

Международный салон

ММСО - платформа для развития диалога



В Москве с 10 по 13 апреля проходил международный салон образования.

Московский международный салон образования (ММСО) – крупнейшее мероприятие в сфере образования России: открытый форум и самая масштабная в стране выставка новых образовательных технологий, инфраструктурных и интеллектуальных решений.

Салон является платформой для развития диалога образовательного и экспертного сообществ, государственных институтов и бизнеса по актуальным вопросам настоящего и будущего системы образования, площадкой привлечения внимания российского и иностранного бизнеса к участию в российском образовательном процессе, в том числе в форме государственно-частного партнерства.

Организаторы: Министерство науки и высшего образования Российской Федерации; Министерство просвещения РФ; Автономная некоммерческая организация «Дирекция Московского международного салона образования»; Акционерное общество «ВДНХ».

В работе салона приняли участие и политехники. Проректор Игорь Леонидович Гоник присутствовал 10 апреля на трех круглых столах. Первый из них назывался «Повышение глобальной конкурентоспособности российских вузов» и был посвящен обсуждению задач повышения конкурентоспособности профессионального образования, поставленных в рамках национального проекта «Образование» для российских университетов.

Рассматривались результаты работы университетов, которые входят в проект 5-100, и было отмечено, что участники программы достигли тех результатов, которые ставились перед ними.

Участники пытались ответить на следующие не совсем простые вопросы: как задача вхождения и продвижения в мировых рейтингах должна повлиять на стратегию и тактику развития российских вузов; какие уроки можно извлечь из опыта вузов – участников проекта 5-100 для российской системы высшего образования?

В работе круглого стола принимала участие заместитель Министра науки и высшего образования РФ Марина Александровна Боровская, научный руководитель Московской школы управления СКОЛКОВО Андрей Евгеньевич Волков, ректоры некоторых российских вузов.

«Национальные исследовательские университеты: категория или проектная рамка» – тема второго круглого стола, на котором модератором была исполнительный директор

Национального фонда подготовки кадров Ирина Вадимовна Аржанова. В его работе принимали участие директор Департамента координации деятельности организаций высшего образования Минобрнауки РФ Екатерина Геннадьевна Бабелюк, а также ректоры и другие заинтересованные лица. В фокусе внимания – тема участия национальных исследовательских университетов в сегодняшней повестке приоритетного проекта «Наука» и реализации стратегии научно-технологического развития Российской Федерации.

Также в 2019 году проводится оценка эффективности одного из самых значимых проектов в системе высшего образования – создания сети национальных исследовательских университетов, в реализации которого участвовало 29 ведущих российских университетов в течение десяти лет. Круглый стол стал местом обсуждения эффективных кейсов и моделей, реализованных НИУ за это время. Особое место было отведено вопросам мониторинга научной деятельности научных и образовательных организаций.

И третий круглый стол, в работе которого принимал участие Игорь Леонидович Гоник, – «Опорные университеты в развитии территорий и отраслей».

На заседании говорилось о том, что реализация проекта по формированию когорты опорных университетов, активно участвующих в региональной повестке развития с 2016 года по настоящее время, позволяет выделить эффективные решения в формате сотрудничества различных региональных стейкхолдеров и университетов.

Новый этап развития этой когорты в рамках федерального проекта предполагает усиление внимания к теме подготовки кадров для базовых отраслей экономики и социальной сферы субъектов Российской Федерации.

В рамках круглого стола обсуждались новые подходы к корректировке модели, основных характеристик и направлений деятельности опорных университетов. Отмечалось, что уже совсем скоро количество опорных университетов возрастет до 80. Ключевой фактор – подготовка кадров для экономики региона, и поэтому предложено приглашать для участия в конкурсе и отраслевые вузы.

На заседании круглого стола были представлены и данные мониторинга реализации Программы развития опорных университетов. Так, в 2018 году вузами было представлено 154 стратегических проекта, в среднем по 4 на каждый вуз. Средний бюджет, который выделялся опорным университетам, составил 72 млн рублей, опять же в среднем по 30 млн на каждый проект в год. Средний объем софинансирования – 13 млн рублей в год.

В работе Салона участвовал и Андрей Викторович Исаев, заместитель декана факультета довузовской подготовки ВолгГТУ.

Также в рамках ММСО Департамент государственной политики в сфере высшего образования и молодежной политики Минобрнауки России провел круглый стол на тему «Возможности инжиниринговых центров при вузах в рамках реализации Национальных проектов», в работе которого принял участие директор инжинирингового центра «Полимерные композиционные материалы и технологии» ВолгГТУ Алексей Николаевич Гайдадин.

