

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Н.Г. Ярушкина
06» апреля 2021 г.

**ОТЧЕТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
ЗА 2020 ГОД**

**федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Ульяновский государственный технический университет»**

г. Ульяновск
2021

В соответствии с реализацией Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», постановления Правительства Российской Федерации от 5 августа 2013 г. № 662 «Об осуществлении мониторинга системы образования», а также раздела V «Изменения в сфере высшего образования, направленные на повышение эффективности и качества услуг в сфере образования, плана мероприятий («дорожной карты») «Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования и науки», утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 722-р и исполнения приказа Минобрнауки России от 18 марта 2016 г. № 244 «О проведении мониторинга эффективности образовательных организаций высшего образования» представлен отчёт о результатах самообследования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ульяновский государственный технический университет», который структурно состоит из аналитической части и результатов анализа показателей деятельности.

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1 Аналитическая часть	4
1.1 Общие сведения об университете.....	4
1.2 Образовательная деятельность.....	7
1.3 Научно-исследовательская деятельность.....	25
1.4 Международная деятельность.....	28
1.5 Внеучебная работа.....	30
1.6 Материально-техническое обеспечение	38
Раздел 2 Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию	40

Раздел 1 Аналитическая часть

1.1 Общие сведения об университете

Ульяновский государственный технический университет является ведущим научным и методическим центром Поволжья. Университет был образован постановлением Совета Министров РСФСР от 06.09.1957 г. № 1038 и приказом Министерства высшего образования СССР от 18.09.1957 г. №973 как Ульяновский вечерний политехнический институт. Постановлением Совета Министров СССР от 12.07.1962 г. № 737-31 и постановлением Совета Министров РСФСР от 30.07.1962 г. № 1020-97 организован Ульяновский политехнический институт. Постановлением Совета Министров-Правительства Российской Федерации от 23.10.1993 г. №1083 и приказом Государственного комитета Российской Федерации по высшему образованию от 26.05.1994 № 524 Ульяновский политехнический институт переименован в Ульяновский государственный технический университет.

Полное наименование вуза на русском языке: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный технический университет».

Сокращенные наименования на русском языке: Ульяновский государственный технический университет, УлГТУ.

Учредителем УлГТУ и собственником имущества является Российская Федерация. Полномочия учредителя осуществляет Министерство науки и высшего образования Российской Федерации. Место нахождения образовательной организации в соответствии с уставом: 432027, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Северный Венец, д. 32.

Ульяновский государственный технический университет имеет статус федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования с правом юридического лица (Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц № 2167325320776, дата внесения записи инспекцией ФНС России по Ленинскому району г. Ульяновска 18.04.2016 г.).

Миссия УлГТУ. Ульяновский государственный технический университет, являясь центром образования, науки и культуры региона, обеспечивает условия для удовлетворения потребностей граждан, общества и рынка труда в качественном образовании на основе эффективной инновационной инфраструктуры, интегрированной в экономическое пространство региона, достигая удовлетворенности всех участников образовательного и научного процессов, сохраняя лучшие традиции и достижения отечественной высшей школы при гармоничной интеграции в международное образовательное и научное пространство, приумножая научные, нравственные и культурные ценности общества.

Цели УлГТУ. Долгосрочная стратегия университета направлена на его устойчивое развитие, гарантирующее подготовку специалистов в соответствии с требованиями работодателей на уровне мировых стандартов, проведение научных исследований на уровне, обеспечивающем конкурентоспособность их результатов на российском и мировом рынке научно-технической продукции, развитие кадрового потенциала и преемственность научно-педагогических школ на основе обеспечения достойного материального вознаграждения за результаты работы и создания комфортных условий труда и отдыха, соответствие уровня материально-технической базы университета современным требованиям к условиям реализации образовательного, научно-исследовательского и инновационного процессов.

Университет реализует образовательные программы высшего, среднего профессионального, дополнительного образования, осуществляет подготовку кадров

высшей квалификации, выполняет фундаментальные и прикладные научные исследования и является научно-методическим центром в области своей деятельности.

Университет и его структурные подразделения также осуществляют переподготовку и повышение квалификации специалистов предприятий и учреждений, производят целевую подготовку специалистов по заказам предприятий и договорам с физическими лицами, осуществляют довузовскую подготовку молодежи и ведут обучение населения новым профессиям, предоставляют другие образовательные услуги.

Университет имеет филиал. Барышский колледж – филиал Ульяновского государственного технического университета создан в результате реорганизации Барышского вечернего текстильного техникума (приказ Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации от 09.01.1998 № 28).

Местонахождение филиала: 433753, Ульяновская область, г. Барыш, ул. Гагарина, д.58.

Управление деятельностью УлГТУ. Вопросы стратегического развития университета постоянно находятся в центре внимания руководства различных уровней: ректор, проректоры по направлениям деятельности, директора институтов, деканы, заведующие кафедрами.

На заседаниях Ученого совета университета, на семинарах и конференциях регулярно рассматриваются вопросы актуализации стратегии, выявляются ключевые приоритеты, которые после всестороннего обсуждения ложатся в основу ежегодных планов развития вуза, утверждаемых Ученым советом.

Эффективную координацию деятельности в области обеспечения гарантий качества образования обеспечивает Управление лицензирования, аккредитации и качества образования, принимающее самое непосредственное и активное участие в инициировании и реализации ряда успешных проектов в области совершенствования менеджмента качества образовательной деятельности в Ульяновском государственном техническом университете, в частности таких как:

- Внедрение и совершенствование в университете системы автоматизированного контроля качества образования на основе компьютерных систем тестового контроля знаний студентов (с 2004 года по настоящее время).
- Внедрение, сертификация и постоянное совершенствование внутривузовской системы менеджмента качества в соответствии с требованиями стандарта ISO 9001 (с 2007 года по настоящее время).
- Совершенствование менеджмента университета на основе модели EFQM (с 2009 года по настоящее время).
- Совершенствование механизмов обеспечения гарантий качества e-learning (электронное образование) в системах дистанционного образования.

Для осуществления оперативного контроля и координации всего комплекса вопросов, связанных с разработкой и внедрением СМК университета и обеспечением гарантий качества образования создан Координационный совет по качеству. Председателем Координационного совета по качеству является ректор УлГТУ, а его заместителем представитель руководства по качеству – первый проректор, проректор по учебной работе. В состав совета входят представители всех ключевых служб и отделов университета, в том числе уполномоченные по качеству всех дневных факультетов.

В структуру базового вуза входят:

Машиностроительный факультет с кафедрами: Материаловедение и обработка металлов давлением; Инновационные технологии в машиностроении; Автомобили; Основы проектирования машин и инженерная графика;

Радиотехнический факультет с кафедрами: Радиотехника; Проектирование и технология электронных средств; Телекоммуникации; Управление в технических системах; Физика;

Факультет информационных систем и технологий с кафедрами: Измерительно-вычислительные комплексы; Информационные системы; Вычислительная техника; Прикладная математика и информатика;

Энергетический факультет с кафедрами: Электропривод и автоматизация промышленных установок; Тепловая и топливная энергетика; Электроснабжение; Химия, технологии композиционных материалов и промышленная экология;

Строительный факультет с кафедрами: Промышленное и гражданское строительство; Архитектурно-строительное проектирование; Теплогазоснабжение и вентиляция;

Гуманитарный факультет с кафедрами: История и культура; Философия; Политология, социология и связи с общественностью; Иностранные языки; Физическое воспитание; Филология, медиатехнологии и графический дизайн; Прикладная лингвистика;

Инженерно-экономический факультет с кафедрами: Высшая математика; Экономика и менеджмент; Экономическая теория; Финансы и кредит; Бухгалтерский учет, анализ и аудит; Управление персоналом; Маркетинг; Экономика и организация производства;

Заочно-вечерний факультет.

Институт авиационных технологий и управления (ИАТУ) с кафедрами: Самолетостроение; Экономика, управление и информатика; Общенаучные дисциплины.

Институт дистанционного и дополнительного образования с центрами, школами дополнительного образования.

Международный институт с кафедрами: Нефтегазовое дело; Русский язык как иностранный.

Факультет среднего профессионального образования – колледж экономики и информатики им. А.Н. Афанасьева.

Барышский колледж-филиал УлГТУ.

Центр довузовской подготовки с подразделениями: подготовительное отделение; отделение тестирования.

В УлГТУ проводится подготовка около 8000 обучающихся на 44 кафедрах по 24 укрупненным группам направлений подготовки, в том числе по 65 направлениям подготовки и специальностям высшего образования, по 13 направлениям подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, по 5 научным специальностям в докторантуре и по 10 специальностям среднего профессионального образования (с учетом Барышского колледжа - филиала УлГТУ).

1.2 Образовательная деятельность

В настоящее время университет имеет бессрочную лицензию № 2192 от 15.06.2016 г., выданную Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (Серия 90Л01 № 0009233), по образовательным программам высшего, среднего профессионального и дополнительного образования.

УлГТУ имеет государственную аккредитацию (Свидетельство о государственной аккредитации №3113 от 15.05.2019 г., выданную Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (Серия 90А01 № 0003273).

Основным документом в учебно-методическом обеспечении учебного процесса является образовательная программа, разработанная на основе федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС). Образовательная программа включает в себя учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных дисциплин (модулей), программы практик, оценочные и методические материалы, а также иные компоненты, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной программы.

Для улучшения доступа и обмена информацией между подразделениями УлГТУ на сайте и локальной сети учебного управления также размещены и своевременно обновляются нормативно-методические документы и материалы, в том числе учебные планы, рабочие программы дисциплин направлений подготовки по ФГОС.

В университете действуют два Диссертационных Совета по защите докторских и кандидатских диссертаций. Разработанные в УлГТУ технологии высоко оценены зарубежными специалистами и успешно продемонстрировались на международных выставках в Брюсселе, Лионе, Париже, Международных салонах изобретений, новой техники и товаров в Женеве, на Международных форумах.

В 2020 году на очную форму обучения по программам подготовки высшего образования было подано 5179 заявлений от абитуриентов, зачислено на госбюджетные места 933 человека. План приема выполнен на 100%. На очную форму обучения на договорной основе было зачислено 269 чел.

Средний балл единого государственного экзамена (далее ЕГЭ) студентов, принятых по результатам ЕГЭ на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и с оплатой стоимости затрат на обучение физическими и юридическими лицами: 65,39.

На очную форму обучения факультета среднего профессионального образования- колледжа экономики и информатики им. А.Н. Афанасьева по программам подготовки специалистов среднего звена было подано 683 заявления от абитуриентов, зачислено на госбюджетные места 93 человека. На очную форму обучения на договорной основе было зачислено 396 человек.

На очно-заочную и заочную формы обучения в вуз подано 635 заявлений. На договорной основе зачислено – 373 чел.

