

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ВОЛОГОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ О.Е. КУТАФИНА (МГЮА)
ВОЛОГОДСКИЙ ИНСТИТУТ ПРАВА И ЭКОНОМИКИ ФСИН РОССИИ
ВОЛОГОДСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**



**Международная научная конференция
«Молодые исследователи – регионам»**

ПРОГРАММА

Направление «Технические науки»

**ВОЛОГДА
Апрель 2021**

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ
Международной научной конференции
«Молодые исследователи – регионам»

- | | |
|--|--|
| Приятелёв Вячеслав Викторович | – ректор Вологодского государственного университета, председатель |
| Ударатин Алексей Валентинович | – проректор по научной работе и стратегическому развитию Вологодского государственного университета, зам. председателя |
| Федотов Виталий Петрович | – директор Северо-Западного института (филиала) Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) |
| Харьковский Евгений Леонидович | – начальник Вологодского института права и экономики ФСИН России |
| Шабунова Александра Анатольевна | – директор Вологодского научного центра Российской академии наук |

Секция «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ»

Председатель: Степанов Александр Сергеевич, канд. техн. наук, доцент

Зам. председателя: Булавин Вячеслав Федорович, канд. техн. наук, доцент

Секретарь: Петряшов Игорь Сергеевич, студент группы 5М15 ИТМ-11

20 апреля 2021 г., 12.00, аудитория 337, корпус 1, ул. Галкинская, 3

<https://meet.google.com/kso-krku-wjw>

1. ПРИМЕНЕНИЕ ЧИСЛЕННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПРОЦЕССОВ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПРОМЫВОЧНЫХ ЖИДКОСТЕЙ

Аладьев Д.П., студент (бакалавриат), 1-й курс, Кубанский государственный технологический университет, Россия

Научный руководитель – Пахлян И.А., канд. техн. наук, доцент

2. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ЭЛЕКТРОЛИТНО-ПЛАЗМЕННОГО ПОЛИРОВАНИЯ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Алтухова О.Л., студент (бакалавриат), 4-й курс, Костромской государственной университет, Россия

Научный руководитель – Силкин С.А., канд. техн. наук, доцент

3. ОПЫТНОЕ ПОЛУЧЕНИЕ ФЕРРОМАГНИТНОЙ ЖИДКОСТИ В УСЛОВИЯХ ЗАВОДСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ

Андреев М.М., студент (бакалавриат), 3-й курс, Кубанский государственный технологический университет, Россия

Научный руководитель – Бекетов С.И., ст. преподаватель

4. РАЗРАБОТКА СМЕСИТЕЛЯ-ГОМОГЕНИЗАТОРА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА РАСТВОРОВ

Березина А.Н., студент (бакалавриат), 3-й курс, Армавирский механико-технологический институт (филиал) Кубанского государственного технологического университета, Россия

Научный руководитель – Пахлян И.А., канд. техн. наук, доцент

5. РАЗРАБОТКА КОМПОЗИЦИОННОГО ПОРОШКА ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ПОКРЫТИЙ ВЫСОКОЙ ТВЕРДОСТИ

Гошкодеря М.Е., студент (магистратура), 2-й курс, Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов «Прометей» имени И.В. Горынина Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», Россия

Научный руководитель – Бобкова Т.И., канд. техн. наук

6. РАЗРАБОТКА ГРУППЫ ТОКАРНО-РАСТОЧНЫХ РЕЗЦОВ С ПРИЗМАТИЧЕСКИМИ ТВЕРДОСПЛАВНЫМИ БЛОКАМИ

Иванов В.С., студент (бакалавриат), 3-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Яняк С.В., канд. техн. наук, доцент

7. ПРИМЕНЕНИЕ РАСТРОВОЙ ГРАФИКИ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ УПАКОВОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ

Каврук В.И., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Григорьев Н.С., канд. техн. наук, доцент

8. МОДЕРНИЗАЦИЯ КОНСТРУКЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ВЕНТИЛЯТОРА ВН-2

Кудрин Н.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Григорьев Н.С., канд. техн. наук, доцент

9. КОМПЛЕКСНАЯ РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ КОНТРОЛЯ ЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ
Михайлова Ю.С., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Фролов А.А., канд. техн. наук, доцент

10. РАЗРАБОТКА КОНСТРУКЦИИ ЛИНЕЙКИ БОРТОПОВОРОТНЫХ ВЕЗДЕХОДОВ
Паламодов И.А., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Яняк С.В., канд. техн. наук, доцент

11. АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ПОДГОТОВКА УПРАВЛЯЮЩИХ ПРОГРАММ
Петряшов И.С., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Булавин В.Ф., канд. техн. наук, доцент

12. РАЗРАБОТКА ЛАБОРАТОРНОЙ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА ОПТИЧЕСКОГО ХАЛЬКОГЕНИДНОГО СТЕКЛА ИКС-25

Самигуллин М.Э., студент (магистратура), 2-й курс, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Россия

Научные руководители: Михайлов М.Д., д-р хим. наук, профессор;

Белых А.В., канд. хим. наук

13. РАЗРАБОТКА КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ТОКАРНЫХ РЕЗЦОВ

Удальцов М.А., студент (бакалавриат), 3-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Яняк С.В., канд. техн. наук, доцент

14. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ АВТОМАТИЗАЦИИ НА АВТОМОБИЛЕСТРОИТЕЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

Фадеев Р.Н., студент (бакалавриат), 1-й курс, Владимирский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Денисов М.С., канд. техн. наук, доцент

Секция «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ТРАНСПОРТА»

Председатель: *Пикалев Олег Николаевич, канд. техн. наук, доцент*

Зам. председателя: *Раков Вячеслав Александрович, канд. техн. наук, доцент*

Секретарь: *Зуев Михаил Сергеевич, студент группы 5С23 АТ-41*

Эксперт: *Некрасов Илья Андреевич, мастер смены автоцентра «Ниссан», г. Вологда*

20 апреля 2021 г., 12.00, аудитория 5АТ, корпус 1, ул. Галкинская, 3

1. МЕХАТРОННАЯ СИСТЕМА «ИНВЕРТОР – СИНХРОННЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ» ДЛЯ ЭЛЕКТРОКАРА

Адаменко Е.А., студент (специалитет), 4-й курс, Гомельский государственный технический университет имени П.О. Сухого, Белоруссия

Научный руководитель – Савельев В.А., канд. техн. наук, доцент

2. ИССЛЕДОВАНИЕ ПРЕДЕЛЬНОЙ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ КОЛЬЦЕВОГО ПЕРЕСЕЧЕНИЯ

Ботьков А.О., студент (бакалавриат), 4-й курс, Литвинчук А.Ю., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Востров А.В., ст. преподаватель

3. СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ОХРАННЫХ СИСТЕМ ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ

Громов И.Д., студент (бакалавриат), 3-й курс, Глебов А.А., студент (бакалавриат), 3-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Богомоллов А.А., канд. техн. наук, доцент

4. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДА ОЦЕНКИ МОЩНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ В УСЛОВИЯХ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Зуев М.С., студент (специалитет), 3-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Раков В.А., канд. техн. наук, доцент

5. КАЧЕСТВО ДОКУМЕНТАЦИИ И ФОРМАЛИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА ПРОЕКТИРОВАНИЯ СИСТЕМ МЕТРОПОЛИТЕНА

Кудашев И.Э., молодой специалист, Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I, Россия

Научный руководитель – Булавский П.Е., д-р техн. наук, профессор

6. АНАЛИТИЧЕСКИЙ ПОДХОД К РЕШЕНИЮ ПРОБЛЕМ НАДЕЖНОСТИ ЭСУ АВТОМОБИЛЕЙ

Лукин К.С., студент (специалитет), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Булавина Т.Г., канд. техн. наук, доцент

7. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СРОКА ЭКСПЛУАТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

Сахаров К.С., студент (бакалавриат), 3-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Богомоллов А.А., канд. техн. наук, доцент

8. ОЦЕНКА НАДЕЖНОСТИ ЭЛЕКТРОННЫХ БЛОКОВ УПРАВЛЕНИЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

Семенский И.И., студент (специалитет), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Булавина Т.Г., канд. техн. наук, доцент

9. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ВОЗМОЖНОСТИ ПОВЫШЕНИЯ НАДЕЖНОСТИ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНЫХ МАШИН

Смирнов П.Е., студент (бакалавриат), 3-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Богомоллов А.А., канд. техн. наук, доцент

10. ВЛИЯНИЕ СИСТЕМЫ EGR НА РАБОТУ БЕНЗИНОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

Шевченко А.С., студент (бакалавриат), 3-й курс, Белгородский государственный технологический университет имени В.Г. Шухова, Россия

Научный руководитель – Конев А.А., канд. техн. наук, доцент

Секция «ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА»

Председатель: *Немировский Александр Емельянович, д-р техн. наук, профессор*

Зам. председателя: *Алюнов Александр Николаевич, канд. техн. наук*

Секретарь: *Голубева Юлия Сергеевна, студент группы 5М13 ПЭО-11*

20 апреля 2021 г., 12.00, аудитория 122б, корпус 2, ул. Галкинская, 1

<https://meet.google.com/yvp-kccw-qxi>

1. ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ В УЧЕБНЫХ КОРПУСАХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

Ананьева С.Д., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Кичигина Г.А., канд. экон. наук, доцент

2. МЕТОДЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ОСВЕЩЕНИЯ В СПОРТИВНЫХ ЗАЛАХ СПОРТКОРПУСА № 1

Башарина Е.А., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Бабарушкин В.А., д-р техн. наук, доцент

3. АНАЛИЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СОЛНЕЧНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ В ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Веселов М.В., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Федотовский С.Б., канд. техн. наук, доцент

4. ОПТИЧЕСКИЕ ТРАНСФОРМАТОРЫ ТОКА И НАПРЯЖЕНИЯ

Голуб Е.А., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Кичигина Г.А., канд. экон. наук, доцент

5. ОПТИМИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО КОРПУСА БУЗ ВО «ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»

Егорова П.О., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Умаров М.Ф., д-р физ.-мат. наук, профессор

6. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ МОДЕЛЕЙ ПРИ РАЗРАБОТКЕ КОНСТРУКЦИИ ЭЛЕКТРОННОЙ НАГРУЗКИ

Иванов И.В., студент (магистратура), 1-й курс, Федорук М.С., студент (магистратура), 1-й курс, Владимирский государственный университет имени А.Г. и Н.Г. Столетовых, Россия

Научный руководитель – Варакин А.А., канд. техн. наук, доцент

7. ИССЛЕДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЙ СОВМЕСТИМОСТИ АСИНХРОННО-ВЕНТИЛЬНОГО КАСКАДА

Концевич П.А., студент (специалитет), 4-й курс, Гомельский государственный технический университет имени П.О. Сухого, Белоруссия

Научный руководитель – Дорощенко И.В.

8. ИССЛЕДОВАНИЕ СПОСОБА ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ЗДАНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ СОЛНЕЧНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ

Малешина М.А., студент (магистратура), 1-й курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Замалеев М.М., канд. техн. наук, доцент

9. ДВУХКРИТЕРИАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ОПТИМАЛЬНОСТИ ВЫБОРА КОНФИГУРАЦИИ ОБЪЕКТОВ ВОЗОБНОВЛЯЕМОЙ ГЕНЕРАЦИИ

Малькова Я.Ю., студент (бакалавриат), 4-й курс, Томский политехнический университет, Россия

Научный руководитель – Уфа Р.А., канд. техн. наук

10. СНИЖЕНИЕ ПОТЕРЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ В ТРАНСФОРМАТОРАХ СОБСТВЕННЫХ НУЖД

Назаров М.А., аспирант, 1-й курс, Тольяттинский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Хренников А.Ю., д-р техн. наук, профессор

11. МОДЕЛИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ РАБОТЫ ПОДДЕРЖАНИЯ ДАВЛЕНИЯ ПРИ ИЗМЕНЯЮЩЕМСЯ РАСХОДЕ

Орехов Ю.О., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Андреев А.Н., канд. техн. наук, доцент

12. УЛУЧШЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ СИСТЕМ АВТОНОМНОГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ

Первенёнок Р.Е., адъюнкт, 3-й курс, Военная академия Республики Беларусь, Белоруссия

Научный руководитель – Сицко А.Л., канд. техн. наук, доцент

13. МОДЕЛЬ ОПОРЫ ВОЗДУШНОЙ ЛИНИИ ПРИ УДАРАХ МОЛНИИ

Смирнов И.Н., аспирант, 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Шишигин С.Л., д-р техн. наук, профессор

14. ИССЛЕДОВАНИЕ АВТОКОЛЕБАТЕЛЬНЫХ РЕЖИМОВ АСИНХРОННОГО ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ

Смолер А.Л., студент (бакалавриат), 3-й курс, Гомельский государственный университет имени П.О. Сухого, Белоруссия

Научный руководитель – Логвин В.В., канд. техн. наук, доцент

15. ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕМПЕРАТУРНЫХ РЕЖИМОВ ВСЕПОГОДНОГО СЧЕТЧИКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

Точилова М.С., студент (магистратура), 2-й курс, Владимирский государственный университет имени А.Г. и Н.Г. Столетовых, Россия

Научный руководитель – Варакин А.А., канд. техн. наук, доцент

16. ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ КОЭФФИЦИЕНТА ОТРАЖЕНИЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОМЕЩЕНИЯ НА УДЕЛЬНУЮ ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ МОЩНОСТЬ

Тюрина Н.А., студент (магистратура), 1-й курс, Алтайский государственный технический университет имени И.И. Ползунова, Россия

