

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
 Должность: врио ректора
 Дата подписания: 15.05.2024 15:25:56
 Уникальный программный ключ:
 69e375c64f7e975d4e8830e7b4f03ad1b1735f08

**Результаты научно-исследовательской деятельности
 профессорско-преподавательского состава, участвующего в реализации ООП
 с 2020 по 2024 годы**

**19.03.02 Продукты питания из растительного сырья, профиль
 «Технология и экспертиза продуктов растительного происхождения»**

Публикации

Всего публикаций - 202, в том числе:

- публикаций Web of Science - 16
- публикаций Scopus - 17
- публикаций ВАК - 77
- публикаций РИНЦ - 182

Публикации в периодических научных журналах и изданиях

		WoS	Scopus	ВАК	РИНЦ
1.	Сапронова Т.П. «Электронный» надзор прокуратуры // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Право. 2021. №1(65). С.123-128.			+	+
2.	Semenova E.M., Lyakhova M.B., Kuznetsova Yu.V., Karpenkov D.Yu., Ivanova A.I., Karpenkov A.Yu., Ivanov D.V., Antonov A.S., Sdobnyakov N.Yu. A comparative analysis of magnetic properties and microstructure of high coercivity Sm(CoCuFe)₅ quasi-binary alloys in the framework of fractal geometry // Journal of Physics: Conference Series. 2020. V.1658. Issue 1. art.no.012050.		+	+	
3.	Belov A.N., Turovtsev V.V., Fedina Yu.A., Orlov Yu.D. A measure of basis efficiency at solving the Schrödinger torsion equation. Reaching the variational limit // Journal of Physics: Conference Series. 2020. V.1658. Issue 1. art.no.012003.		+	+	
4.	Stepacheva A., Markova M., Gavrilenko A., Dmitrieva A., Sulman M., Matveeva V., Sulman E. Co-processing of oil and bio-oil in the medium of supercritical solvent mixture // Chemical Engineering Transactions. 2020. V.81. P.169-174.		+	+	
5.	Kuznetsova Yu.V., Verolainen N.V., Verolainen V.A., Shamarina K.A. Determination of Local Young's Modulus Values on the Polymer Surface by Contact Force Spectroscopy // Russian Journal of Applied Chemistry. 2023. V.96. P.602-606.	+	+	+	
6.	Zigert A.D., Dunaeva G.G., Semenova E.M., Ivanova A.I., Karpenkov A.Yu., Sdobnyakov N.Yu. Fractal Dimension Behaviour of Maze Domain Pattern in Ferrite-Garnet Films During Magnetisation Reversal // Journal of Superconductivity and Novel Magnetism. 2022. V.35. Issue 8. P.2187-2193.	+	+	+	+
7.	Petrosyan A.E., Petrosyan Ju.S. Portraying the Ineffable. The Growth of the Doctrine of Symbol in German Classical Philosophy, and Its Findings and Insights to Be Readopted // Disputatio. Philosophical Research Bulletin. 2023	+	+		

8.	Karpentov A.Yu., Skokov K.P., Dunaeva G.G., Semenova E.M., Lyakhova M.B., Pastushenkov Yu.G. Quantitative analyses of surface and bulk magnetization in Nd₂Fe₁₄B and SmCo₅ single crystals: towards understanding the large N_{eff} in nucleation-type magnets // Journal of Physics D: Applied Physics. 2022. V.55. art.no.455002.	+	+	+	
9.	Markova M.E., Gavrilenko A.V., Stepacheva A.A., Matveeva V.G., Sulman M.G., Panfilov V.I., Sulman E.M. Ru-doped transition metal catalysts for liquid-phase Fischer–Tropsch synthesis // Reaction Kinetics, Mechanisms and Catalysis. 2020. V.130. P.813-823.	+	+	+	
10.	Belov A.N., Turovtsev V.V., Fedina Yu.A., Orlov Yu.D. Solution of the Schrödinger torsion equation in the basis set of Mathieu functions: verification by numerical experiment // Journal of Physics: Conference Series. 2021. V.2052. Issue 1. art.no.012004.		+	+	
11.	Михайлов В.А., Михайлов С.В., Тулик Е.С. Абитуриент как предмет исследований и важный объект управленческой деятельности в региональном вузе // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Экономика и управление. 2022. №4(60). С.136-148.			+	+
12.	Кудряшова Н.А., Лихуша П.С. Анализ качества солода ржаного сухого ферментированного молотого // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2022. №1(47). С.135-141.			+	+
13.	Малинецкий Г.Г., Войцехович В.Э., Смолин В.С. Анализ подходов к построению сильного искусственного интеллекта на основе компьютерных наук и информационных систем: креационизм и эволюция // Цифровая экономика. 2022. №55(21). С.79-90.			+	+
14.	Беговатов Д.А. Архивный отдел Тверской епархиальной научной библиотеки: состав и информационный потенциал документов // Отечественные архивы. 2023. №2. С.47-56.			+	+
15.	Макарова И.Б., Левичева Л.С., Джорджевич О.Ю., Костырева Т.В., Титкова И.А., Черногоров Д.Н. Атлетическое многоборье в структуре элективных дисциплин по физической культуре и спорту в высшем учебном заведении // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. 2021. №11. С.255-259.			+	+
16.	Беговатов Д.А. База данных как результат изучения церковной повседневности в СССР в 1940-1950-е гг. // История повседневности. 2022. №1(21). С.42-55.			+	+

17.	Габлина Т.В. Вариантность падежного поля существительных единственного числа в говорах селигеро-торжковской группы (по материалам экспедиций) // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Филология. 2022. №1(72). С.160-164.			+	+
18.	Иванова А.И., Семенова Е.М., Дунаева Г.Г., Овчаренко С.В., Третьяков С.А., Зигерт А.Д. Влияние дефектов на магнитные характеристики феррит-гранатовых пленок // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов. 2020. №12. С.103-112.	+		+	+
19.	Карпенков А.Ю., Ракунов П.А., Мусабилов И.И., Дунаева Г.Г. Влияние комбинированной деформационной обработки на магнитотепловые свойства сплавов Гейслера // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов. 2022. №14. С.149-158.	+		+	+
20.	Семенова Е.М., Ляхова М.Б., Иванов Д.В., Кузнецова Ю.В., Карпенков Д.Ю., Иванова А.И., Карпенков А.Ю., Синкевич А.И., Антонов А.С., Сдобняков Н.Ю. Влияние низкотемпературной обработки на магнитные свойства соединения $\text{Sm}(\text{Co}, \text{Cu}, \text{Fe})_5$ // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов. 2020. №12. С.149-161.	+		+	+
21.	Маркова М.Е., Степачёва А.А., Косивцов Ю.Ю., Сидоров А.И., Матвеева В.Г., Сульман М.Г. Влияние температуры и давления на структуру полимерных катализаторов, синтезированных в субкритической воде // Сверхкритические флюиды: теория и практика. 2020. Т.15. №3. С.41-48.	+	+	+	+
22.	Талалина М.И., Дунаева Г.Г., Карпенков А.Ю. Влияние термообработок на температурную стабильность магнитных характеристик сплавов Gd-Zr-Co-Cu-Fe // Ученые записки физического факультета Московского университета. 2023. №4. С. 2341701.			+	+
23.	Кудрявцева А.В., Рыжков Ю.А. Влияние ферментных препаратов на хлебопекарные свойства изделий из пшеничной муки высшего сорта // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2023. №3(53). С.101-114.			+	+
24.	Малинецкий Г.Г., Войцехович В.Э., Вольнов И.Н., Дудаков С.М. Возможна ли эволюция ии к искусственному разуму? // Вестник Российского философского общества. 2022. №3-4(101-102). С.112-133.				

