

УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ

№1 16+
(7033)

25 января 2021 года,
понедельник

Издание Уральского федерального университета имени первого Президента России Б. Н. Ельцина

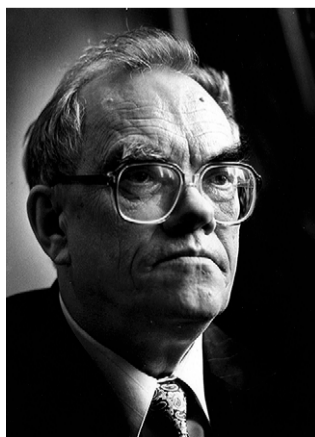
ПЛАН ОДИН — БЫТЬ ЛУЧШИМ

25 января мы вместе со всей страной празднуем День российского студенчества. Это отличный повод для того, чтобы отметить заслуги талантливых студентов нашего вуза. Ведь в Уральском федеральном университете учатся по-настоящему яркие ребята! Очень многие из них заслуживают того, чтобы попасть на обложку газеты. Сегодня мы познакомим вас с победителем «Новогоднего пьедестала УрФУ — 2020», одним из лучших студентов-спортсменов Уральского федерального, Сергеем Мурашевым (на фото). О том, как ему удастся сочетать учебу и спорт, читайте на стр. 3



Фото: Илья Сафаров

В ВУЗЕ УВЕКОВЕЧАТ ПАМЯТЬ ВЛАДИМИРА ТРЕТЬЯКОВА



В эндаумент-фонде вуза будет сформирован целевой капитал имени Владимира Третьякова (на фото), скончавшегося 8 января на 85-м году жизни. Таким образом в Уральском федеральном увековечат память профессора

Доходы, полученные от управления целевым капиталом, предназначены для поддержки магистрантов, аспирантов и выпускников института естественных наук и математики УрФУ.

— Матмех — альма-матер Владимира Евгеньевича, — говорят близкие профессора. — Мы считаем, что на факультете достаточно молодых людей, увлеченных мате-

матикой и компьютерными науками, которым необходима поддержка их инициатив.

Попечителями целевого капитала выступают члены семьи Владимира Третьякова, возглавлявшего УрГУ (ныне УрФУ) с 1993 по 2006 год. В состав попечительского совета войдут ректор УрФУ Виктор Кокшаров и первый проректор вуза Дмитрий Бугров.

Ожидается, что сбор средств будет объявлен в ближайшее время.

Кроме того, принято решение об открытии именной аудитории Владимира Третьякова в одном из корпусов вуза. Кокшаров отметил, что уже скоро вместе с семьей будет выбрана аудитория, где силами университета произведут ремонт.

(Продолжение темы на стр. 11)

КСТАТИ



В преддверии Нового года в целевой капитал «Спорт в Уральском федеральном» поступили первые средства — 1,5 млн руб. Этот капитал будет поддерживать спортсменов, спортивные мероприятия, команды, кроме того, средства планируется направлять на закупку спортивного инвентаря

Более **250** **ЦИФРА НОМЕРА**

передовых технологий разработал Уральский НОЦ за 2020 год



Фото: Карина Голованова

Свыше 250 технологий для внедрения на промышленных предприятиях разработано в 2020 году Уральским межрегиональным научно-образовательным центром мирового уровня «Передовые производственные технологии и материалы». Лидирует Свердловская область (более 180 технологий), затем идут Челябинская область (около 60) и Курганская область (более 10).

За 2020 год участники НОЦа подали 669 заявок на регистрацию прав результатов интеллектуальной собственности. И здесь впереди оказалась Свердловская область (378 заявок). Стоит отметить, что 32 заявки подано за рубежом.

Согласно предварительным данным, работники и участники по направлениям деятельности НОЦа опубликовали более 1400 статей в научных изданиях первого и второго квартилей, индексируемых в международных базах данных Scopus и Web of Science. Ожидается, что эти цифры увеличатся на 20–25% после индексации всех публикаций 2020 года. Всего в работе центра приняло участие более 55% всех молодых ученых трех регионов.

За 2020 год объем выделенных для проведения исследований внебюджетных средств по направлениям деятельности НОЦа составил более 5 млрд руб. Всего университетами и научными организациями за 2020 год по направлениям деятельности УМНОЦ выполнено исследований в интересах реального сектора более чем на 1,5 млрд руб.



ВОШЕЛ В СОСТАВ КОМИТЕТА

Дмитрий Пумпянский — в числе организаторов проведения Года науки и технологий

Председатель Набсовета УрФУ Дмитрий Пумпянский (на фото) вошел в состав организационного комитета по проведению в России Года науки и технологий. Всего распоряжением Администрации Президента РФ в комитет включено более 70 человек. В их числе — Валерий Фальков, Олег Матыцин, Игорь Сечин, Герман Греф, Виктор Вексельберг, Алексей Миллер, Дмитрий Мантуров, Константин Эрнст и др. Сейчас проводится разработка плана основных мероприятий.



«СИРИУС» СОБРАЛ 75 ШКОЛЬНИКОВ

В Сочи проходит Уральская проектная смена

Юбилейная, пятая, Уральская проектная смена с 8 по 28 января проходит в образовательном центре «Сириус» в Сочи с участием 75 школьников Среднего Урала. Ребята под руководством наставников из числа преподавателей УрФУ, УГМУ и компаний-партнеров работают в командах над научно-технологическими проектами, которые затем представят на суд жюри. Об итогах мы расскажем в одном из ближайших выпусков газеты.



32 СЧАСТЛИВЧИКА

Магистранты и аспиранты УрФУ стали стипендиатами Оксфордского Российского фонда

Стипендиатами Оксфордского Российского фонда стали 28 магистрантов и четыре аспиранта УрФУ. В своих заявках победители продемонстрировали высокий уровень научной деятельности, достижения в учебе и общественной деятельности. Стипендия назначается на один учебный год и составляет 8 тыс. руб. в месяц. Всего в 2020/21 учебном году стипендиатами фонда стали 62 студента бакалавриата, магистратуры и аспирантуры.



В ТОП-10 ЛИДЕРОВ

Направления УрФУ очень популярны среди финалистов олимпиады «Я — профессионал»

Более 29 тыс. участников студенческой олимпиады «Я — профессионал» успешно справились с заданиями отборочного онлайн-этапа и прошли на заключительный этап. Причем сразу три направления, которые организует УрФУ, оказались в топ-10 лидеров по числу участников-финалистов. Добавим, что заключительный этап олимпиады стартует в середине февраля и продлится до конца апреля этого года.



НОВЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ

Первый номер Tempus et Memoria вышел в университете

В УрФУ вышел первый номер междисциплинарного гуманитарного научного журнала Tempus et Memoria, который продолжает традицию гуманитарных научных школ вуза и «Известий Уральского федерального университета. Серия 3. Общественные науки». Журнал будут выпускать четыре раза в год, статьи издаются на русском и английском языках. Особое внимание планируется уделять участию молодых перспективных исследователей — аспирантов и соискателей.



СРЕДИ 50 ЛУЧШИХ

Две книги издательства вуза отмечены на общероссийском конкурсе

Ассоциация книгоиздателей России опубликовала список победителей конкурса «Лучшие книги года» по итогам 2019-го. Среди 50 лучших книг региональных издательств оказались две, выпущенные издательством Уральского университета. Это монография «Гомер в переводе П. А. Шуйского» и учебник Уральского государственного экономического университета «Бюджетная система Российской Федерации».

ТЕМЫ НЕДЕЛИ

697

Количество публикаций об УрФУ в СМИ

в Москве

203

в Свердловской обл.

314

в других регионах

180

Самые заметные темы



| | |
|---|-----------|
| УрФУ начнет обучение в гибридном формате с 15 февраля | 60 |
| На программу Уральского НОЦ потратят более 14 млрд руб | 29 |
| «Тест-драйв в Уральском федеральном» пройдет в цифровом формате | 26 |
| Ученые вуза открыли новый способ борьбы с коронавирусом | 10 |
| В университете изучают свойства магнитных эластомеров | 7 |

ПЛАН ОДИН — БЫТЬ ЛУЧШИМ

В декабре на церемонии «Новогодний пьедестал» по традиции чествовали и награждали лучших спортсменов вуза. Лучшим спортсменом по итогам года назван студент института физической культуры, спорта и молодежной политики Сергей Мурашев. Мы поговорили с ним о спортивной подготовке, планах и предстоящей Универсиаде-2023...

Беседовала Дарья Гузенко Фото: Илья Сафаров

Окончание.

Начало на стр. 1

— Расскажи, Сергей, как ты пришел в спорт вообще и в мир бокса в частности?

— Боксом я занимаюсь с 12 лет. До него пробовал хоккей — мой отец всю жизнь им занимался и хотел, чтобы я тоже посвятил себя этому спорту. Но я не втянулся. Кроме того, я еще занимался каратэ. А потом мой крестный, мастер спорта международного класса по боксу, предложил мне бокс, и мне понравилось. И вот уже почти 10 лет посвящаю этому спорту много времени и сил.

— Чем так зацепил бокс тогда и продолжает увлекать сейчас?

— Сложно сказать определенно. Бокс — это спорт, в котором надо все время развиваться, тренироваться, нельзя стоять на месте. Надо постоянно побеждать новых соперников, каждый день становиться лучше. Бокс — тяжелый спорт. Это спорт, который очень сильно развивает меня.

— Какие свои достижения ты считаешь самыми главными в данный момент?

