



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
(СИБСТРИН)



**83-я Всероссийская
студенческая
научно-техническая
конференция**

ПРОГРАММА РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

НОВОСИБИРСК 2026

УВАЖАЕМЫЕ ДАМЫ И ГОСПОДА!

Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин) приглашает Вас принять участие в работе 83-й Всероссийской студенческой научно-технической конференции по итогам научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ 2025 года

**КОНФЕРЕНЦИЯ СОСТОИТСЯ
17–19 МАРТА 2026 ГОДА**

**В УЧЕБНЫХ и ЛАБОРАТОРНОМ
КОРПУСАХ УНИВЕРСИТЕТА**

(ул. Ленинградская, 113,
ул. Тургенева, 159 и 165,
ул. Белинского, 151)

Вход свободный

Оргкомитет

Тел.: 8 (383) 373-10-83

E-mail: ntio@sibstrin.ru

**Перечень секций 83-й Всероссийской студенческой
научно-технической конференции НГАСУ (Сибстрин)**

Название секции	Место, дата и время проведения
• Металлические и деревянные конструкции	Ауд. 271 ЛК 17.03 с 10 ¹⁵
• Инженерная геология, основания и фундаменты	Ауд. 344 ГК 17.03 с 9 ⁰⁰
• Строительная механика	Ауд. 373 ЛК 17.03 с 10 ⁰⁰
• Современные проблемы водохозяйственного и гидроэнергетического строительства	Ауд. 302 ГК 17.03 с 9 ⁰⁰
• Водоснабжение и водоотведение	Ауд. 362 ЛК 17.03 с 10 ⁰⁰
• Прикладная математика, информационные технологии и программирование	
Подсекция «Математическое моделирование и программирование»	Ауд. 364 ЛК 17.03 с 9 ⁰⁰ 17.03 с 14 ⁰⁰
Подсекция «Информационные технологии»	Ауд. 382 ЛК 17.03 с 10 ⁰⁰
Подсекция «Информационные системы»	Ауд. 267 ЛК 17.03 с 10 ⁰⁰
• Строительные материалы, стандартизация, сертификация	
Подсекция «Строительные материалы и специальные технологии»	Ауд. 276 ЛК 17.03 с 9 ³⁰ 17.03 с 13 ⁰⁰
Подсекция «Возможности применения материалов КНАУФ»	Ауд. 273а ЛК 19.03 с 14 ⁰⁰
Подсекция «Системы качества, стандартизация и сертификация»	Ауд. 273а ЛК 17.03 с 10 ⁰⁰
Подсекция «Современные дорожные материалы и технологии строительства автомобильных дорог»	Ауд. 273 ЛК 17.03 с 9 ⁰⁰

- ***Строительные машины, автоматика и электротехника*** Ауд. 263 ЛК 17.03 с 9⁰⁰
- ***Теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна*** Ауд. 2606 ЛК 17.03 с 9⁰⁰
- ***Технология и организация строительства***
 - Подсекция «Технология строительного производства» Ауд. 303 ГК 17.03 с 10⁰⁰
 - Подсекция «Организация строительного производства» Ауд. 403 ГК 17.03 с 10⁰⁰
- ***Архитектура и реконструкция городской среды***
 - Подсекция «Проблемы и тенденции научных преобразований в архитектурно-градостроительном сегменте» Ауд. 4302а УК № 4 17.03 с 10⁰⁰
 - Подсекция «Актуальные вопросы теории и практики в архитектуре» Ауд. 4302а УК № 4 17.03 с 12⁰⁰
- ***Архитектурное проектирование зданий и сооружений***
 - Подсекция «Исследование актуальных проблем архитектурного проектирования» Ауд. 435 ГК 17.03 с 9⁰⁰
17.03 с 14⁰⁰
 - Подсекция «Научные основы архитектурного проектирования» Ауд. 435 ГК 17.03 с 16⁰⁰
18.03 с 14⁰⁰
- ***Дизайн и искусство*** Ауд. 510 ГК 18.03 с 10⁰⁰
- ***Геодезия, кадастр и мониторинг земель***
 - Подсекция «Геодезия и программные комплексы проектирования и обработки данных» Ауд. 102 ГК 17.03 с 10⁰⁰
 - Подсекция «Геодезическое обеспечение кадастровых работ и мониторинг земель» Ауд. 102 ГК 17.03 с 15⁰⁰
- ***Геометрическое моделирование в архитектуре и строительстве*** Ауд. 508 ГК 17.03 с 9⁰⁰

• <i>Современные проблемы устойчивого развития урбанизированных территорий</i>	Ауд. 295	17.03 с 9 ⁰⁰
	УК № 3	17.03 с 14 ⁰⁰
		18.03 с 14 ⁰⁰
• <i>Экономика и управление</i>	Ауд. 433 ГК	17.03 с 10 ⁰⁰
• <i>Социология</i>	Ауд. 342 ГК	17.03 с 10 ⁰⁰
• <i>История и философия</i>	Ауд. 202 ГК	17.03 с 9 ⁰⁰
		17.03 с 12 ⁰⁰
• <i>Филология</i>	Ауд. 419 ГК	17.03 с 9 ⁰⁰
		17.03 с 13 ⁰⁰
• <i>Лингвистика и межкультурная коммуникация</i>	Ауд. 312 ГК	17.03 с 9 ⁰⁰
• <i>Физическая культура и спорт</i>	Ауд. 505 ГК	17.03 с 9 ⁰⁰
		17.03 с 14 ⁰⁰
		18.03 с 14 ⁰⁰
• <i>Российские и зарубежные практики устойчивого управления природными ресурсами (КСК ЮНЕСКО) на английском языке</i>	Ауд. 27Г ГК	19.03 с 10 ⁰⁰
	(конф.-зал ЮНЕСКО)	
• <i>Естественные науки</i>	Ауд. 361 ЛК	17.03 с 10 ⁰⁰
• <i>Круглый стол «Инженеры будущего ВиВ»</i>	Ауд. 27Г ГК	19.03 с 14 ⁰⁰
	(конф.-зал ЮНЕСКО)	

Примечание. ГК – главный корпус (УК № 1);
 ЛК – лабораторный корпус (УК № 2);
 УК № 3 – учебный корпус по ул. Белинского, 151;
 УК № 4 – учебный корпус по ул. Тургенева, 165.

СЕКЦИЯ «МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ И ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ»

Председатель секции – канд. техн. наук, доцент А.А. Кользеев
Заместитель председателя – канд. техн. наук, доцент В.Н. Шведов
Секретарь – студ. 620 гр. А.А. Никитин

Заседание секции проводится в лабораторном корпусе, ауд. 271

17 марта (вторник), 10¹⁵

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/3516583376>)

1. Студ. 121-маг гр. А.А. Мищенко
АНАЛИЗ КОНСТРУКТИВНЫХ РЕШЕНИЙ КАРКАСА ЗДАНИЯ
С ЦЕЛЬЮ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ПРОГРЕССИРУЮЩЕГО ОБ-
РУШЕНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент К.А. Шафрай
2. Студ. СМТ-211 гр. А.М. Таюкин (СГУПС, Новосибирск)
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АТМОСФЕРОСТОЙКИХ СТАЛЕЙ В СТРО-
ИТЕЛЬСТВЕ МОСТОВ
Научный руководитель – преподаватель А.К. Омельченко
3. Студ. 220 гр. В.П. Катанаева
ВЛИЯНИЕ НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУР НА ФИЗИКО-МЕХАНИ-
ЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ДРЕВЕСИНЫ
Научный руководитель – канд. техн. наук А.В. Павлик
4. Студ. 422 гр. М.М. Мурзабаев, Д.Р. Кандыбаев
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВЫСТАВОЧНЫЙ ЗАЛ Г. МОСКВЫ. КОНСТ-
РУКЦИИ ПОКРЫТИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент В.Н. Шведов
5. Студ. 420 гр. К.Д. Мороз
РАСЧЕТ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ С ИСПОЛЬЗОВА-
НИЕМ BIM-МОДЕЛИ: ОШИБКИ ПРИ ПЕРЕДАЧЕ ДАННЫХ
ИЗ ПРОГРАММЫ REVIT В ПРОГРАММУ SCAD
Научный руководитель – канд. техн. наук А.В. Павлик
6. Студ. 121-маг гр. С.В. Волохин
ИССЛЕДОВАНИЕ УЗЛОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ НА МЕТАЛЛИ-
ЧЕСКИХ ПЛАСТИНАХ И ДЮБЕЛЯХ НОВОГО ТИПА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент В.В. Пуртов

7. Студ. 620 гр. А.А. Никитин, студ. 221-маг гр. А.А. Косолапов
ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ПРОДОЛЬНЫХ СВЯЗЕЙ НА НАПРЯЖЕННО-ДЕФОРМИРОВАННОЕ СОСТОЯНИЕ ПОКРЫТИЯ ЗДАНИЯ, ОБОРУДОВАННОГО МОСТОВЫМИ КРАНАМИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент А.А. Кользеев
8. Студ. 422 гр. К.В. Адерикина
СЕГМЕНТНАЯ КЛЕЕДОЩАТАЯ ФЕРМА С УЗЛОВЫМИ СОЕДИНЕНИЯМИ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЛАСТИНАХ И ДЮБЕЛЯХ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент В.В. Пуртов
9. Студ. 421 гр. Е.Р. Макарова
УЧЕТ ГЕОМЕТРИЧЕСКОЙ НЕЛИНЕЙНОСТИ ПРИ РАСЧЕТЕ СТАЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ПРОГРАММЕ SCAD
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент А.В. Сергеев
10. Студ. 121-маг гр. Г.Ф. Рыжков
ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ПРОДОЛЬНЫХ СВЯЗЕЙ НА НАПРЯЖЕННО-ДЕФОРМИРОВАННОЕ СОСТОЯНИЕ ПОКРЫТИЯ С ПОДСТРОПИЛЬНЫМИ ФЕРМАМИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент А.А. Кользеев
11. Студ. 421 гр. А.С. Бурлаченко
СОВМЕСТНАЯ РАБОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ
Научный руководитель – ст. преподаватель В.Л. Караван
12. Студ. 186 гр. А.Д. Орлова (ННГАСУ, Нижний Новгород)
УЧЕТ ПОДАТЛИВОСТИ УЗЛОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ ПРИ МОДЕЛИРОВАНИИ СТРОИТЕЛЬНЫХ КЛИНОВЫХ ЛЕСОВ
Научный руководитель – канд. техн. наук Д.М. Лобов

СЕКЦИЯ «ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ОСНОВАНИЯ И ФУНДАМЕНТЫ»

Председатель секции – канд. техн. наук, доцент С.В. Линовский
Заместитель председателя – д-р техн. наук, доцент О.А. Коробова
Секретарь – студ. 223-маг гр. С.А. Потапова

Заседание секции проводится в главном корпусе, ауд. 344

17 марта (вторник), 9⁰⁰

1. Канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой ИГОФ С.В. Линовский
ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО. ОТКРЫТИЕ ЗАСЕДАНИЯ СЕКЦИИ
2. Студ. 223-маг гр. С.А. Антонов
ВЗАИМОВЛИЯНИЕ СОСЕДНИХ ЧАСТЕЙ ЗДАНИЯ НА ГРУНТОВОЕ ОСНОВАНИЕ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент В.С. Молчанов
3. Студ. 223-маг-з гр. Р.Н. Гумеров
ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКТИВНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ СВАЙНЫХ ФУНДАМЕНТОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент В.С. Молчанов
4. Студ. 223-маг-з гр. А.Э. Кадырова
НАПРЯЖЕНИЕ ОТ СОБСТВЕННОГО ВЕСА ВЫБРАННОГО ПРИ ОТРЫВКЕ КОТЛОВАНА ГРУНТА И ЕГО ВЛИЯНИЕ НА РАСЧЕТНУЮ ОСАДКУ ОСНОВАНИЯ И ФУНДАМЕНТА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент С.В. Линовский
5. Студ. 123-маг-з гр. О.В. Католиков
ЗАВИСИМОСТЬ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ СВАИ ОТ ИЗМЕНЕНИЯ ВЛАЖНОСТИ ГРУНТОВОГО ОСНОВАНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент С.В. Линовский
6. Студ. 123-маг-з гр. П.А. Карзевич
ТРИ ВИДА АНИЗОТРОПИИ ДЛЯ ПРОСАДОЧНЫХ ГРУНТОВ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент О.А. Коробова
7. Студ. 420б гр. А.Е. Керн, Т.А. Назаров
ЛАБОРАТОРНЫЕ И ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ АНИЗОТРОПИИ МЕРЗЛЫХ ГРУНТОВ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент О.А. Коробова

8. Студ. 420а гр. М.О. Кузнецова, Д.Р. Евдокимова
АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ФУНДАМЕНТОВ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент О.А. Коробова
9. Студ. 223-маг гр. А.В. Лавринович
РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ДЕФОРМАЦИОННОЙ И ПРОЧНОСТНОЙ АНИЗОТРОПИИ ПРОСАДОЧНЫХ ГРУНТОВ Г. БАРНАУЛА
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент О.А. Коробова
10. Студ. 223-маг гр. Д.В. Ларионов
ИССЛЕДОВАНИЕ ДЕФОРМАЦИОННОЙ АНИЗОТРОПИИ ГРУНТА, УПЛОТНЕННОГО ТЯЖЕЛЫМИ ТРАМБОВКАМИ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент О.А. Коробова
11. Студ. 420а гр. А.В. Моногочева, С.А. Кравченко
ИЗМЕНЕНИЕ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ В АРКТИКЕ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА СОСТОЯНИЕ ОСНОВАНИЙ И ФУНДАМЕНТОВ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент О.А. Коробова
12. Студ. 420а гр. К.Д. Мороз, С.Е. Кукунова
ИССЛЕДОВАНИЕ ВОДОПРОНИЦАЕМОСТИ ГЛИНИСТЫХ ГРУНТОВ С ПОМОЩЬЮ КОМПРЕССИОННО-ФИЛЬТРАЦИОННОГО ПРИБОРА
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент О.А. Коробова
13. Студ. 223-маг гр. С.А. Потапова
ОСОБЕННОСТИ ДЕФОРМИРОВАНИЯ ОСНОВАНИЯ, ИМЕЮЩЕГО ПОДЗЕМНЫЕ ПОЛОСТИ В ГЛУБИНЕ СЖИМАЕМОЙ ТОЛЩИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент С.В. Линовский
14. Студ. 420б гр. Е.С. Савельев
УЧЕТ АНИЗОТРОПИИ ГРУНТОВ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент О.А. Коробова
15. Студ. 420б гр. Е.С. Савельев
ЗАВИСИМОСТЬ ПАРАМЕТРОВ НДС КОНСТРУКЦИЙ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ ОТ ВЫБОРА МЕТОДА ЗАДАНИЯ ГРУНТОВОГО МАССИВА
Научный руководитель – канд. техн. наук Н.В. Харинова

16. Студ. 123маг-з гр. Е.В. Юрлова
ВЛИЯНИЕ ВНЕШНЕГО ВИБРАЦИОННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ
НА ПОВЕДЕНИЕ СВАЙНОГО ФУНДАМЕНТА В НЕСВЯЗНЫХ
ГРУНТАХ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент С.В. Линовский
17. Студ. 223-маг гр. И.И. Якель
РАСЧЕТНАЯ МОДЕЛЬ ГРУНТОВОГО ОСНОВАНИЯ, РЕАЛИ-
ЗОВАННАЯ В ПРОГРАММНОМ КОМПЛЕКСЕ PLAXIS 3D
ДЛЯ ВЫБОРА ТИПА ФУНДАМЕНТА ЗДАНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Л.В. Нуждин
18. Студ. 223-маг гр. Р.Г. Быткэ
ПРИМЕНЕНИЕ РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИХ СЕЙСМООПОР
ПРИ РЕКОНСТРУКЦИИ ПАМЯТНИКОВ АРХИТЕКТУРЫ НА
ПРИМЕРЕ НОВОКУЗНЕЦКОГО ТЕАТРА КУКОЛ «СКАЗ»
(КИНОТЕАТР «КОММУНАР»)
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Л.В. Нуждин

СЕКЦИЯ «СТРОИТЕЛЬНАЯ МЕХАНИКА»

Председатель секции – канд. техн. наук, профессор В.Г. Себешев
Заместитель председателя – канд. техн. наук Н.В. Харинова
Секретарь – студ. 420 гр. С.Е. Докучаева

Заседание секции проводится в лабораторном корпусе, ауд. 373

17 марта (вторник), 10⁰⁰

(идентификатор встречи:

<https://docs.google.com/document/d/1XaSluI00SoCH3SQdmj2ZwixE2x7cWEdQ/edit?usp=sharing&oid=112112126644918766423&rtmpof=true&sd=true>)

1. Студ. 425 гр. А.А. Тасова
ОПТИМИЗАЦИЯ ЖЕСТКОСТНЫХ ПАРАМЕТРОВ ЭЛЕМЕНТОВ НЕОДНОРОДНОЙ БАЛОЧНО-ВАНТОВОЙ СИСТЕМЫ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент А.В. Мищенко
2. Студ. 420 гр. Е.С. Макарова, С.Е. Докучаева
РЕГУЛИРОВАНИЕ УСИЛИЙ В КОМБИНИРОВАННЫХ СИСТЕМАХ ТИПА СЕТЧАТОЙ АРКИ ВНУТРЕННИМ ПРЕДНАПРЯЖЕНИЕМ С ОПТИМИЗАЦИЕЙ ПО МАТЕРИАЛОЕМКОСТИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, профессор В.Г. Себешев
3. Студ. 320б гр. О.Е. Бабенко
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПТИМАЛЬНОЙ ФОРМЫ ПРОФИЛЯ НЕОДНОРОДНОЙ БАЛКИ ПРИ ЗАДАННОЙ СХЕМЕ НАГРУЖЕНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук М.С. Вешкин
4. Студ. 520а гр. С.А. Зеленецкий
ОПТИМИЗАЦИЯ НАПРЯЖЕННОГО СОСТОЯНИЯ ЛИНЕЙНО ДЕФОРМИРУЕМЫХ ФЕРМ СПОСОБОМ ИЗМЕНЕНИЯ НАЧАЛЬНЫХ ДЛИН ЭЛЕМЕНТОВ
Научный руководитель – канд. техн. наук, профессор В.Г. Себешев
5. Студ. 320б гр. Т.Д. Колодин
КОМПОНОВКА СЕЧЕНИЯ НЕОДНОРОДНОГО СТЕРЖНЯ ПРИ ЧИСТОМ ИЗГИБЕ С УЧЕТОМ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ
Научный руководитель – канд. техн. наук М.С. Вешкин

6. Студ. 127-маг гр. С.Р. Полякова
РЕШЕНИЕ ЗАДАЧИ РЕГУЛИРОВАНИЯ ДИНАМИЧЕСКИХ УСИЛИЙ И ПЕРЕМЕЩЕНИЙ ЛИНЕЙНО ДЕФОРМИРУЕМЫХ СИСТЕМ С ПОМОЩЬЮ ДИНАМИЧЕСКИХ ГАСИТЕЛЕЙ КОЛЕБАНИЙ ПРИ ГАРМОНИЧЕСКОЙ НАГРУЗКЕ
Научный руководитель – канд. техн. наук Ю.А. Гербер
7. Студ. АС-278 гр. Э.О. Хабаров (НИУ ЮУрГУ, Челябинск)
СЕЙСМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РАСЧЕТНОЙ МОДЕЛИ ДЫМОВОЙ ТРУБЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АКСЕЛЕРОГРАММЫ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ
Научный руководитель – д-р техн. наук, профессор А.Н. Потапов
8. Студ. СУЗ.19 гр. Н.Д. Молоснова (ННГАСУ, Нижний Новгород)
РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ АЭРОДИНАМИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ГЛОБОИДНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент П.А. Хазов
9. Студ. 4206 гр. Е.С. Савельев
ВЛИЯНИЕ СПОСОБА ЗАДАНИЯ ГРУНТОВОГО ОСНОВАНИЯ НА НАПРЯЖЕННО-ДЕФОРМИРОВАННОЕ СОСТОЯНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ
Научный руководитель – канд. техн. наук Н.В. Харина
10. Студ. М.С-14/06-2 гр. С.С. Кулушева (ННГАСУ, Нижний Новгород)
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ВОЛОКНИСТОГО АРМИРОВАНИЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ПРОЧНОСТНЫХ СВОЙСТВ СТАЛЕФИБРОБЕТОНА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Д.А. Лазин

**СЕКЦИЯ «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ
ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО И ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА»**

Председатель секции – канд. техн. наук, доцент Е.Н. Гусельникова
Заместитель председателя – канд. техн. наук А.К. Ли
Секретарь – ассистент А.С. Мизёва

Заседание секции проводится в главном корпусе, ауд. 302

17 марта (вторник), 9⁰⁰

1. Студ. 481 гр. А.Ю. Кузнецова
БЕРЕГОУКРЕПИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ НОВОСИБИР-
СКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА НА УЧАСТКЕ В РАЙОНЕ
ПОС. БЫСТРОВКА
Научный руководитель – канд. техн. наук А.К. Ли
2. Студ. 481 гр. К.В. Кугаколова
РУСЛОВЫЕ ПЕРЕФОРМИРОВАНИЯ В ПОЙМЕННОЙ ЧАСТИ
РЕКИ ОБИ Г. НОВОСИБИРСКА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Т.В. Пилипенко
3. Студ. 471 гр. Д.В. Титов
ЧЕМАЛЬСКАЯ ГЭС. ОБОСНОВАНИЕ УСТРОЙСТВА РЕЗЕРВ-
НОГО ВОДОСБРОСА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Е.Н. Гусельни-
кова
4. Студ. 481 гр. А.В. Тарасова
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ХАРАК-
ТЕРИСТИК ПРИ ОТСУТСТВИИ ДАННЫХ НАБЛЮДЕНИЙ
Научный руководитель – канд. техн. наук М.Е. Гармакова
5. Студ. 481 гр. Д.В. Орешко
РЕКОНСТРУКЦИЯ ШЛЮЗА № 15 НА РЕКЕ ВОЛГЕ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент
Е.Н. Гусельникова
6. Студ. 471 гр. К.А. Мандин
МАЛЫЕ ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент
Е.Н. Гусельникова

7. Студ. 481 гр. К.А. Тёфанова
БЕРЕГОУКРЕПИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ НОВОСИБИРСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА НА УЧАСТКЕ В РАЙОНЕ ПОС. СОСНОВКА
Научный руководитель – канд. техн. наук А.К. Ли
8. Студ. 171-маг гр. А.С. Кондрашова
ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ В СУРОВЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ
Научный руководитель – канд. техн. наук М.Е. Гармакова
9. Студ. 171-маг гр. А.В. Малафеевская
РЕМОНТ БЕРЕГОУКРЕПИТЕЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ НОВОСИБИРСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА НА УЧАСТКЕ В РАЙОНЕ АКАДЕМГОРОДКА
Научный руководитель – канд. техн. наук А.К. Ли
10. Студ. ГТ-231 гр. В.В. Скобелин (СГУВТ, Новосибирск)
НОВОСИБИРСКИЙ ГИДРОУЗЕЛ: ВЫЗОВЫ И РЕШЕНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент М.И. Ворошилова
11. Студ. 171-маг-з гр. В.Ю. Кузнецова
ДИНАМИКА МАКСИМАЛЬНЫХ И СРЕДНЕГОДОВЫХ РАСХОДОВ ВОДЫ НА РЕКАХ БАССЕЙНА ВЕРХНЕЙ И СРЕДНЕЙ ОБИ
Научный руководитель – канд. техн. наук М.Е. Гармакова
12. Студ. 381 гр. Е.А. Манько
ВЛИЯНИЕ МОРФОЛОГИИ ПОДВОДЯЩЕГО КАНАЛА НА ФОРМИРОВАНИЕ КРИВОЙ СВОБОДНОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПАВОДКОВОГО ВОДОСБРОСА НА РЕКЕ ИРМЕНИ
Научный руководитель – ассистент А.В. Евграфова
13. Студ. 171-маг гр. А.С. Мизёва
ГИДРОТЕХНИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Е.Н. Гусельникова
14. Студ. 381 гр. Е.М. Метяева
ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ РЕКИ ОБЬ В ГРАНИЦАХ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ: АНАЛИЗ МНОГОЛЕТНЕЙ ДИНАМИКИ ЗАГРЯЗНЕНИЯ
Научный руководитель – канд. мед. наук, ст. науч. сотр. Ю.Ю. Марченко

15. Студ. 171-маг гр. А.С. Мизёва, А.В. Малафеевская, Н.А. Хапаев
ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ РАСЧЕТЫ ДЛЯ МОДЕЛИ БЕТОННОЙ
ПЛОТИНЫ ЛАБОРАТОРНОЙ УСТАНОВКИ
Научный руководитель – канд. техн. наук Ю.А. Кузнецова
16. Студ. 171-маг гр. Н.А. Хапаев
МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ГИДРОЛОГИЧЕ-
СКОГО РЕЖИМА ПРИ СТАЦИОНАРНОМ И НЕСТАЦИОНАР-
НОМ ДВИЖЕНИИ ПОТОКА В СИСТЕМЕ РЕЧНЫХ РУСЕЛ
УСТЬЕВЫХ ОБЛАСТЕЙ РЕК (Р. ЯНА)
Научный руководитель – д-р техн. наук, профессор В.В. Дегтярев
17. Студ. 481 гр. Э.Ю. Свиридова
АНАЛИЗ РУСЛОВЫХ ПЕРЕФОРМИРОВАНИЙ НА РЕКЕ СЕ-
ЛЕНГА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Т.В. Пилипенко

СЕКЦИЯ «ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ»

Председатель секции – канд. техн. наук, доцент Т.А. Купницкая
Заместитель председателя – ст. преподаватель А.В. Кругликова
Секретарь – ст. преподаватель А.А. Цыба

Заседание секции проводится в лабораторном корпусе, ауд. 362

17 марта (вторник), 10⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/2614080316>)

1. Студ. 231-маг-з гр. А.А. Чашникова
ПРОБЛЕМЫ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ КАНАЛИЗАЦИИ
ГОРОДА БРАТСКА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Г.Т. Амбросова
2. Студ. СБ-23-06Б П.И. Лелекач, Т.А. Каштанова (СФУ, Красно-
ярск)
УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СХЕМЫ ОЧИСТКИ СУЛЬФАТСО-
ДЕРЖАЩИХ СТОЧНЫХ ВОД ТЭЦ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент
О.Г. Дубровская
3. Студ. 131-маг гр. Я.С. Яковлев
ИЗУЧЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ УТИЛИЗАЦИИ ОСАДКА СТАН-
ЦИИ ВОДОПОДГОТОВКИ В ДООЧИСТКЕ СТОЧНОЙ ЖИД-
КОСТИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Е.Н. Матюшенко
4. Студ. 131-маг гр. К.Д. Коробов, студ. 431 гр. Н.С. Кузьмин
ИЗУЧЕНИЕ КАЧЕСТВА ЖИДКИХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ РА-
БОЧЕГО ПОСЕЛКА КРАСНОЗЕРСКОЕ
Научный руководитель – ст. преподаватель А.В. Кругликова
5. Студ. СБ23-06Б гр. Р.С. Виноградов, А.Е. Асочакова (СФУ, Крас-
ноярск)
ОЧИСТКА ПРОМЫШЛЕННЫХ СТОЧНЫХ ВОД С ИСПОЛЬ-
ЗОВАНИЕМ ОРГАНОМИНЕРАЛЬНОГО СОРБЕНТА НА ОС-
НОВЕ УГОЛЬНОЙ И НЕФЕЛИНОВОЙ СОСТАВЛЯЮЩИХ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент
О.Г. Дубровская

6. Студ. 231-маг-з гр. Д.Г. Силенко
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БИОПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ИНТЕНСИФИКАЦИИ РАБОТЫ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ КАНАЛИЗАЦИИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Г.Т. Амбросова
7. Студ. 431 гр. Ю.Р. Николаев
ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БИОНОСИТЕЛЕЙ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Е.Н. Матюшенко

**СЕКЦИЯ «ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА,
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
И ПРОГРАММИРОВАНИЕ»**

Председатель секции – канд. техн. наук, доцент А.Ф. Задорожный
Заместитель председателя – канд. техн. наук, доцент И.И. Павлов
Секретарь – ст. преподаватель Ю.А. Галкина

