



Магистраль

Газета издается с февраля 1931 года

№3 (5991) 1 ноября 2021 года

РГУПС открыл двери более 4000 первокурсникам.

На праздничной торжественной линейке 1 сентября в День знаний первокурсников приветствовал ректор РГУПС д.т.н., профессор В.Д. Верескун. Со словами напутствия студентам выступили почетные гости: заместитель губернатора Ростовской области В.Н. Вовк, руководитель Южного территориального управления Росжелдора В.Н. Королев, первый заместитель начальника СКЖД – филиала ОАО «РЖД» С.С. Чернов, президент РГУПС академик РАН В.И. Колесников, председатель Дорпрофжел на СКЖД М.В. Пружина, депутат Законодательного собрания Ростовской области, директор по персоналу Ростовского вертолетного производственного комплекса ПАО «Роствертол» Г.В. Рябоконов, епископ Таганрогский Артемий, vicарий Ростовский епархии, начальник отдела молодежной политики администрации г. Ростова-на-Дону А.Н. Бганцев.

Пресс-служба

Здравствуй, 92-й год РИИПС-РИИЖТ-РГУПС

1 СЕНТЯБРЯ. ВАШЕ БУДУЩЕЕ НАЧИНАЕТСЯ ЗДЕСЬ



В рамках мероприятия состоялось вручение наград Министерства транспорта РФ, ОАО «РЖД» и Дорпрофжел СКЖД лучшим студентам и преподавателям. По традиции ректор В.Д. Верескун и первый проректор А.В. Челохьян вручили первокурсникам символические атрибуты студенчества: «Студенческий билет», «Зачетную книжку» и «Ключ знаний».



Какой мир вокруг нас – это решаем МЫ!

Первокурсников приветствовали бойцы студенческих отрядов, спортсмены университета и участники художественной самодеятельности, знакомя участников праздника с достижениями летнего трудового семестра.



В НОМЕРЕ:

Юбилей академика РАН В.И. Колесникова

с. 2

Юбилей д.т.н., профессора Е.П. Фигурнова

с. 3

Лучший педагогический работник университета

с. 4

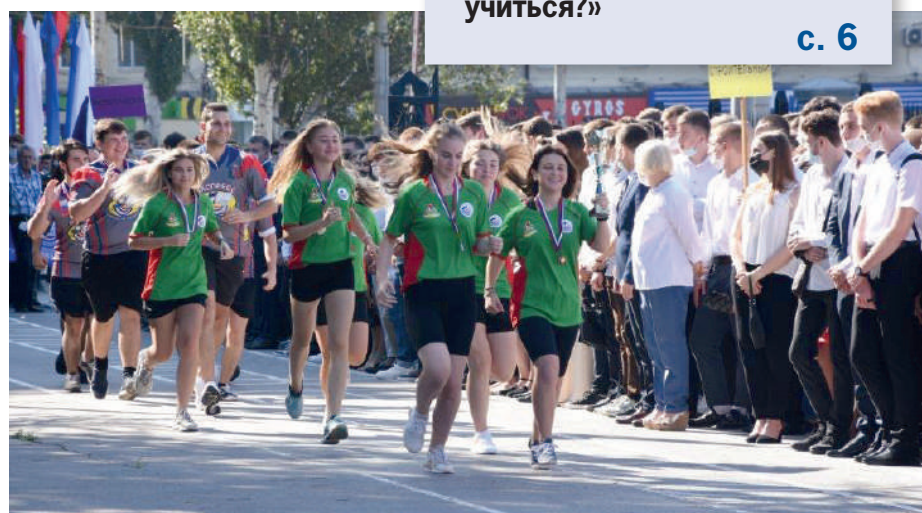
Как живет студенческий профсоюз

с. 5

РГУПС – участник проекта НТВ «Универсы. Куда пойти учиться?»

