

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
ФГБОУ ВПО
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ПРОГРАММА
СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ ЗА 2012 год

ВОРОНЕЖ
2012

ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ СТУДЕНТЫ
И НАУЧНЫЕ РУКОВОДИТЕЛИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе студенческой научной конференции, которая проводится с 24 по 27 апреля 2012 года по адресу: 394036, Воронеж, проспект Революции, 19.

Оргкомитет конференции

Ответственный за выпуск профессор С.Т. Антипов

© ФГБОУ ВПО
«Воронежский
государственный
университет
инженерных
технологий», 2012

СОДЕРЖАНИЕ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ.....	4
ФАКУЛЬТЕТ ПИЩЕВЫХ МАШИН И АВТОМАТОВ.....	11
ФАКУЛЬТЕТ АВТОМАТИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ.....	23
ФАКУЛЬТЕТ ПРИКЛАДНОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ.....	33
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ.....	46
ФАКУЛЬТЕТ ЭКОЛОГИИ И ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ.....	64
ФАКУЛЬТЕТ ГУМАНИТАРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ВОСПИТАНИЯ.....	75

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
Ответственный за СНИР доцент И.М. Жаркова

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ
25 апреля, 10 ч, ауд. 452

1. Машинно-аппаратурное оформление процесса получения комбикормов-концентратов с увеличенным сроком хранения.

Драган И.В. (Т-071).

Научный руководитель – профессор В. Н. Василенко

2. Влияние различных видов муки на структурно-механические свойства кексов.

Кугаева И.Н. (Т-072).

Научные руководители – доцент С.И. Лукина, доцент

А.А. Журавлев

3. Использование порошка из какао-веллы в производстве шоколадной глазури и жировой начинки для вафель.

Моисейкина Ю.Г., Ружникова О.П. (Т-072).

Научный руководитель – доц. А.Я. Олейникова, доцент

А.А. Журавлев, ст. преподаватель Т.А. Шевякова

4. Нетрадиционные подходы в технологии влаготепловой обработки зерна гречихи.

Подрезова А. В. (Т-081).

Научный руководитель – профессор Л. И. Лыткина

5. Интенсификация процессов экструзии.

Вербицкий К. А. (М-073).

Научный руководитель – доцент А. В. Логинов, научный консультант – доцент А. А. Смирных

6. Применение пюре из топинамбура в производстве зефира.

Смирных О.В. (Т-073), Канищева Я.Ю. (Т-073).

Научные руководители – профессор Г.О. Магомедов, доцент Л.А. Лобосова

7. Заварные пряники для функционального питания.
Лосева О.М. (Т-073).
Научный руководитель – профессор Л.П. Пашенко
8. Натуральный сахарозаменитель в технологии
хлебобулочных изделий.
Колосова Г.В. (Т-082).
Научный руководитель – ассистент В.Л. Пашенко
9. Разработка конструкции эмульсера для производства
растительно-сливочных продуктов функционального назначения.
Горбатова А. В. (М-074).
Научный руководитель – профессор А. Н. Остриков
10. Фитонциды луковых в изделиях из ржаной муки.
Супонев Е.Н. (Т-082).
Научный руководитель – профессор Л.П. Пашенко
11. Разработка оптимальных аэродинамических условий
процесса пылеулавливания зернистыми фильтрующими слоями.
Фролов В.В., Чеботарева Н.Н. (Х-095).
Научный руководитель – профессор Ю.В. Красовицкий
12. Дикорастущая клюква как компонент продуктов
общественного питания.
Исмайлова К.И. (Э-811).
Научный руководитель – профессор Л.П. Пашенко,
Я.П. Коломникова
13. Выбор и обоснование ступенчатого режима СВЧ-
конвективной сушки горького перца.
Дорохин Р. В. (М-071).
Научный руководитель – профессор А.Н. Остриков
14. Применение биологического способа подготовки целого
зерна ржи в технологии хлебобулочных изделий.
Лихачева Т.Г. (Т-072).
Научный руководитель – профессор Е.И. Пономарева,
доцент Н.Н. Алехина

15. Влияние внесения обогатителей на физико-химические и функциональные свойства хлеба для школьного питания.

Колтакова Н.С. (Т-072).

Научный руководитель – профессор Е.И. Пономарева

16. Аспекты биомодификации в технологии функциональных хлебобулочных изделий при использовании плодов дикорастущего сырья.

Масляник Е.С. (Т-082).

Научный руководитель – профессор Л.П. Пашенко, ассистент В.Л. Пашенко

17. Влияние обогатителей на углеводно-амилазный комплекс муки из цельнозернового зерна пшеницы.

Застрогина Н.М. (Т-072).

Научный руководитель – профессор Е.И. Пономарева

18. Конструкция СВЧ-сушилки для сушки фруктов и овощей.

Демьянов В. Д. (М-072).

Научный руководитель – профессор А. Н. Остриков

19. Исследование форм связи влаги в плодах каштана европейского методом термического анализа.

Столяров И.Н. (А-082).

Научный руководитель – профессор А. Н. Остриков

20. Выбор рационального способа приготовления теста для хлеба, рекомендованного школьникам.

Внукова Л.В. (Т-072).

Научный руководитель – профессор Е.И. Пономарева

21. Потенциал лекарственных плодово-ягодных растений в технологии функциональных продуктов питания.

Ламзина В.Г. (Т-093).

Научный руководитель – профессор Л.П. Пашенко

22. Фитодобавки как ингибиторы спорообразующих бактерий.

Китаева А.С. (Т-093).

Научный руководитель – профессор Л.П. Пашенко

23. Пребиотики овощных корнеплодов для функциональных продуктов питания.

Букатова М.С. (Т-093).

Научный руководитель – профессор Л.П. Пашенко

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ

27 апреля, 10 ч, ауд. 37

1. Исследование процесса образования кислородной пены в тонизирующих напитках.

Балаева А.С. (Э-811).

Научные руководители – доцент Е.В. Федорова, доцент И.Н. Болгова

2. Применение антоцианового красителя в производстве кремов.

Саввина А.Г. (Т-072).

Научные руководители – доцент И.В. Плотникова, ст. преподаватель П.Н. Саввин

3. Растворимые порошкообразные полуфабрикаты из растительного сырья.

Карпеченкова Е.А. (Т-073).

Научные руководители – ст. преподаватель М.Г. Магомедов, доцент В.В. Астрединова

4. Исследование альтернативных видов сырья растительного происхождения в комбикормах.

Беденко А.А. (Т-071).

Научный руководитель – доцент О.Н. Ожерельева

5. Разработка конструкции фризера для получения мягкого мороженого.

Родионова О.А. (Э-811).

Научные руководители – доцент Е.В. Федорова, И.С. Намченко

6. Перспективность исследования порошка из какао-веллы в производстве кондитерских изделий.

Медведева Е.В. (Т-073).

Научные руководители – доцент И.В. Плотникова, доцент А.Я. Олейникова

7. Технология медьсодержащей кормовой добавки.

Минакова Е. Ю. (Т-071).

Научный руководитель – доцент Е.С. Шенцова

8. Уточнение технологических параметров ИУО при переработке свеклы пониженного качества.

Журавлев М.В., Буклей Г.А. (Т-084).

Научный руководитель – доцент Н.Г. Кульнева

9. Исследование влияния полисахаридов микробного происхождения на качество полупродуктов сахарного производства.

Шматова А.И., Стародубцева А.М., Парамонова К.А. (Т-094).

Научные руководители – доцент Н.Г. Кульнева, доцент Л.А. Черняева

10. Новый способ производства маршмеллоу с использованием функциональных ингредиентов.

Рыжнева И.В. (Т-072), Киселева Я.В. (Т-072).

Научный руководитель – доцент И.В. Плотникова

11. Способ получения жевательного мармелада с использованием функциональных ингредиентов.

Бухрякова Е.А. (Т-072).

Научные руководители – профессор Г.О. Магомедов, доцент И.В. Плотникова

12. Эффективность использования комбинированного сорбента для очистки диффузионного сока.

Санникова Е.Ю. (Т-074).

Научный руководитель – профессор В.А. Лосева, аспирант К.В. Голова

13. Разработка технологических приемов обработки зерна для повышения его качества.

Нероденко И. А. (Т-091).

Научный руководитель – доцент Е. С. Шенцова

14. Масло виноградных косточек – богатый источник антиоксидантов.

Требунских И. В. (Т-081).

Научный руководитель – доцент С. В. Куцов

15. Анализ работы Хохольского сахарного комбината в 2011 г.

Попова А.В. (Т-074), Самаргина Н.С. (Т-074).

Научный руководитель – профессор В.А. Голыбин

16. Исследование совместного влияния пищевых волокон и фильтроперлита на качество сока II сатурации.

Новотоцких О.Э. (Т-074).

Научный руководитель – профессор В.А. Лосева, аспирант К.В. Голова

17. Разработка устройства для сушки высоковлажных дисперсных материалов.

Стороженко Е. Ю. (Т-081).

Научный руководитель – доцент А. В. Дранников

18. Показатели работы Добринского сахарного завода в 2011 году.

Увикунда Ж.-К. (Т-074), Носова А.Г. (Т-074).

Научный руководитель – профессор В.А. Голыбин

19. Полуфабрикаты из топинамбура для кондитерских изделий.

Асеева Е.В. (Т-072), Терехова И.И. (Т-073).

Научные руководители – ст. преподаватель М.Г. Магомедов, аспирант А.А. Литвинова

20. Разработка рецептуры белково-витаминных концентратов для поросят.

Тунян Н. О. (Т-091), Костюкова М. Н. (Т-071).

Научный руководитель – доцент Л. Н. Фролова

21. Изучение антиоксидантной активности массовых сортов хлеба.

Уварова М.С. (Э-112), Яковлева Я.Л. (Э-112).

Научный руководитель – ст. преподаватель П.Н. Саввин

22. Влияние рецептурных компонентов на свойства теста и качество пряников профилактического назначения.

Лупанова О.А. (Т-072).

Научный руководитель – доцент И.М. Жаркова

23. Эксергетический анализ процесса сушки свекловичного жома.

Лесных Т.В. (Т-081).

Научный руководитель – доцент А.В. Дранников

**ФАКУЛЬТЕТ
ПИЩЕВЫХ МАШИН И АВТОМАТОВ
Ответственный за СНИР
доцент В.В. Пойманов**

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ
24 апреля, 9 ч ауд. 102 (каф. МАПП)

1. Разработка технологии производства пробиотических продуктов.

Горбатова А.В. (М-074),

Научный руководитель – профессор В.М. Кравченко

2. Разработка технологической схемы производства лазаньи.

Лицукова Л.А. (М-073),

Научный руководитель – доцент В.Ю. Овсянников

3. Модернизация оборудования для формирования теста.

Лицукова Л.А. (М-073),

Научный руководитель – доцент В.Ю. Овсянников

4. Разработка оригинальной конструкции СВЧ-сушилки для плодов и овощей.

Дорохин Р.В. (М-071),

Научный руководитель – профессор О.В. Абрамов

5. Повышение надежности работы упаковочного автомата.

Сергеев А.С. (М-071),

Научный руководитель – доцент В.Н. Шаршов

6. Исследование процесса получения сбивных кондитерских изделий.

Таратухин А.С. (М-071),

Научный руководитель – доцент Э.В. Рязских

7. Разработка способа сбивных хлебобулочных изделий.

Рыженин П.Ю. (М-071),

Научный руководитель – доцент Э.В. Рязских

8. Влагоудаление из фосфолипидных эмульсий подсолнечных масел.

Константинов В.Е. (М-071),

Научный руководитель – доцент С. Алтайулы, доцент С.В. Шахов

9. Повышение эффективности работы оборудования линии производства творога.

Бердников А.С. (М-072),

Научный руководитель – профессор В.М. Кравченко

10. Повышение эффективности работы оборудования линии производства йогурта.

Татаркина Н.А. (М-072),

Научный руководитель – профессор В.М. Кравченко

11. Бестарное хранение и транспортировка сахара на ООО ЛКФ «Рошен».

Ткачев В.А. (М-071),

Научный руководитель – профессор И.Т. Кретов

12. Диагностика оборудования для приготовления теста.

Четырешников Д.А. (М-071),

Научный руководитель – доцент С.А. Назаров

13. Совершенствование работы оборудования цеха приготовления готовых блюд на базе варочного котла «METOS».

Костенников Р.С. (М-072),

Научный руководитель – профессор С.Т. Антипов

14. Разработка конструкции криогенного маслообразователя.

Бучнева С.Н. (М-072),

Научный руководитель – доцент В.Ю. Овсянников, доцент А.В. Прибытков

15. Модернизация масло опрыскивателя ARCAL GM-610 в линии производства крекера.
Щекин А.А. (М-072),
Научный руководитель – доцент В.Н. Шаршов
16. Повышение эффективности работы экстрактора МЭЗ-350 в условиях ОАО «ЭФКО».
Чуйков А.Ю. (М-072),
Научный руководитель – профессор С.Т. Антипов
17. Кинетика процесса СВЧ-сушки баклажан.
Демьянов В.Д. (М-072),
Научный руководитель – профессор О.В. Абрамов
18. Инновационная линия производства творога по классической технологии.
Невзоров Н.И. (М-072),
Научный руководитель – профессор И.Т. Кретов
19. Способ термической регенерации кизельгура.
Бородкина А.В. (М-073),
Научный руководитель – доцент С.В. Шахов, аспирант М.О. Жигулина
20. Модернизация роторной печи.
Махортых Е.С. (М-073),
Научный руководитель – доцент Д.С. Бабенко
21. Совершенствование конструкции инжектора.
Золотарев В.В. (М-074),
Научный руководитель – доцент В.В. Пойманов
22. Тепловой насос как способ сбережения невозобновляемых энергоресурсов.
Сабиров А.А. (М-073),
Научный руководитель – доцент К.В. Харченков, аспирант С.А. Чернопятава

23. Разработка устройства для резки экструдированных изделий.

Сысоев Е.В. (М-074),

Научный руководитель – профессор О.В. Абрамов

Перерыв

24. Совершенствование системы пароувлажнения хлебопекарной печи.

Артемов А.С. (М-071),

Научный руководитель – доцент С.М. Яценко

25. Модернизация участка посола.

