

О результатах работы за 2020-2021 учебный год и задачах на новый учебный год

31 августа 2021 г.

Ректор В.Н. Попов



Позиции университета в рейтингах ВУЗОВ

Рейтинг «Национальное признание» по предмету
«Пищевая промышленность» - **1 место**

Рейтинг технических вузов «Национальное признание»:

Вузы выше среднего по стране за 2020 – **5 место**

«Национальный рейтинг университетов»

Общий рейтинг - **193-197**

в категории «Исследования» - **194-197**

В категории «Интернационализация» - **171-172**

В категории «Инновации» - **158**

В категории «Бренд» - **251-255**

В категории «Образование» - **132-133**

В категории «Социализация» - **277-279**

В национальном агрегированном рейтинге – 2021 г.

ВГУИТ входит Топ-300, **3 лига**

Участие в региональном смотре-конкурсе **«Воронежское качество»»**. ВГУИТ - **лауреат** конкурса и обеспечил выход на конкурс федерального уровня



Федеральный конкурс **«100 лучших товаров России»»** в номинации услуги в системе высшего образования



Независимая оценка качества образования, условий осуществления образовательной деятельности в 2020/2021 уч. году



Участие в **Федеральном Интернет-экзамене для выпускников бакалавриата (ФИЭБ)** по направлениям подготовки 09.03.02, 38.03.01, 38.03.02. **Результаты: золотые сертификаты 60 %, серебряные –30%, бронзовые 3,3 %, сертификат участника 6,7 %.**

Количество образовательных программ

Среднее профессиональное образование

программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих - **3 шт.**

программа подготовки специалистов среднего звена - **18 шт.**

Высшее образование

программа бакалавриата - **27 шт.**

программа специалитета - **6 шт.**

программа магистратуры - **20 шт.**

программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре – **8 шт.**

Получены лицензии

Высшее образование:

- 06.03.01 Биология
- 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
- 15.03.06 Мехатроника и робототехник
- 06.04.01 Биология

Среднее профессиональное образование:

- * 19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий
- * 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов
- * 19.02.08 Технология мяса и мясных продуктов
- * 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
- * 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих:

- * 38.01.01 Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы

Базовые кафедры и сотрудничество

Договор о сотрудничестве с ОГАПОУ «Старооскольский техникум технологий и дизайна» № 483 от 01.09.2020 г.

Договор о сотрудничестве с ОГАПОУ «Старооскольский техникум агробизнеса, кооперации и сервиса» № 411 от 16.06.2020 г.

Договор о сотрудничестве с ГБПОУ ВО «Павловский техникум» № 98/14-ЦРТП/2021 от 03.06.2021 г.

Договор о сотрудничестве с МБОУ СОШ №4 г. Красноперекоск Р. Крым №13-ЦРТП/2021 от 31.05.2021 г.

Договор о создании базовой кафедры «Инновационные технологии и производства кондитерских изделий» ФГБОУ ВО «ВГУИТ» на базе ООО «Кондитерское объединение «Славянка», г. Старый Оскол, Белгородская область

В 2021 г. открыта базовая кафедра «Инновационные пищевые и перерабатывающие технологии» ФГБОУ ВО «ВГУИТ» на базе ООО «АГРОЭКО-ЮГ», г. Павловск, Воронежская область

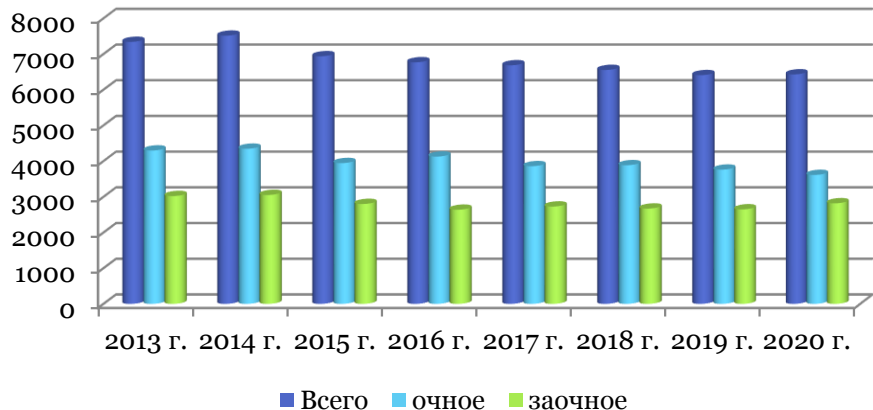
Соглашения в рамках вертикально-интегрированного образовательного кластера

15-ЦРТП/2020 от 04.09.2020	Администрация Хохольского района Воронежской области
19-ЦРТП/2020 от 14.10.2020	Администрация Новоусманского муниципального района Воронежской области
20-ЦРТП/2020 от 15.10.2020	Администрация Советского района Республики Крым
21-ЦРТП/2020 от 20.10.2020	Администрация Богучарского муниципального района Воронежской области
22-ЦРТП/2020 от 23.10.2020	Администрация Терновского муниципального района Воронежской области
25-ЦРТП/2020 от 05.11.2020	Администрация Подгоренского муниципального района Воронежской области
28-ЦРТП/2020 от 07.12.2020	Администрация Бобровского муниципального района Воронежской области
02-ЦРТП/2021 от 26.01.2021	Администрация Павловского муниципального района Воронежской области
03-ЦРТП/2021 от 17.02.2021	Администрация Каменского муниципального района Воронежской области

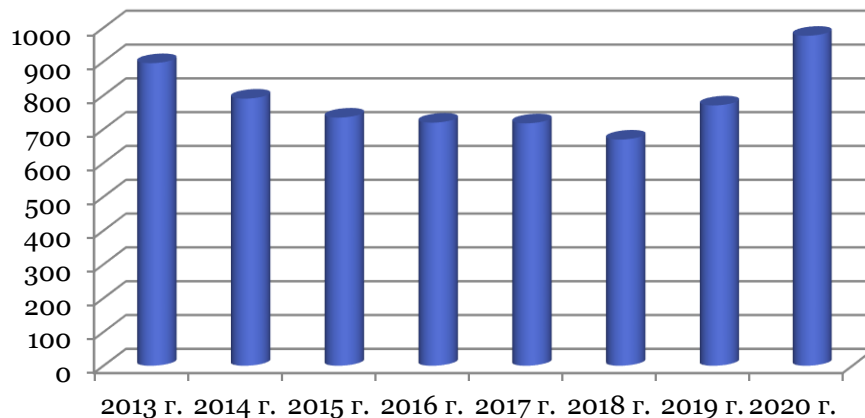
Структура контингента обучающихся

Контингент обучающихся в разрезе реализуемых основных образовательных программ

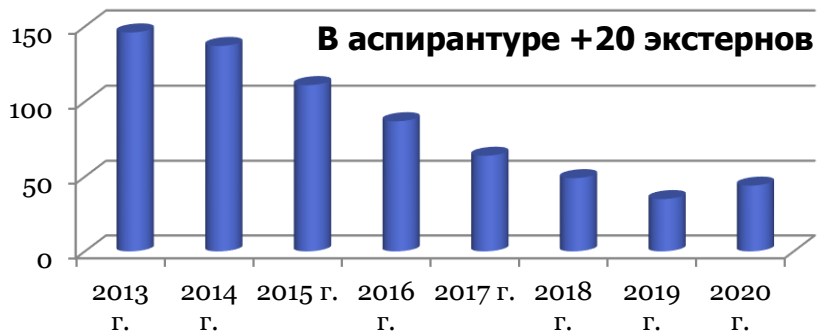
Программы подготовки высшего образования



Программы подготовки среднего профессионального обучения



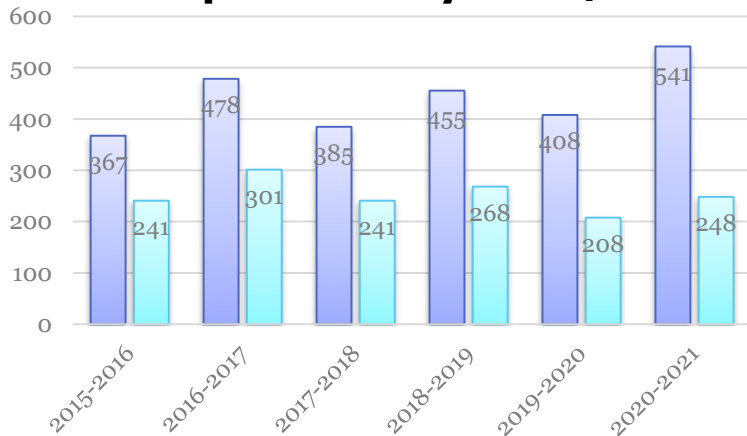
Программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре



Основные тенденции динамики контингента

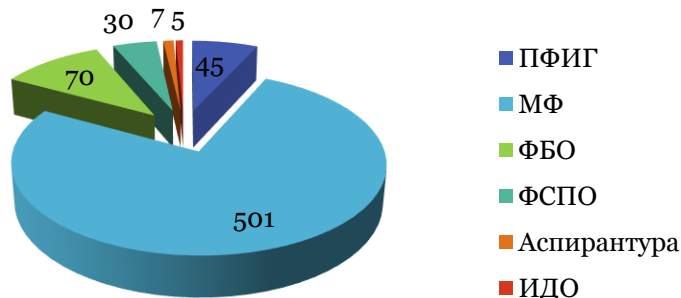
- устойчивый рост доли контингента обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре;
- рост контингента обучающихся ВО *по инженерному направлению науки и образования*
- рост контингента обучающихся СПО *по инженерному делу, технологии и техническим наукам*

Динамика контингента иностранных обучающихся



■ Всего иностранных граждан
■ В том числе, из стран СНГ

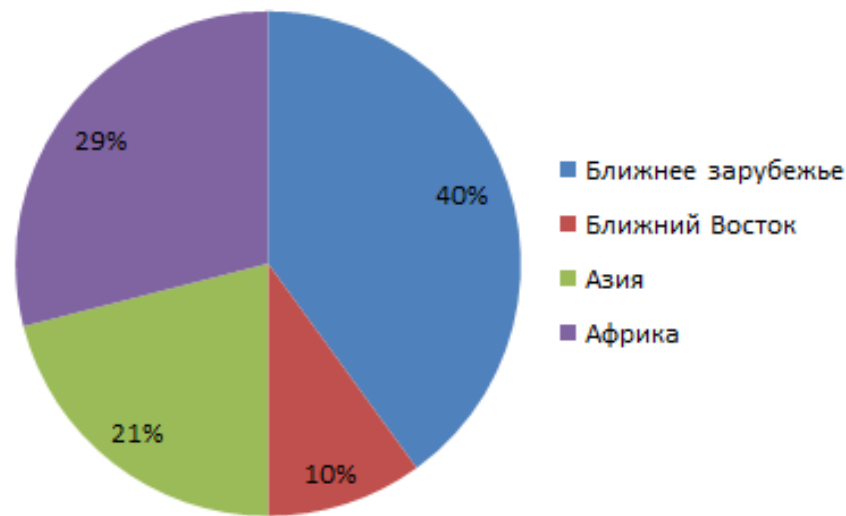
Структура контингента иностранных обучающихся



Всего 567 чел.

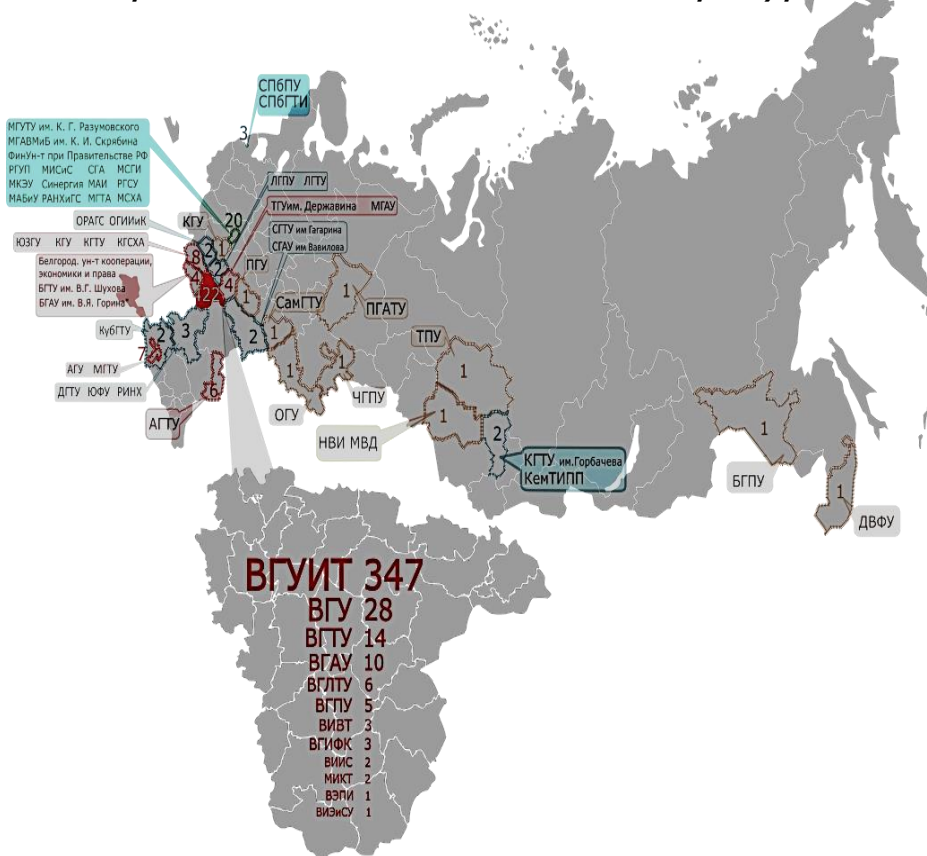
В зоне внимания
15 стран мира,
43 действующих договора

