



СИБИАДИ®

Министерство образования и науки
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего профессионального образования
“Сибирская государственная
автомобильно-дорожная академия (СибАДИ)”

**75-я СТУДЕНЧЕСКАЯ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
и
I тур конкурса
на лучший научный доклад студентов**

ПРОГРАММА

20 – 30 апреля 2015 года

Омск • 2015

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия (СибАДИ)»



**75-я студенческая
научно-техническая конференция
и
I тур конкурса
на лучший научный доклад студентов**

ПРОГРАММА

20 – 30 апреля 2015 года

Омск • 2015

Организационный комитет

Кирничный В. Ю., д-р экон. наук, доцент, ректор – председатель;

Бирюков В. В., д-р экон. наук, профессор, проректор по научной работе – зам. председателя

Члены организационного комитета:

Чебакова Е. О., канд. техн. наук, доцент, проректор по учебной и воспитательной работе;

Довбенко А. В., проректор по административно-хозяйственной работе;

Жигadlo А. П., д-р пед. наук, доцент, декан факультета «Автомобильный транспорт»;

Кардаев Е. М., канд. техн. наук, доцент, директор инженерно-строительного института;

Матвеев С. А., д-р техн. наук, профессор, декан факультета «Автомобильные дороги и мосты»;

Мочалин С. М., д-р техн. наук, профессор, декан факультета «Экономика и управление»;

Стихановская Л. М., канд. техн. наук, доцент, декан факультета «Информационные системы в управлении»;

Щербаков В. С., д-р техн. наук, профессор, декан факультета «Нефтегазовая и строительная техника»;

Сухарев Р. Ю., канд. техн. наук, доцент, председатель Совета молодых ученых;

Куденцова Е. В., директор библиотеки;

Срулевич Н. Г., начальник отдела по связям с общественностью;

Охтеня О.С., начальник управления по работе с молодежью;

Ищак Е.Р., начальник патентно-информационного отдела.

Контактные телефоны:

(3812) 65-07-55 (факс)

Бирюков Виталий Васильевич,

д-р экон. наук, профессор, проректор по научной работе

(3812) 65-01-45

Пономаренко Юрий Евгеньевич,

д-р техн. наук, профессор, советник ректора

(3812) 65-23-45

Ищак Екатерина Романовна,

ответственный секретарь конференции, начальник патентно-информационного отдела

E-mail: pio@sibadi.org

СОДЕРЖАНИЕ

Регламент работы конференции	4
Факультет «Автомобильные дороги и мосты»	8
Инженерно-строительный институт.....	14
Факультет «Нефтегазовая и строительная техника».....	31
Факультет «Автомобильный транспорт».....	42
Факультет «Информационные системы в управлении».....	55
Факультет «Экономика и управление»	64
Кафедра «Иностранные языки».....	82
Конкурс на лучший научный доклад.....	87
Критерии оценки научного доклада.....	89
Образец титульного листа.....	91
Сведения об авторе и научном руководителе работы, представленной на конкурс докладов.....	92

КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

По итогам I тура конкурса отбираются лучшие студенческие доклады для участия во II туре. До **10 мая 2015 г. конкурсные материалы** (в бумажном виде) победителей I тура конкурса (1 – 3 места) предоставляются в патентно-информационный отдел (каб. 3226), оформленные в соответствии с требованиями, также необходим отзыв научного руководителя в свободной форме.

Конкурсные комиссии по различным направлениям рассматривают предоставленные доклады и принимают решения по II туру конкурса на лучший научный доклад студентов.

22 мая 2015 г. на пленарном заседании 75-й студенческой научно-технической конференции будут заслушаны победители и состоится церемония награждения.

**Регламент работы
75-й научно-технической конференции,
ежегодного конкурса на лучший научный доклад студентов
20 – 30 апреля 2015 г.**

Мероприятие	Дата и место проведения
Факультет «Автомобильные дороги и мосты»	
Заседание секции. Инжиниринг и управление проектами в строительстве	24 апреля 13 ⁴⁵ – 16 ⁵⁵ , ауд. 3422
Заседание секции. Проектирование дорог	24 апреля 13 ⁰⁰ – 16 ⁵⁵ , ауд. 3319
Заседание секции. Достижения химии и экологии в вопросах ресурсосбережения, рационального природопользования и охраны окружающей среды	24 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ⁴⁵ , ауд. 311
Заседание секции. Инженерная геология, основания и фундаменты	29 апреля 13 ⁴⁵ – 15 ¹⁵ , ауд. 3315
Инженерно-строительный институт	
Заседание секции. Философия	21 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 34 24 апреля 8 ²⁰ – 09 ⁵⁰ , ауд. 3223 25 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 3218
Заседание секции. Социология	21 апреля 10 ⁰⁰ - 11 ³⁰ , ауд. 3310.б 24 апреля 10 ⁰⁰ – 11 ³⁰ , ауд. 373
Заседание секции. Культурология	24 апреля 13 ⁴⁵ – 15 ¹⁵ , ауд. 3206
Заседание секции. Этика и культура поведения	28 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 405
Заседание секции. Архитектура и градостроительство	21 апреля 10 ⁰⁰ – 12 ³⁰ , читальный зал, корпус № 4 27 апреля 10 ⁰⁰ – 12 ³⁰ , читальный зал, корпус № 4
Заседание секции. Художественно-эстетические характеристики городской среды	21 апреля 13 ⁰⁰ – 16 ³⁰ , читальный зал, корпус № 4
Заседание секции. Прикладные аспекты физических процессов в естествознании	22 апреля 15 ¹⁵ – 16 ⁵⁵ , ауд. 319.б 28 апреля 15 ¹⁵ – 16 ⁵⁵ , ауд. 319.б
Заседание секции. Строительное материаловедение	28 апреля 13 ⁴⁵ – 16 ⁵⁵ ауд. 3106
Заседание секции. Недвижимость и строительный бизнес	24 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ ауд. 4.228
Факультет «Нефтегазовая и строительная техника»	
Заседание секции. Совершенствование конструкции и повышение эффективности эксплуатации транспортно-технологических машин и комплексов	29 апреля 11 ⁴⁰ – 15 ¹⁵ , ауд. 462

Регламент работы
75-й научно-технической конференции,
ежегодного конкурса на лучший научный доклад студентов
20 – 30 апреля 2015 г.

Мероприятие	Дата и место проведения
Факультет «Нефтегазовая и строительная техника»	
Заседание секции. Автоматизация технологических процессов и производств	13 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 366
	15 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 366
	21 апреля 10 ⁰⁰ – 11 ³⁰ , ауд. 370
	21 апреля 10 ⁰⁰ – 11 ³⁰ , ауд. 366
	21 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 370
	21 апреля 15 ²⁵ – 16 ⁵⁵ , ауд. 372
	22 апреля 10 ⁰⁰ – 11 ³⁰ , ауд. 373
	24 апреля 13 ⁴⁵ – 15 ¹⁵ , ауд. 366
27 апреля 15 ²⁵ – 16 ⁵⁵ , ауд. 370	
Заседание секции. Механика	29 апреля 10 ⁰⁰ – 11 ⁴⁰ , ауд. 269
Заседание секции. Подъемно-транспортные, тяговые машины и гидропривод	22 апреля 13 ⁴⁵ – 15 ¹⁵ , ауд. 461
Заседание секции. Информационные технологии в науке и производстве	22 апреля 13 ⁴⁵ – 15 ¹⁵ , ауд. 3508
Факультет «Автомобильный транспорт»	
Заседание секции. Психолого-педагогические аспекты в системе непрерывного образования	16 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 451
Заседание секции. Организация перевозок и управления на транспорте	20 апреля 15 ²⁵ – 18 ⁴⁰ , ауд. 3507
Заседание секции. Инженерная и компьютерная графика	20 апреля 13 ⁴⁵ – 15 ¹⁵ , ауд. 212
	21 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 310
	21 апреля 13 ⁴⁵ – 15 ¹⁵ , ауд. 212
	20 апреля 10 ⁰⁰ – 11 ⁴⁰ , ауд. 3508
	22 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 210.а
	22 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 212
	23 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 210.б
24 апреля 13 ⁴⁵ – 15 ¹⁵ , ауд. 212	
Заседание секции. Новое в проектировании и эксплуатации двигателей и автотракторного электрооборудования	20 апреля 10 ⁰⁰ – 16 ⁵⁵ , ауд. 263
Заседание секции. Конструкторско-технологическое обеспечение надёжности, ресурса и безопасности машин	24 апреля 13 ⁰⁰ – 15 ¹⁵ , ауд. 1-27
Заседание секции. Повышение эффективности эксплуатации автомобильного транспорта	24 апреля 15 ²⁵ – 18 ³⁵ , ауд. 160
Заседание секции. Методы организации дорожного движения и повышения его безопасности	30 апреля 11 ⁴⁰ – 15 ¹⁵ , ауд. 282

**Регламент работы
75-й научно-технической конференции,
ежегодного конкурса на лучший научный доклад студентов
20 – 30 апреля 2015 г.**

Мероприятие	Дата и место проведения
Факультет «Информационные системы в управлении»	
Заседание секции. Автоматизированные системы обработки информации и управления	21 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 356 21 апреля 13 ⁴⁰ – 15 ¹⁵ , ауд. 3505
Заседание секции. Программное обеспечение и защита информации	22 апреля 10 ⁰⁰ – 13 ⁴⁵ , ауд. 4226
Заседание секции. Системы и инструменты обработки знаний и их приложения в бизнес-процессах	28 апреля 8 ²⁰ – 13 ⁰⁰ , ауд. 363
Факультет «Экономика и управление»	
Заседание секции. Логистика	27 апреля 13 ⁴⁵ – 16 ⁵⁵ , ауд. 405
Заседание секции. Менеджмент качества в производственно-технологических системах	23 апреля 10 ⁰⁰ – 11 ³⁰ , ауд. 3215 24 апреля 13 ⁴⁵ – 15 ¹⁵ , ауд. 3123
Заседание секции. Актуальные тенденции в управлении организациями	23 апреля 13 ⁴⁵ – 15 ¹⁵ , ауд. 3212
Заседание секции. Актуальные вопросы экономики и управления российских предприятий	14 апреля 15 ²⁵ – 16 ⁵⁵ , ауд. 3219 15 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 3219
Круглый стол. Нравственные ориентиры формирования инновационной экономики: кто он, российский интеллигент нового поколения?	13 апреля 15 ²⁵ – 16 ⁵⁵ , ауд. 3219
Заседание секции. Экономика: «Социально-экономические проблемы инновационного развития экономики современной России»	30 апреля 10 ⁰⁰ – 11 ³⁰ , ауд. 3219 29 апреля 08 ²⁰ – 09 ⁵⁰ , ауд. 262
Заседание секции. Право: «Правовое общество в России: формирование и развитие»	30 апреля 08 ²⁰ – 09 ⁵⁰ , ауд. 3501
Заседание секции. Политология	23 апреля 08 ²⁰ – 09 ⁵⁰ , ауд. 3201 24 апреля 10 ⁰⁰ – 11 ³⁰ , ауд. 3206 24 апреля 08 ²⁰ – 09 ⁵⁰ , ауд. 3200 25 апреля 10 ⁰⁰ – 11 ³⁰ , ауд. 3201 30 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 3200
Заседание секции. Отечественная история и политология	25 апреля 13 ⁴⁵ – 15 ¹⁵ , ауд. 3200
Заседание секции. Техносферная безопасность	20 апреля 13 ⁴⁵ – 16 ⁵⁵ , ауд. 373
Заседание секции. Высшая математика	17 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 3319 20 апреля 13 ⁴⁵ – 15 ¹⁵ , ауд. 3234 20 апреля 13 ⁴⁵ – 15 ¹⁵ , ауд. 3123 20 апреля 13 ⁴⁵ – 15 ¹⁵ , ауд. 3200 21 апреля 13 ⁴⁵ – 15 ¹⁵ , ауд. 3200

**Регламент работы
75-й научно-технической конференции,
ежегодного конкурса на лучший научный доклад студентов
20 – 30 апреля 2015 г.**

Мероприятие	Дата и место проведения
Факультет «Экономика и управление»	
Заседание секции. Высшая математика	22 апреля 13 ⁴⁵ – 15 ¹⁵ , ауд. 3123
	23 апреля 10 ⁰⁰ – 11 ⁴⁰ , ауд. 3319
	23 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 3123
	23 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 3223
	23 апреля 13 ⁴⁵ – 15 ¹⁵ , ауд. 3117
	24 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 3117
	24 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 405
	24 апреля 11 ⁴⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 3212
Кафедра «Иностранные языки»	
Актуальные вопросы лингвистики в современном профессионально-коммуникативном пространстве	
Заседание секции. Лингвокультурология: ментальность и культура стран изучаемых языков. Прикладные вопросы актуализации иноязычной компетенции	16 апреля 10 ⁰⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 217
Заседание секции. Актуальные вопросы языкознания (сравнительное языкознание, переводоведение, история языка и др.). Терминология и перевод технических текстов разных жанров	17 апреля 10 ⁰⁰ – 13 ¹⁰ , ауд. 217

**Факультет
«АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ И МОСТЫ»**

**СЕКЦИЯ
«ИНЖИНИРИНГ И УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»**

Председатель	Коденцева Ю. В., канд. техн. наук, доцент кафедры «Экономика и проектное управление в транспортном строительстве»
Секретарь	Покалюхина Е. А., инженер кафедры «Экономика и проектное управление в транспортном строительстве»

**Первое заседание
24 апреля 13⁴⁵ – 16⁵⁵, ауд. 3422**

1. Принципы проектного управления в строительстве

Студентка – Волкова Л. М., гр. См-13Д1

Научный руководитель – Коденцева Ю. В., канд. техн. наук, доцент.

2. Технология производства пескобетонных блоков в ТОО «Ремэнерго»

Студентка – Балгазарова Л. Х., гр. См-13Д1

Научный руководитель – Коденцева Ю. В., канд. техн. наук, доцент.

3. Сравнительный анализ применения различных видов георешетки при строительстве автомобильных дорог.

Студент – Чертеу М. В., гр. Сиб-11Д1

Научный руководитель – Коденцева Ю. В., канд. техн. наук, доцент.

4. Управление производственной программой при содержании сети автомобильных дорог

Студент – Писклов А. А., гр. Сиб-11Д1

Научный руководитель – Коденцева Ю. В., канд. техн. наук, доцент.

5. Оценка показателей эффективности в проектах по развитию транспортных инфраструктур с использованием механизмов ГЧП

Студенты – Тасмагамбетов Н. Х., гр. Сиб-12Д1;

Корыц А. С., гр. Сиб-12Д1

Научный руководитель – Коденцева Ю. В., канд. техн. наук, доцент.

6. Обоснование инновационных решений при выполнении отделочных работ на объектах ТОО «Промжилстройкомплекс» в г. Павлодаре

Студентка – Бойко А. В., гр. См-13З1

Научный руководитель – Боброва Т. В., д-р техн. наук, профессор.

7. Обоснование проектных решений при организации строительства Центра детского технического творчества в г. Петропавловске

Студентка – Шаталова А. Е., гр. См-13Д1

Научный руководитель – Боброва Т. В., д-р техн. наук, профессор.

8. Проектирование организации работ при устройстве внутренних систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения многоквартирного жилого дома в г. Омске

Студентка – Григорьева Т. В., гр. СМ-13Д1

Научный руководитель – Боброва Т. В., д-р техн. наук, профессор.

9. Управление проектом реконструкции золошлакопровода с системой пылеподавления на Экибастузской ГРЭС-2

Студент – Федышин А. В., гр. СМ-13Z1

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

**СЕКЦИЯ
«ПРОЕКТИРОВАНИЕ ДОРОГ»**

Председатель	Сиротюк В. В., д-р техн. наук, профессор кафедры «Проектирование дорог»
Зам. председателя	Малофеев А. Г., канд. техн. наук, доцент кафедры «Строительство и эксплуатация дорог»
Секретарь	Шнайдер В. А., аспирант, ст. преподаватель кафедры «Проектирование дорог»

24 апреля 13⁰⁰ – 17⁰⁰, ауд. 3319

1. О проектировании покрытий на металлических мостах

Студент – Абросимов М. С., гр. АДб-11Д1

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

2. Особенности проектирования дорожных одежд под сверхнормативные нагрузки

Студент – Антонюк В. С., гр. АДб-12Д1

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

3. Учет интенсивности движения на пересечении магистралей ул. 70 лет Октября – ул. Конева

Студентка – Базинская А. М., гр. АД-10Д2

Научный руководитель – Гречнева Г. И., канд. техн. наук, доцент.

4. Теоретические обоснования расчета развития струйчатой эрозии на откосах земляного полотна

Студент – Безухов Д. А., гр. СУЗ-12Д1

Научный руководитель – Шнайдер В. А., аспирант, ст. преподаватель.

5. Пропуск сверхнормативных грузов по дорогам общей сети

Студент – Болтавин М. Ю., гр. АДб-11Д1

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

6. Проектирование участка дороги «Островчицы – Рыбаки» в Новосибирской области

Студентка – Бочкина А. А., гр. АД-10Д2

Научный руководитель – Шнайдер В. А., аспирант, ст. преподаватель.

- 7. Городские многофункциональные парки**
Студентка – Булдакова А. И., гр. АД-10Д2
Научный руководитель – Акимова В. С., ст. преподаватель.
- 8. Оценка пропускной способности кольцевого пересечения**
Студентка – Васильева В. И., гр. АД-10Д2
Научный руководитель – Акимова В. С., ст. преподаватель.
- 9. Анализ проектирования кольцевых пересечений США, Канады и Аляски. Проблемы на кольцевых пересечениях в г. Омске**
Студенты – Веревкина А. С., гр. АДб-12Д1;
Буц Г. П., гр. АДб-12Д1
Научный руководитель – Шнайдер В. А., аспирант, ст. преподаватель.
- 10. Применение биоматов в дорожном строительстве. Классификация биоматов**
Студенты – Гогунев Р. И., гр. СУЗ-13Д1;
Маглан А. В., гр. СУЗ-13Д1
Научный руководитель – Шнайдер В. А., аспирант, ст. преподаватель.
- 11. Методы определения максимальной стандартной плотности**
Студенты – Золотарев Н. П., гр. АДб-12Д1;
Гуторова Н. А., гр. АДб-12Д1
Научный руководитель – Александров А. С., канд. техн. наук, доцент.
- 12. Суффозионная устойчивость грунтов в дорожном строительстве**
Студенты – Ивахненко В. С., гр. АДб-12Д1;
Старостин А. А., гр. АДб-12Д1
Научный руководитель – Шнайдер В. А., аспирант, ст. преподаватель.
- 13. Обеспечение водоотвода на закруглениях**
Студенты – Казанцева Д. С., гр. СУЗ-12Д1;
Клименко Е. А., гр. СУЗ-12Д1
Научный руководитель – Малофеев А. Г., канд. техн. наук, доцент.
- 14. Реконструкция пересечения магистралей ул. 70 лет Октября – ул. Конева**
Студент – Колосов М. А., гр. АД-10Д2
Научный руководитель – Гречнева Г. И., канд. техн. наук, доцент.
- 15. Проектирование участка дороги Надым – Салехард ПК 212 – ПК251**
Студентка – Крюкова О. С., гр. АД-10Д2
Научный руководитель – Шнайдер В. А., аспирант, ст. преподаватель.
- 16. Применение ЗШС для вертикальных планировок и строительства городских дорог**
Студент – Лунев А. А., гр. АД-10Д2
Научный руководитель – Сиротюк В. В., д-р техн. наук, профессор.
- 17. Выбор принципиальной схемы транспортной развязки в разных уровнях**
Студентка – Макарова Н. С., гр. АД-10Д2
Научный руководитель – Акимова В. С., ст. преподаватель.

18. Проект транспортной развязки на ПК 322+63,60 автомобильной дороги А-17 «Павлодар – Астана» (Республика Казахстан)

Студент – Макаш Д. Е., гр. АД-10Д2

Научный руководитель – Шнайдер В. А., аспирант, ст. преподаватель.

19. Проект строительства гоночной трассы: проектирование дорожной одежды, водоотвода, безопасность

Студент – Омельченко И. В., гр. АД-10Д2

Научный руководитель – Шнайдер В. А., аспирант, ст. преподаватель.

20. Проект обхода г. Сургута

Студенты – Попкова А. В., гр. АДб-11Д1;

Попкова А. В., гр. АДб-11Д1

Научный руководитель – Морозова Л. С., ст. преподаватель.

21. Определение мер теории поврежденности асфальтобетона при воздействии повторной нагрузки

Студенты – Сартаков А. А., гр. АДб-12Д1;

Рябов Ю. В., гр. АДб-12Д1

Научный руководитель – Александрова Н. П., канд. техн. наук, доцент.

22. Особенности проектирования дорог в I ДКЗ (на примере дороги «Надым – Салехард»)

Студентка – Тарабукина Л. М., гр. АД-10Д2

Научный руководитель – Морозова Л. С., ст. преподаватель.

23. Мероприятия по снижению рекомендуемой рабочей отметки (на примере дороги «Надым – Салехард»).

Студентка – Тебенькова М. С., гр. АД-10Д2

Научный руководитель – Морозова Л. С., ст. преподаватель.

24. Обоснование реконструкции автомобильной дороги М-5 Урал в Пензенской области

Студент – Филиппов Н. Н., гр. АД-09Д2

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

25. Особенности работы взлетно-посадочных полос аэродромов

Магистранты – Целоев А. Б., гр. См-14Д1;

Цекович Л. В., гр. См-14Д1

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

26. Проектирование закруглений на автомобильных дорогах

Студент – Черепанов Г. С., гр. АДб-12Д

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

27. Обоснование рекомендуемой высоты насыпи в зоне вечной мерзлоты

Студент – Шабанов А. И., гр. АД-09Z1

Научный руководитель – Морозова Л. С., ст. преподаватель.

28. Классификация геоматов, применяемых в дорожном строительстве для укрепления откосов земляного полотна

Студент – Юмашев В. В., гр. СУЗ-11Д1

Научный руководитель – Шнайдер В.А., аспирант, ст. преподаватель.