Урывский О.С. (М-072),

Научный руководитель – доцент А.А. Калачев

26. Модернизация оборудования на линии «Камдел».

Чайкина Л.А. (М-073),

Научный руководитель – доцент А.А. Калачев

27. Модернизация хлебопекарной печи ФТЛ-2 в линии производства батона нарезного.

Колосов Р.М. (М-071),

Научный руководитель – старший преподаватель А.И. Потапов

28. Модернизация хлебопекарной печи ХПА-40 в линии производства формового хлеба.

Поляков П.А. (М-071),

Научный руководитель – старший преподаватель А.И. Потапов

29. Энергосберегающий способ вакуум-сублимационной сушки молочных продуктов.

Шахов А.С. (М-081),

Научный руководитель – доцент И.С. Моисеева

30. Разработка комплекса оборудования для получения бутилированной кислородонасыщенной воды.

Нестеров Д.А. (М-082),

Научный руководитель – доцент С.В. Шахов

31. Эксергетический анализ процесса влагоудаления из фосфолипидных эмульсий растительных масел в ротационно-пленочных аппаратах.

Барькин Р.А. (М-081),

Научный руководитель – доцент И.С. Моисеева

32. Модернизация камеры охлаждения.

Крутов В.В. (М-082),

Научный руководитель – доцент А.А. Калачев

33. Модернизация холодильного оборудования.

Саранов И.А. (М-081),

Научный руководитель – доцент А.А. Калачев

34. Совершенствование конструкции пластинчатого охладителя.

Панков С.Н. (М-082),

Научный руководитель – доцент В.Ю. Овсянников

35. Применение теплового насоса в линии производства спирта.

Тройнин Г.Н. (М-082),

Научный руководитель – доцент А.Н. Рязанов

36. Качественный анализ носителей цифровой информации.

Татарников А.Н. (М-091), Лушников А.В. (М-091),

Научный руководитель – профессор О.А. Носов

37. Пневмозахват осесимметричной пластины с центральным отверстием.

Басанко С.С. (М-091), Фиронов И.В. (А-111)

Научный руководитель – доцент М.А. Васечкин

38. Разработка экспериментальной установки для исследования влаготепловой обработки пищевого растительного сырья.

Бабич П.С. (А-072),

Научный руководитель – профессор Г.В. Калашников,
аспирант Е.В. Литвинов

39. Термический анализ местных сортов яблок.

Шкатов А.А. (М-071),

Научный руководитель – профессор Г.В. Калашников,
аспирант Е.В. Литвинов

40. Современные пастеризационные установки.

Чернышева С.В. (А-093),

Научный руководитель – доцент К.В. Харченков

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ

24 апреля, 12 ч., ауд. 529 (каф. УКиМТ)

1. Методика разработки профессионального стандарта работника предприятия химической отрасли.

Корсакова Н.В. (М-075),

Научный руководитель – профессор Г.В. Попов

2. Разработка корректирующих мероприятий при производстве мороженого «Здрайверы».

Михайлова О.С. (М-075),

Научный руководитель – доцент Б.Н. Квашнин

3. Разработка корректирующих действий по результатам внутреннего аудита процесса производства сахара-песка.

Еременко Н.А. (М-075),

Научный руководитель – доцент Л.И. Назина

4. Анализ показателей качества полибутадиена.

Дудкина Р.С. (М-075),

Научный руководитель – доцент Н.Л. Клейменова

5. Исследование кинетики процесса сушки перегретым паром зерна гречихи.

Носкова В.Н. (М-075),

Научный руководитель – доцент Н.Л. Клейменова

6. Применение пластинчатых нагревательных элементов при экстрагировании сахарозы из свекловичной стружки.

Горев С.С. (М-075),

Научный руководитель – доцент Ю.П. Земсков

7. Разработка стандарта организации по управлению организационными мероприятиями на ОАО «Синтезкаучук».

Ладенкова В.Е. (М-075),

Научный руководитель – доцент Л.Б. Лихачева

8. Разработка мероприятий на обеспечение управления внутренними рисками на ОАО «Синтезкаучук».

Дикарева А.А. (М-075),

Научный руководитель – доцент Л.Б. Лихачева

9. Разработка мероприятий для создания отдела качества на ОАО «МК Воронежский».

Бердникова А.С. (М-075),

Научный руководитель – доцент О.А. Орловцева

10. Метрологическое обеспечение на предприятиях масложировой промышленности.

Кременец О.А. (М-085),

Научный руководитель – доцент О.А. Орловцева

11. Анализ ассортимента и экспертиза качества кефира, реализуемого в магазинах г. Воронежа.

Сушко А.В. (М-075),

Научный руководитель – старший преподаватель
И.С. Косенко

12. Повышение качества колбасных изделий путем применения ферментных препаратов протолитического действия.

Хабарова М.А. (М-085),

Научный руководитель – старший преподаватель
И.С. Косенко

13. Перспективы применения люпина для получения белковых препаратов.

Сухих Н.В. (М-085),

Научный руководитель – старший преподаватель
Ж.И. Богатырева

14. Изучение реологических характеристик пюреобразных продуктов.

Одиноких А.О. (М-085),

Научный руководитель – ассистент А.А. Жашков

15. Разработка технических мероприятий повышения качества хлебобулочной продукции на ОАО «Хлебозавод № 2».

Миронова Ю.В. (М-095с),

Научный руководитель – ассистент С.А. Бокадаров

ТРЕТЬЕ ЗАСЕДАНИЕ

24 апреля, 12 ч., ауд. 43 (каф. НГиИГ)

1. Перспективы развития стандартов ЕСКД.

Кизим С.О. (Х-116), Полянская Е.Г. (Х-116),

Научный руководитель – профессор В.М. Арапов

2. Электронные документы ЕСКД.

Голубева Л.В. (Т-115),

Научный руководитель – профессор В.М. Арапов

3. Возможности системы КОМПАС-график для оформления конструкторских решений в машиностроении.

Безбородых И.А. (М-114),

Научный руководитель – профессор В.М. Арапов

4. Тенденции развития стандартов ЕСКД.
Королев А.В. (М-113),
Научный руководитель – профессор В.М. Арапов
5. Роль начертательной геометрии в техническом
прогрессе.
Лохвицкая Д.А. (М-113), Пестрикова Н.М. (М-113),
Научный руководитель – профессор В.М. Арапов
6. Возникновение и развитие зубчатых зацеплений.
Трапезников В.А. (М-114),
Научный руководитель – доцент Е.А. Носова
7. История развития начертательной геометрии.
Бостынец Н.И. (М-114), Пономарева Е.С. (М-114),
Научный руководитель – доцент Г.Н. Егорова
8. Кривые линии и поверхности.
Горналев Н.М. (М-114), Юрецкий С.В. (М-114),
Научный руководитель – доцент Г.Н. Егорова
9. Визуализация моделей в Autocad.
Ермаков А.П. (А-111),
Научный руководитель – доцент С.М. Санникова
10. Монж Г.– основоположник начертательной геометрии.
Болгова М.С. (ПБ-113), Барабанов П.Д. (ПБ-113),
Научный руководитель – доцент С.М. Санникова
11. Деятельность инженеров и изобретателей в
дореволюционной России.
Джус С.С. (Т-115), Сушкова Е.Д. (Т-115),
Научный руководитель – доцент С.М. Санникова
12. Выдающиеся советские конструкторы и изобретатели.
Горовая В.В. (Эт-11), Зубаирова А.М. (Эт-11),
Научный руководитель – доцент С.М. Санникова
13. Тенденции развития компьютерной графики.
Орлов М.О. (Х-116), Джайлобов Б.Р. (Х-116),
Научный руководитель – доцент С.М. Санникова

14. Обзор графических возможностей современных САД систем.

Долгополов О.В. (М-112), Сушков П.А. (М-112),
Научный руководитель – доцент С.М. Санникова

15. Формирование знаний, умений, навыков (ЗУН)
при изучении дисциплины «Начертательная геометрия».

Кохан А.С. (М-092),
Научный руководитель – доцент С.М. Санникова

ЧЕТВЕРТОЕ ЗАСЕДАНИЕ

26 апреля, 9 ч. 45 мин, ауд. 55 (каф. физики)

1. Метод наименьших квадратов для анализа зависимостей
в лабораторном практикуме по физике.

Рябцева Е.С. (Х-111),
Научный руководитель – профессор Н.Н. Безрядин

2. Светодиодные лампы.

Лыжник Е.А. (А-115),
Научный руководитель – доцент И.Ю. Бутусов

3. Охлаждение мощных светодиодов.

Чичасова И.С. (А-115),
Научный руководитель – доцент И.Ю. Бутусов

4. Стрела времени.

Грачева С.С. (А-115),
Научный руководитель – доцент И.Ю. Бутусов

5. Эффект Кириана.

Мамонова Е.Н. (А-115),
Научный руководитель – доцент И.Ю. Бутусов

6. Графены.

Чернышева С.В. (А-093),
Научный руководитель – доцент Т.В. Прокопова

7. Современное представление об электроне.
Чернышева С.В. (А-093),
Научный руководитель – доцент Т.В. Прокопова
8. Устройство телескопа.
Пальшина Ю.Г. (Т-113),
Научный руководитель – доцент Т.В. Прокопова
9. Искажение пространства-времени в поле черных дыр.
Козодой О.В. (Т-112),
Научный руководитель – доцент Т.В. Прокопова
10. Законы постоянного тока в электронике.
Булатников А.В. (Т-113),
Научный руководитель – доцент Я.А. Болдырева
11. Нанотехнологии.
Символокова Ю.А. (Т-113), Ходыкина Н.С. (Т-113),
Научный руководитель – доцент Я.А. Болдырева
12. Физика элементарных частиц.
Хрипушина А.С. (Т-114),
Научный руководитель – доцент Я.А. Болдырева
13. Эффект Томсона.
Сушкова Е.Д. (Т-115),
Научный руководитель – доцент Я.А. Болдырева
14. Сила трения.
Удовина Е.Ю. (Т-113),
Научный руководитель – доцент А.В. Буданов
15. Эффекты Зеебека и Пельтье.
Котельникова О.Ю. (М-105),
Научный руководитель – доцент Г.И. Котов
16. Магнитно-резонансная томография.
Лукиянчикова Е.А. (М-105),
Научный руководитель – доцент Г.И. Котов
17. Полупроводниковые фотодетекторы.
Угроватая И.В. (М-105),
Научный руководитель – доцент Г.И. Котов

18. Эффект Доплера и его применение.
Полухина С.Н. (М-105),
Научный руководитель – доцент С.В. Кузубов
19. Эффект Холла.
Ситникова Я.А. (М-105),
Научный руководитель – доцент С.В. Кузубов
20. Атомная спектроскопия.
Бакатанова Е.О. (М-105),
Научный руководитель – доцент С.В. Кузубов
21. Эффект Керра.
Вакулина Ю.В. (М-105),
Научный руководитель – доцент Ю.В. Сыдоров
22. Эффект Мессбауэра.
Колесник Н.С. (М-105),
Научный руководитель – доцент Ю.В. Сыдоров
23. Силовая электронная спектроскопия.
Аникина Л.С. (М-105),
Научный руководитель – доцент Ю.В. Сыдоров
24. Принцип работы лазера.
Денисова Е.А. (Т-111),
Научный руководитель – ассистент Т.А. Рожкова
25. Изучение Луны.
Черных Н.А. (Т-115),
Научный руководитель – ассистент Т.А. Рожкова
26. Принцип работы дизельного двигателя.
Шаршов А.Г. (Т-113),
Научный руководитель – ассистент Т.А. Рожкова
27. Спектральная характеристика мощного светодиода.
Поздняков А.Е. (Ас-101),
Научный руководитель – ассистент Ю.Н. Власов
28. Эффект Джозефсона.
Панарина М.А. (Т-115),
Научный руководитель – ассистент Ю.Н. Власов

29. Преобразователи солнечной энергии.
Лопина Е.С. (ПБ-114),
Научный руководитель – ассистент А.В. КОРТУНОВ
30. Эффект Фарадея.
Прошунина Н.Ю. (Т-115),
Научный руководитель – ассистент А.В. КОРТУНОВ

**ФАКУЛЬТЕТ АВТОМАТИЗАЦИИ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ**
Ответственный за СНИР доцент Ю.В. Пятаков

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ
24 апреля, 10 ч. ауд. 324 (каф. ИиУС)

1. Моделирование промышленного водонагревательного устройства в среде *MATLAB*.
Гулевская О.В. (А-093).
Научный руководитель - профессор Б.А. Голоденко
2. Моделирование и исследование технологической системы водоснабжения.
Ситкин А.В. (А-093).
Научный руководитель - профессор Б.А. Голоденко
3. Моделирование ЦАП, выполненного на основе резистивной матрицы.
Попов П.А. (А-093).
Научный руководитель - профессор Б.А. Голоденко
4. S-модель демультимплексора.
Евтеев А.Н. (А-093).
Научный руководитель - профессор Б.А. Голоденко
5. Моделирование электронно-вакуумного устройства средствами *MATLAB*.
Мартыашкин Д.А. (А-093).
Научный руководитель - профессор Б.А. Голоденко

6. Имитационная модель САПР группового доступа.
Толстова И.С. (А-084).
Научный руководитель - профессор Б.А. Голоденко
7. Моделирование функционирования распределенного
банка данных.
Крикунов Н.В. (А-084).
Научный руководитель - профессор Б.А. Голоденко
8. Имитационное моделирование АСУ ТП.
Соломатин М.С. (А-084).
Научный руководитель - профессор Б.А. Голоденко
9. Имитационная модель автоматического узла
коммутации сообщений.
Сытник Е.А. (А-084).
Научный руководитель – профессор Б.А. Голоденко
10. Информационное обеспечение для системы
«Электронный нос» с ранжированием сенсоров по
чувствительности.
Скляревский Д.В. (А-073).
Научный руководитель – профессор А.А. Хвостов
11. Проект АСУТП дезодорации подсолнечного масла.
Нечёсов К.А. (А-072).
Научный руководитель – профессор А.А. Хвостов

Перерыв

12. Система управления электродвигателем с применением
частотного преобразователя.
Бабич П.С. (А-072).
Научный руководитель – профессор В.С. Кудряшов
13. Разработка системы управления процессом регенерации
возвратного растворителя в производстве термоэластопластов.
Китов А.И. (А-072).
Научный руководитель – профессор В.С. Кудряшов

14. Модернизация АСУТП производства молока сгущенного.