География контингента иностранных обучающихся

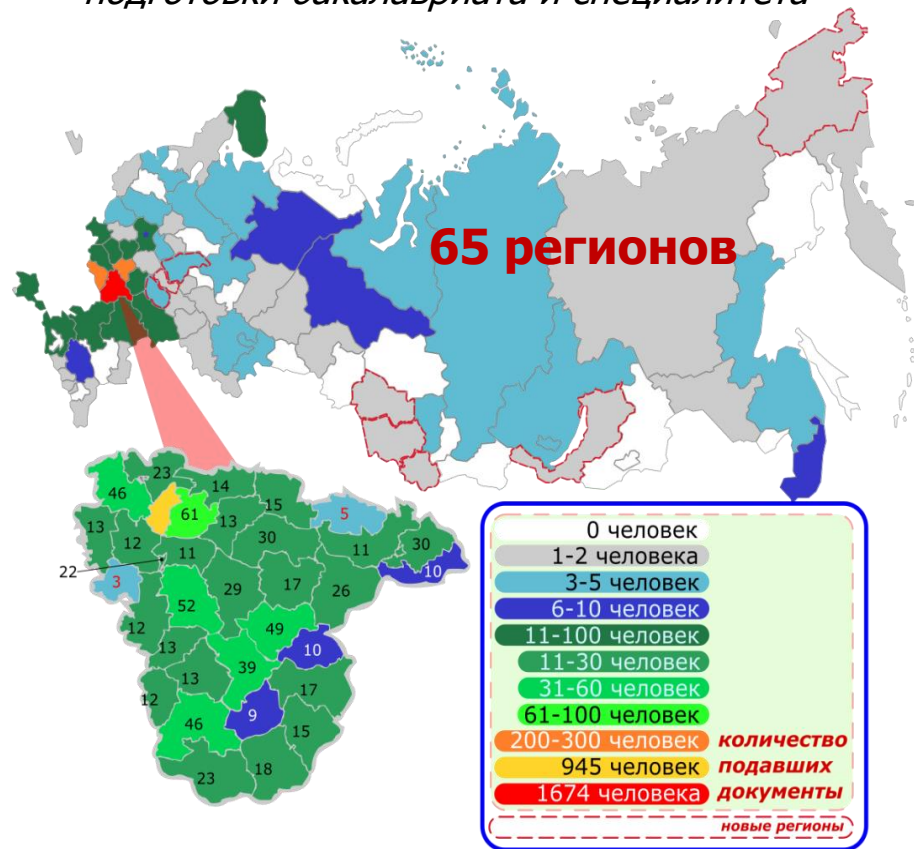


Механизм формирования контингента поступающих на программы высшего образования

География приема абитуриентов на направления подготовки магистратуры



География приема абитуриентов на направления подготовки бакалавриата и специалитета



СВЕДЕНИЯ О ПРОХОДНЫХ БАЛЛАХ ЗАЧИСЛЕННЫХ ЛИЦ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА (очная форма)

Код и наименование направления подготовки/специальности	КЦП	Проходной балл	Средний балл ЕГЭ		
			на места в пределах особой квоты	на места в пределах целевой квоты	по общему конкурсу
09.03.02 - Информационные системы и технологии	70	178,00	-	-	66,02
09.03.03 - Прикладная информатика	40	166,00	73,00	-	67,83
10.05.03 - Информационная безопасность автоматизированных систем	45	193,00	62,33	-	69,13
15.00.00 - Машиностроение	54	158,00	65,50	52,67	61,73
18.03.01 - Химическая технология	56	160,00	57,00	-	67,10
18.03.02 - Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	30	126,00	47,33	-	61,71
19.03.01 - Биотехнология	35	196,00	-	46,67	72,88
19.03.02 - Продукты питания из растительного сырья	130	145,00	-	-	61,76
19.03.03 - Продукты питания животного происхождения	50	144,00	-	54,67	60,73
19.03.04 - Технология продукции и организации общественного питания	50	135,00	-	-	64,67
20.03.01 - Техносферная безопасность	25	140,00	-	-	58,17
27.03.02 - Управление качеством	19	160,00	-	-	59,64
27.03.04 - Управление в технических системах	12	161,00	53,67	48,00	60,42

Разработка онлайн-курсов и виртуальных лабораторных работ

В 2019 году

24 онлайн-курса, задействовано было 28 преподавателей, финансирование составило 450 т.р.

В 2020 году

- 20 онлайн-курсов, задействовано было 25 преподавателей, финансирование составило 650 т.р.
- 36 виртуальных лабораторных работ
- В рамках федерального проекта «*Новые возможности для каждого*» подготовлено 18 дополнительных профессиональных программ повышения квалификации

Для обеспечения учебного процесса с применением ДОТ было переработано/актуализировано в СДО «Moodle»

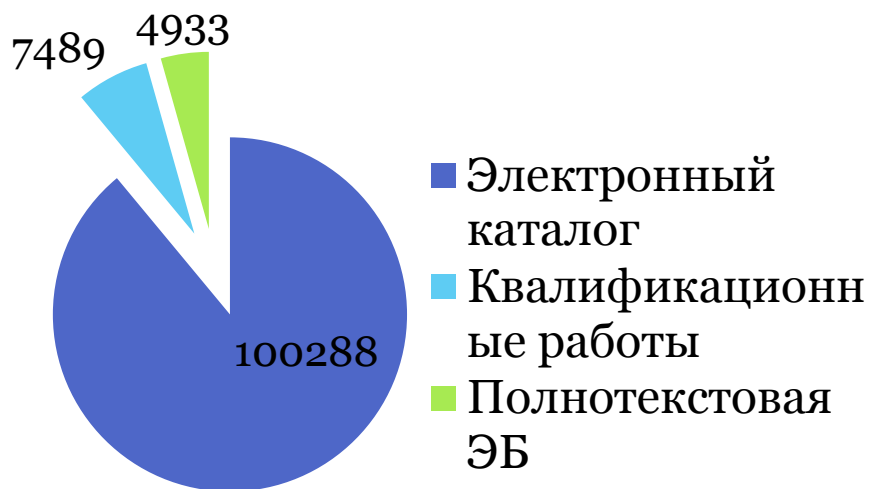
922 курса

Участие студентов ВГУИТ на платформе «Открытое образование»

Название онлайн курса	Количество студентов	Трудоемкость курса, зач. единиц
Теплотехника	1	3
История России	19	3
Философия и история науки и техники	9	2
Самоменеджмент	2	3
Производственный менеджмент	4	6
Теория игр	4	3
Математическая логика	4	3
Математический анализ	4	3
Теория решения изобретательских задач	4	2
Основы электротехники и электроники	1	2
Сопrotивление материалов	1	6
Химическая кинетика	1	2

Основные статистические показатели работы Ресурсного центра

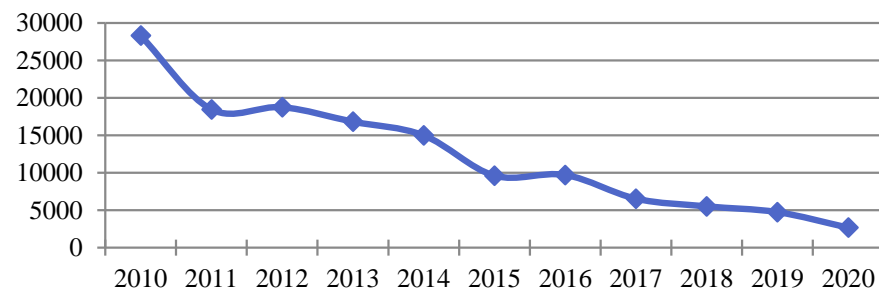
Наполнение АИБС МегаПро



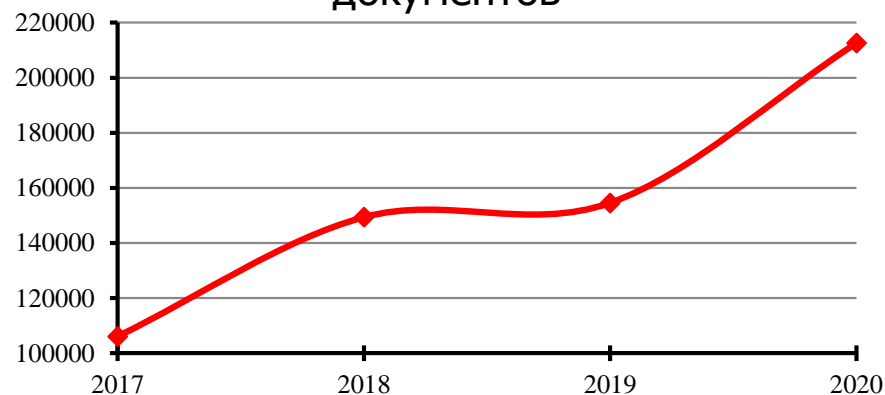
Печатный фонд – 868773 издания

Характеристика поступлений в Ресурсный центр

Количество новых поступлений печатных изданий

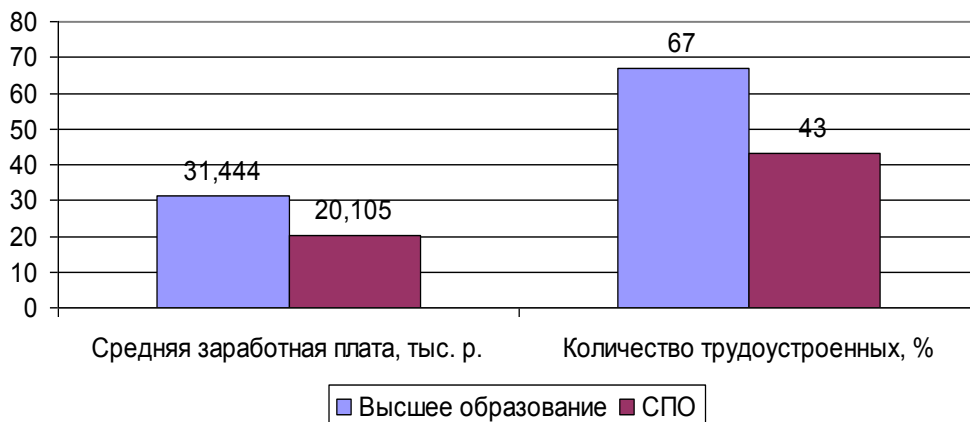


Количество электронных документов



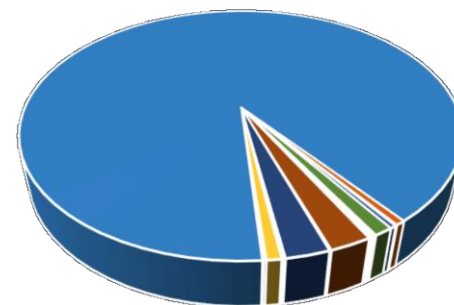


Мониторинг трудоустройства выпускников 2020 года из системы «Работа в России»



География трудоустройства выпускников

Около 50 % - в г. Воронеж или в Воронежской области, остальные в др. регионах: Белгородская обл., Московская обл., Липецкая обл., Курская обл., Брянская обл., Новгородская обл., Калужская обл., Ленинградская обл., Тульская обл., Тамбовская обл., р. Ингушетия, р. Казахстан, р. Киргизская, р. Таджикистан, г. Махачкала и др.



Мероприятия по содействию трудоустройству выпускников 2021 г. в том числе инвалидов, лиц ОВЗ, целевиков

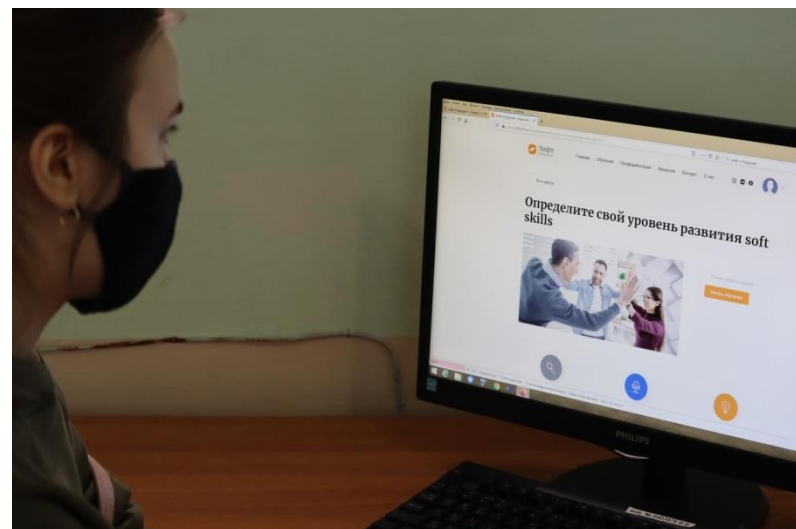
- Предварительное распределение выпускников 14 октября 2020 года
- Дни карьеры, ярмарки вакансий
- Посещение производственных площадок
- Единый день распределения 25 марта 2021 года
- С лицами ОВЗ и инвалидами принимали участие по подготовке к трудоустройству ребят с инвалидностью *"Карьерные перспективы"* на базе РУРЦ "Доступная среда".