СЕКЦИЯ
«ДОСТИЖЕНИЯ ХИМИИ И ЭКОЛОГИИ В ВОПРОСАХ
РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЯ, РАЦИОНАЛЬНОГО
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»

Председатель Гребёнкина Н. Ф., канд. техн. наук, доцент
кафедры «Инженерная экология и химия»
Секретарь Тихонова Ю. В., студентка гр. ЗОСб-11Д1

24 апреля 11⁴⁰ – 13⁴⁵, ауд. 311

- 1. Решение проблемы обращения с ТБО Центрального округа г. Омска**
Студент – Куанышев А. А., гр. ЗОСб-11Д1
Научный руководитель – Хомич В. А., канд. хим. наук, профессор.
- 2. Рациональное использование сапропелевого сырья Омской области**
Студентка – Стручаева А. И., гр. ЗОСб-13Д1
Научный руководитель – Хомич В. А., канд. хим. наук, профессор.
- 3. Оценка влияния нефтепродуктов на фитотоксичность почвы**
Студентка – Кошелева М. Ю., гр. ЗОСб-11Д1
Научный руководитель – Синдирева А. В., д-р биол. наук, профессор.
- 4. Использование газонных смесей для фиторемедиации почв, загрязненных нефтепродуктами**
Студентка – Мирскова Д. М., гр. ЗОСб-11Д1
Научный руководитель – Ловинецкая С. Б., ст. преподаватель.
- 5. Методы очистки отходящих газов асфальтобетонного завода**
Студентка – Петрова А. Ю., гр. ЗОСб-11Д1
Научный руководитель – Плешакова О. В., канд. техн. наук, доцент.
- 6. Методы оценки экологического состояния озеровидных водоемов**
Студентка – Бабич А. Н., гр. ЗОСб-12Д1
Научный руководитель – Шаповалова Е. В., канд. техн. наук, доцент.
- 7. Методы обеспечения пожарной безопасности лесных хозяйств**
Студентка – Федорова Н. Г., гр. ЗОСб-11Д1
Научный руководитель – Эмралиева С. А., канд. техн. наук, доцент.
- 8. Инновации в области строительства и строительных материалов**
Студентка – Титова В. К., гр. СУЗ-13П1
Научный руководитель – Эмралиева С. А., канд. техн. наук, доцент.
- 9. Биоиндикационная оценка состояния окружающей среды**
Студентка – Тихонова Ю. В., гр. ЗОСб-1Д1
Научный руководитель – Еремеева В. Г., канд. с.-х. наук, доцент.
- 10. Анализ качества питьевой воды районного центра «Горьковское» Омской области**
Студентка – Пантелеева А. В., гр. ЗОСб-11Д1
Научный руководитель – Химич Т. С., канд. техн. наук, доцент.

**СЕКЦИЯ
«ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ,
ОСНОВАНИЯ И ФУНДАМЕНТЫ»**

Председатель	Пономаренко Ю.Е., д-р техн. наук, профессор, заведующий кафедрой «Инженерная геология, основания и фундаменты»
Секретарь	Нестеров А. С., канд. техн. наук, доцент кафедры «Инженерная геология, основания и фундаменты»

29 апреля 13⁴⁵ – 15¹⁵, ауд. 3315

1. Применение синтетических материалов в геотехнике

Магистрант – Губская О. А., гр. СМ-13Д4

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

2. Использование стекловолокна в конструкциях фундаментов

Студентка – Белоногова П. Ю., гр. ПГСб-12П1

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

3. Теоретическое обоснование профилактических методов защиты от подтопления застраиваемых территорий

Студенты – Балацан Е. А., гр. СМТ-12Д1;

Марова А. А., гр. СМТ-12Д1

Научный руководитель – Тюменцева О. В., канд. техн. наук, профессор.

4. Влияние методики определения гранулометрического состава связных грунтов на результаты исследований

Студент – Марков А. С., гр. СУЗ-13Д1;

Ласунов А. П., гр. СУЗ-13Д1

Научный руководитель – Тюменцева О. В., канд. техн. наук, профессор.

5. Лессовый грунт – местный дорожно-строительный материал

Студент – Калушин М. Д., гр. СУЗ-13Д1

Научный руководитель – Тюменцева О. В., канд. техн. наук, профессор.

6. Инженерно-геологические причины деформаций и аварий

Студентка – Савина С. О., гр. ЭУН-13П1

Научный руководитель – Барац Н. И., канд. геол.-минерал. наук, доцент.

7. К вопросу изучения причин деформаций сооружений

Студентка – Янчина К. В., гр. ЭУН-13П1

Научный руководитель – Барац Н. И., канд. геол.-минерал. наук, доцент.

8. Актуальность изменения норм плотности грунтов

Студентка – Авдейчук А. Н., гр. ПГСб-13ПЗ

Научный руководитель – Туякова А. К., канд. техн. наук, доцент.

ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ

СЕКЦИЯ «ФИЛОСОФИЯ»

Председатель Старникова В. Г., ст. преподаватель кафедры «Философия»
Секретарь Титова В. К., студентка гр. СУЗ-13П1

Первое заседание
21 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 34

- 1. Назначение человека: поиск и обретение смысла жизни**
Студентка – Аманбаева М. О., гр. СУЗ-13П1
Научный руководитель – Старникова В. Г., ст. преподаватель.
- 2. Справедливость и добро в системе нравственных ценностей личности**
Студент – Марков А. С., гр. СУЗ-13Д1
Научный руководитель – Старникова В. Г., ст. преподаватель.
- 3. Любовь как основной экзистенциал человеческого бытия**
Студентка – Лаврова Е. А., гр. СУЗ-13П1
Научный руководитель – Старникова В. Г., ст. преподаватель.
- 4. Проблема насилия и ненасилия в философии и общественной жизни**
Студент – Калушин М. Д., гр. СУЗ-13П1
Научный руководитель – Старникова В. Г., ст. преподаватель.
- 5. Проблема смерти и бессмертия: онтологический и этический аспекты**
Студент – Титова В. К., гр. СУЗ-13П1
Научный руководитель – Старникова В. Г., ст. преподаватель.
- 6. Истина как ценность. Заблуждение и ложь**
Студентка – Додух А. С., гр. СЭМ-13Д1
Научный руководитель – Старникова В. Г., ст. преподаватель.

Второе заседание
24 апреля 8²⁰ – 09⁵⁰, ауд. 3223

Председатель Рыбникова И. Ю., канд. филос. наук, доцент кафедры «Философия»
Секретарь Белова О. С., студентка гр. ТГВб-13П1

- 1. Теория общественного договора в философии Просвещения**
Студент – Фунт П. А., гр. ПГСб-13П2
Научный руководитель – Рыбникова И. Ю., канд. филос. наук, доцент.
- 2. Хаос и порядок: история и современные научные трактовки понятий**
Студент – Юрченко А. С., гр. ПГСб-13П2
Научный руководитель – Рыбникова И. Ю., канд. филос. наук, доцент.

3. Проблема художественного творчества в философии М. Хайдеггера

Студенты – Авдейчук А. Н., гр. ПГСб-13ПЗ;

Мошкин А. С., гр. ПГСб-13ПЗ

Научный руководитель – Рыбникова И. Ю., канд. филос. наук, доцент.

4. Символика христианского храма как отражение христианского мировоззрения

Студентка – Тюркина Е. К., гр. ПГСб-13П2

Научный руководитель – Рыбникова И. Ю., канд. филос. наук, доцент.

5. Общество потребления: специфика и перспективы развития

Студентка – Белова Ю. С., гр. ПГСб-13П2

Научный руководитель – Рыбникова И. Ю., канд. филос. наук, доцент.

6. Учение о воспитании в трудах Аристотеля

Студенты – Концур С. И., гр. ПГСб-13П1;

Яковлева Е. В., гр. ПГСб-13П1

Научный руководитель – Рыбникова И. Ю., канд. филос. наук, доцент.

7. Счастье в системе нравственных ценностей: философский аспект проблемы

Студент – Бондарук А. А., гр. ТГВб-13П1

Научный руководитель – Рыбникова И. Ю., канд. филос. наук, доцент.

8. Идея сансары в ведических и философских учениях Древней Индии

Студент – Маючий Я. А., гр. ПГСб-13П1

Научный руководитель – Рыбникова И. Ю., канд. филос. наук, доцент.

9. Философские основания феминизма

Студентка – Сунцова Я. С., гр. ПГСб-13П2

Научный руководитель – Ополев П. В., канд. филос. наук, доцент.

10. Судьба как проблема философской антропологии

Студентка – Зыкова В. С., гр. ПГСб-13П2

Научный руководитель – Ополев П. В., канд. филос. наук, доцент.

11. Проблема смерти и бессмертия в философии

Студент – Китошвили Е. Б., гр. ЭУНб-13П1

Научный руководитель – Ополев П. В., канд. филос. наук, доцент.

12. Одномерный человек Г. Маркузе

Студентка – Казанцева А. В., гр. ЭУНб-13П1

Научный руководитель – Ополев П. В., канд. филос. наук, доцент.

13. Диалектика истины и заблуждения в философии

Студент – Синельников В. Г., гр. ЭУНб-13П1

Научный руководитель – Ополев П. В., канд. филос. наук, доцент.

Третье заседание

25 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 3218

Председатель Шугуров Л. М., канд. филос. наук, доцент
кафедры «Философия»

Секретарь Реут Е. Р., студент гр. БИБ-13И2

- 1. Рациональность как основа философской рефлексии**
Студент – Сутормин С. В., гр. АСб-13П1
Научный руководитель – Шугуров Л. М., канд. филос. наук, доцент.
- 2. Проблема человека в философии Древнего Востока**
Студент – Реут Е. Р., гр. БИБ-13И1
Научный руководитель – Шугуров Л. М., канд. филос. наук, доцент.
- 3. Сократ о знании как основе нравственного сознания человека**
Студент – Вербицкий В. В., гр. АСб-13И1
Научный руководитель – Шугуров Л. М., канд. филос. наук, доцент.
- 4. Основные проблемы эллинистического периода античной философии**
Студент – Кузнецов А. Г., гр. БИБ-13И1
Научный руководитель – Шугуров Л. М., канд. филос. наук, доцент.
- 5. Эмпиризм и рационализм нового времени**
Студентка – Остринская Н. Г., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Шугуров Л. М., канд. филос. наук, доцент.
- 6. Проблема понимания и ее решение в герменевтике**
Студентка – Синицина А. А., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Шугуров Л. М., канд. филос. наук, доцент.
- 7. А. Шопенгауэр и Ф. Ницше об иррациональных началах бытия человека**
Студентка – Берсенова Н. С., гр. БИБ-13И1
Научный руководитель – Шугуров Л. М., канд. филос. наук, доцент.
- 8. Исторический путь развития России и его альтернативы: западничество, славянофильство, евразийство**
Студент – Гергало Е. Ю., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Шугуров Л. М., канд. филос. наук, доцент.

**СЕКЦИЯ
«СОЦИОЛОГИЯ»**

**Первое заседание
21 апреля 10⁰⁰ – 11³⁰, ауд. 3310.6**

Председатель	Соцкая И. А., ст. преподаватель кафедры «Философия»
Секретарь	Шейкин А. Ю., студент гр. АСб-12И1

- 1. Использование гендерного подхода при анализе социальных процессов в современной России**
Студентка – Петрова М. С., гр. АСб-13И2
Научный руководитель – Соцкая И. А., ст. преподаватель.
- 2. Социальная сущность денег**
Студент – Шипитько М. В., гр. АСб-13И2
Научный руководитель – Соцкая И. А., ст. преподаватель.

3. Формы и причины девиантного поведения

Студент – Исин Ж. М., гр. АСб-13И2

Научный руководитель – Соцкая И. А., ст. преподаватель.

Второе заседание
24 апреля 10⁰⁰ – 11³⁰, ауд. 373

Председатель Старникова В. Г., ст. преподаватель
кафедры «Философия»
Секретарь Круглицкая Д. С., студентка гр. НТКб-14Т2

1. Средства массовой информации как форма социализации личности

Студент – Товкач Т. В., гр. НТКб-14А1

Научный руководитель – Старникова В. Г., ст. преподаватель.

2. Семейные ценности в XXI веке

Студентка – Майорова Е. С., гр. НТКб-14А1

Научный руководитель – Старникова В. Г., ст. преподаватель.

3. Тенденции и проблемы современной семьи с позиции теории конфликта

Студент – Вильп А. А., гр. НТКб-14Т1

Научный руководитель – Иванова А. В., канд. филос. наук, доцент.

4. Современные молодежные субкультуры: социологический аспект

Студент – Безручко К. Н., гр. НТКб-14Т1

Научный руководитель – Иванова А. В., канд. филос. наук, доцент.

5. Мода как модель коллективного поведения

Студент – Тышлаков И. Д., гр. НТКб-14А1

Научный руководитель – Иванова А. В., канд. филос. наук, доцент.

СЕКЦИЯ **«КУЛЬТУРОЛОГИЯ»**

24 апреля 13⁴⁵ – 15¹⁵, ауд. 3206

Председатель Иванова А.В., канд. филос. наук, доцент кафедры
«Философия»
Секретарь Жукова А.А., студентка гр. ОПУТб-12А1

1. Омский поэт Аркадий Кутилов

Студентка – Васенева А. С., гр. ОПУТб-12А1

Научный руководитель – Иванова А. В., канд. филос. наук, доцент.

2. Искусство фотографии

Студентка – Спирина М. А., гр. ОПУТб-12А1

Научный руководитель – Иванова А. В., канд. филос. наук, доцент.

3. Туризм как феномен культуры

Студент – Сак Я. Ю., гр. ОПУТб-12А1

Научный руководитель – Иванова А. В., канд. филос. наук, доцент.

- 4. Проблема оригинала и копии произведения искусства**
Студентка – Спирина М. А., гр. ОПУТб-12А1
Научный руководитель – Иванова А. В., канд. филос. наук, доцент.
- 5. Критерии искусства**
Студент – Антонов Н. В., гр. ОПУТб-12А1
Научный руководитель – Иванова А. В., канд. филос. наук, доцент.
- 6. Герой нашего времени (XXI век)**
Студент – Ахтямов А. Г., гр. ОПУТб-12А1
Научный руководитель – Иванова А. В., канд. филос. наук, доцент.
- 7. Мода как искусство**
Студент – Велькер В. В., гр. ОПУТб-12А1
Научный руководитель – Иванова А. В., канд. филос. наук, доцент.
- 8. Автопортрет и селфи**
Студентка – Кальчевская А. С., гр. ОПУТб-12А1
Научный руководитель – Иванова А. В., канд. филос. наук, доцент.
- 9. Культурный этикет в социальных сетях**
Студентка – Жукова А. А., гр. ОПУТб-12А1
Научный руководитель – Иванова А. В., канд. филос. наук, доцент.
- 10. Особенности чтения электронных книг**
Студентка – Долотина Д. Д., гр. ОПУТб-12А1
Научный руководитель – Иванова А. В., канд. филос. наук, доцент.
- 11. Граффити как вид монументальной живописи**
Студент – Гончаров Д. С., гр. ОПУТб-12А1
Научный руководитель – Иванова А. В., канд. филос. наук, доцент.

**СЕКЦИЯ
«ЭТИКА И КУЛЬТУРА ПОВЕДЕНИЯ»**

28 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 405

Председатель МIRONENKO В. И., канд. филос. наук, доцент
кафедры «Философия»
Секретарь ЗЫКОВА В. С., студентка гр. ПГСб-13П2

- 1. Социальная активность личности: нравственные измерения**
Студент – Фунт П. А., гр. ПГСб-13П2
Научный руководитель – МIRONENKO В. И., канд. филос. наук, доцент.
- 2. Любовь как чувство**
Студент – Гектон А. А., гр. ПГСб-13П1
Научный руководитель – МIRONENKO В. И., канд. филос. наук, доцент.

3. Нравственные проблемы современного общества

Студенты – Бабайцев П. Д., гр. ПГСб-13П2;

Желтов В. С., гр. ПГСб-13П2

Научный руководитель – Мироненко В. И., канд. филос. наук, доцент.

4. Справедливость как форма социальных и межличностных отношений

Студентка – Лазарева С. И., гр. ПГб-13П1

Научный руководитель – Мироненко В. И., канд. филос. наук, доцент.

СЕКЦИЯ

«АРХИТЕКТУРА И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВО»

Первое заседание

21 апреля 10⁰⁰ – 12³⁰, читальный зал, корпус № 4

Председатель

Каримов А. М., руководитель Омского отделения представительства РААСН, академик РААСН, академик Международной академии архитектуры, член экспертного Совета по градостроительной деятельности Государственной думы РФ, заслуженный архитектор России, профессор

Секретарь

Ильина Я. Н., инженер

1. Особенности проектирования учреждений образования инклюзивного типа

Студентка – Репина Е. Ю., гр. АРХб-11П1

Научный руководитель – Смык О. Г., доцент.

2. Особенности проектирования зданий приютов для содержания бездомных животных

Студентка – Попова М. А., гр. АРХб-11П1

Научный руководитель – Смык О. Г., доцент.

3. Стилеобразование в деревянной архитектуре г. Омска конца XIX в. – начала XX в.

Студентка – Нохрина Д. П., гр. АРХб-13П1

Научный руководитель – Смык О. Г., доцент.

4. Объемно-планировочное решение квартир студий. Отечественный и зарубежный опыт

Студент – Демерчан М. В., гр. АРХб-13П1

Научный руководитель – Смык О. Г., доцент.

5. Роль оздоровительного комплекса дельфинария (реализация принципа проксемики)

Студентка – Якубова Г. Р., гр. ПЗ-10П2

Научный руководитель – Каримов А. М., канд. архитектуры, профессор.

6. Использование местных строительных материалов в малоэтажном жилищном строительстве

Студент – Панов Н. В., гр. ПЗ-10П2

Научный руководитель – Каримов А. М., канд. архитектуры, профессор.

7. Принципы формирования детских и оздоровительных учреждений в современных социально-экономических условиях

Студенты – Горбуненко К. Ю., гр. ПЗ-10П2;

Гардер С. В., гр. ПЗ-10П2

Научный руководитель – Каримов А. М., канд. архитектуры, профессор.

8. Новый подход к формированию транспортного узла в зоне БАМа

Студентка – Гурова А. С., гр. ПЗ 10П1

Научный руководитель – Толкачев В. И., канд. архитектуры, профессор.

9. К вопросу о строительстве завода деревоклееных конструкций Омской области

Студентка – Кролевец М. П., гр. ПЗ-10П2

Научный руководитель – Толкачев В. И., канд. архитектуры, профессор.

10. Концепция формирования Дома творческих союзов в г. Омске

Студентка – Казакова В. Ю., гр. ПЗ-10П1

Научный руководитель – Толкачев В. И., канд. архитектуры, профессор.

11. Утилизация ТБО: выбор оптимальной технологии для условий г. Омска

Студентка – Мамайкина Е. Н., гр. АРХ-09П1

Научный руководитель – Толкачев В. И., канд. архитектуры, профессор.

12. Концепция реконструкции ТЭЦ №1 в г. Омске

Студентка – Былова Н. С., гр. АРХ-09П1

Научный руководитель – Толкачев В. И., канд. архитектуры, профессор.

13. Специфика проектирования дошкольных учреждений для детей с ограниченными возможностями

Студентка – Долгих И. А., гр. ПЗ-10П1

Научный руководитель – Толкачев В. И., канд. архитектуры, профессор.

14. Методы реабилитации дошкольников

Студентка – Анфиногентова А. А., гр. ПЗ-10П1

Научный руководитель – Толкачев В. И., канд. архитектуры, профессор.

15. Роль реабилитационного центра и возможности его реализации

Студентка – Анфиногентова А. А., гр. ПЗ-10П1

Научный руководитель – Толкачев В. И., канд. архитектуры, профессор.

16. Обоснование строительства океанариума в г. Омске

Студент – Григоренко А. А., гр. ПЗ-10П1

Научный руководитель – Толкачев В. И., канд. архитектуры, профессор.

17. Индивидуальные жилые дома из местных строительных материалов

Студент – Панов Н. В., гр. ПЗ 10П2

Научный руководитель – Козачун Г. У., канд. экон. наук, профессор.

18. Объемно-планировочные решения крестьянско-фермерских хозяйств

Студентка – Киргинцева Е. А., гр. ПЗ-10П1

Научный руководитель – Козачун Г. У., канд. экон. наук, профессор.

19. Блокированные жилые дома

Студентка – Коновалова О. А., гр. ПЗ-10П1

Научный руководитель – Козачун Г. У., канд. экон. наук, профессор.

20. Типы городских усадебных жилых домов в условиях рынка

Студент – Скрипняк Ю. Ю., гр. ПЗ-10П1

Научный руководитель – Козачун Г. У., канд. экон. наук, профессор.

21. Энергоэффективные ограждающие конструкции индивидуальных жилых домов

Студентка – Немчинова А. С., гр. ПЗ-10П1

Научный руководитель – Козачун Г. У., канд. экон. наук, профессор.

22. Типы элитного жилья

Студентка – Щербакова Т. Г., гр. ПЗ-10П1

Научный руководитель – Козачун Г. У., канд. экон. наук, профессор.

23. Энергоэффективная сибирская усадьба

Студентка – Капкина Т. Б., гр. ПЗ-10П2

Научный руководитель – Козачун Г. У., канд. экон. наук, профессор.

24. Индивидуальные жилые дома с обслуживанием

Студентка – Потапова А. С., гр. АРХб-11П2

Научный руководитель – Козачун Г. У., канд. экон. наук, профессор.

25. Модели развития городской среды

Студентка – Чехова Ю. О., гр. АРХ-10П2

Научный руководитель – Высоцкая Н. В., доцент.

26. Экологический каркас города

Студентка – Потанина К. Ю., гр. АРХ-10П2

Научный руководитель – Высоцкая Н. В., доцент.

Второе заседание

27 апреля 10⁰⁰ – 12³⁰, читальный зал, корпус №4

Председатель

Каримов А. М., руководитель Омского отделения представительства РААСН, академик РААСН, академик Международной академии архитектуры, член экспертного Совета по градостроительной деятельности Государственной думы РФ, заслуженный архитектор России, профессор

Секретарь

Кузьмин Д. А., канд. техн. наук, доцент кафедры «Строительные конструкции»

1. История создания инновационной технологии КУБ 3V

Студентка – Репина В. И., гр. ПЗб-12П1

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

2. Инновационные технологии в строительстве: безригельные каркасы «КУБ-3V» в отечественной практике строительства жилых и общественных зданий

Студент – Ржаницын С. А., гр. ПГСб-12П1

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

3. Заводское изготовление железобетонных конструкций для монтажа зданий по системе «КУБ-3V»

Студентка – Грехнева Е. А., гр. ПЗб-12П1

Научный руководитель Попов В. А., ст. преподаватель.

4. Вопросы точности монтажа безригельных каркасов жилых зданий

Студентка – Грехнева Е. А., гр. ПЗб-12П1

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

5. Энергосберегающие строительные системы

Студентки – Демидова А. Г., гр. СУЗ- 11П1;

Репина В. И., гр. ПЗб-12П1

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

6. Энергосберегающие инженерные системы

Студентка – Демидова А. Г., гр. СУЗ- 11П1

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

7. Выявление дефектов бетонных полов на заводе им. Попова

Студенты – Ржаницын С. А., гр. ПГСб-12П1;

Репина В. И., гр. ПЗб-12П1

Научные руководители – Попов В. А., ст. преподаватель;

Воловник Н. С., канд. техн. наук, доцент.

8. Инновационные технологии в строительстве: опыт внедрения технологии «КУБ 2,5» в отечественной практике строительства жилых и общественных зданий

Студенты – Ржаницын С. А., гр. ПГСб-12П1;

Грехнева Е. А., гр. ПЗб-12П1

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

9. Эффективность применения наноразмерных зерен торфоминеральной смеси в ячеистых бетонах

Студенты – Пестряков А. В.;

Лызлов В. В.

Научный руководитель – Косач А. Ф., д-р техн. наук, профессор.

Югорский государственный университет, г. Ханты-Мансийск.

10. Влияние зернового состава отходов от производственного концентрата чистого кварца

Студенты – Антоненко А. С.;

Прокопенко Д. Е.

Научный руководитель – Косач А. Ф., д-р техн. наук, профессор.