В 2020 году Правительством РФ установлена квота приема на целевое обучение в размере 156 мест. В рамках квоты приема на целевое обучение на программы бакалавриата и специалитета зачислено 44 студента, на программы магистратуры – 3 студентов. Традиционно, основными предприятиями, направляющими абитуриентов в Университет для участия в целевом конкурсе, являются предприятия ОПК, в том числе: ЗАО «Авиастар-СП», АО НПП «Завод «Искра», АО «Ульяновский механический завод», ФНПЦ АО «НПО «МАРС», ОАО «Ульяновское конструкторское бюро приборостроения», ПАО «КОРПОРАЦИЯ «ИРКУТ», ОАО «ИЛ».

Перечень
реализуемых в УлГТУ направлений подготовки (специальностей)
высшего и среднего профессионального образования

Код и наименование	Срок обучения в очной форме
Бакалавриат	
Прикладная математика	4 года
Дизайн архитектурной среды	5 лет
Строительство	4 года
Информатика и вычислительная техника	4 года
Информационные системы и технологии	4 года
Прикладная информатика	4 года
Программная инженерия	4 года
Радиотехника	4 года
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	4 года
Конструирование и технология электронных средств	4 года
Приборостроение	4 года
Теплоэнергетика и теплотехника	4 года
Электроэнергетика и электротехника	4 года
Машиностроение	4 года
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	4 года
Техническая физика	4 года
Техносферная безопасность	4 года
Нефтегазовое дело	4 года
Материаловедение и технологии материалов	4 года
Технология транспортных процессов	4 года
Авиационное	4 года
Управление качеством	4 года
Системный анализ и управление	4 года
Инноватика	4 года
Экономика	4 года
Менеджмент	4 года
Управление персоналом	4 года
Государственное и муниципальное управление	4 года
Торговое дело	4 года
Реклама и связи с общественностью	4 года
Издательское дело	4 года

Код и наименование	Срок обучения в очной форме
Лингвистика	4 года
Специалитет	
Радиоэлектронные системы и комплексы	5 лет 6 месяцев
Наземные транспортно-технологические средства	5 лет
Самолето- и вертолетостроение	4 года
Магистратура	
Прикладная математика	
Дизайн архитектурной среды	
Строительство	
Информатика и вычислительная техника	
Информационные системы и технологии	
Прикладная информатика	
Программная инженерия	
Радиотехника	
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	2 года
Конструирование и технология электронных средств	2 года
Приборостроение	2 года
Теплоэнергетика и теплотехника	2 года
Электроэнергетика и электротехника	2 года
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	2 года
Техносферная безопасность	2 года
Нефтегазовое дело	2 года
Инноватика	2 года
Экономика	2 года
Менеджмент	2 года
Управление персоналом	2 года
Государственное и муниципальное управление	2 года
Финансы и кредит	2 года
Реклама и связи с общественностью	2 года
Издательское дело	2 года
Аспирантура	
Математика и механика	4 года
Химические науки	4 года
Информатика и вычислительная техника	4 года
Электроника, радиотехника и системы связи	4 года
Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	4 года

Код и наименование	Срок обучения в очной форме
Электро- и теплотехника	4 года
Машиностроение	4 года
Авиационная и ракетно-космическая техника	4 года
Управление в технических системах	4 года
Экономика	3 года
Социологические науки	3 года
Языкознание и литературоведение	3 года
Философия, этика и религиоведение	3 года
Среднее профессиональное образование	
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	2 года 10 месяцев
Программирование в компьютерных системах	2 года 10 месяцев
Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники	2 года 10 месяцев
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	2 года 10 месяцев
Технология машиностроения	2 года 10 месяцев
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2 года 10 месяцев
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	1 год 10 месяцев
Коммерция (по отраслям)	1 год 10 месяцев
Банковское дело	1 год 10 месяцев
Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	3 года 10 месяцев
Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	2 года 10 месяцев
Сооружение и эксплуатация газонетепроводов и газонетехранилищ	2 года 10 месяцев

В рамках развития **Единой образовательной среды** вуза:

- на образовательном портале вуза <http://eos.ulstu.ru> функционируют электронные обучающие системы - в количестве 658 единиц, из них полностью сформированных – 265. Количество электронных образовательных систем, разработанных в 2020 году – 9.
- на видеопортале вуза – 4439 единиц видеоматериалов (размещенных в 2020 году – 1324);

Обучение слушателей по **программам дополнительного образования** строится с использованием дистанционных технологий и электронных обучающих систем (ЭОС).

Методический отдел структуры постоянно работает над расширением номенклатуры программ. Все программы обучения разработаны в соответствии с требованиями Федерального закона N 273-ФЗ, Приказа Министерства образования и науки РФ N 499, на основании профессиональных стандартов и ЕКС.

На сегодняшний день все программы переподготовки и повышения квалификации представлены в ЭОС.

Возможность удаленного обучения способствовало постоянному расширению географии присутствия УлГТУ на территории России, росту номенклатуры программ, повышению качества содержательной части, за счет возможности привлечения удаленных преподавателей-ведущих специалистов России.

На программах переподготовки и повышения квалификации в ЦДО в 2020 г проходили обучение слушатели из городов: Москва, Казань, Калининград, Самара, Владимир, Тетюши (Татарстан), Димитровград, Саки республики Крым, Феодосия республики Крым.

Слушателями дополнительных образовательных программ в 2020 году стали жители муниципальных районов Ульяновской области: Барышского, Вешкаймского, Карсунского, Майнского, Мелекесского, Новоспасского, Старокулаткинского.

Предприятия – заказчики:

АО «УМЗ», УФСБ России по Ульяновской области, НПО «МАРС», Министерство просвещения Ульяновской области, АО Ульяновский филиал работающий в составе Группы «Т Плюс», ЦСМ, ФГБОУ ВО «Ульяновский институт гражданской авиации имени Главного маршала авиации Б.П. Бугаева», ООО Техномастер, ОУЗ УОКБ №1, ТОФС Государственной статистики, ДОУ и МБОУ г. Ульяновска и Ульяновской области, ОАО «ЭнергосбыТ Плюс», ООО «Поверка плюс» г. Казань, АО «НПП «Завод Искра», ОАО «Самарский трансформатор», ОУГАУСОРРЦ имени Чучкалова, Союз пенсионеров России и др.

Слушателями программ дополнительного образования являются представители АО «Авиастар-СП», ООО ТД "Симбирка", Облачный ритейл, г. Ульяновск, УМУП Теплоком, УМУП "Теплосервис", УМУП "Ульяновск электросети", УМУП Теплосеть, УлГУ, ФГБУ ВО "Ульяновский институт гражданской авиации", Автомеханический техникум УГУ, Агентства регионального государственного строительного надзора и госэкспертизы Ульяновской области, УлГТУ, КЭИ, ИДДО, Барышского колледжа-филиала УлГТУ, АО "Волжанка", АО "Ульяновскнефтепродукт, группы компаний ДАРС, Ульяновск-нефть и другие. В 2020 году были разработаны и запущены, в том числе и в ЭОС, следующие программы:

Переподготовка:

- Электроснабжение
- Антикризисное управление

- Помощник руководителя
- Преподаватель ОБЖ. Педагогическая деятельность по проектированию и реализации образовательного процесса
- Библиотечное дело
- Библиотечно-информационная деятельность

Повышение квалификации:

- Практики проведения внутренних аудитов ISO 19011
- Основы технологии видеозаписи в мультимедийной видеостудии, в том числе с удаленным доступом
- Работа в Excel-1 уровень
- Работа в Excel-2 уровень
- Вопросы профилактики терроризма
- Антикоррупционная деятельность
- Управление образовательными организациями и системами
- Тьюторские технологии в условиях современной системы общего образования
- Менеджмент образовательных организаций, осуществляющих деятельность в области физкультуры и спорта
- Методическое сопровождение учебного процесса в ОО

В рамках партнерских соглашений с Ульяновским филиалом, работающим в составе Группы «Т Плюс», объединяющим генерирующие и теплосетевые активы в Ульяновске ЦДО совместно с кафедрой «ТГВ» провел повышение квалификации 44 сотрудников компании по программе «Теплоснабжение и теплоэнергетика».

4.2. Разработаны и включены в учебный процесс следующие видеокурсы.

- Цикл видеоуроков: «Методика создания видеолекций». Автор к.т.н. Губин И.В. г. Москва
- «Электроснабжение»: «Особенности эксплуатации электрических подстанций». Автор д.т.н. Свиридов Ю.П., генеральный директор АО "Прометей"
- «Менеджмент»: «Принятие управленческих решений», «Контур управления». Автор Кузовенкова М.В., директор Центра дополнительного образования ИДДО УлГТУ.

Перечень реализуемых дополнительных профессиональных программ

Профессиональная переподготовка	
Наименование образовательной программы	Объем (часы)
Менеджмент в образовании	350
Менеджмент в образовании	254
Менеджмент в образовании (Федеральный проект)	252
Менеджмент в образовании	520
Менеджмент организации	350

Менеджмент организации. Организационная педагогика и психология	350
Стратегический менеджмент	254
Инновационный менеджмент (Федеральный проект)	252
Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти	260
Промышленное и гражданское строительство	350
Промышленное и гражданское строительство	254
Промышленное и гражданское строительство	252
Педагогическая деятельность	254
Педагогическая деятельность	350
Педагогическая деятельность (Федеральный проект)	252
Педагогическая деятельность	254
Техносферная безопасность	350
Охрана труда. Техносферная безопасность	350
Техносферная безопасность. Охрана труда. (Федеральный проект)	252
Техносферная безопасность. Охрана труда	350
Порядок управления закупочной деятельностью предприятий и организаций в соответствии с 44-ФЗ	270
Порядок управления закупочной деятельностью предприятий и организаций в соответствии с 44-ФЗ, 223-ФЗ	270
Порядок управления закупочной деятельностью предприятий и организаций в соответствии с 44-ФЗ	270
Контрактный управляющий №44-ФЗ, №223-ФЗ (федеральный проект)	252
Управление корпоративными закупками (Федеральный проект)	252
Управление персоналом	350
Управление персоналом	254
Экономика	350
Экономическая безопасность (Федеральный проект)	252
Экономика и управление в организации	350
Экономика и управление в организации	520
Государственное и муниципальное управление	350
Государственное и муниципальное управление (Федеральный проект)	252
Система государственного и муниципального управления	520
Система государственного и муниципального управления	254
Система государственного и муниципального управления	350
Система государственного и муниципального управления (МАГУ)	406/ 2 года
Стандартизация и метрология	270
Метрология и метрологическое обеспечение	270
Управление качеством	350
Бухгалтерский учет, анализ и аудит	350
Музейное дело и охрана памятников истории и культуры	520

