

ДЕПАРТАМЕНТ ПО ДЕЛАМ МОЛОДЕЖИ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ГБУ СО «АГЕНТСТВО ПО РЕАЛИЗАЦИИ МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ»

СОВЕТ РЕКТОРОВ ВУЗОВ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

САМАРСКИЙ ОБЛАСТНОЙ СОВЕТ ПО НАУЧНОЙ РАБОТЕ СТУДЕНТОВ

XLVI САМАРСКАЯ ОБЛАСТНАЯ
СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

7-17 апреля 2020 года

ПРИГЛАСИТЕЛЬНЫЙ БИЛЕТ И ПРОГРАММА

ЧАСТЬ I

Естественные и технические науки

САМАРА 2020

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ ОРГКОМИТЕТА КОНФЕРЕНЦИИ

- БУРЦЕВ С.А. – заместитель министра образования и науки Самарской области - руководитель департамента по делам молодежи
- КОТЕЛЬНИКОВ Г.П. – профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, председатель Совета ректоров вузов Самарской области, Президент ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
- ОРЛОВ А.И. – директор государственного бюджетного учреждения Самарской области «Агентство по реализации молодежной политики»
- КРУТОВ А.Ф. – профессор ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева», председатель Самарского областного совета по научной работе студентов

ЧЛЕНЫ ОРГКОМИТЕТА

- АНИСИМОВ В.Н. – доцент Сызранского филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»
- АСЛАНОВ В.С. – профессор ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»
- ВАСИН А.В. – профессор ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет»
- БУГРОВА О.Л. – профессор ФГБОУ ВО «Самарский государственный институт культуры»
- РЕПИНЕЦКИЙ А.И. – профессор ФГБОУ ВО «Самарский государственный социально-педагогический университет»
- КОРНИЛОВА О.А. – профессор Самарского филиала ГАOU ВО г. Москвы «Московский городской педагогический университет»
- КАВЕЛЕНОВА Л.М. – профессор ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»
- КОРОЛЕВА Е.Н. – профессор ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»
- КУРКИН В.А. – профессор ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
- ЛЕВЧЕНКО Л.В. – доцент ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»
- КЛИМОЧКИН Ю.Н. – профессор ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»
- КЛЮЕВ Д.С. – доцент ФГБОУ ВО «Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики»

- ОНУЧАК Л.А. – профессор ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»
- ПОКОЕВ А.В. – профессор ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»
- РАДЧЕНКО В.П. – профессор ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»
- РАМЗАЕВ В.М. – профессор АНО ВО Самарский университет государственного управления «Международный институт рынка»
- САМОХВАЛОВ В.Н. – профессор ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»
- СМИРНОВ Ю.Н. – профессор ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»
- ТАРАСОВ Е.М. – профессор ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»
- ТАТАРСКИХ Б.Я. – профессор ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»
- ШАХОВ В.Г. – профессор ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»
- СВИСТУНОВА Л.А. – ответственный секретарь областного совета по НИРС, техник УПНК ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

СОКРАЩЕННЫЕ НАЗВАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ – УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ

СамГТУ	– ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»	ТГУ	– ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»
СамГУПС	– ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»	СФ ВГУВТ	– Самарский филиал ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта»
СГЭУ	– ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»	ППИ	– АНО ВО «Поволжский православный институт имени Святителя Алексия Московского»
Самарский университет	– ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»	СамГМУ	– ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
СГИК	– ФГБОУ ВО «Самарский государственный институт культуры»	СФ МГПУ	– Самарский филиал ГАОУ ВО «Московский городской педагогический университет»
СамГАУ	– ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет»	РХТУ	– ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»
ПГУТИ	– ФГБОУ ВО «Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики»	НФ СамГТУ	– Филиал ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» г. Новокуйбышевск
СГСПУ	– ФГБОУ ВО «Самарский государственный социально-педагогический университет»	СФ СамГТУ	– Сызранский филиал ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»
СЭК	– ГБПОУ «Самарский энергетический колледж»	Университет «МИР»	– АНО ВО Самарский университет государственного управления «Международный институт рынка»
КНИТУ	– ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	СКИИПБ	– Самарский казачий институт индустрии питания и бизнеса (филиал) ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского»

СКСП НИУ МГСУ	– Самарский колледж строительства и предпринимательства (филиал) ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет»	ПВГУС	– ФГБОУ ВО «Поволжский государственный университет сервиса»
СВВАУЛ	– Филиал ВУНЦ ВВС «Сызранское высшее военное училище летчиков»	РЕАВИЗ	– ЧУОО ВО «Медицинский университет «РЕАВИЗ»
НФ СамГУПС	– Филиал ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения» г. Нижний Новгород	СМТЛ	– МАОУ «Самарский медико-технический лицей» г.о. Самара
ТАУ	– ЧОУ ВО «Тольяттинская академия управления»	Колледж СамГТУ Гимназия №1	– Колледж ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» – МБОУ «Гимназия №1» г.о. Самара

ЕСТЕСТВЕННЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

СЕКЦИЯ «ГЕОЛОГИЯ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

ПОДСЕКЦИЯ «ГЕОЛОГИЯ НЕФТИ И ГАЗА»

Председатель – доцент Даниелян Б.З.

Секретарь – старший преподаватель Марченкова Л.А.

Заседание состоится 13 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Первомайская, 18, 1-й корпус, ауд. 234, конт. тел. 242-38-99

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Ангидритовое плато в волновом сейсмическом поле	Лапина В.Д., Фролов И.А.	доц. Дубинова А.А.	СамГТУ
2.	Перспектива кристаллического фундамента	Николаев Е.Г., Гаврилова А.Н.	доц. Дубинова А.А.	СамГТУ
3.	Газогидраты: состав, распространение, перспективы разработки	Лемешева Д.А.	проф. Гусев В.В.	СамГТУ
4.	Оценка возможности построения техногенных линз локализованных под НПЗ в программе Petrel	Задкова А.Г., Медведев К.С.	ст. преп. Гусева Е.В.	СамГТУ
5.	Технологические и экономические риски при эксплуатации морских месторождений УВ	Копылов И.В.	проф. Гусев В.В.	СамГТУ
6.	Особенности проведения маркшейдерских работ на нефтегазовых месторождениях на примере Грековского месторождения	Долженко Н.С., Чердниченко А.С.	преп. Зазарова А.А., преп. Лихопоеенко Н.А.	СЭК
7.	Сбор нефти и газа со скважины 715 Алакаевского месторождения	Кострицина А.А.	преп. Эдигарьева Н.Ю.	СЭК

ПОДСЕКЦИЯ «ОБЩАЯ ГЕОЛОГИЯ»

Председатель – доцент Гусев В.В.

Секретарь – старший преподаватель Иванова Н.М.

Заседание состоится 16 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Первомайская, 18, 1-й корпус, ауд. 234, конт. тел. 242-38-99

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Мониторинг уровня грунтовых вод на учебном полигоне СЭК на реке Кондурча в районе с. Заглядовка Красноярского района Самарской области	Сердюкова А.С., Андрюшина О.Н., Семёнов Д.А.	преп. Эдигарьева Н.Ю. преп. Лихопоенко Н.А.	СЭК
2.	Построение геологического разреза Четвертичных отложений в береговом обнажении р. Кандурча на учебном полигоне СЭК	Ульянина Д.А., Идкаев И.В., Хабушева Д.И.	преп. Эдигарьева Н.Ю., преп. Лихопоенко Н.А.	СЭК
3.	Влияние вечной мерзлоты на строительство трубопроводов	Аналиева Д.А.	проф. Гусев В.В.	СамГТУ
4.	Строение и нефтегазоносность рифов	Машнов А.Ю.	проф. Гусев В.В.	СамГТУ
5.	Изучение палеофауны и вмещающих пород из некоторых слоев в карьере около села Старое Резяпкино	Жуков В.А., Кормухин О.В.	ст. преп. Иванова Н.М.	СамГТУ
6.	Изучение палеонтологических находок на территории Большечерниговского района Самарской области	Никонова И.В.	доц. Степанова Е.С.	СГСПУ
7.	Комплексная оценка состояния геологических объектов на территории Самарской области	Иванова А.А.	доц. Степанова Е.С.	СГСПУ
8.	Изучение некоторых специфических диагностических свойств минералов на примере коллекции геолого-минералогического музея СамГТУ	Ивахненко К.П.	ст. преп. Иванова Н.М., канд. физ.-мат. наук, директор ГММ Сидоров А.А.	СамГТУ
9.	Термогравиметрические исследования природных известняков	Севостьянова П.Н.	ст. преп. Гусева Е.В.	СамГТУ
10.	Термогравиметрические исследования природных доломитов	Безрукова С.А.	ст. преп. Гусева Е.В.	СамГТУ

СЕКЦИЯ «ГЕОГРАФИЯ, ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный социально-педагогический университет»

Председатель – доцент Степанова Е.С.

Секретарь – студент Исаева А.А.

Заседание состоится 8 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СГСПУ по адресу:

г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 26, корп. 10, ауд. 128, конт. тел. 207-44-33

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Изучение палеогеографических условий территории Самарской области (на примере горы Тип-Тяв)	Арюков З.Д.	доц. Степанова Е.С.	СГСПУ
2.	Современная демографическая ситуация в сельском поселении Обшаровка Приволжского района Самарской области	Алкарева О.А.	ст. преп. Воробьева О.В.	СГСПУ
3.	Влияние экологических факторов на формирование градостроительных комплексов на примере г. Отрадный	Пузырева А.А.	ст. преп. Ибрагимов С.А.	СГСПУ
4.	Определение состояния сквера им. академика Н.Д. Кузнецова в пос. Управленческий (г.о. Самара) методами лихеноиндикации	Знакова А.Е.	доц. Ильина В.Н.	СГСПУ
5.	Задачи охраны лесов Самарской области	Батина Д.А.	доц. Ильина В.Н.	СГСПУ
6.	Экологические аспекты синтеза биодизельного топлива	Кудакова Е.А.	доц. Нелюбина Е.Г.	СГСПУ
7.	Определение содержания тяжелых металлов в донных отложениях старицы реки Сок	Романов И.Н.	доц. Нелюбина Е.Г.	СГСПУ
8.	Степные экосистемы Кинельского района Самарской области и их роль в сохранении видового разнообразия	Медведева А.Д.	доц. Родионова Г.Н.	СГСПУ
9.	Механизмы буферности ценопопуляций редких видов растений на территории Высокого Заволжья и пути их охраны	Яковлева А.Л.	доц. Родионова Г.Н.	СГСПУ
10.	Необходимость создания экологического равновесия урбосреды микрорайона «Южный город»	Келлер С.А.	доц. Казанцев И.В.	СГСПУ
11.	Историко-социально-экономический аспект развития города Самары	Лехциер Ю.А.	ст. преп. Батищева Н.В.	СКИИПБ
12.	Характеристика антропогенных форм рельефа территории Красноярского района Самарской области	Перепелкина А.М.	ст. преп. Батищева Н.В.	СКИИПБ

13.	Определение зон санитарной водоохраной зоны в с. Шигоны	Рыбакин Г.А., Максимов С.Г.	преп. Эдигарьева Н.Ю.	СЭК
14.	Национальные символы губернии как следствие географических особенностей Самарской области	Воронцова О.В.	доц. Сивакс А.Н.	СГЭУ
15.	Характеристика внутренних вод Самарской области	Каложная Т.А.	доц. Сивакс А.Н.	СГЭУ
16.	Ландшафтно-экологическая оценка территории пригородных районов г.о. Самара	Абызова В.А.	доц. Васильева Д.И.	СГЭУ
17.	Изучение ландшафтов Сокольных гор во время учебной практики	Кировская К.А.	доц. Васильева Д.И.	СГЭУ
18.	Причины и последствия Аральской катастрофы	Борисов С.В.	преп. Казанцева М.Ю.	СКСП НИУ МГСУ
19.	Экологический менеджмент: прогноз и оценка состояния Самарского региона	Костина А.А.	преп. Курова Т.В.	СКСП НИУ МГСУ
20.	Малые реки Самарской области: перспективы развития водного туризма	Крючкова Ю.О.	преп. Львовская В.А.	СФ ВГУВТ
21.	Экологическая характеристика малых рек Самарской области	Килин Г.Н.	преп. Львовская В.А.	СФ ВГУВТ
22.	Исследование фаунистических находок в стратиграфическом разрезе горы Тип-Тяв г.о. Самара	Погудалина Л.В.	доц. Баранова М.Н.	СамГТУ
23.	Прогноз развития экзогенных процессов на территории отработанного карьера (на примере горы Тип-Тяв г.о. Самара)	Мальцева К.А., Макагонов Р.А.	доц. Баранова М.Н.	СамГТУ
24.	Характеристика отложений пород, слагающих Соколы горы (на примере горы Тип-Тяв, г.о. Самара)	Пятаева Ю.В.	ст. преп. Бухман Л.М.	СамГТУ
25.	Геологическая история формирования отложений на территории горы Тип-Тяв, г.о. Самара	Осипов И.Ю.	ст. преп. Бухман Л.М.	СамГТУ
26.	Влияние геологических факторов на устойчивость ландшафтов Самарской области	Булавинцева Е.О.	доц. Васильева Д.И.	СамГТУ
27.	Сравнение методов доочистки сточных вод для условий п.г.т. Безенчук	Бессонова Ю.В.	проф. Стрелков А.К.	СамГТУ
28.	Влияние регулирования подачи сточных вод на себестоимость их очистки для $Q_{сут}$ от 500 до 3000 м ³ /сут.	Кулакова А.М.	проф. Стрелков А.К.	СамГТУ
29.	Исследование эффективности подготовки оборотной воды БОВ-5,6 Новокуйбышевского НПЗ	Василькина В.В.	проф. Атанов Н.А.	СамГТУ
30.	Исследования по обработке осадков бытовых сточных вод	Плашкин И.А.	проф. Кичигин В.И.	СамГТУ

- | | | | |
|--|-------------------------------|-----------------------------|--------|
| 31. Бестраншейная перекладка канализационных трубопроводов методов разрушения | Сухова Е.С. | доц. Гриднева М.А. | СамГТУ |
| 32. Влияние фракционного состава сорбентов на эффективность очистки | Клименко О. К. | доц. Черносвитов М.Д. | СамГТУ |
| 33. Исследования доочистки сточных вод на сооружениях с сорбционной загрузкой | Родин И.Н. | доц. Саргсян А.М. | СамГТУ |
| 34. Исследование эффективности подготовки воды оборотной системой водоснабжения Риформинга № 3 Куйбышевского НПЗ | Ерохина Е.А. | проф. Атанов Н.А. | СамГТУ |
| 35. Исследование эффективности подготовки воды локального водоблока Новокуйбышевского НПЗ | Зайнуллин Д.А. | проф. Атанов Н.А. | СамГТУ |
| 36. Повышение эффективности работы водопроводной сети с водонапорной башней | Карпова А.А. | доц. Черносвитов М.Д. | СамГТУ |
| 37. Общественный контроль в области окружающей среды | Телятенко Ю.С. | ст. преп.
Резникова И.В. | ТГУ |
| 38. Организация малоотходного промышленного производства путем введения очищенной воды из промышленных стоков в оборотный цикл | Мельник Д.А. | доц. Щипанов А.В. | ТГУ |
| 39. Дроны в системе управления техносферной безопасностью | Панюков И.Д.,
Лугинин И.О. | доц. Бобровский С.М. | ТГУ |

СЕКЦИЯ «КОНКРЕТНАЯ ЭКОНОМИКА»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – профессор Стрельцов А.В., зам. председателя – доцент Никитина Н.В.

Секретарь – студентка Мельникова А.А.

Заседание состоится 10 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СГЭУ по адресу:

г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 405, конт. тел. 933-88-14

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Кластерная модель инновационного развития промышленности	Трофимова Д.В.	доц. Заступов А.В.	СГЭУ
2.	Цифровые технологии как инновационный фактор в промышленном строительстве	Алекسانя Г.А.	доц. Заступов А.В.	СГЭУ

- | | | | | |
|-----|---|------------------|---------------------------|-----------------------|
| 3. | Цифровизация в реальном секторе экономики Самарской области: современное состояние и перспективы | Поспелова С.Р. | доц. Чудаева А.А. | СГЭУ |
| 4. | Современное состояние реального сектора экономики в Самарской области и пути решения существующих проблем | Трофимова Д.В. | доц. Чудаева А.А. | СГЭУ |
| 5. | Направления повышения инвестиционной привлекательности промышленного предприятия | Бетанели Ф.Т. | доц. Никитина Н.В. | СГЭУ |
| 6. | Развитие предприятия в условиях цифровой экономики | Асеев В.М. | доц. Никитина Н.В. | СГЭУ |
| 7. | Экономическая оценка конкурентоспособности продукции | Гордеева А.С. | доц. Афанасьева Е.П. | СГЭУ |
| 8. | Эффективность маркетинговой деятельности АО «Данон Россия» | Цой А.С. | доц. Щуцкая А.В. | СГЭУ |
| 9. | Роботизация и рынок труда | Цупрей Т.Е. | доц. Гусева Н.В. | СФ СамГТУ |
| 10. | Основные экономические проблемы функционирования и развития современной российской нефтедобычи и нефтепереработки | Главнов М.М. | ст. преп.
Манукян М.М. | Самарский университет |
| 11. | Концессия как инструмент совершенствования утилизации ТБО | Шерстянкина В.В. | доц. Гоман И.В. | Самарский университет |
| 12. | Общие тенденции и перспективы развития российского рынка легковых автомобилей | Марков А.Д. | доц. Мельников М.А. | Самарский университет |

СЕКЦИЯ «РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА, ПОЛИТИКА И УПРАВЛЕНИЕ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – профессор Полянская Н.В., зам. председателя – преподаватель Гранкина А.А.

Секретарь – студентка Терехина Д.Г.

Заседание состоится 07 апреля 2020 г. в 10:30 в помещении СГЭУ по адресу:

г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 304 «Е», конт. тел. 933-88-41

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Проблемы формирования регионального человеческого капитала	Омелькович А.В.	доц. Ларкина А.А.	СамГТУ
2.	Основные направления усиления борьбы с коррупцией на региональном уровне	Гильванов А.З.	доц. Ларкина А.А.	СамГТУ
3.	Стратегические возможности и оценка привлекательности ТЭК Самарской области	Гусаков Г.И.	доц. Бабенчук К.А.	СамГТУ

4.	Стратегические партнерства вуза и предприятий ТЭК	Харитонова Е.О.	доц. Бабенчук К.А.	СамГТУ
5.	Условия роста инновационной активности предприятий	Швецова Ю.А.	доц. Заступов А.В.	СГЭУ
6.	Механизмы и формы эффективного общественного участия в проекте «Умный город»	Терехина Д.Г.	проф. Хмелева Г.А.	СГЭУ
7.	Эволюция региональных моделей инновационной деятельности	Мычкина М.Д.	проф. Хмелева Г.А.	СГЭУ
8.	Административные барьеры и качество конкурентной среды в Самарской области	Тумановская Е.О.	доц. Гусева М.С.	СГЭУ
9.	Направления повышения конкурентоспособности региона	Романова Д.В.	доц. Чиркунова Е.К.	СГЭУ
10.	Развитие информационного пространства регионального рынка труда и занятости	Белоцерковская Т.В.	доц. Чиркунова Е.К.	СГЭУ
11.	Умная специализация региона: возможности диагностики и применения	Воробьева Ю.В.	проф. Королева Е.Н.	СГЭУ
12.	Новые направления развития МФЦ	Поздязева Д.С.	доц. Семенчук О.В.	СГЭУ
13.	Налоговые инструменты регулирования развития особых экономических зон	Лазаренко Е.А.	доц. Гоман И.В.	Самарский университет
14.	Экономическая эффективность режима территории опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР)	Чекулаев М.В.	доц. Подборнова Е.С.	Самарский университет
15.	Совершенствование механизма распределения и предоставления дотаций регионам РФ	Гоман К.И.	доц. Кононова Е.Н.	Самарский университет
16.	Мониторинг состояния кадрового потенциала региона	Гаффарлы Э.	доц. Кононова Е.Н.	Самарский университет
17.	Современная демографическая ситуация в Самарской области	Тян С.В.	ст. преп. Термелева Е.Е.	Самарский университет
18.	Региональная политика в сфере экологии и охраны окружающей среды в Самарской области	Волкова А.Р.	ст. преп. Лаптева Н.В.	Самарский университет
19.	Общая характеристика стратегической политики государства в сфере здравоохранения в Самарской области	Чумичева Д.А.	ст. преп. Юкласова А.В.	Самарский университет
20.	Стратегические основы муниципального управления	Санаева А.С.	ст. преп. Юкласова А.В.	Самарский университет
21.	Механизмы управления особыми экономическими зонами (на примере Калининградской области)	Шмагин И.А.	канд. социол. наук Сергеева С.Ю.	Университет «МИР»

22. Реализация кластерного подхода в региональном управлении (на примере Свердловской области) Питель А.Д. доц. Юсупова С.Н. Университет «МИР»

СЕКЦИЯ «ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВОМ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – доцент Ильина Л.А.
Секретарь – доцент Поротькин Е.С.

Заседание состоится 17 апреля 2020 г. в 13:00 в помещении СамГТУ по адресу:
г. Самара, ул. Молодогвардейская, 244, главный корпус, ауд. 408, конт. тел. 8-917-151-94-41

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Влияние тяжёлых производств на экологию Самарской области	Селезнев Е.А.	проф. Косякова И.В.	СамГТУ
2.	Управление производительности труда в промышленном секторе экономике	Чесноков В. И.	проф. Гагаринская Г.П.	СамГТУ
3.	Взаимосвязь эффективности и результативности труда на предприятии нефтегазового комплекса	Ширинова А.Г.	преп. Шмидт А.В.	СамГТУ
4.	Основные принципы построения организационного механизма управления деятельностью ПАО «Газпром»	Малюченко Е.В.	проф. Чиркунова Е.К.	СамГТУ
5.	Моделирование эффективной системы управления проектами развития предприятий региона с помощью КРІ показателей	Богатырев Д.А.	доц. Бабенчук К.А.	СамГТУ
6.	Направления государственной поддержки малого и среднего предпринимательства	Ионова К.С.	доц. Чиркунова Е.К.	СГЭУ
7.	Разработка алгоритма снижения себестоимости энергетической составляющей в себестоимости продукции	Ивлиева И.А.	доц. Вержаковская М.А.	ПГУТИ
8.	Оценка целесообразности установки экологичного оборудования на производственном предприятии	Филиппова А.Г.	доц. Горбунова О.А.	Университет «МИР
9.	Проблемы управления персоналом на предприятиях нефтегазового сектора	Резник Е.А.	доц. Горбунова О.А.	Университет «МИР
10.	Особенности подготовки кадрового резерва на транспорте	Дубровский М.В.	доц. Козлова Н.С.	СамГУПС
11.	Стратегическое позиционирование коммерческой фирмы	Бочкарев Д.А.	ст. преп. Климентьева С.В.	Самарский университет

12. Анализ влияния внешней среды на предприятие в системе стратегического менеджмента

Ефремова П.В.

ст. преп.
Климентьева С.В.

Самарский университет

СЕКЦИЯ «ЭКОНОМИКА И ЛОГИСТИКА НА ТРАНСПОРТЕ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

Председатель – профессор Михалёнок Н.О.

Секретарь – доцент Герасимова Е.А.