Югорский государственный университет, г. Ханты-Мансийск.

11. Нанотехнологическая инициатива в области строительства и экологии в ХМАО

Студенты – Валиахметов И. Г.;
Белинский С. В.

Научный руководитель – Косач А. Ф., д-р техн. наук, профессор.
Югорский государственный университет, г. Ханты-Мансийск.

12. Обеспечение безопасности в сфере нанотехнологий в строительстве

Студенты – Барцевич Д. А.;
Пирогов И. С.

Научный руководитель – Косач А. Ф., д-р техн. наук, профессор.
Югорский государственный университет, г. Ханты-Мансийск.

СЕКЦИЯ «ХУДОЖЕСТВЕННО-ЭСТЕТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ»

Председатель Горелова Ю. Р., канд. ист. наук, доцент кафедры
«Архитектурно-конструктивное проектирование»
Секретарь Цвяк М. С., инженер

21 апреля 13⁰⁰ – 16³⁰, читальный зал, корпус № 4

1. Камерная скульптура как необходимый элемент формирования культурного пространства г. Омска

Студент – Сивов К. Д., гр. АРХб-14П1
Научный руководитель – Хлопкова Е. А., доцент.

2. Возможность развития реконструкции деревянного зодчества г. Омска

Студентка – Лобзова Д. С., гр. АРХб-14П1
Научный руководитель – Хлопкова Е. А., доцент.

3. Анализ планировки г. Омска

Студентки – Яценко А. А., гр. АРХб-13П1;
Королева К. В., гр. АРХб-13П1
Научный руководитель – Хлопкова Е. А., доцент.

4. Технологии в строительстве зданий г. Омска

Студентки – Иванова А. В., гр. АРХб-13П1;
Ивкова О. А., гр. АРХб-13П1
Научный руководитель – Хлопкова Е. А., доцент.

5. Художественные течения, стили и направления эпохи

Студентка – Богова Е. С., гр. АРХб-13П1
Научный руководитель – Хлопкова Е. А., доцент.

6. Отражение русской культуры в деревянном зодчестве г. Омска

Студентка – Дедова Д. С., гр. АРХб-14П1
Научный руководитель – Хлопкова Е. А., доцент.

7. Специфика образных характеристик городской среды районов г. Омска

Студентки – Гарань А. Ю., гр. АРХб 11П1;
Емелина О. В., гр. АРХб 11П1;
Ларионова Е. В., гр. АРХб 11П1;
Силантьева С. А., гр. АРХб 11П1

Научный руководитель – Горелова Ю. Р., канд. ист. наук, доцент.

8. Видеоэкология в архитектуре на примере г. Омска

Студентка – Попова М. М., гр. АРХб-14П1

Научный руководитель – Шипилина Е. В., доцент.

9. Повышение выразительности городской среды средствами архитектурной колористики

Студентка – Атунашвили Я. П., гр. АРХб-14П1

Научный руководитель – Шипилина Е. В., доцент.

10. Колористический анализ городской среды. Площадь Бухгольца

Студентка – Чехова Ю. О., АРХ-10П2

Научный руководитель – Шипилина Е. В., доцент.

11. Сбор и систематизация материала по анализу цветопейзажа

Студентка – Милютин Е. А., АРХб-13П1

Научный руководитель – Шипилина Е. В., доцент.

12. Хроматическая стереоскопия в архитектурной композиции

Студент – Сивов К. Д., гр. АРХб-14П1

Научный руководитель – Шипилина Е. В., доцент.

13. г. Омск как город сад XIX – XXI вв.

Студентка – Басманова С. В., гр. АРХб-13П1

Научный руководитель – Шипилина Е. В., доцент.

СЕКЦИЯ

«ПРИКЛАДНЫЕ АСПЕКТЫ ФИЗИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В ЕСТЕСТВОЗНАНИИ»

Первое заседание

22 апреля 15¹⁵ – 16⁵⁵, ауд. 319.б

Председатель	Рубан А. С., канд. техн. наук, доцент кафедры «Физика»
Секретарь	Иванова Е. В., канд. техн. наук, доцент кафедры «Физика»

1. Объемное будущее

Студент – Воронцов Д. А., гр. ДВСб-14А1

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

2. Лазеры и их применение

Студент – Карев Д. Е., гр. ДВСб-14А1

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

3. Применение нанотехнологий в строительстве и технике

Студентка – Бахтиярова А. Р., гр. СНГб-14Т1

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

4. Физические основы работы автомобильных двигателей

Студенты – Сарайчук В. А., гр. АТб-14А2;

Шевченко Ю. С., гр. АТб-14А2

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

5. Современные представления астрофизики

Студенты – Твердовский В. А., гр. СНГб-14Т2;

Исаенко Н. Е., гр. НТКб-14Т2

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

6. Влияние радиации на окружающую среду и население г. Омска

Студенты – Ванжа А. А., гр. УКб-14Э1;

Евдокимова Е. А., гр. УКб-14Э1

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

7. Нанотехнологии. Что это такое?

Студентка – Почекуева И. Е., гр. НТСб-14Т2

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

8. Инфра- и ультразвуки и их применение

Студентка – Ефремова Е. Л., гр. НТСб-14Т1

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

9. Большой андронный коллайдер

Студент – Михайлов А. С., гр. НТСб-14А1

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

Второе заседание

28 апреля 15¹⁵ – 16⁵⁵, ауд. 319.б

Председатель	Иванова Е. В., канд. техн. наук, доцент кафедры «Физика»
Секретарь	Рубан А. С., канд. техн. наук, доцент кафедры «Физика»

1. Ультрафиолетовые лучи

Студентка – Горелова Е. А., гр. АСб-13И1

Научный руководитель – Иванова Е. В., канд. техн. наук, доцент.

2. Сверхпроводимость и сверхтекучесть

Студент – Стригуль В. С., гр. АСб-13И1

Научный руководитель – Иванова Е. В., канд. техн. наук, доцент.

3. Поляризация света

Студент – Глушаков И. А., гр. АСб-13И1

Научный руководитель – Иванова Е. В., канд. техн. наук, доцент.

4. Общая теория относительности

Студент – Вербицкий В. В., гр. АСб-13И1

Научный руководитель – Иванова Е. В., канд. техн. наук, доцент.

5. Принцип неопределенности Гейзенберга

Студент – Алиев Е. С., гр. АСб-13И1

Научный руководитель – Иванова Е. В., канд. техн. наук, доцент.

6. Устройство жидкокристаллических мониторов

Студент – Сутормин С. В., гр. АСб-13И1

Научный руководитель – Иванова Е. В., канд. техн. наук, доцент.

7. Звуковые волны

Студент – Верзилин М. А., гр. АС-13И

Научный руководитель – Иванова Е. В., канд. техн. наук, доцент.

8. Ультразвук и инфразвук

Студентка – Максимова Ю. В., гр. АС-13И1

Научный руководитель – Иванова Е. В., канд. техн. наук, доцент.

9. Открытия Николы Тесла

Студент – Ситник В. П., гр. АС-13И1

Научный руководитель – Иванова Е. В., канд. техн. наук, доцент.

10. Поляризация диэлектриков

Студент – Воробьев П. В., гр. АС-13И1

Научный руководитель – Иванова Е. В., канд. техн. наук, доцент.

11. Ультрафиолетовое излучение

Студент – Маныло Т.Е., гр. АС-13И1

Научный руководитель – Иванова Е. В., канд. техн. наук, доцент.

12. Закон Био – Савара – Лапласа

Студент – Гулмирзоев С. Д., гр. АС-13И1

Научный руководитель – Иванова Е. В., канд. техн. наук, доцент.

13. Практическое применение лазеров

Студент – Верзилин М. А., гр. АС-13И1

Научный руководитель – Иванова Е. В., канд. техн. наук, доцент.

14. Жидкокристаллические мониторы

Студент – Ситник В. П., гр. АС-13И1

Научный руководитель – Иванова Е. В., канд. техн. наук, доцент.

15. Оптоволокно

Студент – Шевырев Д. А., гр. АС-13И1

Научный руководитель – Иванова Е. В., канд. техн. наук, доцент.

**СЕКЦИЯ
«СТРОИТЕЛЬНОЕ МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ»**

Председатель	Чулкова И. Л., д-р техн. наук, профессор, зав. кафедрой «Строительные материалы и специальные технологии»
Сопредседатель	Галдина В. Д., канд. техн. наук, доцент кафедры «Строительные материалы и специальные технологии»
Секретарь	Ращупкина М. А., канд. техн. наук, доцент кафедры «Строительные материалы и специальные технологии»

28 апреля 13⁴⁵ – 16⁵⁵, ауд. 3106

1. Влияние технологии изготовления газобетона в закрытой по контуру форме на его свойства

Студенты – Ерошкин Р. И., гр. ПСКб-11П1;
Белова С. А., гр. ПСКб-11П1

Научный руководитель – Дерябин П. П., канд. техн. наук, доцент.

2. Влияние текучести смеси на основные свойства пенобетона сухой минерализации

Студенты – Лойко К. О., гр. ПСКб-11П1;
Клишева Д. К., гр. ПСКб-11П1;
Бадрызлов А. В., гр. ПСКб-11П1

Научные руководители – Дерябин П. П., канд. техн. наук, доцент;
Чулкова И. Л., д-р техн. наук, профессор.

3. Влияние пластифицирующих и воздухововлекающих добавок на свойства минеральных бетонов

Студенты – Андрианов А. Ю., гр. ПСКб-11П1;
Семина И. С., гр. ПСКб-11П1;
Старухина В. В., гр. ПСКб-11П1

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

4. Влияние механизма действия суперпластификаторов на свойства цементных бетонов

Студенты – Баева К. А., гр. ПСКб-11П1;
Кошмуратов Д. А., гр. ПСКб-11П1;
Стяжкин А. А., гр. ПСКб-11П1;
Юрков А. А., гр. ПСКб-11П1

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

5. Использование золы в бетонах

Магистранты – Михеев К. В., гр. См-13П1;
Рябова К. Н., гр. См-13П1

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

6. Повышение качества керамического кирпича

Магистрант – Борисенко М. С., гр. См-14П2

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

7. Повышение трещиностойкости тяжелых бетонов и фибробетонов

Магистранты – Таширов И. В., гр. См-14П1;

Манукян С. Э., гр. См-14П1

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

8. Композиционные материалы для промышленного и гражданского строительства

Студент – Пинчук Н. В., гр. ПГСб-14П2

Научный руководитель – Гурова Е. В., канд. техн. наук, доцент.

9. Гидроизоляционные материалы для транспортного строительства

Студенты – Кучеренко И. О., гр. СЭМ-13Д1;

Кучеренко А. О., гр. СЭМ-13Д1

Научный руководитель – Гурова Е. В., канд. техн. наук, доцент.

10. Нанотехнологии в строительстве

Студенты – Новоселова Т. Е., гр. СЭМ-13Д1;

Швыдко И. А., гр. СЭМ-13Д1

Научный руководитель – Гурова Е. В., канд. техн. наук, доцент.

11. Бетоны для конструкций мостов

Студенты – Голозов Н. В., гр. СЭМ-13Д1;

Кудрявцева С. В., гр. СЭМ-13Д1

Научный руководитель – Галдина В. Д., канд. техн. наук, доцент.

12. Композиционные материалы в мостостроении

Студенты – Коленчук О. В., гр. СЭМ-13Д1;

Алексеюк Ю. С., гр. СЭМ-13Д1

Научный руководитель – Галдина В. Д., канд. техн. наук, доцент.

СЕКЦИЯ

«НЕДВИЖИМОСТЬ И СТРОИТЕЛЬНЫЙ БИЗНЕС»

Председатель	Столбова С. Ю., канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой «Недвижимость и строительный бизнес»
Секретарь	Савкина Т.В., ст. преподаватель кафедры «Недвижимость и строительный бизнес»

24 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 4.228

1. Совершенствование планирования на строительном предприятии

Студент – Шериф Е. К., гр. ЭУНб-11П1

Научный руководитель – Стрик Л. А., канд. экон. наук, доцент.

- 2. Развитие сервейинговой деятельности**
Студент – Лондырев С. Г., гр. ЭУНб-11П1
Научный руководитель – Стрик Л. А., канд. экон. наук, доцент.
- 3. Анализ развития и тенденции рынка недвижимости**
Студентка – Минкайдарова А. Н., гр. ЭУНб-11П1
Научный руководитель – Стрик Л. А., канд. экон. наук, доцент.
- 4. Особенности оценки земельных участков**
Студент – Попков В. П., гр. ЭУНб-11П1
Научный руководитель – Стрик Л. А., канд. экон. наук, доцент.
- 5. Особенности оценки объектов недвижимости**
Студентка – Теплова А. В., гр. ЭУНб-11П1
Научный руководитель – Стрик Л. А., канд. экон. наук, доцент.
- 6. Экономические тенденции развития строительной отрасли в г. Омске**
Студентка – Цховребова М. Р., гр. ЭУНб-11П1
Научный руководитель – Стрик Л. А., канд. экон. наук, доцент.
- 7. Развитие девелоперской деятельности**
Студентка – Карюкина К. В., гр. ЭУНб-11П1
Научный руководитель – Стрик Л. А., канд. экон. наук, доцент.
- 8. Государственное регулирование инвестиционной деятельности**
Студент – Гора М. А., гр. ЭУНб-13П1
Научный руководитель – Павлюченко М. Н., ст. преподаватель.
- 9. Инвестиционный климат – что это такое?**
Студентка – Жидкова Т. А., гр. ЭУНб-13П1
Научный руководитель – Павлюченко М. Н., ст. преподаватель.
- 10. Инвестиционный климат в Омской области**
Студентка – Казанцева А. В., гр. ЭУНб-13П1
Научный руководитель – Павлюченко М. Н., ст. преподаватель.
- 11. Значимые инвестиционные проекты, реализуемые на территории Омской области**
Студент – Китошвили Е. Б., гр. ЭУНб-13П1
Научный руководитель – Павлюченко М. Н., ст. преподаватель.
- 12. Структура бизнес-плана инвестиционного проекта**
Студентка – Лупенцова Т. Ю., гр. ЭУНб-13П1
Научный руководитель – Павлюченко М. Н., ст. преподаватель.
- 13. Формы бюджетного финансирования инвестиционных проектов**
Студентка – Притужалова А. А., гр. ЭУНб-13П1
Научный руководитель – Павлюченко М. Н., ст. преподаватель.
- 14. Акционерное финансирование инвестиций**
Студентка – Савина С. О., гр. ЭУНб-13П1
Научный руководитель – Павлюченко М. Н., ст. преподаватель.
- 15. Деятельность инвестиционных фондов**
Студентка – Пузырева Т. Н., гр. ЭУНб-13П1
Научный руководитель – Павлюченко М.Н., ст. преподаватель.

- 16. Лизинг как форма финансирования инвестиционных проектов**
Студент – Самбурский Д. Н., гр. ЭУНб-13П1
Научный руководитель – Павлюченко М. Н., ст. преподаватель.
- 17. Проблемы и перспективы кредитования в сфере инвестирования**
Студентка – Яковлева Е. А., гр. ЭУНб-13П1
Научный руководитель – Павлюченко М. Н., ст. преподаватель.
- 18. Модели управления недвижимостью**
Студентка – Янчина К. В., гр. ЭУНб-13П1
Научный руководитель – Павлюченко М.Н., ст. преподаватель.

**Факультет
«НЕФТЕГАЗОВАЯ И СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА»**

**СЕКЦИЯ
«СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ КОНСТРУКЦИИ И ПОВЫШЕНИЕ
ЭФФЕКТИВНОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ТРАНСПОРТНО-
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ»**

Председатель	Демиденко А. И., канд. техн. наук, профессор, зав. кафедрой «Техника для строительства и сервиса нефтегазовых комплексов и инфраструктур»
Сопредседатель	Серебренников В. С., канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой «Эксплуатация и сервис транспортно- технологических машин и комплексов в строительстве»
Секретарь	Семкин Д. С., канд. техн. наук, доцент кафедры «Техника для строительства и сервиса нефтегазовых комплексов и инфраструктур»

29 апреля 11⁴⁰ – 15¹⁵, ауд. 462

1. Повышение эксплуатационных характеристик установки горизонтального направленного бурения (УГНБ)

Студенты – Польшинская А. А., гр. СНГб-12Т1;

Афаунов А. Л., гр. СНГб-12Т1

Научный руководитель – Федотенко Ю. А., канд. техн. наук, доцент.

2. Повышение эффективности бульдозерного оборудования

Магистрант – Гладкова А. В., гр. ЭТКм-13Т2

Научный руководитель – Демиденко А. И., канд. техн. наук, профессор.

3. Повышение эффективности цепного траншейного экскаватора

Студенты – Гатыч К. Ю., гр. ДМ-10Т1;

Польшинская О. И., гр. СНГб-11Т1

Научный руководитель – Семкин Д. С., канд. техн. наук, доцент.

4. Повышение эффективности конусной дробилки

Студент – Ким М. В., гр. ДМ-10Т1

Научный руководитель – Федотенко Ю. А., канд. техн. наук, доцент.

5. Повышение эффективности работы трубоукладчика при строительстве магистрального трубопровода

Студент – Ковалев А. В., гр. СНГб-11Т1

Научный руководитель – Летопольский А. Б., канд. техн. наук, доцент.

6. Газификация микрорайона с использованием метода ГНБ

Студент – Избышев А. А., гр. СНГб-11Т1

Научный руководитель – Лиошенко В. И., канд. техн. наук, доцент.

- 7. Очистка кустовых нефтехранилищ от механических примесей**
Студент – Сальниченко М. П., гр. ДМ-10Т1
Научный руководитель – Лиошенко В. И., канд. техн. наук, доцент.
- 8. Совершенствование системы диагностики буровой установки**
Магистрант – Архипенко М. Ю., гр. ЭТКМ-13Z1
Научный руководитель – Демиденко А. И., канд. техн. наук, профессор.
- 9. Анализ динамики одноковшового экскаватора в транспортном режиме**
Магистрант – Кудрин В. В., гр. ЭТКМ-13Т2
Научный руководитель – Мещеряков В. А., д-р техн. наук, доцент.
- 10. Влияние параметров грунта на сопротивление бурению установки ГНБ**
Магистрант – Балабанов Д. В., гр. ЭТКМ-13Т2
Научный руководитель – Лиошенко В. И., канд. техн. наук, доцент.
- 11. Повышение эффективности уплотнения асфальтобетонных смесей вибрационными катками**
Студентка – Медведева К. А., гр. СМ-10Т1
Научный руководитель – Дубков В. В., канд. техн. наук, доцент.
- 12. Совершенствование методики расчета эксплуатационной производительности одноковшовых экскаваторов**
Магистрант – Мендияров Р. Ш., гр. ЭТКМ-14Т1
Научный руководитель – Салихов Р. Ф., канд. техн. наук, доцент.
- 13. Повышение эффективности уплотнения асфальтобетонной смеси трамбуемым брусом асфальтоукладчика**
Студент – Макаров А. К., гр. СМ-10Т1
Научный руководитель – Пермяков В. Б., д-р техн. наук, профессор.
- 14. Повышение эффективности использования оборудования бестраншейного прокола при устройстве коммуникаций**
Магистрант – Карасев К. И., гр. ЭТКМ-14Т1
Научный руководитель – Савельев С. В., канд. техн. наук, доцент.
- 15. Совершенствование процесса уборки и утилизации снега при зимнем содержании дорог**
Студент – Маргарян С. А., гр. СМ-10Т1
Научный руководитель – Серебренников В. С., канд. техн. наук, доцент.
- 16. Технология и механизация процесса сварки полиэтиленовых трубопроводов в полевых условиях**
Студенты – Зимин И. В., гр. СМб-11Т1;
Иоппа В. В., гр. СМб-11Т1
Научный руководитель – Мельник С. В., канд. техн. наук, доцент.
- 17. Повышение эффективности работы дорожных катков при уплотнении асфальтобетонных смесей в неблагоприятных погодных условиях**
Студент – Точинский А. А., гр. СМ-10Т1
Научный руководитель – Серебренников В. С., канд. техн. наук, доцент.
- 18. Повышение эффективности буровых работ при строительстве нефтяных скважин**
Магистрант – Киселева Н. Ю., гр. ЭТКМ-13Т1
Научный руководитель – Кузнецова В. Н., д-р техн. наук, профессор.

19. Передислокация техники с объекта на объект автомобильным транспортом

Студент – Алексеев А. С., гр. СМ-10Т1

Научный руководитель – Потеряев И. К., канд. техн. наук, доцент.

20. Определение точки подвеса траверсы поворотного крана

Студент – Латышев И. С., гр. НТС-12Т1

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

СЕКЦИЯ

**«АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ
ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ»**

Председатель	Руппель А. А., канд. техн. наук, профессор кафедры «Автоматизация производственных процессов и электротехника»
Секретарь	Камуз Н. А., преподаватель кафедры «Автоматизация производственных процессов и электротехника»

Первое заседание

13 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 366

1. Интегрированные электронно-технические руководства, примеры

Студент – Гусятников С. А., гр. АПб-12Т1

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

2. Структура стандартов STEP

Студент – Грязнов Д. В., гр. АПб12-Т1

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

3. Этапы жизненного цикла изделий и промышленные автоматизированные системы

Студент – Дубровский С. Н., гр. АПб-12Т1

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

4. Примеры PDM-систем (ENOVIA и SmarTeam, Teamceter)

Студент – Ковалев М. С., гр. АПб-12Т1

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

5. CALS-технологии: основные направления развития

Студент – Михатов Ю. Е., гр. АПб-12Т1

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

Второе заседание
15 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 366

1. Сравнительный анализ систем управления базами данных (Oracle, MicrosoftSQL, MySQL, DBASE, Access)

Студент – Шмидт А. В., гр. АПб-11Т1

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

2. Языки программирования С, С++, Лисп назначение, особенности, области применения

Студент – Огудов А. А., гр. АПб-11Т1

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

3. Языки программирования Python и Ruby. Сравнительный анализ, назначение, особенности, области и примеры применения

Студент – Богдан П. С., гр. АПб-11Т1

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

4. Технологии передачи данных в гетерогенных системах на базе языков XML, XSLT, Shema

Студент – Юст Е. Ю., гр. АПб-11Т1

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

5. Форматы передачи данных, анализ областей применения форматов: XML, SVG, DFX, DWG, STEP, IGES, PDF

Студент – Токарев П. С., гр. АПб-11Т1

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

6. Сравнительный анализ систем автоматизированного проектирования твердотельных объектов в машиностроении (Компас, Catia, Solid Works, Unigraphics, ProEngineer, Autodesk Inventor)

Студент – Лукин А. А., гр. АПб-11Т1

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

7. Сравнительный анализ систем управления жизненным циклом изделия (Windchill, Search, ENOVIA, SWE-PDM, КОМПАС-менеджер)

Студентка – Круткина К. В., гр. АПб-11Т1

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

8. Автоматизированные системы технологий подготовки производства (T-FLEX/ ТехноПро, PRO Technology, ФОБОС, ВЕРТИКАЛЬ, СПРУТ)

Студент – Строков А. С., АПб-11Т1

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

9. Сравнительный анализ Cam систем (Mastercam, PowerMill, Pro/Manufacturing, Pro CAM, CADDs, Euclid, ГЕММА-3D, КРЕДО, MODART)

Студент – Тюрин А. Ю., гр. АПб-11Т1

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

10. Сравнительный анализ и области применения систем математического моделирования (Matlab, Matematica, Mathcad, Scilab, Maxima)

Студент – Бакшеев К. А., гр. АПб-11Т1

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

Третье заседание
21 апреля 10⁰⁰ – 11³⁰, ауд. 370

1. Вибродиагностика промышленных объектов

Студент – Зайцев Д. М., гр. АПб-12Т1

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

2. Контроль параметров качества промывочных жидкостей для нефтяных скважин

Студент – Лазебный А. Н., гр. АПб-12Т1

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

3. Контроль устойчивости грузоподъемных машин

Студент – Поляков С. С., гр. АПб-12Т1

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

4. Контроль параметров качества сухих порошкообразных материалов, применяемых при укладке трубопроводов

Студентка – Акимова А. А., гр. АПб-12Т1

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

21 апреля 10⁰⁰ – 11³⁰, ауд. 366

1. Микропроцессорные контроллеры AVR

Студент – Раб Н. Ю., гр. АПб-13Т1

Научный руководитель – Руппель А. А., канд. техн. наук, профессор.