с. 6

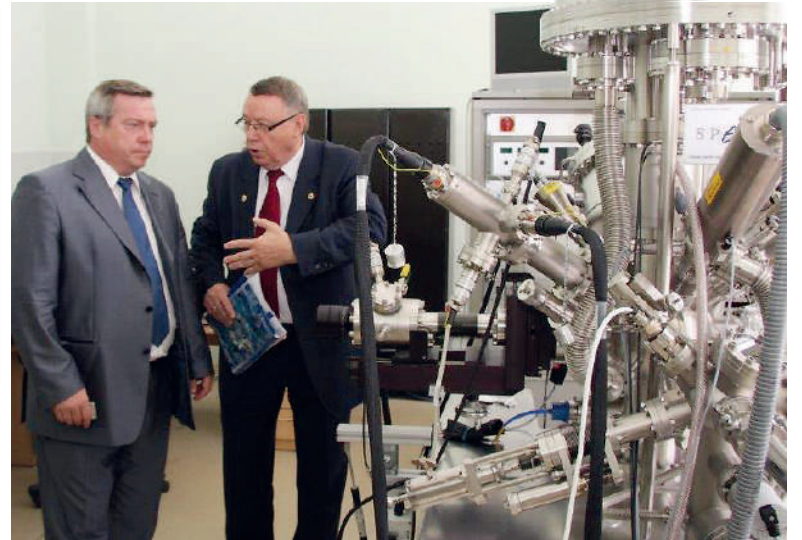
В завершение торжественной линейки, посвященной Дню знаний, студенты-старшекурсники запустили голубей, как символ новых начинаний и свершений. Затем первокурсники приняли участие в программе праздничных мероприятий на факультетах, где состоялись торжественные встречи с деканами и профессорско-преподавательским составом университета, были вручены студенческие билеты и зачетные книжки, звучали поздравления и напутствия почетных гостей и студентов старших курсов.



КОЛЕСНИКОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ, КРУПНЫЙ РОССИЙСКИЙ УЧЕНЫЙ, АКАДЕМИК РАН, ЗАСЛУЖЕННЫЙ ДЕЯТЕЛЬ НАУКИ РФ, ЛАУРЕАТ ПРЕМИИ ПРЕЗИДЕНТА РФ В ОБЛАСТИ ОБРАЗОВАНИЯ, ПРЕЗИДЕНТ РГУПС, ОТМЕЧАЕТ СВОЙ 80-ЛЕТНИЙ ЮБИЛЕЙ

«Самое сложное и радостное – это сама жизнь. Полная, насыщенная жизнь, в которой сам человек определяет для себя главное, то, чему будет служить и чему посвятить себя».

Владимир Иванович внес значительный вклад в развитие космической, авиационной и транспортной отраслей страны.



В.И. Колесников – автор более 770 научных трудов, в том числе 18 монографий, более 70 изобретений и патентов. Сфера его научных интересов – транспорт, триботехника, нанотехнологии и создание новых полимерных материалов. Им доказан принципиально новый в трибологии вывод о том, что трение может являться не только, как принято считать, разрушительным процессом, но и возможно реализовать его как процесс созидательный. Это показано на внедрении разработанной технологии повышения износостойкости фрикционных металло-полимерных трибонасосов – «колесо – тормозная колодка» подвижного состава.

Колесников Владимир Иванович создал в университете научную школу трибологов мирового уровня по разработке новых композиционных и смазочных материалов для всех видов транспорта, машин и механизмов. Им подготовлены 12 докторов и 26 кандидатов наук. Его научные книги: «Планирование и анализ экспериментов при решении задач трения и износа» и «Тепловая задача металлополимерных трибосопряжений» широко известны в стране и за рубежом.

Научные результаты В.И. Колесникова соответствуют и опережают уровень мировых достижений в данной области науки. Особенно это продемонстрировано на примере разработки технологий

высокоэнтропийных покрытий и материалов с эффектом памяти формы с применением методов цифрового синтеза, количественного анализа рентгеноспектральных данных, полученных на источниках синхронного излучения, и методов машинного обучения, в том числе нейросетевых технологий.