**Подсекция «Математическое моделирование
и программирование»**

Председатель подсекции – канд. техн. наук С.Г. Чапаева
Секретарь – ст. преподаватель Э.В. Францева

Заседания подсекции проводятся в лабораторном корпусе, ауд. 364

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ

17 марта (вторник), 9⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/7362753370>)

1. Студ. 120а гр. В.В. Лагай
ЦЕНТРАЛЬНАЯ ПРЕДЕЛЬНАЯ ТЕОРЕМА НА ПРАКТИКЕ
Научный руководитель – канд. физ.-мат. наук А.М. Раменский
2. Учас. 11а кл. М.С. Николаюк (МАОУ «Лицей № 6», Бердск)
АНАЛИЗ ФИШИНГОВЫХ САЙТОВ. МЕРЫ ЗАЩИТЫ
Научный руководитель – учитель Л.Ю. Андреев
3. Учас. 11а кл. Н.О. Ковалевский (МАОУ «Лицей № 6», Бердск)
ИЗМЕНЕНИЕ АМПЛИТУДНО-ЧАСТОТНОЙ ХАРАКТЕРИСТИКИ АУДИОСИСТЕМЫ ПРИ ПОМОЩИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА
Научный руководитель – учитель Л.Ю. Андреев
4. Студ. 110-маг гр. А.В. Телелинский
АРХИТЕКТУРА И РЕАЛИЗАЦИЯ АППАРАТНО-ПРОГРАММНОГО КОМПЛЕКСА ДЛЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО МОНИТОРИНГА И УПРАВЛЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ТЕПЛОВЫМ ПУНКТОМ
Научный руководитель – доцент Б.В. Безсмертный

5. Студ. 110-маг гр. М.А. Бушманов
ИНТЕРАКТИВНАЯ ПЛАТФОРМА ДЛЯ КОНФИГУРИРУЕМОГО ОБУЧЕНИЯ И ОЦЕНКИ НЕЙРОСЕТЕЙ (LSTM, GRU, TAVNET) В ЗАДАЧАХ ПРЕДИКТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ
Научный руководитель – доцент Б.В. Безсмертный
6. Студ. 310б гр. В.С. Покацкая, С.О. Загулова
АДАПТИВНАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ МИКРОКЛИМАТОМ НА ОСНОВЕ ESP-32 С УЧЕТОМ ВЗАИМОСВЯЗИ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЛАЖНОСТИ
Научный руководитель – доцент Б.В. Безсмертный
7. Студ. 310а гр. П.А. Ковалев
ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ СИГНАЛОВ БПЛА В ДИАПАЗОНЕ 2.4 ГГц
Научный руководитель – доцент Б.В. Безсмертный
8. Студ. 416а гр. М.Р. Усарова
МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ АДАПТИВНОЙ ПЛАТФОРМЫ ДЛЯ ПРЕЦИЗИОННОГО КОНТРОЛЯ ПАРАМЕТРОВ МИКРОКЛИМАТА
Научный руководитель – доцент Б.В. Безсмертный
9. Студ. 310б гр. И.С. Юрченко
РАЗРАБОТКА ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ РАСЧЕТА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ РАСХОДА ВОДЫ НА УЧАСТКАХ РАЗВЕТВЛЕНИЯ РАВНИННОЙ РЕКИ
Научный руководитель – ст. преподаватель К.И. Зырянов
10. Студ. 316а гр. В.Л. Булатникова, студ. 310б гр. А.В. Петрук
МОДЕЛИРОВАНИЕ И ВИЗУАЛИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ ИЗ ДВУХ ВЗАИМОДЕЙСТВУЮЩИХ ТОЧЕЧНЫХ ВИХРЕЙ
Научный руководитель – ст. преподаватель К.И. Зырянов
11. Студ. 310б гр. М.И. Герасименко, М.С. Сержантов
РАЗРАБОТКА ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ СКОРОСТНЫХ ПОЛЕЙ ПРИ ОТРЫВНОМ ДВИЖЕНИИ ПОТОКА
Научный руководитель – ст. преподаватель К.И. Зырянов
12. Студ. 316 гр. А.Н. Козырев
АВТОНОМНЫЕ ИИ-АГЕНТЫ: ОТ ИДЕИ К РЕАЛИЗАЦИИ С ПОМОЩЬЮ n8n И RUTN0N
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Н.П. Кисленко
13. Студ. 410б гр. С.М. Лец
РАЗРАБОТКА ИГРОВОГО ПРИЛОЖЕНИЯ НА ЯЗЫКЕ ВИЗУАЛЬНОГО ПРОГРАММИРОВАНИЯ
Научный руководитель – ст. преподаватель М.Н. Сорокоумов

14. Студ. 410б гр. И.А. Кривенцов
РАЗРАБОТКА ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ ВИЗУАЛЬНОГО ПРОГРАММИРОВАНИЯ БАЗ ДАННЫХ
Научный руководитель – ст. преподаватель М.Н. Сорокоумов
15. Студ. 410б гр. К.С. Баженов
РАЗРАБОТКА РАСПРЕДЕЛЕННОЙ ПОДСИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА БАЗЕ СТЕКА .NET И POSTGRESQL
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент
А.Ф. Задорожный
16. Студ. 410б гр. А.В. Мазец
РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОГО МОДУЛЯ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ В РАСПРЕДЕЛЕННЫХ СИСТЕМАХ
Научный руководитель – канд. техн. наук С.Г. Чапаева
17. Студ. 410б гр. Е.Э. Романова
РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО ВЫЯВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ В ТЕКСТАХ С ПОМОЩЬЮ НЕЙРОСЕТЕВОЙ МОДЕЛИ
Научный руководитель – канд. техн. наук С.Г. Чапаева
18. Студ. 410 гр. С.И. Рыбкин
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО ФОРМИРОВАНИЯ ОТВЕТОВ НА ВХОДЯЩИЕ ОТЗЫВЫ WILDBERRIES
Научный руководитель – канд. техн. наук С.Г. Чапаева
19. Студ. 410 гр. А.А. Самойлова
РАЗРАБОТКА ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЯ «TASKTALENT» ДЛЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ДИЗАЙНЕРОВ И ЗАКАЗЧИКОВ НА ОСНОВЕ ФРЕЙМВОРКА DJANGO
Научный руководитель – канд. техн. наук С.Г. Чапаева

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ

17 марта (вторник), 14⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/7034432065>)

1. Студ. 410 гр. Д.М. Репина
ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РЕАЛИЗАЦИЯ ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЯ ОНЛАЙН-МАГАЗИНА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ФРЕЙМВОРКА DJANGO
Научный руководитель – канд. техн. наук С.Г. Чапаева

2. Студ. 410а гр. С.В. Захаров
ГЕНЕРАЦИЯ БОЛЬШИХ ГРАФОВ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ИХ
ВИЗУАЛИЗАЦИИ И РЕДАКТИРОВАНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент
А.Ф. Задорожный
3. Студ. 410а гр. В.Д. Власов
РАЗРАБОТКА БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ СТЕЛКИ С ТЕН-
ЗОМЕТРИЧЕСКИМИ ДАТЧИКАМИ
Научный руководитель – канд. физ.-мат. наук, ст. науч. сотр.
В.С. Сердюков (ИММТ НГУ, Новосибирск)
4. Студ. 410 гр. Н.С. Серебренников
LAWBOARD-485: ПРОШИВКА ДЛЯ ШЛЮЗА ИНТЕГРАЦИИ
ОБОРУДОВАНИЯ С НЕСТАНДАРТНЫМ ПРОТОКОЛОМ
В СИСТЕМУ АВТОМАТИЗАЦИИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент
А.Ф. Задорожный
5. Студ. 410б гр. А.Д. Хашенко
ПРИКЛАДНЫЕ СПОСОБЫ ТРАНСЛЯЦИИ АУДИОДАНЫХ
ПО СЕТИ НА ЯЗЫКЕ C#
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент
А.Ф. Задорожный
6. Студ. 410а гр. Е.А. Дмитриев
РАЗРАБОТКА ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕННОЙ ОБ-
РАБОТКИ ЗАДАЧ С ПОМОЩЬЮ MPI
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент
А.Ф. Задорожный
7. Студ. 410б гр. М.М. Синяев
СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОГО СОСТАВЛЕНИЯ МЕНЮ НА
НЕДЕЛЮ
Научный руководитель – канд. техн. наук С.Г. Чапаева
8. Студ. 410 гр. Н.Д. Комогорцев
РЕФАКТОРИНГ СЕРВЕРА ЦИКЛИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЙ
КОМПЛЕКСА ПРОТИВОАВАРИЙНЫХ СИСТЕМ С ЦЕЛЬЮ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЕТЕРМИНИРОВАННОСТИ ВРЕМЕННЫХ
ИНТЕРВАЛОВ
Научный руководитель – канд. техн. наук, ген. директор АО «Ин-
ститут автоматизации энергетических систем» А.К. Ландман
9. Студ. 410а гр. А.Д. Нефёдов
РАЗРАБОТКА ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ СОБЫ-
ТИЙ НА ПЛАТФОРМЕ TELEGRAM MINI APPS
Научный руководитель – канд. техн. наук С.Г. Чапаева

10. Студ. 410 гр. Д.К. Усанова
РАЗРАБОТКА ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ ОФЛАЙН-МАГАЗИНА ОДЕЖДЫ НА ПЛАТФОРМЕ DJANGO
Научный руководитель – канд. техн. наук С.Г. Чапаева
11. Студ. 410 гр. М.Е. Филипушко
РАЗРАБОТКА МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ВЕБ-ПЛАТФОРМЫ ПЛАНИРОВАНИЯ ЗДОРОВОГО ПИТАНИЯ С АНАЛИТИЧЕСКИМИ И СОЦИАЛЬНЫМИ МОДУЛЯМИ
Научный руководитель – канд. техн. наук С.Г. Чапаева
12. Студ. 410 гр. Л.С. Мошна
ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РЕАЛИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОЙ ГЕНЕРАЦИИ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ НА ОСНОВЕ БАЗЫ УЧЕБНЫХ ДОКУМЕНТОВ
Научный руководитель – канд. техн. наук С.Г. Чапаева
13. Аспирант 1 гр. Д.В. Сбродов (НИУ МГСУ, Москва)
СИМУЛЯЦИОННАЯ МОДЕЛЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭНЕРГОЗАТРАТНОСТИ ДЛЯ ЗАДАЧ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ЗДАНИЙ
Научный руководитель – канд. техн. наук К.Ю. Лосев

Подсекция «Информационные технологии»

Председатель подсекции – канд. пед. наук, доцент Н.В. Бессонова
Секретарь – ассистент П.А. Тазова

Заседание подсекции проводится в лабораторном корпусе, ауд. 382

17 марта (вторник), 10⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/7600612217>)

1. Студ. 416а гр. А.М. Степанищева
ИНФОРМАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ГАУК НСО НДТ
«СТАРЫЙ ДОМ» В НОВОСИБИРСКЕ ПО АДРЕСУ УЛ. БОЛЬ-
ШЕВИСТСКАЯ, 45
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Н.В. Бессонова
2. Студ. 416а гр. Е.А. Обложко
ИНТЕРАКТИВНЫЙ МУЗЕЙ АРХИТЕКТУРНЫХ ОБЪЕКТОВ
С ИГРОЙ-КОНСТРУКТОРОМ
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Н.В. Бессонова
3. Студ. 416а гр. М.Р. Усарова
РАЗРАБОТКА ИНФОРМАЦИОННОЙ МОДЕЛИ ФАСАДОВ
ХРАМОВОГО КОМПЛЕКСА ВО ИМЯ СВЯТОГО СТРАСТО-
ТЕРПЦА ЦАРЯ НИКОЛАЯ (Г. НОВОСИБИРСК) С ПРИМЕНЕ-
НИЕМ ТЕХНОЛОГИЙ ВИЗУАЛЬНОГО ПРОГРАММИРОВА-
НИЯ
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Н.В. Бессонова
4. Студ. 416а гр. К.М. Васильева
ИНФОРМАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ХРАМА ПОКРОВА
ПРЕСВЯТОЙ БОГОРОДИЦЫ В НОВОСИБИРСКЕ ПО АДРЕСУ
УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ, 9
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Н.В. Бессонова
5. Студ. 416а гр. А.А. Воронежский
ИНФОРМАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ЦЕРКВИ УСПЕ-
НИЯ ПРЕСВЯТОЙ БОГОРОДИЦЫ В РАБОЧЕМ ПОСЕЛКЕ
ЧИСТООЗЕРНОЕ ПО АДРЕСУ УЛ. ПОКРЫШКИНА, 5
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Н.В. Бессонова

6. Студ. 416а гр. Д.К. Ломакина
ИНФОРМАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПАМЯТНИКА АРХИТЕКТУРЫ – ДОМА КУПЦА КРЮКОВА В НОВОСИБИРСКЕ ПО АДРЕСУ УЛ. СОВЕТСКАЯ, 25
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Н.В. Бессонова
7. Студ. 416 гр. Н.В. Голушко
ИНФОРМАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ХРАМА ВО ИМЯ ПОКРОВА ПРЕСВЯТОЙ БОГОРОДИЦЫ В ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ РАЙОНЕ НОВОСИБИРСКА ПО АДРЕСУ УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ, 9
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Н.В. Бессонова
8. Студ. 416а гр. Ю.В. Удовченко
ИНФОРМАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПАМЯТНИКА АРХИТЕКТУРЫ В НОВОСИБИРСКЕ ПО АДРЕСУ УЛ. МИЧУРИНА, 6
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Н.В. Бессонова
9. Студ. 416а гр. В.А. Маркова
ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ – БАЛАНС МЕЖДУ ДЕТАЛИЗАЦИЕЙ И ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТЬЮ В ТИМ
Научный руководитель – ст. преподаватель Ю.Э. Чмир
10. Студ. 416а гр. Д.С. Воробьев
СОЗДАНИЕ ИНТЕРАКТИВНОГО МУЛЬТИМЕДИАПРОДУКТА ДЛЯ РЕШЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХ И РАЗВИВАЮЩИХ ЗАДАЧ
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Н.В. Бессонова
11. Студ. 410 гр. Е.И. Лобанова
ИНФОРМАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ДОМА КУПЦОВ ШАДРИНЫХ – ПАМЯТНИКА АРХИТЕКТУРЫ НАЧАЛА XX ВЕКА В БАРНАУЛЕ ПО АДРЕСУ КРАСНОАРМЕЙСКИЙ ПРОСПЕКТ, 8
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Н.В. Бессонова
12. Студ. 410 гр. Л.Д. Камысова
ИНФОРМАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ (ВІМ) ОБЪЕКТА ДЕРЕВЯННОГО ЗОДЧЕСТВА (НА ПРИМЕРЕ ПАМЯТНИКА АРХИТЕКТУРЫ «ДОМ М.Н. КУЛИКОВА», 1917 Г., НОВОСИБИРСК) В ПРОГРАММНЫХ КОМПЛЕКСАХ RENGA И REVIT С ПРИМЕНЕНИЕМ СКРИПТОВ DYNAMO
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Н.В. Бессонова

13. Студ. 416 гр. Д.А. Баранов
СОЗДАНИЕ САЙТА ДЛЯ ВИРТУАЛЬНОГО ТУРА ПО НГАСУ
(СИБСТРИН)
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент
А.Ф. Задорожный
14. Студ. 416 гр. В.А. Спиридонов
СОЗДАНИЕ ВИРТУАЛЬНОГО ТУРА ПО НГАСУ (СИБСТРИН)
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент
А.Ф. Задорожный
15. Студ. 416а гр. М.П. Фролин
КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ФАСАДА ЗДАНИЯ КОЛЛЕДЖА
С ПОМОЩЬЮ НАВЕСНЫХ ФАСАДОВ
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Н.В. Бессонова
16. Студ. 416а гр. А.Д. Планин
РЕКОНСТРУКЦИЯ ФАСАДОВ ЗДАНИЯ
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Н.В. Бессонова
17. Студ. 416а гр. А.А. Кулешов
ЗАМЕНА ОСТЕКЛЕНИЯ ЗДАНИЯ
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Н.В. Бессонова

Подсекция «Информационные системы»

Председатель подсекции – канд. техн. наук, доцент И.И. Павлов

Секретарь – ст. преподаватель Ю.А. Галкина

Заседание подсекции проводится в лабораторном корпусе, ауд. 267

17 марта (вторник), 10⁰⁰

1. Студ. 410 гр. А.А. Ноздрачёв
РАЗРАБОТКА МОДУЛЯ УЧЕТА ЗАЯВОК ОБУЧАЮЩИХСЯ И СОТРУДНИКОВ ИЗ НАЦИОНАЛЬНОГО МЕССЕНДЖЕРА MAХ В 1С:УНИВЕРСИТЕТ ПРОФ
Научный руководитель – ст. преподаватель А.С. Суханов
2. Студ. 410 гр. В.Н. Протасова
МЕТОДОЛОГИЯ СОЗДАНИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ РАБОЧИХ МЕСТ ОПЕРАЦИОННОГО ПЕРСОНАЛА В ТИРАЖНЫХ РЕШЕНИЯХ 1С:ПРЕДПРИЯТИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕХАНИЗМА РАСШИРЕНИЙ КОНФИГУРАЦИИ
Научный руководитель – доцент В.Я. Гуськов
3. Студ. 410б гр. Ё.Э. Зиёев
СОЗДАНИЕ СЕРВЕРНОЙ ЧАСТИ СИСТЕМЫ ПРИЕМА ПЛАТЕЖЕЙ ДЛЯ БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОГО ФОНДА
Научный руководитель – канд. техн. наук С.Г. Чапаева
4. Студ. 410б гр. А.А. Семенов
ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РЕАЛИЗАЦИЯ ЗАЩИЩЕННОЙ СИСТЕМЫ РЕЗЕРВНОГО КОПИРОВАНИЯ ДЛЯ КОРПОРАТИВНОЙ СЕТИ НА БАЗЕ LINUX-СЕРВЕРОВ С ЗАЩИТОЙ ОТ RANSOMWARE
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент И.И. Павлов
5. Студ. 410а гр. О.С. Имажап
РАЗРАБОТКА ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ БРОНИРОВАНИЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ 1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8.3
Научный руководитель – ст. преподаватель Ю.А. Галкина
6. Студ. 410б гр. В.В. Бугоркова
РАЗРАБОТКА ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ ПСИХОДИАГНОСТИКИ СТУДЕНЧЕСКОЙ ГРУППЫ
Научный руководитель – ст. преподаватель Ю.А. Галкина

7. Студ. 410 гр. Н.А. Шмаков
РАЗРАБОТКА ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА КОРРЕКЦИИ РЕЧИ, СЛУХА И ПОВЕДЕНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук С.Г. Чапаева
8. Студ. 410а гр. Е.О. Шеметова
АВТОМАТИЗАЦИЯ УЧЕТА И АНАЛИЗА ПРОДАЖ В КОФЕЙНЕ НА ПЛАТФОРМЕ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8.3»
Научный руководитель – ст. преподаватель Ю.А. Галкина
9. Студ. 410 гр. И.А. Аверьянов
РАЗРАБОТКА CRM-СИСТЕМЫ ДЛЯ БИЗНЕСА
Научный руководитель – канд. техн. наук С.Г. Чапаева
10. Студ. 410 гр. Е.Ю. Курганков
АВТОМАТИЗАЦИЯ ОПЕРАЦИЙ ПРИЕМКИ ТОВАРОВ В ПУНКТАХ ВРЕМЕННОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИНОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОЛОГИИ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ.ЭЛЕМЕНТ»
Научный руководитель – ст. преподаватель Ю.А. Галкина
11. Студ. 410 гр. А.Е. Гавриленко
ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ЛИЧНЫМИ ФИНАНСАМИ С ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМ АНАЛИЗОМ ДАННЫХ
Научный руководитель – канд. техн. наук С.Г. Чапаева
12. Студ. 110маг-3 гр. Е.С. Щеголева
АВТОМАТИЗАЦИЯ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПЛАТФОРМЫ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8.3»
Научный руководитель – ст. преподаватель Ю.А. Галкина
13. Студ. 110маг-3 гр. К.Б. Безлепкина
МОДЕРНИЗАЦИЯ МЕХАНИЗМОВ ПЕЧАТИ В КОНФИГУРАЦИИ «1С:ЦЕНТР ПОДГОТОВКИ КАДРОВ» ПУТЕМ ФОРМИРОВАНИЯ ПЕЧАТНЫХ ФОРМ СРЕДСТВАМИ ПЛАТФОРМЫ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8.3» БЕЗ ПРИВЯЗКИ К СТОРОННЕМУ ПРОГРАММНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ
Научный руководитель – ст. преподаватель Ю.А. Галкина
14. Студ. ИС-35 гр. М.А. Рябкова, С.Е. Сергеев (ННГАСУ, Нижний Новгород)
РАЗРАБОТКА ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМИССИИ ОБЩЕСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФСОЮЗНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ (СТУДЕНТОВ) ННГАСУ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Д.И. Кислицын

СЕКЦИЯ «СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ, СЕРТИФИКАЦИЯ»

Подсекция «Строительные материалы и специальные технологии»

Председатель подсекции – канд. техн. наук, доцент Е.А. Бартеньева
Заместитель председателя – канд. техн. наук Е.В. Лыткина
Секретарь – студ. 461 гр. М.В. Лёвин

Заседания подсекции проводятся в лабораторном корпусе, ауд. 276

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ

17 марта (вторник), 9³⁰

1. Студ. 161-маг гр. Д.Р. Анисимов
**МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ БЕТОН, МОДИФИЦИРОВАННЫЙ МИ-
НЕРАЛЬНОЙ ФИБРОЙ**
Научный руководитель – д-р техн. наук, профессор Л.В. Ильина
2. Студ. 161-маг гр. В.М. Яношко, И.В. Лесников
**ВЛИЯНИЕ СЫРЬЕВЫХ КОМПОНЕНТОВ ШИХТЫ НА ФИЗИ-
КО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ
ПЛИТКИ**
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент Г.И. Стороженко
3. Студ. ГТ-221 гр. М.А. Избасова, С.А. Панкратова (СГУВТ, Ново-
сибирск)
**ПРИМЕНЕНИЕ ПРОНИКАЮЩЕЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ПРИ
СТРОИТЕЛЬСТВЕ ГРАВИТАЦИОННЫХ ПРИЧАЛЬНЫХ НА-
БЕРЕЖНЫХ**
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент А.В. Мазагалева
4. Студ. 224 гр. А.А. Филимонова, Ж.Д. Умбетова
**ФУНКЦИИ И ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ КОМПОНЕНТОВ В ФОР-
МИРОВАНИИ СТРУКТУРЫ ГИПСОЦЕМЕНТНО-ПУЦЦОЛА-
НОВЫХ КОМПОЗИТОВ**
Научный руководитель – канд. техн. наук Л.В. Завадская
5. Студ. 261-маг гр. Е.Р. Медведев
ПЕНОБЕТОН С ПРИМЕНЕНИЕМ КИСЛОЙ ЗОЛЫ-УНОСА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Е.А. Бартеньева

6. Студ. ГТ-231 гр. Н.Е. Рыков (СГУВТ, Новосибирск)
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗОЛОШЛАКОВЫХ ОТХОДОВ ПРИ ВОЗВЕДЕНИИ ВНУТРЕННЕЙ ЗОНЫ ГРАВИТАЦИОННЫХ ПРИЧАЛЬНЫХ СТЕНОК
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент А.В. Мазгалева
7. Студ. ЦКМ-231 гр. В.С. Кузнецов (СГУВТ, Новосибирск)
ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПЕРЕРАБОТАННЫХ МАТЕРИАЛОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Н.П. Ахматова
8. Студ. ГТ-221 гр. К.И. Попова, Д.М. Царева (СГУВТ, Новосибирск)
ВИЗУАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СВОЙСТВ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА ПРИМЕРЕ АРХИТЕКТУРНОГО МАКЕТА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент А.В. Мазгалева
9. Студ. 161 гр. М.Ю. Леонов
ВЛИЯНИЕ ПОЛИУРЕТАНОВОГО ОТВЕРДИТЕЛЯ НА СТОЙКОСТЬ ПОКРЫТИЯ К СТАТИЧЕСКОМУ ВОЗДЕЙСТВИЮ ВОДЫ
Научный руководитель – канд. техн. наук А.К. Туляганов
10. Студ. ГТ-241 гр. А.Е. Дуйнов, Е.К. Кожухов (СГУВТ, Новосибирск)
ОСОБЕННОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ШЛАКОБЛОКОВ В ЖИЛИЩНОМ ДОМОСТРОЕНИИ Г. НОВОСИБИРСКА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент А.В. Мазгалева
11. Студ. 161-маг гр. Т.А. Фефелов, М.Ю. Леонов, А.Д. Крыловецкий
ВЛИЯНИЕ СЫРЬЕВЫХ КОМПОНЕНТОВ ШИХТЫ НА ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КЕРАМИЧЕСКОГО КИРПИЧА МЯГКОЙ («РУЧНОЙ») ФОРМОВКИ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент Г.И. Стороженко
11. Студ. ВП-231 гр. М.С. Третьяк (СГУВТ, Новосибирск)
СОВРЕМЕННЫЕ ПОЛИМЕРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ИГРОВЫХ И СПОРТИВНЫХ ПЛОЩАДОК ВНУТРИДОМОВЫХ ТЕРРИТОРИЙ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент В.А. Боббльская

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Студ. ГТ-241 гр. М.А. Очагова (СГУВТ, Новосибирск)
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГРИБНОГО МИЦЕЛИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент А.В. Мазгалева

2. Студ. СЭ-231 гр. С.П. Шабаев (СГУВТ, Новосибирск)
ВНЕДРЕНИЕ ЗЕЛЕННЫХ ПАРКОВОК В Г. НОВОСИБИРСКЕ
Научный руководитель – канд. геогр. наук А.С. Тушина
3. Студ. 161-маг-з гр. А.Д. Крыловецкий, В.А. Семенихина
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КЕРАМЗИТО-
БЕТОННЫХ КОМПОЗИТОВ
Научный руководитель – канд. техн. наук Л.В. Завадская
4. Студ. ГТ-221 гр. А.С. Тулуш (СГУВТ, Новосибирск)
ПОЛИМЕРНЫЕ ЛИСТОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ В СИСТЕМАХ
ФИЛЬТРАЦИОННОЙ ЗАЩИТЫ ГРУНТОВЫХ СООРУЖЕНИЙ
Научные руководители – канд. техн. наук, доцент
В.А. Бобыльская, ст. преподаватель С.И. Лещенко
5. Студ. ГТ-231 гр. Д.Н. Миненко (СГУВТ, Новосибирск)
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОВРЕМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ И ЭНЕР-
ГОЭФФЕКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.В. Приданова
6. Студ. ГТ-231 гр. Н.Е. Рыков (СГУВТ, Новосибирск)
АНАЛИЗ РЫНКА СОВРЕМЕННЫХ НИЗКОЭМИССИОННЫХ
МАТЕРИАЛОВ
Научный руководитель – канд. геогр. наук А.С. Тушина
7. Студ. ГТ-231 гр. А.И. Скворцов (СГУВТ, Новосибирск)
СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ БЕТОНИРОВАНИЯ В СУРО-
ВЫХ УСЛОВИЯХ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.В. Приданова
8. Студ. ГТ-231 гр. Д.В. Коновалова (СГУВТ, Новосибирск)
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ДЕФОРМАЦИ-
ОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК БЕТОНА ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ
ТЕМПЕРАТУРНОЙ НАГРУЗКИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Н.Н. Фомичева

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ

17 марта (вторник), 13⁰⁰

1. Студ. 261-маг гр. А.А. Рудакова
ВЛИЯНИЕ ВИДА И КОЛИЧЕСТВА МИКРОАРМИРУЮЩИХ
ДОБАВОК НА ПРОЧНОСТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МЕЛКО-
ЗЕРНИСТОГО БЕТОНА
Научный руководитель – д-р техн. наук, профессор Л.В. Ильина