2. Микропроцессорные контроллеры PIC фирмы Microchip

Студентка – Васина К. В., гр. АПб-13Т1

Научный руководитель – Руппель А. А., канд. техн. наук, профессор.

3. Микропроцессорные контроллеры S7 фирмы Siemens

Студентка – Тимофеева К. В., гр. АПб-13Т1

Научный руководитель – Руппель А. А., канд. техн. наук, профессор.

4. Микропроцессорные контроллеры фирмы Motorola

Студент – Прадедович Д. С., гр. АПб-13Т1

Научный руководитель – Руппель А. А., канд. техн. наук, профессор.

5. Программирование промышленных контроллеров

Студентка – Ишимова Д. В., гр. АПб-13Т1

Научный руководитель – Руппель А. А., канд. техн. наук, профессор.

21 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 370

1. Обзор существующих систем управления автогрейдеров

Студент – Беркович М. В., гр. АПб-11Т1

Научный руководитель – Сухарев Р. Ю., канд. техн. наук, доцент.

2. Модернизация узла экстракций сульфанолам для выделения бензол-толуольного экстракта и фракции ароматики

Студент – Огудов А. А., гр. АПб-11Т1

Научный руководитель – Сухарев Р. Ю., канд. техн. наук, доцент.

3. Модернизация узла разделения платформата и очистки глиной тяжелого платформата

Студент – Токарев П. С., гр. АПб-11Т1

Научный руководитель – Сухарев Р. Ю., канд. техн. наук, доцент.

21 апреля 15²⁵ – 16⁵⁵, ауд. 372

1. Качество электрической энергии

Студент – Свечников А. В., гр. НТС-13Т1

Научный руководитель – Третьяк Г. М., ст. преподаватель.

2. Компенсация реактивной мощности

Студент – Милевский В. А., гр. НТС-13Т1

Научный руководитель – Третьяк Г. М., ст. преподаватель.

3. Снижение потерь электроэнергии в сетях потребителей

Студент – Жуматаев Д. Б., гр. НТС-13Т1

Научный руководитель – Третьяк Г. М., ст. преподаватель.

Четвертое заседание

22 апреля 10⁰⁰ – 11³⁰, ауд. 373

1. Управление землеройными машинами с помощью системы космической навигации

Студенты – Ишимова Д. В., гр. АПб-13Т1;

Раб Н. Ю., гр. АПб-13Т1

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

2. Система управления кранами-трубоукладчиками, работающими в трубоукладочной колонне

Студент – Прадедович Д. С., гр. Апб-13Т1

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

3. Совершенствование систем управления мостовым краном

Магистрант – Вольф Е. О., гр. ЭТКм-13Т2

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

4. Снижение динамических воздействий на оператора автогрейдера

Магистрант – Отс Д. А., гр. ЭТКм-13Т2

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

Пятое заседание

24 апреля 13⁴⁵ – 15¹⁵, ауд. 366

1. Особенности ТП разделения узла разделения платформата и очистки глиной

Студент – Токарев П. С., гр. Пб-11Т1

Научный руководитель – Игнатов С. Д., канд. техн. наук, доцент.

2. Автоматизация регулирования температуры и влажности в камере дозревания бананов

Студентка – Вергун Я. Ю., гр. Апб-11Т1

Научный руководитель – Игнатов С. Д., канд. техн. наук, доцент.

3. Особенности управления траектории перемещения автогрейдера

Студентка – Корчагина Н. П., гр. Апб-11Т1

Научный руководитель – Игнатов С. Д., канд. техн. наук, доцент.

4. Совершенствование системы стабилизации рабочего органа дорожной фрезы в поперечной плоскости

Студентка – Корчагина Н. П., гр. Апб-11Т1

Научный руководитель – Игнатов С. Д., канд. техн. наук, доцент.

5. Совершенствование системы управления загрузкой двигателя внутреннего сгорания цепного траншейного экскаватора

Студент – Шмидт А. В., гр. Апб-11Т1

Научный руководитель – Игнатов С. Д., канд. техн. наук, доцент.

6. Совершенствование системы управления автогрейдером

Студент – Шмидт А. В., гр. Апб-11Т1

Научный руководитель – Игнатов С. Д., канд. техн. наук, доцент.

**Шестое заседание
27 апреля 15²⁵ – 16⁵⁵, ауд. 370**

1. Современные системы освещения автомобиля с применением автоматики

Студент – Моцный А. В., гр. ЭАТб-11Т1

Научный руководитель – Лазута И. В., канд. техн. наук, доцент.

2. Автоматизированные системы регулирования и контроля охлаждающей жидкости в автомобиле

Студент – Селюн Н. С., ЭАТб-11Т1

Научный руководитель – Лазута И. В., канд. техн. наук, доцент.

3. Автоматизированные системы электроусилителя рулевого управления автомобиля

Студент – Бугай К. А., гр. ЭАТб-11Т1

Научный руководитель – Лазута И. В., канд. техн. наук, доцент.

4. Автоматизированные системы курсовой устойчивости автомобиля

Студент – Горлинский Н. А., гр. ЭАТб-11Т1

Научный руководитель – Лазута И. В., канд. техн. наук, доцент.

5. Автоматизированные системы управления климатом в салоне автомобиля

Студент – Щербинов В. В., гр. ЭАТб-11Т1

Научный руководитель – Лазута И. В., канд. техн. наук, доцент.

6. Автоматизированные системы интеллектуального доступа в автомобиль

Студент – Бакаев Т. А., гр. ЭАТб11-Т1

Научный руководитель – Лазута И. В., канд. техн. наук, доцент.

7. Современные технологии автоматизации электропривода автомобиля

Студент – Шаханян Н. Д., гр. ЭАТб-11Т1

Научный руководитель – Лазута И. В., канд. техн. наук, доцент.

СЕКЦИЯ «МЕХАНИКА»

Председатель Гольчанский М. А., канд. техн. наук, доцент,
зав. кафедрой «Механика»

Секретарь Отс Д. А., инженер кафедры «Механика»

29 апреля 10⁰⁰ – 11⁴⁰, ауд. 269

1. Сила сопротивления движению рабочего органа цепного траншейного экскаватора в поперечной плоскости

Студентка – Евтушенко М. Ю., гр. ЭУНб-14П1

Научный руководитель – Агапов М. Е., преподаватель.

2. Способы уравнивания сил тяжести тел в гравитационном поле Земли

Студентка – Дикая В. В., гр. НТКб-14Т1

Научный руководитель – Бояркина И. В., д-р техн. наук, профессор.

3. Уравнивание стрелового рабочего оборудования при помощи газовых пружин

Студентка – Майорова Е. С., гр. НТКб-14Т2

Научный руководитель – Бояркина И. В., д-р техн. наук, профессор.

4. Теоретическая механика – наука фундаментальная

Студентка – Коженова Г. П., гр. НТКб-14Т2

Научный руководитель – Бояркина И. В., д-р техн. наук, профессор.

5. Определение и анализ значений КПД червячных передач стандартного ряда

Студент – Капко П. Ю., гр. ДВСб-13А1

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

6. Связь теоретической механики с последующими инженерными исследованиями

Студенты – Школа К. И., гр. ПГСб-14П1;

Семин Д. А., гр. ПГСб-14П1

Научный руководитель – Фисенко Н. И., канд. техн. наук, доцент.

7. Теоретическая механика в практических делах

Студент – Христюкова А. Д., гр. ЭУНб-14П1

Научный руководитель – Агапов М. Е., преподаватель.

СЕКЦИЯ
«ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫЕ,
ТЯГОВЫЕ МАШИНЫ И ГИДРОПРИВОД»

Председатель Мукушев Ш. К., канд. техн. наук, доцент
кафедры «Подъемно-транспортные, тяговые
машины и гидропривод»
Секретарь Кремер М. В., студентка гр. НТС-12Т1

22 апреля 13⁴⁵ – 15¹⁵, ауд. 461

1. Современные самоходные краны

Магистрант – Чернышова Т. С., гр. НТКм-14Т1

Научный руководитель – Галдин Н. С., д-р техн. наук, профессор.

2. Современные башенные краны

Магистрант – Семенова Е. И., гр. НТКм-14Т1

Научный руководитель – Галдин Н. С., д-р техн. наук, профессор.

3. Модернизация отвала бульдозера

Студент – Воробьев А. А., гр. ДМ-10Т2

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

4. Разработка ковша активного действия к экскаватору

Студентка – Богданова Ю. А., гр. ДМ-10Т2

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

5. Разработка роторного измельчителя на базе трактора

Студент – Наumenко Ф. С., гр. ДМ-10Т2

Научный руководитель – Мурсеев И. М., канд. техн. наук, доцент.

6. Специализированное транспортное средство

Студент – Клишин А. В., гр. ДМ-10Т2

Научный руководитель – Мурсеев И. М., канд. техн. наук, доцент.

7. Модернизация гидромолота ГПИ-120

Студент – Сорока Н. В., гр. ДМ-10Т2

Научный руководитель – Мурсеев И. М., канд. техн. наук, доцент.

8. Гидропробойник для бестраншейной прокладки коммуникаций

Студент – Бартули И. В., гр. ДМ-10Т2

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

9. Модернизация системы рулевого управления автогрейдера

Студент – Симонов А. Ю., гр. ДМ-10Т2

Научный руководитель – Мукушев Ш. К., канд. техн. наук, доцент.

10. Разработка гидравлического стенда для испытания гидроаппаратуры

Студент – Неделько А. О., гр. ДМ-10Т2

Научный руководитель – Мукушев Ш. К., канд. техн. наук, доцент.

11. Разработка ковша-измельчителя к экскаватору

Студент – Ганакин Р. С., гр. ДМ-10Т2

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

12. Монтажный кран

Студент – Кайгородцев В. И., гр. ДМ-10Т2

Научный руководитель – Ремизович Ю. В., канд. техн. наук, доцент.

СЕКЦИЯ «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В НАУКЕ И ПРОИЗВОДСТВЕ»

Председатель Селезнева Е. В., канд. пед. наук, доцент
кафедры «Информационные технологии»

Секретарь Макеев В. И., зав. лабораторией кафедры
«Информационные технологии»

22 апреля 13⁴⁵ – 15¹⁵, ауд. 3508

1. Вычислительные алгоритмы в автоматизированном проектировании

Студенты – Мусёна Н. Г., гр. СНГб- 13Т1;

Обоскалов П. А., гр. СНГб- 13Т1

2. Повышение качества лазерной обработки металлов

Магистрант – Гоцуля А. А., гр. НТКм-14Z1

Научный руководитель – Соловьев А. А., канд. физ.-мат. наук, профессор.

3. Пакеты прикладных программ в инженерных расчетах

Студент – Климов А. П., гр. СНГб-14Т1

Научный руководитель – Антипенко Н. Ф., ст. преподаватель.

4. Автоматизированный расчет балки на прочность и сжатие

Студент – Коретников В. А., гр. НТКб-13Т1

Научный руководитель – Юрина Т. А., канд. техн. наук, доцент.

5. Виды АСУ в нефтегазовой сфере

Студент – Гуськов М. В., гр. АП-14Т1

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

6. Реализация вычислительного алгоритма закона распределения случайных чисел на VBA

Студенты – Эрбах К. М., гр. НТС-13Т1;

Бызов К. В., гр. НТС-13Т1;

Лисунов Д. С., гр. НТС-13Т1

Научные руководители – Селезнева Е. В., канд. пед. наук, доцент;

Паркова С. Н., ст. преподаватель.

7. Реализация алгоритма решения нелинейных уравнений средствами VBA

Студенты – Бехштедт Р. В., гр. ЭАТб-13А1;

Ивушкин П. Ю., гр. ЭАТб-13А1

Научные руководители – Селезнева Е. В., канд. пед. наук, доцент;

Егорова Н. Н., ст. преподаватель.

8. Проектирование web-сайта

Студенты – Балашов В. В., гр. ЛОГб-13Э1;

Стасевич С. Е., гр. ЛОГб-13Э1

Научные руководители – Зырянова С. А., канд. техн. наук, доцент;

Селезнева Е. В., канд. пед. наук, доцент.

9. Проектирование web-сайта

Студент – Валентиненко И. В., гр. ЛОГб-13Э1;

Ралетич Н. В., гр. ЛОГб-13Э1

Научные руководители – Зырянова С. А., канд. техн. наук, доцент;

Селезнева Е. В., канд. пед. наук, доцент.

10. Проектирование web-сайта

Студент – Горлина П. В., гр. ЛОГб-13Э1

Научные руководители – Зырянова С. А., канд. техн. наук, доцент;

Селезнева Е. В., канд. пед. наук, доцент.

11. Автоматизация процесса вычисления определенных интегралов численными методами средствами VBA

Студенты – Стуцаренко И. П., гр. НТС-13Т1

Капко П. Ю., гр. ДВС-13А1

Научные руководители – Егорова Н. Н., ст. преподаватель;

Филимонова О. А., ст. преподаватель.

12. Суперкомпьютеры – основные проблемы, тенденции, вопросы

Студент – Берников Д. А., гр. СЭМ – 14Д1

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

13. Экспертные системы в строительстве

Студентки – Биткова Е. А., гр. СЭМ- 14Д1;

Тумашова А. А., гр. СЭМ-14Д1

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

14. Перспективы и тенденции развития искусственного интеллекта

Студенты – Бересенев В. А., гр. СЭМ-14Д1;

Махнев М. М., гр. СЭМ -14Д1

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

15. Научные основы исследования технических систем

Адъюнкты – Винник А. И., Манзин М. Ю.

Омский инженерный автобронетанковый военный институт, филиал Военной академии материально-технического обеспечения, г. Омск.

Научный руководитель – Соловьев А. А., канд. физ.-мат. наук, профессор.

16. Информационные технологии в концепции « Умный город»

Студент – Кузовов Д. М., гр. 34е

Научный руководитель – Кузовова Н. Л., преподаватель, Омский государственный университет путей сообщения, г. Омск.

Научный руководитель – Привалова Ю. И., канд. техн. наук, доцент.

**Факультет
«АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ»**

**СЕКЦИЯ
«ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ
В СИСТЕМЕ НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»**

Председатель Жигadlo А. П., д-р пед. наук, доцент,
зав. кафедрой «Инженерная педагогика»,
декан факультета «Автомобильный транспорт»

Секретарь Якубенко О. В., канд. мед. наук, доцент
кафедры «Инженерная педагогика»

16 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 451

- 1. Реализация принципа наглядности в процессе обучения студентов**
Студентка – Шмакова Т. А., гр. ПОб-11А1
Научный руководитель – Фролова П. И., канд. пед. наук, доцент.
- 2. Использование образовательных квестов в процессе преподавания технических дисциплин**
Студентка – Жугару Е. О., гр. ПОб-12А1
Научный руководитель – Фролова П. И., канд. пед. наук, доцент.
- 3. Использование различных форм контроля знаний обучающихся в учебном процессе на примере дисциплины «Инженерная графика»**
Студентка – Пожарова К. А., гр. ПОб-12А1
Научный руководитель – Фролова П. И., канд. пед. наук, доцент.
- 4. Организация досуга в образовательных учреждениях системы СПО (на примере БОУ СПО «Омский автотранспортный колледж»)**
Студентка – Павлова Е. А., гр. ПОб-12А1
Научный руководитель – Фролова П. И., канд. пед. наук, доцент.
- 5. Формы организации групповой деятельности обучающихся на занятиях**
Студентка – Моисеева Н. А., гр. ПОб-12А1
Научный руководитель – Фролова П. И., канд. пед. наук, доцент.
- 6. Оптимизация рабочего места мастера производственного обучения с применением системы 5s (на примере БОУ СПО «Омский автотранспортный колледж»)**
Студентка – Репина А. Ю., гр. ПОб-11А1
Научный руководитель – Горина А. В., канд. филос. наук, доцент.
- 7. Проектирование виртуальной мастерской «Разработка и реализация студенческих проектов» на сайте ФГБОУ ВПО «СибАДИ»**
Студенты – Тихонов А. А., гр. ПОб-11А1;
Вакс Д. И., гр. НТС -11А1
Научный руководитель – Горина А. В., канд. филос. наук, доцент.

8. Разработка индивидуальной карты студента для оценки сформированности компетенций (на примере конкретной специальности)

Студентка – Усольцева А. И., гр. ПОб-11А1

Научный руководитель – Горина А. В., канд. филос. наук, доцент.

9. Проектирование компетентностно-ориентированных заданий по дисциплине «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» (на примере БОУ СПО «Омский автотранспортный колледж»)

Студент – Ягутов С. В., гр. ПОб-11А1

Научный руководитель – Горина А. В., канд. филос. наук, доцент.

10. Методическое обеспечение профессионального обучения водителей транспортных средств в соответствии с изменениями Федерального законодательства

Студент – Башкатов Д. А., гр. ПОб-11А1

Научный руководитель – Захарова Ю. А., ст. преподаватель.

11. Средства психологической коррекции психофизического состояния водителей автотранспортного предприятия

Студентка – Бабкина А. С., гр. ПОб-11А1

Научный руководитель – Якубенко О. В., канд. мед. наук, доцент.

12. Современные информационно-коммуникационные технологии

Студент – Яндер В. А., гр. ПОб-11А1

Научный руководитель – Якубенко О. В., канд. мед. наук, доцент.

13. Современные средства оценивания учебных достижений студентов высшего профессионального образования

Студент – Шкоткин Е. Г., гр. ПОб-11А1

Научный руководитель – Якубенко О. В., канд. мед. наук, доцент.

14. Диагностика и профилактика повышенного уровня тревожности у водителей автотранспортного предприятия

Студент – Зверев В. В., гр. ПОб-11А1

Научный руководитель – Якубенко О. В., канд. мед. наук, доцент.

СЕКЦИЯ

**«ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК
И УПРАВЛЕНИЯ НА ТРАНСПОРТЕ»**

Председатель	Хорошилова Е. С., канд. техн. наук, доцент кафедры «Организация перевозок и управление на транспорте»
Секретарь	Нургабылова Ж. Г., аспирантка.

**Первое заседание
20 апреля 15²⁵ – 18⁴⁰, ауд. 3507**

1. Практика планирования централизованных перевозок грузов ООО «СДЭК-Сибирь» в г. Омске

Студентка – Данилова С. И., гр. ОПУТб-11Z1

Научный руководитель – Шаповал Д. В., канд. техн. наук, доцент.

2. Современные научные представления по планированию централизованных перевозок грузов в городах

Студент – Шабалин К. О., гр. ОПУТб-11A1

Научный руководитель – Шаповал Д. В., канд. техн. наук, доцент.

3. Практика планирования централизованных перевозок грузов ООО «АД Мегарос» в г. Омске

Студент – Лозовой В. С., гр. ОПУТб-11A1

Научный руководитель – Шаповал Д. В., канд. техн. наук, доцент.

4. Практика планирования централизованного развоза груза в торговую и сервисную сеть ООО «Реактор» в г. Омске

Студент – Гвоздев Н. А., гр. ОПУТб-11A1

Научный руководитель – Шаповал Д. В., канд. техн. наук, доцент.

5. Практика планирования централизованных перевозок ООО «Планета-Центр» в г. Омске

Студент – Иванов С. А., гр. ОПУТ-10A1

Научный руководитель – Шаповал Д. В., канд. техн. наук, доцент.

6. Практика планирования централизованных перевозок насосно-компрессорных труб на Ватъеганское месторождение

Студент – Синчук В. А., гр. ОПУТ-10A1

Научный руководитель – Шаповал Д. В., канд. техн. наук, доцент.

7. Основы саморегулирования на автомобильном транспорте

Студент – Троян И. Ю., гр. ОПУТб-11A1

Научный руководитель – Войтенков С. С., канд. техн. наук, доцент

8. Основы государственно-частного партнерства

Студент – Жусупов А. И., гр. ОПУТ-10A1

Научный руководитель – Войтенков С. С., канд. техн. наук, доцент.

9. Особенности перевозок раствора и бетона автомобильным транспортом

Студентка – Бегенова А. Б., гр. ОПУТб-11A1

Научный руководитель – Войтенков С. С., канд. техн. наук, доцент.

10. Обзор практики перевозок ООО «Автотранс» и ООО «ОША» в областном сообщении

Студентки – Наумова А. В., гр. ОПУТ-09Z1;

Протопопова К. С., гр. ОПУТ-09Z1

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

11. Проблемы, стоящие перед общественным транспортом Душанбе, и пути их решения

Студентка – Жукова А. А. гр. ОПУТб-12A1

Научный руководитель – Сорокин С. В., канд. экон. наук, доцент.

12. Практика перевозок грузов ООО ПО «Чудотворный источник»

Студентка – Кашапова М. Т., гр. ОПУТ-10A1

Научный руководитель – Хорошилова Е. С., канд. техн. наук, доцент.

