

Учреждение образования
«Белорусский государственный университет
пищевых и химических технологий»



ПРОГРАММА

**VII МЕЖДУНАРОДНОЙ
НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ**

**«КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ
В ТЕХНИЧЕСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ: ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ,
ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ»**

21 НОЯБРЯ 2024 года

Могилев 2024

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

21 ноября 2024 года

9.00 – 10.00	Регистрация участников конференции
10.00 – 12.15	Открытие конференции Пленарное заседание
12.15 – 13.00	Обеденный перерыв
13.00 – 16.00	Секционные заседания
16.00 – 16.15	Подведение итогов работы конференции

Регламент работы

Доклад на пленарном заседании – до 20 минут

Доклад на секционном заседании – до 15 минут

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ И ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

**21 ноября 2024 года
10.00 – 12.15 (а. 101, 1 корпус)**

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО

Киркор Максим Александрович

ректор учреждения образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий», кандидат технических наук, доцент

Носиков Александр Степанович

первый проректор учреждения образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий», кандидат технических наук, доцент

Бакайтис Валентина Ивановна

ректор автономной некоммерческой образовательной организации высшего образования Центросоюза Российской Федерации «Сибирский университет потребительской кооперации, доктор технических наук, профессор

Зомитева Галина Михайловна

и.о.ректора Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный университет имени И.С.Тургенева», кандидат экономических наук, доцент, почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ

ОНЛАЙН-КУРСЫ В LMS-СИСТЕМЕ КАК СПОСОБ ПОСТРОЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ТРАЕКТОРИИ ОБУЧЕНИЯ

Демина Екатерина Николаевна

доцент кафедры технологии продуктов питания и организации ресторанного дела Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный университет имени И.С.Тургенева», кандидат технических наук, доцент

Симоненкова Анна Павловна

заведующий кафедрой технологии продуктов питания и организации ресторанного дела Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный университет имени И.С.Тургенева», кандидат технических наук, доцент

ИЗУЧЕНИЕ РОССИЙСКОЙ ИСТОРИИ В КОНТЕКСТЕ ИНТЕРЕСОВ И МНЕНИЙ СТУДЕНТОВ

Горин Сергей Григорьевич

заведующий кафедрой теории и истории государства и права автономной некоммерческой образовательной организации высшего образования Центросоюза Российской Федерации «Сибирский университет потребительской кооперации», кандидат исторических наук, доцент

Киндер Энтони Майкл

студент юридического факультета автономной некоммерческой образовательной организации высшего образования Центросоюза Российской Федерации «Сибирский университет потребительской кооперации»

ИНСТРУМЕНТЫ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ОБУЧЕНИИ ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ

Добровольская Елена Валерьевна

доцент кафедры иностранных языков и русской филологии автономной некоммерческой образовательной организации высшего образования Центросоюза Российской Федерации «Сибирский университет потребительской кооперации», кандидат филологических наук, доцент

Дорожкина Яна Борисовна

доцент кафедры иностранных языков и русской филологии автономной некоммерческой образовательной организации высшего образования Центросоюза Российской Федерации «Сибирский университет потребительской кооперации», кандидат исторических наук, доцент

УПРАВЛЕНИЕ МОТИВАЦИЕЙ СТУДЕНТОВ: САМООЦЕНКА

Масанский Сергей Леонидович

профессор кафедры товароведения и организации торговли учреждения образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий», кандидат технических наук, доцент

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ

Гальмак Александр Михайлович

заведующий кафедрой высшей математики учреждения образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий», доктор физико-математических наук, профессор

Шендрикова Ольга Александровна

старший преподаватель кафедры высшей математики учреждения образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»

Юрченко Ирина Викторовна

старший преподаватель кафедры высшей математики учреждения образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»

УЧЕБНЫЕ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРАКТИКИ В СИСТЕМЕ ФОРМИРОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ СТУДЕНТОВ СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ПРИРОДООХРАННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ»

Баитова Светлана Николаевна

заведующий кафедрой техносферной безопасности и общей физики учреждения образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий», кандидат технических наук, доцент

Гапеева Тамара Михайловна

Старший преподаватель кафедры техносферной безопасности и общей физики учреждения образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»

Тепляков Константин Ильич

Председатель Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды

СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

21 ноября 2024 года
13.00 – 16.00

Секция 1
ТРАДИЦИОННЫЕ И ИННОВАЦИОННЫЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ
ТЕХНОЛОГИИ
В СИСТЕМЕ СОВРЕМЕННОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
(а. 101, 1 корп.)