— Я мастер спорта России, вхожу в состав сборной. В 2016 году стал бронзовым призером Молодежного чемпионата мира по боксу, чемпионом Европы по боксу среди юниоров 17–18 лет. В 2018 году стал чемпионом России «Динамо». В 2019 году — чемпионом России среди студентов, в прошлом году — чемпионом универсиады, которая проходила в УрФУ. Честно признаюсь: для меня главное — это победа, а не статус мероприятия.

— Профессиональный спорт требует большого количества сил и времени. Как удается сочетать его с учебой?

— Непросто совмещать, безусловно. После тяжелых тренировок бывает трудно сосредоточиться на учебе. Но я стараюсь и, видимо, мне удается...

— Как много времени сейчас тратишь на тренировки?

— Очень много. С понедельника по субботу у меня две тренировки в день. В воскресенье обычно одна. Утренняя тренировка длится, как правило, два-три часа, вечерняя — четыре часа. Также каждые 30–40 минут, когда у меня нет тренировок, я делаю какое-либо упражнение: отжимаюсь, стою в планке, приседаю и так далее. Так что большая часть моей жизни, конечно, посвящена спорту.

— Какие у тебя цели, планы? Может быть, победить на Олимпиаде, стать тренером?..

— В ближайшем будущем — определиться с направлением дальнейшей учебы. Понять, в какой сфере хочу развиваться, куда пойти в магистратуру. Что касается бокса, то здесь цель, как и у большинства спортсменов, — Олимпиада. Хочу одержать победу на таком уровне. В целом план один — быть лучшим. Каждый день. И всегда побеждать.

— Насколько в нашем вузе комфортно развиваться спортсмену?

— УрФУ достаточно много внимания уделяет спортсменам и спорту, пропагандирует и развивает спорт. У нас много секций, хорошие тренеры.

— По твоему мнению, насколько важны такие награды, как, например, «Новогодний пьедестал»? Это дает стимул развиваться, становиться лучше?

— Награды — это не стимул. Но приятный бонус.

— В 2023 году наш город примет Универсиаду-2023. Планируешь ли ты участвовать в ней? И насколько важно такое крупное спортивное



событие именно для спортсменов-студентов?

— Универсиада, безусловно, очень значимое мероприятие для мира спорта. Большинство сегодняшних сильных спортсменов — это студенты, поэтому большого разрыва с обычной Олимпиадой лично я не вижу. Если поступаю в магистратуру, останусь в статусе студента и попаду в сборную, то, конечно, с удовольствием

ем приму участие в домашней Универсиаде.

— За сколько обычно начинается подготовка к крупным соревнованиям?

— В боксе усиленная подготовка к крупному соревнованию начинается минимум за полгода. Часто это спортивные выездные сборы.

— Говоря о спорте, мы подразумеваем и здоровый образ жизни. Как спортсмен посоветует студентам, как вести здоровый образ жизни, если раньше подобного опыта не было?

— Если честно, то спорт — это не здоровый образ жизни. Спорт — это травмы, перегрузки. Тут больше стоит

говорить об общем развитии. И совет, который можно дать: главное — это поставить цель и начать что-то делать. Например, если хочется начать заниматься спортом серьезно, а не просто физкультурой, стоит начать с малого: развивать свои навыки, прокачивать и укреплять свое тело. Для этого можно просто, скажем, прийти в зал, наблюдать за другими и повторять. Главное, как я уже сказал, начать. Для многих это самый сложный этап.

Мы желаем Сергею Мурашеву, чтобы упорные тренировки помогли ему уже скоро достичь новых высот в спорте!



НАБСОВЕТ УрФУ



**Аркадий Чернецкий:
«УНИВЕРСИТЕТ ДОБИЛСЯ
БОЛЬШОГО ПРОГРЕССА»**

Уральский федеральный успешно справился с ключевыми вызовами 2020 года и смог добиться значительного прогресса в работе. Об этом заявил член Наблюдательного совета вуза, сенатор Совета Федерации Аркадий Чернецкий

Текст: Эдуард Никульников
Фото: Владимир Петров

— Университет добился серьезного прогресса и с точки зрения выполнения показателей, по которым он оценивается, и с точки зрения позиционирования в крупнейших мировых и российских рейтингах. УрФУ очень серьезно продвинулся в сторону лидеров, — заявил Аркадий Чернецкий. — Этот год был рубежный. Закончилось исполнение программы «5-100», и УрФУ нужно было попадать в новую программу, предусматривающую федеральное финансирование. Что касается процесса обучения, то ситуация с пандемией предъявила к вузу очень серьезные требования. Со всеми этими задачами Уральский федеральный университет справился.

Член Набсовета призвал в новых условиях продолжать максимально использовать те возможности и технологии, которыми можно пользоваться дистанционно. Ведь работа в режиме онлайн в некоторых случаях оказывается и удобнее, и эффективнее.

Говоря о 2021 году, Аркадий Михайлович выразил надежду на возвращение к той жизни, которая была до пандемии.

— Я хочу, чтобы в 2021 году жизнь заиграла новыми красками, чтобы мы могли хорошо работать, отдыхать, заниматься любимыми делами, — резюмировал Аркадий Михайлович. — Новый год приносит нам новые надежды. Хочу пожелать, чтобы все плохое осталось в старом году, а в новом была радость от того, что мы вернулись к нормальной жизни в нашем регионе, радость от возможности общения с друзьями и близкими.



ГОД НАУКИ СТАРТОВАЛ!

Накануне Нового года мы узнали, что восемь ученых университета получили гранты Президента РФ, рассчитанные на двухлетнюю реализацию. Символично, что 2021 год объявлен президентом Годом науки и технологий. Мы поговорили с двумя нашими учеными и узнали, чем сейчас занимается российская наука

Текст: Данил Илюхин

Фото из архива медиацентра УрФУ и героев материала



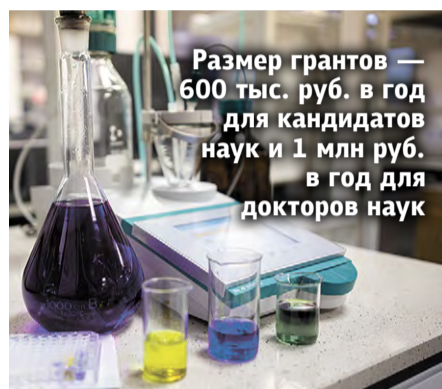
Сравниваем Россию и Китай

В институте экономики и управления ищут новую методику сравнения государственных устройств России и Китая. Особенность исследования в том, что Россия является федеративным государством, а Китай — унитарным, при этом у стран есть схожие черты. — Через формирование новой методики мы выходим на формулировку новых форм государственного устройства. Это новая идея в правовой науке, поскольку в классическом правоведении выделяются отдельно федеративное и унитарное государственные устройства. По моему мнению, Россию и Китай нельзя причислить к чему-то одному, — отметила доцент кафедры теории, методологии и правового обеспечения государственного и муниципального управления Нина Сыманюк.

Актуальность и новизна исследования в том, что материала по Китаю не очень много и в основном на китайском языке. Кроме того, отсутствуют верифицированные источники по этой проблеме. — Чтобы решить задачу нехватки материалов, мы работаем с китайским соисполнителем, который может транслировать идеи из китайских материалов на английском языке, — пояснила Нина Сыманюк.

Благодаря гранту планируется расширить типологию форм государственного устройства, разработать и обосновать сценарии взаимодействия позитивного китайского опыта, тем самым усовершенствовать государственное устройство России. В рамках гранта также будет подготовлена новая методика проведения сравнительно-правового исследования форм государственного устройства, которую можно экстраполировать на другие страны.

Результаты исследования планируется использовать для подготовки докторской диссертации, в которой будут сформулированы конкретные предложения по совершенствованию российского законодательства.



Размер грантов — 600 тыс. руб. в год для кандидатов наук и 1 млн руб. в год для докторов наук



Господдержку также получили Иван Гурин и Андрей Шопперт из ИНМТ, Анастасия Сущенко и Галина Чеботарёва из ИнЭУ, Илья Кашин из ФТИ и Александр Корсаков (на фото) из ХТИ

Эволюция текстуры металла

В свою очередь, наши металлурги занимаются изучением законов формирования кристаллографической текстуры в функциональных металлических материалах с ориентационнозависимыми физико-механическими свойствами.

— Цель исследования — сформулировать законы, которые позволят прогнозировать механические и физические свойства изделий на основании известных и заданных структурных и текстурных состояний металла, сформированных в ходе деформационной, термической и термомеханической обработок, — рассказала доцент кафедры термомеханики и физики металлов Мария Зорина.

Ученый отмечает, что упомянутые законы позволяют решить проблемы по созданию научных основ новых технологий производства и обработки функциональных металлических материалов с кубической решеткой, а также придания им уникального комплекса ориентационнозависимых физико-механических свойств.

Итогом проекта станут новые экспериментальные данные и теоретические модели по механизмам возникновения и развития локальных и интегральных текстур. Это даст возможность осуществить переход к передовым производственным технологиям обработки металлических материалов, а также получать новые материалы с заданной анизотропией физико-механических свойств, обусловленной наличием кристаллографической текстуры.



ЦИФРОВОЙ УНИВЕРСИТЕТ



Текст: Эдуард Никульников
Фото: Илья Сафаров

НА ВЫБОР — ПРОДВИНУТЫЕ КУРСЫ

По словам проректора УрФУ по развитию образовательной деятельности Андрея Созыкина, продвижение касается не только отдельных онлайн-курсов, но и специализаций онлайн-магистратур, в частности, первой онлайн-магистратуры УрФУ «Умный регион: устойчивое развитие в цифровой экономике».

