

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Томский государственный педагогический университет»
(ТГПУ)

ОТЧЁТ

О НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ТОМСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ПЕДАГОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
за 2023 год

Томск 2024

СОДЕРЖАНИЕ

I. НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ КАДРЫ	3
II. ФИНАНСОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	7
III. НАУЧНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ	29
IV. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ	38
V. ПРЕМИИ, СТИПЕНДИИ, НАГРАДЫ.....	43
VI. ПУБЛИКАЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	56
ПРИЛОЖЕНИЕ I.	68
ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КАФЕДР	68
ПРИЛОЖЕНИЕ II.....	79

I. НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ КАДРЫ

1. Штатный состав

Одним из важных показателей деятельности вуза является качество профессорско-преподавательского состава. Динамика качественного состава ППС ТГПУ за прошедшие пять лет дана в *таблице 1*.

Таблица 1

Динамика штатного ППС, аспирантуры, докторантуры

Год	ППС	Аспиранты (всего/очно)	Доктора наук		Кандидаты наук		Имеют ученую степень (%)
			Всего	%	Всего	%	
2019	240	30/20	47	19,6	160	66,7	86,3
2020	230	47/33	33	14,3	154	67	81,3
2021	245	70/47	35	14,3	161	65,7	80
2022	233	90/73	30	12,9	155	66,5	79,4
2023	220	78/69	26	11,8	147	66,8	78,6

Диаграмма 1

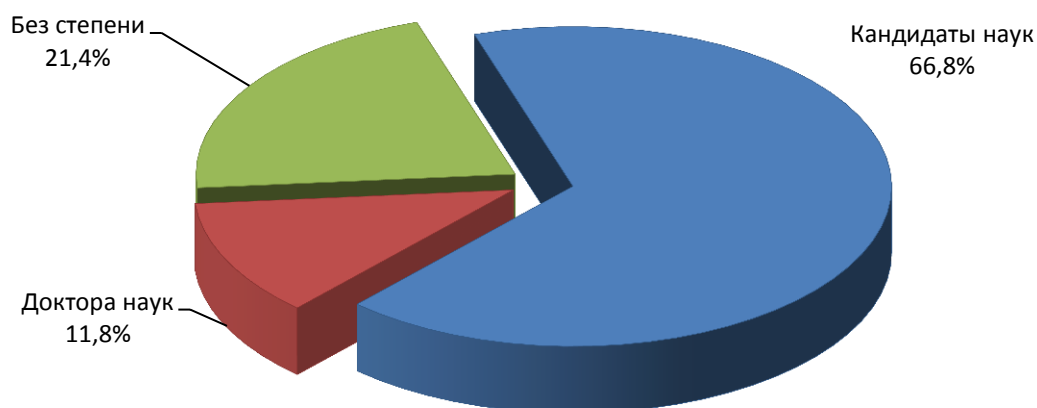


Диаграмма 1. Остепенённость ППС ТГПУ

2. Аспирантура

В аспирантуре ТГПУ на 01.01.2024 года обучается 78 человек (из них по очной форме обучения – 69).

В Томском государственном педагогическом университете действует 12 образовательных программ подготовки кадров высшей квалификации (аспирантуры), включая открытую в 2023 году по научной специальности 5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (математика).

Всего в 2023 году защищено 4 кандидатских диссертации, из общего числа защитившихся штатными работниками ТГПУ – 2 кандидатских диссертации.

Оказано платных образовательных услуг (аспирантура, прикрепление для работы над кандидатской диссертацией) на сумму 1 114 181 руб.

Работа совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук:

В 2023 году в диссертационном совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 33.2.021.01 состоялась 1 защита научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук по научной специальности 05.08.07 Методология и технология профессионального образования.

В 2023 году Министерством науки и высшего образования Российской Федерации присвоено ученое звание доцента:

1. Бондаренко Е.В.
2. Богдановой А.Г.
3. Забродиной И.К.

Защищенные докторские и кандидатские диссертации в 2023 году

№ п/п	ФИО	Место работы, должность или место учебы	Где подготовлена диссертация	ФИО научного руководителя (консультанта), степень, звание	Тема диссертационного исследования	Место защиты, шифр диссертационного совета, шифр специальности	Дата защиты	Дата утверждения
Защиты научно-квалификационных работ (диссертаций) на соискание ученой степени кандидата наук								
1.	Романов Евгений Борисович	ФГБОУ ВО «Томский государственный педагогический университет», старший преподаватель кафедры правовых дисциплин	ФГБОУ ВО «Уральский государственный юридический университет имени В.Ф. Яковлева», кафедра конституционного права	Остапович И.Ю., доктор юридических наук, доцент	Документы Конституционной комиссии Съезда народных депутатов как источники конституционной доктрины России	г. Екатеринбург, УрГЮА, 24.2.426.03, 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки (юридические науки)	17.03.2023	
2.	Аксенова Анастасия Александровна	-	ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет», кафедра русского языка и литературы	Фуксон Л.Ю., доктор филологических наук, доцент	Аксиологические и рецептивные аспекты визуального в литературе	г. Москва, РГГУ, 242.366.06, 05.09.03 Теория литературы (филологические науки)	05.10.2023	
3.	Шаляпина Светлана Васильевна	ФГБОУ ВО «Томский государственный педагогический университет», старший преподаватель кафедры социальной педагогики	ФГБОУ ВО «Томский государственный педагогический университет», кафедра педагогики и управления образованием	Поздеева С.И., доктор педагогических наук, профессор	Содействие профессиональному самоопределению и трудоустройству в сфере образования студентов педагогического вуза	г. Томск, ТГПУ, 33.2.021.01, 5.8.7. Методология и технология профессионального образования (педагогические науки)	25.12.2023	

Продолжение таблицы 2

4.	Еретнова Евгения Павловна	-	ФГБОУ ВО «Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого»	Сартакова Е.Е., доктор педагогических наук, доцент	Становление сельской школы в условиях социокультурной модернизации образования	г. Великий Новгород, НовГУ им. Ярослава Мудрого, 24.2.346.04, 5.8.1. Общая педагогика, история педагогики и образования (педагогические науки)	28.12.2023	
----	---------------------------------	---	---	---	--	---	------------	--

II. ФИНАНСОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

1. Общие сведения

По итогам 2023 года объем научно-исследовательских работ на единицу научно-педагогического работника (НПР) составил 230,89 тыс. руб. В 2023 году общий объем финансирования научно-исследовательских работ в ТГПУ составил 53 336,0 тыс. руб.

2. Научные школы

Основная часть бюджетного финансирования привлечена вузом благодаря дальнейшему развитию в ТГПУ приоритетных научных направлений и наличию ведущих научных школ.

По показателям научной деятельности 2023 года ТГПУ входит в число ведущих университетов России.

ТГПУ устойчиво входит в топ-100 Национального рейтинга университетов, представленного международной информационной группой «Интерфакс». По совокупности всех параметров рейтинга ТГПУ занял 86-92 место. Среди педагогических университетов страны ТГПУ занял 3 место и вошел в тройку лидеров по ряду параметров – «Бренд» (2 место), «Исследования» (3 место).

По результатам национального агрегированного рейтинга ТГПУ входит в топ-200 (2 лига) университетов России и занял 9 место среди педагогических университетов России.

По данным рейтинга педагогических российских вузов «Национальное признание» ТГПУ занял 10 место среди педагогических университетов России.

В соответствии с опубликованным рейтинговым агентством РАЕХ (РАЭК-Аналитика) локальным рейтингом вузов Сибирского федерального округа ТГПУ занял 15 место в общем рейтинге и 3 место среди педагогических.

По данным Российского индекса научного цитирования среди 760 высших учебных заведений Российской Федерации ТГПУ занял 39 место (2 место среди педагогических) по h-индексу (индекс Хирша), 34 место (2 место среди педагогических) по g-индексу, 20 место (1 место среди педагогических) по средневзвешенному импакт-фактору журналов, опубликовавших статьи.

В вузе ведутся исследования по основным научным направлениям, которые объективно сложились в рамках существующего перечня приоритетных направлений исследований в РФ. Основу научного потенциала ТГПУ составляют научные школы высокого уровня, из них наиболее известна: школа физиков-теоретиков «Квантовая теория поля. Гравитация» под руководством Бухбиндера И.Л., д-ра физ.-мат. наук, профессора, Заслуженного деятеля науки РФ. В 2023 году научная школа получила финансирование от Министерства просвещения Российской Федерации на выполнение проекта QZYO-2023-0003 «Построение новых моделей суперсимметричной теории поля и теории полей высших спинов и изучение их структуры».

В 2023 году были объявлены результаты престижной ежегодной премии Объединенного института ядерных исследований (ОИЯИ). Первой премией за цикл научных исследований «Новые методы в классической и квантовой теории поля с расширенной суперсимметрией» была награждена группа ученых, в которую вошли Бухбиндер И.Л., руководитель научной школы и Мерзликин Б.С., молодой ученый научной школы.

В 2023 году один из молодых ученых научной школы физиков-теоретиков стал первым представителем педагогического вуза, выигравшим грант «PhD Student» от Фонда «БАЗИС».

В 2023 году представители научного направления «Классическая теория поля», стали победителями в конкурсе на соискание премии Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры и на звание «Лауреат премии Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры» по номинации 1 «Премии научным и научно-педагогическим коллективам».

Общий объем средств, привлеченных учеными физиками в 2023 году, составил 12 279,8 тыс. рублей.

Ученые-гуманитарии за 2023 год привлекли из российских источников на научные исследования 19 225,0 тыс. рублей.

3. Общий комментарий к таблицам

Общие данные по годам и по источникам финансирования приведены в *таблице 3*. В комментариях к этой таблице дана расшифровка финансирования по темам НИР.

В 2023 году учеными ТГПУ выполнялись научные исследования как фундаментального, так и прикладного характера по широкому спектру отраслей науки.

В *таблице 4* приведены наименования зарубежных научных партнеров ТГПУ.

В *таблице 5* представлено распределение финансирования тем по отраслям науки, по которым проводятся научные исследования в ТГПУ на базе сложившихся научно-педагогических коллективов.

В *таблице 6* дано распределение НИР по источникам финансирования.

В *таблице 7* представлено распределение финансирования НИР по структурным подразделениям университета.

В *таблице 8* представлены результаты международного сотрудничества по международным контрактам и грантам.

В 2023 году общий объем финансирования проектов, которые можно отнести к инновационной деятельности, составил 10 180,0 тыс. рублей (*таблица 9*).

В 2023 году ТГПУ продолжил работу по оформлению и учету исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности. Общее количество объектов интеллектуальной собственности ТГПУ, зарегистрированных ФГУ ФИПС на 31.12.2023 г., составляет 23 единицы (23 единицы – исключительных прав). Следует отметить, что все охраняемые документы, патентовладельцем которых является ТГПУ, действующие (поддерживаемые).

Научная тематика кафедр за 2023 год, приведена в *Приложении I*.

Общие сведения о выполнении научно-исследовательских работ

Год	Кол-во НИР	Объем финансирования НИР, тыс. руб.	В том числе из средств, тыс. руб.						Зарубежных источников
			Министерств, федеральных агентств, служб и других ведомств		Фонды поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	Субъектов федерации, местных бюджетов	Российских хозяйствующих субъектов	Иных внебюджетных российских источников средств вуза	
			Всего	Из них Минобрнауки России					
2019	118	57144,1	15418,2	9218,2	7348,9	322,0	3090,0	23387,0	7578,0
2020	56	39446,2	11033,5	600,0	3940,0	116,0	290,0	21997,5	2069,2
2021	51	42221,4	15291,2	0	6681,0	126,0	2724,8	16711,4	687,0
2022	49	43398,7	18939,7	0	5626,0	780,0	2000,0	15319,1	733,9
2023	51	53336,0	22026,8	0	13730,0	928,0	2000,0	14651,2	0
Всего за 2019–2023	325	235546,4	82709,4	9818,2	37325,9	2272,0	10104,8	92066,2	11068,1

Комментарий к таблице 3

Финансирование по темам из средств:

1. Министерства просвещения Российской Федерации (5):

1.1. Государственное задание:

– 4 темы (руководители – Бухбиндер И.Л., Дроздецкая И.А., Полева Е.А., Зюбанов В.Ю.).

1.1. Грант в форме субсидии:

– 1 тема (руководитель – Зюбанов В.Ю.).

2. РФФ, иных Российских фондов поддержки научно-технической деятельности (7):

2.1. Гранты РФФ:

– 6 тем (руководители – Осетрин К.Е., Глухов А.П., Обухов В.В., Эпп В.Я., Червонный М.А., Лемская В.М.).

2.2. Грант АНО «ПЛАТФОРМА НТИ»

– 1 тема (руководитель – Колесникова Е.В.).

3. Субъектов федерации, местных бюджетов (5):

– 1 тема (руководитель – Глухов А.П.) – поддержка научных исследований по проектам-победителям регионального конкурса проектов фундаментальных научных исследований;

– 1 премия Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры (научным и научно-педагогическим коллективам: Обухов В.В., Осетрин К.Е., Эпп В.Я., Тимошкин А.В., Филиппов А.Е., Кирнос И.В., Гусельникова У.А., Осетрина Е.И.);

– 1 премия Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры (студентам очной формы обучения образовательных организаций высшего образования – Ломовская С.А.);

– 1 стипендия Администрации Томской области в конкурсе «Студент года» (Ноткина В.О.);

– 1 премия Законодательной Думы Томской области для юных дарований и молодых ученых в номинации «Молодые ученые» (Ломовская С.А.).

4. Хозяйствующих субъектов (хоздоговоры) (1):

– 1 тема: договор с федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет» (руководитель – Бухбиндер И.Л.).

5. Иных внебюджетных российских источников и собственных средств ТГПУ (21):

– на выполнение научно-исследовательских работ;

– на проведение конференций и издание сборников, издательскую деятельность, проведение выставок и другие.

6. Зарубежных источников (зарубежные контракты и гранты международных фондов и программ) (12):

В 2023 году университету удалось сохранить международное научное и академическое сотрудничество.

Итого: 51 НИР

Взаимодействие с зарубежными научными партнерами

№ НИР	Источники финансирования	Страна – партнер	ФИО (руководитель, исполнитель)
1	Университет Найроби	Кения	Зюбанов В.Ю.
2	Кенийский институт иностранных языков и профессиональных исследований	Кения	Зюбанов В.Ю.
3	Автономный Университет Барселоны	Испания	Одинцов С.Д.
4	Университет Аристотеля в Салониках	Греция	Оикономоу В.
5	Назарбаев Университет	Казахстан	Фильченко А.Ю.
6	Федеральный университет Жуис-ди-Форы	Бразилия	Шапиро И.Л.

Распределение финансирования по отраслям науки

Показатель (отрасли науки)	Объем финансирования НИР, тыс. руб.	В том числе из средств, тыс. руб.						Зарубежных источников
		Министерств, федеральных агентств, служб и других ведомств	РФФИ, РНФ, иных фондов	Субъектов федерации, местных бюджетов	Российских хозяйствующих субъектов	Других российских источников		
Всего по вузу (кол-во НИР)	53336 (51)	22026,8 (5)	13730,0 (7)	928,0 (5)	2000,0 (1)	14651,2 (21)	0 (12)	
физико-математические	+	+	+	+	+	+		
химические	+					+		
биологические	+					+		
исторические	+					+		
экономические	+					+		
философские	+					+		
филологические	+		+			+	+	
педагогические	+	+	+	+		+		
психологические	+					+		
технические	+					+		

Распределение основных тем НИР по источникам финансирования

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ Государственное задание Минпросвещения России Общий объем финансирования научно-исследовательской работы, выполняемой в рамках Государственного задания Минпросвещения России, составил 19 026,8 тыс. руб.				
№	№ НИР	Тема НИР	Руководитель проекта	Сроки
1	QZOY-2023-0003	Построение новых моделей суперсимметричной теории поля и теории полей высших спинов и изучение их структуры	Бухбиндер И.Л.	2023
2	QZOY-2023-0004	Психолого-педагогическое сопровождение семьи и педагогов в сфере обеспечения безопасности и благополучия детства	Дроздецкая И.А.	2023
3	QZOY-2023-0007	Использование образовательного потенциала артпедагогики для развития практик гражданско-патриотического воспитания школьников, включая цифровые форматы	Полева Е.А.	2023
4	QZOY-2023-0006	Проектирование модели организационно-методического и кадрового обеспечения образовательной деятельности на русском языке в системе образования Кении	Зюбанов В.Ю.	2023
Грант в форме субсидии Минпросвещения России Общий объем финансирования научно-исследовательской работы, выполняемой в рамках гранта форме субсидии Минпросвещения России, составил 3 000,0 тыс. руб.				
1	073-15-2023-1632	Формирование и развитие комплексной сети центров открытого образования на русском языке и обучения русскому языку	Зюбанов В.Ю.	2023
РНФ				
1	22-21-00265	Классификация и применение в космологии и астрофизике моделей пространства-времени, допускающих интегрирование уравнений девиации геодезических в гравитационно-волновых пространствах Шаповалова	Осетрин К.Е.	2022–2023
2	22-28-20001	Цифровая грамотность: операционализация и мониторинг в региональной системе общего и среднего профессионального образования	Глухов А.П.	2022–2023
3	23-21-00275	Классификация точных решений вакуумных уравнений Максвелла и Эйнштейна-Максвелла в однородных пространствах и в допустимых электромагнитных полях	Обухов В.В.	2023–2024
4	23-22-00343	Излучение заряженных частиц в поле гравитационной волны	Эпп В.Я.	2023–2024

Продолжение таблицы 6

5	23-28-00577	Исследование процессов генерации и внедрения студентами профессионально-педагогических инициатив и степени их технологизации в университетских практиках	Червонный М.А.	2023–2024
6	23-28-01599	Интегральное описание чулымско-тюркского языка на основе электронного корпуса языковых данных	Лемская В.М.	2023–2024
АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «ПЛАТФОРМА НАЦИОНАЛЬНОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ИНИЦИАТИВЫ»				
1	70-2023-000692	Проект УМ	Колесникова Е.В.	2023
АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ				
1	Администрация Томской области Договор № 87 от 02.04.2023	Цифровая грамотность: операционализация и мониторинг в региональной системе общего и среднего профессионального образования	Глухов А.П.	2022–2023
2	Администрация Томской области	Лауреат премии Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры	Ломовская С.А.	2023
3	Администрация Томской области	Научно-педагогический коллектив «Классическая теория поля»	Обухов В.В.	2023
4	Законодательная Дума Томской области	Лауреат премии Законодательной Думы Томской области	Ломовская С.А.	2023
5	Администрация Томской области	Студент года	Ноткина В.О.	2023
ХОЗЯЙСТВУЮЩИЕ СУБЪЕКТЫ				
1	Договор № 15980 от 16.11.2023	Суперсимметрия и теория полей высших спинов	Бухбиндер И.Л.	2023
ВНЕБЮДЖЕТНЫЕ СРЕДСТВА ВУЗА				
Общий объем финансирования научно-исследовательских работ, выполняемых за счет средств от приносящей доходов деятельности ВУЗа, составил 14 651,2 тыс. руб.				

