

Курск 26 мая 2023

ФГБОУ ВО Курский государственный медицинский университет Минздрава России, г. Курск, Россия

Кафедра биологической и химической технологии

Самаркандский государственный медицинский университет, г. Самарканд, Узбекистан









ПРОГРАММА

VIII Международной молодёжной научно-практической конференции

«ГОРИЗОНТЫ БИОФАРМАЦЕВТИКИ»

посвященной 88-летию Курского государственного медицинского университета













Курск 26 мая 2023

Глубокоуважае	мый (ла
- <i>I AVVOOKOV</i> BU.HUUE	MIDIU (UX.

От имени оргкомитета приглашаю Вас принять участие в работе VIII Международной молодёжной научно-практической конференции «ГОРИЗОНТЫ БИОФАРМАЦЕВТИКИ»

посвященной 88-летию Курского государственного медицинского университета, которая состоится **26 мая 2023 г.** на базе ФГБОУМ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава РФ (ул. Ямская, д. 18, г. Курск, Россия).

Участие в Конференции — это возможность познакомиться с достижениями научных баз России и других государств, транслировать позитивный опыт коллег в аспекте цифровизации организации и проведения научных исследований, пополнить свой багаж знаний и своё портфолио.

С уважением,

Виктор Анатольевич Лазаренко, Председатель организационного комитета ректор ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, д. м. н., профессор, заслуженный врач России

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ

- ▶ ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Курск, Россия
 - Кафедра биологической и химической технологии
- > Самаркандский государственный медицинский университет,
- г. Самарканд, Узбекистан

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ



VIII МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЁЖНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ГОРИЗОНТЫ БИОФАРМАЦЕВТИКИ», ПОСВЯЩЁННАЯ 88-ЛЕТИЮ КУРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА, КУРСК, 26 МАЯ 2023 Г.

Председатель оргкомитета



Лазаренко Виктор Анатольевич

Ректор ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, заведующий кафедрой хирургических болезней Института непрерывного образования, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач России



Ризаев Жасур Алимджанович

Ректор Самаркандского государственного медицинского университета, доктор медицинских наук, профессор



Сопредседатели оргкомитета

Липатов Вячеслав Александрович

Проректор по научной работе и инновационному развитию ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, профессор кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии им. А.Д. Мясникова, доктор медицинских наук, профессор



Зиядуллаев Шухрат Худайбердиевич

Проректор по научной работе и инновациям Самаркандского государственного медицинского университета, доктор медицинских наук, профессор



Шехине Мохамад Туфик

Директор Международного медицинского института ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, кандидат технических наук, доцент



Члены оргкомитета

Лазурина Людмила Петровна

Заведующий кафедрой биологической и химической технологии ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, доктор биологических наук, профессор



Ким Антонина Амуровна

начальник отдела научных исследований, инноваций и подготовки научнопедагогических кадров Самаркандского государственного медицинского университета, кандидат медицинских наук



Холмуродова Дилафруз Кувватовна

Заведующий кафедрой медицинской химии Самаркандского государственного медицинского университета, доктор технических наук, профессор

Джанчатова Наталья Валерьевна

Доцент кафедры биологической и химической технологии ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, кандидат технических наук

Леонидова Ирина Юрьевна

Ассистент кафедры биологической и химической технологии ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России

Завидовская Ксения Викторовна

Ассистент кафедры биологической и химической технологии ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России



Доценко Юлия Михайловна

Ассистент кафедры биологической и химической технологии ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России







ДЛЯ ОЧНЫХ УЧАСТНИКОВ ОБЯЗАТЕЛЬНО СОБЛЮДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОЙ ДИСТАНЦИИ И НАЛИЧИЕ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ!

К участию в мероприятии приглашаются студенты высших и средних учебных заведений, молодые ученые, магистранты, аспиранты.

ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ:

Обмен научным и практическим опытом, обобщение и распространение опыта в области биотехнологии, химической технологии, биомедицинских информационных технологий.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ: 26 мая 2023 года.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: Курский государственный медицинский университет

ЯЗЫКИ КОНФЕРЕНЦИИ: русский, доклады возможны на английском языке (последовательный перевод доклада и его обсуждения).

ФОРМАТ КОНФЕРЕНЦИИ

Предполагается проведение «гибридного» мероприятия (очное участие небольшой аудитории с организацией ZOOM-конференции). В зависимости от эпидемиологической ситуации формат может быть изменен.

РЕГЛАМЕНТ: устный доклад сопровождается мультимедийной презентацией или демонстрацией процессов до 7-10 минут. Ответы на вопросы сразу после доклада — 3-5 минут. Обсуждение докладов после завершения всех выступлений.