В.И. Колесников является организатором научного центра инновационных технологий, оснащенного уникальной исследовательской аппаратурой, на базе которого осуществляются исследования по актуальным проблемам нанотехнологий, транспорта и экологии. В феврале 2021 года вышло постановление по мероприятию «Проведение исследований научными лабораториями мирового уровня в рамках реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации» Президентской программы исследовательских проектов, реализуемой ведущими учеными под руководством академика РАН В.И. Колесникова.

Фундаментальные исследования, проводимые под руководством В.И. Колесникова, ориентированы на предприятия транспортно-инновационной деятельности в Ростовской области. Среди основных заказчиков научных работ значатся: АО «Трансмашхолдинг», «Вертолеты России», «Росжелдор», компания ОАО «РЖД», ФГУП «ЦАГИ», крупные

предприятия Ростовской области, такие как «Роствертол», Ростовский-на-Дону электровозоремонтный завод, Северо-Кавказская железная дорога и другие.

Под руководством и при непосредственном участии В.И. Колесникова введен в эксплуатацию участок по восстановлению моторно-осевых подшипников подвижного состава в локомотивном депо Северо-Кавказской дирекции по ремонту тягового подвижного состава ОАО «РЖД»; осуществлена широкая опытная проверка на заводе ПАО «Роствертол» разработанных технологий и новых материалов для формирования ионно-плазменных покрытий, работающих в шлицевом соединении хвостовой трансмиссии вертолета МИ-26М и получивших положительные результаты по повышению износостойкости и надежности работы данного сопряжения.

В.И. Колесниковым сделан крупный вклад в развитие теории и технологии производства металлополимерных трибосистем и разработку новых материалов и технологий вакуумных ионно-плазменных (PVD) и алмазоподобных (DLC) покрытий. Им предложен новый теоретический метод исследования пограничной области фрикционного контакта, базирующийся на теории регуляризации сингулярных возмущений, а также на основе метода неравновесной термодинамики и с помощью кван-

тово-химических расчетов им разработана методология, критерии оценки и способ тестации элементов трибосистемы по их совместимости путем определения энергии химической связи легирующих и примесных элементов, определяющих упрочняющие свойства этих элементов.

В.И. Колесников на высоком уровне организовал работу своих учеников по осуществлению широкого внедрения новых композиционных материалов с самым разнообразным их применением в различных узлах трения подъемно-транспортных, строительных машин, подвижного состава, авиации. Под его руководством на предприятии «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского» в 2018 г. выполнена работа «Совершенствование действующего демпфера вибраций винтовых приборов (ВП-5, ВП-6) за счет инновационных вращательных пар трения для пилона фюзеляжа самолета МС-21», обеспечивающая высокий эксплуатационный ресурс и устойчивую длительную работу демпфера.

Для обеспечения безопасности работы тяжелонагруженных узлов трения машин, транспортных средств, механизмов, летательных аппаратов В.И. Колесниковым разработана и внедрена методика достоверного информирования о техническом состоянии этих систем за весь период их работы, прогнозирующего приработочный режим, остаточный ресурс, порог предупреждения и порог опасности.

Имя В.И. Колесникова как организатора науки и образования широко известно в России и за рубежом, он является действительным членом Международной инженерной академии. В 1991 году избран членом-корреспондентом Академии наук СССР, с 2003 года академик РАН Владимир Иванович Колесников – член Президиума Южного научного центра РАН, член бюро Отделения энергетики, машиностроения, механики и процессов управления РАН, председатель Совета Российской академии наук по инновационным проблемам транспорта и логистики, член Объединенного ученого совета ОАО «РЖД», председатель двух научных советов по защите кандидатских и докторских диссертаций, главный редактор двух научных журналов, член редколлегии ряда российских и зарубежных журналов.

Владимир Иванович Колесников выполняет большую общественную работу, являясь членом президиума Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки, членом совета Общественной палаты Ростовской области. Был депутатом Верховного Совета СССР и руководил комиссией по железнодорожному транспорту, избирался депутатом двух созывов Законодательного собрания Ростовской области (1998–2008).