Финансируемые научные разработки и мероприятия кафедр ТГПУ за 2023 год

№	Тема, название программы и номера гранта	Руководитель	Направление исследования	Код ГРНТИ	Источник финансирования	Объем финансирования в текущем году	Примечание
ОБЩЕУНИВЕРСИТЕТСКИЕ ПРОЕКТЫ							
1	Использование образовательного потенциала артпедагогики для развития практик гражданско-патриотического воспитания школьников, включая цифровые форматы QZOY-2023-0007	Полева Е.А.	прикладные	14.07.05	Министерство просвещения Российской Федерации	1 700 000 руб.	Авторский коллектив: Юрченкова О.Н., Тимошенко Л.Г., Романова Н.И., Сазонова Н.И., Бернагоните А.К., Лобанов В.В., Глухов А.П., Байдагулова Т.А., Мирскова К.А., Демина Л.С.
2	Психолого-педагогическое сопровождение семьи и педагогов в сфере обеспечения безопасности и благополучия детства OZOY-2023-0004	Дроздецкая И.А.	фундаментальные	14.39.01 14.39.05 14.39.07 14.39.09	Министерство просвещения Российской Федерации	10 000 000 руб.	Авторский коллектив: Ломовская С.А., Синогина Е.С., Глухов А.П., Полева Е.А., Байдагулова Т.А., Левченко М.Л., Поздеева С.И., Семенова Н.А., Дергачёва Е.В. и др.
3	Суперсимметрия и теория полей высших спинов 15980	Бухбиндер И.Л.	фундаментальные	29.00.00	Томский государственный университет	2 000 000 руб.	Авторский коллектив: Крыхтин В.А., Лавров П.М., Осетрин К.Е., Решетняк А.А., Мерзликин Б.С., Снегирев Т.В., Будёхина А.С.
4	Проект УМ 70-2023-000692	Колесникова Е.В.	прикладные	14.00.00	АНО «ПЛАТФОРМА НТИ»	5 680 000 руб.	Авторский коллектив: Арышева Г.В., Полева Е.А.,

БИОЛОГО-ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ							Червонный М.А. и др.
Кафедра биологии							
1	Оценка качества сред применяемых для хранения и выращивания эмбрионов 075-15-2022-1152	-	прикладные	34.21.15	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации	1 400 000 руб.	Авторский коллектив: Томова Т.А.
ИНСТИТУТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ И МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА							
Кафедра перевода и перевода							
1	Интегральное описание чувльмско-торкского языка на основе электронного корпуса языковых данных 23-28-01599	Лемская В.М.	фундаментальные	16.41.25	Российский научный фонд	1 500 000 руб.	Авторский коллектив: Токмашев Д.М., Зимин М.М., Кузьмина А.И.
Кафедра романо-германской филологии и методики обучения иностранным языкам							
1	Исследование процессов генерации и внедрения студентами профессионально-педагогически инициатив и степени их технологизации в университетских практиках 23-28-00577	Червонный М.А.	фундаментальные	14.35.07	Российский научный фонд	1 500 000 руб.	Авторский коллектив: Игна О.Н., Сошенко И.И., Газизов Т.Т., Яковлев И.Н.
Кафедра языков народов Сибири							
1	Интегральное описание чувльмско-торкского языка на основе электронного корпуса языковых данных 23-28-01599	Лемская В.М.	фундаментальные	16.41.25	Российский научный фонд	1 500 000 руб.	Авторский коллектив: Токмашев Д.М., Зимин М.М., Кузьмина А.И.
Управление международного сотрудничества							
1	Проектирование модели организационно-методического и кадрового обеспечения образовательной деятельности на русском языке в системе	Зюбанов В.Ю.	прикладные	14.91.00	Министерство просвещения Российской Федерации	1 447 000 руб.	Авторский коллектив: Курьянович А.В., Ким А.А., Лемская В.М., Агева А.В.,

Продолжение таблицы 7

	образования Кении QZOY-2023-0006								Смолякова Д.В.
2	Формирование и развитие комплексной сети центров открытого образования на русском языке и обучения русскому языку 073-15-2023-1632	Зюбанов В.Ю.	прикладные	14.91.00	Министерство просвещения Российской Федерации	3 000 000 руб.	Авторский коллектив: Токмашев Д.М., Колпакова Л.В. и др.		
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК									
	Оценка качества сред применяемых для хранения и выращивания эмбрионов 075-15-2022-1152	-	прикладные	34.21.15	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации	1 400 000 руб.	Авторский коллектив: Томова Т.А.		
УПРАВЛЕНИЕ ПО РАЗВИТИЮ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА									
Лаборатория сетевых проектов									
1	Классификация точных решений вакуумных уравнений Максвелла и Эйнштейна-Максвелла в однородных пространствах и в допустимых электромагнитных полях 23-21-00275	Обухов В.В.	фундаментальные	27.17.35 27.31.17 27.35.39	Российский научный фонд	1 300 000 руб.	Авторский коллектив: Карташов Д.В., Осетрин Е.К., Рудер О.В.		
ИСТОРИКО-ФИЛОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ									
Кафедра теории языка и методики обучения русскому языку									
1	Проектирование модели организационно-методического и кадрового обеспечения образовательной деятельности на русском языке в системе образования Кении QZOY-2023-0006	Зюбанов В.Ю.	прикладные	14.91.00	Министерство просвещения Российской Федерации	1 447 000 руб.	Авторский коллектив: Курыанович А.В., Ким А.А., Лемская В.М., Агеева А.В., Смолякова Д.В.		
ИНСТИТУТ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК									
1	Классификация точных решений вакуумных уравнений Максвелла и Эйнштейна-Максвелла в однородных пространствах и в допустимых	Обухов В.В.	фундаментальные	27.17.35 27.31.17 27.35.39	Российский научный фонд	1 300 000 руб.	Авторский коллектив: Карташов Д.В., Осетрин Е.К., Рудер О.В.		

Продолжение таблицы 7

	электромагнитных полях 23-21-00275												
Научно-образовательный центр теоретической физики													
1	Построение новых моделей суперсимметричной теории поля и теории полей высших спинов и изучение их структуры QZOY-2023-0003	Бухбиндер И.Л.	фундаментальные	29.05.09 29.05.23	Министерство просвещения Российской Федерации	5 879 800 руб.	Авторский коллектив: Лавров П.М., Крыхтин В.А., Мерзликин Б.С., Снегирев Т.В., Решетняк А.А., Будёхина А.С.						
2	Излучение заряженных частиц в поле гравитационной волны 23-22-00343	Эпп В.Я.	фундаментальные	29.05.09	Российский научный фонд	1 500 000 руб.	Авторский коллектив: Гусельникова У.А., Осетрин К.Е., Осетрина Е.И.						
Отдел исследований и разработок													
1	Излучение заряженных частиц в поле гравитационной волны 23-22-00343	Эпп В.Я.	фундаментальные	29.05.09	Российский научный фонд	1 500 000 руб.	Авторский коллектив: Гусельникова У.А., Осетрин К.Е., Осетрина Е.И.						
2	Классификация и применение в космологии и астрофизике моделей пространства-времени, допускающих интегрирование уравнений девиации геодезических в гравитационно-волновых пространствах Шаповалова 22-21-00265	Осетрин К.Е.	фундаментальные	27.35.39	Российский научный фонд	1 500 000 руб.	Авторский коллектив: Осетрин Е.К., Осетрина Е.И.						
ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ													
Научно-исследовательская лаборатория качества научно-педагогических исследований													
1	Исследование процессов генерации и внедрения студентами профессионально-педагогическими инициатив и степени их технологизации в университетских практиках 23-28-00577	Червонный М.А.	фундаментальные	14.35.07	Российский научный фонд	1 500 000 руб.	Авторский коллектив: Игна О.Н., Сошенко И.И., Газизов Т.Т., Яковлев И.Н.						

ПАРК ИННОВАЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРАКТИК							
Научно-исследовательская лаборатория киберсоциализации и формирования цифровой образовательной среды							
1	AI в образовании (AIED): диффузия инновации, условия реализации и потенциал трансформации 6.13.1 - 02/150823-1 20/6	Глухов А.П.	фундаментальные	14.85.09	Собственные средства	600 000 руб.	Авторский коллектив: Ломовская С.А., Синогина Е.С.
2	Исследование трансформации институционального дизайна российской образовательно-инновационной системы в условиях постпадемптической реальности: экосистемный анализ и картографирование ландшафта 22-18-00687	Хавенсон Т.Е.	фундаментальные	14.01.11 14.01.75	Российский научный фонд	4 000 000 руб.	Авторский коллектив: Глухов А.П., Камнева О.С., Филькина А.В., Соломина И.Г.
3	Цифровая грамотность: операционализация и мониторинг в региональной системе общего и среднего профессионального образования 22-28-20001	Глухов А.П.	фундаментальные	14.01.29	Российский научный фонд Администрация Томской области	750 000 руб. 750 000 руб.	Авторский коллектив: Камнева О.С., Ли А.С., Филькина А.В., Соломина И.Г. Авторский коллектив: Камнева О.С., Ли А.С., Соломина И.Г.
ТЕХНОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ							
Кафедра безопасности жизнедеятельности							
1	AI в образовании (AIED): диффузия инновации, условия реализации и потенциал трансформации 6.13.1 - 02/150823-1 20/6	Глухов А.П.	фундаментальные	14.85.09	Собственные средства	600 000 руб.	Авторский коллектив: Ломовская С.А., Синогина Е.С.
ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ							
Кафедра информатики							
1	Излучение заряженных частиц в поле гравитационной волны 23-22-00343	Эпп В.Я.	фундаментальные	29.05.09	Российский научный фонд	1 500 000 руб.	Авторский коллектив: Гусельникова У.А., Осетрин К.Е., Осетрина Е.И.

Продолжение таблицы 7

2	Исследование трансформации институционального дизайна российской образовательно-инновационной системы в условиях постпадемической реальности: экосистемный анализ и картографирование ландшафта 22-18-00687	Хавенсон Т.Е.	фундаментальные	14.01.11 14.01.75	Российский научный фонд	4 000 000 руб.	Авторский коллектив: Глухов А.П., Камнева О.С., Филькина А.В., Соломина И.Г.
3	Классификация и применение в космологии и астрофизике моделей пространства-времени, допускающих интегрирование уравнений девиации геодезических в гравитационно-волновых пространствах Шаповалова 22-21-00265	Осетрин К.Е.	фундаментальные	27.35.39	Российский научный фонд	1 500 000 руб.	Авторский коллектив: Осетрин Е.К., Осетрина Е.И.
4	Классификация точных решений вакуумных уравнений Максвелла и Эйнштейна-Максвелла в однородных пространствах и в допустимых электромагнитных полях 23-21-00275	Обухов В.В.	фундаментальные	27.17.35 27.31.17 27.35.39	Российский научный фонд	1 300 000 руб.	Авторский коллектив: Карташов Д.В., Осетрин Е.К., Рудер О.В.
5	Цифровая грамотность: операционализация и мониторинг в региональной системе общего и среднего профессионального образования 22-28-20001	Глухов А.П.	фундаментальные	14.01.29	Российский научный фонд Администрация Томской области	750 000 руб. 750 000 руб.	Авторский коллектив: Камнева О.С., Ли А.С., Филькина А.В., Соломина И.Г. Авторский коллектив: Камнева О.С., Ли А.С., Соломина И.Г.
Кафедра физики и методики обучения физике							
1	Исследование процессов генерации и внедрения студентами профессионально-педагогическими инициатив и степени	Червоный М.А.	фундаментальные	14.35.07	Российский научный фонд	1 500 000 руб.	Авторский коллектив: Игна О.Н., Сошенко И.И., Газизов Т.Т.,

Продолжение таблицы 7

	их технологизации в университетских практиках 23-28-00577								Яковлев И.Н.
ЦЕНТР МАТЕМАТИЧЕСКОЙ И КОМПЬЮТЕРНОЙ ФИЗИКИ									
1	Классификация и применение в космологии и астрофизике моделей пространства-времени, допускающих интегрирование уравнений девиации геодезических в гравитационно-волновых пространствах Шаповалова 22-21-00265	Осетрин К.Е.	фундаментальные	27.35.39	Российский научный фонд	1 500 000 руб.	Авторский коллектив: Осетрин Е.К., Осетрина Е.И.		
ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОГО И ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОГО ОБРАЗОВАНИЯ									
1	Исследование процессов генерации и внедрения студентами профессионально-педагогических инноваций и степени их технологизации в университетских практиках 23-28-00577	Червонный М.А.	фундаментальные	14.35.07	Российский научный фонд	1 500 000 руб.	Авторский коллектив: Игна О.Н., Сошенко И.И., Газизов Т.Т., Яковлев И.Н.		
2	«Педагогическая инициатива» – ретехнология подготовки будущих педагогов к профессиональной деятельности 1580	Червонный М.А.	прикладные	14.35.07	Собственные средства	750 000 руб.	Авторский коллектив: Абдрашитов С.В., Арбит А.В., Аржаник А.Р., Власова А.А., Трифопова Л.Б., Яковлев И.Н.		
3	Образовательная программа «Открытый профильный класс» 2390	Червонный М.А.	прикладные	14.27.01	МАОУ СОШ № 40 г. Томска	34 000 руб.	Авторский коллектив: Власова А.А., Герасимова Е.Е., Васильев В.В., Карпенко А.И., Герц А.А., Павлова А., Аббасова Д.М., Пугачев Н.В., Яковлев И.Н.		

Перечень выполненных НИР по зарубежным контрактам и грантам международных фондов, программ

Перечень тем	Ф.И.О. руководителя проекта	Код по ГРНТИ	Страна - партнер	Финансирующая организация (грантодатель)	Сроки проведения (дд.мм.гггг)		Объем финансирования, тыс. руб.		В том числе выполнено в отчетном году собственными силами, тыс. руб.	Финансирование из средств министерств, агентств, служб, субъектов Федерации для развития тематики научных исследований и разработок	
					начало	окончание	всего	в отчетном году		объем финансирования в отчетном году, тыс. руб.	Министерство, агентство, служба, субъект Федерации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по зарубежным грантам и контрактам							0,0	0,0	0,0	0,0	0
Всего по грантам, в том числе:							0,0	0,0	0,0	0,0	0
Всего по контрактам, в том числе:											
Академическая мобильность	Мосин Е.О.	16.41.99	Республика Казахстан	Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова	01.09.2022	10.01.2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0
Академическая мобильность	Евсеевко Е.С.	16.41.53	Китай	Муданьзянский педагогический университет	01.09.2023	31.12.2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0
Академическая мобильность	Мосин Е.О.	16.41.53	Китай	Муданьзянский педагогический университет	01.09.2023	31.12.2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0
Академическая мобильность	Евсеевко Е.С.	16.41.53	Китай	Муданьзянский педагогический университет	01.03.2023	30.06.2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0
Академическая мобильность	Биткина А.М.	16.41.53	Китай	Муданьзянский педагогический университет	01.09.2023	31.12.2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0
Академическая мобильность	Минченко М.И.	16.41.53	Китай	Муданьзянский педагогический университет	01.09.2023	31.12.2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0
Академическая мобильность	Поголова М.Д.	16.41.53	Китай	Муданьзянский педагогический университет	01.09.2023	31.12.2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0

Продолжение таблицы 8

Академическая мобильность	Расторгуева П.Ю.	16.41.53	Китай	Муданьзянский педагогический университет	01.09.2023	31.12.2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
Академическая мобильность	Фатьхова Д.Ю.	16.41.53	Китай	Муданьзянский педагогический университет	01.09.2023	31.12.2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
Академическая мобильность	Алюкова О.С.	16.41.53	Китай	Муданьзянский педагогический университет	01.09.2023	31.12.2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
Академическая мобильность	Креминская Е.В.	16.41.53	Китай	Муданьзянский педагогический университет	01.03.2023	30.06.2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
Академическая мобильность	Кучуменова Д.В.	16.41.53	Китай	Муданьзянский педагогический университет	01.03.2023	30.06.2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0

Перечень инновационных проектов, выполненных в 2023 году

№	Проект	Руководитель проекта	Источник финансирования
1	2	3	4
1	Проект УМ	Колесникова Е.В.	АНО «ПЛАТФОРМА НТИ»
2	Цифровая грамотность: операционализация и мониторинг в региональной системе общего и среднего профессионального образования	Глухов А.П.	Российский научный фонд
3	Исследование процессов генерации и внедрения студентами профессионально-педагогических инициатив и степени их технологизации в университетских практиках	Червонный М.А.	Российский научный фонд
4	Интегральное описание чулымско-тюркского языка на основе электронного корпуса языковых данных	Лемская В.М.	Российский научный фонд

В *таблице 10* приведен анализ прав на объекты интеллектуальной собственности в ТГПУ по состоянию на 31.12.2023 года. Правообладателем выступает Томский государственный педагогический университет. Также ведется мониторинг интеллектуальной собственности всех авторов, работающих в ТГПУ на постоянной основе.