25.	Сапронова Т.П. Дополнительное правовое регулирование вопросов, связанных с институтом помилования в Российской Федерации // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Право. 2023. №3(75). С.49-55.			+	+
26.	Беговатов Д.А. Епархиальные отчёты как источник по изучению церковной повседневности начала 1950-х гг. (на примере Калининской епархии) // Теологический вестник Смоленской православной духовной семинарии. 2021. №4(13). С.108-125.				+
27.	Сапронова Т.П. Защита прав потребителей в современных условиях // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Право. 2022. №3(71). С.21-25.			+	+
28.	Демиденко Н.Н., Константинова Н.М., Шверина О.В. Значение социально-психологического анализа представлений студентов о личной безопасности в формировании компетенций безопасности жизнедеятельности // Вестник НЦБЖД. 2023. №2(56). С.19-25.			+	+
29.	Малинецкий Г.Г., Войцехович В.Э., Вольнов И.Н. Идеи Гегеля и Энгельса в контексте теории самоорганизации // Философские науки. 2023. Т.66. №1. С.98-119.			+	+
30.	Пономарёва И.В. Иллокутивное вынуждение как признак псевдокоммуникации // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Теория языка. Семиотика. Семантика. 2021. Т.12. №1. С.61-70.		+	+	+
31.	Михайлов В.А., Тупик Е.С. Информационно-коммуникационные проблемы инновационной деятельности в региональном вузе // Коммуникология. 2021. Т.9. №1. С.29-41.			+	+
32.	Карпенков А.Ю., Ракунов П.А., Скоков К.П., Карпенков Д.Ю., Таскаев С.В. Исследование магнитообъёмного эффекта соединения ДуСо₂ при изотермическом и адиабатическом режиме изменения магнитного поля // Челябинский физико-математический журнал. 2020. Т.5. №4-2. С.545-556.		+	+	+
33.	Котомкин А.В., Белов А.Н., Орлов Ю.Д. Исследование структурной функции внутреннего вращения монофторалканов и их радикалов // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2021. №4(46). С.90-96.			+	+
34.	Чернова Е.М., Репин А.А., Туровцев В.В., Орлов Ю.Д. Исследование электронного строения алкилпропаргильных радикалов в рамках QTAIM // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2020. №2(40). С.46-52.			+	+

35.	Воробьев Д.Н. История смотра художественной самодеятельности "Студенческая весна" Калининского государственного университета в 1970-е годы // Вестник Тверского государственного университета. Серия: История. 2021. №3(59). С.5-21.			+	+
36.	Воробьев Д.Н. История фестиваля самодеятельного художественного творчества «Студенческая весна» Калининского государственного университета в 1980-е годы // Вестник Тверского государственного университета. Серия: История. 2021. №4(60). С.128-135.			+	+
37.	Беговатов Д.А. К 100-летию кампании по изъятию церковных ценностей // Вестник Тверского государственного университета. Серия: История. 2022. №2(62). С.183-186.			+	+
38.	Беговатов Д.А. К вопросу о кадровом обеспечении современного клира: анализ некоторых проблем на основе Устава Русской Православной Церкви // Теологический вестник Смоленской православной духовной семинарии. 2022. №2(15). С.87-98.				+
39.	Сапронова Т.П. К вопросу о семейном партнерстве // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: экономика и право. 2021. №8. С.145-148.			+	+
40.	Пономарёва И.В. Коммуникативное доминирование в ситуациях псевдокоммуникативных контактов // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Философия. 2020. №1(51). С.88-98.			+	+
41.	Войцехович В.Э., Малинецкий Г.Г. Куда движется математика? // Философские науки. 2023. №3(98). С.87-131.			+	+
42.	Войцехович В.Э., Малинецкий Г.Г. Логика. Математика. Рационализм: От Парменида к Гераклиту // Препринты ИПМ им. М.В. Келдыша. 2023. №15. С.1-44.			+	+
43.	Войцехович В.Э. Математика будущего // Проектирование будущего. Проблемы цифровой реальности. 2021. №1(4). С.100-108.				+
44.	Белов А.Н., Туровцев В.В., Орлов Ю.Д. Меры эффективности базиса в задаче внутреннего вращения // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов. 2020. №12. С.338-347.	+		+	+
45.	Степачева А.А., Маркова М.Е., Манаенков О.В., Гавриленко А.В., Сидоров А.И., Сульман М.Г., Косивцов Ю.Ю., Матвеева В.Г., Сульман Э.М. Модификация поверхности сверхсшитого полистирола. новые подходы к синтезу полимерстабилизированных катализаторов // Известия Академии наук. Серия химическая. 2020. №4. С.721-730.	+	+	+	+

46.	Пономарёва И.В., Иванова Е.А. Мотивационные особенности рекламного текста // Международный научно-исследовательский журнал. 2021. №11-4(113). С.181-185.				
47.	Войцехович В.Э., Вольнов И.Н., Малинецкий Г.Г. На пути к сильному ИИ: антропо-социальные проблемы // Проектирование будущего. Проблемы цифровой реальности. 2022. №1(5). С.139-151.				+
48.	Войцехович В.Э., Вольнов И.Н., Малинецкий Г.Г. На пути к сильному искусственному интеллекту: социально-философские проблемы // Socio Time / Социальное время. 2022. №1(29). С.19-30.			+	+
49.	Пономарёва И.В. Нарушение принципов вербального общения как признак псевдокоммуникации // Вестник Удмуртского университета. Серия история и филология. 2021. Т.31. №2. С.209-214.			+	+
50.	Пономарева И.В., Мурашкина Э.В. Нарушение принципов кооперации как основа и условие коммуникации // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Филология. 2023. №4(79). С.58-64.			+	+
51.	Воробьёв Д.Н. Некоторые аспекты культурно-массовой работы в Калининском государственном университете // Вестник Тверского государственного университета. Серия: История. 2022. №1(61). С.117-128.			+	+
52.	Воробьёв Д.Н. Новые данные о планировке средневекового Затьмацкого посада Твери // Вестник Тверского государственного университета. Серия: История. 2023. №3(67). С.65-77.			+	+
53.	Войцехович В.Э. Нужен ли философии прогресс? К необходимости создания философского базиса следующей цивилизации // Вестник Российского философского общества. 2021. №3-4(97-98). С.32-42.				+
54.	Сапронова Т.П. О дополнении содержания рабочей программы по дисциплине «Правоведение» // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Право. 2021. №4(68). С.151-154.			+	+
55.	Сапронова Т.П. О дополнительном законодательном регулировании антикоррупционной политики в России // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Право. 2022. №1(69). С.79-82.			+	+
56.	Войцехович В.Э., Вольнов В.И., Малинецкий Г.Г. Ожидаемая эволюция ИИ: от слабого к сильному ИИ (философско-антропологические вопросы) // Проблемы онто-гносеологического обоснования математических и естественных наук. 2021. №12. С.6-10.				+

57.	Туровцев В.В., Белов А.Н., Орлов М.Ю., Чернова Е.М. Оператор дипольного момента и спектральные параметры торсионных переходов // Известия высших учебных заведений. Физика. 2021. Т.64. №8(765). С.157-162.	+	+	+	+
58.	Парфентьева Н.В. Оптимизация использования метода Г.А. Кочетова для выделения и очистки фермента алкогольдегидрогеназы из пекарских дрожжей // Ученые записки Брянского государственного университета. 2022. №1(25). С.44-46.				+
59.	Арепина Н.Ю., Голоулина Е.А., Лисицына Ю.Н., Резаева А.В. Особенности аэробного обеспечения в условиях покоя у спортсменов с разными конституциональными признаками // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2022. №1(65). С.33-38.			+	+
60.	Пономарёва И.В., Крестинский С.В. Особенности делового общения в ситуациях псевдокоммуникации // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Филология. 2022. №2(73). С.131-137.			+	+
61.	Пономарёва И.В. Особенности деловой коммуникации в ситуациях псевдокоммуникативных контактов // Международный научно-исследовательский журнал. 2020. №8-3(98). С.90-92.				
62.	Чегринцова С.В., Торская А.Н. Особенности управления организациями в современных условиях // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Экономика и управление. 2023. №3(63). С.64-73.			+	+
63.	Шверина Т.А., Шверина О.В., Косарева Н.П. Отношение студентов Тверского государственного университета к вакцинопрофилактике коронавирусной инфекции // Вестник НЦБЖД. 2022. №2(52). С.94-99.			+	+
64.	Сурсимова О.Ю., Федорова Н.А., Резаева А.В., Нуралиев Б.К. Педагогические аспекты физического воспитания детей с синдромом Дауна // Адаптивная физическая культура. 2022. Т.90. №2. С.43-45.			+	+
65.	Шверина Т.А., Шверина О.В., Косарева Н.П. Первая помощь и ее изучение в рамках дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Проблемы и решения // Вестник НЦБЖД. 2021. №3(49). С.120-126.			+	+
66.	Зигерт А.Д., Дунаева Г.Г., Кузьмин Н.Б., Семенова Е.М., Сдобняков Н.Ю. Поведение фрактальной размерности доменных структур в феррит-гранатовых пленках // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов. 2023. №15. С.98-107.	+		+	+