Научный руководитель – Грибанов А.А., канд. техн. наук, доцент

17. МОДЕЛЬ МАТРИЧНОГО ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ

Шмелёв В.А., курсант (специалитет), 4-й курс, Гомельский государственный технический университет имени П.О. Сухого, Белоруссия

Научный руководитель – Савельев В.А., канд. техн. наук, доцент

18. ОБЪЕДИНЕНИЕ СВЕТИЛЬНИКОВ В ЛОКАЛЬНУЮ СЕТЬ С ПРИМЕНЕНИЕМ ETHERNET-КОНТРОЛЛЕРОВ

Мурзаков Э.А., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Водовозов А.М., канд. техн. наук, профессор

**Секция «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УПРАВЛЕНИИ
ОРГАНИЗАЦИОННЫМИ ПРОЦЕССАМИ И ТЕХНИЧЕСКИМИ
СИСТЕМАМИ»**

Председатель: *Кочкин Дмитрий Валерьевич, канд. техн. наук*

Зам. председателя: *Сергушичева Анна Павловна, канд. техн. наук, доцент*

Секретарь: *Коппалина Анастасия Александровна, студент группы 4М09 РАС-11*

20 апреля 2021 г., 12.00, аудитория 409, корпус 1, ул. Галкинская, 3

<https://meet.google.com/uyc-gjkb-uam>

**1. МЕТОДИКА МИНИМИЗАЦИИ ВРЕМЕНИ ПРОСТОЯ АВТОМОБИЛЯ НА СВЕТОФОРЕ
Аверков И.А., курсант (магистратура), 2-й курс, Гомельский государственный технический университет имени П.О. Сухого, Белоруссия**

Научный руководитель – Мурашко И.А., д-р техн. наук, профессор

2. РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ КОЛИЧЕСТВЕННОЙ ОЦЕНКИ ОТГРУЖАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ МЕТИЗНОГО ПРОИЗВОДСТВА

Багрецов Г.А., студент (магистратура), 2-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия

Научный руководитель – Ершов Е.В., д-р техн. наук, профессор

3. РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОГО ПРАКТИКУМА ПО ДИСЦИПЛИНЕ «БАЗЫ ДАННЫХ»

Баринов А.Н., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Ржеуцкая С.Ю., канд. техн. наук, доцент

4. ОПТИКО-ЭЛЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА СМОТКИ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ РУЛОНОВ

Басистюк А.О., студент (магистратура), 2-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия

Научный руководитель – Ершов Е.В., д-р техн. наук, профессор

5. МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ОГНЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ

Басов А.С., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Сорокин А.Н., канд. техн. наук, доцент

6. ИНТЕРАКТИВНЫЙ МОДУЛЬ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЗНАНИЙ В ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМАХ

Березина А.А., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Швецов А.Н., д-р техн. наук, профессор

7. РАЗРАБОТКА КСВ-МЕТРА ДЛЯ УСТРОЙСТВА ОБНАРУЖЕНИЯ СКРЫТЫХ ВЕЩЕСТВ

Биловол Е.О., молодой специалист без ученой степени, Шевелев Д.В., молодой специалист без ученой степени, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Яцкевич В.А., д-р техн. наук, профессор

8. РАЗРАБОТКА WEB-РЕСУРСА «ПОДАРИ МЕЧТУ»

Бобылев Д.Д., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Сазонова Г.А., канд. техн. наук, доцент

9. МНОГОКРИТЕРИАЛЬНЫЙ ВЫБОР КУРСОВ ДЛЯ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

Викторова А.В., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Сазонова Г.А., канд. техн. наук, доцент

10. РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ РАСПОЗНАВАНИЯ НА ИЗЛОМАХ МЕТАЛЛА ВЯЗКОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ

Волков Е.О., студент (магистратура), 2-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия

Научный руководитель – Ершов Е.В., д-р техн. наук, профессор

11. К ВОПРОСУ ТРАНСФОРМАЦИИ БИЗНЕС-МОДЕЛЕЙ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ

Дашко А.Ю., аспирант, 1-й курс, Белорусский государственный экономический университет, Белоруссия

Научный руководитель – Енин Ю.И., д-р экон. наук, профессор

12. ПЕРЕВОД В ДИСТАНЦИОННЫЙ ФОРМАТ ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ ПО ДИСЦИПЛИНАМ ИТ-НАПРАВЛЕНИЙ

Денисова М.В., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Ржеуцкая С.Ю., канд. техн. наук, доцент

13. РАЗРАБОТКА ПРОГРАММЫ ДЛЯ ВЫБОРА ОСТАТОЧНОГО РЕСУРСА АРМАТУРЫ

Заозерова А.А., студент (бакалавриат), 3-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия

Научный руководитель – Леонов П.Г., канд. физ.-мат. наук, доцент

14. РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ОТКАЗОУСТОЙЧИВОСТИ РАСПРЕДЕЛЕННОЙ СИСТЕМЫ

Зуев К.Д., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Ржеуцкая С.Ю., канд. техн. наук, доцент

15. РАЗВИТИЕ МОДЕЛИ УВЕЛИЧЕНИЯ КОМБИНИРУЕМОСТИ ХИМИЧЕСКИХ СОСТАВОВ СТАЛИ

Карачунов А.Г., аспирант, 3-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия

Научный руководитель – Ершов Е.В., д-р техн. наук, профессор

16. РАЗВИТИЕ ИОТ-ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ВАЖНЫХ ОБЪЕКТОВ

Касатиков Н.Н., аспирант, 1-й курс, Белоногова Е.А., студент (магистратура), 2-й курс, Московский авиационный институт (Национальный исследовательский университет), Россия

Научный руководитель – Брехов О.М., д-р техн. наук, профессор

17. АНАЛИЗ УГРОЗ БЕЗОПАСНОСТИ ОПЕРАЦИОННЫХ СИСТЕМ В ОРГАНИЗАЦИЯХ

Кириенков К.Н., студент (бакалавриат), 3-й курс, Костромской государственный университет, Россия

Научный руководитель – Щекочихин О.В., канд. техн. наук, доцент

18. РАЗРАБОТКА МОБИЛЬНОГО ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ЯЗЫКА SQL

Кириллов А.С., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Ржеуцкая С.Ю., канд. техн. наук, доцент

19. АНАЛИЗ ПЕРСПЕКТИВ ВНЕДРЕНИЯ ЦИФРОВЫХ ДВОЙНИКОВ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

Корыткин Н.Г., студент (бакалавриат), 3-й курс, Корыткин П.Г., студент (бакалавриат), 3-й курс, филиал «Стрела» Московского авиационного института, Россия

20. РАЗРАБОТКА АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ СОРТИРОВКИ ДОСОК

Кудряшов Д.А., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Суконщиков А.А., канд. техн. наук, доцент

21. АНАЛИЗ АКУСТИЧЕСКИХ ШУМОВ КАК МЕТОД КОНТРОЛЯ ТРУБОПРОВОДНОЙ АРМАТУРЫ

Кудряшов М.Н., студент (магистратура), 2-й курс, Меньшиков К.А., студент (магистратура), 2-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия

Научный руководитель – Леонов П.Г., канд. физ.-мат. наук, доцент

22. ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ДЛЯ УЧЕТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Кузнецов А.В., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Сазонова Г.А., канд. техн. наук, доцент

23. РАЗРАБОТКА АЛГОРИТМОВ И ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ РАСПОЗНАВАНИЯ ПНЕВМОНИИ ПО РЕНТГЕНОВСКИМ СНИМКАМ

Кузьминых А.Е., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Ржеуцкая С.Ю., канд. техн. наук, доцент

24. ЦИФРОВОЙ РЕКРУТИНГ: СОВРЕМЕННЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ ПОИСКА И ПОДБОРА СОТРУДНИКОВ

Кунь З.В., студент (бакалавриат), 2-й курс, Белорусский государственный экономический университет, Белоруссия

Научный руководитель – Забродская К.А., канд. экон. наук, доцент

25. ЭЛЕКТРОННЫЙ ПРАКТИКУМ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ПРОГРАММИРОВАНИЮ НА ЯЗЫКЕ PYTHON

Литвинова Е.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Сазонова Г.А., канд. техн. наук, доцент

26. РАЗРАБОТКА ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ «РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ» ДЛЯ ЧУ ДПО «УЦ „МЕЗОН“»

Мороз А.И., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Ржеуцкая С.Ю., канд. техн. наук, доцент

27. КЭШИРОВАНИЯ В ИНФОРМАЦИОННО-ОРИЕНТИРОВАННЫХ СЕТЯХ

Навроцкий Я.Ю., аспирант, 2-й курс, Белорусский государственный технологический университет, Белоруссия

Научный руководитель – Пацей Н.В., канд. техн. наук, доцент

28. РАЗРАБОТКА IP-ТЕЛЕФОНИИ И ИНТЕГРАЦИЯ ЕЕ С CRM-СИСТЕМОЙ
Никулин С.В., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Сергушичева А.П., канд. техн. наук, доцент
29. ПРИМЕНЕНИЕ КРИПТОГРАФИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ В ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ
Павлов Р.Н., студент (бакалавриат), 3-й курс, Костромской государственный университет, Россия
Научный руководитель – Алексеев Д.С., д-р техн. наук, доцент
30. РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ НА БАЗЕ СВОБОДНОГО ПО
Павлов Р.П., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Полянский А.М., д-р техн. наук, доцент
31. ИССЛЕДОВАНИЕ МЕТОДОВ СОЗДАНИЯ СПЕЦЭФФЕКТОВ
Перминов Д.Д., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Швецов А.Н., д-р техн. наук, профессор
32. ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ПРИЮТА БЕЗДОМНЫХ ЖИВОТНЫХ
Пестерева Ю.Д., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Сазонова Г.А., канд. техн. наук, доцент
33. РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ СБОРА И ОБРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ О КЛИЕНТАХ
Петраш Ю.С., студент (бакалавриат), 4-й курс, Гродненский государственный университет имени Янки Купалы, Белоруссия
Научный руководитель – Просвирнина И.Б., канд. физ.-мат. наук, доцент
34. QR-ПЛАТЕЖИ: МЕХАНИЗМ, ПРЕИМУЩЕСТВА, СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ
Понеженко В.Д., студент (бакалавриат), 2-й курс, Белорусский государственный экономический университет, Белоруссия
Научный руководитель – Забродская К.А., канд. экон. наук, доцент
35. РАЗРАБОТКА АДАПТИВНОЙ СИСТЕМЫ ОБУЧЕНИЯ ЯЗЫКАМ ПРОГРАММИРОВАНИЯ
Притыченко И.А., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Кочкин Д.В., канд. техн. наук, доцент
36. ЭЛЕКТРОННЫЙ УЧЕБНИК В MOODLE ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ИНТЕРФЕЙСЫ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ»
Роднин А.В., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Горбунов В.А., д-р физ.-мат. наук, профессор
37. МЕТОДОЛОГИЯ ОБУЧЕНИЯ НЕЙРОННОЙ СЕТИ ИЗОЛЯЦИИ ГОЛОСА ИЗ КОМПОЗИЦИИ
Рубанов К.В., студент (магистратура), 2-й курс, Гомельский государственный технический университет имени П.О. Сухого, Белоруссия
Научный руководитель – Мурашко И.А., д-р техн. наук, профессор

38. УСОВЕРШЕНСТВОВАНИИ СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА С ПРАВОВОЙ ТОЧКИ ЗРЕНИЯ
Сабурова А.С., студент (магистратура), 1-й курс, Костромской государственной университет, Россия
Научный руководитель – Ганжа Н.В., канд. юрид. наук, доцент
39. ТЕХНОЛОГИИ ДОПОЛНЕННОЙ РЕАЛЬНОСТИ В ЛОГИСТИКЕ
Саносян А., студент (бакалавриат), 3-й курс, Тольяттинский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Сярдова О.М., канд. экон. наук, доцент
40. СЕГМЕНТАЦИЯ КТ-ИЗОБРАЖЕНИЙ ПОЗВОНОЧНИКА ЧЕЛОВЕКА МЕТОДОМ РАСТУЩИХ РЕГИОНОВ
Семенченя Т.С., аспирант, 2-й курс, Гомельский государственный технический университет имени П.О. Сухого, Белоруссия
Научный руководитель – Курочка К.С., канд. техн. наук, доцент
41. РЕШЕНИЕ АСИНХРОННЫХ ЗАДАЧ В UNITY
Сенченко Д.А., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Полянский А.М., канд. техн. наук, доцент
42. ОЦЕНКА ЦИФРОВОЙ ЗРЕЛОСТИ УЧАСТНИКОВ РЫНКА БАНКОВСКИХ УСЛУГ БЕЛАРУСИ
Скрипель Н.А., студент (магистратура), 1-й курс, Белорусский национальный технический университет, Белоруссия
Научный руководитель – Мальцевич Н.В., канд. экон. наук, доцент
43. РАЗРАБОТКА ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ РАБОТЫ С КЛИЕНТАМИ АВТОСЕРВИСА
Смирнов А.С., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Сазонова Г.А., канд. техн. наук, доцент
44. ЭФФЕКТИВНОСТЬ АЛГОРИТМА RC4
Смирнов Ю.В., студент (бакалавриат), 3-й курс, Костромской государственной университет, Россия
Научный руководитель – Алексеев Д.С., канд. техн. наук, доцент
45. РАЗРАБОТКА ГЕОИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИЙ
Соколова О.А., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Горбунов В.А., д-р физ.-мат. наук, профессор
46. ГЕНЕРАЦИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ НОМЕРОВ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ИСКУССТВЕННОГО НАБОРА ДАННЫХ
Соломатин И.А., студент (магистратура), 2-й курс, Никитин Ю.А., студент (магистратура), 2-й курс, Пензенский государственный университет архитектуры и строительства, Россия
Научный руководитель – Глебова Т.А., доцент

