

Издается с
октября 1956 г.



ПЕТРОЗАВОДСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

20 декабря 2019 г.
№ 40 (2560)

Ректор ПетрГУ Анатолий Воронин выступил на совещании руководителей вузов с министром Михаилом Котюковым на «ВУЗПРОМЭКСПО – 2019»



11–12 декабря в Москве прошла VI ежегодная национальная выставка «ВУЗПРОМЭКСПО – 2019». Организатором мероприятия выступает Министерство науки и высшего образования Российской Федерации. Участниками выставки стали 109 ведущих российских вузов и научных организаций, 26 инжиниринговых центров, более 50 компаний реального сектора экономики.

Главной темой насыщенной двухдневной программы «ВУЗПРОМЭКСПО» стало обсуждение хода исполнения в 2019 году национальных проектов «Наука» и «Образование».

– Первый год реализации национальных проектов еще не завершен, но планы очень амбициозны – и с

точки зрения объема вовлечения промышленных партнеров, и по количеству проектов, связанных с развитием кадровых компетенций исследователей. Нам нужно обсудить с университетами, научными организациями и промышленными партнерами предварительные итоги и дать им профессиональную оценку, – сказал, выступая с приветственным словом на церемонии открытия выставки, министр науки и образования РФ Михаил Котюков.

В работе крупнейшей научно-образовательной выставки страны принял участие ректор Петрозаводского государственного университета, опорного вуза Республики Карелия, Анатолий Воронин.

Ректор ПетрГУ принял участие в церемонии открытия и в одном из ключевых событий VI национальной выставки «ВУЗПРОМЭКСПО – 2019» – совещании министра науки и высшего образования РФ М. Котюкова с руководителями образовательных организаций высшего образования, представив новую модель конкурса по распределению контрольных цифр приема.

Представители российских вузов обсудили вопросы разработки программ развития университетов с 2020 года, применение эффективных контрактов и профстандартов.

Подробная информация о выставке «ВУЗПРОМЭКСПО – 2019», экспозиционная и деловая программа опубликованы на сайте: <https://vuzpromexpo.ru>.

• Заседание ученого совета ПетрГУ состоится 24 декабря в 15:30 в ауд. 361 (пр. Ленина, 33).

Повестка дня:

1. О подготовке ПетрГУ к празднованию 75-летнего юбилея Победы в Великой Отечественной войне.

Докладчик В.К. Катаров.

2. Конкурсные дела.

3. Разное.

• 23 декабря ансамбль народной музыки ПетрГУ «Тойве» выступит с рождественским концертом на сцене актового зала главного корпуса Петрозаводского государственного университета (пр. Ленина, 33).

В программе – песни и танцы финно-угорских народов.

Начало в 19:00.

• Коллектив народного танца «Карельский сувенир» и эстрадно-вокальная студия Golden Voices приглашают на концерт «Кабы не было зимы».

Концерт состоится 25 декабря в 19 часов в актовом зале учебного корпуса на Пушкинской, 17.

• 26 декабря в 18:00 по адресу: ул. Коммунальная, 20 (Белый зал), состоится студенческий Новогодний бал ПетрГУ.

На празднике будут подведены итоги 2019 года и объявлены имена «Студента года» и «Лучшего профдеятеля».

• 27 декабря в 13:00 (пр. Ленина, 33, актовый зал) Творческая лаборатория ПетрГУ приглашает на праздничный концерт.



• Новогодние праздники для детей работников ПетрГУ пройдут во Дворце творчества детей и юношества (ул. Красная, 8). Для малышек 21 декабря в 10 утра состоится сказка-приключение «На лесной опушке» и интерактив у елки. 26 декабря в 15 часов – мюзикл «Снежная королева» для детей постарше. Билеты выдаются сектором социальной работы (тел. 76-83-34; ул. Анохина, 20).

Профессора Анатолий Зильбер и Илья Шегельман награждены орденами «Сампо»

Церемония награждения орденом «Сампо» состоялась в Музыкальном театре Карелии. В этом году почетную награду получили пять известных деятелей медицины, культуры, спорта и науки Карелии.