Руководитель секции – Подолян Светлана Владимировна,
кандидат физико-математических наук, доцент

Секретарь – Шендрикова Ольга Александровна, старший преподаватель
кафедры высшей математики

Очная форма выступления

Н.Ю. Азарёнок (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Особенности образовательного процесса с целью подготовки конкурентоспособного и практико-ориентированного специалиста

М.И. Какора, А.Г. Ефименко (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Инновационные образовательные технологии обучения при преподавании экономических дисциплин

И.М. Кирик, А.В. Кирик (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Особенности преподавания технических дисциплин для студентов из Средней Азии

Е.А. Козлова, О.О. Люштик (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Методические подходы к организации преподавания учебной дисциплины «Методы прикладных научных исследований»

Е.Ю. Леонова (ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»)

Проектное обучение как фактор повышения качества подготовки выпускников инженерной направленности

С.В. Подолян, О.А. Шендрикова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Практико-ориентированная подготовка студентов по высшей математике и роль в ней информационных технологий

Т.В. Светлова, Т.И. Пусовская, Д.Я. Каранчук (учреждение образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»)

Информационные и исследовательские проекты в обучении физике

А.С. Скапцов (учреждение образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»)

Централизованное тестирование по физике: прошлое и настоящее

Е.П. Сымук (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Эффект ИКЕА в системе интерактивных методов обучения студентов

Заочная форма без выступления

В.М. Акулич (Межгосударственное образовательное учреждение высшего образования «Белорусско-Российский университет»)

Формы и методы обучения графическим дисциплинам

И.И. Андреева, Т.Н. Болашенко, Л.В. Лазовикова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Роль курсового проектирования в повышении эффективности практико-ориентированной подготовки инженеров-технологов для мясоперерабатывающей промышленности

З.В. Василенко, Т.И. Пискун, Т.Н. Болашенко (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Особенности организации самостоятельной работы студентов на выпускающей кафедре

И.А. Великанова, А.К. Болвако (учреждение образования «Белорусский государственный технологический университет»)

Организация образовательного процесса по дисциплине «Общая, неорганическая и физическая химия» для студентов специальности «Автоматизация технологических процессов и производств»

Е.В. Волкова, Н.А. Бондарович (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Методические подходы преподавания учебной дисциплины «Бизнес-планирование» и механизм их реализации

Е.Н. Дудкина, Н.В. Брановицкая (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Применение элементов дистанционных образовательных технологий в преподавании физической и коллоидной химии

Е.Н. Дудкина, А.А. Иорбалиди (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Применение методов визуализации в преподавании химических дисциплин

Ю.Е. Климова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Применение контекстного обучения в преподавании дисциплин «Электронный маркетинг» и «Международный маркетинг» в подготовке студентов по специальности «Управление инновационными проектами в промышленности»

В.С. Козлов (ФГБОУ ВО «Донецкая академия управления и государственной службы»)

Необходимость постоянного совершенствования процесса планирования в реализации государственной социально-экономической политики

О.Yu. Latyshev, P.A. Latysheva, S. Pavlovich, K. Tadic-Lesko (Международная Мариинская академия имени М.Д. Шаповаленко; Университет Мостара)

Innovation of the professorial teaching staff of a technical university as a factor in reducing its emotional burnout in the conditions of remote work

Н.Н. Малахова (Сибирский университет потребительской кооперации)

Эффективность диалогового обучения в развитии профессионального мышления студентов

А. Г. Мельник (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Технология «Портфолио» как инструмент контроля компетенций при подготовке специалистов экономического профиля

Е.Л. Миняйлова (учреждение образования «Белорусский государственный университет транспорта»)

Деятельность педагогического коллектива кафедры по развитию способностей студентов средствами олимпиадного программирования

I.I. Panteleyeva (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Teaching and engaging foreign students

Е. А. Печерина (Сибирский университет потребительской кооперации)

Образование: ценности и мотивы

Ю.И. Савилова (учреждение образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»)

Когерентные эффекты в курсе физики технического университета

М.Н. Смагина, Д.А. Смагин (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Использование методик теплофизических расчетов для решения задач оптимизации оперативного планирования в учебном процессе

Л.М. Ткаченко, В.М. Чикунская, Л.А. Щербина (учреждение образования

«Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Анализ аспектов освоения дисциплины биологическая химия при подготовке инженеров-технологов для пищевой промышленности