2. Студ. 161-маг гр. Д.Р. Анисимов, А.К. Суворов
ПОЛУЧЕНИЕ ГРАНУЛИРОВАННОГО ПЕНОСТЕКЛА ИЗ ОПАЛ-КРИСТОБАЛИТОВЫХ ПОРОД
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент Г.И. Стороженко
3. Студ. ВП-221 гр. И.А. Полищук (СГУВТ, Новосибирск)
ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ МЕРЗЛЫХ ГРУНТОВ ДЛЯ ВОЗВЕДЕНИЯ НАКОПИТЕЛЯ ОГРАЖДАЮЩЕЙ ДАМБЫ НА ПРИМЕРЕ ХВОСТОХРАНИЛИЩА МИРНИНСКОГО ГОК (ОБОГАТИТЕЛЬНАЯ ФАБРИКА № 3) АК «АЛРОСА» (ПАО)
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент В.А. Бобыльская
4. Студ. 161-маг гр. В.М. Яношко
ВИДЫ ПОЛИМЕРНЫХ ВОЛОКОН ДЛЯ ДИСПЕРСНОГО АРМИРОВАНИЯ БЕТОНА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.Е. Смирнова
5. Студ. ВП-221 гр. С.С. Кичко (СГУВТ, Новосибирск)
«УМНЫЕ» СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ: САМОВОССТАНОВЛЕНИЕ, ТЕРМОРЕГУЛЯЦИЯ И ОЧИСТКА ВОЗДУХА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент А.В. Мазгалева
6. Студ. ВП-231 гр. Е.С. Татаева (СГУВТ, Новосибирск)
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВНЕДРЕНИЯ ШПУНТОВЫХ КОНСТРУКЦИЙ ИЗ КОМПОЗИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ: МИРОВОЙ ОПЫТ И РОССИЙСКИЕ РЕАЛИИ
Научный руководитель – ст. преподаватель В.Н. Кофеева
7. Студ. ГТ-231 гр. Н.Е. Рыков (СГУВТ, Новосибирск)
СОВРЕМЕННЫЕ «УМНЫЕ» МАТЕРИАЛЫ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ, ИННОВАЦИИ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ДОЛГОВЕЧНОСТИ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.В. Приданова
8. Студ. 220а гр. Ю.К. Токарева
ВЛИЯНИЕ ХИМИЧЕСКИХ ДОБАВОК НА ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА БЕТОНА
Научный руководитель – канд. техн. наук М.А. Раков
9. Студ. ГТ-251 гр. И.В. Базовой (СГУВТ, Новосибирск)
ПРИМЕНЕНИЕ ПОЛИМЕРБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ ОТ БИОПОВРЕЖДЕНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент А.В. Мазгалева
10. Студ. 261 гр. А.Д. Астапенко, М.В. Шалаев
ОСОБЕННОСТИ ВОЗВЕДЕНИЯ ВЫСОТНЫХ ЗДАНИЙ
Научный руководитель – канд. техн. наук Е.В. Лыткина

11. Студ. ГТ-241 гр. В.В. Тимошенко (СГУВТ, Новосибирск)
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВТОРИЧНЫХ И ПЕРЕРАБОТАННЫХ МАТЕРИАЛОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент А.В. Маггалева
12. Студ. 122 гр. В.М. Лебедев
ОБЗОР НОВЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ОТДЕЛКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ
Научный руководитель – канд. техн. наук О.А. Полунина
13. Студ. ВП-221 гр. А.А. Зыбин (СГУВТ, Новосибирск)
ПРИМЕНЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ПРОТИВОФИЛЬТРАЦИОННЫХ ЭКРАНОВ ГРУНТОВЫХ ПЛОТИН
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент В.А. Бобыльская
14. Студ. ВП-231 гр. М.С. Мокшина (СГУВТ, Новосибирск)
ПРОНИКАЮЩАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ КАК МЕТОД ПЕРВИЧНОЙ ЗАЩИТЫ БЕТОНА ОТ КОРРОЗИИ
Научный руководитель – ст. преподаватель В.Н. Кофеева
15. Студ. ГТ-241 гр. В.С. Фоменко (СГУВТ, Новосибирск)
ПРИМЕНЕНИЕ ШПУНТОВ ИЗ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В КАЧЕСТВЕ НЕСУЩЕГО ЭЛЕМЕНТА БЕРЕГООУКРЕПИТЕЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ
Научный руководитель – ст. преподаватель В.Н. Кофеева
16. Студ. ГТ-221 гр. С.А. Панкратова (СГУВТ, Новосибирск)
МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ СИСТЕМ ОТВЕДЕНИЯ ПОВЕРХНОСТНОГО СТОКА НА ЗОЛОТВАЛАХ ТЭЦ
Научные руководители – канд. техн. наук, доцент В.А. Бобыльская, ст. преподаватель С.И. Лещенко

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Студ. ГТ-231 гр. Д.Н. Миненко (СГУВТ, Новосибирск)
ИЗМЕНЕНИЕ МОДУЛЯ УПРУГО-МГНОВЕННЫХ ДЕФОРМАЦИЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВОЗРАСТА БЕТОНА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Н.Н. Фомичева
2. Студ. ВП-231 гр. С.В. Новиков (СГУВТ, Новосибирск)
ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЕ КОМПОЗИТЫ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ: УЛУЧШЕННЫЕ СВОЙСТВА И СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.В. Приданова

3. Студ. ГТ-231 гр. С.Д. Ерских (СГУВТ, Новосибирск)
ФОТОХРОМНОЕ И СМАРТ-СТЕКЛО: МАТЕРИАЛЫ, МЕНЯЮЩИЕ ПРОЗРАЧНОСТЬ БЕЗ ШТОР
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.В. Приданова
4. Студ. ВП-231 гр. Д.А. Якимова (СГУВТ, Новосибирск)
ИЗМЕНЕНИЕ ПРОЧНОСТНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ЛЬДА ДЛЯ ВОЗВЕДЕНИЯ ВРЕМЕННЫХ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент В.А. Бобыльская
5. Студ. ЦКМ-231 гр. А.И. Астафьева (СГУВТ, Новосибирск)
ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент А.В. Мазгалева
6. Студ. ГТ-231 гр. С.В. Новиков (СГУВТ, Новосибирск)
АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ ВОЗРАСТА БЕТОНА НА ИЗМЕНЕНИЕ КОЭФФИЦИЕНТА ЛИНЕЙНОГО РАСШИРЕНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Н.Н. Фомичева
7. Студ. ЦКМ-231 гр. О.Е. Далецкий (СГУВТ, Новосибирск)
ИЗУЧЕНИЕ ЗАРУБЕЖНОГО ОПЫТА ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ РЕЗИНОВОЙ КРОШКИ В ДОРОЖНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Н.П. Ахматова

Подсекция «Возможности применения материалов КНАУФ»

Председатель подсекции – канд. техн. наук, доцент Е.А. Бартьенева

Заместитель председателя – канд. техн. наук Е.В. Лыткина

Секретарь – студ. 461 гр. А.И. Епимахов

Заседание подсекции проводится в лабораторном корпусе, ауд. 273а

19 марта (четверг), 14⁰⁰

1. Студ. 162 гр. Т.А. Тураянов
КНАУФ АКВАМАРИН: ПРЕИМУЩЕСТВА ПРИМЕНЕНИЯ
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И ОТДЕЛКЕ
Научный руководитель – канд. техн. наук Е.В. Лыткина
2. Учат. 7г кл. И.А. Бартьнев (МАОУ Гимназия № 11 «Гармония»,
Новосибирск)
ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ КНАУФ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Е.А. Бартьенева
3. Студ. 261 гр. Е.А. Морозова, студ. 262 гр. Д.К. Чекашина
СИСТЕМЫ ПЕРЕГОРОДОК КНАУФ
Научный руководитель – канд. техн. наук Е.В. Лыткина
4. Студ. 361 гр. Е.Д. Абрамова, А.В. Дружинина
ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ГИПСОКАРТОНА
Научный руководитель – канд. техн. наук Л.В. Завадская
5. Студ. 162 гр. А.В. Агекян, Ф.Д. Колодин
СОВРЕМЕННОЕ МОДУЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО. PREFAB-
КОНСТРУКЦИИ (НА ПРИМЕРЕ КОМПАНИИ «НОВЫЙ ДОМ»)
Научный руководитель – канд. техн. наук Е.В. Лыткина
6. Студ. 219 гр. А.Н. Барахтенко, Д.Е. Пушкарева
ОСОБЕННОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЦЕМЕНТНОЙ ПЛИТЫ
«АКВАПАНЕЛЬ»
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Е.А. Бартьенева
7. Студ. 162 гр. М.И. Антонова
ПРОИЗВОДСТВО ИННОВАЦИОННЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МА-
ТЕРИАЛОВ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
Научный руководитель – канд. техн. наук Е.В. Лыткина
8. Студ. 361 гр. Е.Е. Козлов
ПРЕИМУЩЕСТВА ГИПСОВОЛОКНИСТЫХ ЛИСТОВ КНАУФ
Научный руководитель – канд. техн. наук Л.В. Завадская

9. Студ. 212 гр. К.А. Аносова
СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ПОМЕЩЕНИЙ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Е.А. Бартьенева
10. Студ. 265 гр. Г.Т. Агемян, В.А. Степанов
УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ ШТУКАТУРКИ РОТБАНД
Научный руководитель – канд. техн. наук Е.В. Лыткина
11. Студ. 221 гр. И.П. Савинов
СОВРЕМЕННЫЕ СИСТЕМЫ НАРУЖНОГО УТЕПЛЕНИЯ ФА-
САДОВ ЗДАНИЯ С ШТУКАТУРНЫМ СЛОЕМ
Научный руководитель – канд. техн. наук Е.В. Лыткина
12. Студ. 219 гр. Н.О. Абышкина
СИСТЕМА ПОДГОТОВКИ И ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ПОВЕРХ-
НОСТИ ДЛЯ ОТДЕЛКИ СТЕН
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Е.А. Бартьенева
13. Студ. 361 гр. В.Н. Осокина, К.В. Попов
АКУСТИЧЕСКИЕ ЗВУКОПОГЛОЩАЮЩИЕ ПАНЕЛИ КНАУФ
Научный руководитель – канд. техн. наук Л.В. Завадская
14. Студ. 161 гр. А.А. Хаид
РАЗНОВИДНОСТИ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ
ЛИСТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ
ПОМЕЩЕНИЙ
Научный руководитель – канд. техн. наук Е.В. Лыткина
15. Студ. 461 гр. А.И. Епимахов, М.В. Лёвин
РЕКУЛЬТИВАЦИЯ ЗЕМЕЛЬ ПОСЛЕ ДОБЫЧИ ГИПСА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Е.А. Бартьенева
16. Студ. 261 гр. А.Д. Астапенко, М.В. Шалаев
ОСОБЕННОСТИ ВОЗВЕДЕНИЯ ВЫСОТНЫХ ЗДАНИЙ НА
ПРИМЕРЕ НЕБОСКРЕБА «БУРДЖ-ХАЛИФА»
Научный руководитель – канд. техн. наук Е.В. Лыткина

Подсекция «Системы качества, стандартизация и сертификация»

Председатель подсекции – канд. техн. наук, доцент О.Е. Смирнова

Заместитель председателя – канд. техн. наук Л.В. Завадская

Секретарь – студ. 261-маг гр. Я.А. Мелкова

Заседание подсекции проводится в лабораторном корпусе, ауд. 273а

17 марта (вторник), 10⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/8111235456>)

1. Канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой СМСС О.Е. Смирнова
ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО
2. Студ. 461 гр. А.С. Черепанов
АНАЛИЗ ТРЕБОВАНИЙ К ПЛИТАМ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ ПО ГОСТ 9573-2025
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.Е. Смирнова
3. Студ. 461 гр. И.С. Колотвин
СИСТЕМА КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА НА ЗАВОДЕ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ЖБИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.Е. Смирнова
4. Студ. 461 гр. Т.К. Семенов
ИЗМЕНЕНИЯ НТД В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ОБРАЗУЮЩИХСЯ ПРИ СНОСЕ ЗДАНИЙ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.Е. Смирнова
5. Студ. ГТ-231 гр. Д.В. Коновалова (СГУВТ, Новосибирск)
ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.В. Приданова
6. Студ. 461 гр. А.А. Русанова
ПРОЕКТ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА «О БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ»: ОСНОВНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.Е. Смирнова
7. Студ. 461 гр. М.В. Лёвин
ОЦЕНКА ИЗМЕНЕНИЙ В НОРМАТИВНЫХ ТРЕБОВАНИЯХ В ОБЛАСТИ КРОВЕЛЬНЫХ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.Е. Смирнова

8. Студ. 461 гр. А.В. Дудченко
ПОРЯДОК ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ ТРЕБОВАНИЯМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.Е. Смирнова
9. Студ. 461 гр. А.И. Епимахов
НОРМАТИВНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВА СИЛИКАТНЫХ КЛАДОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.Е. Смирнова
10. Студ. 161-маг гр. А.К. Суворов, студ. 261-маг гр. Е.Р.Медведев
ДИАГРАММЫ РАССЕЯНИЯ ДЛЯ ОЦЕНКИ СВОЙСТВ ПЕНОБЕТОНА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЗОЛЫ-УНОСА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Е.А. Бартьенева
11. Студ. 461 гр. Д.К. Чугаев
АНАЛИЗ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ В 2025 ГОДУ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.Е. Смирнова
12. Студ. 261-маг гр. Я.А. Мелкова
ПРОЕКТИРОВАНИЕ СОСТАВА МЕЛКОЗЕРНИСТОГО БЕТОНА МЕТОДОМ ПЛАНИРОВАНИЯ ЭКСПЕРИМЕНТА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.Е. Смирнова
13. Студ. 161-маг гр. И.В. Лесников
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СМЕСИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ФИБРОБЕТОНА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.Е. Смирнова
13. Студ. 501з гр. В.А. Потуданская
СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ НА ПРЕДПРИЯТИИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ СТЕКЛОПЛАСТИКОВОЙ АРМАТУРЫ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.Е. Смирнова
14. Студ. 501з гр. И.Д. Соколова
ПРЕИМУЩЕСТВА ОПЕРАЦИОННОГО КОНТРОЛЯ НА ОСНОВЕ КАРТ ШУХАРТА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.Е. Смирнова
15. Студ. 501з гр. П.А. Клесова
МОНИТОРИНГ И ОЦЕНКА В СИСТЕМЕ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА ПРЕДПРИЯТИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.Е. Смирнова

**Подсекция «Современные дорожные материалы
и технологии строительства автомобильных дорог»**

Председатель подсекции – канд. техн. наук, доцент О.А. Игнатова

Заместитель председателя – канд. техн. наук М.А. Раков

Секретарь – студ. 165-маг гр. П.Э. Галашина

Заседание подсекции проводится в лабораторном корпусе, ауд. 273

17 марта (вторник), 9⁰⁰

1. Студ. 465 гр. П.Ю. Ткаченко
ПРОЕКТИРОВАНИЕ ФИЛЬТРУЮЩИХ ДОРОЖНЫХ НАСЫПЕЙ ИЗ МЕСТНЫХ МАТЕРИАЛОВ В УСЛОВИЯХ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ
Научный руководитель – канд. техн. наук В.С. Прибылов
2. Студ. САД-311 гр. П.В. Кривоносова (СГУПС, Новосибирск)
ЦИФРОВАЯ МОДЕЛЬ МЕСТНОСТИ В CREDO: ОТ ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ ДАННЫХ ДО ОНЛАЙН-КАРТ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.А. Бендер
3. Студ. 465 гр. М.А. Григорьева
ОСОБЕННОСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ВОДОПРОПУСКНОЙ ТРУБЫ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ПОДЪЕЗДНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ
Научный руководитель – ст. преподаватель А.А. Штейнбек
4. Студ. 265 гр. Г.Т. Агемян, В.А. Степанов
ПРОБЛЕМАТИКА УШИРЕНИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ
Научный руководитель – ст. преподаватель А.А. Штейнбек
5. Студ. 465 гр. Д.С. Деревягин
СОДЕРЖАНИЕ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД ПРИ РЕЗКО КОНТИНЕНТАЛЬНОМ КЛИМАТЕ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.А. Игнатова
6. Студ. ГТ-221 гр. И.В. Воронин (СГУВТ, Новосибирск)
УКРЕПЛЕНИЕ ГРУНТОВ ЗОЛОШЛАКОВЫМИ ОТХОДАМИ ТЭЦ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент В.А. Бобыльская
7. Студ. 165-маг гр. Л.М. Шишкин
МЕТОДЫ ПОВЫШЕНИЯ ШЕРОХОВАТОСТИ ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.А. Игнатова

8. Студ. 265-маг гр. В.Ю. Шибуняева
РОЛЬ ГЕОСИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ В ПРЕДОТ-
ВРАЩЕНИИ ОБРАЗОВАНИЯ КОЛЕЙНОСТИ И ТРЕЩИН НА
АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЯХ
Научный руководитель – ст. преподаватель А.А. Штейнбек
9. Студ. САД-411 гр. А.А. Гебенсбауэр, А.В. Охолин (СГУПС, Но-
восибирск)
МЕТОДЫ БОРЬБЫ С ЗИМНЕЙ СКОЛЬЗКОСТЬЮ
Научный руководитель – ст. преподаватель А.Ю. Лаврова
10. Студ. ЦКМ-231 гр. О.Е. Далецкий (СГУВТ, Новосибирск)
ИЗУЧЕНИЕ ЗАРУБЕЖНОГО ОПЫТА ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
РЕЗИНОВОЙ КРОШКИ В ДОРОЖНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Н.П. Ахматова
11. Студ. 465 гр. А.Р. Романова
КОМБИНИРОВАНИЕ ТРАДИЦИОННЫХ И СОВРЕМЕННЫХ
МЕТОДОВ УКРЕПЛЕНИЯ КАНАВ И КЮВЕТОВ
Научный руководитель – ст. преподаватель А.В. Курочкин
12. Студ. 465 гр. С.А. Ускова
ПРИМЕНЕНИЕ РЕГЕНЕРАЦИИ ПРИ РЕКОНСТРУКЦИИ АВ-
ТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ
Научный руководитель – ст. преподаватель А.А. Штейнбек
13. Студ. 365 гр. Д.М. Мясникова, Д.А. Пилипенко
АСПЕКТЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЖЕСТКИХ ДОРОЖНЫХ
ОДЕЖД В УСЛОВИЯХ СИБИРИ
Научный руководитель – ст. преподаватель А.А. Штейнбек
14. Студ. 165-маг гр. П.Э. Галашина
ВЛИЯНИЕ ОТХОДОВ ТЭЦ И ПОЛИМЕРНЫХ КОМПОНЕН-
ТОВ НА ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПЫЛЕВА-
ТЫХ СУГЛИНКОВ
Научный руководитель – ст. преподаватель А.А. Штейнбек
15. Студ. ГТ-231 гр. А.А. Медведев (СГУВТ, Новосибирск)
СИСТЕМЫ АРМИРОВАНИЯ ОТКОСОВ ГРУНТОВЫХ НА-
СЫПЕЙ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент В.А. Бобльськая
16. Студ. 265-маг гр. В.Ю. Мороренко
ХОЛОДНЫЙ РЕСАЙКЛИНГ КАК СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ
ЭФФЕКТИВНОСТИ И СНИЖЕНИЯ СЕБЕСТОИМОСТИ РЕ-
МОНТА АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.А. Игнатова

17. Студ. 365 гр. С.Е. Зиборов
ЦИФРОВОЙ ДВОЙНИК ДОРОГИ: ОТ ПРОЕКТА ДО ЭКСПЛУАТАЦИИ. КАК НЕ ПОТЕРЯТЬ ДАННЫЕ НА ЭТАПЕ СТРОЙКИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.А. Игнатова

СЕКЦИЯ «СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ, АВТОМАТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА»

Председатель секции – канд. техн. наук, профессор А.Г. Николаев
Заместитель председателя – канд. техн. наук А.С. Дедов
Секретарь – студ. 364 гр. В.А. Лимаева

Заседание секции проводится в лабораторном корпусе, ауд. 263

17 марта (вторник), 9⁰⁰

1. Канд. техн. наук, профессор, зав. кафедрой СМАЭ А.Г. Николаев
ИТОГИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ СТУ-
ДЕНТОВ В 2025 ГОДУ НА КАФЕДРЕ СМАЭ
2. Студ. 364 гр. С.А. Киндеров
ЭФФЕКТИВНЫЕ СПОСОБЫ ТРАНСПОРТИРОВКИ ПОЛЕЗ-
НЫХ ИСКОПАЕМЫХ ИЗ РАЗРЕЗА
Научный руководитель – канд. техн. наук, профессор
А.Г. Николаев
3. Студ. 364 гр. Е.С. Кожин
ЭФФЕКТИВНЫЕ СПОСОБЫ ВСКРЫТИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ
Научный руководитель – канд. техн. наук, профессор
А.Г. Николаев
4. Студ. 364 гр. В.А. Лимаева
ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ СИСТЕМ ОТКРЫТЫХ ГОРНЫХ
РАЗРАБОТОК. СПОСОБЫ ИХ ОПТИМИЗАЦИИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, профессор
А.Г. Николаев
5. Студ. 364 гр. С.А. Киндеров
ВИБРАЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ НА ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУ-
ЗОЧНЫХ ПУНКТАХ В ГОРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
Научный руководитель – канд. техн. наук А.С. Дедов
6. Студ. 364 гр. Е.С. Кожин
ВИБРАЦИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ, СТИМУЛИРУЮЩИЕ ДО-
БЫЧУ В ГОРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, профессор
А.Г. Николаев

7. Студ. 364 гр. В.А. Лимаева
ВИБРАЦИОННЫЕ ПИТАТЕЛИ И КОНВЕЙЕРЫ В ГОРНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
Научный руководитель – канд. техн. наук А.С. Дедов

СЕКЦИЯ «ТЕПЛОГАЗОСНАБЖЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ И ОХРАНА ВОЗДУШНОГО БАССЕЙНА»

Председатель секции – канд. техн. наук, доцент Д.Б. Чапаев
Заместитель председателя – канд. техн. наук, доцент Р.Ш. Мансуров
Секретарь – канд. экон. наук, доцент О.В. Бочарникова

Заседание секции проводится в лабораторном корпусе, ауд. 260б

17 марта (вторник), 9⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/3781753560>)

1. Студ. 441 гр. М.А. Казанцев
РЕКОНСТРУКЦИЯ СТАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент А.И. Мухин
2. Студ. 441 гр. А.Д. Палаткин
МЕТОДИКИ РАСЧЕТА ВЫДЕЛЕНИЯ ВЛАГИ С ЗЕРКАЛА ИСПАРЕНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Р.Ш. Мансуров
3. Студ. 441 гр. В.Ю. Шабалина
ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ В ЗДАНИЯХ АЭРОПОРТОВ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Р.Ш. Мансуров
4. Студ. 441 гр. М.В. Сидорова
КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ЦЕНТРА ОБРАБОТКИ ДАННЫХ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Р.Ш. Мансуров
5. Студ. 441 гр. Т.А. Бежко
ВЕНТИЛЯЦИЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Р.Ш. Мансуров
6. Студ. 441 гр. М.М. Капицева
АВТОМАТИЗАЦИЯ ГАЗОВЫХ КОТЕЛЬНЫХ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент А.И. Мухин
7. Студ. 441 гр. А.А. Изыгашев
СОВРЕМЕННЫЕ СИСТЕМЫ ВЕНТИЛЯЦИИ В ЖИЛЫХ ДОМАХ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Т.Л. Рохлецова

8. Студ. 441 гр. В.Д. Николаенко
СОВРЕМЕННЫЕ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ В ЖИЛЫХ ДОМАХ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Т.Л. Рохлецова
9. Аспирант А.А. Федотов (ННГАСУ, Нижний Новгород)
ОЦЕНКА ПОТЕНЦИАЛА СОЛНЕЧНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ ДЛЯ
РЕЛИГИОЗНОГО ОБЪЕКТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АКТУАЛЬНЫХ ДАННЫХ ИНСОЛЯЦИИ В НИЖНЕМ НОВГОРОДЕ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент М.М. Соколов
10. Студ. КИ24-05Б гр. К.В. Казин, студ. КИ25-05Б гр. И.И. Морозов (СФУ, Красноярск), учаш. 11а кл. Д.М. Скиданов (МБОУ «Средняя школа № 93 имени Героя Социалистического труда М.М. Царевского», Железногорск)
ВЕНТИЛИРУЕМЫЙ ФАСАД С АДАПТИВНЫМИ СОЛНЕЧНЫМИ ПАНЕЛЯМИ
Научный руководитель – ассистент Е.А. Голубев
11. Студ. 441 гр. Е.Ш. Онищенко
ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ В КУЛЬТУРНО-РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Р.Ш. Мансуров
12. Студ. 309 гр. П.С. Некипелова, аспирант А.Н. Пылаев (ННГАСУ, Нижний Новгород)
МЕТОДЫ ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент М.В. Бодров
13. Студ. 441 гр. С.И. Осипов
ПРОЕКТИРОВАНИЕ ВЕНТИЛЯЦИИ ПОМЕЩЕНИЙ ИНФЕКЦИОННОЙ БОЛЬНИЦЫ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Р.Ш. Мансуров
14. Студ. 441 гр. П.А. Удачина
ПРОЕКТИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ ВЕНТИЛЯЦИИ МЕСТ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Р.Ш. Мансуров
15. Студ. 441 гр. Д.В. Воробьева
ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ МЕЖДУ ОРГАНИЗАЦИЯМИ В ПРОЦЕССЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент А.И. Мухин

16. Студ. 341 гр. М.Е. Уварова
АКТИВНЫЕ ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛИ С ИЗМЕНЯЕМОЙ
ГЕОМЕТРИЕЙ ПРИТОЧНОЙ СТРУИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Р.Ш. Мансуров
17. Студ. 341 гр. Я.М. Соцков
СИСТЕМЫ ПАНЕЛЬНО-ЛУЧИСТОГО ОТОПЛЕНИЯ И ОХ-
ЛАЖДЕНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Р.Ш. Мансуров

СЕКЦИЯ «ТЕХНОЛОГИЯ И ОРГАНИЗАЦИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА»

Подсекция «Технология строительного производства»

Председатель подсекции – д-р техн. наук, доцент В.В. Молодин
Заместитель председателя – ст. преподаватель Г.А. Непомнящев
Секретарь – лаборант А.В. Глотова

Заседание подсекции проводится в главном корпусе, ауд. 303

17 марта (вторник), 10⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/8478102629>)

1. Студ. 126-маг гр. Л.Ю. Ефимова
ЗИМНЕЕ БЕТОНИРОВАНИЕ МОНОЛИТНОЙ ПЛИТЫ НА
МЕРЗЛОМ ОСНОВАНИИ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент В.В. Молодин
2. Студ. 123-маг-з гр. И.С. Куртенков
ОПРЕДЕЛЕНИЕ КАТЕГОРИИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ
КОНСТРУКЦИЙ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ НА ОСНОВЕ
ТЕОРИИ ХАОСА
Научный руководитель – канд. техн. наук А.Л. Свиначук
3. Студ. 126-маг-з гр. С.Е. Мерзляков
ВЫСОКИЙ ФАЛЬЦ В СЛОЖНОЙ АРХИТЕКТУРЕ: ПРЕИМУ-
ЩЕСТВА, РИСКИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук А.А. Мороз
4. Студ. 123-маг-з гр. Т.А. Коваленко
МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТЕПЕНИ ВЛИЯНИЯ ДЕФОР-
МАЦИЙ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ НА ТЕХНИЧЕС-
КОЕ СОСТОЯНИЕ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ НА ОСНОВЕ
МЕТОДОВ АПРИОРНОГО РАНЖИРОВАНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук А.Л. Свиначук
5. Студ. 126-маг-з гр. С.А. Прокопьев
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ШТУКАТУРНЫХ
РАБОТ РАСТВОРАМИ НА ОСНОВЕ СУХИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ
СМЕСЕЙ
Научный руководитель – канд. техн. наук М.Н. Шадрина