Мощенский М.В. (А-072).

Научный руководитель – профессор В.С. Кудряшов

15. Автоматизированный выбор лучших параметров процесса получения хлоропрена.

Индала М.М. (А-072).

Научный руководитель – профессор С.В. Бухарин

16. Автоматизированный выбор параметров процесса выпечки хлеба на основе комплексного показателя качества.

Медведев Р.Н. (А-071).

Научный руководитель – профессор С.В. Бухарин

17. АСУТП очистки и регенерации растворителя в производстве каучуков.

Чушкин А.Е. (А-072).

Научный руководитель – профессор С.В. Бухарин

18. Автоматизированная система управления процессом термоокислительной деструкции полимеров.

Попов А.П. (А-072).

Научный руководитель – профессор С.Г. Тихомиров

19. Разработка АСУТП процесса полимеризации изопрена.

Раздайбедин А.В. (А-071).

Научный руководитель – профессор С.Г. Тихомиров

20. АСУТП стадии кристаллизации.

Семененко Р.П. (А-071).

Научный руководитель – профессор С.Г. Тихомиров

21. АСУТП стадии выпарки сахара.

Стуров К.В. (А-071).

Научный руководитель – профессор С.Г. Тихомиров

22. АСУТП процесса дезодорации растительного масла.

Чигринов И.И. (А-071).

Научный руководитель – профессор С.Г. Тихомиров

23. Автоматизация отделения дегидрирования этилбензола в производстве стирола.

Жатова И.А. (А-072).

Научный руководитель – доцент Н.Р. Бобровников

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ

25 апреля, 10 ч. ауд. 324 (каф. ИиУС)

1. Модернизация системы управления процессом ректификации в производстве стирола.

Кондратьев В.И. (А-071).

Научный руководитель – доцент Н.Р. Бобровников

2. Модернизация системы автоматизации отделения алкилирования в производстве этилбензола.

Поздняков А.С. (А-071).

Научный руководитель – доцент Н.Р. Бобровников

3. Математическое описание процесса ректификации.

Жундрикова Ю.А. (А-073).

Научный руководитель – доцент Ю.Н. Барметов

4. Разработка АСУТП производства майонеза.

Кобзев С.В. (А-072).

Научный руководитель – доцент Ю.Н. Барметов

5. Автоматизация производства хлеба улучшенных сортов.

Верещагин Д.П. (ЗМА-4с).

Научный руководитель – доцент В.В. Рыжков

6. Разработка циклограммы процессов полимеризации в производстве ТЭП на примере ОАО «Воронежсинтезкаучук».

Белозорев А.В. (А-072).

Научный руководитель – доцент С.В. Подкопаева

7. Разработка алгоритмов управления процессом нормализации сливок в производстве сливочного масла.

Харченко И.А. (А-072).

Научный руководитель – доцент С.В. Подкопаева

8. Разработка КТС для АСУ технологическими процессами в производстве молока.

Суляев В.В. (А-071).

Научный руководитель – доцент С.В. Подкопаева

9. Автоматизированное управление материальными финансовыми потоками в складском хозяйстве.

Кулько Н.Ю. (А-073).

Научный руководитель – доцент С.В. Подкопаева

10. Разработка АСУ процессом варки суслу в производстве пива.

Красиков М.С. (А-072).

Научный руководитель – доцент С.В. Подкопаева

11. Модернизация АСУТП выпарного отделения.

Кондрашов А.В. (А-072).

Научный руководитель – доцент А.Е. Емельянов

12. Дистанционное управление с помощью Web-камеры.

Трефилов И.А. (А-103).

Научный руководитель – доцент Ю.В. Пятаков

13. Оптимизация программ на языке С++ с использованием ассемблера.

Матвеев Д.О. (А-102).

Научный руководитель – доцент Ю.В. Пятаков

14. Параллельное программирование на языке С++ с использованием технологий OpenMP.

Штанько М.С. (А-103), Федюшкин В.А. (А-101).

Научный руководитель – доцент Ю.В. Пятаков

Перерыв

15. Проект автоматизированной системы управления процессом предефекации в производстве сахара.

Индюкова О.А. (А-071).

Научный руководитель – доцент А.В. Иванов

16. Проект автоматизированной системы управления процессом производства сметаны.

Ландина Е.А. (А-071).

Научный руководитель – доцент А.В. Иванов

17. Автоматизация процесса сушки полибутадиенового каучука.

Минаков В.Н. (ЗМА-6).

Научный руководитель – доцент С.В. Рязанцев

18. Постановка задачи о прогибах упругой пластины с применением быстрых разложений.

Нестеров Д.А. (М-082).

Научный руководитель – профессор А.Д. Чернышов

19. Рассмотрение задачи о лавине методом быстрых разложений.

Марухин А.С. (М-101).

Научный руководитель – профессор А.Д. Чернышов

20. Задача о напряжениях в плотине (метод быстрых разложений).

Емельянов П.А. (М-112).

Научный руководитель – профессор Чернышов А.Д.

21. Исследование напряжений в режущем инструменте методом быстрых разложений.

Шаров А.В. (М-074).

Научный руководитель – профессор А.Д. Чернышов

22. О теплопроводности в сжатом шаре.

Шахов А.С. (М-082).

Научный руководитель – профессор А.Д. Чернышов

23. Примеры применения формулы Эйлера приближенного суммирования рядов.

Ковалев А.В. (М-113).

Научный руководитель – профессор Д.С. Сайко

24. Поток векторного поля.
Огнерубова Н.Ю. (X-104).
Научные руководители – доценты Е.Н. Ковалева,
О.П. Резцов
25. Решение уравнения колебаний струны методом Фурье.
Огнерубова Н.Ю. (X-104).
Научные руководители – доценты Е.Н. Ковалева,
О.П. Резцов
26. Вычисление интегралов вида
 $\int R(x, \sqrt{ax^2 + bx + c}) dx$.
Литовкина Ю.И. (M-111).
Научный руководитель – доцент С.Ф. Кузнецов
27. Геометрические характеристики нечетких множеств.
Пахомова О.А. (A-106).
Научный руководитель – старший преподаватель
М.В. Половинкина
28. Дилемма заключенного.
Арзуманян Г.А. (A-114).
Научный руководитель – старший преподаватель
Е.А. Соболева
29. Задача трех узников.
Сипко Т.Т. (A-114).
Научный руководитель – старший преподаватель
Е.А. Соболева
30. Численные методы решения дифференциальных уравнений.
Харитоновна Е.П. (Э-101).
Научный руководитель – старший преподаватель
О.Ю. Никифорова

ТРЕТЬЕ ЗАСЕДАНИЕ
26 апреля, 10 ч. ауд. 237 (каф. ИТМиУ)

1. Анализ рынка ИТ услуг.
Касаткина А.В. (А-086).
Научный руководитель – профессор О.Б. Попова
2. Fuzzy-технологии. Методы дефазификации.
Кругляк В.С. (А-086).
Научный руководитель – профессор О.Б. Попова
3. Организация управления на основе биматричных игр.
Дорошева И.А. (А-086).
Научный руководитель – профессор О.Б. Попова
4. Кастомизация продукции в сетевой экономике.
Мисирова Т.А. (А-106).
Научный руководитель – профессор О.Б. Попова
5. Инсталляция Яндекс-карты в ИС-Предприятии.
Першакова Е.В. (А-075).
Научный руководитель – профессор О.Б. Попова
6. Анализ и управление ИТ рисками.
Шевцова К.В. (А-086).
Научный руководитель – профессор О.Б. Попова
7. Использование процедуры Терстоуна
на лингвистической шкале.
Бабаян М.К. (А-074).
Научный руководитель – профессор Ю.В. Бугаев
8. Формирование кластерной модели переработки
органических отходов на примере ОАО «КНК».
Сопова О.В. (А-074).
Научный руководитель – профессор Ю.В. Бугаев
9. Программная реализация анализа риска компрометации
банковских карт.
Герусова А.В. (А-075).
Научный руководитель – доцент Д.В. Арапов

10. Информационная система процесса кристаллизации сахара в вертикальных кристаллизаторах.

Моргунова А.Н. (Ас-093).

Научный руководитель – доцент Д.В. Арапов

11. Методика распознавания кашля на основе точного совпадения с эталоном.

Соломатин М.С. (А-084).

Научный руководитель – доцент Л.А. Коробова

12. Применение корреляционного анализа и нечёткой логики в задаче распознавания кашля.

Матыцина И. (Ас-093).

Научный руководитель – доцент Л.А. Коробова

13. Проблема идентификации параметров уравнения теплопроводности в математической модели энергопотребления зданий и сооружений.

Богданов С., Яковлев А. (А-074).

Научный руководитель – доцент О.В. Авсева

14. Методы планирования и оценки инвестиционных проектов.

Санжаровская О. А. (А-075).

Научный руководитель – доцент О.В. Авсева

15. Проблема принятия кредитных решений и методы скоринга.

Кольчева Э.И. (А-075).

Научный руководитель – доцент О.В. Авсева

16. Визуализация алгоритмов на графах.

Чернышева С.В. (А-093).

Научный руководитель – доцент И.Ю. Шурупова

ЧЕТВЕРТОЕ ЗАСЕДАНИЕ

27 апреля, 10 ч. ауд. 329 (каф. промэнергетики)

1. Особенности сушки пектиносодержащего сырья растительного происхождения.

Ливанов А.О. (Эс-109).

Научный руководитель – профессор Ю.И. Шишацкий

2. Реализация компенсации реактивной мощности и повышения cosφ предприятий.

Лосев С.Ю. (М-091).

Научный руководитель – доцент В.А. Хомяк

3. Применение новых энергосберегающих ламп в системе освещения.

Шабунина Е.А. (М-094).

Научный руководитель – доцент В.А. Хомяк

4. Частотно-регулируемый электропривод с асинхронным двигателем.

Дудкин В.С. (М-092).

Научный руководитель – доцент В.А. Хомяк

5. Характеристики перколяционных кластеров.

Авдеева Н.Ю. (ПБ-088).

Научный руководитель – профессор В.В. Шитов

6. Метод оптимальных режимов обработки воздуха.

Александров Е.П., Коровин С.А. (ПБ-093).

Научный руководитель – профессор В.В. Шитов

7. Классификация пористых структур.

Носирджон Хисрови (ПБ-093).

Научный руководитель – профессор В.В. Шитов

8. Закономерные тенденции синхронного выпрямления.

Чернышева С.В. (А-093).

Научный руководитель – доцент Е.С. Бунин

9. Тепловые насосы и их практическое применение.
Стриха О.А. (ПБ-096).
Научный руководитель – профессор Ю.И. Шишацкий
10. Бионергетика и биотопливо: тенденции и перспективы развития.
Бекетова Я.С., Бекетова Д.С. (ПБ-101).
Научный руководитель – доцент С.В. Лавров
11. Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии.
Мартыненко Н.И., Мартыненко В.И. (ПБ-101).
Научный руководитель – доцент С.В. Лавров
12. Энергосбережение в теплоэнергетике и теплотехнологиях.
Попова Н.С. (Э-112).
Научный руководитель – доцент С.В. Лавров
13. Конвергенция гаук и технологий в области промышленной энергетики.
Сысоева К.А. (Э-112).
Научный руководитель – доцент С.В. Лавров

**ФАКУЛЬТЕТ
ПРИКЛАДНОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ
Ответственный за СНИР
доцент А.Е. Чусова**

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ
25 апреля, 11 ч, ауд. 035

1. Применение крови убойных животных и птиц в технологии кормов для домашних животных.
Фаустова Э.В. (ПБ – 074).
Научный руководитель – профессор Антипова Л.В.

2. Изучение химического состава и свойств модифицированного ферментативным способом УФ-концентрата подсырной сыворотки.

Дмитриенко М.С. (ПБ - 076).

Научный руководитель – профессор Мельникова Е.И.

3. Разработка способа получения каратиноидного колоранта для ликероводочных изделий.

Смольянинова Д.С. (ПБ - 077).

Научный руководитель – доцент Федоров В.А., доцент Комарова Е.В.

4. Проектирование рецептур комбинированных рыбных продуктов функционального назначения.

Стрижова О.А. (ПБ - 070), Соловьева И.Н. (ПБ - 080).

Научный руководитель – профессор Слободяник, аспирант Нгуен Тхи Чук Лоан.

5. Разработка технологии мороженого, обогащенного олигосахаридами хитозана.

Белова Ю.И. (ПБ - 075).

Научный руководитель – профессор Голубева Л.В., старший преподаватель Пожидаева Е.А.

6. Комплексная технология переработки тыквы на этанол и пектин.

Назаров Д.А. (ПБ - 077), Ковалева Т.С. (ПБ - 087).

Научный руководитель – доцент Яковлев А.Н.

7. Модификация подсырной сыворотки для применения в технологии синбиотических напитков.

Багацкая М.И. (ПБ - 076).

Научный руководитель – профессор Мельникова Е.И.

8. Перспективы использования побочных продуктов убоя кроликов для получения пищевых белковых гидролизатов.

Демина А.Н. (ПБ - 070).

Научный руководитель – старший преподаватель Соколов А.В.

9. Изменение фракционного состава белковых фракций жидкой фазы послеспиртовой барды в процессе ультрафильтрации.

Певнева Т.И. (ПБ - 077).

Научный руководитель – доцент Зуева Н.В.

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ

26 апреля, 11 ч, ауд. 035

1. Разработка рецептур для коррекции йоддефицитных состояний.

Болгова С.Б. (ПБ - 070).

Научный руководитель – профессор Антипова Л.В.

2. Свойства коллагена в пищевых системах.

Новикова И.С. (ПБ - 074).

Научный руководитель – профессор Антипова Л.В., старший преподаватель Сторублевцев С.А.

3. Исследование протеолитической активности ферментного препарата из внутренних органов прудовых рыб.

Пискова И.А. (ПБ -070), Кухарева Н.К. (ПБ - 080).

Научный руководитель – профессор Слободяник В.С.

4. Свойства костного остатка, после прессования каркасов бройлеров и технических птицепродуктов.