Музейное дело (Федеральный проект)	252
Информационные системы и технологии	520
Информационные системы и технологии	254
Информационные системы и технологии	350
Управление в сфере информационных технологий	350
Психология социальной работы	254
Психология социальной работы (Федеральный проект)	252
Теплогасоснабжение и вентиляция	350
Документоведение и архивоведение	254
Документоведение и архивоведение (Федеральный проект)	252
Организационная педагогика и психология (Федеральный проект)	252
Электроснабжение (Федеральный проект)	252
Электроснабжение	520
Электроснабжение	350
Помощник руководителя (Федеральный проект)	252
Преподаватель ОБЖ. Педагогическая деятельность по проектированию и реализации образовательного процесса	254
Антикризисное управление	520
Президентская программа подготовки управленческих кадров типа А «Инновационные стратегии в управлении»	550
Президентская программа подготовки управленческих кадров типа В «Менеджмент в малом и среднем бизнесе»	550
Программа MBA «SMART»	450
«Инновационные стратегии в управлении» (коммерч. программа)	440
«Управление персоналом»	252
«Интернет-маркетолог»	252
Повышение квалификации	
Актуальные вопросы педагогики и психологии	72
Актуальные проблемы педагогики в высшей школе	72
Андрагогика. Новые методы обучения и образовательные технологии в системе профессионального обучения	18
Антикоррупционная деятельность	16
Библиотечное дело	72
Библиотечно-информационная деятельность	72
Бухгалтерский учет, анализ и аудит	108
Вопросы профилактики терроризма	40
Воспитание и социализация учащихся в организациях, осуществляющих деятельность в области физкультуры и спорта	108
Государственное и муниципальное управление	72
Инновационно-коммуникационные технологии в профессиональной педагогической деятельности педагога в условиях реализации ФГОС	72

Инфокоммуникационные и организационные основы получения КЦП и требования к реализации ОПОП в рамках актуализированных ФГОС с учетом профстандартов	72
Информационная безопасность и защита информации	72
Информационно-коммуникационные технологии	18
Конструирование точечных изделий	36
Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг (44-ФЗ)	144
Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг (44-ФЗ)	144
Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг (44-ФЗ)	40
Менеджмент и экономика	72
Менеджмент образовательных организаций, осуществляющих деятельность в области физкультуры и спорта	108
Методическое сопровождение учебного процесса в ОО	36
Музыкальный руководитель	108
Обучение должностных лиц в области ГО и ЧС	108
Оказание первой помощи	18
Организация логопедической работы в образовательной организации в условиях реализации ФГОС	72
Организация проектной и учебно-исследовательской деятельности учащихся в условиях реализации ФГОС	108
Основы технологии видеозаписи в мультимедийной видеостудии, в том числе с удаленным доступом	16
Практики проведения внутренних аудитов. ISO 19011	36
Проектирование современного урока в условиях реализации ФГОС	108
Проектирование современного урока в условиях реализации ФГОС	72
Промышленное и гражданское строительство	72
Работа в Excel-1 уровень	22
Работа в Excel-2 уровень	30
Современные инновационные технологии в образовательном процессе	72
Социально-инновационные формы и методы социальной работы	72
Теория и практика инклюзивного обучения в образовательной организации в условиях реализации ФГОС	36
Теория и практика инклюзивного обучения в образовательной организации в условиях реализации ФГОС	72
Технологии профессионально-ориентированного обучения общеобразовательным, гуманитарным и естественно-научным дисциплинам в профессиональных образовательных организациях	108
Технологии психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса в условиях реализации ФГОС	108
Тьюторские технологии в условиях современной системы общего	18

образования	
Управление образовательными организациями и системами	108
Управление образовательными организациями и системами	72
Управление персоналом	72
Управление проектами	72
Финансы и кредит	144
Теплоснабжение и теплоэнергетика	32
Охрана труда	40
«Наставничество в системе развития персонала»	32
«Система менеджмента качества ГОСТ Р ИСО Р 9001-2015»	72
«Интернет-маркетинг»	20
«Компьютерная грамотность»	24
«Образовательный интенсив Я-Наставник» (без выдачи документа)	12
«Роль общественных организаций в принятии управленческих решений в МО» (без выдачи документа)	8
Дополнительное образование	
Обучение навыкам компьютерной грамотности граждан пожилого возраста и инвалидов	32
Подготовка учащихся к ЕГЭ	210

Участие в национальных и социально-значимых проектах

Участие в национальных проектах

В 2020 году было положено начало работы по реализации национального проекта «Демография» Федерального проекта «Старшее поколение» по программам переподготовки и повышения квалификации лиц предпенсионного возраста и женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребёнком в возрасте до трёх лет, а также женщин, имеющих детей дошкольного возраста, не состоящих в трудовых отношениях и обратившихся в органы службы занятости на территории Ульяновской области.

В ходе реализации проекта слушатели обучались по 16 программам профессиональная переподготовки.

Участие в социально-значимых проектах

Реализация 4 социально значимых проектов была продолжена в 2020 году.

- Повышение компьютерной грамотности пенсионеров
- Малая академия государственного управления
- Повышение квалификации и переподготовка сотрудников УЛГТУ
- Повышение квалификации педагогов Российской Федерации

С февраля 2015 года реализует социальный проект «Всероссийский компьютерный ликбез среди пенсионеров». За 5 лет прошли обучение более 1350 человек

С 2015 года УлГТУ реализует двухгодичную программу переподготовки «Система государственного и муниципального управления», слушателями которой являются лучшие студенты ВУЗов города. Более 100 человек успешно защитили социальные проекты и получили дипломы о переподготовке УлГТУ. В 2020 году в Центре дополнительного образования было реализовано 9 программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки для сотрудников УлГТУ.

Предприятия – заказчики:

Министерство экономического развития РФ, Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Кадровый центр Ульяновской области», АО НПП «Завод Искра», ООО «Ульяновский приборо-ремонтный завод», ОАО «Завод ЖБИ-4», МУП «Ульяновск электротранс», Управление Росгвардии по Ульяновской области, ГУЗ Ульяновская областная клиническая больница, ООО «Русская строительная компания», Филиал ООО «ЛЕГРАН» «Ульяновский», ООО «Ульяновский центр трансфера технологий», ФНПЦ АО «НПО «Марс», Сеть ресторанов быстрого питания «Shaurmaclub», ИСК «Премьера», АО «УльяновскФармация», ГУ «Ульяновская государственная аптека», ООО «МедиаСофт», 10 Администраций Муниципальных образований Ульяновской области, 16 предприятий малого бизнеса Ульяновской области.

1. Новации 2020 года

- В результате участия в конкурсном отборе вузов на право реализации Президентской программы подготовки управленческих кадров в 2020 – 2025 годах начали реализацию Программы в новом формате

- Разработан и реализован новый формат Программы MBA «SMART»
- Разработана и реализована новая программа проф. переподготовки для «мамочек» «Интернет-маркетолог» (в рамках нац. проекта «Демография»)
- Совместно с Ассоциацией выпускников «Лидер» разработан и реализован социально-образовательный проект «Образовательный интенсив Я-Наставник» (региональный грант)

Проведены изменения в качественном и количественном составе ППС в целях обеспечения перехода на дистанционную форму обучения в период пандемии.

Общие сведения о работодателях и совместных реализуемых проектах и образовательных программах. Университет осуществляет подготовку специалистов в тесном взаимодействии с основными работодателями региона. На протяжении многих лет университет имеет долгосрочные договоры о подготовке специалистов с ведущими предприятиями и компаниями Ульяновской области: АО «Авиастар-СП», ООО «АК Волга-Днепр», АО «Ульяновский моторный завод», АО «Ульяновский автомобильный завод», ФНПЦ АО «НПО «Марс», АО «Ульяновское конструкторское бюро приборостроения», ООО «Симбирсофт, АО «Ульяновский механический завод»,

УФирЭ им. В.А. Котельникова РАН, АО «НПП «Завод Искра», ООО «Немак Рус», АО «ГНЦ НИИАР», ПАО Банк «ФК Открытие», ООО «Марс» и др.

Совместно с ведущими предприятиями и фирмами Ульяновска и области университет проводит обучение на 17 базовых кафедрах.

Цель создания базовых кафедр заключается в увеличении количества стратегических партнеров университета, в материально-технической поддержке образовательного процесса со стороны предприятия-партнера, в совместном проведении сотрудниками базовой кафедры и предприятия НИР, НИОКР, во внедрении работ с участием обучающихся, в поддержке совместных научно-исследовательских проектов в рамках государственных программ, в актуализации содержания обучения за счет участия в проектировании и реализации образовательных программ компетентных специалистов предприятия.

В этом году университет в очередной раз стал участником открытого публичного конкурса на предоставление поддержки программ развития системы подготовки кадров для оборонно-промышленного комплекса в образовательных организациях высшего образования, подведомственных Минобрнауки России. Целью проведения конкурса является повышение качества подготовки кадров для оборонных предприятий Российской Федерации за счет реализации практико-ориентированных образовательных программ по специальностям и направлениям подготовки, а также расширение практики участия работодателей в разработке и реализации образовательных программ, формировании образовательной инфраструктуры и создании совместных проектных команд для решения актуальных для организаций ОПК научно-производственных задач.

В рамках реализации программы по развитию системы подготовки кадров для оборонно-промышленного комплекса Ульяновским государственным техническим университетом совместно с предприятиями АО «Ульяновское конструкторское бюро приборостроения», ФНПЦ АО «НПО «Марс», АО «Авиастар-СП», АО «Научно-производственное предприятие «Завод Искра», АО «Ульяновский механический завод», были заключены договоры о целевом обучении со студентами технических специальностей. Подготовка студентов ведется на базовых кафедрах этих предприятий.

Преподавателями УлГТУ разработаны следующие проекты, по которым скорректированы рабочие программы с учетом необходимых для предприятия компетенциями молодых специалистов: «Подготовка высококвалифицированных специалистов в области разработки автоматизированных систем управления для военно-морского флота»; «Инновационные технологии изготовления деталей и сборки самолета МС - 21»; «Подготовка высококвалифицированных магистров в области разработки и проектирования эффективных технологических процессов изготовления деталей авиационного оборудования и средств их технологического обеспечения»; «Подготовка высококвалифицированных магистров в области разработки и производства сложных интегральных СВЧ устройств»; «Подготовка высококвалифицированных бакалавров в области разработки и производства программно-аппаратных, радиоэлектронных средств, технологических процессов машиностроительных производств для техники специального назначения»; «Подготовка высококвалифицированных кадров в области разработки бортовых информационно-управляющих систем»; «Подготовка высококвалифицированных бакалавров в области разработки технологических процессов машиностроительных производств и средств их технологического оснащения».

Продолжена подготовка кадров по проекту «Подготовка высококвалифицированных магистров в области разработки авиационных информационно-управляющих систем», разработанному в рамках участия в 2014 году в конкурсе на предоставление поддержки программ развития системы подготовки кадров для оборонно-промышленного комплекса в образовательных организациях высшего образования, подведомственных Минобрнауки России.

Университет поддерживает постоянные **партнерские связи с предприятиями** и организациями, выступающими в качестве работодателей на рынке труда. В настоящее время действуют более 80 договоров и соглашений о сотрудничестве, 130 долгосрочных договоров на проведение практики студентов с предприятиями и организациями города и других регионов.

Ежегодно проводится анализ регионального рынка труда о востребованности выпускников. В настоящее время самыми востребованными являются специалисты в области IT-технологий и радиотехники. Число заявок с предприятий на данных молодых специалистов намного превышает количество выпускников.

Начиная с 3 курса, около 50% студентов уже начинают свою трудовую деятельность. Как правило, работодатели предлагают студентам трудоустройство, после успешного прохождения ими производственной практики.