67.	Кузнецова Ю.В. Повышение эффективности метода контактной силовой спектроскопии атомно-силового микроскопа // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов. 2021. №13. С.243-249.	+		+	+
68.	Кузнецова Ю.В., Веролайн В.А., Капустина С.С. Получение локальных значений модуля Юнга на поверхности полимеров методом контактной атомно-силового спектроскопии // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2020. №4(42). С.132-137.			+	+
69.	Кузнецова Ю.В., Веролайн Н.В., Веролайн В.А., Шамарина К.А. Получение локальных значений модуля Юнга на поверхности полимеров методом контактной силовой спектроскопии // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2023. №2(52). С.88-94.			+	+
70.	Сучкова О.В. Пост про туриста в социальной сети как материал для кейса по каузальной атрибуции // Вестник Гуманитарного факультета Санкт-Петербургского государственного университета телекоммуникаций им. профессора М.А. Бонч-Бруевича. 2020. №12. С.109-116.				
71.	Барияк И.А., Хрисанхова Е.А. Применимость психосемантических методов в оценке отношения женщины к беременности // Международный научно-исследовательский журнал. 2022. №1-2(115). С.140-142.				
72.	Беговатов Д.А. Приходская жизнь в Калининской епархии в 1950 г. по данным церковной отчётности и в воспоминаниях современников // Вестник Тверского государственного университета. Серия: История. 2022. №4(64). С.5-21.			+	+
73.	Сапронова Т.П. Проблемные вопросы ответственности по статье 2071 Уголовного кодекса Российской Федерации // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Право. 2022. №2(70). С.118-122.			+	+
74.	Вдовенко А.А. Проблемы применения финансовых технологий в области криптовалют в России и зарубежных странах // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Экономика и управление. 2022. №1(57). С.16-22.			+	+
75.	Косарева Н.П., Шверина О.В. Психофизиологические аспекты безопасности образовательной среды у студентов вуза в условиях рейтингового контроля знаний // The newman in foreign policy. 2020. Т.1. №52(96). С.42-44.				+

76.	Малинецкий Г.Г., Войцехович В.Э., Смолин В.С. Пути преодоления надвигающегося кризиса развития искусственного интеллекта // Цифровая экономика. 2022. №55(21). С.5-17.			+	+
77.	Мамагулашвили Д.И., Вдовенко А.А., Смирнов А.В. Размышления о кафедре экономической теории Института экономики и управления ТвГУ сквозь призму истории // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Экономика и управление. 2022. №4(60). С.252-260.			+	+
78.	Пономарёва И.В. Рекламный текст как способ психологического воздействия на реципиента // Международный научно-исследовательский журнал. 2021. №2-3(104). С.189-191.				
79.	Вдовенко А.А. Рыночные перспективы введения цифрового рубля // Экономические науки. 2023. №229. С.364-368.			+	+
80.	Петросян Ю.С., Петросян А.Э. Символ в зеркале немецкой классической философии // Вестник Омского университета. 2021. Т.26. №2. С.94-107.			+	+
81.	Беговатов Д.А. Система сдержек, противовесов и контроля в приходской жизни в начале XXI в. согласно уставу Русской Православной Церкви // Вестник Тверского государственного университета. Серия: История. 2020. №2(54). С.4-22.			+	+
82.	Войцехович В.Э. Способен ли ИИ проэволюционировать до разума и сознания? (7 спорных тезисов об ИИ) // Проблемы онто-гносеологического обоснования математических и естественных наук. 2022. №13. С.6-10.				+
83.	Ляхова М.Б., Семенова Е.М., Ракунов П.А., Карпенков А.Ю., Синкевич А.И., Фёдоров М.В. Структура и магнитные свойства сплавов (R, Zr)(Co, Cu, Fe)_z (R = Sm, Gd) // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов. 2023. №15. С.169-177.	+		+	+
84.	Сучкова О.В. Творчество по созданию конкурентоспособных аргументов в малых группах (опыт проведения упражнения «7 богатырей») // Библиотека «Диоген». 2020. Т.28. Брой 1. С.164-174.				
85.	Парфентьева Н.В. Технология производства и определение качества сахарного печенья с добавлением рыжикового масла и яблочной клетчатки // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2023. №4(54). С.139-143.			+	+
86.	Войцехович В.Э. Трансформация науки XXI столетия: От Парменида к Гераклиту // Проектирование будущего. Проблемы цифровой реальности. 2023. №1(6). С.303-312.				+

87.	Шашков И.И., Войцехович В.Э., Максимова Н.Б. Трудная проблема сознания как аспект трудной проблемы метафизики // Credo New. 2020. №2(102). С.151-175.				+
88.	Пономарёва И.В. Умеешь говорить, умей и слушать! Неэффективность коммуникации как результат нарушения принципа активного слушания // Вестник Балтийского федерального университета им. И. Канта. Серия: Филология, педагогика, психология. 2024. №1. С.5-18.			+	+
89.	Габлина Т.В. Фонетико-морфологические особенности южнорусских говоров на территории Тверской области // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Филология. 2023. №3(78). С.94-98.			+	+
90.	Семенова Е.М., Иванов Д.В., Ляхова М.Б., Кузнецова Ю.В., Карпенков Д.Ю., Карпенков А.Ю., Иванова А.И., Антонов А.С., Сдобняков Н.Ю. Фрактальная геометрия нано- и магнитной доменной структуры ферромагнитного сплава Sm-Co-Cu-Fe в высококоэрцитивном состоянии // Известия Российской академии наук. Серия физическая. 2021. Т.85. №9. С.1245-1248.		+	+	+
91.	Зигерт А.Д., Дунаева Г.Г., Сдобняков Н.Ю. Фрактальный анализ лабиринтной доменной структуры феррит-гранатовых пленок в процессе перемагничивания // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов. 2021. №13. С.134-145.	+		+	+
92.	Зигерт А.Д., Кузьмин Н.Б., Сдобняков Н.Ю., Иванова А.И., Дунаева Г.Г., Семенова Е.М. Фрактальный анализ магнитооптической визуализации перемагничивания постоянного магнита в импульсном поле // Известия Российской академии наук. Серия физическая. 2023. Т.87. №10. С.1385-1388.		+	+	+
93.	Гросс Е.Р., Черногоров Д.Н., Гужова Т.И., Фирсов В.А., Арпина Н.Ю. Функциональные изменения дыхательной системы у студентов высшего учебного заведения, занимающихся разными физкультурно-спортивными направлениями // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2021. №3(63). С.12-18.			+	+
94.	Войцехович В.Э., Скиба И.Р. Экзистенциальные аспекты сильного искусственного интеллекта: проблема свободы // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Философия. 2022. №4(62). С.22-31.			+	+