Зарегистрированные объекты интеллектуальной собственности ТГПУ

№	Авторы	Свидетельство, патент наименование	Право- обладатель	№ патента, год получения
Права на объекты интеллектуальной собственности принадлежат ТГПУ				
1	НЕТ	Свидетельство на товарный знак (знак обслуживания) Товарный знак (знак обслуживания) ТГПУ	ТГПУ	№ 302989 Приоритет от 29.11.2004 Зарегистрировано 17.03.2006 Срок действия 29.11.2024 Действует
2	НЕТ	Свидетельство на товарный знак (знак обслуживания) ПРАΞНМА	ТГПУ	№ 718698 Приоритет от 18.12.2018 Зарегистрировано 05.07.2019 Срок действия 18.12.2028 Действует
Полезная модель				
1	Бандаевский Г.И., Назарова Л.С.	Патент на полезную модель Механический массажёр	ТГПУ	№ 186129 Приоритет от 12.03.2018 Зарегистрировано 09.01.2019 Срок действия 12.03.2028 Действует
2	Бандаевский Г.И., Колесникова Е.В., Синогина Е.С.	Патент на полезную модель Циркуляционная кастрюля для термообработки жидкой пищи	ТГПУ	№ 188165 Приоритет от 26.09.2017 Зарегистрировано 01.04.2019 Срок действия 26.09.2027 Действует
Ноу-хау				
1	Вахитова Г.Х., Поздеева С.А., Семенова Н.А.	Ноу-хау «Технология организации работы групп кратковременного пребывания детей в возрасте от 5 до 11 лет»	ТГПУ	НХ№ 0000001 Дата регистрации 25.02.2010 Действует
2	Яковлева А.Г., Дудина Е.Н.	Ноу-хау «Способ обучения родителей методам организации и проведения домашних праздников»	ТГПУ	НХ№ 0000002 Дата регистрации 25.02.2010 Действует
3	Мишук Б.Р., Пьяных Е.Г., Буленок В.Г., Смирнов М.А., Немчанинова Ю.П., Лобода Ю.О., Стахин Н.А.	Ноу-хау «Способ обучения в области использования свободного программного обеспечения в профессиональной деятельности»	ТГПУ	НХ№ 0000003 Дата регистрации 25.02.2010 Действует
4	Игна О.Н., Слабухо О.А.	Ноу-хау «Педагогический дизайн и методическая разработка дополнительных средств обучения иностранным языкам в школе игрового развивающего характера»	ТГПУ	НХ№ 0000004 Дата регистрации 23.09.2010 Действует
5	Игна О.Н., Зюбанов В.Ю., Петроченко Л.А., Полякова Н.В.	Ноу-хау «Основы разработки и реализации программ дистанционного профессионально ориентированного обучения иностранному языку (на примере авиационного английского)»	ТГПУ	НХ№ 0000005 Дата регистрации 24.06.2011 Действует
6	Файзуллаева Е.Д., Понгольская К.В.	Ноу-хау «Игровое обучающее средство (пособие) для развития социальной компетентности детей старшего дошкольного и младшего школьного возраста	ТГПУ	НХ№ 0000012 Дата регистрации 20.11.2012 Действует

		посредством сюжетных картинок»		
Программа для ЭВМ				
1	Клишин А.П., Казарин С.А., Янюшкин В.В.	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ «A-Delo 1.0»	ТГПУ	№ 2011614443 Дата выдачи 21.04.2011 Действует
2	Клишин А.П., Янюшкин В.В., Бутаков А.Н.	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ «A-Cadry 1.0»	ТГПУ	№ 2012618622 Дата выдачи 21.09.2012 Действует
3	Горюнов В.А., Стась А.Н., Сухушин А.С.	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ Система контроля остаточных знаний	ТГПУ	№ 2013610445 Дата выдачи 09.01.2013 Действует
4	Кияницын А.В., Стась А.Н., Теплых А.Г., Горюнов В.А.	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ Система сбора научно-исследовательской информации	ТГПУ	№ 2013617228 Дата выдачи 06.08.2013 Действует
5	Бутаков А.Н., Клишин А.П., Мытник А.А.	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ Автоматизированная информационная система «ВУЗ-Абитуриент1.0»	ТГПУ	№ 2014618553 Дата выдачи 25.08.2014 Действует
6	Клишин А.П., Мытник А.А., Клыжко Е.Н.	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ E-Decanat 2.0	ТГПУ	№ 2014663044 Дата выдачи 15.12.2014 Действует
7	Горюнов В.А., Сухушин А.С.	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ «Иностранные студенты»	ТГПУ	№ 2015613273 Дата выдачи 10.05.2015 Действует
8	Горюнов В.А., Карташов Д.В.	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ Система автоматизированной системы публикации материалов научного журнала	ТГПУ	№ 2015613288 Дата выдачи 11.03.2015 Действует
9	Горюнов В.А., Лихачёв В.Ю.	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ Система обработки заявок на обучение	ТГПУ	№ 2016660073 Дата выдачи 06.09.2016 Действует
10	Горюнов В.А., Червонный М.А., Газизов Т.Т., Власова А.А., Швалёва Т.В., Лихачёв В.Ю.	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ Информационная система поддержки конкурса «Физик на все руки»	ТГПУ	№ 2016660111 Дата выдачи 06.09.2016 Действует
11	Мытник А.А., Клишин А.П., Чичак И.А.	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ «Электронное портфолио обучающегося»	ТГПУ	№ 2017614031 Дата выдачи 05.04.2017 Действует
12	Клишин А.П., Клыжко Е.Н., Шталинина Е.С.	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ «e-Vedomost 1.0»	ТГПУ	№ 2023667446 Дата выдачи 15.08.2023 Действует

База данных				
1	Горюнов В.А., Стась А.Н.	Свидетельство о государственной регистрации базы данных База данных автоматизированной системы публикации материалов научного журнала	ТГПУ	№ 2013620537 Дата выдачи 18.04.2013 Действует
2	Фильченко А.Ю., Княницын А.В.	Свидетельство о государственной регистрации базы данных «Языки народов Сибири»	ТГПУ	№ 2013621114 Дата выдачи 06.09.2013 Действует
3	Клишин А.П., Янюшкин В.В., Мытник А.А., Бутаков А.Н.	Свидетельство о государственной регистрации базы данных «База данных отдела учета студенческих кадров»	ТГПУ	№ 2013621322 Дата выдачи 07.10.2013 Действует
4	Клишин А.П., Янюшкин В.В., Мытник А.А., Бутаков А.Н.	Свидетельство о государственной регистрации базы данных База данных общего отдела ТГПУ	ТГПУ	№ 2014620722 Дата выдачи 21.05.2014 Действует
5	Горюнов В.А., Зюбанов В.Ю.	Свидетельство о государственной регистрации базы данных Иностранные студенты и преподаватели ТГПУ	ТГПУ	№ 2015620770 Дата выдачи 19.05.2015 Действует
6	Горюнов В.А., Лихачёв В.Ю.	Свидетельство о государственной регистрации базы данных «База данных информационной системы обработки заявок на обучение»	ТГПУ	№ 2016621607 Дата выдачи 29.11.2016 Действует
7	Червонный М.А., Горюнов В.А., Газизов Т.Т., Лихачёв В.Ю., Власова А.А., Швалёва Т.В.	Свидетельство о государственной регистрации базы данных «База данных информационной системы сопровождения конкурса «Физик на все руки»	ТГПУ	№ 2016621613 Дата выдачи 29.11.2016 Действует

*Жирным шрифтом выделены работники ТГПУ.

В 2023 году ТГПУ продолжил работу по оформлению и учету исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности.

Общее количество объектов интеллектуальной собственности ТГПУ, зарегистрированных ФГУ ФИПС на 31.12.2023 г. составляет – 23 единицы (23 единицы – исключительных прав).

Следует отметить, что все охранные документы, патентовладельцем которых является ТГПУ, действующие (поддерживаемые).

III. НАУЧНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

В 2023 году было проведено более 80 крупных научных мероприятий, из них 19 международного, 28 всероссийского, 10 областного, 9 регионального, 10 городского, 13 вузовского уровней.

Среди наиболее значимых научных конференций следует отметить: International Conference «Quantum Field Theory and Gravity» (QFTG'23); III Международный научно-образовательный форум «Педагогика XXI века: вызовы и решения»; XVII Международную студенческую научно-практическую конференцию «Иностранный язык и межкультурная коммуникация»; XXX Международную конференцию «Дульзоновские чтения»; XXV Всероссийскую с международным участием научно-практическую конференцию студентов, аспирантов, молодых учёных «Наука и образование»; IX Всероссийскую научную конференцию «Русская литература в современном культурном пространстве»; III Всероссийскую научно-практическую конференцию «Культурно-историческая память и современные образовательные практики»; Всероссийскую с международным участием научно-практическую конференцию «Чтения Л.С. Выготского. Современные проблемы дефектологии»; V Всероссийскую открытую сетевую конференцию медиапроектов школьников и студентов «Медиасреда. Личность. Творчество».

В работе конференций приняли участие ученые из Казахстана, Китая, Таджикистана, Узбекистана, Беларуси и др.

International Conference «Quantum Field Theory and Gravity» (QFTG'23) прошла в Томском государственном педагогическом университете с 10 июля по 14 июля 2023 года. На конференции обсуждались современные достижения в теории калибровочных полей, суперсимметричной теории поля, теории струн и бран, теории полей высших спинов, классической и квантовой гравитации, теоретической космологии, теории поля и математической физике. Ученые обсуждали не только научные проблемы, но и вопросы подготовки научных и научно-педагогических кадров в области современной теоретической физики. В работе конференции приняли участие ученые из МГУ, НИЯУ МИФИ, МФТИ, Санкт-Петербургского государственного университета, Казанского государственного университета, Объединенного института ядерных исследований (Дубна), Физического института им. П.Н. Лебедева РАН и др. Дистанционно подключались ученые из США, Великобритании, Греции, Испании.

XXX Международная конференция «Дульзоновские чтения» прошла в Томском государственном педагогическом университете 21 сентября 2023 года. На конференции обсуждались вопросы изучения и сохранения «засыпающих» языков и культур. В программу конференции «Дульзоновские чтения» вошли традиционные тематические блоки: 1. Лингвистический блок (синхроническое и диахроническое изучение языков, фонетика/фонология, морфология, синтаксис, лексическая семантика, прагматика в общетипологической и ареальной перспективах); 2. Антропологический блок (этнография, фольклористика, музейные коллекции, история, археология, этническая история). Новыми направлениями в работе конференции стали «Русский жестовый язык» и «Диалекты российских немцев: история и современное состояние». В связи с развитием партнерских отношений со странами Африканского континента впервые был проведен круглый стол «Коренные народы мира: изучение этнокультурных и образовательных процессов в странах Африки». В работе конференции приняли участие ученые из России (Абакан, Барнаул, Ижевск, Екатеринбург, Красноярск, Москва, Новосибирск, Салехард, Санкт Петербург, Сургут, Сыктывкар, Таганрог, Тула, Уфа, Ханты-Мансийск, Элиста, Якутск, Дудинка), а также представители коренного населения (телеуты, якуты, ненцы, кеты) и зарубежных стран.

III Международный научно-образовательный форум «Педагогика XXI века: вызовы и решения» прошел в Томском государственном педагогическом университете с 17 апреля по 23 апреля 2023 года. В конференции участвовали: представители

органов управления образованием, сотрудники и руководители образовательных и научных организаций, аспиранты и студенты. Цель проведения форума – анализ системных изменений и определение перспектив развития педагогического образования. В рамках форума были организованы научные конференции: Международная научно-практическая конференция «Миссия педагога в новой реальности», Всероссийская с международным участием научно-практическая конференция студентов, аспирантов, молодых ученых «Наука и образование», Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Философско-педагогическое наследие С.И. Гессена и современные проблемы образования, воспитания, культуры». В рамках форума проведены круглые столы, семинары, дискуссионные площадки и мастер-классы. В работе форума был охвачен широкий круг проблем: методическая деятельность педагога, способы его профессиональной самореализации, обеспечение безопасного и благополучного детства, современные направления развития педагогической науки и инновационных практик, особенности организации работы с родителями в ДОО, персонализированное образование (ценности, смыслы, инструменты, ориентиры развития) и др.

IX Всероссийская научная конференция «Русская литература в современном культурном пространстве» по теме «Культурные и художественные модели «учитель-ученик» в литературе и литературном процессе», посвященная 200-летию со дня рождения К.Д. Ушинского прошла в Томском государственном педагогическом университете 5-6 октября 2023 года. В конференции участвовали: преподаватели высших образовательных учреждений, сотрудники научно-исследовательских институтов, аспиранты, учителя. Конференция работала по следующим направлениям: 1. Отношения учительства/ученичества в творческих судьбах отечественных и зарубежных писателей. 2. Литературные школы: опыт профессионального наставничества. 3. Документальные свидетельства (письма, дневники, воспоминания) о личном опыте ученичества/ учительства /наставничества. 4. Образы учителя и ученика как предмет осмысления и художественного изображения в русской литературе и литературе народов РФ. 5. Сюжеты и мотивы об учителе и ученике, наставнике и воспитаннике: семантика и функции персонажей. 6. Наставничество/учительство в развитии темы отцов и детей, «мысли семейной» в литературе. 7. Образ социальных институтов учительства/наставничества/ученичества в поэтике произведений. 8. Учитель/ученик в литературе для детей и подростков. 9. Методические формы, приемы наставничества в образовательной, проектной, учебно-исследовательской работе учителя литературы. 10. Литературное творчество выдающихся педагогов (К.Д. Ушинский, А.С. Макаренко и др.) и педагогическая деятельность писателей.

Всероссийская с международным участием научно-практическая конференция «Чтения Л.С. Выготского. Современные проблемы дефектологии» прошла в Томском государственном педагогическом университете 12 декабря 2023 года. Конференция являлась площадкой для теоретического осмысления методологических основ современной коррекционной педагогики, а также для исследования практического применения идей и концепций Л.С. Выготского в коррекционно-педагогической работе учителей-логопедов, психологов, дефектологов, позволяющих выработать научно-исследовательскую культуру современных специалистов в сфере образования. Конференция работала по следующим научным направлениям: 1. Теории и концепции Л.С. Выготского в научных исследованиях. 2. Отражение учения Л.С. Выготского в образовательных стандартах для детей с ОВЗ. 3. Актуальность положений Л.С. Выготского для инклюзивного образования. 4. Применение идей Л.С. Выготского в психолого-педагогических и воспитательных практиках. 5. Нейропсихологический подход в коррекционной педагогике. 6. Осмысление теории Л.С. Выготского в цифровом образовательном пространстве.

Список научных мероприятий, проведенных в ТГПУ в 2023 году

№ п/п	Тип и наименование мероприятия	Ответственные	Дата проведения	Кол-во уч-ков
1	Всероссийский научный семинар «Коммуникативная стилистика текста: итоги и перспективы»	Кафедра русского языка	20 января	60
2	Межвузовский круглый стол «Беседы об К.Д. Ушинском»	Кафедра педагогики и управления образованием	08 февраля	15
3	Всероссийский (с международным участием) научно-методологический семинар школы педагога-исследователя «Влияние междисциплинарного подхода на качество педагогических исследований»	Научно-исследовательская лаборатория качества научно-педагогических исследований	08 февраля	37
4	Всероссийский круглый стол «Сотворение мира и человека в представлении народов Сибири»	Кафедра языков народов Сибири	09 февраля	35
5	Первый межрегиональный турнир математических боёв им. Л.Ф. Пичурина среди учащихся 5 классов	Кафедра математики, теории и методики обучения математике	11 февраля	160
6	Всероссийская (с международным участием) научно-практическая конференция «Тенденции, проблемы и перспективы развития дефектологической науки и практики в России и за рубежом»	Кафедра дефектологии	16 февраля	150
7	Всероссийская научно-практическая конференция «Развитие системы профилактики девиантного поведения детей, подростков и молодежи»	Кафедра социальной педагогики	16-17 февраля	200
8	Областной научно-методический семинар «Управленческие и методические особенности организации образовательной среды совместной проектной и исследовательской деятельности школьников и педагогов в процессе реализации профориентации»	Научно-исследовательская лаборатория проектной и исследовательской деятельности в образовании	17 февраля	20
9	Региональный научно-методический семинар «Организация мониторинга функциональной грамотности школьников в условиях сельского социокультурного центра»	Научно-образовательный центр педагогики сельской школы	17 февраля	40
10	Всероссийский (онлайн) семинар «Организационно-методические механизмы сопровождения вузами деятельности классов психолого-педагогической направленности»	Кафедра социальной педагогики	28 февраля	300
11	Областной конкурс-выставка «Отходы в доходы»	Кафедра экономики и предпринимательства	01 марта – 14 апреля	33
12	Областная конференция «Современное образование: проблемы и перспективы»	Научно-исследовательская лаборатория гражданско-патриотического воспитания и профилактики радикализма	01 марта	23

13	Всероссийский Метапредметный квест «Кубок четырех волшебников» (4-7 классы)	Кафедра математики, теории и методики обучения математике	06-17 марта	200
14	Всероссийский мастер-класс «Разработка и презентация бизнес-идей»	Кафедра экономики и предпринимательства	13-19 марта	56
15	Международный круглый стол «Беседы о А.С. Макаренко»	Кафедра педагогики и управления образованием	16 марта	35
16	Областной методический семинар «Формирование содержания образования по математике в условиях перехода на обновленные ФГОС»	Кафедра математики, теории и методики обучения математике	20-24 марта	10
17	Областная Математическая школа «Готовимся к ЕГЭ по математике»	Центр дополнительного физико-математического и естественнонаучного образования, кафедра математики, теории и методики обучения математике	20-24 марта	250
18	Всероссийская научно-практическая конференция школьников «Юные дарования» (Математика)	Кафедра математики, теории и методики обучения математике	24 марта	17
19	Региональный научно-методический семинар «Формирование ценностных ориентаций сельских школьников средствами различных форм наставничества»	Научно-образовательный центр педагогики сельской школы	24 марта	80
20	XXV Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы физической культуры и спорта»	Кафедра теории и методики обучения физической культуре и спорту	24-25 марта	170
21	III Городской научно-методический семинар «Подготовка будущих специалистов по сопровождению детей с аутизмом и расстройствами аутистического спектра (РАС). Изучение, образование и реабилитация лиц с РАС»	Кафедра дефектологии	31 марта	77
22	Всероссийский конкурс учебно-методических материалов, образовательных и педагогических проектов, дополнительных образовательных программ «Инновация-2023»	Кафедра дошкольного образования	31 марта	108
23	Областная научно-практическая конференция школьников по праву «Правовое поле»	Кафедра правовых дисциплин	31 марта	20
24	Всероссийский форум «Сказки на языках народов России за чашкой чая»	Кафедра языков народов Сибири	31 марта	100
25	XIV Областной конкурс детских исследовательских работ «Твори! Исследуй! Пробуй!»	Кафедра педагогики и методики начального образования	08 апреля	180
26	III Международного научно-образовательного форума «Педагогика XXI века: вызовы и решения»	Институт развития педагогического образования	17-23 апреля	1200

27	XXV Всероссийская с международным участием научно-практическая конференция студентов, аспирантов, молодых учёных «Наука и образование»	Институт развития педагогического образования	17-23 апреля	700
28	Международная научно-практическая конференция «Миссия педагога в новой реальности»	Институт развития педагогического образования	17-18 апреля	420
29	Международный научно-практический семинар школы педагога-исследователя «Проблемы научной новизны в педагогических исследованиях»	Научно-исследовательская лаборатория качества научно-педагогических исследований	18 апреля	50
30	VII Гессеновские чтения Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Философско-педагогическое наследие С.И. Гессена и современные проблемы образования, воспитания, культуры»	Научно-исследовательская лаборатория проектной и исследовательской деятельности в образовании	20 апреля	25
31	XVII Международная студенческая научно-практическая конференция «Иностранный язык и межкультурная коммуникация»	Кафедра перевода и переводоведения	17-22 апреля	100
32	XXXII Всероссийские Дни славянской письменности и культуры памяти святых первоучителей Кирилла и Мефодия	Кафедра социальной педагогики	17 апреля – 31 мая	170
33	Региональная научная конференция «Кредо учителя: выдающиеся преподаватели – экономисты России»	Кафедра экономики и предпринимательства	17 апреля – 31 мая	14
34	Открытая научно-популярная лекция профессора А.М. Райгородского «Роль комбинаторных задач при подготовке будущих учителей математики и информатики»	Физико-математический факультет	19 апреля	80
35	Всероссийский с международным участием митап «Наставничество в школе и вузе: опыт взаимодействия»	Научно-исследовательская лаборатория качества научно-педагогических исследований	20 апреля	31
36	Областной online конкурс «Проектное решение исследовательских задач, интегрирующих предметные области: технология, экономика, безопасность жизнедеятельности, естествознание»	Кафедра экономики и методики преподавания экономики	20 апреля – 07 мая	10
37	Открытая научно-популярная лекция «Источник синхротронного излучения СКИФ» ученого из ЦКП «Сибирский кольцевой источник фотонов»	Центр дополнительного физико-математического и естественнонаучного образования	26 апреля	60
38	VI Международный Лингвофестиваль «Дружба народов»	Управление международного сотрудничества	26 апреля	50
39	Всероссийский вебинар «Общение как фактор эмоционального благополучия детей» для родителей и педагогов Сибирского, Уральского, Северо-Кавказского округов	Кафедра педагогики и методики начального образования	26 апреля	32
40	Областная олимпиада по физике «Сила Архимеда»	Центр дополнительного физико-математического и естественнонаучного образования	26 апреля	155