Заседание состоится 10 апреля 2020 г. в 11:00 в помещении СамГУПС по адресу:

г. Самара, ул. Заводское шоссе, 18, корпус 9, ауд. 9207, конт. тел. 255-68-40. Проезд трамваем 3, 19, 21 до ост. «Госбанк»

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Оптимизация реформирования железнодорожных составов	Ерочкина А.В.	доц. Котенко А.П.	СамГТУ
2.	Оптимальное формирование составов из вагонов с заданным набором пунктов отправления и назначения	Красильникова А.А.	доц. Котенко А.П.	СамГТУ
3.	Совершенствование логистических процессов на автотранспортных предприятиях	Червоткин А.О.	доц. Коробейникова Е.В.	СамГТУ
4.	Современные проблемы и перспективы развития предприятий железнодорожного транспорта	Маркелова А.Н.	проф. Косякова И.В.	СамГТУ
5.	Пути повышения уровня рентабельности организаций гражданской авиации	Омелькович А.В.	проф. Косякова И.В.	СамГТУ
6.	Организационно-экономические основы повышения качества транспортно-логистических процессов предприятия	Рябикина М.А.	доц. Немчинов О.А.	Самарский университет
7.	К вопросу о факторах, влияющих на финансовую устойчивость предприятий	Федулова Н.Н.	доц. Бердникова Л. Ф.	ТГУ
8.	Перспективные направления курсирования контейнерных поездов с полигона Куйбышевской железной дороги	Пачежирицева П.А.	ст. преп. Никонов Ю.С.	СамГУПС
9.	Организация перевозки опасных грузов	Ивасенко Д.М.	проф. Хайтбаев В.А.	Самарский университет
10.	Доставка грузов. Обоснование выбора транспортно-технологической схемы	Яковлева Е.А.	проф. Хайтбаев В.А.	Самарский университет

11. Особенности организации логистики на складе	Бобылева Д.Ю.	проф. Хайтбаев В.А.	Самарский университет
12. Логистические процессы в обороте вторичных ресурсов	Туркина А.А.	проф. Хайтбаев В.А.	Самарский Университет
13. Маркетинговая стратегия Куйбышевской дирекции по управлению терминально-складским комплексом	Алгайкина Е.С.	ст. преп. Кизимиров М.В.	СамГУПС
14. Оценка персонала с целью повышения клиентоориентированности	Таганьязова З.К.	доц. Малышева О.В	СамГУПС
15. Оценка способов доставки средств малой механизации в ремонт на предприятии железнодорожного транспорта	Коршун Е.А.	доц. Климова В. В.	СамГУПС
16. Сравнительный анализ стандартов доставки продукции со складов ДМТО до конечного заказчика	Дорогокупец А.С.	доц. Додорина И.В.	СамГУПС
17. К вопросу о подходах и моделях управления запасами на предприятиях железнодорожного транспорта	Крюкова А.А.	проф. Хайтбаев В.А..	СамГУПС
18. Внедрение системы управления взаимоотношениями с клиентами (CRM)основного бизнеса	Павлова О.П.	доц. Кремнев А.А.	СамГУПС
19. Роль бизнес – планирования при организации инновационных разработок на транспорте	Неверова И.Н.	доц. Дворникова Ю.В.	СамГУПС
20. Инновационные пути развития транспортной системы в мировой экономике	Баркова М.С.	доц. Дворникова Ю.В.	СамГУПС
21. Зависимость транспортного ценообразования от различных факторов	Петрушина Е.С.	доц. Кузнецова О.А.	СамГУПС
22. Электронная отчетность на транспортных предприятиях	Баркова М.С.	доц. Кузнецова О.А.	СамГУПС
23. Статистический анализ динамики и прогнозирование смертности от аварийных ситуаций на транспорте	Шишкина Е.А.	доц. Герасимова ЕА.	СамГУПС
24. Особенности определения себестоимости перевозок и ее различия по видам транспорта	Губарева А.В.	доц. Герасимова ЕА.	СамГУПС
25. Основные направления реформ Китая	Якунина Н.Е.	доц. Кремнев А.А.	СамГУПС
26. Иностраные инвестиции и проблемы экономической безопасности	Мирей А.А.	доц. Кремнев А.А.	СамГУПС
27. Совершенствование логистики контейнерных перевозок	Королева А.И.	проф. Варгунин В.И., ст. преп. Шишкина С.Н.	СамГУПС
28. Совершенствование организации складской логистики деталей и оснастки в ПАО «Кузнецов»	Овчинников Н.Д.	проф. Варгунин В.И.	СамГУПС

СЕКЦИЯ «МЕНЕДЖМЕНТ, МАРКЕТИНГ И ЛОГИСТИКА»

ПОДСЕКЦИЯ «УПРАВЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИОННЫМИ ИЗМЕНЕНИЯМИ»

Руководство подсекцией осуществляет АНО ВО Самарский университет государственного управления
«Международный институт рынка»

Председатель – доцент Горбунова О.А.

Секретарь – студентка Филиппова А.Г.

Заседание состоится 7 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении Университета «МИР» по адресу:

г. Самара, ул. Г.С. Аксакова, д. 21, ауд. 502, конт. тел. 341-44-21

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Визуальное моделирование в строительстве объектов	Дидяк К.М.	доц. Акри Е.П.	СамГТУ
2.	Применение BIM-технологий в строительстве	Коломина А.А.	доц. Акри Е.П.	СамГТУ
3.	Проект мероприятий по повышению эффективности использования персонала на предприятии	Левицкая Н.А.	доц. Поротькин Е.С.	СамГТУ
4.	Внедрение бережливого производства в ресторанном бизнесе	Гуровская М.А.	доц. Ильина Т.А.	СамГТУ
5.	Бренды: вчера, сегодня, завтра	Афонькина Е.О.	доц. Курносова Е.А.	Самарский университет
6.	Разработка мобильного приложения для планирования бюджета организации питания	Чупанов А.А., Палкин Н.А.	доц. Кудряшов А.А., доц. Крюкова А.А.	ПГУТИ
7.	Повышение эффективности деятельности книготорговой компании посредством внедрения RFID-технологий	Трухина А.Д.	доц. Кудряшов А.А., доц. Крюкова А.А.	ПГУТИ
8.	Разработка системы стратегического контроля в организации	Кайстро И.О.	ст. преп. Климентьева С.В.	Самарский университет
9.	Стили проведения изменений, причины неудач при проведении изменений	Жеренкова А.О.	доц. Григорьянц И.А.	Самарский университет
10.	Реформирование деятельности проектной организации	Поляев С.С.	доц. Горбунова О.А.	Университет «МИР»
11.	Изменения в организации на основе управленческого обследования сильных и слабых сторон организации	Молчанова А.Д.	доц. Горбунова О.А.	Университет «МИР»

ПОДСЕКЦИЯ «РЕКЛАМА»

Руководство подсекцией осуществляет АНО ВО Самарский университет государственного управления
«Международный институт рынка»

Председатель – доцент Сталькина У.М.

Секретарь – студентка Резник Е.А.

Заседание состоится 8 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении Университета «МИР» по адресу:

г. Самара, ул. Г.С. Аксакова, д. 21, ауд. 502, конт. тел. 341-44-21

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Организация продвижения услуг санаторно-курортного комплекса	Бурцева Д.Д., Куприянова А.Д.	доц. Ларкина А.А.	СамГТУ
2.	Рекламная деятельность организации в эпоху цифровизации	Кортунова Д.И.	доц. Курносова Е.А.	Самарский университет
3.	Методы современного продвижения товаров	Николаева А.С.	доц. Курносова Е.А.	Самарский университет
4.	SEO-продвижение сайта в сфере автосервиса	Сармин А.С.	доц. Доброзракова Г.А.	ПГУТИ
5.	Совершенствование методов продвижения продукции (на примере ООО «АВРОРА ПЛЮС»)	Нарицина А.И.	доц. Заводчикова Т.Б.	Самарский университет
6.	Рекламная стратегия организации сферы услуг	Шатрова А.А.	доц. Горбунова О.А.	Университет «МИР»
7.	Инструменты продвижения организации оптовой торговли	Сашенкова А.М.	доц. Горбунова О.А.	Университет «МИР»
8.	Креативная реклама заведений быстрого питания	Апарина Д.А.	доц. Мещанова Н.Г.	Самарский университет
9.	Использование цифровых технологий в рекламе	Войнов Н.Ю.	доц. Фролов Е.В.	Университет «МИР»
10.	Инновационные технологии в рекламе	Лавров Е.Ю.	доц. Фролов Е.В.	Университет «МИР»
11.	Роль социальной ответственности бизнеса в достижении успеха на рынке	Минеева М.И.	доц. Балановская А.В.	СГЭУ
12.	Рекламная кампания как фактор обеспечения конкурентоспособности организации	Редер А.И.	доц. Балановская А.В.	СГЭУ

ПОДСЕКЦИЯ «УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ»

Руководство подсекцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

Председатель – доцент Соловова Н.В.

Секретарь – доцент Васяйчева В.А.

Заседание состоится 9 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении Самарского университета по адресу:

г. Самара, ул. Академика Павлова, 1, корпус 23, ауд. 303, конт. тел. 337-99-66

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Манипулирование сознанием человека в современном мире	Нестерова Ю.Д.	доц. Целин В.Е.	Самарский университет
2.	Нормативно-методические проблемы перехода преподавателей вуза на профстандарт	Калабина К.А.	доц. Соловова Н.В.	Самарский университет
3.	Инновационные подходы к совершенствованию системы кадровой безопасности ООО «СтройГазСервис»	Маринова А.А.	проф. Иваненко Л.В.	Самарский университет
4.	Технологизация управления профессиональными рисками	Ивлиева Т.М.	доц. Васяйчева В.А.	Самарский университет
5.	Влияние эмоционального интеллекта на формирование лидерских качеств молодых специалистов	Дедич А.Е.	доц. Новоселова О.В.	Самарский университет
6.	Совершенствование системы профессионального развития организации сферы обслуживания	Мусаева М.М.	доц. Лисянский А.Б.	Самарский университет
7.	Влияние человеческого фактора на экономическое развитие России	Бадькова Ф.Р.	доц. Цибарева М.Е.	Самарский университет
8.	Оценка компетенций HR-партнёра организации, работающей в сфере услуг	Журавель М.А.	ст. преп. Белинская М.Н.	Самарский университет
9.	Оценка уровня вовлеченности персонала в организации	Соу Г.Э.	ст. преп. Пискайкина Е.С.	Самарский университет
10.	Совершенствование системы комплексной оценки муниципальных служащих (на примере отдела опеки и попечительства Красноглинского района г.о. Самара)	Панченкова Е.А.	ст. преп. Солодова Е.П.	Самарский университет

11. Разработка программы реализации крауд-технологий в деятельности организации	Наливалкина К.П.	спец. УМР Калмыкова Д.А.	Самарский университет
12. Экономический выбор поколения x, y, z	Малышева Ю.С.	доц. Подборнова Е.С.	Самарский университет
13. Особенности эмоционального интеллекта работников промышленных предприятий Самарской области	Салмина Е.Э.	доц. Волкодаева А.В.	НФ СамГТУ
14. Управление корпоративными знаниями в информационной экономике (на примере ПАО Сбербанк)	Графский А.Р.	доц. Ларкина А.А.	СамГТУ
15. Формирование кадровой политики предприятия	Широкова А.В.	доц. Ларкина А.А.	СамГТУ
16. Совершенствование стратегического управления персоналом в муниципальных службах	Ломоносов Е.В.	доц. Кузнецова И.Г.	СамГТУ
17. Стратегия мотивационного развития персонала организации	Сорокин А.С.	доц. Калмыкова О.Ю.	СамГТУ
18. Стратегия управления человеческими ресурсами на промышленных предприятиях Самарской области	Жаткин Р.О.	доц. Гагаринский А.В.	СамГТУ
19. Актуальные проблемы управления персоналом на предприятии	Щитанов А.Б.	доц. Пантелеева Ю.А.	СамГТУ
20. Современный инструментарий в мотивации персонала	Самаркина А.Е.	доц. Стефанова Н.А.	ПГУТИ
21. Применение инструментов игрофикации в управлении персоналом современном компании	Шевелева К.И.	ст. преп. Синицина Е.А., доц. Крюкова А.А.	ПГУТИ
22. Применение методов актуарной математики в управлении персоналом	Павлова О.С.	доц. Сахабиева Г.А.	Университет «МИР»
23. Совершенствование системы обучения персонала промышленного предприятия	Макаров В.М.	доц. Горбунова О.А.	Университет «МИР»
24. Рынок труда и компетенции кадров в цифровую эпоху	Белоусова Ю.В.	ст. преп. Смолькова А.Ю.	СФ МГПУ
25. Формирование информационно-коммуникационных навыков выпускников вуза, необходимых на рынке труда в эпоху цифровой экономики	Суйинов Р.Д.	ст. преп. Смолькова А.Ю.	СФ МГПУ
26. Значение искусственного интеллекта в управлении персоналом	Крюкова А.И., Трофимова В.В.	доц. Шарикова Ю.В.	СГЭУ
27. Оптимизация условий труда производственного персонала	Назаров Д.В. Вагин А.Г.	доц. Козлова Н.С.	СамГУПС

28. Совершенствование организации труда на железнодорожном транспорте	Щеблютов С.Д., Чистяков И.В.	доц. Козлова Н.С.	СамГУПС
29. Теоретические аспекты проблемы цифровых технологий в процессе обучения	Сулейменова А.К.	ст. преп. Патутина Е.С.	СамГУПС
30. Человеческий потенциал современной России	Филиппова Д.Ю.	ст. преп. Патутина Е.С.	СамГУПС
31. Формирование эффективной системы мотивации персонала	Абрамова В.А.	доц. Щелкунова С.А.	СамГУПС
32. Уровень вовлеченности персонала на предприятии АО «Сызранский НПЗ»	Борщева О.В.	доц. Щелкунова С.А.	СамГУПС
33. Совершенствование мероприятий по обучению персонала в ТЧЭ г. Октябрьск	Маршалова Л.В.	доц. Щелкунова С.А.	СамГУПС
34. Особенности оплаты труда в кризисные периоды	Жильцова А.А.	ст. преп. Ряжева Ю.И.	Самарский университет
35. Адаптация персонала в условиях кризиса	Фролов Д.Д.	ст. преп. Ряжева Ю.И.	Самарский университет
36. Роль и значение личности руководителя при принятии стратегического решения	Нуйкина Н.А.	ст. преп. Климентьева С.В.	Самарский университет

ПОДСЕКЦИЯ «УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ»

Руководство подсекцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

Председатель – доцент Заводчикова Т.Б.

Секретарь – старший преподаватель Климентьева С.В.

Заседание состоится 16 апреля 2020 г. в 13:30 в помещении Самарского университета по адресу:
г. Самара, ул. Академика Павлова, 1, корпус 23, ауд. 107, конт. тел. 335-17-06

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Рациональность внедрения автономного подводного аппарата класса микро «Жемчужина» в средства экологического мониторинга малых водоемов	Бражникова А.М.	доц. Хорина И.В.	СамГТУ
2.	Обоснование целесообразности внедрения нового турпродукта в деятельность туристской компании	Мирошникова К.В.	доц. Барбарская М.Н.	СамГТУ

3.	Системные подходы к организации проектирования нефтяных скважин	Шевченко А.А.	проф. Чиркунова Е.К.	СамГТУ
4.	Разработка и внедрение мотивационного конкурса среди сотрудников ПАО Сбербанк	Герасимова Е.Е.	проф. Сураева М.О.	СГЭУ
5.	Разработка инновационного протеза глаза с фоточувствительным зрачком	Решетова М.В.	доц. Крюкова А.А.	ПГУТИ
6.	Разработка проекта открытия капсульного хостела	Кутузова В.А., Фокина И.С.	доц. Чулков А.В. ст. преп. Смолькова А.Ю.	СФ МГПУ
7.	Проект открытия пункта сбора и сортировки мусора «ЭкоПром»	Мингазов Т.А., Маркина Е.В.	доц. Чулков А.В. ст. преп. Смолькова А.Ю.	СФ МГПУ
8.	Разработка проекта развития туристско-рекреационной сферы	Лапа Е.А.	доц. Заводчикова Т.Б.	Самарский университет
9.	Процесс разработки проекта продвижения строительных услуг ООО «Полистар»	Цыбатова М.В.	доц. Заводчикова Т.Б.	Самарский университет
10.	Формирование и реализация проектов автоматизации и роботизации труда	Раннев С.А.	доц. Алайцева Т.В.	Самарский университет
11.	Разработка и реализация инновационных и стратегических проектов (на примере АО «Транснефть-Приволга»)	Мордовин А.А.	доц. Алайцева Т.В.	Самарский университет
12.	Проекты - основной инструмент стратегического развития организации	Маслова М.С.	доц. Дубровина Н.А.	Самарский университет
13.	Повышение конкурентоспособности проекта организации	Потапова О.С.	доц. Дубровина Н.А.	Самарский университет
14.	Основы организации проектной деятельности	Мещерякова А.Е.	ст. преп. Ряжева Ю.И.	Самарский университет
15.	Правовое обеспечение государственного регулирования проектной деятельности	Авраменко Н.	ст. преп. Ряжева Ю.И.	Самарский университет

ПОДСЕКЦИЯ «ЭКОНОМИКА И МЕНЕДЖМЕНТ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОЙ СФЕРЫ»

Руководство подсекцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный институт культуры»

Председатель – профессор Домнина С.В., модератор – доцент Подкопаев О.А.

Секретарь – студентка Соколова К.А.

Заседание состоится 9 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СГИК по адресу:

г. Самара, ул. Фрунзе, 167, ауд. 501. конт. тел. 333-22-22

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Система управления стрессом и стрессовыми ситуациями в творческом коллективе	Зимовец А.Е.	доц. Заплетина Н.И.	СГИК
2.	Возможности использования зарубежного опыта государственно-частного партнерства в управлении социально-культурной сферой региона	Соколова К.А.	доц. Заплетина Н.И.	СГИК
3.	Метод ведения переговоров	Крук Р.В.	ст. преп. Сулова Н.В.	СамГТУ
4.	Оценка эффективности социокультурных проектов	Тягаева Д.Л.	доц. Сальнина С.Ю.	СГИК
5.	Продвижение организации культуры и ее услуг	Макеева В.А.	доц. Сальнина С.Ю.	СГИК
6.	Источники финансирования учреждений культуры: вызовы времени и креативные решения	Музыка А.А.	доц. Подкопаев О.А.	СГИК
7.	Специфика и виды организационно-управленческих механизмов культурно-досуговой деятельности для людей с ограниченными возможностями здоровья	Некипелов Р.Д.	доц. Подкопаев О.А.	СГИК
8.	Социально-культурная деятельности в туризме	Сергиенко О.А.	доц. Домнина С.В.	СГИК
9.	Особенности оценки объектов культурного наследия	Чернова К.А.	доц. Домнина С.В.	СГЭУ
10.	Цифровые бейджи в образовании: от идеи к проекту	Антонов М.П., Пилипенко В.А.	проф. Королева Е.Н.	СГЭУ
11.	Критерии оценки заявок на участие в открытом конкурсе	Дёмин Д.А.	доц. Котенко И.А.	СамГТУ
12.	Проектирование киноэкскурсии в рамках пакетного тура	Бондарева М.А.	доц. Барбарская М.Н.	СамГТУ

ПОДСЕКЦИЯ «ЛОГИСТИКА И МЕНЕДЖМЕНТ НАУКОЁМКИХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОИЗВОДСТВ И ПРЕДПРИЯТИЙ»

Руководство подсекцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

Председатель – профессор Ефимова Е.А.

Секретарь – студентка Савельева А.Д.

Заседание состоится 9 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении Самарского университета по адресу:

г. Самара, ул. Московское шоссе, 34, корп.15 (Медиацентр), ауд. 408, конт. тел. 267-46-21

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Влияние национального проекта «Цифровая экономика» на промышленность в России	Корнеева Ю.В.	доц. Целин В.Е.	Самарский университет
2.	Влияние индустрии 4.0 на экономику и рынок труда в России	Макаров И.Р.	доц. Целин В.Е.	Самарский университет
3.	Выявление тенденций в развитии аэропортовой сети России	Уварова Л.А.	PhD Скирко М.О.	Самарский университет
4.	Совершенствование методов управления стратегической политикой авиакомпании на конкурентном рынке авиатранспортных услуг	Харитоновна Е.Н.	доц. Немчинов О.А.	Самарский университет
5.	Организация нового транспортно-логистического центра в Самарской области	Строев Р.О.	ст. преп. Кольцов И.В.	Самарский университет
6.	Экспресс-доставка товаров: организация импортной поставки до российского логистического центра оптимальным видом транспорта	Сурайкина Е.С.	доц. Кропивенцева С.А.	Самарский университет
7.	Подбор персонала в организацию с использованием высоких технологий (роботов)	Воробьева А.В.	доц. Обущенко Т.Н.	СамГТУ
8.	Программа оценки и выявления рискованного поведения персонала в ОАО РЖД	Гаврилина К.В.	доц. Щелкунова С.А.	СамГУПС
9.	Развитие солнечной энергетики в России	Николенко А.С.	доц. Стефанова Н.А.	ПГУТИ
10.	Разработка мобильного приложения для мониторинга провоза багажа при авиаперелетах с использованием интеллектуального анализа данных	Кругова Ю.С.	доц. Крюкова А.А.	ПГУТИ

- | | | | |
|--|-----------------|--------------------|------|
| 11. Необходимость применения креативного менеджмента на современном этапе развития экономики | Сайфуллина А.Ф. | доц. Шарикова Ю.В. | СГЭУ |
| 12. О значении лояльности сотрудников в условиях осуществления процессов организационных изменений | Кутуев А.В. | доц. Шарикова Ю.В. | СГЭУ |

ПОДСЕКЦИЯ «ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОГО МЕНЕДЖМЕНТА»

Руководство подсекцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – профессор Жабин А.П., зам. председателя – доцент Акоюн Д.А.

Секретарь – доцент Акоюн Д.А.

Заседание состоится 13 апреля 2020 г. в 12:00 в помещении СГЭУ по адресу:

г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 327, конт. тел. 933-87-63

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Тенденции развития открытого рынка инноваций	Бурмистрова А.В.	доц. Заступов А.В.	СГЭУ
2.	Ключевые компетенции конкурентоспособности персонала в условиях современной предпринимательской деятельности	Гущина О.С.	доц. Шарикова Ю.В.	СГЭУ
3.	Роль эффективной мотивации представителей поколения Z для успешного бизнеса	Шиншинова Е.А.	доц. Шарикова Ю.В.	СГЭУ
4.	Система управления в России в XVIII веке	Дикарева Ю.В.	доц. Евдокимов А.Н.	СГЭУ
5.	Управление стрессом на уровне организации	Макеева А.А.	доц. Малышева Е.А.	СГЭУ
6.	Event-менеджмент: особенности организации мероприятий	Прокудина Д.Д.	доц. Малышева Е.А.	СГЭУ
7.	Оценка фотографий рабочего дня студентов с целью оценки эффективности их времяпрепровождения	Шигапов Т.М., Зябилов Р.А.	доц. Козлова Н.С.	СамГУПС
8.	Преимущественный выбор направления (школы) стратегического развития на российских предприятиях	Ильина А.М.	ст. преп. Климентьева С.В.	Самарский университет
9.	Значение организационной культуры для выработки и реализации стратегии организации	Тусургалиев Р.	ст. преп. Климентьева С.В.	Самарский университет
10.	Инструменты управления организационными рисками ООО «ЗОО-ВОЛГА»	Жеренкова А.О.а	доц. Заводчикова Т.Б.	Самарский университет
11.	Совершенствование системы контроля в фирме	Ефремова П.В.	ст. преп. Ряжева Ю.И.	Самарский университет

12. Оптимизация оргструктуры управления организацией	Литвиненко Н.Р.	ст. преп. Ряжева Ю.И.	Самарский университет
13. Новые тенденции в развитии стратегического управления	Гимаев Ш.Т.	проф. Лукин А.Г.	Самарский университет
14. Развитие искусственного интеллекта в современных условиях	Кермалов К.С.	ст. преп. Лапа Е.А.	Самарский университет
15. Процессный подход в управлении предприятием: проблемы и опыт внедрения	Кудринская Д.С., Клюева А.В., Школина Е.О.	доц. Мизюн В.А.	ТАУ
16. Детский университет как профессиональный ориентир школьников	Толкачева А.А., Галицкая Э.Р., Мурсалимова К.О.	ст. преп. Евдовская С.А.	ТАУ
17. Разработка стратегии развития организации сферы слуг	Костылева Ю.А.	доц. Горбунова О.А.	Университет «МИР»
18. Бирюзовые организации в России – выдумка или реальность	Зотова Ю.В.	доц. Горбунова О.А.	Университет «МИР»

ПОДСЕКЦИЯ «ПРОБЛЕМЫ МАРКЕТИНГА, ЛОГИСТИКИ И СЕРВИСА В ПОСТИНДУСТРИАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКЕ»

Руководство подсекцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – профессор Сосунова Л.А., зам. председателя – Юдакова О.В.

Секретарь – Федяшова А.Н.

Заседание состоится 16 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СГЭУ по адресу:

г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 422, конт. тел. 933-88-60

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Методические аспекты оценки эффективности маркетинга на предприятиях	Кулиев М.Р.	доц. Жирнова Т.В.	СамГТУ
2.	Цифровизация как фактор повышения эффективности производства	Алкаева Е.П.	доц. Заступов А.В.	СГЭУ
3.	Проблемы развития нейромаркетинга в России	Буракшаева Ю.С.	проф. Сосунова Л.А.	СГЭУ
4.	Особенности рекламной активности транспортных компаний	Шикунова В.А.	проф. Яхнеева И.В.	СГЭУ

5.	Совершенствование складской логистики с применением новых информационных технологий	Ворожцов И.А.	доц. Юдакова О.В.	СГЭУ
6.	Развитие конкурентных преимуществ на рынке строительных услуг	Шакурова Е.В.	доц. Кириллова Л.К.	СГЭУ
7.	Упаковка: современные проблемы и направления развития	Рогачева Д.А.	доц. Рахматуллина А.Р.	СГЭУ
8.	Основные принципы мерчандайзинга	Гурьянова О.А.	ст. преп. Ряжева Ю.И.	Самарский университет
9.	Мотивы шоппинга	Скворцова П.В.	ст. преп. Ряжева Ю.И.	Самарский университет
10.	Конкурентный анализ как инструмент управления конкурентоспособностью организации	Кондрашев А.Ю.	доц. Горбунова О.А.	Университет «МИР»
11.	Конкурентная стратегия компании на рынке розничной продажи профессионального инструмента	Глухова О.А.	доц. Горбунова О.А.	Университет «МИР»

СЕКЦИЯ «ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ФИНАНСОВОГО МЕНЕДЖМЕНТА»

Руководство секцией осуществляет АНО ВО Самарский университет государственного управления «Международный институт рынка»

Председатель – доцент Павлович В.Е.