Существующие проблемы трудоустройства выпускников сконцентрированы на трудностях поиска работы, отвечающей запросам выпускников. Недостаточная информированность о реальных требованиях и возможностях рынка, завышенная самооценка и низкий уровень зарплат в регионе провоцируют снижение вероятности успешного карьерного старта.

Для эффективного содействия трудоустройству выпускников в университете:

- работает Центр содействия трудоустройству выпускников;
 - на каждой выпускающей кафедре назначен ответственный за трудоустройство выпускников и организацию практик студентов, задача которых обеспечивать постоянные контакты с профильными предприятиями (организациями) в области практики студентов и трудоустройства выпускников, привлекать к учебному процессу ведущих и наиболее квалифицированных специалистов предприятия (организации, участвовать в организации и проведении ярмарок вакансий проводимых в университете, осуществлять обратную связь с выпускниками и др.;
 - проводится факультативный курс «Технология поиска работы и трудоустройства»;
 - на сайте УлГТУ и в группе ВК размещается информация о вакансиях работодателей и проводимых ими мероприятиях;
 - с декабря 2020 университет представлен на цифровой платформе «Факультетус», которая помогает студентам в онлайн формате находить работу, а работодателям – перспективных молодых сотрудников (в декабре 2020г. на ярмарке 63 работодателя представили свои вакансии для студентов и выпускников университета);
 - проводятся встречи студентов с работодателями;
- Студенты принимают участие в:
- строительных отрядах;
 - городских ярмарках вакансий;

- бесплатных курсах по программированию, IT-стажках и других мероприятиях, организованных ведущими IT-компаниями;

Студенты в течении учебного года посещают с экскурсиями предприятия не только г.Ульяновска, но и других регионов. Участвуют во Всероссийской акции «Неделя без турникетов»

Студенты и преподаватели университета принимают участие в федеральном проекте «Профстажировки 2.0». В проекте зарегистрировано 1097 студентов.

Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение. Научная библиотека – структурное подразделение федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ульяновский государственный технический университет» (УлГТУ), обеспечивающее информационную поддержку учебной, научно-исследовательской и воспитательной деятельности университета.

Формирование библиотечного фонда осуществляется в соответствии с «Тематическим планом комплектования Научной библиотеки на 2019- 2021 годы», который отражает профиль учебных дисциплин и тематику научной работы вуза. Комплектование учебными и учебно-методическими изданиями осуществляется по заявкам преподавателей вуза, читающих учебные дисциплины. Составлен план-график закупок на 2021 год на основании заявок преподавателей и Тематического плана комплектования.

Сведения о книгообеспеченности учебного процесса отражены в электронной Картотеке книгообеспеченности учебного процесса (модуль «Книгообеспеченность» АБИС MARC SQL 1.18.7). Доступ к Картотеке книгообеспеченности осуществляется из локальной сети библиотеки и на библиотечном сайте в авторизованном режиме (<http://lib.ulstu.ru>). На основе Картотеки книгообеспеченности учебного процесса сотрудниками отдела комплектования НБ УлГТУ осуществлялся постоянный мониторинг состояния обеспеченности дисциплин образовательных программ университета.

Совокупный объём библиотечного фонда на материальных носителях информации в 2020 году составил 1 188 053 экземпляров документов, из них 1 106 615 экземпляров – фонд базовой библиотеки.

Учебных изданий – 539 516 экз., научных изданий - 341 158 экз.

Фонд сетевых электронных документов составил 22 954 экземпляра.

В течение года УлГТУ продолжал оплачивать доступ к коллекциям ЭБС «Лань», «Библиокомплектатор», «Юрайт» и Научной электронной библиотеки Elibrary:

Доступы к правомерно приобретённым удалённым ресурсам осуществлялись по IP-адресам университета (после регистрации личного кабинета с территории УлГТУ возможен из любой территориально удалённой точки, где есть выход в Интернет).

В 2020 году Ульяновский государственный технический университет присоединился к Консорциуму сетевых электронных библиотек (СЭБ), размещенных на платформе электронно-библиотечной системы "Лань".

Консорциум реализует идею взаимного доступа и консолидации ресурсов. В рамках консорциума вузы-партнеры объединяют свои усилия по взаимному

увеличению книжных фондов, выполнению требований книгообеспеченности и оптимизации расходов финансовых средств.

Благодаря участию в Консорциуме, Ульяновскому государственному техническому университете стали бесплатно доступны более 30 000 наименований научных и учебных изданий.

Содержание библиотечного фонда оперативно раскрывается через систему каталогов и баз данных.

Количество библиографических записей в электронном каталоге - 157 844; количество собственных библиографических записей в базах данных - 76 648 (данные на декабрь 2020 года).

Сведения о вновь поступивших в библиотеку изданиях: учебных, учебно-методических, научных и д.р. (кроме периодических) отражаются в Бюллетене новых поступлений. Бюллетень доступен на сайте Научной библиотеки УлГТУ. Информация о новых поступлениях также регулярно публиковалась на общеуниверситетском сайте.

Сотрудниками научно-библиографического библиотеки отдела проводятся занятия с применением мультимедийных средств со студентами 1 курса по «Основам информационной культуры» и со студентами старших курсов по методике поиска научно-технической информации.

В начале нового учебного года организована регистрация студентов-первокурсников в ЭБС, приобретенных вузом.

Оценка качества кадрового обеспечения. Кадровая политика университета полностью согласуется со стратегией и целями в области обеспечения качества подготовки специалистов. Это проявляется в квалифицированном подходе при наборе и продвижении сотрудников и преподавателей по службе. В целях улучшения морально-психологического климата и нацеливания на постоянное совершенствование используются новаторские приемы в работе с преподавателями. Периодически на основании опросов, показателей работы университета проводится пересмотр подходов по работе с персоналом. Результаты мониторинга и оценки степени удовлетворенности персонала учитываются при разработке Кадровой политики. Для закрепления молодых преподавателей в университете существует практика перевода их на должности доцента после защиты кандидатской диссертации.

Таблица 5. Распределение численности основного персонала по уровню образования

	№ строки	всего	из гр.3 имеют высшее образование	из гр.4 имеют:				из гр.3 прошли повышение квалификации и (или) профессиональную переподготовку за предыдущий учебный год
				ученую степень			ученое звание	
				Докт о-ра наук	кандидата наук (за исключение м ученных в гр.5)	профе ссора		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Численность работников -всего	01	1052	808	48	225	24	191	465

сумма строк (02,03,10-13)								
в том числе: руководящий персонал	02	112	112	5	8	2	8	112
профессорско- преподавательский состав –всего (сумма строк 04-09)	03	353	353	41	213	21	181	353
в том числе: деканы факультетов	04	12	12	1	11	1	11	18
заведующие кафедрами	05	35	35	15	20	10	22	64
профессора	06	27	27	25	2	10	17	22
доценты	07	183	183		175		128	124
старшие преподаватели	08	77	77		2			120
преподаватели, ассистенты	09	16	16					5
научные работники	10	9	9	2	2	1	2	-
инженерно- технический персонал	11	72	61		2			-
учебно- вспомогательный персонал	12	192	99					-
прочие категории работников	13	314	227					-
Из численности профессорско- преподавательского состава (из строки 03) имеющие государственные почетные звания, лауреатов международных и всероссийских конкурсов	14	14	14	12	2	12	2	X
Кроме того: численность работников профессорско- преподавательского состава, работающего по договорам гражданско-	15	0						5

правового характера												
Численность научных работников, работающих по договорам гражданско-правового характера	16	0										-

Таблица 6. Распределение персонала по возрасту

	№ строки	Всего (сумма гр.4-13)	Число полных лет по состоянию на 1 января 2018 года									
			Менее 25	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65 и более
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Руководящий персонал	01	112	1	3	9	5	12	8	8	24	18	24
Профессорско-преподавательский состав- всего (сумма строк 03-08)	02	353		4	15	46	50	40	34	24	48	92
в том числе: деканы факультетов	03	12	0	0	1	1	1	2	2	1	2	2
заведующие кафедрами	04	35	0	0	0	1	5	3	4	2	5	15
профессора	05	27	0	0	0	1	1	3	2	1	8	11
доценты	06	183	0	0	4	21	28	22	19	16	24	49
старшие преподаватели	07	77	0	0	5	18	13	10	6	3	7	15
преподаватели, ассистенты	08	16	0	4	5	4	0	0	1	1	1	0
Научные работники	09	9	1	2	0	3	0	1	0	0	1	1
Кроме того: профессорско-преподавательский состав, работающий на условиях штатного совместительства (внешние совместители)	10	48	1	2	6	9	6	5	7	2	3	7
Научные работники, работающие на	11	9	1	0	1	2	0	2	1	1	1	

условиях штатного совместительства												
------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Таблица 7. Сведения о присуждении ученых степеней работникам

	№ строк и	Всего	из гр.3 имеют ученую степень			
			Доктора наук	Из них (из графы 4) присуждена ученая степень в период с 01.10.17 по 30.09.18	Кандидата наук	Из них (из графы 6) присуждена ученая степень в период с 01.10.17 по 30.09.18
1	2	3	4	5	6	7
Численность работников (без внешних совместителей и работавших по договорам гражданско-правового характера)	01	1052	48	0	225	2
в том числе: руководящий персонал	02	112	5		8	
профессорско-преподавательский состав	03	353	41	0	213	2
научные работники	04	9	2		2	
инженерно-технический персонал	05	72			2	
учебно - вспомогательный персонал	06	192				
прочие категории работников	07	314				

Таблица 8. Сведения о молодых ученых

	№ строки	Всего (без внешних совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)	Кроме того: работающих на условиях штатного совместительства (внешние совместители)
1	2	3	4
Численность работников профессорско-преподавательского состава и научных работников	01	353	48
из них молодых: докторов наук в возрасте до	02	1	

40 лет			
кандидатов наук в возрасте до 35 лет	03	51	2
без ученой степени в возрасте до 30 лет	04	19	9

1.3 Научно-исследовательская деятельность

В УлГТУ в 2020 г. были продолжены работы по созданию системы инновационной деятельности с развитой инфраструктурой, включающей в себя следующие элементы:

- Ульяновский областной центр трансфера технологий;
- Инжиниринговый центр УлГТУ;
- Индустриальный парк УлГТУ;
- Отдел научно-технической информации;
- Отдел интеллектуальной собственности;
- Офис управления проектами;
- Лаборатория прогнозирования научно-технического развития в информационно-телекоммуникационных технологиях;
- Лаборатория прогнозирования научно-технического развития в рациональном природопользовании и энергосбережении;
- Лаборатория инновационных образовательных технологий;
- Лаборатория инновационных строительных материалов;

Консорциум малых инновационных предприятий, который в настоящее время включает в себя 7 участников.

В 2020 г. в университете выполнялись:

1. По базовой части Госзадания 1 НИР «Инициативные научные проекты» объемом 8 771,8 тыс. руб. (2019 г. – 1 708,1+833,8=2 541,9 тыс. руб.), в т.ч.