47. РАЗРАБОТКА ЭЛЕМЕНТОВ СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ДЛЯ АГРЕГАТОРА ИНТЕРНЕТ-ЗАКАЗОВ
Сорокин А.Л., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Кочкин Д.В., канд. техн. наук, доцент
48. ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ДЛЯ НАВИГАЦИИ ПО КОСТРОМСКОМУ ГОСУДАРСТВЕННОМУ УНИВЕРСИТЕТУ
Харламова А.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Бобылев М.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Костромской государственный университет, Россия
Научный руководитель – Орлов А.В., канд. техн. наук, доцент
49. МОДЕЛЬ ОЦЕНКИ ДОСТОВЕРНОСТИ ТЕКСТОВОЙ ИНФОРМАЦИИ В ИНТЕРНЕТ-СРЕДЕ
Чугреев Д.А., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Швецов А.Н., д-р техн. наук, профессор
50. ПРОГРАММНАЯ ПОДДЕРЖКА ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «УПРАВЛЕНИЕ ПРОГРАММНЫМИ ПРОЕКТАМИ»
Чукалова Д.А., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Полянский А.М., канд. техн. наук, доцент
51. ОЦЕНКА И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ УГРОЗ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ КИБЕРФИЗИЧЕСКИХ СИСТЕМ
Чэнь Ваньли, студент (магистратура), 1-й курс, Гродненский государственный университет имени Янки Купалы, Белоруссия
Научный руководитель – Кадан А.М., канд. техн. наук, доцент
52. АНАЛИЗ ПРОГРАММНЫХ ПРОДУКТОВ ДЛЯ СОСТАВЛЕНИЯ ГРАФИКА ОТПУСКОВ
Шептунова А.А., курсант (магистратура), 2-й курс, Пензенский государственный университет архитектуры и строительства, Россия
Научный руководитель – Ежов Е.Г., д-р физ.-мат. наук, профессор
53. РАЗРАБОТКА АДАПТИВНОГО УЧЕБНОГО ПОСОБИЯ
Шеркунов Е.В., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Ржеуцкая С.Ю., канд. техн. наук, доцент
54. АУТЕНТИФИКАЦИЯ НА ОСНОВЕ МОБИЛЬНЫХ АГЕНТОВ ДЛЯ ANDROID-ПРИЛОЖЕНИЙ
Ющик Д.С., студент (магистратура), 2-й курс, Белорусский государственный технологический университет, Белоруссия
Научный руководитель – Пацей Н.В., канд. техн. наук, доцент

Секция «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ»

Председатель: *Голубев Олег Борисович, канд. пед. наук, доцент*

Заместитель: *Ганичева Елена Михайловна, канд. пед. наук*

Секретарь: *Труфанова Дина Юрьевна, студент группы 4Б44МИ-51*

Эксперт: *Парусова Ольга Александровна, заместитель директора МОУ «СОШ № 4 имени А.А. Теричева» г. Вологды*

20 апреля 2021 г., 12.00, аудитория 326, корпус 7, ул. Сергея Орлова, 6

us02web.zoom.us/j/87049660993?pwd=TFNRMHluVGszVGJJeWp0Rlo2SnNKZz09

Идентификатор конференции: 870 4966 0993

Код доступа: 261895

1. ПРОГРАММИРОВАНИЕ НАВЫКОВ ГОЛОСОВОГО ПОМОЩНИКА «АЛИСА» НА ПРИМЕРЕ УМНОЙ КОЛОНКИ

Булай А.Е., студент (бакалавриат), 2 курс, Протосовицкая С.Б., студент (бакалавриат), 2 курс, Гродненский государственный университет имени Янки Купалы, Белоруссия

Научный руководитель – Кадан А.М., канд. техн. наук, доцент

2. ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА «НАВИГАТОР ЭМОЦИЙ» ДЛЯ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ

Бычкова В.Н., студент (магистратура), 2-й курс, Казанский национальный исследовательский технологический университет, Россия

Научный руководитель – Нургалиева А.А., канд. техн. наук, доцент

3. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПСИХОЛОГИИ

Герасимчик С.С., студент (специалитет), 2-й курс, Белорусский государственный экономический университет, Белоруссия

Научный руководитель – Черепица Л.С.

4. ВНЕКЛАССНАЯ РАБОТА ПО ИНОСТРАННОМУ ЯЗЫКУ В РАМКАХ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Кудрявцева В.В., студент (магистратура), 2-й курс, Елецкий государственный университет имени И.А. Бунина, Россия

Научный руководитель – Бакурова Е.Н., канд. пед. наук, доцент

5. РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ ИСПОЛНИТЕЛЯ «ВОДОЛЕЙ»

Дешеулина Д.П., студент (бакалавриат), 4-й курс, Ярославский государственный педагогический университет имени К.Д. Ушинского, Россия

Научные руководители: Заводчикова Н.И., канд. пед. наук, доцент;

Быкова И.А.

6. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАЛЫХ ТЕЛЕСКОПОВ НА ЗАНЯТИЯХ ПО АСТРОНОМИИ

Дурягина Н.А., студент (бакалавриат), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Калиничева О.В., канд. физ.-мат. наук, доцент

7. КАЛЬКУЛЯТОР КОМПЛЕКСНОЙ ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ ЧЕЛОВЕКА

Исаков С.Д., студент (магистратура), 2-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия

Научный руководитель – Виноградова Л.Н., канд. техн. наук, доцент

8. ПРИМЕНЕНИЕ АЛГОРИТМОВ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В РАБОТЕ СИСТЕМ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ
Каревский А.А., студент (бакалавриат), 1-й курс, Шилко В.И., студент (бакалавриат), 1-й курс, Гродненский государственный университет имени Янки Купалы, Белоруссия
Научный руководитель – Кадан А.М., канд. техн. наук, доцент
9. WEB-ТЕХНОЛОГИИ КАК СРЕДСТВО ФОРМИРУЮЩЕГО ОЦЕНИВАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ
Ковырзина Т.Ф., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Голубев О.Б., канд. пед. наук, доцент
10. РАЗРАБОТКА ИГРОВЫХ БОТОВ ДЛЯ СОРЕВНОВАНИЙ ПО ПРОГРАММИРОВАНИЮ ЗАДАЧ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА
Козляк Т.Е., студент (бакалавриат), 1-й курс, Гродненский государственный университет имени Янки Купалы, Белоруссия
Научный руководитель – Кадан А.М., канд. техн. наук, доцент
11. ГЕЙМИФИКАЦИЯ В ОБРАЗОВАНИИ
Краснова Е.Ю., студент (магистратура), 2-й курс, Пензенский государственный университет архитектуры и строительства, Россия
Научный руководитель – Кошев А.Н., д-р хим. наук, профессор
12. УЯЗВИМОСТИ ТЕХНОЛОГИИ ПРОКТОРИНГА В УСЛОВИЯХ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ
Куликов Д.А., студент (бакалавриат), 1-й курс, Лелевич А.Г., студент (бакалавриат), 1-й курс, Гродненский государственный университет имени Янки Купалы, Белоруссия
Научный руководитель – Кадан А.М., канд. техн. наук, доцент
13. ВНЕКЛАСНАЯ РАБОТА ПО ИНОСТРАННОМУ ЯЗЫКУ В РАМКАХ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ
Кудрявцева В.В., студент (магистратура), 2-й курс, Елецкий государственный университет имени И.А. Бунина, Россия
Научный руководитель – Бакурова Е.Н., канд. пед. наук, доцент
14. ВНЕДРЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБРАЗОВАНИЕ
Кыров В.Д., студент (бакалавриат), 2-й курс, Белорусский государственный экономический университет, Белоруссия
Научный руководитель – Черепица Л.С.
15. СОЗДАНИЕ WEB-САЙТА ДЛЯ ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ ДОСТУПА К СЕРВИСАМ АНКЕТИРОВАНИЯ ВОГУ
Межевых Ю.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Никифоров О.Ю.
16. ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА «ЦИФРОВОЙ МУЗЕЙ»
Николаев Д.Д., студент (магистратура), 2-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия
Научный руководитель – Виноградова Л.Н., канд. техн. наук, доцент

17. ШКОЛЫ БУДУЩЕГО: ЦИФРОВИЗАЦИЯ И СОЦИАЛИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

Окрут К.С., аспирант, 4-й курс, Белорусский государственный экономический университет, Белоруссия

Научный руководитель – Кардаш Т.А.

18. МАСТЕР-КЛАСС ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ ПО СОЗДАНИЮ ПОСТЕРА

Османова В.Р., студент (бакалавриат), 5-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия

Научный руководитель – Павлова Л.В., канд. пед. наук, доцент

19. СТРИТ-АРТ РИСОВАНИЕ ДЛЯ ДЕТЕЙ

Петров С.В., студент (специалитет), 5-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия

Научный руководитель – Павлова Л.В., канд. пед. наук, доцент

20. РАЗРАБОТКА МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ УРОКА ТЕХНОЛОГИИ

Петряшов В.А., студент (бакалавриат), 1-й курс, Ивановский государственный энергетический университет, Россия

Научный руководитель – Биловол Е.О.

21. ПРОЕКТИРОВАНИЕ ДИЗАЙНА ПОСТЕРА В СТИЛЕ ЛОФТ В ПРОГРАММЕ PAINT

Пилицина М.Д., студент (бакалавриат), 5-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия

Научный руководитель – Павлова Л.В., канд. пед. наук, доцент

22. МЕТОДЫ НАБЛЮДЕНИЯ СОЛНЦА НА УРОКАХ АСТРОНОМИИ

Попов Н.М., студент (бакалавриат), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Калиничева О.В., канд. физ.-мат. наук, доцент

23. СОЗДАНИЕ КАРТ-АНАМОРФОЗ С ПОМОЩЬЮ ГЕОИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ QGIS

Попченко Л.А., студент (бакалавриат), 2-й курс, Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины, Белоруссия

Научный руководитель – Соколов А.С.

24. МАСТЕР-КЛАСС ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ ПО СОЗДАНИЮ ПОСТЕРА В ЭКО-СТИЛЕ

Самонова А.Э., студент (бакалавриат), 5-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия

Научный руководитель – Павлова Л.В., канд. пед. наук, доцент

25. РАЗРАБОТКА МОБИЛЬНОГО ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ПОВЕДЕНИЮ В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ СИТУАЦИЯХ

Середа Д.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Полянский А.М., канд. техн. наук, доцент

26. МАСТЕР-КЛАСС ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ ПО СОЗДАНИЮ ПОСТЕРА В СТИЛЕ ЛОФТ

Сняtkова В.В., студент (бакалавриат), 5-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия

Научный руководитель – Павлова Л.В., д-р пед. наук, доцент

27. ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ «EVERYONE. MATH»

Соловьев Д.А., студент (бакалавриат), 2-й курс, Козлов В.В., студент (бакалавриат), 2-й курс, Макаров С.А., студент (бакалавриат), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Андрианов И.А., канд. техн. наук, доцент

28. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КВЕСТ-ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ТЕМЫ «ЛОГАРИФМИЧЕСКИЕ УРАВНЕНИЯ И НЕРАВЕНСТВА»

Ставрович А.А., студент (бакалавриат), 5-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Кашиенков А.Р., канд. техн. наук, доцент

29. МАСТЕР-КЛАСС ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ ПО СОЗДАНИЮ ПОСТЕРА В СКАНДИНАВСКОМ СТИЛЕ

Трошина А.А., студент (бакалавриат), 5-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия

Научный руководитель – Павлова Л.В., канд. пед. наук, доцент

30. РАЗВИТИЕ ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

Трусов К.А., студент (специалитет), 2-й курс, Белорусский государственный экономический университет, Белоруссия

Научный руководитель – Черепица Л.С.

31. РАЗРАБОТКА МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА «РОБОТОТЕХНИКА» ДЛЯ УЧАЩИХСЯ СОШ

Чежина М.С., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Голубев О.Б., канд. пед. наук, доцент

32. РАЗРАБОТКА ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ ДИСТАНЦИОННЫХ ЗАКАЗОВ В УНИВЕРСИТЕТЕ

Шагина А.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Вишнякова Т.Б.

33. РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ ФОРМ УЧЕБНОЙ КОММУНИКАЦИИ НА ОСНОВЕ СЕТЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ ИНФОРМАТИКЕ

Шалаевская А.И., студент (бакалавриат), 5-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Ганичева Е.М., канд. пед. наук, доцент

34. ВИЗУАЛИЗАЦИЯ КАК СПОСОБ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ИСТОРИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЕ

Шумская Ю.В., студент (бакалавриат), 5-й курс, Елецкий государственный университет имени И.А. Бунина, Россия

Научный руководитель – Котлярова О.А., канд. ист. наук, доцент

35. БАЗОВЫЕ ПРИНЦИПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПЛАГИНА ДЛЯ СИСТЕМЫ ОНЛАЙН-ПРОКТОРИНГА

Юдин Г.В., студент (бакалавриат), 2-й курс, Хомбак А.А., студент (бакалавриат), 2-й курс, Гродненский государственный университет имени Янки Купалы, Белоруссия

Научный руководитель – Кадан А.М., канд. техн. наук, доцент

36. ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ УЧАЩИХСЯ

Ярапова Е.И., студент (бакалавриат), 2-й курс, Коми республиканская академия государственной службы и управления, Россия

Научный руководитель – Масляев Д.А.