Секретарь – студентка Хирина В.С.

Заседание состоится 8 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении Университета «МИР» по адресу:

г. Самара, ул. Г.С. Аксакова, д. 21, ауд. 402, конт. тел. 341-44-21

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Анализ моделей оценки уровня кредитного риска	Галкина М.Л.	доц. Ростова Е. П.	Самарский университет
2.	Фандрайзинг для некоммерческих организаций: правовые особенности	Абдрахманова А.Р.	доц. Развейкина Н.А.	Самарский университет
3.	Системный подход к управлению прибылью предприятия	Сидорина К.С.	доц. Жирнова Т.В.	СамГТУ
4.	Регулирование страхового рынка: риск-ориентированный подход	Гаврилова И.В.	доц. Чиркунова Е.К.	СГЭУ
5.	Особенности формирования затрат авиакомпаний	Балахонцева А.Н.	доц. Балькова Л.Н.	Университет «МИР»
6.	Оценка финансового состояния организации и резервы его повышения	Санагин Ф.С.	доц. Кудряшова Ю.Н.	Университет «МИР»

7. Проблемы антикризисного управления в целях предупреждения банкротства и санации коммерческих структур	Ефимова Е.Н., Леонова О.А.	доц. Рамзаева Е.П.	Университет «МИР»
8. Как классифицировать дебиторскую задолженность	Коголева А.И.	доц. Сыщикова Т.Л.	Университет «МИР»
9. Особенности применения методов оценки финансовой устойчивости в диагностике финансовой несостоятельности организаций	Закирова М.Э.	доц. Дворникова Ю.В.	СамГУПС
10. Совершенствование инструментов прогнозирования вероятности банкротства организаций	Вербицкая А.Ю.	доц. Дворникова Ю.В.	СамГУПС
11. Совершенствование финансового планирования в организации	Цыганова Е.С.	ст. преп. Климентьева С.В.	Самарский университет
12. Безналичные расчеты организации и их совершенствование	Самохвалова А.В.	ст. преп. Климентьева С.В.	Самарский университет

СЕКЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОГО КОМПЛЕКСА»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

Председатель – профессор Варгунин В.И.

Секретарь – доцент Эрлих А.В.

Заседание состоится 8 апреля 2020 г. в 12:00 в помещении СамГУПС по адресу:

г. Самара, ул. Заводское шоссе, 18, корпус 9, ауд. 9403, конт. тел. 255-68-48. Проезд трамваем 3, 19, 21 до ост. «Госбанк»

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	План расширения дорожной СТО ООО «МАГИСТРАЛЬ»	Бихе П.А.	доц. Уютов А.А.	СФ СамГТУ
2.	Интеллектуальные подсистемы автотранспорта	Быкова Д.А.	доц. Папшев В.А.	СамГТУ
3.	Обеспечение эффективности городских пассажирских перевозок	Водзянский В.А.	доц. Родимов Г.А.	СамГТУ
4.	Наземные пешеходные переходы и их безопасность	Ермалаев М.О.	доц. Родимов Г.А.	СамГТУ
5.	Разработка схемы предпусковой подготовки двигателя автомобиля оснащенного ГБО с помощью теплового подогревателя	Игнатенко Е.О.	доц. Родионов В.А.	СамГТУ
6.	Программное обеспечение для оптимизации маршрутов железнодорожных перевозок	Трофимычев И.И.	доц. Котенко А.П.	СамГТУ
7.	Алгоритмы оптимизационного моделирования на графах транспортных перевозок	Чикалова С.А.	доц. Котенко А.П.	СамГТУ

8.	Актуальные тенденции легкого рельсового транспорта (LRT)	Зуйкова Е.А.	ст. преп. Орлов Д.Н., ст. преп. Орлова Н.А.	СамГТУ
9.	Современные концепции реновации привокзальных районов крупнейших городов	Кузнецов И.В.	проф. Ахмедова Е.А.	СамГТУ
10.	Принципы проведения геодезической съемки при подготовке проектной документации	Даутов А.Р.	доц. Дормидонтова Т.В.	СамГТУ
11.	Модернизация городской инфраструктуры для маломобильных групп населения областного города Самара	Дараева А.П.	доц. Говердовская Л.Г.	СамГТУ
12.	Современные технологии при строительстве мостов	Рускин А.А.	доц. Говердовская Л.Г.	СамГТУ
13.	Развитие транспортной системы Самарской области: проблемы, пути решения, перспективы	Сажнов К.А.	ст. преп. Манукян М.М.	Самарский университет
14.	Оценка показателей доступности воздушного транспорта для населения регионов Дальневосточного федерального округа	Кочнева Д.В.	доц. Немчинов О.А.	Самарский университет
15.	Алгоритм имитационной модели обслуживания пассажиров в терминале аэропорта	Богданова Е.Т.	ст. преп. Кольцов И.В.	Самарский университет
16.	Легкорельсовый транспорт как инструмент снижения транспортной нагрузки в Самаре	Алгайкина Е.С., Коршун Е.А.	ст. преп. Зюрина О.А.	СамГУПС
17.	Перспективные направления курсирования контейнерных поездов с полигона Куйбышевской железной дороги	Пачежирцева П.А.	ст. преп. Никонов Ю.С.	СамГУПС
18.	Модернизация промежуточного рельсового скрепления КБ-65 для повторной укладки в путь	Велиляев Э.С.	доц. Овчинников Д.В.	СамГУПС
19.	Повышение качества контроля моторного масла в процессе эксплуатации тепловозов	Чинченко Д.С.	доц. Петухов С.А.	СамГУПС
20.	Перспективные источники энергии на железнодорожном транспорте	Александрова Т.А., Гуцу Н.А., Карпенко О.Ю., Собачкин А.И.	доц. Буштрук Т.Н.	СамГУПС
21.	Индивидуальное кондиционирование в купейном вагоне	Болдырева К.А.	доц. Буштрук Т.Н.	СамГУПС
22.	Оптимизация рабочих характеристик пружин в рессорном подвешивании тепловозов 2ТЭ116	Сударева В.А.	доц. Муратов А.В.	СамГУПС
23.	К вопросу использования энергии отработавших газов дизелей тепловозов	Косяк И.А.	доц. Муратов А.В.	СамГУПС

24. Цифровые технологии в локомотивном комплексе	Косяк И.А.	доц. Курманова Л.С.	СамГУПС
25. Анализ способов повышения энергоэффективности тепловозов при прогреве в зимнее время	Чинченко Д.С.	доц. Муратов А.В.	СамГУПС
26. Защита ТЭД тепловоза от воздействия высоких температур окружающей среды	Ядыкин В.В.	доц. Муратов А.В.	СамГУПС
27. Использование имитационного моделирования на железнодорожных объектах	Марков Н.А., Тороповский М.С.	доц. Эрлих А.В.	СамГУПС
28. Перспективы развития железнодорожной станции Жигулевское море	Королева А.О.	доц. Эрлих А.В.	СамГУПС
29. Проблема человек – техника – среда и её реализация на железнодорожном транспорте	Мартыновская К.В.	проф. Варгунин В.И., ст. преп. Шишкина С.Н.	СамГУПС
30. Эргономическое человеко – ориентированное проектирование СЧМС (техники)	Тукпанова А.Т.	проф. Варгунин В.И., ст. преп. Шишкина С.Н.	СамГУПС
31. Расчёт эффективных токов в элементах рельсовой сети в условиях развития тяжеловесного движения	Дорош В.Э., Десятков Д.В.	доц. Исайчева А.Г.	СамГУПС
32. Способы улучшения системы оповещения работников, находящихся на путях	Надежкин В.А., Походай С.Н.	доц. Исайчева А.Г.	СамГУПС

СЕКЦИЯ «ПРОБЛЕМЫ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ КОММЕРЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Руководство секцией осуществляет АНО ВО Самарский университет государственного управления «Международный институт рынка»

Председатель – доцент Рамзаев М.В.

Секретарь – специалист кафедры Буянова Н.В.

Заседание состоится 9 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении Университета «МИР» по адресу:

г. Самара, ул. Г.С. Аксакова, д. 21, ауд. 502, конт. тел. 341-44-21

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Маркетинговые исследования предприятий малого бизнеса	Жукова А.А.	доц. Чичкина В.Д.	СФ СамГТУ
2.	Стратегический анализ внешней среды фирмы	Радченко Е.В.	доц. Поротькин Е.С.	СамГТУ
3.	Факторы, влияющие на развитие стартапов, осуществляемых студентами технических специальностей	Кожеников К.О.	доц. Бабенчук К.А.	СамГТУ
4.	Инновационное развитие предприятий	Колесников К.В.	доц. Пантелеева Ю.А.	СамГТУ

5.	Использование товарных знаков и брендов для продвижения на рынок новых разработок, товаров и услуг	Демченко С.О.	ст. преп. Манукян М.М.	Самарский университет
6.	Разработка агрегатора art-работ на основе интернет-платформы для применения в сфере художественного искусства	Прохожева Е.К.	доц. Крюкова А.А.	ПГУТИ
7.	Ключевые причины неудач российских стартапов	Корнеева А.А., Мураткина Е.А.	ст. преп. Синицина Е.А., доц. Крюкова А.А.	ПГУТИ
8.	Цифровизация как тренд инновационного развития предприятий	Сашенкова А.М.	доц. Фролов Е.В.	Университет «МИР»
9.	Разработка бизнес-плана открытия цветочного магазина	Филиппова А.Г.	доц. Горбунова О.А.	Университет «МИР»
10.	Формирование стратегии продаж инновационных товаров	Ананьева Ю.В.	доц. Горбунова О.А.	Университет «МИР»

СЕКЦИЯ «ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И МЕЖДУНАРОДНАЯ ТОРГОВЛЯ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – профессор Волкова Е.В.

Секретарь – доцент Акоюн Д.А.

Заседание состоится 14 апреля 2020 г. в 12:00 в помещении СГЭУ по адресу:

г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 327, конт. тел. 933-87-63

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Анализ рынка международных краткосрочных образовательных программ	Уварова Л.А.	доц. Есипова О.В.	Самарский университет
2.	Значение участия российских автомобилестроительных предприятий в глобальных цепочках создания стоимости	Алешкова Д.В.	проф. Кандрашина Е.А.	СГЭУ
3.	Деятельность представительств зарубежных сервисных компаний на российском нефтяном рынке	Булгакова А.С.	доц. Томазова О.В.	СамГТУ
4.	Особенности импортного лизинга оборудования для российских нефтегазодобывающих предприятий	Ходоров И.С.	доц. Томазова О.В.	СамГТУ

5. Особенности международной экономической интеграции	Дюрягина П.В.	проф. Чебыкина М.В.	Самарский университет
6. Современные тенденции в развитии мировой экономики	Гузовская Я.С.	проф. Чебыкина М.В.	Самарский университет
7. Санкция как элемент экономического и политического влияния в экономике	Быстров В.Д.	ст. преп. Манукян М.М.	Самарский университет
8. Повышение привлекательности российской экономики для иностранных инвесторов	Осадчук П.В.	проф. Тюкавкин Н.М.	Самарский университет
9. Особенности и технология переговорного процесса с представителями китайского бизнеса	Тещин И.В.	проф. Волкодавова Е.В.	СГЭУ
10. Развитие менеджмента инноваций в российских и зарубежных компаниях	Левашова Ю.В.	доц. Трошина Е.П.	СГЭУ
11. Адаптация зарубежного опыта в практику деятельности финансово-кредитных учреждений России	Попова Е.С.	доц. Акоюн Д.А.	СГЭУ
12. Исследование объема экспорта вооружений в мире	Богданов И.А.	ст. преп. Вилкова С.Г.	Университет «МИР»
13. Влияние санкций на торговые отношения с Россией	Горбачева Е.И., Алипанова В.П.	доц. Кравченко О.В.	Университет «МИР»
14. Оценка эффективности привлечения посредников при импорте продукции АО «ТД Перекресток»	Пияков Д.В.	проф. Волкодавова Е.В.	СГЭУ

СЕКЦИЯ «ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ЭКСПЕРТИЗА ТОВАРОВ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – профессор Муратов В.С.

Секретарь – доцент Луц А.Р.

Заседание состоится 8 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Молодогвардейская, 133, корп. 3, ауд. 62«Б», конт. тел. 333-37-21

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Входной контроль заготовок на АО «Тяжмаш»	Колтыгин А.А	доц. Уютов А.А.	СФ СамГТУ

2.	Товароведная характеристика и экспертиза качества фарфоровых изделий	Семенеева Л.Р.	доц. Морозова Е.А.	СамГТУ
3.	Актуальные проблемы в области ювелирной промышленности	Огурцова М.В.	доц. Морозова Е.А.	СамГТУ
4.	Потребительские характеристики алюмомаатричных композиционных материалов триботехнического назначения	Махонина Ю.В.	доц. Луц А.Р.	СамГТУ
5.	Тенденции развития производства и потребительские свойства алюмомаатричных композитов	Гудкова П.Д.	доц. Луц А.Р.	СамГТУ
6.	Физическая культура и спорт в системе рыночных отношений	Толстокорова В.С.	ст. преп. Засыпкина Ю.В.	СГСПУ
7.	Экспертиза и оценочная стоимость спортивных сооружений	Пододня Ю.В.	ст. преп. Засыпкина Ю.В.	СГСПУ
8.	Экспертиза систем управления промышленными предприятиями	Нацевич Ю.В.	доц. Матвеева Е.А., доц. Морозова Е.А.	ПГУТИ
9.	Экспертиза медицинских информационных систем	Туркина Н.Н.	доц. Матвеева Е.А., доц. Морозова Е.А.	ПГУТИ
10.	Товароведная характеристика и экспертиза качества стёкол для очков	Уварова И.А.	доц. Майдан Д.А.	СамГТУ
11.	Применение ароматизаторов при производстве вина столового	Кудашева Е.Т.	доц. Троц А.П.	СамГАУ
12.	Потребительские свойства и экспертиза качества крема для ног	Новикова А.П.	доц. Троц А.П.	СамГАУ
13.	Экспертиза качества печенья сдобного, выработанного с применением местного овощного сырья	Недуреева С.Ш.	доц. Киселева М.Ю.	СамГАУ
14.	Товароведная характеристика и таможенная экспертиза качества шампуня для волос	Фролова В.Н.	доц. Насырова Ю.Г.	СамГАУ
15.	Потребительские свойства и экспертиза качества сидра, изготовленного из яблок разных сортов	Картукова В.В.	доц. Дулова Е.В.	СамГАУ
16.	Разработка и потребительская оценка биоразлагаемой одноразовой посуды и упаковочных материалов на основе отходов мукомольного производства	Кудрякова Е.П.	доц. Макушин А.Н.	СамГАУ

СЕКЦИЯ «ТЕХНОЛОГИИ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ И ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – профессор Бахарев В.В.

Секретарь – доцент Зипаев Д.В.

Заседание секции состоится 13 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Куйбышева, д. 153, корпус 2, ауд.37, конт. тел. (846) 332-20-69

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Изучение возможности переработки технических сортов винограда Самарской области на винодельческую продукцию	Зенкова Д.В., Бычкова Е.А.	доц. Чалдаев П.А.	СамГТУ
2.	Потребительские свойства лаваша с различными добавками	Аджоян А.Э.	доц. Праздничкова Н.В.	СамГАУ
3.	Изучение возможности применения нативной и модифицированной пивной дробины для очистки сточных вод от нефти	Макеева Е.Н.	проф. Руденко Е.Ю.	СамГТУ
4.	Разработка технологии производства крупы безглютеновой из зерна сорго пищевого	Попков Д.Ю.	доц. Макушин А.Н.	СамГАУ
5.	Изучение влияния различных кислотопонижателей на качество виноматериалов, полученных из винограда Самарской области	Гнездилов Г.А., Борисов Б.Д.	доц. Чалдаев П.А.	СамГТУ
6.	Формирование качества капусты квашеной под влиянием пряностей различного состава	Понисько Н.С.	доц. Волкова А.В.	СамГАУ
7.	Изучение содержания органических кислот в новых генетически выведенных сортах тритикале	Жесткова Т.А.	доц. Зипаев Д.В., доц. Никитченко Н.В.	СамГТУ
8.	Влияние крахмала на потребительские свойства йогурта натурального	Малык Е.А.	доц. Троц А.П.	СамГАУ
9.	Получение БАВ из мицелия грибов вешенок <i>Pleurotus ostreatus</i>	Тяглова А.М.	доц. Кривова Л.П.	СамГТУ
10.	Разработка сахаристых кондитерских изделий с применением активированного угля	Французова Я.А.	доц. Блинова О.А.	СамГАУ
11.	Изучение влияния ферментных препаратов на качество и выход сидровых материалов	Елисеев Ю.М., Беляков Д.А.	доц. Чалдаев П.А.	СамГТУ

12. Разработка технологии производства безглютеновых галет на основе нетрадиционного хлебопекарного сырья	Севрюгина В.Д.	доц. Макушин А.Н.	СамГАУ
13. Исследование возможности использования гидролизатов подсолнечной лузги для культивирования пропионовокислых бактерий	Федорова Е.Н.	проф. Руденко Е.Ю.	СамГТУ
14. Разработка снекового продукта нового поколения – чипсы из яблок	Кулик В.С.	доц. Волкова А.В.	СамГАУ
15. Разработка технологии производства безглютенового пива с использованием ферментных препаратов	Шакиров Д.Р.	проф. Кривов Н.В.	СамГТУ
16. Применение нетрадиционного сырья при производстве пюре яблочного	Кривова А.А.	доц. Блинова О.А.	СамГАУ
17. Анализ ароматических компонентов отдельных спиртовых экстрактов, входящих в состав анисовой водки	Волкова А.С.	доц. Кривова Л.П.	СамГТУ
18. Технология производства функционального хлеба на основе композитных мучных смесей	Рузянова А.А.	доц. Темникова О.Е.	СамГТУ
19. Производство соков овощных с экстрактом ламинарии	Деменьшина Ю.А.	доц. Праздничкова Н.В.	СамГАУ
20. Исследование свойств съедобной упаковки на основе яблочного сырья с добавлением натуральных пластификаторов - семян чиа (<i>Salvia hispanica</i>) и семян льна (<i>Linum usitatissimum L.</i>)	Елисеева Е.А.	проф. Макарова Н.В.	СамГТУ
21. Потребительские свойства качество пасты томатной	Минина Т.С.	доц. Троц А.П.	СамГАУ
22. Изучение влияния ферментных препаратов на качество пюре из яблочных выжимок	Маслевская П.В.	доц. Чалдаев П.А.	СамГТУ
23. Разработка мобильного приложения для удобного вызова кулинарных технологических карт	Бобров А.А., Степкина Е.В.	доц. Крюкова А.А.	ПГУТИ
24. Очистка сточных вод фермы по выращиванию кроликов	Щербакова А.В.	доц. Степанов А.С.	СамГТУ

СЕКЦИЯ «МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В ЭКОНОМИКЕ»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

Председатель – доцент Борисова С.П.

Секретарь – старший преподаватель Барышева Е.Н.

Заседание состоится 8 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении Самарского университета по адресу:
г. Самара, ул. Академика Павлова, 1, корпус 23, ауд. 302, конт. тел. 334-54-39

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Формирование динамических имитационных дискретных моделей конкурентного взаимодействия между производителями легких самолетов	Зиновьева А.А.	доц. Колычев С.А.	Самарский университет
2.	Замена оборудования с учетом достижений научно-технического прогресса	Файзулин А.У.	доц. Борисова С.П.	Самарский университет
3.	Эконометрические и статистические методы как инструмент анализа сферы образования ПФО	Налимова А.Н.	доц. Трусова А.Ю.	Самарский университет
4.	Эконометрическое моделирование показателей сферы труда в ПФО	Ковальчук Л.В.	доц. Трусова А.Ю.	Самарский университет
5.	Поиск оптимальной стратегии в системе электронных аукционов	Уварова Ю.В.	доц. Монтлевич В.М.	Самарский университет
6.	Разработка учетно-аналитической программы инвестирования средств физических лиц в структурные продукты банка	Ливенцева П.А.	доц. Никишов В.Н.	Самарский университет
7.	Анализ взаимосвязи показателей экономической и транспортной сфер ПФО	Максимова И.С.	ст. преп. Барышева Е.Н	Самарский университет
8.	Совершенствование бизнес-процессов цифровой компании на примере ООО «Слон-медиа»	Ильин Л.С.	доц. Дмитриев Д.С.	Самарский университет
9.	Создание, разработка стратегии развития и продвижение интернет-сообщества коммерческой организации	Антонян А.А.	доц. Сараев А.Л.	Самарский университет
10.	Применение методов теории игр для анализа структуры банковской системы в РФ	Нечволода Е.А.	доц. Кореева Е.Б.	Самарский университет

11. Разработка математической модели на основе теории игр для сектора eGrocery рынка онлайн-торговли	Жаркова О.В.	доц. Кореева Е.Б.	Самарский университет
12. Разработка моделей поведения в деловых играх по распределению ограниченных ресурсов механизмом ADMM для игроков с различными типами поведения	Жидкова Л.С., Клёвина М.В.	доц. Кузнецова О.А.	Самарский университет
13. Технология «Цифровой двойник»: математическая модель и практика внедрения в производство	Канарёв Д.В.	ст. преп. Манукян М.М.	Самарский университет
14. Параметрическая идентификация логистических моделей на основе разностных уравнений	Афанасьева Е.А.	проф. Зотеев В.Е.	СамГТУ
15. Многокритериальное управление с помощью систем линейных регрессий	Саидов Д.М.	доц. Котенко А.П.	СамГТУ
16. Оптимизационное моделирование комбинированных задач логистики	Котенко А.А.	доц. Котенко А.П.	СамГТУ
17. Особенности дифференциальных уравнений в актуальных экономико-математических моделях	Кошель В.С.	доц. Коваленко Т.Д.	Университет «МИР»
18. Использование среднеквадратического отклонения в критериях принятия управленческих решений	Головка А.С.	доц. Коваленко Т.Д.	Университет «МИР»

СЕКЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКОНОМИКИ»

Руководство секцией осуществляет АНО ВО Самарский университет государственного управления «Международный институт рынка»

ПОДСЕКЦИЯ «ПРИКЛАДНЫЕ ВОПРОСЫ ЭКОНОМИКИ»

Председатель – доцент Нестерова С.И.

Секретарь – студентка Меньшова В.К.

Заседание состоится 10 апреля 2020 г. в 13:30 в помещении Университета «МИР» по адресу:

г. Самара, ул. Г.С. Аксакова, д. 21, ауд. 501, конт. тел. 336-95-22

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Образ жизни «Ноль отходов»	Зиберева Е.В.	доц. Целин В.Е.	Самарский университет
2.	Предстоящие вызовы человечеству: безусловный базовый доход	Савельева А.Д.	доц. Целин В.Е.	Самарский университет
3.	Исследование равновесия на телекоммуникационном рынке России в процессе олигополизации	Зиновьева А.А.	проф. Гераськин М.И.	Самарский университет
4.	Основные шаги Самарского университета к модели университета 3.0	Клёвина М.В.	проф. Богатырёв В.Д.	Самарский университет
5.	Привлечение иностранных студентов в российские вузы как стратегия повышения конкурентоспособности российского образования	Уварова Л.А.	PhD Скирко М.О.	Самарский университет
6.	Технология «Цифровой двойник»: российская практика	Канарев Д.В.	доц. Анисимова В.Ю.	Самарский университет
7.	Актуальные проблемы банкротства и пути их решения	Шульгин В.С.	ст. преп. Манукян М.М.	Самарский университет
8.	Самозанятость: проблемы выхода из «Тени»	Попова Ю.О., Серова В.В.	доц. Гусева Н.В.	СФ СамГТУ
9.	Особенности и проблемы рабочего класса в современной России	Атонян Т.А.	доц. Гусева Н.В.	СФ СамГТУ
10.	Зависимость размещения предприятий малого бизнеса от градостроительной ситуации	Берестнева А.Ю.	ст. преп. Орлов Д.Н., ст. преп. Орлова Н.А.	СамГТУ
11.	Математические методы взаимодействия стран в контексте социально-экономического развития	Пирова Д.Ф.	доц. Чеканушкина Е.Н.	СамГТУ

12. Влияние цифровизации экономики на рынок труда	Косилова А.Ф.	доц. Коробейникова Е.В.	СамГТУ
13. Разработка плана повышения экономической эффективности производства в условиях кризиса	Похолок М.Д., Широкова А.В.	доц. Ларкина А.А.	СамГТУ
14. Поведенческая экономика	Гордеева Т.В.	доц. Стефанова Н.А.	ПГУТИ
15. Основные проблемы экономики России: шаг в будущее	Трубин А.С.	доц. Манова М.В.	ТГУ
16. Проблемные вопросы налогообложения доходов физических лиц	Неверова И.Н.	ст. преп. Тарасова О.В.	СамГУПС
17. Налоговое бремя субъектов малого и среднего бизнеса Самарской области	Баркова М.С.	ст. преп. Тарасова О.В.	СамГУПС
18. Выбор стратегии коммерческого предприятия	Сёмкин В.С.	ст. преп. Климентьева С.В.	Самарский университет
19. Анализ конкурентов и их возможных действий	Харчевников Д.О.	ст. преп. Климентьева С.В.	Самарский университет
20. Экономика впечатлений	Сидяева А.А.	ст. преп. Лапа Е.А.	Самарский университет
21. Исследование динамики государственных инвестиций в основной капитал в РФ	Лисименко Е.А.	ст. преп. Вилкова С.Г.	Университет «МИР»
22. Исследование распределения затрат на технологические инвестиции в РФ	Головко А.С.	ст. преп. Вилкова С.Г.	Университет «МИР»
23. Актуальна ли классическая экономическая теория в современной экономике	Юдин В.А.	доц. Сыщикова Т.Л.	Университет «МИР»
24. Сравнительный анализ европейских стран по уровню жизни	Головко А.С.	доц. Погодина Г.В.	Университет «МИР»
25. Влияет ли географическое положение страны на ее богатство и политику	Мельникова В.К.	доц. Погодина Г.В.	Университет «МИР»
26. Можно ли совместить работу и учебу студенту?	Багрянцева Ю.В.	доц. Нестерова С.И.	Университет «МИР»
27. Можно ли прожить на МРОТ?	Кошель В.С.	доц. Нестерова С.И.	Университет «МИР»
28. Проблемы и перспективы развития российской деревни	Литау Е.Е.	доц. Нестерова С.И.	Университет «МИР»

ПОДСЕКЦИЯ «ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО В РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКЕ»

Председатель – доцент Балыкова Л.Н.