Публикации в трудах конференций

		WoS	Scopus	ВАК	РИНЦ
1.	Воробьёв Д.Н «Радуйтесь солнцу утра, други!»: о празднике посвящения в студенты Калининского государственного университета // Современные тенденции развития мировой, национальной и региональной индустрии гостеприимства. Сборник статей участников XII Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. С.126-134.				+
2.	Войцехович В.Э., Вольнов И.Н., Малинецкий Г.Г. «Рационализм движения» и синтез с искусством – будущее науки // Системный анализ в проектировании и управлении. Сборник научных трудов XXV Международной научной и учебно-практической конференции. В 3-х частях. Спб.: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», 2021. С.127-139.				+
3.	Voitsekhovich V.E., Volnov I.N., Malinetskiy G.G. System Analysis of Deep Trends in the Evolution of Science: From Fixed Concepts to Moving Artistic Images // International Conference System Analysis In Engineering And Control SAEC 2021: System Analysis in Engineering and Control. Lecture Notes in Networks and Systems. V. 442. Springer Nature Switzerland AG., 2022. P.109-120.		+	+	+
4.	Богатырева О.П., Федоренко С.Е. Teaching unplugged (Dogme approach): мечта или кошмар преподавателя? // Языковой дискурс в социальной практике. Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. С.86-91.				+
5.	Рыжков Ю.А. Автоматизированный расчёт рецептуры кондитерского изделия с применением симплекс-метода // Развитие научно-инновационного потенциала аграрного производства: проблемы, тенденции, пути решения. Сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции. Тверь: Издательство Тверской ГСХА, 2022. С.200-203.				+
6.	Белов А.Н., Туровцев В.В., Орлов Ю.Д. Адекватность использования базиса функций Матье для определения торсионных спектров // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник материалов Одиннадцатой Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2021. С.35-36.				+

7.	Гордеенко А.Г., Брославская М.Н. Анализ ассортимента группы заварных пирожных, реализуемых в ООО «Гиперглобус» г. Тверь // Проблемы конкурентоспособности потребительских товаров и продуктов питания. Сборник научных статей 4-й Международной научно-практической конференции. Курск: Юго-Западный государственный университет, 2022. С.70-73.				+
8.	Воробьев Д.Н. Археологические памятники Бежецкого района Тверской области как туристский ресурс // Современные тенденции развития мировой, национальной и региональной индустрии гостеприимства. Сборник статей участников XII Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. С.46-59.				+
9.	Воробьев Д.Н., Молотилев Л.Б. Археологический комплекс у д. Бежицы Бежецкого района Тверской области как туристский ресурс // Проблемы и перспективы развития туризма региональный аспект. Материалы Всероссийской научно-практической конференции. Грозный: Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова, 2023. С.34-40.				+
10.	Шверина Т.А., Шверина О.В., Косарева Н.П. Безопасность жизнедеятельности и здоровьесбережение как универсальные компетенции в системе высшего образования // Актуальные проблемы безопасности жизнедеятельности и здоровьесбережения. II Всероссийская научно-практическая конференции: сборник материалов. Комсомольск-на-Амуре: Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет, 2023. С.237-240.				+
11.	Белов А.Н., Туровцев В.В. Вариационный предел как показатель эффективности численного решения торсионного уравнения Шрёдингера // Физико-математическое моделирование систем. Материалы XXI Международного семинара. Воронеж: Воронежский государственный технический университет, 2020. С.17-18.				+
12.	Шверина О.В., Косарева Н.П., Шверина Н.М. Влияние дистанционного обучения на психофизиологическое состояние студентов в условиях пандемии COVID-19 // 30 лет становлению и развитию образования в области безопасности жизнедеятельности. Материалы научно-практической конференции. Казань: ООО «Бук», 2021. С.290-293.				+

13.	Мариничева К.А., Иванова А.И., Каплунов И.А., Егорова К.А., Третьяков С.А., Иванов А.М., Ракунов П.А. Влияние магнитного поля на оптические свойства полупроводниковых кристаллов // XIII международная конференция по фотонике и информационной оптике. Сборник научных трудов. М.: Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», 2024. С.507-508.				+
14.	Хрисанхова Е.А. Влияние образа руководителя на тактику управления организациями с различным типом организационной культуры // Актуальные проблемы экономики и управления в XXI веке. Сборник научных статей VII Международной научно-практической конференции. Новокузнецк: Сибирский государственный индустриальный университет, 2021. С.68-73.				+
15.	Шамарина К.А., Гальцова В.В., Веролайн Н.В., Кузнецова Ю.В. Влияние степени наполнения полимера лестолил на локальные значения модуля упругости // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник научных трудов XII Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2022. С.351-352.				+
16.	Котомкин А.В., Русакова Н.П., Орлов Ю.Д., Белов А.Н. Внутреннее вращение в 2,2,2-трифторэтанол и его дейтерийзамещенных // Физико-математическое моделирование систем. Материалы XXIII Международного семинара. Воронеж: Воронежский государственный технический университет, 2022. С.61-62.				+
17.	Войцехович В.Э. Возможно ли управление эволюцией ИИ? // Социогуманитарные проблемы укрепления субъектности России. Сборник материалов XIII Международного научно-практического междисциплинарного симпозиума. М.: ООО «Когито-Центр», 2023. С.27-33.				+
18.	Брославская М.Н., Немченко О.С., Лихуша П.С. Возрождение рецепта вульфовского пирога для расширения ассортимента мучных кондитерских изделий // Инновационные технологии в АПК региона: достижения, проблемы, перспективы развития. Сборник научных трудов по материалам Национальной научно-практической конференции. Тверь: Тверская государственная сельскохозяйственная академия, 2021. С.238-240.				+

19.	Войцехович В.Э. Всесилен ли разум, основанный на информации? // XXI всероссийская научно-практическая конференция «Дни науки - 2021». Озерск: ОТИ НИЯУ МИФИ, 2021. С.233-235.				
20.	Мишурина Т.Р., Дунаева Г.Г., Синкевич А.И., Семенова Е.М. Динамика доменной структуры поверхности соединений Tb-Fe-Ti со структурой ThMn₁₂ // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник научных трудов XIII Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2023. С.223-224.				+
21.	Большакова Н.Н., Дорогушина А.Д., Дунаева Г.Г., Семёнова Е.М. Доменные процессы в монокристаллах молибдата гадолия // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник научных трудов XIII Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2023. С.51-53.				+
22.	Немченко О.С., Брославская М.Н. Замороженные готовые изделия- приоритетное направление развития современной пищевой промышленности // Проблемы конкурентоспособности потребительских товаров и продуктов питания. Сборник научных статей 4-й Международной научно-практической конференции. Курск: Юго-Западный государственный университет, 2022. С.169-171.				+
23.	Голикова Е.П., Шверина Т.А., Косарева Н.П., Шверина О.В. Знаково-контекстное обучение - форма современного обучения // Наука и инновации в XXI веке: актуальные вопросы, открытия и достижения. Сборник статей XIX Международной научно-практической конференции. Ч.2. Пенза: «Наука и Просвещение», 2020. С.172-174.				
24.	Михайлов В.А., Тупик Е.С. Инновационная деятельность как предмет междисциплинарных исследований // Традиции и новации в профессиональной подготовке и деятельности педагога. Сборник научных трудов III Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. С.306-311.				+
25.	Тупик Е.С. Инновационные процессы высшего образования как основа социокультурного процесса общества // Педагогическое взаимодействие: возможности и перспективы. Материалы II международной научно-практической конференции. Саратов: Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского, 2020. С.195-199.				+