**Секция «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ЗАДАЧИ
ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА»**

Председатель: *Шорин Владимир Александрович, д-р хим. наук, профессор*
Зам. председателя: *Мясникова Светлана Александровна, канд. техн. наук, доцент*

20 апреля 2021 г., 12.00, аудитория 211, корпус 3, ул. Гагарина, 81а
meet.google.com/rqx-vrzq-zry

1. ПОВЫШЕНИЕ ИЗНОСОСТОЙКОСТИ АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ С ПОМОЩЬЮ ЭЛЕМЕНТОВ АРМИРОВАНИЯ

Батова С.В., студент (специалитет), 5-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Габибов Н.Н., канд. техн. наук, доцент

2. ОСОБЕННОСТИ ЯМОЧНОГО РЕМОНТА В ЗИМНИЙ ПЕРИОД

Губкин И.А., студент (специалитет), 5-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Мясникова С.А., канд. техн. наук, доцент

3. ПОВЫШЕНИЕ ПРОЧНОСТИ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Ждановская К.Д., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Корюкина С.В., доцент

4. ПРОБЛЕМА УСТАНОВКИ ДРЕНАЖНЫХ СИСТЕМ

Задворный В.С., студент (бакалавриат), 4-й курс, Виноградов И.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Корюкина С.В., доцент

5. ПРИМЕНЕНИЕ СТАБИЛИЗИРУЮЩИХ ДОБАВОК НА ПУЧИНИСТЫХ УЧАСТКАХ

Маевская В.В., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Корюкина С.В., доцент

6. ИССЛЕДОВАНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ НА КОЛЬЦЕВОЙ РАЗВЯЗКЕ УЛИЦ МАРШАЛА КОНЕВА И МОЖАЙСКОГО В Г. ВОЛОГДЕ

Малышев К.В., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Мясникова С.А., канд. техн. наук

7. ПРИМЕНЕНИЕ НОВЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПРИ КАПИТАЛЬНОМ РЕМОНТЕ

Михалева Е.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Лопхина В.П., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Ильичев Е.А., канд. техн. наук, доцент

8. ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОГО ВОЛОКНА НА ПРОЧНОСТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ФИБРОЦЕМЕНТОБЕТОНА

Обваленичев В.А., студент (специалитет), 5-й курс, Табаков Д.Ю., студент (специалитет), 5-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Шорин В.А., д-р хим. наук, профессор

9. ИССЛЕДОВАНИЕ РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ НЕФТЯНЫХ ДОРОЖНЫХ БИТУМОВ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КАЧЕСТВА

Пилицын А.В., студент (специалитет), 5-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Шорин В.А., д-р хим. наук, профессор

10. ПОВЫШЕНИЕ ПРОЧНОСТИ АДГЕЗИОННЫХ СОЕДИНЕНИЙ БИТУМА

Славутин Л.В., аспирант, 1-й курс, Бессонова В.Ю., студент (магистратура), 1-й курс, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Россия

Научный руководитель – Башкарев А.Я., д-р техн. наук, профессор

11. ПОСТОЯННЫЕ СНЕГОЗАЩИТНЫЕ УСТРОЙСТВА И СООРУЖЕНИЯ

Сухановская А.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Мясникова С.А., канд. техн. наук, доцент

Секция «АРХИТЕКТУРА И АРХИТЕКТУРНАЯ РЕСТАВРАЦИЯ»

Председатель: *Белоярская Ирина Константиновна, канд. архитектуры, профессор*

Зам. председателя: *Рыбаков Сергей Николаевич, канд. архитектуры*

Секретарь: *Максимова Анна Александровна, студент группы 1Б54 РП-41*

Эксперт: *Майорова Людмила Валерьевна, архитектор, Союз архитекторов России*

23 апреля 2021 г., 12.00, аудитория 402, корпус 3, ул. Гагарина, 81а

1. АРХИТЕКТУРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ УСАДЬБЫ БАТЮШКОВЫХ ДАНИЛОВСКОЕ

Бабинина Д.И. студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Белоярская И.К., канд. архитектуры, профессор

2. АРХИТЕКТУРНО-ИСТОРИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ УСАДЬБЫ ЮРОВО СЕМЬИ БРЯНЧАНИНОВЫХ

Головкина А.А. студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Белоярская И.К., канд. архитектуры, профессор

3. РЕКОНСТРУКЦИЯ СЕЛА ЗАДНЕЕ, УСТЬ-КУБИНСКИЙ РАЙОН ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Ерёмина А.М. студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, г. Вологда, Россия

Научный руководитель – Белоярская И.К., канд. архитектуры, профессор

4. ПРОЕКТ РЕНОВАЦИИ НАУЧНОЙ БИБЛИОТЕКИ ВОЛОГОДСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА

Кузнецова И.Э., студент (бакалавриат), 5-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Рыбаков С.Н., канд. архитектуры

5. ИСТОРИЧЕСКИЕ КВАРТАЛЫ В КОНТЕКСТЕ СОВРЕМЕННОГО РАЗВИТИЯ ГОРОДОВ
Лешукова А.А., студент (бакалавриат), 5-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Никитина Е.М.

6. РЕСТАВРАЦИЯ ЦЕРКВИ ТРОИЦЫ ЖИВОНАЧАЛЬНОЙ В СЕЛЕ ШЕЛОТА ВЕРХОВАЖСКОГО РАЙОНА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Лихоманова Е.С., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Белоярская И.К., канд. архитектуры, профессор

7. РЕСТАВРАЦИЯ ЦЕРКВИ ИЛЬИ ПРОРОКА В СЕЛЕ РОСТОВСКОЕ ВЕЛЬСКОГО РАЙОНА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Максимова А.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Белоярская И.К., канд. архитектуры, профессор

8. ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ. ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ АЛЬТЕРНАТИВНОГО ОЗЕЛЕНЕНИЯ В ЧЕРЕПОВЦЕ

Махмудова Л.Р., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Никитина Е.М.

9. КОСМИЗМ В АРХИТЕКТУРЕ

Медведев Д.М., студент (бакалавриат), 3-й курс, Уфимский государственный нефтяной технический университет, Россия

Научный руководитель – Спирина О.Ф.

10. РЕСТАВРАЦИЯ ЦЕРКВИ ВОСКРЕСЕНИЯ ХРИСТОВА В ПОСЕЛКЕ ЦАРЕВА ТОТЕМСКОГО РАЙОНА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Мезенева А.М., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Белоярская И.К., канд. архитектуры, профессор

11. РЕСТАВРАЦИЯ ЦЕРКВИ ВОСКРЕСЕНИЯ ХРИСТОВА В СЕЛЕ РУКИНО КИРИЛЛОВСКОГО РАЙОНА

Обалдина М.В., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Белоярская И.К., канд. архитектуры, профессор

12. АРХИТЕКТУРНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ УСАДЕБНОГО КОМПЛЕКСА В СЕЛЕ ЗУБОВО БЕЛОЗЕРСКОГО РАЙОНА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Павлов Ф.А., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Белоярская И.К., канд. архитектуры, профессор

13. ПЛАСТИНА «СПАС НЕРУКОТВОРНЫЙ» ВОЛОГОДСКОГО КИЛИКИЙСКОГО КРЕСТА

Петровская Д.В., студент (бакалавриат), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Вихарева Н.Н.

14. ВОЛГО-БАЛТ. РЕЧНОЙ ТЕРМИНАЛ КАК ФАКТОР РАЗВИТИЯ ЭКОТУРИЗМА

Поздеева В.П., студент (бакалавриат), 5-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Никитина Е.М.

15. ХРАМОВАЯ ИКОНА «УСПЕНИЕ БОГОМАТЕРИ»

Пономарева Е.Ю., студент (бакалавриат), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Вихарева Н.Н.

16. АРХИТЕКТУРА ЦЕРКВИ ГЕОРГИЯ ПОБЕДОНОСЦА В СЕЛЕ ГЕОРГИЕВСКОЕ СОКОЛЬСКОГО РАЙОНА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Смирнова П.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Белоярская И.К., канд. архитектуры, профессор

17. ЗАПОВЕДИ ДЕРЕВЯННОЙ ВОЛОГДЫ

Хлебова М.А., студент (бакалавриат), 3-й курс, Квасникова Н.В., студент (бакалавриат), 3-й курс, Рябова Ю.А., студент (бакалавриат), 3-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Никитина Е.М.

18. РЕКОНСТРУКЦИЯ ВОСКРЕСЕНСКОГО ГОРИЦКОГО МОНАСТЫРЯ КИРИЛЛОВСКОГО РАЙОНА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Чиркова А.И., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Белоярская И.К., канд. архитектуры, профессор

Секция «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГОРОДСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА»

Председатель: *Дементьев Николай Михайлович, канд. техн. наук, доцент*

Зам. председателя: *Пахнева Ольга Валериевна, ст. преподаватель*

Секретарь: *Козлова Мария Андреевна, студент группы 1М08 ПГС-21*

Эксперт: *Мякишев Андрей Николаевич, главный инженер ООО «Проектдор-пром»*

20 апреля 2021 г., 12.00, аудитория 221, корпус 3, ул. Гагарина, 81а

<https://meet.google.com/tst-sbae-qrb>

1. ВЫБОР ЭФФЕКТИВНОГО КОНСТРУКТИВНОГО РЕШЕНИЯ ПРИСТРОЙКИ К ЗДАНИЮ АВТОСАЛОНА

Абашева М.М., студент (бакалавриат), 4-й курс, Дружинина Д.О., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Казакова И.С., канд. техн. наук, доцент

2. АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБСЛЕДОВАНИЯ ПАМЯТНИКА КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ В ГОРОДЕ ВОЛОГДЕ

Васильев К.Ю., студент (бакалавриат), 4-й курс, Исаков М.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Казакова И.С., канд. техн. наук, доцент

3. СПОСОБЫ ПОВЫШЕНИЯ ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ПРИ РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ

Волкова А.Н., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Кочкин Н.А., канд. техн. наук

4. АНАЛИЗ ДЕФЕКТОВ И ПОВРЕЖДЕНИЙ КОНСТРУКЦИЙ ФУНДАМЕНТОВ КУЛЬТОВЫХ СООРУЖЕНИЙ
Заостровцева А.Р., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Шашкова Л.Э., канд. техн. наук, доцент
5. РАЗМЕЩЕНИЕ ТРАНЗИТНЫХ ПЕШЕХОДНЫХ ПОТОКОВ НА СЕЛИТЕЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ
Капитонова А.Л., студент (бакалавриат), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Пахнева О.В.
6. АНАЛИЗ АЭРОДИНАМИЧЕСКОГО КОМФОРТА ПЕШЕХОДНЫХ ЗОН ПЛ. ФЕДУЛОВА В Г. ВОЛОГДЕ
Козлова М.А., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Дементьев Н.М., канд. техн. наук, доцент
7. СОЗДАНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ МОДЕЛИ МАЛОЭТАЖНОГО ГРАЖДАНСКОГО ЗДАНИЯ
Козюкова К.А., студент (бакалавриат), 1-й курс, Буцык А.Ю., студент (бакалавриат), 1-й курс, Кумертауский филиал Оренбургского государственного университета, Россия
Научный руководитель – Шарипова И.А.
8. РЕКОНСТРУКЦИЯ И КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБЪЕКТА КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
Крашенинников Д.А., студент (магистратура), 2-й курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия
Научный руководитель – Марченко А.В., канд. техн. наук, доцент
9. ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СВАЙНОГО ФУНДАМЕНТА СО СБОРНО-МОНОЛИТНЫМ РОСТВЕРКОМ ДЛЯ МАЛОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ
Курносков И.А., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Кабанов Е.А., канд. техн. наук, доцент
10. РЕКОНСТРУКЦИЯ И РЕСТАВРАЦИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ BIM-ТЕХНОЛОГИЙ
Кучин О.Р., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Дементьев Н.М., канд. техн. наук, доцент
11. РАЗРАБОТКА КОНЦЕПЦИЙ ПОЛУОБЩЕСТВЕННЫХ ПРОСТРАНСТВ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫМИ СТУДЕНЧЕСКИМИ КОМАНДАМИ
Латынин М.В., молодой специалист без ученой степени, Череповецкий государственный университет, Россия
Научный руководитель – Бондаренко Г.В., канд. техн. наук, доцент
12. ИССЛЕДОВАНИЕ ЗВУКОВОГО КОМФОРТА В ЗДАНИЯХ ИЗ ПЕРЕКРЕСТНО-СКЛАДНЫХ ПАНЕЛЕЙ
Маклаков В.Г., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Кочкин А.А., д-р техн. наук, доцент

13. АНАЛИЗ МАТЕРИАЛОЕМКОСТИ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ БАЛОК
Петровская Д.В., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Михалевич Н.В., канд. техн. наук, доцент

14. АКТУАЛЬНОСТЬ ДЕРЕВЯННОГО ДОМОСТРОЕНИЯ В ГРАЖДАНСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ

Пучков В.М., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Пахнева О.В.

15. К ВОПРОСУ О РЕКОНСТРУКЦИИ СТАДИОНА КОРПУСА № 3 ВОЛОГОДСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА

Резнова А.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Пахнева О.В.

16. ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАВИСИМОСТИ АРМИРОВАНИЯ ПЛИТНОГО ФУНДАМЕНТА ОТ КОЛИЧЕСТВА ИТЕРАЦИЙ

Швецова И.В., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Михалевич Н.В., канд. техн. наук, доцент

Секция «СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И МАТЕРИАЛЫ»

Председатель: Казакова Ирина Сергеевна, канд. техн. наук, доцент

Зам. председателя: Кошелева Жанна Владимировна, канд. техн. наук, доцент

Секретарь: Иньков Александр Эдуардович, студент группы 1С08 СВЗ-61

Эксперт: Кабанов Евгений Анатольевич, директор ООО «Вологодский центр комплексного проектирования и обследования»

20 апреля 2021 г., 12.00, аудитория 108, корпус 3, ул. Гагарина, 81а

1. ТАКТИЛЬНАЯ ПЛИТКА С НАПОЛНИТЕЛЕМ ИЗ РЕЗИНОВОЙ КРОШКИ

Аманжолова А.А., студент (магистратура), 2-й курс, Торайгыров университет, Казахстан

Научный руководитель – Кудрышова Б.Ч., канд. техн. наук, доцент

2. ЯЧЕЙСТЫЙ БЕТОН НА ОСНОВЕ ЗОЛЫ ЭКИБАСТУЗСКОЙ ГРЭС-2

Владимиров Д.В., студент (магистратура), 1-й курс, Никифоров В.В., молодой специалист без ученой степени, Торайгыров университет, Казахстан

Научные руководители: Булыга Л.Л., канд. техн. наук, профессор;

Никифорова В.Г., канд. техн. наук, доцент

3. ВЛИЯНИЕ СОСТАВНОГО СЕЧЕНИЯ НА ТЕРМОФЛУКТУАЦИОННЫЕ КОНСТАНТЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

Данилов В.М., студент (магистратура), 2-й курс, Горохов Т.И., студент (магистратура), 2-й курс, Варфоломеев Ф.А., студент (бакалавриат), 3-й курс, Тамбовский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Ерофеев А.В., канд. техн. наук, доцент

4. РАБОТА ОБОЛОЧКОВОЙ КОНСТРУКТИВНОЙ СХЕМЫ ВЫСОТНЫХ ЗДАНИЙ С АУТРИГЕРАМИ

Иньков А.Э., студент (специалитет), 6-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Казакова И.С., канд. техн. наук, доцент

5. НЕСУЩАЯ СПОСОБНОСТЬ СЖАТЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПО КРИТЕРИЮ ОБРАЗОВАНИЯ ТРЕЩИН

Кернер К.О., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Кошелева Ж.В., канд. техн. наук, доцент

6. АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ ДЕГРАДАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ НА ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Климова В.М., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Кошелева Ж.В., канд. техн. наук, доцент

7. АНАЛИЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ И ПЛАСТИКОВОЙ АРМАТУРЫ В КОЛОННАХ

Кокина М.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Михалевич Н.В., канд. техн. наук, доцент

8. СРАВНЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В КАРКАСНЫХ ЗДАНИЯХ

Кононов В.И., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Волкодав И.А., канд. техн. наук, доцент

9. ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ УСИЛЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ КОМПОЗИТНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ

Лаврентьев П.С., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Казакова И.С., канд. техн. наук, доцент

10. РАСЧЕТ ВЕРОЯТНОСТИ БЕЗОТКАЗНОЙ РАБОТЫ СТРОПИЛЬНОЙ ФЕРМЫ

Пивень В.Ю., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Соловьев С.А., канд. техн. наук, доцент

11. ОБ ИССЛЕДОВАНИИ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОЛЕТНОГО СТРОЕНИЯ С ПЕРФОРИРОВАННЫМИ СТЕНКАМИ

Плотников К.А., аспирант, 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Ильичев Е.А., канд. техн. наук, доцент

12. ОСОБЕННОСТИ СОСТАВА И СВОЙСТВ ПОЛИМЕРНО-БИТУМНЫХ СТЫКОВОЧНЫХ ЛЕНТ С КЛЕЕВЫМ СЛОЕМ

Санаккулов А.Б., студент (магистратура), 1-й курс, Полоник В.Д., аспирант, 2-й курс, Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет, Россия

Научные руководители: Кашевская Е.В., канд. техн. наук, доцент;

Небратенко Д.Ю., канд. хим. наук

13. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОЧНОСТИ БЕТОНА УДАРНО-ИМПУЛЬСНЫМ МЕТОДОМ С ПОМОЩЬЮ ПРИБОРА «ОНИКС–2.6»

Севостьянов А.В., студент (магистратура), 1-й курс, Али А., студент (магистратура), 2-й курс, Филимошкина К.В., студент (бакалавриат), 3-й курс, Тамбовский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Ерофеев А.В., канд. техн. наук, доцент

14. ОГНЕЗАЩИТНАЯ ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ НА БУДУЩЕЕ

Снегирев И.Д., студент (магистратура), 2-й курс, Снегирев Д.Г., студент (магистратура), 2-й курс, Ивановская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России, Россия

Научный руководитель – Лебедева Н.Ш., д-р хим. наук, доцент

15. МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ ДЛЯ АНАЛИЗА НАДЕЖНОСТИ СТЕРЖНЕЙ ФЕРМ ПО КРИТЕРИЮ УСТОЙЧИВОСТИ

Соловьева А.А., аспирант, 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

16. ПРОБЛЕМА ОЦЕНКИ НАДЕЖНОСТИ СВАЙНЫХ ФУНДАМЕНТОВ В УСЛОВИЯХ ВЕЧНОЙ МЕРЗЛОТЫ

Сушев Л.А., аспирант, 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

17. УСИЛЕНИЕ БАЛКОННЫХ ПЛИТ КОМПОЗИЦИОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ

Тайсемизова Д.А., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Казакова И.С., канд. техн. наук, доцент

Секция «СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМ ТЕПЛОГАЗОСНАБЖЕНИЯ, ВЕНТИЛЯЦИИ И ПРОМЫШЛЕННОЙ ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКИ»

Председатель: *Синицын Антон Александрович, канд. техн. наук, доцент*

Зам. председателя: *Павлов Михаил Васильевич, канд. техн. наук, доцент*

Секретарь: *Мазепина Мария Викторовна, студент группы 1Б08 ТГВ-31*

Эксперт: *Стратунов Олег Владимирович, главный специалист службы перспективного развития ООО «Александра-Плюс»*

20 апреля 2021 г., 12.00, аудитория 316, корпус 3, ул. Гагарина, 81а

<https://meet.google.com/hiy-rhny-tvx>

1. УСТРОЙСТВО УДАЛЕНИЯ ОСТАТОЧНОЙ ВЛАГИ ИЗ БУМАЖНОЙ ПРОДУКЦИИ

Абайдуллина Ю.Р., студент (магистратура), 1-й курс, Абрамов А.В., аспирант, 1-й курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Пазушкина О.В., канд. техн. наук, доцент

2. ОЦЕНКА ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕХНОЛОГИИ ДЕАЭРАЦИИ ВОДЫ В ТЕПЛОФИКАЦИОННЫХ ТУРБОУСТАНОВКАХ

Абулеев А.Д., студент (магистратура), 2-й курс, Лытяков Е.С., студент (магистратура), 2-й курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Орлов М.Е., канд. техн. наук, доцент

3. РАЗРАБОТКА СХЕМЫ ПРОИЗВОДСТВА СЖИЖЕННОГО ПРИРОДНОГО ГАЗА

Багаутдинова А.Р., студент (магистратура), 2-й курс, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, Россия

Научный руководитель – Колпаков А.С., д-р техн. наук, профессор

4. ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ НАСОСОВ ПУТЕМ ЧАСТОТНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

Багров А.А., студент (магистратура), 2-й курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Ротов П.В., д-р техн. наук, профессор

5. МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ ВЕНТИЛЯЦИИ СУШИЛЬНОГО ЦЕХА ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

Власова Е.А., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Гаврилов Ю.С., канд. техн. наук, доцент

6. ИССЛЕДОВАНИЕ ЭКОНОМИЧНОСТИ ТЕРМИЧЕСКОЙ ДЕАЭРАЦИИ

Врясов В.С., студент (магистратура), 2-й курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Пазушкина О.В., канд. техн. наук, доцент

7. К ВОПРОСУ ГАЗИФИКАЦИИ ТЭС СИБИРИ И ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА

Демиденко Н.Д., студент (бакалавриат), 2-й курс, Московский государственный строительный университет, Россия

Научный руководитель – Романова Т.Н., канд. техн. наук, доцент

8. ИЗМЕНЕНИЕ КОЭФФИЦИЕНТА ТЕПЛООТДАЧИ В ПЛАСТИНЧАТЫХ ТЕПЛООБМЕННЫХ АППАРАТАХ УЛЬТРАЗВУКОМ

Евстафьева А.А., аспирант, 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия, Ралчева Д., аспирант, 1-й курс, Медицинский университет, Болгария

Научные руководители: Киров К.Г., д-р техн. наук, доцент;

Гаврилов Ю.С., канд. техн. наук, доцент

9. РАСЧЕТНО-АНАЛИТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ВИХРЕВОЙ ВОЗДУХОРАЗДАЧИ

Катеранов В.В., студент (магистратура), 2-й курс, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, Россия

Научный руководитель – Колпаков А.С., д-р техн. наук, доцент

10. ПЕРСПЕКТИВЫ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ДЕЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

Катичев К.М., студент (магистратура), 2-й курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Кузьмин А.В., канд. техн. наук, доцент

11. ВОЗДЕЙСТВИЕ УЛЬТРАЗВУКОВЫХ КОЛЕБАНИЙ НА ПРОЦЕССЫ ТЕПЛООБМЕНА ПЛАСТИНЧАТОГО ТЕПЛООБМЕННИКА

Климец Д.А., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Гаврилов Ю.С., канд. техн. наук, доцент

12. ВЛИЯНИЕ УЛЬТРАЗВУКА НА ВЫПАДЕНИЕ НАКИПИ В ТЕПЛООБМЕННОМ АППАРАТЕ

Корюкин С.С., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Гаврилов Ю.С., канд. техн. наук, доцент

13. БЕСТРАНШЕЙНАЯ ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДА: ПРЕИМУЩЕСТВА И НЕДОСТАТКИ

Костюнина А.А., курсант (магистратура), 2-й курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Ротов П.В., д-р техн. наук, доцент

14. МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ НЕСТАЦИОНАРНОГО ТЕПЛООБМЕНА В ТЕПЛООБМЕННОМ АППАРАТЕ

Куницкий В.А., аспирант, 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Лукин С.В., д-р техн. наук, профессор

15. МОДЕРНИЗАЦИЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ТРУБ

Науметуллоев Р.Р., студент (магистратура), 2-й курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Пазушкина О.В., канд. техн. наук, доцент

16. СОЗДАНИЕ ИМИТАЦИОННОЙ МОДЕЛИ ПРОЦЕССА ТЕПЛОПЕРЕДАЧИ ЧЕРЕЗ СВЕТОПРОЗРАЧНУЮ КОНСТРУКЦИЮ

Парфенов Г.И., студент (магистратура), 2-й курс, Трухин И.С., студент (бакалавриат), 2-й курс, Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина, Россия

Научные руководители: Смирнов Н.Н.;

Захаров В.М., канд. техн. наук, доцент

17. ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ АППАРАТОВ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ

Поздняков В.С., студент (магистратура), 2-й курс, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, Россия

Научный руководитель – Колпаков А.С., д-р техн. наук, профессор

18. АККУМУЛИРОВАНИЕ ТЕПЛОТЫ СЖИГАНИЯ КОНВЕРТЕРНОГО ГАЗА В РЕГЕНЕРАТИВНЫХ ТЕПЛООБМЕННИКАХ

Породовский Д.В., аспирант, 1-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия

Научный руководитель – Лукин С.В., д-р техн. наук, профессор

19. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ПО ХАРАКТЕРИСТИКАМ МЕТРОЛОГИЧЕСКИХ УСТАНОВОК

Сагиров Р.Р., студент (магистратура), 1-й курс, Яшин В.С., студент (магистратура), 1-й курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Марченко А.В., канд. техн. наук, доцент

20. ВЛИЯНИЕ ТЕПЛОУСТОЙЧИВОСТИ ОГРАЖДАЮЩЕЙ КОНСТРУКЦИИ НА ТЕПЛОВЫЕ ПОТЕРИ ЗДАНИЯ

Смекалов И.О., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Баширов Н.Г., канд. техн. наук, доцент

21. МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ТЕПЛОПЕРЕНОСА УТЕПЛЕННОГО БРУСА

Соломонов А.Н., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Баширов Н.Г., канд. техн. наук, доцент

22. ЭФФЕКТИВНОСТЬ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ГАЗОВО-ТРУБЧАТЫМИ ИНФРАКРАСНЫМИ НАГРЕВАТЕЛЯМИ

Тараканова А.В., студент (бакалавриат), 4-й курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Ротова М.А., канд. техн. наук, доцент

23. МОДЕРНИЗАЦИЯ ЭЛЕВАТОРНЫХ УЗЛОВ МКД

Тарасов О.В., студент (магистратура), 1-й курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Пазушкина О.В., канд. техн. наук, доцент

24. ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЭНЕРГОУСТАНОВКИ НА БИОГАЗЕ

Тимофеев С.Н., студент (магистратура), 2-й курс, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, Россия

Научный руководитель – Колпаков А.С., д-р техн. наук, профессор

25. ПОДОГРЕВ СТАЛЬНОГО СКРАПА ТЕПЛОТОЙ СЖИГАНИЯ КОНВЕРТЕРНОГО ГАЗА

Филатов Д.В., аспирант, 1-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия

Научный руководитель – Лукин С.В., д-р техн. наук, профессор

26. ОХЛАЖДЕНИЕ ГРАНУЛИРОВАННОГО ШЛАКА НА РЕШЕТКАХ С КИПЯЩИМ СЛОЕМ

Фокин А.В., аспирант, 2-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия

Научный руководитель – Лукин С.В., д-р техн. наук, профессор

27. РЕКОНСТРУКЦИЯ ФИЛЬТРОВ ПО ПРОТИВОТОЧНОЙ ТЕХНОЛОГИИ НА ПРИМЕРЕ УЛЬЯНОВСКОЙ ТЭЦ-1

Шкунова С.С., студент (магистратура), 2-й курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Пазушкина О.В., канд. техн. наук, доцент

28. АВТОМАТИЗАЦИЯ СИСТЕМ ВЕНТИЛЯЦИИ И ОТОПЛЕНИЯ ЦЕХОВ СВАРКИ И ПАЙКИ ЗАВОДА КОМПАНИИ LEGRAND

Яхин А.О., студент (магистратура), 1-й курс, Александрова В.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Марченко А.В., канд. техн. наук, доцент

29. КЛАССИФИКАЦИЯ ПРИБОРОВ УЧЕТА ГАЗА

Яшин В.С., студент (магистратура), 1-й курс, Сагиров Р.Р., студент (магистратура), 1-й курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Марченко А.В., канд. техн. наук, доцент

30. ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БИОГАЗОВОГО ТОПЛИВА В КОТЕЛЬНЫХ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Яшков В.В., студент (магистратура), 2-й курс, Ожогин С.Д., студент (магистратура), 2-й курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Орлов М.Е., канд. техн. наук, доцент

Секция «СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ»

Председатель: *Лебедева Елена Александровна, канд. техн. наук, доцент*

Зам. председателя: *Колобова Светлана Владимировна, ст. преподаватель*

Секретарь: *Стеблева Ирина Владимировна, студент группы 1М08 ВВ-21*

20 апреля 2021 г., 12.00, аудитория 411, корпус 1, ул. Галкинская, 3

<https://meet.google.com/ntb-wxty-trj>

1. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ЗАГРУЗКИ ФИЛЬТРОВ ДЛЯ ОБЕЗЖЕЛЕЗИВАНИЯ ПОДЗЕМНЫХ ВОД

Амросов А.С., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Гудков А.Г., канд. техн. наук, доцент

2. ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ САНАЦИИ ВОДОВОДА НА РАБОТУ НАСОСНОЙ СТАНЦИИ

Безрукова А.И., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Гудков А.Г., канд. техн. наук, доцент

3. ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ ФИЛЬТРОВАЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ

Горячева М.А., студент (магистратура), 1-й курс, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, Россия

Научный руководитель – Кюберис Э.А., канд. техн. наук, доцент

4. ИССЛЕДОВАНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД Г. СОКОЛА

Дерягин Н.А., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Тянин А.Н., канд. техн. наук, доцент

5. АНАЛИЗ ОЗОНИРОВАНИЯ КАК МЕТОДА ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ СТОЧНЫХ ВОД

Киселев К.А., студент (магистратура), 1-й курс, Нижегородский архитектурно-строительный университет, Россия

Научный руководитель – Кащенко О.В., канд. техн. наук, доцент

6. РАЗРАБОТКА ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕГО РЕШЕНИЯ В СИСТЕМАХ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ ЧАСТНОГО ДОМА

Латышов А.Ю., студент (магистратура), 1-й курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Марченко А.В., канд. техн. наук, доцент

7. ПРИМЕНЕНИЕ НЕГАШЕНОЙ ИЗВЕСТИ ДЛЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ОСАДКА СТОЧНЫХ ВОД

Левинский А.А., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Тянин А.Н., канд. техн. наук, доцент

8. УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ОЧИСТКИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ НА ВОЛЫНЦЕВСКОЙ ФИЛЬТРОВАЛЬНОЙ СТАНЦИИ

Мацюк С.С., студент (магистратура), 2-й курс, Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, Украина

Научный руководитель – Синезук И.Б., канд. техн. наук, доцент

9. РАЗРАБОТКА КОМПЛЕКСА МЕРОПРИЯТИЙ ПО ВОДОЗАБОРУ

Морозов В.В., молодой специалист без ученой степени, **Муродбеков У.Ф.**, студент (магистратура), 2-й курс, **Шукуров А.Х.**, студент (магистратура), 2-й курс, Ташкентский государственный технический университет имени **И.А. Каримова**, Узбекистан

Научные руководители: Саййидкосимов С.С., д-р техн. наук, профессор;

Морозов В.В., канд. техн. наук, доцент

10. ОЧИСТКА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТНЫХ СТОЧНЫХ ВОД С ТЕРРИТОРИИ ПРЕДПРИЯТИЯ

Невгень А.С., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Лебедева Е.А., канд. техн. наук, доцент

11. ПОВТОРНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОЧИЩЕННЫХ СТОЧНЫХ ВОД В СИСТЕМАХ АТОМНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ

Немеш О.М., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Лебедева Е.А., канд. техн. наук, доцент

12. МОНИТОРИНГ СМОТРОВЫХ КОЛОДЦЕВ ЛИВНЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ

Осипов Д.А., аспирант, 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Лебедева Е.А., канд. техн. наук, доцент

13. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ГИПОХЛОРИТА НАТРИЯ С КОМПОНЕНТАМИ ОБРАБАТЫВАЕМОЙ ВОДЫ

Силинский В.А., аспирант, 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Соколов Л.И., д-р техн. наук, профессор

14. ВЛИЯНИЕ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОДОСБОРА НА СХЕМУ ВОДОПОДГОТОВКИ

Стеблева И.В., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Лебедева Е.А., канд. техн. наук, доцент

15. ВНЕДРЕНИЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ В СИСТЕМУ ВОДОСНАБЖЕНИЯ «УЛЬЯНОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ВОДОКАНАЛ»

Царев Н.В., студент (магистратура), 2-й курс, **Чернышев М.В.**, студент (магистратура), 2-й курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Марченко А.В., канд. техн. наук, доцент

16. ВОДООТВЕДЕНИЕ ПОВЕРХНОСТНОГО СТОКА В УСЛОВИЯХ ГОРОДА ВОЛОГДЫ

Чекмарёва А.Н., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Лебедева Е.А., канд. техн. наук, доцент

**Секция «ГЕОДЕЗИЯ, КАДАСТР, ГИС,
ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО»**

Председатель: *Максимова Надежда Камельевна, канд. геогр. наук*

Зам. председателя: *Тесаловский Андрей Альбертович, канд. экон. наук*

Секретарь: *Скородумова Елизавета Сергеевна, студент группы 1Б21 ГК-21*

Эксперт: *Чикунев Алексей Николаевич, директор ООО «Вологодские земельные ресурсы»*

20 апреля 2021 г., 12.00, аудитория 310, корпус 3, ул. Гагарина, 81а

<https://meet.google.com/xpj-munb-cjv>

1. ЦИФРОВОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ РЕЛЬЕФА

Костерин Ф.С., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Анисимов Н.В.

2. ФУНКЦИИ СОГЛАСИТЕЛЬНОЙ КОМИССИИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ

Костин И.А., студент (магистратура), 2-й курс, Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва, Россия

Научный руководитель – Зарубин О.А.

3. ХАРАКТЕРИСТИКА МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ОБЪЕКТА ИССЛЕДОВАНИЯ ЗЕМЛЕУСТРОИТЕЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

Кратирова Е.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Протопопова Е.В.

4. АНАЛИЗ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ ПУНКТАМИ ГЕОДЕЗИЧЕСКОЙ СЕТИ С ПОМОЩЬЮ ГИС

Крылов Н.А., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Анисимов Н.В.

5. АЭРОФОТОТОПОГРАФИЧЕСКАЯ СЪЕМКА МЕСТНОСТИ ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ УЧЕБНОГО КОРПУСА № 3 ВОЛОГОДСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА

Маклакова Т.В., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Заварин Д.А., канд. экон. наук, доцент

6. ПЛАНИРОВАНИЕ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ В СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ

Малыгина В.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Тесаловский А.А., канд. техн. наук, доцент

7. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ДРОНА ДЛЯ РЕКОГНОСЦИРОВКИ ЛЕСНОЙ ДОРОГИ

Мальгина Е.С., студент (бакалавриат), 3-й курс, Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина, Россия

Научный руководитель – Вернодубенко В.С., канд. с.-х. наук, доцент

8. ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ МЕЖЕВОГО ПЛАНА В ПРОГРАММНОМ КОМПЛЕКСЕ ТЕХНОКАД-ЭКСПРЕСС

Мандрик В.П., студент (магистратура), 2-й курс, Макулова В.И., студент (магистратура), 1-й курс, Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва, Россия

Научный руководитель – Зарубин О.А.

9. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ЭКЗОГЕОДИНАМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ НА ОСНОВЕ ГЕОСИСТЕМНОГО ПОДХОДА

Мучкаева Н.С., аспирант, 3-й курс, Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва, Россия

Научный руководитель – Ямашкин А.А., д-р геогр. наук, профессор

10. ОСОБЕННОСТИ ПРОСТРАНСТВЕННОГО ОБОБЩЕНИЯ ДАННЫХ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ

Носов М.С., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Белый А.В., канд. геогр. наук, доцент

11. РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ ПО СОЗДАНИЮ РЕЕСТРА УНИКАЛЬНЫХ ДЕРЕВЬЕВ

Полягошко В.А., студент (бакалавриат), 3-й курс, Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина, Россия

Научный руководитель – Вернодубенко В.С., канд. с.-х. наук, доцент

12. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ НАЗЕМНОГО ЛАЗЕРНОГО СКАНИРОВАНИЯ

Терехин А.М., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Белый А.В., канд. геогр. наук, доцент

13. ПРОЦЕДУРА ИЗЪЯТИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ДЛЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД
Шалагин А.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Тесаловский А.А., канд. техн. наук, доцент

14. УСТАНОВЛЕНИЕ ОХРАННОЙ ЗОНЫ ОБЪЕКТА ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА «ВЛ 0,4 КВ № 2 БЕРЕЗКИ ОТ КТП БЕРЕЗКИ»

Шарунова Л.В., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Заварин Д.А., канд. экон. наук, доцент

Секция «ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ»

Председатель: *Хамитова Светлана Михайловна, канд. с.-х. наук, доцент*

Сопредседатель: *Иванова Марина Александровна, ст. преподаватель*

Секретарь: *Семенова Лидия Сергеевна, студент группы 4Б05 П-21*

Эксперт: *Пестовский Александр Сергеевич, научный сотрудник Всероссийского научно-исследовательского института фитопатологии*

20 апреля 2021 г., 12.00, аудитория 256, корпус 1, ул. Галкинская, 3

<https://zoom.us/j/93692210538?pwd=MW9xaXo2SWVnYnJLelp0Y1dTUE4rdz09>

Идентификатор конференции: 936 9221 0538

Код доступа: 13.Ecology

1. НАЗЕМНЫЕ МОЛЛЮСКИ ЛИСТВЕННЫХ ЛЕСОВ ЮГА ВЛАДИМИРСКОГО ОПОЛЯ
Азовцев С.С., студент (магистратура), 2-й курс, Владимирский государственный университет имени А.Г. и Н.Г. Столетовых, Россия

Научный руководитель – Романов В.В., канд. биол. наук, доцент

2. МЕТОДИКА ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ ПРИРОДНОГО КОМПЛЕКСА УРБАНИЗИРОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

Алекситович Д.Н., аспирант, 3-й курс, Белорусский государственный экономический университет, Белоруссия

Научный руководитель – Лопачук О.Н., канд. экон. наук, доцент

3. УСТАНОВКА ДЛЯ ОЧИСТКИ ПОВЕРХНОСТНЫХ НЕФТЕСОДЕРЖАЩИХ СТОЧНЫХ ВОД

Бушумов С.А., аспирант, 4-й курс, Кубанский государственный технологический университет, Россия

Научный руководитель – Короткова Т.Г., д-р техн. наук, доцент

4. ИССЛЕДОВАНИЕ КАЧЕСТВА ВОДОПРОВОДНОЙ ВОДЫ ГОРОДОВ ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Васильев Е.В., студент (магистратура), 2-й курс, Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины, Белоруссия

Научный руководитель – Ковалёва О.В., канд. биол. наук, доцент

5. ВЛИЯНИЕ АВТОСТРАДЫ НА СНЕЖНЫЙ ПОКРОВ ПРИЛЕГАЮЩИХ ТЕРРИТОРИЙ
Алексеева И.Е., студент (бакалавриат), 2-й курс, Бессонова А.М., студент (бакалавриат), 2 курс, Волкова Е.И., студент (бакалавриат), 2 курс, Санкт-Петербургский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Литвиненко И.В., канд. геогр. наук

6. СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ В ГОРОДАХ РАЗВИВАЮЩИХСЯ СТРАН

Гайбор Г.Л.В., аспирант, 2-й курс, Российский университет дружбы народов, Россия

Научный руководитель – Редина М.М., д-р экон. наук, доцент

7. ПРИНЦИПЫ ЗЕЛеноЙ ХИМИИ В СИНТЕЗЕ НОВЫХ ВЫСОКОСИММЕТРИЧНЫХ ФТАЛОЦИАНИНОВ КОБАЛЬТА, НИКЕЛЯ И МЕДИ И ИХ ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Гогин К.К., студент (магистратура), 1-й курс, Кубанский государственный технологический университет, Россия

Научные руководители: Литвинова Т.А., канд. техн. наук, доцент;

Косулина Т.П., д-р хим. наук, профессор

8. ИЗУЧЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ С ПОМОЩЬЮ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Григоренко А.А., студент (бакалавриат), 3-й курс, Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины, Белоруссия

Научный руководитель – Кураченко И.В.