Подключиться к конференции по ссылке:

https://kgmu.zoom.us/j/91596903599?pwd=dG9ZWHdsWElOVnNrZWFjUURYTX1Bdz09

Идентификатор конференции: 915 9690 3599

Код доступа: 533513

Подключение доступно с 11.45

 12^{00} - 12^{30}

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ. ПРИВЕТСТВЕННЫЕ РЕЧИ

Лазаренко Виктор Анатольевич — ректор ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России, заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор

Ризаев Жасур Алимджанович - ректор Самаркандского государственного медицинского университета, доктор медицинских наук, профессор

Липатов Вячеслав Александрович — проректор по научной работе и инновационному развитию ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор

Шехине Мохамад Туфик – директор Международного медицинского института ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, кандидат технических наук, доцент

Кузнецова Елена Анатольевна — заведующий кафедрой промышленной химии и биотехнологии ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет им. И. С. Тургенева», доктор технических наук, доцент

Куркина Марина Петровна — заведующий кафедрой экономики и менеджмента ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, кандидат экономических наук, доцент

Маль Галина Сергеевна - заведующий кафедрой фармакологии ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор

Лазурина Людмила Петровна — заведующий кафедрой биологической и химической технологии ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, доктор биологических наук, профессор

СИМПОЗИУМ 1. «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ БИОТЕХНОЛОГИИ»

Руководитель – Лазурина Л.П., зав. кафедрой биологической и химической технологии Курского государственного медицинского университета, д.б.н., профессор Модератор – Завидовская К.В., ассистент кафедры биологической и химической технологии Курского государственного медицинского университета

 12^{30} - 14^{30}

CHANGES OF SPECIFIC MARKERS IN RATS BRAIN DURING 1. ADMINISTRATION OF DIFFERENT DOSAGE OF METFORMIN ON A MODEL OF AMYLOID BETA 31-35 INDUCED NEUROTOXICITY

Артакович – Докладчик: Оганесян Арман клинординатор 1курс, Ереванский государственный медицинский эндокринологии, университет имени М. Гераци (Ереван Армения) Научный руководитель: д.м.н., доцент Красников Н.Ф.

ИССЛЕДОВАНИЕ изменения КОЭФФИЦИЕНТА 2. ТЕПЛОПРОВОДНОСТИ БЕЛОГО ШОКОЛАДА

Докладчик: Разаков Мухаммет Азатович - старший преподаватель кафедры ИПАХТ, ФГБОУ ВО Росбиотех, НИУ МЭИ

3. ПЕРСПЕКТИВЫ ИННОВАЦИОННЫХ ТАКТИК ТЕРАПИИ ПРИ РЕВМАТОИДНОМ АРТРИТЕ

Докладчик: Федорова Дарья Александровна студентка, факультет, ΦΓΑΟΥ BO международный "Российский национальный исследовательский медицинский Пирогова" университет Н.И. имени Минздрава России (Россия, Москва)

Научный руководитель: к.м.н., доцент Поляков Д.В.

ГЕННО-ИНЖЕНЕРНАЯ ТЕРАПИЯ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ -4. СОВРЕМЕННЫЕ РЕАЛИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Кондратьева Ольга Константиновна - студентка, 3 курс, Докладчик: международный факультет, ФГАОУ BO"Российский национальный исследовательский медицинский университет Н.И. Пирогова" имени Минздрава России (Россия, Москва)

Научный руководитель: к.м.н., доцент Поляков Д. В.

ДИСФУНКЦИЯ 5. ЭНДОТЕЛИАЛЬНАЯ ПРИ ВИРУСНОМ ПОРАЖЕНИИ SARS-COV-2

Докладчик: Решетникова Елизавета Владимировна - студентка, 3 курс, международный факультет, ΦΓΑΟΥ BO "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Минздрава России (Россия, Москва)

Научный руководитель: к.м.н., доцент Поляков Д.В.

6. ФОРМИРОВАНИЕ ЭКОЛОГИЧНОГО АНТИБАКТЕРИАЛЬНОГО КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА НА ОСНОВЕ ОКТЕНИДИНА ДИГИДРОХЛОРИДА

Докладчик: Ланцова Елизавета Александровна – аспирант 1 года обучения, младший научный сотрудник лаборатории БАСиБ, Тульский государственный университет, лаборатория БАСиБ

Научный руководитель: к.х.н, доцент Каманина О.А.

7. ГЕНЕТИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ЭКСТРАКТА INNONOTUS OBLIQUUS (PERS.) PIL. НА ПРИМЕРЕ DROSOPHILA MELANOGASTER

Докладчик: Унжакова Дарья Викторовна – студент ХФММ, магистрант 1 года, БГБОУ ВО "Уральский Федеральный Университет имени первого президента России Б.Н. Ельцина" Россия, Екатеринбург

Научный руководитель: к.б.н, доцент Антосюк О.Н.

8. ИЗУЧЕНИЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ КИСЛОРОДСОДЕРЖАЩИХ КИСЛОТ НА ФУРФУРОЛ

Докладчики: Голышева Анастасия Николаевна – магистрант 1 года обучения, направление подготовки 04.04.01 Химия, Тульский государственный университет

Колыхалов Денис Алексеевич - аспирант кафедры химии, младший научный сотрудник лаборатории ХимКВБиОС, Тульский государственный университет Научный руководитель: к.х.н, заведующий лабораторией ЛабХимКВБиОС Карлинский Б.Я.