Секретарь – доцент Погодина Г.В.

Заседание состоится 7 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении университета «МИР» по адресу:
г. Самара, ул. Г.С. Аксакова, д. 21, ауд. 402, конт. тел. 336-95-22

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Особенности формирования конкурентоспособности предприятий малого и среднего бизнеса	Курбасов М.Г.	доц. Коробейникова Е.В.	СамГТУ
2.	Региональные проблемы малого предпринимательства	Донец М.Р.	доц. Ларкина А.А.	СамГТУ
3.	Роль популяризации малого и среднего предпринимательства в социально-экономическом развитии российских регионов	Щербакова О.Д.	проф. Хмелева Г.А.	СГЭУ
4.	Организация бизнеса в сфере здорового питания	Затонская Ю.Д.	доц. Афанасьева Е.П.	СГЭУ
5.	Экологическое предпринимательство: правовой аспект	Петров М.И.	доц. Развейкина Н.А.	Самарский университет
6.	Муниципальное регулирование потребительского рынка	Ситникова Е.В.	ст. преп. Юкласова А.В.	Самарский университет
7.	Механизм взаимодействия государственно-частного партнерства в системе здравоохранения в Самарской области	Калячкина М.А.	ст. преп. Лаптева Н.В.	Самарский университет
8.	Влияние внутренней среды предприятий железнодорожного транспорта на стратегию клиентоориентированности	Кузнецова А.О.	доц. Веселова Ю.В.	СамГУПС
9.	Клиентоориентированность как одна из главных стратегий логистики ОАО «РЖД»	Стрельникова М.Д.	доц. Веселова Ю.В.	СамГУПС
10.	Стратегия как системный подход к управлению перспективным развитием предприятия	Марковский М.Ю.	доц. Литовченко В.Б.	СамГУПС
11.	Совершенствование инновационной деятельности предприятия	Михайлова Е. Ю., Моисеева Н.Е.	доц. Литовченко В.Б., доц. Додорина И.В.	СамГУПС
12.	Перспективы развития российского туризма	Фролов Д.Д.	ст. преп. Лапа Е.А.	Самарский университет
13.	Значение разработки миссии коммерческой организации	Абдурашитова А.В.	ст. преп. Климентьева С.В.	Самарский университет

14. Потенциал организации и его влияние на разработку стратегии	Демидова Л.В.	ст. преп. Климентьева С.В.	Самарский университет
15. Характеристики экономической эффективности деятельности железнодорожного перевозчика	Меньшова В.К.	доц. Балыкова Л.Н.	Университет «МИР»
16. Особенности деловой активности отечественных представительств иностранных автопроизводителей	Головки А.С.	доц. Балыкова Л.Н.	Университет «МИР»
17. Характеристики эффективности деятельности отечественного автопроизводства	Лисименко Е.А.	доц. Балыкова Л.Н.	Университет «МИР»
18. Современное предпринимательство и марксизм	Яковлев В.А.	доц. Сыщикова Т.Л.	Университет «МИР»

СЕКЦИЯ «ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – доцент Светкина И.А.

Секретарь – доцент Наумова О.А.

Заседание состоится 08 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СГЭУ по адресу:
г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 325, конт. тел. 8-927-200-81-47

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Хакерские атаки как угроза экономической безопасности банка	Делькина Н.И.	доц. Коробейникова Е.В.	СамГТУ
2.	Экономическая безопасность в системе управления персоналом	Щитанов А.Б.	доц. Пантелеева Ю.А.	СамГТУ
3.	Экономическая безопасность внешнеэкономической деятельности предприятия	Жупкина П.В., Старостина К.С.	доц. Пантелеева Ю.А.	СамГТУ
4.	Экономическая безопасность в условиях цифровой экономики	Колесников К.	доц. Поротькин Е.С.	СамГТУ
5.	Экономическая безопасность бизнеса и проблемы управления персоналом	Зобнина Е.А., Трофимова Е.С.	доц. Поротькин Е.С.	СамГТУ
6.	Стратегия обеспечения экономической безопасности предприятия, кадровый аспект	Выров Д.И.	доц. Коробейникова Е.В.	СамГТУ
7.	Влияние МСФО на эффективность системы экономической безопасности предприятия	Софийская А.И.	доц. Коробейникова Е.В.	СамГТУ

8.	Экономическая безопасность предприятия	Томм А.С.	доц. Витевская О.В.	ПГУТИ
9.	Угрозы международной экономической безопасности и их последствия	Масягин И.А.	доц. Витевская О.В.	ПГУТИ
10.	Информационная безопасность интернет-банкинга	Гордеева Т.В.	доц. Стефанова Н.А.	ПГУТИ
11.	Инвестиционные риски криптовалюты	Самаркина А.Е.	доц. Стефанова Н.А.	ПГУТИ
12.	Проблемы обеспечения экономической безопасности ООО «Кристалл»	Бряннов И.С.	доц. Никитина Н.В.	СГЭУ
13.	Оценка экономической безопасности в условиях цифровизации экономики	Дмитриева Е.Е.	доц. Наумова О.А.	СГЭУ
14.	Влияние глобализации на экономическую безопасность Российской Федерации	Дмитриенко К.В.	доц. Светкина И.А.	СГЭУ
15.	Контрафакт как угроза экономической безопасности торговой отрасли	Фаворова Ю.А.	доц. Светкина И.А.	СГЭУ
16.	Цифровая и экономическая безопасность умных городов	Крамаренко К.Е.	доц. Наумова О.А.	СГЭУ
17.	Обязательства компании и управление ими в системе экономической безопасности	Попов Е.Е.	доц. Андреева С.В.	СГЭУ
18.	Влияние цифровизации на экономическую безопасность предприятия	Мельникова А.А.	доц. Никитина Н.В.	СГЭУ
19.	Социальная инженерия как способ финансового мошенничества	Торхова А.А.	доц. Торхова А.Н.	ППИ
20.	Развитие цифровой экономики в России	Калмыкова М.А.	доц. Павлович В.Е.	Университет МИР
21.	Всемирный банк и его роль в инклюзивном экономическом росте	Алипанова В.П.	доц. Кравченко О.В.	Университет МИР
22.	Стратегия экономической безопасности	Асмаковская Д.С.	доц. Баранова В.В.	Университет МИР
23.	Экономическая безопасность в системе национальной безопасности	Бабина Ю.С.	доц. Баранова В.В.	Университет МИР
24.	Оценка угроз в социальной сфере региона	Зими́на С.А.	доц. Кравченко О.В.	Университет МИР
25.	Информационные инструменты обеспечения экономической безопасности предприятия	Охотина П.А.	доц. Волкодаева А.В.	СФ МГПУ

- | | | | |
|--|----------------|----------------------|-----------------------|
| 26. Защиты информационной среды предприятия как инструмент предотвращения угроз негативных воздействий на экономическую безопасность бизнеса | Суйинов Р.Р. | доц. Волкодаева А.В. | СФ МГПУ |
| 27. Инновационный аспект в обеспечении экономической безопасности предприятия | Рохваргер Л.А. | доц. Анисимова В.Ю. | Самарский университет |
| 28. Теневая экономика как основная угроза экономической безопасности государства | Гусева Д.А. | доц. Подборнова Н.С. | Самарский университет |
| 29. Криминализация как основная угроза экономической безопасности российского государства | Степанов Е.В. | доц. Подборнова Е.С. | Самарский университет |

СЕКЦИЯ «ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРОЙ»

Руководство секцией осуществляет АНО ВО Самарский университет государственного управления «Международный институт рынка»

Председатель – доцент Сыщикова Т.Л.

Секретарь – студентка Коголева А.И.

Заседание состоится 7 апреля 2020 г. в 13:00 в помещении Университета «МИР» по адресу:

г. Самара, ул. Г.С. Аксакова, д. 21, ауд. 402, конт. тел. 336-95-22

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Исследования качества воды источника водоснабжения в целях прогнозирования доз реагентов на НФС-1	Ветвинская Е.А.	доц. Быкова П.Г.	СамГТУ
2.	Влияние коэффициента стока на расчетный расход поверхностных сточных вод канализационных очистных сооружений «Перспектив Кирова»	Солдатова В.М.	доц. Гриднева М.А.	СамГТУ
3.	Исследование вопросов диагностики технического состояния трубопроводов с целью снижения аварийности на водопроводных сетях	Крылов А.А.	доц. Зайко В.А.	СамГТУ
4.	Определение расчетного расхода дождевых вод и разработка технологической схемы очистных сооружений «Орлов Овраг»	Федюкин Н.С.	доц. Шувалов М.В.	СамГТУ
5.	Исследования физико-химических и гидравлических свойств фильтрующих материалов в условиях НФС г. Жигулевска	Алонова Е.А.	ст. преп. Дремина Э.В.	СамГТУ

6.	Исследования эффективности работы сооружений НФС-2 в паводковый период при заборе воды из Саратовского водохранилища	Арестова П.А.	доц. Быкова П.Г.	СамГТУ
7.	Исследование барьерной роли сооружений НФС-1 г.о. Самара при заборе воды из Саратовского водохранилища	Даниленко Ю.В.	доц. Быкова П.Г.	СамГТУ
8.	Водоотведение населенного пункта в Большеглушицком районе Самарской области	Тимофеев Н.И.	проф. Кичигин В.И.	СамГТУ
9.	Реконструкция канализационных очистных сооружений п. Мирный	Назарова Т.А.	доц. Чистяков Н.Е.	СамГТУ
10.	Реконструкция канализационных очистных сооружений п. Суходол	Василькин Н.О.	доц. Чистяков Н.Е.	СамГТУ
11.	Очистка поверхностных сточных вод на выпуске Мальцева г.о. Самара	Водопьянов М.К.	доц. Палагин Е.Д.	СамГТУ
12.	Расчет системы подачи и распределения воды $Q = 100\ 000\ \text{м}^3/\text{сут.}$ с оценкой надежности ее работы	Сайфутдинов Р.Р.	доц. Зайко В.А.	СамГТУ
13.	Водоотведение населенного пункта с канализационными очистными сооружениями производительностью 45 тыс. м ³ /сут.	Кашапов Р.И.	ст. преп. Дремина Э.В.	СамГТУ
14.	Очистка сточных вод с исследованиями по прогнозированию изменения свойств фильтрующей загрузки на базе НФС г. Жигулевска	Габдрахманова А.Х.	ст. преп. Дремина Э.В.	СамГТУ
15.	Очистка хозяйственно-бытовых сточных вод в мембранном биореакторе в поселке Абрау-Дюрсо	Куанышкалиев О.Т.	ст. преп. Дремина Э.В.	СамГТУ
16.	Выдел земельных участков из общей долевой собственности (на примере г.о. Самара)	Юлин М.В.	доц. Нестерова С.И.	Университет «МИР»
17.	Роль энергосбережения в повышении эффективности хозяйствующего субъекта	Матвиенко Е.А.	доц. Нестерова С.И.	Университет «МИР»
18.	Развитие транспортной инфраструктуры в г.о. Самара	Мамедова Е.А.	доц. Горбунова О.А.	Университет «МИР»
19.	Развитие коммунального хозяйства в г.о. Самара	Ундалова Е.В.	доц. Кравченко О.В.	Университет «МИР»
20.	Городская среда в восприятии населения современного российского крупного города	Якимчук Н.А.	доц. Чернова Ю.В.	СамГАУ
21.	Оптимизация транспортных потоков в г.о. Самара	Грязнов И.А.	доц. Кудряшова Ю.Н.	СамГАУ

СЕКЦИЯ «МУНИЦИПАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ МЕСТНЫМ РАЗВИТИЕМ»

Руководство секцией осуществляет АНО ВО Самарский университет государственного управления «Международный институт рынка»

Председатель – доцент Карпова Т.П.

Секретарь – студентка Молчанова А.Д.

Заседание состоится 15 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении Университета «МИР» по адресу:

г. Самара, ул. Г.С. Аксакова, д. 21, ауд. 502, конт. тел. 341-44-21

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Разработка модели реновации здания исторической части г.о. Самары	Крайнова О.В.	доц. Родионов В.А	СамГТУ
2.	Разработка инновационного способа формирования маневренного жилищного фонда	Фролов И.А.	доц. Гужова О.А.	СамГТУ
3.	Использование необычных домов в отечественной и зарубежной практике	Иванова А.Н.	доц. Гужова О.А.	СамГТУ
4.	Потенциал вовлеченности российских граждан в социальные практики местного самоуправления	Луганская Д.А.	доц. Чиркунова Е.К.	СГЭУ
5.	Критерии оценки управления комплексным развитием муниципального образования	Краюшкина А.С.	доц. Чиркунова Е.К.	СГЭУ
6.	Актуальные проблемы и перспективы современной сельской молодёжи	Мокшина А.Ю.	ст. преп. Манукян М.М.	Самарский университет
7.	Кадровая политика в органах местного самоуправления (на примере Администрации г.о. Самара)	Корнилова П.В.	ст. преп. Термелева Е.Е	Самарский университет
8.	Управление жилищным коммунальным комплексом в муниципальном образовании	Волков А.И.	ст. преп. Юкласова А.В	Самарский университет
9.	Цифровая экономика как механизм регулирования экономических процессов на муниципальном уровне (на примере г.о. Самара)	Мелконян Д.Г.	ст. преп. Лаптева Н.В.	Самарский университет
10.	Проблема парковочных мест в жилых массивах: проектные показатели и реальность	Яковлев В.А.	доц. Коваленко Т.Д.	Университет «МИР»
11.	Результаты развития Самарской области после проведения чемпионата мира по футболу	Наумова А.А.	доц. Горбунова О.А.	Университет «МИР»

12. Проблемы развития региональной промышленности	Украинская Л.Д.	доц. Горбунова О.А.	Университет «МИР»
13. Благоустройство общественных пространств на территории г.о. Самара в рамках реализации муниципальной программы «Комфортная городская среда»	Каюмова А.Р.	доц. Акри Е.П.	СамГТУ
14. Оптимизация энергетических затрат на водоснабжение малых населенных мест	Шараев Д.А.	доц. Горшкалев П.А.	СамГТУ
15. Проблемы ливневой канализации г. Самара и пути их решения	Булатов В.А.	доц. Сайманова О.Г.	СамГТУ
16. Технико-экономическое сравнение вариантов водоснабжения г.о. Новокуйбышевск	Усков Д.С.	доц. Тараканов Д.И.	СамГТУ
17. Реконструкция сетей водоснабжения с. Натальино Самарской области	Тополова В.В.	доц. Саргсян А.М.	СамГТУ
18. Использование регулирующих резервуаров с целью оптимизации действующих систем подачи и распределения воды	Дрожжина Е.В.	доц. Зайко В.А.	СамГТУ

СЕКЦИЯ «ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И КАДАСТРЫ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – профессор Власов А.Г., зам. председателя – доцент Васильева Д.И.

Секретарь – студентка Чернова К.А.

Заседание состоится 15 апреля 2020 г. в 14:00 в помещении СГЭУ по адресу:

г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 306«Е», конт. тел. 933-87-33, 8-927-200-30-78

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Оценка эффективности мероприятий государственного земельного надзора на территории Самарской области	Яговитова С.С.	доц. Васильева Д.И.	СГЭУ
2.	Использование космоснимков для ландшафтно-экологической оценки территории	Абызова В.А.	доц. Васильева Д.И.	СГЭУ
3.	Использование ГИС-технологий при проведении государственной кадастровой оценки земель сельскохозяйственного назначения	Давыдова Д.Д., Торгунакова Я.Б.	преп. Артемьева Д.Д.	СГЭУ

4.	Использование ГИС-технологий при проведении мониторинга земель	Кандрова А.В.	преп. Артемьева Д.Д.	СГЭУ
5.	Проблемы реконструкции исторических центров городов	Зотова С.В., Матвеева Д.С.	ст. преп. Колпаков А.В.	СГЭУ
6.	Распространённость и интенсивность переработки уступов в отработанных карьерах (на примере карьера на горе Тип-Тяв)	Саламатина Ю.А.	ст. преп. Бухман Л.М.	СамГТУ
7.	Исследование антропогенных форм рельефа с помощью квадрокоптера на Абдулинском карьере мела Оренбургской области	Шаповалов Д.В.	доц. Баранова М.Н.	СамГТУ
8.	Особенности инженерно-геологической обстановки на уступах отработанного карьера (на примере горы Тип-Тяв, г.о. Самара)	Насонов И.А., Чеботаев М.Д.	доц. Баранова М.Н.	СамГТУ
9.	Изучение техногенных нарушений грунтов на территории газодобывающего месторождения (на примере Нового Уренгоя)	Рыбакина Ю.А.	ст. преп. Бухман Л.М.	СамГТУ
10.	Изучение земельных ресурсов Хворостянского района Самарской области	Исаева А.А.	доц. Степанова Е.С.	СГСПУ
11.	Оценка состояния земель Большечерниговского района Самарской области	Таймасова Э.В.	ст. преп. Ибрагимова С.А.	СГСПУ
12.	Оценка влияния разработки полезных ископаемых на состояние земель Самарской области	Васильева А.А.	доц. Степанова Е.С.	СГСПУ
13.	Изучение земельных ресурсов Хворостянского района Самарской области	Исаева А.А.	доц. Степанова Е.С.	СГСПУ
14.	Использование ГИС – технологий при проведении кадастровых работ	Зотова Н.А.	доц. Бочкарев Е.А.	СамГАУ
15.	Оценка возможности картирования сельскохозяйственных угодий с использованием картографических web-серверов	Воронина Т.С.	ст. преп. Казаков М.А.	СамГАУ
16.	Прогнозирование урожайности зерновых культур с помощью вегетационного индекса NOVI	Мещерякова С.В.	доц. Осоргина О.Н.	СамГАУ
17.	Применение ГИС - технологий при составлении проекта организации угодий и севооборотов	Сорокина Ю.А.	доц. Иралиева Ю.С.	СамГАУ

СЕКЦИЯ «ТУРИСТИЧЕСКАЯ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТЬ РЕГИОНОВ РОССИИ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – профессор Алексушин Г.В., зам. председателя – доцент Иванова Н.В.

Секретарь – доцент Устина Н.А.

Заседание состоится 10 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СГЭУ по адресу:

г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 422, конт. тел. 8-927-766-23-48

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Разработка 3D моделей зданий г.о. Самара для создания буклетов туристических маршрутов	Мирошникова П.Д.	доц. Родионов В.А	СамГТУ
2.	Разработка компьютерных моделей сувенирных изделий с тематикой г.о. Самары	Игнатенко Е.О.	доц. Родионов В.А	СамГТУ
3.	Информационная система поддержки путешественника (на территории полуострова Крым)	Семочкина Л.Д.	доц.	СамГТУ
4.	Увеличение туристской привлекательности на курортах СКФО на примере ТРК Архыз	Гречушникова Ю.С.	Камальдинова З.Ф. проф. Литвинов Д.В., проф. Малышева С.Г.	СамГТУ
5.	Создание ТРК на базе села Ширияево в национальном парке Самарская Лука	Гречушникова Ю.С., Бекова А.В., Кожухова К.В.	проф. Литвинов Д.В., проф. Малышева С.Г.	СамГТУ
6.	Концепция формирования туристического кластера в историческом ядре города Самара	Леонова В.А.	проф. Ахмедова Е.А.	СамГТУ
7.	Влияние благоустройства детских игровых пространств в структуре городских парков на туристическую привлекательность региона	Ненашева А.А.	доц. Кузнецова А.А.	СамГТУ
8.	Современные направления развития городских рекреационных зон	Трынина С.В.	доц. Кузнецова А.А.	СамГТУ
9.	Распространённость и интенсивность переработки уступов в отработанных карьерах (на примере карьера на горе Тип-Тяв)	Саламатина Ю.А.	ст. преп. Бухман Л.М.	СамГТУ

10. Исследование антропогенных форм рельефа с помощью квадрокоптера на Абдулинском карьере мела Оренбургской области	Шаповалов Д.В.	доц. Баранова М.Н.	СамГТУ
11. Особенности инженерно-геологической обстановки на уступах отработанного карьера (на примере горы Тип-Тяв, г.о. Самара)	Насонов И.А., Чеботаев М.Д.	ст. преп. Бухман Л.М.	СамГТУ
12. Изучение техногенных нарушений грунтов на территории газодобывающего месторождения (на примере Нового Уренгоя)	Рыбакина Ю.А.	ст. преп. Бухман Л.М.	СамГТУ
13. Роль памятников природы регионального значения в сохранении биологического и ландшафтного разнообразия Самарской области (на примере Алексеевского муниципального района)	Чернышова И.Е.	доц. Ильина В.Н.	СГСПУ
14. Задачи охраны малых и средних рек Самарской области	Пятаева Д.С.	доц. Ильина В.Н.	СГСПУ
15. Развитие инфраструктуры ТРК Архыз с целью увеличения туристического потока	Николаева К.А.	доц. Чиркунова Е.К.	СГЭУ
16. Повышение туристской привлекательности региона на основе развития бренда территории	Исаева М.Н.	канд. экон. наук Иванова Н.В.	СГЭУ
17. Ботанический сад как рекреационный ресурс	Синицына Е.А.	канд. биол. наук Иванова Н.В.	СГЭУ
18. Библиотеки как рекреационные центры	Копылова А.В., Горюшина Ю.В.	канд. ист. наук Устина Н.А.	СГЭУ
19. Туристско-рекреационная оценка горы Лысая	Силкин М.М.	канд. ист. наук Устина Н.А.	СГЭУ
20. Развитие этнографического сельского туризма в Самарском крае	Халиева А.У.	канд. биол. наук Иванова Н.В.	СГЭУ
21. Развитие туристских межрегиональных маршрутов как элемент позиционирования региона на российском рынке на примере проекта «Великий Волжский путь»	Тараканова Е.С.	доц. Логинова И.А.	Самарский университет
22. Механизмы развития внутреннего туризма в регионе (на примере Самарской области)	Зими́на С.А.	доц. Юсупова С.Н.	Университет «МИР»

СЕКЦИЯ «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА И АУДИТА»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – профессор Пискунов В.А., зам. председателя – профессор Корнеева Т.А.

Секретарь – студентка Смирнова О.

Заседание состоится 8 апреля 2020 г. в 12:00 в помещении СГЭУ по адресу:

г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 325, конт. тел. 933-88-05

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Финансовая устойчивость предприятия в инновационной среде	Саломахин К.В.	доц. Заступов А.В.	СГЭУ
2.	Современные системы автоматизации бухгалтерского учета	Федоров Д.С.	доц. Андреева С.В.	СГЭУ
3.	Проблемные аспекты формирования и применения бухгалтерской финансовой отчетности	Карпович А.О.	доц. Андреева С.В.	СГЭУ
4.	Реформирование бухгалтерского учета арендованных основных средств в РФ	Филенко А.Е.	проф. Шатунова Г.А.	СГЭУ
5.	Управленческий учет в компании: состояние и перспективы	Спиридонова Л.А.	доц. Архипова Н.А.	СГЭУ
6.	Актуальные вопросы учета дебиторской и кредиторской задолженности	Тимошенко А.В.	проф. Корнеева Т.А.	СГЭУ
7.	Оценка достоверности отчетности как основная проблема аудита	Стаканова Н.С.	проф. Корнеева Т.А.	СГЭУ
8.	Калькулирование себестоимости в растениеводстве: российский и международный опыт	Смирнова О.	доц. Архипова Н.А.	СГЭУ
9.	Развитие методики оценки рисков в экономическом анализе	Рябова А.А.	доц. Наумова О.А.	СГЭУ
10.	Анализ инновационной активности предприятий Самарской области	Бербасова Л.	доц. Наумова О.А.	СГЭУ
11.	Влияние амортизационной политики на финансовый результат организации	Костригина И.М.	проф. Шатунова Г.А.	СГЭУ
12.	Особенности бухгалтерского и налогового учета операций по формированию корпоративной пенсии	Шарифьянова И.И.	канд. экон. наук Поташева О.Н.	СГЭУ
13.	Управленческий учет в организациях здравоохранения: теоретические основы и практика ведения	Ермошкина А.Ю.	доц. Перстенева Н.П.	СамГМУ
14.	Калькулирование себестоимости медицинских услуг	Приказчикова И.Ю.	доц. Перстенева Н.П.	СамГМУ

15. Профессиональная этика в работе бухгалтера и аудитора	Перекальская И.В.	доц. Зорина С.В.	Самарский университет
16. Кодекс этики внутренних аудиторов: практика применения	Васильева Т.Н.	доц. Самыкина Н.Ю.	Самарский университет
17. Использование профессионального суждения в формировании финансовой отчетности	Макарова Я.О.	доц. Шапатина О.В.	Самарский университет
18. Формирование интегрированной отчетности российскими компаниями: современный этап и перспективы	Косилова А.Ф.	доц. Коробейникова Е.В.	СамГТУ
19. Место бухгалтерского учета в системе экономической безопасности предприятия	Омелькович А.В.	доц. Коробейникова Е.В.	СамГТУ

СЕКЦИЯ «ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО, КАДАСТР, МОНИТОРИНГ И ОЦЕНКА ЗЕМЕЛЬ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – профессор Власов А.Г., зам. председателя – доцент Васильева Д.И.