В ходе заседания прошло обсуждение промежуточных итогов реализации программы государственной поддержки проектов по созданию и развитию ИЦ на базе образовательных организаций высшего образования, подведомственных Минобрнауки России, перспектив ее дальнейшего развития, а также возможностей участия инжиниринговых центров в рамках реализации Национальных проектов.

Проектная сессия**Наш вуз - в ближайшие 5 лет**

С 9 по 11 апреля в опорном техническом университете на площадке Центра проектной деятельности ВолгГТУ проходила проектная сессия под руководством Вениамина Кизеева, эксперта по управлению проектами и инновациями компаний «WIN Бизнес решения», члена правления Национальной ассоциации управления проектами «СОВНЕТ».

Открывая проектную сессию, ректор вуза Александр Валентинович Навроцкий отметил, что главная ее цель – поиск и разработка новых решений для развития ВолгГТУ на ближайшие годы и вовлечение сотрудников в развитие университета. В стратегической сессии приняли участие 65 представителей административно-управленческого и профессорско-преподавательского состава ВолгГТУ.

Разбившись на группы, участники первые два дня разрабатывали пути решения поставленных перед ними задач совместно с модераторами групп: Алексеем Аброськиным, руководителем проектного офиса «Наноцентр Роснано», Натальей Абабий, экспертом по разработке маркетинговых стратегий компании «WIN бизнес решения», Надеждой Токаревой, экспертом по развитию предпринимательства в университете «WIN бизнес решения», и Иваном Зерниным, главным экспертом «Школы инженерного предпринимательства ТПУ».

В ходе совместной работы были определены тенденции и приоритетные направления развития ВолгГТУ, скорректированы цели и задачи для каждого сектора деятельности опорного университета.

В заключительный третий день сессии команды представили презентации по сформированному укрупненному плану работ реализации проектов в секторах управления, коммерциализации, маркетинга и предпринимательства.

Подводя итог, Вениамин Михайлович Кизеев и Александр Валентинович Навроцкий отметили высокую продуктивность и важность прошедшей проектной сессии для развития ВолгГТУ – опорного технического университета на ближайшие 5 лет.

Заметки с ректората

В соответствии с программой



Очередное заседание ректората недавно избранный коллективом ректор ВолгГТУ А.В. Навроцкий начал с фразы: «Для зарядки хорошего настроения поздравим наших коллег».

У Татьяны Александровны Забазновой, директора Себряковского филиала, и Владимира Александровича Кабанова, проректора по учебной работе ВолгГТУ, накануне был день рождения. Под дружные аплодисменты зала Александр Валентинович вместе с добрыми пожеланиями преподнес каждому имениннику букет роз.

Приступая к деловой части заседания, руководитель опорного вуза отметил, что в повестке дня два основных вопроса.

По первому – о мероприятиях по развитию филиалов вуза в соответствии с Программой развития опорного университета выступили три докладчика.

О том, какие меры предпринимаются для развития СФ, рассказала его руководитель Т.А. Забазнова. Она остановилась на предстоящем приеме на первый курс, прогнозируя рост поступающих на высшее образование на 10% по отношению к 2018 г., на средне-профессиональное образование – на 27%. Кроме того, подготавливаются документы для создания базовой кафедры «Строительные материалы и специальные технологии» АО «Себряковцемент».

Директор КТИ Александр Владимирович Белов также отметил тесную работу с выпускниками школ. Здесь тоже прогнозируется рост приема на 1-й курс как по программам СПО, так и ВО. Так, планируется обеспечить прием студентов-контрактников на все формы обучения и на все направления подготовки, имеющиеся в институте, в количестве не менее 415 человек на ВО и 150 человек на СПО.

Несколько напряженная ситуация сложилась в ВПИ, в том числе и с приемом на первый курс как бакалавров и специалистов, так и в магистратуру. Соответственно не радуют и поступления внебюджетных средств. Для выправления ситуации предприняты серьезные меры, о которых подробно рассказал директор филиала Александр Викторович Фетисов.

В их числе: прохождение государственной аккредитации ООП по направлению подготовки магистратуры 38.04.01 «Экономика»; разработка документации для лицензирования новой ООП 22.03.01 «Материаловедение и технологии материалов» и др.

Вторым был вопрос об итогах внебюджетной деятельности подразделений опорного университета в первом квартале, по которому также выступили несколько докладчиков. Открыл дискуссию, а обсуждение вынесенных на ректорат вопросов, в большей мере походило на нее, Николай Алексеевич Кидалов, начальник управления науки и инноваций. Он рассказал о поступлении денежных средств на ФПИК, ВКФ, ММФ, УЦ «Юнит».

Были проанализированы и поступления от НИР, хоздоговорные и т.д. План на этот год составляет более 113% по отношению к прошлому году. А первый проректор – директор ИАиС Игорь Владимирович Стефаненко проинформировал о поступлении внебюджетных средств от образовательных и других услуг института. Всего в 1 квартале по всем видам деятельности получено – 28 780,8 тыс. руб. На заседании также выступили и другие докладчики.