Большую работу В.И. Колесников проводит по укреплению производственных, деловых и дружеских контактов с республиками Северного Кавказа и Закавказья, для которых Ростовский государственный университет путей сообщения подготовил десятки тысяч специалистов.

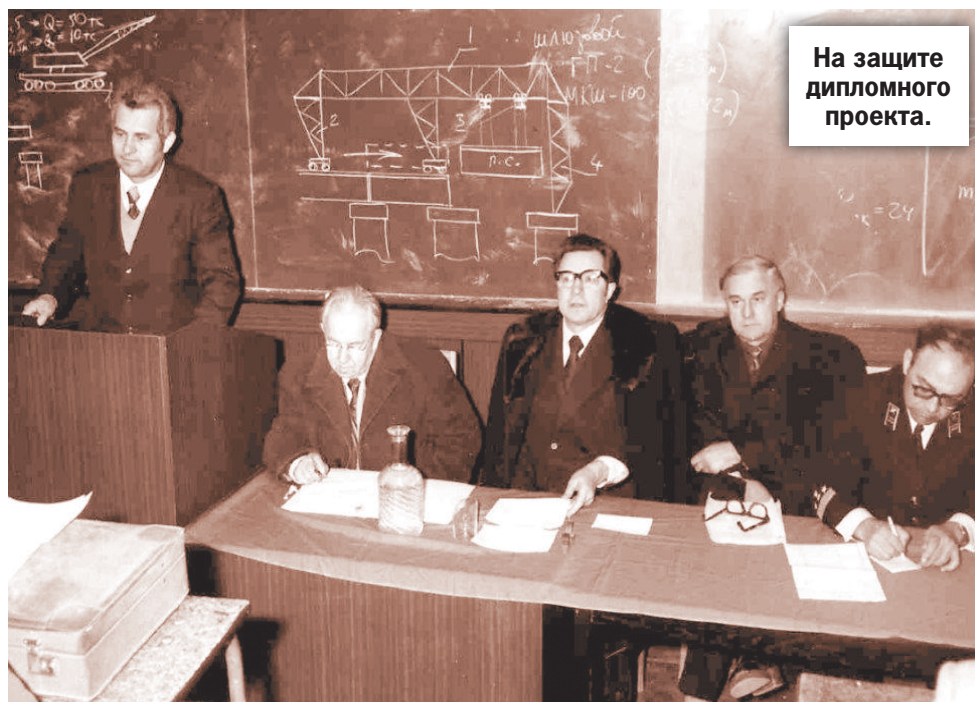
По инициативе и при непосредственном участии академика РАН В.И. Колесникова организуются и проводятся крупнейшие научные форумы российского и международного уровня с участием ведущих отечественных и зарубежных специалистов из Франции, Германии, Австрии, Польши, Словакии, Украины, Белоруссии и других стран.

Коллектив университета желает юбиляру крепкого здоровья, новых научных открытий и новых учеников.





Обсуждение научных разработок.



На защите дипломного проекта.

«БОЛЕЕ ИНТЕРЕСНОГО ЗАНЯТИЯ, ХОББИ, ЧЕМ НАУКА, МНЕ ТРУДНО СЕБЕ И ПРЕДСТАВИТЬ»

Евгений Петрович Фигурнов, ученый и изобретатель, доктор технических наук, профессор, отмечает свой 95-летний юбилей.

РГУПС гордится своими учеными, которые вносят значимый вклад в развитие транспортной отрасли страны. В то же время одним из важнейших стратегических приоритетов для вуза является обеспечение преемственности поколений и устойчивого воспроизводства квалифицированных и компетентных инженерно-технических кадров нового поколения. «Тесная связь поколений, взаимодействие фундаментальной и прикладной науки, стремление решать важные для общества задачи составляют основу научной традиции нашего вуза», – отмечает ректор РГУПС Владимир Верескун.

Кто, как не Евгений Петрович Фигурнов – российский ученый в области электрификации и электроснабжения железных дорог, заслуженный деятель науки и техни-



ки Российской Федерации, может быть примером для подражания в профессиональной сфере для молодого поколения ученых, студентов и аспирантов вуза.