Секретарь – студентка Чернова К.А.

Заседание состоится 13 апреля 2020 г. в 14:00 в помещении СГЭУ по адресу:

г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 306«Е», конт. тел. 933-87-33, 8-927-200-30-78

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Опасности, обусловленные действием поверхностных вод и ветра (на примере отработанного карьера горы Тип - Тяв)	Белянчиков А.В., Спиридонов А.И.	доц. Васильева Д.И.	СамГТУ
2.	Геоэкологическая оценка территории отработанных карьеров (на примере горы Тип - Тяв г.о. Самара)	Андреева А.В.	ст. преп. Бухман Л.М.	СамГТУ
3.	Геологические условия строительства как важный фактор при планировании использования земель в городе (на примере г.о. Самара)	Булавинцева Е.О.	доц. Васильева Д.И.	СамГТУ
4.	Деформации зданий вблизи котлованов в условиях тесной городской застройки и методы защиты	Васюткина Е.С.	ст. преп. Савинова Е.В.	СамГТУ
5.	Корпоративная культура на рынке недвижимости	Самсонов И.С.	проф. Домнина С.В.	СГЭУ
6.	Кадастровая оценка в системе кадастра недвижимости	Домнин О.В.	проф. Домнина С.В.	СГЭУ

7.	Установление ограничений в зонах с особыми условиями использования территории линейных объектов	Чернова К.А.	преп. Артемьева Д.Д.	СГЭУ
8.	Особенности выявления объектов культурного наследия в Самарской области	Иванов В.А.	ст. преп. Колпаков А.В.	СГЭУ
9.	Изучение почв на территории Южного города	Давыдова Д.А., Аминова Ю.Г.	доц. Васильева Д.И.	СГЭУ
10.	Зональные и интразональные почвы Самарской области	Кировская К.А.	доц. Васильева Д.И.	СГЭУ
11.	Оценка земельных участков под водоемами сельскохозяйственного использования	Воронина О.Е.	доц. Иралиева Ю.С.	СамГАУ
12.	Расчет смыва почвы в севооборотах с применением ГИС-технологий	Киселева А.С.	доц. Лавренникова О.А.	СамГАУ
13.	Разработка проекта адаптивно-ландшафтного землеустройства с использованием результатов мониторинга земель	Авагян А.С.	доц. Лавренникова О.А.	СамГАУ
14.	Технология рекультивации нефтезагрязненных земель на основе использования природного глауконита	Русинов Д.А.	доц. Холопов Ю.А.	СамГУПС

СЕКЦИЯ «БАНКОВСКОЕ ДЕЛО»

Руководство секцией осуществляет АНО ВО Самарский университет государственного управления «Международный институт рынка»

Председатель – доцент Рамзаева Е.П.

Секретарь – студентка Алипанова В.С.

Заседание состоится 15 апреля 2020 г. в 11:00 в помещении Университета «МИР» по адресу:

г. Самара, ул. Г.С. Аксакова, д. 21, ауд. 402, конт. тел. 341-44-21

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Методология оценки клиентоориентированности дистанционного банковского обслуживания	Соловьев А.А.	доц. Павлович В.Е.	Университет «МИР»
2.	Перспективы развития ипотечного кредитования	Хирин В.С., Леонова О.А.	доц. Кравченко О.В.	Университет «МИР»
3.	Анализ кредитования физических лиц на примере Сбербанка	Угарова М.А.	доц. Рамзаева Е.П.	Университет «МИР»

4.	Развитие рынка банковских депозитов	Комарова О.В.	доц. Баранова В.В.	Университет «МИР»
5.	Проблемы и перспективы кредитования бизнеса	Грачева А.Ю.	доц. Баранова В.В.	Университет «МИР»
6.	Банковское финансирование инвестиционных и инновационных проектов	Ахмиров Э.Р.	доц. Кудряшова Ю.Н.	СамГАУ
7.	Проблемы стандартизации процессов в банковском бизнесе	Иванов А.М.	доц. Кудряшова Ю.Н.	СамГАУ
8.	Инновации в банковском деле	Каемов И.В.	доц. Газизьянова Ю.Ю.	СамГАУ
9.	Кредитный скоринг коммерческих банков как метод оценки кредитоспособности заемщика	Куропаткина Е.В.	доц. Лазарева Т.Г.	СамГАУ
10.	Проблемы активизации банковского кредитования реального сектора экономики	Рашкина О.Ю.	доц. Кудряшова Ю.Н.	СамГАУ
11.	Особенности формирования кредитного портфеля в коммерческом банке	Грязнов И.А.	доц. Кудряшова Ю.Н.	СамГАУ
12.	Общие и специфические черты банковских продуктов и банковских услуг	Гончарова А.Н.	доц. Газизьянова Ю.Ю.	СамГАУ
13.	Оценка стоимости банковского бизнеса	Михайлов В.С.	доц. Макушина Т.Н.	СамГАУ
14.	Проблемные активы и механизмы работы с ними	Якимчук Н.А.	доц. Чернова Ю.В.	СамГАУ

СЕКЦИЯ «УПРАВЛЕНИЕ ФИНАНСАМИ (В ОТРАСЛЯХ)»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – канд. экон. наук Трубчанинова Е.А.

Секретарь – ст. преподаватель Щеголева Е.П.

Заседание состоится 8 апреля 2020 г. в 11:00 в помещении СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Молодогвардейская, 194, ауд. 571, конт. тел. 339-14-14; 339-14-82

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Особенности финансовой стратегии предприятия топливно-энергетического комплекса	Шаповалов П.А.	проф. Чиркунова Е.К.	СамГТУ
2.	Подходы к стратегическому управлению затратами предприятия	Рябов М.В.	проф. Чиркунова Е.К.	СамГТУ
3.	Управление ликвидностью и платежеспособностью строительной организации	Белякова А.А.	доц. Барбарская М.Н.	СамГТУ
4.	Совершенствование механизмов финансирования инновационной деятельности	Киселева И.В.	доц. Курносова Е.А.	Самарский университет
5.	Современные стратегии управления активами коммерческого банка	Казакова О.Н.	доц. Подборнова Е.С.	Самарский университет
6.	Разработка методики оценки финансовой устойчивости пенсионного фонда	Макрачева А.В.	доц. Кононова Е.Н.	Самарский университет
7.	Функционирование финансовых механизмов предприятия	Шиганов В.А.	доц. Беланова Н.Н.	СГЭУ
8.	Планирование показателей рентабельности	Мафина Е.Н.	доц. Беланова Н.Н.	СГЭУ
9.	Себестоимость как фактор финансовой результативности предприятий	Коломойцев В.Ю.	доц. Корнилова А.Д.	СГЭУ
10.	Механизмы воздействия на финансовые результаты промышленного предприятия	Алешкова Д.В.	доц. Мантуленко В.В.	СГЭУ
11.	Финансовые условия динамического развития цепочек создания стоимости	Редькина М.В.	проф. Кандрашина Е.А.	СГЭУ
12.	Оценка финансового потенциала организации	Бояршинов И.О.	доц. Мантуленко В.В.	СГЭУ
13.	Управление финансовыми рисками на предприятии	Зюзяева Ю.В.	доц. Вильгута О.Ф.	СамГТУ
14.	Формирование финансовой политики с учетом внешних и внутренних условий функционирования предприятия	Комарова О.А.	доц. Вильгута О.Ф.	СамГТУ

- | | | | |
|--|----------------------------------|---------------------|-------------------|
| 15. Повышение уровня экономического роста компаний за счет управления производственной активностью | Мищенко Д.В. | доц. Вильгута О.Ф. | СамГТУ |
| 16. Проблемы финансирования российских футбольных клубов | Толкачева П.Л. | доц. Горбунова О.А. | Университет «МИР» |
| 17. Финансовое сопровождение реконструкции объектов санаторно-курортного профиля | Куприянова А.Д.,
Бурцева Д.Д. | доц. Ларкина А.А. | СамГТУ |
| 18. Управление финансами в муниципальных дошкольных образовательных учреждениях | Гильванов А.З. | доц. Ларкина А.А. | СамГТУ |

СЕКЦИЯ «ЭКОНОМИКА НЕДВИЖИМОСТИ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – доцент Васильчиков А.В.

Секретарь – доцент Вильгута О.Ф.

Заседание состоится 8 апреля 2020 г. в 11:00 в помещении СамГТУ по адресу:
г. Самара, ул. Молодогвардейская, 194, ауд. 358, конт. тел. 339-14-82

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Проблемы управления муниципальной собственностью	Суздальцева А.С.	доц. Ларкина А.А.	СамГТУ
2.	Рыночная стоимость и принципы оценки недвижимости	Белущенко Е.С., Петрухина Е.А.	доц. Вильгута О.Ф.	СамГТУ
3.	Мониторинг рынка недвижимости и его роль в управлении недвижимостью	Няшкина Е.Н.	доц. Вильгута О.Ф.	СамГТУ
4.	Резервы роста производительности труда в компании	Выров Д.А.	доц. Маслова О.П.	СамГТУ
5.	Подходы к управлению строительством и реконструкцией городских объектов	Илингин А.У.	проф. Чиркунова Е.К.	СамГТУ
6.	Исследование методов управления стоимостью предприятия	Казакова А.М.	доц. Беланова Н.Н.	СамГТУ
7.	Экспертиза объектов недвижимости	Моршина (Трифонова) Е.А.	доц. Беланова Н.Н.	СамГТУ
8.	Влияние структуры затрат и результатов финансово-хозяйственной деятельности на формирование стоимости организации	Альсова Е.М.	доц. Беланова Н.Н.	СамГТУ

9. Повышение эффективности использования городских территорий за счет редевелопмента промышленных зон	Бекова А.В.	ст. преп. Щеголева Е.П.	СамГТУ
10. Развитие инфраструктуры ТРК Архыз с целью увеличения туристического потока	Гречушников Ю.С.	ст. преп. Щеголева Е.П.	СамГТУ
11. Географические предпочтения россиян при выборе недвижимости за рубежом	Бурчинский И.А.	доц. Вильгута О.Ф.	СамГТУ
12. Особенности рынка жилой недвижимости Самарской области	Николаева К.А.	доц. Чиркунова Е.К.	СГЭУ
13. Исследование методов управления стоимостью предприятия	Казакова А.М.	доц. Беланова Н.Н.	СГЭУ
14. Страхование рисков в сфере недвижимости	Алкаева Е.П., Бурмистрова А.В.	доц. Корнилова А.Д.	СГЭУ
15. Привлекательность недвижимости как объект инвестирования	Алексянян Г.А., Носкова Д.И.	доц. Корнилова А.Д.	СГЭУ
16. Факторы ценообразования на рынке аренды жилой недвижимости	Санжапова Е.Р., Моисеева А.Г.	доц. Туктарова Л.Р.	СГЭУ
17. Использование ГИС при проведении анализа рынка первичной недвижимости	Маслова Е.А.	доц. Гнучих Л.А.	Университет «МИР»
18. Оценка рыночной стоимости имущества (на примере квартиры)	Игнатьева А.А.	доц. Нестерова С.И.	Университет «МИР»
19. Анализ спроса и предложения жилой недвижимости в г.о. Самара	Краснова В.Ю.	доц. Гнучих Л.А.	Университет «МИР»
20. Развитие ипотечного кредитования в России	Богданова А.В.	доц. Депутатова Н.А.	Университет «МИР»
21. Счета эскроу: как будет работать новая система покупки жилья	Семёнова Д.С.	доц. Депутатова Н.А.	Университет «МИР»
22. Влияние ипотечного кредитования на региональный рынок жилья	Юдахина В.Ю.	проф. Шаталова Т.Н.	Самарский университет
23. Формы и факторы развития рынков промышленной недвижимости	Казакова А.Н.	проф. Чебыкина М.В.	Самарский университет
24. Развитие строительного кластера региона как фактор развития рынка недвижимости	Шаравина В.В.	доц. Кононова Е.Н	Самарский университет

СЕКЦИЯ «ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГЕОЭКОЛОГИЯ, ГЕОТЕХНИКА И ФУНДАМЕНТОСТРОЕНИЕ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – доцент Мальцев А.В., зам. председателя – доцент Попов Д.В.

Секретарь – старший преподаватель Савинова Е.В.

Заседание состоится 10 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении АСА СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Молодогвардейская, 194, учебный корпус 12, 5 этаж, ауд. 524, конт. тел. 339-14-69, 242-06-97

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Анализ экологического состояния геологических объектов на территории города Самары	Арюков З.Д.	доц. Степанова Е.С.	СГСПУ
2.	Геоэкологическое состояние отработанного карьера на территории Абдулинского месторождения мела в Оренбургской области	Шаповалов Д.В.	доц. Баранова М.Н.	СамГТУ
3.	Расчёт устойчивости стенки буровой скважины	Танкеева А.В., Павлова М.К.	доц. Попов Д.В.	СамГТУ
4.	Методика расчёта армирования компенсационного слоя грунта под подошвой фундаментов котлованного типа	Ачаликов И.Ю.	доц. Попов Д.В.	СамГТУ
5.	Методика исследования зависимости деформаций системы «основание-фундамент» от её параметров с учётом разуплотнения грунта в открытом котловане	Сороколетова Е.В.	доц. Мальцев А.В.	СамГТУ
6.	К вопросу защиты от отрицательного трения свай в просадочных грунтах	Ерисов А.С., Ерисова А.А.	доц. Исаев В.И.	СамГТУ
7.	Особенности проектирования оснований и фундаментов на просадочных грунтах	Силкина Ю.Г.	ст. преп. Савинова Е.В.	СамГТУ
8.	Изучение почвенного покрова Самарской области во время учебной практики	Давыдова Д.А., Аминова Ю.Г.	доц. Власов А.Г.	СГЭУ
9.	Эколого-хозяйственные основы организации использования земель муниципального образования	Александрова А.А.	проф. Сидоров А.А	СГЭУ
10.	Анализ качественного состояния земель с помощью ГИС-технологий	Кандрова А.В.	преп. Артемьева Д.Д.	СГЭУ

- | | | | |
|--|-------------------------------|---------------------|------|
| 11. Влияние геоэкологических факторов на результаты государственной кадастровой оценки | Домнин О.В. | проф. Домнина С.В. | СГЭУ |
| 12. Проблемы захоронения и утилизации твердых бытовых отходов | Анисимкин М.Д.,
Дашко М.А. | доц. Васильева Д.И. | СГЭУ |
| 13. Кадастровые и маркшейдерские работы при разработке руслового карьера | Селямина О.А. | доц. Васильева Д.И. | СГЭУ |

СЕКЦИЯ «МАТЕМАТИКА»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

Председатель – профессор Панов А.Н.

Секретарь – студент Честнов И.

Заседание состоится 16 апреля 2020 г. в 9:45 в помещении Самарского университета по адресу:

г. Самара, ул. Академика Павлова, 1, корп. 22 (механико-математический факультет), ауд. 412, конт. тел. 334-54-38

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Решение плоской краевой задачи нелинейной ползучести методом спектральных представлений	Заремба А.В.	доц. Попов Н.Н.	СамГТУ
2.	Дифференциальные уравнения движения астероидов групп Аполлона и Атона с учетом коррекции начальных данных элементов орбит	Катков Е.Д.	проф. Заусаев А.Ф.	СамГТУ
3.	Оптимизация систем массового обслуживания с различимыми каналами	Котенко А.А.	доц. Котенко А.П.	СамГТУ
4.	Метрика движения по булеану множества вершин графа	Ответчиков К.Е.	доц. Котенко А.П.	СамГТУ
5.	Определяющие идеалы орбитальных многообразий	Данилов С.В.	доц. Севостьянова В.В.	Самарский университет
6.	Ограничение и индуцирование в теории суперхарактеров треугольной группы	Митин В.Д.	проф. Панов А.Н.	Самарский университет
7.	Инвариантная поверхность со сменой устойчивости в динамической модели реакционной системы	Осипчук М.А.	проф. Щепаккина Е.А.	Самарский университет

8. О пространствах Лоренца-Орлича	Страхов С.И.	проф. Асташкин С.В.	Самарский университет
9. Исследование бифуркации в сингулярно возмущенной динамической модели эпидемиологии	Тельнова К.С.	проф. Щепаккина Е.А.	Самарский университет
10. Банаховы пределы	Чубенко Д.М.	проф. Асташкин С.В.	Самарский университет
11. Использование теории вероятностей и математической статистики для атрибуции текстов различных авторов	Шушпанов К.В.	доц. Вержаковская М.А.	ПГУТИ
12. Уравнение теплопроводности для тонкого однородного стержня, изолированного от внешнего пространства	Костин И.А.	доц. Кириченко С.В.	СамГУПС

СЕКЦИЯ «ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА И МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – профессор Радченко В.П.

Секретарь – старший преподаватель Горбунов С.В.

Заседание состоится 16 апреля 2020 г. в 9:00 в помещении СамГТУ по адресу:
г. Самара, ул. Молодогвардейская, 244, корпус 8, ауд. 501, конт. тел. 337-04-43

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Реализация алгоритма Хаффмана оптимального префиксного кодирования алфавита	Фунтиков А.О.	доц. Аронов В.Ю., доц. Вержаковская М.А.	ПГУТИ
2.	Математическое описание физико-химической очистки сточных вод в напорном флотаторе как объекта управления	Варламов Н.А.	доц. Назаров М.А.	СамГТУ
3.	Математическая модель технологического процесса биологической очистки сточных вод в аэротенке как объекта управления	Пушин Д.В.	доц. Назаров М.А.	СамГТУ
4.	Итерационные алгоритмы регуляризации для задач ридж-регрессии	Аверьянов В.А.	проф. Жданов А.И.	СамГТУ
5.	Автоматизированная информационная система выбора автомобилей по методу Парето	Колузанов Р.	доц. Васюков О.Г.	СамГТУ

6. Моделирование напряжённо-деформированного состояния в полом цилиндра после процедуры двустороннего упрочнения	Акинфиева М.М.	проф. Радченко В.П.	СамГТУ
7. Оптимизация сбора железнодорожного состава с заданным временем прибытия в пункт назначения	Беглова Л.А.	доц. Котенко А.П.	СамГТУ
8. Математическая модель и программное обеспечение для исследования напряженно-деформированного состояния поверхностно упрочнённой балки	Глебов В.Е.	доц. Афанасьева О.С.	СамГТУ
9. Математическая модель формирования группы железнодорожных составов	Нушкарёв П.В.	доц. Котенко А.П.	СамГТУ
10. Определение параметров модели ползучести на основе двухэлементной структурной модели среды	Петрова Ж.С.	доц. Небогина Е.В.	СамГТУ
11. Параметрическая идентификация и сравнительный анализ математических моделей производственно-экономических систем Самарской области	Староквашева П.В.	проф. Зотеев В.Е.	СамГТУ
12. Численный метод идентификации параметров нелинейных функциональных зависимостей	Трифонов А.Д.	доц. Романюк М.А.	СамГТУ
13. Исследование случайных полей напряжений при ползучести стохастически неоднородной полуплоскости	Яковлев С.С.	доц. Попов Н.Н.	СамГТУ
14. Исследование бифуркации в сингулярно возмущенной модели нейронной активности	Суханов А.М.	проф. Щепакина Е.А.	Самарский университет
15. Сравнительное исследование алгоритмов оптимального оценивания параметров слабопоглощающего оптического элемента	Шляхова А.К.	доц. Дегтярев А.А.	Самарский университет
16. Исследование гибридной разностной схемы для второй краевой задачи теплопроводности в круге с помощью вычислительных экспериментов	Абрашкина Е.С.	доц. Дегтярев А.А.	Самарский университет
17. Метод молекулярной динамики в механике деформируемого твердого тела	Бронников С.А.	доц. Степанова Л.В.	Самарский университет

СЕКЦИЯ «МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И КОМПЬЮТЕРНЫЙ ИНЖИНИРИНГ»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

Председатель – доцент Степанова Л.В.

Секретарь – студентка Голубева В. А.

Заседание состоится 13 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении Самарского университета по адресу:

г. Самара, ул. Академика Павлова, 1, корпус 22а, ауд. 412, конт. тел. 334-54-41

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Компьютерное моделирование слоистых композиционных материалов с учётом их поведения при технологических испытаниях	Вышкина А.С.	доц. Хардин М.В.	Самарский университет
2.	Математическое моделирование передачи оптического излучения через цепочку микроцилиндров	Савельева А.А.	доц. Козлова Е.С.	Самарский университет
3.	Реализация и исследование методов прогнозирования движения общественного транспорта	Беляев П.И.	доц. Белоусов А.А.	Самарский университет
4.	Исследование методов классификации текстов на естественном языке	Шабанова Ю.В.	доц. Соловьева Я.В.	Самарский университет
5.	Практическое применение алгоритма поиска минимального вершинного покрытия	Усманов Р.И., Габутдинова К.С., Сигаев Л.Л., Тихонова В.В.	доц. Есипов Б.А.	Самарский университет
6.	Решение задачи звездного покрытия графа	Лисецкий И.А., Пермяшкин И.А.	доц. Есипов Б.А.	Самарский университет
7.	Моделирование интеллектуальной системы предоставления услуг потребителю на основе анализа его запросов в социальных сетях	Загребин В.Л.	доц. Камальдинова З.Ф.	СамГТУ
8.	Конечные автоматы, оптимизирующие характеристики систем массового обслуживания	Котенко А.А.	доц. Котенко А.П.	СамГТУ
9.	Автоматизированная система управления обращением с отходами	Сурин Н.А.	доц. Камальдинова З.Ф.	СамГТУ

10. Математическая модель оптимизации маршрутов железнодорожных перевозок	Яруллин Р.Н.	доц. Котенко А.П.	СамГТУ
11. Расчет предварительно-напряженного монолитного перекрытия	Хритина А.Д.	доц. Пищулев А.А.	СамГТУ
12. Моделирование напряженно-деформированного состояния плит безопалубочного формирования с учетом неупругих свойств бетона	Шарайкина Н.А., Сорокина Т.Н.	доц. Алешин А.Н.	СамГТУ
13. Разработка программного обеспечения для моделирования передачи данных через ММО-канала с памятью	Шабалкин А.В.	доц. Коняева О.С.	ПГУТИ
14. Фокусировка лазерного излучения диэлектрическими микроступеньками	Зайцев В.Д.	доц. Стафеев С.С.	Самарский университет
15. Промежуточная асимптотика и автомодельность решения задачи о трещине в среде с поврежденностью	Толокнова Н.В.	доц. Степанова Л.В., ст. преп. Туркова В.А.	Самарский университет
16. Пользовательские процедуры конечно-элементного комплекса SIMULIA Abaqus и их применение в механике разрушения и поврежденности	Бахарев П.В.	доц. Бахарева Ю.Н.	Самарский университет
17. Интерференционно-оптические методы в механике деформируемого твердого тела: цифровая обработка результатов измерений	Усачев А.В.	доц. Бахарева Ю.Н., доц. Степанова Л.В.	Самарский университет
18. Смешанное деформирование элементов конструкций с трещинами: особенности и основные результаты	Голубева В.А.	доц. Степанова Л.В., асп. Миронова Е.А.	Самарский университет
19. Поляризационно-оптические методы: цифровая обработка результатов оптоэлектронных измерений	Фернандез З.П.	доц. Степанова Л.В., асп. Белова О.Н.	Самарский университет
20. Метод механоллюминесценции в задачах механики разрушения: основные возможности	Бахарев Д.В.	доц. Степанова Л.В.,	Самарский университет
21. Методы оптоэлектронных измерений в механике деформируемого твердого тела	Яцкарь М.Г.	доц. Степанова Л.В., асп. Миронова Е.А.	Самарский университет
22. Пользовательские процедуры конечно-элементного комплекса SIMULIA Abaqus и их применение для моделирования новых материалов	Миронов А.В.	доц. Степанова Л.В., асп. Миронова Е.А.	Самарский университет

СЕКЦИЯ «ФИЗИКА»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

ПОДСЕКЦИЯ «ОБЩАЯ И ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ФИЗИКА»

Председатель – профессор Мартыненко А.П.