2. По проектной части Госзадания 0 НИР, выполняемых научными коллективами исследовательских центров и (или) научных лабораторий образовательных организаций высшего образования объемом 0 тыс. руб. (2019 г. – 13 613,4 тыс. руб.)

3. 23 гранта РФФИ объемом 13 600 тыс. руб. (2019 г. – 44 040 тыс. руб.). В 2020 г. не все гранты РФФИ были проэкспертированы и продлены для выполнения, а Правительством Ульяновской области не были профинансированы проекты ученых университета (планируемое региональное софинансирование ориентировочно около 30 000 тыс. руб.).

4. 3 Гранта Правительства УО объемом 3 370,6 тыс. руб. (в 2019 г. – 5 863 тыс. руб.);

5. Грант президента объемом 2 622 тыс. руб. (в 2019 г. – 0 тыс. руб.);

6. Грант РФФИ молодым аспирантам 400 тыс. руб. (в 2019 г. – 0 тыс. руб.);

7. 17 НИР по хозяйственным договорам объемом 32 355,9 тыс. руб. (2019 г. – 11 391,9 тыс. руб.);

8. Оргвзносы конференций – 129,4 тыс. руб. (в 2019 г. - 68,2 тыс. руб.).

9. Через МИП по 217 ФЗ – 12 669,5 тыс. руб. (в 2019 г. – 12 544 тыс. руб.).

По итогам научно-исследовательской работы на базе университета проведено 42 научно-технических мероприятия различного ранга, в том числе 13 международных, 17 всероссийских, 4 региональных. Была проведена традиционная 54-я НТК ППС университета, а также неделя студенческой науки с выставкой научно-технического творчества студентов.

Проведен 9 международный молодежный инновационный форум – ММИФ-2020.

Список научно-технических мероприятий, проведенных на базе УлГТУ в 2020 г.

№ п/п	Тип и наименование мероприятия
1.	V Международная НПК «Инновации в технологиях формообразования листовых материалов и моделирование технологических процессов в авиационной и других

	отраслях промышленности»
2.	Международная НПК аспирантов, студентов и молодых ученых «Информатика, моделирование, автоматизация проектирования» (ИМАП-2020)
3.	Международная заочная НПК «Инновационные технологии в машиностроении»
4.	II международная НПК студентов, аспирантов, молодых ученых, преподавателей «Технологии материалов»
5.	VI международная НПК «Региональная экономика: актуальные вопросы и новые тенденции»
6.	Международная НПК молодых ученых, аспирантов и студентов «Язык, культура, история»
7.	XVI международная НПК (очно-заочная) «Интеграция науки и практики как условие экономического роста»
8.	II международная заочная НПК студентов, аспирантов, молодых ученых, преподавателей ЭФ «Актуальные проблемы техносферной безопасности»
9.	VI заочная Международная студенческая НПК «Инновационное развитие социально-экономических систем»
10.	Международная заочная НПК «Синтез, анализ и диагностика электрических цепей» (САД-2020)
11.	Международная заочная НПК «инновационные технологии в машиностроении»
12.	Международная НПК студентов, аспирантов, молодых ученых, преподавателей «Особо охраняемые природные территории: вчера, сегодня, завтра»
13.	Международный интернет семинар «Расчет и проектирование современных строительных конструкций»
14.	VI Всероссийская студенческая НПК «Современные тенденции развития студенческого спорта»
15.	Межвузовская НПК «Использование приложений и программирование учетно-аналитических решений в 1С: Предприятие»
16.	VI Всероссийская НПК «Актуальные проблемы финансов глазами молодежи»
17.	Межвузовская научная конференция «Изучение иностранного языка в системе современного образования»
18.	Всероссийская студенческая олимпиада на базе «Точки кипения» по маркетингу и с использованием дистанционных технологий
19.	Региональный семинар. Научно-технический студенческий семинар «Информационное пространство современной России»
20.	VII заочная Всероссийская научно-теоретическая конференция (с международным участием 1 чел), посвященная памяти доктора философских наук, профессора Т.Н. Брысиной «Сознание как феномен бытия человека и общества»
21.	III Всероссийская НПК в заочной форме «Управление развитием социально-экономических систем»
22.	Региональная научно-практическая школа-семинар (для молодых специалистов предприятий оборонно-промышленного комплекса) «Проектирование и производство электронных средств специального назначения»
23.	XII Всероссийская НПК аспирантов, студентов и молодых ученых «Информатика и вычислительная техника»
24.	4-я Всероссийская НМ школа –семинар «Непрерывность образования от школы к вузу»
25.	Региональный конкурс студенческих научных работ на тему «Направление повышения экономической безопасности региона (на примере Ульяновской области)»
26.	XXIII Всероссийская молодежная научная конференция «Актуальные проблемы физической и функциональной электроники»

27.	V Всероссийская научная заочная конференция «Проблемы и перспективы экономических отношений предприятий авиационного кластера»
28.	НТК «Информационно-измерительные системы и приборы»
29.	Всероссийская научная конференция «Молодежь на рынке труда: новые правила поведения и коммуникаций»
30.	Всероссийская очно-заочная конференция «Современные проблемы внедрения систем бережливого производства»
31.	Всероссийская НПК «Инновационная стратегия развития современного общества»
32.	Всероссийская заочная НПК «Проблемы патриотического воспитания студенческой молодежи России в условиях обострения глобальной политической ситуации»
33.	III Всероссийская НПК (очно-заочная) «Актуальные проблемы науки и практики»
34.	Конференция «IC: Карьера»
35.	Всероссийская НПК «Роль государственного регулирования: вызовы современной экономики»
36.	VI Всероссийская НТК «Теоретические и практические аспекты развития отечественного авиастроения»
37.	Внутривузовский студенческий научный семинар на тему «Современные методы организации производства (по видам экономической деятельности)»
38.	Всероссийская НПК «Инновационная стратегия развития современного общества»
39.	Научно – теоретический семинар по философским проблемам науки и техники (для бакалавров, магистров, аспирантов)
40.	54 НТК ППС «Вузовская наука в современных условиях»
41.	Университетская НПК «Наука – региону»
42.	СНТК «Студент - науке будущего»

По различным формам НИРС в 2020 г. было привлечено 3215 студентов (2019 г. – 3110), на платной основе к выполнению НИР было привлечено 36 студентов.

На Всероссийские и региональные конкурсы было направлено 226 студенческих научных работ (2019 г. – 266). Было получено 1928 дипломов, грамот и премий на конкурсах, выставках и конференциях различного ранга.

Студенты университета выступили на 72 тематических международных, всероссийских и межвузовских мероприятиях (2019 г. – 69), где было представлено 5179 докладов (2019 г. – 7056), из них 853 доклада (2019 г. – 828) на международных и всероссийских конференциях.

На межвузовской конференции, проводимой в рамках «Неделя студенческой науки» сделано 4326 докладов (2019 г. – 6228), на выставке экспонировалось 487 экспонатов (2019 г. – 596).

В 2020 г. студентами в соавторстве с учеными университета опубликовано 1959 статей и тезисов докладов (2019 г. – 1695), при этом 921 публикация подготовлена студентами самостоятельно; получено 14 охранных документов на ОИС (2019 г. – 24) и 7 положительных решений (2019 г. – 17), а также направлено 15 заявок (2019 г. – 34).

Студентами университета получено 281 дипломов и грамот на международных и всероссийских конференциях в городах в Москве, Санкт-Петербурге, Казани, Перми, Уфе, Анапе, Алуште, Челябинске и др.

60 дипломов и грамот получено на различных олимпиадах всероссийского и регионального уровня. 226 дипломов и грамот получено на всероссийских и региональных конкурсах студенческих работ.

В 2020 г. издано:

- 13 монографий, подготовленные штатными сотрудниками УлГТУ (2019 г. – 9)
- 36 сборника научных трудов (2019 г. – 54).

Из них:

13 сборников международных и всероссийских конференций, симпозиумов (2019 г. – 29),

23 других сборника (2019 г. – 26).

Выпущены в свет 2 номера научно-теоретического журнала «Вестник УлГТУ».

В 2020 г. в Федеральный институт промышленной собственности направлено 72* (*по приоритету) заявки на объекты интеллектуальной собственности (в 2019г. – 108), в т.ч. по объектам интеллектуальной собственности:

изобретений – 38 (в 2019г. - 47);

полезных моделей – 21 (в 2019г. – 28);

программ для ЭВМ – 13 (в 2019г. – 33);

Получено 25 (в 2019г.-106) решений о выдаче:

патентов на изобретения – 13 (в 2019г. - 90),

патентов на полезную модель -12 (в 2019г. – 14),

Получено 39 патентов (в 2019 г. - 108), из них:

на изобретения – 28 (в 2019г.– 92)

на полезную модель –11 (в 2019г. - 16),

Получено свидетельств:

на государственную регистрацию программ для ЭВМ- 22 (в 2019г. - 35).

Завершилась программа «Кадры-2020» и начата программа «Кадры - 2025».

В университете функционирует аспирантура по 13 направлениям подготовки кадров высшей квалификации, реализуемым по Федеральным государственным образовательным стандартам.

Общая численность аспирантов 162 (в 2019 г. – 152), из них 139 – очного обучения (в 2019 г. – 126).

С 2014 г. подготовка в докторантуре ведется по 5 специальностям, представленным в перечне научных специальностей диссертационных советов УлГТУ, в соответствии с действующей номенклатурой.

Численность докторантов на конец года – 9 человек (в 2019 г. – 9).

Численность научных руководителей в 2020 году составила 43 человека, из них 12 имеют степень кандидата наук, 31 – доктора наук.

Всего защищено 6 кандидатских диссертаций (6 защищено аспирантами и выпускниками аспирантуры) и 1 докторская диссертация.

Процент защит аспирантами (и выпускниками аспирантуры прошлых лет) за 2020 год относительно выпуска – 28,6% (6/21=28,6%), из них:

по бюджетной форме обучения – 41,7% (5/12=41,7%).

по внебюджетной – 11,1% (1/9 = 11,1%).

Процент защит (в срок обучения и в течение года после выпуска) относительно выпуска 2020 года – 19,1% (4/21 = 19,1%), из них:

по бюджетной форме обучения – 25% (3/12=25%).

по внебюджетной – 11,1% (1/9 = 11,1%).

Объем НИОКР на одного научно-педагогического работника составил в 2020 г. около 168 тыс. руб., что значительно выше норматива мониторинга эффективности вузов в 50 тыс. руб.

1.4 Международная деятельность

Сведения об участии в международных образовательных и научных проектах

С 2017 года при поддержке Посольства КНР в России в УлГТУ прибывают преподаватели китайского языка, граждане КНР. В университете ведется обучение студентов и сотрудников китайскому языку в формате дополнительных

образовательных программ, а также в рамках программы бакалавриата по профилю «Межкультурная коммуникация». Также в 2019/2020 уч.году УлГТУ дополнительно принял волонтера-преподавателя китайского языка по программе Института Конфуция.