Поддержка Центра качества образования и трудоустройства выпускников
Развитие базовых кафедр и базовых лабораторий индустриальных партнеров
Целевое обучение

Реализация проекта «Приглашение на Лифт в будущее: ВГУИТ»

Обучение студентов в разделе «Эффективность» платформы «Лифт в будущее» («Определите свой уровень развития soft skills»; «Почему вас не возьмут на работу или зачем развивать «soft skills?») – **1100 студентов.**

Тестирование и обучение старшеклассников в ходе проведения квестов, дней открытых дверей, МИФ-2021, выездных мероприятий в школах ЦЧР в разделе «Проориентация» – **400 школьников.**





ВГУИТ

Развитие системы дополнительного образования

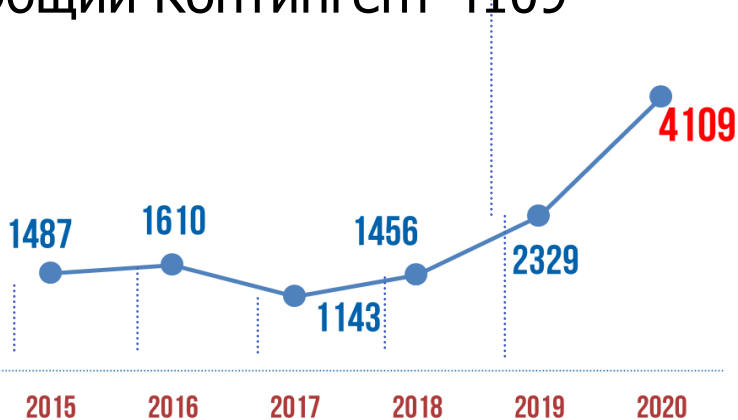
Общее количество программ 106



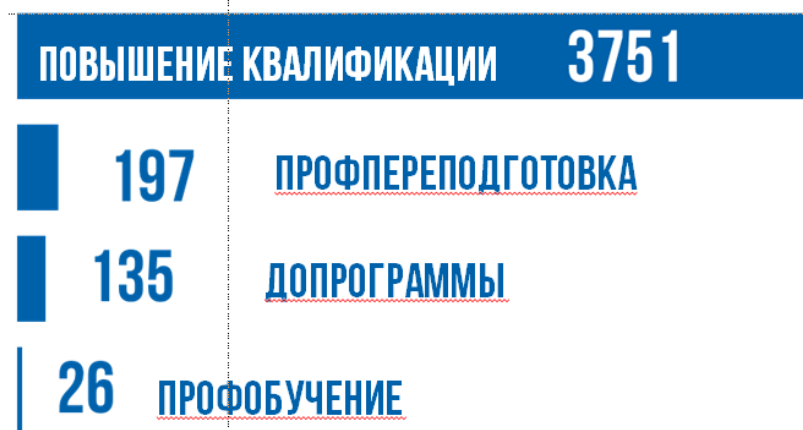
Количество программ по видам



Общий Контингент 4109



Контингент по видам программ

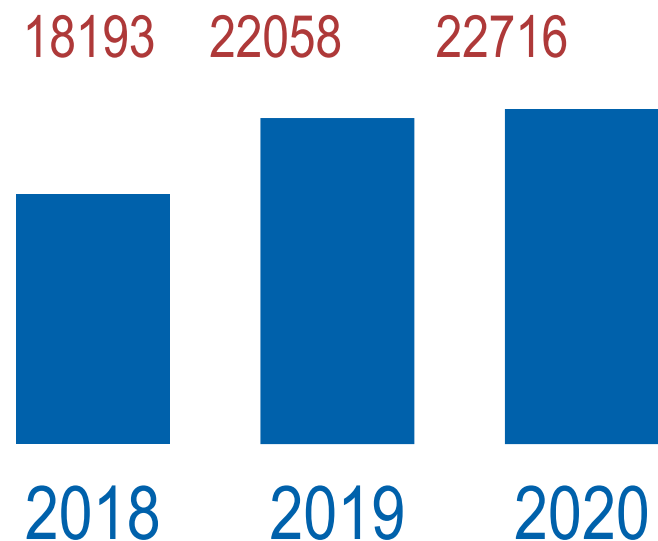


ФИНАНСИРОВАНИЕ ПРОГРАММ, тыс. р.

РЕЗУЛЬТАТЫ ФАКУЛЬТЕТОВ

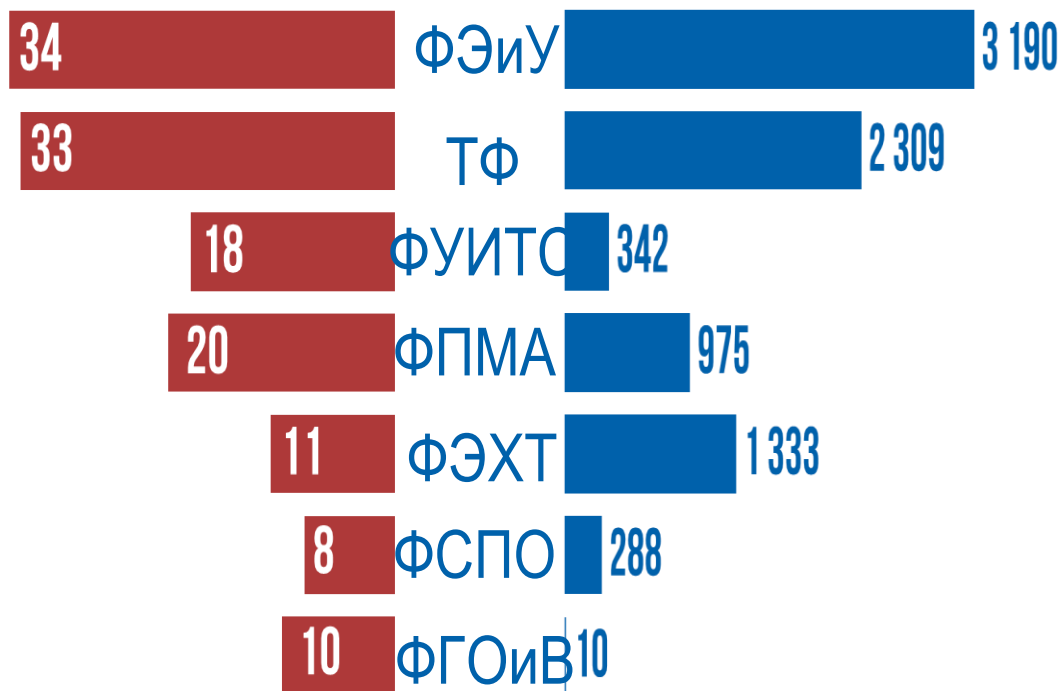
Бюджет – 10 485

Внебюджет – 12 230



Кол-во программ

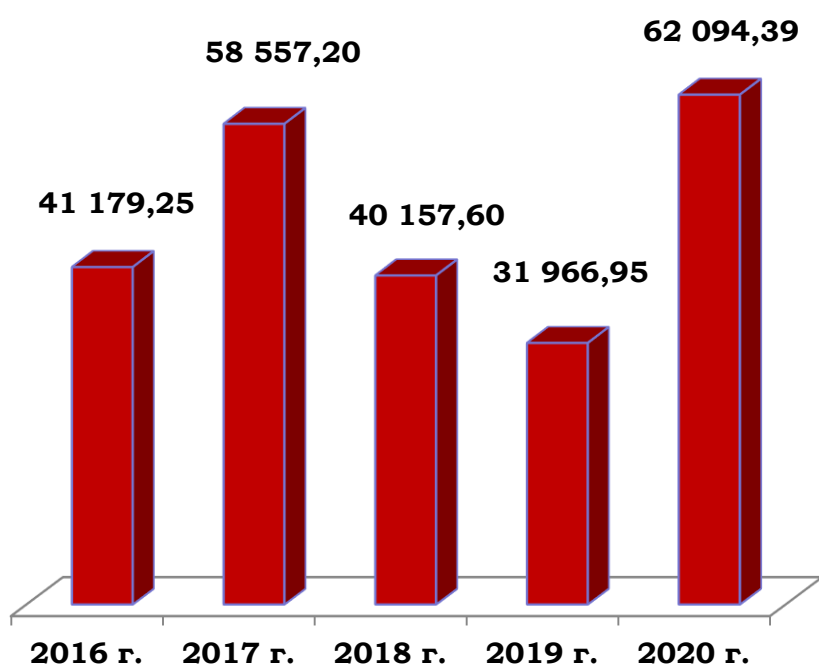
Финансирование, тыс. р.



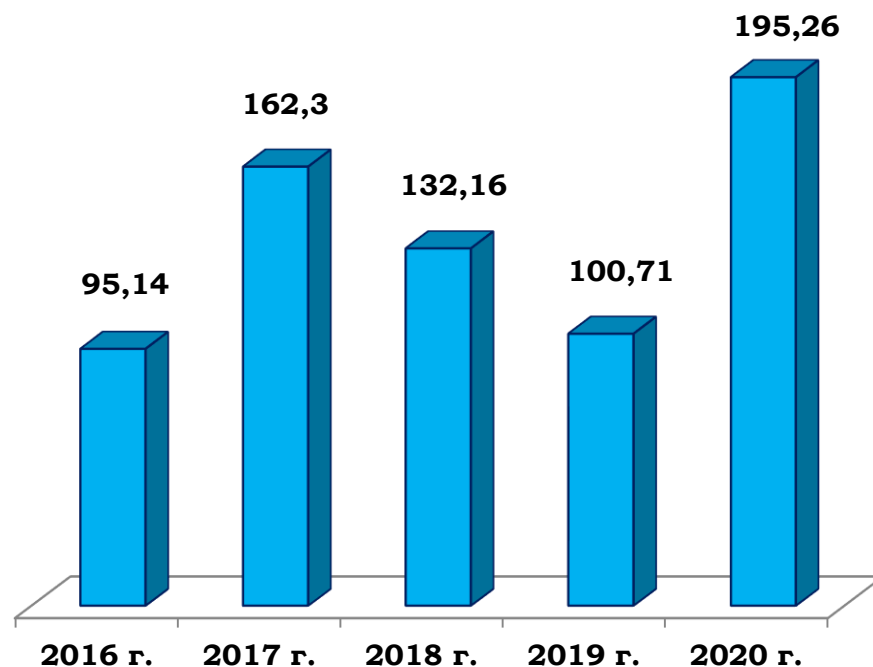


Анализ объемов финансирования исследований и разработок

**ДИНАМИКА ОБЪЕМОВ НИР (НИОКиТР)
В 2016-2020 гг. (тыс. руб.)**



**ОБЪЕМ НИР (НИОКР) НА ОДНОГО
НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКОГО
РАБОТНИКА В 2016-2020 гг.
(при аккредитационном показателе
51,28 тыс. руб.)**





КОНКУРС В РАМКАХ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ

- Подано 5 заявок на проведение фундаментальных научных исследований и 5 заявок на проведение прикладных научных исследований:

КОНКУРС НА ПОЛУЧЕНИЕ ГРАНТОВ РФ

- по мероприятию «Проведение инициативных исследований молодыми учеными Президентской программы исследовательских проектов, реализуемых ведущими учеными, в том числе молодыми учеными» подано 8 заявок;
- - по мероприятию «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами» подано 10 заявок;
- по мероприятию «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований по поручениям Президента РФ (генетические исследования)» подана 1 заявка.

КОНКУРС НА ПОЛУЧЕНИЕ ГРАНТОВ ПРЕЗИДЕНТА

- В конкурсе 2020 года на право получения грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых – кандидатов и докторов наук подано 6 заявок.

Две из них стали победителями:

- * - «Разработка и научное обоснование технологии снижения аллергенности сывороточных белков при производстве молочных продуктов диетического профилактического питания»

(Руководитель - доц. Ким К.Б. с финансированием 600 тыс. руб./год на 2 года);

- * - «Разработка и научное обоснование технологии новых пищевых биокорректоров для персонифицированной алиментарной коррекции пищевого статуса и физиологических состояний организма»

(Руководитель – проф. Попов Е.С. с финансированием 1200 тыс. руб./год на 2 года);

ПРОДЛЕН К ВЫПОЛНЕНИЮ ГРАНТ РФФИ

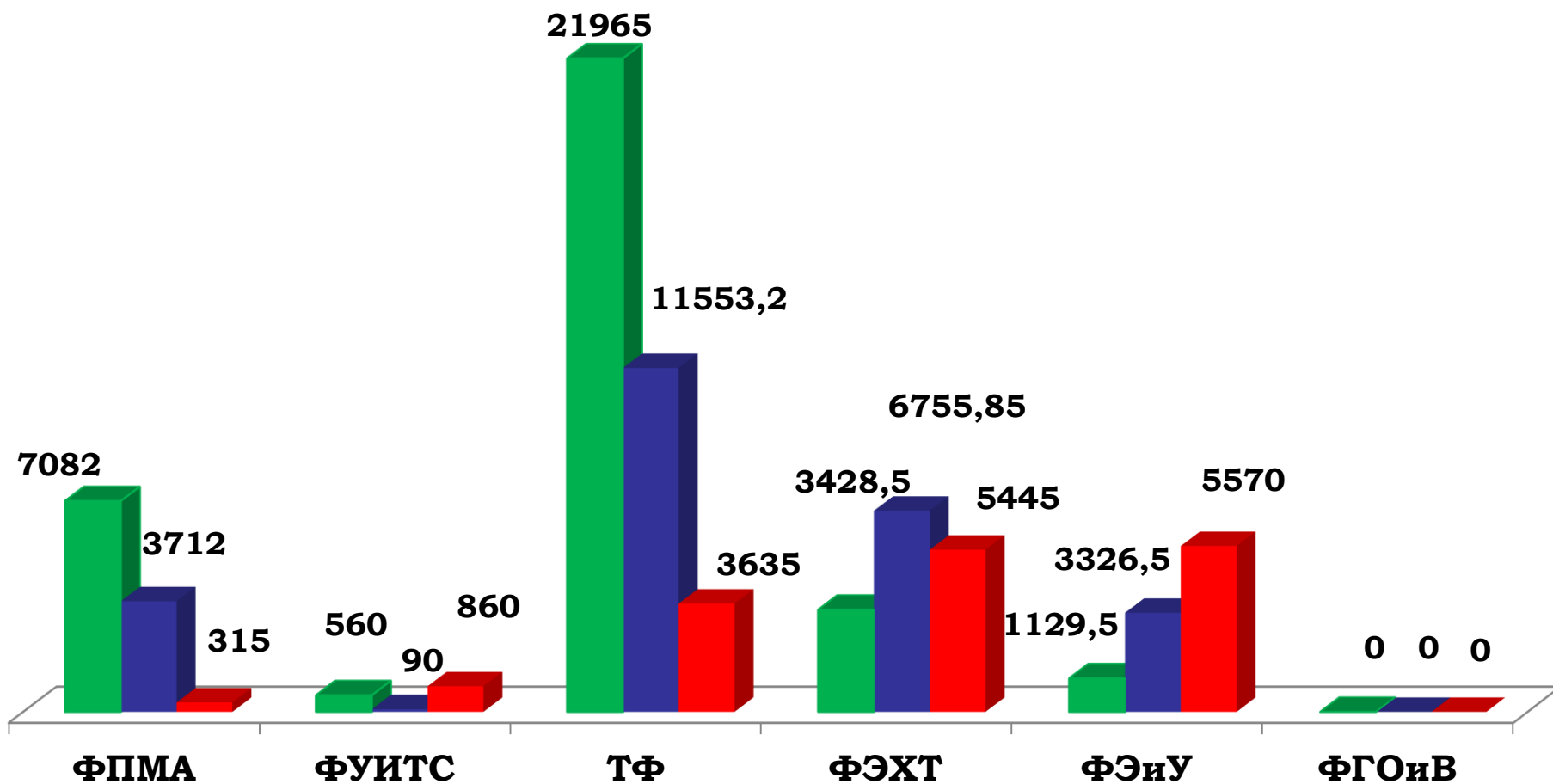
- * «Антимикотическая активность фукоидана и фукоолигосахаридов различной степени полимеризации в отношении *Saprolegniales*»