Секретарь – студентка Звездкина А.А.

Заседание состоится 15 апреля 2020 г. в 14:00 в помещении Самарского университета по адресу:

г. Самара, ул. Академика Павлова, 1, корпус 22а, ауд. 203, конт. тел. 334-54-34

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Разработка оптического фантома биологических тканей для тестирования диагностического флуориметра	Чеботарев А.С.	доц. Гришанов В.Н.	Самарский университет
2.	Исследование свойств фильтрующего материала из вторичного стекла	Паранюшкина Е.Д.	доц. Черносивтов М.Д.	СамГТУ
3.	Зависимость распределения интенсивности света от структуры поля в щели плоского экрана	Фирсова А.А.	ст. преп. Смоляр А.Н.	ПГУТИ
4.	Ферозондовый анализатор ферритовой фазы металлов	Борисенко А.Ю.	ст. преп. Смоляр А.Н.	ПГУТИ
5.	Стенд для изучения свойств магнитных полей	Сулимов Д.Е.	проф. Певчев В.П.	ТГУ
6.	Теория струн. Проблемы изучения теории гиперпространства	Нечаева И.А.	проф. Волков Д.Б.	СамГУПС
7.	Четырехволновое взаимодействие на тепловой нелинейности при наличии обратной связи на сигнальную или объектную волны	Латыпова И.Х.	доц. Акимов А.А.	Самарский университет
8.	Расчет и интерпретация колебательных спектров производных бензимидазола	Блинов В.С., Михайлов В.Н.	доц. Жукова В.А.	Самарский университет
9.	Точное операторное решение двойной модели Джейнса-Каммингса	Евсеев М.М.	проф. Башкиров Е.К.	Самарский университет
10.	Динамика перепутывания кубитов для некоторых нелинейных моделей квантовой электродинамики резонаторов	Захаров Р.К.	проф. Башкиров Е.К.	Самарский университет
11.	Рождение димьюния на современных коллайдерах	Аллахвердиева А.Э.	проф. Салеев В.А.	Самарский университет

12. Уровни энергии ионов мюонного лития, бериллия и бора
в квантовой электродинамике

Смолькина С.А.

проф.
Мартыненко А.П.

Самарский
университет

ПОДСЕКЦИЯ «ФИЗИКА ТВЁРДОГО ТЕЛА»

Председатель – профессор Покоев А.В.

Секретарь – студентка Наумова А.А.

Заседание состоится 8 апреля 2020 г. в 11:00 в помещении Самарского университета по адресу:

г. Самара, ул. Академика Павлова, 1, корпус 22а, ауд. 104, конт. тел. 334-54-36

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Физические аспекты гибки слоистых композиционных материалов магнитно-импульсным полем	Зорин И.А.	доц. Хардин М.В.	Самарский университет
2.	Бета-преобразователи энергии на основе кремния	Анисимов Н.А.	доц. Чепурнов В.И., доц. Долгополов М.В.	Самарский университет
3.	Магнитоэлектрический эффект и параметры тонкой структуры в алюминиевом сплаве Al-Li, состаренном в импульсном магнитном поле	Звездкина А.А.	доц. Осинская Ю.В.	Самарский университет
4.	Влияние режимов работы устройств на основе МДП-структур с фторидами РЗЭ на деградацию их электрофизических характеристик	Кропотов М.С.	доц. Шалимова М.Б.	Самарский университет
5.	Моделирование магнитоэлектрического эффекта в металлических сплавах	Наумова А.А.	проф. Покоев А.В.	Самарский университет
6.	Физико-химические свойства биоматериала на базе пористого кремния	Нурғалиева Д.А.	доц. Латухина Н.В.	Самарский университет
7.	Электрофизические и оптические свойства пористых слоев карбида кремния на кремнии для солнечных элементов	Танеев В.В.	доц. Щербак А.В.	Самарский университет
8.	Моделирование параметров и характеристик фоточувствительных структур на базе пористого кремния	Шишкин И.А.	доц. Латухина Н.В.	Самарский университет
9.	Применение азидного СВС для получения нанопорошковой композиции AlN-SiC	Минеханова А.Ф.	доц. Титова Ю.В.	СамГТУ
10.	Применение нанопорошка AlN марки СВС-Аз для производства литого аломатричного композита	Уварова И.А.	доц. Титова Ю.В.	СамГТУ

11. Получение аломоатричных композитов Al-BN на основе нанопорошка BN марки СВС-Аз	Остроухов Д.В.	доц. Майдан Д.А.	СамГТУ
12. Применение метода азидного СВС для получения нитридно-карбидной композиции Si ₃ N ₄ -TiC	Трушина А.А.	доц. Майдан Д.А.	СамГТУ
13. Разработка легированных аломоатричных композиционных материалов триботехнического назначения	Махонина Ю.В.	доц. Луц А.Р.	СамГТУ
14. Сравнительный анализ теплостойких сталей для авиационных подшипников качения	Кутуков В.А.	доц. Пугачева Т.М.	СамГТУ
15. Исследование металлургического качества стали ШХ15 разных производителей	Волкова А.А.	доц. Пугачева Т.М.	СамГТУ

СЕКЦИЯ «ХИМИЯ»

ПОДСЕКЦИЯ «ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ»

Руководство подсекцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – профессор Климочкин Ю.Н., зам. председателя – доцент Земцова М.Н.

Секретарь – доцент Бормашева К.М.

Заседание состоится 14 апреля 2020 г. в 13:30 в помещении СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Куйбышева, 153, корпус 2, ауд. 27, конг. тел. 332-21-22

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Синтез флуоресцентных производных пиразолов на основе кросс-сопряженных енинонов	Коляда И.А.	доц. Голованов А.А.	ТГУ
2.	Конденсация α-ацетиленовых альдегидов с СН-кислотами	Миленин М.О.	ст. преп. Соков С.А.	ТГУ
3.	Влияние процесса старения полиэтилентерефталата на свойства и возможность вторичного применения	Вишняков И.Р., Курукина В.А.	проф. Чумаченко Н.Г.	СамГТУ
4.	Алкенирование адамантанола-1 вторичными спиртами в присутствии серной кислоты	Шишкина М.С.	доц. Баймуратов М.Р.	СамГТУ
5.	Синтез нерацемических дигидрофуранов на основе альфа-функционализированных кетонов и 1,3-дикарбонильных соединений	Ашаткина М.А.	доц. Резников А.Н.	СамГТУ

6.	Синтез многоатомных спиртов адамантанового ряда	Казакова А.И.	доц. Ивлева Е.А.	СамГТУ
7.	Деароматизация 3-замещённых индолов в реакциях с металлоорганическими реагентами	Тыртыгина С.В.	доц. Осипов Д.В.	СамГТУ
8.	Расчет удельной электропроводности расплавов смесей LiF+NaF изоконцентрационным методом	Никитина А.С.	доц. Лаврентьева О.В.	СамГТУ
9.	Синтез замещенных тиофенов на основе (адамантил-1)бромметилкетона и натрий этенилсульфидов	Анохин Д.А.	доц. Данилин А.А.	Самарский университет
10.	Влияние нуклеофильной активации производных имидазола на направление реакций алкилирования бромкетонами адамантанового ряда	Басанцев А.В.	доц. Данилин А.А.	Самарский университет
11.	Синтез и прогнозирование реакционной способности 1,1'-оксалилдибензотриазола	Антипов С.С.	доц. Зарубин Ю.П.	Самарский университет
12.	Теоретическое исследование конформации цепей различных сополимеров на основе производных стирола и α -метилстирола	Шишин Д.С.	доц. Зарубин Ю.П.	Самарский университет
13.	Синтез сополимеров фторпроизводных стирола и α -метилстирола	Мусиенко В.С.	проф. Пурыгин П.П., асп. Долгин И.С.	Самарский университет
14.	Синтез сополимеров 4-ацетоксистирола и производных α -метилстирола	Лавкина А.А.	проф. Пурыгин П.П., асп. Долгин И.С.	Самарский университет

ПОДСЕКЦИЯ «ОБЩАЯ И НЕОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ»

Руководство подсекцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – профессор Гаркушин И.К.

Секретарь – доцент Фролов Е.И.

Заседание состоится 16 апреля 2020 г. в 14:00 в помещении СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Первомайская, 18, учебный корпус 1, ауд. 340, конт. тел. 8-987-444-79-80

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Получение нитридо-карбидной нанопорошковой композиции AlN-SiC методом азидного СВС	Минеханова А.Ф.	доц. Титова Ю.В.	СамГТУ
2.	Получение алюмоматричных композитов с использованием нанопорошка AlN марки СВС-Аз	Уварова И.А.	доц. Титова Ю.В.	СамГТУ
3.	Применение нанопорошка BN марки СВС-Аз для получения гибридного алюмоматричного композита	Остроухов Д.В.	доц. Майдан Д.А.	СамГТУ
4.	Получение нитридно-карбидной композиции Si ₃ N ₄ -TiC методом азидного СВС	Трушина А.А.	доц. Майдан Д.А.	СамГТУ
5.	Процессы деструкции минералов при обжиге керамических материалов	Упова М.Г.	проф. Чумаченко Н.Г.	СамГТУ
6.	К вопросу о применении высокоглиноземистого шламоподобного сырья в цементных композициях	Косягин Д.В.	проф. Хлыстов А.И.	СамГТУ
7.	Исследование гидравлической активности отходов керамзитового производства	Шмаков Д.Е.	доц. Коннова Л.С.	СамГТУ
8.	Влияние химического состава стекла на его свойства	Беланчук Е.А.	проф. Чумаченко Н.Г.	СамГТУ
9.	Регентное удаление фосфора из сточной воды	Бочков Д.С.	доц. Теплых С.Ю.	СамГТУ
10.	Новые карбоксилатуранилаты – синтез и структура	Митина Д.С.	доц. Пушкин Д.В., асп. Уханов А.С.	Самарский университет
11.	Невалентные взаимодействия в высокополиморфных системах	Пирожков П.А.	доц. Савченков А.В.	Самарский университет
12.	Координационные полиэдры GeC _n в структурах кристаллов	Костромина Ю.Н.	доц. Карасев М.О.	Самарский университет

13. Синтез и строение монохлорацетатауранилата тетраэтиламмония	Шихавцов В.М.	доц. Пушкин Д.В., асп. Уханов А.С.	Самарский университет
14. Умягчение воды комплексным методом для водоподготовки на хозяйственно-бытовые нужды	Ангальшев С.Э., Цейзер В.А.	доц. Негода Л.Л.	СамГТУ
15. Влияние матрицы компакта на интенсивность люминесценции	Юлин А.Д.	доц. Фролов Е.И.	СамГТУ
16. Исследование трёхкомпонентной взаимной системы Na^+ , $\text{Ba}^{2+} \parallel \text{Br}^-$, WO_4^{2-}	Осипов В.Т.	доц. Сухаренко М.А.	СамГТУ
17. Исследование трехкомпонентной системы $\text{NaBr-Na}_2\text{MoO}_4\text{-Na}_2\text{WO}_4$	Радченко А.В.	доц. Сухаренко М.А.	СамГТУ
18. Влияние паяльных флюсов на коррозию радиоплат	Манукян Д.Г.	доц. Давиденко О.В.	СамГТУ
19. Исследования вариантов умягчения воды в условиях НФС г. Отрадного	Петров А.В.	доц. Быкова П.Г.	СамГТУ
20. Методы обеззараживания сточных вод в условиях КОС г. Жигулевска	Сафин И.Н.	проф. Стрелков А.К.	СамГТУ
21. Умягчение воды комплексным методом для водоподготовки на хозяйственно-бытовые нужды	Ангальшев С.Э., Цейзер В.А.	доц. Негода Л.Л.	СамГТУ
22. Динамика извлечения металлов из иловых сульфидных грязей	Алиева А.М., Захарова Д.Е.	доц. Катунина Е.Е., доц. Кривопалова М.А.	СамГМУ
23. Фотонно-вакансионная аппроксимация эффективных ядерных зарядов химических элементов	Аничина А.Д., Белова Е.С.	доц. Яковлев В.М.	СамГУПС

ПОДСЕКЦИЯ «ФИЗИЧЕСКАЯ, АНАЛИТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ И ХРОМАТОГРАФИЯ»

Руководство подсекцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

Председатель – профессор Онучак Л.А.

Секретарь – доцент Капралова Т.С.

Заседание состоится 14 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении Самарского университета по адресу:

г. Самара, ул. Академика Павлова, 1, корпус 22в, ауд. Л-7 конт. тел. 334-54-47

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Определение хлоридов в минеральной воде	Кулакова Т.А.	доц. Мощенская Е.Ю., доц. Стифатов Б.М.	СамГТУ
2.	Определение озона в физиологическом растворе	Наместникова А.Н.	доц. Мощенская Е.Ю., доц. Стифатов Б.М.	СамГТУ
3.	Моделирование диаграмм «состав-температура» и «состав-ток» для системы «алюминий-кремний»	Старостина В.К.	доц. Мощенская Е.Ю., доц. Стифатов Б.М.	СамГТУ
4.	Термодинамика сорбции органических соединений на мезопористых кремнеземах, модифицированных переходными металлами	Виноградов К.Ю.	проф. Буланова А.В.	Самарский университет
5.	Влияние ионных жидкостей на хроматографическое поведение бензимидазолов в условиях ОФ ВЭЖХ	Гриневич О.И.	доц. Шафигулин Р.В.	Самарский университет
6.	Термодинамика сорбции и селективность композиционного сорбента «ионная жидкость - β -циклодекстрин» методом газовой хроматографии	Лукашевич Е.И.	доц. Капралова Т.С.	Самарский университет
7.	Применение микронасадочных колонок с металл-органическими каркасными полимерами в газовой хроматографии	Мартина Ю.В.	доц. Копытин К.А.	Самарский университет
8.	Применение газовой хроматографии для изучения сорбционных свойств сорбента полифенилметилсилоксан-циклодекстрин	Сыресина В.А.	доц. Кураева Ю.Г.	Самарский университет
9.	Кондуктометрия и потенциометрия водноорганических растворов азотистых гетероциклов	Новоселецкая Н.А., Потапова И.А.	доц. Финкельштейн Е.Е.	Самарский университет

10. Кинетика окисления некоторых углеводородных радикалов молекулярным кислородом	Опря А.П.	науч. сотрудник Савченкова А.С., проф. Курбатова С.В.	Самарский университет
11. Определение нитратной, аминной и амидной форм азота в мочевиноформальдегидных удобрениях	Лактюхин К.А.	доц. Редькин Н.А.	Самарский университет
12. Физические методы анализа химического состава травы сорго белозерного	Маркин Д.Н.	доц. Рыжов В.М.	СамГМУ
13. Сравнительный хроматографический анализ фенольных соединений морфологических органов видов рода <i>Mentha</i>	Казакова М.А.	доц. Рыжов В.М.	СамГМУ
14. Выделение биологически активных соединений из надземных органов бархатцев отклоненных сорта «Малыш Гармония»	Андреева Ю.А., Белоусова Д.А., Савельева А.Е.	доц. Рыжов В.М., доц. Куркина А.В.	СамГМУ
15. Хроматографический анализ фенольных соединений листьев мирта обыкновенного	Рамазанова Ж.И.	доц. Куркина А.В., ст. преп. Хусаинова А.И.	СамГМУ
16. Фитохимические аспекты в изучении корней и корневищ лабазника вязолистного	Даниленко А.А.	доц. Шарипова С.Х., асс. Сазанова К.Н.	СамГМУ

СЕКЦИЯ «ХИМИЯ И ТЕХНОЛОГИЯ ЭНЕРГОНАСЫЩЕННЫХ СОЕДИНЕНИЙ И ИЗДЕЛИЙ НА ИХ ОСНОВЕ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – доцент Ерзигов С.А.

Секретарь – старший преподаватель Кожевников Е.А.

Заседание состоится 17 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Первомайская, 1, корпус 7, ауд. 791, конт. тел. 337-08-89

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Исследование и разработка методов экспресс оценки работоспособности взрывчатых веществ на основе анализа акустических колебаний порождаемых взрывом образцов малой массы	Шангин А.С.	проф. Ганигин С.Ю.	СамГТУ
2.	Разработка методики определения параметров ударных волн газового взрыва	Орлов М.А.	проф. Ганигин С.Ю.	СамГТУ

3. Электрический взрыв проводников	Тукмаков М.И.	проф. Ганигин С.Ю.	СамГТУ
4. Оценка безопасности транспортировки взрывоопасных грузов	Ахмедов Н.А.	асп. Гречухин А.В.	СамГТУ
5. Механохимия энергонасыщенных материалов	МаксUTOва Н.К.	доц. Ногачева Э.Р.	СамГТУ
6. Определение параметров разлета осколков при обрушении промышленного объекта взрывным методом	Потапов Н.В.	доц. Сулейманов Р.Р.	СамГТУ
7. Изучение чувствительности октогена к удару в приборе с фильерой	Мощенский М.Ю.	проф. Гидаспов А.А	СамГТУ
8. 3-алкил-5-тринитрометилтетра-золо-[1,5-а]-1,3,5-триазин-7-оны как основа для синтеза новых биологически активных соединений	Михайловская Я.С., Ли К.В., Гудкова З.С.	доц. Заломленков В.А.	СамГТУ
9. Вывод на рынок пестицидного пиротехнического генератора аэрозоля серы ГАС-40 «Дымок»	Амиров Т.Ф.	доц. Пыжов А.М.	СамГТУ
10. Изучение реакции нитрозирования β- и γ-дикарбонильных соединений	Фартдинов Л.Р.	проф. Никитин В.Г.	КНИТУ
11. Синтез и применение солей тетранитробисимидазола	Микрюков Г.К.	доц. Ахтямова З.Г.	КНИТУ
12. Разработка способа получения оксинитробензо-фуроксана	Бадретдинова Л.Р.	доц. Спатлова Л.В.	КНИТУ
13. Синтез солей оксинитробензо-фуроксана	Барсукова А.Д.	доц. Спатлова Л.В..	КНИТУ
14. Разработка способа получения нитробензоди-фуроксана	Хасанова А.Р.	доц. Спатлова Л.В..	КНИТУ
15. Исследования влияния некоторых факторов на процесс получения тринитротриазо-циклогексана	Хлупин Д.М.	доц. Баранова Ю.Б.	КНИТУ
16. Термический распад и горение тринитрофуразано-триазепина	Смирнова А.Д.	проф. Синдицкий В.П.	РХТУ
17. Разработка методики исследования инициирования детонирующего шнура капсулем-детонатором	Прохоров Ю.К.	ст. преп. Кожевников Е.А.	СамГТУ

СЕКЦИЯ «НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО, НЕФТЕПЕРЕРАБОТКА, НЕФТЕХИМИЯ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – канд. хим. наук Овчинников К.А.

Секретарь – старший преподаватель Грибенников О.А.

Заседание состоится 11 апреля 2020 г. в 11:00 в СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Ново-Садовая, 10, корп. 9, ауд. 215, конт. тел. 242-06-97

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Использование ЕСКД и методов проецирования для повышения эффективности решения задач в нефтедобывающей отрасли	Шутько А.В.	доц. Ваулин В.И.	СФ СамГТУ
2.	Расчетная оценка спирального теплообменника и моделирование процесса теплопередачи с учетом эксплуатационных факторов	Лих Д.К.	доц. Альмеев Р.И.	СФ СамГТУ
3.	Прогнозирование динамики нефтедобычи из месторождения	Савкин М.М.	доц. Пономарев В.П.	СамГТУ
4.	Исследование реакций гидрирования/дегидрирования флуорантена и промежуточных продуктов на палладиевом катализаторе	Кондратьева В.Ю.	проф. Веревкин С.П.	СамГТУ
5.	Разработка приемов модифицирования оксида алюминия с целью изменения его кислотных характеристик	Точилин Н.В.	проф. Пимерзин А.А.	СамГТУ
6.	Влияние органических комплексонов на стабильность гетерополианионов Кеггина в растворе и на поверхности оксида алюминия	Соколова А.Е.	проф. Пимерзин А.А.	СамГТУ
7.	Изучение превращения ДБТ, нафталина и хинолина на триметаллических сульфидных Ni(Co)Mo-катализаторах, включающих в свой состав Fe, V, Nb	Юдинцев С.В.	канд. хим. наук Пимерзин А.А.	СамГТУ
8.	Изучение влияния технологических условий на скорость превращения вакуумного газойля в присутствии высокодисперсных суспендированных катализаторов	Докучаев И.С.	проф. Пимерзин А.А.	СамГТУ
9.	Разработка методики импульсной хемосорбции для исследования свойств поверхности гетерогенных катализаторов	Обухова Ю.А.	канд. хим. наук Можаев А.В.	СамГТУ
10.	Разработка композитного носителя для катализаторов процессов гидропереработки нефтяных фракций	Савинов А.А.	канд. хим. наук Пимерзин А.А.	СамГТУ

11. ТЭК в России: проблемы, пути решения и перспективы развития	Тихонов М.А., Булгаков А.М.	доц. Гаврилова М.А.	СамГТУ
12. Исследование реологических свойств водных растворов смесевых ПАВ	Прокофьева А.С., Рафикова Л.Р.	доц. Коновалов В.В.	СамГТУ
13. Разработка углеводородных композиций на основе поверхностно-активных веществ для интенсификации добычи нефти	Вязникова В.В.	ст. преп. Бабицкая К.И.	СамГТУ
14. Методика выбора способа добычи при эксплуатации двух пластов одной скважиной	Трошина О.С.	доц. Баландин Л.Н.	СамГТУ
15. Применение сверхкритического CO ₂ в процессе увеличения нефтеотдачи пластов	Зиганшин Р.Ш.	доц. Хромых Л.Н.	СамГТУ
16. Анализ нормативных документов, регламентирующих работу оборудования под давлением	Григчина В.В.	ст. преп. Иванова Н.И.	СамГТУ
17. Увеличение производительности магистральных нефтепроводов путем выделения асфальтосмолистых составляющих из высоковязкой нефти	Баранникова Ю.В.	доц. Землеруб Л.Е.	СамГТУ
18. Разработка вихревого устройства, увеличивающего производительность трубопроводов и снижающего гидравлические потери	Пехтерев Д.Н., Епишкин Е.А.	д-р техн. наук Тянь В.К.	СамГТУ
19. Инновационная технология заканчивания горизонтальных скважин стеклопластиковыми трубами с последующей многозонной перфорацией	Биктимиркин Е.Ю.	доц. Мозговой Г.С.	СамГТУ
20. Перспективы применения современных эмульсионных составов при глушении скважин	Климанова Д.А.	доц. Мозговой Г.С.	СамГТУ
21. Системная оценка энергетической эффективности технологического комплекса по переработке нефтесодержащих отходов	Кирпиченков С.А.	проф. Плешивцева Ю.Э., доц. Деревянов М.Ю.	СамГТУ
22. Получение сорбента из нефтеотходов	Кондратьева А.А., Потешкина Э.К.	доц. Цветкова И.В.	ТГУ
23. Катализаторы гидрирования непредельных и ароматических углеводородов на основе MCM Ni/Dy и Cu/Dy	Токранов А.А.	проф. Буланова А.В.	Самарский университет
24. Особенности образования полициклических ароматических углеводородов при сгорании жидких топлив	Воробьев П.М.	доц. Савченкова А.С., доц. Колосова Е.А.	Самарский университет

СЕКЦИЯ «АНАЛИТИЧЕСКИЕ И МИКРОФЛЮИДНЫЕ СИСТЕМЫ. НАНОМАТЕРИАЛЫ И НАНОТЕХНОЛОГИИ»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

Председатель – профессор Платонов И.А.

Секретарь – доцент Павлова Л.В.

