

Абитуриенты

В профессию через другую реальность

На базовой кафедре УлГУ при "Авиастар-СП" стартовал третий набор в школу цифровых технологий.



Школа создана преподавателями кафедры математического моделирования технических систем два года назад для расширения возможностей профориентационной работы. На минувшей неделе о перспективах обучения в ней узнали учащиеся школы №72. Вместе с педагогами они побывали на базовой кафедре УлГУ "Цифровые технологии авиационного производства", открытой на "Авиастар-СП". Школьники и педагоги познакомиться с сотрудниками кафедры во главе с президентом УлГУ Юрием Полянским, учебными и исследовательскими площадками. Особый интерес вызвало посещение лаборатории виртуального инжиниринга, где ребята изучили современную систему IC.IDO, использующую

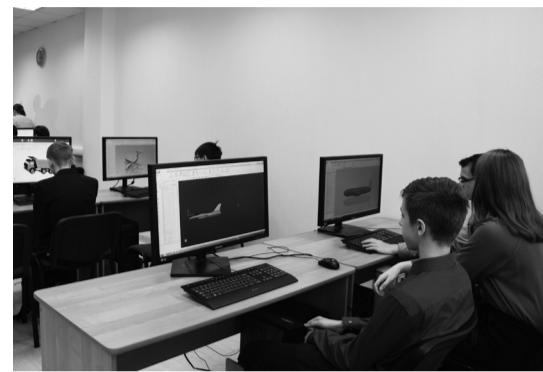
технологии виртуальной реальности.

Школа цифровых технологий имеет две базовые площадки. В правобережье занятия проводятся на Набережной реки Свияги в лабораторном комплексе "Цифровое производство" УлГУ, а в левобережье на базе кафедры при авиазаводе. Обучение старшекласников проходит в течение трех месяцев. Руководит школой

кандидат технических наук, доцент УлГУ Альберт Гисметулин.

Основная идея университетских специалистов – привлечь способных школьников и мотивировать их на получение образования в цифровой области через знакомство с современными САД-системами и аддитивными технологиями. Для школы разработана специальная программа "Современные системы компьютерного проектирования", в основе которой лежит задача профессиональной ориентации школьников по направлениям 3D-моделирования и 3D-прототипирования. Школьники осваивают методы проектирования по принципу "от простого к сложному" – от геометрических примитивов до многосоставных конструкций.

Обучение предусматривает как интерактивные лекционные, так и практические занятия, экскурсии на промышленные предприятия области, участие в университетской олимпиаде "Молодые авиастроители". По окончании курса в школе цифровых технологий для ребят будет организован конкурс по трехмерному моделированию. Победители и призеры получают дополнительные пять баллов



при поступлении в УлГУ на направления "Авиастроение" и "Автоматизация технологических процессов и производств".

Для демонстрации результатов обучения были приглашены выпускники – одиннадцатиклассник Данил Енилов показал свою выпускную работу – 3D-модель танка. Студентка первого курса направления "Автоматизация технологических процессов и производств" УлГУ Дарья Мулеева рассказала о своих впечатлениях от обучения в университете.

Опыт работы школы цифровых технологий заинтересовались в управлении образования администрации Ульяновска. Специалисты управления, а также, руководители кадровой службы АО "Авиастар-СП", журналисты ГТРК "Волга" побывали на первом занятии нового набора.

Пётр ИВАНОВ.



Возможности

Вдруг пригласят в Голливуд?

Каждый год УлГУ выпускает новых специалистов в области перевода.

Одни работают на предприятиях города и области, другие открывают собственные бюро. Но есть среди выпускников Института международных отношений и те, кто занял высокие управленческие посты, достиг успеха в самых неожиданных областях. Значит ли это, что многие работают не по специальности? Совсем нет. Карьера переводчика дает возможность, используя языковые навыки, развиваться в любых направлениях.

Евгения ЧЕКАЛИНА, выпускница 2017 года, работает переводчиком в авиакомпании "Волга-Днепр" и учится в магистратуре по направлению "Иностранные языки для международной деятельности". Жена только начинает строить карьеру, но у нее амбициозные планы и желание стать настоящим профессионалом в своем деле.

– Я очень рада, что в свое время поступила именно на этот факультет, – рассказывает Евгения. – На протяжении четырех лет учеба ни дня не была мне в тягость. Любой предмет по-своему интересен, а каждый преподаватель внес вклад в мое становление как специалиста. Выпускники нашего факультета с легкостью находят свое место в профессиональном мире. Что я могу посоветовать студентам? Во-первых, помните, что университет дает вам знания, а как ими распорядиться и извлечь из них пользу, решаете только вы. Во-вторых, чтобы поиск работы не занял у вас много времени, постарайтесь к моменту выпуска обзавестись опытом и навыками, которые сделают вас более привлекательным соискателем по сравнению с другими выпускниками.

