

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Смирнов Сергей Николаевич

Должность: врио ректора

Дата подписания: 11.04.2024 10:02:24

Уникальный программный ключ:

69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ПРИНЯТО

на заседании ученого совета
Тверского государственного
университета
« 27 » марта 2024 г.
(протокол № 8)



УТВЕРЖДАЮ

Врио ректора ТвГУ

С.Н. Смирнов

« 01 » апреля 2024 г.



ОТЧЕТ

**О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
за 2023 год**

**ТВЕРЬ
2024**

ОГЛАВЛЕНИЕ

| | |
|--|-----------|
| Введение | 3 |
| 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ | 4 |
| 2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | 6 |
| 3. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ | 16 |
| 4. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | 25 |
| 5. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | 28 |
| 6. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА | 29 |
| 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | 33 |
| 8. УСЛОВИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ ИНВАЛИДАМИ И ЛИЦАМИ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ (ОВЗ) | 38 |
| Приложение 1. Показатели деятельности ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет» за 2023 год | 39 |

Введение

В соответствии с Порядком проведения самообследования образовательной организацией, утв. приказом Минобрнауки РФ от 14.06.2013 г. № 462, на основании приказа Минобрнауки России от 10.12.2013 №1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» и письма Минобрнауки России от 13.04.2015 г. № АК-1039/05 «О проведении самообследования образовательных организаций высшего образования», а также на основании Положения о внутренней системе оценки качества образования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тверской государственной университет», п. 7 (принято на заседании ученого совета ТвГУ от 27.10.2023 г., протокол № 2, введено приказом ректора № 1366-О от 03.10.2023 г.), в ФГБОУ ВО «Тверской государственной университет» было организовано и проведено самообследование. Целью самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

Для проведения самообследования в университете и подготовки отчета о результатах самообследования по приказу ректора от 05.03.2024 г. № 309-О «О проведении самообследования ФГБОУ ВО «Тверской государственной университет» в 2024 году» была создана рабочая группа в составе: Смирнов С.Н., врио ректора, председатель рабочей группы; Васильева Е.Н., проректор по общим вопросам, зам. председателя; Сердитова Н.Е., проректор по образовательной деятельности и молодежной политике, зам. председателя; Зиновьев А.В., проректор по научной и инновационной деятельности, зам. председателя; Кратович П.В., проректор по цифровому развитию и информационным технологиям, зам. председателя; Щеглова Л.В., главный бухгалтер; Арсеньева Т.Н., директор Научно-образовательного центра инновационных технологий развития профессиональной карьеры молодежи ТвГУ; Вараксин А.В., начальник управления по эксплуатации и развитию материальной базы; Вершинина О.В., директор Научной библиотеки; Винник А.В., зам. директора ИнНО; Катаускайте Л.А., начальник управления качества, лицензирования и аккредитации; Кучинова Л.М., начальник ПФУ; Медведева О.Н., руководитель ЦЦА; Никифорова И.Р., зав. столовой; Николаев Д.С., директор Центра международного сотрудничества; Павлова Л.С., начальник УОП; Сидорова Л.Л., начальник управления кадров; Симакова Е.Ю., ответственный секретарь Приемной комиссии; Чинова В.В., руководитель службы социальной поддержки и оздоровления; Шуляков А.Ю., начальник УВСР и МП.

Самообследование университета проводилось в марте 2024 г. В ходе процедуры самообследования общеуниверситетская комиссия провела оценку образовательной деятельности, системы управления организации, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также проанализировала показатели деятельности вуза. Результаты самообследования организации были оформлены в виде отчета. Отчет о результатах

самообследования был рассмотрен и утвержден на заседании ученого совета университета (протокол № 8 от 27 марта 2024 г.).

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1.1. Полное наименование организации:

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственной университет»

1.2. Сокращенные наименования организации:

ФГБОУ ВО «Тверской государственной университет»;
Тверской государственной университет; ТвГУ

1.3. Полное наименование на английском языке:

Federal State Budget Educational Institution of Higher Education «Tver State University»

1.4. Сокращенное наименование на английском языке: TSU.

1.5. Местонахождение организации: 170100 г. Тверь, ул. Желябова, д. 33

1.6. Учредитель вуза: Российская Федерация. Функции и полномочия учредителя вуза осуществляет Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

1.7. Руководитель:

ФИО: Смирнов Сергей Николаевич

Должность: врио ректора

Назначивший орган: Минобрнауки России

Реквизиты приказа о назначении: 13 октября 2021 г. № 10-02-02/198.

1.8. Контактная информация:

Тел.: 8 (4822) 34 24 52 Факс: .: 8 (4822) 32 12 74

E-mail: rector@tversu.ru Сайт: <https://tversu.ru/>

1.9. Организационно-правовая форма: федеральное государственное бюджетное учреждение

1.10. Информация о государственной аккредитации

Свидетельство об аккредитации: 19 сентября 2018 г. № 2906

Свидетельство об аккредитации: 28 мая 2015 г. № 1299

1.11. Информация о выданных лицензиях

| № | Орган, выдавший лицензию | Вид деятельности | Дата выдачи лицензии | Номер лицензии | Дата окончания действия |
|---|---|------------------|----------------------|------------------------|-------------------------|
| 1 | Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки | Образовательная | 24 апреля 2015 г. | Л035-00115-69/00120589 | бессрочная |

Миссия Тверского государственного университета

ТвГУ – генератор устойчивого инновационного, научно-технологического и социально-экономического развития Верхневолжья.

Стратегическая цель университета

Стать основным драйвером опережающего развития Тверской области на основе непрерывного совершенствования образовательной, научной, инновационной, предпринимательской, социально-культурной деятельности и укрепления кадрового и научно-технологического потенциала организаций реального сектора экономики и социальной сферы.

Система управления университетом

Управление университетом осуществляется в соответствии с законодательством РФ и уставом на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности. Органами управления являются конференция работников и обучающихся, ученый совет, ректор, попечительский совет и студенческий совет. В вузе создаются ученые советы факультетов (подразделений). Конференция работников и обучающихся университета является коллегиальным органом управления. К компетенции конференции работников и обучающихся относятся: избрание ученого совета вуза; принятие программы развития вуза; обсуждение проекта и принятие решения о заключении коллективного договора, изменений и дополнений к нему, утверждение отчета о его исполнении.

Ученый совет университета является коллегиальным органом, осуществляющим общее руководство университетом. Председателем ученого совета является ректор.

Единоличным исполнительным органом университета является ректор, который осуществляет текущее руководство его деятельностью. Ректор университета несет ответственность за руководство образовательной, научной, воспитательной работой и организационно-хозяйственной деятельностью университета.

Факультет, входящий в состав университета, возглавляет декан, избираемый ученым советом вуза путем тайного голосования на срок до 5 лет. Должность директора института, входящего в состав университета, замещается в порядке, установленном законодательством РФ. Кафедру возглавляет заведующий, избираемый ученым советом вуза путем тайного голосования на срок до 5 лет.

В целях учета мнения обучающихся по вопросам управления университетом и при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по инициативе обучающихся в вузе создается студенческий совет, который формируется из числа представителей общественных студенческих объединений университета по 1 представителю от каждого объединения или студентов университета. В целях учета мнения педагогических работников и обучающихся в вузе действуют первичная профсоюзная организация работников университета и обучающихся.

Структурные подразделения университета имеют статус управлений, служб, центров, возглавляются начальниками или должностными лицами согласно штатному

расписанию и подчиняются непосредственно ректору либо проректорам в соответствии с возложенными на них обязанностями. Руководители структурных подразделений принимаются на работу приказом ректора в соответствии с действующим Трудовым кодексом Российской Федерации. Проректоры назначаются ректором университета. Распределение обязанностей между проректорами и другими руководящими работниками установлены приказом ректора.

2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Цель образовательной деятельности ТвГУ – подготовка широкообразованных, кросс-профессиональных, социально активных, конкурентоспособных специалистов, способных к быстрой адаптации в условиях меняющегося рынка труда и поля профессий, также способных и к генерации этих изменений для развития образовательной, научно-инновационной, культурной, социальной и экономической сфер региона и страны.

Информация о реализуемых образовательных программах

В 2023 г. в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности в университете по ФГОС ВО и ФГТ реализуются образовательные программы по 46 направлениям подготовки бакалавров (72 профилям), 6 специальностям (7 специализаций), 29 направлениям подготовки магистров (45 профилей), 31 направленностям (профилям) подготовки и по 29 научным специальностям научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре. В 2023 году был осуществлен первый набор на направление подготовки 15.03.06 Мехатроника и робототехника, направленность (профиль) «Интеллектуальное управление в мехатронных и робототехнических системах», возобновлен прием на направление подготовки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем.

Контингент ФГБОУ ВО «Тверской государственной университет» на 01.10.2023 г.

| Уровень | ИТОГО | | | Очная форма | | | Заочная форма | | | Очно-заочная форма |
|---|-------------|-------------|--------------|-------------|--------|--------------|---------------|--------|--------------|--------------------|
| | всего | Из них | | всего | Из них | | всего | Из них | | По договорам |
| | | Бюджет | По договорам | | Бюджет | По договорам | | Бюджет | По договорам | |
| Бакалавриат | 6032 | 3364 | 2668 | 4543 | 3004 | 1539 | 1260 | 360 | 900 | 229 |
| Специалитет | 910 | 577 | 333 | 837 | 557 | 280 | 73 | 20 | 53 | |
| Магистратура | 1031 | 711 | 320 | 980 | 711 | 277 | 43 | | 43 | |
| студенты из числа иностранных граждан обучающихся в соответствии с установленной Правительством РФ квотой на образование иностранных граждан и лиц без гражданства в РФ | 31 | 31 | 0 | 31 | 31 | | | | | |
| Аспирантура | 322 | 146 | 176 | 285 | 146 | 139 | 37 | 0 | 37 | |

| | | | | | | | | | | |
|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|
| Аспиранты из числа иностранных граждан обучающихся в соответствии с установленной Правительством РФ квотой на образование иностранных граждан и лиц без гражданства в РФ | 3 | 3 | 0 | 3 | 3 | | | | | |
| ИТОГО | 8329 | 4832 | 3497 | 6687 | 4452 | 2235 | 1413 | 380 | 1033 | 229 |

В целях повышения качества образования и активизации учебной деятельности обучающихся студенты, магистры, аспиранты и преподаватели ТвГУ ежегодно принимают активное участие в международных, всероссийских, региональных, вузовских конференциях, конкурсах, олимпиадах (в том числе организованных ТвГУ) и являются участниками научных грантов.

Организация олимпиад позволяет осуществлять государственную политику в сфере олимпиадного движения и осуществлять меры по поощрению талантливой молодежи. Олимпиады всех профилей являются связующим звеном между учебной и внеучебной, научной, инжиниринговой и творческой деятельностью обучающихся всех уровней. В 2022/2023 уч.г. было организовано очередное (ежегодное) участие Тверского государственного университета в I (вузовском) и II (всероссийском) турах Открытых международных студенческих Интернет-олимпиадах по дисциплинам: «Информатика», «История России», «Математика», «Правоведение», «Русский язык», «Социология», «Физика», «Химия», «Экология», «Экономика» и «Педагогика». По итогам всероссийского в I (вузовском) этапе тестирования от ТвГУ приняло участие 263 студента различных направлений подготовки. После отбора кандидатов, на международную площадку во II (всероссийский) тур прошли 29 студентов и 5 студентов вышли победителями. Самыми активными факультетами-участниками являются ИнЭУ, ИПОСТ, исторический и химико-технологический факультеты. Победителями Интернет-олимпиад в 2022/2023 учебном году стали студенты биологического факультета, ИПОСТ, ИнЭУ и ИЯиМК.