Заседание состоится 8 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении Самарского университета по адресу:

г. Самара, ул. Московское шоссе, 34, корпус 15, ауд.408, Большой зал Медицентра, конт. тел. 335-18-06

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Синтез наноструктурированного адсорбента TiO_2 и исследование его фотокаталитических свойств	Макаров М.В.	доц. Шафигулин Р.В.	Самарский университет
2.	Получение наночастиц целлюлозы в неводных средах	Афанасьева А.С.	доц. Редькин Н.А.	Самарский университет
3.	Определение влажности лекарственного растительного сырья «Цветки»	Храбрая К.Д.	доц. Браславский В.Б., асп. Жданов Д.А.	СамГМУ
4.	Количественное определение алкалоидов в маклейе сердцевидной	Котова А.А., Жаркова О.В.	асс. Трифонова П.В., проф. Куркин В.А.	СамГМУ
5.	Аналитические аспекты исследования травы и препаратов чистотела большого	Морозкина Я.Ю., Егорова А.С.	асс. Трифонова П.В., проф. Куркин В.А.	СамГМУ
6.	Создание функционального питания на основе субкритических экстрактов ламинарии японской	Пушкарев Г.А., Улитина Л.М.	доц. Павлова Л.В.	Самарский университет
7.	Новые подходы к производству парфюмерно-косметической продукции на основе субкритических экстрактов	Пудовкина С.А.	доц. Павлова Л.В.	Самарский университет
8.	Сорбционные трубки как образцы состава полыни горькой (<i>Artemisiaabsinthium</i>)	Ефремов А.С., Клепова Е.Н.	доц. Павлова Л.В.	Самарский университет
9.	Исследование состава экстрактов чистотела большого на основе субкритической воды методом капиллярного электрофореза	Никитченко А.В.	доц. Павлова Л.В., доц. Никитченко Н.В.	Самарский университет СамГТУ

10. Инновационная технология получения метановодородной смеси пиролизом природного газа	Никольский Г.О., Берещук Е.С.	ст. преп. Парфёнов В.Е., доц. Никитченко Н.В. проф. Платонов И.А.	СамГТУ
11. Разработка хромато-десорбционных систем и их исследование в субкритических условиях при различных температурах элюента	Лабаев М.Ю., Минахметов Р.А., Ефимов Е.Г.	проф. Платонов И.А.	Самарский университет
12. Монолитные композиционные хромато-десорбционные системы для получения постоянных концентраций водорастворимого аналита в водных средах	Брыксин А.С., Минахметов Р.А., Ефимов Е.Г.	проф. Платонов И.А.	Самарский университет
13. Хромато-десорбционные микросистемы для получения газовых смесей ацетона	Аникина М.А.	проф. Платонов И.А.	Самарский университет
14. Исследование хромато-десорбционных систем на основе полимерных сорбентов	Карсункина А.С.	доц. Новикова Е.А.	Самарский университет
15. Получение наночастиц оксида алюминия золь-гель методом	Железнова К.А., Кайль В.И.	доц. Новикова Е.А.	Самарский университет
16. Исследование лечебных грязей	Семиврагова И.	доц. Новикова Е.А.	Гимназия № 1
17. Исследование сорбционных микросистем на основе полимерных сорбентов	Игамова Д.Р., Васкез Минья Мария Эмилия	доц. Новикова Е.А.	Самарский университет
18. Получение Pd-CeO ₂ катализаторов методом СВС	Алексеев А.Е., Аратов В.О., Копенкина А.Д.	доц. Тупикова Е.Н.	Самарский университет
19. Получение палладиевых и платиновых катализаторов, содержащих MoO ₃ , на металлических блочных носителях	Морозов Р.А.	доц. Тупикова Е.Н.	Самарский университет
20. Исследование защитных свойств конверсионных покрытий на стали	Давыдов М.	доц. Тупикова Е.Н.	Гимназия № 1

СЕКЦИЯ «БИОЛОГИЯ»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

ПОДСЕКЦИЯ «ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ПРИРОДЫ»

Председатель – доцент Корчиков Е.С.

Секретарь – доцент Фокина М.Е.

Заседание состоится 15 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении Самарского университета по адресу:

г. Самара, ул. Академика Павлова, 1, корпус 22, ауд. 501, конг. тел. 334-54-43

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Изучение условий произрастания и особенностей выращивания грецкого ореха в Самарской области	Старшинов Д.С.	доц. Корнилова В.А.	СамГАУ
2.	Исследование экологического состояния водоёма в месте отдыха озера «Ладное» города Кинеля Самарской области	Друц В.В.	доц. Гниломёдова Л.П., канд. с.-х. наук Малахова О.А.	СамГАУ
3.	Физико-химический анализ воды, почвы, донного осадка в месте отдыха реки Урал города Уральск республики Казахстан	Сатыбалдиев Т.К.	доц. Гниломёдова Л.П., канд. с.-х. наук Малахова О.А.	СамГАУ
4.	Экологический анализ места купания и отдыха реки Кинель города Кинеля Самарской области	Мартьянов В.Е.	доц. Гниломёдова Л.П., канд. с.-х. наук Малахова О.А.	СамГАУ
5.	Некоторые эколого-биохимические особенности растений - галофитов и кальцефилов	Сарварова Р.Р., Петенова К.А.	проф. Кавеленова Л.М.	Самарский университет

6.	Оценка содержания аскорбиновой кислоты и флавоноидов в плодах семечковых и ягодных культур при выращивании в условиях Самарской области	Андреева И.А.	доц. Корчиков Е.С., руководитель НИИ «Жигулёвские сады» Деменина Л.Г.	Самарский университет
7.	Альгофлора озёр Елшань и Моховое Красносамарского лесного массива	Сергеев Д.В.	доц. Корчиков Е.С.	Самарский университет
8.	Изучение биологической активности лекарственных препаратов после облучения их импульсным магнитным полем	Роденко Н.А.	доц. Васильева Т.И.	Самарский университет
9.	Влияние ледокаина на некоторые морфофизиологические показатели <i>Allium fistulosum</i>	Исаичкин В.А.	доц. Селезнева Е.С.	Самарский университет
10.	Влияние температурного фактора на цитогенетическую активность бензотриазола в <i>Allium</i> -тесте	Грязнова М.О.	доц. Селезнева Е.С.	Самарский университет
11.	Влияние на биохимические показатели проростков и урожайность <i>Fagopyrum esculéntum</i>	Бабушкина К.К.	доц. Васильева Т.И.	Самарский университет
12.	Особенности воздействия пирогенного экологического фактора на растительный покров степей Самарской области	Вартанян Д.О.	доц. Ильина В.Н.	СГСПУ
13.	Роль памятников природы регионального значения в сохранении биологического и ландшафтного разнообразия Самарской области (на примере Алексеевского муниципального района)	Чернышова И.Е.	доц. Ильина В.Н.	СГСПУ
14.	Флористический компонент природных комплексов как показатель их стабильности (на примере озера Осиновского, г.о. Отрадный)	Пузырева А.А.	доц. Ильина В.Н.	СГСПУ
15.	Экологическая оценка степени загрязнения хлорорганическими пестицидами поверхностных вод малых рек Самарской области	Павлов А.Ф.	доц. Родионова Г.Н.	СГСПУ
16.	Состояние ценопопуляций редких видов горы Зеленая Елховского района Самарской области и меры их охраны	Гущин А.А.	доц. Родионова Г.Н.	СГСПУ
17.	Особенности типов стратегии жизни редких астрагалов Высокого Заволжья Самарской области	Требушников Д.А.	доц. Родионова Г.Н.	СГСПУ
18.	Мохообразные горы Кузнецова и её южных окрестностей	Леонтьева С.Н.	доц. Макарова Ю.В.	Самарский университет
19.	Структурные особенности флоры сосудистых растений южных и юго-западных окрестностей горы Кузнецова	Ломова И.Н.	доц. Макарова Ю.В.	Самарский университет

20. Изучение возможности использования гидролизатов пивной дробины для культивирования пропионовокислых бактерий	Бейбулатов С.Ю.	проф. Руденко Е.Ю.	СамГТУ
21. Изучение влияния различных способов модификации на возможность использования пивной дробины для очистки сточных вод от нефти	Тихоненко Т.С.	проф. Руденко Е.Ю.	СамГТУ
22. Съедобная упаковка из отходов переработки яблок	Давыдова Я.В.	проф. Макарова Н.В.	СамГТУ
23. Влияние аккумулирования и усреднения поверхностного стока на качество и естественность их очистки	Альбакасов С.К.	проф. Степанов С.В.	СамГТУ
24. Совершенствование технологий обработки осадков при водоподготовке	Горбачев М.И.	проф. Кичигин В.И.	СамГТУ
25. Очистка дождевого стока с разработкой технологической схемы в условиях г.о. Самара с элементами исследования	Саввон А.В.	доц. Гриднева М.А.	СамГТУ
26. Канализационные очистные сооружения $Q_{сут} = 3000 \text{ м}^3/\text{сут.}$ с вариантами доочистки до норм ПДК водоема	Кузнецова А.А.	проф. Стрелков А.К.	СамГТУ
27. Обратное водоснабжение установки «Каталитический крекинг» с расходом отводимого тепла 72 млн. ккал/ч, расположенной в Самарской области	Шутько В.В.	проф. Атанов Н.А.	СамГТУ
28. Одноступенчатая схема очистки воды для питьевых целей с элементами исследований реагентной ее обработки	Миронова И.С.	доц. Быкова П.Г.	СамГТУ
29. Водоотведение и очистка сточных вод в населенном пункте Саратовской области	Сатвалдыева Э.С.	доц. Гриднева М.А.	СамГТУ
30. Система мониторинга атмосферного воздуха в городских условиях с использованием беспилотного летательного аппарата	Осанов В.А.	доц. Мезенцева Е.М., доц. Коняева О.С.	ПГУТИ
31. Методы сбора тополиного пуха и пути его использования как решение одной из экологических проблем города	Брызгалина И.А.	доц. Афанасьева Е.П., ст. преп. Китаева М.В.	СГЭУ

ПОДСЕКЦИЯ «РАЗЛИЧНЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ»

Председатель – профессор Инюшкин А.Н.

Секретарь – учебный мастер Милюткин В.С.

Заседание состоится 17 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении Самарского университета по адресу:

г. Самара, ул. Академика Павлова, 1, корпус 22б, ауд. 110, конт. тел. 334-54-46

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Определение биологического возраста человека по флуоресценции его кожи	Геворкян С.Г.	доц. Гришанов В.В.	Самарский университет
2.	Роль переднего отдела миндалевидного комплекса мозга на мотивационное поведение и память крыс	Василенко С.В.	доц. Романова И.Д.	Самарский университет
3.	Участие переднего отдела миндалевидного комплекса мозга на пищевое и питьевое поведение крыс	Щадрина Д.О.	доц. Романова И.Д.	Самарский университет
4.	Особенности поведенческих реакций крыс с разными профилями моторного доминирования	Ткаченко Д.А.	проф. Ведясова О.А.	Самарский университет
5.	Препарат гумата калия как диуретик природного типа	Горшков Д.А., Иванов К.А.	доц. Глубокова М.Н., доц. Жданова А.В.	СамГМУ
6.	Особенности электроэнцефалограммы у студентов с разными хронотипами при выполнении умственной нагрузки	Кузнецова Э.Р.	проф. Ведясова О.А.	Самарский университет
7.	Влияние накопительного эффекта и синдрома отмены 1,3-диэтиламина на поведение крыс	Павлова О.Ю.	проф. Инюшкин А.Н.	Самарский университет
8.	Влияние стимулов в среде виртуальной реальности на сердечно-сосудистую систему человека	Мокеев Г.И.	проф. Инюшкин А.Н.	Самарский университет
9.	Морфологическая характеристика костной ткани и костного мозга при моделировании остеорезорбции при овариоэктоми	Скрипачева О.В., Сергеева С.С.	доц. Писарева Е.В., канд. биол. наук Власов М.Ю.	Самарский университет
10.	Распространение онкологических заболеваний мелких домашних животных	Раджабова А.С.	доц. Кудачева Н.А.	СамГАУ

СЕКЦИЯ «МЕДИЦИНА И ФАРМАЦИЯ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Председатели – профессор Куркин В.А., профессор Петрухина И.К.

Секретарь – ассистент Афанасьева П.В.

Заседание состоится 16 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СамГМУ по адресу:

г. Самара, ул. Гагарина, 18, учебно-теоретический корпус 2, 4-й этаж левого крыла, кафедра фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии, конт. тел. 260-33-59

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Рост хлореллы в зависимости от содержания и условий среды	Раджабова А.С.	доц. Петряков В.В.	СамГАУ
2.	Изучение влияния эритромицина на рост бактерий рода <i>Bacillus</i> , входящих в состав активного ила	Змиенко И.Н., Закиева Я.М.	доц. Машенко З.Е.	СамГТУ
3.	Флуоресцентная диагностика глаза и кожи	Плешаков Г.А., Хаммари Хуссем	доц. Гришанов В.Н., проф. Малов И.В.	Самарский университет, СамГМУ
4.	Синтез ряда эфиров салициловой кислоты и их биологическая активность	Бондарева Н.А.	проф. Пурыгин П.П.	Самарский университет
5.	Парофазный газохроматографический анализ летучих компонентов лекарственного растения «монарда дудчатая»	Горбунова А.Е.	проф. Онучак Л.А.	Самарский университет
6.	Определение биологической активности лекарственных препаратов в Фурье-спектрах растений	Власов А.А.	доц. Жукова В.А.	Самарский университет
7.	Содержание суммы флавоноидов в сырье растений рода Боярышник	Волкова Н.А., Кретова А.А.	проф. Куркин В.А., доц. Правдивцева О.Е.	СамГМУ
8.	Перспектива использования в медицинской и фармацевтической практике представителей рода <i>Acer</i>	Филиппова О.С.	доц. Рыжов В.М.	СамГМУ
9.	Определение ресвератрола в различных объектах и субстанциях	Князев Д.А.	асс. Трифонова П.В., доц. Стеняева В.В., проф. Куркин В.А.	СамГМУ
10.	Определение влажности лекарственного растительного сырья «Плоды»	Поздеева А.П.	доц. Браславский В.Б., асп. Жданов Д.А.	СамГМУ

11. Гальваническое разделение цепей	Чепелева Т.В.	проф. Певчев В.П.	ТГУ
12. Спиртовая экстракция компонентов гуминовых веществ пелоидов	Петрова А.О., Каренских Я.Д.	доц. Катунина Е.Е., проф. Аввакумова Н.П.	СамГМУ
13. Хемиллюминесцентные характеристики препарата гумусовых кислот пелоидов	Энгель М.А., Горшков Д.А.	доц. Жданова А.В., доц. Глубокова М.Н.	СамГМУ
14. ВЭЖХ как метод идентификации компонентов гуминовых кислот пелоидов	Гридаева А.С., Лунёва Е.В.	проф. Аввакумова Н.П., доц. Кривопалова М.А.	СамГМУ

СЕКЦИЯ «ЭКОЛОГИЯ И БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

ПОДСЕКЦИЯ «ЭКОЛОГИЯ»

Председатель – профессор Сидоров А.А., зам. председателя – доцент Фирулина И.И.

Секретарь – делопроизводитель кафедры Карташова А. В.

Заседание состоится 15 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СГЭУ по адресу:

г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 2 поточная, конг. тел. 933-88-09

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Эколого-экономический учет в России	Вергун Е.С.	доц. Фоменко Е.В.	СГСПУ
2.	Влияние стихийных бедствий на глобальную экономику	Косенко Я.С.	доц. Фоменко Е.В.	СГСПУ
3.	Абсорбер для поглощения газов и аэрозолей	Шаяхметова Л.Ш.	доц. Сингеев С.А.	СФ СамГТУ
4.	Изменение работоспособности собак для слабовидящих при применении антиоксиданта	Раджабова А.С.	проф. Молянова Г.В.	СамГАУ
5.	Памятники природы регионального значения Самарской области как базовые территории экологического каркаса	Первушкина Д.А.	доц. Ильина В.Н.	СГСПУ
6.	Экологическая роль памятников природы регионального значения в черте агломераций (на примере г.о. Тольятти и г.о. Самара)	Замалдинова А.К.	доц. Ильина В.Н.	СГСПУ
7.	Ликвидация аварийных разливов нефти на грунте	Бердникова Т.В.	доц. Чуркина А.Ю.	СамГТУ
8.	Ликвидация аварийных разливов нефти на водной поверхности	Разгоняева Е.А.	доц. Чуркина А.Ю.	СамГТУ
9.	Мембранные технологии очистки конденсатов сланцепереработки	Филиппова Ю.М.	доц. Копнина А.Ю.	СамГТУ

10.	Исследование возможности использования подсолнечной лузги для очистки сточных вод от нефти	Мышова К.А.	проф. Руденко Е.Ю.	СамГТУ
11.	Изучение влияния химической активации на возможность использования пивной дробины для очистки сточных вод от нефти	Тагиева Н.Э.	проф. Руденко Е.Ю.	СамГТУ
12.	Влияние тяжелых металлов на Фурье - спектры растений: модельный эксперимент	Клычкова О.А.	доц. Жукова В.А.	Самарский университет
13.	Повешение энергетической эффективности работы трубчатой печи	Подлесова А.В.	доц. Филиппов В.В.	СамГТУ
14.	Снижение токсического воздействия смазочно-охлаждающих жидкостей в условиях Самарской области	Ганин А.И.	проф. Васильев А.В.	СамГТУ
15.	Исследования методов очистки поверхностных сточных вод	Кушнер (Смазнова) А.С.	проф. Кичигин В.И.	СамГТУ
16.	Разработка технологической схемы регулирования и очистки поверхностного стока для предприятий первой группы	Русяев О.П.	доц. Палагин Е.Д.	СамГТУ
17.	Разработка технологической схемы очистки поверхностного стока для предприятий второй группы	Кузнецов И.С.	доц. Палагин Е.Д.	СамГТУ
18.	Очистка сточных вод Самарского жиркомбината	Александров М.С.	проф. Степанов С.В.	СамГТУ
19.	Доочистка поверхностных сточных вод от нефтепродуктов фильтрованием и сорбцией	Юдин А.А.	проф. Степанов С.В.	СамГТУ
20.	Разработка технологий канализования поселений с применением концепции «Зеленый город»	Мокеев В.А.	доц. Шувалов М.В.	СамГТУ
21.	Права человека на экологически безопасный вариант жизни	Лазарев Е.М.	проф. Лазарева Н.В.	СГЭУ
22.	Пути улучшения экологического состояния реки Волга как фактор профилактики заболеваний человека	Константинова А.В.	проф. Лазарева Н.В.	СГЭУ
23.	Оценка экологических факторов выгонки тюльпанов в тепличных условиях	Ларичева Д. А.	проф. Сидоров А.А.	СГЭУ
24.	Эколого-хозяйственные основы организации использования земель в муниципальном районе	Александрова А.С.	проф. Сидоров А.А.	СГЭУ
25.	Влияние электронной техники на организм человека	Кожевникова А.В.	проф. Дягилев А.В.	СГЭУ

26. Экологический мониторинг на Ново-Киевском месторождении Безенчукского района Самарской области	Костин П.К.	доц. Фирулина И.И.	СГЭУ
27. Озеленение и благоустройство территории нефтеперерабатывающего завода в г. Новокуйбышевск с целью улучшения экологической ситуации	Ненашева Т.И.	доц. Фирулина И.И.	СГЭУ
28. Развитие экологического учета и отчетности в России	Гуменюк А.С., Захарова А.Н.	доц. Андреева С.В.	СГЭУ
29. Экологические затрат компании и оценка их эффективности	Лянгер Е.Д., Смирнова К.А.	доц. Андреева С.В.	СГЭУ
30. Внедрение системы сбора тополиного пуха и дальнейшее его использование	Брызгалина И.А.	ст. преп. Китаева М.В.	СГЭУ
31. Экологические проблемы городского транспорта и пути их решения	Поздышева Т.С.	доц. Холопов Ю.А.	СамГУПС
32. Прогнозирование экологической обстановки с помощью средств имитационного моделирования	Елуферьева Ю.С.	проф. Лиманова Н.И.	ПГУТИ

ПОДСЕКЦИЯ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Председатель – профессор Лазарева Н.В., зам. председателя – профессор Дягилев А.В.

Секретарь – делопроизводитель кафедры Карташова А.В.

Заседание состоится 14 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СГЭУ по адресу:

г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 2 поточная, конг. тел. 933-88-09

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Рецептура питательных сред для энтеробактерий	Раджабова А.С.	доц. Ермаков В.В.	СамГАУ
2.	Обеспечение безопасности участников дорожного движения	Криворученко А.Е.	доц. Батищева О.М.	СамГТУ
3.	Обеспечение безопасности детей-пассажиров автотранспортных средств	Абакумова В.А.	доц. Папшев В.А.	СамГТУ
4.	Поверочный расчет коллекторов поверхностного стока Самарского склона с очисткой на очистных сооружениях «Проспект Кирова»	Мараховская Е.И.	проф. Стрелков А.К.	СамГТУ
5.	Исследование частотного спектра танцев и их резонансного воздействия на организм человека	Рыбакова Е.П., Петряхина К.А.	ст. преп. Янковская Т.В.	СамГТУ

6.	Анализ целесообразности утилизации отработанных масляных фильтров автомобилей	Янкович С.С.	доц. Савельев В.В.	СГЭУ
7.	Медико-правовые аспекты в спортивном праве	Лазарев Е.М.	проф. Лазарева Н.В.	СГЭУ
8.	Роль рационального питания на здоровье населения	Гражданкин Д.	проф. Лазарева Н.В.	СГЭУ
9.	Как выжить при захвате террористов?	Соколова Е.В.	проф. Дягилев А.В.	СГЭУ
10.	Автономное выживание в экстремальных условиях	Ледяева Е.Е.	проф. Дягилев А.В.	СГЭУ
11.	Экологическая безопасность в России и пути ее улучшения	Ильинова Ю.	проф. Сидоров А.А.	СГЭУ
12.	Экологическая безопасность запуска ракетно-космических систем	Валеев Р.	проф. Сидоров А.А.	СГЭУ
13.	Роль зеленых насаждений в экологическом благополучии урботерриторий	Сочилова А.	доц. Фирулина И.И.	СГЭУ
14.	Качество питьевой воды и здоровье населения села Приволжье Самарской области	Тумановская Е.О., Сарымова А.А.	доц. Фирулина И.И.	СГЭУ
15.	Проблемы и решения: пожарная безопасность образовательных учреждений	Трынова О.О.	доц. Данилина Н.Е.	ТГУ
16.	Методы очистки сточных вод от примесей меди в организации энергетического машиностроения на примере ООО «Тольяттинский Трансформатор»	Чивелева М.Д.	проф. Горина Л.Н.	ТГУ
17.	Исследование актуальных проблем эвакуации людей в учреждениях высшего образования и повышение её эффективности	Грибанова С.И., Кипкаева А.В.	доц. Рашоян И.И.	ТГУ
18.	Разработка системы управления охраной труда на основе процессного подхода и технологии структурного анализа и проектирования SADT «Structured Analysis and Design Technique» и методологии функционального моделирования IDEF0	Сатубалиева А.Е.	доц. Филимонов В.А.	ТГУ
19.	Стратегия «нулевого травматизма» VisionZero, аспекты внедрения	Ежов Н.Д.	ст. преп. Валиуллина О.Е.	СамГУПС

СЕКЦИЯ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ТЕХНОСФЕРЕ»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

Председатель – доцент Шакиров Ф.М., зам. председателя – доцент Варфоломеева В.В.

Секретарь – инженер Перцович Е.С.

Заседание состоится 17 апреля 2020 г. в 11:00 в помещении Самарского университета по адресу:

г. Самара, ул. Гая 43, корп. 14, ауд. 402, конт. тел. 267-46-86

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Информатизация человеческого организма	Зиновьева А.А.	доц. Целин В.Е.	Самарский университет
2.	Тренды охраны труда в России	Карелина Д.С.	PhD Скирко М.О.	Самарский университет
3.	Сравнительный анализ экологических проблем Самарской и Амурской областей	Ерёмина Е.В.	доц. Ващук С.П.	Самарский университет
4.	Психологические особенности условий труда космонавтов	Ефименко Д.В.	доц. Ващук С.П.	Самарский университет
5.	Особенности в организации освещённости складских помещений для оптимизации грузовых потоков	Гейчук А.М.	доц. Варфоломеева В.В.	Самарский университет
6.	Математическая модель дифференциации видов грузов по требованиям к освещённости	Кринцюс К.В.	доц. Варфоломеева В.В.	Самарский университет
7.	Информационная система прогнозирования рисков дорожно-транспортных происшествий	Сидорова Е.В.	доц. Терентьев А.В.	Самарский университет
8.	Разработка метода эргономической оценки рабочего места экипажа летательного аппарата	Новиков Д.А.	доц. Зотин Н.А.	Самарский университет
9.	Исследование состояния пожарной безопасности здания	Дёмин Д.Д., Ананских А.С., Бектимеров И.Д.	доц. Шакиров Ф.М.	Самарский университет
10.	Рациональное использование природных ресурсов и отходов для обеспечения качественного состояния среды обитания	Кортунова О.В., Чумакова М.С.	доц. Свицерский О.А.	Самарский университет

11. Энергетические напитки - вред или польза для организма человека	Сачук Д.В., Агзамова А.С.	доц. Свицерский О.А.	Самарский университет
12. Санитарно-эпидемиологические исследования, направленные на предупреждение распространения паразитарных заболеваний	Моргунова А.В.	ст. преп. Киселева О.Н.	РЕАВИЗ
13. Очистка сточных вод мясокомбинатов с применением ферратов	Булатов Ш.Д.	доц. Солкина О.С.	СамГТУ
14. Применение гидрофобного песка в гидротехнических сооружениях	Глазков А.А., Пиганов А.С., Соболевский Г.А.	доц. Михасек А.А.	СамГТУ
15. Сравнительный анализ рекомендаций по установке пьезометров в гидротехнических сооружениях	Бекин И.Н.	доц. Михасек А.А.	СамГТУ
16. Разработка инженерно-технических решений по обеспечению пожарной безопасности в учебном корпусе университета на основе оценки пожарного риска	Сухоруков И.В.	доц. Башарина И.А.	СамГТУ
17. Дроны в системе управления техносферной безопасностью	Панюков И.Д., Лугинин И.О.	доц. Бобровский С.М.	ТГУ
18. Аудитор - не инквизитор!	Галкин А.О.	доц. Данилина Н.Е.	ТГУ
19. Актуальные проблемы электробезопасности на производстве	Дмитриченко А.Н.	доц. Данилина Н.Е.	ТГУ
20. Процессная модель разработки и внедрение системы управления охраной труда в организации	Файзуллина А.Р.	доц. Филимонов В.А.	ТГУ
21. Практическая реализация процедуры оценки риска на объектах газового комплекса на примере ООО «Трансгаз Самара»	Ищук Д.В.	проф. Горина Л.Н.	ТГУ
22. Культура безопасности и методы её развития	Давыдова Е.Ю.	доц. Бобровский С.М.	ТГУ
23. Оценка и расчёт рисков в лаборатории химического анализа	Фидурина А.А.	доц. Бобровский С.М.	ТГУ
24. Выживание в экстремальных ситуациях: аспекты подготовки обучающихся в рамках изучения дисциплины БЖД	Хохрин А.С.	ст. преп. Валиуллина О.Е.	СамГУПС

СЕКЦИЯ «ПРОБЛЕМЫ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – доцент Гусакова Е.П, зам. председателя – доцент Щуцкая А.В.