Е.Н. Урбанчик¹, В.А. Шаршунов¹, Н.О. Онгарбаева² (¹учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий», ²Алматинский технологический университет)

Смешанное обучение в подготовке студентов технических специальностей: Беларусь и Казахстан на пути к инновациям

Л.А. Щербина, И.А. Будкуте, Н.В. Пчелова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Аспекты практико-ориентированной подготовки специалистов для предприятий химической и текстильной промышленности

Секция 2
ЦИФРОВАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА
В СИСТЕМЕ СОВРЕМЕННОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

(а. 318, 1 корп.)

Руководитель секции – Кожевников Михаил Михайлович, заведующий кафедрой автоматизации технологических процессов и производств, кандидат технических наук, доцент

Секретарь – Господ Андрей Викторович, старший преподаватель кафедры автоматизации технологических процессов и производств

Очная форма выступления

А.В. Господ (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Изучение построения электрических схем с помощью программного комплекса схмотехнического моделирования

И.Э. Илюшин (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Разработка систем управления технологическими процессами с применением программного комплекса промышленной автоматизации CoDeSys

М.М. Кожевников¹, О.А. Чумаков², В.И. Никулин² (¹учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий», ²учреждение образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»)

Цифровые образовательные системы в преподавании автоматизации технологических процессов

Л.А. Лобарева (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Изучение цифровых измерителей-регуляторов в лабораторном практикуме

И.П. Овсянникова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Использование видеоматериалов в образовательном процессе

В.С. Самуйлов, О.Г. Поддубский (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Применение автоматизированной системы для проверки курсовых проектов и самопроверки по дисциплине «Тепломассообмен»

Е.Г. Цымбаревич (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Некоторые аспекты имитационного моделирования в преподавании дисциплин электротехнического цикла

Заочная форма без выступления

О.Б.Ганак, Н.А.Янченко (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Программная оболочка для диагностики организационно-экономического механизма мотивации труда персонала

И. В. Гарист¹, В. Э. Гарист¹, Е. В. Ковалёва² (¹учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий», ²учреждение образования «Могилевский государственный университет им. А. А. Кулешова»)

Математическое моделирование химических процессов в системах компьютерной математики

А.А. Григорьев (учреждение образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»)

Численные модели динамических процессов в электромагнитных полях

С.И. Гузова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Использование электронных информационно-образовательных технологий в учебном процессе

Л.А. Ключникова, С.Ю. Глебова (Сибирский университет потребительской кооперации)

Организация обучения студентов с применением программ автоматизации ресторанного бизнеса

В.С. Козлов, А.И. Яруничев (ФГБОУ ВО «Донецкая академия управления и государственной службы»)

Цифровые компетенции в образовательных стандартах как инструмент адаптации выпускников в современных экономических условиях

В.А. Огородников (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

О возможных негативных последствиях непродуманного внедрения цифровых технологий в образовательный процесс

Н.А. Павлистова, А.А. Демьянец (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Цифровые технологии как фактор техностресса у студентов высших учебных заведений и возможные пути решения проблемы

Секция 3
КОМПЕТЕНТНОСТНЫЙ ПОДХОД В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЕ
УНИВЕРСИТЕТА ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

(а. 111, 2 корп.)

Руководитель секции – Гуринова Татьяна Александровна, доцент кафедры технологии хлебопродуктов, кандидат технических наук, доцент

Секретарь – Василевская Марина Николаевна, доцент кафедры технологии хлебопродуктов, кандидат технических наук, доцент

Очная форма выступления

Е.Е. Банцевич (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Педагогические цели и проблемы преподавания бизнес-статистики при реализации образовательной программы углубленного высшего образования

А.Ю. Болотько, О.В. Мацикова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Современный опыт реализации образовательных программ бакалавриата по направлениям «Сервис», «Товароведение» и его использование в разработке специальных учебных дисциплин

Н.В. Голубева, О.Г. Поддубский (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

К вопросу о разработке методик преподавания технических дисциплин, закрепленных за кафедрой теплохладотехники

Н.В. Картель¹, К.И. Тепляков² (¹учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий», ²Могилеский областной комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды)

Учебно-исследовательский семинар как средство повышения эффективности образовательного процесса по специальности 6-05-0521-02 Природоохранная деятельность