Антюхова Ю., Зинкевич И. (ПБ - 074).

Научный руководитель – доцент Полянских С.В.

5. Структурирование функции качества кисломолочных продуктов.

Черкасова А.В., К. (ПБ-070).

Научный Чертоляс руководитель – доцент Бессонова Л.П.

6. Сравнительная характеристика содержания каротина в местных и привозных сортах моркови и тыквы.

Чаплынских А.Я. (гимназия № 6 г. Воронежа)

Научный руководитель – учитель биологии Недосейкина Н.М.

7. Получение и свойства растворимых коллагенов рыбного происхождения различной молекулярной массы.

Борисова О.И. (ПБ - 070), Бобрешова М.В. (ПБ - 082).

Научные руководители – профессор Антипова Л.В., ассистент Г.А. Хаустова

8. Перспективы использования токов Дарсенваля в технологии мясных продуктов.

Холтобина М.Л. (ПБ - 074).

Научный руководитель – доцент Гребенщиков А.В.

9. Моделирование рецептур и разработка профилактических кормов для собак.

Полозова Е.С. (ПБ - 074).

Научный руководитель доцент Гребенщиков А.В., соискатель Козаков Н.Н.

10. Использование мраморного мяса в технологии продуктов из говядины.

Шумилина Е.С. (ПБ - 074).

Научный руководитель – профессор Антипова Л.В., аспирант Скворцова О.В.

11. Создание сбалансированных рубленых рыбных продуктов с привлечением местных биоресурсов аквакультуры для школьного питания.

Деревянкина О.А. (ПБ - 070).

Научный руководитель – доцент Успенская М.Е.

12. Разработка белково-жировых эмульсий на основе кроличьего жира.

Демина А.Н. (ПБ - 070).

Научный руководитель – старший преподаватель Соколов А.В.

13 Производство натуральных полуфабрикатов из мяса индейки с привлечением методов биотехнологии.

Каска И.В. (ПБ - 070).

Научный руководитель – доцент Успенская М.Е., доцент Гребенщиков А.В.

14. Источники и свойства хитинов и хитозанов в производстве пищевых продуктов.

Балабаев В.С. (ПБ - 070).

Научный руководитель – профессор Антипова Л.В., доцент Успенская М.Е.

ТРЕТЬЕ ЗАСЕДАНИЕ

27 апреля, 11 ч, ауд. 035

1. Оценка биотехнологического потенциала сухих малоценных вторичных продуктов разделки трески применительно к технологии пищевых продуктов специального назначения.

Попова Е.Н. (ПБ - 070).

Научный руководитель – профессор Антипова Л.В., доцент Успенская М.Е., аспирант Воронцова Ю.Н.

2. Функциональные продукты на основе мяса кролика.

Кожевникова Н.П., Ключникова О.В. (ПБ - 070).

Научный руководитель – профессор Слободяник В.С.

3. Разработка рецептур колбасных изделий для геродиетического питания.

Попова Е.А., Елагина Е.В. (ПБ - 074).

Научный руководитель – доцент Ильина Н.М.

4. Разработка технологии кисломолочных напитков на основе заквасок «эвиталья» и «vivo».

Черных И.А., Сошкина Н.А. (ПБ - 070).

Научный руководитель – доцент Бессонова Л.П.

5. Функциональный хлеб с цикорием.

Мхитарян А.Л. (ПБ - 070).

Научный руководитель – доцент Гребенщиков А.В.

6. Разработка технологии ихтиожелатина из объектов аквакультуры методами биотехнологии.

Лихих И.А. (ПБ - 073).

Научный руководитель – профессор Л.В. Антипова, доцент Данылиев М.М., аспирант До Ле Хыу Нам

7. Разработка технологии рубленых полуфабрикатов из объектов марикультуры для детского питания.

Коржова Е.В., Египко М.С. (ПБ - 070).

Научный руководитель – доцент Данылиев М.М.

8. Изучение свойств икры рыб Центрально-Черноземного региона.

Смирных Н.И., Свиридова Ю.Ю. (ПБ - 073).

Научный руководитель – доцент Данылиев М.М.

9. Битулин в технологии творожных десертов.

Исаева А.Ю., Гаврилов С.С. (ПБ - 070).

Научный руководитель – доцент Гребенщиков А.В.

10. Современные технологии новых молокосодержащих напитков с фитосырьем.

Шишлина Е.А. (ПБ - 070).

Научный руководитель – доцент Гребенщиков А.В.

11. Изучение опыта практической подготовки кадров высшего профессионального образования (специалистов, бакалавров, магистров) в области пищевой биотехнологии и технологии продуктов питания в условиях Одесской национальной академии пищевых технологий (г. Одесса) и ФГБОУ ВПО Кубанского государственного аграрного университета (г. Краснодар).

Пискова И.А., КОРТУНОВА Н.А., КАСКА И.В., ШИШЛИНА Е.А. (ПБ - 070).

Научный руководитель – профессор Антипова Л.В., доцент Успенская М.Е.

12. Перспективные технологии полуфабрикатов функционального назначения из мяса индейки.

КОРТУНОВА Н.А., СУБОЧЕВА Е.М. (ПБ - 070).

Научный руководитель – доцент Успенская М. Е.

13. Оценка риска нарушения пищевого статуса студенческой молодежи.

БЕЛЯЕВА Н., БОРИСОВА А. (ПБ - 070).

Научный руководитель – профессор Антипова Л.В., доцент Успенская М.Е.

14. Совершенствование сбора и обработки крови убойных животных для кормовых и пищевых целей.

САМОХВАЛОВ А.А. (ПБ - 070).

Научный руководитель – профессор Антипова Л.В., доцент Успенская М.Е.

ЧЕТВЕРТОЕ ЗАСЕДАНИЕ

26 апреля, 11 ч, ауд. 120

1. Разработка способа экспресс-контроля качества сгущенных молочных консервов.

Харченко О.И. (ПБ - 075), Гунькова Е.В. (ПБ - 094).

Научный руководитель – профессор Голубева Л.В., профессор Кучменко Т.А., доцент Ключникова Д.В., аспирант Погребная Д.А.

2. Разработка технологии обогащенной творожной массы.

Сумина Л.А. (ФБО).

Научный руководитель – профессор Голубева Л.В.

3. Применение транскляминазы для модификации свойств УФ-концентрата подсырной сыворотки.

Дмитриенко М.С. (ПБ - 076).

Научный руководитель – профессор Мельникова Е.И.

4. Инновационные технологии в производстве творога и творожных продуктов.

Конюхов С.Н. (ПБ - 075).

Научный руководитель – профессор Мельникова Е.И.

5. Разработка технологии синбиотического напитка на основе творожной сыворотки.

Шумская Ю.А. (ПБ - 075).

Научный руководитель – профессор Мельникова Е.И.

6. Разработка технологии спреда со сбалансированным жирнокислотным составом.

Игдисамова Р.И. (ПБ - 076).

Научный руководитель – профессор Голубева Л.В.

7. Инновационные технологии творожных продуктов.

Коротков Е.Г. (ПБ - 075).

Научный руководитель – профессор Мельникова Е.И.

8. Технология творожного десерта с растительным наполнителем.

Батищев А.А. (ПБ - 076).

Научный руководитель – доцент Батищева Л.В.

9. Разработка технологии творожного продукта «Грейпфрутовый».

Долматова Ж.С. (ПБ - 075).

Научный руководитель – профессор Пономарев А.Н.,
доцент Долматова О.И.

ПЯТОЕ ЗАСЕДАНИЕ
27 апреля, 11 ч, ауд. 120

1. Изучение свойств олигосахаридов хитозана, влияющих на хранимоспособность молочных продуктов.

Унжакова С.С. (ПБ - 075).

Научный руководитель – профессор Голубева Л.В.,
старший преподаватель Пожидаева Е.А.

2. Изучение возможности использования биополимеров в технологии йогурта.

Тверитинова Е.А. (ФБО).

Научный руководитель – профессор Голубева Л.В.,
старший преподаватель Пожидаева Е.А.

3. Комплексная вкусоароматическая добавка на основе творожной сыворотки.

Стукачева Е.В. (ПБ - 075).

Научный руководитель – профессор Мельникова Е.И.,
ассистент Богданова Е.В.

4. Разработка ресурсосберегающей технологии йогуртного напитка.

Ходаева И.А. (ПБ - 075).

Научный руководитель – профессор Мельникова Е.И., ассистент Богданова Е.В.

5. Перспективы применения белков, структурирующих лед, в технологии мороженого.

Каданцева С.А., Семенищева М.Н. (ПБ - 086).

Научный руководитель – старший преподаватель Пожидаева Е.А.

6. Изучение возможности использования концентрата «Молпром М» в производстве творога.

Губанова А.А., Кузьмина Е.Л. (ПБ - 086),

Чугуевская В.А., Якушева М.Н. (ПБ - 094).

Научный руководитель – профессор Голубева Л.В., доцент Ключникова Д.В.

7. Исследование хранимоспособности творога, полученного с использованием концентрата «Молпром М».

Губанова А.А., Кузьмина Е.Л. (ПБ - 086),

Стариков В.А., Якимова Ю.М. (ПБ - 094).

Научный руководитель – профессор Голубева Л.В., доцент Ключникова Д.В.

8. Разработка технологии низкокалорийного мороженого крем-брюле.

Семернина Ю.С. (ПБ - 075).

Научный руководитель – доцент Ключникова Д.В.

9. Применение пищевого волокна «Citri-Fai» в технологии синбиотического йогурта.

Шматова А.И. (ПБ - 086).

Научный руководитель – профессор Пономарев А.Н., профессор Мельникова Е.И.

ШЕСТОЕ ЗАСЕДАНИЕ

27 апреля, 11 ч, ауд. 318

1. Непрерывное брожение в спиртовом производстве.
Плотникова И.А., Гарбузова А.С. (ПБ - 077).
Научный руководитель – доцент Фурсова Т.И.
2. Применение ферментного препарата ВискоСтар 150L в условиях комплексной технологии переработки ржи на спирт.
Чуйкова О.Г. (ПБ - 077).
Научный руководитель – доцент Алексеева Н.И.
3. Применение стевииозида и пектина в напитках функционального назначения.
Меньшова И.Ю. (ПБ - 078).
Научный руководитель – доцент Чусова А.Е.
4. Получение смесового каратиноидно-антоцианового красителя с целью применения его ликероводочном производстве.
Стрижкова Д.С. (ПБ - 077).
Научный руководитель – доцент Яковлев А.Н., доцент Комарова Е.В.
5. Исследование динамики изменения физико-химических показателей гречихи в процессе солодоращения.
Скрыпникова М.И. (ПБ - 078).
Научный руководитель – доцент Новикова И.В., ведущий инженер Коротких Е.А.
6. Получение кваса на основе порошкообразного гречишного солодового экстракта.
Коняева Ю.С. (ПБ - 078).
Научный руководитель – доцент Новикова И.В., ведущий инженер Коротких Е.А.
7. Комплексная переработка зерна в этанол.
Моторин В.В. (ПБ - 087).
Научный руководитель – доцент Яковлев А.Н.

8. Алкогольные напитки в нашей стране и за рубежом.
Комиссарова Е.А., Желудкова С.П. (ПБ - 087).
Научный руководитель – профессор Агафонов Г.В., доцент
Чусова А.Е.
9. Особенности высокоплотного пивоварения.
Кожевникова Е.А. (ПБ - 088).
Научный руководитель – доцент Чусова А.Е.
10. Изучение свойств энергетических напитков.
Кровопускова Е.А. (ПБ - 088).
Научный руководитель – доцент Чусова А.Е.
11. Особенности приготовления специальных сортов пива.
Баймашова Н.С., Волошина В.А. (ПБ - 087).
Научный руководитель – доцент Чусова А.Е.

СЕДЬМОЕ ЗАСЕДАНИЕ

27 апреля, 12 ч, ауд. 419

1.Биоинженерия и биоинформатика: задачи, методы, направления.

Попова К.А. (ПБ-112), Попова Е.С. (ПБ-112).

Научный руководитель – доцент Божко О.Ю.

2.Биотехнология – наука XXI века.

Щербакова К.С. (ПБ-111), Крысанова К.П. (ПБ-111).

Научный руководитель – доцент Шуваева Г.П., доцент
Мотина Е.А.

3.Изучение кариогенных свойств изомальтулозы - природного сахарозаменителя.

Мусакаева А.Ж. (учащаяся 11 кл. МОУ СОШ №18)

Научный руководитель – доцент Божко О.Ю.,
Беспалова О.А. (педагог дополнительного образования МБОУ
ДОД ДЭБЦ «Росток»)

4. Биодеструкция модифицированных полимеров.
Паринова Т.А., Новикова А.И. (Х-084).
Научный руководитель – доцент Шуваева Г.П.,
Студеникина Л.Н.
5. Микробная переработка спиртовой барды.
Купавых И.А., Липпи Жан Себастьян (Х-093)
Научный руководитель – доцент Шуваева Г.П.
6. Проблема бытового мусора в городе.
Кудинова Д., Суханова Л. (учащиеся 10 кл. МОУ
СОШ № 8).
Научный руководитель – Антипкина Н.П. (учитель МОУ
СОШ № 8), Рудь Н.А. (учитель МОУ СОШ № 8)
7. Меры профилактики болезней зубов в условиях школы.
Лаптев А., Бережной В., Кацай А., Ветохина П. (учащиеся
8 кл. МОУ СОШ №8).
Научный руководитель – доцент Шуваева Г.П.,
Антипкина Н.П. (учитель МОУ СОШ № 8), Рудь Н.А. (учитель
МОУ СОШ № 8)
8. Получение альвеолярных макрофагов.
Першина Е.В. (ПБ-089)
Научный руководитель – старший научный сотрудник
Степанов А.В.
9. Получение стимулированных перитонеальных
макрофагов у мышей.
Бердникова Л.Н. (ПБ-089)
Научный руководитель – старший научный сотрудник
Степанов А.В.

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
Ответственный за СНИР
старший преподаватель М.А. Шаршов

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ
24 апреля, 9 ч 45 мин, ауд. 53

1. Современные тенденции и основные направления развития мясной отрасли страны.