— Coursera предоставляет УрФУ возможность выступить партнером по созданию образовательных продуктов уникального типа — Guided Projects, — рассказывает Андрей Созыкин. — Этот продукт представляет собой короткие проекты, выполняемые под руководством инструктора Уральского федерального университета на технологической платформе Coursera.

Сотрудничество с Coursera на долгосрочной основе позво-

лит студентам УрФУ использовать курсы ведущих мировых университетов при освоении дисциплин и модулей образовательных программ.



— Особенно это актуально для талантливых студентов, у которых теперь будет возможность взять более продвину-

тый курс и получить сертификат, например, от Гарварда или Массачусетского технологического института (MIT), совмещая онлайн-обучение с практической работой над проектом, — отмечает заместитель проректора по развитию образовательной деятельности по образовательным технологиям УрФУ Виола Ларионова. — Важна включенность университета в мировую образовательную повестку и получение студентами разнообразного образовательного опыта, в том числе при изучении курсов на иностранных языках.

Уральский федеральный и компания Coursera заключили соглашение о совместном продвижении продуктов и образовательных программ УрФУ. В течение трех лет образовательные программы будут продвигать через платформу Coursera на международных рынках, которые находятся в зоне интереса вуза

POS

NEWS

Вкладка Союза студентов УрФУ имени Первого Президента России Б. Н. Ельцина



Такие двойные именины российские студенты получили благодаря учреждению императрицей Елизаветой в 1755 году Московского университета. И так как 25 января является днем поминовения Святой Татьяны Римской, студенты стали называть свой праздник «Татьянин День» и считать Святую Татьяну своей покровительницей.

Церемонии сменяло всеобщее веселье, участвовали в котором не только студенты, но и профессорско-преподавательские составы университетов, а позднее — вся интеллигенция Российской империи. Однако революция 1917 года отправила праздник в прошлое. Традицию торжеств в честь студентов возродили в постсоветское

ДЕНЬ СТУДЕНТА — ДВА РАЗА В ГОДУ?

Праздников много не бывает: у нас два Новых года да и Дней студента, кто не знал, — тоже два. Первый, международный, отмечается 17 ноября. Второй приходится на 25 января — эта дата известна под названием «Татьянин день»

Текст: Дарья Трубарева



время, но лишь с 2005 года в нашей стране официально отмечается День российского студенчества.

История международного праздника трагична. 28 октября 1939 года чешские студенты и преподаватели вышли на демонстрацию в защиту независимости своего государства. Но акцию жестоко разогнали войска, застрелив студента Яна Оплетала, что породило новую волну протестов. После этих событий более 1200 студентов были отправлены в концлагерь. Спустя три года в Лондоне на международной встрече студентов стран, борющихся против фашизма, приняли решение отмечать 17 ноября как Всемирный день студентов.



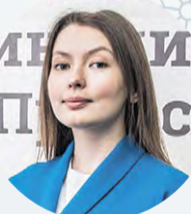
Ойбек Партов,
председатель
Союза студентов:

— Всем сдающим сессию, которые спят по 4 часа в сутки и мечтают о выпускном: дорогие студенты, кажется, нам не нужен отдельный день, чтобы праздновать то, кем мы являемся. Ни признание, ни слава, ни вечная жизнь — прямо сейчас только еще одна сданная сессия и еще один шаг на пути к диплому. 8-е общежитие, пары не с 8:30, макарошки в столовой, теплый трамвай и ночная подработка, за которую неплохо платят, как мало и вместе с тем как много надо каждому из нас для счастья. Пусть все это будет. И не только в этот день. И не только у Татьяны. С праздником! С Днем студента!



Мария Кремешкова,
заместитель
председателя
Союза студентов
по проектной
работе:

— Желаю каждому студенту получить максимум от этого времени, максимум знаний, эмоций, знакомств, возможностей и опыта. Пускай этот период останется ярким и приятным воспоминанием на всю жизнь, чтобы вы могли сказать внукам: «А вот в мои студенческие годы...» Ну и, конечно же, желаю, чтобы вскоре можно было сидеть с одногруппниками плечом к плечу, здороваться за руку, чтобы все могли видеть вашу прекрасную улыбку.



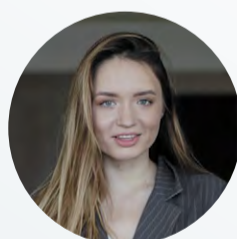
Юлия Симанова,
заместитель
председателя
Союза студентов
по стратегическому
развитию:

— Студенчество — это самое замечательное время, когда перед тобой открывается множество дверей. Здесь ты обретаешь верных друзей, ценные воспоминания и огромный опыт в разных областях. Желаю каждому студенту прожить этот период незабываемо, наслаждаться каждым мигмом, ведь это такая короткая пора. Отличной и легкой учебы, больших стипендий и легких сессий!



Данила Кучерявый,
председатель
Союза студентов
ИнФО:

— Я и вся команда Союза студентов ИнФО поздравляем студентов Уральского федерального с таким настоящим, нашим праздником. От всего сердца желаю побыстрее оказаться в стенах любимого университета, учиться и посещать мероприятия. Пусть ваше студенчество будет самым ярким, даже в такие сложные времена.



Татьяна Никитина,
председатель
Союза студентов УГИ:

— Дорогие и любимые студенты, искренне надеюсь, что сегодняшний день вы проводите со своими студенческими друзьями и отмечаете сессию, которая точно прошла успешно. От всего сердца желаю вам повышенную стипендию, вдохновляющих преподавателей, а контрактам — скидочку на обучение или перевод на бюджет!



Ирина Миниахметова,
заместитель
председателя
Союза студентов
по информационной
работе:

— Хочу поздравить всех студентов с нашим праздником! Спасибо всем, кто участвует в опросах и розыгрышах Posnews, ставит лайки в наших социальных сетях, оставляет комментарии и особенно тем, кто дает интервью!



Павел Любушкин,
председатель
Союза студентов
УралЭНИН:

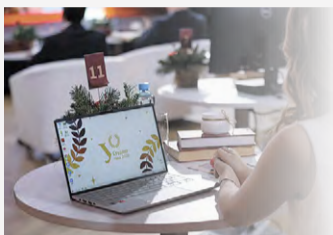
— От лица самого заряженного и энергичного института поздравляю всех студентов! Пусть учеба будет интересной и легкой, а внеучебная жизнь — яркой и насыщенной! Пусть каждый, кто учится в нашем университете, найдет свое призвание!

ПРАЗДНУЕМ ВМЕСТЕ

Сегодня наступил самый долгожданный студенческий праздник — Татьянин день. Союз студентов не может остаться в стороне и от всей души поздравляет всех тех, кто по праву считается сердцем и душой Уральского федерального университета!

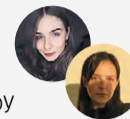
Текст: Карина Мазеева
Фото из архива героев

СОЗДАЕМ ИСТОРИЮ, СОЗДАЕМ БУДУЩЕЕ



Премия «Студент года» в 2020 году, без сомнений, можно назвать уникальной. Организаторы смогли провести юбилейную, пятую премию, в офлайн-формате, несмотря на пандемию!

Текст: Полина Иванова, Карина Мазейна
Фото из архива героев и фотоклуба УрФУ



Мария Кремешкова, организатор премии:

— Для нас было важно не только сделать красивую трансляцию, но и подарить участникам атмосферу праздника, эмоции от переживаемого события, их комфортное пребывание на съемочной площадке. Со всей ответственностью могу сказать, что проект прошел на высшем уровне! Всегда есть, куда расти, но результат превзошел все наши ожидания. Улыбки и благодарности участников по окончании церемонии — один из самых ценных результатов.



Сабина Сметановская, победитель номинации «Иностранный студент года»:

— Несмотря на все трудности, мне удалось преодолеть этот нелегкий путь, развить организационные навыки, а самое главное — разработать свои уникальные проекты. Для меня победа — это еще один шанс изменить жизнь иностранных студентов в лучшую сторону.



Арина Гаранина, победитель номинации «Боец года»:

— Благодаря премии я поняла, что любые цели достижимы, если работать над их реализацией и вкладывать себя в то, чем ты занимаешься. Все мастер-классы, лекции и тренинги — это большой багаж знаний, который пригодился в финале и будет полезен в будущем, потому что я не планирую останавливаться!



Юлия Воронова, победитель номинации «Лучший в медиа»:

— Участие в премии для меня стало выходом из зоны комфорта. Приходилось много рассказывать о себе, своих умениях, раскрываться перед большой аудиторией в блоге. «Студент года» всегда был для меня чем-то волшебным и недостижимым. А сейчас я являюсь победителем в своей номинации.



Вероника Дубовченко, победитель номинации «Прорыв года»:

— Практически каждый день мне приходилось совмещать работу, учебу и премию. Я научилась ценить время и распределять его с умом. Премия навсегда останется в памяти как самое значимое событие в моей студенческой жизни.



Данила Кучерявый, победитель номинации «Лидер студенческой организации»:

— Я получил опыт экспресс-создания проекта. За короткий срок в одиночку удалось сделать хорошую заготовку! Очень приятно было победить, иногда даже не верится, что мне это удалось.



Айнагузель Сапарова, победитель номинации «Студент, развивающий университет»:

— Самым полезным для меня стал процесс создания личного проекта. На протяжении всей премии я испытывала целый спектр эмоций, а после окончания ощутила некое опустошение. Ведь несмотря на то, что порой было тяжело, подобные эмоции ты переживаешь редко, и после того, как все позади, начинаешь даже скучать.