Светлана Васильева.
Фото Андрея Дебелого.

Молодцы!

И победа, и призовые места - у нас



Команда студентов опорного вуза заняла призовые места на олимпиаде по прикладной механике и победила в инженерно-техническом конкурсе в Санкт-Петербурге.

В Университете ИТМО (г. Санкт-Петербург) прошел III этап Всероссийской студенческой олимпиады по прикладной механике. Волгоградский государственный технический университет – опорный вуз региона представляла команда, в которую вошли студенты ФАСТиВ: Александр Зарубин (гр.КТО-324), Максим Скобелев, Арам Хачатрян, Анна Швидкая (гр. РК-400) и Александр Шведуненко (гр.НТС-302); руководитель – Ирина Михайловна Шандыбина.

Наши ребята не только успешно решили задачи из области прикладной механики, но и продемонстрировали умение работать в команде, участвуя в инженерно-техническом творческом конкурсе. Задания для конкурса были предложены машиностроительным заводом «ТАУРАС-ФЕНИКС» (г. Санкт-Петербург), крупнейшим производителем упаковочного, фасовочно-упаковочного и пищевого оборудования в России, странах СНГ и Балтии.

Участникам в рамках олимпиады необходимо было решить комплексные задачи, основанные на таких дисциплинах, как теоретическая механика, сопротивление материалов, теория механизмов и машин, детали машин, метрология. Политехники справились с поставленной задачей достойно. В итоге команда ВолгГТУ заняла в олимпиаде III место (и 2-е место по Южному федеральному округу).

А в инженерно-техническом конкурсе студентам опорного университета и вовсе не было равных! Соревнуясь с командами из Калининграда, Москвы, Нижнего Новгорода, Тюмени, Самары, Тольятти, Перми и Новочеркасска, политехники заняли I место.

В рамках конкурса студенты должны были решить кейс, составленный специалистами конструкторского бюро завода «ТАУРАС-ФЕНИКС». Политехники должны были изобрести и презентовать совершенно новую, не имеющую аналогов на рынке, машину по упаковке глазированных сырков в картонную коробку. Юноши и девушка предложили комиссии разработанную по заданию технологическую линию упаковки сырков с тремя конвейерами.

Особое внимание команды было уделено на презентации ряду разработанных ими механизмов – устройство поворота, захвата и укладки сырков в короб в несколько рядов, а также узел фиксации клапанов короба. Кстати, после впечатлившего специалистов выступления, наши студенты получили приглашение пройти стажировку в Конструкторском бюро завода с бесплатным проживанием и питанием.

Знай наших!

Команды ВолгГТУ отмечены на чемпионате Поволжья



На прошедшем в Самаре IX (XX) Открытом командном студенческом чемпионате Поволжья по спортивному программированию команды ВолгГТУ завоевали дипломы I и III степеней!

12-13 апреля в Самаре на базе Национального исследовательского Самарского университета состоялся IX Открытый командный студенческий чемпионат Поволжья по спортивному программированию.

Чемпионат проходит в формате ACM ICPC, известного и популярного чемпионата мира по командному программированию, и является помимо всего еще и одним из важных подготовительных соревнований перед официальными этапами мирового чемпионата, которые начинаются в сентябре.

В чемпионате в этом году приняли участие 80 команд, две из которых – в неофициальном зачете (состязались тренеры команд), четыре команды представляли школы и лицеи не только Поволжья, но и других регионов России.

Вузовские команды были представлены университетами: НИУ ВШЭ, ИТМО, ННГУ, СГУ, ЮУрГУ, Самарский университет, КФУ, ЮФУ и др. ВолгГТУ участвовал в данном чемпионате в шестой раз (один раз наша команда заняла на нем 2-е место и дважды – 3-е). Наш университет представляли 3 команды, прошедшие отбор.

Наиболее опытные участники Артем Носов (группа ЭВМ-1н), Дмитрий Буланкин и Михаил Ковалев (гр. ПриН-466) составили первую команду. Студенты 4 курса Артем Курылев, Андрей Курносков и Дмитрий Донцов (гр. ПриН-466) составили вторую команду. А третья команда состояла из студентов 3 курса Семена Колодина, Татьяны Токаревой и Дениса Демирчяна (гр. ПриН-366). Все – студенты ФЭВТ.

После церемонии открытия чемпионата прошел пробный тур и так называемый «первоапрельский» тур, состоявший в решении задач, требующих не только навыков алгоритмизации и программирования, но и еще и смекалки, находчивости и чувства юмора.