В целях повышения мотивации обучающихся к учебной и научной деятельности в университете выплачиваются повышенные государственные академические стипендии (государственные стипендии) за достижения в учебной, научно-исследовательской, общественной и культурной деятельности. Обучающиеся являются обладателями именных стипендий, стипендий Президента РФ и Правительства РФ, соответствующие приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики (2 аспиранта и 5 студентов по направлениям подготовки: 03.06.01 Физика и астрономия, 10.05.01 Компьютерная безопасность).

Свидетельством высокого уровня качества подготовки выпускников являются результаты государственной итоговой аттестации. В 2023 г. вуз окончили 1697 студентов

очной и заочной форм обучения по направлениям подготовки бакалавриата, магистратуры, специальностям и 36 аспирантов. Из них 21% (350 студента) получили диплом с отличием.

Учебно-методическое обеспечение реализуемых образовательных программ

В ТвГУ внедрены элементы индивидуальной образовательной траектории – модульные учебные планы по программам магистратуры, которые позволяют студенту формировать результаты обучения, максимально соответствующие его будущей профессиональной деятельности. Итогом освоения каждого из модулей является сдача междисциплинарного экзамена, который проводится с использованием метода case-study, проектной технологии и др. Использование элементов модульного планирования при освоении учебного плана программ магистратуры позволило учесть социально-психологические качества обучающихся при формировании компетенций, повысить практикоориентированность обучения, мотивацию обучающихся, индивидуализировать академический образовательный маршрут.

Для освоения основных образовательных программ всех уровней образования обучающимся университета предоставляется возможность обучения по индивидуальным учебным планам и индивидуальным учебным графикам.

В целях повышения гибкости образовательных траекторий студентов обеспечения устойчивого освоения универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в ТвГУ ежегодно обновляется и расширяется спектр факультативных дисциплин. В 2023 году была реализована новая факультативная дисциплина «Введение в криминалистическую химию».

В 2023 г. преподавателями и сотрудниками университета было издано 33 учебных издания с грифом учебно-методического совета ТвГУ, что способствует повышению качества учебных изданий и стимулированию учебно-методической деятельности преподавателей университета.

Для стимулирования новых креативных и коммерческих начинаний в вузе развиваются инструменты поддержки предпринимательской активности в молодежной среде, практико-ориентированного образования.

Программа «Стартап как диплом» позволяет студентам представить свои бизнес-идеи в качестве выпускной квалификационной работы и привлечь внимание инвесторов. В 2023 году защищены пять выпускных квалификационных работ в формате «Стартап как диплом»:

- «Стартап: глэмпинг на Тверце» (05.04.02 География, профиль «Региональная политика и территориальное планирование») в сфере «Сервис, оказание услуг населению (услуги гостеприимства)»;
- «Стартап «ЮрСофт» (40.03.01 Юриспруденция, профиль «Правопользование и правоприменение») в сфере «Юриспруденция» (команда из 2-х обучающихся);

– «Проект интерактивного музея с использованием инновационных технологий» (38.03.02 Менеджмент, профиль «Маркетинг») в сфере «Культура, искусство» (команда из 3-х обучающихся);

– «Проект создания арт-кластера в объекте архитектурного-культурного наследия (38.03.02 Менеджмент, профиль «Управление в организации») в сфере «Культура, искусство» (команда из 3-х обучающихся);

– «Проект разработки индивидуальных туров с использованием потенциала интерактивного музея «Наследие Тверского края» (38.03.02 Менеджмент, профиль «Управление в организации») в сфере «Культура, искусство» (команда из 2-х обучающихся).

Проектно-образовательный интенсив «От идеи к прототипу» по модели Университета 2035 – это формат практико-ориентированного образования, сочетающий командную работу над технологическим проектом, обучение по индивидуальным образовательным траекториям и цифровые инструменты для управления процессом на основе данных. В 2023 году семь проектов студенческих команд ТвГУ стали победителями Всероссийской акселерационной программы Университета 2035 «От идеи до прототипа»: Мобильное приложение "DeDi"; "Adronik.bot- Ваш помощник в инвестициях"; «НейроАссистент: интеллектуальный помощник в профессиональной и образовательной деятельности учителя, студента и исследователя»; «Внутренняя жизнь ИнЭУ»; «ОткройТверь»; Мобильное приложение «Оффлайн чат-бот для скорой медицинской помощи»; Онлайн сервис «Доступная культура».

С целью формирования кросс-функциональных команд для разработки и реализации стартап-проектов в учебные планы реализуемых основных образовательных программ включены дисциплины (модули), направленные на формирование компетенций, необходимых для развития предпринимательского и проектного мышления, навыков бизнес-проектирования.

Для раскрытия предпринимательского потенциала и подготовки профессионалов в области технологического предпринимательства в 2023 году Тверской государственной университет продолжил деятельность в качестве одной из площадок ЦФО РФ по проведению тренингов предпринимательских компетенций в рамках федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства». В тренингах приняли участие и получили сертификаты 182 обучающихся ТвГУ.

Ориентация образовательных программ на рынок труда

С целью ориентации реализуемых образовательных программ на рынок труда в 2022-23 уч. г. осуществлялось сотрудничество университета с работодателями при проектировании и реализации основных образовательных программ.

Вовлечение работодателей при разработке и реализации основных образовательных программ осуществлялось по следующим направлениям:

– проектирование основных образовательных программ: определение направленности (профиля) программ, согласование профессиональных компетенций выпускников, разработка и рецензирование документов, регламентирующих содержание образовательного процесса (рабочие программы дисциплин, программы практик, программы ГИА, оценочные и методические материалы);

– экспертиза основных образовательных программ: определение направленности (профиля) программ, согласование профессиональных компетенций выпускников, оценка содержания и качества образовательного процесса; оценка уровня сформированности универсальных, общепрофессиональных, профессиональных компетенций выпускников;

– руководство производственной, в том числе преддипломной практикой;

– преподавание профильных дисциплин и организация профессионально ориентированных мастер-классов;

– предложение тематики выпускных квалификационных работ, в соответствии с требованиями, предъявляемыми к выпускникам на рынке труда;

– участие работодателей в государственной итоговой аттестации выпускников.

Одной из форм взаимодействия университета с рынком труда является деятельность базовых кафедр, обеспечивающих практическую подготовку обучающихся: филиал кафедры общей математики и математической физики на базе Объединенного института ядерных исследований (ОИЯИ), г. Дубна; базовая кафедра информационно-управляющих систем на базе акционерного общества «Научно-исследовательский институт информационных технологий» (АО «НИИИТ»); базовая кафедра психолого-педагогического сопровождения образовательной практики; базовая кафедра информационных систем и методов искусственного интеллекта на базе ФКУ «Научно-исследовательский институт информационных технологий Федеральной службы исполнения наказаний».

Университет поддерживает партнерские связи с большим количеством работодателей как из образовательной, так и из других сфер деятельности. В рамках долгосрочных договоров о сотрудничестве и проведении практики/ практической подготовки обучающиеся проходят производственную практику с последующей возможностью трудоустройства в ряде организаций и предприятий, среди которых: Правительство Тверской области, ОАО «Тверской вагоностроительный завод», АО «Диэлектрические кабельные сети», ООО «Частная пивоварня «Афанасий», ООО «Дельта Интерконтакт», АО НИИ «Центрпрограммсистем», Группа компаний «КСК», ГБУ «Тверской комплексный центр социального обслуживания населения», ГБУ «Областной социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних», Тверской областной дворец культуры «Пролетарка», средние общеобразовательные школы г. Твери и области, муниципальные дошкольные учреждения региона и др.

В университете продолжается процесс взаимодействия с партнёрами в части организации практической подготовки обучающихся при реализации дисциплин на базе

профильных организаций. В 2023 году были заключены договоры о практической подготовке с ГБПОУ «Тверской музыкальный колледж им.М.П. Мусоргского», МОУ «Гимназия № 44», ГКОУ ТО «Тверской центр документации новейшей истории».

9 марта 2023 года в «Точке кипения ТвГУ» был проведен круглый стол, в котором приняли участие представители исполнительных органов государственной власти и ведущих организаций и предприятий Твери. В ходе работы круглого стола участники провели плодотворную дискуссию, внесли предложения по координации совместных усилий по совершенствованию системы производственной практики, поддержали необходимость дальнейшего межведомственного взаимодействия по решению поставленных задач.

Обучающиеся ТвГУ приняли участие в мероприятиях, организованных работодателями с целью профориентации молодежи и привлечения будущих выпускников. В апреле 2023 года обучающиеся образовательных программ математической и естественно-научной направленностей участвовали в «Неделе без турникетов», организованной Союзом машиностроителей России.

Востребованность выпускников

В Твери и Тверской области остались работать 49% трудоустроенных выпускников (773 человека). Большинство выпускников работает в сфере «Образование» (15%). На втором месте по востребованности у выпускников сфера «Продажи» (5%), на третьем – сфера «Туризм/ Сфера услуг» (3,9%). 21% выпускников, оставшихся в Тверском регионе, трудоустроены в сфере «Образование», 5,7% – в сфере «Туризм/Сфера услуг», а 7,8% – в сфере «Продажи». За пределами Тверского региона в 2023 году нашли работу 51% выпускников.

Для анализа востребованности выпускников рассмотрим долю трудоустроенных по специальности. Чаще других работу в Тверском регионе по профилю подготовки выбирают выпускники ТвГУ следующих направлений: «Юриспруденция», «Экология и природопользование», «Химия», «Фундаментальная информатика и информационные технологии», «Экономика», «Специальное (дефектологическое) образование», «Педагогическое образование», «Лингвистика», «Менеджмент», «Педагогическое образование», «Компьютерная безопасность», «Туризм» и другие.

Одним из приоритетных направлений деятельности Центра остается размещение вакансий в базе ЦСТМ ТвГУ и последующее информирование о них студентов и выпускников. Узнать о новых предложениях от работодателей студенты и выпускники могут в цифровой карьерной среде университета (Факультетус). На данный момент на платформе представлено 4803 вакансии от 1035 работодателей. На платформе Факультетус уже зарегистрировано 1624 студента ТвГУ.

Не менее актуальным в 2023 г. для студентов стал проект Центра карьеры ТвГУ «Подкаст «Карьерная дорожка». Суть проекта заключается в том, чтобы донести максимально полезную информацию про карьеру для молодых специалистов в удобном

формате коротких выпусков – подкастов (до 15 минут), которые можно послушать по дороге на или с учебы. Гостями проекта стали рекрутеры, психологи, предприниматели, карьерные консультанты, преподаватели Тверской области. В рамках проекта рассматривались актуальные темы о том, почему важно заниматься внеучебной деятельностью в вузе и как это поможет в карьере; кто такой социальный предприниматель и как им стать; зачем оформлять самозанятость, если работаешь на себя; как составить классное резюме и что нужно знать о собеседовании, прежде чем на него идти; как адаптироваться в новом коллективе и избежать эмоционального выгорания в работе и учебе. Данный проект стал победителем Всероссийского конкурса-мониторинга «Смотр-конкурс лучших практик реализации молодежной политики и организации воспитательной деятельности в университете» в номинации «Практики организации взаимодействия с работодателями и развития молодежного предпринимательства».

Помимо вышеперечисленного, Центром карьеры ТвГУ также проводится большое количество мероприятий, направленных на формирование Soft Skills у студентов, выпускников и школьников. Например, мастер-класс по лидерским качествам, тренинг по эмоциональному интеллекту, тренинги и мастер классы от работодателей (по формированию коммуникативных навыков, стрессоустойчивости, грамотному поиску работы, финансовая грамотность и т.д.).

Также следует отметить встречи с потенциальными работодателями, например, с представителями управления ФСБ России по Тверской области, Управления ФСБ России по Псковской области и др., и экскурсии на предприятия, среди которых Холдинг «Афанасий», Авто Премиум.Тверь, компания «Poetti», АО "ОТП Банк" и "Лавки чудес" и многие другие. Данные мероприятия позволили студентам ближе познакомиться с различными профессиями, их достоинствами и недостатками, а также пообщаться с представителями компаний.