Буланый И. Д. (Э-101), Кутищев М. А. (Э-101), Швырев Д. Г. (Э-101).

Научный руководитель – доцент Н. М. Шатохина, ассистент Д. В. Шайкин

2. Диагностика современного состояния и развития рынка кондитерских изделий.

Толстикова В. А. (Э-101), Воскобойникова Е. П. (Э-101).

Научный руководитель – доцент Н. М. Шатохина, ассистент Д. В. Шайкин

3. Маркетинговые исследования рынка пива.

Довыдова В. Е. (Э-101).

Научный руководитель – доцент Н. М. Шатохина, ассистент Д. В. Шайкин

4. Мясная отрасль России: проблемы развития и направления их решения.

Матюхина Я. А. (Э-101), Яковлева И. Б. (Э-101).

Научный руководитель – доцент Н. М. Шатохина, ассистент Д. В. Шайкин

5. Роль и место хлебопекарной промышленности России в решении проблем продовольственной безопасности.

Башлыкова М. А. (Э-102), Проняева Ж. А. (Э-102).

Научный руководитель – доцент Н. М. Шатохина, ассистент Д. В. Шайкин

6. Направления повышения конкурентоспособности масложировой промышленности России.

Говорова В. В. (Э-102), Черноусова В. М. (Э-102), Матузов Д. Ю. (Э-071).

Научный руководитель – доцент Н. М. Шатохина, ассистент Д. В. Шайкин

7. Анализ рынка молочной продукции.

Шабанова Н. В. (Э-102), Сотник О. Г. (Э-102).

Научный руководитель – доцент Н. М. Шатохина, ассистент Д. В. Шайкин

8. Роль развития отечественного производства мяса птицы в экономике страны.

Колесникова В. Н. (Э-102), Сизова Д. В. (Э-102).

Научный руководитель – доцент Н. М. Шатохина, ассистент Д. В. Шайкин

9. Исследование потребительских предпочтений на рынке кондитерских изделий.

Плетнева Ю. Ю. (Э-103).

Научный руководитель – доцент Н. М. Шатохина, ассистент Д. В. Шайкин

10. Мониторинг развития молочного подкомплекса страны.

Потапова Т. С. (Э-103), Колесникова Е. П. (Э-103).

Научный руководитель – доцент Н. М. Шатохина, ассистент Д. В. Шайкин

11. Внешнеэкономические аспекты развития чайной отрасли.

Когут Д. В. (Э-103).

Научный руководитель – доцент Н. М. Шатохина, ассистент Д. В. Шайкин

12. Оценка сырьевых ресурсов виноградно-винодельческого комплекса страны.

Тарасова М. В. (Э-103), Клименко Н. К. (Э-103).

Научный руководитель – доцент Н. М. Шатохина, ассистент Д. В. Шайкин

13. Развитие молочного скотоводства как фактор укрепления сырьевой базы перерабатывающих предприятий.

Салазкина А. Е. (ЭМ-12), Рыжкова Е. А. (ЭМ-12), Колтунова О. А. (ЭМ-12).

Научный руководитель – доцент Н. М. Шатохина, ассистент Д. В. Шайкин

14. Направления обеспечения эффективного развития предприятий мукомольной промышленности.

Чекмарева Е. Н. (Э-102), Мартынова К. Р. (Э-102).

Научный руководитель – доцент Н. М. Шатохина, ассистент Д. В. Шайкин

15. Роль производства маргарина в структуре масложировой промышленности.

Быхалова Е. Н. (Э-102), Кобцева Е. А. (Э-102).

Научный руководитель – доцент Н. М. Шатохина, ассистент Д. В. Шайкин

16. Динамика и тенденции развития хлебопекарной промышленности России.

Михеенко Е. А. (Эс-101), Зубашенко Е. А. (Эс-101).

Научный руководитель – доцент Н. М. Шатохина, ассистент Д. В. Шайкин

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ
25 апреля, 9 ч 00 мин, ауд. 341а

1. Управление конкурентоспособностью организаций.
Хоштария Т.Ю. (Э-084).
Научный руководитель – старший преподаватель
Е.В. Леонтьева
2. Классификация и анализ изменений, внесенных в бухгалтерский баланс.
Курченко Т.В. (Э-091).
Научный руководитель – ассистент Н.И. Пономарева
3. Современная характеристика экономико-финансовой деятельности ОАО «Каменкамолоко».
Шереметова Д.Е. (Э-093с).
Научный руководитель – доцент С.А. Ушаков
4. Деньги: от истоков к современности.
Нтони Даниель (Э-084).
Научный руководитель – старший преподаватель
Е.В. Леонтьева
5. Особенности формирования учетной политики в соответствии с МСФО.
Лутовина Ю.А. (Э-091).
Научный руководитель – ассистент Н.И. Пономарева
6. Новые правила составления отчета о движении денежных средств.
Исаенко М.И. (Э-091).
Научный руководитель – ассистент Н.И. Пономарева
7. Совершенствование системы управления дебиторской задолженностью на примере хлебозавода.
Иванова К.А. (Э-073).
Научный руководитель – доцент Е.П. Борщевская

8. Ключевые показатели эффективности, как инструмент финансового менеджмента.

Хорина И. (Э-072).

Научный руководитель – старший преподаватель
Л.Н. Дмитриева

9. Анализ состава источников финансирования текущей деятельности ОАО "Тяжмехпресс".

Фонте Ана Дафа гр. (Э-072).

Научный руководитель – старший преподаватель
К.В. Чекудаев

10. Внутренние рейтинги корпоративных клиентов коммерческого банка.

Саблина Е. (Э-093с).

Научный руководитель – доцент Л.Е. Совик

11. Система национальных счетов и ее показатели.

Котенко А.С., Ворошилина Е.С. (ЭЭ-16).

Научный руководитель – старший преподаватель
К.В. Чекудаев

12. Программные продукты, используемые для повышения эффективности управления инвестиционными проектами.

Семенова И. (Э-072).

Научный руководитель – старший преподаватель
Л.Н. Дмитриева

13. Современные подходы к управлению персоналом.

Костюк М. (Э-083).

Научный руководитель – профессор Т.И. Овчинникова

14. Современные методы управления персоналом.

Маркитанова Е. (Э-083).

Научный руководитель – профессор Т.И. Овчинникова

15. Совершенствование методов оценки стоимости предприятия.

Коротких К. (Э-072).

Научный руководитель – доцент Е.И. Тепикина

16. Платежеспособность организации: факторы и методы управления.

Табацкая О. (Э-093с).

Научный руководитель – доцент В.В. Григорьева

ТРЕТЬЕ ЗАСЕДАНИЕ

25 апреля, 13 ч 35 мин, ауд. 37

1. Россия и ВТО.

Бутенко Н. Ю. (Э-108), Михалева Е. С. (Э-108),
Колмыкова Е. С. (Э-108).

Научный руководитель – профессор В. П. Воронин

2. Транснациональные корпорации как основные субъекты мирового хозяйства.

Беляков А. А. (Э-106), Демьяненко Ю. Н. (Э-106),
Карпова Е. С. (Э-106).

Научный руководитель – профессор Л. В. Шульгина

3. Развитие интеграционных процессов в мировой экономике.

Амаба И. Р. (Э-104), Кульнева Ю. О. (Э-104),
Пелявских В. В. (Э-104).

Научный руководитель – профессор С. Н. Гапонова

4. Развитие внешнеэкономических связей России со странами мирового хозяйства.

Аверина О. И. (Ээ-13), Золотарева И. И. (Ээ-11),
Александрова К. А. (Ээ-12).

Научный руководитель – профессор И. М. Подмолодина

5. Анализ и оценка хлебопекарных свойств муки.

Исаенко М.И. (Э-091).

Научный руководитель – доцент А.А. Швец

ЧЕТВЕРТОЕ ЗАСЕДАНИЕ
26 апреля, 15 ч 20 мин, ауд. 446

1. Проблемы современного состояния молочной промышленности России.

Борисова Е. И. (ЭМ-13).

Научный руководитель – ассистент Е. Ю. Колесова

2. Направления повышения конкурентоспособности предприятий молочной промышленности.

Рябчунова Т. И. (ЭМ-13).

Научный руководитель – ассистент Е. Ю. Колесова

3. Проблема фальсификации молочных продуктов на российском рынке.

Попыкина М. Ю. (ЭМ-13)

Научный руководитель – ассистент Е. Ю. Колесова

4. Программы повышения экологической безопасности на предприятиях рыбной отрасли.

Понамарева О. А. (ЭМ-11).

Научный руководитель – старший преподаватель
Ю. С. Корнева

5. Генезис кондитерской промышленности Воронежской области.

Анохина Ю. А. (ЭМ-11), Астафьева Э. И. (ЭМ-11).

Научный руководитель – старший преподаватель
Ю. С. Корнева

6. Тенденции развития российского рынка макаронной продукции.

Чурилина Е. А. (ЭМ-11), Чеснакова М. С. (ЭМ-11).

Научный руководитель – старший преподаватель
Ю. С. Корнева

7. Экономическая эффективность альтернативных технологий получения спирта.

Соболева Ю. В. (Э-091с), Бабенко Е. И. (Э-091с).

Научный руководитель – доцент О. Г. Стукало

8. Роль мясных продуктов в продовольственном обеспечении населения в условиях глобализации.

Панченко Н. А. (Э-081), Мыскова И. Е. (Э-081).

Научный руководитель – доцент О. Г. Стукало

9. Направления повышения конкурентоспособности экономики государств Африки.

Д. П. Силва Сюзет (Э-092).

Научный руководитель – профессор И. П. Богомолова, доцент Н. М. Шатохина

10. Маркетинговые исследования отраслевого рынка кондитерских изделий.

Попова Е. Г. (гр. ЭВЭ-111).

Научный руководитель – профессор С. А. Гусев, доцент Н. М. Шатохина

11. Инновационные технологии в обеспечении продовольственной безопасности.

Лутовинова Ю. А., Курченко Т. В. (гр. Э-091).

Научный руководитель – профессор И. П. Богомолова, доцент Н. М. Шатохина

12. Исследование отраслевых особенностей рынка растительного масла Воронежской области.

Матузов Д. Ю. (гр. Э-071).

Научный руководитель – профессор И. П. Богомолова, доцент Н. М. Шатохина

13. Перспективы применения альтернативного растительного сырья в комбикормах для рыб.

Беденко А. А. (Т-071).

Научный руководитель – доцент И. Н. Василенко, доцент О. Н. Ожерельева

14. Проблемы сырьевого обеспечения предприятий сахарной промышленности.

Шевченко Н. А. (Т-071).

Научный руководитель – доцент И. Н. Василенко

15. Применение нетрадиционного сырья для производства пищевой продукции.

Гасанов Х. А. (ЭМ-16с), Ермоленко Н. М. (ЭМ-16с).

Научный руководитель – профессор И. П. Богомолова

16. Экономическая эффективность расширения сырьевой базы пищевой промышленности.

Кузьменко И. В. (ЭМ-16с), Репченко А. И. (ЭМ-16с).

Научный руководитель – профессор И. П. Богомолова

17. Анализ места кисломолочных продуктов на отраслевом рынке.

Родионова Ю. Н. (Э-103), Шутова А. А. (Э-103).

Научный руководитель – ассистент Е. С. Стряпчих

18. Улучшение состояния экологии окружающей среды путем внедрения инноваций на предприятиях мясной промышленности.

Рязанцева А. Ю. (Х-084), Чукарина Ю. А. (Х-084).

Научный руководитель – ассистент И. Н. Лазарев

19. Модернизация ведущего оборудования, как фактор ресурсосбережения.

Шестаков А. Е. (М-071).

Научный руководитель – профессор И. П. Богомолова

20. Анализ условий для создания и развития малого и среднего бизнеса в воронежской области.

Скребнева М. С. (Э-081).

Научный руководитель – старший преподаватель
Ю. С. Корнева

21. Анализ взаимосвязи изменений государственного регулирования алкогольного рынка и эффективности деятельности предприятий.

Речич М. В. (Э-081).

Научный руководитель – доцент Е. И. Кривенко

22. Решение экологических проблем мясоперерабатывающих предприятий на основе внедрения технических инноваций.

Сопова О. В. (ЭВ-091).

Научный руководитель – доцент Е. И. Кривенко

23. Перспективы развития новых методов организации производства.

Лазарева Т. Р. (А-083).

Научный руководитель – доцент М. В. Филатова

24. Информационная экономика.

Столяров И. Н. (А-083).

Научный руководитель – доцент М. В. Филатова

25. Интеграция как форма экономического роста предприятия.

Корсакова Н. В. (М-075).

Научный руководитель – доцент М. В. Филатова

26. Особенности рынка мороженого в Воронежской области.

Тарасова А. Ю. (Э-091с).

Научный руководитель – профессор И. П. Богомолова

27. Повышение эффективности управления пищевым предприятием на основе внедрения CRM-систем.

Павленко О. Ю. (Э-101с), Михеенко Е. А. (Э-101с).

Научный руководитель – старший преподаватель Ю. С. Корнева

ПЯТОЕ ЗАСЕДАНИЕ
27 апреля, 9 ч 00 мин, ауд. 9

1. Формирование и исследование свойств полуфабрикатов на основе творога с увеличенным сроком годности.

Губина И. В. (Э-078).

Научный руководитель – доцент Л. Э. Глаголева

2. Оценка качества и безопасности полуфабрикатов на основе мясной рубленой массы с использованием комплексной пищевой сорбирующей добавки.

Трухачева А. В. (Э-078).

Научный руководитель – доцент Л. Э. Глаголева

3. Молекулярная кулинария – высокие технологии на кухне.

Кистинева С. В. (Э-098).

Научный руководитель – доцент Я. П. Коломникова

4. Кухня в стиле фьюжн – необычные сочетания вкусов.

Питакина Е. А. (Э-098).

Научный руководитель – доцент Я. П. Коломникова

5. Инновационные технологии в сфере сервиса.

Бахтин В. О. (ЭС-11).

Научный руководитель – доцент С. Н. Остробородова

6. Ресторанный бизнес: развитие, концепция, классификация.

Бобряшова Ю. Н. (ЭС-15).

Научный руководитель – доцент А. Н. Веретенников

7. Модные направления в индустрии моды и красоты.