По программе Фулбрайта в 2019/2020 уч.году в университете работал гражданин США в качестве педагога английского языка, что дало возможность проведения занятий с носителями языка на кафедре прикладной лингвистики, а также в формате английского клуба. Данный преподаватель продолжил сотрудничество с вузом в 2020/2021 году.

В 2020 году Ульяновский государственный технический университет (УлГТУ) проводил ряд мероприятий в Республике Таджикистан по работе со школьниками и оказывал поддержку Представительству Россотрудничества в Республике Таджикистан в проведении отборочных мероприятий для кандидатов, поступающих по программам бакалавриата и специалитета в российские вузы. В ходе визита в Республику Таджикистан сотрудниками УлГТУ также проводилась Международная олимпиада по общеобразовательным предметам «Я учусь в Ульяновске», ориентированная на учащихся выпускных классов средних общеобразовательных школ.

В общежитии №6 УлГТУ при поддержке Международного института оборудован компьютерный класс для самостоятельной работы.

По итогам регионального этапа Российской национальной премии «Студент года – 2020», студент энергетического факультета УлГТУ, гражданин Таджикистана, победил в номинации «Иностранный студент года».

Сведения о международном сотрудничестве

Подписаны соглашения о сотрудничестве со следующими организациями:

1. Самаркандский государственный архитектурно-строительный институт им. М.Улугбека
2. Центр международных программ Министерства образования и науки Республики Таджикистан
3. Институт технологий и инновационного менеджмента в городе Куляб
4. Технический университет Варны

Сведения о мобильности иностранных студентов

В 2020 году в программах академической мобильности студенты и сотрудники не участвовали.

В зарубежных мероприятиях приняли участие 6 сотрудников.

В рамках профориентационной работы зав.кафедрой «Нефтегазовое дело» Пазушкин П.Б. прочитал лекцию школьникам Республики Таджикистан по основам физики.

Сведения об обучении иностранных студентов

В 2019/2020 учебном году УлГТУ принял более 700 иностранных граждан из 35 стран мира (Азербайджан, Ангола, Афганистан, Бангладеш, Белоруссия, Вьетнам, Гвинея-Биссау, Египет, Израиль, Индия, Иордания, Ирак, Йемен, Казахстан, Камерун, Кения, Китай, Конго, Кот-д'Ивуар, Кыргызстан, Мали, Нигерия, Пакистан, Палестина, Сенегал, Сирия, Сомали, Судан, США, Таджикистан, Тунис, Туркменистан, Украина, Узбекистан, Эфиопия).

1.5 Внеучебная работа

Методическая работа

В течение года велась планомерная методическая работа по формированию и развитию воспитывающей среды в вузе. В соответствии с ФГОС создаются условия для развития социально-воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие в работе общественных организаций, спортивную жизнь, работу творческих, интеллектуальных, туристических клубов, деятельность студенческих научных сообществ и объединений.

Проведена аналитическая работа по вопросам организации учебного и внеучебного процесса в вузе. Эти данные являются основанием при разработке стратегических документов, а также комплексного плана внеучебной воспитательной работы. Для оценки эффективности по отдельным направлениям проведены социологические исследования в рамках выпускных квалификационных работ выпускников направления подготовки «Реклама и связи с общественностью» по теме:

1. «Адаптация иностранных студентов вуза: содержательный и коммуникативный аспекты» (выборка 314 иностранных студентов);

2. «Развитие политической активности студенческой молодёжи средствами PR-коммуникации (на примере Департамента по молодёжной политике и связей с общественностью УлГТУ)».

В декабре 2020 года проведено социально-психологическое тестирование первокурсников с предоставлением материалов в оперативный штаб по проведению обследования молодежи и выявления группы риска

В целях обмена положительным опытом воспитательной деятельности сотрудники и студенты принимают участие в конференциях и совещаниях по вопросам, касающимся воспитательной деятельности в вузах, кафедры УлГТУ организуют профильные конференции всероссийского и международного уровней, среди которых Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Великая отечественная война 1941-1945 годов и патриотическое воспитание молодёжи. К 75-летию Великой Победы». В конференции приняли участие 136 авторов из регионов России, зарубежных стран, вузов, учреждений общего и дошкольного образования; 6-ая всероссийская научно-практическая студенческая конференция «Современная тенденция развития студенческого спорта». В конференции приняли участие 29 студентов, которых представляли следующие научные руководители кафедры физвоспитания: Чернышова А.В., Данилова И.В., Сидорова И.А., Захарова В.В., Рыжкина Л.А.

Конкурсы, гранты, форумная кампания

В июне 2020 года состоялся Губернский конкурс молодежных проектов Ульяновской области для физических лиц, среди победителей – семь студентов УлГТУ, КЭИ УлГТУ, обучающихся МАГУ:

№	ФИО	Наименование проекта	Сумма грантовой поддержки, руб.
1	Цыганова Светлана	«От платы до компьютера: популяризация технического творчества среди школьников города Ульяновска»	75 000
2	Маленова Ольга	Иммерсивное шоу «Цифровая ночь»	45 000

3	Кузнецова Анна	«Студенческая выездная школа актива «#ША!»»	75 000
4	Лукьянова Елена	«Цифромол»	45 000
5	Пугачева Анастасия	«Школа молодых предпринимателей»	30 000
6	Столетов Владислав	«Креативное пространство «Платформа»»	45 000
7	Новосёлова Анастасия	«Новый взгляд на Никольскую гору»	30 000

В марте 2020 г. состоялся этап подачи заявок на Всероссийский конкурс молодежных проектов-2020 среди образовательных организаций высшего образования («Росмолодежь»). От УлГТУ сформирована заявка на 13 проектов в 9 номинациях для разных категорий студентов УлГТУ на общую сумму 10 931 820 р., среди которых IV Фестиваль студенческих театров Приволжского федерального округа «Северный Венец», проведение финала Всероссийской цифровой олимпиады «Волга-IT'20», Региональный многопрофильный дрондром, масштабирование Клуба цифровой молодёжи «Цифромол», Региональный марафон навыков и компетенций «Цифровая ночь», Областная школа студенческих ведущих «Прокачка 1.0», Медиа-интенсив «Вспышка», К инженеру 4.0, IX Международный молодежный форум «Профи 2020», Кейс-коллаборация «Поколение Z», Проектный интенсив «Про будущее», Региональная выездная Школа «Шаги Добра», Школа студенческих наставников. В этом году проекты не были поддержаны экспертной комиссией.

В связи с эпидемиологической обстановкой Форумная кампания 2020 года не была проведена в полном объеме: часть форумов переведена в онлайн формат, сроки некоторых перенесены на 2021 год. Продолжилось участие студентов УлГТУ в окружных и федеральных форумных кампаниях: делегации УлГТУ приняли участие в окружной форуме ПФО «Иволга» (август 2020, онлайн-формат, 25 участников), «IX Международном молодежном промышленном форуме «Инженеры будущего - 2020» (июль 2020, онлайн-формат), «Волонтеры Победы», в форумах по подготовке Года молодых-2020 в Ульяновской области, в финале Российской национальной премии «Студент года – 2020», в VII Всероссийском форуме студенческих отрядов (октябрь 2020, образовательный центр «Сириус»), X Слете студенческих отрядов ПФО (октябрь 2020, Казань).

11-30 сентября 2020 года прошел Девятый международный молодежный инновационный форум. В рамках Форума проведены следующие мероприятия: иммерсивное шоу «Цифровая ночь», награждение учащихся общеобразовательных учреждений - победителей Многопрофильной инженерной олимпиады «Звезда», награждение воспитанников дошкольных образовательных учреждений - победителей конкурса «Маленький ученый», четвертая Всероссийская научно-методическая школа-семинар «Непрерывность образования: от школы к вузу» для руководителей и преподавателей учреждений дошкольного, общего среднего, среднего/высшего профессионального образования, День предпринимательства в рамках запуска проекта Дискуссионный клуб УлГТУ, презентация проекта машиностроительного факультета по техническому проектированию для студентов, презентация проекта «ИТ-куб», старт проекта «Кейс-коллаборация "Поколение Z"», открытие в УлГТУ лаборатории «Т Плюс».

В 2020 году состав активистов Объединенного совета обучающихся (ОСО) УлГТУ насчитывал более 200 человек, общее число задействованных студентов в проектах ОСО более 1000 студентов. Этому способствовала деятельность студенческого самоуправления через «Верёвочные» курсы для первокурсников, Школу студенческого актива «Давай по-новой» ОСО УлГТУ, Школа наставников [«#ТыжНаставник»](#), деятельность клуба «Наука и инновации», Добровольческий центр, Проектная лаборатория, Медиашкола «Вспышка», открытые собрания ОСО, организацию волонтерских акций, квестов, игр и корпоративных мероприятий и другие традиционные мероприятия на территории УлГТУ. Активная деятельность пресс-центра Студенческого совета УлГТУ позволила увеличить охват студентов в социальных сетях («Вконтакте» и «Инстаграм») на 2500 просмотров.

Большинство призовых мест на региональном этапе Всероссийской премии «Студент года» были заняты активистами УлГТУ: в номинации «Творческая личность года» 1 место заняла Аделина Волкова, 2 место - Марта Веретенникова; в номинации «Общественник года» 2 место занял Дмитрий Курушин, в номинации «Иностраный студент года» 1 место занял Амир Мафтулбек, 2 место - Альшукри Мунтадхер Самад Мохсин.

В июне 2020 года подписано соглашение с Ульяновским отделением Молодежной общероссийской общественной организации «Российские Студенческие Отряды» о развитии деятельности студенческих отрядов в УлГТУ. В ноябре подписано соглашение об открытии Штаба студенческих отрядов УлГТУ. На конец 2020 учебного года на базе УлГТУ действуют 3 студенческих отряда: педагогический отряд «Спутник», строительный отряд «Патриот» и сервисный отряд «Лампа».

Летом 2020 года Студенческий строительный отряд «Патриот» прошел отбор на межрегиональную студенческую стройку «Северное сияние». Объединение УлГТУ вошло в ТОП-20 среди 69 стройотрядов со всей страны.

С сентября 2020 года в составе Объединенного совета обучающихся начала работу новая студенческая форма самоуправления – Советы факультетов. На конец 2020 года студенческие Советы факультетов ведут свою деятельность на 5 факультетах.

Культурно-массовая работа и гражданско-патриотическое воспитание студентов

В связи с ограничительными мерами большая часть традиционных культурно-массовых мероприятий была отменена или переведена в дистанционный формат. За 2020 год проведено около 25 культурно-массовых мероприятий на базе площадок Центра науки, техники и культуры, а также выездных мероприятий. Из них 15 мероприятий – крупных («День знаний в УлГТУ», «Татьянин день в УлГТУ», «Мистер УлГТУ» и «Мисс УлГТУ», «Празднование Дня Победы», «Выпускные вечера», «Посвящение в первокурсники», «Дебют первокурсника», фестиваль «Студенческая осень» и другие).

На постоянной основе работают 6 творческих студенческих коллективов: танцевальные, вокальный, театральный.

В Феврале проведен вокальный конкурс студентов Международного института «Вдохновение». В конкурсе приняло участие 15 иностранных студентов, выбрано 5 победителей и Приз зрительских симпатий.