(Руководитель – проф. Корнеева О.С. с объемом финансирования 1,1 млн. руб./год)

№ п/п	Тема	Источник финансирования	Руководитель	Объем финансирования, тыс. руб.
1.	Роль несопряженного дыхания в защите растительных митохондрий от окислительного стресса и воздействия ксенобиотиков	Грант РФФ	проф. Попов В.Н.	6 000,00
2.	Разработка новых подходов в оценке эффективности пребиотиков и пробиотиков, основанных на анализе микробиома кишечника с помощью высокопроизводительного секвенирования	Грант РФФ	проф. Попов Е.С.	5 000,00
3.	Разработка методов и средств неинвазивной экспресс-диагностики, прогнозирования и контроля течения респираторных заболеваний у телят»	Грант РФФ	доц. Шуба А.А.	5 000,00
4.	Фармакологическая модуляция митохондриальной биоэнергетики и митофагии как механизм повышения энергообеспеченности организма	Грант РФФИ	проф. Попов В.Н.	880,00
5.	Антимикотическая активность фукоидана и фукоолигосахаридов различной степени полимеризации в отношении Saprolegniales	Грант РФФИ	проф. Корнеева О.С.	1 100,00
6.	Решение некоторых проблем теории нелинейных управляемых систем на основе современных методов нелинейного и многозначного анализа	Грант РФФИ	в.н.с. Петросян Г.Г.	2 300,00
7.	Биоэнергетика и молекулярная генетика как основа постгеномных агробιοтехнологий	Грант Президента	проф. Попов В.Н.	2 622,00
8.	Разработка методологических подходов в контроле теплофизических свойств, качества и безопасности растительных масел	Грант Президента	ст. преп. Саранов И.А.	600,00
9.	Разработка и научное обоснование технологий снижения аллегренности сывороточных белков при производстве молочных продуктов диетического профилактического питания	Грант Президента	доц. Богданова Е.В.	600,00
10.	Исследование влияния нутриентов-метаболитов углеводного, липидного и белкового обмена и различных токсинов на микробиом кишечника человека и сельскохозяйственных животных	Государственное Задание	проф. Попов В.Н.	35 970,00



Анализ объемов финансирования НИР (НИОКР) в 2018-2020 гг. в разрезе по факультетам (тыс. р.)

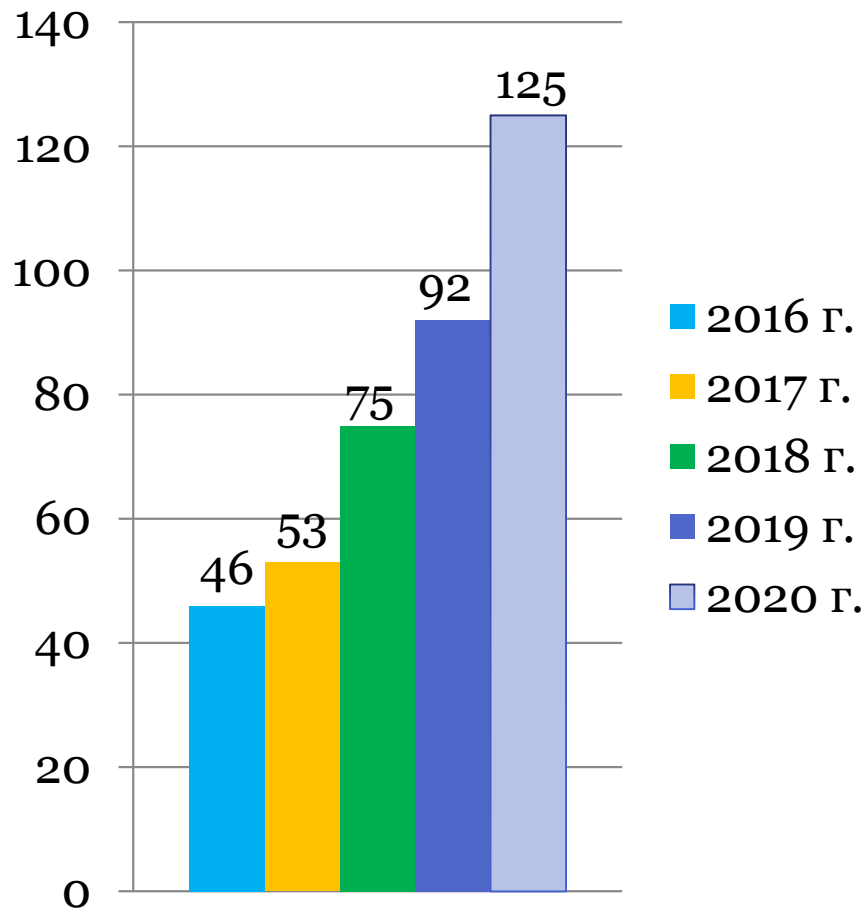




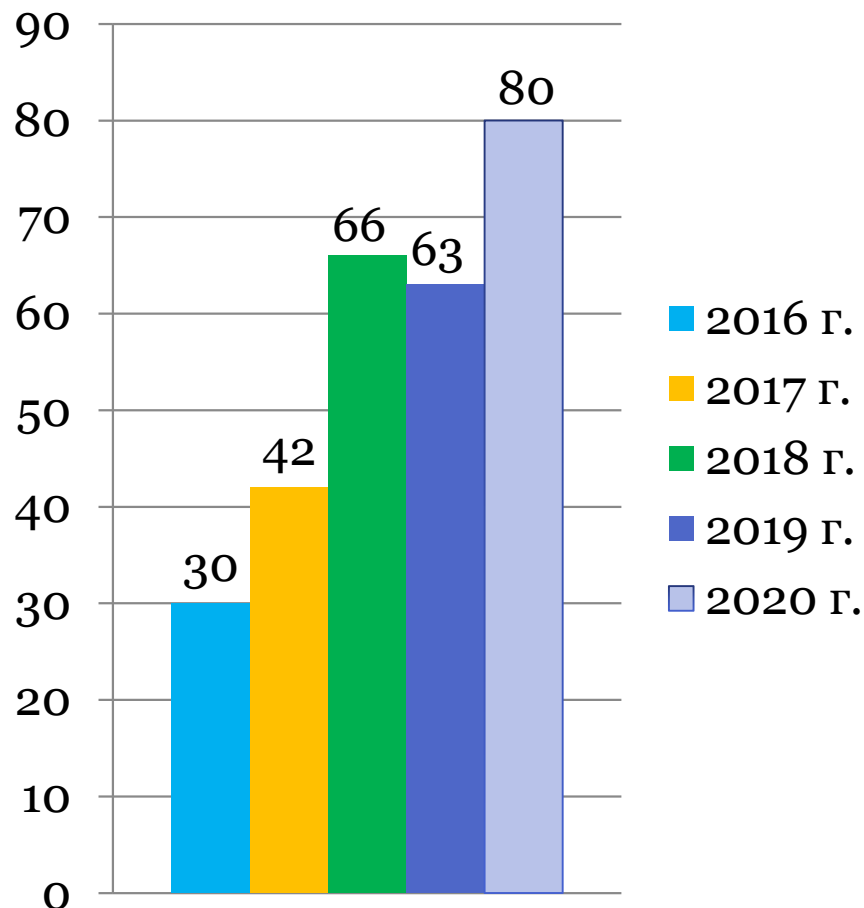
Публикационная активность за 2016-2020 гг.