Родился Евгений Петрович 24 октября 1926 г. в Ленинграде. По окончании Московского электромеханического института инженеров железнодорожного транспорта (1949) работал на электрификации Западной железной дороги. Кандидатскую диссертацию защитил в 1952 г.

С 1953 года работает в Ростовском государственном университете путей сообщения (РИИЖТ-РГУПС). В 1963 году основал кафедру «Электроснабжение электрифицированных железных дорог», которой руководил около 30 лет. В этом году кафедра отмечает свое 58-летие.

Награжден орденом «Знак Почета» и тремя медалями, знаками «Почетному железнодорожнику»

и «Почетный работник высшего профессионального образования РФ», «Почетный работник СКЖД», «Лучший изобретатель железнодорожного транспорта» и «Лучший изобретатель Дона». Почетный академик Российской академии транспорта, действительный член Украинской транспортной академии, Международной академии наук высшей школы, Академии инженерных наук.

Доктор технических наук (1972), профессор (1973). Автор более 300 печатных работ, в том числе 120 авторских свидетельств и патентов на изобретения. Автор учебника для вузов «Релейная защита», 15 монографий и учебных пособий. Основал научную школу в области электроснабжения тяги, автоматизации и технической диагностики тяговых сетей.

Известен в стране и за рубежом как крупный ученый и инженер, внесший значительный вклад в развитие электрификации железнодорожного транспорта. Более 30 его инженерных разработок внедрены на железнодорожном транспорте и удостоены двух золотых, серебряной и пяти бронзовых медалей ВДНХ.

Е.П. Фигурнов воспитал целую плеяду учеников и последователей, среди них известные ученые: д.т.н., профессор Ю.И. Жарков, д.т.н., профессор А.С. Бочев, д.т.н., профессор А.Л. Быкадоров и многие-многие другие видные ученые и инженеры. Под его руководством защищены 3 докторские и более 20 кандидатских диссертаций.

Наталья Попова, к.т.н., доцент, заведующая кафедрой «Автоматизированные системы электроснабжения»



Разговор с коллегами.

Глубокоуважаемый Евгений Петрович, коллектив университета поздравляет Вас с юбилеем и желает крепкого здоровья, неиссякаемой энергии, новых открытий и ярких побед!

ПОБЕДА РГУПС ВО ВСЕРОССИЙСКОМ КОНКУРСЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА ОАО «РЖД» «ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ПРИЗВАНИЕ» В 2021 Г.

В октябре 2021 г. были объявлены результаты Всероссийского конкурса профессионального мастерства ОАО «РЖД» «Профессиональное призвание».

Конкурс проводится ежегодно в рамках Программы взаимодействия ОАО «РЖД» с университетскими комплексами железнодорожного транспорта до 2025 г., согласованной министром транспорта Российской Федерации 22.01.2020 г. и утвержденной генеральным директором – председателем правления ОАО «РЖД» 22.01.2020 г., и является одним из самых ярких событий в сфере железнодорожного образования.

Цель конкурса – выявление талантливых педагогических работников, обобщение и распространение передового опыта.

Задачи конкурса:

- ✓ демонстрация передовых технологий, применяемых в образовательной деятельности;

- ✓ развитие профессиональных компетенций участников;

- ✓ распространение и популяризация эффективных педагогических форм, методов, приемов, технологий в образовательном процессе;

- ✓ повышение заинтересованности участников в профессиональном развитии;

- ✓ популяризация железнодорожного образования;

- ✓ создание профессионального сообщества педагогических работников в сфере железнодорожного транспорта.

Поздравляем победителей!