В основном туре за 5 часов командам предстояло решить (а это значит - придумать, запрограммировать решение и добиться прохождения ими всех тестов) максимум 15 задач, что необычно много, часть из которых относительно легкие, часть - средние и остальные - довольно сложные (забегая вперед, отметим, что одну задачу - Е - никто не решил, даже не было ни одной попытки, а задачу К решила только команда-победитель и только с восьмой попытки).

В начале соревнований вперед вырвались молодые команды из ИТМО и ВШЭ, довольно скоро успешные попытки появились и у наших первой и третьей команд. Вторая команда довольно долго не отсылала решения, стараясь избежать ошибок (за ошибочные попытки начисляются штрафные очки).

В середине первая команда ВолгГТУ с 9 решенными задачами и без штрафов возглавила таблицу, вторая команда поправила свое положение, а вот третья несколько сбавила.

Последние решенные задачи давались очень тяжело, и за выход в тройку лидеров началась нешуточная борьба. На момент т.н. «заморозки» монитора соревнований у нашей команды было 11 решенных задач и 3 позиция (на 2-й располагалась команда Тольяттинского университета с 12 решенными задачами, а на 1-й - молодая команда из НИУ ВШЭ с 13 решенными задачами (из 15)).

И вот - церемония награждения! Наша третья команда - на 47 месте из 80, что лучше их прошлогодних результатов. Вторая команда получила диплом III степени! Наша первая команда решила 12 задач и по сумме затраченного времени (с учетом штрафов) смогла отстоять третью позицию.

Совсем чуть-чуть не хватило политехникам для того, чтобы обойти команду Тольятти, занявшую второе место также с 12 задачами. Ну а лидер - молодая команда НИУ ВШЭ, уверенно занявшая первое место.

День информации

Качество и безопасность продуктов



Первокурсники факультета технологии пищевых производств регионального опорного технического университета под руководством кураторов-преподавателей посетили День информации «Качество и безопасность пищевой продукции», проводимый Областной библиотекой им. М. Горького.

Тематика обусловлена насущной проблемой идентификации товаров, обнаружения и предотвращения разных видов их фальсификаций. Употребление низкокачественных фальсифицированных продуктов может привести к ухудшению здоровья населения, неотъемлемым условием предотвращения которого является повышение ответственности за эффективность и объективность контроля качества продуктов.

Решение проблемы обеспечения безопасности продуктов питания требует усилий как со стороны ученых – биохимиков, микробиологов, так и со стороны производителей, санитарно-эпидемиологических служб, государственных органов и потребителей.

Гость мероприятия заместитель начальника отдела надзора по гигиене питания Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Волгоградской области Татьяна Александровна Палей рассказала об обязательных требованиях законодательства РФ в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов и сделала обзор нарушений, выявленных в ходе проверок 2018 года.

Как оказалось, вся сыродельная продукция белорусского производства, в изобилии представленная на прилавках магазинов, хорошего качества и соответствует требованиям нормативов. А вот экспертиза продукции из мяса птицы выявила несоответствие микробиологических показателей. Как правило, причиной нарушения становится несоблюдение условий транспортировки и хранения продукции.

Среди выявленных фактов нарушений в сфере производства и реализации продуктов питания Татьяна Александровна отметила случаи несоблюдения требований к маркировке и условиям хранения при реализации БАДов, в частности, предназначенных для спортивного питания. Кстати, при отсутствии документов на товарную продукцию, ее снимают с реализации и подвергают утилизации.

Сотрудники библиотеки подготовили познавательное сообщение о законодательной базе, регламентирующей качество и безопасность продуктов питания. Интересными оказались результаты регионального маркетингового исследования, в ходе которого было выявлено, что значительная доля потребителей при выборе продуктов питания обращает внимание на содержание этикетки, а также считает продукцию местного производителя более полезной.

Библиотека предоставляет широкие возможности для более подробного изучения затронутой темы, располагая литературой о вопросах обогащения пищевых продуктов, контроля и управления качеством, сертификации, идентификации и фальсификации пищевой продукции, мойки и дезинфекции на предприятиях пищевой промышленности.

Заведующая отделом производственной литературы Ольга Владимировна Кондрашова познакомила слушателей с порядком и возможностями использования библиотечных фондов. По окончании мероприятия политехники получили читательские билеты. Теперь первокурсники в полной мере смогут воспользоваться библиотечными ресурсами.

В рамках образовательного процесса

Перспективы сотрудничества:

кафедры ПАХПП ВолгГТУ и ООО ГСИ Волгоградская фирма «НЗМ»



На кафедре «Процессы и аппараты химических и пищевых производств» Волгоградского опорного технического университета прошла встреча студентов групп РХТ-448 и ХМAM-1п с представителями ООО ГСИ «Волгоградская фирма «Нефтезаводмонтаж».