Галымжан Муканов, победитель номинации «Лучший в науке»:

— «Студент года» подарил мне много опыта. Мы с ребятами проводили социальные проекты и были больше друзьями, чем конкурентами. Победа сподвигла меня взяться за большие проекты и, конечно, вызвала каскад приятных эмоций и адреналина.



Виктория Дедкова, победитель номинации «Лучший в творчестве»:

— Наверное, самый главный и важный опыт, который я получила от этой премии, — понимание того, что никогда нельзя сдаваться, переставать верить в себя и стремиться к своей цели. Я участвовала в премии во второй раз: в прошлый тоже дошла до финала, но не победила. Тогда я сказала себе, что, несмотря ни на что, продолжу свое развитие. И в этом году я стала победителем в своей номинации!



Екатерина Агафонова, обладатель Гран-при премии 2016 года:

— Университет был основной частью моей жизни с 17 до 22 лет, поэтому могу сказать, что выросла в нем колоссально. Победа в конкурсе стала, с одной стороны, яркой завершающей точкой студенчества, а с другой — «волшебным пенделем» продолжить обучение в УрФУ. Вряд ли я бы решилась на такой шаг, не случись со мной победы в номинации «Лучший в масс-медиа», Гран-при премии «Студент года», призовой стажировки в Гарварде и приобретенного окружения. Я убеждена, что «Студент года» — лучший внутренний проект вуза.



Михаил Кочнев, обладатель Гран-при премии 2016 года:

— Эта премия необходима для того, чтобы проверить свои навыки, возможности и потенциал. Мне проект помог по-другому посмотреть на себя, изменить взгляды на жизнь. Думаю, это было приятное и интересное время, когда я был голодный до достижений. Я считаю, что любая инициатива студента должна быть апробирована администрацией вуза и при действительной значимости для университета должна быть реализована.



Глеб Дерябин, обладатель Гран-при премии 2017 года:

— Победа стала для меня важным признанием. После проекта я продолжал усердно заниматься тем, что мне нравится в классной команде, вместе мы делали очень увлекательные проекты, но главная вершина в вузе как будто бы была уже позади. Мой проект был связан с помощью в трудоустройстве ребят, занимающихся медиа в университете, мне хотелось помочь им превратить эту деятельность в профессиональную. Для меня премия была и останется актуальной, потому что это новые знакомства, знания, опыт, мотивация к активной студенческой и дальнейшей жизни.



Владимир Давыдик, обладатель Гран-при премии 2018 года:

— В УрФУ я нашел единомышленников, с которыми вместе развиваюсь до сих пор. Также университет научил меня быть готовым к постоянным изменениям. Мой проект был связан с привлечением пожертвований от физических лиц в эндаумент-фонд вуза, его не получилось реализовать, но я придумал другой формат, им стал проект Lector — нескучные лекции. Это были лекции на городских площадках от экспертов из разных областей, всего проект привлек более 60 тыс. руб.



Наталья Лозинская, обладатель Гран-при премии 2019 года:

— Премия — это самое яркое, что было в моем студенчестве, а может даже одно из самых ярких событий в жизни. Проект налаживает связь между студентами и руководством вуза, позволяет ребятам показать себя, а администрации — увидеть первых среди лучших. После премии я поняла, что могу все, стоит лишь захотеть и приложить необходимые усилия.



Антонина Базерова, обладатель Гран-при премии 2020 года:

— Премия показала мне, что я могу быть лучшей. Для меня это очень важно, потому что до сих пор в моей жизни было не очень много вещей, в которых я была первой. Сейчас я думаю, что премия стала моим не просто шагом, а целым прыжком вперед, и теперь я, наполнившись силами и новыми знаниями благодаря «Студенту года», могу двигаться дальше и добиваться большего. Мой проект направлен то, чтобы показать, что волонтерство может быть полезно не только для общества, но и для самих волонтеров!

ПЕКУСЫ И ОНЛАЙН-СЕССИЯ: ПЕРВОЕ БОЕВОЕ ПОСВЯЩЕНИЕ В СТУДЕНТЫ

Я первокурсница УрФУ, и мы точно войдем в историю как первые пекусы, сдавшие сессию дистанционно. Учеба в университете очень отличается от школы, и к этому надо привыкнуть. Рядом с нами уже нет учителей, одноклассников, а первые экзамены в вузе — это не те тесты, которые можно написать по заранее готовым ответам или «нарандомить».

Сессия — отличный повод блеснуть знаниями. Мы с волнением подходим к ней, надеясь, что все наши бессонные ночи, куча потерянных нервов и сплошных расстройств наконец окупятся на долгожданном экзамене.

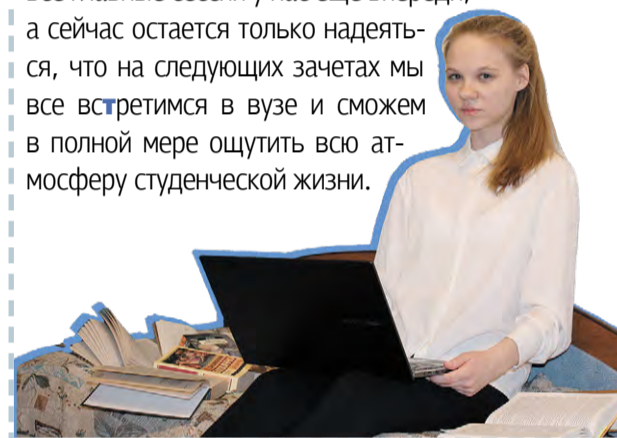
Нынешние первокурсники уже сдали большинство зачетов, которые, в основном, состоят из тестов независимого контроля. И для нас это не самое страшное, так как с этим форматом мы хорошо знакомы. Но мы с ужасом столкнулись с новинкой дистанционных сессий в пандемию — прокторинговой программой, которая отслеживает каждое наше движение и нажатие любой кнопки на экзамене. Несмотря на то, что в онлайн-сессии мы живем уже год и к многому привыкли, дистанционная сессия не перестает удивлять техническими возможностями.

Первый год обучения в вузе — самый важный и запоминающийся для каждого студента. Особенно незабываема первая сессия — сколько страха, волнения и эмоций связано с ней! Но никогда раньше первокурсники не сдавали свои первые экзамены и зачеты онлайн

Текст: Елена Медведева
Фото из архива героя

Однако для многих первокурсников самое трудное испытание, с которым мы столкнулись впервые, — это экзамены по билетам. Тем, кто привык к школьным контрольным, не с чем сравнить «билетную лотерею», в которой ты остаешься один на один с преподавателем. Дни и ночи подготовки, волнительное ожидание дня экзамена, и вот мы оказываемся не в учебной аудитории, нет, а все перед тем же экраном компьютера. Только ты, включенная камера, микрофон и преподаватель на том конце видеозвонка. «Пожалуйста, тяните билет», — нет, онлайн-сессия лишена трепетного момента вытягивания листков с вопросами. В реалиях дистанционного экзамена преподаватель сам выбирает за студента билет, поэтому поиграть в считалочки, заклинания на билеты или выполнить другие обряды не удастся. Вся надежда только на себя.

С вынужденным отказом от очного обучения мы потеряли не только живое общение с преподавателями и однокурсниками, но и сессию в привычном виде с ее студенческими приметам, традициями и особенной атмосферой. Первокурсниками мы представляли и волновались, как же пройдут наши первые экзамены в вузе. Но несмотря на дистант, все главные сессии у нас еще впереди, а сейчас остается только надеяться, что на следующих зачетах мы все встретимся в вузе и сможем в полной мере ощутить всю атмосферу студенческой жизни.



ТАТЬЯНИН ДЕНЬ: 30 ЛЕТ НАЗАД И СЕГОДНЯ

Татьянин день имеет богатую историю, каждое поколение праздновало его с особым размахом и уникальными традициями. Интересно, как же проходил праздник 30 лет назад и что нас ждет в этом году?



Текст: Диана Бикметова

Этому празднику во все времена уделялось особое внимание: кто-то отмечал его 25 января, когда близок конец сессии и можно праздновать сразу два повода, а кто-то — 17 ноября в Международный день студента. Преподаватели и бывшие студенты рассказали, что нередко торжества тихо-мирно проходили в общежитиях, где собирались целыми компаниями. Все пели песни, шутили, поздравляли друг друга с окончанием сессии и Днем студента. Если живешь в общежитии, то каждый твой день — это приключение, о котором приятно вспомнить. Праздник часто выходил за пределы студгородка: ребята отправлялись на курорты, кто-то в честь праздника организовывал концерты. На них звали студентов с разных факультетов, самые храбрые показывали свои таланты на сцене актового зала. Однажды 25 января даже прошел конкурс бальных танцев в честь Татьянинного дня, а сразу после студенты шли на дискотеку веселиться и танцевать.



С годами традиции празднования меняются, но студенты остаются студентами — отмечают весело, ярко и с размахом. Последние несколько лет в честь Дня студента рекой льется медовуха, проходят розыгрыши подарков и конкурсы.

- ✓ В этом году из-за пандемии торжество пройдет в формате онлайн-шоу с множеством тематических рубрик, интерактивом и большим розыгрышем.
- ✓ Организаторы также проведут караоке и кулинарное шоу по приготовлению традиционного напитка студенчества — медовухи.



2021 год доказывает, что несмотря ни на что — празднику **быть!**

Мы желаем, чтобы ваше студенчество было наполнено не только медовухой, но и множеством запоминающихся моментов и ярких праздников!

