самостоятельного выстраивания образовательной и профессиональной траектории), междисциплинарности и актуализации содержания магистерских программ.

Кроме того, эксперты учитывали в проектах преподавателей магистратуры возможность гибкого управления образовательным контентом (разработка новых методов оценивания знаний студентов, в том числе отказ от традиционной балльно-рейтинговой системы).

# КИТАЙСКО-РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР НАУК о земле «Байкал-Шелковый путь»

Иркутский политех, Институт земной коры СО РАН и Китайский университет геонаук (КУГ, Пекин) открыли Китайско-российский центр наук о земле «Байкал-Шелковый путь».

Участниками торжественной церемонии стали представители ИРННТУ – ректор **Михаил Корняков**, проректор по научной работе **Александр Кононов**, проректор по международной деятельности **Степан Быков**, директор ИЗК СО РАН **Дмитрий Гладкочуб**, а также Генеральный консул КНР в г. Иркутске **Ли Хай** и **У Хуайчунь** – проректор КУГ.

Открытие центра предшествовало обучению сотрудников Китайского университета геонаук по дополнительной образовательной программе (ДОП) «Организация геологических практик на базе «Черноруд» и в Приольхонье: учебно-методическое обеспечение и перспективы проведения совместно с иностранными партнерами».

Китайские ученые побывали в Лимнологическом музее СО РАН, посетили базу практик «Черноруд», осмотрели геодинамические объекты на байкальском острове Ольхон.

Сотрудники политеха в рамках ДОП представили китайским коллегам проект «Виртуальный атлас Приольхонья».

Ректор **Михаил Корняков** отметил, что с Китайским университетом геонаук ИРННТУ связывает давняя дружба:

*- Я уверен, что открытие Китайско-российского центра наук о земле «Байкал-Шелковый путь» будет способствовать нашему дальнейшему совместному участию в научных грантовых конкурсах и запуску новых проектов.*

Генеральный консул КНР в г. Иркутске **Ли Хай** поздравил ученых и подчеркнул, что Китай и Россия – близкие соседи и хорошие друзья:

*- В последнее время российско-китайские отношения переживают высокий подъем, 2024 - 2025 годы объявлены Годами*



*культуры наших стран. В связи с этим проходит очень много интересных мероприятий. Открытие Китайско-российского центра наук о земле имеет особую значимость. Китай и Россия уделяют большое внимание развитию науки, техники, инноваций, а также подготовке кадров.*

*Надеемся, что вузы смогут использовать преимущества созданного центра и сделать свой вклад в укрепление дружбы между нашими народами.*

На международной конференции в ИРННТУ обсуждалось научное взаимодействие для проведения междисциплинарных исследований в области устойчивого развития. Модератором выступил проректор по научной работе **Александр Кононов**.

Проректор Китайского университета геонаук **У Хуайчунь** поблагодарил

руководство Иркутского политеха за теплый прием. Он отметил, что в системе высшего образования Китая КГУ является ведущим вузом в области ресурсов и окружающей среды. Университет имеет 36-летнюю историю сотрудничества с ИРННТУ. Совместными усилиями вузы намерены реализовать программу бакалавриата в области дизайна и изготовления ювелирных изделий.

Заместитель декана Института наук о Земле и природных ресурсов КУГ **Чжан Цзин** рассказала о внедрении в вузе многоуровневой практической системы обучения специалистов по наукам о Земле. Учебные базы и оборудование для полевых работ находятся в районе города Циньхуандао, расположенного в 300 км от Пекина. Ежегодно 1100 человек проходят подготовку в восьми школах КУГ

по разным направлениям (Школа водных ресурсов и технологии, Школа океанологии, Школа энергоресурсов и др.).

В формате видеоконференцсвязи к работе подключился руководитель Сибирской школы геонаук **Александр Паршин**. Он уделил особое внимание возможностям беспилотных летательных аппаратов, разработанных сотрудниками СШГ, в изучении поверхности Земли и подземных структур.

Заведующая лабораторией гидрогеологии ИРННТУ **Лариса Аузина** рассказала о современных проблемах гидрогеологии и связанных с ними научно-практических направлениях исследований.

Профессор Института морской науки КУГ **Фан Цян** выбрал темой доклада орбитальное климатическое воздействие на озерные отложения.