Перед выпускниками выступили генеральный директор фирмы Андрей Александрович Доказов, начальник отдела подготовки производства Ирина Юрьевна Иловайская и ведущий инженер-конструктор Павел Анатольевич Коржов.

Представители предприятия рассказали о перспективах сотрудничества в рамках образовательного процесса при прохождении производственных практик, о возможности трудоустройства выпускников кафедры ПАХПП на своем производстве, а также о перспективах карьерного роста для выпускников профилей «Машины и аппараты химических производств» и «Процессы и оборудование химических, нефтехимических и биотехнологических производств». Тем более, что и генеральный директор, и начальник отдела подготовки производства являются выпускниками кафедры ПАХПП.

Студенты проявили активный интерес к деятельности предприятия. Планируется дальнейшее развитие сотрудничества кафедры ПАХПП и ООО ГСИ «Волгоградская фирма «Нефтезаводмонтаж».

Л.А. Ильина, доцент кафедры ПАХПП.

Школа - вуз

Шанс открыть в себе новые таланты



13 апреля на базе Волгоградского государственного технического университета – опорного вуза прошла V открытая региональная олимпиада по английскому языку для учащихся школ и ссузов нашей области. Данное мероприятие проводилось совместно преподавателями кафедры «Иностранные языки» ВолгГТУ и Центра иностранных языков.

В олимпиаде приняли активное участие более 400 участников из школ и ссузов Волгограда, Волжского, Калача-на-Дону и других городов Волгоградской области. А для учителей и кураторов была организована лекция по методике преподавания английского языка.

В ходе выполнения заданий учащиеся работали с грамматикой, лексикой, разгадывали ребусы на английском языке, читали тексты, искали соответствия. Задания разрабатывались так, чтобы ребята, выполняя их, развивали свое воображение, логическое мышление, учились делать выводы, работать с информацией, а также повторяли пройденный материал.

Не первый год ребята с удовольствием принимают участие в олимпиаде по английскому языку, организованной Центром иностранных языков и кафедрой «Иностранные языки» ВолгГТУ, т.к. в первую очередь это отличный шанс проявить свои творческие способности, открыть в себе новые таланты, научиться логически мыслить.

Центр иностранных языков благодарит всех школьников, учителей и родителей за участие и надеется на встречу через год на традиционной открытой олимпиаде по английскому языку!

Студенты на стажировке

Из России - в Бельгии



Студенты второго и третьего курсов кафедры ПОАС факультета электроники и вычислительной техники опорного университета Павел Чечеткин, Виктория Докучаева и Мария Крымова с 5 февраля находятся в Бельгии (г. Гиль) в университете Thomas More Kempen, где проходят стажировку в рамках программы академической мобильности ERASMUS+ KA107 (инициатива Key Action 1: Learning Mobility of Individuals - мобильность для студентов и преподавателей).

Во время стажировки студенты вовлечены в качестве разработчиков в бельгийский проект, направленный на автоматизацию процесса проведения опросов среди людей с ограниченными возможностями.

Особенностью проекта является широкая география опрашиваемых, а также вариативность интерфейса системы опросов, который должен учитывать физические возможности конечных пользователей. Выяснение требований к проекту, разработка и тестирование проводятся при непосредственном участии целевой аудитории на базе бельгийского реабилитационного центра MPI Oosterlo VZW.

За время прохождения стажировки студенты уже многое успели. Так, например, наши студенты вместе с бельгийской стороной побывали в реабилитационном центре Бельгии, где тестировали интерфейс приложения для людей с ограниченными возможностями, которое разрабатывается ими в рамках стажировки.

Также наши ребята уже поучаствовали в хакатоне «Социальная инженерия», организаторами которого являются Tinne Van Echelpoel, Inge Vervoort, а также его автор Jan Dekelver.

В течение двух дней участники хакатона командами работали над проектами, целью которых является улучшение социальной адаптации людей с ограниченными возможностями.

В каждой из команд были участники с расстройствами аутистического спектра, что дало возможность разработчикам более детально изучить условия применения проекта и получить ценный опыт в области социальной инженерии.

Ну, а в свои выходные дни наши студенты гуляют по городкам Бельгии!

Студенты на стажировке

Из Бельгии - в России



Бельгийский студент Роби де Виссер из университета Thomas more Kempen проходит трехмесячную стажировку на кафедре «Программное обеспечение автоматизированных систем» ФЭВТ Волгоградского государственного технического университета по проекту «Разработка программных приложений для людей с ограниченными возможностями» в рамках программы академической мобильности ERASMUS+ KA107, направление в сфере высшего образования Key Action 1: Learning Mobility of Individuals - мобильность для студентов и преподавателей.