Щукина А. Н. (ЭС-11).

Научный руководитель – доцент А. Н. Веретенников

8. Формирование модных ориентиров под влиянием средств массовой информации.

Михайлова А. А. (ЭС-11).

Научный руководитель – доцент С. Н. Остробородова

9. Развитие SPA-индустрии в России.

Камилжанова М. К. (ЭС-11).

Научный руководитель – доцент Я. П. Коломникова

10. Дихотомия социально-экономического пространства России.

Мещерякова Е. С. (ЭГ-12).

Научный руководитель – доцент А. М. Быковских

11. Глобализация и локальное экономическое развитие.

Сошенкова Е. П. (ЭГ-12).

Научный руководитель – доцент А. М. Быковских

12. Влияние рН на антиоксидантную активность экстрактов растительного сырья.

Столбовских Л. И. (Э-811).

Научный руководитель – доцент Н. Н. Попова

13. Деверсификация сервисной деятельности в зависимости от этнокультурной принадлежности заказчика.

Певнева Д. М. (ЭГ-14).

Научный руководитель — доцент Е. А. Высотина

14. Анализ гостиничной индустрии в Воронеже.

Моргунова О. В. (ЭГ-14).

Научный руководитель — доцент Е. А. Высотина

15. Проблемы и перспективы гостиничной деятельности в современной России.

Алтухова Ю. Ю. (Эс-109).

Научный руководитель — доцент Е. А. Высотина

16. Проблемы и перспективы ресторанного бизнеса в России.

Апоян Н. А. (Эс 109).

Научный руководитель — доцент Е. А. Высотина

17. Грамотная реклама гостиничного бизнеса.

Петрунина Я. С. (ЭГ-13).

Научный руководитель — доцент И. В. Куксова

18. Реклама и продвижение гостиничных услуг.

Прошина К. А. (ЭГ-13).

Научный руководитель — доцент И. В. Куксова

19. Формирование имиджа в гостиничном бизнесе.

Ткаченко А. И. (ЭГ-13).

Научный руководитель — доцент И. В. Куксова

20. Маркетинг в гостиничном бизнесе.

Кудрявцева С. Д. (ЭГ-13).

Научный руководитель — доцент И. В. Куксова

21. Каналы продвижения гостиничного комплекса.

Сидоренко С. В. (ЭГ-13).

Научный руководитель — доцент И. В. Куксова

22. Успешный опыт Lastminute.com.

Ольховская И. Е. (ЭГ-13).

Научный руководитель — доцент И. В. Куксова

23. Применение инновационных технологий производства мучных изделий.

Кухарева Ю. Э. (Э-078).

Научный руководитель — старший преподаватель

А. А. Дерканосова

24. Перспективы использования тыквенной муки для производства мучных изделий.

Ходырева О. Е. (Э-078).

Научный руководитель — старший преподаватель

Дерканосова А. А.

25. Исследование возможности применения расторопша в технологии мучных кондитерских изделиях.

Борисова Ю. Н. (Э-078).

Научный руководитель — старший преподаватель
А. А. Дерканосова, ассистент И. С. Юрова

26. Смусли – полезные смеси.

Киселева Е. А. (ЭТ-11).

Научный руководитель – доцент Я. П. Коломникова

27. Фондю – семейство швейцарских блюд.

Зубаирова А. М. (ЭТ-11).

Научный руководитель – доцент Я. П. Коломникова,
доцент С.Н. Остробородова

28. Хлеб в кафе и ресторане.

Литвинова Е. В. (Э-098).

Научный руководитель – доцент Я. П. Коломникова,
доцент С. Н. Остробородова

29. Интересное о японской кухни.

Панасюк А. А. (Э-098).

Научный руководитель – доцент Я. П. Коломникова

30. Молекулярные технологии в производстве кулинарной
и барной продукции.

Иванников А. В. (Э-811).

Научный руководитель – доцент М. В. Мануковская

31. Решение проблем школьного питания путем введения в
меню блюд функционального назначения.

Столбовская Е.С. (Э-811).

Научный руководитель – доцент М.В. Мануковская

32. Изучение свойств виноградных вин и влияние их
целебных свойств на организм человека.

Неробеева Э. В. (Э-811).

Научный руководитель – доцент М. В. Мануковская

33. Качество сервисного обслуживания с точки зрения потребителей.

Асмолова А. С., Мананникова И. Ю. (Э-096).

Научный руководитель – доцент Е. В. Асмолова

34. Инновационные технологии в оборудовании и оформлении гостиниц.

Толстых В. М. (ЭГ-14).

Научный руководитель – доцент Е. А. Высотина

35. Разработка технологии приготовления основы для пиццы с внесением хмелевого экстракта.

Северчук А. А. (Э-078).

Научный руководитель – доцент Е. В. Белокурова

36. Улучшение качественных характеристик хлеба для ПОП путем внесения имбирного экстракта.

Панарин И. А. (Э-078).

Научный руководитель – доцент Е. В. Белокурова

37. Пищевые волокна в приготовлении хлеба для гамбургеров.

Лакман К. Я. (Э-078).

Научный руководитель – доцент Н. С. Родионова

38. Вред и польза ГМО.

Бенько Н. Г. (Э-098).

Научный руководитель – доцент Е. В. Белокурова

39. Пищевая физиологическая ценность нерыбных продуктов моря.

Попова М. Н. (Э-098).

Научный руководитель – доцент Е. В. Белокурова

40. Преимущества и недостатки употребления энергетических напитков.

Солохин С. А. (Э-098).

Научный руководитель – доцент А. Н. Веретенников

41. Бифидобактерии, что это?
Тягых Ю. А. (Э-098).
Научный руководитель – доцент Е. В. Белокурова
42. Товароведная оценка фруктовых соков.
Смотрова Н. М. (Э-098).
Научный руководитель – доцент Н. С. Родионова
43. Товароведная оценка колбасных изделий на примере сосисок.
Пасларь В. А. (Э-098).
Научный руководитель – ассистент М. И. Корыстин
44. Эффективность применения высокомолекулярных коагулянтов при выделении белков молочной сыворотки методом электрофлотации.
Комарова Н. С. (Э-089).
Научный руководитель – старший преподаватель И. П. Щетилина
45. Стандартные системы классификации предприятий гостиничного бизнеса.
Косташ К. С. (ЭГ-11).
Научный руководитель – доцент Н. Ю. Черноусова
46. Стандарты качества гостиничных предприятий.
Цельковских Е. В. (ЭГ-11).
Научный руководитель – доцент Н. Ю. Черноусова
47. Современное состояние гостиничного рынка.
Меликян П.В. (ЭГ-11).
Научный руководитель – доцент Н.Ю. Черноусова
48. Развитие сетевого формата гостиничных предприятий в Европе.
Асмолова М. С. (ЭГ-11).
Научный руководитель – доцент Н. Ю. Черноусова
49. Гостиничный консалтинг на рынке гостиничных услуг.
Караханян Л. А. (ЭГ-11).
Научный руководитель – доцент Н. Ю. Черноусова

50. Развитие горнолыжных курортов в России.
Певнева Д. М., Моргунова О. В. (ЭГ-14).
Научный руководитель – доцент Н. Ю. Черноусова
51. Инновационные технологии в туризме.
Самойлова А. В. (Э-096).
Научный руководитель – доцент Н. Ю. Черноусова
52. Девелопмент в гостиничном бизнесе.
Германчук Б. А. (Э-096).
Научный руководитель – доцент Н. Ю. Черноусова
53. Информационные технологии в принятии
управленческого решения.
Тихонов А. В. (А-075).
Научный руководитель – профессор И. П. Богомолова.
54. Сравнительная оценка лизинговых и кредитных
операций.
Беспалов Д. Н. (М-083).
Научный руководитель – доцент О. Г. Стукало, ассистент
И. Е. Устюгова
55. Наружная реклама как фактор повышения конкуренто-
способности предприятия.
Крюкова О. А. (М-084).
Научный руководитель – доцент О. Г. Стукало
56. Ключевые проблемы и перспективные направления
развития сахарной промышленности.
Зинченко С. В. (М-082), Глазков Д. С. (М-082).
Научный руководитель – доцент О. Г. Стукало
57. Перспективы развития российской экономики с учетом
внедрения России в Евразийский Союз.
Панков С. Н. (М-082).
Научный руководитель – доцент О. Г. Стукало
58. Управление конфликтами на современном предприятии.
Каширина Е. А. (М-084).
Научный руководитель – доцент О. Г. Стукало

59. Перспективы развития мясной промышленности Воронежской области.

Кондратьева Я. И. (М-084).

Научный руководитель – ассистент И. Е. Устюгова

60. Научные основы построения системы аналитических показателей.

Поречная Л., Скляренко Н. (Э-073).

Научный руководитель – доцент Н. В. Кондрашова

61. К вопросу о стресс-тестировании процентных рисков коммерческого банка.

Жукова Т. (Э-072).

Научный руководитель – доцент Л.Е. Совик

62. Сравнительная характеристика банков.

Костюк М. (Э-083).

Научный руководитель – старший преподаватель
Е. В. Леонтьева

63. Платежеспособность организации: факторы и методы управления.

Табакская О. (Э-093с).

Научный руководитель – доцент В. В. Григорьева

64. Анализ сырьевой базы России.

Нестеров Д. А. (М-082).

Научный руководитель – доцент М. В. Филатова, доцент
О. Г. Стукало

**ФАКУЛЬТЕТ ЭКОЛОГИИ
И ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ**
Ответственный за СНИР доцент Е.В. Комарова

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ

24 апреля, 9 ч 00 мин - 13 ч 25 мин, ауд.37,
правый берег

1. Применение отходов химических предприятий в качестве сорбентов для концентрирования бромпроизводных фенола.

Коптева Е.С. (ПБ-091).

Научные руководители – доценты Л.А. Харитоновна, И.Н.Пугачева.

2. Тест-диагностика состояния реки «Тихая сосна» мульти-сенсорным газовым анализатором «МАГ–8».

Самойлова Е.И. (Х-084).

Научные руководители – профессор Т.А. Кучменко, ассистент А.А. Шуба.

3. Экспресс-оценка качества минеральных удобрений.

Бердникова Е.В. (Х-084).

Научные руководители – профессор Т.А. Кучменко, аспирант Р.У. Умарханов.

4. Ротоксан – шаг к созданию молекулярных компьютеров.

Белоусов А.А., Коротков Д.В. (МОУ СОШ № 46).

Научные руководители – учитель химии Е.Б. Павлов, аспирант Р.У. Умарханов.

5. Салициловая кислота в живом и не живом.

Воронин А.В., Воронин Д.С., Климашкина Я.А., Катунцев В.С. (МОУ СОШ №46).

Научные руководители - учитель химии Е.Б. Павлов, ассистент А.А. Шуба

6. Сорбция фенола полимерами на основе N – винилпирролидона.

Мокшина А.А., Чистякова А.А. (X-091).

Научный руководитель – профессор Суханов П.Т.

7. Сорбция 1-нафтола и нитрофенола из водного раствора полимерами на основе N – винилпирролидона.

Гусев Д.Н., Хиваза Х.Х., Королева Е.В. (X-101).

Научный руководитель – профессор Суханов П.Т.

8. Гидратация аминокарбоксильного полиэлектролита.

Ситало А.В., Челноков Д.А. (X-082).

Научный руководитель – доцент Бондарева Л.П.

9. Исследование сорбции красящих веществ на волокнистом анионите Фибан А-6.

Кузнецова И.Л. (Э-098).

Научный руководитель – доцент Кривенко Н.Н.

10. Определение синтетических и природных красителей в желатинсодержащих продуктах.

Титова Н.Н. (Т-073).

Научный руководитель – профессор Коренман Я.И.

11. Экстракционно-спектрофотометрическое определение пуриновых алкалоидов в кондитерских изделиях.

Ивлева С.Ю., Лещенко И.А. (Э-098).

Научные руководители – профессор Коренман Я.И., ассистент Кривошеева О.А.

12. Метод пьезокварцевого микровзвешивания для оценки качества вина.

Астафьева Ю., Афанасьева Л., Новоточинова О. (Э-098).

Научные руководители – профессор Кучменко Т.А., доцент Лисицкая Р.П.

13. Сорбционные свойства модификаторов пьезокварцевых резонаторов на основе стеарина.

Михайлова Н.О. (Т-091), Бабаева Е.Ю. (Х-097).

Научные руководители – доценты А.В.Никулина, Л.А. Харитоновна, И.Н.Пугачева.

14. Изучение поведения антоциановых красителей в различных средах.

Смольянова А.Н., Фомичева А.В. (Э-112).

Научный руководитель – старший преподаватель Саввин П.Н.

15. Получение и изучение свойств каротиноидно-беталаинового колоранта.

Смольянинова М.С., Стрижкова Д.С. (ПБ-077).

Научные руководители – профессор Болотов В.М., доцент Комарова Е.В.

16. Получение красного антоцианового красителя для окраски кондитерских изделий.

Тутова Т.В., Тутова Я.В. (Т-102).

Научный руководитель – доцент Переверткина И.В.

17. Тепловые эффекты взаимодействия гидрофобных наполнителей с водой.

Малявина Ю.М. (Х-112).

Научный руководитель – доцент перегудов Ю.С.

18. Комплексообразование в системах «ЭДТА-медь» и «ЭДТА-марганец».

Сергеева А.В. (Х-092), Казакова А.А. (Х-111)

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ

24 апреля, 9 ч 00 мин - 13ч 25мин, ауд. 16,
левый берег

1. Влияние содержания солей кобальта на термоокислительную деструкцию полиэтилена.

Ерофеева Н. В. (Х-093).

Научные руководители – профессор В. И. Корчагин, доцент М. В. Енютина.

2. Влияние содержания солей кобальта на термоокислительную деструкцию термопластов.

Суркова А. М. (Х-093).

Научные руководители – профессор В. И. Корчагин, доцент М. В. Енютина.

3. Экспериментальные исследования влияния конструкции щетки на дисперсность капель.

Шаров А. В. (093).

Научный руководитель – профессор А. М. Гавриленков.

4. Организация мониторинга уровня загрязнения атмосферного воздуха города Воронежа и его результаты.

Мохова Т. С. (Х-092).

Научный руководитель – профессор О. В. Клепиков.