Церемонию вел Глава региона Артур Парфенчиков. Высшую государственную награду республики получили два представителя Петрозаводского государственного университета: Илья Шегельман, доктор технических наук, профессор, основатель школы самбо в Карелии, заслуженный тренер России, заслуженный деятель науки РФ, и Анатолий Зильбер, доктор медицинских наук, профессор Центра постдипломного образования медицинских работников, заведующий курсом критической и репираторной медицины Медицинского института.

Известный в России анестезиолог Анатолий Зильбер со сцены призвал собравшихся делать только добро: «Чем больше мы будем делать добра – каждый на своем месте, – тем будет полезнее».



Награждение А. Зильбера



Награждение И. Шегельмана

Профессор Илья Шегельман, рассказал, что 50 лет назад, когда он приехал в Карелию, он не думал, что с республикой будет связана вся его жизнь.

Артур Парфенчиков поблагодарил всех награжденных за их труд.

Напомним, что в 2018 году приняты изменения в закон о государственных наградах республики, согласно которому высшей государственной наградой Карелии является орден «Сампо». Награда присуждается за особо выдающиеся достижения и заслуги перед республикой и ее жителями.

Фото Сергея ЮДИНА



Туризм и образование

ПетрГУ принял участие в V Всероссийской научно-практической конференции «Туризм и образование: исследования и проекты».

Целью конференции стало обсуждение основных проблем развития туризма в регионах России, связанных с новыми подходами к подготовке кадров для туристской инфраструктуры и повышению уровня сервиса.

Участие в конференции приняли представители ПетрГУ, эксперты в области туризма, представители федеральных органов власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и местного самоуправления, образовательных учреждений, общественных организаций и ассоциаций

сферы туризма, информационных туристских центров, средств массовой информации, руководители туристских компаний, средств размещения и иные заинтересованные организации.

Основные направления работы конференции: «Переход на профессиональные стандарты в сфере туризма и гостеприимства»; «Региональные аспекты развития внутреннего туризма»; «Деловой туризм как сектор туристской отрасли».

Программой конференции был предусмотрен мастер-класс «Интерактивная составляющая туристского и гостиничного продукта» и вебинар «Повышение профессиональной квалификации кадров

в области туристских, гостиничных и ресторанных услуг».

Сотрудники ИФКСТ и ИБЭАТ ПетрГУ выступили на конференции с докладами на темы: «Влияние профессиональных стандартов на качество подготовки специалистов»; «Интеграция учебной и производственной деятельности студентов туристского вуза в процессе их профессиональной подготовки»; «Проблемы при организации этнографического туризма на примере Заонежья»; «Формирование трансграничного пространства сельского туризма: возможности и барьеры»; «Аквакультура как составляющая туризма Республики Карелия» и др.

Таможенники повысили профмастерство

Сотрудники Карельской таможни проходят курсы повышения квалификации в ПетрГУ.

В рамках сотрудничества Петрозаводского государственного университета и Карельской таможни на кафедре зоотехнии, рыбоводства и землеустройства состоялись двухдневные курсы по лабораторному контролю и идентификационной экспертизе объектов ветеринарного надзора в рамках программы повышения квалификации «Порядок осуществления государственного ветеринарного надзора и государственного контроля в области карантина растений». Программа разработана для специалистов таможенного контроля Карельским региональным институтом непрерывного профессионального образования Петрозаводского государственного

университета. Большинство слушателей представляли сотрудники пункта пропуска через российско-финляндскую границу – МААП «Вяртсиля».

В организации и проведении курсов на базе ПетрГУ приняла участие заместитель начальника по лабораторной работе, руководитель испытательной лаборатории Республиканского центра ветеринарии и консультирования Е.Е. Ялынская. Она познакомила слушателей с принципами организации проведения лабораторного контроля объектов ветеринарного надзора, а также с методами лабораторно-диагностических исследований и испытаний подконтрольной продукции.

Доцент кафедры зоотехнии, рыбоводства, агрономии и землеу-

стройства В.Ю. Сиротина рассказала о правилах отбора проб для исследования в ходе проведения таможенного контроля.