За время прохождения стажировки Роби будет изучать такие дисциплины, как: «Русский язык» (преподаватель Елена Сергеевна Романюк, кафедра «Русский язык»); «Качество и надежность программного обеспечения» (преподаватели Олег Александрович Сычев и Дмитрий Сергеевич Матюшечкин, кафедра ПОАС); «Технологии разработки программно-информационных систем» (преподаватель Антон Викторович Аникин, кафедра ПОАС); «Научно-исследовательская работа» (преподаватель Юлия Александровна Орлова, кафедра ПОАС); «Педагогическая практика» (преподаватель Дмитрий Сергеевич Матюшечкин, кафедра ПОАС).

Роби уже много успел и в культурном плане. Вместе с русскими студентами Никитой Сибирным и Василием Константиновым они изучили ночной Волгоград и отметили Масленицу в блин-клубе соляной и блинами, а также посетил другие праздничные мероприятия.

Надеемся, стажировка на кафедре ПОАС в рамках международного проекта пройдет успешно и Роби понравится Россия!

Наш внешт. корр.

Профориентация**Ярмарка вакансий**

10 апреля отделом содействия занятости студентов и трудоустройства выпускников была проведена «Ярмарка вакансий» для студентов и выпускников Института архитектуры и строительства опорного технического университета, которую открыла начальник ОЗСТВ Людмила Петровна Шагальдян.

Обращаясь с приветственным словом, она обозначила, что «Ярмарка вакансий» – это завершающий этап целого цикла мероприятий, проведенных отделом занятости студентов и трудоустройства выпускников, на котором студенты могут определиться с дальнейшим местом работы по своей специальности, найти место для стажировок, прохождения практики и напрямую пообщаться с наиболее привлекательным для них работодателем.

Далее слово было предоставлено заместителю директора по учебной работе ИАиС ВолгГТУ Сергею Алексеевичу Матовникову, который вручил благодарственные письма наиболее активно проявляющим себя организациям: АО «КАУСТИК», ООО «Пересвет-Регион-Дон», Филиал ООО «Новомосковскремстройсервис» в г. Котельниково, ООО «Омский завод технического углерода», ООО «Проектно-изыскательский институт «ВолгаГражданПроект», ООО «Концессии водоснабжения».

Пленарное заседание продолжил Даниил Дмитриевич Бунин, выпускник факультета транспортных, инженерных систем и техносферной безопасности (в 2018 г. окончил бакалавриат, сейчас учится в магистратуре). Он работает в отделе охраны труда и промышленной безопасности АО «КАУСТИК» в должности ведущего инженера по промышленной безопасности. Даниил на собственном примере показал, что реально не только найти работу по специальности, но при этом совмещать работу с учебой, главное ставить перед собой цели и приложить усилия для их достижения.

Затем выступил магистрант факультета архитектуры и градостроительного развития, выпускник факультета строительства и жилищно-коммунального хозяйства Михроб Файзуллоев (командир строительного отряда ИАиС ВолгГТУ) с рассказом о том, что студентам вполне реально найти работу, набраться опыта, пообщаться с интересными людьми, побывать на различных всероссийских стройках в рамках строительных отрядов.

В продолжение пленарного заседания были продемонстрированы видеопрезентации впервые присутствовавших на столь глобальном мероприятии компаний-участников: ООО «Торговый дом «ГраСС», ОАО «Волгограднефтемаш», Ассоциации компаний «Торгово-промышленная группа «БИС», ООО «Элитволгострой», компании «Stoller».

В завершение мероприятия слово было предоставлено заместителю начальника отдела по работе с персоналом ООО «Пересвет-Регион-Дон» Юлии Владимировне Пилипенко, которая рассказала о возможности прохождения оплачиваемой практики в компании, а также пригласила посетить предприятие и ознакомиться со всем процессом изнутри в рамках

экскурсии.

После пленарного заседания у студентов была возможность пообщаться напрямую с работодателями в холле института, а также поучаствовать в мастер-классе от Волгоградской торгово-промышленной палаты в рамках презентации программы по поддержке молодых людей, планирующих открыть свое дело «Ты – предприниматель». Параллельно все желающие могли посетить информационно-разъяснительную беседу на тему «Военная служба по контракту – твой выбор!» от пункта отбора на военную службу по контракту.

Всего в мероприятии приняли участие более 30 организаций. От работодателей поступали предложения по работе как с полной занятостью, так и с частичной. Студенты напрямую общались с представителями организаций, задавали интересующие вопросы, заполняли анкеты, оставляли резюме, обменивались контактами.

Работодатели предложили ребятам различные варианты стажировок и учебных практик. В целом «Ярмарка вакансий» вызвала только положительные эмоции и показала студентам их востребованность на рынке труда.