- 13. Практика перевозок грузов ООО «Шерл транспортная компания»**
Студентка – Нуралиева С. З., гр. ОПУТ-10А1
Научный руководитель – Хорошилова Е. С., канд. техн. наук, доцент.
- 14. Практика организации срочных перевозок грузов ООО «Реактор»**
Студент – Дубовик П. В., гр. ОПУТб-11А1
Научный руководитель – Хорошилова Е. С., канд. техн. наук, доцент.
- 15. Некоторые результаты исследования влияния случайных факторов на значения среднетехнической скорости и времени выполнения грузовых работ при перевозке грузов ООО «Реактор»**
Студентка – Филатова И. Е., гр. ОПУТ-10А1
Научный руководитель – Хорошилова Е. С., канд. техн. наук, доцент.
- 16. Описание системы управления грузовыми автомобильными перевозками при строительстве магистрального трубопровода**
Магистрант – Слободчиков Е. В., гр. ТТПм-14А1
Научный руководитель – Алпеева О. Г., канд. техн. наук, доцент.
- 17. Современное состояние импортозамещающих процессов сельского хозяйства**
Магистрант – Украинцев Д. С., гр. ТТПм-14А1
Научный руководитель – Алпеева О. Г., канд. техн. наук, доцент.
- 18. Описание функционирования ПРМ циклического действия в автотранспортном процессе**
Магистрант – Чешегорова А. Д., гр. ТТПм-14А1
Научный руководитель – Алпеева О. Г., канд. техн. наук, доцент.
- 19. Исследование влияния факторов на текущую работу АТП при перевозке строительных грузов разномарочным подвижным составом**
Студент – Лавров С. Ю., гр. ОПУТ-10А1
Научный руководитель – Трофимова Л. С., канд. техн. наук, доцент.
- 20. Исследование влияния факторов на текущую работу АТП при перевозке штучных строительных грузов разномарочным подвижным составом**
Студентка – Мартынова А. А., гр. ОПУТ-10А1
Научный руководитель – Трофимова Л. С., канд. техн. наук, доцент.
- 21. Исследование влияния факторов на текущую работу АТП при перевозке навалочных строительных грузов**
Студент – Прокопович П. А., гр. ОПУТ-10А1
Научный руководитель – Трофимова Л. С., канд. техн. наук, доцент.
- 22. Исследование влияния факторов на текущую работу АТП при перевозке строительных грузов подвижным составом разной грузоподъёмности**
Студентка – Соболева Ю. В., гр. ОПУТ-10А1
Научный руководитель – Трофимова Л. С., канд. техн. наук, доцент.
- 23. Обоснование способа перевозок грузов**
Студент – Шкрабов Е. В., гр. ОПУТ-10А1
Научный руководитель – Кабанец Д. Ю., ст. преподаватель.

24. Организация центрального диспетчерского управления движением маршрутных такси г. Омска

Студент – Ларин Д. С., гр. ТЛб-14А1

Научный руководитель – Самусова Т. В., ст. преподаватель.

25. Характеристика существующей системы перевозки грузов ООО «Югрос-Трейд»

Студент – Волобуев А. М., гр. ОПУТ-10А1

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

26. Характеристика существующей системы перевозки грузов ООО «Стройтранссервис»

Студентка – Кравцова О. Д., гр. ОПУТ-10А1

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

27. Характеристика существующей системы перевозки грузов ИП «Хачатуров» г. Омска

Студентка – Старцева Н. В., ОПУТ-10А1

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

28. Описание существующей технологии и организации перевозок сыпучих строительных грузов ЗАО «Бизнес-Авто» г. Омска

Студент – Бакенов Г. Н., гр. ОПУТ-10А1

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

29. Влияние автомобильного транспорта на загрязнение окружающей среды

Студентка – Лутошкина Н. А., гр. ТЛб-14А1

Научный руководитель – Фризен Л. Э., ст. преподаватель.

30. Монорельсовая дорога

Студент – Пономарев Н. А., гр. ТЛб-14А1

Научный руководитель – Фризен Л. Э., ст. преподаватель.

31. Исследование операций взаимодействия АТС и ПРМ при строительстве магистрального трубопровода

Аспирантка – Нургабылова Ж. Г.

Научный руководитель – Алпеева О. Г., канд. техн. наук, доцент.

СЕКЦИЯ

«ИНЖЕНЕРНАЯ И КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА»

Председатель Кобац Э.М., канд. техн. наук, доцент кафедры «Начертательная геометрия, инженерная и машинная графика»

Секретарь Герасимова С. А., студентка гр. АДб-14Д2

Первое заседание
20 апреля 13⁴⁵ – 15¹⁵, ауд. 212

Перспектива участка автомобильной дороги

Студентка – Герасимова С. А., гр. АДб-14Д2

Научный руководитель – Копац Э. М., канд. техн. наук, доцент.

Второе заседание
21 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 310

1. Резьбовые соединения водоотводных труб

Студенты – Бачанов А. Е., гр. ПГСб-14П2;

Бейсембаев Р. Е., гр. ПГСб-14П2

Научный руководитель – Третьяк О. М., канд. техн. наук, доцент.

21 апреля 13⁴⁵ – 15¹⁵, ауд. 212

2. Разъемные и неразъемные соединения

Студентки – Малыгина Д.А., гр. ТГВб-14П1;

Колонтаева Е. А., гр. ТГВб-14П1

Научный руководитель – Петровская Л.Г., доцент

20 апреля 10⁰⁰ – 11⁴⁰, ауд. 3508

3. Многоуровневый гараж и его планировка на местности совместно со зданиями автомобильного комплекса

Студенты – Кирпан М. В., гр. ПОб-12А1;

Найданов А. И., гр. ПОб-12А1

Научный руководитель – Косолапова Р. В., канд. пед. наук, доцент

Третье заседание
22 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 210.а

1. Нестандартные решения задач теории пересечения

Студентка – Почекуева И. Е., гр. НТС-14Т2

Научный руководитель – Волков В. Я., д-р техн. наук, профессор.

22 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 212

2. Чертеж железобетонной балки

Студент – Терехов А. А., гр. СИб-14Д1

Научный руководитель – Копац Э.М., канд. техн. наук, доцент.

Четвертое заседание
23 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 210.6

Развертка усеченного конуса с недоступной вершиной

Студент – Бахметьев Д. И., гр. АПб-14Т1

Научный руководитель – Воронцова М. И., канд. техн. наук, профессор.

Пятое заседание
24 апреля 13⁴⁵ – 15¹⁵, ауд. 212

Приближенная развертка поверхностей

Студент – Андроник В. А., гр. НТС-14Т1

Научный руководитель – Воронцова М. И., канд. техн. наук, профессор

СЕКЦИЯ
«НОВОЕ В ПРОЕКТИРОВАНИИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ
ДВИГАТЕЛЕЙ И АВТОТРАКТОРНОГО
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ»

Председатель Иванов А. Л., канд. техн. наук, доцент,
зав. кафедрой «Тепловые двигатели и
автотракторное электрооборудование»

Секретарь Каня В. А., ст. преподаватель кафедры «Тепловые
двигатели и автотракторное
электрооборудование»

20 апреля 10⁰⁰ – 17⁰⁰, ауд. 263

1. Малая энергетика в Омской области – перспективы развития

Студенты – Сопета С. Г., гр. ДВСб-11А1;

Левкин В. С., гр. ДВСб-11А1

Научный руководитель – Максимов В. В., ст. преподаватель.

2. Методика расчета, диагностика и регулирование систем перепуска газа мимо турбины

Студент – Древель А. В., гр. ДВС-10А1

Научный руководитель – Макушев Ю. П., канд. техн. наук, доцент.

3. Диагностика топливной аппаратуры и турбокомпрессора дизеля

Студент – Горлов Д. В., гр. ДВСб-11А1

Научный руководитель – Макушев Ю.П. канд. техн. наук, доцент.

4. Расчет гидрокompенсаторов механизма газораспределения

Студент – Черников Д. Е., гр. ДВСб-14А1

Научный руководитель – Макушев Ю.П., канд. техн. наук, доцент.

5. Применение этанола в качестве добавок к дизельному топливу

Студент – Дейснер А. А., гр. ДВС-10А1

Научный руководитель – Домань П. И., канд. техн. наук, доцент.

6. Использование рапсового масла в качестве добавки к дизельному топливу

Студент – Фирсаев А. Б., гр. ДВС-10А1

Научный руководитель – Подгурский В. И., ст. преподаватель.

7. Расчет систем двигателя внутреннего сгорания

Студент – Маслей Н. В., гр. ДВС-10А1

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

8. Проектирование деталей кривошипно-шатунного механизма

Студент – Хайдуков К. И., гр. ДВС-10А1

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

9. Влияние температурного режима работы двигателя на расход картерных газов при прогреве в условиях отрицательных температур

Студент – Мезенцев Д. А., курсант 3 курса

Научный руководитель – Колунин А. В.

Омский автобронетанковый инженерный институт, филиал Военной академии материально-технического обеспечения, г. Омск.

10. Применение холодного газодинамического напыления при ремонте автомобильной техники

Студент – Ефремов В. В., курсант 5 курса

Научный руководитель – Гедзь А.Д., полковник.

Омский автобронетанковый инженерный институт, филиал Военной академии материально-технического обеспечения, г. Омск.

11. Разработка методики стендовых испытаний моторных масел

Студент – Литвинов П. В., гр. ДВС-10А1

Научный руководитель – Ширлин И. И., канд. техн. наук, доцент.

12. Диагностика дизельных двигателей по параметрам работавшего масла

Студент – Швачко Ф. А., курсант 5 курса

Омский автобронетанковый инженерный институт, филиал Военной академии материально-технического обеспечения, г. Омск.

Научный руководитель – Ширлин И. И., канд. техн. наук, доцент.

13. Снижение вредных выбросов поршневыми двигателями путем применения каталитических покрытий

Студенты – Полинская А. А., гр. СНГб-12Т1;

Афаунов А. Л., гр. СНГб-12Т1

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

14. Способы повышения экологического класса автомобилей

Студенты – Капаев Е. В., гр. ДВС-10А1;

Кукевич Г. В., гр. ДВС-10А1

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

15. Перевод карбюраторного двигателя на электронную систему управления

Студенты – Атанов А. А., гр. ДВСб-12А1;

Найденко Г. А., гр. ДВСб-12А1;

Иванов Д. С., гр. НТС-12А1

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

16. Электропривод инерционного запуска ДВС

Студент – Ковалев А. А., гр. ЭОА-10А1

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

17. Разработка лабораторного стенда по «Электроприводу»

Студент – Завадский В. Г., гр. ЭАТб-11А1

Научный руководитель – Червенчук В. Д., канд. техн. наук, доцент.

18. К вопросу о тенденциях развития электрооборудования гибридных автомобилей

Студент – Малин А. С., гр. ЭАТб-11А1

Научный руководитель – Червенчук В. Д., канд. техн. наук, доцент.

СЕКЦИЯ

**«КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
НАДЁЖНОСТИ, РЕСУРСА И БЕЗОПАСНОСТИ МАШИН»**

Председатель	Вивденко Ю. Н., д-р техн. наук, профессор кафедры «Автомобили, конструкционные материалы и технологии»
Секретарь	Бельская Е. С., аспирантка

24 апреля 13⁰⁰ – 15¹⁵, ауд. 1-27

1. Повышение ресурса высоконагруженных деталей дробеструйным упрочнением и микрошариками

Студент – Марков С. В., гр. НТС- 11А1

Научный руководитель – Вивденко Ю. Н., д-р техн. наук, профессор.

2. Повышение работоспособности деталей лазерным упрочнением

Студент – Вакс Д. И., гр. НТС -11А1

Научный руководитель – Вивденко Ю. Н., д-р техн. наук, профессор.

3. Плазменное напыление для повышения эксплуатационных свойств деталей машин

Студент – Моренко В. В., гр. НТС-11А1

Научный руководитель – Вивденко Ю.Н., д-р техн. наук, профессор.

4. Типы кристаллических решёток металлов

Студент – Борисенко Н. А., гр. ОДб-14А1

Научный руководитель – Кузнецов А. В., инженер.

5. Оценка упругих свойств сплавов

Студент – Черныш О. О., гр. ОДб-14А1

Научный руководитель – Кузнецов А. В., инженер.

6. Повышение устойчивости одноколейных транспортных средств

Аспирантка – Бельская Е. С.;

Магистрант – Тришин С. С. гр. НТКм-14А1

Научный руководитель – Князев И. М., канд. техн. наук, доцент.

7. Структурно-фазовый состав сплавов

Студентка – Шабалина А. Е., гр. ОДб-14А1

Научный руководитель – Голощапов Г. А., инженер.

8. Повышение эффективности подрессоривания гусеничных и колёсных машин

Студентка – Анисимова Т. Д., гр. 105, Омский государственный аграрный университет, г. Омск.

Научный руководитель – Хламцов Ф. Н., ст. преподаватель, Омский автобронетанковый инженерный институт, филиал Военной академии материально-технического обеспечения, г. Омск.

9. Совершенствование технологий изготовления деталей шатунно-поршневой группы

Магистрант – Исаков А. А., гр. НТКм-14А1

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

10. Анализ условий возможности движения большегрузного автопоезда на подъеме

Магистрант – Шмидт А. И., гр. НТКм-14А1

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

11. Технология термической обработки оружейной стали в древности и сегодня

Студент – Исаенко М. Е., гр. НТКб-14Т2

Научный руководитель – Корытов М. С., д-р техн. наук, профессор.

12. Роль дислокаций в формировании реальных свойств сплавов

Студент – Глушков С. В., гр. ОДб-14А1

Научный руководитель – Буров Г. Г., преподаватель.

СЕКЦИЯ

«ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА»

Председатель Певнев Н. Г., д-р техн. наук, профессор кафедры
«Эксплуатация и ремонт автомобилей»

Секретарь Майер Е. А., учебный мастер кафедры
«Эксплуатация и ремонт автомобилей»

24 апреля 2015 г., 15²⁵ – 18³⁵, ауд. 160

1. Исследование работоспособности системы очистки выхлопных газов в дизельных двигателях

Магистрант – Горохов В. Е., гр. ЭТКм-14А1

Научный руководитель – Певнев Н. Г., д-р техн. наук, профессор.

2. Исследование влияния вида топлива на себестоимость перевозок

Магистрант – Кенжебаев А. Н., гр. ЭТКм-14А1

Научный руководитель – Гурдин В.И., д-р техн. наук, профессор.

- 3. Анализ требований нормативных документов при испытании автомобилей, работающих на газовом топливе**
Магистрант – Новохатько Д. Д., гр. ЭТКм-14А1
Научный руководитель – Трофимов А. В., канд. техн. наук, доцент.
- 4. Аккумуляторы как источник энергии на автомобиле**
Магистрант – Хиль А. А., гр. ЭТКм-14А1
Научный руководитель – Жигадло А. П., д-р пед. наук, доцент.
- 5. Методы получения, хранения и раздачи водорода для использования его в качестве топлива на автомобильном транспорте**
Магистрант – Тесленко А. Ю., гр. ЭТКм-14А1
Научный руководитель – Певнев Н.Г., д-р техн. наук, профессор.
- 6. Особенности эксплуатации автомобилей с комбинированными силовыми установками**
Студент – Жмаков В. В., гр. АТ-10А1
Научный руководитель – Ёлгин А. П., канд. техн. наук, доцент.
- 7. Достоинства и недостатки газа как моторного топлива**
Студент – Ильин Р. К., гр. АТ-10А1
Научный руководитель – Киселёва Л. Н., канд. техн. наук, доцент.
- 8. Математическая модель процессов предпускового подогрева масла и охлаждающей жидкости ДВС в условиях низких температур**
Студент – Шабанов К. Ф., гр. ЭОА-10А1
Научные руководители – Журавский Б.В., ст. преподаватель;
Маркин А. Г.
- 9. Подготовка АКБ к пуску ДВС в условиях низких температур**
Студент – Кравцов Н. В., гр. ЭОА-10А1
Научные руководители – Журавский Б.В., ст. преподаватель;
Маркин А. Г.
- 10. Организация участка по ремонту стартеров и генераторов в автокомплексе «Реактор»**
Студент – Гвоздев А. В., гр. АТ-10А1
Научный руководитель – Тышкевич С. А.
- 11. Анализ уровня качества услуг автосервиса подходами и методами сертификации (на примере автокомплекса «Реактор»)**
Студентка – Тюнеева Н. Е., гр. АТ-10А1
Научный руководитель – Трофимов А. В., канд. техн. наук, доцент.
- 12. Обеспечение безопасности движения при эксплуатации автомобильного транспорта в зимний период**
Магистрант – Краус В. А., гр. ЭТКм-13А1
Научный руководитель – Хамов И. В., канд. техн. наук, доцент.
- 13. Повышение эффективности виброзащиты подметально-уборочной машины на базе автомобиля «КамАЗ»**
Магистрант – Тетерина И. А., гр. ЭТКм-13А1
Научный руководитель – Жигадло А. П., д-р пед. наук, доцент.

- 14. Повышение эффективности работы автосервиса в АК «Реактор» (г. Омск) путем использования подходов и процедур сертификации**
 Магистрант – Тышкевич С. А., гр. ЭТКм-13А1
 Научный руководитель – Трофимов А. В., канд. техн. наук, доцент.
- 15. Перспективы применения топливных элементов как источника энергии на автомобильном транспорте**
 Студентка – Майер Е. А., гр. АТб-11А2
 Научный руководитель – Журавский Б. В., ст. преподаватель.
- 16. Перспективы применения электромагнитного привода газораспределительных клапанов ДВС**
 Студент – Козлитин Д. С., гр. ЭАТб-11А1
 Научный руководитель – Журавский Б. В., ст. преподаватель.

СЕКЦИЯ
«МЕТОДЫ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЕГО БЕЗОПАСНОСТИ»

Председатель	Капралов С. С., канд. техн. наук, доцент кафедры «Организация и безопасность движения»
Секретарь	Кашталинский А. С., преподаватель кафедры «Организация и безопасность движения»

30 апреля 11⁴⁰ – 15¹⁵, ауд. 282

- 1. Снижение дорожной аварийности в зоне пешеходных переходов**
 Студент – Васильев И. Н., гр. ОД-10А1
 Научный руководитель – Рябокони Ю. А., канд. техн. наук, доцент.
- 2. Улучшение ОДД на пр. Мира в г. Омске**
 Студент – Зайцев А. А., гр. ОД-10А1
 Научный руководитель – Петров В. В., канд. техн. наук, доцент.
- 3. Улучшение условий дорожного движения в г. Исилькуле Омской области**
 Студент – Стегасов А. О., гр. ОД-10А1
 Научный руководитель – Петров В. В., канд. техн. наук, доцент.
- 4. Разработка муниципальных целевых программ «Повышение безопасности дорожного движения»**
 Студент – Сылтан В. О., гр. ОД-10А1
 Научный руководитель – Рябокони Ю.А., канд. техн. наук, доцент.
- 5. Улучшение ОДД в районе КДЦ «Маяковский» в г. Омске**
 Студент – Закалюжный Е. А., гр. ОД-10А1
 Научный руководитель – Капралов С. С., канд. техн. наук, доцент.
- 6. Совершенствование ОДД в районе Музыкального театра в г. Омске**
 Студент – Хлебков Р. В., гр. ОД-10А1
 Научный руководитель – Капралов С. С., канд. техн. наук, доцент.

7. Организация велосипедного движения на УДС Октябрьского АО г. Омска

Студентка – Комаровская И. Е., гр. ОД-09Z1

Научный руководитель – Симуль М. Г., канд. техн. наук, доцент.

8. Повышение пропускной способности регулируемых перекрестков

Студентки – Самочернова Д. С., гр. ОДб-12А2;

Шапорева Д. Е., гр. ОДб-12А2

Научный руководитель – Рябокони Ю. А., канд. техн. наук, зав. кафедрой.

**Факультет
«ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ В УПРАВЛЕНИИ»**

**СЕКЦИЯ
«АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ
ОБРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ И УПРАВЛЕНИЯ»**

Председатель Чуканов С. Н., д-р техн. наук, профессор,
зав. кафедрой «Компьютерные информационные
и автоматизированные системы»
Секретарь Динер А. С., студентка гр. АСб-11И1

**21 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 356;
13⁴⁰ – 15¹⁵, ауд. 3505**

- 1. Разработка технического комплекса для автоматизированной биометрической системы контроля и управления доступом сотрудников ООО «Сибавтотранс»**
Студент – Абрамов Д. Б., гр. АС10–И1
Научный руководитель – Чуканов С. Н., д-р техн. наук, профессор.
- 2. Разработка web-сайта компании FTL–Studio с реферальной системой**
Студент – Абрамов К. А., гр. АС-10И1
Научный руководитель – Токарев Ю. П.
- 3. Разработка и управление web-сайта информационной поддержки турниров СибАДИ по игре «Что? Где? Когда?»**
Студент – Байбара П. А., гр. АС-10И1
Научный руководитель – Котькин С. В., канд. техн. наук, доцент.
- 4. Разработка программного комплекса для автоматизированной биометрической системы контроля и управления доступом сотрудников ООО «Сибавтотранс»**
Студент – Баранов С. О., гр. АС-10И1
Научный руководитель – Чуканов С. Н., д-р техн. наук, профессор.
- 5. Разработка электронного учебно-методического комплекса «Объектно-ориентированное проектирование»**
Студентка – Баратова А. Р., гр. АС-10И1
- 6. Разработка серверной части для автоматизированной информационной системы планирования времени «Будь в движении»**
Студентка – Бегма Е. А., гр. АС-10И1
Научный руководитель – Котькин С. В., канд. техн. наук, доцент.
- 7. Разработка клиентской части для автоматизированной информационной системы планирования времени «Будь в движении»**
Студент – Галиев Д. Р., гр. АС-10И1
Научный руководитель – Котькин С. В., канд. техн. наук, доцент.
- 8. Web-сайт МБОУ «Азовская гимназия» г. Омска**
Студент – Губерт А. П., гр. АС-10И1
Научный руководитель – Осипов В. Г., канд. техн. наук, доцент.

9. Разработка автоматизированной системы сбора и анализа статистики в онлайн «Покере»

Студент – Дербёнев Д.А., гр. АС-10И1

Научный руководитель – Першина Е. Л., ст. преподаватель.

10. Разработка CMS, специализирующейся на хранении и управлении графическим контентом

Студент – Иванов И. А., гр. АС-10И1

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

11. Разработка информационной системы учета кадров «ЕКАСУТР»

Студент – Коркин А. А., гр. АС-10И1

Научный руководитель – Чуканов С. Н., д-р техн. наук, профессор.

12. Разработка автоматизированной системы информирования пользователей на мобильной платформе Android «Карта чистоты города Омска»

Студент – Курганов И. Д., гр. АС-10И1

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

13. Разработка и управление АС «Прогнозирование стоимости ценных бумаг»

Студент – Курманов Р. И., гр. АС-10И1

Научный руководитель – Токарев Ю. П.

14. Разработка подсистемы обработки биометрических данных, для АС контроля и управления доступом персонала на объекты ООО "Сибавтотранс"

Студент – Лейхтер С. В., гр. АС-10И1

Научный руководитель – Чуканов С. Н., д-р техн. наук, профессор

15. Разработка АС удаленного доступа к терминальным ПК на базе компании «Первый городской телевизионный канал»

Студент – Лобановский И. А., гр. АС-10И1

Научный руководитель – Михеев Ю.И., ст. преподаватель.

16. Разработка информационной генерации отчетов о движении денежных средств для ООО "Перспектива"»

Студент – Мецлер А. В., гр. АС-10И1

Научный руководитель – Токарев Ю. П.

17. Разработка автоматизированной системы управления призывной комиссией военного комиссариата Павлоградского района Омской области

Студент – Москаленко В. Ф., гр. АС-10И1

Научный руководитель – Чуканов С. Н., д-р техн. наук, профессор

18. Модернизация автоматизированной системы «ТИОН»

Студентка – Недозорова К. Е., гр. АС-10И1

Научный руководитель – Першина Е. Л., ст. преподаватель.

19. Автоматизированная система управления котлом установки каталитического крекинга

Студентка – Переверзева И. В., гр. АС-10И1

Научный руководитель – Першина Е. Л., ст. преподаватель.

20. Разработка и управление интернет-представительства компании ИП «Абрамов»

Студент – Попов Д. А., гр. АС-10И1

Научный руководитель – Чуканов С. Н., д-р техн. наук, профессор.