41	V Всероссийский Московский академический экономический форум « Мировые тренды экономического развития: роль и место России » (МАЭФ-2023)	Кафедра экономики и предпринимательства	02 мая – 02 июня	16
42	III Международный фестиваль инновационных идей и практик в образовании	Кафедра социальной педагогики	12-14 мая	300
43	Межвузовский мастер-класс « Тренинг предпринимательских компетенций »	Кафедра экономики и предпринимательства	15 мая	60
44	Всероссийский круглый стол « Методист в позиции наставника: актуальные задачи и пути решения »	Кафедра дошкольного образования, Кафедра социальной педагогики	19 мая	92
45	Региональный научно-методический семинар школы педагога-исследователя « Авторские профили в РИНЦ и международных базах данных: особенности работы и их использование при анализе научной деятельности »	Научно-исследовательская лаборатория качества научно-педагогических исследований, научная библиотека им. А.М. Волкова	24 мая	54
46	Межвузовский круглый стол « Сохранение и популяризация культурного и научного наследия вузов »	Научная библиотека им. А.М. Волкова	24 мая	10
47	Региональный научно-практический семинар « Технологические решения для моделирования вариативной образовательной среды и решения разных образовательных задач »	Кафедра дошкольного образования, кафедра социальной педагогики	08 июня	86
48	Межвузовский круглый стол « Беседы о С.Т. Шацком »	Кафедра педагогики и управления образованием	13 июня	20
49	Городской мастер-класс « Профессии коренного населения Сибири »	Кафедра языков народов Сибири	13 июня	20
50	Всероссийский конкурс молодежных методических работ « Педагоги России. Судьбы и идеи »	Кафедра мировой художественной культуры и хореографии	16-25 июня	350
51	I Городской Томский форум « Преобразование образования »	Кафедра дефектологии	17-19 июня	18
52	Региональный научно-методический семинар « Роль школьного урока в воспитании гражданина: методы и средства »	Научно-образовательный центр педагогики сельской школы	20 июня	50
53	Всероссийская конференция « Интеллектуальный потенциал человека в системе современных научно-образовательных процессов »	Лаборатория автоматизации управления и компьютеризации, кафедра информатики, кафедра информационных технологий	26-30 июня	33
54	International Conference « Quantum Field Theory and Gravity » (QFTG'23)	Научно-образовательный центр теоретической физики	10-14 июля	83
55	Городской круглый стол « Образовательные и семейные практики реализации концепции благополучного детства »	Кафедра социальной педагогики	21-22 августа	15

56	Городской круглый стол «Педагогическое наследие Л.Н. Толстого»	Кафедра педагогики и управления образованием	09 сентября	18
57	Межвузовский мастер-класс «Тренинг предпринимательских компетенций»	Кафедра экономики и предпринимательства	13 сентября	60
58	Межвузовская акселерационная программа поддержки проектных команд и студенческих инициатив для формирования инновационных продуктов «ПроектУМ»	Кафедра экономики и предпринимательства	15 сентября – 30 ноября	500
59	XXX Международная конференция «Дульзоновские чтения»	Кафедра языков народов Сибири	21-24 сентября	100
60	Всероссийский круглый стол «Изучение этнокультурных и образовательных процессов в странах Африки»	Кафедра языков народов Сибири	22 сентября	15
61	Открытая научно-популярная лекция доктора физико-математических наук, член-корреспондента РАН А.В. Савватеева «Основное уравнение Диофанта и его многочисленные следствия»	Кафедра математики, теории и методики обучения математике	27 сентября	80
62	Региональная школа-конференция «Агробиотехнологии: подходы и достижения»	Биолого-химический факультет	29 сентября – 01 октября	45
63	Всероссийский научно-практический семинар «Методологический аппарат научного исследования (на материале защищенных диссертаций)»	Научно-исследовательская лаборатория качества научно-педагогических исследований	04 октября	32
64	IX Всероссийская научная конференция «Русская литература в современном культурном пространстве»	Кафедра русской литературы	05-06 октября	80
65	Международная конференция «SECITEC: ciências básicas para o desenvolvimento sustentável»	Управление международного сотрудничества	07 октября	29
66	Городской круглый стол «Педагогическая беседа о творчестве В.А. Сухомлинского»	Кафедра педагогики и управления образованием	09 октября	40
67	Всероссийский экономический диктант «Сильная экономика – процветающая Россия!»	Кафедра экономики и предпринимательства	11 октября	215
68	Межвузовский научный семинар «Проблемы интерпретации»	Кафедра русской литературы	16 октября – 29 декабря	15
69	Международный фестиваль-конкурс детского и молодежного литературного творчества «Устами детей говорит мир»	Кафедра теории языка и методики обучения русскому языку	24-26 октября	9
70	II Всероссийская научно-практическая конференция «Эмоциональное образование. Взгляд в будущее»	Кафедра педагогики и методики начального образования	25-26 октября	57
71	Межвузовский предпринимательский турнир «Рынок и капитал»	Кафедра экономики и предпринимательства	25 октября	30
72	XVI Региональные Макариевские образовательные чтения	Кафедра психолого-педагогического образования, кафедра социальной педагогики	26-27 октября	82
73	Городской мастер-класс «Создание инвестиционной стратегии с помощью технического анализа графиков»	Кафедра экономики и предпринимательства	27 октября	30

74	VIII Всероссийская научно-практическая конференция « Современные тенденции языкового образования »	Кафедра романо-германской филологии и методики обучения иностранным языкам	01-03 ноября	70
75	Международная научно-практическая конференция: « Инновации в образовании: концепции, проблемы, перспективы »	Кафедра психолого-педагогического образования	01-02 ноября	20
76	III Всероссийская научно-практическая конференция « Культурно-историческая память и современные образовательные практики »	Кафедра истории России и методики обучения истории и обществознанию, кафедра социальной педагогики, кафедра русской литературы	02-03 ноября	300
77	Межвузовский мастер-класс « Современные подходы к педагогической деятельности в преподавании предметной области «Искусство» »	Кафедра музыкального и художественного образования	02 ноября	20
78	Городской научно-методический семинар « Как работать с пониманием в авторской позиции »	Кафедра русской литературы	10 ноября	15
79	Городской семинар учителей математики « Психодидактический подход как основа трансформации содержания школьного математического образования (на примере изучения темы «Функция») »	Кафедра математики, теории и методики обучения математике	14 ноября	15
80	II Всероссийский Томский форум « Преобразование образования »	Кафедра педагогики и методики начального образования, Кафедра социальной педагогики	16-18 ноября	37
81	Всероссийский круглый стол « Один интеллект-хорошо, а два-лучше? Потенциал генеративных нейросетей в образовании: возможности и принципы регулирования »	Научно-исследовательская лаборатория киберсоциализации и формирования цифровой образовательной среды	17 ноября	50
82	Всероссийский научно-практический семинар « Язык и стиль изложения диссертации »	Научно-исследовательская лаборатория качества научно-педагогических исследований	23 ноября	37
83	Межвузовский мастер-класс « Неделя творческой педагогики »	Кафедра педагогики и управления образованием	27 ноября- 02 декабря	400
84	V Всероссийский научно-образовательный форум « Миссия университетского педагогического образования в XXI веке »	Кафедра русской литературы	28 ноября	14
85	Городской образовательный семинар « Вечер поэзии на языках Сибири »	Кафедра языков народов Сибири	08 декабря	20

Продолжение таблицы 11

86	VII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Формирование компетентного родительства в современном дошкольном и начальном образовании: взаимодействие образовательного учреждения и семьи»	Институт детства и артпедагогики	08 декабря	180
87	Всероссийская с международным участием научно-практическая конференция «Чтения Л.С. Выготского. Современные проблемы дефектологии»	Кафедра дефектологии	12 декабря	113
88	V Всероссийская открытая сетевая конференция медиапроектов школьников и студентов «Медиасреда. Личность. Творчество»	Кафедра русского языка	14 декабря	60
89	XVII Научно-практическая конференция школьников «Я изучаю природу»	Центр дополнительного физико-математического и естественнонаучного образования	17 декабря	100

IV. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

В 2023 году ТГПУ были проведены следующие научные мероприятия с участием обучающихся:

- Всероссийский научный семинар **«Коммуникативная стилистика текста: итоги и перспективы»** (20 января);
- Межвузовский круглый стол **«Беседы об К.Д. Ушинском»** (08 февраля);
- Всероссийская (с международным участием) научно-практическая конференция **«Тенденции, проблемы и перспективы развития дефектологической науки и практики в России и за рубежом»** (16 февраля);
- Всероссийская научно-практическая конференция **«Развитие системы профилактики девиантного поведения детей, подростков и молодежи»** (16-17 февраля);
- Областной научно-методический семинар **«Управленческие и методические особенности организации образовательной среды совместной проектной и исследовательской деятельности школьников и педагогов в процессе реализации профориентации»** (17 февраля);
- Всероссийский (онлайн) семинар **«Организационно-методические механизмы сопровождения вузами деятельности классов психолого-педагогической направленности»** (28 февраля);
- Областной конкурс-выставка **«Отходы в доходы»** (01 марта – 14 апреля);
- Областная конференция **«Современное образование: проблемы и перспективы»** (01 марта);
- Всероссийский мастер-класс **«Разработка и презентация бизнес-идей»** (13-19 марта);
- Международный круглый стол **«Беседы о А.С. Макаренко»** (16 марта);
- Областная Математическая школа **«Готовимся к ЕГЭ по математике»** (20-24 марта);
- III Городской научно-методический семинар **«Подготовка будущих специалистов по сопровождению детей с аутизмом и расстройствами аутистического спектра (РАС). Изучение, образование и реабилитация лиц с РАС»** (31 марта);
- Всероссийский конкурс учебно-методических материалов, образовательных и педагогических проектов, дополнительных образовательных программ **«Инновация-2023»** (31 марта);
- III Международный научно-образовательный форум **«Педагогика XXI века: вызовы и решения»** (17-23 апреля);
- XXV Всероссийская с международным участием научно-практическая конференция студентов, аспирантов, молодых учёных **«Наука и образование»** (17-23 апреля);
- Международная научно-практическая конференция **«Миссия педагога в новой реальности»** (17-18 апреля);
- Международный научно-практический семинар школы педагога-исследователя **«Проблемы научной новизны в педагогических исследованиях»** (18 апреля);
- XVII Международная студенческая научно-практическая конференция **«Иностранный язык и межкультурная коммуникация»** (17-22 апреля);
- Региональная научная конференция **«Кредо учителя: выдающиеся преподаватели – экономисты России»** (17 апреля – 31 мая);
- Открытая научно-популярная лекция профессора А.М. Райгородского **«Роль комбинаторных задач при подготовке будущих учителей математики и информатики»** (19 апреля);

- Всероссийский с международным участием митап **«Наставничество в школе и вузе: опыт взаимодействия»** (20 апреля);
- Областной online конкурс **«Проектное решение исследовательских задач, интегрирующих предметные области: технология, экономика, безопасность жизнедеятельности, естествознание»** (20 апреля – 07 мая);
- Открытая научно-популярная лекция **«Источник синхротронного излучения СКИФ»** ученого из ЦКП «Сибирский кольцевой источник фотонов» (26 апреля);
- VI Международный Лингвифестиваль **«Дружба народов»** (26 апреля);
- III Международный фестиваль инновационных идей и практик в образовании (12-14 мая);
- Межвузовский мастер-класс **«Тренинг предпринимательских компетенций»** (15 мая);
- Всероссийский круглый стол **«Методист в позиции наставника: актуальные задачи и пути решения»** (19 мая);
- Региональный научно-практический семинар **«Технологические решения для моделирования вариативной образовательной среды и решения разных образовательных задач»** (08 июня);
- Межвузовский круглый стол **«Беседы о С.Т. Шацком»** (13 июня);
- Городской мастер-класс **«Профессии коренного населения Сибири»** (13 июня);
- Всероссийский конкурс молодежных методических работ **«Педагоги России. Судьбы и идеи»** (16-25 июня);
- Региональный научно-методический семинар **«Роль школьного урока в воспитании гражданина: методы и средства»** (20 июня);
- Всероссийская конференция **«Интеллектуальный потенциал человека в системе современных научно-образовательных процессов»** (26-30 июня);
- Межвузовский мастер-класс **«Тренинг предпринимательских компетенций»** (13 сентября);
- Межвузовская акселерационная программа поддержки проектных команд и студенческих инициатив для формирования инновационных продуктов **«ПроектУМ»** (15 сентября – 30 ноября);
- XXX Международная конференция **«Дульзоновские чтения»** (21-24 сентября);
- Всероссийский круглый стол **«Изучение этнокультурных и образовательных процессов в странах Африки»** (22 сентября);
- Открытая научно-популярная лекция доктора физико-математических наук, член-корреспондента РАН А.В. Савватеева **«Основное уравнение Диофанта и его многочисленные следствия»** (27 сентября);
- Региональная школа-конференция **«Агробиотехнологии: подходы и достижения»** (29 сентября – 01 октября);
- IX Всероссийская научная конференция **«Русская литература в современном культурном пространстве»** (05-06 октября);
- Международная конференция **«SECITEC: ciências básicas para o desenvolvimento sustentável»** (07 октября);
- Городской круглый стол **«Педагогическая беседа о творчестве В.А. Сухомлинского»** (09 октября);
- Всероссийский экономический диктант **«Сильная экономика – процветающая Россия!»** (11 октября);
- Межвузовский научный семинар **«Проблемы интерпретации»** (16 октября – 29 декабря);
- II Всероссийская научно-практическая конференция **«Эмоциональное образование. Взгляд в будущее»** (25-26 октября);
- Межвузовский предпринимательский турнир **«Рынок и капитал»** (25 октября);

- Городской мастер-класс «Создание инвестиционной стратегии с помощью технического анализа графиков» (27 октября);
- VIII Всероссийская научно-практическая конференция «Современные тенденции языкового образования» (01-03 ноября);
- Международная научно-практическая конференция: «**Инновации в образовании: концепции, проблемы, перспективы**» (01-02 ноября);
- III Всероссийская научно-практическая конференция «**Культурно-историческая память и современные образовательные практики**» (02-03 ноября);
- Межвузовский мастер-класс «Современные подходы к педагогической деятельности в преподавании предметной области «Искусство» (02 ноября);
- Всероссийский круглый стол «**Один интеллект-хорошо, а два-лучше? Потенциал генеративных нейросетей в образовании: возможности и принципы регулирования**» (17 ноября);
- Межвузовский мастер-класс «**Неделя творческой педагогики**» (27 ноября – 02 декабря);
- V Всероссийский научно-образовательный форум «**Миссия университетского педагогического образования в XXI веке**» (28 ноября);
- Городской образовательный семинар «**Вечер поэзии на языках Сибири**» (08 декабря);
- VII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «**Формирование компетентного родительства в современном дошкольном и начальном образовании: взаимодействие образовательного учреждения и семьи**» (08 декабря);
- Всероссийская с международным участием научно-практическая конференция «**Чтения Л.С. Выготского. Современные проблемы дефектологии**» (12 декабря);
- V Всероссийская открытая сетевая конференция медиапроектов школьников и студентов «**Медиасреда. Личность. Творчество**» (14 декабря);
- XVII Научно-практическая конференция школьников «**Я изучаю природу**» (17 декабря).

В 2023 году в университете было проведено для обучающихся 9 конкурсов на лучшую НИР. Были организованы университетские этапы конкурсов на соискание премии Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры, Премии Законодательной Думы Томской области, стипендии муниципального образования «Город Томск», «Студент года – 2023».

В ТГПУ была организована работа 22 научных и научно-практических конференций с участием обучающихся международного и всероссийского уровней.

Среди наиболее значимых научных конференций следует отметить: Международную научно-практическую конференцию «Миссия педагога в новой реальности»; XVII Международную студенческую научно-практическую конференцию «Иностранный язык и межкультурная коммуникация»; XXX Международную конференцию «Дульзоновские чтения»; Международную научно-практическую конференцию: «Инновации в образовании: концепции, проблемы, перспективы»; XXV Всероссийскую с международным участием научно-практическую конференцию студентов, аспирантов, молодых учёных «Наука и образование»; IX Всероссийскую научную конференцию «Русская литература в современном культурном пространстве»; V Всероссийскую открытую сетевую конференцию медиапроектов школьников и студентов «Медиасреда. Личность. Творчество»; III Всероссийскую научно-практическую конференцию «Культурно-историческая память и современные образовательные практики»; XVII Научно-практическую конференцию школьников «Я изучаю природу».

Общая численность обучающихся очной формы обучения, участвовавших в научно-исследовательской работе – 804. Ежегодно обучающиеся по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, а также обучающиеся в аспирантуре по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров участвуют в выполнении научных исследований, поддерживаемых различными фондами и организациями. Так магистрант технолого-экономического факультета Ломовская С.А. работала в составе научного коллектива под руководством Дроздецкой И.А., канд. пед. наук по проекту Государственного задания Министерства просвещения Российской Федерации (проект QZOY-2023-0004). Магистрант историко-филологического факультета Байдагулова Т.А. работала в составе научного коллектива под руководством Полевой Е.А. канд. филол. наук, доцента по проекту Государственного задания Министерства просвещения Российской Федерации (проект QZOY-2023-0007). Обучающийся института иностранных языков и международного сотрудничества Кузьмина А.И. являлась исполнителем по гранту Российского научного фонда «Интегральное описание чулымско-тюркского языка на основе электронного корпуса языковых данных» № 23-28-01599, под руководством Лемской В.М., кан. филол. наук, доцента.

Под руководством Бухбиндера И.Л. д-ра физ.-мат. наук, профессора, аспирант научно-образовательного центра теоретической физики Будёхина А.С. являлась соисполнителем в научной работе Государственного задания Министерства просвещения Российской Федерации (проект QZOY-2023-0003). Под руководством Червонного М.А., д-ра пед. наук, доцента, аспирант института развития педагогического образования Яковлев И.Н. являлся исполнителем по гранту Российского научного фонда «Исследование процессов генерации и внедрения студентами профессионально-педагогических инициатив и степени их технологизации в университетских практиках» № 23-28-00577.

В 2023 году аспирант научно-образовательного центра теоретической физики Будёхина А.С. получила индивидуальный грант «PhD Student» («Аспирант или молодой ученый без степени») для поддержки талантливых аспирантов и молодых ученых без степени, проводящих теоретические исследования по фундаментальной физике из Фонда развития теоретической физики и математики «Базис».