ВГУИТ

**Количество публикаций
в Scopus за 2016-2020 гг.
по состоянию на 20.02.2021 г.**

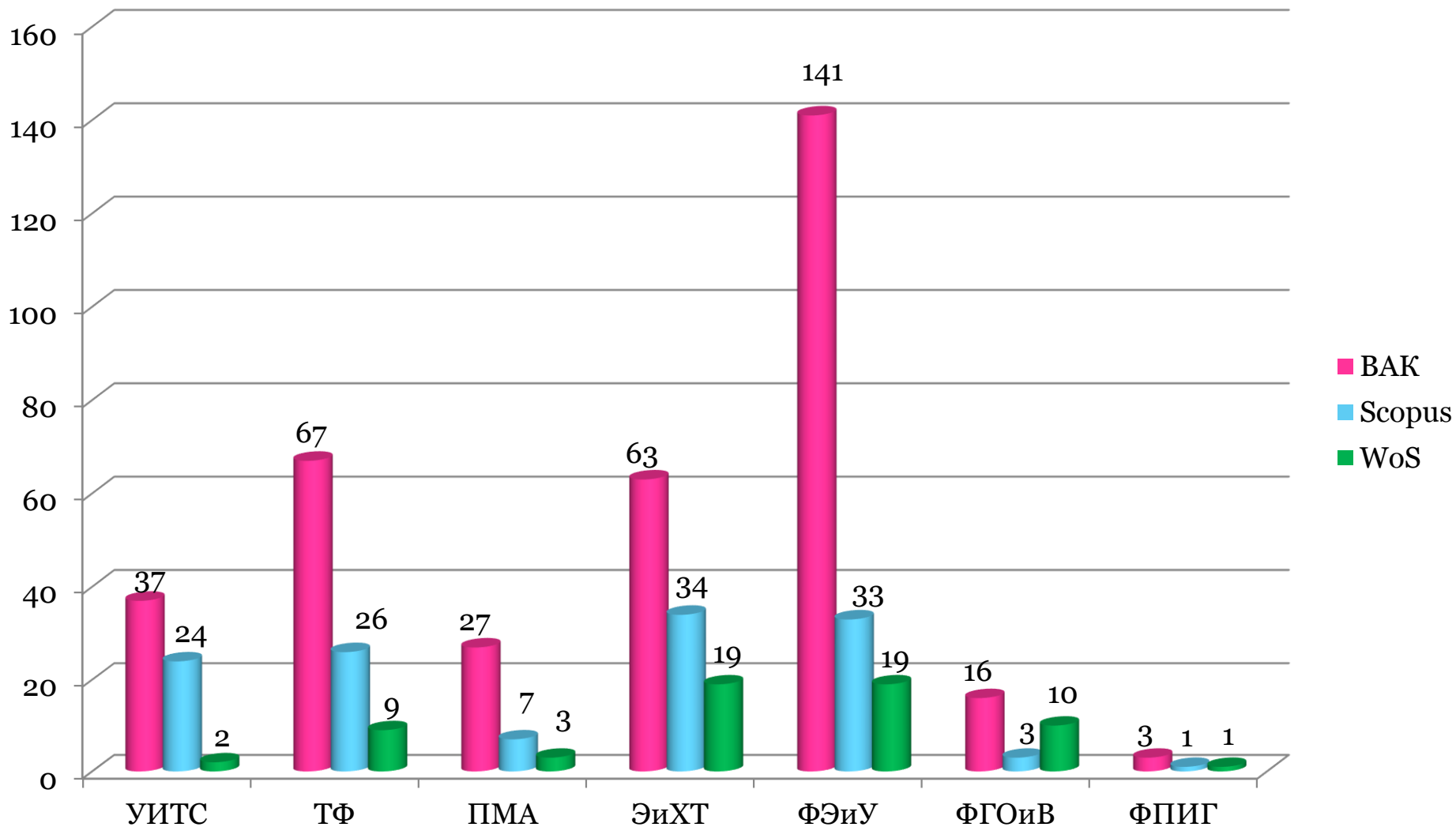


**Количество публикаций
в Web of Science за 2016-2020 гг.
по состоянию на 20.02.2021 г.**

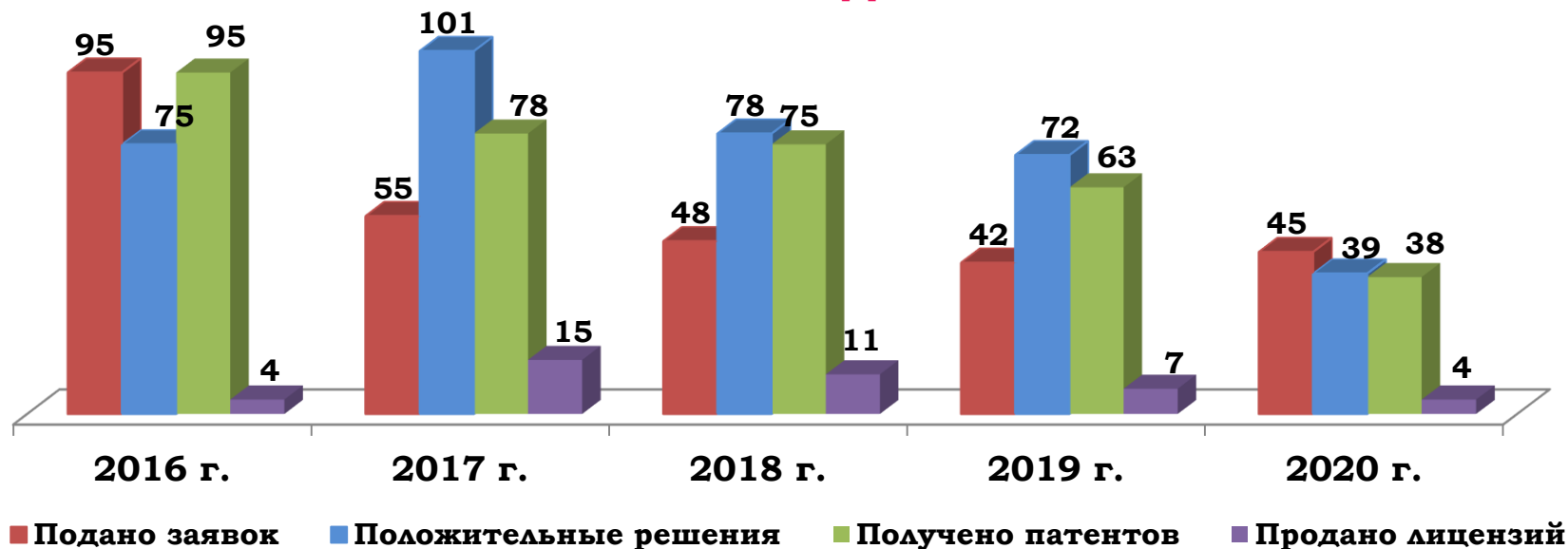




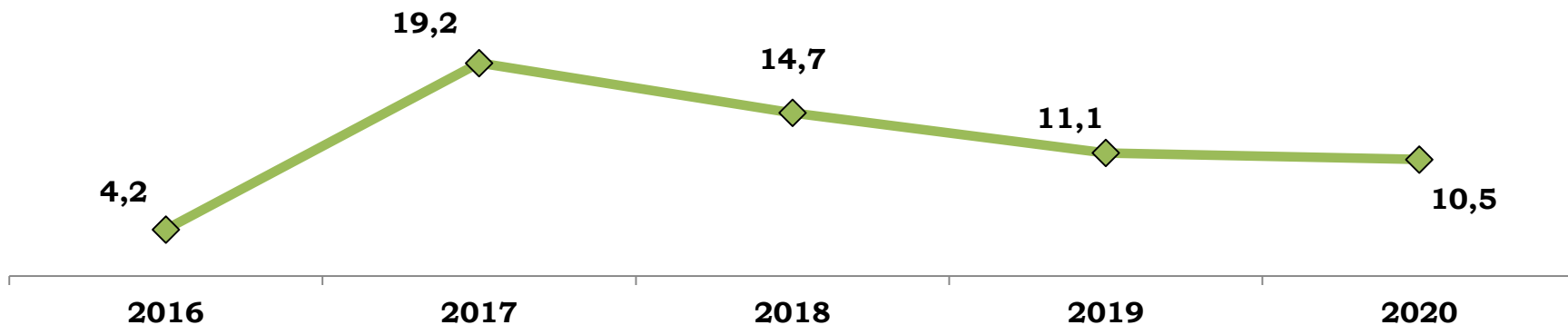
Публикационная активность ППС в разрезе по факультетам за 2016-2020 гг.



РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2016-2020 гг.



ПРОЦЕНТ КОММЕРЦИАЛИЗАЦИИ ЛИЦЕНЗИЙ





Доклады на научных конференциях

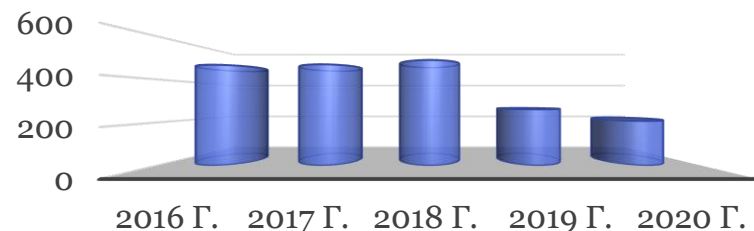


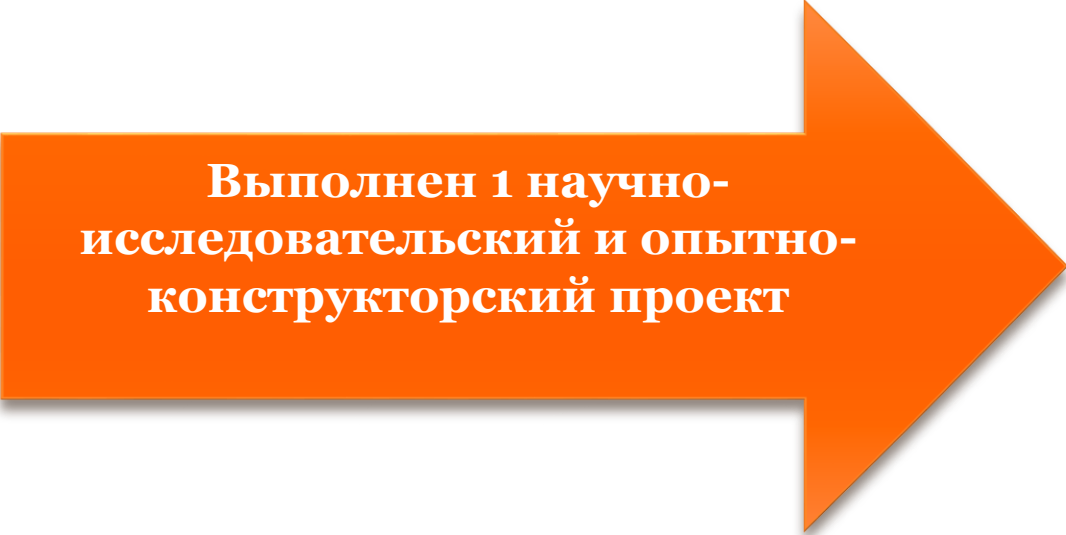
Научные публикации




Подано 19 заявок на изобретения
Получено 24 патента РФ

Медали, дипломы, грамоты, полученные студентами

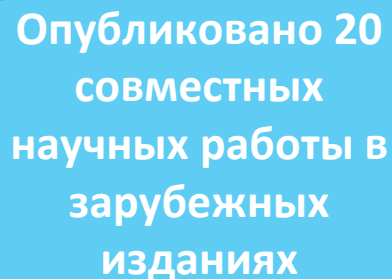




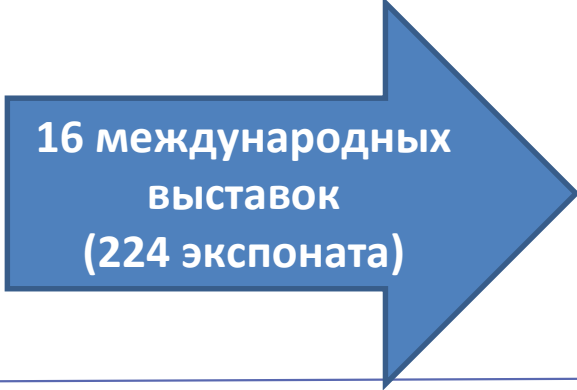
Выполнен 1 научно-исследовательский и опытно-конструкторский проект



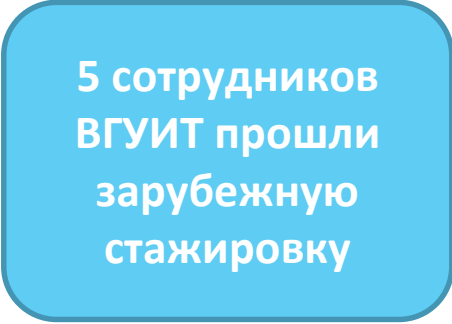
Участие в 229 международных конференциях



Опубликовано 20 совместных научных работы в зарубежных изданиях



16 международных выставок (224 экспоната)



5 сотрудников ВГУИТ прошли зарубежную стажировку

Формирование комплексного проекта модернизации исследовательской инфраструктуры университета

- Модернизация оборудования
- Открытый, в том числе информационный доступ к учебному и научному оборудованию (университетский портал)
- Развитие и поддержка кооперации с предприятиями, ведущими научными центрами
- Нормативное обеспечение материально-техническими ресурсами научных проектов и образовательных программ

ОСВОЕННЫЕ СРЕДСТВА НА ЗАКУПКУ И РЕМОНТ НАУЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ В 2020 г.

В отчетном году за счет различных фондов и источников финансирования было закуплено научное оборудование на общую сумму более **9 785 000** руб. Приобретено реактивов и расходных материалов на сумму более **11 615 000** руб.

Наиболее значимые:

Флуориметр для измерения концентрации ДНК, РНК и протеинов MaxLife ML-01; Центрифуга Hermle Z36 HK; Морозильная камера UF V 700; Термоциклер для амплификации нуклеиновых кислот 1000 в комплекте; ДНК-Амплификатор «БИС»; Камера электрофоретическая горизонтальная S-1 (SE-1); Центрифуга 5420 G, с угловым ротором Eppendorf; Жидкостный хроматограф Маэстро ВЭЖХ с градиентным насосом, краном ручного ввода, термостатом колонок, FLD и DAD-детектором; Система очистки воды Simplicity SIMS000RU; Дозатор пипеточный переменного объема Discovery Comfort, с принадлежностями и др.

Общая загрузка учебно-научного оборудования по времени использования 68 %



Структура загрузки оборудования по видам деятельности

Для учебных целей	Для научных целей	Для сторонних организаций
66%	31%	3%

Реализация молодежной политики и развитие деятельности студенческих объединений

Основные направления молодежной политики и воспитательной работы

- гражданско-патриотическое
- студенческое самоуправление
- культурно-массовое направление
- спортивно-оздоровительное направление
- профилактика алкогольной и наркотической зависимости
- профилактика экстремизма и терроризма в молодежной среде
- духовно-нравственное воспитание
- профилактика правонарушений и коррупционных правонарушений
- развитие молодежного предпринимательства
- организация психологической и консультационной поддержки обучающихся

Развитие добровольческого движения

В 2020-2021 году численность Студенческого волонтерского объединения достигла **156** человек

Члены СВО стали волонтерами на более чем 100 мероприятиях университетского, регионального всероссийского уровней:

Студенческое волонтерское объединение ВГУИТ присоединилось к региональному штабу Всероссийского общественного движения волонтеров-экологов «Делай!»

Около 20 волонтеров СВО ВГУИТ являются участниками Всероссийской акции взаимопомощи #МыВместе

6 активистов СВО ВГУИТ стали волонтерами Платоновского фестиваля

Проекты, получившие поддержку

Конкурс премий МПВО



Региональная школа актива студенческого самоуправления общежитий - **52873,56 рублей**



День тренингов Воронеж - **82504,60 рублей**



I областная школа сервисных отрядов - **28735,63 рублей**



«Жизнь НеOnline» - **34482,76 рублей**



Марафон добрых дел «Добро в любое время года» - **34482,76 рублей**



III Региональная военно-спортивная игра «Бор» - **45580 рублей**



Потенциал ВГУИТ - **24901 рубль**

Конкурс «Формула хороших дел»

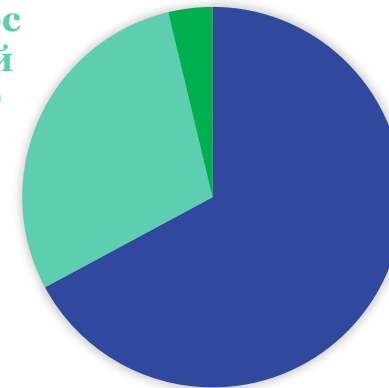


Доступный Art - **39000 рублей**

**ОБЩАЯ СУММА
ГРАНТОВ:**

1 042 560,31 РУБЛЕЙ

Конкурс
премий
МПВО
29%



Конкурс
«Формула
хороших
дел» 4%

Росмолодежь
67%

Всероссийский конкурс молодежных проектов Росмолодежи



VII Фестиваль творчества молодежи Центрального Черноземья «Не надо стесняться» - 400000 рублей.



Региональный туристско-спортивный съезд «Жизнь НеOnline» - 300000 рублей.

Проекты, получившие поддержку

Конкурс премий МПВО

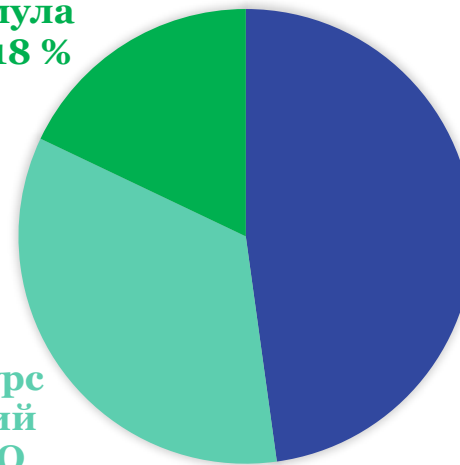
- НА МЕСТЕ** Образовательная площадка Арт-двор "На месте" - **43 234 рублей**
- НА МЕСТЕ** Культурное студенческое пространство "Чердак" - **48 520 рублей**
- НА МЕСТЕ** Большой Воронежский Турнир - **50 000 рублей**
- НА МЕСТЕ** Образовательный интенсив для молодых семей "СтудСемья" - **46 990 рублей**
- НА МЕСТЕ** Кулинарный проект «Всякий есть что он ест» - **48 862 рубля**
- НА МЕСТЕ** Фестиваль актуального кино ФАНК во ВГУИТ - **24 172 рубля**
- НЕ НАДО стесняться** VII Фестиваль творчества молодежи Центрального Черноземья "Не надо стесняться" - **24 750 рублей**

Конкурс «Формула хороших дел»

- НА МЕСТЕ** Всякий есть, что он ест - **50 000 рублей**
- Vitae** Музей химии "Liber vitae" - **50 000 рублей**
- НА МЕСТЕ** НА МЕСТЕ - **50 000 рублей**

**ОБЩАЯ СУММА ГРАНТОВ:
818 528 РУБЛЕЙ**

Конкурс «Формула хороших дел» 18 %



**Росмолодежь
48%**

Конкурс премий МПВО
34%

Всероссийский конкурс молодежных проектов Росмолодежи

- ФАНК** "Фестиваль актуального научного кино во ВГУИТ» - **100 000 рублей**
- НА МЕСТЕ** Образовательный проект для школьников "Киберцит" - **300 000 рублей**