# ФЕСТИВАЛЬ «Белый месяц Цагаансар»

Первый международный фестиваль ИРНТУ «Белый месяц Цагаансар» поддержали вузы Иркутска и Улан-Удэ. В программу вошли мастер-классы, погружающие в бурятскую и монгольскую культуру, а также концерт.

Праздник Белого месяца или Новый год по лунному календарю – одно из самых важных событий для степных народов. В Бурятии праздник называют Сагаалган, в Монголии – Цагаан Сар. Для буддистов России Новый год по лунному календарю в этом году наступил 1 марта.

Организаторы весеннего праздника – Управление по международной деятельности и Центр культурно-массовой и воспитательной работы ИРНТУ.

Как отметил проректор по международной деятельности **Степан Быков**, политеховцы решили объединить Цагаан Сар и Сагаалган, чтобы показать всю красоту бурятской и монгольской культур.

Гостей в фойе вуза встречали «белой пищей» – творогом, сыром, айраном, бурятским чаем с солью и молоком.

Студенты из Монголии и преподаватель **Нэргуй Одончимэг** украсили стол башней из улбоов – печенья в виде слитков золота. Каждый «слиток» декорирован печатным орнаментом, символизирующим единство и гармонию.

Сразу три локации отвели для турнира «Шагай наадан». Игра отсылает к основному занятию бурят – скотоводству. Участники используют бараньи лодыжки, которые символизируют пять священных животных. Мастер-класс по игре провел студент Усть-Ордынского аграрного техникума **Вячеслав Ермаков**.

Большой интерес гостей вызвала монгольская игра «Алаг Эмхий». Согласно правилам, игроки должны выложить на столе фигуру в виде черепахи из 108 костей.

Педагог гимназии-интерната из п. Усть-Ордынский **Наталья Зандынова** научила политеховцев делать обереги из кожи.

Участники фестиваля играли в монгольские головоломки, узнали об устройстве юрты, мастерили магниты в этническом стиле.

## ТАНЦУЕМ ЁХОР!

Открывая концерт лучших студенческих коллективов Иркутска и Республики Бурятия, ректор **Михаил Корняков** подчеркнул, что политех рад приветствовать гостей:

*Праздник Белого месяца символизирует начало весны, обновление и благополучие. Я желаю всем вам исполнения желаний, чтобы на Земле всегда был мир, а наши народы дружили и поддерживали друг друга.*



Как рассказала Генеральный консул Монголии в г. Иркутске **Батсүх Ичинхорлоо**, в этот праздник принято общаться с близкими, делать друг другу подарки и угощать традиционными блюдами:

*Национальный праздник отражает все самое позитивное в человеке – доброту, открытость души, святость, единение и обновление. За организацию фестиваля выражаю благодарность руководству ИРНТУ, Обществу друзей Монголии в Иркутске.*

От имени депутатов Законодательного Собрания Иркутской области участников творческого проекта поздравил первый зампреда **Кузьма Алдаров**.

*Праздник Белого месяца совпал с началом весны, что придает этому событию особую значимость. Фестиваль в Иркутском политехе направлен на объединение молодежи из разных стран. Мы всегда поддерживаем подобные инициативы и надеемся, что этот фестиваль станет традиционным.*

Председатель Иркутской областной общественной организации «Центр бурятской культуры» **Оксана Афиногенова** вышла на сцену политеха в национальном костюме племени ихиритов. Она подарила библиотеке вуза подписку на единственную газету на бурятском языке, а также альбом с произведениями изобразительного искусства бурятских художников.

На сцене политеха гостей приветствовала школа современной хореографии «ШАГИ». Танцевальную эстафету подхватили студенты из Восточ-

но-Сибирского государственного университета технологий и управления (Улан-Удэ) – Народный ансамбль песни и танца «Белый день».

Композицию «Цветок Байкала» представил Народный студенческий ансамбль «Байкальские волны» из Бурятского государственного университета им. Доржи Банзарова.

Студентка ИРГУПС **Золзая Нэмэхбилэг** выступила с танцем о самой известной в Азии пустыне, её номер «Красота Гоби» покорила зрителей изяществом и гармонией.