Для слушателей курсов было организовано посещение двух лабораторий, где они познакомились с устройствами для отбора проб подконтрольной продукции, приборами и оборудованием для оценки качества и проведения идентификационной экспертизы продуктов животного и растительного происхождения.

Подобные курсы проводятся на базе кафедры ЗРАиЗ уже не первый раз и способствуют обновлению теоретических знаний и повышению профессионального мастерства специалистов таможенного контроля.

СОЦСЕРВИСЫ

Более 120 студентов-волонтеров Петрозаводского государственного университета приняли участие в акции по подключению цифрового телевидения в Республике Карелия.



Инициативы Карелии, которые республика реализовала при переходе с аналогового на цифровое ТВ, положительно оценил заместитель министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ Алексей Волин. 13 декабря он выступил с докладом на заседании Госкомиссии по подготовке к празднованию 100-летия республики.

Одним из ключевых событий 2019 года стал переход Карелии на цифровое телевидение. Нарботки региона использовались потом в

федеральном масштабе – по всей стране.

– Именно в Карелии придумали привлекать волонтеров для помощи жителям в настройке цифрового ТВ. Благодаря этой идее руководства республики, в целом по России 70 тысяч волонтеров были привлечены для того, чтобы помогать жителям. Цифровые субботники – еще одна инициатива Карелии – также прошли в других регионах, – отметил замминистра.

Итоги

Ежегодная национальная выставка «ВУЗПРОМЭКСПО» – масштабная и представительная площадка для демонстрации достижений российской науки и построения эффективных коммуникаций между научно-образовательным сообществом, государством и бизнесом.

Тематика выставки «ВУЗПРОМЭКСПО – 2019» этого года – «Наука. Образование. Экономика».

Выставка организуется в целях формирования эффективной системы коммуникации в области науки, образования, технологий и инноваций, а также для обеспечения повышения восприимчивости экономики и общества к инновациям и создания условий для развития наукоемкого бизнеса.

Аудитория выставки – это более 15000 посетителей, среди которых представители федеральных и региональных органов власти, ведущих российских вузов и научных организаций, частных и государственных корпораций, инвесторов, руководителей малых инновационных компаний, кластеров, технологических платформ, инжиниринговых центров, технопарков, а также студенты, аспиранты и молодые специалисты.

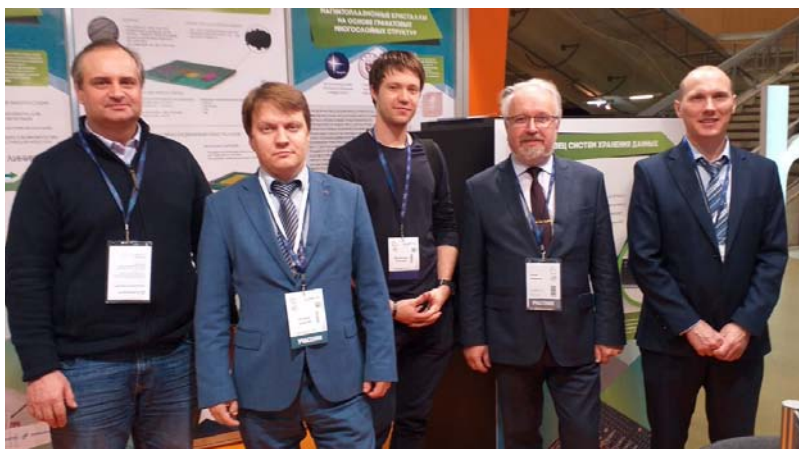
Участниками «ВУЗПРОМЭКСПО» являются более 100 промышленных предприятия, более 100 вузов, 40 инжиниринговых центров, которые демонстрируют успешные результаты совместных исследований и научно-технических разработок в рамках федеральных программ, финансируемых Министерством образования и науки РФ.

Выставка «ВУЗПРОМЭКСПО» проводится в самом сердце деловой части Москвы – районе ММДЦ «Москва Сити», в ЦВК «Экспоцентр», где для посетителей представлены более 1000 научно-технических проектов. Российские научные коллективы демонстрируют свои разработки в сфере космических систем, машиностроения, робототехники,

медицины, нанотехнологий и других отраслях промышленности.