Олимпиады**Сообщаем итоги III регионального тура**

Итоги III регионального тура Всероссийских студенческих олимпиад по профилям подготовки «Городское строительство и хозяйство» и «Техническая эксплуатация объектов жилищно-коммунального хозяйства» направления «Строительство».

С 8 по 10 апреля в Институте архитектуры и строительства Волгоградского государственного технического университета проводился III заключительный тур Всероссийских студенческих олимпиад по профилям подготовки «Городское строительство и хозяйство», «Техническая эксплуатация объектов жилищно-коммунального хозяйства» направления «Строительство».

Этот тур согласно решению федерального учебно-методического объединения по укрупненным группам специальностей и направлениям подготовки 08.00.00 «Техника и технологии строительства» и Международной ассоциации строительных вузов (УМО и АСВ) проходит в нашем вузе уже несколько лет. Олимпиады проводились на выпускающих кафедрах «Экологическое строительство и городское хозяйство» и «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости».

В олимпиаде по обоим профилям принимали участие студенты Белгородского государственного технологического университета им. В.Г. Шухова (БГТУ), Вологодского государственного университета (ВоГУ), Воронежского государственного технического университета (ВГТУ), Тюменского индустриального университета (ТИУ) и ИАиС ВолгГТУ.

Для иногородних участников были проведены экскурсии по основным памятным местам Волгограда и музею истории архитектуры Царицына-Сталинграда-Волгограда.

Задания олимпиад в этом году были существенно модернизированы, они представляли собой широкий спектр тестовых вопросов и творческих задач, с которыми все участники, ввиду высокого уровня подготовки успешно справились.

После подведения итогов места распределились следующим образом.

Профиль «Городское строительство и хозяйство»:

- 1-е место – Наталья Викторовна Коростылева, ТИУ (г. Тюмень);
- 2-е место – Ирина Витальевна Швецова, ВоГУ (г. Вологда);
- 3-е место – Эльвира Мидхатовна Сулейманова, ТИУ (г. Тюмень).

Профиль «Техническая эксплуатация объектов жилищно-коммунального хозяйства»:

- 1-е место – Софья Олеговна Гура, ИАиС ВолгГТУ (г. Волгоград);
- 2-е место – Юлия Николаевна Коржова, БГТУ (г. Белгород);

3-е место - Вера Михайловна Жихалкина, БГТУ(г. Белгород).

Кинолекторий**108 минут**

12 апреля на химико-технологическом факультете опорного университета прошел очередной кинолекторий «Летопись российской семьи», посвященный 58 годовщине полета первого человека в космос.

Перед началом мероприятия замдекана ХТФ Г.П. Духанин провел экспресс-викторину на знание студентами истории развития советской и российской космонавтики. Итоги викторины оказались не совсем оптимистичными.

Геннадий Петрович подчеркнул, что молодой человек, не знающий истории своего государства, его побед и неудач, похож на траву перекасти-поле. Такому человеку легко вложить в голову ложные ценности, сбить с правильного пути. В гости к химикам пришел полковник бронетанковых войск Дмитрий Алексеевич Нестеренко, член Российского союза ветеранов (Волгоградское отделение), участник событий 1968 года в Чехословакии и участник ликвидации Чернобыльской аварии в 1986 году.

Традиционно на все патриотические мероприятия к химфаковцам приходят воины-ветераны, которые передают свой бесценный опыт молодому поколению. Дмитрий Алексеевич с увлечением рассказал ребятам интересные моменты своей службы. Начал он с того, что уже в школе выбрал военную службу целью своей жизни и самой большой мечтой его было стать летчиком. Но судьба распорядилась иначе.

На конкретных примерах гость рассказал о том, как дисциплина и учет опыта старших помогает избегать порой трагических обстоятельств при выполнении служебных обязанностей, и призвал студентов не поддаваться на ложные лозунги внешних и внутренних врагов России. Ребята посмотрели видеофильм «108 минут» о жизни, службе, подготовке к полету и событиях, порой трагических, происходивших на земле и в космосе во время первого полета человека в космическое пространство.

13 апреля советские газеты писали материалы о первом в мире полете человека в космос. Спустя некоторое время Юрий Гагарин, который на тот момент был в чине старшего лейтенанта, получил сразу звание майора, а также звания Герой Советского Союза и «Летчик-космонавт СССР».

Почти через месяц космонавт с «Миссией мира» посетил ряд зарубежных стран и стал одним из самых узнаваемых людей на планете. Все это ребята узнали из фильма, что по мнению организаторов мероприятия позволит им освежить в своей памяти историю космонавтики.

Г.П. Духанин, замдекана ХТФ.

Профилактическая беседа**Безопасное поведение**

На минувшей неделе для студентов опорного вуза провели профилактическое мероприятие.