9. ОПТИМИЗАЦИЯ МЕТОДИКИ КОНЪЮГАЦИИ АНТИ-РЭФР К ЗОЛОТЫМ НАНОЧАСТИЦАМ ПРИ РАЗРАБОТКЕ АГЕНТОВ ТЕРАНОСТИКИ

Докладчик: Смирнов Алексей Николаевич – аспирант, 2 курс, Институт Химии, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» (Россия, Санкт-Петербург)

Научный руководитель: к.х.н, доцент Соловьева Е.В.

10. ПОЛУЧЕНИЕ И ИССЛЕДОВАНИЕ ПОРИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ С ГЕМОСТАТИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТЬЮ НА ОСНОВЕ ПРИРОДНЫХ ПОЛИМЕРОВ

Докладчик: Баранникова Лада Владимировна – студентка, 5 курс, факультет фундаментальной физико-химической инженерии, Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова

Научный руководитель: к.х.н., ведущий научный сотрудник Курмаз С.В.

11. POLLUTANTS AND CHEMICALS IN OUR DAILY LIFE THAT EFFECTS OUR ENVIRONMENT AND HEALTH

Докладчик: Нурул Ханис Амира Бинти Нурул Хализам – студент, 5 курс, Международный медицинский институт Научный руководитель: ассистент Филиппович Ю.С.

12. USING NANOTECHNOLOGY FOR DEVELOPING NOVEL MEDICATION DELIVERY SYSTEMS

Докладчик: Korekar Kshitij Prakash / Корекар Кшитидж Пракаш – студент, 5 курс, Международный медицинский институт Научный руководитель: ассистент Филиппович Ю.С.

13. ВЫДЕЛЕНИЕ КЛЕТОЧНОЙ ОРГАНЕЛЛЫ ДНК ИЗ РАСТИТЕЛЬНОЙ КЛЕТКИ

Докладчик: Поправко Анастасия Сергеевна – обучающийся объединения "Биоквантум", ОБПОУ "Курский государственный политехнический колледж" Научный руководитель: педагог дополнительного образования Мальцева Е.И.

14. ОКИСЛЕНИЕ 2-ПИКОЛИНА ОЗОНОМ В РАСТВОРЕ УКСУСНОЙ КИСЛОТЫ

Докладчик: Литвиненко Наталья Владимировна – студентка, 4 курс, биотехнологический факультет Научный руководитель: к.х.н., доцент Андреев П.Ю.

15. МЕТОД ПОЛУЧЕНИЯ БИОКОЛЛАГЕНА

Докладчик: Недосекин Ростислав Александрович – студент, 4 курс, биотехнологический факультет Научный руководитель: к.х.н., доцент Андреев П.Ю.

СИМПОЗИУМ 2. «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ»

Руководитель – Басарева О.И., доцент кафедры биологической и химической технологии Курского государственного медицинского университета, к.б.н.

Модератор – Леонидова И.Ю., ассистент кафедры биологической и химической технологии Курского государственного медицинского университета

Кафедра биологической и химической технологии

13⁰⁰-15⁰⁰

1. БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМЫ ПЛАСТИКОВЫХ ОТХОДОВ

Докладчик: Колодежная Елизавета Ивановна – студентка, 1 курс, биотехнологический факультет

Научный руководитель: к.х.н., доцент Андреев П.Ю.

2. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПОЛУЧЕНИЯ СУБСТАНЦИИ ДЛЯ ХОЛЕЦИСТОГРАФИИ

Докладчик: Апатова Ксения Сергеевна – студентка, 4 курс, биотехнологический факультет

Научный руководитель: к.б.н., доцент Басарева О.И.

3. ОБОСНОВАНИЕ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВА СУБСТАНЦИИ ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОГО ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА ПРОИЗВОДНОГО СУЛЬФАНИЛМОЧЕВИНЫ

Докладчик: Конарева Евгения Геннадьевна – студентка, 4 курс, биотехнологический факультет

Научный руководитель: к.б.н., доцент Басарева О.И.

4. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К СИНТЕЗУ СУБСТАНЦИИ АНАЛЕПТИЧЕСКОГО СРЕДСТВА ПРОИЗВОДНОГО ПИКЛОГЕКСАНОНА

Докладчик: Семенова Ольга Олеговна – студентка, 4 курс, биотехнологический факультет

Научный руководитель: к.б.н., доцент Басарева О.И.

5. РАЗРАБОТКА И ОБОСНОВАНИЕ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВА СУБСТАНЦИИ АНТИПАРКИНСОНИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА ПРОИЗВОДНОГО АДАМАНТАНА

Докладчик: Щекланов Павел Романович – студент, 4 курс, биотехнологический факультет

Научный руководитель: к.б.н., доцент Басарева О.И.

6. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ТВЕРДОФАЗНОМУ КУЛЬТИВИРОВАНИЮ РАСТИТЕЛЬНОГО КАЛЛУСА, КАК ИСТОЧНИКУ БАВ

Докладчик: Белозерова Екатерина Владимировна – студентка, 3 курс, биотехнологический факультет

Научный руководитель: к.б.н., доцент Басарева О.И.

7. ЭТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ АПРОБИРОВАНИЯ НОВЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ НА ЧЕЛОВЕКЕ

Докладчик: Самохвалов Михаил Михайлович – магистрант, 1 курс, кафедра биологической и химической технологии

Научный руководитель: ассистент Доценко Ю.М.

8. К ВОПРОСУ О РОЛИ МИКРООРГАНИЗМОВ В ПРИРОДНЫХ ПРОЦЕССАХ И ЧЕЛОВЕЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Докладчик: Коростелева Анна Владимировна – магистрант, 2 курс, кафедра биологической и химической технологии

Научный руководитель: д.б.н., зав. кафедрой БХТ, профессор Лазурина Л.П.

9. БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ДОБАВКИ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА ОРГАНИЗМ СТУДЕНТА

Докладчик: Дмитрук Евгения Александровна – студентка, 3 курс, биотехнологический факультет

Научный руководитель: ассистент Завидовская К.В.

10. ОСОБЕННОСТИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ПО УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ПРОИЗВОДСТВ АНЕСТЕЗИРУЮЩИХ СРЕДСТВ

Докладчик: Александров Владимир Николаевич – студент, 4 курс, биотехнологический факультет

Научный руководитель: ассистент Завидовская К.В.

11. ПРОЕКТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ В СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ ПРОИЗВОДСТВА ОРОТАТА КАЛИЯ

Докладчик: Мазурина Елизавета Владиславовна – студент, 4 курс, биотехнологический факультет

Научный руководитель: ассистент Завидовская К.В.

12. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПОДХОДОВ В ПРОИЗВОДСТВЕ АЛЬФААДРЕНОСТИМУЛИРУЮЩИХ СРЕДСТВ

Докладчик: Суханова Юлия Витальевна – студент, 4 курс, биотехнологический факультет

Научный руководитель: ассистент Завидовская К.В.

СИМПОЗИУМ 3. «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПИЩЕВОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ»

Руководитель – Лазурина Л.П., зав. кафедрой биологической и химической технологии Курского государственного медицинского университета, д.б.н., профессор Модератор – Доценко Ю.М., ассистент кафедры биологической и химической технологии Курского государственного медицинского университета

Кафедра биологической и химической технологии

13⁰⁰-15⁰⁰

1. РАЗРАБОТКА МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО ГЛИЦЕРОГЕЛЯ, СОДЕРЖАЩЕГО РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ

Докладчик: Овчинникова Ирина Александровна – магистрант, 1 курс, кафедра биологической и химической технологии

Научный руководитель: д.б.н., зав. кафедрой БХТ, профессор Лазурина Л.П.

2. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ФИТОТЕРАПИИ ПРИ ВИРУСНЫХ И ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССАХ

Докладчик: Рюмшина Анастасия Романовна – студентка, 4 курс, биотехнологический факультет Научный руководитель: ассистент Доценко Ю.М.

3. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ СНЕКОВОЙ ПРОДУКЦИИ

Докладчик: Калуцких Кристина Сергеевна – магистрант, 1 курс, кафедра биологической и химической технологии

Научный руководитель: д.б.н, зав. кафедрой БХТ, профессор Лазурина Л.П.

4. РАЗРАБОТКА СОСТАВА И ТЕХНОЛОГИИ ПОЛУЧЕНИЯ БЫСТРОРАСТВОРИМЫХ ТАБЛЕТОК РАЗНОНАПРАВЛЕННОГО ДЕЙСТВИЯ

Докладчик: Анциферова Екатерина Сергеевна – магистрант, 1 курс, кафедра биологической и химической технологии

Научный руководитель: д.б.н, зав. кафедрой БХТ, профессор, Лазурина Л.П.

5. ИЗУЧЕНИЕ ПРОТИВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ПОЛИМЕРНОЙ МНОГОКОМПОНЕНТНОЙ СМЕСИ

Докладчик: Самохвалов Михаил Михайлович – магистрант, 1 курс, кафедра биологической и химической технологии

Научный руководитель: д.б.н, зав. кафедрой БХТ, профессор Лазурина Л.П.

6. РАЗРАБОТКА СОСТАВА И ТЕХНОЛОГИИ ПОЛУЧЕНИЯ ПИЩЕВОЙ КОМПЛЕКСНОЙ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЙ ДОБАВКИ

Докладчик: Шедов Константин Владимирович – магистрант, 2 курс, кафедра биологической и химической технологии

Научный руководитель: д.б.н, зав. кафедрой БХТ, профессор Лазурина Л.П.

7. ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ И БИОЛОГИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ЭКСТРАКЦИОННЫХ ПРЕПАРАТОВ ШАЛФЕЯ

Докладчик: Доценко Юлия Михайловна - ассистент кафедры биологической и химической технологии

8. ОБОСНОВАНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Докладчик: Морозов Даниил Павлович – магистрант, 2 курс, кафедра биологической и химической технологии

Научный руководитель: д.б.н, зав. кафедрой БХТ, профессор Лазурина Л.П.

9. ЭНТЕРЕСГЕЛЬ И ЕГО ПРИМЕНЕНИЕ В МЕДИЦИНСКОЙ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Докладчик: Рюмшина Анастасия Романовна – студентка, 4 курс, биотехнологический факультет

Научный руководитель: д.б.н, зав. кафедрой БХТ, профессор Лазурина Л.П.

10. РАЗРАБОТКА СОСТАВА И ТЕХНОЛОГИИ ПОЛУЧЕНИЯ БИОРАЗЛАГАЕМЫХ ПОЛИМЕРНЫХ КОМПОЗИЦИЙ

Докладчик: Коростелева Анна Владимировна – магистрант, 2 курс, кафедра биологической и химической технологии

Научный руководитель: д.б.н., зав. кафедрой БХТ, профессор Лазурина Л.П.

11. ГИДРОКОЛЛОИД КСАНТАНА – ПРОДУКТ БИОТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ПИЩЕВОЙ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Докладчик: Родионов Андрей Анатольевич – магистрант, 2 курс, кафедра биологической и химической технологии

Научный руководитель: д.б.н, зав. кафедрой БХТ, профессор Лазурина Л.П.

12. К ВОПРОСУ ПОВЫШЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ β-ЛАКТАМНЫХ АНТИБИОТИКОВ

Докладчик: Завидовская Ксения Викторовна – ассистент кафедры биологической и химической технологии

СИМПОЗИУМ 4. «ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ЧЕЛОВЕКА»

Руководитель – Джанчатова Н.В., доцент кафедры биологической и химической технологии Курского государственного медицинского университета, к.т.н.

Модератор – Андреев П.Ю., доцент кафедры биологической и химической технологии Курского государственного медицинского университета, к.х.н.

Кафедра биологической и химической технологии

13⁰⁰-15⁰⁰

1. РАЗРАБОТКА И ОБОСНОВАНИЕ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВА СУБСТАНЦИИ АНТИТИРЕОИДНОГО СИНТЕТИЧЕСКОГО СРЕДСТВА

Докладчик: Киселева Елена Геннадьевна – студентка, 4 курс, биотехнологический факультет Научный руководитель: к.т.н, доцент Джанчатова Н.В.

2. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПОЛУЧЕНИЯ ХИМИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО СРЕДСТВА ПРОИЗВОДНОГО НИТРОФУРАНА

Докладчик: Порхоменко Светлана Анатольевна – студентка, 4 курса, биотехнологический факультет Научный руководитель: к.т.н., доцент Джанчатова Н.В.

3. ПРОЕКТИРОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА СУБСТАНЦИИ ГАНГЛИОБЛОКАТОРА ПРОИЗВОДНОГО ГЕКСАМЕТОНИЯ БРОМИДА

Докладчик: Цыганкова Анна Сергеевна – студентка, 4 курс, биотехнологический факультет Научный руководитель: к.т.н., доцент Джанчатова Н.В.

4. ОБОСНОВАНИЕ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВА СУБСТАНЦИИ ПРОТИВООПУХОЛЕВА СРЕДСТВА

Докладчик: Колычева Юлия Сергеевна – студентка, 4 курса, 1 биотехнологический факультет Научный руководитель: к.т.н, доцент Джанчатова Н.В.

5. РАЗРАБОТКА И ОБОСНОВАНИЕ ПРОЕКТИРОВАНИЯ СУБСТАНЦИИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО СРЕДСТВА

Докладчик: Сибилева Маргарита Николаевна – студентка 4 курс, биотехнологический факультет

Научный руководитель: к.т.н, доцент Джанчатова Н.В.

6. К ВОПРОСУ ИССЛЕДОВАНИЯ ВЛИЯНИЯ ПРОДУЦЕНТОВ НА ПРОЦЕСС СПИРТОВОГО БРОЖЕНИЯ

Докладчик: Стариковская Владлена Викторовна – магистрант, 1 курс, кафедра биологической и химической технологии

Научный руководитель: д.б.н, профессор, зав. кафедрой БХТ– Лазурина Л.П.

7. РОЛЬ СЫРЬЕВОГО РЕЗЕРВА В УМЕНЬШЕНИИ РИСКА ОСЛОЖНЕНИЙ СО СТОРОНЫ ЗДОРОВЬЯ ЧЕЛОВЕКА

Докладчик: Бородулин Святослав Фёдорович – магистрант, 1 курс, кафедра биологической и химической технологии

Научный руководитель: д.б.н, зав. кафедрой БХТ, профессор – Лазурина Л.П.