СУПЕРГЕРОИ, КОТОРЫЕ НЕ ИМЕЮТ ПЛАЩЕЙ, НО НОСЯТ МАСКИ

2020 год был полон трудностей для всех без исключения. Но в особом внимании нуждались пожилые и маломобильные граждане, находившиеся в группе риска. Во время пандемии на помощь всегда готовы прийти волонтеры, среди которых есть и студенты УрФУ. Мы поговорили с некоторыми из них и выяснили, как это было



Текст: Анна Баранова
Фото из архива героев



Ольга Фогель, студентка ФТИ:
— Первый раз я услышала про волонтерство в период пандемии по телевизору. Я представила, как было бы тяжело моим бабушкам, если бы близкие не могли им помочь в такой ситуации. Поэтому решила оставить заявку в группе «Волонтеры Урала», я не задумывалась о том, что могу заболеть. Моя семья, напротив, переживала за меня и пыталась отговорить в первое время. Так я стала одним из волонтеров, выезжающих по адресам. Мы действовали по всему городу, выполняя за день по две-три заявки на бригаду. В самом начале было тяжело, так как долгое время нам не предоставляли автомобили, но позже эту проблему решили. Я счастлива, что помогла кому-то. С некоторыми из моих подопечных мы до сих пор общаемся.

Мария Коршунова, студентка ИЕИМ:
— Когда только началась пандемия, открылась акция взаимопомощи #МыВместе, к которой присоединился наш вуз. Я захотела помочь и стала координатором волонтеров. Каждый день к нам в штаб поступали заявки от нуждающихся. Мы обзванивали граждан, распределяли адреса между несколькими бригадами, а они затем выезжали на места. Поначалу ощущался героизм, а также страх того, что мы могли заразиться вирусом и передать его тем, кому оказываем помощь. В конце всегда чувствовалась усталость, но и она не отвлекала нас от миссии. Самым важным уроком для себя я бы определила то, что с пожилыми людьми необходимо говорить аккуратно и слушать их внимательно. А обращаясь ко всем, хочу сказать — творите добро, и оно вернется к вам!

ТАТЬЯНИН БЛИЦ

В этот день мы не можем обойти стороной наших прекрасных студенток Татьян, ведь сегодня празднуют их именины. Познакомимся с девушками ближе в небольшом блице!

Кому в твоей семье принадлежит идея имени?

Татьяна Матросова, УГИ:

— Меня долго не могли назвать, и моя бабушка, когда я только родилась, называла меня «никто»: «Привет, никто. Как дела, никто?». В итоге родители выбрали имя в последний день по пути, когда шли подавать заявление.

Татьяна Чечулина, ИФКСИМП:

— Мама меня рожала ночью перед 8 марта, незадолго до этого рядом с ней была только уборщица. Она поддерживала маму и говорила, что родится девочка Танюша, и тогда мама решила назвать меня Таней.

Татьяна Бугай, УГИ:

— Меня хотели назвать Капитолиной, но мама воспротивилась.

Текст: Ангелина Курбанова



Первое слово-ассоциация к имени Татьяна, по твоему мнению?

Татьяна Халитова, ИНФО:

— Мудрая и настойчивая.

Татьяна Коптева, ИЕИМ:

— С врачами, достаточно часто встречала врачей с таким именем.

Татьяна Никитина, УГИ:

— С Днем студента, Днем Татьяны.

Какая производная от имени твоя любимая?

Татьяна Чечулина:

— Тань, как бы странно ни было, и Танюша.

СПОРТСМЕНЫ, УЧЕНЫЕ И ПРОСТО ЛУЧШИЕ

В декабре 2020 года прошло торжественное награждение студентов УрФУ, которые добились значительных успехов в спорте и науке — во время ежегодного «Новогоднего пьедестала» чествовали выдающихся спортсменов

Текст: Дмитрий Микушин, Дарья Варенцова



В число лучших по итогам 2020 года вошел баскетболист **Константин Великанов**:
— Мы хорошо начали сезон. Усердно тренируемся шесть дней в неделю, сейчас идем на третьем месте в лиге Ассоциации студенческого баскетбола. Будем продолжать в том же духе и радовать достойными результатами руководство клуба и наш вуз! Университет гордится и хоккеистом **Михаилом Третьяковым**, который рассказал о своем становлении в спорте:

— В течение шести лет я занимался фигурным катанием, а в 10 лет перешел в хоккей. Проявил себя на первом в своей жизни турнире «Кубок Третьякова» в Саратове. Кроме того, были отмечены студенты, которые будут получать финансовую поддержку за выдающиеся заслуги в учебной и научно-исследовательской деятельности. Ребята стали обладателями нескольких стипендий: Президента РФ, Правительства РФ, губернатора Свердловской области и др.

Секретом успеха поделился студент четвертого курса **Александр Рябин**:

— С первого курса меня привлекала наука. Требуется много времени для того, чтобы разобраться в теме, прочитать обзоры и научиться работать с оборудованием. Современный ученый должен быть в курсе всего, что происходит в его области. Наука открывает широкие возможности для коммуникаций, путешествий и развития. Я могу развиваться в разных направлениях и заниматься тем, что мне интересно. Имею публикацию в Journal of Raman Spectroscopy, в процессе рецензирования находится вторая статья. По мнению второкурсницы **Александры Косаченко**, научная деятельность предоставляет возможность внести вклад в фундаментальное знание о работе когнитивных систем человека.

ПОДАРКИ ОТ POS NEWS

Редакция газеты POS News от всей души поздравляет студентов с праздником! Мы желаем, чтобы ваше студенчество было наполнено самыми яркими и счастливыми моментами! Здоровья, успехов, тепла и только хороших новостей! Сегодня мы подготовили сюрприз, который согреет и обрадует в этот праздник каждого! На страницах номера мы зашифровали праздничное послание, разгадай его и получи подарки от нас!

- 1) Найди на страницах газеты POS News особенные буквы и составь из них загаданную нами фразу;
- 2) Отправь фразу в сообщения официальной группы Союза студентов УрФУ во «ВКонтакте»;
- 3) Первые три счастливллика получат специальный приз, «напиток Богов» — фирменную медовуху от Союза студентов!



ОТКРОЙТЕ КАМЕРОЙ VK

Татьяна Халитова:

— Если не исказить мое имя, то Танчик. А если вспомнить самое забавное, как меня называли друзья, то Тоник.

Татьяна Коптева:

— Мне больше нравится без производных, просто Татьяна.

Как тебе не нравится, как тебя называют?

Татьяна Бугай:

— Мне не нравится, когда меня называют Танюхой. По мне, это очень грубо.

Татьяна Матросова:

— В школе меня называли Матросик-Папиросик, с фамилией рифмуется хорошо. Я всегда представляюсь просто Таней. Но, кажется, Татьяна начинает мне нравится все больше и больше.

Татьяна Халитова:

— Танюша, но если слышу это от определенных людей, то я не против.

Какая твоя любимая песня/стих про Татьяну?

Татьяна Чечулина:

— Письмо Онегина к Татьяне.

Татьяна Никитина:

— Стрыкало «Знаешь, Таня», и еще у меня в детстве было караоке, там была одна песня со словами: «Была земля белым-белая, мела метель. Татьяна плюс Сергей равняется любовь».

Татьяна Матросова:

— Стрыкало «Знаешь, Таня» обожаю. Всегда мечтала, чтобы мне кто-нибудь эту песню спел под гитару.

POS NEWS

Вкладка Союза студентов УрФУ в газету «Уральский федеральный»

Куратор проекта: Ирина Миниахметова

Главный редактор: Любовь Тюнякина

Верстка: Елизавета Пермьякова

Корректоры:

Ангелина Курбанова и Анна Баранова

Во всех материалах использованы

фотографии Фотоклуба УрФУ

Мы во «ВКонтакте»: vk.com/posnews

Instagram: pos.urfu

Twitter: pos.urfu

Официальный сайт: student.urfu.ru



ДИСТАНЦИОННЫЙ

Тест Драйв

в Уральском федеральном

«Тест-драйву» в Уральском федеральном» быть! В этом году акция пройдет в онлайн-формате, но школьники точно так же, как и раньше, смогут познакомиться с вузом и узнать, каково быть студентом.

Лекции от профессоров, челленджи, проектная работа и привлекательные призы — рассказываем, что ждет старшеклассников

Текст: Дарья Гузенко Фото: Глеб Ерёмченко

В девятый раз УрФУ знакомит старшеклассников России и стран СНГ со студенческой жизнью. В этом году ребята опробуют на себе, как это — учиться в вузе онлайн.

Как и в прошлые годы, школьников ждет несколько этапов. Во время отборочного старшеклассники должны собрать команду из трех человек, заручиться поддержкой учителя и выбрать одно из пяти направлений: инженерные науки, социальные и гуманитарные науки, естественные науки, математика и информатика, экономика и управление. Чтобы пройти в следующий этап, командам необходимо будет набрать баллы несколькими способами. Первый — это образовательная программа.

— Совместно с преподавателями университета мы подготовили для участников две общины для всех лекции: о мотивации и профессиях будущего — и по две лекции для каждого направления. Преподаватели подобрали очень интересный и понятный материал, который поможет ребятам погрузиться в будущую профессию. По каждой лекции школьникам будет необходимо сдать тесты, — рассказала куратор проекта Анна Краснова.

Для просмотра видеолекций и тестирования у каждого участника появится личный кабинет в университетской информационной системе.

Важно отметить, что реализация данной программы стала возможной благодаря активному участию в проекте образовательного блока Уральского федерального.