Е.А. Козлова, О.О. Люштик (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Организация практики при подготовке студентов специальности 1-25 01 08 Бухгалтерский учёт, анализ и аудит

С.Л. Масанский, Н.В. Абрамович (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Методические подходы к выполнению междисциплинарной курсовой работы

М. Л. Микулинич, О.В. Крукович (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Олимпиады как способ повышения качества практико-ориентированной подготовки специалистов с высшим образованием

В.В. Мякинья (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Современные проблемы экономического образования в эпоху цифровой экономики

Н.А. Павлистова, О.Г. Поддубский, Н.В. Голубева (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Актуальность внедрения совместных комплексных дипломных проектов в техническом университете

Т.М. Рыбакова, Д.В. Ерофеев (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Участие в конкурсах профессионального мастерства для эффективного развития навыков и компетенций студентов

Е.Ф. Тихонович, О.Д. Цедик, Т.А. Гуринова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Особенности преподавания дисциплины «Управление качеством и безопасностью в отрасли»

О.Д. Цедик, Е.Ф. Тихонович (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Использование метода проектного обучения в преподавании учебной дисциплины «Техническое нормирование, стандартизация и метрология»

Заочная форма без выступления

И.В. Акулова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Компетентностный подход к обучению инженеров-экологов при изучении дисциплины «Технические основы охраны окружающей среды и материаловедение»

С.Н. Баитова, В.Н. Цап (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Компетентностный подход при подготовке инженеров-экологов в области производственной безопасности

М.А. Беззубенко (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Образовательные технологии, используемые в учебном процессе при изучении дисциплины «Современная политэкономия»

А.А. Ветошкина (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Интерактивные методы обучения как инструмент формирования

профессиональных компетенций обучающихся

С.В. Волкова, Е.А. Цед (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Активные методы преподавания дисциплин студентам специализации технология бродильных производств и виноделия

К.К. Гуляев, Е.Н. Кучерова, Е.Н. Рогова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Значимость различных факторов, оказывающих влияние на выбор абитуриентами специальности пищевого профиля

Т.А. Гуринова, К.К. Гуляев (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Особенности подготовки технологов высокой квалификации для пищевконцентратной отрасли

А.Л. Желудков¹, А.С. Барашков¹, А.И. Касьянова² (¹учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий», ²учреждение образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»)

Компетентностный подход как ключ к формированию инженерного мышления у студентов: интеграция проектной деятельности в учебный процесс

Д.Я. Каранчук, Т.И. Пузовская, Т.В. Светлова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Определение коэффициента индуктивности катушки методом резонанса напряжений

О.И. Купцова, Ю.Ю. Чеканова, Т.И. Шингарева (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Направления развития профильного образования в техническом университете

А.Е. Куцова, И.С. Косенко, Е.С. Рудниченко (Воронежский государственный университет инженерных технологий)

Инновационные образовательные технологии в преподавании тем профессиональных модулей обучающихся по направлению 190303 «Продукты питания животного происхождения»

О.П. Лабкова, С.С. Лабков (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Повышение компетенций преподавателей в использовании цифровых технологий

Ю. С. Назарова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Оценка качества преподавания микробиологии пищевых производств на технологическом факультете с помощью анкетирования студентов

Е. С. Новожилова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Курсовое и дипломное проектирование как инструмент формирования профессиональных компетенций студентов

С.В. Полянских, О.Г. Орехов (Воронежский государственный университет инженерных технологий)

Практикоориентированный вектор инженерного образования для мясной и молочной отраслей

В.В. Редько-Бодмер, Т.Н. Болашенко, О.В. Мацикова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Цифровизация образовательного процесса в техническом вузе - актуальная черта современности

И.П. Стасевич (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Культура делового общения в реализации личной профессиональной компетентности специалиста

Е.Н. Урбанчик, Е.В. Бондарева (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Профессиональное обучение по профессиям рабочих как элемент совершенствования практической подготовки студентов технического вуза

Секция 4

ТРАДИЦИИ И НОВАЦИИ В ПРЕПОДАВАНИИ СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫХ ДИСЦИПЛИН, ПАТРИОТИЧЕСКОЕ И ДУХОВНО-НРАВСТВЕННОЕ ВОСПИТАНИЕ

(а. 312, 401 1 корп.)