Не менее актуальным в 2023 г. для студентов стало мероприятие «Тест-драйв профессии». Суть мероприятия: вопросы от студентов – ответы от сотрудника-представителя конкретной профессии. Таким образом в режиме беседы ребята узнают больше о своей будущей профессии, о компании, необходимых hard и soft skills и будущем карьерном росте.

Также с целью формирования гибких навыков в 2023 г. было проведено карьерное мероприятие «Ночь карьеры. Перезагрузка», которое объединило работодателей и студентов университета на одной площадке. Мероприятие «Ночь карьеры. Перезагрузка» прошло в однодневном формате и собрал более 120 участников, среди которых студенты различных факультета ИЯиМК, ФГиГ, ИПОСТ, ИнЭУ, Биологического и Филологического факультетов и др. В рамках одного вечера участники получили возможность посетить 15 локаций работодателей, где представители компаний презентовали свою деятельность и рассказывали о возможностях найти подработку, актуальных вакансиях и стажировках, а также молодые люди приняли участие в

стендовой сессии, карьерных консультациях, интересных мастер-классах, профориентационных прощадках, игротеке, лотерее с неожиданными призами. Среди компаний-участников мероприятия – ОТП-Банк, Ассоциация «Русский Свет», ООО «Штарк», ООО «Фобос+», ООО «Аскона», Ахепix, ООО "Додо франчайзинг", АО «ДКС», ООО "Лавка Чудес", Академии «Сфера», Букинист «Что делать?».

Итого в 2023 г. Центром карьеры было организовано и проведено более 40 карьерных мероприятий с участием более 1500 студентов и выпускников.

Библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ

Миссия библиотеки заключается в накоплении, хранении, создании и организации собственных и мировых информационных ресурсов, соответствующих требованиям образовательного процесса и научно-исследовательской деятельности вуза, обеспечении информационных потребностей студентов, преподавателей и сотрудников университета в соответствии с принципами доступности, оперативности, информативности и комфортности.

Формирование Единого библиотечного фонда ТвГУ (ЕБФ ТвГУ) осуществляется в соответствии с лицензией на право образовательной деятельности в университете, «Положением о формировании Единого библиотечного фонда ТвГУ», отражающим профиль учебных дисциплин, ООП и тематику научной работы вуза. ЕБФ ТвГУ на 31.12.2023 г. содержит 1083269 экз. и состоит из научного фонда (отечественных, внутривузовских и зарубежных изданий) – 498153 экз., учебного фонда – 436988 экз., включающего учебные, учебно-методические издания и фонд художественной литературы – 148128 экз. Издания представлены в бумажном и электронном виде.

В 2023 г. были оформлены договоры с организациями-поставщиками ЭБС, информационные базы которых в наибольшей степени соответствуют реализуемым университетом образовательным программам. Обеспечен доступ к следующим ЭБС: «Университетская библиотека онлайн», «IPRbooks», «ЮРАЙТ», «Лань», «Знаниум (ИНФРА-М)». Фонд библиотеки пополнился за счет контента ЭБС и составил 376187 экз. Читателям библиотеки доступны периодические издания на традиционных носителях информации, в электронном виде в коллекциях ЭБС, на платформе elibrary.ru ООО «РУНЭБ».

Электронный каталог (ЭК), являясь частью ЭБС ТвГУ, обеспечивает выполнение функций библиотеки по справочно-библиографическому и информационному обслуживанию пользователей. ЭК доступен круглосуточно в режиме on-line в сети Интернет. На 31.12.2023 г. ЭК библиотеки содержит 1303440 библиографических описаний в 3 базах данных, что составляет 80% от фонда библиотеки: «Библиотека» (включает описания книг, статей, диссертаций, авторефератов, периодических изданий) – 869137 запись; архив БД «МАРС» (описания статей из российских журналов) – 422081 записей; «ВКР» (описания выпускных квалификационных работ) – 12221 записей. В ЭК

содержится 495728 библиографических записей с ссылками на полные тексты. Представлено 43663 полных тестов изданий из фонда библиотеки, в т.ч. статьи авторов ТвГУ (активно расписываются сборники научных статей и материалы конференций).

Продолжается работа по проектам Репозиторий ТвГУ и РИНЦ, которые предполагают размещение информационных ресурсов ТвГУ на внешних платформах. Все серии Вестников ТвГУ по мере выхода планомерно размещаются в открытом электронном архиве Репозиторий ТвГУ, включающем на конец года 12402 статьи.

В рамках национальной подписки, финансируемой Министерством образования и науки РФ, в 2023 г. ТвГУ получил доступ к международным базам данных: БД Scopus, Web of Science, журналам American Institute of Physics (AIP), БД издательства Taylor&Francis, Springer Nature. Доступ к ресурсам оформлен в КИАС РФФИ с использованием электронной подписи. НЭИКОН обеспечивал доступ к архивам журналов издательств: Oxford University Press; Cambridge University Press; Sage Publication; The Institute of Physics; Taylor&Francis; Nature; Annual Reviews.

Являясь единой точки доступа к ресурсам ЭОС вуза, сайт библиотеки аккумулирует необходимую для обучающихся информацию: доступ к АИБС МЕГАПРО, содержащую электронный каталог библиотеки с полными текстами, базу данных выпускных квалификационных работ и др.; информацию о доступах и ссылки к внешним отечественным и зарубежным ресурсам; доступ к Репозиторию ТвГУ, который содержит электронные варианты научных статей из «Вестника ТвГУ»; ежегодно пополняющийся электронный архив Тверских губернских ведомостей (33 оцифрованных подшивок газеты за период с 1839 по 1917 гг.); информацию о проводимых в библиотеке выставках, в том числе виртуальных, услугах.

На абонементе открытого доступа (Информационно-библиотечный центр) оборудовано специализированное рабочее место для инвалидов по зрению и слабовидящих людей, на котором установлено устройство для сканирования и чтения печатных материалов SARA CE. Устройство использует технологии оптического распознавания текста для сканирования страниц и последующего их чтения, синтеза человеческой речи. Доступно чтение книг и воспроизведение аудио файлов.

Кадровое обеспечение по направлениям подготовки обучающихся

Реализация программ бакалавриата, магистратуры, специалитета и аспирантуры в соответствии с ФГОС ВО обеспечена руководящими и научно-педагогическими работниками вуза, а также руководителями и работниками организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемых программ (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее трех лет).

По состоянию на 01.10.2023 года штатная численность постоянно работающих работников составила 997 человек, из них профессорско-преподавательский состав - 492 человека.

Доля преподавателей, имеющих ученые степени докторов и кандидатов наук, составляет 80,5 % (396 человек), в том числе докторов наук 16 % от общей численности ППС (78 человек). В таблице 1 представлены сведения об остепенённости штатного профессорско-преподавательского состава за 2018-2023 гг.

Таблица 1. Остепенённость профессорско-преподавательского состава (ППС)

| Показатель | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Всего | 81,29% | 81,97% | 82,24% | 81,5% | 80,52% | 80,48 % |
| Докторов наук | 16,79% | 16,47% | 16,37% | 15,9% | 16,02% | 15,85 % |
| Кандидатов наук | 64,5% | 65,5% | 65,87% | 65,6% | 64,5% | 64,63 % |

Анализ качественных и количественных характеристик ППС показал, что тенденция роста качественных показателей сохраняется. Количество докторов наук по сравнению с 2022 годом уменьшилось на 0,17 %, количество кандидатов наук по сравнению с 2022 годом увеличилось на 0,13 %. Общая остепенённость по сравнению с 2022 годом незначительно изменилась за счет уменьшения численности преподавателей.

Соотношение штатных преподавателей и внешних совместителей представлено в таблице 2. Из данных таблицы 2 видно, что 87,2 % преподавателей работают в университете на постоянной основе, доля внешних совместителей составляет всего 12,8 %.

Таблица 2. Соотношение штатных преподавателей и внешних совместителей

| Должность | Количество преподавателей, чел. | | Доля штатных преподавателей, % |
|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|--------------------------------|
| | штатных преподавателей | внешних совместителей | |
| декан | 12 | - | 100 |
| директор | 2 | - | 100 |
| зав. кафедрой | 49 | 2 | 96 |
| профессор | 46 | 6 | 87 |
| доцент | 283 | 37 | 86,9 |
| старший преподаватель | 83 | 11 | 86,8 |
| преподаватель | - | - | - |
| ассистент | 17 | 7 | 58,8 |
| всего | 492 | 63 | 87,2 |

Численность работников ППС и научных работников составляет 51,86 % (517 человек) от общей численности работников вуза. Из численности научных работников и ППС: докторов наук в возрасте до 39 лет – 0,2 %; кандидатов наук в возрасте до 35 лет – 3,5 %; молодых специалистов в возрасте до 35 лет – 10,25 %.

Анализ среднего возраста профессорско-преподавательского состава показывает, что за отчетный период средний возраст педагогических кадров составил – 53 года.

Ряд сотрудников университета, а это 17 человек, удостоены государственных почетных званий, лауреатов международных и всероссийских конкурсов, лауреатов государственных премий, из них 14 человек – преподаватели, 2 преподавателя награждены медалью К. Д. Ушинского, а также 3 преподавателя награждены Почетной грамотой Совета Федерации Федерального собрания РФ, 1 преподавателю объявлена Благодарность Президента РФ и 1 преподаватель – Академик РАО.

Организация повышения квалификации профессорско-преподавательского состава

В 2023 г. 104 преподавателя ТвГУ прошли повышение квалификации, из них: 104 человека – по профилю педагогической деятельности, 0 – по использованию информационных и коммуникационных технологий. При этом за последние три года повышение квалификации прошли 432 человека из числа ППС ТвГУ.

3. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

В Тверском государственном университете сформирована система менеджмента качества, включающая внутривузовскую систему оценки качества образования и мониторинга за его состоянием.

Объектами оценки и мониторинга являются:

- состояние системы менеджмента качества и ее эффективность;
- качество подготовки обучающихся;
- качество основных образовательных программ высшего образования;
- качество условий образовательной деятельности;
- удовлетворенность студентов условиями, содержанием, организацией, качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик;
- удовлетворенность научно-педагогических работников условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ высшего образования;
- удовлетворенность работодателей качеством подготовки выпускников.

В ТвГУ в 2008 году создано структурное подразделение, осуществляющее организационное и научно-методическое сопровождение развития и совершенствования системы качества университета – управление качества, лицензирования и аккредитации.

В задачи подразделения входит: разработка проектов документов системы качества ВУЗа; разработка критериев эффективности системы качества университета; развитие и осуществление фундаментальных и прикладных исследований по проблемам управления и обеспечения качеством образования; разработка предложений по совершенствованию и обеспечению гарантий качества образования университета; планирование и разработка программ мониторинговых исследований по заказам управленческого корпуса университета; организация и проведение мониторинговых исследований по вопросам эффективности и качества деятельности ВУЗа; интерпретация результатов мониторинговых исследований; формирование систем сбора, обработки, хранения и

распространения информации о состоянии системы качества университета; подготовка аналитических справок по вопросам состояния системы качества, эффективности и качества деятельности ВУЗа; анализ ресурсного и информационного обеспечения качества подготовки выпускников; организация и проведение внутреннего аудита качества по основным направлениям деятельности ТвГУ, подготовка отчетных материалов руководству ВУЗа; формирование баз данных по аккредитационным показателям и показателям эффективности функционирования системы качества ВУЗа; анализ и интерпретация данных аудита и мониторинга; подготовка информационно-аналитических материалов по вопросам управления и обеспечения качества деятельности университета.