КСТАТИ

Первыми «тест-драйверами» в этом году стали ученики школы № 7 из Сухого Лога. Команды из этой школы участвуют в проекте уже пятый раз. Новую команду собрали еще в прошлом году — ученики выбрали инженерное направление. Добавим, что регистрация участников проходит с 15 января по 15 февраля

Второй способ — конкурс «Challenge от Союза студентов УрФУ». Старшеклассники будут выполнять забавные и интересные командные задания и получать баллы в рейтинг. И третий способ — принять участие в олимпиаде школьников УрФУ «Изумруд».

На второй этап «Тест-драйва» пройдет 100 команд (по 20 в каждом направлении), набравших больше всего баллов. Их ждет образовательный интенсив и разработка командных проектов. Проекты школьники будут представлять экспертному жюри и пользователям социальных сетей для зрительского голосования.

Победители проекта — команда, показавшая лучший результат в направлении, — получат стипендию ректора в размере 50 тыс. руб. на первый семестр 2021/22 учебного при условии поступления в УрФУ в 2021 году.

Руководители команд, пока ребята создают и защищают проекты (эти защиты запланированы на 22–25 марта), смогут бесплатно пройти программу повышения квалификации с выдачей удостоверения.

НА КОНУ ЛЬГОТЫ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ

В УрФУ с 14 января по 15 февраля проходит региональный этап Всероссийской олимпиады школьников. В вузе ребята покажут знания по 13 предметам: литература, русский язык, информатика, химия, физика, биология, экономика, право, обществознание, математика, история, физкультура, искусство (МХК)

СПРАВКА

Региональный этап всероссийской олимпиады школьников проходит по всей России с 12 января по 25 февраля по 24 общеобразовательным предметам. Оператором события является Фонд поддержки талантливых детей и молодежи «Золотое сечение». К участию приглашены более 4000 школьников из 68 муниципалитетов Свердловской области



— Для нас это значимое событие, — говорит замдиректора УрФУ по образовательной деятельности Елена Авраменко. — Университет откроет двери для 2888 талантливых уральских школьников. Мы готовы принять ребят с учетом мер эпидемиологической безопасности и надеемся, что их приезд способствует развитию интеллектуальных связей муниципалитетов региона и крупнейшего вуза.

Школьники, успешно выступившие на региональном этапе, пройдут на всероссийский этап. А хорошие результаты в финале олимпиады дадут льготы при поступлении — от дополнительных баллов за ЕГЭ или портфолио до зачисления без экзаменов в профильные вузы. — Это право школьников и шанс для них показать свои способности, проявить таланты и получить возможность на внекон-

курсное зачисление в высшие учебные заведения. С другой стороны, организация Всероссийской олимпиады — эффективный способ оценки деятельности региональной и муниципальной системы образования, — отметил министр образования и молодежной политики Свердловской области Юрий Биктуганов.

По его словам, региональный этап олимпиады, а также вся деятельность, направленная на развитие и поддержку талантливых детей и молодежи в регионе, — это возможность продемонстрировать руководителям предприятий интеллектуальные и творческие возможности обучающихся. Очень важно, чтобы работодатели лично смогли увидеть каждого ребенка и предложить ему индивидуальную траекторию развития.

ОТ ПАУЭРЛИФТИНГА ДО ДРИФТА

Среди учащихся нашего вуза есть те, кто отличается особенностями здоровья, но это ничуть не мешает им успешно учиться и заниматься интересными делами. В рамках рубрики об инклюзивных студентах УрФУ мы побеседовали с первокурсником Уральского гуманитарного института Артемом Кияшко, который занимается пауэрлифтингом и проектирует детали машин

Текст: Данил Илюхин
Фото из личного архива героя материала

Артем учится на клинической психологии. Эту специальность он рассматривал как возможную основу будущей профессии.

— Кроме того, эта специальность отчасти связана с медициной, что для меня является плюсом, так как я давно интересуюсь этой сферой. А еще здесь есть возможность заниматься научно-исследовательской деятельностью, — отметил Артем.

В детстве первокурсник хотел стать врачом-хирургом. После сдачи ЕГЭ выбирал между УГМУ и УрФУ. На врача не стал учиться из-за особенностей здоровья.

— Свободное время я посвящаю пауэрлифтингу и автоспорту. В автоспорте занимаюсь дрифтом, в основном проектированием деталей машин для команды по дрифту в моем родном городе Югорске. Плюс посещаю тренировки этой команды. А еще я проектирую двига-



тель внутреннего сгорания, — рассказал Артем.

В ближайшие четыре года студент планирует все силы отдать учебе, включая участие в проектах и проведение исследований — если, конечно, будет возможность участвовать в них. Ему хотелось бы продолжать заниматься и автоспортом, но в Екатеринбурге у него нет автомобиля. — После окончания вуза я хочу получить опыт работы по специальности клиническим психологом и в дальнейшем заняться частной психологической практикой, — поделился планами первокурсник.

Мы желаем Артему успехов в учебе и обязательного воплощения его планов в жизнь!



Следить за новостями проекта можно на сайте testdrive.urfu.ru и в группе в социальной сети «ВКонтакте»: vk.com/test_draive_v_urfu





Ирина Пелымская: «МНЕ ВАЖНО ОТКРЫТЬ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ СПОСОБНОСТИ КАЖДОГО СТУДЕНТА»



МИНУТА НА РАЗМЫШЛЕНИЕ

— В чем ценность нашего университета?

— В его сотрудниках и студентах.

— Какой ваш девиз?

— Верь в себя — и у тебя все получится.

— Чем любите заниматься в свободное от работы время?

— Я очень люблю путешествовать, посещать театры и филармонию. Это мои места силы и энергии. Всегда радуюсь, когда мои увлечения разделяют и студенты.

— Какие отношения складываются у вас со студентами?

— Я считаю себя преподавателем-мотиватором, мне очень важно открыть индивидуальные способности каждого студента. Я стараюсь, помимо профессиональных компетенций, которые преподаватель формирует в ходе учебных занятий, развить когнитивные и эмоциональные навыки, навыки публичных выступлений и коммуникаций. Мне всегда очень приятно, когда то, что я пытаюсь вложить в студентов, откликается у них, когда вижу отдачу и слышу слова благодарности, например, за раскрытие их потенциала.

Я также всегда добавляю к формальным отношениям чисто человеческие, которые строятся на взаимном доверии. Благодаря этому у меня хорошие связи с выпускниками, теплые и дружеские отношения, которые сохраняются на долгие годы.

— Что считаете своими главными заслугами?

— Я стараюсь постоянно совершенствоваться и принимаю вызовы современно-

го образования. Это помогает достичь определенных результатов, при этом у меня есть образ идеального преподавателя, к которому я всегда стремлюсь. Какой он?.. Мудрый, интеллигентный, образованный, харизматичный, с богатым внутренним миром и желанием быть лучшим. Что касается последнего, наверное, это актуально для любой профессии. Своим студентам не устаю повторять, что если они чего-то хотят достичь в карьерном плане, то должны быть лучшими. Вот это стремление быть лучшей, наверное, и заставляет меня не стоять на месте и часто выходить из зоны комфорта, принимая новые вызовы.

— Чем вас привлекает работа в университете?

— Я просто люблю свою работу, люблю людей, которые меня окружают, и это главное. Я стараюсь найти подход к каждой аудитории, а она, надо заметить, меняется год от года. Вообще, это, наверное, главное для преподавателя — быть интересным аудитории, уметь построить отношения со студентами на принципах взаимоуважения и увлечь преподаваемым курсом.

Продолжая рубрику, посвященную представленным на доске почета УрФУ сотрудникам, мы поговорили с доцентом кафедры экономики и управления на металлургических и машиностроительных предприятиях Ириной Пелымской

Текст, фото: Софья Новопашина (УГИЗ-563305)

— Ирина Сергеевна, с чего начался ваш профессиональный путь?

— Я пришла работать в вуз сразу после его окончания. Помню это состояние, когда получила диплом и осознала, что не готова сиюминутно попрощаться с альма-матер. Как раз в это время с кафедры от только что выбранного заведующего Натальи Кельчевской поступило предложение о моем трудоустройстве на должность преподавателя-стажера. Это был пилотный проект, направленный на поддержание и закрепление молодежи в вузе, который реализовывался в тот год при ректоре Станиславе Набойченко. Сейчас можно сказать, что я — удачное воплощение данного проекта. Вот уже 20 лет как я работаю на кафедре, пройдя путь от преподавателя-стажера до доцента.

В моем становлении и развитии всегда принимали участие коллеги, которые меня окружали в разное время, за что я им безмерно благодарна. Это действительно важно любому, особенно начинающему преподавателю, попасть в такую среду, которая дает возможность для развития и всячески поддерживает.

— Помимо преподавания, какой деятельностью в университете вы занимаетесь?

— Моя жизнь никогда не была связана исключи-

тельно с преподаванием. Начну с того, что практически сразу я стала ученым секретарем кафедры и с небольшими перерывами до сих пор являюсь им. Кроме этого, в начале моей профессиональной карьеры я большое внимание уделяла внеучебной и воспитательной работе студентов, назначалась два года подряд куратором академических групп первого курса и была признана лучшим куратором. Хочу заметить, что это мои самые любимые выпускники, с которыми мы до сих пор поддерживаем дружеские отношения и часто организуем совместные встречи.

Кроме того, в разные годы я занимала должности заместителя директора департамента ВШЭМ и директора центра «Карьера» ВШЭМ. Я являюсь ответственной за работу с выпускниками института, членом УМС, ученого совета ИнЭУ, участвую в организации конференций, научных семинаров и т. д.

— Как вам удается все успевать?

— Рабочий день у меня каждый раз складывается по-разному, и ни один день не похож на предыдущий. Помимо заранее спланированных расписанием учебной работы, индивидуальной работы с магистрантами, написания научных работ, работы в качестве ученого секретаря, участия

в различных заседаниях и советах, часто возникают незапланированные задачи и ситуации, которые нужно разрешить здесь и сейчас.