Петрозаводский государственный университет, опорный вуз Республики Карелия, представил на выставке следующие экспонаты:

- Создание твердотельных систем хранения данных с использованием интегральных микросхем высокой степени интеграции, произведенных по технологиям трехмерного многокристального корпусирования.



Твердотельные накопители (ТН, SSD) на основе NAND-flash-типа памяти используются для хранения данных.

Собираются на основе интегральных микросхем памяти, произведенных по технологии трехмерного многокристального корпусирования, отработанной в рамках проекта на промышленном оборудовании индустриального партнера – «ДжиЭс-Нанотех». Многокристальное корпусирование позволяетратно увеличить объем микросхемы памяти и твердотельных накопителей на их основе. Производство микросхем памяти, а также разработка и сборка твердотельных накопителей позволяют максимально локализовать производство на территории РФ и создать первые российские серийные твердотельные накопители.

- MIMU2.5 – высокоточный модуль инерциальной навигации для записи траектории движения колесных механизмов.

MIMU2.5 (Multisensor Inertial Measurement Unit) – автономный самокалибрующийся инерциальный измерительный модуль на основе пяти МЭМС-датчиков.

В зависимости от версии встроенного программного обеспечения модуль MIMU2.5 может быть сконфигурирован на измерение и расчет 3D-ориентации, угловой скорости вращения, линейного ускорения, индукции магнитного поля и/или траектории движения для объектов «пешеход» или «колесный механизм» (автомобиль/погрузчик).

Исполнение – IP65. Нестабильность нуля измерителя угловых скоростей – 3.2 град/ч.

- Гибридная технология производства многокристальных микросхем с одновременным применением процессов корпусирования Flip-Chip и Wire Bond.

Назначение: интеграция двух наиболее распространенных технологий Wire Bond и Flip-Chip монтажа кристаллов на подложке в едином устройстве.

Преимущества: миниатюризация устройств; улучшенные характеристики по массогабаритным параметрам; снижение себестоимости устройств.

Инновационное решение: усовершенствованная технология корпусирования оказывает прямое влияние на показатели успешности продукта и доходы полупроводниковой отрасли.

Использование изготовленных за рубежом кристаллов как комплектующих для выпуска «систем в корпусе» (System-in-Package), спроектированных и изготовленных в России, повышает безопасность разработки с точки зрения конечного использования готовой продукции. Снижается зависимость от иностранных производителей микросхем из-за возможности приобретения кристаллов у различных производителей, включая отечественных. Изготовление «систем в корпусе» (SiP) по гибридной технологии корпусирования позволит повысить интеграцию электронных компонентов, уменьшить массогабаритные параметры готового изделия.

«ВУЗПРОМЭКСПО – 2019»

Создаваемая технология способна обеспечить не менее 80 % технологических процессов создания продукта, выполняемых на территории РФ.

- Новые технические и технологические решения для производства функциональных пищевых продуктов для жителей северных территорий.

Разрабатываются четыре категории оригинальных функциональных пищевых продуктов для жителей северных территорий России, обогащенных эссенциальными микронутриентами, и экспериментальных установок для их изготовления.

Категории разрабатываемых функциональных пищевых продуктов:

- монопродукты (крупяные и бобовые) как основа для приготовления сложных блюд;

- быстровосстанавливаемые продукты, предназначенные для употребления с минимальным временем на приготовление;

- консервированные продукты для полноценного питания при работе вахтовым методом, в полевых условиях и в командировках;

- сухие смеси для формирования разнообразных полноценных рационов питания.

- Моделирование, синтез и исследование свойств наноструктурированных магнито-плазмонных кристаллов.

FireRoll – установка формирования энергетических капсул.

Назначение установки: производство энергетических капсул для теплоснабжения бытовых и производственных помещений.

В основе предложенной системы использовано инновационное запатентованное решение отделения уплотненных масс материалов и стабилизации их форм

Преимущества установки: возможность использования отходов деревоперерабатывающей и лесозаготовительной промышленности; низкая стоимость системы по сравнению с системами производства топливных гранул и брикетов; программируемый контроль степени прессования материала; максимальная степень разуплотнения готового продукта 2,7 %; технология не требует отвода тепла от камеры прессования; минимальные требования к влажности сырья; возможность формирования как больших, так и малых длин энергетических капсул без модернизации системы.