Екатерина Мироненко,
начальник учебно-методического управления

НА ПЬЕДЕСТАЛЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ – 5 ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ УНИВЕРСИТЕТСКОГО КОМПЛЕКСА РГУПС

В номинации «Лучший педагогический работник высшего образования»:



2
МЕСТО

Андреева Ольга Владимировна,
канд. экон. наук, доцент,
доцент кафедры «Экономика
и финансы»



2
МЕСТО

Мазикова Наталья Юрьевна,
канд. филол. наук, доцент кафедры
«Массовые коммуникации
и прикладная лингвистика»

В номинации «Лучший педагогический работник среднего профессионального образования»:



1
МЕСТО

Клышнюк Николай Александрович,
Лискинский техникум железнодорожного транспорта имени И.В. Ковалева (ЛТЖТ – филиал РГУПС)



2
МЕСТО

Байбакова Элла Абдулгамидовна,
Волгоградский техникум железнодорожного транспорта (ВТЖТ – филиал РГУПС)



4
МЕСТО

Голубева Елена Алексеевна,
Елецкий техникум железнодорожного транспорта (ЕТЖТ – филиал РГУПС)

Остальные участники команды РГУПС были удостоены почетных грамот в различных номинациях, отражающих приоритетные качества и умения лучших преподавателей.

РГУПС ПОЛУЧИЛ СЕРТИФИКАТ НОК

УНИВЕРСИТЕТ ПРОШЕЛ НЕЗАВИСИМУЮ ОЦЕНКУ КАЧЕСТВА УСЛОВИЙ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В период с апреля по июнь 2021 года РГУПС принимал участие в процедурах независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности по программам высшего образования.

Независимая оценка является одним из опорных элементов в актуализированной системе государственной оценки качества образования. Сбор и обобщение информации о качестве условий осуществления образовательной деятельности организация-

ми высшего образования, а также распространение результатов независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности проводятся в рамках реализации основного мероприятия «Обеспечение реализации образовательных программ и научной деятельности в системе высшего образования» подпрограммы «Обеспечение глобальной конкурентоспособности российского высшего образования» государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации».

Университет получил сертификат участника НОК, отражающий результаты многомерной оценки качества условий образовательной деятельности и подтверждающий открытость вуза для всех участников образовательной деятельности.

ПАМЯТИ ЛАРИСЫ НИКОЛАЕВНЫ ДУБЕНКО

В этом году Ларисе Николаевне исполнилось бы 80 лет. Замысел идеи рассказать о ее трудовой деятельности навеяла книга, изданная в РГУПС, «Люди и время. РИИПС-РИИЖТ-РГУПС. 90 лет служения во благо России».

В 1963 году она с отличием окончила факультет «Дорожно-строительные машины» РИИЖТа. В 1969 году окончила заочно Харьковский институт инженеров железнодорожного транспорта им. С.М. Кирова, также с отличием. В 1973 году окончила очную аспирантуру Харьковского института инженеров железнодорожного транспорта им. С.М. Кирова по специальности «Экономика, организация и планирование железнодорожного транспорта, защитила кандидатскую диссертацию.

Трудовая деятельность начата в 1963 году на строительстве линии Абакан – Тайшет. На Северо-Кавказской железной дороге работала с 1964 по 1967 гг. С 1973 года по 2016 год работала доцентом в РГУПС. Л.Н. Дубенко была членом парткома РИИЖТа, возглавляла общество «Знание». За ее активную организационную работу была объявлена благодарность и вручена почетная грамота общества «Знание». Работая доцентом в РГУПС, постоянно поддерживала научные связи с Северо-Кавказской железной дорогой. Научная деятельность Л.Н. Дубенко связана с совершенствованием хозяйственного механизма и системы стимулирования труда предприя-



тий железнодорожного транспорта. Автор более 50 печатных работ, в том числе 3 монографий.

Награды Ларисы Николаевны: Юбилейная медаль «100 лет со дня рождения В.И. Ленина», почетные грамоты, благодарности, подарки, денежные премии за отличную работу и успехи в социальном соревновании – всего всех видов поощрений – 60. Итог трудовой деятельности Л.Н. Дубенко – ветеран труда железнодорожного транспорта.