26.	Войцехович В.Э., Скиба И.Р. Искусственный интеллект как преобразователь и интегратор человечества (польза и риски, антропные и социальные следствия) // Человек и общество перед вызовами глобальных трансформаций. Двадцать третьи Вавиловские чтения. Материалы международной междисциплинарной научной конференции. Ч.1. Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2020. С.360.				+
27.	Моисеева Е.Н., Брославская М.Н. Использование подсистемы 5S «Бережливое производство» при анализе художественного оформления торта «Киевский» различных производителей // Качество продукции: контроль, управление, повышение, планирование. Сборник научных трудов 9-й Международной молодежной научно-практической конференции. Курск: Юго-Западный государственный университет, 2022. С.131-136.				+
28.	Белов А.Н., Туровцев В.В. Использование функций Матве с большим параметром при решении торсионного уравнения Шредингера // Физико-математическое моделирование систем. Материалы XXI Международного семинара. Воронеж: Воронежский государственный технический университет, 2020. С.19-21.				+
29.	Ракунов П.А., Карпенков А.Ю. Исследование магнитокалорического и магнитообъемного эффекта соединений RCo₂ в области магнитных фазовых переходов // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник научных трудов XII Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2022. С.255-256.				+
30.	Сучкова О.В. К вопросу о формате исследования в психологическом консультировании // Современный мир психологии глазами молодого ученого. Материалы межвузовской научно-практической конференции магистрантов. Тверь: Тверской государственный университет, 2022. С.5-11.				+
31.	Сапронова Т.П. К вопросу правоприменительной практики института конфискации в Российской Федерации // Интерес вчера, сегодня и навсегда...Сборник научных работ. Выпуск 3. Тверь: Тверской государственный университет, 2024. С.135-139.				+

32.	Сучкова О.В., Юдичева Е.Д. Когнитивно-поведенческие технологии в тренинговой работе с целью развития жизнестойкости у сотрудников организации // Психология, образование: актуальные и приоритетные направления исследований. Материалы международной студенческой научно-практической конференции, посвященной 120-летию со дня рождения Л.В. Занкова. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. С.24-29.				+
33.	Пономарёва И.В. Коммуникативная неудача как разновидность прагматического непонимания коммуникативных партнеров // Языковой дискурс в социальной практике. Материалы Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2022. С.64-69.				+
34.	Тупик Е.С. Коммуникативные технологии в системе высшего образования: новые реалии и возможности // Глобальные вызовы и региональное развитие в зеркале социологических измерений. Материалы VI международной научно-практической интернет-конференции. В 2-х ч. Ч.1. Вологда: Вологодский научный центр Российской академии наук, 2021. С.223-227.				+
35.	Сучкова О.В. Конструирование интервью «социальные представления о карьере» // Психология труда, организации и управления в условиях современных технологий: состояние и перспективы развития. Материалы Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.223-227.				+
36.	Малютина И.Г., Волков В.А., Лапина Г.П., Лихуша П.С., Петухова Л.В. Концентрационные эффекты ингибирующего действия антиоксидантов растительного происхождения в модельной системе аутоокисления адреналина // Биоантиоксидант. материалы X Международной конференции, посвященной 105-летию со дня рождения академика Н.М. Эмануэля. М.: Российский университет дружбы народов (РУДН), 2020. С.54-55.				+
37.	Тупик Е.С. Креативная экономика и роль творческих индустрий в ее развитии // Многонациональный регион: социальные технологии устойчивого развития (к 80-летию академика Академии наук Республики Башкортостан Ф.С. Файзуллина). Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Уфа: Аэтерна, 2022. С.241-246.				+

38.	Пономарёва И.В., Иванова Е.А. Лингвистическая природа термина как части лексической системы языка // Языковой дискурс в социальной практике. Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. С.239-243.				+
39.	Корниенко А.И., Сучкова О.В. Личностные и социально-психологические детерминанты проявления стресса у IT-специалистов виртуальных организаций // Современный мир психологии глазами молодого ученого. Материалы Межвузовской научно-практической конференции магистрантов. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. С.81-86.				+
40.	Бондарчук А.Ф., Рыжков Ю.А. Межрегиональный туристический кластер «Государева дорога» как фактор развития АПК Тверского региона // Инновационные технологии в АПК региона: достижения, проблемы, перспективы развития. Сборник научных трудов по материалам Национальной научно-практической конференции. Тверь: Тверская государственная сельскохозяйственная академия, 2021. С.245-248.				+
41.	Войцехович В.Э. Мироподобие как гармония // XX Всероссийская научно-практическая конференция «Дни науки - 2020». 75-летию атомной отрасли: Материалы конференции. Озерск: ОТИ НИЯУ МИФИ, 2020. С.214-216.				
42.	Голосов А.А., Рыжков Ю.А., Шамахов В.И. Научное обоснование повышения качества шоколада // Качество и экологическая безопасность пищевых продуктов и производств. Материалы международной научно-практической конференции с элементами научной школы для молодежи. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.13-18.				+
43.	Хрисанхова Е.А. Неоптимальный тип отношения к беременности как фактор проявления девиантного материнства // Современный мир психологии глазами молодого ученого. Материалы межвузовской научно-практической конференции магистрантов. Тверь: Тверской государственный университет, 2022. С.27-31.				+
44.	Хрисанхова Е.А. Образ руководителя в представлении сотрудников организаций с различным типом организационной культуры // Психология труда, организации и управления в условиях современных технологий: состояние и перспективы развития. Материалы Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.264-269.				+

45.	Моисеева Е.Н., Брославская М.Н. Определение основных показателей качества воздушно - ореховых тортов на примере торта «Киевский» трех производителей // Проблемы конкурентоспособности потребительских товаров и продуктов питания. Сборник научных статей 4-й Международной научно-практической конференции. Курск: Юго-Западный государственный университет, 2022. С.157-164.				+
46.	Моисеева Е.Н., Брославская М.Н., Крюков Т.В. Определение содержания токсичных элементов в воздушно-ореховых тортах // Стандартизация и управление качеством в агропромышленном комплексе. Сборник научных статей Всероссийской научно-технической конференции. Курск: ЗАО «Университетская книга», 2023. С.193-195.				+
47.	Михайлов В.А., Тупик Е.С. Особенности инновационной деятельности в региональном вузе // Россия: тенденции и перспективы развития. М.: Институт научной информации по общественным наукам РАН, 2020. С.556-562.				+
48.	Воробьев Д.Н. Особенности организации фестивалей средневековой культуры в зимнее время // Сервису и туризму - инновационное развитие. Материалы XII международной научно-практической конференции. СПб.: Ленинградский государственный университет им. А.С. Пушкина, 2020. С.22-26.				+
49.	Войцехович В.Э. От постнеклассического рационализма к рационализму движения // Третьи Степинские чтения. Перспективы философии науки в современную эпоху. Материалы международной конференции. Курск: ЗАО «Университетская книга», 2023. С.144-148.				+
50.	Войцехович В.Э. От постнеклассической картины мира к диалектико-математическому «фильму» бытия // Философия и вызовы современности: к 90-летию Института философии НАН Беларуси. Материалы Международной научной конференции. Минск: Издательство «Четыре четверти», 2021. С.213-216.				
51.	Тупик Е.С. Отношение к трудовым мигрантам со стороны населения г. Твери // Глобальные вызовы и региональное развитие в зеркале социологических измерений. Материалы VII международной научно-практической интернет-конференции. Вологда: Вологодский научный центр Российской академии наук, 2022. С.583-588.				+