Для регламентации процедур внутренней оценки качества образования и мониторинга за его состоянием в университете разработаны и функционируют внутренние нормативные документы: Стратегия по обеспечению качества подготовки выпускников Тверского государственного университета (принята на заседании ученого совета ТвГУ 30.05.2018 г.); РК 01 Руководство по качеству (утв. ректором ТвГУ 30.06.2022 г.); Политика ТвГУ в области качества (утв. врио ректора ТвГУ 29.03.2023 г.); Положение о внутренней системе оценки качества образования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тверской государственной университет» (принято на заседании ученого совета ТвГУ от 27.09.2023 г., протокол № 2, введено приказом ректора № 1366-О от 03.10.2023 г.); Положение о проведении внутренних аудитов в Тверском государственном университете (принято на заседании ученого совета ТвГУ 31.10.2018 г.); Положение об организации и проведении анкетирования студентов по оценке удовлетворенности работой преподавателей и качеством образовательных услуг по образовательным программам Тверского государственного университета (принято на заседании ученого совета ТвГУ 31.08.2016 г.); Положение о рейтинговой оценке деятельности профессорско-преподавательского состава Тверского государственного университета (принято на заседании ученого совета ТвГУ 27.06.2012 г.).

С целью вовлечения обучающихся в повышение качества образования в ТвГУ в мае 2016 г. был создан студенческий совет по вопросам качества образования (с 2020 г. – студенческая комиссия по качеству образования ТвГУ).

**Оценка обучающимися
условий, содержания, организации, качества образовательного процесса в целом
и отдельных дисциплин (модулей) и практик**

В университете с 2011 г. эффективно функционирует система мониторинга удовлетворенности студентов условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса, отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Порядок организации и проведения анкетирования обучающихся Тверского государственного университета регламентируется **Положением об организации и**

проведении анкетирования студентов по оценке удовлетворенности работой преподавателей и качеством образовательных услуг по образовательным программам Тверского государственного университета (принято на заседании ученого совета ТвГУ 31.08.2016 г.), [размещено по ссылке: https://tversu.ru/pages/2187](https://tversu.ru/pages/2187)

Организационно-методическое сопровождение анкетирования осуществляется управлением качества, лицензирования и аккредитации. Информационно-технологическое сопровождение осуществляется отделом Интернет-технологий ОЦНИТ.

Анкетирование студентов по оценке удовлетворенности условиями, содержанием, организацией, качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик проводится два раза в учебном году в начале каждого семестра. Оценка удовлетворенности студентов проводится в форме компьютерного анкетирования в режиме on-line по анкетам «Удовлетворенность условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом» и «Преподаватель глазами студентов».

Результаты оценки удовлетворенности студентов в разрезе университета рассматриваются на заседании ученого совета университета.

Результаты опроса обучающихся по каждой образовательной программе рассматриваются в институтах и на факультетах и размещаются на сайте университета [по ссылке: https://cloud.tversu.ru/s/ToNsMescryLYLYm](https://cloud.tversu.ru/s/ToNsMescryLYLYm)

По итогам анкетирования администрацией университета принимаются решения, направленные на совершенствование образовательного процесса, а также поддержку и стимулирование деятельности результативно работающих преподавателей и руководителей основных образовательных программ.

Оценка удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников

В университете ежегодно проводится опрос работодателей об их удовлетворенности качеством подготовки выпускников. Результаты оценки удовлетворенности работодателей в разрезе университета заслушиваются на заседании ученого совета университета.

Результаты опроса работодателей по каждой образовательной программе рассматриваются в институтах и на факультетах и размещаются на сайте университета [по ссылке: https://cloud.tversu.ru/s/PbLRTioFW4BXPSM](https://cloud.tversu.ru/s/PbLRTioFW4BXPSM)

Оценка удовлетворенности научно-педагогических работников условиями и организацией образовательной деятельности

в рамках реализации образовательных программ высшего образования

Анкетирование научно-педагогических работников университета по оценке удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ проводится в соответствии с приказами ректора два раза в учебном году – по итогам первого и второго семестров.

Результаты оценки удовлетворенности научно-педагогических работников в разрезе университета заслушиваются на заседании ученого совета университета и учитываются при реализации процедур управления ООП.

Результаты опроса научно-педагогических работников по каждой образовательной программе рассматриваются в институтах и на факультетах и размещаются на сайте университета [по ссылке: https://cloud.tversu.ru/s/nM7pDyEd7KrWaX4](https://cloud.tversu.ru/s/nM7pDyEd7KrWaX4)

Оценка качества подготовки студентов

Внешняя оценка уровня подготовки студентов по учебным дисциплинам в части соответствия требованиям ФГОС осуществляется в ТвГУ с привлечением юридических лиц: в рамках участия в проектах НИИ мониторинга качества образования «Федеральный Интернет - экзамен в сфере профессионального образования» (ФЭПО); «Федеральный Интернет - экзамен в сфере профессионального образования в режиме ФЭПО-pro», «Интернет-тренажеры в сфере профессионального образования»; «Федеральный Интернет-экзамен для выпускников бакалавриата (ФИЭБ)»; «Диагностическое интернет-тестирование студентов первого курса на базе 11 классов».

В сентябре-октябре 2023 г. в ТвГУ проводилась независимая оценка качества подготовки студентов 1 курса по реализуемым образовательным программам бакалавриата и специалитета в рамках участия в проекте НИИ мониторинга качества образования «Диагностическое интернет-тестирование студентов первого курса на базе 11 классов».

В 2023 году студенты ТвГУ участвовали в «Федеральном Интернет - экзамене в сфере профессионального образования» (ФЭПО). В федеральном экзамене приняли участие студенты по 38 направлениям подготовки и специальностям; всего было проведено 3023 сеанса тестирования. ТвГУ получил по итогам успешного прохождения ФЭПО Сертификаты качества (№ 2023/1/277Э от 01.08.2023 г. и № 2023/2/245Э от 01.03.2024 г.).

Студенты 2 курса ТвГУ ежегодно принимают участие в сертифицированном экзамене для оценки уровня фундаментальной подготовки студентов по окончании второго курса в рамках проекта НИИ мониторинга качества образования «Федеральный Интернет - экзамен в сфере профессионального образования в режиме ФЭПО-pro». В период с 16 по 26 мая 2023 г. 231 студент ТвГУ по 21 направлению подготовки 10 УГСН приняли участие в сертификационном экзамене ФЭПО-pro. 65% студентов ТвГУ получили именные сертификаты категорий «золотой», «серебряный» и «бронзовый». По итогам прохождения ФЭПО вуз получил Сертификат качества (№ 2023/1/104Э от 26.05.2023 г.).

С 2015 г. ТвГУ является базовой площадкой для проведения Федерального Интернет-экзамена для выпускников бакалавриата (ФИЭБ). ФИЭБ реализуется как добровольная сертификация выпускников бакалавриата на соответствие требованиям

ФГОС. Для вузов ФИЭБ является элементом внешней независимой оценки качества подготовки выпускников бакалавриата и позволяет провести объективный анализ индивидуальных образовательных достижений студентов и качества реализуемых образовательных программ. Выпускники программ бакалавриата ТвГУ ежегодно принимают участие в Федеральном интернет-экзамене для выпускников бакалавриата (ФИЭБ). В 2023 г. в Федеральном интернет-экзамене для выпускников бакалавриата (ФИЭБ) приняли участие 222 студента ТвГУ по 17 направлениям подготовки. Студенты вуза продемонстрировали успешные результаты: доля студентов, получивших именной сертификат уровней золотой, серебряный и бронзовый, превышает 55% (золотые сертификаты – 20 человек; серебряные – 31 человек; бронзовые – 70 человек; сертификат участника – 101 человек). При этом доля студентов, получивших сертификат участника, составила 45,5%. ТвГУ получил по итогам успешного прохождения внешней независимой оценки качества подготовки выпускников бакалавриата образовательным организациям предоставляются Сертификат качества (№ ФБ-149/2023Э от 03.05.2023 г.).

К проведению регулярной внутренней оценки качества образовательных программ и подготовки обучающихся в ТвГУ привлекаются работодатели, а также физические лица (в качестве рецензентов при проведении экспертизы ООП; в составе комиссий по государственной итоговой аттестации выпускников; в составе комиссий по оценке сформированности компетенций обучающихся на практиках).

Оценка качества образовательных программ

В 2021 г. Тверской государственной университет успешно прошел **профессионально-общественную и международную аккредитацию** образовательных программ в Ассоциации по сертификации «Русский Регистр». В рамках профессионально-общественной аккредитации все образовательные программы нашего университета по 75 направлениям подготовки и специальностям бакалавриата, специалитета и магистратуры подтвердили соответствие требованиям профессиональных сообществ, рынка труда и работодателей.

В 2021 году образовательные программы университета по 48 направлениям подготовки бакалавриата, специалитета и магистратуры прошли международную аккредитацию в Ассоциации по сертификации «Русский Регистр» и подтвердили соответствие требованиям Европейских стандартов гарантии качества образования. В настоящее время более 70% от общего контингента студентов ТвГУ обучаются на образовательных программах, имеющих международную аккредитацию.

С 2011 г. ТвГУ является участником Всероссийского проекта «Лучшие образовательные программы инновационной России». По результатам внешней экспертной оценки в рамках Всероссийского проекта «Лучшие образовательные программы инновационной России» в 2023 году в число лучших образовательных программ, реализуемых образовательными 1209 образовательными организациями России из 25568 образовательных программ высшего образования, вошли 36 образовательных

программ ТвГУ по направлениям подготовки/специальностям: 01.03.02 Прикладная математика и информатика, 02.03.01 Математика и компьютерные науки, 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, 04.03.01 Химия, 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, 05.03.06 Экология и природопользование, 41.03.04 Политология, 37.05.01 Клиническая психология, 46.03.01 История, 40.03.01 Юриспруденция, 42.03.02 Журналистика, 45.03.01 Филология, 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика, 41.03.01 Зарубежное регионоведение, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 39.03.02 Социальная работа, 44.03.02 Психолого-педагогическое образование, 44.03.01 Педагогическое образование, 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, 38.03.01 Экономика, 38.05.02 Таможенное дело, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.03 Управление персоналом, 38.03.02 Менеджмент, 09.03.03 Прикладная информатика, 43.03.01 Сервис, 43.03.02 Туризм, 05.03.02 География, 06.03.01 Биология, 39.03.01 Социология, 45.03.02 Лингвистика, 41.03.05 Международные отношения, 40.04.01 Юриспруденция, 35.03.05 Садоводство, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), 27.03.05 Инноватика.

В рейтинге российских вузов «Предметный национальный агрегированный рейтинг» Тверской государственной университет вошел в 1 лигу и был высоко оценен по следующим предметным областям: 01.00.00 Математика и механика – 1 лига; 02.00.00 Компьютерные и информационные науки – 1 лига; 03.00.00 Физика и астрономия – 2 лига; 04.00.00 Химия – 2 лига; 05.00.00 Науки о земле – 1 лига; 06.00.00 Биологические науки – 1 лига; 09.00.00 Информатика и вычислительная техника – 1 лига; 10.00.00 Информационная безопасность – 2 лига; 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии – 3 лига; 27.00.00 Управление в технических системах – 1 лига; 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство – 2 лига; 37.00.00 Психологические науки – 1 лига; 38.00.00 Экономика и управление – 1 лига; 39.00.00 Социология и социальная работа – 1 лига; 40.00.00 Юриспруденция – 1 лига; 41.00.00 Политические науки и регионоведение – 1 лига; 42.00.00 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело – 1 лига; 43.00.00 Сервис и туризм – 1 лига; 44.00.00 Образование и педагогические науки – 1 лига; 45.00.00 Языкознание и литературоведение – 1 лига; 46.00.00 История и археология – 1 лига; 48.00.00 Теология – 1 лига; 49.00.00 Физическая культура и спорт – 1 лига; 51.00.00 Культуроведение и социокультурные проекты – 2 лига; 52.00.00 Сценические искусства и литературное творчество – 1 лига.