- Двухоперационная установка для модифицирования древесины.

Цель проекта: создание центробежного устройства, обеспечивающего объемную пропитку древесины с последующим ее обезвоживанием до влажности 8–12 %.

Инновационные решения: обеспечение движения влаги по внутреннему поровому пространству древесины под действием центробежных сил как в поперечном, так и продольном направлениях.

Преимущества: объемная пропитка древесины при любой исходной влажности; равномерная влажность по всему объему древесины; бездефектное обезвоживание древесины (отсутствие появления поверхностных трещин).

Область применения: деревянное домостроение, столярное производство (оконные и дверные блоки, мебель), дачные хозяйственные постройки (сарай, заборы, беседки и т.д.).



«ВУЗПРОМЭКСПО – 2019» – это ежегодная выставка, которая демонстрирует результаты реализаций государственных и федеральных целевых программ в сфере науки и промышленности. Ее организатором является Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

Выставка подводит итоги сотрудничества государства, вузов и промышленности в уходящем году. Ведущие университеты страны представили результаты реализации федеральных целевых программ – передовые разработки в промышленной, медицинской, аграрной и других отраслях.

«ВУЗПРОМЭКСПО» – это постоянно действующий институциональный форум для реализации стратегии внедрения российских научных разработок в отечественную высокотехнологичную промышленность. Ежегодные мероприятия выставки показали потенциал российской науки, продемонстрировав на своей площадке 7524 научно-технических проекта, проведя 381 деловое мероприятие, организаторами которых стали российские вузы, государственные корпорации и профильные министерства, вовлеченные в инновационный процесс.

Пресс-служба ПетрГУ
Фото

Надежды ЧАЖЕНГИНОЙ



Дни в профессии

В рамках акции «Дни в профессии», проводимой Общероссийским народным фронтом в рамках реализации федерального проекта «Профстажировки 2.0» (проект платформы «Россия – страна возможностей» и Общероссийского народного фронта) были организованы экскурсии для студентов колледжей, техникумов и высших учебных заведений.

С 25 ноября по 6 декабря прошли 4 экскурсии на ведущих предприятиях и в организациях региона. Студенты Физико-технического института посетили один из участков эксплуатации транспортной сети Карельского филиала «Ростелеком», на котором они смогли познакомиться с технологиями и методами работы. Кроме того, студентам была предоставлена возможность самим попробовать выполнить сварку оптоволокна.

Петрозаводский филиал АО «АЭМ-технологии» на своей площадке принял будущих специалистов по технической физике, электронике и наноэлектронике. Студенты побывали на производственных участках Петрозаводскмаша и приняли участие в решении кейса по разработке инфраструктурного проекта по использованию АЭС малых мощностей для электромобилей.

Вместе со студентами предприятие посетил проректор по воспитательной и социальной работе В.К. Катаров. Была отмечена важность привлечения студентов к экскурсиям на предприятия региона на более ранних курсах, чтобы к выпуску они получили хорошую платформу для трудоустройства и были готовы к рынку труда, видели запрос работодателя.

Студенты 3-го курса строительного направления подготовки ИЛГиСН во время экскурсии на АО «ПКС-Водоканал» приняли участие в решении кейсов предприятия и познакомились с технологиями очистки питьевой воды для Петрозаводска. В настоящее время на предприятии существует потребность в специалистах по автоматизации производственного процесса и программистах.

В ПетрГУ прошла интерактивная игра «Компас карьеры» в формате MeetUp для студентов Петрозаводского педагогического колледжа, Петрозаводского техникума городского хозяйства и Петрозаводского автотранспортного техникума. Организатором встречи выступил Центр карьеры ПетрГУ, который познакомил участников встречи с федеральным проектом «Профстажировки



2.0». Студенты ПетрГУ, представляющие студенческое объединение «Труд.com», предложили карельским студентам решить три кейса по теме трудоустройства.