6. Студ. 426 гр. А.В. Глотова
ХЛОРИДНАЯ АГРЕССИЯ В ОТНОШЕНИИ ЦЕМЕНТНОГО
КАМНЯ ПРИ ПРОГНОЗИРОВАНИИ ДОЛГОВЕЧНОСТИ БЕ-
ТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент В.В. Молодин
7. Студ. 126-маг-з гр. И.К. Ковалевская
ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТ-
ВЕ МАТЕРИАЛОВ НА ЭКСПЛУАТАЦИОННУЮ НАДЕЖ-
НОСТЬ ОБЪЕКТА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.А. Легостаева
8. Студ. 2-ФПГС-24ФПГС-МП-212 гр. Д.С. Дроздов (СамГТУ, Са-
мара)
ОПТИМИЗАЦИЯ МНОГОСЛОЙНОГО АРМИРОВАНИЯ ЗЕМ-
ЛЯНЫХ СООРУЖЕНИЙ: АЛГОРИТМ НА ОСНОВЕ ТЕОРИИ
ИГР
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Е.В. Ильдияров
9. Студ. 226-маг-з гр. Е.С. Шилиманова
ТЕХНОЛОГИЯ УСТРОЙСТВА ОГНЕСТОЙКИХ КОМБИНИ-
РОВАННЫХ СВЕТОПРОЗРАЧНЫХ КОНСТРУКЦИЙ С ИС-
ПОЛЬЗОВАНИЕМ ЕТФЕ
Научный руководитель – канд. техн. наук А.А. Мороз
10. Студ. 226-маг-з гр. Р.Р. Набеев
ХЛОРИДНАЯ АГРЕССИЯ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЖЕЛЕЗОБЕ-
ТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент В.В. Молодин
11. Студ. 126-маг-з гр. В.А. Лоншакова
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ СТРОИ-
ТЕЛЬНЫХ ОТХОДОВ ПРИ РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ
Научный руководитель – канд. техн. наук М.Н. Шадрина
12. Магистр 126-маг-з А.А. Русанова
МЕХАНИЗМ РАЗРУШЕНИЯ ЦЕМЕНТНОГО КАМНЯ СЕРНОЙ
КИСЛОТОЙ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент В.В. Молодин
13. Студ. 425 гр. А.М. Гаас
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ УСТРОЙСТВА
КЛЕЕВЫХ АНКЕРОВ НА ОСНОВЕ ЦЕМЕНТНОГО КЛЕЕВОГО
СОСТАВА
Научный руководитель – ст. преподаватель Г.А. Непомнящев
14. Магистр. 226маг-з Селезнёв А.А.
АНАЛИЗ И ОПТИМИЗАЦИЯ НЕСУЩИХ КОНСТРУКЦИЙ НА
ОСНОВЕ ЕТФЕ-ПЛЕНКИ

- Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент А.А. Мороз
15. Студ. 226-маг гр. К.А. Шек
ОПТИМИЗАЦИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ ЧЕРЕЗ ВНЕДРЕНИЕ НАВЕСНЫХ ПРЕФАБРИЦИРОВАННЫХ ФАСАДОВ ИЗ АРХИТЕКТУРНОГО БЕТОНА
Научный руководитель – канд. техн. наук А.А. Мороз
 16. Студ. 226-маг гр. Д.В. Черныш
МЕТОДИКА БЕТОНИРОВАНИЯ ВЫСОКИХ СТЕН СО СЛОЖНОЙ КОНФИГУРАЦИЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНВЕНТАРНЫХ БЕТОНЛИТНЫХ ТРУБ
Научный руководитель – канд. техн. наук М.Н. Шадрина
 17. Студ. 226-маг гр. В.М. Казанцева
ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ УСИЛЕНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ УГЛЕВОЛОКНОМ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Л.А. Немчикова
 18. Студ. 126-маг гр. А.К. Черепанов
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОЗДУХОПОЛНЕННЫХ КРОВЕЛЬНЫХ ЕТФЕ КОНСТРУКЦИЙ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ БОЛЬШЕПРОЛЕТНЫХ СООРУЖЕНИЙ
Научный руководитель – канд. техн. наук А.А. Мороз
 19. Студ. 126-маг гр. А.С. Артемьев
ПОДХОДЫ К ВОССТАНОВЛЕНИЮ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ПОДВЕРГШИХСЯ ХЛОРИДНОЙ АГРЕССИИ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент В.В. Молодин
 20. Студ. 126-маг-3 гр. А.А. Манатов
УСИЛЕНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ С ПОМОЩЬЮ КОМПОЗИТНОЙ АРМАТУРЫ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Л.А. Немчикова

Подсекция «Организация строительного производства»

Председатель подсекции – д-р экон. наук, профессор С.Г. Чернова

Заместитель председателя – канд. экон. наук А.В. Иконникова

Секретарь – ассистент Я.Д. Агеева

Заседание подсекции проводится в главном корпусе, ауд. 403

17 марта (вторник), 10⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/2656514282>)

1. Студ. 226-маг-з гр. О.Н. Разумный
СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ОТКЛОНЕНИЙ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент О.Ю. Михальченко
2. Студ. 126-маг-з гр. А.Р. Ерохина, К.В. Шастина
ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПРИ РЕКОНСТРУКЦИИ УЧЕБНЫХ ЗДАНИЙ С УЧЕТОМ ПОТРЕБНОСТЕЙ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук М.Н. Шадрина
3. Студ. 3ЭМ-41БА гр. А.С. Логвинова (СибУПК, Новосибирск)
ОРГАНИЗАЦИЯ И ПЛАНИРОВАНИЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ
Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент И.В. Нитяго
4. Студ. 226-маг гр. З.В. Цыканов
ФРАКТАЛЬНО-ИТЕРАТИВНЫЙ ПОДХОД К КАЛЕНДАРНОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ
Научный руководитель – канд. экон. наук А.В. Иконникова
5. Студ. 226-маг гр. П.Ю. Родионов
ВЛИЯНИЕ НАРУШЕНИЙ, ВЫЯВЛЯЕМЫХ В РЕЗУЛЬТАТЕ СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ, НА СТОИМОСТЬ И СРОКИ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент О.Ю. Михальченко
6. Студ. 225-маг гр. Д.А. Герасименко
ОПТИМИЗАЦИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОЦЕССОВ СТРОИТЕЛЬСТВА ЗА СЧЕТ РОБОТИЗАЦИИ
Научный руководитель – д-р экон. наук, профессор С.Г. Чернова

7. Студ. 226-маг-з гр. Е.В. Жаркова
ПОИСК ОПТИМАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ОТДАЛЕННЫХ РАЙОНАХ РОССИИ
Научный руководитель – канд. экон. наук А.В. Иконникова
8. Студ. 226-маг-з гр. С.Д. Брагина
ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНЫХ ПРОЦЕДУР В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент О.Ю. Михальченко
9. Студ. 225-маг гр. Д.А. Жилина
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТРУДОВЫХ РЕСУРСОВ ПО ОБЪЕКТАМ СТРОИТЕЛЬСТВА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УРАВНЕНИЯ БЕЛЛМАНА
Научный руководитель – канд. экон. наук А.В. Иконникова
10. Студ. 2-ФПГС-24ФПГС-МП-214 гр. В.А. Гудилов (СамГТУ, Самара)
ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТОМ СТРОИТЕЛЬСТВА МНОГОЭТАЖНОГО ЖИЛОГО ЗДАНИЯ НА ОСНОВЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КАЛЕНДАРНОГО И КАЛЕНДАРНО-СЕТЕВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент В.Ю. Алпатов
11. Студ. 225-маг гр. А.В. Селина
ПАСПОРТ-РЕГЛАМЕНТ КАК ИНСТРУМЕНТ ПРЕОДОЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОГО РАЗРЫВА МЕЖДУ ВІМ И МТО В СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОЕКТАХ
Научный руководитель – канд. экон. наук А.В. Иконникова
12. Студ. 226-маг-з гр. Н.К. Копытенков
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНЫМИ ПРОЕКТАМИ В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЫ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент О.Ю. Михальченко
13. Студ. 225-маг гр. А.В. Каборда
RAG-АРХИТЕКТУРА ИНТЕГРАЦИИ НОРМАТИВНОЙ БАЗЫ В КАЛЕНДАРНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГЕНЕРАТИВНЫХ МОДЕЛЕЙ ИИ
Научный руководитель – д-р техн. наук, профессор А.А. Лapidус
14. Студ. 225-маг гр. А.А. Грузинова
МЕТОД РАСЧЕТА КОЛИЧЕСТВЕННОЙ ОЦЕНКИ УГЛЕРОДНОГО СЛЕДА ПРИ ВЫБОРЕ ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ НА ЭТАПЕ ПРОЕКТИРОВАНИЯ
Научный руководитель – канд. экон. наук А.В. Иконникова

15. Студ. 1206 гр. М.С. Сафронов (НГАСУ (Сибстрин), Новосибирск), студ. 27-к гр. В.В. Зубченко (НАСК, Новосибирск)
МЕХАНИЗМ КОНТРОЛЯ КОЛЛИЗИЙ БЫТОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ В СИСТЕМАХ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ НА ПРИМЕРЕ ОБЪЕКТОВ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ЖИЛИЩНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
Научный руководитель – ст. преподаватель М.А. Рублев
16. Магистр. 226-маг-з В.П. Шилин
ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ В МАЛОЭТАЖНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОСНОВЕ ВНЕДРЕНИЯ СИСТЕМЫ БЕРЕЖЛИВОГО ПРОИЗВОДСТВА
Научный руководитель – д-р экон. наук, профессор С.Г. Чернова
17. Студ. 126-маг гр. П.С. Сеницын
ПРИМЕНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОДХОДА ПРИ ВНУТРЕННЕЙ ПРИЕМКЕ ОБЪЕКТА
Научный руководитель – д-р экон. наук, профессор С.Г. Чернова
18. Студ. 320 гр. Я.М. Алексеев (НГАСУ (Сибстрин), Новосибирск), студ. 27-к гр. М.С. Ишуткина (НАСК, Новосибирск)
ОПТИМИЗАЦИЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ БЫТОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ В ИНДИВИДУАЛЬНОМ ЖИЛИЩНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ
Научный руководитель – ст. преподаватель М.А. Рублев
19. Студ. 3733801-20401 гр. Н.Р. Мотылев (СПбПУ, Санкт-Петербург)
ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА ЗА СЧЕТ ВНЕДРЕНИЯ ОТДЕЛЬНОЙ УПРАВЛЯЮЩЕЙ СТРУКТУРЫ
Научный руководитель – канд. экон. наук Е.К. Терешко
20. Студ. 126-маг гр. А.И. Мельничук
РАЗРАБОТКА КОМПЛЕКСА МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА СНИЖЕНИЕ ЗАДЕРЖКИ СРОКОВ СТРОИТЕЛЬСТВА
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент О.Ю. Михальченко
21. Студ. 126-маг гр. Д.С. Веселый
ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПОВЫШЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА ПРИ ВОЗВЕДЕНИИ ОБЪЕКТОВ ПРОМЫШЛЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
Научный руководитель – д-р техн. наук, профессор А.А. Лапидус

22. Студ. 320 гр. М.А. Шевченко (НГАСУ (Сибстрин), Новосибирск),
студ. 27-к гр. В.К. Рягузов (НАСК, Новосибирск)
АВТОМАТИЗАЦИЯ РАСЧЕТА ВЕДОМОСТЕЙ ОБЪЕМОВ РА-
БОТ В СИСТЕМАХ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВА-
НИЯ НА ПРИМЕРЕ ОБЪЕКТОВ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ЖИ-
ЛИЩНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
Научный руководитель – ст. преподаватель М.А. Рублев
23. Студ. 126-маг-з гр. В.А. Зубов
ПРОБЛЕМЫ, ВОЗНИКАЮЩИЕ В ОРГАНИЗАЦИИ ПРОЦЕС-
СОВ ПРОИЗВОДСТВА В СТРОИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
Научный руководитель – д-р экон. наук, профессор С.Г. Чернова

СЕКЦИЯ «АРХИТЕКТУРА И РЕКОНСТРУКЦИЯ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ»

Председатель секции – канд. архитектуры, доцент,
член Союза архитекторов России Е.В. Кетова
Заместитель председателя – канд. искусствоведения, доцент
О.Ю. Блатова
Секретарь – ст. преподаватель, член Союза архитекторов России
Ю.О. Лесотова

Подсекция «Проблемы и тенденции научных преобразований в архитектурно-градостроительном сегменте»

Заседание подсекции проводится в учебном корпусе № 4, ауд. 4302а

17 марта (вторник), 10⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://meet.google.com/cxk-hpwq-gfd>)

1. Студ. 111-маг гр. А.М. Мусохранова
СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ОРГАНИЗАЦИИ ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ КОМПЛЕКСОВ НА ПРИМЕРЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ
Научный руководитель – ст. преподаватель О.А. Голубева
2. Студ. 111-маг гр. А.Ю. Моисеева
ПРИНЦИПЫ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ СОВЕТСКИХ САНАТОРИЕВ
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.В. Боровикова
3. Студ. 211-маг гр. А.А. Николаева
СТАТИСТИЧЕСКИЙ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РЕГИОНОВ РОССИИ В АСПЕКТЕ СИРОТСТВА
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент Е.В. Кетова
4. Студ. 211-маг гр. В.С. Фащенко
ПРИНЦИПЫ ПРОСТРАНСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ РЕАБИЛИТАЦИОННЫХ ЦЕНТРОВ ДЛЯ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ
Научный руководитель – профессор А.А. Мордвов
5. Студ. 211-маг гр. Е.Д. Цыбина
ИСТОРИКО-КРЕМАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ ЖИЛОГО ДОМА В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
Научный руководитель – доцент А.Я. Крутухина

6. Студ. 211-маг гр. Т.А. Жукова
ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТОДА ФОТОГРАММЕТРИИ
ДЛЯ ФИКСАЦИИ АКТУАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТОВ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ (НА ПРИМЕРЕ ДОМА КУПЦОВ
КУЛТАШЕВЫХ, Р.П. КОЛЫВАНЬ, НСО)
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент Е.В. Кетова
7. Студ. 111-маг гр. Н.А. Сукис
АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР МОДЕЛЕЙ НЕЙРОСЕТЕЙ ДЛЯ
ГЕНЕРАЦИИ ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ
Научный руководитель – доцент О.С. Зенков
8. Студ. 211-маг гр. М.В. Шалыгина
АРХИТЕКТУРНО-КОМПОЗИЦИОННЫЕ ОСОБЕННОСТИ МО-
ЗАИЧНЫХ ОБЪЕКТОВ СОВЕТСКОГО МОДЕРНИЗМА НА
ПРИМЕРЕ НОВОСИБИРСКА
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент Е.В. Кетова
9. Студ. 111-маг гр. А.А. Нешева
ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ АРХИТЕКТУРНО-ПРОСТРАНСТ-
ВЕННОЙ СТРУКТУРЫ ТЕХНОПАРКОВ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент Е.В. Кетова
10. Студ. 111-маг гр. А.В. Питиримова
ПРОЕКТНЫЙ АНАЛИЗ МИРОВОГО И ОТЕЧЕСТВЕННОГО
ОПЫТА РЕДЕВЕЛОПМЕНТА РЕЧНЫХ ПОРТОВ
Научный руководитель – доцент О.С. Зенков
11. Студ. 211-маг гр. Д.В. Цупренко
ОСОБЕННОСТИ РЕВЕРБЕРАЦИИ В ХРИСТИАНСКИХ ХРА-
МАХ НА ПРИМЕРЕ НОВОСИБИРСКА
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент Е.В. Кетова
12. Соискатель Е.А. Росс
РАДИКАЛЬНАЯ РЕДУКЦИЯ В ТВОРЧЕСТВЕ АРХИТЕКТОРА-
МИНИМАЛИСТА ДЖОНА ПОУСОНА
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент Т.В. Гудкова
13. Аспирант 212-ас гр. С.И. Габышев
СОВРЕМЕННЫЕ ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ И НЕЙРОБИОЛОГИ-
ЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ В ОЦЕНКЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРО-
СТРАНСТВ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент Е.В. Кетова
14. Студ. 111-маг гр. П.С. Нефёдова
ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ И ЗАРУБЕЖНЫЙ ОПЫТ ПРОЕКТИРОВА-
НИЯ: ДИВЕРСИФИКАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ МОНОГОРО-
ДОВ ЧЕРЕЗ ГОРНОЛЫЖНЫЙ ТУРИЗМ
Научный руководитель – ст. преподаватель Ю.Е. Нижегородцева

**Подсекция «Актуальные вопросы
теории и практики в архитектуре»**

Заседание подсекции проводится в учебном корпусе № 4, ауд. 4302а

17 марта (вторник), 12⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://meet.google.com/cxk-hpwq-gfd>)

1. Студ. 512 гр. Е.А. Кинова
ДОРОЖНАЯ КАРТА ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ КАМПУСА
ЭКОЛОГИЧЕСКИХ КОМПЕТЕНЦИЙ
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.В. Боровикова
2. Студ. 511 гр. К.И. Гилев, студ. 418 гр. А.Е. Беспалов
ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ КАК КЛЮЧЕВОЙ ЭЛЕМЕНТ АРХИТЕКТУРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
Научные руководители – канд. архитектуры, доцент Т.В. Гудкова, магистр архитектуры, соискатель Е.А. Росс
3. Студ. 22-412-1 гр. В.П. Нурутдинова (НГУАДИ, Новосибирск)
АРХИТЕКТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ МОДЕРНИЗМА В КРАСНООБСКЕ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент Ю.И. Тарасова
4. Студ. 512 гр. Е.П. Соловьева
ПРЕОБРАЗОВАНИЕ БАЗ ОТДЫХА НА ТЕРРИТОРИИ НСО
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.В. Боровикова
5. Студ. 519 гр. В.Е. Пухальская
ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ГОРНОЛЫЖНЫХ ГОСТИНИЧНЫХ КОМПЛЕКСОВ В РОССИИ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент Е.В. Кетова
6. Студ. 311 гр. С.Б. Мазур
ИДЕНТИЧНОСТЬ РУССКИХ ГОРОДОВ СКВОЗЬ ПРИЗМУ ИЗУЧЕНИЯ НЕКРОПОЛЕЙ: ИССЛЕДОВАНИЕ ВХОДНЫХ ГРУПП И МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ
Научный руководитель – ст. преподаватель Ю.О. Лесотова
7. Студ. 411 гр. А.С. Кошечкина
ОСОБЕННОСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ЦЕНТРОВ ВЕТЕРИНАРИИ В НОВОСИБИРСКЕ
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.В. Боровикова

8. Студ. 511 гр. Я.И. Ермолаева
АНАЛИЗ ЗАРУБЕЖНОГО ОПЫТА НОРМАТИВНО-ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СОЗДАНИЯ БЕЗБАРЬЕРНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ЛЮДЕЙ С РАС И ЕГО ПРИМЕНЕНИЕ В РК И РФ
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.А. Бурило
9. Студ. 411 гр. А.Е. Гаскарова
СОВРЕМЕННОЕ ФОРМООБРАЗОВАНИЕ КУЛЬТОВОЙ (ЦЕРКОВНОЙ) АРХИТЕКТУРЫ
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.В. Боровикова
10. Студ. 22-412-1 гр. М.В. Гулай (СПбГАСУ, Санкт-Петербург)
МОДЕРНИЗАЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ: ПОДХОДЫ, ПРИОРИТЕТЫ, РЕШЕНИЯ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент Р.В. Мотылев
11. Студ. 22-412-1 гр. С.П. Шабаев (СГУВТ, Новосибирск)
ВНЕДРЕНИЕ ЗЕЛЕННЫХ ПАРКОВОК В НОВОСИБИРСКЕ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент А.С. Тушина
12. Студ. 511 гр. А.В. Кравченко
ТРАНСПОРТНО-ПЕРЕСАДОЧНЫЙ УЗЕЛ В КРУПНЕЙШЕМ ГОРОДЕ СФО
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.В. Боровикова
13. Студ. 32 А 23-1 гр. М.А. Кошелевская (НАСК, Новосибирск)
ОСОБЕННОСТИ АРХИТЕКТУРНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ МУЗЕЕВ СОВРЕМЕННОГО ИСКУССТВА
Научные руководители – канд. архитектуры, доцент Е.В. Кетова, преподаватель высшей категории Р.И. Сазонова
14. Студ. 411 гр. М.А. Духович
МЕХАНИКА ТРАНСФОРМИРУЕМЫХ ПРОСТРАНСТВ СОВРЕМЕННЫХ ЦЕНТРОВ ИСКУССТВА
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.В. Боровикова
15. Студ. 519-маг гр. В.В. Лобанова
ТИПОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЗДАНИЙ РЕЧНЫХ ВОКЗАЛОВ В РОССИЙСКИХ ГОРОДАХ
Научный руководитель – ст. преподаватель О.А. Голубева
16. Студ. 411 гр. Я.В. Хертек
БУДДИСТСКИЙ ЦЕНТР В КРУПНЕЙШЕМ ГОРОДЕ СФО
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.В. Боровикова
17. Студ. 411 гр. А.А. Аввакумова
ВЫЯВЛЕНИЕ НОВОЙ ТИПОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВОЙ ЗАСТРОЙКИ В КРУПНЕЙШЕМ ГОРОДЕ СФО

- Научный руководитель – ст. преподаватель Н.В. Боровикова
18. Студ. 313 гр. С.В. Сметанников
ВЛИЯНИЕ ТРАДИЦИЙ ЖИЛИЩНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА УЗ-
БЕКИСТАНА И ДАГЕСТАНА НА СОВРЕМЕННУЮ ГОСТИ-
НИЧНУЮ АРХИТЕКТУРУ
Научный руководитель – преподаватель П.А. Жиголкина
19. Студ. 32к А 23-1 гр. А.С. Сметанникова (НАСК, Новосибирск)
ТИПОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ДЕТСКИХ ДОСУГОВО-
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ЦЕНТРОВ
Научные руководители – канд. архитектуры, доцент Е.В. Кетова,
преподаватель высшей категории Р.И. Сазонова
20. Студ. 512 гр. К.А. Набока
ПРИНЦИПЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ УСТОЙЧИВЫХ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ОБЪЕКТОВ В АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЕ
РФ
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.В. Боровикова

СЕКЦИЯ «АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ»

Председатель секции – канд. искусствоведения, доцент М.И. Акимова
Заместитель председателя – ст. преподаватель А.А. Ешакина
Секретарь – ассистент Е.Н. Логунова

Подсекция «Исследование актуальных проблем архитектурного проектирования»

Заседания подсекции проводятся в главном корпусе, ауд. 435

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ

17 марта (вторник), 9⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/0082235813>)

1. Студ. 25-110-2 гр. А.А. Рошка (НГУАДИ им. А.Д. Крячкова, Новосибирск)
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ТУРИСТИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ МЕЖДУНАРОДНОГО УРОВНЯ: СЕРВИСНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА И ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ НАПОЛНЕНИЕ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент Ю.И. Тарасова
2. Студ. 214-маг-3 гр. А.А. Дружинина
ЭВОЛЮЦИЯ ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ ЗДАНИЙ СТУДЕНЧЕСКИХ ОБЩЕЖИТИЙ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент М.И. Акимова
3. Студ. 212-маг гр. Нданджи Кемажу Беренжер Родриг
РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ АРХИТЕКТУРЫ ТРАДИЦИОННОГО ЖИЛИЩА КАМЕРУНА
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент М.А. Урюмцева
4. Студ. 114-маг гр. Н.И. Малюков
ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ СТАДИОНА: ОТ СИСТЕМЫ «УМНЫЙ ДОМ» К ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОМУ УЗЛУ SMART CITY
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент М.И. Акимова

5. Студ. 114-маг гр. Д.А. Красков
ОСОБЕННОСТИ АРХИТЕКТУРНО-ПРОСТРАНСТВЕННОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ САНАТОРИЯ В УСЛОВИЯХ ГОРНОГО
РЕЛЬЕФА
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент
М.И. Акимова
6. Студ. 114-маг гр. К.М. Климова
ЦИФРОВЫЕ ДВОЙНИКИ ЗДАНИЙ: ОТ BIM-МОДЕЛИ К ЭКС-
ПЛУАТАЦИОННОЙ МОДЕЛИ ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.И. Чугайнова
7. Студ. 114-маг гр. О.А. Балашов
ПРИМЕНЕНИЕ BIM-ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ
ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЪЕКТОВ
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.И. Чугайнова
8. Студ. 114-маг гр. В.А. Савченко
ЭВОЛЮЦИЯ НАУЧНЫХ ОРАНЖЕРЕЙ С XVI ВЕКА ДО НА-
СТОЯЩЕГО ВРЕМЕНИ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент
М.И. Акимова
9. Студ. 112-маг гр. С.В. Ежак
ПРОБЛЕМЫ РЕНОВАЦИИ ОФИСНЫХ ЗДАНИЙ В Г. НОВО-
СИБИРСКЕ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент
М.И. Акимова
10. Студ. 112-маг гр. К.Э. Майнгер
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ: ФУНКЦИОНАЛЬ-
НАЯ СТРУКТУРА, УНИВЕРСАЛЬНОЕ ЯДРО
Научный руководитель – канд. архитектуры С.В. Литвинов
11. Студ. 112-маг гр. А.П. Кирьяков
ПРИМЕНИМОСТЬ МЕТОДОВ ПЕРЕОСМЫСЛЕНИЯ ФУНК-
ЦИОНИРОВАНИЯ УГЛЕДОБЫВАЮЩИХ ТЕРРИТОРИЙ КЕ-
МЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА ОСНОВЕ ОТЕЧЕСТВЕННОГО
И ЗАРУБЕЖНОГО ОПЫТА
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент
М.И. Акимова
12. Студ. 114-маг-з гр. А.В. Попова
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ИНТЕГРИРОВАННОЙ АГРО-
ВОЛЬТАИЧЕСКОЙ ФЕРМЫ С ТРАДИЦИОННЫМ СЕЛЬСКО-
ХОЗЯЙСТВЕННЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ
Научный руководитель – руководитель отдела цифровизации
ООО «Конструктпроект» В.С. Хон (Новосибирск)

13. Студ. 114-маг-з гр. Е.В. Исаева
ПРИНЦИПЫ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ И РАЗДЕЛЕНИЯ ПОТОКОВ В СТРУКТУРЕ УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОГО БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.И. Чугайнова
14. Студ. 114-маг-з гр. С.Н. Болотов
МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ СПОРТИВНЫЙ КЛАСТЕР, СФОРМИРОВАННЫЙ НА ОСНОВЕ ЦИФРОВЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, КАК МОЩНЫЙ ДРАЙВЕР РАЗВИТИЯ
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.И. Чугайнова
15. Студ. 513 гр. Л.А. Парфенова
ПРОБЛЕМА АРХИТЕКТУРНОЙ ИДЕНТИЧНОСТИ РЕГИОНАЛЬНЫХ ЭТНОГРАФИЧЕСКИХ МУЗЕЕВ
Научный руководитель – ст. преподаватель В.В. Геронимус
16. Студ. 513 гр. В.К. Васюченко
ЗНАЧЕНИЕ КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВЫХ ЦЕНТРОВ В РАЗВИТИИ РОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ
Научный руководитель – ст. преподаватель А.А. Ешакина
17. Студ. 513 гр. М.И. Костюченко
СИНТЕЗ СТАРОГО И НОВОГО В АРХИТЕКТУРЕ ИСТОРИЧЕСКОЙ ЗАСТРОЙКИ СОВРЕМЕННЫХ ГОРОДОВ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент М.В. Скуднева
18. Студ. 513 гр. В.Е. Антончикова
«ГИБКОЕ» ПРОСТРАНСТВО СОВРЕМЕННОГО МУЗЕЯ
Научный руководитель – ст. преподаватель И.В. Смолякова
19. Студ. 513 гр. Э.И. Левченко
АНАЛИЗ АРХИТЕКТУРНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ИСТОРИЧЕСКИХ ЗДАНИЙ ТЕАТРОВ СИБИРИ С ГОРОДСКОЙ СРЕДОЙ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент М.И. Акимова
20. Студ. 513 гр. Е.Р. Бажанова
ИНТЕРАКТИВНОСТЬ В ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНОМ РЕШЕНИИ СОВРЕМЕННОГО МУЗЕЯ
Научный руководитель – доцент, член Союза архитекторов России О.С. Зенков

21. Студ. 513 гр. А.И. Макарова
ОБЩЕСТВЕННЫЙ ЭТАЖ КАК «СОЦИАЛЬНЫЙ КОНДЕНСАТОР»: ПРОЕКТНЫЙ ПРИЕМ ПОВЫШЕНИЯ СОСЕДСКОЙ АКТИВНОСТИ БЕЗ ПОТЕРИ ПРИВАТНОСТИ
Научный руководитель – ст. преподаватель И.В. Смолякова
22. Студ. 513 гр. В.А. Лапина
ИНТЕГРАЦИЯ СПОРТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ В ГОРОДСКОЙ ЛАНДШАФТ НА ПРИМЕРЕ КРУПНЫХ ГОРОДОВ РОССИИ
Научный руководитель – канд. архитектуры С.В. Литвинов
23. Студ. 513 гр. А.А. Лоскутова
ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИОНАЛЬНО-ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ КОНГРЕСС-ОТЕЛЯ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент М.И. Акимова
24. Студ. 513 гр. П.Н. Федотова
ОСОБЕННОСТИ АРХИТЕКТУРЫ САНАТОРНО-КУРОРТНЫХ КОМПЛЕКСОВ РАЗНЫХ ЭПОХ В ЕВРОПЕЙСКИХ СТРАНАХ И РОССИИ
Научный руководитель – ст. преподаватель А.А. Ешакина