В своей профессиональной деятельности я пропагандирую расширение рамок обучающих форматов и стараюсь студентам, помимо лекций и практик в соответствии с учебным планом, организовывать их дополнительную профессиональную подготовку, посещение мастер-классов с участием выпускников, научных конференций, экскурсии на промышленные предприятия и пр.

ПРОЕКТ ПСИХОЛОГОВ В ШОРТ-ЛИСТЕ ПРЕМИИ

Организаторы региональной премии в области развития общественных связей «Серебряный лучник — Урал» объявили номинантов по итогам 2020 года.

В номинации «Антикризисные коммуникации в период пандемии» на победу претендует проект «Нейрогимнастика для серебряного возраста» молодых ученых и магистрантов УрФУ

Проект нейрогимнастики разработан студентами и преподавателями билингвальной магистерской программы «Cognitive neuroscience — Когнитивные нейронауки», чтобы дистанционно поддержать пожилых людей в период пандемии коронавируса. Программа предлагает комплекс упражнений для поддержания стабильного психоэмоционального состояния и оптимизации когнитивных функций в условиях изоляции.



— Программа стартовала в апреле, с тех пор мы заручились поддержкой психологических центров и сообществ пожилых. В освоении простых и доступных упражнений участникам помогают студенты-психологи, созваниваясь для этого в мессенджерах и социальных сетях. Комплекс упражнений также записан в формате видеуроков на YouTube, — рассказала руководитель магистерской программы «Когнитивные нейронауки» в УрФУ Марина Клименских.

Благодаря иностранным студентам в проект охотно включились пожилые люди из Индии, Китая, Шри-Ланки, Ирака. Многие из них до этого ничего не слышали о нейропсихологии и современных исследованиях мозга.

— Зарубежные зрители просят организовать лекторий на английском и не только показывать упражнения, но и подробно объяснять фундаментальные основы их эффективности. И сейчас мы думаем со студентами, как технически организовать такой кросс-культурный просветительский проект, — добавила Марина Клименских.

Итоги нейропрофилактики для пожилых будут дополнительно исследованы учеными.

Добавим, что имена победителей премии объявят 6 февраля.

РЫЦАРЬ ПРОСВЕЩЕНИЯ: НЕ СТАЛО ВЛАДИМИРА ТРЕТЬЯКОВА

8 января 2021 года ушел из жизни Владимир Евгеньевич Третьяков — человек, всецело посвятивший себя служению Уральскому университету и внесший неоценимый вклад в развитие науки и высшего образования на Урале

Фото из архива медиацентра

Владимир Евгеньевич родился в 1936 году в Туле, а рос в Златоусте, где и окончил школу с золотой медалью. Перед ним были открыты все пути, но он уверенно выбрал один, и этот путь привел его в Уральский государственный университет имени А. М. Горького. С отличием окончив физико-математический факультет по специальности «Механика» (1959), а затем и аспирантуру (1963), он связал свою жизнь с научно-преподавательской деятельностью в альма-матер, последовательно пройдя все ступени профессионального становления: ассистент (1963), старший преподаватель (1965), доцент (1968), профессор (1988), заведующий кафедрой информатики и процессов управления (1986–2012), заместитель декана и декан математико-механического факультета (1968–1976), проректор по научной работе (1988–1993).

В 1993 году В. Е. Третьяков возглавил Уральский госуниверситет как ректор, впервые избранный конференцией коллектива вуза, а затем переизбирался на должность ректора на второй (1998) и третий (2003) сроки. В 2006–2011 годах Владимир Евгеньевич — президент УрГУ, а с 2011 года — советник ректора УрФУ.

Энергичный, спортивный и целеустремленный, в студенческие годы В. Е. Третьяков — видный комсомольский руководитель, глава университетской организации ВЛКСМ; именно он успешно руководил работой студентов университета на знаменитой целине.

Сфера научных интересов В. Е. Третьякова — проблемы управления динамическими системами. По итогам исследований им были защи-

щены кандидатская диссертация на тему «Задача о встрече движений» (1966) и докторская диссертация — «Стохастические и детерминированные дифференциальные игры» (1986). В 2000 году Владимир Евгеньевич был избран членом-корреспондентом Российской академии наук.

Широко известен и ряд работ В. Е. Третьякова, относящихся к пробле-

даментальных исследований в учреждениях РАН.

С именем В. Е. Третьякова связан ряд крупных достижений Уральского госуниверситета на рубеже XX–XXI столетий: открытие новых образовательных направлений и применение современных информационных технологий в образовании, создание системы подготовки ИТ-специалистов и программистов,

На канале университетского ТВ можно посмотреть последнее интервью с Владимиром Третьяковым



В ПАМЯТЬ О ПРОФЕССОРЕ

Евгений Куйвашев, губернатор Свердловской области:

— Ушел из жизни человек, всецело посвятивший себя развитию Уральской научной школы, подготовке высококвалифицированных кадров для науки, образования и народного хозяйства Свердловской области. Он прививал молодежи любовь и тягу к самому процессу познания, к исследовательской и творческой деятельности, воспитал не одно поколение талантливых математиков и механиков.

Александр Ченцов, член-корреспондент РАН:

— Владимир Евгеньевич Третьяков — замечательный педагог, ученый, организатор науки и образования. Светлая память о Владимире Евгеньевиче останется навсегда в наших сердцах.

Михаил Садовский, академик, член президиума УрО РАН:

— Мне довелось работать с Владимиром Евгеньевичем в совете ректоров в УрГУ в те годы, когда он был ректором. Это был выдающийся ректор и выдающийся университет. Владимир Евгеньевич неустанно боролся за укрепление и развитие УрГУ и достиг в этом деле больших успехов. Он был убежденным сторонником сотрудничества университета с Академией наук. Светлая память!

Александр Гейн, профессор кафедры алгебры и фундаментальной информатики:

— Моя жизнь от студенчества до защиты докторской прошла под знаком Владимира Евгеньевича. Декан матмеха, проректор по науке, ректор — на каждом из этих этапов его деятельности я получал поддержку, хотя сфера моей научной деятельности была далека от его сферы. Я приходил к нему с какими-нибудь педагогическими идеями и некоторые из них, обдуманные им и отшлифованные, через какое-то время обретали реальность. И я знаю, что это не только про меня. Высокая принципиальность и справедливость — вот то сочетание, которое для меня всегда будет связано с именем Владимира Евгеньевича.

мам управления высшей школой и совершенствования организационно-экономических механизмов научных исследований, особенно в рамках интеграции высшего образования и фун-

организация ряда научных центров по естественнонаучной и гуманитарной проблематике, возрождение научного журнала «Известия Уральского университета», установление и расширение международных связей путем сотрудничества с зарубежными университетами, развитие специализированного учебно-научного центра. Он выступал одним из авторов идеи Большого евразийского университета, являясь активным сторонником интеграции крупнейших вузов Екатеринбурга, расширения системы взаимодействия между университетской и академической наукой.

Доброжелательный, искренний, интеллигентный, открытый всему новому, Владимир Евгеньевич вы-

соко и достойно нес знамя науки через те испытания и трансформации, которые сфере высшего образования предстояло пережить в годы его руководства университетом. Неустанно следуя особой миссии — миссии Рыцаря Просвещения, он убежденно отстаивал просветительские ценности, которые являются основополагающими для университетов во все времена.

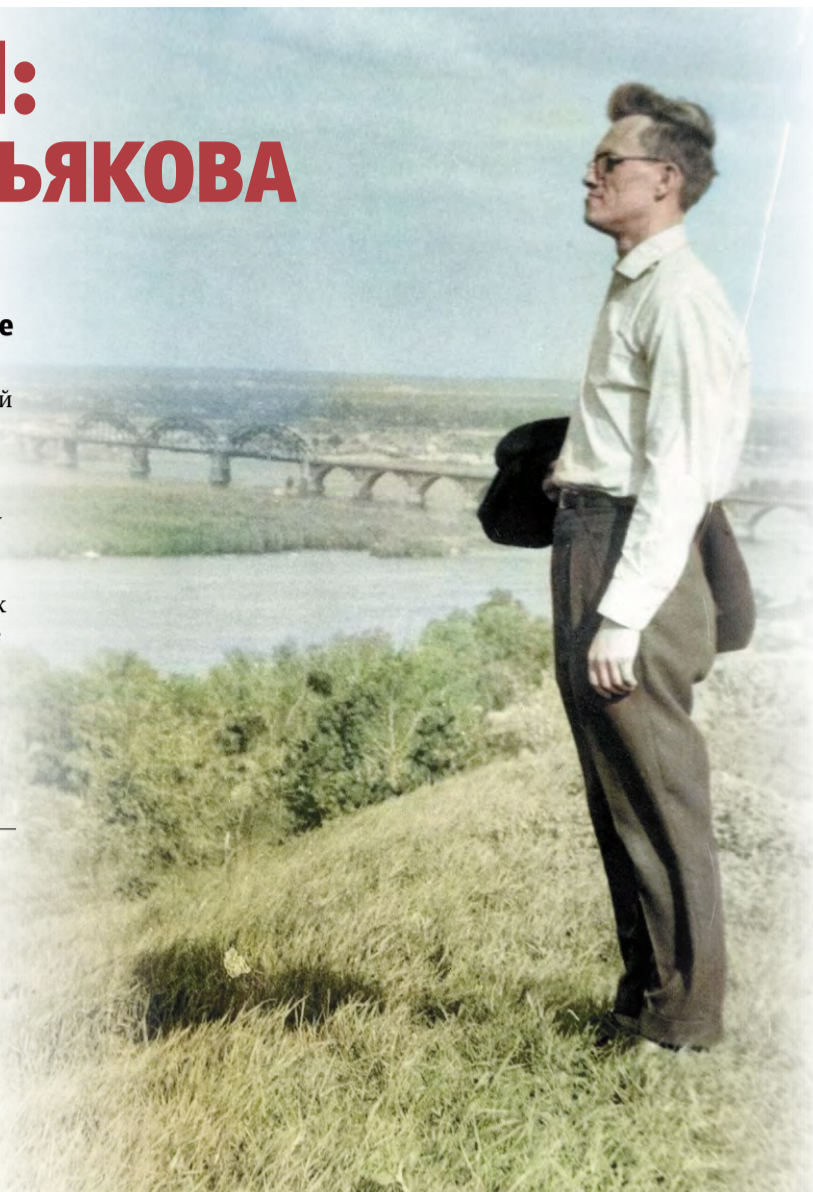
Широко известна общественная деятельность Владимира Евгеньевича — активное участие в работе научно-технического совета Минобрнауки РФ, президиума Уральского отделения Российской академии наук, Общественной палаты Свердловской области.