Профессиональный путь – постоянный поиск нового, Л.Н. Дубенко всегда выручали ее мудрость, опыт и поразительная работоспособность. Все, кто работал рядом с ней, отмечают ее профессионализм, доброту, умение обращаться с людьми, помочь людям в решении их вопросов.

Светлая память о Дубенко Ларисе Николаевне навсегда сохранится в сердцах ее коллег.



СТУДЕНЧЕСКИМ НАСТАВНИКАМ – 5 ЛЕТ



В 2017 году, вернувшись с форума «Лидер XXI века», две выпускницы РГУПС, Ольга Мова и Светлана Зубкова, пообщавшись с ребятами из других университетов, подхватили очень интересную идею наставничества. Из спонтанной студенческой задумки эта идея воплотилась в масштабный проект.

Под наставничеством будем понимать отношения, в которых старшекурсник помогает студенту первого курса усвоить определенные компетенции и адаптироваться к университетской жизни.



ИДЕЯ НАСТАВНИЧЕСТВА ВЫРОСЛА В БОЛЬШОЕ ХОРОШЕЕ ДЕЛО

Заручившись поддержкой руководства вуза и первичной профсоюзной организации студентов, мы решили собрать неравнодушных ребят и попробовать стать наставниками для первокурсников на нескольких факультетах. Пилотно. А потом сравнить.

Результаты превзошли все наши ожидания! В группах с наставниками первокурсники более активно были вовлечены в студенческую жизнь, быстрее приспособились к новому учебному ритму, правилам поведения, более активно наладились доверительные отношения и сплоченность внутри группы.

Уже в следующем году было решено распространить эту практику на все факультеты, в 2019 году к нам присоединился Ростовский техникум, а в этом

году мы планируем участие некоторых наших филиалов.

С 2018 года наставникам уделяется отдельное внимание, мы более детально и качественно подходим к подготовке – готовим отдельные семинары.

Важно отметить, что наставники представляют собой исключительно самоуправленческую площадку. В этом проекте все – от семинара до подведения итогов – реализуется руками студентов для студентов. Для обучения приглашаются более опытные старшекурсники, эксперты федеральных площадок по развитию студенческого самоуправления и, конечно же, выпускники.

Ежегодно мы стараемся не повторять программу, развивать новые направления и формы работы.

Должное внимание проекту всегда уделялось и дорожной территориальной организацией профсоюза на Северо-Кавказской железной дороге, и университетом и, конечно, первичной профсоюзной организацией студентов, которая и выступила основной площадкой для реализации проекта.

Возможно, для кого-то 5 лет – небольшая дата, но мы с радостью отмечаем первый важный рубеж маленькой инициативы, которая силами студентов выросла в большое дело, приносящее пользу не одному поколению первокурсников и вовлекающее все больше неравнодушных ребят в свою работу!

Юлия Романенко,
председатель
профсоюзного комитета
студентов РГУПС



ОЛИМПИЙСКАЯ ЧЕМПИОНКА ТОКИО-2020 ЛАРИСА КОРОБЕЙНИКОВА – О ХАРАКТЕРЕ И СИЛЕ ДУХА, О МОТИВАЦИИ И ОПЫТЕ

Студентам РГУПС очень почетно иметь возможность общаться с людьми, которые являются лучшими в своем деле, сильными духом и разделяющими ценности молодежи нашей страны.



Лариса Викторовна Коробейникова – донская спортсменка-рапиристка, олимпийская чемпионка 2020 года в Токио (золото – в командном зачете и бронза – в личном первенстве), серебряный призер летних Олимпийских игр 2012 года в Лондоне, трехкратная чемпионка мира и двукратная чемпионка Европы в командном первенстве, заслуженный мастер спорта России, а с недавнего времени кавалер Ордена дружбы.

Лариса стала почетной гостьей семинара «Наставники РГУПС». Встреча прошла в дружеской и теплой атмосфере. Участники узнали о спортивной карьере чемпионки длиной в 27 лет, о новостях олимпиады, чувствах и эмоциях от этого события, личных увлечениях, увидели медали. Но главное – поговорили о роли тренера и наставника

в становлении профессионала, о характере и силе духа, о мотивации и опыте.