ВГУИТ

Профессиональная ориентация и поддержка талантливой молодежи

Комплекс мероприятий в рамках поддержки и сопровождения талантливых абитуриентов

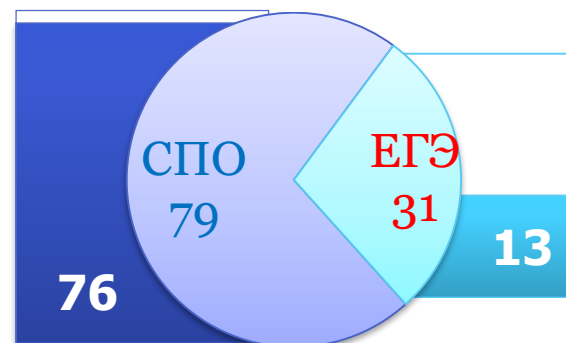
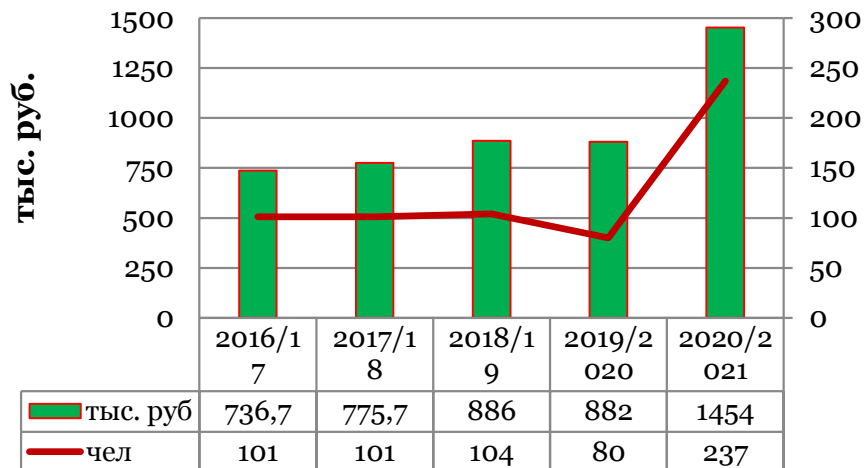
Результативность основных общеуниверситетских профориентационных мероприятий

Наименование мероприятия	% подавших заявление (от числа участников) (кол-во человек)
школа «Юный химик» (2017-2021 гг.)	33 % (38 чел.)
школа «Юный физик» (2007-2021 гг.)	22 % (11 чел.)
школа «Юный биолог» (2021 г.)	20 % (1 чел.)
Конкурс юных исследователей "Дерзай быть мудрым!" (2017-2020)	16 % (18 чел.)
Молодежный инновационный форум (2018-2021 гг.)	24 % (26 чел.)

Новый формат мероприятий 2020/21 учебного года



Подготовительное отделение ФДП (без учета адаптационных курсов)



Стипендиальное обеспечение обучающихся

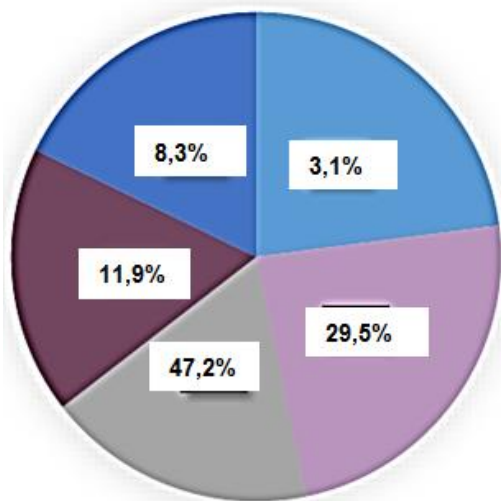
Динамика количества назначенных государственных академических стипендий в 2018-2020 гг.

Высокий % успешного освоения студентами образовательных программ

год	2018	2019	2020
Количество в %	76,2	82,4	85,5

Повышенная государственная академическая стипендия студентам за особые достижения в процентном соотношении по направлениям

2020 год, %



- за особые достижения в учебной деятельности
- за особые достижения в научно-исследовательской деятельности
- за особые достижения в общественной деятельности
- за особые достижения в культурно-творческой деятельности
- за особые достижения в спортивной деятельности

Общий объем стипендиального фонда, предусмотренного образовательной организацией ВО на 2020 год - 100 658,8 тыс. р.

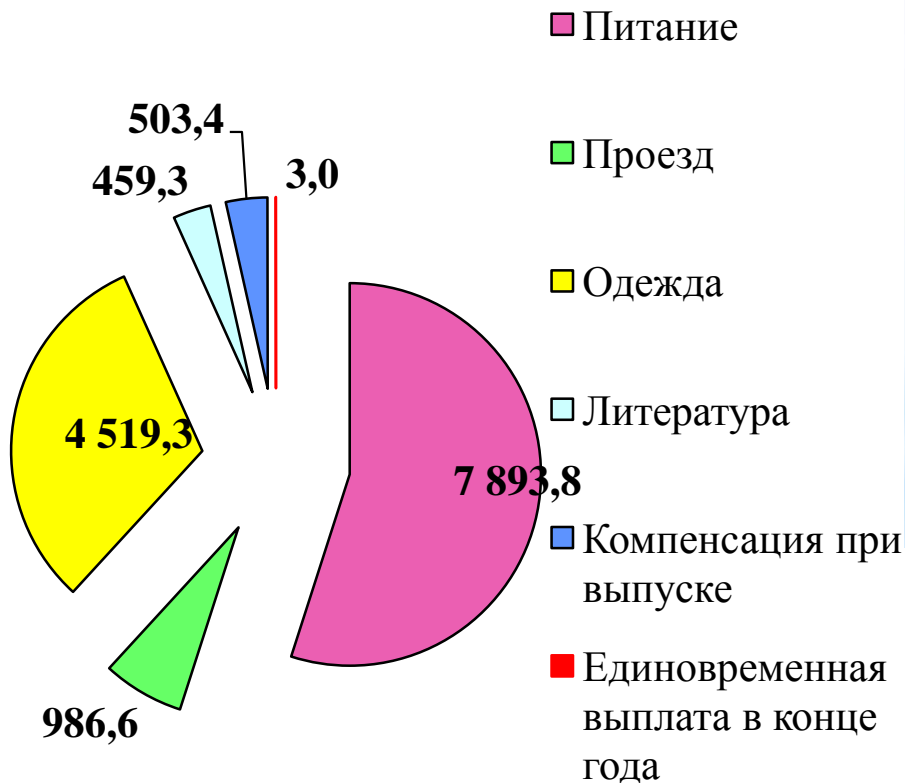
За высокие показатели в учебе, активное участие в жизни университета в 2020/2021 учебном году 30 студентов (в том числе и 10 студентов ФСПО) были удостоены именных стипендий, в т. ч.

7 стипендий
Президента РФ

23 стипендии
Правительства РФ

Социальная поддержка обучающихся

Структура публичных обязательств, подлежащих исполнению в 2020 году по социальным выплатам студентам из числа детей-сирот



Направление расходования бюджетных средств, выделенных на организацию культурно-массовой, физкультурной и спортивной, оздоровительной работы со студентами в 2020/2021 уч.г.



Количество государственных социальных стипендий - 360

Численность студентов, получавших государственную социальную стипендию в повышенном размере - 82

Количество детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей- 59

ОБУЧЕНИЕ НПР УНИВЕРСИТЕТА

Внешнее

Высшая школа экономики	Соблюдение работниками организаций ограничений и запретов, исполнения обязанностей, установленных в целях противодействия коррупции	20
Уральский федеральный университет	Современные подходы к формированию профиля компетенций специалиста новой формации (по отраслям)	25
	Стажировка	27
Всего 72		

Внутреннее

Формирование гражданской идентичности и профилактика экстремизма: инновационные модели	15
Разработка видеоконтента, как элемента электронной образовательной среды университета	178
Всего	193

Общее количество

265

Ведомственные награды

Почетная грамота Президента РФ	1
Почетный знак Воронежской обл. «За добросовестный труд и профессионализм»	2
Почетный знак Департамента образования, науки и молодежной политики Воронежской обл. «За заслуги в сфере образования»	1
Медаль Воронежской области «За труды во благо Земли Воронежской»	1
Почетная грамота Воронежской областной Думы	12
Почетная грамота администрации городского округа г. Воронеж	7
Почетная грамота ВГУИТ	48
Почетная грамота Департамента образования, науки и молодежной политики Воронежской области	11
Почетная грамота Минсельхоз России	1
Почетная грамота Правительства Воронежской области	14
Почетный работник сферы образования РФ	4
Почетная грамота Минобрнауки России	1

Ведомственные награды

Грамота ВГУИТ	44
Благодарность ВГУИТ	113
Благодарность Воронежской областной Думы	7
Благодарность главы городского округа г. Воронежа	9
Благодарность губернатора Воронежской области	12
Благодарность Департамента образования, науки и молодежной политики Воронежской области	8
Благодарность Минсельхоз РФ	8
Благодарственное письмо губернатора Воронежской области	17
Благодарственное письмо Управы Левобережного р-на городского округа г. Воронежа	17
Благодарственное письмо Управы Центрального р-на городского округа г. Воронежа	38
Всего	376

Лидеры рейтинга НПР за 2020 год

Категория в рейтинге	
«заведующий кафедрой»	Карманова О.В., Дворянинова О.П., Нифталиев С.И., Калашников Г.В.
«профессор»	Шахов С.В., Пономарева Е.И., Жаркова И.М.
«доцент»	Плотникова И.В., Алехина Н.Н., Дерканосова А.А., Злобин А.Н.
«старший преподаватель»	Козыренко Е.В., Саранов И.А.
«ассистент»	Логунова Л. В., Москалев А. С., Нестеренко И. П., Вогормян М. В.
«преподаватель ФСПО»	Матыцина И. А., Щеглова Г. Б., Беляева М. В.

Бюджет Университета за 2020/2021 уч. г.



*ЛБО – 15,1 млн..р.

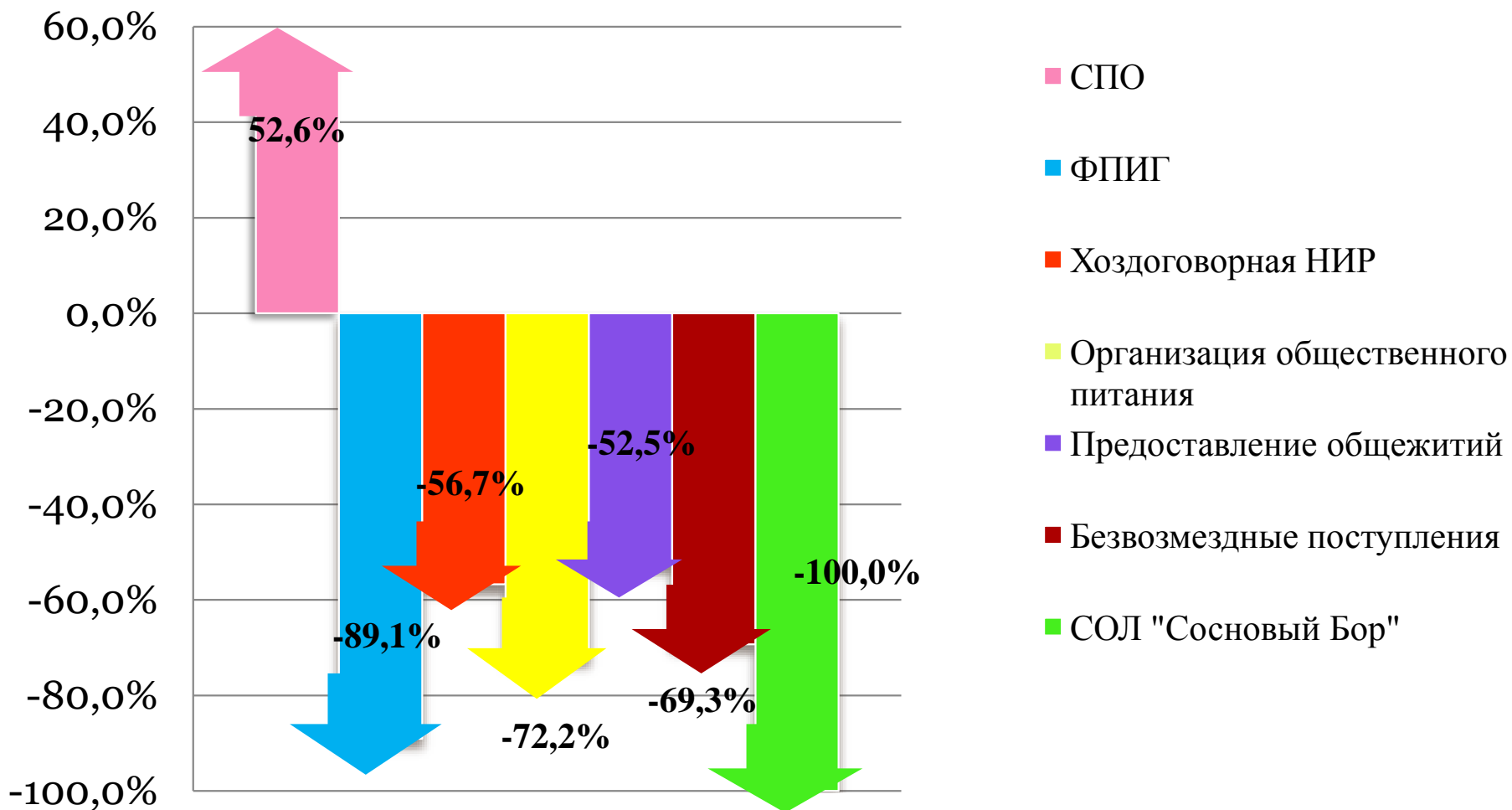
Структура средств от приносящей доход деятельности за 2020/2021 уч.г.