За профессиональные достижения и ответствен-

ную гражданскую позицию В. Е. Третьяков удостоен грамот Министерства образования РФ, губернатора и правительства Свердловской области, медалей «За освоение целинных земель» (1958), «За доблестный труд в ознаменовании 100-летия со дня рождения В. И. Ленина» (1970), «Ветеран труда» (1997), почетных званий «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации» (1997), «Почетный гражданин Екатеринбурга» (2003), премии президента Российской Федерации в области образования (2000) и премии губернатора Свердловской области «За особые заслуги в развитии высшего образования в Свердловской области» (2018). Награжден орденом Почета (2008).



На сайте вуза создана страница памяти, на которой можно выразить соболезнование, а также поделиться воспоминаниями о Владимире Третьякове





МОЖНО БЕСПЛАТНО ПРИВИТЬСЯ ОТ КОВИДА

Медико-санитарная часть Уральского федерального университета начала добровольную вакцинацию сотрудников для профилактики COVID-19. В вуз поступили оба компонента вакцины «Спутник V» для 500 человек

— УрФУ одним из первых запускает массовую вакцинацию сотрудников. Мы заботимся о вашем здоровье, поэтому я призываю коллег познакомиться с показаниями и обязательно воспользоваться этой возможностью, — отметил ректор УрФУ Виктор Кокшаров.

Для введения вакцины потребуется ознакомиться с информационным материалом, заполнить анкету пациента и добровольное согласие, документы доступны на портале вуза: urfu.ru/covid19. Переболевшие ковидом за последние полгода не прививаются.

— На собственном примере могу сказать, что вакцина «Спутник V», которой я привился в октябре, будучи добровольцем, является безопасной, эффективной и дает хороший иммунный ответ, — добавил ректор.

Вакцинация проводится в медсанчасти УрФУ на ул. Комсомольская, 59 в кабинете № 20. Пациенты после введения вакцины полчаса находятся под наблюдением врачей. Всем сотрудникам потребуется заполнить дневники самонаблюдения на портале госуслуг. Второй компонент вводится через 21 день.

НА ЗАМЕТКУ

Вакцинация производится ежедневно с 09:00 до 12:00 (кроме субботы и воскресенья). При себе необходимо иметь паспорт и полис ОМС.

Записаться на вакцинацию можно по телефону (343) 375-94-77 либо лично в медсанчасти. Кроме того, представитель подразделения может предоставить список сотрудников для вакцинации в регистратуру МСЧ и согласовать дату и время вакцинации.

Внимание! Отменено требование об обязательности предоставления справки о наличии/отсутствии антител к Covid-19.



Фото: Глеб Еременко



Фото: Илья Сафаров

ЛЕТОПИСЬ ВУЗА — ТЕПЕРЬ В СЕТИ

Юбилейная книга «УрФУ: 100 лет истории» теперь доступна в интернете — в электронном архиве вуза

Познакомьтесь с очерком 100-летней истории нашего университета и двух его составляющих, Уральского политехнического института и Уральского государственного университета, можно из любой точки мира. Для удобства в электронную версию добавлен именной указатель.

Посмотреть и скачать книгу можно здесь



Авторы издания — Константин Бугров и Алексей Сафронов — отмечают основные вехи становления университета, анализируют важнейшие достижения его научных коллективов, освещают вклад вуза в экономическое и культурное развитие страны. Книга рассчитана на широкую аудиторию, адресована всем, кто интересуется историей отечественной науки и образования.



С ПРАЗДНИКОМ, ПРОФСОЮЗ!

В начале прошлого столетия на Урале возникли первые профсоюзные организации. В конце XX века губернатор издал указ № 897-УГ об установлении знаменательной даты — Дня образования профсоюзного движения Свердловской области. Это и стало нашим профессиональным праздником. Он отмечается 1 февраля

Текст: Владимир Давыдов Фото из архива профсоюзной организации УрФУ

Уже более 100 лет в профсоюзной семье работают профсоюзные организации работников и обучающихся нашего университета. Свой вековой юбилей отметили профорганизации химико-технологического, металлургического институтов и департамента машиностроения.

Профсоюзная организация оказывает помощь работникам в трудных жизненных ситуациях, способствует улучшению морально-психологического климата в коллективе, организует профессиональные смотры-конкурсы, заключает с администрацией от имени работников коллективный договор, улучшающий условия труда и социальную защиту членов коллектива.

Нам есть чем гордиться. Наш коллективный договор — один из лучших в России. Профсоюзная

организация УрФУ — одна из лидеров профсоюзного движения в России и Свердловской области.

Один из лучших профсоюзных деятелей Борис Фарманов к этой знаменательной дате был награжден Почетной грамотой Свердловского областного комитета Профсоюза.

Я как председатель профсоюзной организации работников возглавляю координационный совет председателей профкомов вузов УрФО и координирую их работу.

Время непростое, но программы «Зарплата», «Защита», «Здоровье», «Занятость» были, есть и будут приоритетами в работе нашей организации.

По поручению профсоюзного комитета УрФУ поздравляю вас с Днем образования профсоюзного движения Свердловской области!

В МИРЕ ЛИТЕРАТУРНЫХ ПРЕМИЙ

Существует множество литературных премий — и отечественных, и зарубежных, и международных. Практически каждая премия становится событием культурной жизни

Премии выявляют наиболее интересные и значимые произведения в своем жанре. И хотя их хвалят или ругают читатели, в целом литературные премии доказали свою значимость: они помогают читателю сориентироваться в современной литературе и выбрать для чтения произведение по душе, а в библиотечной среде они являются ориентиром для приобретения качественных произведений во всем разнообразии их жанров.

Премии учреждаются государственными организациями, общественными объединениями, благотворительными фондами, частными лицами и компаниями; вручаются как за конкретное произведение автора, так и за вклад в литературное наследие в целом.

Есть наиболее известные зарубежные литературные премии (Нобелевская, Букеровская, Гонкуровская, Пулитцеровская), и менее известные (например, в рамках небольшой страны или даже одного города). Из российских можно выделить такие, как «Большая книга», «Ясная Поляна», «Просветитель», «НОС» («Новая словесность»).

Конечно, споры о том, какая книжная премия является самой престижной, наверное, никогда не утихнут. Однако самой известной наградой в этой области является Нобелевская премия по литературе, призовой фонд которой равен 10 млн шведских крон.

Есть много премий, которые не подразумевают какого-то ценного приза. Например, вознаграждение премии Андрея Белого, существующей с 1978 года, всегда составляло один рубль, бутылку водки и яблоко... Финалисты международной премии Хьюго (за англоязычное произведение в жанре научной фантастики) получают лишь статуэтку в виде ракеты; приз премии Андерсена (лучшему детскому писателю) — медаль. Главное тут не деньги, а интерес, проявленный к литературному творчеству.

Если вы хотите быть в курсе последних новостей и событий в литературном мире, познакомиться с лауреатами, получить краткую информацию о книгах, удостоенных главных наград в номинациях, приглашаем вас посмотреть цикл презентаций о литературных премиях в группе «ВКонтакте» «Зональная научная библиотека УрФУ» ([URL: vk.com/bibcluburfu](http://vk.com/bibcluburfu)).

Светлана Курочкина, зав. сектором ЗНБ



Следующий номер газеты выйдет 8 февраля. Он будет посвящен Дню российской науки.

Сохраняя и приумножая традиции с 1934 года

ЗА ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ КАДРЫ Уральский университет

УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
Издание Уральского федерального университета имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
Учредитель, издатель:
Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
Свидетельство о регистрации СМИ:
ПИ № ТУ66-01099 от 29 декабря 2012 года
выдано Управлением Роскомнадзора по Уральскому федеральному округу

Адрес издателя и редакции:
620083, г. Екатеринбург, пр. Ленина, 51, к. 231
Телефон: (343) 389-94-78
E-mail: gazeta@urfu.ru
Главный редактор:
Станислав Игоревич Бессонов
Ответственный секретарь, корректор:
Екатерина Александровна Ильнер
Дизайн, верстка:
Андрей Левый

Отпечатано в типографии
Издательско-полиграфического центра УрФУ:
620083, г. Екатеринбург,
ул. Тургенева, 4, к. 108.
Заказ № 9
Тираж: 5000 экз.
Цена: бесплатно
Подписано в печать по графику
и фактически: 22.01.2021, 19:00