Поговорить с ребятами пришли специалисты своего дела – начальник отдела профилактики Управления по контролю за оборотом наркотиков ГУ МВД России по Волгоградской области Мария Васильевна Николаевич и главный специалист Центра по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями Людмила Дмитриевна Москаленко.

Мария Васильевна рассказала политехникам о функциях управления, среди которых предупреждение преступлений, контроль за оборотом наркотических средств и проведение профилактических мероприятий, о перечнях наркотических средств (запрещенных и подконтрольных), а также обсудила со студентами, что такое наркомания, можно ли от нее излечиться.

Отдельный блок беседы был посвящен наказаниям за нарушения закона в сфере оборота наркотиков, а также было рассказано, как вести себя, если, к примеру, человек нашел закладку или кто-то предлагает быстро и легко заработать деньги в Интернете. А наказание может быть весьма суровым – вплоть до пожизненного заключения. И зачастую молодые люди осознают, что сломали себе жизнь, уже находясь за решеткой.

ВИЧ-инфекция также может стать следствием наркотической зависимости, ведь более половины инфицированных в мире заразились, употребляя инъекционные наркотики. Об этом студентам рассказала Людмила Дмитриевна.

На сегодняшний день в мире живут более 43 млн ВИЧ-положительных людей, каждый час в России заражается 10 человек, в Волгоградской области с начала пандемии зарегистрировано более 16 тысяч инфицированных людей. И это, к сожалению, лишь верхушка айсберга. Ведь ВИЧ-положительный человек ничем не отличается от здорового, и может годами сам не догадываться о своем диагнозе. Поэтому крайне важно ответственно подходить к своему здоровью и ежегодно сдавать анализ на ВИЧСПИД. Сделать это можно бесплатно и при желании анонимно в центре, где работает Л.Д. Москаленко.

Наталья Михайлова.

Итоги конкурса**Золотая табуретка**

Иностранный студент ВолгГТУ Данилу Кардозо Валдумар (ЭМЭ-457) стал обладателем Гран-при международного декламационного конкурса «Золотая табуретка».

11 апреля в актовом зале Волгоградской областной научной библиотеки имени М. Горького не было свободных мест: люди разных возрастов и национальностей собрались, чтобы узнать имена победителей международного декламационного конкурса «Золотая табуретка», посвященного Году театра.

20 марта, когда проходил отборочный тур, на суд жюри, в состав которого вошли заслуженные артисты, члены Союза театральных деятелей РФ, актеры ведущих театров города, было представлено более семидесяти стихотворных и прозаических произведений на разных языках.

Иностранные студенты политеха показали, как тонко они чувствуют русский язык. Ребята из Гвинеи-Бисау, Чада, Ирака, Сирии, Йемена, Китая и других стран читали стихи на русском языке. Данилу Кардозо Валдумар (Гвинея-Бисау) сумел покорить сердца абсолютно всех членов жюри, прочитав «Письмо к женщине» С. Есенина.

Из рук исполняющего обязанности ректора ВГИИК А.Г. Веденеева он получил диплом и памятную статуэтку. Студент группы ИИТ-373 Бейнде Бонэр (Чад) прочитал стихотворение Н. Гумилева «Жираф» и занял 3-е место.

Спортарена

Три серебра - у политехников



В конце минувшей недели в Белгороде на базе Учебно-спортивного комплекса С. Хоркиной НИУ «БелГУ» прошел Чемпионат Российского студенческого спортивного союза по армрестлингу. В соревнованиях приняли участие спортсмены 40 высших учебных заведений из 22 регионов страны.

Студенты Волгоградского государственного технического университета – опорного вуза вернулись с чемпионата с россыпью серебряных наград. Марина Сиволобова (весовая категория до 80 кг) заняла 2-е место, Анастасия Максимова (весовая категория свыше 80 кг) также принесла команде серебро, в шаге от высшей ступени пьедестала остановился и студент ВПИ (филиала) ВолгГТУ Евгений Сысов (весовая категория до 110 кг).

Поздравляем наших ребят и желаем новых побед на самых высоких стартах!

Майский отдых

Сотрудников и студентов опорного университета приглашает СОЛ «Тумак»



Крепкое здоровье и полноценный отдых на майские праздники - важные условия успешной учебы и работы. Именно поэтому каждый год студентов и сотрудников вуза приглашает спортивно-оздоровительный лагерь вуза «Тумак». Он находится в живописном месте на левом берегу Волги.

Отдохнуть в лагере сотрудники и студенты опорного университета могут, начиная с 28 апреля. Стоимость путевки - 255 рублей в сутки (без питания).

По вопросам приобретения путевок обращайтесь в каб. 147. Контактный телефон: 24-81-25 (ведущий специалист профкома студентов ВолгГТУ Игорь Михайлович Беляков).