Под руководством Обухова В.В., д-ра физ.-мат. наук, профессора, аспирант научно-образовательного центра теоретической физики Карташов Д.В. являлся соисполнителем по гранту Российского научного фонда «Классификация точных решений вакуумных уравнений Максвелла и Эйнштейна-Максвелла в однородных пространствах и в допустимых электромагнитных полях» № 23-21-00275.

В 2023 году аспирант историко-филологического факультета Попцов Д.А. стал победителем: федерального конкурса «Флагманы образования»; регионального конкурса «Методист года – 2023»; регионального фестиваля-конкурса «Нескучные уроки».

В 2023 году Томский государственный педагогический университет стал победителем в рамках федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства» и реализовал акселерационную программу «ПроектУМ». Было проведено 34 мероприятия, вовлечено 502 обучающихся, создано 70 стартап-проектов. Во время проведения Акселерационной программы (сентябрь-ноябрь) участники акселератора заняли 1 место на Всероссийском форуме проектных команд педагогических вузов «Время мечтать» в Москве, 3 место на Всероссийском фестивале молодежного предпринимательства «Бизнес молодых» в рамках выставки-форума «Россия», которая проходила с 21 ноября 2023 г. по 03 декабря 2023 г. в г. Москве. В результате реализации акселерационной программы студенческий стартап команды «Явь, Правь и Навь» стал победителем форума молодых ученых У-

NOVUS'2023. Выступление команды было высоко оценено экспертным жюри, авторы получили сертификат победителя и приз от Томской торгово-промышленной палаты в размере 100,0 тыс. руб., который команда потратит на выпуск эксклюзивных фигурок и материалов для игры. Запуск продаж настольной игры «Явь, Правь и Навь» планируется в феврале 2024 года.

Всего обучающимися Томского государственного педагогического университета было сделано 492 доклада на конференциях международного и всероссийского уровней. Опубликовано 454 статей, из них 14 – изданы за рубежом, 261 – без соавторов-работников вуза.

В Томском государственном педагогическом университете продолжена работа студенческого научного объединения (СНО). СНО имеет два уровня: СНО факультетов, институтов и объединение СНО ТГПУ. СНО ТГПУ насчитывает 180 обучающихся разных факультетов и институтов. Лучшие реализованные проекты СНО за 2022-2023 годы: Экспериментальные фонетические исследования тувинского языка; Мобильное приложение «Языковой ProTone» и стартап-проект «Языковой ProTone / InTone» – разработка технологии анализа интонации иностранных языков при их изучении (на примере китайского и русского языков как иностранных); Исследование проблемы кибербуллинга и его связи с духовно-нравственными качествами личности в подростковой среде. Результатом деятельности по данному направлению стала разработка мобильного приложения «Справочник по кибербезопасности», предназначенного для учителей и родителей; «Тыловой Томск на Карте Победы» в рамках всероссийского проекта «Без срока давности».

Высокую оценку получили работы обучающихся ТГПУ, направленные на конкурсы различного уровня, общее количество наград – 67 человек. Из них: 2 – удостоены стипендии Президента; 2 – удостоены стипендии Правительства РФ; 1 – удостоен специальной государственной стипендии Президента РФ; 1 – удостоен специальной государственной стипендии Правительства РФ; 1 – стал лауреатом Премии Законодательной Думы; 1 – стал лауреатом премии Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры; 1 – победил в конкурсе на получение стипендии «Студент года – 2023» и др.

В 2023 году количество обучающихся Томского государственного педагогического университета – участников программ академической мобильности – 12 человек.

V. ПРЕМИИ, СТИПЕНДИИ, НАГРАДЫ

Всего за 2023 год работниками и обучающимися вуза было получено 243 наград, из них 3 международного, 34 всероссийского, 4 регионального, 20 областного и 21 городского уровня, наградами вуза награжден 161 человек.

1. Премия

1.1. Ежегодная премия Объединенного института ядерных исследований (ОИЯИ) за лучшие научные, научно-методические и научно-технические прикладные работы:

Первая премия за научно-исследовательские теоретические работы

Бухбиндер И.Л., д-р физ.-мат. наук, проф.;

Мерзликин Б.С., канд. физ.-мат. наук, старший научный сотрудник.

2. Стипендии

2.1. Стипендия Президента Российской Федерации для студентов:

Ноткина В.О., 5 курс, ТЭФ, гр. 1191 (научный руководитель: Исмаилов Г.М., канд. техн. наук, доц.);

Слободенюк А.И., 4 курс, ТЭФ, гр. 1101 (научный руководитель: Исмаилов Г.М., канд. техн. наук, доц.).

2.2. Стипендия Правительства РФ для студентов:

Гатина Е.Е., 4 курс, ТЭФ, гр. 1101 (научный руководитель: Синогина Е.С., канд. физ.-мат. наук, доц.);

Матевосян Т.В., 4 курс, ТЭФ, гр. 1101 (научный руководитель: Исмаилов Г.М., канд. техн. наук, доц.).

2.3. Стипендия Президента РФ студентам, обучающимся по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики:

Смирнов Д.В., 4 курс, ФМФ, гр. 403 (научный руководитель: Стась А.Н., канд. техн. наук, доц.).

2.4. Стипендия Правительства РФ студентам, обучающимся по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики:

Шталинина Е.С., 4 курс, ФМФ, гр. 403 (научный руководитель: Клишин А.П., канд. физ.-мат. наук, заведующий СНИЛ).

3. Конкурсы

3.1. III Международный конкурс научно-методических разработок молодых преподавателей системы непрерывного педагогического образования государственных участников СНГ «Учимся учить» (г. Москва):

Диплом III степени

Волков И.А., преподаватель.

3.2. Всероссийский конкурс молодежных образовательных проектов РАО «Территория культуры» (г. Москва):

Диплом за 3 место

Куренская О.П., преподаватель.

Диплом лауреата

Пивоварова А.В., научный сотрудник.

3.3. IV Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ студентов вузов в профильно-предметных образовательных областях Технология и Безопасность жизнедеятельности (с внедрением и использованием цифровых технологий), (г. Томск):

Диплом I степени

Камилова А.С., 4 курс, ТЭФ, гр. 1101 ПО (научный руководитель: Скачкова Н.В., канд. пед. наук, доц.);

Трифорова О.В., 2 курс, ТЭФ, гр. 721 М (научный руководитель: Скачкова Н.В., канд. пед. наук, доц.).

Диплом II степени

Ноткина В.О., 5 курс, ТЭФ, гр. 1191 (научный руководитель: Исмаилов Г.М., канд. техн. наук, доц.);

Слободенюк А.И., 4 курс, ТЭФ, гр. 1101 (научный руководитель: Исмаилов Г.М., канд. техн. наук, доц.);

Мулиненко Е.В., 5 курс, ТЭФ, гр. 1191 (научный руководитель: Скачкова Н.В., канд. пед. наук, доц.).

Диплом III степени

Гатина Е.Е., 4 курс, ТЭФ, гр. 1101 (научный руководитель: Синогина Е.С., канд. физ.-мат. наук, доц.);

Коноплева Д.В., 4 курс, ТЭФ, гр. 1103 (научный руководитель: Скачкова Н.В., канд. пед. наук, доц.).

3.4. Всероссийский профессиональный конкурс «Флагманы образования» президентской платформы «Россия – страна возможностей», полуфинал (г. Томск):

Диплом I степени

Баталова Е.А., доц.

3.5. Всероссийский (с международным участием) конкурс «Проектирование студенческих инициатив» (г. Бийск):

Диплом за 2 место

Головина А.П., преподаватель.

Благодарственное письмо

Дозморова Е.В., канд. пед. наук, доц.

3.6. IV Всероссийский межвузовский студенческий конкурс реферативного перевода (г. Ярославль):

Диплом за 1 место

Гончарова Д.Г., 5 курс, ИИЯМС, гр. 288.

Диплом за 2 место

Медведев В.Д., 1 курс, ИИЯМС, гр. 232 М;

Сивина Е.Д., 4 курс, ИИЯМС, гр. 296 (научный руководитель: Персидская А.С., канд. филол. наук, старший преподаватель).

3.7. V Всероссийский конкурс выпускных квалификационных работ по направлению подготовки 45.03.02 Лингвистика, направленность (профиль) Перевод и переводоведение (г. Комсомольск-на-Амуре):

Диплом 1 степени

Романова М.Э., 4 курс, ИИЯМС, гр. 285 (научный руководитель: Крицкая Н.В., канд. филол. наук, доц.).

Диплом 2 степени

Лянгузова Е.Р., 1 курс, ИИЯМС, гр. 225 М (научный руководитель: Тарасова Л.В., канд. пед. наук, доц.).

3.8. Всероссийский (с международным участием) конкурс «Проектирование студенческих инициатив» (г. Бийск):

Диплом за 2 место

Новикова Ф.Н., 4 курс, ТЭФ, гр. 1103 (научный руководитель: Скачкова Н.В., канд. пед. наук, доц.).

3.9. Региональный конкурс методических разработок «Сотворческие практики в ОУ» в рамках деятельности ФЭП ФИРО РАНХИГС при Президенте РФ (г. Томск):

Диплом победителя

Безменова Л.А., канд. пед. наук, доц.

3.10. Региональный конкурс профессионального мастерства «Томский педагог» (г. Томск):

Диплом II степени

Коровина Т.Ю., доц.

3.11. VI Межрегиональный конкурс журналистских, исследовательских и литературных работ «Я. Финансы. Мир» (г. Томск):

Диплом 3 степени

Калинина А.В., 3 курс, ТЭФ, гр. 1111 (научный руководитель: Копытова А.И., канд. экон. наук, доц.).

3.12. Областной конкурс «Лауреат премии Законодательной Думы Томской области» (г. Томск):

Диплом лауреата

Ломовская С.А., 1 курс, ТЭФ, гр. 14/731 М (научный руководитель: Синогина Е.С., канд. физ.-мат. наук, доц.).

3.13. Областной конкурс «Лауреат премии Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры» (г. Томск):

Номинация «Премии студентам очной формы обучения образовательных организаций высшего образования»

Диплом лауреата

Ломовская С.А., 1 курс, ТЭФ, гр. 14/731 М (научный руководитель: Синогина Е.С., канд. физ.-мат. наук, доц.).

Номинация «Премии научным и научно-педагогическим коллективам»

Диплом лауреата

Обухов В.В., д-р физ.-мат. наук, проф.;

Осетрин К.Е., д-р физ.-мат. наук, проф.;

Эпп В.Я., д-р физ.-мат. наук, проф.;

Тимошкин А.В., д-р физ.-мат. наук, доц.;

Кирнос И.В., канд. физ.-мат. наук, старший научный сотрудник;
Филиппов А.Е., канд. физ.-мат. наук, доц.;
Гусельникова У.А., аспирант;
Осетрина Е.И., аспирант.

3.14. Областной конкурс «Студент года»:

Сертификат победителя

Ноткина В.О., 5 курс, ТЭФ, гр. 1191 (научный руководитель: Исмаилов Г.М., канд. техн. наук, доц.);

3.15. Городской онлайн-конкурс творческих и исследовательских работ «Сувенир для Масленицы» (г. Томск):

Диплом 2 степени

Поданева А.С., 5 курс, ТЭФ, гр. 1181;

Осипкина Ю.А., 5 курс, ТЭФ, гр. 1181;

Радченко С.В., 1 курс, ТЭФ, гр. 14/731 М;

Кириллова Т.С., 1 курс, ТЭФ, гр. 14/731 М (научный руководитель: Самолук Н.Г., старший преподаватель).

Диплом 3 степени

Мирошниченко Е.Е., 1 курс, ТЭФ, гр. 723.

3.16. III Городской студенческий конкурс балетмейстерских работ «Первые шаги в профессию» (г. Томск):

Диплом 1 степени

Сибирина В.В., 4 курс, ИДиА ФКИ, гр. 1003;

Афанасьева К.А., 4 курс, ИДиА ФКИ, гр. 1003;

Литасова С.Ю., 4 курс, ИДиА ФКИ, гр. 1003;

Фомина М.А., 3 курс, ИДиА ФКИ, гр. 613;

Шабанова А.В., 3 курс, ИДиА ФКИ, гр. 613 (научный руководитель: Тимошенко Л.Г., канд. пед. наук, доц.).

3.17. Городской Фестиваль самодеятельного творчества студентов и работающей молодежи «Молодежный формат-2023»:

Диплом 3 степени

Беркутова А.Н., 1 курс, ИДиА ФКИ, гр. 1031 М;

Лапина В., 5 курс, ИДиА ФКИ, гр. 1083;

Козлов Д.К., 3 курс, ИДиА ФКИ, гр. 1093;

Чернова Д.С., 4 курс, ИДиА ФКИ, гр. 1003;

Вишнякова П.А., 2 курс, ИДиА ФКИ, гр. 624;

Колбасова В.А., 3 курс, ИДиА ФКИ, гр. 1093 (научный руководитель: Тимошенко Л.Г., канд. пед. наук, доц.).

3.18. Городские соревнования по образовательной робототехнике на кубок Томского района, номинация «Робо-парад»:

Диплом I степени

Шталинина Е.С., 4 курс, ФМФ, гр. 403 (научный руководитель: Клишин А.П., канд. физ.-мат. наук, доц.).

3.19. I Межвузовский конкурс сочинений на китайском языке (г. Рязань):

Диплом 1 степени

Мездрина С.Р., 4 курс, ИИЯМС, гр. 208.

Диплом 3 степени

Серета Н.Д., 4 курс, ИИЯМС, гр. 208 (научный руководитель: Краевская И.О., канд. филол. наук, доц.).

3.20. Шахматный турнир в рамках проекта «Томская академия активного долголетия»:

Диплом за II место

Фетисова Н.В., канд. пед. наук, доц.

3.21. Международная олимпиада по элементарной математике среди студентов педагогических вузов и вузов, осуществляющих подготовку будущих учителей математики (г. Екатеринбург):

Диплом III степени

Булько А.А., 4 курс, ФМФ, гр. 401;

Грица А., 2 курс, ФМФ, гр. 411;

Хамматова А.Р., 3 курс, гр. 412 (научный руководитель: Голубенко Т.Я., канд. физ.-мат. наук, доц.; Ксенева В.Н., канд. пед. наук, доц.; Фомина Е.А., канд. физ.-мат. наук, доц.).

3.22. Всероссийская (с международным участием) дистанционная студенческая олимпиада «Педагогика: от традиций к инновациям», посвященная Году педагога и наставника (г. Бийск):

Гран-при

Яворская В.А., 1 курс ИРПО, гр. 1432/1 М;

Васёва А.Д., 3 курс, ИДиА ФДНО, гр. 612;

Маркус А.В., 1 курс, ИДиА ФКИ, гр. 1031 М;

Сергеева В.Д., 1 курс, ИДиА ФКИ, гр. 1031 М;

Шаманова А.В., 5 курс, ИДиА ФДНО, гр. 692 (научный руководитель: Вахитова Г.Х., канд. пед. наук, доц.).

3.23. Межвузовская Студенческая олимпиада по математике (СОМ-2023)(г. Томск):

Диплом 1 степени

Пешкова Т.С., 5 курс, ФМФ, гр. 492 (научный руководитель: Ксенева В.Н., канд. пед. наук, доц.).

Диплом 2 степени

Аббасова Д.М., 2 курс, ФМФ, гр. 412 (научный руководитель: Подстригич А.Г., канд. пед. наук, доц.).

Диплом 3 степени

Герасимова Е.Е., 5 курс, ФМФ, гр. 491 (научный руководитель: Забарина А.И., канд. физ.-мат. наук, доц.).

Диплом лауреата

Грица А., 2 курс, ФМФ, гр. 411 (научный руководитель: Подстригич А.Г., канд. пед. наук, доц.).

4. Почетные звания, медали, дипломы

4.1. Федеральные награды

Почетная грамота Министерства просвещения Российской Федерации – 18 человек.

Нагрудный знак «Почетный наставник» Минпросвещения РФ:

Ким А.А., д-р филол. наук, доц.;

Игна О.Н., д-р пед. наук, доц.;

Ревякина В.И., д-р пед. наук, проф.;
Сартакова Е.Е., д-р пед. наук, доц.;
Поздеева С.И., д-р пед. наук, проф.;
Сайбединов Ш.Г., проф.

Знак отличия «Почетный наставник» Министерства образования и науки Республики Татарстан:

Сайбединов Ш.Г., проф.

Медаль РАО «За верность традициям отечественного образования»:

Полещук О.Х., д-р хим. наук, проф.

Медаль РАО «За заслуги в развитии непрерывного профессионального образования» имени С.Я. Батышева:

Копытов А.Д., д-р пед. наук, проф.

Звание Почетный член РАО:

Сайбединов Ш.Г., проф.

Благодарственное письмо Министерства Просвещения Российской Федерации:

Трифорова Л.Б., канд. пед. наук, доц.;
Ермоленкина Л.И., канд. филол. наук, доц.

Благодарственное письмо РАО:

Лобанов В.В., канд. пед. наук, доц.;
Ефремова-Шершукова Н.А., канд. истор. наук, доц.

4.2. Региональные награды

Грамота Казанского Игропрактического Центра (г. Казань):

Лобанов В.В., канд. пед. наук, доц.

Благодарственное письмо ФГБУ «Российский детско-юношеский центр» (г. Москва):

Макаренко А.Н., д-р физ.-мат. наук, доц., ректор;
Садиева М.С., канд. псих. наук, доц., проректор;
Полева Е.А., канд. филол. наук, доц., проректор;
Буйницкий Д.А., директор центра;
Федорова Н.А., директор центра;
Пеньдяк К.Д., магистрант 1 курса Института развития педагогического образования, гр. 1431 М.

Благодарственное письмо благотворительного фонда поддержки образовательных программ «Капитаны» (г. Москва):

Арышева Г.В., канд. тех. наук, доц.;
Копытова А.И., канд. экон. наук, доц.;
Окушко К.Э., старший преподаватель.

Благодарственное письмо Шадринского государственного педагогического университета (г. Москва):

Арышева Г.В., канд. тех. наук, доц.

Благодарственное письмо ООО «Вольного экономического общества России» (г. Москва):

Окушко К.Э., старший преподаватель;
Петрова Т.А., канд. экон. наук, доц.;
Арышева Г.В., канд. тех. наук, доц.;
Санфирова О.В., канд. пед. наук, доц.

Благодарственное письмо ФГБОУ ВО «Омского государственного педагогического университета»:

Ершова Т.В., канд. физ.-мат. наук, доц.;
Синогина Е.С., канд. физ.-мат. наук, доц.

Благодарственное письмо ФГБОУ ВО «Горно-Алтайского государственного университета»:

Ревякина В.И., д-р пед. наук, проф.

Благодарственное письмо ФГБОУ «Самарского государственного технического университета»:

Волков И.А., преподаватель.

Благодарственное письмо Алтайского государственного гуманитарно-педагогического университета:

Вахитова Г.Х., канд. пед. наук, доц.