Участники этих коллективов выступают не только в университетских мероприятиях, но и участвуют в различных конкурсах. Студенты УлГТУ заняли призовые места в областном конкурсе «Камертон-2020», «Студенческая Терпсихора-2020», «Театр и художественное слово-2020», в конкурсе «Журналистика» в номинациях «Видеорепортаж», «Фоторепортаж», «Публикация». Студенты УлГТУ вошли в состав делегации Ульяновской области на Фестиваль «РСВ-2020» (организатор – РСМ).

Команда УлГТУ приняла участие в X университетском Чемпионате интеллектуальных игр (февраль), участие 2 команд УлГТУ в чемпионате ЧГК среди ВУЗов в рамках X фестиваля науки (февраль), участие студенческой сборной УлГТУ в чемпионате ЧГК среди ВУЗов в рамках X фестиваля науки (февраль), участие студенческой сборной УлГТУ в областном чемпионате ЧГК среди ВУЗов (февраль).

В связи с эпидемиологической обстановкой все запланированные мероприятия к 75-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне также были проведены в онлайн режиме, разработаны новые формы работы со студентами и преподавателями.

Для патриотического воспитания молодежи студенческий совет подготовил видеоролик «Ульяновск – город тыловой славы», цикл из 5 подкастов о достижениях жителей области, вкладе региона в Великую Победу, видеоролик - чтение студентами и сотрудниками УлГТУ отрывка поэмы Г. Дунаева.

С апреля была запущена рубрика «Они сражались за Родину», где поименно вспомнили всех героев УлГТУ. Всего подготовлено 17 публикаций о 86 участниках Великой Отечественной войны, работавших в УлГТУ.

Для знакомства молодежи с тем тяжелым этапом нашей страны был подготовлен видеообзор с воспоминаниями сотрудников УлГТУ – участников Великой Отечественной войны «Живое слово о войне», цикл выставок «Голоса Победы»; проведен литературный онлайн конкурс «Великие фильмы о Великой войне!».

Для студентов, преподавателей и сотрудников УлГТУ 6 мая состоялась онлайн трансляция спектакля Студенческого театра «Потомок» на информационных площадках УлГТУ и в рамках проекта СтудвеснаONLINE Российской студенческой весны в направлении "Театр" (более 3000 просмотров); 7 мая прошла трансляция литературных онлайн чтений, посвященных Дню Победы (более 2500 просмотров).

Проведены литературный конкурс «Великие фильмы о Великой войне» (51 работа) и «Литературные чтения» на военную тематику (более 3500 просмотров).

Подготовлена Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Великая отечественная война 1941-1945 годов и патриотическое воспитание молодёжи. К 75-летию Великой Победы». В конференции приняли участие 136 авторов из регионов России, зарубежных стран, вузов, учреждений общего и дошкольного образования.

Ежегодная фотовыставка «Война. Родные. Память.» была проведена в формате флешмоба, к которой могли присоединиться студенты и преподаватели всех вузов. В рамках флешмоба «Война_Родные_Память» участники поделились историей жизни своего родственника-участника войны или труженика тыла. В акции приняло участие более 65 человек – сотрудники, преподаватели, студенты УлГТУ и других вузов региона.

УлГТУ присоединился к всероссийской акции "Флаги России. 9 мая"! Мероприятие проводилось в рамках Акции взаимопомощи #МыВместе. Участникам предлагалось вывесить Государственный флаг Российской Федерации в окне или на балконе. Всего на корпусах УлГТУ и общежитиях было вывешено около 300 флагов.

На сайте в разделе, посвященный 75-й годовщине Победы, размещалась информация об участниках войны – сотрудниках УлГТУ, онлайн-проектах, посвященных памятной дате.

Студенческий спорт и здоровый образ жизни

Важным компонентом образовательной среды университета стали физкультурно-спортивные мероприятия, проводимые кафедрой «Физвоспитание», деятельность туристического клуба «Бумеранг»

В университете созданы и работают сборные команды по 18 видам спорта, в которых занимаются около 321 студент.

В апреле прошла «Неделя студенческой науки» (дистанционно). Выставка НИРС включала экспонаты художественно-прикладного творчества студентов (ХПТС), где были представлены работы студентов. По направлению «Доклады, статьи на кафедре» участвовало 47 работ.

Разработано Положение о комплексных внутриуниверситетских спортивных соревнованиях, которое включает в себя следующие мероприятия:

1. Спартакиада первокурсников по 11 видам спорта с числом участников 582 человека.

2. Соревнования на Кубок университета; по 16 видам спорта с числом участников 577 человек.

В связи с карантином и проведением учебного процесса дистанционно соревнования на первенстве специализаций по видам спорта, спартакиада среди факультетов, спартакиада специальных медицинских групп, а также спортивный праздник, посвященный закрытию учебно-спортивного сезона, не проведены.

Большое воспитательное значение имеют проводимые на базе УлГТУ чемпионаты и первенства России по настольному теннису и комплексные мероприятия. В спортивных внутриуниверситетских мероприятиях приняло участие 1159 человек, проведено 49 внутренних соревнований. Сборная команда УлГТУ приняла участие в 21 областных и 9 Всероссийских соревнованиях. Ряд спортсменов участвовали в УТС сборных команд области (по легкой атлетике, настольному теннису, армрестлингу, лыжным гонкам, спортивная аэробика, спортивное ориентирование, пауэрлифтингу и др.). Ведущие спортсмены университета, входящие в сборные команды России, приняли участие в соревнованиях различного уровня. Традиционные соревнования областной легкоатлетической эстафеты по причине пандемии не состоялись.

За 2020 год тренерами-преподавателями кафедры «Физвоспитание» были подготовлены общественные физкультурные кадры: судьи - 46 человека, инструкторы - 52 человек, тренер-общественник - 39 человека. Всего 137 человек.

Для организации досуга преподавателей в университете созданы и работают секции по настольному теннису, фитнес-аэробике, теннису, атлетической гимнастике, оздоровительному плаванию и группа бального танца.

Одним из направлений программы студенческого спорта и здорового образа жизни является деятельность туристического клуба «Бумеранг». За 2020 год участники клуба совершили:

- обучающий семинар начального уровня по технике водного туризма. Проведено 8 занятий. Зачетные подходы не состоялись из-за введенных ограничительных мер;

2 водных походов выходного дня. Количество участников – 10 чел. Маршрут проходил по р. Барыш, по р. Майне;

- водный поход 5 категории сложности (республика Алтай). Участие приняли 8 человек.

- учебно-тренировочные сборы по горному туризму. В сборах принимали участие 10 человек;

- горные походы 2 и 3 категории сложности (Карачаево-Черкесская республика, Кабардино-Балкарская республика). Участие приняли 16 человек.

В феврале 2020 года туристический клуб «Бумеранг» принял участие в «Кубке Ульяновской области по спортивному туризму «Зимний экстрим-2020» памяти Виктора Новосёлова». В мероприятии приняло участие 13 человек (в качестве участников и судей). Клуб выставил на соревнования три команды по четыре человека (всего соревновались 11 команд из Ульяновска, Самары и Пензы). Команды туристического клуба «Бумеранг» заняли 1, 2 и 8 места.

Воспитательная работа в дистанционном формате

С апреля 2020 года в связи с распространением коронавирусной инфекции воспитательная работа была переведена в дистанционный формат, в связи с чем был разработан новый план внеучебной работы со студентами УлГТУ.

В 2020 году план был реализован, в онлайн мероприятиях приняло участие более 2500 студентов УлГТУ и КЭИ УлГТУ. Среди наиболее значимых онлайн проектов можно отметить:

- Фестиваль «Тарелка Online 1.0»: онлайн конкурс художественной самодеятельности студентов и сотрудников УлГТУ. Участие приняли 91 человек по 6 номинациям;

- Просветительский проект РЦНТК им. Т.Л. Стениной – публикации для знакомства студентов, сотрудников и преподавателей с интересными фактами и событиями из истории науки, культуры и техники. Были опубликованы следующие статьи: «Ветроэнергетика в России, в Ульяновской области, в Политехе», «Кто спас Дрезденскую галерею?», «Тесла – человек и автомобиль?», «Что случилось с Янтарной комнатой?», «Как связаны Микеланджело и УлГТУ?». Приняли участие 589 человек.

- Просветительский проект РЦНТК им. Т.Л. Стениной совместно с Ленинским мемориалом, включающий цикл из 6 литературно-музыкальных миниатюр «Симбирские жемчужины», В каждой из них — небольшой видеорассказ о знаменитых симбирянах, которые прославили наш край в России и в мире, о писателях, поэтах и музыкантах, и о произведениях — культурных символах России, которые были созданы на симбирской земле. Приняли участие 592 человека.

- рубрика [#интересныефакты@univer.ulstu](https://www.instagram.com/univer.ulstu). Опубликовано 5 статей;

- антивирусный "Конкурс мемов". Было принято 15 работ от студентов и сотрудников УлГТУ;

- флешмоб «Подойди к занятиям спортом творчески», приняли участие более 10 студентов;

- Кинопятница Онлайн, просмотр рекомендуемых фильмов с дальнейшим обсуждением. Приняло участие более 300 студентов;

- анкетный опрос и интервьюирование студентов на тему «Студенческая жизнь в период самоизоляции»;

- флешмоб #сидидомаспользой. В акции приняли участие более 100 студентов, преподавателей и сотрудников;

- организация участия студентов, преподавателей и сотрудников в предварительном голосовании; голосовании за присвоение Ульяновску звания «Город трудовой доблести». Участие приняли более 250 человек;
- онлайн-просмотры спектаклей, концертов классической музыки, балета студенческими группами с дальнейшим обсуждением. Участие приняли более 300 студентов;
- прохождение образовательных курсов, участие в проекте «Профстажировки 2.0» участие приняли более 150 студентов.

Значимые достижения студентов УлГТУ в 2020 г.

1. Участие студентов УлГТУ в составе делегации Ульяновской области в фестивале «Российская студенческая весна-2020».

2. Участие в конкурсе «Студенческий Камертон-2020». Сизова Анастасия и Горшкова Анастасия заняли 2 место в номинации «Эстрадный вокал. Сольное исполнение»; коллектив «Voice» занял 3 место в номинации «Эстрадный вокал», Павленко Валерия заняла 3 место в номинации «Народный вокал. Сольное исполнение», Волкова Аделина заняла 3 место в номинации «Авторская и бардовская песня. Сольное исполнение».

3. Участие в конкурсе «Студенческая Терпсихора-2020». Творческие коллективы заняли призовые места в номинации «Эстрадный танец. Ансамбли.»: ансамбль «Inspirers» 3 место, танцевальное объединение «Лампа» 3 место; в номинации «Современный танец. Ансамбли.» танцевальное объединение «Лампа» 3 место.

4. Участие в конкурсе «Театр и художественное слово-2020». Гамбург Андрей занял 2 место в номинации «Художественное слово. Авторское», Харитоновна Екатерина заняла 1 место, Канин Павел 3 место в номинации «Художественное слово».