52.	Исаева Л.В., Федоренко С.Е. Параграфемика и пропозициональная структура поликодового рекламного текста // Россия и Запад: диалог культур. Материалы XXI международной научной конференции. М.: Центр по изучению взаимодействия культур, 2020. С.158-163.				+
53.	Хрисанхова Е.А. Параметры онтогенеза материнской сферы беременных как вариант мишеней психологического консультирования // Психология, образование: актуальные и приоритетные направления исследований. Материалы Международной научно-практической конференции студентов, аспирантов, молодых учёных и их наставников. Тверь: Тверской государственный университет, 2022. С.389-394.				+
54.	Немченко О.С., Брославская М.Н. Перспектива применения ГОСТ Р ИСО 22000-2019 для обеспечения безопасности новых продуктов питания на примере пирога «Вульфовский» // Новые концептуальные подходы к решению глобальной проблемы обеспечения продовольственной безопасности в современных условиях. Сборник научных статей 10-й Международной научно-практической конференции. Курск: Юго-Западный государственный университет, 2022. С.201-206.				+
55.	Синкевич А.И., Семенова Е.М., Ляхова М.Б., Карпенков А.Ю., Пастушенков Ю.Г., Ракунов П.А., Дунаева Г.Г. Поверхностная плотность энергии доменных границ соединений $Y_2(Fe_xCo_{1-x})_{17}$ // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник материалов Одиннадцатой Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2021. С.230.				+
56.	Брославская М.Н., Платонова А.А., Лихуша П.С. Повышение качества изделий пряничных на основе внедрения инноваций в производство // Инновационные технологии в АПК региона: достижения, проблемы, перспективы развития. Сборник научных трудов по материалам Национальной научно-практической конференции. Тверь: Тверская государственная сельскохозяйственная академия, 2021. С.240-242.				+
57.	Хрисанхова Е.А. Понятие и особенности образа руководителя в представлении сотрудников организаций // Психология, образование: актуальные и приоритетные направления исследований. Материалы Международной студенческой научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения Х.И. Лейбовича. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.130-134.				+

58.	Дунаева Г.Г., Карпенков А.Ю. Построение кривой намагничивания образца Nd₂Fe₁₄B на основе анализа трансформации доменной структуры // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник материалов Одиннадцатой Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2021. С.79-80.				+
59.	Воробьев Д.Н. Потенциал развития археологического туризма в Бежецком районе Тверской области // Проблемы и перспективы развития туризма региональный аспект. Материалы Всероссийской научно-практической конференции. Грозный: Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова, 2023. С.26-33.				+
60.	Воробьев Д.Н., Шувалова Ю.А. Потенциал развития водного туризма в Тверской области // Сервису и туризму - инновационное развитие. Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции. СПб.: Ленинградский государственный университет им. А.С. Пушкина, 2022. С.13-16.				+
61.	Просеков Д.В., Парфентьева Н.В. Превращение углеводов в процессе производства хлебобулочных изделий // Качество и экологическая безопасность пищевых продуктов и производств. Материалы международной научно-практической конференции с элементами научной школы для молодежи. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.87-90.				+
62.	Бурштейн А.Л., Брославская М.Н. Преимущества бенто-торгов // Проблемы конкурентоспособности потребительских товаров и продуктов питания. Сборник научных статей 4-й Международной научно-практической конференции. Курск: Юго-Западный государственный университет, 2022. С.50-51.				+
63.	Кудряшова Н.А., Моисеева Е.Н. Применение новых ингредиентов в производстве торта «Киевский» // Инновационные технологии в АПК региона: достижения, проблемы, перспективы развития. Сборник научных трудов по материалам Национальной научно-практической конференции. Тверь: Тверская государственная сельскохозяйственная академия, 2021. С.248-250.				+
64.	Репин А.А., Чернова Е.М., Русакова Н.П., Котомкин А.В., Туровцев В.В., Орлов Ю.Д. Принципиальная схема базы данных по электронному строению органических соединений // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник материалов Одиннадцатой Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2021. С.213-214.				+

65.	Тупик Е.С. Проблемы и тенденции реформирования системы местного самоуправления в России // Глобальные вызовы и региональное развитие в зеркале социологических измерений. Материалы V международной научно-практической интернет-конференции. Ч.2. Вологда: Вологодский научный центр Российской академии наук, 2020. С.120-127.				+
66.	Вдовенко А.А. Проблемы развития малых форм бизнеса в России // Факторы развития экономики России. Сборник трудов Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. С.21-26.				+
67.	Торская А.Н. Проблемы развития предпринимательства в Тверском регионе // Проблемы управления социально-экономическими системами: теория и практика. Материалы VIII Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.100-107.				+
68.	Смирнова А.Д., Рыжков Ю.А. Проектирование продуктов функционального назначения на основе вафельных изделий // Качество и экологическая безопасность пищевых продуктов и производств. Материалы международной научно-практической конференции с элементами научной школы для молодежи. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.64-67.				+
69.	Брославская М.Н., Смирнова Е.С. Производство пирожного Буше в условиях импортозамещения // Инновационные технологии в АПК региона: достижения, проблемы, перспективы развития. Сборник научных трудов по материалам Национальной научно-практической конференции. Тверь: Тверская государственная сельскохозяйственная академия, 2021. С.242-244.				+
70.	Хрисанхова Е.А. Профессиональное самопроектирование как средство интеграции в профессию: постановка проблемы // Проблемы теории и практики современной психологии. Материалы XX Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Иркутск: Издательство ИГУ, 2021. С.398-402.				+
71.	Хрисанхова Е.А. Психологическое консультирование будущих матерей по проблеме психологической неготовности к беременности // Психология, образование: актуальные и приоритетные направления исследований. Материалы международной студенческой научно-практической конференции, посвященной 120-летию со дня рождения Л.В. Занкова. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. С.365-370.				+

72.	<u>Королева М.Н., Брославская М.Н. Разработка и технология производства функционального хлебобулочного изделия из пшеничной муки высшего сорта на примере батона «Австралийский» // Проблемы конкурентоспособности потребительских товаров и продуктов питания. Сборник научных статей 4-й Международной научно-практической конференции. Курск: Юго-Западный государственный университет, 2022. С.114-118.</u>				+
73.	<u>Хрисанхова Е.А. Разработка просветительской психолого-педагогической программы развивающего характера для младших школьников // Актуальные проблемы науки: взгляд студентов. Материалы Всероссийской с международным участием студенческой научной конференции. СПб: Ленинградский государственный университет имени А.С. Пушкина, 2022. С.365-367.</u>				+
74.	<u>Моисеева Е.Н., Брославская М.Н. Разработка, применение, апробирование учебной 100-балльной шкалы для оценки эстетических показателей качества тортов // Пищевая индустрия в современных условиях: тренды и инновации. Сборник научных статей Международной научно-практической конференции. Выпуск 2. Орел: Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина, 2023. С.370-372.</u>				+
75.	<u>Белов А.Н., Орлов Ю.Д. Расчет долей конформеров из торсионных состояний по методу функций Матье // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник научных трудов XII Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2022. С.58-59.</u>				+
76.	<u>Немченко О.С., Брославская М.Н. Расчет экономических показателей пирога «Вульфовский» для мини-пекарни // Качество продукции: контроль, управление, повышение, планирование. Сборник научных трудов 9-й Международной молодежной научно-практической конференции. Курск: Юго-Западный государственный университет, 2022. С.143-147.</u>				+
77.	<u>Михайлов В.А., Михайлов С.В., Тупик Е.С. Результативность инновационной деятельности в классическом университете // Социокультурные факторы консолидации современного общества. Сборник статей по материалам Международной научно-практической конференции. Пенза: Пензенский государственный университет, 2024. С.229-235.</u>				+

78.	Тупик Е.С. Результаты и результативность инновационной деятельности в региональном вузе // Традиции и новации в профессиональной подготовке и деятельности педагога. Сборник научных трудов V Международной научно-практической конференции, посвященной Году педагога и наставника и 200-летию со дня рождения К.Д. Ушинского. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. С.78-84.				+
79.	Сучкова О.В. Роль когнитивных техник в развитии жизнестойкости личности // Психология, образование: актуальные и приоритетные направления исследований. Материалы Международной студенческой научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения Х.И. Лейбовича. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.23-28.				+
80.	Тупик Е.С. Роль социокультурной среды вуза в формировании профессиональных и личностных качеств обучающихся // Глобальные вызовы и региональное развитие в зеркале социологических измерений. Материалы V международной научно-практической интернет-конференции. Ч.2. Вологда: Вологодский научный центр Российской академии наук, 2020. С.335-337.				+
81.	Петросян Ю.С. Символ как воплощение нарождающегося смысла // Омские научные чтения - 2020. Материалы Четвертой Всероссийской научной конференции. Омск: Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, 2020. С.551-555.				+
82.	Воробьев Д.Н. Смотр-конкурс художественной самодеятельности «Студенческая весна» Калининского государственного университета в 1970-е годы // Современные тенденции развития мировой, национальной и региональной индустрии гостеприимства. Сборник статей участников X Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. С.42-72.				+
83.	Вдовенко А.А. Современные аспекты развития рынка криптовалют // Факторы развития экономики России. Сборник трудов Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2022. С.48-55.				+
84.	Войцехович В.Э. Современные тенденции эволюции цивилизации и человека // Двадцать четвертые Вавиловские чтения. Материалы международной междисциплинарной научной конференции. Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2021. С.18-25.				+