8. К ВОПРОСУ О РОЛИ ПИЩЕВЫХ ДОБАВОК ДЛЯ ОБОГАЩЕНИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

Докладчик: Овчинникова Ирина Александровна – магистрант, 1 курс, кафедра биологической и химической технологии

Научный руководитель: д.б.н., зав. кафедрой БХТ, профессор Лазурина Л.П.

9. ПЕКТИН И ЕГО ВЛИЯНИЕ НА ОРГАНИЗМ, ПРОИЗВОДСТВО И ПРИМЕНЕНИЕ

Докладчик: Морозов Даниил Павлович – магистрант, 2 курс, кафедра биологической и химической технологии

Научный руководитель: д.б.н, зав. кафедрой БХТ, профессор Лазурина Л.П.

10. ИЗУЧЕНИЕ ПРОТИВОМИКРОБНОЙ АКТИВНОСТИ ЭКСТРАКТОВ ШАЛФЕЯ ЛЕКАРСТВЕННОГО (SĀLVIA OFFICINĀLIS) И ЗВЕРОБОЯ ПРОДЫРЯВЛЕННОГО (HYPÉRICUM PERFORÁTUM)

Докладчик: Евдокимова Эмилия Олеговна – студентка, 3 курс, биотехнологический факультет

Научный руководитель: д.б.н, зав. кафедрой БХТ, профессор Лазурина Л.П.

СИМПОЗИУМ 5. «БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЛЕКАРСТВЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ»

Руководитель – Маль Г.С., зав. кафедрой фармакологии Курского государственного медицинского университета, д.м.н., профессор, Модератор – Цепелев В.Ю., к.м.н., ст. преподаватель кафедры фармакологии Курского

государственного медицинского университета

Кафедра фармакологии

 11^{00} - 12^{00}

1. СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА КАРДИОТОКСИЧНОСТЬ АНТИ-VEGF ТЕРАПИИ

Докладчик: Хлямов Станислав Валерьевич – аспирант кафедры фармакологии, младший научный сотрудник НИИ Экспериментальной медицины Научные руководители: д.м.н., зав. кафедрой фармакологии Маль Г.С., д.б.н., профессор Артюшкова Е.Б.

2. МИКРОКАПСУЛЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В СОВРЕМЕННОЙ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Докладчик: Сапронова Анастасия Константиновна – аспирант кафедры фармакологии

Научный руководитель: д.м.н., профессор Денисюк Т.А.

3. ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ИММУНОТРОПНЫХ ЭФФЕКТОВ РЕГУЛЯТОРНЫХ ПЕПТИДОВ В УСЛОВИЯХ КОЖНОЙ ТРАВМЫ

Докладчик: Смахтина Ангелина Михайловна – студентка, 6 курс, лечебный факультет

Научные руководители: д.м.н., зав. кафедрой фармакологии Маль Г.С., ассистент каф. биологической химии Чуланова А.А.

4. МОНОКЛОНАЛЬНЫЕ АНТИТЕЛА: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ВОПРОСА О КАРДИОТОКСИЧНОСТИ

Докладчик: Перепечко Дарья Дмитриевна – студентка, 5 курс, лечебный факультет

Научный руководитель: д.м.н., зав. кафедрой фармакологии Маль Г.С.

5. СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ ИБС

Докладчик: Мухтарова Джамила Шакировна – студентка, 6 курс, лечебный факультет

Научный руководитель: д.м.н., зав. кафедрой фармакологии Маль Г.С.

6. ФАРМАКОГЕНЕТИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ЛЕЧЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ С АЛИМЕНТАРНЫМ ОЖИРЕНИЕМ

Докладчик: Бабкин Максим Олегович – студент, 6 курс, лечебный факультет Научный руководитель: д.м.н., зав. кафедрой фармакологии Маль Г.С.

7. АНАЛИЗ ПРОДАЖ НЕСТЕРОИДНЫХ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ СРЕДСТВ В ЦЕНТРАЛЬНОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ

Докладчик: Бубенчикова Ксения Романовна – студентка, 4 курс, фармацевтический факультет.

Руководитель: д.м.н., зав. кафедрой фармакологии Маль Г.С., к.м.н., доцент Болдина Н.В.

8. ОСОБЕННОСТИ ФАРМАКОТЕРАПИИ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ НА ФОНЕ РАЗВИВАЮЩЕГОСЯ ИНФАРКТА МИОКАРДА

Докладчик: Дубинина Мария Сергеевна – студентка, 5 курс, лечебный факультет

Научный руководитель: к.м.н., доцент Болдина Н.В.

9. СОВРЕМЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ НА ОСНОВЕ МОНОКЛОНАЛЬНЫХ АНТИТЕЛ

Докладчик: Гладких Роман Юрьевич – студент, 4 курс, фармацевтический факультет

Научный руководитель: к.ф.н., доцент Удалова С.Н.

10. ГЕНЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ СИБУТРАМИНА У ПАЦИЕНТОВ, СТРАДАЮЩИХ ЭКЗОГЕННО-КОНСТИТУЦИОНАЛЬНЫМ ОЖИРЕНИЕМ

Докладчик: Бабкин Максим Олегович – студент, 6 курс, лечебный факультет Научный руководитель: д.м.н., зав. кафедрой фармакологии Маль Г.С.

СИМПОЗИУМ 6. «ОЦЕНКА И ПЕРСПЕКТИВЫ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»

Руководитель – Куркина М.П., зав. кафедрой экономики и менеджмента Курского государственного медицинского университета, к.э.н, доцент Модератор – Бушина Н.С., к.ф.н., ст. преподаватель кафедры экономики и менеджмента Курского государственного медицинского университета,

Кафедра экономики и менеджмента

13³⁰-15⁰⁰

1. ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ)

Докладчик: Самарина Мария Александровна – студентка, 1 курс, факультет экономики и менеджмента

Научный руководитель: к.э.н., зав. кафедрой экономики и менеджмента, доцент Куркина М. П.

2. ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ СФЕРЫ ПЛАТНЫХ УСЛУГ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ

Докладчик: Овсиенко Юлия Александровна – студентка, 1 курс, факультет экономики и менеджмента

Научный руководитель: к.э.н., зав. кафедрой экономики и менеджмента, доцент Куркина М. П.

3. ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ

Докладчик: Миколаускайте Тамара Андреевна – студентка, 1 курс, факультет экономики и менеджмента

Научный руководитель к.э.н., зав. кафедрой экономики и менеджмента, доцент Куркина М. П.

4. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ

Докладчик: Алферова Елизавета Игоревна – студентка, 1 курс, факультет экономики и менеджмента

Научный руководитель: к.э.н., зав. кафедрой экономики и менеджмента, доцент Куркина М. П.

5. ОЦЕНКА КАДРОВЫХ РЕСУРСОВ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ (РЕГИОНАЛЬНЫЙ АСПЕКТ)

Докладчик: Безугольникова Екатерина Александровна – студентка, 1 курс, факультет экономики и менеджмента

Научный руководитель: к.э.н., зав. кафедрой экономики и менеджмента, доцент Куркина М. П.

6. АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ

Докладчик: Груздева Мария Геннадьевна – студентка, 1 курс, факультет экономики и менеджмента

Научный руководитель: к.э.н., зав. кафедрой экономики и менеджмента, доцент Куркина М. П.

7. ОЦЕНКА ДЕМОГРАФИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

Докладчик: Лысенко Марина Олеговна – студентка, 1 курс, факультет экономики и менеджмента

Научный руководитель: к.э.н., зав. кафедрой экономики и менеджмента, доцент Куркина М. П.

8. ОСОБЕННОСТИ КАДРОВОЙ ПОЛИТИКИ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Докладчик: Салтыков Михаил Кириллович – студентка, 4 курс, факультета экономики и менеджмент

Научный руководитель к.э.н., зав. кафедрой экономики и менеджмента, доцент Куркина М. П.

9. ФИНАНСОВАЯ ПОЛИТИКА ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Докладчик: Шафорост Алина Алексеевна – студентка, 4 курс, факультет экономики и менеджмента

Научный руководитель: к.э.н., зав. кафедрой экономики и менеджмента, доцент Куркина М. П.

10. УПРАВЛЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Докладчик: Андреева Наталья Андреевна – студентка, 4 курс, факультет экономики и менеджмента

Научный руководитель: к.э.н., зав. кафедрой экономики и менеджмента, доцент Куркина М. П.

11. СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ И СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Докладчик: Котов Алексей Сергеевич – студент, 4 курс, факультет экономики и менеджмента

Научный руководитель: к.ф.н., доцент Репринцева Е.В.

12. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Докладчик: Элизбарян Элен Ваниковна – студентка, 3 курс, факультет экономики и менеджмента

Научный руководитель: к.э.н., доцент Власова О.В.

13. ПОДХОДЫ К ВЫЯВЛЕНИЮ РЕЗЕРВОВ УЛУЧШЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СИСТЕМЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Докладчик: Постоев Никита Дмитриевич – студент, 3 курс, факультет экономики и менеджмента

Научный руководитель: к.и.н., доцент Беляев С.А.

СИМПОЗИУМ 7. «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ БИОФАРМАЦЕВТИКИ»

Руководитель – Кузнецова Е.А., зав. кафедрой промышленной химии и биотехнологии Орловского государственного университета им. И.С. Тургенева, д.т.н., профессор Модератор – Шаяпова Л.В., к.т.н., доцент кафедры промышленной химии и биотехнологии Орловского государственного университета им. И.С. Тургенева

Кафедра промышленной химии и биотехнологии Орловского государственного университета им. И.С. Тургенева

13⁰⁰-15⁰⁰

1. ИЗУЧЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МИКРОЭЛЕМЕНТНОГО COCTABA ВОДОРОСЛИ ARTHROSPIRA PLATENSIS

Докладчики: Мельникова Дарья Дмитриевна — студентка, 1 курс, институт естественных наук и биотехнологии, ОГУ им. И. С. Тургенева Кузнецова Елена Александровна — аспирант 2 года обучения, институт естественных наук и биотехнологии, ОГУ им. И. С. Тургенева Научный руководитель: д.т.н, зав. кафедрой промышленной химии и биотехнологии Кузнецова Е.А.