Благодарственное письмо Международного многожанрового конкурса-фестиваля детского, юношеского и взрослого творчества «Star friends»:

Коровина Т.Ю., доц.;
Тимошенко Л.Г., канд. пед. наук, доц.

Благодарность «Ассоциация Фребель-педагогов» (г. Москва):

Файзуллаева Е.Д., канд. псих. наук, доц.

Благодарность АНО «Агентства стратегических инициатив» (г. Москва):

Байгулова Н.В., канд. пед. наук, доц.

Благодарность ФГБОУ ВО «Уральского государственного педагогического университета» (г. Екатеринбург):

Голубенко Т.Я., канд. физ.-мат. наук, доц.;
Ксенева В.Н., канд. пед. наук, доц.;
Фомина Е.А., канд. физ.-мат. наук, доц.

Благодарность Международного института перспективных исследований им. Ломоносова (г. Санкт-Петербург):

Копытова А.И., канд. экон. наук, доц.

Благодарность ФГБОУ ВО «Российского государственного университета правосудия» (г. Москва):

Юань В.Л., старший преподаватель.

Благодарность ФГБОУ ВО «Мининского университета» (г. Нижний Новгород):

Шварева О.В., заместитель директора института.

Благодарность издательства «Приоритет» (г. Ростов-на-Дону):

Киселева О.И., канд. филол. наук, доц.

Благодарность МБУ «Городского центра социальной помощи семье и детям» (г. Новосибирск):

Филимонова Е.А., старший преподаватель.

Диплом I степени Агентства международных исследований И.Н. Пилипчук (г. Стерлитамак):

Никольская О.Л., канд. пед. наук, доц.

Диплом III степени ФГБОУ ВО «Уральского государственного педагогического университета» (г. Екатеринбург):

Булько А.А., старший лаборант.

Диплом Научного совета по проблемам истории образования и педагогическим наукам РАО (г. Оренбург):

Лобанов В.В., канд. пед. наук, доц.

4.3. Областные награды

Медаль Губернатора Томской области «За достижения»:

Червонный М.А., д-р пед. наук, доц.;

Лавров П.М., д-р физ.-мат. наук, проф.

Знак отличия «За заслуги в сфере образования»:

Файзуллаева Е.Д., канд. псих. наук, доц.;

Павлов В.Ю., канд. пед. наук, доц.;

Золотая статуэтка «Зерно истины» РОО «Томское профессорское собрание» За вклад в развитие Томской научной школы:

Лавров П.М., д-р физ.-мат. наук, проф.;

Гельфман Э.Г., д-р пед. наук, проф.;

Бондарчук С.С., д-р физ.-мат. наук, проф.

Почетная грамота Уполномоченного по правам ребенка Томской области:

Акимова Е.Ф., ассистент.

Почетная грамота Департамента общего образования Томской области:

Круглова Л.В., канд. филол. наук, доц.;

Байгулова Н.В., канд. пед. наук, доц.

Почетная грамота Департамента науки и высшего образования Администрации Томской области:

Демина Л.С., канд. пед. наук, доц.;

Тужикова Т.А., канд. пед. наук, доц.

Почетная грамота Департамента труда и занятости населения Томской области:

Шаляпина С.В., старший преподаватель.

Почетная грамота Департамента по молодежной политике, физической культуре и спорту Томской области:

Лыба А.А., старший преподаватель;

Середа А.В., специалист по учебно-методической работе I категории.

Грамота Департамента физкультуры и спорта Томской области за II место:

Фетисова Н.В., канд. пед. наук, доц.

Благодарственная грамота Департамента общего образования Томской области:

Дозморова Е.В., канд. пед. наук, доц.;

Куренская О.П., преподаватель.

Благодарственное письмо Томской региональной общественной организации Общероссийской общественной организации «Российский союз молодежи»:

Бабенко И.И., канд. филол. наук, доц.

Благодарственное письмо Администрации Томской области:

Санфирова О.В., канд. пед. наук, доц.

Благодарственное письмо Департамента по культуре Администрации Томской области, Томской Епархии:

Петрова Т.А., канд. экон. наук, доц.

Благодарственное письмо Законодательной Думы Томской области:

Круглова Л.В., канд. филол. наук, доц.

Благодарственное письмо Департамента общего образования Томской области:

Лингевич О.В., старший преподаватель;

Дудина Е.Н., канд. пед. наук, доц.

Благодарственное письмо Департамента общего образования Томской области, ОГБУ «РЦРО»:

Полева Е.А., канд. филол. наук, доц.

Благодарственное письмо ОГБУ «РЦРО»:

Самолук Н.Г., старший преподаватель.

Благодарственное письмо ОГБУ «Томского регионального ресурсного центра», Управления образования ЗАТО г. Северск:

Минич И.Б., канд. биол. наук, доц.

Благодарность Администрации Томской области:

Лемская В.М., канд. филол. наук, доц.;

Синогина Е.С., канд. физ.-мат. наук, доц.

Благодарность Совета ректоров вузов Томской области:

Волчкова И.В., канд. экон. наук, доц.;

Глухов А.П., канд. филос. наук, доц.;

Санникова И.Г., канд. пед. наук, доц.;

Степченко М.А., переводчик.

Благодарность заместителя Губернатора Томской области по научно-образовательному комплексу и цифровой трансформации:

Петрова Т.А., канд. экон. наук, доц.

Благодарность Департамента по культуре Администрации Томской области, Томской Епархии:

Лойко О.Т., д-р филос. наук, проф.;
Копытова А.И., канд. экон. наук, доц.

Благодарность Департамента профессионального образования Томской области:

Метлина А.Е., канд. экон. наук, доц.;
Сазанова Е.А., канд. пед. наук, доц.

Благодарность Департамента общего образования Томской области, ОГБУ «РЦРО», ОГБОУ ДО «ОЦДО», ТГПУ:

Вахитова Г.Х., канд. пед. наук, доц.

Благодарность Департамента общего образования Томской области, ОГБУ «РЦРО», ОГБОУ ДО «ОЦДО»:

Бабенко И.И., канд. филол. наук, доц.

Благодарность Департамента по вопросам семьи и детей Томской области:

Буйницкий Д.А., начальник отдела;
Санников А.Ф., старший преподаватель.

Благодарность ОГБУ «Томского регионального ресурсного центра»:

Петрова Т.А., канд. экон. наук, доц.

Благодарность ТОИКПРО:

Вахитова Г.Х., канд. пед. наук, доц.

Диплом II степени Департамента общего образования Томской области:

Титова Г.Ю., канд. пед. наук, доц.;
Лыба А.А., старший преподаватель;
Соловьёва А.Е., делопроизводитель;
Торопова М.М., делопроизводитель.

Диплом II степени ТОИКПРО:

Фатеев В.Н., канд. физ.-мат. наук, доц.

4.4. Городские награды:

Знак отличия Технопарка АНО ДО «Детский технопарк «Кванториум»:

Варлачева Т.Б., канд. экон. наук, доц.

Почетная грамота Администрации г. Томска:

Бернатоните А.К., канд. искусствовед. доц.

Почетная грамота НИ ТПУ:

Мырина Д.Ф., канд. филол. наук, доц.;
Захарова Е.О., канд. филол. наук, доц.

Благодарственное письмо мэра г. Томска:

Кривошеин Н.П., преподаватель.

Благодарственное письмо Департамента образования Администрации г. Томска:

Глушкова В.О., старший преподаватель;
Дудина Е.Н., канд. пед. наук, доц.;
Карпенко С.М., канд. филол. наук, доц.;

Левченко М.Л., канд. филол. наук, доц.;
Лингевич О.В., старший преподаватель;
Лобанов В.В., канд. пед. наук, доц.;
Подстригич А.Г., канд. пед. наук, доц.;
Титова Г.Ю., канд. пед. наук, доц.;
Юрченкова О.Н., канд. филол. наук, доц.

Благодарственное письмо Департамента образования Администрации г. Томска, МАОУ ДО ДДТ «Созвездие»:

Титова Г.Ю., канд. пед. наук, доц.

Благодарственное письмо Всероссийского форума «Педагоги России: инновации в образовании»:

Вахитова Г.Х., канд. пед. наук, доц.

Благодарственное письмо ОГАПОУ «Губернаторского колледжа социально-культурных технологий и инноваций»:

Долганов В.М., старший преподаватель.

Благодарственное письмо Банка России:

Копытова А.И., канд. экон. наук, доц.

Благодарственное письмо Стартап студии «Открытые инновации» за участие в акселерационной программе ТГУ «ПроектУм» 2023 года:

Арышева Г.В., канд. тех. наук, доц.;
Варлачева Т.Б., канд. экон. наук, доц.;
Волков И.А., преподаватель;
Копытова А.И., канд. экон. наук, доц.;
Нестерова О.А., канд. экон. наук, доц.;
Петрова Т.А., канд. экон. наук, доц.;
Санфирова О.В., канд. пед. наук, доц.;
Окушко К.Э., старший преподаватель;
Колесникова Е.В., канд. биол. наук, доц.;
Пак Р.Ю., старший преподаватель;
Кириллова Н.Р., документовед I категории.

Благодарственное письмо МАОУДО Детской школы искусств № 3 г. Томск:

Тимошенко Л.Г., канд. пед. наук, доц.

Благодарность Департамента образования Администрации г. Томска, МАОУ «Планирование карьеры»:

Титова Г.Ю., канд. пед. наук, доц.

Благодарственное письмо Департамента образования Администрации г. Томска, МАУ ИМЦ:

Подстригич А.Г., канд. пед. наук, доц.

Благодарность ФГБОУ ВО «ТГПУ», МАОУ «Томский Хобби-центр»:

Титова Г.Ю., канд. пед. наук, доц.

Благодарность МАУ «ИМЦ», ТГПУ:

Минич И.Б., канд. биол. наук, доц.

Благодарность ОГБУ «РЦРО», МАОУ СОШ № 36 г. Томска, ТГПУ:

Болотнов А.В., д-р филол. наук, доц.;
Болотнова Н.С., д-р филол. наук, проф.

Благодарность ОГБУ «РЦРО»:

Долганов В.М., старший преподаватель.

Благодарность ОГАУК «ТОДЮБ»:

Полева Е.А., канд. филол. наук, доц.;
Черепанова Т.Б., канд. пед. наук, доц.

*Благодарность ОГАУК «Томской областной детско-юношеской библиотеки»,
НП «ФКИ», Регионального центра финансовой грамотности Томской области:*

Копытова А.И., канд. экон. наук, доц.

Благодарность ОГБОУДО «ОЦДО», МБОУ ДО ДДиЮ «Факел»

Головина А.П., преподаватель;
Байгулова Н.В., канд. пед. наук, доц.

Благодарность НИ ТГУ:

Серeda А.В., специалист по учебно-методической работе I категории.

*Благодарность Общественной организации Федеральной национально-культурной
автономии российских немцев и Ассоциация общественных организаций
«Международный союз немецкой культуры»:*

Круглова Л.В., канд. филол. наук, доц.

4.5. Награды вуза:

Серебряная медаль ТГПУ «За заслуги в сфере образования и науки»:

Сизов В.В., канд. экон. наук, проф.

Бронзовая медаль ТГПУ «За заслуги в области образования»:

Тужикова Т.А., канд. пед. наук, доц.

Грамота Ученого Совета ТГПУ – 13 человек.

Грамота ТГПУ – 9 человек.

Благодарственное письмо ТГПУ – 21 человек.

Благодарность ТГПУ – 116 человек.

Диплом ТГПУ за 2 место:

Трифонов О.В., специалист по учебно-методической работе.

4. Выставки

В 2023 году «Томский государственный педагогический университет» участвовал в 11 выставках, из них: 1 – международная, 1 – общероссийская, 1 – межрегиональная, 5 – городские, 3 – межвузовские.

На базе вуза в 2023 году организовано 10 выставок.

На базе ФГБОУ ВО «Томский государственный педагогический университет» постоянно действует коллективная экспозиция инновационных образовательных и научно-технических разработок. Для гостей ТГПУ, сотрудников и обучающихся действуют экспозиции: Музея факультета физической культуры и спорта, Музея информационных технологий, Музея истории ТГПУ, Музея торфа, Детского музея «Волшебная страна» имени А.М. Волкова, Этнолингвистического музея «Русская изба в Сибири», Музея декоративно-прикладного искусства народов Сибири, Кабинета диалектологии и этнолингвистики.

На межрегиональной художественной выставке «Сибирь XIII» (г. Барнаул) были представлены работы Сосниной Евгении Викторовны, ассистента кафедры музыкального и художественного образования, а также работы Долгих Николая Андреевича, канд. пед. наук, доцента кафедры музыкального и художественного образования.

Работы бакалавров кафедры музыкального и художественного образования экспонировались на Всероссийском форуме молодых дизайнеров «Пятый угол», городской выставке «Томск исторический», городской выставке студенческих работ «Наброски» (г. Томск), городской выставке к закрытию кинофестиваля (г. Томск), городской выставке пленэрных работ, а также всероссийском творческом конкурсе «Наставничество. Взгляд молодых» (г. Санкт-Петербург).

На ярмарке научно-технологических проектов «ЭксПозиция» в рамках Всероссийского фестиваля исследований и открытий «Ну-ка, наука!» (г. Тула) был представлен педагогический проект «Технологии искусственного интеллекта в обеспечении кибербезопасности детей и подростков» (авторы – Ломовская Софья Анатольевна, магистрант ТЭФ, Гатина Елена Евгеньевна, бакалавр ТЭФ, Кириллова Татьяна Сергеевна, магистрант ТЭФ, научный руководитель – Синогина Елена Станиславовна, канд. физ.-мат. наук, доцент).

На городской выставке методических работ «Колористика в дизайне» (г. Томск) были представлены работы Долгих Николая Андреевича, канд. пед. наук, доцента кафедры музыкального и художественного образования.

Награды выставок

Высокий уровень достижений работников и обучающихся ТГПУ отмечен наградами выставок разного уровня – 14 дипломами.

- ***VI Всероссийского фестиваля-конкурса молодых дизайнеров «Пятый угол» (г. Томск, 11.09.2023 – 20.10.2023)***

Дипломы

Диплом III степени за работу «Обычный дом Томска», автор – Кицанова Милана Сергеевна, бакалавр ФКИ, 4 курс (научный руководитель: Булатова Анжелика Альфритовна, преподаватель кафедры музыкального и художественного образования).

Диплом III степени за работу «Станковая живопись 3», автор – Рохманова Юлия Сергеевна, бакалавр ИДиА, 3 курс (научный руководитель: Соснина Евгения Викторовна, ассистент кафедры музыкального и художественного образования).

- ***Городская выставка «Томск исторический» (г. Томск, 14.02.2023 – 23.03 2023)***

Дипломы

Диплом I степени – 4 обучающихся ИДиА ФКИ.

Диплом II степени – 4 обучающихся ИДиА ФКИ.

Диплом III степени – 4 обучающихся ИДиА ФКИ.

VI. ПУБЛИКАЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Таблица 12

Сравнительные данные по основным публикациям вуза за 2019-2023 годы

Годы	Монографии	Сборники научных трудов	Статьи	Учебники и учебные пособия
2019	26	17	684	47
2020	9	22	673	21
2021	23	17	767	18
2022	20	14	682	5
2023	7	13	669	7

Издательством Томского государственного педагогического университета за 2023 год выпущено: 1 монография, 12 электронных учебных и учебно-методических пособий, 13 сборников, 24 журнала.

В *таблице 13* представлены более подробные данные по основным изданиям 2023 года, в *таблице 15* – данные по публикациям в подразделениях ТГПУ.

Томский государственный педагогический университет является издателем 5 научных журналов: «Вестник Томского государственного педагогического университета»; «Томский журнал лингвистических и антропологических исследований»; «Научно-педагогическое обозрение»; «ПРАЕНМА. Проблемы визуальной семиотики»; «Education & Pedagogy Journal» и соиздателем 2 научных журналов: «Сибирский филологический журнал»; «Открытое и дистанционное образование».

В 2023 году Высшей Аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации была проведена работа по категорированию Перечня рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук. В список вошли три научных журнала Томского государственного педагогического университета. «Вестник Томского государственного педагогического университета (Tomsk State Pedagogical University Bulletin)» и «Томский журнал лингвистических и антропологических исследований. Tomsk Journal of Linguistics and Anthropology» – вошли в первую категорию изданий (K1), журнал «Научно-педагогическое обозрение. Pedagogical Review» – во вторую (K2). В соответствии с таблицей о приравнивании научных журналов, входящих в наукометрические базы данных, к журналам Перечня ВАК с распределением их по категориям на основании принятых научно-отраслевыми сессиями Президиума ВАК решений научному журналу «ПРАЕНМА. Проблемы визуальной семиотики» присвоена категория K1. Журналы, опубликованные издательством вуза, приведены в *таблице 14*.