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ

17 марта (вторник), 14⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/0082235813>)

1. Студ. 513 гр. О.Ю. Штейнбрер
АРХИТЕКТУРНО-ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ ПРИЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ ВСЕСЕЗОННОГО ГОРНОЛЫЖНОГО КОМПЛЕКСА В УСЛОВИЯХ ГОРНОГО АЛТАЯ
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.А. Бурило
2. Студ. 513 гр. Н.Э. Монгуш
ОФИСНЫЕ ПРОСТРАНСТВА НОВОГО ТИПА
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент М.И. Акимова
3. Студ. 513 гр. Р.И. Фатеева
ЭВОЛЮЦИЯ НОРМАТИВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ К ПРОЕКТИРОВАНИЮ ЗДАНИЙ УЧРЕЖДЕНИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ В РОССИИ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент М.И. Акимова

4. Студ. 513 гр. М.Б. Ержаханова
ПРИНЦИПЫ МИНИМАЛИЗМА В АРХИТЕКТУРЕ ТУРИСТИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ АЛТАЯ: ОТ ЭСТЕТИКИ К КОНСТРУКТИВНОМУ РЕШЕНИЮ
Научный руководитель – канд. архитектуры С.В. Литвинов
5. Студ. 513 гр. В.Д. Симонова
СИМВОЛИКО-САКРАЛЬНОЕ СОДЕРЖАНИЕ МОНАСТЫРСКИХ КОМПЛЕКСОВ
Научный руководитель – канд. архитектуры С.В. Литвинов
6. Студ. 414 гр. Н.А. Войтенко
ФУНКЦИОНАЛЬНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ЯХТ-КЛУБА В СТРУКТУРЕ КУРОРТНОГО ГОРОДА
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент М.И. Акимова
7. Студ. 414а гр. В.П. Нечепуренко
ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНЫЕ АСПЕКТЫ АРХИТЕКТУРЫ ЗДАНИЙ СУДОВ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент М.И. Акимова
8. Студ. 414 гр. А.В. Исаков
ДЕТСКО-ЮНОШЕСКИЙ НАУЧНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР КАК ПРОСТРАНСТВО ДЛЯ ПОПУЛЯРИЗАЦИИ НАУКИ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент М.И. Акимова
9. Студ. 414а В.А. Суслов
БИБЛИОТЕКА КАК «ТРЕТЬЕ МЕСТО» В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ
Научный руководитель – ст. преподаватель Ю.В. Болотников
10. Студ. 414а гр. Е.С. Ускова
ЭВОЛЮЦИЯ АРХИТЕКТУРЫ ДОМОВ КУЛЬТУРЫ
Научный руководитель – ст. преподаватель В.В. Геронимус
11. Студ. 414а гр. А.С. Агеев
ОСОБЕННОСТИ АРХИТЕКТУРНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ РЕАБИЛИТАЦИОННЫХ ЦЕНТРОВ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент М.И. Акимова
12. Студ. 414 гр. О.М. Чернышова
ПЕРСПЕКТИВЫ АРХИТЕКТУРНОГО РАЗВИТИЯ СЕВЕРНЫХ РЕГИОНОВ РОССИИ
Научный руководитель – ст. преподаватель А.А. Ешакина

13. Студ. 414а гр. Д.С. Черненко
СОЦИАЛЬНАЯ АРХИТЕКТУРА: ПРОЕКТИРОВАНИЕ ДЛЯ
УЯЗВИМЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент
М.И. Акимова
14. Студ. 414а гр. В.А. Куликов
ОСОБЕННОСТИ КОНСОЛЬНОЙ АРХИТЕКТУРЫ МНОГО-
ЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ, ИЛИ КАК ЗАСТАВИТЬ ЗДАНИЕ ПА-
РИТЬ В ВОЗДУХЕ
Научный руководитель – ассистент А.Е. Пономарева

Подсекция «Научные основы архитектурного проектирования»

Заседания подсекции проводятся в главном корпусе, ауд. 435

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ

17 марта (вторник), 16⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/0082235813>)

1. Студ. Л.2.25 гр. В.Д. Петрова (ННГАСУ, Нижний Новгород)
ЗОЛОТОЕ И СЕРЕБРЯНОЕ СЕЧЕНИЕ В СОВРЕМЕННОЙ АРХИТЕКТУРЕ НИЖНЕГО НОВГОРОДА
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент О.Н. Чеберева
2. Студ. 420б гр. А.Е. Керн, Е.С. Савельев
АНАЛИЗ СОВМЕСТНОЙ РАБОТЫ РАСЧЕТНЫХ КОМПЛЕКСОВ С BIM-СИСТЕМОЙ RENGA В УСЛОВИЯХ ИМПОРТО-ЗАМЕЩЕНИЯ
Научный руководитель – ст. преподаватель М.Г. Тен
3. Студ. 413 гр. Е.А. Погорелко, А.А. Попкова
КОНЦЕПЦИЯ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ В ЦЕНТРЕ ГОРОДА: ОТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ФУНКЦИИ К СОЦИОКУЛЬТУРНОМУ ПРОСТРАНСТВУ
Научный руководитель – ст. преподаватель А.А. Ешакина
4. Студ. 411 гр. Е.Э. Карлова
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ОДНОСЕМЕЙНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ НА ПОЛУОСТРОВЕ OCEAN SHORES (ШТАТ ВАШИНГТОН, США)
Научный руководитель – канд. архитектуры Р.В. Булгач
5. Студ. 411 гр. У.А. Чеботарь
ЖИЛОЙ ДОМ В УСЛОВИЯХ АРАВИЙСКОЙ ПУСТЫНИ В ОМАНЕ
Научный руководитель – канд. архитектуры Р.В. Булгач
6. Студ. 413 гр. Е.Е. Климович
ЖИЛОЙ ДОМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ В ИСЛАНДИИ
Научный руководитель – канд. архитектуры Р.В. Булгач
7. Студ. 419 гр. З.В. Кадочникова
БИОКЛИМАТИЧЕСКИЙ ЖИЛОЙ ДОМ В П. САНОРА (ШТАТ КАЛИФОРНИЯ, США)
Научный руководитель – канд. архитектуры Р.В. Булгач

8. Студ. 314 гр. А.В. Сотникова
ВОЗМОЖНОСТИ AI ДЛЯ СОЗДАНИЯ ФОТОРЕАЛИСТИЧНЫХ ПОДАЧ И ПРЕЗЕНТАЦИОННЫХ РОЛИКОВ
Научный руководитель – ст. преподаватель А.А. Ешакина
9. Студ. 314а гр. З.Н. Моронцева
АРХИТЕКТУРНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СНИЖЕНИЯ УРОВНЯ ШУМА В ГОРОДСКОЙ СРЕДЕ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент М.И. Акимова
10. Студ. 314а гр. А.А. Велигаева
ИСТОРИЧЕСКИЙ ОБЗОР РАЗВИТИЯ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ И ПРИМЕРЫ ЗНАКОВЫХ ОБЪЕКТОВ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент М.И. Акимова
11. Студ. 314а гр. А.Р. Корнюхина
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ В РОССИИ И ИХ РЕАЛИЗАЦИЯ В ВИМ-СРЕДЕ: СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ АРХИТЕКТУРНЫХ БЮРО
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент М.И. Акимова
12. Студ. 314 гр. М.А. Галкина
РОЛЬ ФОРМЫ ОКОН В ФОРМИРОВАНИИ АРХИТЕКТУРНО-ГО СТИЛЯ ЗДАНИЯ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент М.И. Акимова

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ

18 марта (среда), 14⁰⁰

(идентификатор встречи <https://telemost.yandex.ru/j/7502953352>)

1. Студ. 313 гр. Э.М. Головина
ОСОБЕННОСТИ БЛАГОУСТРОЙСТВА РЕКРЕАЦИОННЫХ ЗОН В НАЦИОНАЛЬНЫХ ПАРКАХ
Научный руководитель – ассистент А.Е. Пономарева
2. Студ. 313 гр. А.С. Домашова
КОЛОРИТ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ
Научный руководитель – ассистент А.Е. Пономарева

3. Студ. 313 гр. Э.Ч. Течинова
АРХИТЕКТУРА КАК ИНСТРУМЕНТ НАСИЛИЯ
Научный руководитель – ассистент А.Е. Пономарева
4. Студ. 314а гр. В.В. Вагнер
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА НА
РАЗНЫХ СТАДИЯХ ПРОЕКТИРОВАНИЯ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент
М.И. Акимова
5. Студ. 314 гр. В.О. Папонова
ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ БЕЗОПАСНЫХ И КОМ-
ФОРТНЫХ УЛИЦ В НОВОСИБИРСКЕ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент
М.И. Акимова
6. Студ. 314а гр. А.Л. Доржу
ВЛИЯНИЕ ПЛАНИРОВОЧНЫХ СТРУКТУР СИБИРСКИХ ГО-
РОДОВ НА КАЧЕСТВО ВОЗДУХА
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент
М.И. Акимова
7. Студ. 314 гр. А.В. Сотникова, студ. 314а гр. А.А. Финк
«ЗЕЛЕНАЯ АРХИТЕКТУРА»: УЧЕТ ПРИРОДНЫХ ФАКТОРОВ
В ПРОЦЕССЕ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ГОРОДОВ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент
М.И. Акимова
8. Студ. 314 гр. Д.И. Угрюмова
АНАЛИЗ СЦЕНАРИЕВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ
ПРОСТРАНСТВ КАК ОСНОВА ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ МА-
ЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ И БЛАГОУСТРОЙСТВА НА
ПРИМЕРЕ Г. НОВОСИБИРСКА
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент
М.И. Акимова
9. Студ. 313 гр. В.В. Бархатова, Ж.А. Зворыгина
ВЛИЯНИЕ ПАНДЕМИИ НА ПЛАНИРОВКУ ЖИЛЫХ ПРО-
СТРАНСТВ
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент
М.И. Акимова
10. Студ. 313 гр. Е.И. Шакула
ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА ПОДВОДНЫХ СООРУ-
ЖЕНИЙ
Научный руководитель – ассистент А.Е. Пономарева

11. Студ. 313 гр. Ф.И. Берковский, А.Е. Проваткин
ПОТЕНЦИАЛ РАЗВИТИЯ ПОДЗЕМНЫХ ГОРОДСКИХ ПРОСТРАНСТВ
Научный руководитель – ассистент А.Е. Пономарева
12. Студ. 321 гр. М.В. Пьянков
ГЕНЕРАТИВНЫЙ ДИЗАЙН В ПРОЕКТИРОВАНИИ: ПРИМЕНЕНИЕ НЕЙРОСЕТЕЙ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ДИЗАЙНА ИНТЕРЬЕРА И ЭКСТЕРЬЕРА
Научный руководитель – ст. преподаватель М.Г. Тен

15³⁰–15⁴⁵ – технический перерыв

13. Студ. 314а гр. А.И. Волкоморова, студ. 314 гр. Е.Э. Безызвестных
МЕТОДОЛОГИЯ ФОРМИРОВАНИЯ АРХИТЕКТУРНОЙ КОНЦЕПЦИИ ОСТАНОВОЧНОГО ПАВИЛЬОНА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВИМ-ТЕХНОЛОГИЙ И АЛГОРИТМОВ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА
Научный руководитель – канд. искусствоведения, доцент М.И. Акимова
14. Студ. 412 гр. Абий Сидимог Абебе
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЖИЛОЙ ДОМ В ЭФИОПИИ
Научный руководитель – канд. архитектуры Р.В. Булгач
15. Студ. 412 гр. А.Б. Щукина
БИОКЛИМАТИЧЕСКОЕ ОДНОСЕМЕЙНОЕ ЖИЛИЩЕ В Г. АНХИАЛОС (ГРЕЦИЯ)
Научный руководитель – канд. архитектуры Р.В. Булгач
16. Студ. 214 гр. П.Ю. Охотникова
УХОД ОТ МИНИМАЛИЗМА: ДОФАМИНОВАЯ АРХИТЕКТУРА
Научный руководитель – ассистент А.Е. Пономарева
17. Студ. 214 гр. А.В. Тюрин, К.В. Черентаев
СОЦЭКСПЕРИМЕНТ «ГОТИКА В СИБИРИ»
Научный руководитель – ассистент А.Е. Пономарева
18. Студ. 214 гр. И.В. Сычевская
ПЕРЕОСМЫСЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ ЧЕРЕЗ СЛЕПОТУ: ОПЫТ КАРЛОСА МУРАУ ПЕРЕЙРЫ
Научный руководитель – ассистент А.Е. Пономарева
19. Студ. 214 гр. А.П. Будейская, М.А. Будрин
ЭВОЛЮЦИЯ ТОРГОВЫХ ЦЕНТРОВ: ОТ ПАССАЖЕЙ ДО СОВРЕМЕННЫХ ВАРИАНТОВ
Научный руководитель – ассистент А.Е. Пономарева

20. Студ. 214 гр. А.С. Гутова
АРХИТЕКТУРА В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ ПРИРОДНО-КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ
Научный руководитель – ассистент А.Е. Пономарева
21. Студ. 221 гр. Е.И. Калганова
РОЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ В ФОРМИРОВАНИИ АРХИТЕКТУРЫ ГОРОДСКОГО ПРОСТРАНСТВА НА ПРИМЕРЕ Г. НОВОСИБИРСКА
Научный руководитель – ст. преподаватель В.В. Геронимус
22. Студ. 191 гр. А.В. Тарасова
ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ СТУДЕНТОВ ВЫСШЕГО СТРОИТЕЛЬНОГО УЧЕБНОГО ЗАВЕДЕНИЯ ОСНОВАМ СОХРАНЕНИЯ ИСТОРИЧЕСКОЙ ГОРОДСКОЙ ЗАСТРОЙКИ
Научный руководитель – ст. преподаватель М.Г. Тен
23. Студ. 115 гр. П.А. Марущак
АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОСТРАНСТВА ГОРОДА НОВОСИБИРСКА
Научный руководитель – ст. преподаватель М.Г. Тен

СЕКЦИЯ «ДИЗАЙН И ИСКУССТВО»

Председатель секции – канд. пед. наук, доцент И.Н. Карнаева

Заместитель председателя – канд. пед. наук Е.А. Сысоева

Секретарь – студ. 416а гр. К.М. Васильева

Заседание секции проводится в главном корпусе, ауд. 510

18 марта (среда), 10⁰⁰

1. Студ. 417 гр. А.А. Дорохова
КОНЦЕПТУАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ВИЗУАЛЬНОЙ ИДЕНТИФИКАЦИИ ОБРАЗА ГЛАВНОГО ПЕРСОНАЖА ДЕТСКОЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ КЛИНИКИ
Научный руководитель – доцент, член Союза дизайнеров России Т.А. Корогодина
2. Студ. 417 гр. Д.В. Тихонова
КОНЦЕПТУАЛЬНО-ОБРАЗНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ БАЗЫ ОТДЫХА «СОСНОВКА»
Научный руководитель – канд. пед. наук, член Союза русских художников Е.А. Сысоева
3. Студ. 417 гр. Н.О. Кислица
РАЗРАБОТКА АЙДЕНТИКИ КОФЕЙНИ В ИСТОРИЧЕСКОМ ЗДАНИИ КАРАМЕЛЬНОЙ ФАБРИКИ
Научный руководитель – доцент, член Союза дизайнеров России Т.А. Корогодина
4. Студ. 417 гр. И.Н. Мухутдинова
СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД В ОРГАНИЗАЦИИ ПРОСТРАНСТВА ИНТЕРЬЕРА ДЕТСКОГО ЦЕНТРА РАЗВИТИЯ И КОРРЕКЦИИ
Научный руководитель – канд. пед. наук, член Союза русских художников Е.А. Сысоева
5. Студ. 417 гр. Ю.С. Крылова
РЕБРЕНДИНГ ВИЗУАЛЬНОЙ ИДЕНТИЧНОСТИ НОВОСИБИРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО КРАЕВЕДЧЕСКОГО МУЗЕЯ
Научный руководитель – доцент, член Союза дизайнеров России Т.А. Корогодина

6. Студ. 417 гр. А.О. Челюбеева
РАЗРАБОТКА ФИРМЕННОГО СТИЛЯ ДЛЯ АССОЦИАЦИИ
ВETERANОВ НСО
Научный руководитель – доцент, член Союза дизайнеров России
Т.А. Корогодина
7. Студ. 417 гр. П.С. Коновалова
ДИЗАЙН-КОНЦЕПЦИЯ И ХУДОЖЕСТВЕННОЕ ОФОРМЛЕ-
НИЕ НАСТОЛЬНОЙ ИГРЫ «ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ» ДЛЯ
АБИТУРИЕНТОВ НГАСУ (СИБСТРИН)
Научный руководитель – канд. пед. наук, член Союза русских ху-
дожников Е.А. Сысоева
8. Студ. 417 гр. Е.А. Курносенкова
ХУДОЖЕСТВЕННО-ОБРАЗНОЕ РЕШЕНИЕ ИНТЕРЬЕРОВ
ДВУХМЕСТНЫХ НОМЕРОВ КОМПЛЕКСА «ТИШИНА»
В ПАРК-ОТЕЛЕ «МИРА-ДЕРЕВНЯ»
Научный руководитель – доцент, член Союза дизайнеров России
Т.А. Корогодина
9. Студ. 417 гр. В.А. Кислая
РАЗРАБОТКА ПРОЕКТА АЙДЕНТИКИ И ВНУТРЕННЕЙ НА-
ВИГАЦИИ ИНСТИТУТОВ ФГБОУ ВО НГАСУ (СИБСТРИН)
Научный руководитель – доцент, член Союза дизайнеров России
Т.А. Корогодина
10. Студ. 317 гр. С.А. Шалыгина
ДИЗАЙН-КОНЦЕПЦИЯ КАБИНЕТА НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ
МКОУ СОШ № 4 Г. ЧЕРЕПАНОВА
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент, член Союза
русских художников И.Н. Карнаева
11. Студ. 317 гр. Е.А. Князева
ПСИХОЛОГИЯ ИНТЕРЬЕРА: АРХЕТИПИЧЕСКИЕ ПРЕД-
СТАВЛЕНИЯ О ДОМЕ КАК ОСНОВА СОВРЕМЕННОГО ДИ-
ЗАЙНА
Научный руководитель – доцент, член Союза дизайнеров России
В.Н. Смирнов
12. Студ. 317 гр. М.Ю. Лапина
БУДДИЙСКОЕ НАСЛЕДИЕ В ИНДИЙСКОЙ КУЛЬТУРЕ
Научный руководитель – доцент, член Союза дизайнеров России
В.Н. Смирнов

13. Студ. 417 гр. И.В. Катайцева
ПРОЕКТ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ ТЕРРИТОРИИ НГАСУ (СИБСТРИН)
Научный руководитель – канд. пед. наук, член Союза русских художников Е.А. Сысоева
14. Студ. 317 гр. А.Д. Кулебякина
ПРОЛЕТАРСКАЯ ЭСТЕТИКА: ФОРМИРОВАНИЕ КУЛЬТУР-
НОЙ ИДЕНТИЧНОСТИ ЧЕРЕЗ ИНТЕРЬЕР
Научный руководитель – доцент, член Союза дизайнеров России
В.Н. Смирнов

СЕКЦИЯ «ГЕОДЕЗИЯ, КАДАСТР И МОНИТОРИНГ ЗЕМЕЛЬ»

Председатель секции – канд. пед. наук, доцент О.В. Солнышкова
Заместитель председателя – ст. преподаватель Д.Ю. Терентьев
Секретарь – ст. преподаватель Д.О. Григорьев

Подсекция «Геодезия и программные комплексы проектирования и обработки данных»

Заседание подсекции проводится в главном корпусе, ауд. 102

17 марта (вторник), 10⁰⁰

1. Студ. 215 гр. Т.А. Петрова, А.С. Шевченко, К.А. Сидоренко
ИССЛЕДОВАНИЕ ТОЧНОСТИ ИЗМЕРЕНИЯ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ УГЛОВ ТЕОДОЛИТОМ ТНЕО 010В И ЭЛЕКТРОННЫМИ ТАХЕОМЕТРАМИ
Научный руководитель – ст. преподаватель А.А. Караваев
2. Студ. 331 гр. Е.И. Комлев
О РУЧНЫХ СПОСОБАХ ИЗМЕРЕНИЯ УГЛОВ
Научный руководитель – ст. преподаватель Д.Ю. Терентьев
3. Студ. 243 гр. Е.А. Адайкин
ПОСТРОЕНИЕ ЦИФРОВОЙ МОДЕЛИ МЕСТНОСТИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПОЛЕВЫХ РАБОТ
Научный руководитель – ст. преподаватель Д.О. Григорьев
4. Студ. 343 гр. Е.А. Литвинцева, И.Д. Самутенко
СПОСОБЫ ИЗМЕРЕНИЯ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ УГЛОВ ПРИ РЕШЕНИИ ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ ЗАДАЧ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
Научный руководитель – ст. преподаватель Д.О. Григорьев
5. Студ. 243 гр. М.А. Иванюк, С.Д. Пушкарева
О ВИДАХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ ПРИ ПОДГОТОВКЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ПЛАНА
Научный руководитель – ст. преподаватель Д.Ю. Терентьев
6. Студ. 225 гр. Е.М. Проматюк, А.С. Донских, Е.Е. Котова
ИССЛЕДОВАНИЕ ТОЧНОСТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЦЕНТРА КОЛОННЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ТАХЕОМЕТРА RUIDE R2
Научный руководитель – ст. преподаватель Д.Ю. Терентьев

7. Студ. 221 гр. А.А. Угловский, В.О. Моисеева, О.С. Беднова
ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ПРИМЕНЕНИЯ ГЕОДЕ-
ЗИЧЕСКИХ МЕТОДОВ В ЭКОЛОГИИ
Научный руководитель – ст. преподаватель Л.Г. Петрова
8. Студ. 225 гр. Е.С. Гладышева, В.В. Фокина, Е.Е. Латыш
К ВОПРОСУ О ТОЧНОСТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КООРДИНАТ
СТАНЦИИ С ПОМОЩЬЮ ОБРАТНОЙ УГЛОВОЙ ЗАСЕЧКИ
ПРИ ДВУХ КРУГАХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО
ТАХЕОМЕТРА RUIDE R2
Научный руководитель – ст. преподаватель Д.Ю. Терентьев
9. Студ. 222 гр. Б.Д. Чельшев, М.А. Корольков, А.И. Черников
СОЗДАНИЕ МАКЕТА ТЕОДОЛИТА ДЛЯ УЧЕБНЫХ И ДЕ-
МОНСТРАЦИОННЫХ ЦЕЛЕЙ
Научный руководитель – ст. преподаватель Л.Г. Петрова
10. Студ. 225 гр. А.П. Дьякова, Д.Н. Никишова
К ВОПРОСУ О ТОЧНОСТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ НЕПРИСТУПНО-
ГО РАССТОЯНИЯ ПРИ ДВУХ КРУГАХ НА ПРИМЕРЕ ЭЛЕК-
ТРОННОГО ТАХЕОМЕТРА RUIDE R2
Научный руководитель – ст. преподаватель Д.Ю. Терентьев
11. Студ. 222 гр. Е.А. Антошин, М.А. Ануров
РАЗРАБОТКА ОБЪЕМНОГО МАКЕТА ТРАССЫ ДЛЯ ИЗУЧЕ-
НИЯ ГЕОМЕТРИЧЕСКОГО НИВЕЛИРОВАНИЯ
Научный руководитель – ст. преподаватель Л.Г. Петрова
12. Студ. 243 гр. Е.А. Адайкин, Г.А. Кошелев
О ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЯХ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ
ПРОВЕДЕНИИ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ
Научный руководитель – ст. преподаватель Д.Ю. Терентьев
13. Студ. 2206 гр. А.И. Ляхов, Д.В. Ткаченко, Я.А. Тихомиров
ОЦЕНКА ТОЧНОСТИ ИЗМЕРЕНИЯ ПРЕВЫШЕНИЙ ПРИ
ПРОЛОЖЕНИИ НИВЕЛИРНЫХ ХОДОВ II-ГО КЛАССА
Научный руководитель – ст. преподаватель Д.О. Григорьев
14. Студ. 343 гр. Д.А. Мотовилов, А.В. Поваляев
ФИЗИЧЕСКИЙ СПОСОБ ОРИЕНТИРОВАНИЯ В ШАХТАХ.
ГИРОСКОПИЧЕСКОЕ ОРИЕНТИРОВАНИЕ
Научный руководитель – ст. преподаватель Д.О. Григорьев
15. Студ. 243 гр. К.Е. Мирошниченко, Д.З. Юмдылыкова
О ВИДАХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ
ПРИ ПОДГОТОВКЕ МЕЖЕВОГО ПЛАНА
Научный руководитель – ст. преподаватель Д.Ю. Терентьев

16. Студ. 291 гр. В.А. Гаранина, П.Ю. Охотникова, А.П. Будейская, Н.В. Пьянкова, В.В. Петрушина, М.А. Будрин
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АНИМИРОВАННОГО ОБЪЯСНЕНИЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ КООРДИНАТ ТОЧКИ ТВОРЧЕСКИМИ МЕТОДАМИ
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент О.В. Солнышкова
17. Студ. 291 гр. Н.А. Панасенко
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГРАФИЧЕСКИХ ПРОГРАММ ДЛЯ АНИМИРОВАННОГО ОБЪЯСНЕНИЯ РАБОТЫ С ТОПОГРАФИЧЕСКИМИ ПЛАНАМИ
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент О.В. Солнышкова
18. Студ. 291 гр. П.Ю. Охотникова, А.П. Будейская, В.В. Петрушина
АНИМАЦИЯ КАК ИНСТРУМЕНТ ВИЗУАЛИЗАЦИИ ПРОСТРАНСТВЕННОГО МЫШЛЕНИЯ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ КООРДИНАТ
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент О.В. Солнышкова
19. Студ. 291 гр. Е.А. Мергасов, Р.С. Попадейкин, К.Т. Марков, Э.В. Букачаков
ТЕХНОЛОГИЯ ВЫНЕСЕНИЯ ГОРИЗОНТАЛЕЙ НА МОДЕЛЬ РУСЛА УЧАСТКА РЕКИ КАФЕДРЫ ГТСБЭ
Научные руководители – канд. пед. наук, доцент О.В. Солнышкова, ст. преподаватель А.А. Караваев
20. Студ. 265а гр. А.С. Валетников, А.А. Лосева
ИССЛЕДОВАНИЕ ТОЧНОСТИ НАВЕДЕНИЯ НА ЦЕЛЬ ОПТИЧЕСКИМИ ТЕОДОЛИТАМИ И ЭЛЕКТРОННЫМИ ТАХЕОМЕТРАМИ
Научный руководитель – ст. преподаватель А.А. Караваев
21. Студ. 212 гр. Е.К. Вареник, С.Б. Воробьева
ВЫПОЛНЕНИЕ ОБМЕРНЫХ РАБОТ ГЛАВНОГО КОРПУСА НГАСУ (СИБСТРИН)
Научный руководитель – ст. преподаватель Л.Г. Петрова