21. Модернизация автоматизированной системы «Центр занятости населения» Советского административного округа г. Омска

Студент – Пуголовкин М. А., гр. АС-10И1

Научный руководитель – Михеев Ю.И., ст. преподаватель.

22. Разработка интернет-магазина компании Hishop

Студент – Романчук С. В., гр. АС-10И1

Научный руководитель – Першина Е. Л., ст. преподаватель.

23. Разработка информационной системы учета вакцинации и флюорографии для БУЗОО «Омская ЦРБ»

Студентка – Синицкая А. Ю., гр. АС-10И1

Научный руководитель – Чуканов С. Н., д-р техн. наук, профессор.

24. Автоматизированная информационная система лицея №149

Студент – Эзефельд Н. В., гр. АС-10И1

Научный руководитель – Михеев Ю. И., ст. преподаватель.

**СЕКЦИЯ
«ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
И ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ»**

Председатель	Толкачева Е. В., канд. техн. наук, доцент кафедры «Информационная безопасность»
Секретарь	Иваненко А.С., учебный мастер кафедры «Информационная безопасность»

22 апреля 10⁰⁰–13⁴⁵, ауд. 4226

1. Разработка программного обеспечения по выявлению информационных ресурсов, содержащих персональные данные, и их обезличивание

Студент – Агеев М. А., гр. БИ-10И1

Научный руководитель – Толкачева Е. В., канд. техн. наук доцент.

2. Системы биометрической защиты информации: установление корреляционных связей физиологических характеристик оператора ПЭВМ

Студент – Бронников Д. А., гр. БИ-10И1

Научный руководитель – Елифанцев Б. Н., д-р техн. наук, профессор.

3. Организация защиты корпоративной сети средствами систем предотвращения вторжений компании Cisco

Студент – Березовский А. М., гр. БИ-10И1

Научный руководитель – Шабалин А. М., канд. пед. наук доцент.

- 4. Разработка системы дистанционного обучения по вопросам ИБ**
Студент – Вахитов А. Е., гр. БИ-10И1
Научный руководитель – Толкачева Е. В., канд. техн. наук доцент.
- 5. Построение защищенной распределенной сети передачи данных с использованием разнородного оборудования на основе виртуальных частных сетей (VPN)**
Студент – Грицай А. В., гр. БИ-10И1
Научный руководитель – Толкачева Е. В., канд. техн. наук, доцент.
- 6. Организация безопасного подключения к сети Интернет средствами сетевого оборудования компании Cisco**
Студент – Диппель А. А., гр. БИ-10И1
Научный руководитель – Шабалин А. М., канд. пед. наук, доцент.
- 7. Организация безопасного хранения пользовательских данных в мобильных приложениях ОС iOS**
Студент – Новичков А. И., гр. БИ-10И1
Научный руководитель – Морозов В. Н., канд. техн. наук, доцент.
- 8. Проектирование и реализация системы безопасного хранения пользовательских данных и синхронизации их с web-сервером для приложения Serverauditor**
Студент – Кузнецов А. Г., гр. БИ-10И1
Научный руководитель – Морозов В. Н., канд. техн. наук, доцент.
- 9. Технология скрытой идентификации функционального состояния оператора компьютерных систем по динамике подсознательных движений**
Студентка – Жумажанова С. С., гр. БИ-10И1
Научный руководитель – Епифанцев Б. Н., д-р техн. наук, профессор.
- 10. Организация мероприятий по обеспечению защиты информации в системах дистанционного банковского обслуживания**
Студент – Ефимов В. А., гр. БИ-10И1
Научный руководитель – Чегодаев В. Н., доцент.
- 11. Алгоритм самонастройки режима работы двухканальной системы обнаружения вторжений на территорию ограниченного доступа**
Студент – Комаров В. А., гр. БИ-10И1
Научный руководитель – Епифанцев Б. Н., д-р техн. наук, профессор.
- 12. Построение моделей угроз информационной системы персональных данных моделей нарушителя информационной системы персональных данных на базе ООО «ОЭК»**
Студент – Лазаренко А. В., гр. БИ-10И1
Научный руководитель – Михайлов Е. М., канд. техн. наук, доцент.
- 13. Проектирование, разработка, тестирование системы обнаружения вторжений в локальной вычислительной сети Интернет в ОАО «Омский научно-исследовательский институт приборостроения»**
Студент – Лукин Д. В., гр. БИ-10И1
Научный руководитель – Михайлов Е. М., канд. техн. наук, доцент.

14. Аудит информационной системы на соответствие требованиям законодательства Российской Федерации в области защиты персональных данных

Студент – Лукиных А. В., гр. БИ-10И1

Научный руководитель – Семенова З. В., д-р пед. наук, профессор.

15. Мобильная платформа для обеспечения безопасности хранения учётных данных пользователей

Студент – Пасенчук В. А., гр. БИ-10И1

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

16. Обеспечение информационной безопасности персональных данных при предоставлении муниципальной услуги в электронном виде

Студент – Сажин Н. О., гр. БИ-10И1

Научный руководитель – Семенова З. В., д-р пед. наук, профессор.

17. Обеспечение ИБ систем принятия решений с использованием теории графов

Студент – Терлеев В. В., гр. БИ-10И1

Научный руководитель – Семенова З. В., д-р пед. наук, профессор.

18. Разработка технических требований к диспетчерскому приложению, реализующему функции безопасности в системе связи стандарта TETRA

Студент – Хандогина К. А., гр. БИ-10И1

Научный руководитель – Семенова З. В., д-р пед. наук, профессор.

19. Безопасность персональных данных в web-приложениях

Студент – Шупенько К. А., гр. БИ-10И1

Научный руководитель – Чегодаев В.Н., доцент.

20. Аудит политики доступа сотрудников банковского учреждения к ресурсам сети Интернет

Студент – Шурубов Д. Н., гр. БИ-10И1

Научный руководитель – Сапрыкина Н. А., ст. преподаватель.

21. Сравнения изображений с помощью перцептивного хэш-алгоритма

Студент – Реут Е. Р., гр. БИб-13И1

Научный руководитель – Толкачева Е. В., канд. техн. наук, доцент.

22. Сравнительная характеристика средств анализа программного кода на примере Microsoft Visual Studio Code Analysis и ReSharper

Студенты – Брикман Я. Р., гр. БИ-11И1;

Ильин А. А., гр. БИ-11И1

Научный руководитель – Любич С. А., ст. преподаватель.

23. Системы обнаружения сетевых атак

Студент – Панков Д. А., гр. БИб-11И1

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

24. Методы Data Mining в задачах защиты информации

Студенты – Брикман Я. Р., гр. БИ-11И1;

Никулин И. Н., гр. БИ-11И1

Научный руководитель – Толкачева Е. В., канд. техн. наук, доцент.

25. Разработка web-сервисов на основе геоинформационных систем

Студент – Вьюшков П. А., гр. ПИБ-121

Омский государственный институт сервиса, г. Омск

Научный руководитель – Шабалин А. М., канд. пед. наук, доцент.

26. Сравнительный анализ криптографических средств защиты данных в СУБД

Студент – Власов Р. А., гр. БИБ-11И1

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

27. Эллиптический аналог алгоритма DSA электронной цифровой подписи – алгоритм ECDSA

Студентка – Подворная В. Д., гр. БИ-11И1

Научный руководитель – Мартынов Л. М., д-р физ.-мат. наук, профессор.

СЕКЦИЯ

**«СИСТЕМЫ И ИНСТРУМЕНТЫ ОБРАБОТКИ ЗНАНИЙ
И ИХ ПРИЛОЖЕНИЯ В БИЗНЕС-ПРОЦЕССАХ»**

Председатель	Разумов В. И., д-р филос. наук, академик МАИ, профессор кафедры «Прикладная информатика в экономике»
Зам. председателя	Остринская Л. И., канд. экон. наук, доцент, зав кафедрой «Прикладная информатика в экономике»
Секретарь	Киселева Л. К., ст. лаборант

28 апреля 8²⁰–13⁰⁰, ауд. 363

1. Разработка информационно-поискового модуля для CRM-системы

Студентка – Арбатская Н. В., гр. ПИ-10И1

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

2. Разработка информационных систем управления работой с клиентами ООО «А2 Дизайн»

Студентка – Бордунова Е. В., гр. ПИ-10И1

Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.

3. Разработка отчетов средствами Power View для системы управления проектами на базе Microsoft Project Server

Студентка – Ванцова Е. И., гр. ПИ-10И1

Научный руководитель – Чижикова Е. С., ст. преподаватель.

4. Разработка модуля для управления проектами в CRM-системе

Студентка – Гиль А. А., гр. ПИ-10И1

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

- 5. Разработка модуля учета и контроля корреспонденции средствами 1С: Предприятие в ОАО «ОММЕТ»**
Студентка – Егорова Н. В., гр. ПИ-10И1
Научный руководитель – Белоусова Е. В., ст. преподаватель.
- 6. Разработка внутрикорпоративного мобильного приложения для связи между сотрудниками на платформе 1С: Предприятие**
Студентка – Заболотняя К. В., гр. ПИ-10И1
Научный руководитель – Долгушин Д. Ю., канд. техн. наук, доцент.
- 7. Разработка компонентов информационной системы для учета ГСМ с применением средств имитационного моделирования**
Студент – Заровный Е. Е., гр. ПИ-10И1
Научный руководитель – Рассказова М. Н., канд. техн. наук, доцент.
- 8. Автоматизация учета, контроля и обработки заказов в ателье на примере ООО «Рада»**
Студентка – Мороз Н. П., гр. ПИ-10И1
Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.
- 9. Разработка АИС для учета незавершенного производства в цехах ОАО «Центральное конструкторское бюро автоматики»**
Студентка – Моргунова С. В., гр. ПИ-10И1
Научный руководитель – Белоусова Е. В., ст. преподаватель.
- 10. Разработка модуля хранения и использования архивных документов средствами 1С: Предприятие в ОАО «ОММЕТ»**
Студентка – Пилипенко М. В., гр. ПИ-10И1
Научный руководитель – Белоусова Е. В., ст. преподаватель
- 11. Разработка модели информационной системы и технологий рекрутингового портала**
Студент – Подворный Е. Ю., гр. ПИ-10И1
Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.
- 12. Разработка информационной системы для формирования отчетов студентов вуза по учебным дисциплинам**
Студент – Полубояров М. А., гр. ПИ-10И1
Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.
- 13. Проектирование информационной системы генерации отчетов по результатам тестирования web-приложений**
Студентка – Савельева А. А., гр. ПИ-10И1
Научный руководитель – Пестова С. Ю., канд. пед. наук, доцент.
- 14. Разработка модуля работы с управленческой отчетностью в отделе финансово-экономического управления ОАО «ЦКБА»**
Студентка – Савина А. В., гр. ПИ-10И1
Научный руководитель – Белоусова Е. В., ст. преподаватель.
- 15. Разработка модуля информационной системы учета и контроля посещаемости занятий студентами для старост групп**
Студент – Сладкевич Е. В., гр. ПИ-10И1
Научный руководитель – Остринская Л. И., канд. экон. наук, доцент.

- 16. Разработка информационно-поисковой системы формирования и управления книгофондом по дисциплинам кафедр**
Студент – Черешнев В. В., гр. ПИ-10И1
Научный руководитель – Пестова С. Ю., канд. пед. наук, доцент.
- 17. Восприятие цветов в аспекте обработки информации**
Студентка – Ивашина К. А., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.
- 18. Перспективы создания учебной фирмы в СибАДИ**
Студентка – Гергало Е. Ю., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.
- 19. Особенности конструирования бизнес-систем**
Студент – Пономарев В. Б., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.
- 20. Учебный процесс как область бизнес-проектирования. Формирование пилотного проекта**
Студентка – Остринская Н. Г., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.
- 21. Информатизация и компьютеризация детских игрушек**
Студентка – Синицина А. А., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.
- 22. Проектирование программных продуктов с использованием C++**
Студент – Колебер А. А., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.
- 23. Виртуальная реальность и потенциал человеческой психики**
Студентка – Марченко Е. С., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.
- 24. Вопросы безопасности в электронных платежных системах (ЭПС)**
Студентка – Черепанова К. Г., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.
- 25. Разработки в создании автомобилей-беспилотников (Форд)**
Студент – Мурашев В. А., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Разумов В.И., д-р филос. наук, профессор.
- 26. Особенности автоматизации документооборота**
Студент – Черцов Д. О., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.
- 27. Облачные хранилища для предприятий – коммерческих посредников**
Студент – Сафин О. С., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.
- 28. Современные ИТ в бизнес-процессах**
Студентка – Гинтер А. А., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.
- 29. Аддитивное производство как отрасль современного бизнеса**
Студентка – Григорьева Д. С., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.

- 30. Современные тенденции в развитии ЭПС**
Студентка – Джамбурия В. О., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.
- 31. Системы дополненной реальности в современном автомобиле**
Студент – Брейда Е. В., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.
- 32. Проблемы развития инноваций в России**
Студентка – Бурова Е. Д., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Разумов В. И., д-р филос. наук, профессор.
- 33. Концепция разработки информационной системы оперативного управления учебным и организационным процессом на кафедре**
Студенты – Каньгин С. С., гр. ПИБ-12И1;
 Комов А. А., гр. ПИБ-12И1;
 Садыков А. К., гр. ПИБ-12И1;
 Гергало Е. Ю., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Остринская Л. И., канд. экон. наук, доцент.
- 34. К вопросу о предоставлении информационных услуг в Омском государственном институте сервиса**
Магистрант – Дёмкин К. В.
Научный руководитель – Морарь Е. В., канд. пед. наук, доцент.
Омский государственный институт сервиса, г. Омск.
- 35. Автоматизация процесса оценки знаний студентов по дисциплине «Физическая культура»**
Студенты – Шелковников Д. Д., гр. Пи- 142;
 Юркин В. Е., гр. Пи-142
Научный руководитель – Федотова И. В., ст. преподаватель.
Омский государственный институт сервиса, г. Омск.

**Факультет
«ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ»**

**СЕКЦИЯ
«ЛОГИСТИКА»**

Председатель Терентьев А. В., канд. экон. наук, доцент
кафедры «Логистика»
Секретарь Науменко И. С., студент гр. ЛОГб-11Э3

27 апреля 13⁴⁵ – 16⁵⁵, ауд. 405

- 1. Анализ подходов к определению сущности понятий "распределительная" и "сбытовая" логистика**
Студент – Желтиков К. С., гр. ЛОГб-11Э2
Научный руководитель – Новикова Т. В., канд. экон. наук, доцент.
- 2. Выбор месторасположения помещений для хранения готовой продукции в компании ОАО «Полипластик»**
Студентка – Зажирская К. И., гр. ЛОГ-12Э1
Научный руководитель – Чувилова В. В., канд. экон. наук, доцент.
- 3. Управление трудовыми ресурсами в микрологистической системе**
Студент – Пахолкин П. П., гр. ЛОГб-11Э2
Научный руководитель – Новикова Т. В., канд. экон. наук, доцент.
- 4. Проблемы и перспективы развития транспортной системы в России**
Студент – Сайберт К. А., гр. ЛОГб-12Э1
Научный руководитель – Погуляева И. В., канд. экон. наук, доцент.
- 5. Сравнительный анализ эффективности перевозок в зависимости от принадлежности автопарка (на примере ООО «Комбинат питания «Конкорд»)**
Студентка – Баранова А. А., гр. ЛОГб-11Э1
Научный руководитель – Новикова Т. В., канд. экон. наук, доцент.
- 6. Формирование стратегии логистической деятельности в строительной компании**
Студент – Асафов Н. Г., гр. ЛОГ-10Э3
Научный руководитель – Терентьев А. В., канд. экон. наук, доцент.
- 7. Решение задачи выбора подвижного состава в ООО «Энергия»**
Студентка – Шумкина Д. С., гр. ЛОГ-10Э3
Научный руководитель – Заруднев Д. И., канд. техн. наук, доцент.
- 8. Организация поставок готовой продукции ОАО «Кордиант»**
Студентка – Гаранина М. О., гр. ЛОГб-11Э2
Научный руководитель – Заруднев Д. И., канд. техн. наук, доцент.

9. Оптимизация месторасположения распределительного центра на основе метода аналитической иерархии

Студент – Карпеченко В. А., гр ЛОГ-11Э3

Научный руководитель – Новикова Т. В., канд. экон. наук, доцент.

10. Проблемы складской логистики на примере ООО «Усть-Тарский Агронаб»

Студенты – Шутей А. Ю., гр. ЛОГб-11Э2;

Ярков В. В., гр. ЛОГб-11Э3

Научный руководитель – Шамис В.А., канд. психол. наук, доцент.

**СЕКЦИЯ
«МЕНЕДЖМЕНТ КАЧЕСТВА В ПРОИЗВОДСТВЕННО-
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ»**

**Первое заседание
23 апреля 10⁰⁰ – 11³⁰, ауд. 3215**

Председатель	Байда Е. А., канд. экон. наук, доцент кафедры «Управление качеством и сервис»
Секретарь	Теникова Е. В., студентка гр. УК-10Э1

1. Решение проблем автосервиса путем внедрения CRM-решения

Студентка – Теникова Е. В., гр. УК-10Э1

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

2. Разработка и внедрение элементов СМК в организации

Студентка – Сидорова Ю. В., гр. УК-10Э1

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

3. Планирование и контроль качества в проектной деятельности

Студент – Птушко Е. А., гр. УК-10Э1

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

4. Совершенствование процесса управления несоответствующей продукцией в ракетно-космической отрасли

Студент – Николаенко Е. С., гр. УК-10Э1

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

5. Статистический анализ отказов готовых изделий на предприятии ООО НПО «Мир»

Студентка – Русина Е. В., гр. УК-10Э1

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

6. Выявление факторов, влияющих на качество выполнения ремонтных работ магистрального нефтепровода

Студентка – Кульгускина К. В., гр. УКб-11Э1

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

- 7. Разработка руководства по качеству поверки средств измерений на предприятии ОАО ОмПО «Иртыш»**
Студент – Курсевич Е. Н., гр. УКб-11Э1
Научный руководитель – Байда А. С., канд. техн. наук, доцент.
- 8. Внедрение процессного подхода в деятельность организации**
Студент – Жигала А. А., гр. УК-10Э1
Научный руководитель – Байда Е. А., канд. экон. наук, доцент.
- 9. Разработка документированной процедуры по выбору поставщиков**
Студентка – Панфилова А. П., гр. УК-10Э1
Научный руководитель – Байда Е. А., канд. экон. наук, доцент.
- 10. Разработка мероприятий по совершенствованию статистических методов контроля качества на примере ОАО «Сатурн»**
Студентка – Будникова А. С., гр. УК-10Э1
Научный руководитель – Комерзан Е. В., канд. техн. наук, доцент.
- 11. Разработка системы управления качеством предприятия на примере МП г. Омска «Тепловая компания»**
Студент – Буллер Г. С., гр. УК-10Э1
Научный руководитель – Комерзан Е. В., канд. техн. наук, доцент.
- 12. Улучшение деятельности организации на примере ООО «Омск-Лада»**
Студентка – Кочубаева А. Б., гр. УКб-11Э1
Научный руководитель – Комерзан Е. В., канд. техн. наук, доцент.
- 13. Использование статистических методов контроля качества продукции ООО «Омсквинпром»**
Студент – Богиня О. В., гр. УК-10Э1
Научный руководитель – Калугин В. Е., канд. техн. наук, доцент.
- 14. Определение социальной и экономической эффективности при повышении качества услуг на предприятии**
Студент – Рамазанова Э. Н., гр. УКб-11Э1
Научный руководитель – Семенова Е. С., канд. экон. наук, доцент.
- 15. Разработка системы обучения персонала с целью повышения качества услуг на предприятии общественного питания**
Студентка – Цуканова А. С., гр. УК-10Э1
Научный руководитель – Семенова Е. С., канд. экон. наук, доцент.
- 16. Разработка мероприятий по улучшению технического контроля комплектующих на предприятии**
Студент – Старпович А. С., гр. УК-10Э1
Научный руководитель – Семенова Е. С., канд. экон. наук, доцент.
- 17. Анализ системы ХАССП на предприятии ООО "Омсквинпром"**
Студент – Алданазаров Т. Е., гр. УК-10Э1
Научный руководитель – Андросова Г. М., канд. техн. наук, доцент.

Второе заседание
24 апреля 13⁴⁵-15²⁵, ауд. 3123

Председатель Байда Е. А., канд. экон. наук, доцент
кафедры «Управление качеством и сервис»
Секретарь Теникова Е. В., студентка гр. УК-10Э1

1. Контроль как одна из основных функций менеджмента качества

Студенты – Москот Д. С., гр. УКб-14Э1;

Калинина И. С., гр. УКб-14Э1

Научный руководитель – Байда Е. А., канд. экон. наук, доцент.

2. Основные этапы становления и развития международной стандартизации

Студентки – Желткова А. В., гр. УКб-14Э1;

Васильева Ю. В., гр. УКб-14Э1

Научный руководитель – Байда Е. А., канд. экон. наук, доцент.

3. Статистические инструменты контроля качества

Студентка – Исина Д. Ж., гр. УКб-14Э1

Научный руководитель – Байда Е. А., канд. экон. наук, доцент.

4. Системы экологического менеджмента

Студентка – Бакенова А. Н., гр. УКб-14Э1

Научный руководитель – Байда Е. А., канд. экон. наук, доцент.

5. Концепция всеобщего управления качеством TQM

Студентка – Петрова Е. В., гр. УКб-14Э1

Научный руководитель – Байда Е. А., канд. экон. наук, доцент.

6. Национальные премии качества

Студентка – Глуховская А. С., гр. УКб-14Э1

Научный руководитель – Байда Е. А., канд. экон. наук, доцент.

7. Зарубежный опыт управления качеством

Студенты – Богочанова А. А., гр. УКб-14Э1;

Сергиенко К. К., гр. УКб-14Э1

Научный руководитель – Байда Е. А., канд. экон. наук, доцент.

8. Методы и показатели оценки конкурентоспособности продукции и организаций

Студентка – Мошонкина К. А., гр. УКб-14Э1

Научный руководитель – Байда Е. А., канд. экон. наук, доцент.

9. Практическая реализация принципов менеджмента качества

Студентка – Телятникова Н. Д., гр. УКб-14Э1

Научный руководитель – Байда Е. А., канд. экон. наук, доцент.

10. Государственная защита прав потребителей

Студентки – Щепанова Т. С., гр. УКб-14Э1;

Катаева М. А., гр. УКб-14Э1

Научный руководитель – Байда Е. А., канд. экон. наук, доцент.

11. Становление и развитие менеджмента качества в России

Студент – Петренко И. Ю., гр. УКб-14Э1

Научный руководитель – Байда Е. А., канд. экон. наук, доцент.

**СЕКЦИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ
В УПРАВЛЕНИИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ»**

Председатель Гущина А. А., канд. экон. наук, доцент
кафедры «Управление качеством и сервис»
Секретарь Потапова С. В., ст. преподаватель
кафедры «Управление качеством и сервис»

23 апреля 13⁴⁵ – 15¹⁵, ауд. 3212

- 1. Управление изменениями на предприятиях различных сфер деятельности в современных условиях**
Студентки – Ефремова А. И., гр. ПМб-12Э1;
 Григорьева Я. М., гр. ПМб-12Э1
Научный руководитель – Пильник Н. Б., канд. экон. наук, доцент.
- 2. Современные технологии развития компании**
Студентки – Думанская А. А., гр. УКб-13Э1;
 Герасева Е. В., гр. УКб-13Э1
Научный руководитель – Пильник Н. Б., канд. экон. наук, доцент.
- 3. Концепция улучшения бизнес-процессов**
Студентки – Садбекова А. Р., гр. УКб-13Э1;
 Иванова Н. А., гр. УКб-13Э1
Научный руководитель – Пильник Н. Б., канд. экон. наук, доцент.
- 4. Коммуникации и коммуникационные процессы в организации**
Студентки – Потрохова Ю. С., гр. Эб-13Э1;
 Касулина М. В., гр. Эб-13Э1
Научный руководитель – Потапова С. В., ст. преподаватель.
- 5. Функция как фактор управления на производстве**
Студентка – Лысова Т. Ф., гр. Эб-13Э1
Научный руководитель – Потапова С. В., ст. преподаватель.
- 6. Современные тенденции в управлении организацией: развитие визуальных коммуникаций**
Студент – Газарян С. С., гр. ПМб-12Э1
Научный руководитель – Авадэни Ю. И., канд. экон. наук, доцент.
- 7. Современные тенденции в управлении организацией: инфографика как инструмент информационного обмена**
Студент – Щетинина Т. А., гр. ПМб-12Э1
Научный руководитель – Авадэни Ю. И., канд. экон. наук, доцент.
- 8. Интернет-сайт организации как неотъемлемая форма современных маркетинговых коммуникаций**
Студент – Клименко Т. А., гр. ПМб-11Э1
Научный руководитель – Гущина А. А., канд. экон. наук, доцент.

9. Готовы ли Вы платить за качество?

Студенты – Тараторина Е. А., гр. УКб-13Э1;

Лысенко М. Е., гр. УКб 13Э1

Научный руководитель – Гущина А. А., канд. экон. наук, доцент.

СЕКЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ РОССИЙСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ»

Председатель Храмцова Н. А., канд. экон. наук, доцент кафедры
«Экономика и управление предприятиями»

Секретарь Семенова Е. Д., гр. ФМб-11Э1

14 апреля 15²⁵ – 16⁵⁵, ауд. 3219;

15 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 3219

1. Развитие дрейф-движения в г. Омске

Студентка – Белоус И. А., гр. ЭУТ-10Э2

Научный руководитель – Седанов А. А., канд. экон. наук, доцент.

2. Проблемы тарифообразования в системе ГПТ

Студенты – Левицкая О. С., гр. ЭУТ-10Э1;

Левицкий А. Ю., гр. ЭУТ-10Э1

Научный руководитель – Эйхлер Л. В., канд. экон. наук, профессор.

3. Основные проблемы ГП «Омскоблавтотранс»

Студентка – Урюмцева О. О., гр. ЭУТ-10Э1

Научный руководитель – Эйхлер Л. В., канд. экон. наук, профессор.

4. Формирование и развитие дорожного хозяйства и транспортной системы г. Омска

Студентка – Абдурахманова Ф. А., гр. Эб-11Э1

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

5. Экономическая эффективность использования потенциала автотранспортного предприятия

Студентка – Андриянова Т. В., гр. Эб-11Э1

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

6. Управление транспортными затратами

Студентка – Рудева М. В., гр. Эб-11Э1

Научный руководитель – Стринковская А. С., канд. экон. наук, доцент.

7. Методы сбора и анализа информации о влиянии внешней среды на создание и хозяйственную деятельность бизнес-единиц

Студенты – Шнайдер Д. В., гр. Эб-14Э1;

Котюргина А. С., гр. Эб-14Э1

Научный руководитель – Эйхлер И. А., ст. преподаватель.

8. Кризис и пути решения

Студентка – Подгрушняя Л. В., гр. Эб-11Э2

Научный руководитель – Дремов С. В., ст. преподаватель.

9. Повышение эффективности использования основных производственных фондов предприятия

Студентка – Крюкова И. А., гр. ЭУТ-10Э1

Научный руководитель – Стринковская А. С., канд. экон. наук, доцент.

10. Основные направления повышения эффективности услуг в транспортной отрасли

Студент – Анищенко И. А., гр. Эб-11Э2

Научный руководитель – Толкачева Л. В., канд. экон. наук, доцент.

**КРУГЛЫЙ СТОЛ
«НРАВСТВЕННЫЕ ОРИЕНТИРЫ ФОРМИРОВАНИЯ
ИННОВАЦИОННОЙ ЭКОНОМИКИ:
КТО ОН, РОССИЙСКИЙ ИНТЕЛЛИГЕНТ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ?»**

Председатель Эйхлер Л. В., канд. экон. наук, профессор, зав. кафедрой «Экономика и управление предприятиями»

Секретарь Новик М. С., студент гр. ФМб-11Э1

13 апреля 15²⁵ – 16⁵⁵, ауд. 3219

**СЕКЦИЯ
«ЭКОНОМИКА:
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ
ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ
СОВРЕМЕННОЙ РОССИИ»**

**Первое заседание «Финансы»
30 апреля 10⁰⁰ – 11³⁰, ауд. 3219**

Председатель Романенко Е. В., канд. экон. наук, доцент, зав. кафедрой «Общая экономика и право»

Секретарь Черкасова К. А., студентка гр. Эб-12Э2

1. Причины возникновения мирового финансово-экономического кризиса

Студентка – Черкасова К. А., гр. Эб-12Э2

Научный руководитель – Романенко Е. В., канд. экон. наук, доцент.

2. Пути преодоления мирового финансово-экономического кризиса

Студентка – Бабикова Л. С., гр. Эб-12Э2

Научный руководитель – Романенко Е. В., канд. экон. наук, доцент.

3. Роль международно-кредитных организаций в международных финансово-кредитных отношениях

Студентка – Зайцева К. Л., гр. Эб-12Э2

Научный руководитель – Романенко Е. В., канд. экон. наук, доцент.

4. Финансовые проблемы в США и их влияние на глобальные экономические процессы

Студентка – Тихомирова Ю. И., гр. Эб-12Э1

Научный руководитель – Романенко Е. В., канд. экон. наук, доцент.

Второе заседание «Экономика»

29 апреля 08²⁰ – 09⁵⁰, ауд. 262

Председатель Багно И. Г., канд. филол. наук, доцент кафедры

«Общая экономика и право»

Секретарь

Егоркина К. В., студентка гр. Эб-13Э1

1. Коррупция в сфере здравоохранения

Студентка – Егоркина К. В., гр. Эб-13Э1

Научный руководитель – Багно И. Г., канд. филол. наук, доцент.

2. Экономическое измерение коррупции

Студент – Тимофеев В. А., гр. Эб-13Э1

Научный руководитель – Багно И. Г., канд. филол. наук, доцент.

3. Тюремная индустрия: «за» и «против»

Студент – Сихварт С. Е., гр. Эб-13Э1

Научный руководитель – Багно И. Г., канд. филол. наук, доцент.

4. Дискуссии о ЧВК в институциональной экономике

Студентки – Старкова В. О., гр. Эб-13Э1;

Панова А. В., гр. Эб-13Э1

Научный руководитель – Багно И. Г., канд. филол. наук, доцент.

5. Современное состояние конъюнктуры рынка труда

Студент – Гонохов И. П., гр. АДб-12Д1

Научный руководитель – Марус Ю.В., канд. экон. наук, доцент.

6. Определение ценности благ классиками и неоклассиками. Объяснение феномена алмаза неоклассиками

Студент – Смазной В. Г., гр. ДВСб-11А1

Научный руководитель – Марус Ю.В., канд. экон. наук, доцент.

7. Государственный бюджет, его структура и функции

Студент – Саенко Е. А., гр. ОДб-12А1

Научный руководитель – Марус Ю.В., канд. экон. наук, доцент.

**СЕКЦИЯ
«ПРАВО:
ПРАВОВОЕ ОБЩЕСТВО В РОССИИ:
ФОРМИРОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ»**

**Первое заседание «Финансы»
30 апреля 08²⁰ – 09⁵⁰, ауд. 3501**

Председатель Никульченкова Е. В., канд. юрид. наук, доцент
кафедры «Общая экономика и право»
Секретарь Мостовая К. А., студентка гр. Эб-12Э1

1. Виктимологическая характеристика жертв насильственных преступлений

Студент – Черныш О. О., гр. ОДб-14А1
Научный руководитель – Симонова Е. Г., ст. преподаватель.

2. Актуальные изменения в избирательном законодательстве

Студентка – Шабалина А. Е., гр. ОДб-14А1
Научный руководитель – Симонова Е. Г., ст. преподаватель.

3. Смертная казнь по уголовному законодательству

Студент – Нифтуллаев А. А., гр. ЛОГпб-14Э1
Научный руководитель – Симонова Е. Г., ст. преподаватель.

4. Реализация ст. 7 Конституции РФ в России

Студент – Кисель В. В., гр. БПб-13Э1
Научный руководитель – Никульченкова Е. В., канд. юрид. наук, доцент.

5. Правовое регулирование занятости и трудоустройства в Омской области

Студентка – Мостовая К. А., гр. Эб-12Э1
Научный руководитель – Никульченкова Е. В., канд. юрид. наук, доцент.

**СЕКЦИЯ
«ПОЛИТОЛОГИЯ»**

**Первое заседание
23 апреля 08²⁰ – 09⁵⁰, ауд. 3201**

Председатель Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент кафедры
«Отечественная история и политология»
Секретарь Макарова М. С., студентка гр. УКб-12Э1

1. Факторы детерминации современного мирового порядка

Студент – Барабанщиков Е. В., гр. УКб-14Э1
Научный руководитель – Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент.

2. Варианты мирового политического порядка XXI в.

Студент – Батрак В. В., гр. УКб-14Э1

Научный руководитель – Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент.

3. Национально-государственные интересы России в современной политической структуре мира

Студент – Караванова О. О., гр. УКб-14Э1

Научный руководитель – Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент.

4. Место России в системе современных международных отношений

Студент – Манкова М. А., гр. УКб-14Э1

Научный руководитель – Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент.

Второе заседание 24 апреля 10⁰⁰ – 11³⁰, ауд. 3206

Председатель Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент кафедры
«Отечественная история и политология»

Секретарь Федорова Л. В., студентка гр. СМТ-12Д1

1. Санкции и контрсанкции: итоги и перспективы

Студентки – Марова А. А., гр. СМТ-12Д1;

Иванова И. С., гр. СМТ-12Д1

Научный руководитель – Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент.

2. Современная западная элита

Студент – Ахметгалиев Р. Р., гр. СМТ-12Д1

Научный руководитель – Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент.

3. Правящий класс в России до XX в.

Студент – Апельдимов Н. В., гр. СМТ-12Д1

Научный руководитель – Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент.

4. Советская элита России

Студент – Белокопытов А. С., гр. СМТ-12Д1

Научный руководитель – Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент.

Третье заседание 24 апреля 08²⁰ – 09⁵⁰, ауд. 3200

Председатель Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент кафедры
«Отечественная история и политология»

Секретарь Рыбакова А. А., студентка гр. Эб-14Э1

1. Сочи 2014 – ожидания и итоги

Студент – Гельм А. А., гр. Эб-14Э1

Научный руководитель – Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент.

2. Санкции и контрсанкции, их последствия

Студентки – Рыбакова К. Б., гр. Эб-14Э1;

Назаренко О. С., гр. Эб-14Э1

Научный руководитель – Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент.

3. Причины падения курса рубля и перспективы его роста

Студентка – Котюргина А. С., гр. Эб-14Э1

Научный руководитель – Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент.

4. Типы политических конфликтов в современном мире

Студент – Шнайдер Д. В., гр. Эб-14Э1

Научный руководитель – Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент.

5. Доктрина американской гегемонии нового типа

Студент – Тарасевич И. А., гр. Эб-14Э1

Научный руководитель – Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент.

Четвертое заседание 25 апреля 10⁰⁰ – 11³⁰, ауд. 3201

Председатель	Дроздков А. В., канд. ист. наук, доцент кафедры «Отечественная история и политология»
Секретарь	Завьялова Н. А., инженер-лаборант кафедры «Отечественная история и политология»

1. Информационно-психологические способы вовлечения молодежи в терроризм

Студент – Сидоров А. Г., гр. БИб-14И

Научный руководитель – Дроздков А. В., канд. ист. наук, доцент.

2. Содержание информационно-психологической войны

Студент – Кундра Е. В., гр. БИб-14И

Научный руководитель – Дроздков А. В., канд. ист. наук, доцент.

3. Идеология модернизации постсоветской России

Студент – Шевченко М. А., БИб-14И

Научный руководитель – Дроздков А. В., канд. ист. наук, доцент.

Пятое заседание 30 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 3200

Председатель	Дроздков А. В., канд. ист. наук, доцент кафедры «Отечественная история и политология»
Секретарь	Доценко А. Е., студентка гр. БПб-13Э1

1. Санкции Запада – попытка подчинить Россию

Студент – Кисель В. В., гр. БП-13Э1

Научный руководитель – Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент.

2. Контрсанкции России и их влияние на экономику

Студент – Домнич В. Л., гр. БП-13Э1

Научный руководитель – Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент.

3. Теория столкновения цивилизаций Хантингтона

Студент – Лупарев А. А., гр. БП-13Э1

Научный руководитель – Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент.

4. Глобализация как решающий фактор мировой политики

Студентка – Медведева Н. А., гр. БП-13Э1

Научный руководитель – Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент.

5. Глобализация в экономике: достижения и угрозы

Студент – Школенко А. Д., гр. СМТ-12Д1

Научный руководитель – Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент.

СЕКЦИЯ

«ОТЕЧЕСТВЕННАЯ ИСТОРИЯ И ПОЛИТОЛОГИЯ»

Председатель	Кабакова Н. В., канд. ист. наук, доцент кафедры «Отечественная история и политология»
Секретарь	Гришина В. А., студентка гр. СУЗ-14П1

Первое заседание

25 апреля 13⁴⁵ – 15¹⁵, ауд. 3200

1. История моей семьи: конец XIX – XX вв.

Студент – Дергачев В. С., гр. ПГСб-14П2

Научный руководитель – Кабакова Н. В., канд. ист. наук, доцент.

2. Мои земляки – герои Отечественной войны 1812 года

Студент – Малыгина Д. А., гр. ТГВб-14П1

Научный руководитель – Кабакова Н. В., канд. ист. наук, доцент.

3. Моя семья

Студент – Эрбах К. М., гр. НТС-13Т1

Научный руководитель – Кабакова Н. В., канд. ист. наук, доцент.

СЕКЦИЯ

«ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

Председатель	Алешков Д. С., канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой «Техносферная безопасность»
Секретарь	Аюпова Н. Ю., учебный мастер, аспирант

Первое заседание

20 апреля 13⁴⁵ – 16⁵⁵, ауд. 373

1. Проектирование системной общеобменной вентиляции с учётом особенностей производственного процесса

Студент – Токтарев Д. Е., гр. БПб-11Э1

Научный руководитель – Алешков Д. С., канд. техн. наук, доцент.

2. Распространение вибрации в упругой среде на примере тела оператора строительной машины

Студенты – Яковец Е. В., Сиволат И. С.

Омский автотранспортный колледж, г. Омск.

Научный руководитель – Алешков Д. С., канд. техн. наук, доцент.

3. Разработка мероприятий по обеззараживанию техники в чрезвычайных ситуациях

Студентка – Мозжерина Ю. О., гр. БПб-11Э1

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

4. Перспективы оценки эффективности средств индивидуальной защиты при проведении специальной оценки условий труда

Студенты – Севастьянова А. В., гр. БПб-12Э1;

Суханов Н. А., гр. БПб-12Э1

Научный руководитель – Гордеева С. А., ст. преподаватель.

5. Анализ производственного травматизма Омской области

Студентки – Скопина Е. О., гр. БПб-12Э1;

Алеева Е. А., гр. БПб-12Э1

Научный руководитель – Гордеева С. А., ст. преподаватель.

6. Перерывы в работе: предоставление, нормирование, законодательная база

Студенты – Роот Т. В., гр. БПб-12Э1;

Змиевская К. В., гр. БПб-12Э1

Научный руководитель – Степанова Е. А., канд. биол. наук, доцент.

7. Динамика акцентуации личности студентов в группе БПб-11Э1 за время обучения в вузе

Студентка – Хорошилова А. А., гр. БПб-11Э1

Научный руководитель – Степанова Е. А., канд. биол. наук, доцент.

8. Загрязнение окружающей среды в г. Омске и Омской области

Студент – Смирнов А. С., гр. УКб-12Э1

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

9. Пожаробезопасность на водном транспорте

Студенты – Барков В. А., гр. СМ-2;

Быков А., гр. СМ-21

Омский институт водного транспорта, филиал Сибирского государственного университета водного транспорта, г. Омск.

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

10. Пожарная безопасность на водном транспорте

Студенты – Колышкин Д. А., гр. СМ-11;

Трифонов М. Е., гр. СМ-11

Омский институт водного транспорта, филиал Сибирского государственного университета водного транспорта, г. Омск.

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

11. Загрязнение окружающей среды на водном транспорте

Студент – Горбацевич А. С., гр. СМ-11

Омский институт водного транспорта, филиал Сибирского государственного университета водного транспорта, г. Омск.

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

12. Анализ влияния производственного шума на организм человека на автотранспортном предприятии

Студентка – Ведерникова В. С., гр. БП-11Э1

Научный руководитель – Суковин М. В., канд. техн. наук, доцент.

13. Способы нейтрализации негативного влияния охлаждающего микроклимата на организм человека

Студентка – Шартанбаева А. Ж., гр. БП-11Э1

Научный руководитель – Суковин М. В., канд. техн. наук, доцент.

14. Методы снижения концентраций вредных веществ в производственной зоне автотранспортного предприятия

Студентка – Гордеева Е. А., гр. БП-11Э1

Научный руководитель – Суковин М. В., канд. техн. наук, доцент.

15. Автоматизация системы безопасности трубоукладчика

Студенты – Гордейчик К. С. гр. БП-12Э1;

Алексеенко С. Н., гр. БП-12Э1

Научный руководитель – Суковин М. В., канд. техн. наук, доцент.

16. Исследование экологически безопасного иммерсионного осаждения олова на меди из тиомочевинных растворов методом релаксации бестокового потенциала

Студент – Кузнецов А. А.

Научный руководитель – Брянский Б. Я., канд. хим. наук, доцент.

Омский государственный педагогический университет, г. Омск.

17. Обнаружение летучих фенолов в водах р. Иртыш

Студент – Рябцев А. Д.

Научный руководитель – Алехина Е. А., канд. пед. наук, доцент.

Омский государственный педагогический университет, г. Омск.

**СЕКЦИЯ
«ВЫСШАЯ МАТЕМАТИКА»**

Председатель	Исакова А. И., канд. техн. наук, доцент кафедры «Высшая математика»
Секретарь	Шарапова Т. В., инженер кафедры «Высшая математика»

Первое заседание
17 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 3319

Математическое моделирование в экологии

Студент – Карпеев С. Ю., гр. ЗОСб-13Д1

Научный руководитель – Полякова Т. А., канд. пед. наук, доцент.

Второе заседание
20 апреля 13⁴⁵ – 15¹⁵, ауд. 3234

1. Кардиоида

Студентка – Абдыльманова З. Б., гр. СИБ-14Д1

Научный руководитель – Садовничук С. Г., канд. физ.-мат. наук, ст. преподаватель.

2. Арифметика электрических цепей

Студент – Хомченко Е. К., гр. СИБ-14Д1

Научный руководитель – Садовничук С. Г., канд. физ.-мат. наук, ст. преподаватель.

20 апреля 13⁴⁵ – 15¹⁵, ауд. 3123

3. Численное интегрирование

Студентка – Винокурова Ю. Е., гр. ПГСб-14П1

Научный руководитель – Благонравова О. В., ст. преподаватель.

4. Численное решение уравнений

Студентки – Михалева А., гр. ПГСб-14П1;

Шаповалова А. С., гр. ПГСб-14П1

Научный руководитель – Благонравова О. В., ст. преподаватель.

5. Уравнение колебаний струны

Студент – Белова Ю. С., гр. ПГСб-13П2

Научный руководитель – Благонравова О. В., ст. преподаватель.

20 апреля 13⁴⁵ – 15¹⁵, ауд. 3200

6. Математическая теория принятия решений

Студентка – Титова В. К., гр. СУЗ-13П1;

Гашков П. В., гр. СУЗ-13П1

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

7. Статистическое моделирование (метод Монте-Карло)

Студенты – Калущин М. Д., гр. СУЗ-13Д1;

Марков А. С., гр. СУЗ-13Д1

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

8. Задачи на составление дифференциальных уравнений

Студент – Гогун Р. И., СУЗ-13Д1

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

Третье заседание
21 апреля 13⁴⁵ – 15¹⁵, ауд. 3200

1. Условный экстремум функции нескольких переменных в экономических задачах

Студентка – Билялова А. К., гр. БПб-11Э1

Научный руководитель – Полякова Т. А., канд. пед. наук, доцент.

2. Динамическое программирование. Задача о найме работника

Студентка – Морозова Е. П., гр. БПб-11Э1

Научный руководитель – Полякова Т. А., канд. пед. наук, доцент.

Четвертое заседание
22 апреля 13⁴⁵ – 15¹⁵, ауд. 3123

Применение рядов Фурье к решению прикладных задач

Студент – Милевский В. А., гр. НТС-13Т1

Научный руководитель – Руппель Е. Ю., доцент.

Пятое заседание
23 апреля 10⁰⁰ – 11⁴⁰, ауд. 3319

1. Приложение математических методов в электротехнике

Студентка – Николаева А. Н., гр. ЭАТб-14А1

Научный руководитель – Полякова Т. А., канд. пед. наук, доцент.

2. Приложение интегрального исчисления в электротехнике

Студент – Болко Г. В., гр. ЭАТб-14А1

Научный руководитель – Полякова Т. А., канд. пед. наук, доцент.

3. Нахождение работы двигателя с помощью определенного интеграла

Студенты – Воронцов Д. А., гр. ДВСб-14А1;

Черников Д. И., гр. ДВСб-14А1

Научный руководитель – Полякова Т. А., канд. пед. наук, доцент.

23 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 3123

4. QR - кодирование

Студент – Бородихин Д. Е., гр. НТКб-14Т2

Научный руководитель – Болдовская Т. Е., канд. техн. наук, доцент.

5. Механические приложения производной функции

Студент – Козырев И. Б., гр. НТКб-14Т2

Научный руководитель – Болдовская Т. Е., канд. техн. наук, доцент.

23 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 3223

6. Приближенное решение алгебраических и трансцендентных уравнений с помощью комбинации метода хорд с методом касательных

Студент – Шведов И. А., гр. СНГб-14Т1

Научный руководитель – Сечкин Г. И., канд. физ.-мат. наук, доцент.

7. Рекуррентные формулы вычисления интегралов

Студентка – Бахтиярова А. Р., гр. СНГб-14Т1

Научный руководитель – Сечкин Г. И., канд. физ.-мат. наук, доцент.