Основные издания работников вуза за 2023 год

№	Автор(ы); Отв. редактор(ы)	Штаг. или совм.	Название работы	Вид работы	Издательство	Объем с.	Объем п.л.	Тираж экз.
Монографии								
1	Дашиева Б.А., Карауш И.С., Куприянова И.Е.	- совм. -	Аддитивное поведение подростков: риск развития, связь с аффективными симптомами, психотерапия	монография	Интегральный переплет: Томск	122	6,42	500
2	Курьянович А.В. и др. Ред.: Фомин А.Г.	шт.	Знак, язык и дискурс в динамике и статике	монография	КемГУ: Кемерово	238	12,53	100
3	Фуксон Л.Ю.	шт.	История герменевтики (2-е издание)	монография	Перо: Москва	228	12	65
4	Файзуллаева Е.Д. и др. Ред.: Лыкова И.А., Майер А.А., Шестакова О.А.	шт. - - -	Семейное воспитание в условиях новой социальной реальности: отечественный и зарубежный опыт	монография	ФГБНУ ИИДЦВ РАО: Москва	214	11,26	100
5	Лобанов В.В., Ревякина В.И. Ред.: Асташова Н.А.	шт. шт. -	Ценности современного образования: новые исследования	монография	РИО БГУ: Брянск, Аверс: Киров	292	15,37	500
6	Глухов А.П., Соломина И.Г., Камнева О.С., Ли А.С.	шт. совм. шт. совм.	Цифровая грамотность в системе общего и среднего профессионального образования: конфигурация, состояние, разрывы, вызовы	монография	ТППУ: Томск	161	8,47	50
7	Титова Г.Ю. и др. Ред.: Карнаух Н.В.	шт. -	Педагогические классы как основа взаимодействия школы и педагогического вуза: история и современность	монография	БГПУ: Благовещенск	135	7,11	500
Учебники, учебные пособия								
1	Гельфман Э.Г., Ксенева В.Н., Панчишина В.А. и др.	шт. совм. -	Математика. Наглядная геометрия: 5-6-е классы. (5-е издание)	учебник	Просвещение: Москва	175	9,21	500
2	Болотнова Н.С., Болотнов А.В.	шт.	Современный русский язык: Лексикология. Фразеология. Лексикография: контрольно-тренировочные задания	учебное пособие	Флинта: Москва	224	11,79	300

3	Болотнова Н.С.	шт.	Филологический анализ текста (7-е издание)	учебное пособие	Флинта: Москва	520	27,37	300	
4	Лопаткин В.М., Вольф А.В., Насонов А.Д.	совм. - -	Из истории астрономии и жизни ее творцов	учебное пособие	ИП Колмогоров И.А.: Барнаул	264	13,89	500	
5	Гончаренко М.В. Рец.: Куликов С.Б., Суровцев В.А.	совм. шт. совм.	История и философия науки (онтоэпистемологические проблемы конструирования нового знания)	учебное пособие	ТПУ: Томск	92	4,84	500	
6	Уткина Г.И., Круглова Л.В., Полякова Н.В., Бабакина Т.Н.	совм. шт. шт. шт.	Грамматика (немецкий язык): теория и практика	учебно- методическое пособие	ТППУ: Томск	230	12,11	50	
7	Поздеева С.И., Шевцова М.М., Варова Т.И., Приходько Н.И.	шт. - - -	Подготовка педагогов к работе с семьей	учебно- методическое пособие	КРИПКПРО: Кемерово	103	5,42	1000	
Электронные учебные пособия									
1	Тимошенко Л.Г., Козаренко И.А.	шт. совм.	Анатомия, физиология и биомеханика в танце	учебное пособие	ТППУ: Томск https://moodle.tspu.edu.ru/course/view.php?id=1710	35	1,84	1	
2	Лобода Ю.О. и др.	совм.	Программирование промышленных контроллеров	учебное пособие	ТУСУР: Томск https://edu.tusur.ru/publications/10647	80	4,21	1	
3	Сергеева А.И.	шт.	Восстановительное обучение при афазии	учебно- методическое пособие	ТППУ: Томск http://fulltext.tspu.edu.ru/OA/m2023-11.pdf	82	4,3	500	
4	Бабакина Т.Н., Круглова Л.В., Кашпур К.А. Ред.: Уткина Г.И.	шт. шт. совм совм.	Иностраный (немецкий) язык. Человек в мире современных технологий	учебное пособие	ТППУ: Томск http://fulltext.tspu.edu.ru/OA/m2023-04.pdf	115	6,05	1	
5	Киселева О.И., Кривоногова О.А.	шт. совм.	Методика речевого развития детей дошкольного возраста. Формирование детского речевого творчества на материале сказки	учебное пособие	ТППУ: Томск http://fulltext.tspu.edu.ru/OA/m2023-06.pdf	133	7	1	

6	Киндяшова А.С., Бондарюк Д.В.	шт.	Образовательное право. Часть 1	электронный учебник	ТППУ: Томск https://moodle.tspu.edu.ru/course/view.php?id=3095	100	5,26	1
7	Гребенникова Е.В.	шт.	Подготовка к изданию авторской рукописи учебной и научной литературы	учебное пособие	ТППУ: Томск chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/ https://sveden.tspu.edu.ru/api/svfile/2689	76	4	1
8	Клишин А.П., Пираков Ф.Д.	шт. совм.	Программное обеспечение систем и сетей	учебное пособие	ТППУ: Томск https://ru.files.me/u/tj95e89a9d	30	1,57	1
9	Савенко А.С.	шт.	Синтаксис словосочетания и простого предложения	учебное пособие	ТППУ: Томск chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/ http://fulltext.tspu.edu.ru/OA/m2023-05.pdf	129	6,78	1
10	Стась А.Н., Долганова Н.Ф., Долганов В.М.	шт. шт. совм.	Теория алгоритмов	учебное пособие	Томск: ТТПУ https://ru.files.me/u/aeq4uf26s	100	5,26	1
11	Павлов В.Ю., Бобина О.Н., Таноква Е.Т., Вязигин А.Ю.	шт.	Техника легкоатлетических упражнений: профессиональная подготовка бакалавров физкультурно-спортивного профиля	учебное пособие	ТППУ: Томск http://fulltext.tspu.edu.ru/OA/m2023-09.pdf	104	5,47	1
12	Болотнова Н.С. Ред.: Дускаева Л.Р.	шт. -	Стилистика и литературное редактирование в 2 т. Том 2	электронный учебник	Юрайт: Москва https://urait.ru/bcode/512734	308	16,2	1
13	Семенова Н.А.	шт.	Художественно-эстетическое образование детей дошкольного и младшего школьного возраста	учебно-методическое пособие	ТППУ: Томск http://fulltext.tspu.edu.ru/OA/m2023-12.pdf	101	5,31	1

14	Дакукина Т.А.	шт.	Методика обучения второму иностранному языку	Учебно-методическое пособие	ТГПУ: Томск http://fulltext.tspu.edu.ru/OA/m2023-08.pdf	146	7,68	50	
15	Ред.: Титова Г.Ю., Льба А.А.	шт.	Самоопределение и профессиональная ориентация обучающихся на педагогические профессии	учебно-методическое пособие	ТГПУ: Томск http://fulltext.tspu.edu.ru/OA/m2023-10.pdf	198	10,42	100	
Методическая литература									
1	Рец.: Подстригич А.Г.	шт.	Логика мысли и повышение умственного потенциала личности	методическое пособие	НИ ТПУ: Томск	330	17,37	10	
Сборники научных трудов									
1	Ред.: Семенова Н.А.	шт.	Международная научно-практическая конференция «Миссия педагога в новой реальности» (17-18 апреля 2023 г.)	сборник статей	ТГПУ: Томск https://sveden.tspu.edu.ru/api/svfile/2640	440	23,16	1	
2	Ред.: Полякова Н.В., Гоглан Ю.А., Персидская А.С.	шт.	XVII Международная научно-практическая конференция «Иностранный язык и межкультурная коммуникация» (17-22 апреля 2023 г.)	сборник материалов	ТГПУ: Томск https://sveden.tspu.edu.ru/api/svfile/2641	203	10,68	100	
3	Ред.: Карпенко С.М.	шт.	Всероссийский научный семинар «Коммуникативная стилистика текста: итоги и перспективы» (20 января 2023 г.)	сборник статей	ТГПУ: Томск	196	10,32	100	
4	Ред.: Ковылин С.В., Лемская В.М.	шт.	Международная конференция XXX Дульзовские чтения «Комплексное изучение языков и культура народов России» (21-24 сентября 2023 г.)	сборник материалов	ТГПУ: Томск	158	8,32	1	
5	Ред.: Сазонова Н.И.	шт.	II Всероссийская научно-практическая конференция «Культурно-историческая память и современные образовательные практики» (2-3 ноября 2022 г.)	сборник статей	ТГПУ: Томск https://sveden.tspu.edu.ru/api/svfile/2524	163	8,58	100	
6	Ред.: Пенская Ю.К., Первозкин В.П., Метлина А.Е.	шт.	XXV Всероссийская с международным участием научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Наука и образование»: в 3 т. Том I: Естественные и точные науки и методика их преподавания.	сборник статей	ТГПУ: Томск https://sveden.tspu.edu.ru/api/svfile/2642	280	14,73	1	

				Междисциплинарные исследования в технологико-экономическом образовании (17-22 апреля 2023 г.)					
7	Ред.: Болотнова Н.С.	шт.		XXV Всероссийская с международным участием научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Наука и образование»: в 3 т. Том II: Филология и филологическое образование. Актуальные вопросы теории и практики преподавания истории и права (17-22 апреля 2023 г.)	сборник статей	ТГПУ: Томск	550	28,9	1
8	Ред.: Черных Е.И.	шт.		XXV Всероссийская с международным участием научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Наука и образование»: в 3 т. Том III: Исследования в областях психологии и дефектологии. Современное дошкольное и начальное образование: вызовы и решения. Педагогические исследования в сфере культуры и искусства (17-22 апреля 2023 г.)	сборник статей	ТГПУ: Томск	550	28,9	1
9	Ред.: Семенова Н.А.	шт.		III Всероссийская научно-практическая конференция «Организация исследовательской и проектной деятельности обучающихся в образовательных учреждениях» (17 декабря 2022 г.)	сборник материалов	ТГПУ: Томск https://sveden.tspu.edu.ru/%20api/svfile/2638	200	10,53	100
10	Ред.: Титова Г.Ю., Гач О.Б.	шт.		Всероссийская научно-практическая конференция «Современные проблемы теории и практики социальной педагогики» (20 декабря 2022 г.)	сборник материалов	ТГПУ: Томск https://sveden.tspu.edu.ru/api/svfile/2619	204	10,74	100
11	Ред.: Вакурин А.Н.	шт.		XXV Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы физической культуры и спорта» (24-25 марта 2023 г.)	сборник материалов	ТГПУ: Томск https://sveden.tspu.edu.ru/api/svfile/2715	293	15,42	50

Продолжение таблицы 13

12	Ред.: Некрылов С.А., Семенова Н.А.	- шт.	Ш Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Философско-педагогическое наследие С.И. Гессена и современные проблемы образования, воспитания, культуры» (14 апреля 2022 г.)	сборник трудов	ТГПУ: Томск https://sveden.tspu.edu.ru/api/svfile/2637	180	9,47	1
13	Ред.: Глухов А.П.	шт.	Концепция цифровой грамотности в системе общего и среднего профессионального образования: уровни, структура, возрастная динамика	сборник трудов	ТГПУ: Томск https://sveden.tspu.edu.ru/api/svfile/2533	82	4,32	50

Журналы, опубликованные издательством вуза в 2023 году

№	Гл. редактор	Штат. или совм.	Наименование издания	Вид работы	Издательство	Объем стр.	Тираж
1	Ред.: Обухов В.В.	шт.	Вестник ТГПУ. № 1 (225)	журнал	ТГПУ: Томск	146	1000
2	Ред.: Обухов В.В.	шт.	Вестник ТГПУ. № 2 (226)	журнал	ТГПУ: Томск	132	1000
3	Ред.: Обухов В.В.	шт.	Вестник ТГПУ. № 3 (227)	журнал	ТГПУ: Томск	144	1000
4	Ред.: Обухов В.В.	шт.	Вестник ТГПУ. № 4 (228)	журнал	ТГПУ: Томск	144	1000
5	Ред.: Обухов В.В.	шт.	Вестник ТГПУ. № 5 (229)	журнал	ТГПУ: Томск	154	1000
6	Ред.: Обухов В.В.	шт.	Вестник ТГПУ. № 6 (230)	журнал	ТГПУ: Томск	162	1000
7	Ред.: Фильченко А.Ю.	шт.	Томский журнал лингвистических и антропологических исследований № 1 (39)	журнал	ТГПУ: Томск	163	1000
8	Ред.: Фильченко А.Ю.	шт.	Томский журнал лингвистических и антропологических исследований № 2 (40)	журнал	ТГПУ: Томск	174	1000
9	Ред.: Фильченко А.Ю.	шт.	Томский журнал лингвистических и антропологических исследований № 3 (41)	журнал	ТГПУ: Томск	177	1000
10	Ред.: Фильченко А.Ю.	шт.	Томский журнал лингвистических и антропологических исследований № 4 (42)	журнал	ТГПУ: Томск	167	1000
11	Ред.: Обухов В.В.	шт.	Научно-педагогическое обозрение. № 1 (47)	журнал	ТГПУ: Томск	186	1000
12	Ред.: Обухов В.В.	шт.	Научно-педагогическое обозрение. № 2 (48)	журнал	ТГПУ: Томск	178	1000
13	Ред.: Обухов В.В.	шт.	Научно-педагогическое обозрение. № 3 (49)	журнал	ТГПУ: Томск	166	1000
14	Ред.: Обухов В.В.	шт.	Научно-педагогическое обозрение. № 4 (50)	журнал	ТГПУ: Томск	190	1000
15	Ред.: Обухов В.В.	шт.	Научно-педагогическое обозрение. № 5 (51)	журнал	ТГПУ: Томск	194	1000
16	Ред.: Обухов В.В.	шт.	Научно-педагогическое обозрение. № 6 (52)	журнал	ТГПУ: Томск	204	1000
17	Ред.: Обухов В.В.	шт.	ПРАЕНМА. Проблемы визуальной семиотики. № 1 (35)	журнал	ТГПУ: Томск	166	1000
18	Ред.: Обухов В.В.	шт.	ПРАЕНМА. Проблемы визуальной семиотики. № 2 (36)	журнал	ТГПУ: Томск	128	1000
19	Ред.: Обухов В.В.	шт.	ПРАЕНМА. Проблемы визуальной семиотики. № 3 (37)	журнал	ТГПУ: Томск	188	1000
20	Ред.: Обухов В.В.	шт.	ПРАЕНМА. Проблемы визуальной семиотики. № 4 (38)	журнал	ТГПУ: Томск	328	1000
21	Ред.: Обухов В.В.	шт.	Education & Pedagogy Journal № 1 (5)	журнал	ТГПУ: Томск	96	1000
22	Ред.: Обухов В.В.	шт.	Education & Pedagogy Journal № 2 (6)	журнал	ТГПУ: Томск	76	1000
23	Ред.: Обухов В.В.	шт.	Education & Pedagogy Journal № 3 (7)	журнал	ТГПУ: Томск	80	1000
24	Ред.: Обухов В.В.	шт.	Education & Pedagogy Journal № 4 (8)	журнал	ТГПУ: Томск	68	1000

Распределение публикаций по подразделениям за 2023 год

Факультет / институт кафедра	Статьи								Тезисы			Книги							Сборники				Доклады без тезисов на конференциях и семинарах			
	Журналы				Сборники				Зарубежные	Международные (в России)	Зарубежные	Зарубежные	Центральные	Местные	Другие	Учебные пособия Учебники с грифом, Учебники без грифа	Методические пособия Другие	Зарубежные	Международные (в России)	Зарубежные	Международные (в России)	Зарубежные	В ТПУ			
	Зарубежные	Перечень ВАК	Вестник ТПУ	Отчетственные другие	Зарубежные	Международные (в России)	Отчетственные	Зарубежные																Зарубежные	Центральные	Местные
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
1																										
ТПУ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
БХФ	3	7	0	0	0	3	6	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0			
Кафедра биологии	1	4																								
Кафедра химии и географии	2	3																								
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК ТПУ	2	3	0	0	0	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0			
ГУМАНИТАРНЫЙ НАУЧНО- ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР	0	4	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	2	1	1			
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПЕДАГОГИКИ СЕЛЬСКОЙ ШКОЛЫ	1	7	2	4	1	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	2	9	9			
УРИСИЭД	1	4	0	0	0	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2			
Лаборатория автоматизации управления и компьютеризации																							2			
Лаборатория сетевых проектов	1	1																								
Отдел разработки информационных систем																										
Студенческая научно- исследовательская лаборатория информационных технологий		2				3	1		1											2						
НОЦ ТО	0	3	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
Кафедра истории и философии науки		3		2		2																	1			
Лаборатория развития образования																										

Продолжение таблицы 15

ИФФ	1	23	9	2	1	6	28	0	4	0	0	0	2	0	0	0	0	0	5	0	28	25	41
Кафедра всеобщей истории, археологии и этнологии		8					8		1												4	4	4
Кафедра истории России и методики обучения истории и обществознанию		4			2	1	1	2					1						1		2	4	8
Кафедра правовых дисциплин		4					4		1													1	
Кафедра русского языка			4				6						2						2		2	1	5
Кафедра русской литературы		4	3	1	1	2	2							1					2		13	11	19
Кафедра теории языка и методики обучения русскому языку	1	3	2	1		2	7		2					1							7	4	5
НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА ИМ. А.М. ВОЛКОВА ТГПУ	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
ИНСТИТУТ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК	15	7	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	2	1	17
Научно-образовательный центр истории образования																		13			1		3
Научно-образовательный центр теоретической физики	7	2																				1	8
Отдел исследований и разработок	4	4		1			1											6			1		4
ИРПО	0	26	8	6	0	26	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	3	13	24
Кафедра педагогики и управления образованием		18	5	4		15	4						1								3	13	22
Научно-исследовательская лаборатория качества научно-педагогических исследований		8	3	2		11													1				2
ПАРК ИННОВАЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРАКТИК	1	11	2	6	0	8	3	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	2	10	8	13
Научно-исследовательская лаборатория гражданско-патриотического воспитания и профилактики радикализма				5																			
Научно-исследовательская лаборатория инклюзивного образования		1					1													2	1		
Научно-исследовательская лаборатория киберсоциализации и цифровой дидактики	1	8	1			6							1						1		4	8	6
Научно-исследовательская лаборатория метаметодики		1	1	1			2	2													4		4

**ПРИЛОЖЕНИЕ I.
НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КАФЕДР**

Таблица 17

Научные направления кафедр ТГПУ

Кафедра Томского государственного педагогического университета, научные направления кафедры	Заведующий кафедрой, научные руководители
БИОЛОГО-ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ	
Кафедра биологии	Перевозкин В.П.
1. Экология и генетика комаров Палеарктики.	Перевозкин В.П.
2. Реактивность организма при стрессе и способы ее коррекции.	Томова Т.А.
3. Повышение адаптационной устойчивости организма с помощью высокомолекулярных соединений гуминовой природы.	Ласукова Т.В.
4. Методы идентификации кинетических триплетов при решении обратных задач для твердофазных и биокинетических реакций.	Бондарчук С.С.
5. Экология высокогорных и полярных фитосистем.	Волков И.В.
6. Регуляция морфогенеза и продуктивности растений физическими методами.	Минич А.С.
7. Популяционная экология млекопитающих юга Западной Сибири.	Кохонов Е.В.
Кафедра химии и географии	Иваницкий А.Е.
1. Применение метода функционала плотности к анализу механизмов неорганических и органических реакций.	Полещук О.Х.
2. Спектрально-селективные полимерные материалы и их влияние на рост и развитие растений выращиваемых в условиях защищенного грунта, обработка семенного материала плазмой атмосферного разряда.	Иваницкий А.Е.
3. Теория и методика обучения географическим дисциплинам в системе высшего образования.	Ершова Т.В.
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК ТГПУ	
1. Закономерности функционирования болотных экосистем Западной Сибири.	Инишева Л.И.

2. Методы идентификации кинетических триплетов при решении обратных задач для твердофазных и биокинетических реакций.	Бондарчук С.С.
3. Исследование электронного строения и физико-химических свойств координационных соединений.	Полещук О.Х.
4. Регуляция морфогенеза и продуктивности растений физическими методами.	Минич А.С.
5. Экология высокогорных и полярных фитосистем.	Волков И.В.
6. Экология и генетика комаров Палеарктики.	Первозкин В.П.
7. Повышение адаптационной устойчивости организма с помощью высокомолекулярных соединений гуминовой природы.	Ласукова Т.В.
8. Популяционная экология млекопитающих юга Западной Сибири.	Кохонов Е.В.
9. Реактивность организма при стрессе и способы ее коррекции.	Томова Т.А.
ГУМАНИТАРНЫЙ НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР	
1. Теоретико-методологическое исследование оснований аргументации в педагогике и философии.	Куликов С.Б.
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПЕДАГОГИКИ СЕЛЬСКОЙ ШКОЛЫ	
1. Особенности сельской школы в условиях становления информационного общества в России.	Саргакова Е.Е.
УПРАВЛЕНИЕ ПО РАЗВИТИЮ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА	
Лаборатория автоматизации управления и компьютеризации	Княницын А.В.
1. Направление «Информатизация/цифровизация образования».	Стась А.Н.
Студенческая научно-исследовательская лаборатория информационных технологий	Клишин А.П.
1. Внедрение новой информационной системы Электронный деканат.	Клишин А.П.
2. Внедрение ИТ в учебный процесс Вуза.	Клишин А.П.