**Подсекция «Геодезическое обеспечение кадастровых работ
и мониторинг земель»**

Заседание подсекции проводится в главном корпусе, ауд. 102

17 марта (вторник), 15⁰⁰

1. Студ. 220а гр. А.И. Володина
ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ: ВИДЫ, НАЗНАЧЕНИЕ, ОСОБЕННОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Е.Н. Лосева
2. Студ. 220а гр. Е.С. Ланцова
СТРУКТУРА И ХАРАКТЕРИСТИКА ЗЕМЕЛЬ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Е.Н. Лосева
3. Студ. ПР301 гр. А.В. Хозина (НГУЭУ, Новосибирск)
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Е.Н. Лосева
4. Студ. 9-ЗУ402 гр. К.Х. Тыщенко, Ю.А. Лужных (НГУЭУ, Новосибирск)
МЕЖЕВЫЕ ЗНАКИ: ИХ ЗАКЛАДКА, МАРКИРОВАНИЕ, КООРДИНИРОВАНИЕ, СВОЙСТВА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент О.В. Солнышкова
5. Студ. 214а гр. М.Р. Гагарин, К.А. Патрахин, Р.Б. Рзаев, С.М. Блохин
КОНТРОЛИ И ДОПУСКИ ПРИ РАБОТЕ НА МОДЕЛИ РУСЛА УЧАСТКА РЕКИ КАФЕДРЫ ГТСБЭ
Научные руководители – канд. пед. наук, доцент О.В. Солнышкова, ст. преподаватель А.А. Караваев
6. Студ. 9-ЗУ401 гр. Д.С. Ласкова (НГУЭУ, Новосибирск)
РОЛЬ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ РАБОТ В ПРОВЕДЕНИИ СУДЕБНЫХ ЭКСПЕРТИЗ, НАЗНАЧАЕМЫХ ПРИ РЕШЕНИИ СПОРОВ ПО ЗЕМЕЛЬНЫМ УЧАСТКАМ
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент О.В. Солнышкова
7. Студ. 20 гр. С.В. Шкердина, К.А. Смирнова, А.М. Ван-Дэ-Цин (НАСК, Новосибирск)
ДОРОЖНЫЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ КОЛЕСА (КУРВИМЕТРЫ)
Научный руководитель – ст. преподаватель Л.Г. Петрова

8. Студ. 20 гр. М.В. Медведев, В.В. Гейль, А.А.-Х. Монгуш (НАСК, Новосибирск)
ИССЛЕДОВАНИЕ НЕРАВНОТОЧНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ ПРЕВЫШЕНИЙ С ПОМОЩЬЮ ЦИФРОВОГО НИВЕЛИРА
Научный руководитель – ст. преподаватель Л.Г. Петрова
9. Студ. 9-ЗУ401 гр. Д.А. Сипеева (НГУЭУ, Новосибирск)
ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ РАБОТЫ ПРИ ОПИСАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ И УСТАНОВЛЕНИЯ ГРАНИЦ ОБЪЕКТОВ ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВА И ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ЗЕМЕЛЬ
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент О.В. Солнышкова
10. Студ. СМТ-112 гр. И.Д. Вешняков, З.Д. Драничников, А.О. Ковязин (СГУПС, Новосибирск)
АНАЛИЗ ТОЧНОСТИ ИЗМЕРЕНИЙ SLAM-СКАНЕРОМ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент В.М. Жидов
11. Студ. 9-ЗУ401 гр. Е.М. Новоселова, М.Э. Мудрецова (НГУЭУ, Новосибирск)
ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ РАБОТЫ ПРИ ПЛАНИРОВКЕ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ И ЛЕСНОГО ФОНДА
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент О.В. Солнышкова

**СЕКЦИЯ «ГЕОМЕТРИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ
В АРХИТЕКТУРЕ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ»**

Председатель секции – канд. пед. наук, доцент К.А. Вольхин
Заместитель председателя – ст. преподаватель С.А. Нефедова
Секретарь – ст. преподаватель Э.В. Ермошкин

Заседание секции проводится в главном корпусе, ауд. 508

17 марта (вторник), 9⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/5409142345>)

1. Студ. 120 гр. Д.К. Безденежных
ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ КУПОЛА В АРХИТЕКТУРЕ НОВОСИБИРСКА
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.А. Астахова
2. Студ. 120б гр. А.И. Шаманаев
СРАВНЕНИЕ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ AUTOCAD И NANOCAD ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ БАЗОВЫХ ЗАДАЧ ИНЖЕНЕРНОЙ ГРАФИКИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент К.А. Вольхин
3. Студ. 131 гр. Р.А. Сульгина, С.Ю. Сидоров
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ НАЧЕРТАТЕЛЬНОЙ ГЕОМЕТРИИ СРЕДСТВАМИ ПРИЛОЖЕНИЯ «МЕХАНИКА: АНИМАЦИЯ» В КОМПАС-3D
Научный руководитель – ст. преподаватель Э.В. Ермошкин
4. Студ. 113 гр. С.О. Боюр
БИОНИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В АРХИТЕКТУРЕ: ПРОЕКТ ЦВЕТОЧНОЙ ЛАВКИ НА ОСНОВЕ ГЕОМЕТРИЧЕСКОЙ ИНТЕРПРЕТАЦИИ ПРИРОДНЫХ СТРУКТУР
Научный руководитель – ст. преподаватель С.Ю. Куликова
5. Студ. 214а гр. Э.Д. Дабаева
ТРАДИЦИОННОЕ ЖИЛЬЕ МАЛЫХ НАРОДОВ РОССИИ
Научный руководитель – ст. преподаватель С.В. Максимова
6. Студ. 114 гр. Л.Ф. Максимова, С.Г. Даниелян
ПЕРСПЕКТИВА В ПРОЦЕССЕ ВОСПРИЯТИЯ ОБЪЕКТОВ
Научный руководитель – ст. преподаватель С.А. Нефедова

7. Студ. 125 гр. К.Р. Кулпиясова, Е.В. Кайманакова
БИОНИЧЕСКИЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ФОРМЫ КАК РЕЗУЛЬТАТ ГЕОМЕТРИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.В. Петрова
8. Студ. 120 гр. А.А. Арутюнян, студ. СД-111 гр. С.П. Балковая (СГУПС, Новосибирск)
ДАЙДЖЕСТ ПАТЕНТОВ ПО ИНЖЕНЕРНОЙ ГРАФИКЕ
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент А.В. Петухова
9. Студ. 102 гр. А.А. Майданова (ННГАСУ, Нижний Новгород)
ТОПОЛОГИЧЕСКАЯ ОПТИМИЗАЦИЯ БАЛОЧНОЙ КОНСТРУКЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ СРЕДСТВ ЧИСЛЕННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ
Научный руководитель – ассистент А.К. Ситникова
10. Студ. 191 гр. А.С. Ни
ИКОСАЭДР В АРХИТЕКТУРЕ НОВОСИБИРСКА
Научный руководитель – ст. преподаватель М.Г. Тен
11. Студ. 123 гр. И.Д. Порох
ОСНОВЫ РАБОТЫ С ЛИСТОВЫМ ТЕЛОМ В КОМПАС-3D: МОДЕЛИРОВАНИЕ ГНУТОЙ ДЕТАЛИ
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.А. Астахова
12. Студ. 132 гр. С.М. Илларионов, студ. 124 гр. Ю.А. Супроненко
МЕТОДЫ ПОСТРОЕНИЯ БЕРГШТРИХОВ В САПР КОМПАС-3D
Научный руководитель – доцент Э.В. Ермошкин
13. Студ. 218 гр. А.В. Резанова
ПРИМЕНЕНИЕ ВИНТОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ ДЛЯ СОЗДАНИЯ МОДЕЛИ МАЛОЙ АРХИТЕКТУРНОЙ ФОРМЫ
Научный руководитель – ст. преподаватель С.Ю. Куликова
14. Студ. 118 гр. А.П. Топова, А.Е. Шилиева, А.А. Шурова
ВЛИЯНИЕ ГЕОМЕТРИЧЕСКОЙ ФОРМЫ НА ЧЕЛОВЕКА
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.А. Нефедова
15. Студ. 123 гр. С.Д. Астапов
ПРИМЕНЕНИЕ ВИНТОВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ В АРХИТЕКТУРЕ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.В. Петрова
16. Студ. 115а гр. Е.Д. Морозова
ГЕОМЕТРИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ НЕЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ В ОРГАНИЧЕСКОЙ АРХИТЕКТУРЕ (НА ПРИМЕРЕ ПРОЕКТА HANG NGA/CRAZY HOUSE)
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.А. Астахова

17. Студ. БМСС-211 гр. А.С. Мурашевич, М.Д. Морозова (СГУПС, Новосибирск)
МОДЕЛИРОВАНИЕ ТЕРМОРЕГУЛИРУЮЩЕЙ ЕМКОСТИ С КРИВОЛИНЕЙНОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ
 Научный руководитель – доцент Э.В. Ермошкин
18. Студ. 224 гр. Г.Г. Караваев, студ. 124 гр. Н.А. Типикин
ВЫПОЛНЕНИЕ 3D-МОДЕЛИ ЗДАНИЯ КУЛЬТУРНО-ПРОСВЕ-ТИТЕЛЬСКОГО И ЗРЕЛИЩНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
 Научный руководитель – ст. преподаватель С.Ю. Куликова
19. Студ. 113 гр. К.Д. Коршунов
ФОРМЫ В ФУТУРИСТИЧЕСКОЙ АРХИТЕКТУРЕ
 Научный руководитель – ст. преподаватель С.А. Нефедова
20. Студ. 126 гр. Д.С. Кононец
ГЕОМЕТРИЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫХ ДОМОВ
 Научный руководитель – ст. преподаватель Н.В. Петрова
21. Студ. 124 гр. М.Д. Андреева, С.А. Кунц, Е.В. Трибунская
ПРИМЕНЕНИЕ ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ И КОНИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
 Научный руководитель – ст. преподаватель С.Ю. Куликова
22. Студ. 113 гр. С.Г. Мальцева, Е.А. Куколева
ЦИФРОВЫЕ МОДЕЛИ В РЕКОНСТРУКЦИИ
 Научный руководитель – ст. преподаватель С.А. Нефедова
23. Студ. 221 гр. Е.И. Калганова
ПОСТРОЕНИЕ МОДЕЛИ ЗДАНИЯ С ПОВЕРХНОСТЯМИ ВРАЩЕНИЯ В ПРОГРАММЕ Renga
 Научный руководитель – ст. преподаватель С.Ю. Куликова
24. Студ. 111 гр. В.В. Беспалов, С.В. Красильникова, И.В. Угланов
АНАЛИЗ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ ВИЗУАЛИЗАЦИИ АРХИТЕКТУРНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
 Научный руководитель – ст. преподаватель С.А. Нефедова
25. Студ. 124 гр. В.Е. Болгова, М.С. Десятник
МОДЕЛИРОВАНИЕ МИНИМАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В АРХИТЕКТУРНЫХ ПОКРЫТИЯХ
 Научный руководитель – ст. преподаватель С.Ю. Куликова
26. Студ. 172 гр. Н.К. Никитин
ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПРИНЦИПЫ И ПРОЕКЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ В АРХИТЕКТУРЕ ФАСАДОВ
 Научный руководитель – ст. преподаватель С.Ю. Куликова
27. Студ. 341 гр. М.Е. Уварова
ВЫПОЛНЕНИЕ 3D-МОДЕЛИ ЗДАНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НЕСТАНДАРТНЫХ ФОРМ И ФИГУР

- Научный руководитель – ст. преподаватель С.Ю. Куликова
28. Студ. 118 гр. А.А. Фатальчук, М.П. Цурикова
ПРИМЕНЕНИЕ ЦИКЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ В АРХИТЕКТУРЕ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ
- Научный руководитель – ст. преподаватель С.Ю. Куликова
29. Студ. 121 гр. И.В. Иванов, М.А. Пименов, Н.С. Рогозинский
ПОСТРОЕНИЕ 3D-МОДЕЛИ И ЧЕРТЕЖЕЙ ПО ЗАДАННОЙ ГОТОВОЙ ДЕТАЛИ
- Научный руководитель – ст. преподаватель С.Ю. Куликова
30. Студ. 122 гр. В.Е. Еремин, В.Д. Попрядухин
ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИОННОЙ МОДЕЛИ ТОРГОВОГО ЦЕНТРА В РАЗНЫХ ПРОГРАММНЫХ КОМПЛЕКСАХ
- Научный руководитель – ст. преподаватель С.Ю. Куликова
31. Студ. 122 гр. С.А. Дементьева, М.Р. Кайгородцева, Е.С. Тишина
ПРИМЕНЕНИЕ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И АРХИТЕКТУРЕ
- Научный руководитель – ст. преподаватель С.Ю. Куликова

СЕКЦИЯ «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ»

Председатель секции – канд. архитектуры, доцент Д.В. Карелин
Заместитель председателя – канд. архитектуры, доцент О.О. Смолина
Секретарь – ст.преподаватель Т.А. Маметова, ассистент И.Д. Мелихов

Заседания секции проводятся в учебном корпусе № 3, ауд. 295

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ

17 марта (вторник), 9⁰⁰

1. Студ. 518 гр. А.А. Гордеева
КЛЮЧЕВЫЕ ФАКТОРЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБРАЗОВА-
ТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ ВУЗА: РЕЗУЛЬТАТЫ СРАВНИТЕЛЬНОГО
ИССЛЕДОВАНИЯ КАМПУСОВ НОВОСИБИРСКА, РОССИЙ-
СКИХ И ЗАРУБЕЖНЫХ УНИВЕРСИТЕТОВ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент О.О. Смолина
2. Студ. 518 гр. З.В. Радионова
АГРОЦЕНТР В СТРУКТУРЕ АГРОАГЛОМЕРАЦИИ
Научный руководитель – ст. преподаватель, член Союза архитек-
торов России Н.В. Боровикова
3. Студ. 518 гр. А.В. Казанцева
ИНТЕГРАЦИЯ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ОПТИМИ-
ЗАЦИИ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА
Научный руководитель – ст. преподаватель Ю.Э. Чмир
4. Студ. 518 гр. М.С. Кожеватова
КОМПЛЕКСНОЕ РАЗВИТИЕ ТЕРРИТОРИИ ИНДУСТРИАЛЬ-
НЫХ ПАРКОВ НА ПРИМЕРЕ Г. НОВОСИБИРСКА
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент Д.В. Карелин
5. Студ. 512 гр. Ю.В. Зайцева
ФОРМИРОВАНИЕ ЦЕНТРА ЭМОЦИОНАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ
В УСЛОВИЯХ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИ-
ТОРИЙ
Научный руководитель – ст. преподаватель, член Союза архитек-
торов России Н.В. Боровикова

6. Студ. 511 гр. А.С. Руденко
ТИХООКЕАНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ КАМПУС: СПЕЦИФИКА, АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И ПРИНЦИПЫ
Научный руководитель – ст. преподаватель, член Союза архитекторов России Н.В. Боровикова
7. Студ. 511 гр. Я.И. Ермолаева, А.С. Кошечкина
КАРТЫ СОВМЕСТИМОСТИ НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ИСПОЛЪЗУЕМЫХ В ГОРОДСКОМ ОЗЕЛЕНЕНИИ ДРЕВЕСНЫХ РАСТЕНИЙ: ОСОБЕННОСТИ СОСТАВЛЕНИЯ И ПРИМЕНИМОСТЬ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент О.О. Смолина
8. Студ. 518 гр. Борзых Е. Е.
РЕВИТАЛИЗАЦИЯ БЫВШИХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ КАК ФАКТОР ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ ГОРОДА
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент О.О. Смолина
9. Студ. 491 гр. Р.В. Борков
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВИНОДЕЛИЯ
Научный руководитель – ст. преподаватель Ю.Э. Чмир
10. Студ. 491 гр. Е.Р. Зверобоева
ПРОЕКТИРОВАНИЕ СОВРЕМЕННЫХ КИНОЛОГИЧЕСКИХ ПЛОЩАДОК КАК ЭЛЕМЕНТА ОБЩЕСТВЕННОГО ПРОСТРАНСТВА
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент О.О. Смолина
11. Студ. 491 гр. П.Р. Кель
РОЛЬ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ТРОП В ФОРМИРОВАНИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ТУРИЗМА
Научный руководитель – ст. преподаватель Ю.Э. Чмир
12. Студ. 491 гр. Е.В. Куприянова
ТЕМА АНИМИЗМА И ЕЕ СВЯЗЬ СО СТРОИТЕЛЬСТВОМ
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.А. Маметова
13. Студ. 418 гр. А.А. Грицин
ПРОБЛЕМАТИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ В ГОРОДСКОЙ СРЕДЕ
Научный руководитель – ст. преподаватель, член Союза архитекторов России Н.В. Боровикова
14. Студ. 418 гр. Л.Д. Кондрух
МЕТОДИКА ФОРМИРОВАНИЯ ГЕНДЕРНО ОРИЕНТИРОВАННОГО КАРКАСА ОБЩЕСТВЕННЫХ ПРОСТРАНСТВ В УСЛОВИЯХ МАЛОГО ГОРОДА

- Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент О.О. Смолина
15. Студ. 418 гр. И.Д. Мокина
КОНЦЕПЦИЯ ОРГАНИЗАЦИИ УЛИЧНОГО ПРОСТРАНСТВА И ЖИЛОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент О.О. Смолина
 16. Студ. 418 гр. Е.В. Молоткова
РЕНОВАЦИЯ ЖИЛЫХ ТЕРРИТОРИЙ КАК ФАКТОР УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ГОРОДА
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент О.О. Смолина
 17. Студ. 414 гр. Д.Д. Ломакина
МАЛЫЕ ЗЕЛЕННЫЕ ПРОСТРАНСТВА КАК ЭЛЕМЕНТ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ГОРОДА: АНАЛИЗ СКВЕРОВ И КАРМАННЫХ ПАРКОВ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА
Научный руководитель – ассистент А.М. Максатова
 18. Студ. 413 гр. Е.Е. Климович, М.А. Головина
ОСОБЕННОСТИ КОНЦЕПЦИИ БЛАГОУСТРОЙСТВА ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВОЙ ЗОНЫ В ГОРОДЕ ОМСКЕ
Научный руководитель – ст. преподаватель, член Союза архитекторов России Н.В. Боровикова
 19. Студ. 391 гр. С.А. Дотц
АНАЛИЗ ИНТЕРОПЕРАБЕЛЬНОСТИ ДАННЫХ ARCHICAD И Renga С ПОМОЩЬЮ IFC-ФОРМАТА
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.А. Маметова
 20. Студ. 312 гр. К.Р. Алешкевич
ИДЕИ ГОРОДОВ-УТОПИЙ КАК ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАЗРАБОТКИ КОНЦЕПТ-РЕШЕНИЙ СОВРЕМЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.А. Маметова
 21. Студ. 311 гр. С.Г. Яралиева
ГОРОДА-ПРИЗРАКИ: ОСНОВНЫЕ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ПРОВАЛЫ
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.А. Маметова
 22. Студ. 191 гр. А. Жаналиева
АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ОБЛИК ГОРОДА НОВОСИБИРСКА
Научный руководитель – преподаватель Т.А. Маметова
 23. Студ. 118 гр. О.А. Лешенок
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ГОРОДСКИЕ ПЛАНИРОВОЧНЫЕ СТРУКТУРЫ КРУПНЫХ ГОРОДОВ НА ПРИМЕРЕ НОВОСИБИРСКА И КРАСНОЯРСКА
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.А. Маметова

24. Студ. ГТ-221 гр. Н.С. Лещенко (СГУВТ, Новосибирск)
ВЛИЯНИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ФАКТОРА НА СОСТОЯНИЕ ГОРОДСКИХ ГТС (НА ПРИМЕРЕ ЗОЛОТВАЛОВ)
Научные руководители – канд. техн. наук, доцент В.А. Бобыльская, канд. биол. Наук, доцент С.Л. Добрянская
25. Студ. ГТ-231 гр. А.С. Михеев (СГУВТ, Новосибирск)
АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ПЕРЕРАБОТКИ БЕРЕГОВ НОВОСИБИРСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА НА УЧАСТКАХ, РАСПОЛОЖЕННЫХ ВБЛИЗИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Н.П. Ахматова
26. Студ. ВП-231 гр. М.А. Пензин (СГУВТ, Новосибирск)
АКТУАЛЬНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ БЕСПИЛОТНЫХ АППАРАТОВ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ НОВОСИБИРСКА
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент М.И. Ворошилова
27. Студ. ЦКМ-251 гр. Л.В. Саблина (СГУВТ, Новосибирск)
ПРИМЕНЕНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ ГОРОДСКОЙ ЛОГИСТИКИ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ ОТХОДОВ
Научные руководители – канд. техн. наук, доцент О.В. Спиренкова, канд. биол. наук, доцент С.Л. Добрянская
28. Студ. ЦКМ-241 гр. М.А. Юдина, М.М. Харченко (СГУВТ, Новосибирск)
АНАЛИЗ ВОЗМОЖНОСТЕЙ РАЗВИТИЯ ТУРИСТИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ОЗ. ЧАНЫ С СОХРАНЕНИЕМ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО БАЛАНСА ТЕРРИТОРИИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.В. Спиренкова

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ

17 марта (вторник), 14⁰⁰

1. Студ. 291-маг гр. А.В. Николаева
АНАЛИЗ ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ НОВОСИБИРСКОЙ АГЛОМЕРАЦИИ: УРОВЕНЬ УРБАНИЗАЦИИ И ЕГО ВЛИЯНИЕ НА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент О.О. Смолина
2. Студ. 213-маг гр. М.В. Астафьев
ПРОСТРАНСТВЕННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ РАЗВИТИЯ ТУРИСТСКОЙ ОТРАСЛИ ГОРОДА БЛАГОВЕЩЕНСКА
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент Д.В. Карелин
3. Студ. 213-маг гр. М.Е. Байбородин

ПРОБЛЕМА ОБЪЕКТОВ БЛАГОУСТРОЙСТВА В ЦИФРОВОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ МОДЕЛИ

4. Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент Д.В. Карелин
Студ. 213-маг гр. Т.О. Демидова
ОБЗОР ОПЫТА РЕВИТАЛИЗАЦИИ БЫВШИХ АЭРОПОРТОВ И ПРИАЭРОДРОМНЫХ ТЕРРИТОРИЙ: ВЫЯВЛЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ (ОПЫТ РОССИИ И МИРА)
Научный руководитель – ст. преподаватель, член Союза архитекторов России Н.В. Боровикова
5. Студ. 213-маг гр. Я.В. Исаков
МОДЕРНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ГОРОДСКИХ ТЕРРИТОРИЙ Г. НОВОСИБИРСКА
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент Д.В. Карелин
6. Студ. 213-маг гр. А.М. Максатова
ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЕ ФОРМИРОВАНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫХ ПЛАНИРОВОЧНЫХ ЖИЛЫХ ОБРАЗОВАНИЙ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент Д.В. Карелин
7. Студ. 213-маг гр. А.С. Милая
ТИПОЛОГИЯ ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ В УСЛОВИЯХ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИЙ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент Д.В. Карелин
8. Студ. 213-маг гр. К.Д. Рябененко
СОЦИАЛЬНО-ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ ПРЕДПОСЫЛКИ ОЗЕЛЕНЕНИЯ И ЕГО ЭМОЦИОНАЛЬНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ЧЕЛОВЕКА В КОНТЕКСТЕ АРХИТЕКТУРНО-ПРОСТРАНСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент О.О. Смолина
9. Студ. 213-маг гр. В.В. Соломина
МЕТОДИКИ СТОИМОСТНОЙ СУДЕБНО-СТРОИТЕЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ РАЗДЕЛОВ ПРОЕКТНОЙ И РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент Д.В. Карелин
10. Студ. 213-маг гр. М.А. Трусова
СПОСОБЫ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОЕКТИРОВАНИЯ ЛАНДШАФТНО-РЕКРЕАЦИОННОГО КАРКАСА
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент О.О. Смолина
11. Студ. 191-маг-з гр. К.Д. Александрова
ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ И МЕТОДЫ АНАЛИЗА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КАРКАСА ГОРОДОВ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент О.О. Смолина
12. Студ. 113-маг гр. К.А. Ильина, С.А. Сидоренко

МЕЖДУ ОХРАНОЙ И ТУРИЗМОМ: ГРАДОСТРОИТЕЛЬНАЯ
МОДЕЛЬ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ
ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ В ТРАНСГРАНИЧНЫХ УСЛО-
ВИЯХ ЗАБАЙКАЛЬЯ

Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент О.О. Смолина

13. Студ. 113-маг гр. К.А. Ильина, С.А. Сидоренко
ТЕРРИТОРИАЛЬНО-СИСТЕМНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ТУРИЗ-
МА: ПРОЕКТИРОВАНИЕ АРХИТЕКТУРНО-ПЛАНИРОВОЧ-
НОГО КАРКАСА НА ОСНОВЕ КЛАСТЕРНОГО ПОДХОДА
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент О.О. Смолина
14. Студ. 113-маг гр. Д.Н. Пустоваров
ОСОБЕННОСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И СТРОИТЕЛЬСТВА
ЗДАНИЙ В СЕЙСМООПАСНЫХ РАЙОНАХ С МНОГОЛЕТ-
НЕМЕРЗЛЫМИ ГРУНТАМИ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент Д.В. Карелин
15. Студ. 113-маг гр. И.В. Сенгилеев
ОТ БАРЬЕРА К ЦЕНТРУ ПРИТЯЖЕНИЯ: КОНЦЕПТУАЛЬНАЯ
МОДЕЛЬ ФУНКЦИОНАЛЬНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ АДАП-
ТАЦИИ ОМСКОГО ИППОДРОМА
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент О.О. Смолина
16. Студ. 113-маг гр. Д.А. Турабаев
АГЕНТНО-ОРИЕНТИРОВАННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В КОМ-
ПЛЕКСНОМ РАЗВИТИИ ТЕРРИТОРИЙ
Научный руководитель – ст. преподаватель, член Союза архитек-
торов России Н.В. Боровикова
17. Студ. 113-маг гр. В.Е. Шамова
ЭВОЛЮЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ЦЕНТРОВ
МИКРОБИОЛОГИИ: АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬ-
НЫЙ АСПЕКТ
Научный руководитель – ст. преподаватель, член Союза архитек-
торов России Н.В. Боровикова
18. Студ. 113-маг гр. Г.О. Шандаров
ОПТИМАЛЬНЫЕ МОДЕЛИ УЧЕТА ЗИМНЕЙ ЭКСПЛУАТА-
ЦИИ ТЕРРИТОРИЙ В ДОКУМЕНТАХ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕР-
РИТОРИИ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент Д.В. Карелин
19. Студ. 1222 гр. К.Н. Майбах (Университет биотехнологий, Ново-
сибирск)
ТРАНСФОРМАЦИЯ СВОЙСТВ ПОЧВЫ В УСЛОВИЯХ СНЕ-
ГОТВАЛОВ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ (НА
ПРИМЕРЕ Г. НОВОСИБИРСКА)

- Научный руководитель – канд. биол. наук, доцент С.Л. Добрянская
20. Студ. 1222э гр. О.В. Ставская (Университет биотехнологий, Новосибирск)

ВЛИЯНИЕ ТЕХНОГЕННОЙ НАГРУЗКИ НА СОСТОЯНИЕ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА НОРИЛЬСКОГО ПРОМЫШЛЕННОГО РАЙОНА

Научный руководитель – канд. биол. наук, доцент С.Л. Добрянская

ТРЕТЬЕ ЗАСЕДАНИЕ

18 марта (среда), 14⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/0339799423>)

1. Студ. 060 гр. Д.А. Иканова (ННГАСУ, Нижний Новгород)
ПОДРОСТКОВЫЙ ЦЕНТР КАК ФАКТОР УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ МАЛОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ГОРОДА
Научный руководитель – д-р архитектуры, доцент А.В. Лисицына
2. Студ. 060 гр. А.А. Казаева (ННГАСУ, Нижний Новгород)
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ КОМПЛЕКСЫ КАК ФАКТОР УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ГОРОДСКИХ ТЕРРИТОРИЙ
Научный руководитель – д-р архитектуры, доцент А.В. Лисицына
3. Студ. 291-маг-3 гр. Я.А. Басаргина
ИСТОРИКО-ХРОНОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РАЗВИТИЯ РЕКРЕАЦИОННЫХ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ В ГОРОДЕ НОВОСИБИРСКЕ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент О.О. Смолина
4. Студ. 191-маг-3 гр. Д.И. Нехорошева
МЕТОДЫ ОЦЕНКИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРОЕКТОВ ОБЩЕСТВЕННЫХ ПРОСТРАНСТВ: ОПЫТ И ПЕРСПЕКТИВЫ
Научный руководитель – канд. архитектуры, доцент О.О. Смолина
5. Студ. ГТ-221 гр. Д.М. Царева, К.И. Попова (СГУВТ, Новосибирск)
ПЕРЕРАБОТКА СТРОИТЕЛЬНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ОТХОДОВ С ПОМОЩЬЮ ВОСКОВОЙ МОЛИ ОГНЕВКИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент О.В. Спиренкова
6. Студ. ПБ-221 гр. Е.Ю. Гречаная, Д.С. Непропекина (СГУВТ, Новосибирск)
ПРОБЛЕМЫ ПРИМЕНЕНИЯ «GREEN BIM» В РОССИЙСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ
Научный руководитель – канд. геогр. наук, доцент А.С. Тушина

СЕКЦИЯ «ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ»