Оценка результативности деятельности ППС

В университете с 2012 г. внедрена рейтинговая оценка деятельности профессорско-преподавательского состава, которая является составной частью комплексной системы управления качеством образования. Она проводится с целью активизации и стимулирования профессорско-преподавательского состава университета к поиску современных методов обеспечения качества подготовки обучающихся и выпускников,

совершенствования управления качеством образования, повышения эффективности научной, учебной, воспитательной работы и учебного процесса в целом, обеспечения объективного анализа работы всех преподавателей университета. Основными задачами рейтинговой оценки являются: определение уровня педагогической и научно-исследовательской работы преподавателей; стимулирование видов деятельности профессорско-преподавательского состава, способствующих повышению рейтинга университета в целом; формирование информационной базы данных по деятельности профессорско-преподавательского состава университета; создание системы внутреннего аудита эффективности деятельности преподавателей университета; формирование системы материальных и моральных стимулов для руководителей и членов коллектива.

Порядок рейтинговой оценки деятельности профессорско-преподавательского состава регламентируется Положением о рейтинговой оценке деятельности профессорско-преподавательского состава Тверского государственного университета (принято на заседании ученого совета ТвГУ 27.06.2012 г.; введено приказом ректора № 20-О от 29.06.2012 г.).

Итоги рейтинговой оценки деятельности профессорско-преподавательского состава университета подводятся на заседании ученого совета университета. Результаты рейтинговой оценки деятельности профессорско-преподавательского состава университета являются основой для принятия администрацией университета решений, направленных на поддержку и стимулирование деятельности активно работающих преподавателей.

Расчет рейтинговой оценки деятельности профессорско-преподавательского состава университета осуществляется с помощью разработанной и апробированной Центром цифровой аналитики ТвГУ автоматизированной системы.

Система предназначена для получения актуального текущего рейтинга и использования его результатов для обоснованного принятия управленческих решений в области кадровой политики. Программа позволяет в реальном времени осуществлять оценку деятельности преподавателей с использованием максимально объективных и проверяемых критериев. Все критерии непосредственно связаны с направлениями деятельности преподавателя – учебно-методическая работа, научно-исследовательская деятельность, научно-организационная деятельность (конференции) и экономическая деятельность (привлечение средств из внешних источников на проведение научных исследований). В системе учтены как статистические показатели, характеризующие квалификацию преподавателя и накопленный им за все время работы потенциал, так и динамические, учитывающие его профессиональную деятельность за учетный период. Количественные баллы для каждого критерия установлены исходя из важности и трудоемкости работы, а также весомости критерия с точки зрения выполнения контрольных показателей деятельности университета.

Вовлечение студентов в оценку качества образования

С целью вовлечения обучающихся в процесс повышения качества образования в ТвГУ в мае 2016 г. был создан Студенческий совет по вопросам качества образования. В 2020 г. совет переименован в Студенческую комиссию по качеству образования ТвГУ ([группа ВКонтакте: https://vk.com/tversu_kko](https://vk.com/tversu_kko)). В 2020 г. Студенческий совет по вопросам качества образования ТвГУ стал Лауреатом Всероссийского конкурса «Студент года 2020» в номинации «Комиссия по качеству образования года».

Важность учета мнения обучающихся для развития системы высшего образования была отмечена Президентом РФ В.В. Путиным (Поручение Президента России по вопросам повышения качества высшего образования Пр-1148, п.2 от 22 мая 2014 г.). В Поручении Президента РФ предполагается создание внутренних систем оценки деятельности научно-педагогических работников и удовлетворенности студентов условиями и результатами обучения для последующего возможного учета результатов этой оценки в системе показателей эффективности деятельности образовательных организаций высшего образования. Студенческая оценка качества образования является одним из эффективных инструментов для руководства образовательной организации при оценке научно-педагогических работников и предоставляемых ими образовательных услуг. Это позволяет более точно выстраивать программу стратегического развития образовательной организации.

Предметом деятельности студенческой комиссии по качеству образования ТвГУ является содействие повышению уровня качества образования в университете. Основными целями и задачами деятельности совета являются: осуществление мероприятий по повышению качества образования в ТвГУ; организация мониторинга качества образования и удовлетворенности обучающихся условиями обучения в ТвГУ; разработка предложений по повышению качества образовательного процесса с учетом интересов и потребностей обучающихся и требований федеральных государственных образовательных стандартов.

Оценка состояния и эффективности системы менеджмента качества

В 2021 году система менеджмента качества университета была сертифицирована на соответствие международному стандарту ISO 9001:2015 в Ассоциации по сертификации «Русский Регистр – Балтийская инспекция» в отношении проектирования и осуществления образовательной деятельности в сфере высшего и дополнительного профессионального образования, и научно-исследовательской деятельности.

ТвГУ получил два Сертификата СМК:

- Сертификат СМК на соответствие требованиям стандарта ISO 9001:2015 в отношении проектирования и осуществления образовательной деятельности в сфере высшего и дополнительного профессионального образования № 21.1421.026 от 02.08.2021 г. (срок действия до 02.08.2024 г.)

- Сертификат СМК на соответствие требованиям стандарта ISO 9001:2015 в отношении научно-исследовательской деятельности в соответствии с профилем университета № 21.2419.026 от 20.12.2021 г. (срок действия до 20.12.2024 г.)

С 13 по 16 июня 2023 г. в Тверской государственной университет успешно прошел процедуру внешнего инспекционного аудита СМК и подтвердил Сертификаты СМК.

В 2018 году в ТвГУ внедрена система внутренних аудитов СМК. Ежегодно утверждается годовой план аудитов на соответствие деятельности вуза требованиям законодательства РФ и стандартов качества. По результатам аудитов разрабатывается программа корректирующих мероприятий, а также осуществляется контроль ее выполнения.

Рейтинговая оценка деятельности университета

Университет постоянно укрепляет свои объективные конкурентные позиции не только в регионе, но и на федеральном и международном уровнях, входит в топ лучших вузов по итогам национальных и международных рейтингов. В 2023 году Тверской государственной университет вошел в несколько авторитетных мировых рейтингов. Среди них Round University Ranking 2023, The Times Higher Education University Impact Rankings 2023 и Глобальный агрегированный рейтинг – 2023.

В Round University Ranking 2023 ТвГУ занял 1086 место из 1217 участвующих высших заведений и 82 место среди вузов России и был оценен по следующим направлениям: Качество преподавания: 940 место в мире, 71 — по России; Качество исследований: 1056 место в мире, 77 — по России; Интернационализация: 1138 место в мире, 97 — по России; Финансовая устойчивость: 797 место в мире, 105 – по России.

В The Times Higher Education University Impact Rankings 2023 высшие учебные заведения оценивались по влиянию на процесс реализации целей устойчивого развития. Тверской государственной университет был оценен по следующим направлениям: «Качественное образование» (301–400 место); «Гендерное равенство» (301–400 место); «Достойная работа и экономический рост» (401–600 место); «Индустриализация, инновации и инфраструктура» (801+ место); «Сохранение экосистем суши» (401+ место); «Уменьшение неравенства» (601-800 место); «Ликвидация нищеты» (601+ место); «Ликвидация голода» (401+ место); «Устойчивые города и населенные пункты» (601+ место); «Ответственное потребление и производство» (601+ место). ТвГУ также попал в 10% лучших вузов по результатам Глобального агрегированного рейтинга – 2023 и входит в 2500 лучших высших учебных заведений мира.

В Национальном агрегированном рейтинге (НАР) ТвГУ входит в 1 лигу (топ 100) лучших вузов РФ.

В национальном рейтинге университетов (НРУ) 2023, подготовленном независимым информационным агентством «Интерфакс», Тверской государственной университет занял 168-170 место из 368 университетов России и был оценен по

следующим параметрам: Образовательная деятельность – 123-124 место; Бренд – 114-118 место; Исследования – 165-169 место; Социализация – 232-233 место; Интернационализация – 203-205 место; Инновации – 203-204 место.

Таким образом, анализ результатов мониторинга и оценки качества образования и других направлений деятельности университета позволяет вузу своевременно корректировать основные направления деятельности и принимать меры по предупреждению потенциальных несоответствий. Результаты анализа качества работы университета являются основой для принятия руководством университета решений, направленных на совершенствование процессов университета и повышение показателей эффективности деятельности, а также для разработки планов мероприятий по достижению целей в области качества.

4. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В целях организации проведения научных исследований в Тверском государственном университете функционируют: управление научных исследований, 16 научно-образовательных центров, 19 научных и учебно-научных лабораторий, центр по стратегическому и инновационному развитию, центр коллективного пользования уникальным научным оборудованием, молодежный проектный офис, Экоцентр, региональное представительство Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, центр цифровой аналитики образовательной и научной деятельности.

Основные научные исследования и разработки в университете проводились в области естественных и точных наук: по физике, биологии, химии и географии; в области гуманитарных и общественных наук: истории, языкознанию.

Общий объем финансируемых научно-исследовательских работ и разработок в рамках государственного задания, грантов фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности, договоров с российскими хозяйствующими субъектами в 2023 г. составил 34 511,2 тыс. рублей. Кроме того, выполнялись научно-технические, научно-производственные и другие услуги объемом 6 551,4 тыс. рублей. Объем финансирования по государственному заданию составил 16 538,0 тыс. руб.

В 2023 г. в университете выполнялись исследования по четырем грантам Российского научного фонда (РНФ) объемом 5 360,6 тыс. руб. и двум грантам Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ) объемом 5 320,0 тыс. руб. Объем исследований по. Научные коллективы университета выполняли 7 работ по договорам с хозяйствующими субъектами общим объемом 7 292,6 тыс. руб., в том числе были выполнены разработки на сумму 2 600,0 тыс. руб.

В рамках оказания научно-технических и научно-производственных услуг университет выполнял 2 Госконтракта с Аппаратом Государственной Думы Федерального

Собрания Российской Федерации объемом 2 100 тыс. руб. В целом структура финансирования НИР в 2023 г. выглядела следующим образом:

| | |
|---|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ | – 2 проекта – 16 538,0 тыс. руб. – 48 % |
| РФФИ | – 2 проекта – 5 320,0 тыс. руб. – 15,4 % |
| РНФ | – 4 проекта – 5 360,6 тыс. руб. – 15,5 % |
| Хоз. договора | – 7 проектов – 7 292,6 тыс. руб. – 21,1 % |

| | |
|---|-------------------------------|
| Научно-технические услуги – 1 тема | – 240,0 тыс. руб. |
| Научно-производственные услуги – 2 темы | – 4 211,4 тыс. руб. |
| Другие услуги – 2 темы | – 2 100,0 тыс. руб. |
| Фундаментальные исследования (8 проектов) | – 27 218,6 тыс. руб. – 78,9 % |
| Прикладные исследования (7 проектов) | – 7 292,6 тыс. руб. – 21,1 % |
| в т. ч. разработки (1 проект) | – 2 600,0 тыс. руб. – 7,5 % |

Более восьмидесяти процентов научных исследований и разработок выполнялись по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации.

Ряд научно-исследовательских работ выполнялся в интересах социально-экономического развития региона. В их числе: «Мониторинг водных (в том числе ихтиомониторинг) и наземных экосистем региона расположения Калининской АЭС (хоздоговор с ФГБУ "Центральное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»); Проведение предпроектного социокультурного исследования территории 5 (пяти) малых городов Тверской области: г. Западная Двина, г. Калязин, г. Ржев, г. Нелидово, г. Вышний Волочек (хоздоговор с Институтом регионального развития Тверской области); проведение охранных и научных исследований объектов археологического наследия г. Твери (1 договор с хозяйствующим субъектом и Фондом «История Отечества»), работы по проведению биологического обследования охранной зоны заказника «Дудневский» (в рамках строительства высокоскоростной магистрали).

В течение года проводился анализ работы ранее созданных объектов инновационной инфраструктуры с целью определения перспектив их развития, переоснащения их современным научным оборудованием, а также велась плановая работа по уточнению основных научных направлений и анализу работы научных школ Тверского государственного университета, утвержден ряд положений по организации и проведению научной работы.

Сравнительный анализ показателей научно-исследовательской деятельности ТвГУ за период 2019–2023 гг. показывает сохранение до 2022 г. положительной динамики увеличения объема финансируемых научных исследований (2020 г. – 73 919,0 тыс. руб.; 2021 г. – 102 805,8 тыс. руб.; 2022 г. – 110 906,4 тыс. руб.) и некоторое ее падение в 2023 г. (34511,2 тыс. руб.) в связи с досрочным расторжением ряда контрактов по вине заказчика.