3. Исследование воздействия симметричного постоянного магнитного поля на диэлектрические кристаллические материалы.	Клишин А.П.
4. Математическое моделирование кристаллических структур на трехмерных многообразиях (Eh, Hn, Sn).	Клишин А.П.
5. Проектирование и разработка информационных систем в образовании.	Клишин А.П.
6. Проектирование, разработка и внедрение электронной системы документооборота (СЭД).	Клишин А.П.
7. Система принятия управленческих решений на основе данных электронного портфолио.	Пираков Ф.Д.
8. Совершенствование информационной системы для составления учебного расписания Avtoг.	Клишин А.П.
9. Электронная ведомость.	Клишин А.П.
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ТЕОРИИ ОБРАЗОВАНИЯ	
Кафедра истории и философии науки	
1. Методология моделирования нелинейной динамики социокультурных систем.	Мелик-Гайказян И.В.
2. Философия образования.	Мелик-Гайказян И.В.
	Люрья Н.А.
ИСТОРИКО-ФИЛОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ	
Кафедра всеобщей истории, археологии и этнологии	
1. История России раннего Нового времени.	Мухин О.Н.
2. Культурногенетические процессы в эпоху металла в Северной Азии.	Мухин О.Н.
3. Методика преподавания всеобщей истории в вузе.	Плетнева Л.М.
4. Методология исторического исследования.	Мухин О.Н., Гончарова Т.А.
5. Этническая история; славянские диаспоры Сибири.	Мухин О.Н. Гончарова Т.А.

Кафедра истории России и методики обучения истории и обществознанию	Сазонова Н.И.
1. История культуры и образования в Сибири XX в.	Войтеховская М.П.
2. История Русской православной церкви.	Сазонова Н.И.
3. История Сибири в годы Великой Отечественной войны.	Дунбинская Т.И.
4. Культура Сибири XX в.	Нестеренко П.Л.
5. Теория и методика преподавания истории и обществознания.	Назарова О.Ю.
6. Традиционная культура в современной образовательной среде.	Сазонова Н.И.
Кафедра правовых дисциплин	Киндяшова А.С.
1. Проблемы правового образования.	Киндяшова А.С.
Кафедра русской литературы	Юрченкова О.Н.
1. Литература русского зарубежья.	Полева Е.А.
2. Проблематика и поэтика детско-юношеской литературы и развитие культуры чтения.	Полева Е.А.
3. Трансформация и функционирование культурных моделей в русской литературе XX - начала XXI веков.	Головчинер В.Е.
Кафедра русского языка	Болотнова Н.С.
1. Актуальные проблемы преподавания русского языка в вузе и школе.	Болотнова Н.С.
2. Коммуникативная стилистика текста.	Болотнова Н.С.
Кафедра теории языка и методики обучения русскому языку	Курьянович А.В.
1. Актуальные вопросы когнитивно-дискурсивной лингвистики, лингвокультурологии и межкультурной коммуникации.	Ермоленкина Л.И.
2. Методика преподавания русского языка как родного, неродного и иностранного.	Курьянович А.В.

ИНСТИТУТ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК	
1. Теоретическая физика. Суперсимметрия. Поля высших спинов. Гравитация. Классификация штеккелевых и конформно-штеккелевых пространств в теории гравитации.	Обухов В.В.
Научно-образовательный центр истории образования	Войтеховская М.П.
1. Проведение фундаментальных и прикладных исследований в области теории и истории образования.	Войтеховская М.П.
Научно-образовательный центр теоретической физики	Лавров П.М.
1. Суперсимметричная квантовая теория поля, теория калибровочных полей, теория полей высших спинов, теория излучения релятивистских заряженных частиц.	Бухбиндер И.Л.
Отдел исследований и разработок	-
1. Динамика и излучение релятивистских заряженных частиц.	Эпп В.Я.
2. Классификация и применение в космологии и астрофизике моделей пространства-времени, допускающих интегрирование уравнений девиации геодезических в гравитационно-волновых пространствах Шаповалова.	Осетрин К.Е.
3. Теоретическая физика. Суперсимметрия. Поля высших спинов. Гравитация. Классификация штеккелевых и конформно-штеккелевых пространств в теории гравитации.	Тимошкин А.В.
ФАКУЛЬТЕТ ДОШКОЛЬНОГО И НАЧАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	
Кафедра дошкольного образования	Яркина Т.Н.
1. STEM-образование детей дошкольного возраста.	Вершинина Л.В.
2. Социокультурная образовательная среда.	Файзуллаева Е.Д.
3. Технологическая «мягкая среда» (методология, методики, практика).	Файзуллаева Е.Д.
4. Дифференцированный подход в процессе воспитания детей дошкольного возраста.	Яркина Т.Н.

5. Интегративный подход в системе ДО.	Яркина Т.Н.
Кафедра педагогики и методики начального образования	Поздеева С.И.
1. Метаметодика как актуальное направление в профессиональной подготовке педагога.	Поздеева С.И.
2. Организация проектной и исследовательской деятельности детей.	Семенова Н.А.
3. Преемственность дошкольного и начального общего образования.	Вахитова Г.Х.
4. Совместная работа ОО и семьи дошкольника и младшего школьника.	Вахитова Г.Х.
ФАКУЛЬТЕТ КУЛЬТУРЫ И ИСКУССТВ	
Кафедра мировой художественной культуры и хореографии	Тимошенко Л.Г.
1. Проектный подход в исследовании воспитательного потенциала русской традиционной хореографической культуры.	Тимошенко Л.Г.
ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ	
Кафедра педагогики и управления образованием	Ефремова-Шершукowa Н.А.
1. Актуальные направления развития общей педагогики, история педагогики.	Ревякина В.И.
2. Инклюзивное образование.	Михайлова Е.Н.
3. История образования и педагогической мысли.	Лобанов В.В.
4. Международное сотрудничество в сфере высшего образования.	Ефремова-Шершукowa Н.А.
5. Педагогика сельской школы.	Сартакова Е.Е.
6. Педагогический дизайн и цифровая трансформация образования.	Михайлова Е.Н.
7. Подготовка будущих педагогов к организации внеурочной деятельности.	Лингевич О.В.
8. Организация воспитательной работы в сельской школе.	Сартакова Е.Е.

9. Профессиональная подготовка будущих педагогов к профессиональной деятельности в системе инклюзивного образования.	Ефремова-Шершуква Н.А.
10. Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса в образовательных организациях.	Дудина Е.Н.
11. Теория и методика преподавания фехтования.	Лобанов В.В.
12. Самоорганизация подростков и молодёжи на основе коллективной деятельности в области фехтования.	Лобанов В.В.
13. Теория и методика преподавания фехтования.	Лобанов В.В.
Научно-исследовательская лаборатория качества научно-педагогических исследований	Нерадовская О.Р.
1. О подготовке педагогов-исследователей для сферы образования.	Нерадовская О.Р.
ПАРК ИННОВАЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРАКТИК	
Научно-исследовательская лаборатория киберсоциализации и формирования цифровой образовательной среды	Глухов А.П.
1. Экспертиза Минцифры: экспертная оценка отчетов о реализации программ развития образовательных организаций высшего образования-участников в программе стратегического академического лидерства «Приоритет-2030» в части оценки развития проектов цифровых кафедр.	Глухов А.П.
ФАКУЛЬТЕТ ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	
Кафедра дефектологии	Мёдова Н.А.
1. Исследования в области классической дефектологии и логопедии; изучение современных направлений в прикладной логопедии, нейронаук (нейродефектология, нейрологопедия, нейропсихология). Итоговая аттестация студентов, обучающихся по основной профессиональной.	Филимонова Е.А.
2. Развитие интегральной личности на современном этапе развития общества.	Дергачёва Е.В.
3. Создание специальных условий при организации образовательных отношений для обучающихся с задержкой психического развития.	Кузнецова Т.В.
4. Специальные методики диагностики и коррекции для детей с ЗПР и ТНР.	Кузнецова Т.В.

Кафедра психологии развития личности	Корытова Г.С.
1. Системные исследования личности.	Шелехов И.Л.
2. Системные исследования психологических аспектов репродуктивной функции человека.	Шелехов И.Л.
3. Проблемы ресоциализации личности к условиям новой социальной среды.	Молчанова Е.П.
4. Психология творчества и развития личности.	Корытова Г.С.
Кафедра психолого-педагогического образования	Буравлева Н.А.
1. Исследование психологических особенностей современных детей и молодежи.	Буравлева Н.А.
2. Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья и их родителей.	Гришкевич Н.К.
3. Управление человеческими ресурсами.	Буравлева Н.А.
Кафедра социальной педагогики	Титова Г.Ю.
1. Модели и технологии социально-педагогической и воспитательной работы.	Титова Г.Ю.
2. Пробное действие в образовательных и профессиональных практиках.	Демина Л.С.
3. Социально-педагогическая деятельность с детьми «группы риска».	Титова Г.Ю.
4. Теория и технологии профессиональной социализации педагогических кадров.	Титова Г.Ю.
ИНСТИТУТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ И МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА	
Кафедра романо-германской филологии и методики обучения иностранным языкам	Круглова Л.В.
1. Германистика.	Бабакина Т.Н.
2. Теория дискурса, жанроведение, теория речевых жанров.	Косицкая Ф.Л.
3. Когнитивная лингвистика.	Богданова А.Г.
4. Теория и методика обучения иностранным языкам.	Игна О.Н.

5. Теория и методика профессионального образования.	Игна О.Н.
Кафедра английской филологии и межкультурной коммуникации	Мыррина Д.Ф.
1. Изучение и документацией миноритарных языков Сибири. Сравнительно-историческое и ареальное изучение тюркских языков Притомья, ономастика и фольклор тюркоязычных народов Сибири.	Токмашев Д.М.
2. Лингвокультурология.	Ким А.А.
3. Методика преподавания иностранных языков.	Нагорная Л.А.
4. Методика преподавания иностранных языков. Информационные технологии в преподавании иностранных языков. Логопедия.	Васильева И.А.
5. Фольклористика.	Ким А.А.
6. Этнолингвистика.	Ким А.А.
Кафедра перевода и перевода	Полякова Н.В.
1. Сопоставительные исследования языков и культур миноритарных этносов Сибири.	Крюкова Е.А.
2. Теоретические и практические аспекты перевода.	Полякова Н.В.
Кафедра языков народов Сибири	Крюкова Е.А.
1. Описание общих и частных вопросов внутренней вариативности и эволюции индивидуальных грамматических систем (аспекты грамматикализации) в малоизученных языках России (в частности финно-угорских, самодийских, енисейских, алтайских).	Фильченко А.Ю.
ТЕХНОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ	
Кафедра безопасности жизнедеятельности	Синогина Е.С.
1. Роль специализированной деятельности студенческих спасательных отрядов в процессе подготовки будущих учителей ОБЖ.	Федотов А.С.
2. Социально-педагогическое сопровождение киберсоциализации школьников. Изучение цифровой трансформации образовательных практик и разработка механизмов её поддержки.	Синогина Е.С.

Кафедра профессионального обучения, технологии и дизайна	Исмаилов Г.М.
1. Исследование динамических процессов в трибологии.	Исмаилов Г.М.
2. Проектно-исследовательская деятельность в образовательной области «Технология» и ДПИ	Исмаилов Г.М.
3. Современные аспекты методики обучения технологии в школе.	Исмаилов Г.М.
4. Социально-педагогический механизм формирования профессиональной компетентности учителя технологии в процессе осуществления проектно-технологической и творческой деятельности.	Скачкова Н.В.
5. Этнокультурологический аспект изучения традиционной одежды народов Сибири в исследовательской деятельности студентов ТЭФ.	Бодрова А.Ш.
Кафедра экономики и методики преподавания экономики	Ромахина И.А.
1. Стратегическая деятельность и конкурентоспособность организации.	Метлина А.Е.
Кафедра экономики и предпринимательства	Копытлова А.И.
1. Технологическое предпринимательство и студенческие стартапы.	Арышева Г.В.
ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ	
Кафедра информатики	Стась А.Н.
1. Автоматизация деятельности образовательных учреждений.	Стась А.Н.
2. Виртуальный физический эксперимент.	Горчаков Л.В.
3. Информационные технологии в психологических исследованиях.	Стась А.Н.
4. Классификация и применение в космологии и астрофизике моделей пространства-времени, допускающих интегрирование уравнений девиации геодезических в гравитационно-волновых пространствах Шаповалова.	Осетрин К.Е.
5. Математические модели и информационные системы в управлении образованием.	Клишин А.П.
6. Математические модели и цифровые технологии в образовании.	Газизов Т.Т.

7. Методика обучения информатике.	Стась А.Н.
Кафедра математики, теории и методики обучения математике	Эпп В.Я.
1. Исследования по теории групп.	Забарина А.И.
2. Конструирование учебных текстов по математике, направленных на интеллектуальное воспитание учащихся; подготовка будущих учителей в рамках психодидактического подхода.	Гельфман Э.Г.
3. Разработка учебных текстов, направленных на активизацию учебно-познавательной деятельности обучающихся, реализацию проектной деятельности, компетентного и семантического подходов в обучении математике.	Подстригич А.Г.
ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОГО И ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	
1. Профессионально-педагогические инициативы студентов. Технологизация инициативной деятельности будущих педагогов.	Червонный М.А.

ПРИЛОЖЕНИЕ II

Таблица 18

Результативность научных исследований и разработок в 2023 году

Показатель	Код строки	Кол-во
Научные публикации вуза (организации), всего, из них:	1	731
научные статьи	2	669
публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, всего, из них:	3	53
публикации следующих типов: Article, Review, Letter, Note, Proceeding Paper, Conference Paper	4	53
публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus, всего, из них:	5	52
публикации следующих типов: Article, Review, Letter, Note, Proceeding Paper, Conference Paper	6	51
публикации в изданиях, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)	7	656
публикации в российских научных журналах, включенных в перечень ВАК	8	178
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, за последние 5 полных лет	9	437
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus, за последние 5 полных лет	11	438
Научные публикации, подготовленные совместно с зарубежными специалистами	13	7
Научно-популярные публикации, выполненные работниками вуза (организации)	14	24
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в базе данных Web of Science	15	4347
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в базе данных Scopus	16	4446
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в базе данных РИНЦ	17	6398
Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений, в том числе:	18	31
опубликованных произведений, из них:	19	7
монографии, всего, в том числе изданные:	20	7
- зарубежными издательствами	21	0
- российскими издательствами	22	7
опубликованных периодических изданий	23	24
выпущенной конструкторской и технологической документации	24	0
неопубликованных произведений науки	25	0

Продолжение таблицы 18

Количество издаваемых научных журналов, учредителем которых является вуз (организация), из них:	26	7
электронных	27	0
Сборники научных трудов, всего, в том числе:	28	13
международных и всероссийских конференций, симпозиумов и т.п.	29	12
другие сборники	30	1
Учебники и учебные пособия	31	7
Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности (РИД), всего, в том числе:	32	1
заявки на объекты промышленной собственности	33	0
учтенных в государственных информационных системах	34	0
имеющих государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Федерации, из них:	35	1
патенты России	36	0
свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ, баз данных, топологии интегральных микросхем	37	1
зарубежные патенты	38	0
Поддерживаемые патенты	39	2
Количество использованных РИД, всего, в том числе:	40	19
подтвержденных актами использования (внедрения)	41	18
переданных по лицензионному договору (соглашению) другим организациям, всего, в том числе:	42	0
российским	43	0
иностранным	44	0
переданных по договору об отчуждении, в том числе внесенных в качестве залога	45	0
внесенных в качестве вклада в уставной капитал	46	0
Выставки, в которых участвовали работники вуза (организации), всего, из них:	47	11
международные выставки	48	1
Экспонаты, представленные на выставках, всего, из них:	49	112
на международных выставках	50	11
Конференции, в которых участвовали работники вуза (организации), всего, из них:	51	407
международные	52	209
Научные конференции с международным участием, проведенные вузом (организацией)	53	10
Премии, награды, дипломы	54	243

Продолжение таблицы 18

Работники вуза (организации), без совместителей: академики РАН, Российской академии образования, Российской академии архитектуры и строительных наук, Российской академии художеств	55	0
член-корреспонденты РАН, Российской академии образования, Российской академии архитектуры и строительных наук, Российской академии художеств	56	2
Иностранные ученые, работавшие в вузе (организации)	57	1
Научные работники, направленные на работу в ведущие российские и международные научные и научно-образовательные организации	58	4
Диссертации на соискание ученой степени доктора наук, защищенные работниками вуза (организации)	59	0
Диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, защищенные работниками вуза (организации)	60	2
Численность обучающихся по программам магистратуры, специалитета, аспирантуры, выполнивших итоговые квалификационные работы на базе вуза (организации)	61	243

Таблица 19

Результативность научно-исследовательской деятельности студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования, в 2023 году

Показатель	Код строки	Количество
Доклады на научных конференциях, семинарах и т.п. всех уровней (в том числе студенческих), всего, из них:	01	569
международных, всероссийских, региональных	02	492
Экспонаты, представленные на выставках с участием студентов, всего, из них:	03	57
международных, всероссийских, региональных	04	7
Научные публикации, всего, из них:	05	454
изданные за рубежом	06	14
без соавторов - работников вуза	07	261
Медали, дипломы, грамоты, премии и т.п., полученные на конкурсах на лучшую научную работу и на выставках, всего, из них:	08	67
открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти	09	4
Заявки на объекты интеллектуальной собственности	10	0
Охранные документы на объекты интеллектуальной собственности, полученные обучающимися	11	1
Проданные лицензии на право использования объектов интеллектуальной собственности студентов	12	0

Продолжение таблицы 19

Стипендии Президента Российской Федерации, получаемые студентами	13	2
Стипендии Правительства Российской Федерации, получаемые студентами	14	2

Таблица 20

Организация научно-исследовательской деятельности студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования, и их участие в научных исследованиях и разработках в 2023 году

Показатель	Код строки	Количество
Конкурсы на лучшую НИР обучающихся, организованные вузом, всего, из них:	01	9
международные, всероссийские, региональные	02	4
Студенческие научные и научно-технические конференции и т.п., организованные вузом, всего, из них:	03	38
международные, всероссийские, региональные	04	22
Выставки студенческих работ, организованные вузом, всего, из них:	05	2
международные, всероссийские, региональные	06	1
Численность обучающихся очной формы обучения, принимавших участие в выполнении научных исследований и разработок, всего, из них:	07	804
с оплатой труда	08	3