В акции «Дни в профессии» приняли участие около 150 студентов 2–4-х курсов. На каждом предприятии студентов встречали работодатели из числа выпускников Петрозаводского государственного университета, что говорит об эффективности подготовки молодых специалистов.

В настоящее время на платформе «Профстажировки.рф» размещено более 4000 кейсов от 1161 партнера-работодателя, 26 из них представили предприятия и организации Республики Карелия. Для тех, кто не успел подать заявку в первой волне, есть шанс выбрать тему своего диплома в рамках второй волны.

Центр карьеры ПетрГУ

ЮБИЛЕЙ

70 лет А.Ф. Титову

Александр Федорович Титов – известный российский ученый, физиолог растений, член президиума и председатель Карельского отделения Всероссийского общества физиологов растений, руководитель Карельской научной школы физиологов растений по устойчивости растений.

А.Ф. Титов имеет богатый педагогический опыт: заведующий кафедрой биологии и методики обучения КГПИ, профессор кафедры



ботаники и физиологии растений ПетрГУ, под его руководством защищаются многочисленные кандидатские и докторские диссертации.

О высоком научно-общественном признании свидетельствуют звания: «Заслуженный деятель науки РК», «Заслуженный деятель науки РФ», «Почетный работник высшего профессионального образования РФ», – и награды: ордена Почета и Дружбы, Почетная грамота Президиума РАН и др.

Вепсский язык – часть жизни



Гость нашей редакции – студентка 4-го курса кафедры прибалтийско-финской филологии ПетрГУ Елизавета Макарова. Елизавета была награждена премией победителя конкурса на звание лучших студентов, изучающих национальные языки и предметы этнокультурной направленности. Кроме того, студентка уже работает на ГТРК «Карелия»: делает репортажи и ведет выпуски новостей на вепсском языке.

– Елизавета, поздравляю Вас с победой в конкурсе. Какие чувства испытываете?

– Конечно, для меня это большая честь – быть признанной лучшим студентом, изучающим вепсский язык. Прийти в университет, выучить язык и владеть им на таком уровне, чтобы участвовать в подобных конкурсах (я также являюсь победителем литературного конкурса «Язык – моя Родина» за лучшее произведение на вепсском языке), работать на телевидении, будучи еще студенткой, думаю, это достойный показатель того, что только через каждодневный труд можно добиться таких результатов.

– Вепсский язык включен в Красную книгу языков ЮНЕСКО как язык, испытывающий угрозу исчезновения. Откуда у Вас интерес к вепсскому языку? Почему Вы решили поступать именно на кафедру прибалтийско-финской филологии ПетрГУ?

– В первую очередь я хотела изучать финский язык. Я знала, что наша кафедра прибалтийско-финской филологии – одна из сильнейших кафедр российских вузов именно по части финского языка, но дополнительно по программе шел второй язык, нужно было выбирать – карельский или вепсский. У меня есть карельские корни и какое-то представление о языке я имела, но кто такие вепсы и как звучит вепсский язык – не знала. Мне показалось, что это довольно-таки интересно будет – поучиться именно на этом направлении.

– В вепсском языке 16 падежей. Долгое время он был бесписьменным, сейчас считается языком с прерванной письменной традицией. Для Вас вепсский язык был сложен для изучения?

– В самом начале изучения вепсского языка было очень трудно. Параллельно по программе я учила финский, и они путались у меня в голове. На занятиях по вепсскому я говорила по-фински, а на занятиях по финскому языку – по-вепски. Разграничение пришло не сразу. Но и сейчас, в силу того, что я говорю большую часть времени на вепсском, на занятиях по финскому «выскальзывают» вепсские слова.

– Зная вепсский, можно свободно разговаривать, например, с современными финнами без переводчика?

– Хотя эти языки и одной языковой семьи, они являются двумя почти абсо-

лютно разными языками. Финн сможет понять вепса, а вепс финна – с трудом. Есть схожая лексика, но говорить свободно без переводчика не получится.

– Насколько использование вепсского языка развито в бытовом общении?