В связи с этим объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника (НПР), который рос с 213,3 тыс. руб. в 2021 году до 236,9 тыс. руб. в 2022 г., уменьшился в 2023 г. до 78,9.

Объем финансирования в рамках государственного задания увеличился на 25% по сравнению с 2022 г.

В связи с сокращением конкурсов в рамках РФФИ в отчетном году в университете уменьшилось количество грантов фондов поддержки научной и научно-технической деятельности: в 2021 году этот показатель составил 7,0 ед. на 100 НПР, в 2022 году – 3,3 ед., в 2023 году – 1,4 ед. Соответственно, сократился объем научных исследований по грантам РФФИ в первую очередь и грантам РНФ (2021 г. – 49 467,4 тыс. руб., 2022 г. – 22 236,6 тыс. руб., 2023 г. – 10 680,6 тыс. руб.).

В отчетном году в ТвГУ снизилось число работ по оказанию научно-технических и научно-производственных услуг (2022 г. – 12 488,2 тыс. руб., 2023 г. – 6 551,4 тыс. руб.).

В 2023 году увеличилось количество изданных публикаций в РИНЦ на 100 НПР (2021 г. – 327,8 ед., 2022 г. – 350,8 ед., 2023 г. – 420,54 ед.). Из-за ограничения доступа российским авторам к анализу показателей в системах цитирования Web of Science и Scopus количество цитирований на 100 НПР в этих системах в 2023 году не оценивается. В настоящее время в адрес университета поступает *ограниченная* информация только по количеству статей, изданных в 2023 году в журналах, входящих в международные базы цитирования. Отмечается уменьшение этого показателя: Web of Science (2021 г. – 25,1 ед., 2022 г. – 22,8 ед., 2023 г. – 14,64 ед.), Scopus (2021 г. – 31,5 ед., 2022 г. – 23 ед., 2023 г. – 22,2 ед.) в расчете на 100 НПР.

Работа диссертационных советов является важным направлением деятельности университета как одного из крупнейших научно-образовательных центров региона. Сложившаяся в университете система диссертационных советов позволяет успешно осуществлять аттестацию научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации.

В 2023 году в ТвГУ функционировало 5 диссертационных советов по 10 научным направлениям, в которых было защищено 2 докторских и 22 кандидатских диссертаций.

Подготовка научно-педагогических кадров в университете ведется в докторантуре и аспирантуре.

В отчетном году работниками вуза защищено 4 диссертации на соискание ученой степени кандидата наук и 1 диссертация на соискание ученой степени доктора наук.

Организация патентно-лицензионной работы

В 2023 г. подано 49 заявок на регистрацию результатов интеллектуальной деятельности: 7 – на получение патентов на изобретение; 42 – на регистрацию программ для ЭВМ. Получено 26 охранных документов: 2 патента на изобретение, 1 – на промышленный образец, 1 патент на полезную модель, 22 свидетельства на программы для ЭВМ (еще 20 свидетельств получены в январе 2024). Продлен срок охраны по 2

товарным знакам 1 – на промышленный образец. Поддержание в силе патентов 1 – на полезную модель, 6 – на изобретение. Затраты университета на подачу заявок и регистрацию ОИС составили 401 167,00 руб.: затраты на поддержание ОИС 53 280,00.; на регистрацию ОИС – 215 887,00 руб.; на выплату авторского вознаграждения – 132 000,00 руб.

На стадии постановки на бухгалтерский учет находятся 30 ОИС.

На конец 2023 г. ТвГУ являлся соучредителем 7 малых инновационных предприятий, созданных по федеральному закону от 02.08.2009 № 217-ФЗ и учтенных в Реестре малых инновационных предприятий научно-образовательной сферы Министерства науки и высшего образования РФ.

В 2023 г. начаты работы по коммерциализации разработок в области механических и бионических протезов, изготовленных на основе университетских мощностей по 3D-печати. Подготовлена заявка на коммерциализируемое изобретение «Состав для фиксации съемных зубных протезов».

Подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

На 01.10.2023 г. контингент аспирантов составил 280 человек (по очной форме обучения – 244 человека, в том числе граждан иностранных государств (Йемен, Палестина, Исламская Республика Иран, Республика Молдова – 4 человек), по заочной – 35 человек, в том числе 1 человек, гражданин иностранного государства (Республика Беларусь)).

Принято в аспирантуру – 91 человек по очной форме обучения (из них 2 человека из иностранного государства (Йемен, Палестина)).

Работы над диссертациями аспирантов сопровождаются апробацией полученных теоретических и экспериментальных результатов, публикуемых статьях: в изданиях, входящих в перечень ВАК России; в изданиях, входящих в международные базы данных WoS; патенте на защищаемое положение или результат исследования.

Выпуск аспирантов в 2023 г. составил 36 человек (из них 3 человека обучавшихся по заочной форме обучения): 30 выпускников завершили обучение на «отлично» (83%), 6 человек на «хорошо» и «отлично» (17%).

В 2023 году 1 аспирант очной формы обучения направления подготовки 38.06.01 Экономика стал победителем в номинации «Аспирант года» (премия Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники).

Научное руководство аспирантами осуществляется 79 учеными университета, из них: 60 – докторами наук, 19 – кандидатами наук.

5. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В 2023 г. в ТвГУ обучалось 417 иностранных граждан, из них по программам высшего образования – 299 человек, в том числе, по очной форме обучения – 234, по очно-заочной форме обучения – 26, по заочной форме обучения – 39. На первый курс

поступило 78 иностранных граждан, в том числе по очной форме обучения – 55, по очно-заочной форме обучения – 19, по заочной форме обучения – 4. Закончили обучение – 65 человек (по очной форме обучения – 63, по заочной форме обучения – 2).

На подготовительном отделении для иностранных граждан ЦМС и кафедре русского языка как иностранного (РКИ) обучалось – 118 иностранных обучающихся, в том числе по образовательным программам включенного обучения для студентов-филологов из Китая – 8 человек. Значительно увеличилось количество иностранных граждан, проходивших обучение по дополнительной образовательной программе по подготовке к поступлению в вузы. Их число достигло 110 человек. Университет продолжил реализацию программы обучения по дополнительной образовательной программе иностранных граждан в рамках квоты Правительства РФ, по которой прошли обучение 8 человек.

За отчетный период были заключены договоры о сотрудничестве с шестью зарубежными вузами:

- Жалал-Абадский государственный университет имени Б. Осмонова (Киргизия).
- Международный казахско-турецкий университет имени Ходжи Ахмета Ясави (Казахстан).
- Витебский государственный университет имени П.М.Мошера (Республика Беларусь).
- Ширакский государственный университет имени М.Налбандяна (Армения).
- Цанчжоукский педагогический университет (Китай).
- Шэньянский педагогический университет (Китай) – договор о сетевой форме реализации программы аспирантуры по научной специальности 5.8.1. «Общая педагогика, история педагогики и образования».

Продлен договор о сотрудничестве с Минским государственным университетом (Республика Беларусь).

В 2023 г. представители ТвГУ в составе делегации вузов Минобрнауки приняли очное участие в двух образовательных выставках в Армении и Белоруссии, а также участвовали в двух онлайн образовательных выставках, ориентированных на абитуриентов из СНГ, стран Ближнего Востока и Африки.

С дружеским визитом ТвГУ посетили представители посольств Армении и Кубы.

6. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА

В 2023 г. проводились мероприятия, направленные на раскрытие и совершенствование творческих способностей студентов, повышения их культурного уровня, пропаганду здорового образа жизни в студенческой среде.

Лауреаты регионального этапа Всероссийской национальной премии «Студент года - 2023»:

- ✓ Председатель объединённого совета обучающихся года: Лауреат – Мельник Сергей Владимирович.
- ✓ Общественник года: Победитель – Андропов Даниил Николаевич
- ✓ Творческая личность года: Победитель – Титов Михаил Сергеевич, Лауреат – Алцибеева Анна Ивановна, Лауреат – Кандидатова Елена Васильевна.
- ✓ Спортсмен года: Лауреат – Егоров Горислав Константинович.
- ✓ Иностраный студент года: Победитель – Ядав Шанкар Раман.
- ✓ Студенческое медиа года: Победитель – «Ингрупп», Лауреат – Информационный портал активистов ТвГУ «Ориентир».
- ✓ Патриотическое объединение года: Лауреат – «Молодёжный Корпус».
- ✓ Студенческое научное общество года: Победитель – Научно-популярный клуб «Лига учёных».
- ✓ Педагоги. Педагог дополнительного образования: Лауреат – Орлов Александр Андреевич, Лауреат – Исаев Иван Денисович.

Участники финала Премии «Студент года» среди вузов России:

«Иностраный студент года» - Ядав Шанкар, «Студенческое медиа года» - «Ингрупп», «Спортсмен года» - Егоров Горислав.

Культурно-досуговый центр ТвГУ в 2023 году проводил работу по трём основным направлениям: организация студенческого досуга, творческое развитие студентов и оказание помощи студентам университета при участии в творческих мероприятиях, проводимых вне стен ТвГУ. Студенты университета активно участвовали в творческих мероприятиях городского, областного и всероссийского уровня.

27 марта – 15 апреля прошёл фестиваль «Студенческая весна» ТвГУ. «Студенческая весна» в ТвГУ – это 13 дней факультетских выступлений, 3 дня творческих направлений, более 400 участников, кому не безразличен фестиваль. Перед фестивалем участники тратят 2 месяца и около 2000 часов на плодотворные репетиции. Студенты ТвГУ стали лауреатами на фестивале «Российская студенческая весна».

Участие студентов ТвГУ в Межвузовском фестивале «Студенческая весна»:

Вокальное и инструментальное направления

- Булаев Антон, ФФ – лауреат 2 степени
- Творческий коллектив фак-та географии и геоэкологии – лауреат 3 степени
- Алиби, ЮФ – лауреат 3 степени
- Шагина Екатерина, ЮФ – лауреат 3 степени
- Деревягина Таисия, ФИЯМК – лауреат 3 степени
- Волошина Виктория, ФФ – лауреат 3 степени
- Исаев Иван, ХТФ – лауреат 3 степени
- Романова Александра, ФГИГ – лауреат 3 степени
- Маграмова Эльвира, преподаватель студии эстрадного вокала «Па33л» – лауреат 3 степени

Театральное направление:

- Титов Михаил, ФИЯМК – лауреат 1 степени

Направление Медиа:

- Юдина Полина, МФ, Свои «в доску», фоторепортаж – лауреат 1 степени
- Сфера Влияния, ТвГУ, «Сфера Влияния», смм – лауреат 1 степени
- Миронова Алина, ФФ, «О жизни выпускника-архитектора», текстовый репортаж – лауреат 2 степени
- Солянина Анастасия, ФФ, «Дорогое сердцу», текстовый репортаж – лауреат 2 степени
- Миронова Алина, ФФ, «О создании Лошадиной оперы в Политехе», текстовый репортаж – лауреат 3 степени
- Фёдорова Татьяна, ИНЭУ, «Тёплое ощущение в дали от дома», фоторепортаж – лауреат 3 степени

Направление «Оригинальный жанр»

- Кудрявцева Евгения, ИНЭУ – лауреат 2 степени

Танцевальное направление:

- Палеха Дарья, ФТФ – лауреат 1 степени
- "EXPROMT", ТвГУ (Разрушая границы) – лауреат 1 степени
- Елисеева Дарья, Бенякова Снежана, ФФК – лауреат 1 степени
- Кандидатова Елена, ФФ – лауреат 2 степени
- Козлова Ольга, ИНЭУ – лауреат 2 степени
- Sirenes, ФИЯМК – лауреат 2 степени
- "EXPROMT", ТвГУ (Зарождение) – лауреат 3 степени
- Творческий кол-в ФФК – лауреат 3 степени
- PHILFAMILY, ФФ – лауреат 3 степени
- Акмаева Мария, Давыденко Ксения, ЮФ – лауреат 3 степени
- Кандидатова Елена, Герасимова Варвара, ФФ – лауреат 3 степени
- 4 кадра, ФФ – лауреат 3 степени

30 июля – 12 августа Лагерь для детей, чьи родители участвуют в СВО

«Университетские смены»

- количество детей – 12 человек,
- программа включала обучающие творческие, спортивные мастер классы, проведение экскурсий, посещение «Императорского дворца», Тверского городского музейно-выставочного центра, Ботанического Сада и др.
- в рамках программы было проведено 48 мероприятий на разных площадках города и университета

В 2023 году **Центр профилактики распространения идеологии экстремизма и терроризма (ЦПРИЭиТ)** продолжил активную деятельность как консолидированный орган профилактики этих деструктивных явлений. Работа по профилактике идеологии

экстремизма и терроризма начинается с первых дней пребывания студентов в вузе. С 1 сентября в своих личных кабинетах студенты могут ознакомиться с информацией по безопасности в ТвГУ, коменданты общежитий, тьюторы и студенческие активисты «опекают» первокурсников, особенно иностранцев, им вручаются буклеты о правилах образовательного процесса в ТвГУ.