Председатель секции – канд. экон. наук, доцент Н.И. Нижальская
Заместитель председателя – канд. экон. наук, доцент А.Ф. Лях
Секретарь – ассистент В.В. Измайлова

Заседание секции проводится в главном корпусе, ауд. 433

17 марта (вторник), 10⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/6888217563>)

1. Студ. 352 гр. Г.Н. Шаленов, А.К. Саркисян
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МЕЖДУНАРОДНЫХ МОДЕЛЕЙ
ФИНАНСИРОВАНИЯ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ И ВОЗМОЖНО-
СТИ ЕГО АДАПТАЦИИ В РОССИИ
Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент
Т.И. Никифорова
2. Студ. 115-маг гр. В.А. Никишина
УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ, ОПТИМИЗАЦИЯ ЗАТРАТ
И ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ НЕЗАПЛАНИРОВАННЫХ ПОТЕРЬ
ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ
Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент А.М. Шкурина
3. Студ. 153-маг-з гр. Н.А. Санникова
ОСОБЕННОСТИ ИНВЕСТИРОВАНИЯ В ИННОВАЦИОННЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент А.М. Шкурина
4. Студ. 153-маг-з гр. Р.А. Аргоков
ИННОВАЦИОННЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ
3D-ПЕЧАТИ ЗДАНИЙ: КАЧЕСТВО, РЕСУРСОЭФФЕКТИВ-
НОСТЬ И ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ
Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент А.М. Шкурина
5. Студ. 452 гр. А.Д. Журавлева
ОСОБЕННОСТИ ИНВЕСТИРОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ РЕКОНСТ-
РУКЦИИ
Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент А.М. Шкурина

6. Студ. 452 гр. В.В. Максимов
РАЗРАБОТКА КОНЦЕПЦИИ РЕКОНСТРУКЦИИ БАЗЫ ОТ-
ДЫХА «СОСНОВКА» НА ОСНОВЕ КОМПЛЕКСНОГО АНА-
ЛИЗА РЫНОЧНОГО ПОТЕНЦИАЛА
Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент
Т.И. Никифорова
7. Студ. 415 гр. Д.Н. Вихарева, М.Д. Стенина
АРЕНДА И ПОКУПКА ЖИЛЬЯ: ВЫБОР В СОВРЕМЕННЫХ
УСЛОВИЯХ И ЕГО ВЛИЯНИЕ НА РЫНОК НЕДВИЖИМОСТИ
Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент
Т.И. Никифорова
8. Студ. 415 гр. И.В. Овчарук
ВЛИЯНИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА НА СОВРЕМЕН-
НУЮ СТРОИТЕЛЬНУЮ ОТРАСЛЬ
Научный руководитель – ст. преподаватель О.В. Медведева
9. Студ. 315 гр. В.В. Сивякова
УСЛОВИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ
НЕДВИЖИМОСТИ НА РЫНКЕ ПЕРВИЧНОГО ЖИЛЬЯ
Научный руководитель – канд. экон. наук А.А. Шерстяков
10. Студ. 315 гр. А.Д. Саргсян, В.А. Борисова
СТРАТЕГИИ ЗАСТРОЙЩИКОВ В УСЛОВИЯХ СОКРАЩЕНИЯ
РЫНКА ПЕРВИЧНОГО ЖИЛЬЯ
Научный руководитель – канд. экон. наук А.А. Шерстяков
11. Студ. 120 гр. А.А. Адимова
ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ КАК ТОЛЧОК К РАЗВИТИЮ ОТЕ-
ЧЕСТВЕННОЙ СТРОИТЕЛЬНОЙ ИНДУСТРИИ И НАЛАЖИ-
ВАНИЮ ДЕЛОВЫХ ОТНОШЕНИЙ С АЗИАТСКИМ РЫНКОМ
Научный руководитель – канд. экон. наук А.Ю. Сколубович
12. Студ. 120 гр. И.А. Ивчатов
СОВРЕМЕННОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ АНТИКРИЗИСНЫХ МЕР
ДЛЯ МАЛОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА
Научный руководитель – канд. экон. наук А.Ю. Сколубович
13. Студ. 120 гр. А.А. Савкина
«ЗЕЛЕНАЯ СТРОЙКА» КАК ВЫЗОВ СОВРЕМЕННОЙ ЭКО-
НОМИЧЕСКОЙ СИСТЕМЕ
Научный руководитель – канд. экон. наук А.Ю. Сколубович
14. Студ. 315 гр. Д.М. Чернова, Д.О. Бубнова
СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС В РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИО-
НАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ И КОМПЛЕКСНОГО ИНФРАСТРУК-
ТУРНОГО ПЛАНА СТРАНЫ
Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент Е.И. Шиян

15. Студ. 315 гр. А.Н. Овчинникова
ФИНАНСОВАЯ ЭКОНОМИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ С ПОМОЩЬЮ BIM
Научный руководитель – ст. преподаватель О.В. Медведева
16. Студ. ЭКМ-221 гр. Е.Р. Решедько (СГУВТ, Новосибирск)
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ФОРМИРОВАНИЯ РЕЧНОГО ПОРТА КАК ОБЪЕКТА УПРАВЛЕНИЯ В ЭКОНОМИКЕ
Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент И.Г. Фюттик
17. Студ. 315 гр. Д.А. Ткач, В.Б. Раднаев
РОЛЬ ИНФРАСТРУКТУРНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА В РАЗВИТИИ ЭКОНОМИКИ
Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент Е.И. Шиян
18. Студ. 2-ЭБс-3 гр. К.С. Даньшина (СПбГАСУ, Санкт-Петербург)
ИНВЕСТИЦИОННЫЕ РИСКИ В УСЛОВИЯХ НЕСТАБИЛЬНОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ И ПОЛИТИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ
Научный руководитель – канд. экон. наук В.В. Усков
19. Студ. 2-ЭБс-3 гр. К.С. Даньшина (СПбГАСУ, Санкт-Петербург)
РАЗРАБОТКА ПОЛИТИКИ БЕЗОПАСНОСТИ И ЕЕ ВЛИЯНИЕ НА СНИЖЕНИЕ РИСКОВ
Научный руководитель – канд. экон. наук В.В. Усков
20. Студ. 315 гр. Д.А. Савенкова
ПРОБЛЕМЫ РОСТА ИНВЕСТИЦИЙ В НЕДВИЖИМОСТЬ РОССИИ
Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент Е.И. Шиян
21. Студ. 315 гр. В.В. Хныков
КРЕДИТНЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ КООПЕРАТИВ
Научный руководитель – канд. экон. наук А.А. Шерстяков
22. Студ. 310а гр. П.А. Ковалев
СОЦИАЛЬНОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ
Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент Н.И. Нижальская
23. Студ. 215-маг гр. Е.А. Масанова
ТЕОРЕТИКО-МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ИПОТЕЧНОГО КРЕДИТОВАНИЯ НА РЫНКЕ НЕДВИЖИМОСТИ
Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент Н.И. Нижальская

24. Студ. 215-маг гр. С.Д. Старикова
ИНВЕСТИЦИОННЫЕ АСПЕКТЫ МАЛОЭТАЖНОГО ЖИ-
ЛИЩНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕК-
ТОВ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИЙ В Г. НОВОСИБИРСКЕ И НО-
ВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент Н.И. Нижальская
25. Студ. 452 гр. Д.В. Холодов, А.С. Яниос
МАРКЕТИНГОВОЕ ОБОСНОВАНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА
СОЦИАЛЬНОЙ ИНКЛЮЗИИ
Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент Н.И. Нижальская

СЕКЦИЯ «СОЦИОЛОГИЯ»

Председатель секции – ст. преподаватель О.В. Медведева
Заместитель председателя – канд. пед. наук, доцент И.Ю. Скибицкая
Секретарь – канд. культурологии А.Н. Завьялова

Заседание секции проводится в главном корпусе, ауд. 342

17 марта (вторник), 10⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/2591192948>)

1. Студ. КВД6-25-2 гр. Л.Д. Островская (ТИУ, Тюмень)
«МЕМ» КАК ИНСТРУМЕНТ КОНСТРУИРОВАНИЯ НОВОЙ
ПАТРИОТИЧЕСКОЙ ИДЕНТИЧНОСТИ
Научный руководитель – канд. филол. наук, доцент Н.А. Никулина
2. Студ. 352 гр. Г.Н. Шаленов
ПОСТРОЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ СВЯЗЕЙ МЕЖДУ ЛЮДЬМИ
С ПОМОЩЬЮ ИИ
Научный руководитель – ст. преподаватель О.В. Медведева
3. Студ. 315 гр. А.Н. Овчинникова
ВЛИЯНИЕ GPT-ЧАТОВ (И ДРУГИХ ГЕНЕРАТИВНЫХ ИИ) НА
ПОДГОТОВКУ СПЕЦИАЛИСТОВ В ВЫСШЕМ ОБРАЗОВАНИИ
Научный руководитель – ст. преподаватель О.В. Медведева
4. Студ. 115-маг гр. В.А. Никишина
ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ СТУДЕНТОВ-
СОЦИОЛОГОВ ЗА РУБЕЖОМ
Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент И.Ю. Скибицкая
5. Студ. 100 гр. К.И. Налимова
ПРОБЛЕМА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ САМОРЕАЛИЗАЦИИ:
КАРЬЕРНЫЕ ОЖИДАНИЯ И ЖИЗНЕННЫЕ ПРИОРИТЕТЫ
РОССИЙСКИХ СТУДЕНТОВ
Научный руководитель – канд. культурологии А.Н. Завьялова
6. Курсант 3 взвода 4 роты 3 курса К.И. Дубляженко (НВИ войск
национальной гвардии, Новосибирск)
ПАТРИОТИЗМ И НАЦИОНАЛИЗМ: СХОДСТВА И РАЗЛИЧИЯ
Научный руководитель – канд. культурологии А.Н. Завьялова

7. Курсант 1 взвода 4 роты 3 курса В.А. Мелешенко (НВИ войск национальной гвардии, Новосибирск)
СОСТОЯНИЕ МЕЖНАЦИОНАЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ В СОВРЕМЕННОЙ РОССИИ
Научный руководитель – канд. культурологии А.Н. Завьялова
8. Курсант 1 взвода 4 роты 3 курса Н.А. Будянский (НВИ войск национальной гвардии, Новосибирск)
ПРОБЛЕМЫ ЦЕННОСТНЫХ ОРИЕНТАЦИЙ СОВРЕМЕННОЙ РОССИЙСКОЙ МОЛОДЕЖИ
Научный руководитель – канд. культурологии А.Н. Завьялова
9. Курсант 3 взвода 3 роты 3 курса Я.Ю. Вальтер (НВИ войск национальной гвардии, Новосибирск)
ИНФОРМАЦИОННАЯ ВОЙНА НА ПРИМЕРЕ УКРАИНЫ
Научный руководитель – канд. культурологии А.Н. Завьялова
10. Курсант 1 взвода 3 роты 3 курса А.Ю. Яшкин (НВИ войск национальной гвардии, Новосибирск)
ИССЛЕДОВАНИЕ ДЕВИАНТНОГО ПОВЕДЕНИЯ МОЛОДЕЖИ В СОВРЕМЕННОЙ РОССИИ
Научный руководитель – канд. культурологии А.Н. Завьялова
11. Курсант 2 взвода 3 роты 3 курса Д.В. Караваев (НВИ войск национальной гвардии, Новосибирск)
РАДИКАЛЬНЫЕ И ЭКСТРЕМИСТСКИЕ МОЛОДЕЖНЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ В РОССИИ
Научный руководитель – канд. культурологии А.Н. Завьялова

СЕКЦИЯ «ИСТОРИЯ И ФИЛОСОФИЯ»

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ РОССИЙСКОЙ ИСТОРИИ: ПОИСКИ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ СТРАНЫ

Председатель секции – д-р ист. наук, профессор Ю.И. Казанцев
Заместитель председателя – д-р филос. наук, профессор
И.Г. Митченков
Секретарь – канд. ист. наук Е.Н. Валиева

Заседания секции проводятся в главном корпусе, ауд. 202

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ

17 марта (вторник), 9⁰⁰

1. Д-р ист. наук, профессор, зав. кафедрой ИФ Ю.И. Казанцев
ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО
2. Студ. 113 гр. С.А. Самсонова
ПОНЯТИЕ ЦИВИЛИЗАЦИИ: ВЧЕРА И СЕГОДНЯ
Научный руководитель – канд. ист. наук, доцент О.Д. Романников
3. Студ. 119 гр. А.С. Годлина
**ПОНЯТИЕ И ЦЕННОСТИ ОСНОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ИДЕНТИЧНОСТИ**
Научный руководитель – канд. ист. наук, доцент О.Д. Романников
4. Студ. 191 гр. А.С. Ни
**ПО СТРАНИЦАМ КНИГИ ПАМЯТИ: СУДЬБЫ ПЕРВЫХ МО-
БИЛИЗОВАННЫХ СИБСТРИНОВЦЕВ**
Научный руководитель – канд. ист. наук Е.Н. Валиева
5. Студ. 125 гр. А.А. Парфенюк
**МЕТОДЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ РОССИЙСКИХ РЕВОЛЮЦИОНЕ-
РОВ РУБЕЖА XIX–XX ВЕКОВ НА МОЛОДЕЖЬ**
Научный руководитель – канд. ист. наук Е.Н. Валиева
6. Студ. 125 гр. К.Р. Кулпиясова
**ФОРМИРОВАНИЕ НОВОГО ЧЕЛОВЕКА ЧЕРЕЗ АРХИТЕКТУ-
РУ 1920–1930-Х ГГ.**
Научный руководитель – канд. ист. наук Е.Н. Валиева
7. Студ. 114 гр. А.В. Железняк
КОНФЛИКТ НА ОСТРОВЕ ДАМАНСКИЙ: ОСМЫСЛЕНИЕ
Научный руководитель – канд. ист. наук Е.Н. Валиева

8. Студ. 125 гр. М.Ф. Антонов
РОЛЬ ЗАПАДНЫХ СМИ В ФОРМИРОВАНИИ НЕГАТИВНОГО
ОБРАЗА СССР
Научный руководитель – канд. ист. наук Е.Н. Валиева
9. Студ. 120 гр. А.И. Ханова
ЛИТЕРАТУРНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ИМПЕРАТРИЦЫ ЕКАТЕ-
РИНЫ ВТОРОЙ
Научный руководитель – д-р ист. наук, профессор Ю.И. Казанцев
10. Студ. 120 гр. Т.Р. Кашлева
ВОЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В РОССИИ ПРИ ЕКАТЕРИНЕ
ВТОРОЙ
Научный руководитель – д-р ист. наук, профессор Ю.И. Казанцев
11. Студ. 112 гр. Я.Е. Злыднева
ЖЕНЩИНЫ НА РУССКОМ ПРЕСТОЛЕ: УСПЕХИ И ПРОБЛЕ-
МЫ ПРАВЛЕНИЯ
Научный руководитель – д-р ист. наук, профессор Ю.И. Казанцев
12. Студ. 120 гр. А.А. Арутюнян
С.Ю. ВИТТЕ. ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ РАЗВИТИЯ
СТРАНЫ И ПРИЧИНЫ НЕУДАЧ ИХ РЕАЛИЗАЦИИ
Научный руководитель – д-р ист. наук, профессор Ю.И. Казанцев
13. Студ. 120 гр. Д.К. Безденежных
ПРИЧИНЫ ПОРАЖЕНИЯ РОССИИ В РУССКО-ЯПОНСКОЙ
ВОЙНЕ 1904–1905 ГГ.
Научный руководитель – д-р ист. наук, профессор Ю.И. Казанцев
14. Студ. 120а гр. С.С. Исаченко
УЧРЕДИТЕЛЬНОЕ СОБРАНИЕ В РЕВОЛЮЦИИ 1917 ГОДА
Научный руководитель – д-р ист. наук, профессор Ю.И. Казанцев

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ

17 марта (вторник), 12⁰⁰

1. Студ. 120б гр. А.В. Котляров
ГРАЖДАНСКАЯ ВОЙНА 1918–1922 ГГ. НА ТЕРРИТОРИИ
КАРГАТСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
Научный руководитель – д-р ист. наук, профессор Ю.И. Казанцев
2. Студ. 113 гр. В.И. Бузикова
«ПАСПОРТИЗАЦИЯ» 1932 Г. КАК ИНСТРУМЕНТ КОНТРОЛЯ
МИГРАЦИИ КРЕСТЬЯН
Научный руководитель – д-р ист. наук, профессор Ю.И. Казанцев

3. Студ. 113 гр. С.Г. Мальцева
ВЕЛИКАЯ ОТЕЧЕСТВЕННАЯ ВОЙНА: ПОДВИГ И ТРАГЕДИЯ
НАРОДА
Научный руководитель – д-р ист. наук, профессор Ю.И. Казанцев
4. Студ. 113 гр. А.А. Земенко
СОВЕТСКАЯ КУЛЬТУРА В 1945–1953 ГГ.
Научный руководитель – д-р ист. наук, профессор Ю.И. Казанцев
5. Студ. 120 гр. П.Е. Сафонова
СМЕРТЬ КНЯЖНЫ АНАСТАСИИ РОМАНОВОЙ И ФЕНОМЕН
САМОЗВАНСТВА: ИСТОРИЯ САМОЙ ЗАГАДОЧНОЙ ЛЕ-
ГЕНДЫ XX ВЕКА
Научный руководитель – д-р ист. наук, профессор Ю.И. Казанцев
6. Студ. 120 гр. И.А. Конов
ПОЧЕМУ ИМПЕРИИ РАЗРУШАЮТСЯ БЫСТРЕЕ, ЧЕМ СОЗ-
ДАЮТСЯ
Научный руководитель – д-р ист. наук, профессор Ю.И. Казанцев
7. Студ. 124 гр. Ю.А. Супроненко
РЕФОРМЫ ПЕТРА ПЕРВОГО: БЛАГО ИЛИ ЗЛО
Научный руководитель – д-р ист. наук, доцент Л.К. Островский
8. Студ. 121 гр. Н.С. Рогозинский
ФАЛЬШИВОМОНЕТЧИКИ В РОССИЙСКОЙ ИМПЕРИИ
Научный руководитель – д-р ист. наук, доцент Л.К. Островский
9. Студ. 131 гр. Д.А. Марьина
ГОРОД АНЖЕРО-СУДЖЕНСК В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТ-
ВЕННОЙ ВОЙНЫ
Научный руководитель – д-р ист. наук, доцент Л.К. Островский

СЕКЦИЯ «ФИЛОЛОГИЯ»

Председатель секции – канд. пед. наук М.А. Григорьева
Заместитель председателя – ст. преподаватель С.Д. Золотарева
Секретарь – преподаватель Т.Р. Ким

Заседания секции проводятся в главном корпусе, ауд. 419

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ

17 марта (вторник), 9⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/9370864153>)

1. Канд. пед. наук М.А. Григорьева
ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО
2. Студ. 303 гр. Л.А. Малыхина
ФОРМИРОВАНИЕ ПОЛОЖИТЕЛЬНОГО ОБРАЗА РОССИИ
В ПРЕПОДАВАНИИ РКИ
Научный руководитель – канд. пед. наук М.А. Григорьева
3. Студ. 3.097.2.23 гр. К.А. Дианова (НГПУ, Новосибирск)
ИЗ ИСТОРИИ РУССКОГО СЛОВА «РОДИНА»
Научный руководитель – канд. культурологии, доцент
Е.Е. Тихомирова
4. Студ. 25144 гр К. В. Аницина, Ж. Д. Мусаева (СИУ РАНХиГС,
Новосибирск)
КУЛЬТУРНЫЕ СТЕРЕОТИПЫ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА МЕЖ-
КУЛЬТУРНОЕ ОБЩЕНИЕ
Научный руководитель – д-р филос. наук, доцент О.А. Береговая
5. Студ. 126 гр. Фупуанини Нтиче Екеу Ичам Мурад (Камерун)
РУССКИЙ ЯЗЫК В РЕСПУБЛИКЕ КАМЕРУН: ТЕНДЕНЦИИ
РАЗВИТИЯ
Научный руководитель – преподаватель Д.М. Шевелева
6. Студ. 203 гр. Тжанг Джозеф Ладани (Камерун)
ЭТИКЕТНЫЕ ФОРМУЛЫ ПРИВЕТСТВИЯ В РУССКОЙ
И ФРАНЦУЗСКОЙ ЯЗЫКОВЫХ КУЛЬТУРАХ
Научный руководитель – ст. преподаватель С.Д. Золотарева
7. Студ. 103 гр. А.О. Свиридова
РОЛЬ И МЕСТО ЗАИМСТВОВАННЫХ СЛОВ В СОВРЕМЕННОМ
РУССКОМ ЯЗЫКЕ (НА МАТЕРИАЛЕ ЗАИМСТВОВАННЫХ
СЛОВ ИЗ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА)

- Научный руководитель – ст. преподаватель
Е.Ю. Иванова-Жданова
8. Студ. 122 гр. М.Р. Кайгородцева
ИЗМЕНЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ НОРМ ЛИТЕРАТУРНОГО
ЯЗЫКА В РЕЗУЛЬТАТЕ ВЛИЯНИЯ ЖИВОЙ РАЗГОВОРНОЙ
РЕЧИ
Научный руководитель – преподаватель Т.Р. Ким
9. Студ. 103 гр. В.К. Курченков
ПРОБЛЕМА ОСОБЫХ ПАДЕЖНЫХ ФОРМ СУЩЕСТВИТЕЛЬ-
НЫХ РУССКОГО ЯЗЫКА
Научный руководитель – ст. преподаватель
Е.Ю. Иванова-Жданова
10. Студ. 10и-ФИЛ_СиИ/25 гр. А.А. Тырышева (РГПУ им. А.И. Гер-
цена, Санкт-Петербург)
РОЛЬ И МЕСТО СМИ В ОБУЧЕНИИ И ВОСПИТАНИИ
ШКОЛЬНИКОВ (НА МАТЕРИАЛЕ НАРОДОВ ГОРНОГО АЛ-
ТАЯ)
Научный руководитель – д-р филол. наук, профессор А.А. Петров
11. Студ. 3.097.2.23 гр. К.М. Жеребцова (НГПУ, Новосибирск)
ИЗ ИСТОРИИ РУССКОГО СЛОВА «ОТЕЧЕСТВО»
Научный руководитель – канд. культурологии, доцент
Е.Е. Тихомирова
12. Студ. 103 гр. З.А. Перкова, К.А. Куликова
АФОРИЗМЫ И ИХ РОЛЬ В КОМЕДИИ А.С. ГРИБОЕДОВА
«ГОРЕ ОТ УМА»
Научный руководитель – канд. пед. наук М.А. Григорьева
13. Студ. 122 гр. Р.А. Фахрутдинов
ГОТИЧЕСКАЯ АРХИТЕКТУРА В РОМАНЕ ВИКТОРА ГЮГО
«СОБОР ПАРИЖСКОЙ БОГОМАТЕРИ»
Научный руководитель – преподаватель Т.Р. Ким
14. Студ. 111 гр. А.М. Чистина
ФУТУРИЗМ В АРХИТЕКТУРЕ И ЛИТЕРАТУРЕ
Научный руководитель – канд. филол. наук, доцент
Р.С. Сатретдинова
15. Студ. СА-51 гр. Д.М. Селиванова (КТИ СибГУТИ, Новосибирск)
И.Б. РАКОВСКИЙ: СОЮЗ ЛИРИЧЕСКОГО СЕРДЦА И ТЕХ-
НИЧЕСКОГО УМА
Научный руководитель – преподаватель М.С. Лысова

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ

17 марта (вторник), 13⁰⁰

1. Студ. 303 гр. Е.Е. Гаврилова
ФОНЕТИЧЕСКИЕ ТРУДНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ИЗ СТРАН
АТР ПРИ ОСВОЕНИИ РУССКОГО ЯЗЫКА: АНАЛИЗ И ТИПО-
ЛОГИЯ ОШИБОК
Научный руководитель – ст. преподаватель С.Д. Золотарева
2. Студ. 100 гр. С.А. Руцкая
ТИПЫ ВОСПРИЯТИЯ ИНФОРМАЦИИ: АУДИАЛЫ, ВИЗУА-
ЛЫ, КИНЕСТЕТИКИ: РАЗЛИЧИЕ И ВЛИЯНИЕ ИХ НА УЧЕБ-
НЫЙ ПРОЦЕСС (НА МАТЕРИАЛЕ ДИСЦИПЛИНЫ «РУС-
СКИЙ ЯЗЫК И КУЛЬТУРА РЕЧИ»)
Научный руководитель – канд. пед. наук М.А. Григорьева
3. Студ. 103 гр. А.В. Соколкова
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МУЛЬТИПЛИКАЦИОННЫХ ФИЛЬМОВ
В ОБУЧЕНИИ РКИ УРОВНЯ А1 – А2 (НА МАТЕРИАЛЕ
МУЛЬТСЕРИАЛА «ЛУНТИК И ЕГО ДРУЗЬЯ»)
Научный руководитель – преподаватель Д.М. Шевелева
4. Студ. 303 гр. В.Н. Наделяева
АДАПТАЦИЯ ТРУДОВЫХ МИГРАНТОВ В ЯЗЫКОВОЙ СРЕ-
ДЕ НА ПРИМЕРЕ КАФЕДРЫ РУССКОГО ЯЗЫКА
Научный руководитель – канд. филол. наук, доцент
Р.С. Сатретдинова
5. Студ. 103 гр. А.С. Кукурова
ОБУЧЕНИЕ ДЕТЕЙ-МИГРАНТОВ РУССКОМУ ЯЗЫКУ КАК
ИНОСТРАННОМУ УРОВНЯ А1 – А2 НА МАТЕРИАЛЕ ОБУ-
ЧАЮЩЕГО СЕРИАЛА «РУССКИЙ ЯЗЫК СО СМЕШАРИ-
КАМИ»
Научный руководитель – преподаватель Д.М. Шевелева
6. Студ. 126 гр. Дионе Мулай, Диарра Махамату (Мали)
СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ РУССКОГО ЯЗЫКА В РЕС-
ПУБЛИКЕ МАЛИ
Научный руководитель – преподаватель Д.М. Шевелева
7. Студ. 103 гр. Л.А. Проняева
СУДЬБА ХУДОЖНИКА В ТОТАЛИТАРНОМ ОБЩЕСТВЕ
(НА ПРИМЕРЕ РОМАНА М.А. БУЛГАКОВА «МАСТЕР И МАР-
ГАРИТА»)
Научный руководитель – канд. пед. наук М.А. Григорьева

8. Студ. 112 гр. В.А. Акимкина
Ф.М. ДОСТОЕВСКИЙ В НОВОКУЗНЕЦКЕ
Научный руководитель – канд. филол. наук, доцент
Р.С. Сатретдинова
9. Студ. 103 гр. Э.Д. Козина
«ВЛАСТЬ РАЗВЛЕЧЕНИЙ» В РОМАНЕ-АНТИУТОПИИ РЭЯ
БРЭДБЕРИ «451 ГРАДУС ПО ФАРЕНГЕЙТУ»
Научный руководитель – ст. преподаватель С.Д. Золотарева
10. Студ. 122 гр. Е.С. Тишина
«ВЕЛЕСОВА КНИГА» КАК ИСТОЧНИК РЕКОНСТРУКЦИИ
СЛАВЯНСКОЙ КАРТИНЫ МИРА: НАВЬ, ЯВЬ И ИРИЙ
Научный руководитель – преподаватель Т.Р. Ким
11. Студ. 203 гр. Д.А. Пигур
ВОЛШЕБНЫЕ МИРЫ И СТРАННЫЕ СКАЗКИ РОМАНА МИ-
ХАЙЛОВА
Научный руководитель – ст. преподаватель С.Д. Золотарева
12. Студ. 122 гр. С.А. Дементьева
«НАДСАТ» – ВЫМЫШЛЕННЫЙ СЛЕНГ В РОМАНЕ ЭНТОНИ
БЕРДЖЕССА «ЗАВОДНОЙ АПЕЛЬСИН»
Научный руководитель – преподаватель Т.Р. Ким

**СЕКЦИЯ «ЛИНГВИСТИКА И МЕЖКУЛЬТУРНАЯ
КОММУНИКАЦИЯ»**

Председатель секции – ст. преподаватель Н.С. Полушина
Секретарь – ассистент Д.Е. Таушбаев

Заседание секции проводится в главном корпусе, ауд. 312

17 марта (вторник), 9⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/4587853648>)