Руководитель секции – Пушкин Игорь Александрович, доцент кафедры СГДиФК, кандидат исторических наук, доцент

Секретарь – Паролёва Дарья Сергеевна, преподаватель кафедры СГДиФК

Очная форма выступления

О.Л. Березнёва (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Использование интернет-технологии «WWW-проекты» в обучении англоязычной письменной речи в неязыковом вузе

Д.Н. Войтенкова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Современные подходы и новации в физическом воспитании студентов учреждений высшего образования Республики Беларусь

О.И. Воробьева (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Формирование коммуникативной компетентности студентов экономического профиля посредством составления сообщений рекламы на английском языке

С.П. Грибановский, В.В. Юдин (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Оценка общегуманитарной подготовки студентов в начале изучения учебного курса «Философия»

О.А. Гулай (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Использование интернет-ресурсов при дидактизации материала для факультативной дисциплины «Деловой иностранный язык»

Ю.В. Есионова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Геймификация в высшем образовании

Н.И. Демидова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Организация образовательной среды в воспитательной работе

О.В. Измайлович (учреждение образования «Витебский государственный технологический университет»)

К вопросу об использовании информационно-коммуникационных технологий в преподавании иностранных языков в вузе

А.В. Ковалев (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

О совершенствовании физического воспитания в УВО

А.П. Костеров (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Формирование в студенческой среде патриотизма и исторической памяти (на примерах белорусского университета пищевых и химических технологий)

С.С. Костырева (учреждение образования «Витебский государственный технологический университет»)

Организация внеаудиторной работы по дисциплине "Иностранный язык" с целью формирования компетенций "4К" у студентов лингвистического профиля

В.А. Мельник (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Новации в патриотическом и духовно-нравственном воспитании на занятиях физической культурой в университетах технологического профиля

А.С. Носиков, Н.И. Лапианкова, Н.В.Картель (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Реализация совместных образовательных программ

Д.С. Паралёва (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Традыцыі і навацыі у выкладанні сацыяльна-гуманітарных дысцыплін, патрыятычнае і духоўна-маральнае выхаванне

И.А. Пушкин (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Кадры прамысловасці і навукова-тэхнічны прагрэс у Савецкай Беларусі як элемент патрыятычнага выхавання спецыялістаў ў тэхнічным універсітэце

Н.Г. Романова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Развитие навыков устной речи через визуализацию информации при обучении студентов неязыковых вузов экологических специальностей

Е.В. Турковская (учреждение образования «Витебский государственный университет им. П.М. Машерова»)

Патрыятычнага выхавання: асабнасці форм і метадаў рэалізацыі

Е.В. Хомченко, Н.И. Лапианкова (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

О некоторых вопросах обучения испанскому языку как второму

иностранному на базе английского на начальном этапе

Заочная форма без выступления

С.В. Буренков (Государственный университет просвещения)

Черная кошка в темной комнате: функционализм и квалиа

Г.А. Быковская (Воронежский государственный университет инженерных технологий)

Образовательное пространство России: формирование навыков гражданской ответственности на платформе гуманитаристики

С.Г. Горин, Е.А. Кунгурцева, А.А. Чанкова (Сибирский университет потребительской кооперации)

Адаптация студентов к университетской специфике

Е.Н. Грушецкая (учреждение образования «Могилевский государственный университет им. А. А. Кулешова»)

Атмосфера иноязычного общения как неотъемлемая составляющая обучения иностранным языкам

С.І. Даніленка (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Праблемы вывучэння беларускай мовы студэнтамі тэхнічнага ўніверсітэта

А.Н. Злобин, Д.А. Баранов (Воронежский государственный университет инженерных технологий)

К вопросу о польском и галицийском влиянии на развитие украинской идентичности в XIX веке

А.А. Куприец, Т.Л. Шуляк, М.А. Глушаков (учреждение образования «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»)

Организация воспитательной работы со студентами на кафедре технологии молока и молочных продуктов

А.К. Шевцова (учреждение образования «Могилевский государственный университет им. А. А. Кулешова»)

Современные тенденции преподавания учебной дисциплины "Язык средств массовой информации" в контексте высшего образования

Е. Г. Шеметова, Т.О.Каргина (Сибирский университет потребительской кооперации)

Роль активных социально-психологических методов в патриотическом воспитании с целью обеспечения безопасности жизнедеятельности

Е. Г. Шеметова, К. Д. Мячкова (Сибирский университет потребительской кооперации)

К вопросу обеспечения безопасности в педагогической деятельности

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

21 ноября 2024 года

16.00-16.15

(а. 101, 1 корп.)