5. Изучение процессов выделения каучука из латекса с применением ВПКА – 500.

Дедикова Н. В., Черная М. Н. (Х-074).

Научные руководители – профессор С. С. Никулин, доцент О. Н. Черных.

6. Исследование влияния модифицированного сополимера «СТАМ» на свойства вулканизатов на основе СКС – 30 АРК.

Никонова Т. В., Шевченко Е. М. (Х-073).

Научный руководитель – профессор О. Н. Филимонова

7. Биодеструкция модифицированных полимеров.
Паринова Т. А., Новикова А. И. (X-084).
Научные руководители – доцент Г. П. Шуваева, ассистент Л. Н. Студеникина
8. Мониторинг экологического состояния малой реки Девицы.
Черкашина Е. Ю., Руднева Т. В. (X-074).
Научный руководитель – старший преподаватель Л. В. Молоканова.
9. Изучение рациональных путей утилизации фосфатидной эмульсии.
Гребенькова С. В. (X-083), Иванкова Н. А. (X-092).
Научные руководители – старший преподаватель П. С. Репин, с.н.с. Т. В. Тарасевич.
10. Анализ физико-химического состава отходов гидрирования растительных масел.
Стебунова И. Е., Рязанцева А. Ю. (X-084).
Научные руководители – старший преподаватель П. С. Репин, доцент Л. В. Попова.
11. Поиск рациональных путей использования погонцов дезодорации растительного масла.
Чукарина Ю. А., Рязанцева А. Ю. (X-084).
Научные руководители – старший преподаватель П. С. Репин, доцент Л. В. Попова.
12. Экологическая оценка состояния города Воронежа.
Зубко И. П. (X-093).
Научный руководитель – профессор С. И. Корыстин.
13. Рекуперация из отходов электро- и электронного оборудования ценных металлов.
Чукарина Ю. А. (X-084).
Научные руководители – доцент С. Б. Зуева, профессор О. Н. Филимонова.

14. Разработка рецептур красок на основе стиролсодержащих полимеров.

Ковальчук Я. Ю., Гнеушева Е. П. (X-083).

Научные руководители – доцент Л. Н. Костылева, старший преподаватель Т. В. Маслакова.

15. Термоокисление полибутадиена в присутствии фуллеренов.

Шульга А.М. (X-081).

Научный руководитель - доцент Игуменова Т.И.

16. Изучение кинетики вулканизации пилидиенов.

Златоустовская Е.О., Дорохина А.Ю. (X-082).

Научные руководители - доценты Карманова О.В., Молчанов В.И.

17. Влияние термомеханообработки на свойства заструктурированных полимеров.

Скачков А.М., Щербак Н.В. (X-081)

Научные руководители - доценты Щербакова М.С., Карманова О.В.

18. Влияние стабилизирующих добавок и их комбинаций на свойства резиновых смесей и вулканизаторов.

Москалев А.С. (X-082).

Научный руководитель - ассистент Казакова А.С.

19. Термоокисление полимеров.

Бердников В.В. (X-082).

Научный руководитель – профессор Шутилин Ю.Ф.

20. Кинетика термоокисления смесей эластомеров.

Матюнина В.Е., магистрант (X-111м)

Научный руководитель проф. Шутилин Ю.Ф.

21. Испытания новых активаторов вулканизации «ВУЛКАТИВ» В РТИ.

Шеховцова И.Д., Селюкова Н.В., (3X240502с)

Научный руководитель - доцент Осошник И.А.

22. Изучение технических свойств подошвенных резин.
Бураков Е.Г. (Х-081).
Научный руководитель - доцент Седых В.А.
23. Моделирование процессов вулканизации легковых шин.
Бруданин Н.Е., Попов Д.И. (Х-081).
Научные руководители – доценты Молчанов В.И.,
Карманова О.В.
24. Очистка сточных вод от фосфатов.
Сапон Е.Г. (БГТУ, Беларусь, г. Минск).
Научный руководитель – доцент В.Н. Марцуль.
25. Термическая обработка алюминийсодержащих отходов.
Гуринович Е.Н., Коноплева М.Н. (БГТУ, Беларусь,
г. Минск).
Научный руководитель – доцент А.В. Лихачева.
26. Исследование влияния обработки воды минералами на
ее качество.
Маркоз Д.А., Кулевец Е.В. (БГТУ, Беларусь, г. Минск).
Научный руководитель – доцент А.В. Лихачева.
27. Производственный экологический контроль сточных
вод завода «Стройфарфор».
Давидович Е.М. (БГТУ, Беларусь, г. Минск).
Научный руководитель – доцент А.В. Лихачева.
28. Исследование процессов ферритизации гальваношла-
мов.
Коптилина Д.Е. (БГТУ, г. Минск).
Научный руководитель – доцент Л.А. Шибека.
29. Способы обращения с отработанными растворами
электролитов.
Юнцевич А.П. (БГТУ, г. Минск).
Научный руководитель – доцент Л.А. Шибека.

30. Влияние добавок различных реакционноспособных соединений на процесс экзотермического синтеза в системах Al–SiO₂–C И Al–SiO₂–MgO.

Бабак А.А., Ковель В.Л. (БГТУ, Беларусь, г. Минск)

Научные руководители – доцент Е.М. Дятлова, старший научный сотрудник К.Б. Подболотов, ассистент Р.Ю. Попов

31. Химически стойкие керамические материалы на основе полиминерального сырья республики Беларусь.

Сергеенко В.И. (БГТУ, Беларусь, г. Минск).

Научный руководитель – доцент Н.А.Гвоздева.

32. Оценка подлинности эфирного масла лаванды.

Малаховская Г. В. (БГТУ, Беларусь, г. Минск).

Научный руководитель – доцент С. А. Ламоткин.

33. Износостойкие полуфриттованные цветные покрытия для плиток для полов.

Шиманская А.Н. (БГТУ, Беларусь, г. Минск).

Научный руководитель – профессор И.А. Левицкий

34. Составы масс для получения майоликовых изделий с улучшенными физико-механическими свойствами.

Святохо О.М. (БГТУ, Беларусь, г. Минск).

Научный руководитель – профессор И.А.Левицкий

35. Составы химико-лабораторных стекол.

Губарь Ю.С. (БГТУ, Беларусь, г. Минск).

Научный руководитель – ассистент А.П. Кравчук

36. Составы накладных стекол для хрусталя.

Ефремов К.А. (БГТУ, Беларусь, г. Минск).

Научный руководитель – доцент И.М. Терещенко

38. Переработка осадков сточных вод гальванического производства.

Рябцева Л.К. (БГТУ, Беларусь, г. Минск),

Научный руководитель – доцент О.С. Залыгина

39. Влияние CeO_2 И V_2O_5 на оптические характеристики ультрафиолетовых светофильтров.

Мисюля В. С. (БГТУ, Беларусь, г. Минск).

Научный руководитель — доктор техн. наук Н.М. Бобкова

40. Стекло для оптических светофильтров.

Пелеса А.М. (БГТУ, Беларусь, г. Минск).

Научный руководитель — канд. техн. наук Е.Е. Трусова

41. Разработка электродных стекол для рн метрических приборов.

Пройдина О.И. (БГТУ, Беларусь, г. Минск).

Научный руководитель — канд. техн. наук Е.Е. Трусова

42. Светопреобразующие покрытия на основе легкоплавких стекол.

Ярошевич И. Н. (БГТУ, Беларусь, г. Минск).

Научный руководитель – профессор Н.М. Бобкова

43. Обезвреживания осадков сточных вод гальванического производства.

Чепрасова В.И., Рябцева Л.К. (БГТУ, Беларусь, г. Минск).

Научный руководитель – доцент О.С. Залыгина

44. О влиянии синтетических полимеров на пенообразующую способность препарата genapol Iro.

Шилай А.Г., Фирсова Л.Д. (БГТУ, Беларусь, г. Минск).

Научные руководители – доцент Бондаренко Ж.В., доцент Эмелло Г.Г.

45. Способы обращения с отработанными растворами электролитов.

Юнцевич А.П. (БГТУ, Беларусь, г. Минск).

Научный руководитель – доцент Л.А. Шибека

46. Синтез пигментов на основе апатита.

Павлова О.А. (ХТНМ-9, БГТУ, Беларусь, г. Минск).

Научный руководитель – профессор И.В. Пищ

47. Выделение бутадиенстирольного каучука из латекса при использовании карбонатного наполнителя.

Малявина Ю. М. (X-075).

Научный руководитель - профессор М.В. Корчагин

48. Установка высокомолекулярной очистки дымовых газов тепловых электростанций при использовании в качестве топлива продуктов переработки отходов.

Нечесов Д.Е. (X-075).

Научный руководитель – профессор С.Ю. Панов, аспирант З.С. Гасанов

49. Разработка биофильтра для очистки органических соединений.

Золотухина Ю. (X-075).

Научный руководитель – профессор С.Ю. Панов, аспирант Химвинга М.

50. Исследование методов обработки фильтровальных материалов.

Николенко О. Н. (X-085).

Научный руководитель – профессор С.Ю. Панов

51. Фильтровальный материал для высокотемпературного фильтрования (250-500°C).

Ким К. (X-085).

Научный руководитель – профессор С.Ю. Панов

52. Фильтровальный материал для высокотемпературного фильтрования (500-850°C).

Чикалова А. М. (X-085).

Научный руководитель – профессор С.Ю. Панов

53. Утилизация горелого леса и других отходов древесины.

Ивакин О.Н. (X-086).

Научный руководитель – профессор Ю.Н. Шаповалов

53. Переработка ПЭТ-материалов в непрерывном режиме.

Пономарев К.М. (X-095).

Научный руководитель – аспирант Саликов П.Ю.

54. Переработка полимерных отходов в непрерывном режиме.

Гетманова Т.А. (X-085), Конеева Ю.С. (X-085).

Научный руководитель – ассистент Андреев В.А.

55. Утилизация отработанных масел.

Хоненко В.А. (X-085), Локтева Е.С. (X-085).

Научный руководитель – профессор Ю.Н. Шаповалов

56. Переработка подсолнечной лузги с получением полезной вторичной продукции.

Скугорова К. (X-075).

Научные руководители – профессор Шаповалов Ю.Н., доцент Складнев Е.В.

57. Исследование процесса переработки отходов в виде смесей отработанных масел и древесных опилок.

Булгакова О. (X-075).

Научный руководитель – доцент Складнев Е.В.

58. Исследование процесса химико-термической переработки отходов пищевых производств в виде птичьего помета и дробины пивной.

Балабанова М.Ю. (X-075).

Научный руководитель – доцент Складнев Е.В.

59. Изучение процесса переработки отходов в виде жома свекловичного.

Слизова В. (X-075).

Научный руководитель – доцент Складнев Е.В.

60. Установка для химико-термической переработки отходов пищевых производств.

Шабунина И.Г. (X-075).

Научный руководитель – доцент Складнев Е.В.

61. Моделирование режимов работы факельной установки.

Макарова Ю. (X-105с).

Научный руководитель – профессор Жучков А. В.

62. Математическое моделирование теплообмена в процессе криосублимационного фракционирования водных растворов лекарственных препаратов.

Гапоненкова М. (Х-076).

Научный руководитель – профессор Жучков А. В.

63. Математическое моделирование процесса фракционирования многокомпонентных систем в жидкую фазу.

Коваль Д. (Х-076).

Научный руководитель – профессор Жучков А. В.

64. Исследование процесса криогенного измельчения эластомеров.

Гончарова Ю. (Х-095).

Научный руководитель – доцент Шабанов И. Е.

65. Исследование процесса распределения ультразвуковых колебаний аппаратов емкостного типа.

Иванников А. (Х-095).

Научный руководитель – доцент Шабанов И. Е.

**ФАКУЛЬТЕТ ГУМАНИТАРНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ И ВОСПИТАНИЯ**
Ответственный за СНИР доцент М.В. Попова

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ

26 апреля, 11 ч 50 мин, ауд. каф. иностранных языков

1. Фразеологические единицы с компонентом антропонимом в современном английском языке.

Каплевская М.С., Копылова И.О. (Э-105).

Научный руководитель – доцент Л.В. Кожанова

2. Роль стандартов в повседневной жизни.
Вакулина Ю.В., Угроватая И.В. (М-105).
Научный руководитель – старший преподаватель
А.А. Адащик
3. ИСО стандарты: особенности перевода научного стиля.
Бакатанова Е.О., Полухина С. Н., Ситникова Я.А. (М-105).
Научный руководитель – старший преподаватель А.А.
Адащик
4. Личные имена в США как социокультурный феномен.
Логинов А. Г. (М-101).
Научный руководитель – ассистент Л.О. Ряскина
5. Английские эквиваленты молодежного жаргона в России.
Абдуллаев А.Ш., Рузматов А.Р. (Т-113).
Научный руководитель – старший преподаватель С.В.
Павлова
6. Инновационные разработки учёных-химиков в современной
медицине.
Прокофьева М.П. (Х-103).
Научный руководитель – доцент С.О. Надточий
7. Дериваты термина «раск» в сфере технического текста.
Гаркалов Е.В. (М-103).
Научный руководитель – ассистент Е.Ю. Пономарева
8. Языковые варианты и диалекты английского языка.
Хрипушина А.С., Одинцова А.Ю. (Т-114).
Научный руководитель – ассистент М.В. Ивлева
9. Особенности перевода рекламных слоганов.
Александрова К.А., Ирхина И.В. (ЭЭ-12).
Научный руководитель – доцент В.П. Фролова
10. «Пищевая революция» Джейми Оливера.
Козодой О.В., Пономарева М.А. (Т-112).
Научный руководитель – доцент Л.И. Ларина