1. Канд. филол. наук, доцент, зав. кафедрой иностранных языков
А.С. Комкова
ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО
2. Студ. 119 гр. А.В. Казьмина, В.М. Концевая
РОЛЬ ЗАИМСТВОВАНИЙ В СОВРЕМЕННОМ АНГЛИЙСКОМ
ЯЗЫКЕ
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.А. Еремеева
3. Студ. 303 гр. Е.Е. Гаврилова
THE GREAT VOWEL SHIFT: ORIGINS OF ENGLISH PHONO-
LOGICAL ANOMALIES
Научный руководитель – канд. филол. наук А.А. Аникина
4. Студ. 124 гр. А.В. Некрасов, Е.В. Трибунская
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ФРАЗЕОЛОГИЗМОВ АНГЛИЙ-
СКОГО И РУССКОГО ЯЗЫКОВ
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.А. Еремеева
5. Студ. 216 гр. С.Е. Игумнова, А.Д. Каутас
THE CAPACITY FOR ENGLISH TO BE PERCEIVED AS ENTI-
RELY DIFFERENT LANGUAGES WITHIN A SINGLE COUNTRY
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.М. Морозова
6. Студ. 117 гр. В.А. Гарбуз
СЕМАНТИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ ПОНЯТИЯ «ЭСТЕТИКА»
В ИСТОРИКО-ЯЗЫКОВОМ КОНТЕКСТЕ
Научный руководитель – канд. филол. наук А.А. Аникина
7. Студ. 120а гр. С.О. Иванова
ИСТОРИЧЕСКОЕ И СЕМАНТИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ СЛОВА
«ИНЖЕНЕР»
Научный руководитель – канд. филол. наук А.А. Аникина
8. Студ. 118 гр. С.Д. Мельникова, А.А. Фатальчук

НАУЧНАЯ МЕТАФОРА И СПОСОБЫ ЕЕ ПЕРЕВОДА С АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА НА РУССКИЙ (НА МАТЕРИАЛАХ ТЕКСТОВ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И АРХИТЕКТУРЕ)

Научный руководитель – ст. преподаватель Н.В. Карпова

9. Студ. 216 гр. А.В. Ванюков, С.А. Иванов
NEURAL NETWORKS IN LEARNING A FOREIGN LANGUAGE: STUDENT'S VIEW
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.М. Морозова
10. Студ. 119 гр. Д.Р. Садохина
АНГЛИЙСКИЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ТЕРМИНЫ ЛИМИНАЛЬНЫХ ПРОСТРАНСТВ
Научный руководитель – канд. филол. наук, доцент А.С. Комкова
11. Студ. 112 гр. П.А. Рачек
ТЕРМИНЫ РУССКОГО ЗОДЧЕСТВА: ЭТИМОЛОГИЯ И СПОСОБЫ ПЕРЕВОДА НА АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.С. Полушина
12. Студ. ЭПД-111 гр. А.С. Перевозникова (СГУПС, Новосибирск)
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭТИКЕТ И ДЕЛОВЫЕ КОММУНИКАЦИИ СЕГОДНЯ
Научный руководитель – ст. преподаватель Е.А. Сергиевская
13. Студ. 2 гр. А.А. Дзызарева (ТИУ, Тюмень)
ИНОСТРАННЫЕ ЗАИМСТВОВАНИЯ В ЛЕКСИЧЕСКОМ СОСТАВЕ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА
Научный руководитель – канд. филол. наук, доцент Н.А. Никулина
14. Студ. ЭкКИ23-2 гр. А.А. Зубарева, А.А. Черноскова (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, Москва)
ПРОБЛЕМЫ ПЕРЕВОДА КОЛЛОКАЦИЙ В УСЛОВИЯХ МЕЖКУЛЬТУРНОЙ КОММУНИКАЦИИ
Научный руководитель – канд. филос. наук, доцент Е.А. Крутько
15. Студ. ЭкКИ23-1 гр. А.А. Харьковская (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, Москва)
THE ROLE OF HIGH-CONTEXT VS LOW-CONTEXT CULTURES IN INTERNATIONAL BUSINESS NEGOTIATIONS: LINGUISTIC STRATEGIES FOR SUCCESS
Научный руководитель – канд. филос. наук, доцент Е.А. Крутько

СЕКЦИЯ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ»

Председатель секции – доцент М.А. Калитова
Заместитель председателя – ст. преподаватель С.А. Михеев
Секретарь – канд. экон. наук, доцент Н.С. Дереповская

Заседания секции проводятся в главном корпусе, ауд. 505

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ

17 марта (вторник), 9⁰⁰

1. Студ. 265 гр. В.Р. Балахнин
ВЛИЯНИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ НА ПСИХОЭМОЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ЧЕЛОВЕКА
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
2. Студ. 315 гр. В.А. Борисова
ВЛИЯНИЕ ГИПОДИНАМИИ НА КОСТНО-МЫШЕЧНУЮ СИСТЕМУ У СТУДЕНТОВ ВУЗА: РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ СТРАТЕГИИ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
3. Студ. 316а гр. В.Л. Булатникова
ВЛИЯНИЕ МЕНТАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ НА МОТИВАЦИЮ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЗАНЯТИЙ СПОРТОМ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
4. Студ. 120 гр. Т.Р. Кашлева
НЕЙРОЭКОЛОГИЯ
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.П. Шмакова
5. Студ. 210а гр. А.С. Евсюкова
ВЛИЯНИЕ МЕДИАКОНТЕНТА НА РАЗВИТИЕ ЗОЖ У МОЛОДЕЖИ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
6. Студ. 216а гр. Д.С. Кудин
АНАЛИЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ФИТНЕС-ПРИЛОЖЕНИЙ СРЕДИ МОЛОДЕЖИ: ПОПУЛЯРНОСТЬ, ЧАСТОТА ПРИМЕНЕНИЯ, ВОСТРЕБОВАННЫЕ ФУНКЦИИ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
7. Студ. 381 гр. А.А. Макиенко
ВЛИЯНИЕ КАЧЕСТВА СНА НА ПРОДУКТИВНОСТЬ СТУДЕНТА
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова

8. Студ. 210 гр. А.С. Кадетова
ВЛИЯНИЕ УТРЕННИХ УПРАЖНЕНИЙ НА НАСТРОЕНИЕ И УРОВЕНЬ СТРЕССА
Научный руководитель – ст. преподаватель М.В. Друнгис
9. Студ. 210 гр. В.Р. Моор
МЕТОДИКА САМОМАССАЖА ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ СОСТОЯНИЯ ШЕЙНО-ВОРОТНИКОВОЙ ЗОНЫ: ОБОСНОВАНИЕ И ПРОВЕРКА
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
10. Студ. 224 гр. П.Н. Салуева
ВЛИЯНИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ НА УМСТВЕННУЮ РАБОТОСПОСОБНОСТЬ СТУДЕНТОВ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
11. Студ. 218 гр. М.А. Кучерова
ПСИХОЛОГИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.В. Бейсенова
12. Студ. 316а гр. Т.К. Романова
КАК ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ВЛИЯЕТ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ И КРЕАТИВНОСТЬ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
13. Студ. 215 гр. К.А. Сидоренко
ИНВЕСТИЦИИ В СПОРТ: СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МОДЕЛЕЙ XX И XXI ВЕКОВ РОССИИ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
14. Студ. 316а гр. О.Ю. Шпратова
КАК СПОРТ ВЛИЯЕТ НА ПСИХОЭМОЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
15. Студ. 131 гр. Д.А. Марьина
СОВРЕМЕННЫЕ ВИДЫ ФИЗИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ. КАК ЗАНЯТИЯ ЗУМБОЙ ВЛИЯЮТ НА ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.П. Шмакова
16. Студ. 310б гр. М.С. Сержантов
ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ И ПРОФИЛАКТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У IT-РАБОТНИКОВ
Научный руководитель – доцент Р.Е. Лаптев
17. Студ. 172 гр. А.Д. Щуколюкова
ОСНОВЫ ЗДОРОВОГО ПИТАНИЯ СТУДЕНТОВ
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.П. Шмакова

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ

17 марта (вторник), 14⁰⁰

1. Студ. СМТ-211 гр. А.М. Таюкин (СГУПС, Новосибирск)
ВОЕННО-СПОРТИВНОЕ ВОСПИТАНИЕ МОЛОДЁЖИ ВО
ВРЕМЯ ВОВ
Научный руководитель – ст. преподаватель С.А. Трофимов
2. Студ. 115 гр. К.С. Салманская
ОСНОВЫ ЗДОРОВОГО ПИТАНИЯ. ГЛИКЕМИЧЕСКИЙ ИН-
ДЕКС ПРОДУКТОВ
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.П. Шмакова
3. Студ. 314 гр. А.Е. Суслова
ВЛИЯНИЕ МЕЛКОЙ МОТОРИКИ НА УЧЕБНУЮ И СПОР-
ТИВНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТУДЕНТОВ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
4. Студ. 281 гр. Д.С. Трунова
ВЛИЯНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ
ПРИЛОЖЕНИЙ НА МОТИВАЦИЮ К ФИЗИЧЕСКОЙ АКТИВ-
НОСТИ: АНАЛИЗ И ПЕРСПЕКТИВЫ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
5. Студ. 319 гр. Я.В. Синкин
ДВИГАТЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ: КАК ЗАНЯТИЯ ФИЗИЧЕ-
СКОЙ КУЛЬТУРОЙ СПОСОБСТВУЮТ УЛУЧШЕНИЮ ПА-
МЯТИ, КОНЦЕНТРАЦИИ ВНИМАНИЯ, КРЕАТИВНОСТИ
Научный руководитель – ст. преподаватель Н.В. Бейсенова
6. Студ. 320 гр. М.А. Шевченко
РОЛЬ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ В РЕГУЛИРОВАНИИ РАБО-
ТОСПОСОБНОСТИ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
7. Студ. 115 гр. Ю.К. Сорозидинова
ВЛИЯНИЕ БИОРИТМОВ НА ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТУ-
ДЕНТОВ
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.П. Шмакова
8. Студ. 212 гр. Е.А. Раменская, Е.В. Тугулукова
ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ УРОВНЯ СТРЕССОУСТОЙЧИВОСТИ
СТУДЕНТОВ НА ИХ ЖЕЛАНИЕ ЗАНИМАТЬСЯ ФИЗИЧЕ-
СКОЙ КУЛЬТУРОЙ
Научный руководитель – ст. преподаватель Д.Л. Стукало

9. Студ. 320 гр. М.В. Шатилов
АНАЛИЗ ВЗАИМОСВЯЗИ РЕГУЛЯРНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ И КАЧЕСТВА СНА У ПОДРОСТКОВ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
10. Студ. 331 гр. А.А. Иванова
АТЛЕТИЧЕСКАЯ ГИМНАСТИКА И ЕЕ ВЛИЯНИЕ НА ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА
Научный руководитель – доцент Р.Е. Лаптев
11. Студ. 220а гр. В.С. Юдина
ВЛИЯНИЕ ПИТЬЕВЫХ РЕЖИМОВ НА РАБОТОСПОСОБНОСТЬ ВО ВРЕМЯ ДЛИТЕЛЬНОЙ АЭРОБНОЙ НАГРУЗКИ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
12. Студ. 210 гр. Д.Д. Шипулина
ВЛИЯНИЕ КОМАНДНЫХ ВИДОВ СПОРТА НА СОЦИАЛЬНЫЕ НАВЫКИ И ЭМОЦИОНАЛЬНЫЕ СОСТОЯНИЯ
Научный руководитель – ст. преподаватель М.В. Друнгис
13. Студ. 165 гр. Э.М. Исмаилов
ВНЕШНЯЯ СРЕДА И ЕЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА НА ПРИМЕРЕ Г.НОВОСИБИРСКА
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.П. Шмакова

ТРЕТЬЕ ЗАСЕДАНИЕ

18 марта (среда), 14⁰⁰

1. Студ. 210а гр. В.В. Воронкова
ФЕНОМЕН «СПОРТИВНОГО ОТЧУЖДЕНИЯ» У СТУДЕНТОВ ИТ-СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ: ПРИЧИНЫ И ПУТИ ПРЕОДОЛЕНИЯ ЧЕРЕЗ СИСТЕМУ ЭЛЕКТИВНЫХ КУРСОВ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
2. Студ. 210б гр. Я.С. Сониная
АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВИДЕОКОНТРОЛЬ ТЕХНИКИ СИЛОВЫХ УПРАЖНЕНИЙ НА ОСНОВЕ КОМПЬЮТЕРНОГО ЗРЕНИЯ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
3. Студ. 219 гр. С.А. Зиновьева
АДАПТИВНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА В ГОРОДСКОЙ СРЕДЕ: РОЛЬ АРХИТЕКТОРА В СОЗДАНИИ ИНКЛЮЗИВНЫХ СПОРТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова

4. Студ. 3106 гр. В.С. Показкая
ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА И ЗОЖ КАК ЛИЧНЫЙ ВКЛАД
В ПРОЦВЕТАНИЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ РОДИНЫ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
5. Студ. 315 гр. Д.А. Ткач
МЕСТО И РОЛЬ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА
В РЕАБИЛИТАЦИИ ЛЮДЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗ-
МОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
6. Студ. 261 гр. Т.А. Рудь
ГОЛЬФ В РОССИИ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
7. Студ. 315 гр. Д.О. Бубнова
ВЛИЯНИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ НА УСПЕХ В КЁР-
ЛИНГЕ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
8. Студ. 281 гр. И.А. Федотова
ПРЕИМУЩЕСТВА ЗАНЯТИЙ НА ПРИРОДЕ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
9. Студ. 119 гр. А.А. Проездова
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПРИКЛАДНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОД-
ГОТОВКА РЕСТАВРАТОРОВ
Научный руководитель – ст. преподаватель Т.П. Шмакова
10. Студ. 261 гр. А.Д. Астапенко
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ В ЖИЗНИ МОЛОДЕЖИ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
11. Студ. 311 гр. А.Ю. Кайгородова
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В ПРОЕКТИРОВАНИИ МНО-
ГОФУНКЦИОНАЛЬНЫХ СПОРТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
12. Студ. 210 гр. В.А. Дивин
ВЛИЯНИЕ РЕГУЛЯРНЫХ ФИЗИЧЕСКИХ УПРАЖНЕНИЙ
(АКТИВНОСТЕЙ) НА ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА
Научный руководитель – доцент М.А. Калитова
13. Студ. 265а гр. М.Д. Вершинин
ХОККЕЙ КАК СРЕДСТВО ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент
Н.С. Дереповская

**СЕКЦИЯ «РОССИЙСКИЕ И ЗАРУБЕЖНЫЕ ПРАКТИКИ
УСТОЙЧИВОГО УПРАВЛЕНИЯ ПРИРОДНЫМИ
РЕСУРСАМИ»(КСК ЮНЕСКО) НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ**

Председатель секции – д-р техн. наук, профессор,
зав. кафедрой ЮНЕСКО Ю.Л. Сколубович
Заместитель председателя – канд. пед. наук, PhD (международная)
И.М. Макарихина
Секретарь секции – студ. 131-маг гр. Я.С. Яковлев

Заседание секции проводится в главном корпусе, ауд. 27г
(конференц-зал лаборатории ЮНЕСКО)

19 марта (четверг), 10⁰⁰

(идентификатор встречи: <https://telemost.yandex.ru/j/6570210949>)

1. Канд. техн. наук, доцент И.А. Косолапова
ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО
2. Студ. 131-маг гр. Я.С. Яковлев
ПРИМЕНЕНИЕ ОСАДКА СТАНЦИИ ВОДОПОДГОТОВКИ
ДЛЯ ДООЧИСТКИ СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Е.Н. Матюшенко
3. Студ. Б-МКК-2201-О гр. С.Р. Шишкина (СИУ РАНХиГС, Ново-
сибирск)
РАЗВИТИЕ ЭКСПЕРТНОЙ ДИПЛОМАТИИ НА ПРИГРАНИЧ-
НЫХ ТЕРРИТОРИЯХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (НА ПРИ-
МЕРЕ МЕЖДУНАРОДНЫХ КАФЕДР ЮНЕСКО СИБИРСКОГО
ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА)
Научный руководитель – канд. пед. наук, PhD И.М. Макарихина
4. Студ. 131-маг гр. К.Д. Коробов
ИЗУЧЕНИЕ СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ В ВЫГРЕБНЫХ ЯМАХ
РАБОЧЕГО ПОСЕЛКА КРАСНОЗЕРСКОЕ С ПОСЛЕДУЮЩИМ
ПРОЕКТИРОВАНИЕМ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ
Научный руководитель – ст. преподаватель А.В. Кругликова
5. Студ. 126-маг гр. Л.Ю. Ефимова
ЗИМНЕЕ БЕТОНИРОВАНИЕ МОНОЛИТНОЙ ПЛИТЫ НА
МЕРЗЛОМ ОСНОВАНИИ
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент В.В. Молодин

6. Студ. 126-маг гр. Д.С. Веселый
ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПОВЫШЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА ПРИ ВОЗВЕДЕНИИ ОБЪЕКТОВ ПРОМЫШЛЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
Научный руководитель – д-р техн. наук, профессор А.А. Лапидус
7. Студ. 126-маг гр. А.И. Мельничук
РАЗРАБОТКА КОМПЛЕКСА МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА СНИЖЕНИЕ ЗАДЕРЖКИ СРОКОВ СТРОИТЕЛЬСТВА
Научный руководитель – д-р техн. наук, доцент О.Ю. Михальченко
8. Студ. Б-МП-2201-О С.К. Нурсалканова (СИУ РАНХиГС, Новосибирск)
РАЗВИТИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОНСОРЦИУМА МЕЖДУНАРОДНЫХ КАФЕДР ЮНЕСКО В РОССИИ (НА ПРИМЕРЕ ВУЗОВ СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА)
Научный руководитель – канд. пед. наук, PhD И.М. Макарихина
9. Студ. 102 гр. Т.Е. Гарифулин (НАО «Горайгыров университет», Павлодар, Республика Казахстан)
ПЕРСПЕКТИВЫ ВОВЛЕЧЕНИЯ В ПЕРЕРАБОТКУ ОТХОДОВ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА СЕВЕРОВОСТОЧНОГО КАЗАХСТАНА И СОСЕДНИХ РЕГИОНОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, профессор П.О. Быков
10. Студ. СЭ-251 гр. Н.А. Комаров (СГУВТ, Новосибирск)
ТРАНСГРАНИЧНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ОБЛАСТИ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ
Научный руководитель – канд. биол. наук, доцент М.А. Бучельников
11. Студ. СЭ-251 гр. Д.Н. Ершов (СГУВТ, Новосибирск)
ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ ОБЬ-ИРТЫШСКОГО БАССЕЙНА (ИСТОРИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ)
Научный руководитель – канд. биол. наук, доцент М.А. Бучельников

СЕКЦИЯ «ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ»

Председатель секции – канд. техн. наук, доцент Е.П. Матус
Заместитель председателя – канд. хим. наук, доцент Н.В. Шальнева
Секретарь – канд. техн. наук О.А. Полунина

Заседание секции проводится в лабораторном корпусе, ауд. 361

17 марта (вторник), 10⁰⁰

1. Студ. СЭ-251 гр. М.М. Еремин (СГУВТ, Новосибирск)
ВЛИЯНИЕ СВЕТА НА ГОРОДСКИЕ ПОСАДКИ ЕЛИ КОЛЮЧЕЙ
Научный руководитель – канд. биол. наук, доцент
М.А. Бучельников
2. Студ. СЭ-251 гр. В.И. Левин (СГУВТ, Новосибирск)
ВОЗДЕЙСТВИЕ ВЫХЛОПОВ ДИЗЕЛЯ НА РАСТИТЕЛЬНЫЕ
СООБЩЕСТВА
Научный руководитель – канд. биол. наук, доцент
М.А. Бучельников
3. Студ. 331 гр. Е.И. Комлев, студ. 281 гр. Д.В. Алексеев
ОЦЕНКА СЕЗОННОЙ ДИНАМИКИ ГИДРОХИМИЧЕСКИХ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕКИ ОБИ В РАЙОНЕ Г. НОВОСИБИРСКА
Научный руководитель – канд. хим. наук Н.В. Шальнева
4. Студ. 281 гр. А.В. Федотова, В.В. Васильева
ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАБИЛЬНОСТИ ВОДЫ РЕКИ ОБИ В ЛЕТ-
НИЙ И ОСЕННИЙ ПЕРИОД
Научные руководители – канд. хим. наук, доцент Н.В. Шальнева,
канд. техн. наук О.А. Полунина
5. Студ. 281 гр. И.А. Федотова, Э.К. Гелих
ИССЛЕДОВАНИЕ КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ В СИСТЕ-
МЕ НЕЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА
ЧУЛЫМА
Научные руководители – канд. хим. наук, доцент Н.В. Шальнева,
канд. техн. наук О.А. Полунина
6. Студ. 281 гр. Д.С. Трунова, Н.Е. Кирьянов
ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ЦЕНТРАЛИ-
ЗОВАННОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ В ГОРОДЕ ТОГУЧИНЕ
Научные руководители – канд. хим. наук, доцент Н.В. Шальнева,
канд. техн. наук О.А. Полунина

7. Студ. 120а гр. А.В. Борин, М.В. Захаров
АНТИСЕПТИЧЕСКИЕ ДОБАВКИ В ЦЕМЕНТ
Научные руководители – канд. хим. наук Г.В. Косолапов, канд. хим. наук, доцент Н.В. Шальнева
8. Студ. 120 гр. А.И. Ханова, Т.Р. Кашлева, К.Н. Большанин
ОСОБЕННОСТИ УСЛОВИЙ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И СТРОИТЕЛЬСТВА ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ КРАЙНЕГО СЕВЕРА
Научный руководитель – канд. физ.-мат. наук, доцент П.В. Мокрушников
9. Студ. 120а гр. Б.И. Гилязов
ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ СОЛНЕЧНЫХ ПАНЕЛЕЙ ПО АСТРОНОМИЧЕСКИМ РАСЧЕТАМ
Научный руководитель – канд. физ.-мат. наук, доцент П.В. Мокрушников
10. Студ. 124 гр. М.В. Скидоненко
ФИЗИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ РАБОТЫ ОПТИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ С ПРОСВЕТЛЕННОЙ ОПТИКОЙ
Научный руководитель – канд. физ.-мат. наук, доцент Л.В. Глазкова
11. Студ. 114а гр. В.С. Бобров, студ. 191 гр. А.С. Ни
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОДНОРОДНОСТИ МАГНИТНОГО ПОЛЯ КОНТУРОВ С ТОКОМ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Е.П. Матус

КРУГЛЫЙ СТОЛ «ИНЖЕНЕРЫ БУДУЩЕГО ВиВ»

Председатель – д-р техн. наук, профессор,
зав. кафедрой ЮНЕСКО Ю.Л. Сколубович
Заместитель председателя – канд. техн. наук,
доцент, директор ИИЭС И.А. Косолапова
Секретарь – канд. техн. наук, доцент Е.Н. Матюшенко

Круглый стол проводится в главном корпусе, ауд. 27г
(конференц-зал лаборатории ЮНЕСКО)

19 марта (четверг), 14⁰⁰

1. Студ. В114 гр. Е.С. Дмитриев, А.А. Абрамчук (БрГТУ, Брест, Республика Беларусь)
ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ ФОНТАНА КОССОВСКОГО ЗАМКА В РАМКАХ РЕСТАВРАЦИИ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНЫХ ОБЪЕКТОВ
Научные руководители – ст. преподаватель Д.Д. Сенчук, канд. техн. наук, доцент Г.О. Наумчик
2. Студ. 3140801/41101 гр. К.И. Селякова (СПБПУ, Санкт-Петербург)
ВИМ-МОДЕЛИРОВАНИЕ ВНУТРЕННИХ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ И ВЕРИФИКАЦИИ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ РАСЧЕТОВ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Т.А. Коряковцева
3. Студ. ТБ-22-16 гр. А.Д. Плохая (ПНИПУ, Пермь)
ЗАГРУЗКА БИОФИЛЬТРОВ ДЛЯ СНИЖЕНИЯ ВЫБРОСОВ ДУРНОПАХНУЩИХ ВЕЩЕСТВ ОТ ПРОЦЕССА ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Е.В. Калинина
4. Студ. М25-503-1 гр. М.Д. Егорова (ИжГТУ им. М.Т. Калашникова, Ижевск)
КОМПЛЕКСНОЕ ИЗУЧЕНИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ГОРОДСКИХ СТОЧНЫХ ВОД АНТИБИОТИКАМИ И РАЗРАБОТКА СПЕКТРОФОТОМЕТРИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ИХ ИДЕНТИФИКАЦИИ
Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент М.Ю. Дягелев

5. Студ. 1-СТФ-25СТФ-104М гр. К.Е. Зубцов, Д.С. Дурников,
С.Г. Дзигивкер (СамГТУ, Самара)
ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ДЛЯ СМЕШАННЫХ СТОЧНЫХ
ВОД
Научные руководители – канд. техн. наук Е.Г. Поршина, канд.
техн. наук, доцент П.А. Горшкалев

СОДЕРЖАНИЕ

СЕКЦИЯ «МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ И ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ»	4
СЕКЦИЯ «ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ОСНОВАНИЯ И ФУНДАМЕНТЫ»	6
СЕКЦИЯ «СТРОИТЕЛЬНАЯ МЕХАНИКА»	9
СЕКЦИЯ «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО И ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА».....	11
СЕКЦИЯ «ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ»	14
СЕКЦИЯ «ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА, ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ».....	16
Подсекция «Математическое моделирование и программирование»	16
Подсекция «Информационные технологии»	21
Подсекция «Информационные системы»	24
СЕКЦИЯ «СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ, СЕРТИФИКАЦИЯ».....	26
Подсекция «Строительные материалы и специальные технологии»	26
Подсекция «Возможности применения материалов КНАУФ».....	32
Подсекция «Системы качества, стандартизация и сертификация»	34
Подсекция «Современные дорожные материалы и технологии строительства автомобильных дорог».....	36
СЕКЦИЯ «СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ, АВТОМАТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА».....	39
СЕКЦИЯ «ТЕПЛОГАЗОСНАБЖЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ И ОХРАНА ВОЗДУШНОГО БАССЕЙНА».....	41
СЕКЦИЯ «ТЕХНОЛОГИЯ И ОРГАНИЗАЦИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА»	44
Подсекция «Технология строительного производства»....	44
Подсекция «Организация строительного производства» ..	47

СЕКЦИЯ «АРХИТЕКТУРА И РЕКОНСТРУКЦИЯ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ»	51
Подсекция «Проблемы и тенденции научных преобразований в архитектурно-градостроительном сегменте»	51
Подсекция «Актуальные вопросы теории и практики в архитектуре»	53
СЕКЦИЯ «АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ»	56
Подсекция «Исследование актуальных проблем архитектурного проектирования»	56
Подсекция «Научные основы архитектурного проектирования»	62
СЕКЦИЯ «ДИЗАЙН И ИСКУССТВО»	67
СЕКЦИЯ «ГЕОДЕЗИЯ, КАДАСТР И МОНИТОРИНГ ЗЕМЕЛЬ»	70
Подсекция «Геодезия и программные комплексы проектирования и обработки данных»	70
Подсекция «Геодезическое обеспечение кадастровых работ и мониторинг земель»	73
СЕКЦИЯ «ГЕОМЕТРИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В АРХИТЕКТУРЕ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ»	75
СЕКЦИЯ «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ»	79
СЕКЦИЯ «ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ»	86
СЕКЦИЯ «СОЦИОЛОГИЯ»	90
СЕКЦИЯ «ИСТОРИЯ И ФИЛОСОФИЯ»	92
СЕКЦИЯ «ФИЛОЛОГИЯ»	95
СЕКЦИЯ «ЛИНГВИСТИКА И МЕЖКУЛЬТУРНАЯ КОММУНИКАЦИЯ»	99
СЕКЦИЯ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ»	101

СЕКЦИЯ «РОССИЙСКИЕ И ЗАРУБЕЖНЫЕ ПРАКТИКИ УСТОЙЧИВОГО УПРАВЛЕНИЯ ПРИРОДНЫМИ РЕСУРСАМИ» (КСК ЮНЕСКО) НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ	106
СЕКЦИЯ «ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ»	108
КРУГЛЫЙ СТОЛ «ИНЖЕНЕРЫ БУДУЩЕГО ВиВ»	110

83-я Всероссийская студенческая
научно-техническая конференция

ПРОГРАММА РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Корректор А.В. Тренина

Новосибирский государственный
архитектурно-строительный университет (Сибстрин)
630008, Новосибирск, ул. Ленинградская, 113