– Это сложный вопрос, поскольку я не являюсь носителем языка и в моей семье не говорят на вепсском. В традиционных местах проживания вепсов, где в семьях есть носители языка, там еще говорят. В повседневной жизни я часто говорю на вепсском – с коллегами по работе, с подругой: она моя коллега и работает на вепсском радио, мы, даже когда летом были на курсах в Венгрии, говорили между собой постоянно на вепсском.

– Почему для Вас важно знать вепсский язык, говорить на нем, рассказывать о нем?

– Я изучаю не только язык, но и историю языка, мифологию и мировоззрение вепсов, этнографию, фольклор. Это все стало большой частью моей научной работы и профессии в целом. Многие люди не знают попросту, кто такие вепсы как народ, не говоря уже о языке. И именно поэтому, я думаю, важно рассказывать людям об этом народе, невероятно интересно, самобытно и уникально.

– Расскажите о своих первых шагах на телевидении. Помните свой первый сюжет? О чем он был?

– Все началось с летней практики. Я пробовала себя не только на телевидении, но и на радио. На второй день практики я уже снималась в программе «Домашний кулинар», где выступила в роли ведущей. Было очень трудно, волнительно. После прохождения практики я осталась работать в штате на полставки, чтобы совмещать учебу с работой. Первый сюжет я сняла еще будучи практиканткой – летом, на праздновании Дня горняка в селе Рыбрека.

– Вы ведете утренние выпуски новостей в прайм-тайм. Поделитесь эффективным рецептом бодрости.

– Поддерживать бодрость помогает волнение. Вести новости в прямом эфире – очень волнительно и ответственно: нет возможности исправиться, если оговорился или допустил какую-то ошибку. Поэтому нужно хорошо выспаться и – в моем случае – выпить чашечку кофе перед эфиром.

– Работа в кадре заряжает Вас энергией?

– Когда находишься в кадре, нужно быть максимально сосредоточенным. Нет времени расслабляться. Но когда выходишь после хорошо отведенного прямого эфира, чувствуешь еще больший прилив энергии.

– Как Вам удается совмещать работу и учебу?

– Гибкий график – как на учебе, так и на работе. 4-й курс достаточно сжатый по сравнению с предыдущими, не так много занятий, поэтому есть возможность совмещать.

– У Вас есть любимые традиционные студенческие мероприятия, в которых Вы всегда участвуете?

– Каждый год, начиная с 1-го курса, я участвую во всероссийской студенческой конференции молодых ученых. Для меня это отличная возможность показать свои исследования, получить бесценный опыт и рекомендации.

– Чем занимаетесь в свободное время?

– К сожалению, свободного времени почти совсем нет: приходится совмещать работу и учебу, часто съемки проходят и в выходные дни, к ним также нужно готовиться, а еще надо подготовить дипломную работу на тему вепсских игр, которую я начала писать в сентябре. Так что если и выдаются свободные минутки, то предпочитают отдохнуть дома с родными.

– Вы уже на 4-м курсе. Поделитесь профессиональными планами на будущее. Планируете продолжить телевизионную карьеру?

– Мне хотелось бы продолжить работу на телевидении, но в то же время я думаю о поступлении в магистратуру на журналистику в Москву. Это только планы, но вектор пока такой.

– Многие мечтают работать на телевидении. Вам это удалось еще в студенческие годы. Дайте совет тем, кто хочет стать тележурналистом.

– Как показывает практика, на телевидении можно работать, даже не имея образования журналиста, как в моем случае. Это все индивидуально. Я считаю, что должен быть потенциал, упорность, трудолюбие, усердность и багаж знаний за спиной. Все это в совокупности и дает результат. Трудиться, трудиться и еще раз трудиться.

Елена САВЕНКО

Фестиваль народов мира

На сцене актового зала главного корпуса ПетрГУ представили свои культуры студенты из 23 стран. Зрители услышали песни на монгольском, китайском, армянском, английском языках, хинди и даже на языке бахаса, который является языком межнационального общения в Индонезии.

Студенты из Иордании представили традиционный зажигательный танец дабке, а Азербайджан покорила зрителей лезгинкой. Яркие выступления студентов никого не оставили равнодушными.

Выступление Анкита, студента из Индии, стало примером настоящей международной дружбы. Вместе со студией индийского танца «Индира» им удалось исполнить знакомую всем песню «Джимми-Джимми».