85.	Богаченков Н.А., Лихуша П.С. Солод как многофункциональная пищевая добавка // Качество и экологическая безопасность пищевых продуктов и производств. Материалы международной научно-практической конференции с элементами научной школы для молодежи. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.21-25.				+
86.	Войцехович В.Э. Социально-философские проблемы ии // Социально-гуманитарные науки и практики в XXI веке: человек и общество в меняющемся мире. Материалы семнадцатой международной весенней научной конференции. Йошкар-Ола ПГТУ: Поволжский государственный технологический университет, 2021. С.18-21.				+
87.	Михайлов В.А., Михайлов С.В., Тупик Е.С. Стратегия инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года: ход и перспективы выполнения (на примере инновационной деятельности регионального вуза) // Традиции и новации в профессиональной подготовке и деятельности педагога. Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.41-49.				+
88.	Воробьев Д.Н., Хломанова И.А. Тверская земля в эпоху Петра I как источник для разработки детских анимационных программ // Проблемы и перспективы развития туризма. Материалы Всероссийской научно-практической конференции студентов и молодых ученых. Грозный: Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова, 2022. С.59-62.				+
89.	Моисеева Е.Н., Брославская М.Н., Феофанова М.А. Торт «Киевский»: определение показателей качества // Проблемы и перспективы развития России: молодежный взгляд в будущее. Сборник научных статей 6-й Всероссийской научной конференции. Курск: Закрытое акционерное общество «Университетская книга», 2023. С.32-35.				+
90.	Войцехович В.Э., Вольной И.Н., Малинецкий Г.Г. Трансформация мышления в информационную эпоху: от парадигмы Парменида к парадигме Гераклита // Революция и эволюция: модели развития в науке, культуре, социуме. Труды IV Международной научной конференции. М.: Межрегиональная общественная организация «Русское общество истории и философии науки», 2023. С.254-257.				+

91.	Воробьев Д.Н., Шувалова Ю.А. Туристский маршрут «Вояж по Волге» в контексте развития водного туризма в Тверской области // Современные тенденции развития мировой, национальной и региональной индустрии гостеприимства. Сборник статей участников X Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. С.131-146.				+
92.	Воробьев Д.Н., Шувалова Ю.А. Туристский маршрут «По гордым волжским берегам» в контексте развития велотуризма в Тверской области // Современные тенденции развития мировой, национальной и региональной индустрии гостеприимства. Сборник статей участников XI Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2022. С.168-169.				+
93.	Белов А.Н., Орлов Ю.Д. Учёт распределения торсионных состояний при конформационных переходах // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник научных трудов XIII Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2023. С.44-45.				+
94.	Воробьев Д.Н. Фестиваль «Студенческая весна» Калининского государственного университета в 1980-е годы // Современные тенденции развития мировой, национальной и региональной индустрии гостеприимства. Сборник статей участников XI Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2022. С.30-43.				+
95.	Карасёва Е.Н., Лихуша П.С. Физико-химические превращения в затяжном тесте при выпечке // Развитие научно-инновационного потенциала аграрного производства: проблемы, тенденции, пути решения. Сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции. Тверь: Издательство Тверской ГСХА, 2022. С.196-200.				+
96.	Синкевич А.И., Дунаева Г.Г., Иванов Д.В., Антонов А.С., Семенова Е.М., Сдобняков Н.Ю. Фрактальная размерность доменной структуры редкоземельного интерметаллида $\text{Sm}(\text{Co}, \text{Cu}, \text{Fe})_5$ в высококоэрцитивном состоянии // Труды 63-й Всероссийской научной конференции МФТИ. Фундаментальная и прикладная физика. М.: МФТИ, 2020. С.413-414.				

97.	Михайлов В.А., Михайлов С.В., Турик Е.С. Цель и задачи инновационной деятельности в региональном вузе // Традиции и новации в профессиональной подготовке и деятельности педагога. Сборник научных трудов IV Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2022. С.34-40.				+
98.	Хрисанхова Е.А. Цифровизация и ее влияние на изменение процесса психологического консультирования // Проблемы теории и практики современной психологии. Материалы XX Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Иркутск: Издательство ИГУ, 2021. С.308-313.				+
99.	Хрисанхова Е.А. Цифровизация начального образования в разрезе выявления блоков и мишеней психологической работы // Проблемы теории и практики современной психологии. Материалы XX Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Иркутск: Издательство ИГУ, 2021. С.162-166.				+
100.	Войцехович В.Э. Что знают и чего не знают студенты о предмете математики, её специфике и роли в развитии современной цивилизации // Перспективы развития математического образования в эпоху цифровой трансформации. Материалы IV Всероссийской научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. С.33-36.				+
101.	Вахрина В.Н., Сучкова О.В. Эго-состояния сотрудников как фактор формирования командных ролей в организации // Современный мир психологии глазами молодого ученого. Материалы Межвузовской научно-практической конференции магистрантов. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. С.59-65.				+
102.	Воробьев Д.Н. Экскурсионно-анимационная программа «тропюю предков» в контексте развития детско-юношеского туризма в Тверской области // Современные тенденции развития мировой, национальной и региональной индустрии гостеприимства. Сборник статей участников IX международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.34-47.				+

Публикации в сборниках трудов

		WoS	Scopus	ВАК	РИНЦ
1.	Гужова Т.И., Мамедов Н.В., Голоулина Е.А. Antigravity (антигравити) - комплексная фитнес-методика упражнений с использованием подвесных устройств (обзор) // Физическая культура и спорт Верхневолжья. Межвузовский сборник научных работ. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. С.55-56.				+
2.	Бариляк И.А., Хрисанхова Е.А. Глава 16. Цифровизация как условие непрерывного самопроектирования руководителей организаций с различным типом организационной культуры // Психология труда, организации и управления в условиях цифровой трансформации общества. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. С.236-248.				+
3.	Гужова Т.И., Фирсов В.А. Динамика развития скоростно-силовых качеств у студентов ТвГУ, занимающихся по направлению «волейбол» // Физическая культура и спорт Верхневолжья. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. С.61-63.				+
4.	Беговатов Д.А. Кампания по изъятию церковных ценностей в Тверской епархии в 1922 году // Личное есть историческое 2.0. Сборник статей к 65-летию профессора Т.Г. Леонтьевой. Тверь: Тверской государственный университет, 2022. С.122-137.				+
5.	Сапронова Т.П. Не только по «папе», но и по «маме», или о дополнительном регулировании семейного законодательства в части присвоения имени ребенку // Гармонизация частных и публичных интересов в семейном праве Российской Федерации. Научная школа доктора юридических наук, профессора, почетного работника сферы образования Российской Федерации О.Ю. Ильиной. М.: ООО «Издательство Юнити-Дана», 2023. С.237-239.				+

Монографии

- [Воробьев Д.Н., Фатьянова А.А. «И поём, и пляшем, и руками машем!». К 50-летию преобразования Калининского государственного педагогического института им. М.И. Калинина в Калининский \(с 1990 г. Тверской\) государственный университет. Юбилейная серия. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. 94 С.](#)
- [Беговатов Д.А. Земля Святого Спаса. Краткая история Тверской епархии. Тверь: Тверская и Кашинская епархия, 2021. 156 С.](#)
- [Михайлов В.А., Михайлов С.В., Тупик Е.С. Инновационная деятельность в региональном вузе: состояние и перспективы развития. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. 218 С.](#)
- [Пономарева И.В. Псевдокоммуникация: монография. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. 172 С.](#)
- [Воробьев Д.Н. Студенческая весна: развлечение или воспитание?. Тверь: Тверской государственный университет, 2024. 112 С.](#)