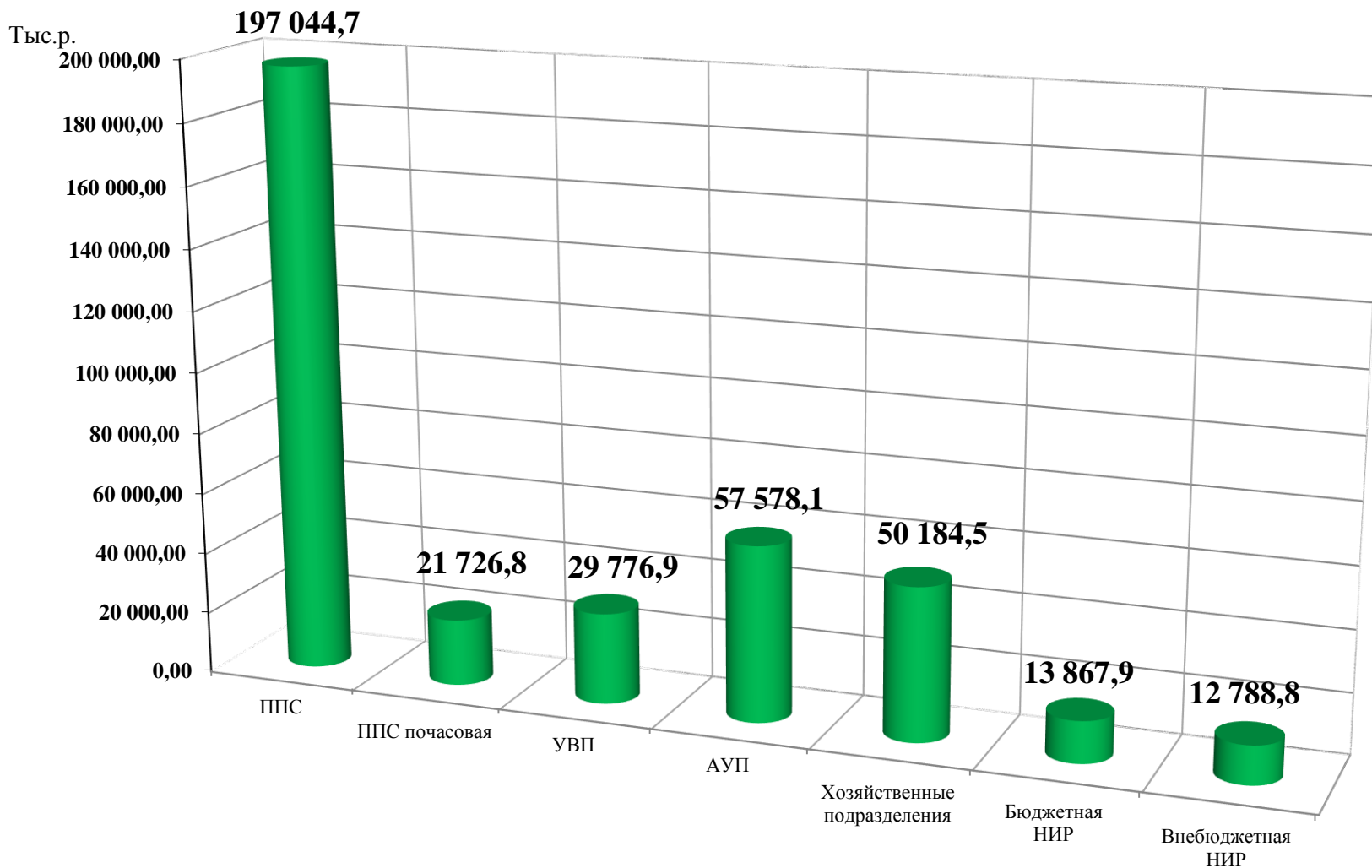


Существенное изменение доходов Университета в связи с пандемией в 2020/2021 уч.г.

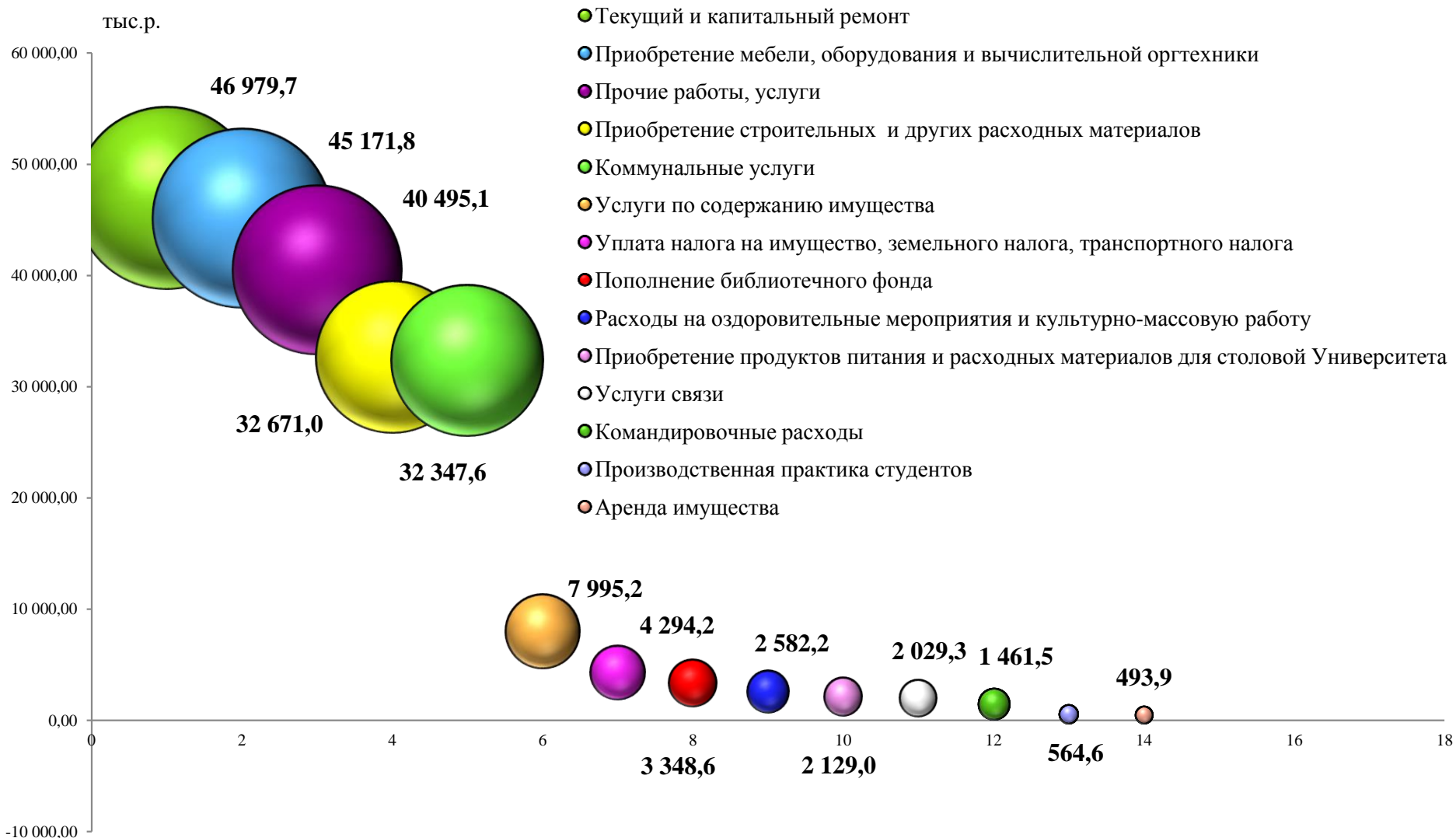
Изменение, %



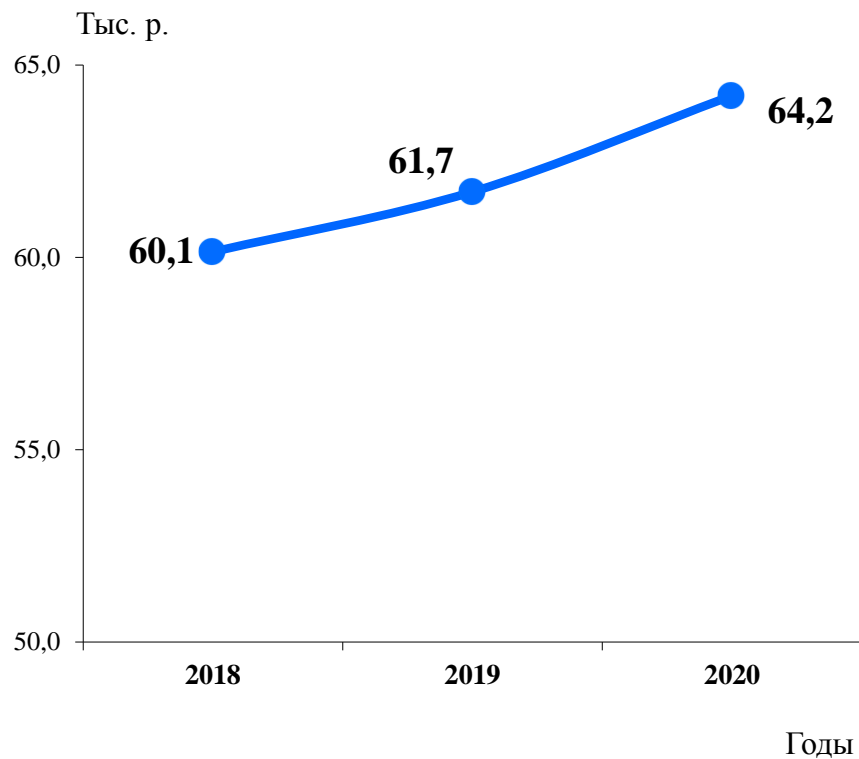
Консолидированный бюджет на заработную плату за 2020/2021 уч.г.



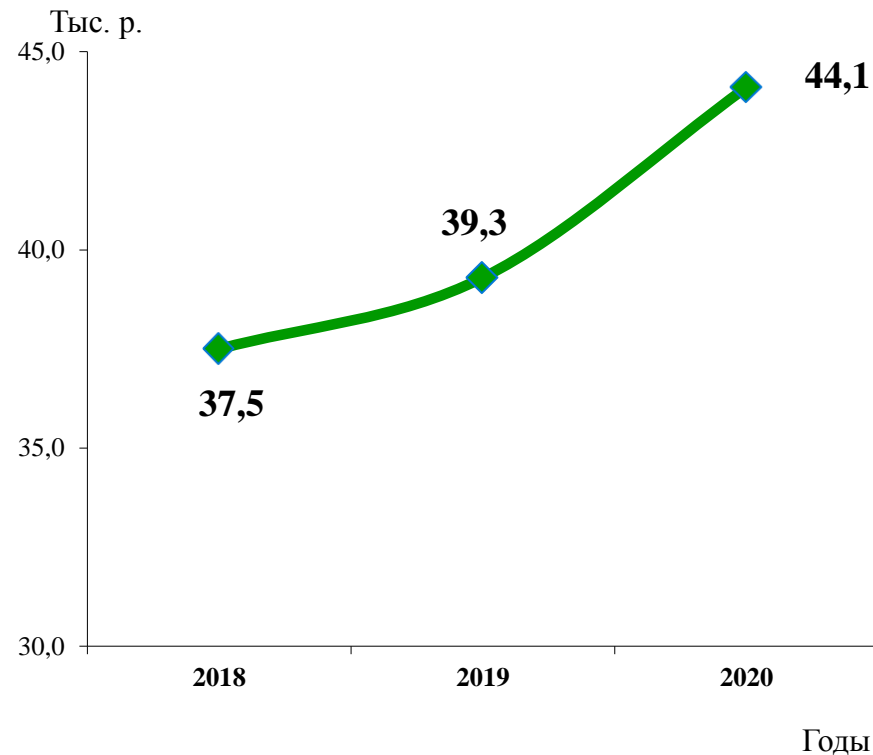
Укрупненная структура расходов консолидированного бюджета в 2020/2021 уч.г. (без заработной платы)



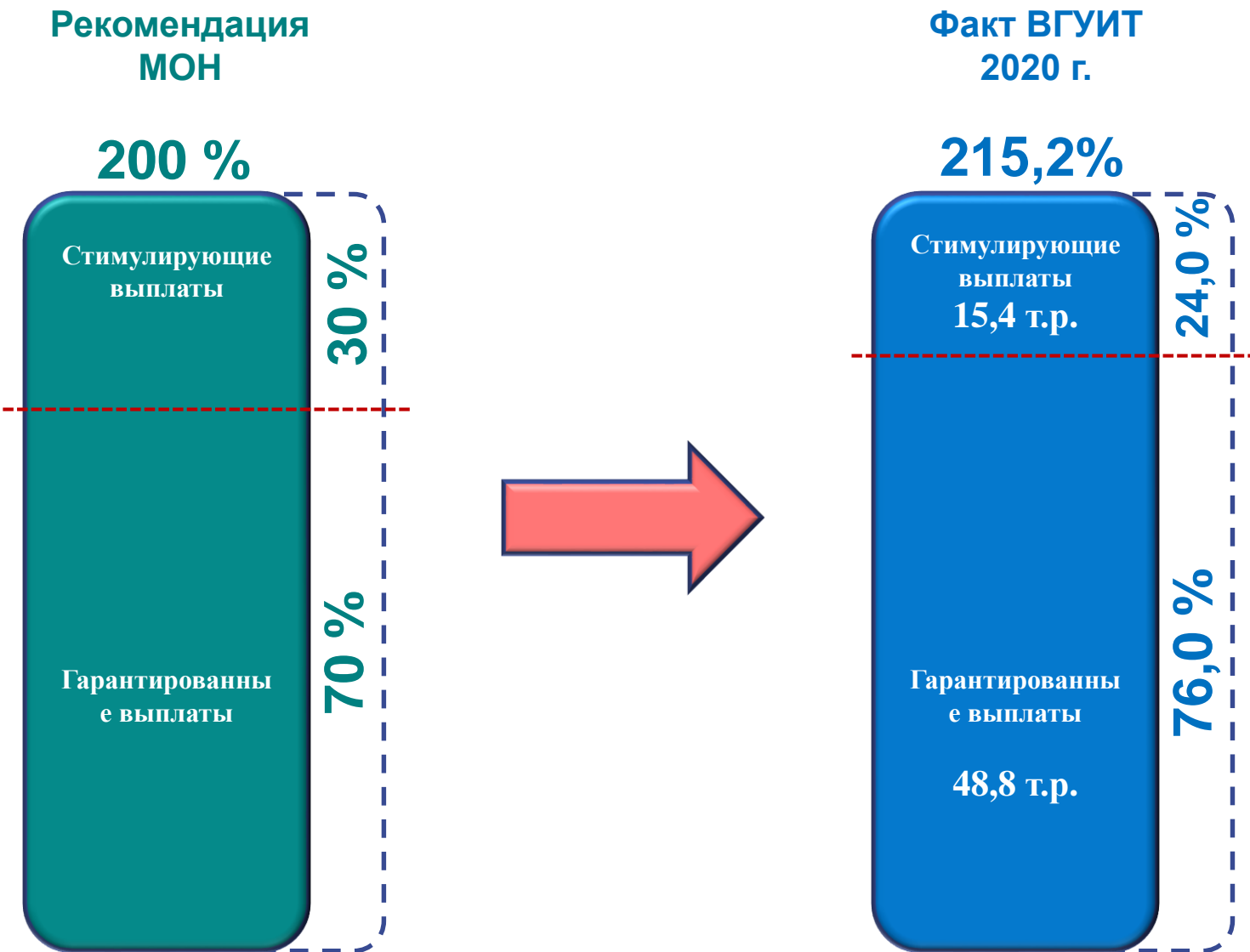
Изменение средней заработной платы ППС за 2018-2020гг.