В 2023 году на адаптационной неделе проводились факультетские тематические мероприятия «Час тьютора», посвящённые знакомству студентов – первокурсников с новыми условиями образовательного процесса, с внутренним распорядком, с Уставом ТвГУ, с включением вопросов профилактики и недопустимости конфликтов на национальной, расовой, религиозной и социальной почве, об ответственности за приверженность идеологии экстремизма и терроризма. Вопросы профилактики идеологии экстремизма и терроризма заслушивались на заседаниях Ученом совете, анализируются отчёты тьюторов ООП по выполнению мероприятий антиэкстремистской, антитеррористической направленности за 2023 год. Для информационного обеспечения воспитательной работы по профилактике экстремизма и терроризма все мероприятия этого направления максимально освещаются в университетских СМИ и социальных сетях.

Традиционно в День солидарности в борьбе с терроризмом 3 сентября, проводятся различные памятные мероприятия. В 2023 году ТвГУ принял участие в межвузовской региональной акции «За Победу. Нет террору!», студенты подготовили тематические концертные номера, посвящённые памяти жертв Беслана, был проведён межвузовский, межведомственный турнир по перетягиванию каната, где студенты из спортивного клуба «Атлант» ТвГУ получили бронзовую награду. Кроме того, научная библиотека ТвГУ развернула тематическую книжную выставку. Студенты-активисты совершили экскурсионную поездку в Санкт-Петербург, в музей истории органов госбезопасности и политической полиции.

Совместно со Службой психолого-педагогического образования ТвГУ организованы и проводятся мероприятия со студентами по психологической безопасности и противодействию вербовке (в том числе террористических и экстремистских сообществ).

В каждом учебном корпусе университета, его холлах или помещениях общего посещения размещены стенды антиэкстремистской и антитеррористической направленности. В 2023 году проведён онлайн социологический опрос «Отношение обучающихся в проблемам экстремизма и терроризма на современном этапе», а также социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления склонности к употреблению наркотических средств и психоактивных веществ. Результаты исследований заслушиваются на заседания Учёного Совета ТвГУ, направляются на факультеты/институты для дальнейшей работы в этом направлении. Профилактические мероприятия регулярно освещаются в СМИ, на сайте Центра профилактики распространения идеологии экстремизма и терроризма <https://stopterror.tversu.ru/>, в группе центра социальной сети ВКонтакте <https://vk.com/stopterror.tversu>

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

В результате непрерывного развития своей материально-технической базы, Университетом сформирован имущественный комплекс, балансовая стоимость которого на 01.01.2024 г. составила **1497,56** млн. руб. На праве оперативного управления за Университетом закреплены **30** объектов недвижимого имущества общей площадью **101380,4** кв. м, включая учебные корпуса, общежития, бассейн, лыжную базу, сооружения. На праве постоянного (бессрочного) пользования - **17** земельных участков общей площадью **317346,4** кв. м. На балансе Университета находится 101 объект особо ценного движимого имущества.

Распоряжениями ТУ Росимущества в Тверской области в 2023 году прекращены вещные права на недвижимое имущество (земельный участок и два объекта недвижимого имущества), расположенное в деревне Ферязкино Тургиновского сельского поселения Тверской области; объекты переданы в казну Российской Федерации и исключены из реестра федерального имущества.

Объектами культурного наследия регионального значения являются следующие здания, закрепленные за Университетом на праве оперативного управления:

1. «Здание Тверской Земской школы П. П. Максимовича и учительской школы им. П. П. Максимовича» по адресу: г. Тверь, ул. Трехсвятская, д.16/31 (Учебный корпус №1).

Именно в этом здании в конце XIX века располагалась одна из лучших в России школа Павла Павловича Максимовича, общественного деятеля, активного представителя земского движения, основателя женской учительской школы в Твери. На её основе был образован Калининский педагогический институт, а потом и Тверской государственный университет. В настоящее время в учебном корпусе №1 обучаются студенты исторического факультета.

2. «Корпус Земской школы Максимовича» по адресу: г. Тверь, ул. Желябова, д.33 (Учебный корпус №2).

В 1907 году специальной комиссией было принято решение о постройке нового здания Школы Максимовича на соседней с Трехсвятской Козьмодемьяновской улице (ныне это улица Желябова). Строительство завершилось уже в 1909 году и было приурочено к 50-летию крестьянской реформы. В 1911 году на фронте здания появилась надпись: «Здание земской учительской школы имени П. П. Максимовича». Сейчас учебный корпус №2 является центральным корпусом Университета, в котором располагается факультет иностранных языков и международной коммуникации, а также ректорат, основные службы университета, бухгалтерия.

3. «Комплекс жилой застройки по Советской улице, к. XVIII – н. XIX вв.» по адресу: г. Тверь, ул. Советская, д. 58 (Информационно-библиотечный комплекс).

После проведения капитального ремонта здания, в 2021 году был открыт для посещения новый информационно-библиотечный комплекс. Старинное здание, расположенное в самом центре города Твери, внутри отвечает всем требованиям современного студента.

Помимо книжного фонда научной библиотеки ТвГУ, в нем расположено несколько лекционных аудиторий, коворкинги, переговорные, актовый зал, музыкальная гостиная, отдел для слабовидящих, а также красивое и современное помещение открытого фонда.

23 июня 2021 года в информационно-библиотечном центре Тверского государственного университета состоялось открытие первой региональной «Точки кипения» – пространства коллективной работы, предназначенного для ученых, студенческих сообществ, предпринимателей, государственных и муниципальных служащих, общественных деятелей. В этом же здании теперь работают студенческая биржа труда, виртуальный концертный зал ТвГУ, волонтерские объединения.

Общий книжный фонд научной библиотеки Университета насчитывает 704639 экземпляров, в него входят различные традиционные, а также уникальные и редкие издания. Научная библиотека имеет электронный доступ ко многим электронным библиотечным системам российских библиотек.

Как вуз с многолетними традициями здорового образа жизни, Университет уделяет большое внимание вопросам физического воспитания молодежи и укрепления ее здоровья. Этому соответствуют крупные объекты спортивно-оздоровительного назначения: физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном и лыжная база.

Бассейн «Парус» построен в 2011 году по федеральной программе "500 бассейнов", целью которой являлось создание на базе вузов страны условий для занятий всего населения водным спортом. В бассейне есть 6 дорожек длиной 25 метров, глубиной от 1,2 до 1,8 метров; чаша бассейна выполнена из нержавеющей стали. Главной особенностью бассейна "Парус" в Твери считается современная пятиступенчатая система очистки воды с озонированием, поэтому хлора в воде нет. Со студентами проводятся спортивные занятия и соревнования.

Лыжная база Тверского государственного университета, расположенная на ж/д станции «Чуприяновка» - излюбленное место отдыха и занятия зимними и летними видами спорта студентов, преподавателей и всех сотрудников. В зимнее время здесь можно получить лыжи с необходимым снаряжением и побегать по лыжным трассам, покататься на снегоходе, проехать с крутых гор на «ватрушках», позаниматься в здании лыжной базы на тренажерах.

Бассейн «Парус» и лыжная база «Чуприяновка» открыты для свободного посещения жителей и гостей города.

В структуре университета имеются структурные подразделения, выполняющие специфические функции: Научно-образовательный центр «Ботанический сад ТвГУ» и Дендрологический питомник ТвГУ.

Научно-образовательный центр «Ботанический сад ТвГУ» - уникальный научный, образовательно-просветительский, социальный и культурный объект, являющийся историко-архитектурным памятником XIII – XIX вв. Это единственный ботанический сад

в мире, на территории которого сохраняются фрагменты ландшафта XIII века. Основан в 1875 г. и является одним из старейших ботанических садов России, который расположен в историческом центре Твери вблизи слияния рек Волги и Тверцы. Старейший ботанический сад ТвГУ имеет уникальную коллекцию растений. В саду представлено около 350 видов деревьев и кустарников, более 3000 травянистых растений, создано 8 экспозиций и 6 фондовых коллекций. Ботанический сад ТвГУ является единственным среди научных учреждений России официальным участником Глобального партнерства по сохранению растений (GPPC). Построена и в 2017 году введена в эксплуатацию оранжерея Ботанического сада ТвГУ. При сравнительно небольшой территории в 2,6 га, содержит значительную коллекцию, которая насчитывает почти 4000 таксонов растений, в том числе редких и исчезающих растений Тверского региона. В эксплуатируемой оранжерее «Зеленый дом» впервые в России была применена инновационная модульно-сюжетная система экспонирования растений субтропической и тропической флоры.

С 2023 года Ботанический сад Тверского государственного университета возглавляет Секретариат Ассоциации ботанических садов Евразии.

Дендрологический питомник ТвГУ создан 1 июля 2012 г. в рамках реализации программы стратегического развития Университета, для совершенствования учебно-методической работы биологического факультета в рамках направления «Лесное дело», для экспериментальной, учебной и научно-исследовательской деятельности. Расположен на земельном участке площадью 11,5 га, отведенном под ботанический сад. На территории в один гектар растет более 500 видов древесных и кустарниковых пород, относящихся к различным природным мировым регионам, среди которых присутствуют виды, занесенные в Красные Книги регионов, а также охраняемые виды.

Сегодня Ботанический сад и Дендрологический питомник являются методическими центрами по разработке и внедрению инновационных методик в области образования и просвещения, адаптированных как для студентов, так и для всех возрастных и социальных групп населения.

Социально-бытовые условия в Тверском госуниверситете

Социально-бытовые условия в ТвГУ, созданные для обучающихся и работников, ежегодно совершенствуются. Развивается и становится более современной, отвечающей всем требованиям времени материально-техническая база учебных корпусов и общежитий вуза.

Здоровьесберегающие технологии образовательного процесса

- рациональная организация учебного процесса в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями;
- проведение профилактических оздоровительных мероприятий и диспансерного осмотра для обучающихся вуза;

- проведение вакцинации в соответствии с национальным календарём прививок и противопоэидемическими показаниями (в том числе вакцинация от клещевого энцефалита);
- рациональная организация двигательной активности студентов, включающая занятия физкультурой, динамические перемены и активные паузы в режиме дня, а также спортивно-массовая работа, физкультурные и оздоровительные мероприятия;
- организация рационального питания студентов, в том числе предоставление услуг диетического питания;
- системная работа по формированию ценности здоровья и здорового образа жизни;
- вариативность в проведении учебных занятий по физической культуре с учетом пожеланий обучающихся, а также состояния их физического здоровья и противопоказаний врачей;
- проведение дополнительных специализированных реабилитационно-оздоровительных занятий для лиц, имеющих ограничения по здоровью (инвалидность) в малых группах (с наполнением от 1 до 3 человек в группе), где комплекс тренировочных нагрузок определяется с учетом нарушений состояния здоровья у инвалидов разных нозологических групп.