8. Вычисление давления, работы и других физических величин с помощью интегралов

Студенты – Викторенко Р. А., гр. СНГб-14Т1;

Машуков Г. А., гр. СНГб-14Т1

Научный руководитель – Сечкин Г. И., канд. физ.-мат. наук, доцент.

23 апреля 13⁴⁵ – 15¹⁵, ауд. 3117

9. Исчисление змей

Студент – Ахметзянов С., гр. ЭУНб-14П1

Научный руководитель – Садовничук С. Г., канд. физ.-мат. наук, ст. преподаватель.

Шестое заседание

24 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 3117

1. Оптимизация работы охранной службы

Студент – Кучеренко А. О., гр. СЭМ-13Д1

Научный руководитель – Карасева Р. Б., канд. физ.-мат. наук, доцент.

2. Использование комплексных чисел в электротехнике

Студент – Кучеренко И. О., гр. СЭМ-13Д1

Научный руководитель – Карасева Р. Б., канд. физ.-мат. наук, доцент.

3. Правило шести сигм в экономике

Студент – Ситников В. В., гр. СЭМ-13Д1

Научный руководитель – Карасева Р. Б., канд. физ.-мат. наук, доцент.

4. Цепная линия и ее свойства

Студент – Голозов Н. В., гр. СЭМ-13Д1

Научный руководитель – Карасева Р. Б., канд. физ.-мат. наук, доцент.

5. Особенности и свойства кривых второго порядка

Студент – Дворецкий В. В., гр. СЭМ-13Д1

Научный руководитель – Карасева Р. Б., канд. физ.-мат. наук, доцент.

6. Кривая наискорейшего спуска

Студент – Ефанов М. С., гр. СЭМ-13Д1

Научный руководитель – Карасева Р. Б., канд. физ.-мат. наук, доцент.

24 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 405

7. Применение дифференциальных уравнений к задачам техники

Студент – Кашапов Е. А., гр. НТС-14Т1

Научный руководитель – Руппель Е. Ю., доцент.

24 апреля 11⁴⁰ – 13¹⁰, ауд. 3212

8. Методы решения нелинейных алгебраических уравнений (Метод хорд и касательных, метод Ньютона)

Студентка – Егоркина К. В., гр. Эб-13Э1

Научный руководитель – Матвеева С. В., доцент.

9. Функция эластичности спроса, ее свойства и применение в задачах с экономическим содержанием

Студенты – Сихварт С. Е., гр. Эб-13Э2;

Шустов Е. В., гр. Эб-13Э2

Научный руководитель – Матвеева С. В., доцент.

10. Метод Монте-Карло и его применение в задачах экономики

Студентки – Паутова А. Ю., гр. Эб-13Э2;

Старкова В. О., гр. Эб-13Э2

Научный руководитель – Матвеева С. В., доцент.

11. Применение аппарата матриц в задачах экономического анализа. Модель Леонтьева

Студенты – Степанова Л. Ю., гр. Эб-13Э2;

Тимофеев В. А., гр. Эб-13Э2

Научный руководитель – Матвеева С. В., доцент.

12. Использование аппарата дифференциальных уравнений в экономике для описания процессов макроэкономической динамики

Студентки – Васильева К. Н., гр. Эб-13Э2;

Пономарева Л. О., гр. Эб-13Э2

Научный руководитель – Матвеева С. В., доцент.

**Кафедра
«ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ»**

**«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛИНГВИСТИКИ В СОВРЕМЕННОМ
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-КОММУНИКАТИВНОМ ПРОСТРАНСТВЕ»**

**СЕКЦИЯ
«ЛИНГВОКУЛЬТУРОЛОГИЯ: МЕНТАЛЬНОСТЬ
И КУЛЬТУРА СТРАН ИЗУЧАЕМЫХ ЯЗЫКОВ.
ПРИКЛАДНЫЕ ВОПРОСЫ АКТУАЛИЗАЦИИ
ИНОЯЗЫЧНОЙ КОМПЕТЕНЦИИ»**

Председатель	Ефименко И. Н., канд. филол. наук, доцент, зав. кафедрой «Иностранные языки»
Сопредседатель	Шоколова Т. Н., ст. преподаватель кафедры «Иностранные языки»
Секретарь	Сидорова Т. П., ст. преподаватель кафедры «Иностранные языки»

16 апреля 10⁰⁰-13¹⁰, ауд. 217

1. Культура России

Студентка – Котюргина А. С., гр. Эб-14Э1

Научный руководитель – Сидорова Т. П., ст. преподаватель.

2. Католическая и православная пасха

Студенты – Гельм А. А., гр. Эб-14Э1;

Желткова А. В., гр. УКб-14Э1;

Мачехина К. В., гр. УКб-14Э1

Научный руководитель – Федонькина С. К., канд. филол. наук, доцент.

3. Франция – законодательница моды

Студент – Гончарова Д. А., гр. НТКб-13Т2

Научный руководитель – Авилкина И. Н., канд. пед. наук, доцент.

4. Автомобильная индустрия Франции

Студент – Соболев М. Ю., гр. АПб-13Т1

Научный руководитель – Авилкина И. Н., канд. пед. наук, доцент.

5. Французы, сыр и вино

Студент – Иванов И. С., гр. НТС-13Т2

Научный руководитель – Авилкина И. Н., канд. пед. наук, доцент.

6. Housing in Britain

Студенты – Марахина О. Ю., гр. ПГСб-13П1;

Яковлева Е. В., гр. ПГСб-13П1;

Наумченко И. В., гр. ПГСб-13П1

Научный руководитель – Галкина Т. Г., канд. филол. наук, доцент.

7. 70-летию победы посвящается – по произведениям советских писателей

Аспирант – Болтенко Ю. А.

Научный руководитель – Ефименко И. Н., канд. филол. наук, доцент.

8. Analysis of Logistic Potential of Omsk Region

Аспирант – Эйхлер Г. А.

Научный руководитель – Рахуба Л. Ф., доцент.

9. Probleme der Logistik stadtfischer Passagiersbeforderung

Аспирант – Болтенко Ю. А.

Научный руководитель – Ефименко И. Н., канд. филол. наук, доцент.

10. Новогоднее обращение американского и российского президентов

Студент – Черцов Д. О., гр. ПИБ-13И1

Научный руководитель – Мусагитова Г. Н., канд. филол. наук, доцент.

11. Система оценивания в вузах Великобритании и США

Студентка – Почекуева И. Е., гр. НТС-14Т2

Научный руководитель – Мусагитова Г. Н., канд. филол. наук, доцент.

12. Межкультурная коммуникация и академическая мобильность

Студент – Гергало Е. Ю., гр. Пиб-13И1

Научный руководитель – Климкович Е. Я., ст. преподаватель.

13. Замки Германии и их загадочное прошлое

Студенты – Гаценко К. И., гр. ЛОГб-14Э1;

Гусева А. Е., гр. ЛОГб-14Э1

Научный руководитель – Карпец Л. А., ст. преподаватель.

14. Архитектура Англии

Студенты – Данилова А. М., гр. АРХб-14П2;

Напастюк А. А., гр. АРХб-14П1

Научный руководитель – Бреус И. В., ст. преподаватель.

15. Use of hydrogen as motor fuel of the car

Аспирант – Понамарчук В. В.

Научный руководитель – Шоколова Т. Н., ст. преподаватель.

16. Анализ неопределенностей и рисков в дорожном строительстве

Аспирантка – Покалюхина Е. А.

Научный руководитель – Шоколова Т. Н., ст. преподаватель.

17. Кулинарная культура Шотландии: традиции и современность

Студент – Ларин Д. С., гр. ТЛб-14А1

Научный руководитель – Мусагитова Г. Н., канд. филол. наук, доцент.

СЕКЦИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЯЗЫКОЗНАНИЯ
(СРАВНИТЕЛЬНОЕ ЯЗЫКОЗНАНИЕ, ПЕРЕВОДОВЕДЕНИЕ,
ИСТОРИЯ ЯЗЫКА И ДР.). ТЕРМИНОЛОГИЯ
И ПЕРЕВОД ТЕХНИЧЕСКИХ ТЕКСТОВ РАЗНЫХ ЖАНРОВ»

Председатель	Галкина Т. Г., канд. филол. наук, доцент кафедры «Иностранные языки»
Сопредседатель	Кобзева О. В., канд. филол. наук, доцент кафедры «Иностранные языки»
Секретарь	Гердт Е. В., канд. филол. наук, доцент кафедры «Иностранные языки»

17 апреля, 10⁰⁰-13¹⁰, ауд. 217

1. Из истории английского языка

Студент – Смирнов А. С., гр. УКб-12Э1

Научный руководитель – Сидорова Т. П., ст. преподаватель.

2. Невербальные способы коммуникации, их роль в культуре общения

Студент – Фунт П. А., гр. ПГС-13П2

Научный руководитель – Чашина Е. И., ст. преподаватель.

3. Фразеологизмы, характеризующие внешность человека (на примере русского и английского языков)

Студент – Горькая Д. О., гр. ПГС-13П2

Научный руководитель – Чашина Е. И., ст. преподаватель.

4. Англицизмы в немецком языке

Студент – Пфанштель В. С., гр. ПГС-13П2

Научный руководитель – Чашина Е. И., ст. преподаватель.

5. Деловой этикет во Франции

Студентка – Петрова Е. В., гр. УКб-14Э1

Научный руководитель – Авилкина И. Н., канд. пед. наук, доцент.

6. Сравнительная характеристика русского и санскрита

Студент – Школенко С. Д., гр. УКб-14Э1

Научный руководитель – Бондарчик О. В., ст. преподаватель.

7. Исследование лексико-грамматических особенностей технических текстов научного стиля в современном английском языке

Студенты – Картавина И. С., гр. ПГСб-13П1;

Жукова Л. И., гр. ПГСб-13П1

Научный руководитель – Вершинина О. А., ст. преподаватель.

8. Attitudes

Студенты – Широкоград М. С., гр. ПГСб-13П1;

Лебедев М. С., гр. ПГСб-13П1

Научный руководитель – Галкина Т. Г., канд. филол. наук, доцент.

9. Russian Slang For Personal Electronics

Студент – Лиля А. Н., гр. ПГСб-13П1

Научный руководитель – Галкина Т. Г., канд. филол. наук, доцент.

- 10. Концепт «дружба» в английском языке (на примере пословиц)**
Студент – Иванова А. С., гр. АДб-14Д1
Научный руководитель – Мусагитова Г. Н., канд. филол. наук, доцент.
- 11. Названия приемов пищи в английском языке: особенности функционирования в переводах**
Студент – Ильина Е. И., гр. УКб-13Э1
Научный руководитель – Мусагитова Г. Н., канд. филол. наук, доцент.
- 12. Особенности английского юмора**
Студент – Синицына А. А., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Мусагитова Г. Н., канд. филол. наук, доцент.
- 13. Этика делового общения в англоговорящих странах**
Студент – Белова О. С., гр. ТГВб-13П1
Научный руководитель – Мусагитова Г. Н., канд. филол. наук, доцент.
- 14. Названия марок автомобилей крупных автопроизводителей в англоговорящих странах**
Студенты – Бригида Д. В., гр. АТб-14А1;
Аширов А. Р., гр. АТб-14А1
Научный руководитель – Мусагитова Г. Н., канд. филол. наук, доцент.
- 15. Скандинавские влияния в английском языке и культуре**
Студент – Мостовщиков Д. А., гр. АТб-14А1
Научный руководитель – Мусагитова Г. Н., канд. филол. наук, доцент.
- 16. Концепт «свои-чужие» в рассказе Сэлинджера «The Laughing Man»**
Студент – Лыкова В. В., гр. ТПб-14А1
Научный руководитель – Мусагитова Г. Н., канд. филол. наук, доцент.
- 17. Трудности художественного перевода с английского на русский язык (на примере повести Л. Кэрролла «Алиса в стране чудес»)**
Студент – Мишин А. К., гр. ТГВ-13П1
Научный руководитель – Мусагитова Г. Н., канд. филол. наук, доцент.
- 18. Сленговые названия компьютерных терминов в английском и русском языках**
Студент – Сафин О. С., гр. ПИБ-13И1
Научный руководитель – Мусагитова Г. Н., канд. филол. наук, доцент.
- 19. Устойчивые выражения на тему «труд» в английском и русском языках**
Студент – Лутошкина Н. А., гр. ТЛб-14А1
Научный руководитель – Мусагитова Г. Н., канд. филол. наук, доцент.
- 20. Множественное число имен существительных и история английского языка**
Студент – Пономарев Н. А., гр. ТЛб-14А1
Научный руководитель – Мусагитова Г. Н., канд. филол. наук, доцент.
- 21. Трудности перевода технических текстов**
Студент – Коробицына Е. О., гр. СУЗ-14П1
Научный руководитель – Цыгулева М. В., доцент.

- 22. Терминология и перевод технических текстов разных жанров**
Студент – Епимахов В. С., гр. СУЗ-14П1
Научный руководитель – Цыгулева М. В., доцент.
- 23. Перевод научно-технических текстов**
Студент – Кулаженко А. С., гр. СУЗ-14П1
Научный руководитель – Цыгулева М. В., доцент.
- 24. Технический перевод**
Студент – Стручаева А. И., гр. ЗОСб-13Д1
Научный руководитель – Цыгулева М. В., доцент.
- 25. Сленг в рекламном тексте**
Студенты – Лесникова С. С., гр. БИ-12И1;
Назаров Е. Ю., гр. БИ-12И1
Научный руководитель – Кобзеева О. В., канд. филол. наук, доцент.
- 26. «Au pair» в Германии**
Студент – Штелле Е. А., гр. НТС-13Т1
Научный руководитель – Ефимчук Е. Г., ст. преподаватель.
- 27. Особенности молодежного сленга в немецком языке**
Студент – Кулишкин Н. В., гр. СНГб-14Т2
Научный руководитель – Ефимчук Е. Г., ст. преподаватель.
- 28. Англоязычные заимствования как способ формирования профессионального сленга программистов**
Студенты – Ситник В. П., гр. БИ-13И1;
Воробьев П. В., гр. БИ-13И1
Научный руководитель – Климкович Е. Я., ст. преподаватель.
- 29. Британский и американский английский в сфере бизнеса**
Студенты – Школенко А. Д., гр. БПб-13Э1;
Домнич В. Л., гр. БПб-13Э1
Научный руководитель – Климкович Е. Я., ст. преподаватель.
- 30. Особенности перевода названий фильмов с английского на русский язык**
Студент – Демиденко А. Е., гр. НТС-14Т2
Научный руководитель – Гердт Е. В., канд. филол. наук, доцент.
- 31. Трудности перевода «Хоббита» Толкиена с английского на русский язык**
Студент – Лаврова Е. А., гр. СУЗ-13П1
Научный руководитель – Гердт Е. В., канд. филол. наук, доцент.
- 32. Функционирование игрового сленга в молодежной среде**
Студент – Лебедев М. А., гр. ТГВб-13П1
Научный руководитель – Воробец Т. А., канд. филол. наук, доцент.
- 33. Гендерный аспект в англоязычных номинациях парфюмерных брендов**
Студент – Миллер И. П., гр. БИб-14И1
Научный руководитель – Воробец Т. А., канд. филол. наук, доцент.
- 34. Хронотоп пространства в романе Дж. Остин «Гордость и предубеждение»**
Студентка – Шилонослова Д. Д., гр. НТС-14Т1
Научный руководитель – Воробец Т. А., канд. филол. наук, доцент.

КОНКУРС **на лучший научный доклад студентов**

1. Конкурс проводится в два тура, по каждому из указанных направлений.

2. Первый тур состоится 20 – 30 апреля 2015 г. По итогам отбираются лучшие студенческие доклады для участия во II туре.

Председатели секций отбирают лучшие работы в рамках I тура по следующим критериям:

– умение автора обосновывать актуальность проблемы, научную новизну и практическую значимость работы;

– оригинальность подхода;

– глубина проработки проблемы.

До 10 мая 2015 г. конкурсные материалы (в бумажном виде) победителей I конкурса (1 – 3 места) предоставляются в патентно-информационный отдел (каб. 3226):

– реферат научно-исследовательской работы объемом не более 10 страниц машинописного текста с иллюстрациями, отпечатанный через полтора интервала, кегль 14;

– отзыв научного руководителя о выполненной работе (в произвольной форме);

– сведения об авторе (авторах) и научном руководителе.

3. Для конкурсной оценки докладов участников созданы конкурсные комиссии по следующим направлениям:

- Менеджмент качества в производственно-технологических системах.
- Актуальные тенденции управления организациями.
- Социально-экономические проблемы инновационного развития экономики современной России.
- Актуальные вопросы экономики и управления российских предприятий.
- Логистика.
- Техносферная безопасность.
- Прикладные аспекты математических методов.
- Повышение эффективности эксплуатации автомобильного транспорта.
- Организация перевозок и управление на транспорте.
- Психолого-педагогические аспекты в системе непрерывного образования.
- Конструкторско-технологическое обеспечение надёжности, ресурса и безопасности машин.
- Повышение эффективности строительных и дорожных машин.
- Механика.
- Строительство.
- Достижения химии и экологии в вопросах ресурсосбережения, рационального природопользования и охраны окружающей среды.
- Прикладные аспекты физических процессов в естествознании.
- Информационно-телекоммуникационные системы.

- Автоматизированные системы обработки информации и управления.
- Лингвокультурология: ментальность и культура стран изучаемых языков.

Прикладные вопросы актуализации иноязычной компетенции.

- Актуальные вопросы языкознания (сравнительное языкознание, переводоведение, история языка и др.). Терминология и перевод технических текстов разных жанров.

Созданные комиссии рассматривают предоставленные доклады и принимают решение по II туру конкурса на лучший научный доклад студентов.

22 мая 2015 г. на пленарном заседании 75-й студенческой научно-технической конференции будут заслушаны победители и состоится церемония награждения.

4. Научные работы победителей, представленные на конкурс, не возвращаются и передаются на хранение в архив.

5. Работы студентов победителей I тура конкурса (1 – 3 место) будут опубликованы в сетевом электронном журнале «Техника и технология строительства», учредителем которого является ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ НАУЧНОГО ДОКЛАДА

1. Научная ценность работы.
2. Качество изложения материала.
3. Иллюстративное оформление работы.
4. Умение поддержать дискуссию.

1. Научная ценность работы.

Настоящий раздел содержит 10 признаков, на основании которых выводится общий балл (максимальный – 10) за научную ценность работы. Отсутствие любого из перечисленных признаков снижает указанный общий балл на 1.

- Работа носит экспериментальный или исследовательский характер.
- Тема исследования достаточно актуальна.
- В процессе выполнения работы использовались современные методы исследования.
 - Автор владеет методикой постановки эксперимента (проведения исследования).
 - При анализе результатов применялись современные статистические методы обработки.
 - Текст сообщения на достаточно высоком научном уровне.
 - Текст сообщения в сжатой форме отражает сущность и основные результаты проведенных исследований.
 - При обработке результатов проводилось сопоставление с современными литературными данными.
 - Текст работы построен по строгой логической схеме: введение, обзор литературы, цель работы, методика и материалы, собственные данные, анализ собственных данных, выводы, заключение.
 - Степень соответствия иллюстрированного материала (графиков, таблиц, рисунков и пр.) излагаемым данным.

2. Качество изложения материала.

- Сообщение изложено в устной форме, автор свободно оперирует терминами, обладает ораторскими способностями и грамотной речью, доклад сопровождается синхронной демонстрацией имеющегося иллюстративного материала – 5 баллов.

- Сообщение изложено в устной форме, однако автору недостает свободы в обращении с терминами, ораторских способностей, умения демонстрировать иллюстрации – 4 балла.

- Сообщение изложено в устной форме, однако автор часто обращается к рукописи работы, иллюстративный материал продемонстрирован неубедительно – 3 балла.

- Сообщение в основном прочитано по рукописи доклада, автор отрывается от текста только в момент демонстрации таблиц, слайдов и др. — 2 балла.

- Сообщение полностью прочитано по тексту доклада, иллюстративный материал демонстрируется в конце и сопровождается неубедительными разъяснениями – 1 балл.

- Сообщение полностью прочитано по тексту, иллюстрированный материал не сопровождается пояснениями – 0 баллов.

3. Иллюстративное оформление работы.

- Работа богато иллюстрирована художественно выполненными таблицами, слайдами, демонстрируемыми в логической связи с излагаемым материалом, – 5 баллов.

- Работа проиллюстрирована таблицами, слайдами, выполненными наспех, демонстрация их логически не связана с излагаемым сообщением – 4 балла.

- Иллюстративного материала слишком много, качество выполнения его невысокое, демонстрация неубедительна. Часть иллюстративного материала в тексте стендового сообщения не поясняется и не используется – 3 балла.

- Иллюстративного материала слишком мало, он и выглядит и демонстрируется неубедительно – 2 балла.

- Иллюстративного материала слишком мало. В ходе изложения материала он не используется – 1 балл.

- Сообщение не сопровождается демонстрацией – 0 баллов.

4. Умение поддержать дискуссию.

- Докладчик активно участвует в дискуссии, убедительно отвечает на поставленные вопросы, показывает глубокое знание литературы по разрабатываемой теме – 5 баллов.

- Докладчик активно участвует в дискуссии, однако затрудняется в ответах на некоторые вопросы в связи с недостаточным знанием литературы по данной проблеме – 4 балла.

- Докладчик неубедительно отвечает на вопросы, слабо знаком с литературой по данной проблеме, сбивается при ответах – 3 балла.

- Докладчик не может ответить на ряд вопросов, не знаком с литературой по данной проблеме – 2 балла.

- Докладчик не может ответить на большинство вопросов, отдельные ответы неправильные или неубедительные, пытается подыскать ответ в тексте доклада, не знаком с литературой по данной проблеме – 1 балл.

- Докладчик не может ответить ни на один вопрос по изложенному материалу – 0 баллов.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия
(СибАДИ)»

ТЕМА ДОКЛАДА _____

Направление _____

Автор работы

Научный руководитель

Омск – 2015

СВЕДЕНИЯ
об авторе и научном руководителе работы,
представленной на конкурс докладов

АВТОР (АВТОРЫ) работы	
1. Фамилия	
2. Имя (полностью)	
3. Отчество (полностью)	
4. Название вуза	
5. Факультет, курс, группа	
6. Домашний адрес	
7. Телефон	

НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ	
1. Фамилия	
2. Имя (полностью)	
3. Отчество (полностью)	
4. Место работы (полностью)	
5. Должность	
6. Ученая степень	
7. Ученое звание	
8. Домашний адрес	
9. Телефон	

Научный руководитель

(подпись)

Автор работы

(подпись)

75-я студенческая
научно-техническая конференция
и
I тур конкурса
на лучший научный доклад студентов

ПРОГРАММА

20 – 30 апреля 2015 года

Подписано к печати 9.04.15
Формат 60 x 90 ¹/₁₆. Бумага писчая
Оперативный способ печати
Гарнитура Times New Roman Cyr
Усл. п.л. 5,75
Тираж 50 экз. Заказ № 44

Редакционно-издательский отдел ИПЦ СибАДИ
644080, г. Омск, ул. 2-я Поселковая, 1

Отпечатано в отделе оперативной полиграфии ИПЦ СибАДИ
644080, г. Омск, пр. Мира, 5