2. ИССЛЕДОВАНИЕ СОДЕРЖАНИЯ БАВ В ИЗВЛЕЧЕНИЯХ ИЗ РАСТЕНИЙ СЕМЕЙСТВА РОЗОЦВЕТНЫЕ

Докладчики: Шустикова Марина Игоревна – студент, 4 курс, институт естественных наук и биотехнологии, ОГУ им. И. С. Тургенева Научный руководитель: к.т.н., доцент Шаяпова Л.В.

3. ОСОБЕННОСТИ КАЛЛУСО- И ОРГАНОГЕНЕЗА У РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ГРЕЧИХИ

Докладчики: Костикова Виктория Николаевна — студентка, 4 курс, институт естественных наук и биотехнологии, ОГУ им. И. С. Тургенева Бондарева Татьяна Александровна — аспирант 3 года обучения, институт естественных наук и биотехнологии, ОГУ им. И. С. Тургенева Научный руководитель: д.б.н., профессор Бондарев Н.И.

4. ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ ФИТОПРЕПАРАТА НА РОСТ И РАЗВИТИЕ ПАТОГЕННОЙ МИКРОФЛОРЫ ПОЛОСТИ РТА

Докладчик: Ерёмина Виолетта Андреевна, — магистрант, 1 курс, институт естественных наук и биотехнологии, ОГУ им. И. С. Тургенева Научный руководитель: к.т.н., доцент Шаяпова Л.В.

5. CPABHИТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ЗЕРНА ГРЕЧИХИ ВИДОВ FAGOPYRUM TATARICUM И FAGOPYRUM ESCULENTUM

Докладчик: Князева Мария Андреевна — студентка 4 курса бакалавриата института естественных наук и биотехнологии, ОГУ им. И. С. Тургенева Научный руководитель: к.т.н., доцент Климова Е.В

6. ИССЛЕДОВАНИЕ АНТИОКСИДАНТНЫХ СВОЙСТВ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ РОДОВ SAMBUCUS И JUNIPERUS

Докладчик: Мельникова Анастасия Александровна — студентка 4 курс, институт естественных наук и биотехнологии, ОГУ им. И. С. Тургенева Научный руководитель: д.т.н., зав. Кузнецова Е.А.

СИМПОЗИУМ 8. «ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ НАУКА И ИССЛЕДОВАНИЯ»

Руководитель – Холмуродова Д.К., зав. кафедрой медицинской химии Самаркандского государственного медицинского университета, д.т.н., доцент, Модератор - Кодиров Н.Д., ассистент кафедры организации фармацевтического дела Самаркандского государственного медицинского университета

Кафедра медицинской химии Самаркандский государственный медицинский университет

13³⁰-15⁰⁰

1. ИССЛЕДОВАНИЕ КАЧЕСТВЕННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК РАЗРАБОТАННОГО УГОЛЬНОГО БРИКЕТА ИЗ МЕСТНОГО СЫРЬЯ И ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВ

Докладчик: Киямова Дилфуза Шарифовна Научный руководитель: д.т.н., зав. кафедрой медицинской химии Холмуродова Д.К.

2. ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ БИОТЕХНОЛОГИЯ И ЕЁ РАЗВИТИЕ В УЗБЕКИСТАНЕ

Докладчик: Бобокамбарова Н.А. – стажёр ассистент кафедры фармакогнозии и фармацевтических технологий Самаркандского Государственного медицинского университета

Научный руководитель: доктор философии по медицинским наукам зав. кафедрой фармакогнозии и фармацевтической технологии Кодиров Н. Д.

3. ТЕХНОЛОГЯИ ПРОИЗВОДСТВА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ Докладчики: Меликулов О.Ж., Олимов С.М.

4. ЗНАЧЕНИЕ ГРЕЧИХА В ЗДОРОВОМ ПИТАНИИ

Докладчик: Хайдарова Ситора Дилшоджоновна – студентка Самаркандского Государственного медицинского университета

Научный руководитель: ассистент кафедры организации фармацевтического дела Кодиров Н.Д.

5. ПОЛЬЗА И ВРЕД БИОЛОГИЧЕСКИХ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ

Докладчик: Ахмедов Асрор Шукруллаевич – студент Самаркандского Государственного медицинского университета

Научные руководители: ассистент кафедры организации фармацевтического дела Бозорова Н. С., ассистент кафедры организации фармацевтического дела Алтыбоева М.Г.



ул. К. Маркса, 3, г. Курск 305041 Пел.: (4712) 58-81-32; факс.: (4712) 50-73-99; 58-81-37 Интернет-адрес: www.kurskmed.com Электронная почта kurskmed @mail.ru

Meguuha – geno ha bce bpemeha!