11. Валлийский язык в Великобритании. Статус, поддержка СМИ.
Шебанова Д.А. (А-103).
Научный руководитель - ассистент О.В. Мякушкина
12. Функционирование отождествительно - предметных предложений в сфере технического текста.
Сорокина А.Н. (ЭЭ-13), Полунина Е.В. (ЭЭ-15).
Научный руководитель – ассистент Я.А. Ковалевская
13. Язык жестов.
Смургина Л.В. (Эс 15).
Научный руководитель – ассистент А.П. Чепуркова
14. Европейские хостелы: что должны знать туристы.
Певнева Д.М. (Эг 14).
Научный руководитель – ассистент А.П. Чепуркова.
15. Французские заимствования в русской терминологии пищевой промышленности.
Шопина М.В. (ПБ 101).
Научный руководитель – старший преподаватель И.С. Воронкова
16. Связь лингвистического и экстралингвистического в терминологии мясного производства.
Гаркуша М.Н. (ПБ-100).
Научный руководитель – доцент В.К. Курчаева
17. Рекламные тексты как средство познания культуры в процессе изучения немецкого языка.
Ирина К.А. (ПБ-106).
Научный руководитель – старший преподаватель М.Г. Романчук

18. Неофициальные наименования общественно-политических деятелей в современном русском языке.
Баннова О. (Э-089), Дробышева С.Ю. (Э-089).
Научный руководитель – старший преподаватель
Н.С. Бобкова
19. Самые популярные имена в современном немецком языке.
Бычкова Г.А. (Э-089), Комарова Н.С. (Э-089).
Научный руководитель – старший преподаватель
Н.С. Бобкова
20. Диалекты Британского английского языка.
Пономарев А.С. (ПБ-115), Ширококов А.А. (ПБ-115).
Научный руководитель – старший преподаватель
Е.В. Козыренко
21. Современное состояние культурного туризма на территории Британских островов.
Асмолова М.С. (ЭГ-11).
Научный руководитель – доцент А.А. Дрюченко
22. Туризм и культурное наследие: проблемы взаимодействия (на примере России).
Воротынцева А.А. (ЭГ-11).
Научный руководитель – доцент А.А. Дрюченко
23. Экологическая ситуация в г. Нью-Йорк.
Лышова Д.К. (Х-104).
Научный руководитель – ассистент А.А. Оксюта
24. Диалекты немецкого языка в Германии.
Антонович А.Г., Мелехина А.С. (ПБ-114).
Научный руководитель – доцент Е.А. Чигирин
25. Семантическое поле термина «processing» в сфере технического текста.
Дергунова О.А., Ларина М.В. (А-114).
Научный руководитель – старший преподаватель
О.В. Прибыткова

26. Социально-профессиональная дифференциация в речи американцев и британцев.
Левин Е.А., Семенищев С.И. (А-104).
Научный руководитель – ассистент Н.И. Вдовина
27. Необычные свойства обычных полимеров.
Хиваза Х.Х., Гусев Д.Н. (Х-101).
Научный руководитель – старший преподаватель Н.Н. Лобачева
28. Особенности невербальной коммуникации американцев.
Матюхина Я.А., Яковлева И.Б. (Э-101).
Научный руководитель – доцент Е.Н. Мирошниченко
29. История немецкой литературы. Иенские романтики.
Никонова В.А., Решетникова Н.С. (Э-105).
Научный руководитель – доцент Л.А. Хрячкова
30. Эрнст Теодор Амадей Гофман – яркий представитель немецкого романтизма.
Ветохина Е.К. (ЭЭ-13).
Научный руководитель – доцент М.В. Попова
31. Denglisch – что это такое? Как говорит современная Германия.
Равинская Д.М. (Х-112).
Научный руководитель – старший преподаватель С.В. Полозова
32. Наиболее употребительные словообразовательные модели имен существительных в экологической терминосистеме.
Максименкова А.В. (Т-103).
Научный руководитель – старший преподаватель Д.Х. Сихарулидзе
33. Значение цвета в рекламе.
Попова К.А. (ПБ-112).
Научный руководитель - доцент Н.В. Брауда

- 34.Реклама и искусство.
Ершова В.С. (ПБ-112).
Научный руководитель - доцент Н.В. Брауда
- 35.О коммуникативном поведении русских глазами иностранца.
Нтони Даниэль (Э-084).
Научный руководитель – старший преподаватель
О.А. Чечина
- 36.Особенности языковой ситуации в ДР Конго.
Панди Тудиакуиле Мелисса (А-093).
Научный руководитель – старший преподаватель
О.А. Чечина
- 37.О русском языке в Анголе.
Панзо Ольга Туссево Намбонго (Э-081).
Научный руководитель – старший преподаватель
О.А. Чечина, старший преподаватель И.В. Адигезалова

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ

26 апреля, 11 ч 50 мин, ауд. каф. истории и политологии

1. Кунсткамера. Музей им. Петра Великого.
Матюхина Я. (Э-101).
Научный руководитель – профессор Г.А. Быковская
2. Российская государственность: история и перспективы.
Буланый И. (Э-101).
Научный руководитель - профессор Г.А. Быковская
3. 1812 г.: воронежские герои войны.
Тостикова В. (Э-101).
Научный руководитель - профессор Г.А. Быковская
4. Декабристы-воронежцы.
Воскобойникова Е. (Э-101).
Научный руководитель - профессор Г.А. Быковская

5. Война на Дону: юбилейный год.
Бакатанова М. (М-105).
Научный руководитель - профессор Г.А. Быковская
6. Русские полководцы: память веков.
Гурская М., Николаенко Л. (М-105).
Научный руководитель - профессор Г.А. Быковская
7. Направление патриотической работы Центра молодежной инициативы.
Тумакаев Д.Д., аспирант ВГУИТ.
Научный руководитель - профессор Г.А. Быковская
8. Возвращение к истокам: воспитательные программы ВГУИТ.
Шестаков А.Е. (М-083).
Научный руководитель - профессор Г.А. Быковская
9. Светское общество и православная Церковь в XXI в.: проблемы и перспективы.
Черных В.Д. (аспирант кафедры).
Научный руководитель - профессор Г.А. Быковская
10. Греция и Евросоюз: вмешательство и поддержка.
Чернышева С.В. (А-093).
Научный руководитель - профессор В.М. Черных
11. Проблема вступления России в ВТО.
Чернышева С.В. (А-093).
Научный руководитель - доцент А.Н. Злобин
12. Искусство защиты в суде присяжных.
Чернышева С.В. (А-093).
Научный руководитель - доцент А.Н. Злобин
13. Особенности Конституции Камеруна.
Тгангус М. Жозиан, Мдуомдуо Н. Хамед (Э-098).
Научный руководитель - доцент Т.В. Логунова
14. Система разделения власти в республике Мадагаскар.
Совени Линколн (ПБ-092).
Научный руководитель - доцент Т.В. Логунова

15. Конституционные права и обязанности граждан Молдовы.
Гырбу А, Пасларь В. (Э-098).
Научный руководитель - доцент Т.В. Логунова
16. Особенности формирования парламента Монголии.
Мунхнаргал Ундермаа (ПБ-094).
Научный руководитель - доцент Т.В. Логунова
17. Порядок изменения Конституции республики
Таджикистан.
Кахарова Е. (ПБ-095).
Научный руководитель - доцент Т.В. Логунова
18. Политическая социализация современной молодежи.
Ольховская И. (ЭГ-13).
Научный руководитель - доцент И.В. Иноземцев
19. Предварительные итоги президентских выборов 2012 года.
Петрунина Я. (ЭГ-13).
Научный руководитель - доцент И.В. Иноземцев

ТРЕТЬЕ ЗАСЕДАНИЕ

26 апреля, 11 ч 50 мин, ауд. каф. философии

1. Философия любви В.С. Соловьева и Э. Фромма:
сравнительный анализ.
Чистяков И.Г. (А-102) .
Научный руководитель – доцент И.В. Черниговских
2. Психология успеха.
Зубкова А.А. (М-105).
Научный руководитель - доцент Т.Д. Азарных
3. Психология агрессии.
Аникина Л.С. (М-105).
Научный руководитель - доцент Т.Д. Азарных
4. Эскапизм как проблема современной культуры.
Панова Е.С., Евенко А.Н. (ПБ-100).
Научный руководитель - доцент С.В. Барышников

5. Социальное конструирование реальности.
Буланый И.В. (Э-101).
Научный руководитель - доцент С.В. Барышников
6. Влияние мифотворчества на развитие туризма.
Гаркуша М.Н. (ПБ-100).
Научный руководитель - доцент С.В. Барышников
7. Анализ исследования эффективности пиар-технологий в России.
Врачевич К.Е. (Э-109).
Научный руководитель - доцент О.Н. Бондарева
8. Пиар в социальной сфере.
Бичева О.С. (Э-109).
Научный руководитель - доцент О.Н. Бондарева
9. Эффективные пиар-технологии в связях с общественностью.
Сирота Е.В. (ПБ-109).
Научный руководитель - доцент О.Н. Бондарева
10. Социологический анализ проблем современной семьи.
Харитоновна Е.П. (Э-016).
Научный руководитель - доцент И.Ф. Ознобкина
11. Значение функций и дисфункций в деятельности социальных институтов.
Исаева Ю.О. (Э-016).
Научный руководитель - доцент И.Ф. Ознобкина
12. Материнство как социально-психологический феномен.
Панарина П.Р. (Э-016).
Научный руководитель - доцент И.Ф. Ознобкина
13. Проблемы функционирования института образования в современной России.
Трунаева О.Ю. (Э-016).
Научный руководитель - доцент И.Ф. Ознобкина
14. Социологический анализ отношения к Малой Родине.
Ламзина В.Г., Перегудова М.И. (Т-093).
Научный руководитель - доцент И.Ф. Ознобкина

15. Оправдание добра в философии В. С. Соловьева.
Кулакова И.В. (X-101).
Научный руководитель - старший преподаватель
О.А. Панасенко
16. Русская идея: истоки и перспективы.
Мальцев П.В. (X-105).
Научный руководитель - старший преподаватель
О.А. Панасенко
17. Эвтаназия: за и против.
Попова А.Ю. (А-094).
Научный руководитель - доцент Т.В. Пожалова
18. Девиация в семейных отношениях: конкубинат.
Шириков Д.В. (А-092).
Научный руководитель - доцент Т.В. Пожалова
19. Индустриальное и постиндустриальное общество.
Саурин Н.С. (А-093).
Научный руководитель - доцент Т.В. Пожалова
20. Духовные аспекты социальной политики: ценности современной молодежи.
Луковникова С.А. (А-094).
Научный руководитель – доцент Т.В. Пожалова
21. Социология семьи: правовая защита суррогатного материнства.
Рябых В.Ю. (А-094).
Научный руководитель - доцент Т.В. Пожалова
22. Эволюция института брака в России.
Сидорова А.Н. (А-094).
Научный руководитель - доцент Т.В. Пожалова
23. Девиация в культуре общения: сквернословие.
Нарышкин А.П. (А-094).
Научный руководитель - доцент Т.В. Пожалова

24. Сильная личность в учении Э. Фромма.
Солоненко С.В. (ПБ-105).
Научный руководитель - ассистент С.И. Сулимов
25. Эвтания: разрешить или запретить?
Чернышева С.В. (А-093).
Научный руководитель - ассистент С.И. Сулимов
26. Домострой как регулятор отношений в русской православной семье.
Солодухина В.Ю. (Т-103).
Научный руководитель - ассистент С.И. Сулимов,
доцент Р.А. Черенков
27. Субкультура молодежных организаций.
Чичасова И.С. (А-115).
Научный руководитель - профессор В.Е. Талынёв
28. Идеальный портрет преподавателя.
Лыжник Е.С. (А-115).
Научный руководитель - профессор В.Е. Талынёв
29. Социальное самочувствие студенческой молодежи.
Бахметьева Е.А. (А-115).
Научный руководитель - профессор В.Е. Талынёв
30. Сновидения как субъективное отражение реальности.
Меркулова Е.Н. (ПБ-103).
Научный руководитель - доцент О.И. Шмырева

ЧЕТВЕРТОЕ ЗАСЕДАНИЕ

26 апреля, 11 ч 50 мин, ауд. каф. философии

1. Здоровый образ жизни в студенческой среде.
Лебедева В.А. (ПБ-085), Ткач А.А. (ПБ - 084).
Научный руководитель – профессор Т.С. Соболева

2. Физическое здоровье человека и его особенности при занятиях умственной деятельностью.

Околота О. А. (Э-109).

Научный руководитель – профессор В.М. Суханов

3. Понятие о стрессе и его роль в жизни человека.

Алтухова Ю.Ю. (ЭР-09).

Научный руководитель – профессор Т.С. Соболева

4. Формирование здорового образа жизни у студентов.

Кремлева В. О. (Э-109).

Научный руководитель – профессор Т.С. Соболева

5. Основы здорового питания.

Усков П.И. (Э-110).

Научный руководитель – профессор Т.С. Соболева

6. Гипокинезия. Основы физической тренировки.

Макогонова О. В. (Э-110).

Научный руководитель – доцент Д.В. Соболев

7. Факторы риска в нарушении здоровья и болезни цивилизации.

Фурсова К. В. (Э-110).

Научный руководитель - старший преподаватель

Г. Д. Лапыгина

8. Старение. Геронтология. Гериатрия.

Зуев О.А. (Э-110).

Научный руководитель – профессор И.М. Тыртышников

9. Болезни и понятие об иммунитете.

Борзенкова К.Г. (Э-109).

Научный руководитель – профессор И.М. Тыртышников

10. Психическое здоровье и его нарушение при чрезмерной умственной нагрузке.

Гладких Т.В. (Э-110).

Научный руководитель – старший преподаватель

Л.А. Новикова

11. Вредные привычки. Здоровый образ жизни в борьбе с наркоманией.

Ярошова И. А. (Э-110).

Научный руководитель – старший преподаватель
Н.А. Клепова

12. Роль углеводов в питании спортсменов перед соревнованиями.

Столбовских Л.И. (Э-811).

Научный руководитель – старший преподаватель
М.В. Китаева

13. Сбалансированное питание – гарант высокой спортивной работоспособности.

Асмолова А.И. (ЭР-096).

Научный руководитель – старший преподаватель
М. В. Смотрикина

Научное издание

ПРОГРАММА
СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ ЗА 2012 год

Подписано в печать 16.04.2012. Формат 60×84 1/16.
Усл. печ. л. 4,7. Тираж 100 экз. Заказ С –14

ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный университет инженерных технологий»
(ФГБОУ ВПО «ВГУИТ»)

Отдел полиграфии ФГБОУ ВПО «ВГУИТ»

Адрес академии и отдела полиграфии:
394036, Воронеж, пр. Революции, 19