Медицинское обслуживание

Медицинское обслуживание обучающихся осуществляется сотрудниками ГБУЗ Тверской области «Городская клиническая больница №1 имени В.В. Успенского» и ГБУЗ Тверской области «Детская городская клиническая больница №1» в трех медицинских пунктах, находящихся в зданиях следующих объектов недвижимости Университета: общежитии Г по адресу: г. Тверь, Спортивный пер., д. 11; общежитие 4 с блоком обслуживания по адресу: г. Тверь, ул. Прошина, д. 1; учебный корпус А по адресу: г. Тверь, Студенческий пер., д.13. Медицинские пункты застрахованы и находятся в ведении медицинских учреждений согласно обновлённым договорам (заключены в 2023г.) и безвозмездного пользования на помещения, переданных государственному учреждению.

Стипендии

Государственные академические и государственные социальные стипендии студентам, а также государственные стипендии аспирантам назначаются в соответствии с законодательством РФ и локальными нормативными актами. Государственные академические стипендии студентам и государственные стипендии аспирантам назначаются по итогам промежуточной аттестации. Для обучающихся предусмотрен ряд повышенных академических стипендий (за отличную сдачу промежуточных аттестаций, за достижения по направлениям деятельности). Государственные социальные стипендии назначаются лицам, относящимся к льготным социальным категориям обучающихся (сироты, инвалиды, пострадавшие в результате аварии на ЧАЭС и т.п.), а также студентам, которым была назначена по месту их постоянной регистрации государственная

социальная помощь. В течение 2023 г. среднемесячное число получателей государственной социальной стипендии составило 434 чел.

В соответствии с нормативными документами Минобрнауки РФ нуждающиеся студенты 1 и 2 курса, имеющие оценки успеваемости "хорошо" и "отлично", получали государственную социальную стипендию в размере, увеличенном по отношению к установленному в вузе нормативу, на 7000 – 10000 руб. В среднем в 2023г. ежемесячно 81 обучающийся был получателем подобных выплат.

В рамках стипендиальной программы «Стипендия ректора самым успешным» более чем 20 студентам 1 курса, получившим высокие баллы по результатам ЕГЭ, были назначены до итогов первой промежуточной аттестации повышенные академические стипендии в размере от 15000 до 50000 руб. ежемесячно.

Материальная помощь

Материальная помощь оказывается обучающимся (студентам и аспирантам), в чьих семьях низкий уровень материального обеспечения; тем, кто оказался в сложных жизненных ситуациях, имел значительные траты на медицинское обследование и лечение и других сложных жизненных ситуациях. Оказывается поддержка студенческим семьям, а также тем, кто воспитывает несовершеннолетних детей. В течение 2023 года произведено около 2000 назначений материальной помощи на сумму около 26 млн. рублей.

Физкультурные и оздоровительные мероприятия

ТвГУ на своих площадях разместил множество спортивных, тренажерных залов. Вуз обладает современным бассейном и загородной лыжной базой. Все эти объекты предоставляют широкие возможности для спортивной и оздоровительной деятельности в течение всего года как для обучающихся, так и для работников вуза.

Для студентов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью предоставляется возможность заниматься физической культурой по системе «Пилатес». Для этой же категории проводятся адаптированные занятия на базе бассейна «Парус» и Тренажерного зала ТвГУ. Большое внимание в 2023г. было уделено профилактической работе, а именно проведению диспансерного осмотра обучающихся, который в общей сложности прошли более 1600 человек.

Питание

В систему общественного питания ТвГУ входят 3 столовых и 13 буфетов на 694 посадочных места общей площадью 2637,3 кв. м. Студентам предлагаются различные варианты питания - комплексные обеды (стоимостью 150 руб. за комплекс) и открытый выбор блюд на раздаче с последующей оплатой. Средняя стоимость полноценного обеда из 3-х блюд и напитка в столовой составляет от 150 до 180 рублей. Буфеты расположены в учебных корпусах и общежитиях, что полностью исключает потерю времени студентов на приём горячего питания.

Общежития

Студенческие общежития ТвГУ предназначены для временного проживания и размещения. Основной задачей в деятельности общежитий является создание комфортных и безопасных условий проживания студентов и аспирантов университета, обеспечение их бытовых потребностей и поддержание в общежитиях установленного порядка. Функционируют по своему целевому назначению семь общежитий общей площадью 39461,2 кв.м, в которых проживает 1802 студента и аспиранта различных форм обучения, а также 98 обучающихся - иностранных слушателей подготовительного отделения и одарённых обучающихся по гранту между ТвГУ и Министерством образования Тверской области.

8. УСЛОВИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ ИНВАЛИДАМИ И ЛИЦАМИ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ (ОВЗ)

Первоочередное внимание в университете уделяется созданию условий, обеспечивающих возможность получения образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ). Целый ряд нормативных актов вуза определяет создание особых условий обучения, промежуточной и итоговой отчетности для данной категории обучающихся. Наиболее полно права данных лиц отражены в «Положении об организации образовательного процесса для студентов и аспирантов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в Тверском государственном университете».

В рамках обеспечения доступности зданий и сооружений вуза обустроены подъёмная платформа, пандусы, переносные рампы в учебных корпусах № 1, 2, 3, 5, 6, 9, «Б», а также в общежитиях №1-2, 4-5; около здания бассейна «Парус». В целом ряде корпусов имеются лестничные гусеничные подъёмники и сменные кресла-коляски (корпуса №3, 5, 6, 7, 9, «А» и «Б»). В корпусах № 2, 3, 5, 7, 9 помещения для массовых мероприятий оборудованы индукционными петлями. На факультетах и институтах наименования помещений дублируются табличками со шрифтом Брайля. Вузом приобретен принтер для печатания шрифтом Брайля, закуплены ручные видеувеличители, сканирующе-читающая машина, переносные индукционные петли. Во многих корпусах оборудованы санитарно-бытовые помещения, предназначенные для маломобильных граждан.

В научной библиотеке оборудовано специализированное рабочее место для инвалидов по зрению и слабовидящих людей, на котором установлено устройство для сканирования и чтения печатных материалов SARA CE.

Показатели деятельности ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет» за 2023 год

| № п/п | Показатели | Единица измерения | Значение показателя |
|----------|---|-------------------|---------------------|
| А | Б | В | Г |
| 1 | Образовательная деятельность | | |
| 1.1 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе: | человек | 8004 |
| 1.1.1 | по очной форме обучения | человек | 6399 |
| 1.1.2 | по очно-заочной форме обучения | человек | 229 |
| 1.1.3 | по заочной форме обучения | человек | 1367 |
| 1.2 | Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе: | человек | 325 |
| 1.2.1 | по очной форме обучения | человек | 288 |
| 1.2.2 | по очно-заочной форме обучения | человек | 0 |
| 1.2.3 | по заочной форме обучения | человек | 37 |
| 1.3 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе: | человек | 0 |
| 1.3.1 | по очной форме обучения | человек | 0 |
| 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 | 65,12 |
| 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 | 56,15 |
| 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 | 71,25 |
| 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 |

Тверской государственный университет *Отчет за 2023 год*

| | | | |
|----------|---|-----------|---------------|
| 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 | 1 |
| 1.9 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс 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/% | 28/2 |
| 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 | % | 12 |
| 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/% | 76/16 |
| 1.12 | Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) | человек | - |
| 2 | Научно-исследовательская деятельность | | |
| 2.1 | Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников | единиц | - |
| 2.2 | Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников | единиц | - |
| 2.3 | Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников | единиц | 286,53 |
| 2.4 | Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников | единиц | 14,64 |
| 2.5 | Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников | единиц | 22,18 |
| 2.6 | Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников | единиц | 420,54 |
| 2.7 | Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР) | тыс. руб. | 34511,2 |
| 2.8 | Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника | тыс. руб. | 78,9 |
| 2.9 | Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации | % | 2,51 |
| 2.10 | Удельный вес НИОКР, выполненных собственными 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. | 16,7 |
| 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/% | 55 / 9,29 |
| 2.15 | Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации | человек/% | 308,5 / 65,88 |

Тверской государственный университет *Отчет за 2023 год*

| | | | |
|----------|--|-----------|--------------|
| 2.16 | Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации | человек/% | 76,9 / 16,42 |
| 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) | человек/% | 0,0 |
| 2.18 | Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией | единиц | 14 |
| 2.19 | Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников | единиц | 1,4 |
| 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/% | 51/ 0.64 |
| 3.1.1 | по очной форме обучения | человек/% | 46/0.72 |
| 3.1.2 | по очно-заочной форме обучения | человек/% | 5/2.18 |
| 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/% | 129 /1.61 |
| 3.2.1 | по очной форме обучения | человек/% | 84/1.31 |
| 3.2.2 | по очно-заочной форме обучения | человек/% | 19/8.3 |
| 3.2.3 | по заочной форме обучения | человек/% | 26/ 1.89 |
| 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/% | 19/ 1.36 |
| 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/% | 42 /2.47 |
| 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 |
| 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 | 8 |
| 3.7 | Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников | человек/% | 0 / 0 |
| 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/% | 3/0,9 |
| 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/% | 2/0,6 |

Тверской государственный университет *Отчет за 2023 год*

| | | | |
|----------|--|-----------|------------|
| 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. | 0 |
| 4 | Финансово-экономическая деятельность | | |
| 4.1 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) | тыс. руб. | 1373950,5 |
| 4.2 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника | тыс. руб. | 3144,1 |
| 4.3 | Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника | тыс. руб. | 1110,9 |
| 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 | % | 203 |
| 5 | Инфраструктура | | |
| 5.1 | Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе: | кв. м | 8,94 |
| 5.1.1 | имеющихся у образовательной организации на праве собственности | кв. м | 0 |
| 5.1.2 | закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления | кв. м | 8,94 |
| 5.1.3 | предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование | кв. м | 0,01 |
| 5.2 | Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта) | единиц | 0,28 |
| 5.3 | Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования | % | 13,66 |
| 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 | 72,8 |
| 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 | % | 100 |
| 5.6 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях | человек/% | 1847 / 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/% | 81 / 1,03 |
| 6.2 | Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе: | единиц | 2 |
| 6.2.1 | программ бакалавриата и программ специалитета | единиц | 0 |
| | для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | единиц | 0 |
| | для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | единиц | 0 |
| | для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | единиц | 2 |

| | | | |
|-------|---|---------|----|
| | для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | единиц | 0 |
| | для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | единиц | 0 |
| 6.2.2 | программ магистратуры | единиц | 0 |
| | для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | единиц | 0 |
| | для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | единиц | 0 |
| | для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | единиц | 0 |
| | для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | единиц | 0 |
| | для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | единиц | 0 |
| 6.3 | Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе: | человек | 74 |
| 6.3.1 | по очной форме обучения | человек | 68 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | человек | 7 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | человек | 4 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | человек | 14 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | человек | 43 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | человек | 0 |
| 6.3.2 | по очно-заочной форме обучения | человек | 1 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | человек | 1 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | человек | 0 |
| 6.3.3 | по заочной форме обучения | человек | 5 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | человек | 2 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | человек | 2 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | человек | 1 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | 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 | 2 |
| 6.4.1 | по очной форме обучения | человек | 1 |

| | | | |
|-------|--|-----------|-----------|
| 6.5.3 | по заочной форме обучения | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | человек | 0 |
| 6.6 | Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры, в том числе: | человек | 1 |
| 6.6.1 | по очной форме обучения | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | человек | 1 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | человек | 0 |
| 6.6.2 | по очно-заочной форме обучения | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | человек | 0 |
| 6.6.3 | по заочной форме обучения | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | 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/% | 86 / 3,17 |
| 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/% | 56 / 3,91 |

| | | | |
|-------|---|-----------|------------|
| 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/% | 30 / 11,61 |
|-------|---|-----------|------------|