Александра БУТ окончила УлГУ по специализации "Лингвистика". Ее квалификация позволила получить работу менеджера сценарного департамента и переводчика в компании "Амедиа", где она сотрудничала с российской сценарной командой, занимавшейся адаптацией телеформатов и шоу, продюсерами Sony Pictures, а также американским автором Лизой Сейдман – лауреатом премии "Эмми". Они совместно готовили к эфиру телесериалы и неигровые программы. Александра активно работала над

адаптацией самого успешного приобретенного СТС телесериала "Не родись красивой". Затем Александра перешла работать в Sony Pictures Russia, где совместно с американскими сценаристами и режиссерами занималась производством ситкомов для российских телеканалов, позже возглавляла международный отдел "Всемирных русских студий" – одной из ведущих телекинопроизводственных компаний страны.

– Английский язык – неотъемлемая часть моей жизни, – говорит Александра, – я ежедневно общаюсь на английском, пишу невероятное количество писем, перевожу сценарии, делаю субтитры, синхронный перевод и, конечно же, смотрю фильмы и сериалы на английском. Иностранные языки обязательно помогут вам найти интересную высокооплачиваемую работу, владение ими расширяет возможности до безграничных.

Выпускница специальностей "Юриспруденция" и "Лингвистика" Марина ЯСИНСКАЯ уехала работать в США, затем перебралась в Канаду, где получила степень магистра права в университете Альберты. Работает правовым аналитиком в уголовном департаменте министерства юстиции Канады. Помимо этого Марина – известный писатель, лауреат премии МГУ "Facultet" 2008 в номинации "Фантастика и фэнтези", соавтор новой книги Сергея Лукьяненко "Чужой дозор".

– Изначально я думала, что знание языка сделает меня более привлекательным кандидатом при поиске работы, – вспоминает Марина. – Но потом убедилась, что языки – куда более волшебный инструмент. Если на русском я пишу довольно давно и успешно, то на английском начала осваивать сценарное дело всего несколько лет назад. Мои сценарии были признаны лучшими на нескольких конкурсах, по некоторым уже сняты короткометражные фильмы, и я сама не подозреваю, какие повороты ждут меня на этом пути. Впрочем, пригласят в Голливуд?

Валентин ЛИСТОВСКИЙ.

Актуально

Когда бдительность спасает

Университетские медики присоединились к кампании, приуроченной к Всемирному дню борьбы с онкологическими заболеваниями.



День борьбы с коварной болезнью отмечается ежегодно 4 февраля. В этом году он пройдет под девизом "Это я и я буду". Мероприятия, приуроченные к событию, организуют в Ульяновске и области на протяжении всего последнего зимнего месяца.

В учреждениях здравоохранения состоятся профилактические лекции, беседы и встречи с пациентами. Медики постараются по максимуму привлечь внимание общественности к глобальной проблеме онкологических заболеваний, сработать на повышение так называемой онкологической настороженности. В региональном минздраве подчеркивают, что успешность лечения во многом зависит от того, насколько своевременно человек обратился за медицинской помощью.

В региональном пресс-центре прошел брифинг с участием заместителя главного врача областного онкодиспансера Ирины Цветаевой и заведующего кафедрой онкологии и лучевой диагностики медицинского факультета УлГУ Марата Шарифудинова, работала тематическая горячая линия.

15 февраля в 9.00 в рамках Международного дня детей, больных раком в онкологическом отделении Ульяновской областной детской клинической больницы (ул. Радищева, 42) состоится День открытой двери. С родителями побеседуют о профилактике онкозаболеваний, а для маленьких пациентов устроят небольшой праздник.

Вопросы доступности помощи онкологическим пациентам, лекарственного обеспечения, взаимодействия врачей с общественными организациями члены общественного совета и актив "Движения против рака" обсудят 22 февраля в 14.00 в ходе встречи с главным врачом областного клинического онкологического диспансера (12 Сентября, 90).

"Мифам о раке" будет посвящено и очередное занятие единой школы пациента, которое состоится 28 февраля в 16.00 в актовом зале студенческого отделения поликлиники № 1 имени С.М. Кирова (ул. Гончарова, 15).

1 марта на базе областного онкологического диспансера пройдет День онколога и Школа ранней диагностики рака для врачей медучреждения, первичных онкологических кабинетов поликлиник региона и других специалистов.

Ника БОРИСОВА.