Гостью встретили в лучших традициях РГУПС. Ларису Викторовну поприветствовал ректор РГУПС В.Д. Верескун. Вместе с проректором по воспитательной работе и социальному развитию Е.Г. Шепиловой и зам. председателя Дорпрофжел на СКЖД М.А. Королевой спортсменка познакомилась со старейшим транспортным вузом на юге России. Сделала запись в Книге почетных гостей РГУПС.

Чем могли удивить олимпийскую чемпионку обычные студенты? Мы подумали и приняли решение, что каждый участник семинара подарит 1 розу – это не сложно. В итоге получился огромный «народный» букет!



ПЕРВОКУРСНИКОВ ЖДУТ В ОБЪЕДИНЕНИЯХ «РГУПС ВНЕУЧЕБНЫЙ»

14 сентября по инициативе студенческой профсоюзной организации состоялась встреча первокурсников и наставников с представителями студенческих внеучебных объединений «РГУПС внеучебный». Первокурсникам была представлена обзорная презентация наиболее крупных объединений, в которых любой студент может реализо-

вать себя во внеучебное время.

Свои обращения и презентации подготовили представители студенческих отрядов РГУПС, кафедры «Физвоспитание и спорт», Центра развития инновационных компетенций, юридической клиники, психологического клуба, волонтерского клуба, литературного клуба, Дворца культуры.



РГУПС – УЧАСТНИК ПРОЕКТА ТЕЛЕКОМПАНИИ НТВ «УНИВЕРЫ. КУДА ПОЙТИ УЧИТЬСЯ?»

Телекомпания НТВ в информационно-развлекательном формате расскажет зрителям о РГУПС. Проект готовился не один месяц, его реализации предшествовало плодотворное сотрудничество телекомпании и сотрудников РГУПС. Это подготовка концепции, сценария, героев документального фильма. В сентябре в течение 5 дней съемочная группа телекомпании НТВ в составе исполнительного продюсера Екатерины Романовой, автора проекта, шеф-редактора Дениса Морозова, режиссера Дмитрия Краснова, оператора-постановщика Сергея Шульги, оператора Кирилла Колесниченко, видеоинженера Кирилла Григорьева, ведущей актрисы МХТ им. Чехова Марии Соковой и школьника – актера Егора Шихарева работали над съемками документального фильма о РГУПС.

Подросток-ведущий рассказывает об учебном процессе и студенческой жизни, о выборе профессий, знакомится со студентами и общается с успешными выпускниками, учеными и педагогами. Изучает возможности кампуса: общежития, спортивный комплекс, Дворец культуры, столовую и поликлинику. И отвечает на вопрос: «Почему стоит учиться именно здесь?»

Родители будущих абитуриентов узнают о безопасности учебы в университете, материально-технической базе, социально-бытовой составляющей вуза. Родителям интересно знать, чем питаются их дети, в каких условиях они живут и учатся, какие документы нужно оформлять для поступления, о платной и бесплатной форме образования, перспективах трудоустройства. Все это зрители увидят в телевизионном фильме.



И конечно, ведущие расскажут о городе Ростове-на-Дону, в котором находится РГУПС, об истории нашего учебного заведения, его традициях и особенностях, выдающихся педагогах.

Выбор нашего вуза основан на российских рейтингах учебных заведений и факультетов, информации профильных министерств и ведомств, рекомендациях АНО «Национальные приоритеты».

В рамках посещения университета прошла творческая встреча съемочной группы с участниками творческого объединения «СКОТЧ». Студенты интересовались у старших коллег, как они пришли в профессию, какими качествами должен обладать режиссер и оператор, секреты их мастерства.

Проект стартует в октябре 2021 г. на телевизионном канале НТВ. С нетерпением ждем телевизионный фильм о нашем университете. Эфирное время выхода передачи смотрите на сайте РГУПС.

Ольга Молчанова,
начальник отдела по связям с общественностью