5. Участие в конкурсе «Журналистика-2020». Клинова Анжелика заняла 2 место в номинации «Публикация», Булгаков Ярослав занял 1 место в номинации «Видеорепортаж», Скорогудаева Виктория заняла 3 место в номинации «Фоторепортаж».

6. Участие студентов УлГТУ в Универсиаде-2020 (г. Ульяновск, 12 марта): Шарафутдинов Дамир Ринатович, Власов Артем Евгеньевич, Новичков Александр Алексеевич, Якупов Ильяс Дамирович заняли 1 место; Алеева Алсу Наилевна заняла 2 место; Сидоров Александр Юрьевич и Васильева Екатерина Олеговна заняли 3 место; Морозов Степан Сергеевич занял 4 место.

7. Юфимов Алексей занял 3 место во Всероссийских соревнования в беге на 200 м. (февраль 2020 г. Санкт-Петербург); 1 место в чемпионате Российского студенческого спорта в беге на 200 м. (5-6 марта 2020 г., г. Ярославль); 2 место в ПФО в беге на 60 м. (10-12 января, 2020 г., г. Новочебоксарск); 1 место в ПФО в беге на 200 м. (10-12 января 2020 г., г. Новочебоксарск); 1 место в первенстве ОГБУ «ССШОР по легкой атлетике» «День спринта» в беге на 60 м. (2020 г. Ульяновск).

8. Михайлова Алина заняла 1 место в ПФО в эстафетном беге 4 по 200 м. (10-12 января 2020 г., г. Новочебоксарск); 3 место в Чемпионате Ульяновской области в беге на 200 м. (2020 г., г. Ульяновск).

9. Вахитова Диана заняла 2 место в Чемпионате Ульяновской области в прыжках в длину (2020 г., г. Ульяновск); 2 место в первенстве Ульяновской области в прыжках в длину (2020 г., г. Ульяновск).

10. Семина Владлена заняла 3 место в Чемпионате Ульяновской области в беге на 60 м., (2020 г. г.Ульяновск); 1 место в первенстве ОГБУ «ССШОР по легкой атлетике» «День спринта» в беге на 400 м. (2020 г. г. Ульяновск).

11. В соревнованиях по спортивному ориентированию Нестеров Алексей стал победителем Всероссийских соревнований памяти Анны Аристовой (21-23 августа 2020г.).

12. В январе на заседании Ученого Совета УлГТУ врио ректора Надежда Глебовна Ярушкина наградила студентов, отличившихся по различным направлениям в декабре и январе: Любавина Андрея, Ибраева Камиля, Лозгачева Григория, Самаркину Екатерину - дипломами победителей всероссийского Диктанта по английскому языку; Резникова Сергея Андреевича - дипломом 3 степени Всероссийского конкурса молодого переводчика среди студентов неязыковых специальностей; Шалгину Ольгу, Шаргунову Ангелину, Кашичкину Галину - за командную победу в XVI Олимпиаде по бухгалтерскому учету "Кадровый резерв профессиональных бухгалтеров", а также первые и вторые места в личном зачете.

13. Сборная команда УлГТУ заняла третье место среди 13 команд участников на "Что? Где? Когда?" среди сборных вузов и ссузов Ульяновской области (февраль 2020 г.).

14. Студенты УлГТУ - Владимир Малеев, Азаг Алиуллин, Ильдар Газизов, Данил Жадовский, Ринат Заббаров – стали победителями всероссийского хакатона "TenderHack KZN".

15. Студенты УлГТУ - Юлия Седова, Екатерина Кихтенко, Мария Дергунова под руководством доцента кафедры Марины Михайловны Сабуровой - заняли третье место на IV Всероссийской научной олимпиаде по маркетингу.

16. Студенты УлГТУ заняли призовые места в ежегодной Всероссийской студенческой олимпиаде «Рынок ценных бумаг - 2020». По результатам состязаний Овечкина Софья победила в номинации «Лучший теоретик», а Савелова Дария заняла второе место в общем зачете.

17. Студенты УлГТУ заняли призовые места на всероссийском робототехническом фестивале «Робофест-2020»: команда «RoboLife» заняла первое место в номинации «Autonet 18+» и третье место в номинации «Инженерная книга», Яков Акимов и команды «Robolife-2» заняли второе место в номинации «EConet18+ Конструирование».

18. Студент инженерно-экономического факультета УлГТУ Владислав Каширин стал финалистом Всероссийского молодежного кубка по менеджменту "Управляй".

19. Команда студентов ФИСТ (Максим Крутов, Андрей Дуванов Артём Полувесов) стала призером финала лиги «Северная Евразия» (полуфинала Чемпионата мира).

20. Команда студентов ФИСТ (Максим Крутов, Андрей Дуванов Артём Полувесов) приняла участие в командной олимпиаде в рамках Молодежного фестиваля «ИТ-Архангельск» и вошли в топ-10 лучших команд, получив дипломы III степени.

21. В октябре-декабря 2020 года студенты УлГТУ приняли участие в проекте «Кейс-коллаборация «Поколение Z» совместно с АО «Контактор». I место заняла команда энергетического факультета в составе Ильи Бондарева, Артёма Лучко,

Анастасии Наумовой, Алексея Спасова и Юрия Юренкова, II место разделили команда строительного факультета в составе Александра Яхина, Евгении Потаповой, Николая Кудряшова, Виктории Александровой и Екатерины Ротовой и команда машиностроительного факультета в составе Андрея Платонова, Артема Корчакина, Михаила Михеева и Александра Журтубаева.

22. Студентка УлГТУ Дарья Бессмертная получила титул «Мисс студенчество России – 2020 Приволжского федерального округа» в рамках финала конкурса «Мисс студенчество России – 2020».

1.6 Материально-техническое обеспечение

В сфере университетской ответственности 49 объектов недвижимого имущества, в том числе 10 учебных корпусов, 5 общежитий, столовые, санаторий-профилакторий, спортивно-оздоровительный лагерь.

Основную координирующую и контролирующую роль выполняет ректорат, планы работы которого непосредственно указаны с решением задач стратегического плана развития университета.

Учебно-лабораторные и другие помещения ремонтируются с учетом современного дизайна, новых технологий возведения зданий, монтажа оборудования и другого имущества, а также экологических материалов не оказывающих вредное воздействие на окружающую среду, сотрудников и студентов, обучающихся в университете (включая здоровье и безопасность).

На территории студенческого городка построен новейший комплекс открытых спортивных сооружений общей площадью более 33700 м². Футбольное поле площадью 4370 м² имеет искусственное покрытие "LANO", а беговая дорожка площадью 3680 м² искусственное покрытие "MONDO, корпус закрытых спортивных сооружений общей площадью более 3000 м² с универсальным спортивным залом. Комплекса открытых спортивных сооружений и корпус закрытых спортивных сооружений позволяет Ульяновскому государственному техническому университету, обеспечивать для студентов и сотрудников физкультурно-оздоровительный процесс и спортивную подготовку, выполнять установленный норматив - 1 м² площади на одного студента дневной формы обучения.

Текущий и капитальный ремонт объектов университета проводились на основе планов текущего и капитального ремонта согласно приказов ректора университета №2725 от 25.12.2019 г., №230 от 10.02.2020 г. "О подготовке учебных корпусов и общежитий к новому учебному 2020/2021 году". В 2020 году силами подрядных организаций выполнено ремонтных работ на сумму 14,31 млн. руб. за счет федерального бюджета и на 0,87 млн. руб.- за счет внебюджетного финансирования. В 2020 году собственными силами университета выполнено ремонтных работ на сумму 3,63 млн.руб.

В соответствии с рекомендациями Правительства РФ, программой Рособразования по энергосберегающим технологиям и предписаниям энергосберегающих организаций в ежегодные планы работ по текущему и капитальному ремонту зданий и инженерных сетей включена установка узлов коммерческого учета, заключен энергосервисный контракт сроком на семь лет с перечнем энергосберегающих мероприятий.

Колледж экономики и информатики УлГТУ оборудовал современную слесарную мастерскую, с современным высокотехнологичным оборудованием.

Для спортивно-оздоровительного лагеря "Садовка" получена лицензия на пользование поверхностным водным объектом. Соблюдается режим хозяйственной

деятельности, предусмотренный положением о водоохраных зонах, водных объектов и их прибрежных защитных полос, произведена очистка и аттестация двух пляжей. Уменьшено вредное воздействия на окружающую среду.

Проводимые мероприятия по управлению материальными ресурсами и их практическое использование позволяют Ульяновскому государственному техническому университету иметь достаточно высокий и устойчивый рейтинг в Поволжском регионе, в том числе, по техническому состоянию материальной базы, всего имущества университета.

Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

Наименование образовательной организации
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный технический университет»

Регион, Ульяновская область
 почтовый адрес 432027, г.Ульяновск, ул.Северный Венец, 32

Ведомственная принадлежность Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
1	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	6361
1.1.1	по очной форме обучения	человек	4078
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	461
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	1822
1.2	Общая численность аспирантов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров, обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктура), программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	162
1.2.1	по очной форме обучения	человек	139
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	23
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	1353
1.3.1	по очной форме обучения	человек	1353
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	60,08
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	57,8
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	64,45
1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0

1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условия целевого приема на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	44 / 4,58
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	14,13
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	37 / 15,23
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <i>Барышский колледж-филиал Ульяновского государственного технического университета</i>	человек	0
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	127,03
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	317,89
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	1990,18
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	10,74
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	46,03
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	395,83
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	61120,3
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	187,54
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	6,86
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	160,63
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	131 / 31,26
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	216,35 / 66,39
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	40,45 / 12,41
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера) <i>Барышский колледж-филиал Ульяновского государственного технического университета</i>	человек/%	0 / 0
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	1

2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	8,59
3	Международная деятельность		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	219 / 3,44
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	216 / 5,3
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	3 / 0,65
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	229 / 3,6
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	215 / 5,27
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	10 / 2,17
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	4 / 0,22
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	52 / 4,51
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	14 / 1,21
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	3 / 0,72
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	12 / 7,41
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	38542,7
4	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	890736,3
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2733,16
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	992,25
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	211,85
5	Инфраструктура		

5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	18,51
5.1.1	именующихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	18,47
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0,04
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,49
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	34,82
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	267,78
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	94,44
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	605 / 100
6	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек/%	24 / 0,38
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	единиц	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	23
6.3.1	по очной форме обучения	человек	22
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	22
6.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	1
6.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	0
6.4.1	по очной форме обучения	человек	0
6.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
6.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
6.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры, в том числе:	человек	1
6.5.1	по очной форме обучения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	1
6.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
6.5.3	по заочной форме обучения	человек	0
6.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры, в том числе:	человек	0
6.6.1	по очной форме обучения	человек	0
6.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
6.6.3	по заочной форме обучения	человек	0

6.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации, в том числе:	человек/%	17 / 1,5
6.7.1	численность/удельный вес профессорско-преподавательского состава, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности профессорско-преподавательского состава	человек/%	12 / 2,99
6.7.2	численность/удельный вес учебно-вспомогательного персонала, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности учебно-вспомогательного персонала	человек/%	0 / 0