Изменение средней заработной платы СПО за 2018-2020гг.



Анализ динамики средней заработной платы НПР



➤ Цели и задачи;

- Создание благоприятных условий труда и отдыха;
- Экономия финансовых ресурсов, затрачиваемых на коммунальные услуги;
- Привлечение студентов из регионов России и зарубежья

➤ Ремонт учебно-лабораторных корпусов,

- Главный корпус:
Холл «серого» корпуса, замена окон, ремонт коридоров 2 и 4 этажа, учебных аудиторий;
- Ленинский проспект:
Актовый зал, спортзал, замена окон;
- Котельная;

➤ Общежитий;

- Общежитие N 5 – капитальный ремонт 100% комнат, душей, санузлов, ремонт лестниц, замена лифтов;
- Общежитие N 4, 6 – ремонт холла и входных групп, ремонт душевых кабин и санузлов, частичный ремонт комнат;
- Общежитие N 3 – ремонт коридора 1 этажа, восстановление ограды общежития

➤ Модернизация ИТ-инфраструктуры

Замена сетевой инфраструктуры, закупка программного обеспечения

- Закупка 11 серверов.;
- Trueconf, Moodle, почтовый сервер
- 4 обновленных учебных компьютерных классов, классы в общежитиях
- Увеличение пропускной способности каналов подключения, Wi-Fi сеть университета.



- интеграция цифровых сервисов и данных университета в экосистему цифровой экономики;
- стимулирование развития высокотехнологичных проектов, применения интеллектуального анализа данных;
- повышение конкурентоспособности университета на российском и глобальном уровне

Цифровой менеджмент

Цифровая образовательная среда

Эксплуатация

- ❖ Электронный документооборот
- ❖ Учетные системы

- ❖ LMS Moodle
- ❖ Сервисы личного кабинета
- ❖ Электронные библиотечные системы

Внедрение, разработка

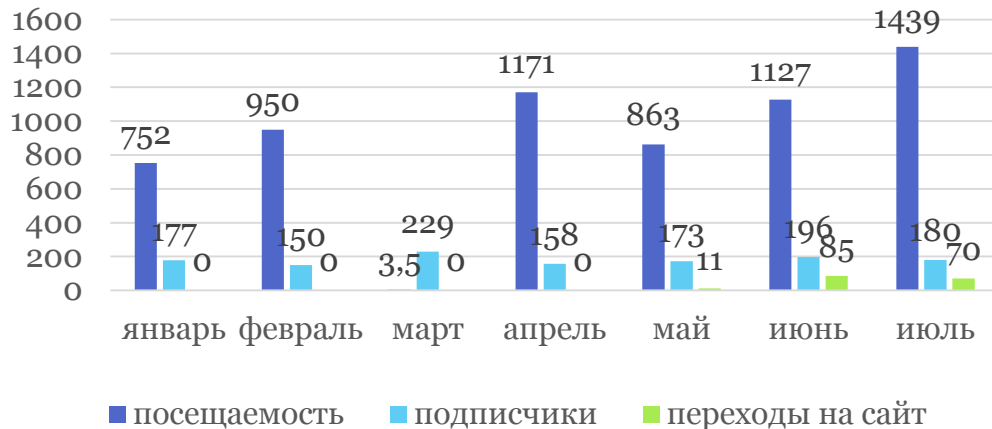
- Аналитические сервисы поддержки принятия решений;
- Подписание ЭЦП документов;
- «Современная цифровая образовательная среда» - платформы ВГУИТ на «Одном окне»
- Университет НТИ 2035 – модули в образовательных программах ВГУИТ

Будущее

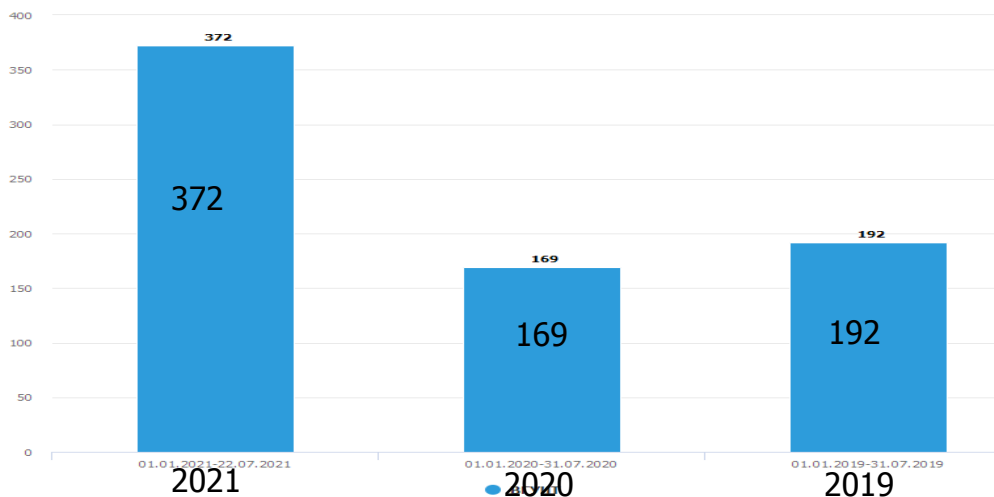
Сервис-ориентированная архитектура, мобильное приложение ВГУИТ, развитие личного кабинета

- анализ данных из различных источников о студенте, сотруднике, партнерах и др.;
- персонализированный контент;
- персональный список рекомендаций для обучения
- Сводная информации об исследователях, экспертах, оборудовании университета и партнеров;
- Использование «облачных технологий»

Оценка вовлеченности аудитории в соответствии с официальной статистикой группы



Анализ публикационной активности в СМИ за последние три года (СКАН)



Основные направления

1. Взаимодействие со СМИ, поиск инфоповодов и эксклюзивных тем, реализация совместных проектов вуза и СМИ (н-р просветительский проект о питании с РИА «Воронеж»), организация пресс-конференций и событий, мониторинг СМИ.
2. Разработка собственного контента для официального сайта, написание пресс-релизов
3. Разработка собственного контента для социальных сетей Вконтакте, Instagram, Tik tok, Facebook, сервисов Youtube и Яндекс.Дзен.
4. Разработка и запуск нового сайта для абитуриентов

В 2020 -2021 уч. году успешное сотрудничество с рядом электронных СМИ и печатных изданий («Интерфакс», Газета.Ru , МОЁ! Online, Коммерсантъ Воронеж, ГТРК Воронеж , TV Губерния, РИА Воронеж и др.) позволило активно отражать деятельность ВГУИТ на федеральном уровне.

По данным системы комплексного анализа и мониторинга СМИ «СКАН»-анализ уровней источников СМИ за учебный год упоминается в 372 публикациях, что значительно (практически вдвое) выше, чем в предыдущие два года.



ВГУИТ

Стратегические ориентиры на 2021 год

I. В сфере модернизации содержания и организации образовательного процесса

Создание вертикально - интегрированного образовательного кластера в области химических, информационных и аграрно-пищевых технологий посредством повышения качества образования на основе инноваций и профессиональной подготовки конкурентоспособных и высококвалифицированных специалистов через систему стратегического партнерства с работодателями в различных отраслях агропромышленного комплекса с учетом потребностей личности, общества и государства.

Реализация проектно-ориентированных образовательных программ - обновление содержания образовательных программ и порядка их реализации в соответствии с конкретным заказом и предложениями реального сектора экономики.

Внедрение системы независимой оценки результатов освоения ОП - доля курсовых проектных и выпускных квалификационных работ по запросу работодателя, включая стартап, - не менее 5%; итоговая (для программ СПО) и промежуточная (для программ ВПО) аттестация с использованием механизма демонстрационного экзамена - не менее 5% контингента

Развитие сотрудничества с работодателями через активизацию механизма целевого обучения и организацию практик - удельный вес обучающихся на условиях целевого обучения/подготовки по программам среднего профессионального и высшего образования не менее 10 %, в области инженерных наук - не менее 15 %; удельный вес производственных практик с использованием ресурсной базы стратегических партнеров - не менее 50 %.

II. В сфере развития и совершенствования научно-исследовательского процесса и инновационной деятельности

Задача: увеличение объема НИОКР, выполняемого ВУЗом для профильных госкорпораций и крупных холдингов

Корректировка и позиционирование специализации и уникальности ВУЗа в рамках РФ

Целевая поддержка прорывных тематик (для начала 10- 12), в том числе в рамках Внутренних Грантов, привлечение ведущих экспертов

Использование полного набора технологических «лифтов»: от гос. задания и ФЦП, до венчурного финансирования и субсидий различных Фондов (Умник- Старт- Кооперация- Коммерциализация)

Стимулирование высокорейтинговых публикаций, кооперация с институтами РАН, ведущими университетами

Использование НКО («Фонд развития ВГТА» и др.) для подачи заявок на социальные проекты

Мониторинг актуальных международных исследовательских программ, научных конференций и семинаров

Развитие кадрового потенциала в сфере исследований и разработок; модернизация сети диссертационных советов

III. Молодежная политика и развитие студенческого самоуправления

Количество участников ежегодного конкурса по выявлению талантливых обучающихся «Студент года ВГУИТ» - не менее 3 % от общего числа обучающихся (на данный момент 0,7 %)

Количество школьников – участников профориентационных мероприятий, проводимых в вузе – увеличение до 1500 человек (суммарно онлайн и оффлайн)

Развитие системы студенческого самоуправления – увеличение числа студентов, состоящих в студенческих организациях до 1000 человек (на данный момент 865)

Развитие проектного управления в университете – грантовую поддержку получили 15 социальных проектов, инициированных студентами (на данный момент 12)

Совершенствование системы поддержки молодежного предпринимательства, стимулирование участия обучающихся в программах, связанных с развитием бизнес-компетенций

Реализация стратегии отбора и сопровождения профессионального роста талантливых детей и молодежи – средний балл ЕГЭ - 65 баллов, не менее 40 победителей олимпиад

Популяризация здорового образа жизни среди студентов – увеличение числа спортивных мероприятий, проводимых в университете, до 30 шт.

Развитие добровольческой деятельности на территории университета – увеличение количества студентов, вовлеченных в волонтерскую деятельность, до 300 человек (на данный момент 75)



IV. В развитии инфраструктуры и ресурсного обеспечения образовательной и научной деятельности

В сфере развития кадрового потенциала:

совершенствование работы с кадровым резервом и молодыми специалистами - формирование кадрового резерва в количестве не менее 30 человек

100% исполнение Коллективного договора

В сфере повышения коллективности управления:

- создание системы повышения квалификации для руководящего состава - не менее 30 % основного персонала

В сфере финансово-экономической деятельности:

- совершенствование механизмов стимулирования и поощрения НПР

- продолжение модернизации имущественного комплекса и ИТ-инфраструктуры

- увеличение дохода от НИР и дополнительного образования не менее 10 % по отношению к 2020 г.

V. В сфере цифровизации университета

Цифровой менеджмент

- оптимизация управления (оптимизация задач, генерация отчетов, создание «умного кампуса»);
- сокращение времени на выполнение бизнес-процессов;
- снижение эксплуатационных расходов.

Развитие ИТ-инфраструктуры университета:

- модернизация интегрированной системы автоматизации основных бизнес-процессов;
- внедрение централизованной системы учета и контроля средств вычислительной техники (далее – СВТ) и лицензий ПО, централизованная техническая поддержка подразделений;
- развитие официального портала ВГУИТ;
- синхронизации кадровой информации между системами 1С:Университет и 1С:ЗиК;
- автоматизация на базе 1С процессов подготовки документов для аккредитации и лицензирования;
- внедрение 1С:БИТ-Общежитие и интеграция с 1С:Университет.

VI. В сфере партнерских отношений университета и повышения его академической репутации

- Повышение вовлеченности членов ассоциации выпускников в мероприятия университета - не менее 5 % членов Ассоциации, не являющихся сотрудниками или обучающимися университета, принявших участие в мероприятиях университета (помимо встреч выпускников);
- Эффективное взаимодействие Ассоциации выпускников с выпускниками 2020 года - не менее 50 % выпускников очной формы обучения, вступивших в Ассоциацию выпускников



ВГУИТ

БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!

394036, Россия, г. Воронеж, проспект Революции, д. 19

Телефон: +7 (473)255-42-67

Факс: +7 (473)255-42-67

E-mail: post@vsuet.ru