Волонтеры международного агентства «СЛОВО» исполнили песню «Конь» группы «Любэ», а культуру Республики Карелия представил коллектив народного танца «Карельский сувенир».

Фестиваль народов мира стал яркой завершающей точкой Школы международных волонтеров 2.0, которая реализуется при финансовой поддержке Федерального агентства по делам молодежи.



Организаторы фестиваля считают, что это мероприятие – очень важное событие для университета и иностранных студентов.

– Для студентов, которые приехали учиться в другую страну, необходимо иметь возможность показать свои культуры и увидеть, что это нравится жителям Петрозаводска, – отметила Анна Соболева, руководитель международного агентства «СЛОВО», специалист подготовительного факультета ПетрГУ.

– Я во второй раз на фестивале, восхищена и концертом, и работой агентства «СЛОВО» со студентами. Найдена правильная организация и подача всего действия.

Программа выстроена со вкусом, все относилось с большим тактом и уважением друг к другу. Ребята показали нам мозаику культур более 20 стран.

Зрительный зал был полный, много было жителей города, на концерт пришли руководители диаспор, с которыми ПетрГУ сотрудничает. Это говорит о том, что в нашем городе есть интерес к университету, тому, что здесь происходит, и, конечно, к культурам других стран.

Уверена, зрители получили огромное эстетическое удовольствие от всех выступлений. Желаю ребятам демонстрировать таланты не только на сцене, но и в учебе, изучении русского языка, а «СЛОВУ» – развития, новых проектов, заинтересованных участников и партнеров! – поделилась впечатлениями Марина Станиславовна Гвоздева, проректор по международной деятельности ПетрГУ.

Арина БЕЛЯЕВА, Анна СОБОЛЕВА
ФОТО Александры ВОЛКОВОЙ

Отряд «Спортивный волонтер»

На территории Республики Карелия и города Петрозаводска проводится большое количество физкультурно-спортивных мероприятий: «Кросс наций», чемпионат Карелии по флорболу, легкоатлетический кросс памяти А.Ф. Кивекаяса, Кубок Республики Карелия по фитнес-аэробике, республиканские соревнования по художественной гимнастике, фестиваль мини-баскетбола памяти Валентина Гольдштейна и др.

Для реализации таких масштабных и значимых мероприятий требуется слаженная работа большого числа людей, понимающих особенности проведения массовых физкультурно-оздоровительных мероприятий, фести-

валей. На помощь в организации и проведении таких мероприятий Министерству спорта РК и Центру спортивной подготовки приходят спортивные волонтеры ПетрГУ, студенты Института физической культуры спорта и туризма.

Принимая участие в волонтерской деятельности, студенты получают практические навыки организации спортивных мероприятий, узнают тонкости работы спортивных судей и спортивных (событийных) волонтеров, принимают участие в судейских семинарах, инструктажах, в перспективе у них получение судейских категорий. Подобная деятельность способствует формированию профессиональных компетенций у будущих



специалистов в области физической культуры и спорта и усилению позиций ПетрГУ в спортивной жизни Республики Карелия.

Газета «Петрозаводский университет» выходит один раз в неделю в пятницу (кроме летних каникул). Распространяется бесплатно.

Свидетельство о регистрации периодического издания № 3 от 05.11.1999 выдано исполкомом Петрозаводского городского

Совета народных депутатов. Время подписания в печать по графику 19.12.2019 в 12:00, фактическое — 19.12.2019 в 12:00.

УЧРЕДИТЕЛЬ И ИЗДАТЕЛЬ ФГБОУ ВО «Петрозаводский государственный университет», 185910, г. Петрозаводск, пр. Ленина, 33
Адрес редакции: 185910, г. Петрозаводск, пр. Ленина, 33, к. 219.

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР Семёнова С.Н.

КОМПЬЮТЕРНАЯ ВЕРСТКА САВЕНКО Е.И., БЕЛЯЕВА А.А.

☎ 711-045
✉ E-mail: press@petsu.ru
Электронная версия газеты:
<https://petsu.ru/page/ptoday/newspaper>

6+