9. ФЛОРА ПОСЕЛКА БЕЛЫЙ РУЧЕЙ ВЫТЕГОРСКОГО РАЙОНА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Гудкова Н.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия

Научный руководитель – Пакляшова Н.А., канд. биол. наук, доцент

10. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ В КИЧМЕНГСКО-ГОРОДЕЦКОМ РАЙОНЕ

Дурягина В.В., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Новосёлов А.С., канд. с.-х наук, доцент

11. МОНИТОРИНГ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ВОДЫ РЕКИ КУБАНЬ В ПРЕДЕЛАХ ГОРОДА КРАСНОДАРА

Заколюкина А.М., аспирант, 4-й курс, Кубанский государственный технологический университет, Россия

Научный руководитель – Короткова Т.Г., д-р техн. наук, доцент

12. ТИПИЗАЦИЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ СТАТУС МАЛЫХ РЕК ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Ковалёв Е.Н., аспирант, 2-й курс, Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины, Белоруссия

Научный руководитель – Галкин А.Н., д-р геол.-минерал. наук, профессор

13. ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАГРЯЗНЕННОСТИ СНЕЖНОГО ПОКРОВА НИЖЕГОРОДСКОЙ АГЛОМЕРАЦИИ

Ковлер Л.Д., студент (бакалавриат), 4-й курс, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, Россия

Научный руководитель – Афанасьева И.М., канд. биол. наук, доцент

14. ДИНАМИКА ВОССТАНОВЛЕНИЯ ЖИВОГО НАПОЧВЕННОГО ПОКРОВА ПОСЛЕ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ

Кундас Р.А., студент (бакалавриат), 3-й курс, Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины, Белоруссия

Научный руководитель – Осипенко Г.Л.

15. ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ (НА ПРИМЕРЕ ГОРОДА РЕЧИЦА)

Лысенко В.Д., студент (магистратура), 2-й курс, Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины, Белоруссия

Научный руководитель – Ковалёва О.В., канд. биол. наук, доцент

16. УТИЛИЗАЦИЯ ОСАДКОВ СТОЧНЫХ ВОД НА ОСНОВЕ ПОЛУЧЕНИЯ БИОГАЗА

Модина Т.А., студент (магистратура), 2-й курс, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, Россия

Научный руководитель – Кащенко О.В., канд. тех. наук, доцент

17. ИСКУССТВЕННОЕ ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЛЕСОВ ВОЛОГОДСКОГО РАЙОНА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Папышкова А.В., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Новосёлов А.С., канд. с.-х. наук, доцент

18. ТРАНСФОРМАЦИИ ВТОРИЧНЫХ ВОДНО-ЛЕДНИКОВЫХ ЛАНДШАФТОВ ЮГО-ВОСТОКА БЕЛОРУССИИ
Паращенко П.С., студент (бакалавриат), 3-й курс, Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины, Белоруссия
Научный руководитель – Соколов А.С.
19. ОЦЕНКА ТОКСИЧНОСТИ ПРИБРЕЖНЫХ ВОД КОЛЬСКОГО ЗАЛИВА БИОЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМ МЕТОДОМ
Пискарева Ю.С., студент (бакалавриат), 4-й курс, Мурманский арктический государственный университет, Россия
Научный руководитель – Александрова Е.Ю., канд. пед. наук
20. ПОЛИЦИКЛИЧЕСКИЕ АРОМАТИЧЕСКИЕ УГЛЕВОДОРОДЫ В ПОЧВЕ И ПРИДОРОЖНОЙ ПЫЛИ Г. ИВАНОВО
Платова А.С., студент (бакалавриат), 4-й курс, Бабурина Е.М., студент (бакалавриат), 3-й курс, Ивановский государственный химико-технологический университет, Россия
Научный руководитель – Кобелева Н.А.
21. ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕКРЕАЦИОННОЙ НАГРУЗКИ ПАРКОВ ГОРОДА АБАКАНА
Плисова Е.Ю., студент (бакалавриат), 3-й курс, Хакасский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Авдеева Н.Л.
22. ЭКОЛОГО-ХИМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ СЕВЕРО-ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ
Попова А.Н., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Хамитова С.М., канд.с.-х. наук, доцент
23. РАЗМНОЖЕНИЕ ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ ЗЕЛЕНЫМИ ЧЕРЕНКАМИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БИОПРЕПАРАТОВ
Рудько В.Н., студент (бакалавриат), 4-й курс, Пухальский Я.В., молодой специалист без ученой степени, Ленинградский государственный университет имени А.С. Пушкина, Россия
Научный руководитель – Воропаева Е.В., канд. с-х. наук, доцент
24. ПРОБЛЕМЫ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ
Рымин В.В., студент (бакалавриат), 4-й курс, Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, Россия
Научный руководитель – Шиманский С.Р., канд. физ.-мат. наук, доцент
25. ВОДНАЯ И ПРИБРЕЖНО-ВОДНАЯ РАСТИТЕЛЬНОСТЬ ПРУДОВ ГОРОДА ВЕСЬЕГОНСКА
Сапожникова В.Р., студент (бакалавриат), 4-й курс, Череповецкий государственный университет, Россия
Научный руководитель – Пакляшова Н.А., канд. биол. наук, доцент
26. ПЕРСПЕКТИВЫ МИРОВОЙ ДОБЫЧИ НЕФТИ ПРИ СОХРАНЕНИИ ТЕКУЩИХ ТРЕНДОВ
Синицкий В.С., студент (бакалавриат), 2-й курс, Белорусский государственный экономический университет, Белоруссия
Научный руководитель – Лобан Л.А., канд. экон. наук, доцент

27. ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ В ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ УВОДЬСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА
Ситанов Р.Д., студент (магистратура), 1-й курс, Сулаева О.Ю., студент (магистратура), 1-й курс, Косарев Р.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Ивановский государственный химико-технологический университет, Россия
Научные руководители: Извекова Т.В., канд. хим. наук, доцент;

Гущин А.А., канд. хим. наук, доцент

28. РАСТИТЕЛЬНЫЕ ПИГМЕНТЫ В ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ ШЕКСНИНСКОГО ОТРОГА

Снеткова И.А., студент (магистратура), 2 курс, Череповецкий государственный университет, Россия

Научный руководитель – Непорожняя И.А.

29. ЭКОХИМИЧЕСКОЕ И САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ ПОЧВ И ГРУНТОВ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ОБЪЕКТА «БАССЕЙН ФГБОУ ВО „ВОЛОГОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ“»

Степырев М.В., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Хамитова С.М., канд. с.-х. наук, доцент

30. ПРОГНОЗ УРОЖАЯ ЧЕРНИКИ ОБЫКНОВЕННОЙ В ОСУШАЕМЫХ СОСНЯКАХ

Субботина Т.Н., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Новосёлов А.С., канд. с.-х. наук, доцент

31. ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ЗЕЛЕННОЙ ЛОГИСТИКИ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ

Тинькова О.А., студент (бакалавриат), 3-й курс, Владимирский государственный университет имени А.Г. и Н.Г. Столетовых, Россия

Научный руководитель – Изюмова Н.Ю.

32. ИССЛЕДОВАНИЕ И ПОЛЕЗНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ШЛАМОВ ТЕПЛОВЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ

Хисаметдинова А.Ш., студент (магистратура), 1-й курс, Халиуллов Д.С., аспирант, 3 курс, Ульяновский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Орлов М.Е., канд. техн. наук, доцент

33. ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА БИОТЕСТИРОВАНИЯ ПРИ ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ ВЫБРОСОВ 2,4-ДИХЛОРФЕНОЛА В ДИЭЛЕКТРИЧЕСКОМ БАРЬЕРНОМ РАЗРЯДЕ

Шейченко М.В., студент (магистратура), 1-й курс, Тюканова К.А., аспирант, 1 курс, Ивановский государственный химико-технологический университет, Россия

Научный руководитель – Гущин А.А., канд. хим. наук, профессор

34. ФОРМОВАНИЕ БРИКЕТОВ ИЗ ЖЕЛЕЗОСОДЕРЖАЩИХ И ПЛАСТИКОВЫХ ОТХОДОВ

Шунгарина Ш.Е., студент (магистратура), 1-й курс, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Россия

Научные руководители: Буторина И.В., д-р техн. наук, профессор;

Котов С.А., канд. техн. наук, доцент

35. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВЫБОРА ИСТОЧНИКА ГЕНЕРАЦИИ

Эйсмонт В.А., студент (специалитет), 4-й курс, Белорусский национальный технический университет, Белоруссия

Научный руководитель – Манцерова Т.Ф., канд. экон. наук

36. THE ROLE OF ECOLOGY AND ITS MANAGEMENT

Hritik Bhardwaj, student (specialty), 2 year, Karaganda Medical University, Kazakhstan

Academic Supervisor – Kharissova N.M., Candidate of Biological Sciences, Associate Professor

**Секция «БИОЛОГИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ:
ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ АСПЕКТЫ
ИССЛЕДОВАНИЙ»**

Председатель: Кармазина Елена Владимировна, канд. биол. наук

Сопредседатель: Зейслер Наталия Алексеевна

Секретарь: Лысцева Алина Алексеевна, студент группы 4М06 Э-21

20 апреля 2021 г., 12.00, аудитория 123, корпус 8, пр. Победы, 37

meet.google.com/wpc-bozb-twq

1. ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ СОРТОВЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ КАРТОФЕЛЯ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Андреева П.В., курсант (специалитет), 4-й курс, Академия права и управления ФСИН России, Россия

Научный руководитель – Питюрина И.С., канд. с.-х. наук

2. ПОВЫШЕНИЕ ТВЕРДОСТИ И ИЗНОСОСТОЙКОСТИ ТИТАНОВОГО СПЛАВА ВТ6

Белов Р.Д., студент (бакалавриат), 3-й курс, Бесчетникова К.И., студент (бакалавриат), 3-й курс, Калинина Т.М., студент (бакалавриат), 3-й курс, Костромской государственный университет, Россия

Научный руководитель – Тамбовский И.В., канд. техн. наук

3. ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ВОЗДУХА В РАЗЛИЧНЫХ РАЙОНАХ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Борисова Т.Е., студент (бакалавриат), 3-й курс, Бреславский А.Е., студент (бакалавриат), 3-й курс, Шишкина Е.Е., студент (бакалавриат), 3-й курс, Владимирский государственный университет имени А.Г. и Н.Г. Столетовых, Россия

Научный руководитель – Петрова Е.В., канд. техн. наук

4. ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОЦЕССОВ СПЕКАНИЯ ЗАГОТОВОК ИЗ МЕДНЫХ ПОРОШКОВ

Винокурова А.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Россия

Научный руководитель – Котов С.А., канд. техн. наук, доцент

5. ПРИМЕНЕНИЕ РАЗЛИЧНЫХ МЕТОДОВ АНАЛИЗА ДЛЯ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ЖИРОВ

Генус М.С., студент (бакалавриат), 3-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Назарова М.А., канд. биол. наук

6. APPLICATION OF A FUZZY LOGIC APPROACH FOR THE DESILICATION PROCESS

Gulnar A.I., Post Graduate Student, 1 year, Institute of Catalysis and Inorganic Chemistry named after Academician M. Nagiyev, Azerbaijan

Academic Supervisor – Gaidarov A.A., Doctor of Chemical Sciences, Associate Professor

7. ВЛИЯНИЕ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ВОДЫ НА НАКОПЛЕНИЕ МЕТАЛЛОВ В МЫШЦАХ РЫБЫ

Денисова Д.С., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Назарова М.А., канд. биол. наук

8. ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ПЕНТАЭРИТРИТАТОВ МЕТАЛЛОВ НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ КАЛЬЦИЙ-ЦИНКОВЫХ СТАБИЛИЗАТОРОВ

Дмух Н.С., студент (бакалавриат), 4-й курс, Самсонова М.С., студент (бакалавриат), 4-й курс, Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет), Россия

Научный руководитель – Белухичев Е.В.

9. МОНИТОРИНГОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ *CORYDALIS SOLIDA (L.) CLAIRV* В ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Жирохова А.Я., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Кармазина Е.В., канд. биол. наук

10. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРЕДПОСЕВНОЙ ОБРАБОТКИ СЕМЯН БИОПРЕПАРАТОМ ЖФБ **Жукова А.Д., курсант (специалитет), 2-й курс, Академия права и управления ФСИН России, Россия**

Научный руководитель – Черникова О.В., канд. биол. наук, доцент

11. ПЕРСПЕКТИВЫ РАСПРОСТРАНЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ *ARION LUSITANICUS*

Кагачева Н.Г., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Белова Ю.Н., канд. биол. наук

12. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РТУТНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Крупина М.А., студент (бакалавриат), 1-й курс, Иванова Д.С., студент (бакалавриат), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Мухин И.А., канд. биол. наук

13. ПРИМЕНЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОЙ МОДЕРАЦИИ В ПРОГРАММАХ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Кряквина П.Ю., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Бутакова М.В., канд. пед. наук, доцент

14. ПОЛИМЕРНЫЙ СОРБЕНТ – НОСИТЕЛЬ АЗОТНОГО УДОБРЕНИЯ

Лисина В.М., студент (магистратура), 1-й курс, Ивановский государственный химико-технологический университет, Россия

Научный руководитель – Липин А.Г., д-р техн. наук, профессор

15. ПОЛУЧЕНИЕ ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫХ АНТИПИРЕНОВ

Лисник Г.Э., молодой специалист без ученой степени, Тольяттинский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Орлов Ю.Н., канд. хим. наук, доцент

16. СРАВНЕНИЕ АКТИВНОСТИ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ ПО ОТНОШЕНИЮ К ОДНОКЛЕТОЧНЫМ ВОДОРОСЛЯМ

Лысцева А.А., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Зейслер Н.А.

17. ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА ЭКСТРАКЦИИ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ
Морозкова И.А., аспирант, 3-й курс, Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова, Россия
*Научные руководители: Кутакова Н.А., канд. техн. наук, доцент;
Третьяков С.И., канд. техн. наук, профессор*
18. НАНОЧАСТИЦЫ КОБАЛЬТА В ПРЕДПОСЕВНОЙ ОБРАБОТКЕ СЕМЯН
Надина А.Ф., курсант (специалитет), 3-й курс, Академия права и управления ФСИН России, Россия
Научный руководитель – Черникова О.В., канд. биол. наук
19. ПОВЫШЕНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК СТАЛИ 20 КАТОДНОЙ НИТРОЦЕМЕНТАЦИЕЙ
Наумов И.М., студент (бакалавриат), 2-й курс, Пская Е.К., студент (бакалавриат), 2-й курс, Авакян В.С., студент (бакалавриат), 2-й курс, Костромской государственный университет, Россия
Научный руководитель – Кусманов С.А., д-р техн. наук, доцент
20. ПРИМЕНЕНИЕ ВИРТУАЛЬНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРИЙ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ
Никонова И.Д., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Назарова М.А., канд. биол. наук
21. ИЗУЧЕНИЯ ВЛИЯНИЯ УСЛОВИЙ СРЕДЫ НА БИОХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ РАСТЕНИЙ
Парыгина Е.В., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия
Научный руководитель – Зейслер Н.А.
22. ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕРАБОТКИ ПОЛИАКРИЛАМИДА В КОНСТРУКЦИОННЫЕ ПЕНОМАТЕРИАЛЫ
Пецух Г.Р., студент (бакалавриат), 4-й курс, Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет), Россия
Научный руководитель – Панфилов Д.А., канд. техн. наук, доцент
23. ПОЛУЧЕНИЕ НИКЕЛИДА ТИТАНА И ЕГО ПРИМЕНЕНИЕ
Полякова Е.В., студент (бакалавриат), 3-й курс, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Россия
Научный руководитель – Котов С.А., канд. техн. наук, доцент
24. ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ПЕНОПОЛИИМИДОВ ПУТЕМ ПЕРЕРАБОТКИ АМИДА АКРИЛОВОЙ КИСЛОТЫ
Родин А.С., студент (бакалавриат), 4-й курс, Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет), Россия
Научный руководитель – Дмитрий А.П., канд. техн. наук, доцент
25. ПОВЫШЕНИЕ ТВЕРДОСТИ И ИЗНОСОСТОЙКОСТИ СТАЛИ КОМПЛЕКСНОЙ ОБРАБОТКОЙ ПОВЕРХНОСТИ
Сокова Е.В., студент (бакалавриат), 3-й курс, Мухина А.К., студент (бакалавриат), 3-й курс, Шуракова П.М., студент (бакалавриат), 3-й курс, Костромской государственный университет, Россия
Научный руководитель – Тамбовский И.В., канд. техн. наук

26. ХАРАКТЕРИСТИКА МХОВ НЕКОТОРЫХ СООБЩЕСТВ УСТЬ-КУБИНСКОГО РАЙОНА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Татошвили М.М., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Кармазина Е.В., канд. биол. наук

27. МЕТОДЫ МОНИТОРИНГА ЛЕСОВ НА ТЕРРИТОРИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «ВАЛДАЙСКИЙ»

Терентьева О.С., студент (магистратура), 1-й курс, Российский государственный гидрометеорологический университет, Россия

Научный руководитель – Рохлова Е.Л., канд. биол. наук

28. ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫЙ СТАБИЛИЗАТОР

Ульянова Д.М., молодой специалист без ученой степени, Институт экологии Волжского бассейна РАН – филиал Самарского исследовательского центра Российской академии наук, Россия

Научный руководитель – Розенцвет В.А., д-р хим. наук

29. *OPHRYS INSECTIFERA L.* НА ТЕРРИТОРИИ КИРИЛЛОВСКОГО РАЙОНА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Фокина Е.А., студент (бакалавриат), 3-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Кармазина Е.В., канд. биол. наук

30. УДАЛЕНИЕ ИОНОВ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ СОРБЕНТАМИ НА ОСНОВЕ ХИТОЗАНА

Фуфаева В.А., студент (магистратура), 2-й курс, Ивановский государственный химико-технологический университет, Россия

Научный руководитель – Никифорова Т.Е., д-р хим. наук, профессор

31. ОЦЕНКА ПАМЯТИ И ВНИМАНИЯ ПРИ ОБУЧЕНИИ БИОЛОГИИ

Хромцова А.С., студент (бакалавриат), 5-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Соколов В.В., канд. биол. наук, доцент

32. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧЕСКОГО ЭФФЕКТА ЮТКИНА ДЛЯ АКТИВАЦИИ ВЕРХОВОГО ТОРФА

Шинкевич О.М., студент (бакалавриат), 4-й курс, Белорусский государственный университет, Белоруссия

Научный руководитель – Бусько Е.Г., д-р биол. наук, профессор

33. ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ УЛЬТРАЗВУКА НА РЕАКЦИИ ГИДРОЛИЗА САХАРИСТЫХ СОЕДИНЕНИЙ ДРЕВЕСИНЫ

Шिशелева Д.С., студент (бакалавриат), 3-й курс, Смирнова Н.С., студент (бакалавриат), 3-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Воропай Л.М., канд. хим. наук, доцент

34. СОВРЕМЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРИРОДНО-ОЧАГОВЫХ БОЛЕЗНЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Шухтина И.И., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Белова Ю.Н., канд. биол. наук, доцент

Секция «ГЕОГРАФИЯ И ТУРИЗМ»

Председатель: Соколова Екатерина Николаевна, канд. геогр. наук, доцент

Зам. председателя: Баженова Оксана Владимировна, канд. геогр. наук

Секретарь: Голубева Анна Алексеевна, студент группы 4Б05 РГТ-41

Эксперт: Багулина Татьяна Николаевна, зам. директора по организационно-массовой работе АОУ ДО ВО «Региональный центр дополнительного образования детей»

20 апреля 2021 г., 12.00, аудитория 47, корпус 8, пр. Победы, 37

us04web.zoom.us/j/76943324155?pwd=R2dUQjFaaE5acUlqUDhGeTltZVpiZz09

Идентификатор конференции: 769 4332 4155

Код доступа: pa8wZC

1. ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ БЕЛАРУСИ КАК ОБЪЕКТЫ СОБЫТИЙНОГО ТУРИЗМА

Адамович Д.В., студент (специалитет), 3-й курс, Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины, Республика Беларусь

Научный руководитель – Марина С.Т.

2. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПОГИБШИХ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ РОССИИ

Архипова М.Д., студент (бакалавриат), 3-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Осолодкина А.Ф.

3. ОСОБЕННОСТИ БЕРЕГОВОЙ ЛИНИИ АТЛАНТИЧЕСКОГО ОКЕАНА

Бойко И.В., студент (бакалавриат), 5-й курс, Ленинградский государственный университет имени А.С. Пушкина, Россия

Научный руководитель – Якубовская Н.А., канд. экон. наук, доцент

4. ТУРИСТИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ «ТРАДИЦИОННЫЕ ремесла Беларуси»

Бондарев С.В., студент (бакалавриат), 4-й курс, Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины, Республика Беларусь

Научный руководитель – Флерко Т.Г.

5. РЕКРЕАЦИОННЫЙ ТУРИЗМ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Бубенкова А.Д., студент (бакалавриат), 4-й курс, Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, Россия

Научный руководитель – Афанасьева Т.А., д-р филос. наук, доцент

6. ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ АНАЛИЗ КАРТОГРАФИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ТЕРРИТОРИИ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Голубева А.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Баженова О.В., канд. геогр. наук

7. ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ТУРИЗМА БЕЛАРУСИ В ГРАНИЦАХ ЕВРАЗИЙСКОГО ПРОСТРАНСТВА

Гордей В.Д., студент (бакалавриат), 4-й курс, Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины, Республика Беларусь

Научный руководитель – Флерко Т.Г.

8. КОННЫЙ ТУРИЗМ: МЕЖДУНАРОДНЫЙ И РОССИЙСКИЙ ОПЫТ ОРГАНИЗАЦИИ

Кошутина А.В., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Золотова О.А., канд. геогр. наук, доцент

9. ИННОВАЦИОННЫЕ ФОРМЫ ГОСТИНИЧНОГО БИЗНЕСА В ЦЕНТРАЛЬНОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ РФ

Литвяк Н.С., студент (бакалавриат), 3-й курс, Елецкий государственный университет имени И.А. Бунина, Россия

Научный руководитель – Стрельникова М.А., канд. филол. наук, доцент

10. РАЗВИТИЕ ТУРИЗМА В АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Малова В.С., студент (СПО), 1-й курс, Харченко В.А. студент (СПО), 1-й курс, Астраханский государственный технический университет, Россия

Научный руководитель – Иржабалиева М.К.

11. РАЗНООБРАЗИЕ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ «МИХАЛЬЦЕВСКАЯ РОЩА»

Мелехина А.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Иванничева Е.А., канд. биол. наук

12. МОНОГОРОД ГУБКИН: ИТОГИ СОЗДАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ОПЕРЕЖАЮЩЕГО СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ

Михнева В.Н., студент (магистратура), 1-й курс, Воронежский государственный педагогический университет, Россия

Научный руководитель – Крутских О.А., канд. геогр. наук, доцент

13. РАЗРАБОТКА ТУРИСТИЧЕСКОГО МАРШРУТА «РЕЧКА МОЕГО ДЕТСТВА» ПАМЯТИ В.М. ПЕСКОВА

Островерхова М.Н., студент (магистратура), 1-й курс, Воронежский государственный педагогический университет, Россия

Научный руководитель – Межова Л.А., канд. геогр. наук, доцент

14. ОСОБЕННОСТИ ДИНАМИКИ ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

Порошина А.Ю., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Солдатова Н.В., канд. геогр. наук, доцент

15. РАЗВИТИЕ ТУРИЗМА НА ЗАПОВЕДНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

Пронина А.В., студент (бакалавриат), 3-й курс, Российский государственный педагогический университет имени А.И. Герцена, Россия

Научный руководитель – Солонько А.В., канд. пед. наук, доцент

16. ОХРАНА ПРИРОДЫ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ КАК ЧАСТЬ РЕКРЕАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ

Рыбалова М.М., студент (магистратура), 1-й курс, Виктор С.Д., студент (магистратура), 1-й курс, Воронежский государственный педагогический университет, Россия

Научный руководитель – Межова Л.А., канд. геогр. наук, доцент

17. УСАДЕБНЫЕ ПАРКИ В СИСТЕМЕ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ

Смолина А.И., студент (бакалавриат), 4-й курс, Сорокина В.А., студент (бакалавриат), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Золотова О.А., канд. геогр. наук, доцент

18. СОСТАВ И РАЗМЕЩЕНИЕ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Стрекаловская А.С., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Иваннищева Е.А., канд. биол. наук

19. ПРОБЛЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ НА ОСНОВЕ ДОКЛАДА О МИРОВОМ РАЗВИТИИ 2009 ГОДА

Федорова А.В., студент (магистратура), 1-й курс, Санкт-Петербургский государственный университет, Россия

Научный руководитель – Федоров В.Н., канд. геогр. наук, доцент

20. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ЭКСКУРСИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ЛЕСНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ТРОПАХ

Тюников А.А., студент (магистратура), 1-й курс, Воронежский государственный педагогический университет, Россия

Научный руководитель – Шмыков В.И., канд. геогр. наук, доцент

СОДЕРЖАНИЕ

Организационный комитет Международной научной конференции «Молодые исследователи – регионам»	2
Секция «Современные проблемы и перспективы развития машиностроения» ..	3
Секция «Актуальные вопросы совершенствования транспорта»	4
Секция «Электроэнергетика и электротехника».....	6
Секция «Информационные технологии в управлении организационными процессами и техническими системами»	8
Секция «Информационные технологии в образовании»	14
Секция «Актуальные проблемы и задачи дорожного хозяйства»	18
Секция «Архитектура и архитектурная реставрация»	19
Секция «Актуальные проблемы городского строительства»	21
Секция «Строительные конструкции и материалы»	23
Секция «Совершенствование систем теплогазоснабжения, вентиляции и промышленной теплоэнергетики»	25
Секция «Совершенствование систем водоснабжения и водоотведения»	29
Секция «Геодезия, кадастр, ГИС, землеустройство»	31
Секция «Экология и природопользование»	33
Секция «Биологические и химические науки: фундаментальные и прикладные аспекты исследований».....	37
Секция «География и туризм»	41

Контакты оргкомитета Форума:

Адрес: 160000, г. Вологда, ул. Ленина, 15, ВоГУ, корпус 5

Светлана Феодосьевна Митенева, начальник отдела организации

и сопровождения научной деятельности, каб. 111, тел.: 8 (8172) 72-50-44 (доб. 177),

[e-mail: mitenevasf@voqu35.ru](mailto:mitenevasf@voqu35.ru)

Прахова Анна Михайловна, старший менеджер студенческого центра проектов

и инновационного предпринимательства, каб. 109а, тел.: 8 (8172) 72-50-44 (доб. 329),

[e-mail: prakhovaam@voqu35.ru](mailto:prakhovaam@voqu35.ru)