6. [Арепьев Е.И., Букин Д.Н., Войцехович В.Э., Волохова Н.В., Елхова О.И., Князев В.Н., Кудряшев А.Ф., Мейдер В.А., Перминов В.Я., Яшин Б.Л. Философия и прогресс науки: практический аспект. Курск: Курский государственный университет, 2023. 270 С.](#)
7. [Леонтьева Т.Г., Беговатов Д.А., Дмитриев Н.А., Леонтьева О.Г. Церковная жизнь в советском обществе в 1940-1950 гг.: религиозные практики населения в Калининской области в воспоминаниях «детей войны». Тверь: ООО «СФК-офис», 2022. 240 С.](#)

Учебники и учебные пособия

1. [Пономарёва И.В. Английский язык. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. 84 С.](#)
2. [Карпенков А.Ю., Карпенков Д.Ю., Ракунов П.А. Магнитные 3d-моменты и спиновые флуктуации в интерметаллических соединениях РЗМ-3d переходный металл. Часть 1. Теория зонного магнетизма. Зонные парамагнетики. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. 84 С.](#)
3. [Карпенков А., Карпенков Д., Дунаева Г.Г. Магнитные 3d-моменты и спиновые флуктуации в интерметаллических соединениях РЗМ-3d переходный металл. Часть 2. Зонные ферро- и ферримагнетики. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. 112 С.](#)
4. [Шверин Т.А., Шверина О.В. Методические рекомендации по профилактике коронавирусной инфекции. Тверь: Тверской государственный университет, 2022. 20 С.](#)
5. [Пономарёва И.В. Общество и политика. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. 103 С.](#)
6. [Гужова Т.И., Арепина Н.Ю., Лисицына Ю.Н., Фирсов В.А. Оздоровительная физическая культура. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. 63 С.](#)
7. [Кузнецова Ю.В., Котомкин А.В. Основы атомной, ядерной физики и физики элементарных частиц: теория, задачи и лабораторный практикум. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. 98 С.](#)
8. [Кузнецова Ю.В. Применение атомно-силовой микроскопии в научно-исследовательской работе. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. 96 С.](#)
9. [Фёдорова Н.А., Гужова Т.И. Теория и методика физического воспитания. Рабочая тетрадь. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. 58 С.](#)

Объекты интеллектуальной собственности

Патенты:

1. Карпенков А.Ю., Ракунов П.А. Модуль стабилизации температуры холодного спая термопар для прецизионных систем измерения температуры. № 213289. 05.09.2022. (Полезная модель).

Другие ОИС:

1. Карпенков А.Ю., Дунаева Г.Г., Ракунов П.А. Высокоэффективный компактный магнитный тепловой насос лопастного типа, работающий по каскадному циклу охлаждения. № 01-114-2022. 15.03.2022. (Ноу-хау).
2. Богущ И.И., Белов А.Н., Богатырева О.П., Рихмайер А.М., Комаров В.А. Программа регистрации актов попадания частиц в детектор. № 2020610462. 15.01.2020. (Программа для ЭВМ).
3. Алексеев А.Д., Богущ И.И., Белов А.Н., Репин А.А., Орлов Ю.Д. Программный комплекс для регистрации и анализа данных результатов исследования эффекта Зеебека и Пельтье в полупроводниках. № 2020613831. 23.03.2020. (Программа для ЭВМ).

4. Богуш И.И., Богуш Л.И., Педько Б.Б., Белов А.Н., Котомкин А.В. Программа исследования фазовых переходов в жидких кристаллах. № 2020614259. 27.03.2020. (Программа для ЭВМ).
5. Рихмайер А.М., Лебедев В.С., Комаров В.А., Белов А.Н. Программа анализа динамической системы. № 2020618145. 20.07.2020. (Программа для ЭВМ).
6. Богуш И.И., Богуш Л.И., Белов А.Н., Делакова М.А., Рихмайер А.М. Программа счёта импульсов с возможностью их селекции по амплитуде. № 2021613353. 05.03.2021. (Программа для ЭВМ).
7. Богуш И.И., Богуш Л.И., Педько Б.Б., Сергеева О.Н., Репин А.А., Дергачев Д.В. Программа исследования температурной зависимости диэлектрической проницаемости конденсаторов. № 2021615821. 13.04.2021. (Программа для ЭВМ).
8. Богуш И.И., Богуш Л.И., Васильев Е.Д., Репин А.А., Белов А.Н., Новоселов А.Р. Программа регистрации данных датчиков по видеоинтерфейсу VGA. № 2021661520. 12.07.2021. (Программа для ЭВМ).
9. Богуш И.И., Богуш Л.И., Белов А.Н., Репин А.А., Галицкий Д.А. Программа регистрации и индикации на мониторе с VGA-интерфейсом времени движения маятника Максвелла. № 2021681608. 23.12.2021. (Программа для ЭВМ).
10. Богуш И.И., Богуш Л.И., Белов А.Н., Новоселов А.Р., Чернова Е.М. Универсальная программа многострочной алфавитно-цифровой индикации на мониторе с VGA-интерфейсом. № 2022610393. 11.01.2022. (Программа для ЭВМ).
11. Рихмайер А.М., Рихмайер М.А., Белов А.Н. Программа вычисления корреляционного интеграла для анализа динамических систем. № 2022614134. 17.03.2022. (Программа для ЭВМ).
12. Богуш И.И., Богуш Л.И., Белов А.Н., Педько Б.Б., Чернова Е.М. Программа регистрации и индикации на мониторе с VGA-интерфейсом определения ускорения силы тяжести методом оборотного маятника. № 2022614280. 18.03.2022. (Программа для ЭВМ).
13. Богуш И.И., Богуш Л.И., Белов А.Н., Логвиненко Л.А., Шалаев А.М. Программа регистрации и индикации на мониторе с VGA-интерфейсом изучения законов движения тел в поле силы тяжести на машине Атвуда. № 2023612403. 02.02.2023. (Программа для ЭВМ).
14. Богуш И.И., Богуш Л.И., Карпенков А.Ю., Орлов Ю.Д., Белов А.Н., Виноградов И.О. Программа лабораторной работы по определению модуля Юнга по изгибу стержня. № 2023612986. 09.02.2023. (Программа для ЭВМ).
15. Сдобняков Н.Ю., Анофриев В.А., Белов А.Н., Антонов А.С., Иванов Д.В., Серов С.В. SpectralInfo: программа для анализа данных, получаемых с ПЗС матриц. № 2023613978. 21.02.2023. (Программа для ЭВМ).
16. Богуш И.И., Богуш Л.И., Репин А.А., Новоселов А.Р., Котомкин А.В. Программа измерения расстояния с помощью ультразвукового сонара HC-SR04. № 2023619310. 10.05.2023. (Программа для ЭВМ).
17. Леонтьева Т.Г., Беговатов Д.А., Дмитриев Н.А., Леонтьева О.Г. Банк данных: Религиозные практики населения Калининской области в воспоминаниях "детей войны". 1940-1950-е гг.. № 2023620533. 09.02.2023. (База данных).
18. Богуш И.И., Капранов А.А., Богуш Л.И., Орлов Ю.Д., Белов А.Н. Программа виртуальной лабораторной работы для удалённого доступа по исследованию маятника Максвелла на графически ориентированной платформе LABVIEW. № 2023668173. 24.08.2023. (Программа для ЭВМ).

19. Богуш И.И., Богуш Л.И., Белов А.Н., Репин А.А., Рихмайер А.М. Программа определения характеристик подключаемых датчиков и актюаторов по протоколу I2C в среде разработки Quartus II. № 2023689266. 27.12.2023. (Программа для ЭВМ).