Прозвучало несколько песен на монгольском языке в исполнении студентов **Мунхцовоо** (ИрГАУ им. А. Ежевского), **Ануужин Зоригтсайхан** (ИрГУПС), **Екатерины Бояркиной** (БГУ), **Батбаяр Дэлгэрсайхан** из Иркутского юридического института (филиал) Университета прокуратуры РФ. С большим воодушевлением монгольскую песню спел специалист отдела по молодежной политике и воспитательной деятельности ИГМУ **Вадим Зырянов**.

Мелодичность бурятских напевов продемонстрировали **Ольга Халманова** из Иркутского политеха и будущий юрист **Анатолий Данилов** из ЮИ ИГУ.

Соло на ударной установке подарил слушателям студент ИРНТУ из Монголии **Мунхуу Мунгушагай**.

**Завершил праздник Белого месяца ёхор – общий дружный танец-хоровод, символизирующий связь с предками и вечность процессов мироздания.**

## КОМАНДА «ИРКУТСКИЙ ПОЛИТЕХ» заняла третье место на областном Чемпионате



Чемпионат по хоккею с мячом стартовал 13 декабря в формате кругового турнира. Соревнования заинтересовали 16 любительских команд, которые разыгрывали два комплекта медалей в группах «А» (сильнейшие) и «Б». Победу одержали ветераны «Байкал-Энергии», третье место заняли хоккеисты «Сибсканы-2007». Финальные матчи и церемония награждения состоялась в ледовом дворце «Байкал» 16 марта.

- Поздравляем наших ребят и тренеров с «бронзой» областного чемпионата. Я следил за матчами турнира с трибун, подключался к онлайн-трансляциям. Можно с уверенностью сказать, что хоккеисты продемонстрировали настоящую волю к победе и самоотдачу на поле, - сказал Михаил Корняков.

В борьбе за «бронзу» в группе «А» политеховцы встретились с хоккеистами «Сибсканы-2008». Счёт матча открыл соперник. Ответный мяч в ворота оформил Даниил Шумков на 24-ой минуте первого тайма, затем удача перешла на сторону политеховцев. Игра завершилась безоговорочной победой – 6:2 в пользу студентов.

На торжественной церемонии награждения объявили лучших игроков. От Иркутского политеха этого звания удостоен Даниил Шумков, выступающий за вузовскую команду четвёртый сезон.

Отметим, что в этом хоккейном сезоне политеховцы завоевали «бронзу» на Всероссийском соревновании в Кемерове, выиграли международный турнир «Кубок двух озёр». Впереди у студентов – борьба за Кубок губернатора.

### ФЕСТИВАЛЬ ГТО

Команда политеховцев завоевала «золото» Зимнего фестиваля Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне».

Участниками соревнований, посвящённых 80-летию Победы в Великой Отечественной войне, стали десять команд. Студенты политеха поставили несколько спортивных рекордов и заняли первое место в Битве болельщиков Иркутской области.

### МИНИ-ФУТБОЛ

Студенты ИРНТУ – лидеры областной Спартакиады вузов по футболу.

Подопечные Максима Оробей признаны лучшими среди семи студенческих команд и 28 сборных – участниц (четыре группы) Кубка.

В плей-офф (1/2) политеховцы со счётом 6:1 обыграли команду железнодорожного университета, ставшую бронзовым призером Спартакиады. В матче за I-II место студенты политеха обошли представителей аграрного вуза (4:1).



### ВОЛЕЙБОЛ

Волейболисты политеха выиграли Спартакиаду вузов Приангарья.

Спортсмены получили путёвку на Первенство СФО, которое состоится в Барнауле 6-10 апреля.

Второе место заняли волейболисты Байкальского госуниверситета, «бронза» у спортсменов ИргУПС.

### БОКС

Золотую медаль завоевал Орудж Мамедов на Первенстве СФО по боксу.



Турнир, объединивший 77 спортсменов из девяти регионов, состоялся в Бердске Новосибирской области. Студент 4 курса Геологоразведочного техникума Орудж Мамедов выступал среди юниоров. Иркутский боксер был признан лучшим в весовой категории свыше 92 кг.

На Первенстве СФО спортсмены Иркутской области завоевали шесть золотых и пять бронзовых медалей.