Секретарь – студентка Прокофьева А.А.

Заседание состоится 16 апреля 2020 г. в 12:00 в помещении СГЭУ по адресу:

г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 218«Е», конт. тел. 933-89-01

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Разработка универсальной самоходной платформы на базе мотоблока «НЕВА» для мелко-деляночного селекционного производства	Тарасенко Е.В.	доц. Артамонов Е.И.	СамГАУ
2.	Разработка централизованной системы смазки труднодоступных мест современных тракторов	Гаврилин П.П.	доц. Приказчиков М.С.	СамГАУ
3.	Хозяйственное значение лесов Республики Кыргызстан	Сабырова А.С.	проф. Троц В.Б.	СамГАУ
4.	Современное состояние сельского хозяйства Республики Кыргызстан	Касымов С.К.	проф. Троц В.Б.	СамГАУ
5.	Особенности лесного фонда Кинельского лесничества	Ганин К.Е.	проф. Троц В.Б.	СамГАУ
6.	Дуб черешчатый в лесах Шенталинского лесничества	Козлова М.Н.	проф. Троц В.Б.	СамГАУ
7.	Сравнительный анализ качества древесины сосен, выращенных в различных климатических зонах	Кондрашова Ю.А.	доц. Рабочев А.Л.	СамГАУ
8.	Экологическая роль пойменных лесов реки Большой Кинель	Казаков Н.Д.	доц. Рабочев А.Л.	СамГАУ
9.	Влияние загрязнения окружающей среды на животный мир Западного Казахстана	Спрыгина О.Д.	доц. Рабочев А.Л.	СамГАУ
10.	Влияние качества желудей дуба черешчатого на выращивание посадочного материала в питомнике Кинельского лесничества	Царев О.Ю.	доц. Крылова А.А.	СамГАУ
11.	Влияние качества семян березы повислой на выращивание посадочного материала на питомнике Рачейского лесничества	Фабричнова А.В.	доц. Крылова А.А.	СамГАУ
12.	Влияние качества семян ясеня зеленого на выращивание посадочного материала на питомнике Кинельского лесничества	Михайлов А.В.	доц. Крылова А.А.	СамГАУ
13.	Охотничьи ресурсы Самарской области и пути их улучшения	Чикишев Л.А.	доц. Крылова А.А.	СамГАУ

14. Формирование агроценозов ячменя при применении современных удобрений с микроэлементами в условиях лесостепи Среднего Поволжья	Безгинова А.А.	доц. Кожевникова О.П.	СамГАУ
15. Разработка ультразвукового эхоостеометра для усовершенствования диагностики при нарушениях минерального обмена и физиологического состояния животных	Орлов М.М.	проф. Савинков А.В.	СамГАУ
16. Изучение свойств нового гетероциклического соединения для профилактики и лечения гипоксических состояний животных	Портнова К.А.	проф. Савинков А.В.	СамГАУ
17. Экономические факторы развития предприятий пищевой промышленности	Фролова А.К.	доц. Щуцкая А.В.	СГЭУ
18. Пути укрепления финансового состояния предприятий пищевой промышленности	Прокофьева А.А.	доц. Щуцкая А.В.	СГЭУ
19. Анализ использования финансовых ресурсов в АО «Тольяттимолоко»	Шарипова А.А.	доц. Малина А.Б.	СГЭУ
20. Перспективы развития рынка твердой пшеницы Российской Федерации	Майснер К.А.	ст. преп. Китаева М.В.	СГЭУ
21. Маркетинговая деятельность ООО «Нестле Россия»	Купцова С.С.	доц. Гусакова Е.П.	СГЭУ
22. Товарная политика ООО «Фирма Лиронас» и пути ее совершенствования	Ильгеева А.А.	доц. Гусакова Е.П.	СГЭУ
23. Оценка эффективности использования государственных субсидий сельскохозяйственной организацией	Вараница Т.А.	доц. Андреева С.В.	СГЭУ
24. Поликомпонентный сорбент для рекультивации нефтезагрязненных почв	Русинов Д.А.	доц. Холопов Ю.А.	СамГУПС

СЕКЦИЯ «ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ И ПРИКЛАДНАЯ МЕХАНИКА»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

ПОДСЕКЦИЯ «ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА»

Председатель – профессор Асланов В.С.

Секретарь – аспирант Пикалов Р.С.

Заседание состоится 10 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении Самарского университета по адресу:

г. Самара, ул. Московское шоссе, 34, корпус 5, ауд. 516, конт. тел. 267-45-98 (99)

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Закономерности движения вала в процессе совмещения цилиндрических деталей	Краснянская А.Ю.	доц. Черняховская Л.Б.	СамГТУ
2.	Сравнительный анализ движения астероида Апофис на основе решения различных дифференциальных уравнений	Маркова К.Ю.	проф. Заусаев А. Ф.	СамГТУ
3.	Удаление космического мусора с помощью электромагнитного индуктора	Патель И.К.	проф. Асланов В.С.	Самарский университет
4.	Доставка возвращаемого контейнера с поверхности Фобоса с использованием электростатических сил	Андриевская Д.С.	проф. Асланов В.С.	Самарский университет
5.	Математическое моделирование динамики гиростата с внутренней диссипацией	Лебедев Ю.В., Бузуев А.С.	доц. Дорошин А.В.	Самарский университет
6.	Моделирование движения спутника-гиростата при действии магнитных моментов	Сироткина М.И.	доц. Дорошин А.В.	Самарский университет
7.	Динамика мягкой посадки возвращаемой первой ступени	Апарин М.П.	доц. Юдинцев В.В.	Самарский университет
8.	Влияние расположения точки крепления троса на динамику связки буксир - космический мусор	Файзуллин Л.Ф.	асс. Пикалов Р.С.	Самарский университет
9.	Динамика тросовой связки буксир - космический мусор на этапах захвата и сближения	Еникеева А.А.	асс. Пикалов Р.С.	Самарский университет

10. Моделирование колебаний ротора в симметричных неравноупругих опорах в случае статического и динамического дисбаланса и внешнего периодического воздействия	Ефремова Е.С.	ст. преп. Мустафаев Ю.К.	СамГУПС
11. Разработка математической модели продольной динамики наливного поезда в переходных режимах	Кривохижин И.С.	ст. преп. Мустафаев Ю.К.	СамГУПС
12. Оценка влияния массы буксового узла ротора на подвижном основании на величину динамических реакций опор	Сенилов М.В.	доц. Свечников А.А.	СамГУПС
13. Оптимальное управление легким вертолетом при полете с огибанием рельефа местности	Балабекян А.Ю.	доц. Сизов Д.А.	СФ СамГТУ
14. Оптимизация кинематики органов управления легким соосным вертолетом	Макаров А.А.	доц. Сизов Д.А.	СФ СамГТУ

ПОДСЕКЦИЯ «МЕХАНИКА ЖИДКОСТИ И ГАЗА»

Председатель – профессор Шахов В.Г.

Секретарь – доцент Фролов В.А.

Заседание состоится 13 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении Самарского университета по адресу:
г. Самара, ул. Московское шоссе, 34, корпус 10, ауд. 110, конт. тел. 267-46-55

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Расчёт методом Тарга-Швеца течения наножидкости в критической точке на растягиваемой поверхности	Андриевская Д.С.	проф. Шахов В.Г.	Самарский университет
2.	Исследование интерференции фюзеляжа круглого поперечного сечения и трапециевидного крыла	Падорин А.В., Рахманов Р.Б., Адилов М.М., Аксёнов К.В.	доц. Фролов В.А.	Самарский университет
3.	Исследование дополнительного сопротивления фюзеляжа из-за отогнутой хвостовой части	Папоян А.В.	доц. Фролов В.А.	Самарский университет
4.	Оптимизация конструкции кабины высокоскоростного наземного транспорта по лобовой силе сопротивления в Flow Simulation	Киселев А.Д.	проф. Балалаев А.Н.	СамГУПС
5.	Экспериментальное исследование интерференции боковых ускорителей, расположенных в вертикальной плоскости симметрии, и корпуса модели ракеты-носителя	Новикова А.А.	доц. Фролов В.А.	Самарский университет

6. Экспериментальное исследование аэродинамических характеристик моделей ракет X-компоновки с кольцевым крылом
 Сергеев Н.А., доц. Фролов В.А. Самарский университет
 Соболев Н.А.

**ПОДСЕКЦИЯ «ДИНАМИКА И ПРОЧНОСТЬ МАШИН И СООРУЖЕНИЙ,
МЕХАНИКА ДЕФОРМИРУЕМОГО ТВЁРДОГО ТЕЛА»**

Председатель – профессор Перов С.Н.

Секретарь – старший преподаватель Чернякин С.А.

Заседание состоится 15 апреля 2020 г. в 13:30 в помещении Самарского университета по адресу:

г. Самара, ул. Московское шоссе, 34, корпус 3, ауд. 417, конт. тел. 8-937-201-79-50

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Гибридная технология заготовительно-штамповочного производства «Обтяжка»	Ширяева Н.С.	проф. Глушников В.А.	Самарский университет
2.	Исследование динамических нагрузок при торможении мостовых кранов	Балабеян А.Ю., Малышев С.А.	доц. Шевченко С.И.	СФ СамГТУ
3.	Исследование влияния цилиндрических отверстий в металлоконструкциях на их напряжённо-деформированное состояние при упругопластическом нагружении	Карасовидин Т.Ю.	асс. Шишкин Д.М.	СФ СамГТУ
4.	Разработка одноосной математической модели вязкоупругости поливинилхлоридного пластика на основе обобщённой модели Фойхта	Алякишева Е.А.	проф. Радченко В.П.	СамГТУ
5.	Концепция средне-интегральных эквивалентных напряжений для оценки длительной прочности толстостенных труб	Бобкова В.С.	доц. Башкинова Е.В.	СамГТУ
6.	Исследование влияния ползучести на мгновенно-упругую деформацию на основе нелинейной обобщённой модели типа Максвелла	Дюлина М.Ю.	проф. Радченко В.П.	СамГТУ
7.	Нелинейная задача ползучести стохастически неоднородной среды с учетом упругих деформаций	Шмелев А.С.	доц. Попов Н.Н.	СамГТУ
8.	Исследование диссипативных свойств материала при упругопластическом деформировании	Емельянова Д.М.	доц. Небогина Е.В.	СамГТУ
9.	Динамика и прочность машин и механизмов	Моисеева А.В.	проф. Шляхин Д.А.	СамГТУ

10. Влияние краевого эффекта на стенки трубы, находящейся под давлением Терещенко Р.П. ст. преп. Кальмова М.А. СамГТУ
11. Применение конечно-элементного моделирования при расчете сил и напряжений, действующих на ШППГ дизеля Д49 Мартынов А.А. доц. Метальников И.В. СамГУПС

СЕКЦИЯ «ТЕХНОЛОГИЯ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ДЕТАЛЕЙ МАШИН»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – профессор Носов Н.В.

Секретарь – доцент Родионов В.А.

Заседание состоится 9 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СамГТУ по адресу:
г. Самара, ул. Молодогвардейская, 133, корпус 3, ауд. 11, конг. тел. 242-27-77

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Применимость современных покрытий монолитного металлорежущего инструмента на АО «ТЯЖМАШ»	Зинина Т.Д.	доц. Уютов А.А., начальник ИнО Денисов А.В.	СФ СамГТУ АО «ТЯЖМАШ»
2.	Перспективы и эффективность обработки отверстий развертками с лезвиями из композита 01	Лопатин А.А.	доц. Сингеев С.А.	СФ СамГТУ
3.	Анализ конструкции дивертора для проекта гидравлического стенда модельных испытаний гидротурбин в условиях АО «ТЯЖМАШ»	Морова М.А.	доц. Уютов А.А., вед. инж. - конструктор Карягин Н.Н.	СФ СамГТУ
4.	Экспериментальные исследования процесса совместной обработки отверстий в двух деталях с использованием мобильного расточного станка	Федосеев А.Е.	доц. Широков А.В.	СФ СамГТУ
5.	Совершенствование технологии изготовления детали ВАЛ	Липшеева Д.В.	доц. Осипов А.П.	СФ СамГТУ
6.	Технология ступенчатого чистового шлифования	Осипов А.А.	доц. Осипов А.П.	СФ СамГТУ
7.	Сравнительный анализ САПР TopSolid Design	Худышев А.А.	доц. Рожнятовский А.В.	СФ СамГТУ
8.	Разработка технологических средств расширяющих возможности обработки заготовок на станках с ЧПУ	Зольников Е.А.	доц. Лысенко Н.В.	СамГТУ
9.	Технологическое обеспечение качества поверхности деталей из титановых сплавов на финишной стадии обработки	Бартновский Л.Б.	доц. Кургузов Ю.И.	СамГТУ

- | | | | |
|--|-----------------|---|-----------------------|
| 10. Формирование технологических маршрутов обработки корпусных деталей по принципу «предпочтительности технических требований» | Бабич И.А. | доц. Береснев Ю.Л. | СамГТУ |
| 11. Разработка модели дисбаланса шлифовальных кругов | Баннова Е.С. | доц. Родионов В.А. | СамГТУ |
| 12. Исследование процесса резания сталей восстановленными МНП | Тихонов Я.Г. | проф. Носов Н.В. | СамГТУ |
| 13. Разработка конструкции манипулятора для автоматизации технологических операций машиностроительных производств | Бражникова А.М. | доц. Гришин Р.Г. | СамГТУ |
| 14. Использование антифрикционной безабразивной обработки для повышения ресурса подшипниковых узлов автомобиля | Глинянов М.А. | доц. Ковшов А.Г.,
вед. инж. Шигин С.В. | СамГТУ |
| 15. Разработка, изготовление и эксплуатация пресс-формы для пеномодели, полученной методом 3d-печати | Уколов В.Д. | доц. Горяинов Д.С. | СамГТУ |
| 16. Топологическая оптимизация изделия средствами компьютерного моделирования | Трофименко Н.Г. | доц. Дмитриев В.А. | СамГТУ |
| 17. Математическая модель для расчета температуры в зоне контакта алмазного индентора с обрабатываемой заготовкой при выглаживании | Векалов А.Д. | проф. Скуратов Д.Л. | Самарский университет |

СЕКЦИЯ «ТЕХНИКА, ТЕХНОЛОГИИ, ОРГАНИЗАЦИЯ И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И НА ТРАНСПОРТЕ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – доцент Алпатов В.Ю.

Секретарь – старший преподаватель Лагута И.В.

Заседание состоится 9, 10 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Молодогвардейская, 194, АСА, ауд. 24Т, конт. тел. 339-14-93; 242-14-18

Первое заседание 9 апреля

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Оценка периода диагностики узлов автомобилей	Демидов В.В.	доц. Батищева О.М.	СамГТУ
2.	Перевозка строительных грузов и ее эффективность	Мурзин А.Н.	доц. Родимов Г.А.	СамГТУ

3.	Повышения эффективности решения задач машиностроения использованием методов проецирования и ЕСКД	Малыгин Д.С.	доц. Ваулин В.И.	СФ СамГТУ
4.	Оценка состояния транспортной структуры для маломобильных групп населения города Самара	Дараева А.П.	доц. Говердовская Л.Г.	СамГТУ
5.	Перспектива применения роботов в строительстве	Мотин А.О.	доц. Говердовская Л.Г.	СамГТУ
6.	Особенности технологии сборки пространственных металлических конструкций	Пупынина Ю.В.	канд. техн. наук Алпатов В.Ю.	СамГТУ
7.	Разработка линейного графика производства работ при монтаже конструкций каркаса двухсекционного здания	Герасимов В.В.	доц. Рязанова Г.Н.	СамГТУ
8.	Разработка технологических схем монтажа конструкций раздельным методом	Судоргин А.Д.	доц. Рязанова Г.Н.	СамГТУ
9.	Влияние выбора монтажного оборудования на процесс возведения зданий и сооружений	Антонов Н.Е.	доц. Рязанова Г.Н.	СамГТУ
10.	Автоматизированная система управления зданием	Яшкевич Е.М., Туймешева А.О.	доц. Акри Е.П.	СамГТУ
11.	Параметры выбора грузозахватных приспособлений и монтажного оборудования для монтажа конструкций	Ваняшин М.Ю.	доц. Рязанова Г.Н.	СамГТУ
12.	Методы закрепления грунтов, применяемые при железнодорожном строительстве	Мякшин В.С.	доц. Давиденко А.Ю.	СамГУПС
13.	Причины и условия травматизма на транспорте	Зябилов Р.А.	доц. Козлова Н.С.	СамГУПС
14.	Совершенствование организации производства работ на предприятии железнодорожного транспорта	Григорьева К.А.	доц. Козлова Н.С.	СамГУПС
15.	Использование отходов строительного производства в новом строительстве	Положков А.С.	доц. Давиденко А.Ю.	СамГТУ

Второе заседание 10 апреля

1.	Анализ наиболее часто применяемых методов закрепления грунтов	Малюкова С.А.	доц. Давиденко А.Ю.	СамГТУ
2.	Особенности устройства монолитных бетонных полов	Апраткина И.В.	доц. Давиденко А.Ю.	СамГТУ
3.	Опыт применения «зеленых» кровель в современном строительстве	Анисимова А.А.	доц. Давиденко А.Ю.	СамГТУ
4.	Применения BIM технологии в современном строительстве	Гаврилова Ю.П.	доц. Давиденко А.Ю.	СамГТУ

5.	Проектирование координатной защиты башенных кранов	Завьялов С.М.	ст. преп. Зорина М.А.	Колледж СамГТУ
6.	Крепление приставных кранов при монтаже высотных зданий	Чахматчан А.М.	ст. преп. Зорина М.А.	СамГТУ
7.	Особенности технологии отделки поверхности стен экологически чистыми материалами	Жигалова К.С.	ст. преп. Зорина М.А.	СамГТУ
8.	Оптимизация конструктивных решений стенок изотермических резервуаров	Трифуневич И.З.	ст. преп. Рыбакова Л.Ю.	СамГТУ
9.	Контроль качества строительных материалов в процессе строительства крытого плавательного бассейна ТГУ	Фуфыгин А.А., Кочергин Д.А., Сапожникова О.Ш., Попова Ю.А.	доц. Шишканова В.Н.	ТГУ
10.	Самоуплотняющиеся фибробетоны в зависимости от вида заполнителя	Тимершин А.И., Жданов Д.Г.	доц. Шишканова В.Н.	ТГУ
11.	К вопросу усиления сжатых деформированных стержней стальных ферм	Пантелеев И.А., Ярыгина В.А.	доц. Родионов И.К.	ТГУ
12.	Анализ эффективности усиления стальных балок путем увеличения их сечения с применением сварных и болтовых соединений	Наклоннов А.В.	доц. Родионов И.К.	ТГУ
13.	Принципы проведения геодезической съемки при подготовке проектной документации	Даутов А.Р.	доц. Дормидонтова Т.В.	СамГТУ
14.	К вопросу набора прочности бетона в условиях строительной площадки	Ровенская Е.А.	доц. Тошин Д.С.	ТГУ

СЕКЦИЯ «ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА И РЕМОНТА МАШИН И АППАРАТУРЫ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

Председатель – профессор Самохвалов В.Н.

Секретарь – доцент Киреев В.П.

Заседание состоится 12 апреля 2020 г. в 14:00 в помещении СамГУПС по адресу:

г. Самара, ул. Свободы, 2В, корп. 5, ауд. 5217, конт. тел. 255-68-61

Проезд трамваем 4, 19, 21, 23; автобусом 34, 41, на метро до ост. Станция метро «Победа»

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Совершенствование конструкций рудоразмельных мельниц на примере мельницы МРГ-5500x7500	Репникова Е.О.	доц. Уютов А.А., зам. гл. конструктора Наконечный А.В.	СФ СамГТУ АО «ТЯЖМАШ»
2.	Разработка конструкции сервомотора для АО «Тяжмаш»	Малышева С.А.	доц. Шевченко С. И.	СФ СамГТУ
3.	Беспроводная система встроенного контроля технического состояния систем летательного аппарата	Попов Д.В.	доц. Зотин Н.А.	Самарский университет
4.	Модернизация шумоподавителей бортовых средств связи летательных аппаратов	Судаков А.Д.	доц. Зотин Н.А.	Самарский университет
5.	Безразборное восстановление ДВС	Чинченко Д.С.	доц. Петухов С.А.	СамГУПС
6.	Безразборная очистка системы охлаждения дизеля тепловоза в условиях сервисного локомотивного депо	Калмыков К.В.	доц. Свечников А.А.	СамГУПС
7.	Предпусковая подготовка дизельных двигателей в условиях отрицательных температур	Торба М.Н.	доц. Свечников А.А.	СамГУПС
8.	Технологические методы обеспечения повышения работоспособности инструмента для обработки деталей НТТС	Писарева Д.Е.	доц. Киреев В.П.	СамГУПС
9.	Устройство для нагрева консервационного материала при антикоррозионной обработке машин	Журавлева Е.А.	доц. Сазонов Д.С.	СамГАУ
10.	Устройство для сбора отработанного масла в полевых условиях	Иванов Д.А.	доц. Сазонов Д.С.	СамГАУ
11.	Оценка прецизионности измерений, полученных жидкостным рефрактометром	Швецкова А.В.	доц. Ерзамаев М.П.	СамГАУ
12.	Технология очистки отработанных масел для повторного использования в качестве теплоносителя	Кузьмин В.А.	доц. Быченин А.П.	СамГАУ

- | | | | |
|---|--|------------------|--------|
| 13. Исследование процесса формирования объектов, их структуры и свойств из присадочных материалов 09Г2С и 06Х19Н9Т объемной дуговой наплавкой | Дунаев Д.А.,
Панкратов С.С.,
Харченко С.В.,
Юдин Д.М. | доц. Жаткин С.С. | СамГТУ |
| 14. Ремонт пластиковых элементов кузова автомобиля | Гребенников М.В. | доц. Папшев В.А. | СамГТУ |
| 15. Оценка рациональности ремонта автомобиля | Газизов Р.В. | доц. Папшев В.А. | СамГТУ |

СЕКЦИЯ «МЕХАТРОНИКА»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

Председатель – доцент Авсиевич А.В.

Секретарь – доцент Припутников А.П.

Заседание состоится 15 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СамГУПС по адресу:

г. Самара, ул. 1-й Безымянный пер., 16, корп. 3, ауд. 3410, конт. тел. 255-68-93

Проезд трамваем 4, 19, 21, 23; автобусом 34, 41, на метро до ост. Станция метро «Победа»

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Информационная система учета техники на предприятии	Ерфомов Д.Д.	доц. Камальдинова З.Ф.	СамГТУ
2.	Автополигон моделей беспилотных автомобилей (Автонет)	Паначёв И.А.	доц. Токарев Д.Г.	ТГУ
3.	Вариант автоматизации стрелочного перевода для трамвайных путей	Дорош В.Э., Десятков Д.В.	доц. Ионов А.А.	СамГУПС
4.	Вариант автоматизации внутренних систем на примере трамвайного вагона 71-623	Дорош В.Э., Десятков Д.В.	доц. Ионов А.А.	СамГУПС
5.	Мониторинг метрологического обслуживания средств измерения с использованием мехатронных устройств	Ваганова М.А.	доц. Додонова Н.Л.	Самарский университет
6.	Мониторинг состояния стрелочных переводов с использованием путевых шаблонов, оснащенных мехатронным модулем	Лукьянов В.П.	доц. Додонов М.В.	Самарский университет
7.	Модернизация миниатюрного токарного станка для учебного процесса	Гоннов А.И.	доц. Иванов Д.В.	СамГУПС
8.	Имитационное моделирование переходных процессов ДПТ НВ в Matlab	Антонова В.В.	ст. преп. Сандлер И.Л.	СамГУПС

9.	Моделирование прямого управления пневматическим цилиндром двустороннего действия при выполнении одиночного цикла с автоматическим возвратом на базе пакета Fluidsim 4 библиотеки Pneumatic	Рудаков А.А.	ст. преп. Сандлер И.Л.	СамГУПС
10.	Прототипирование ротора манипулятора при помощи 3D-печати	Болгов А.В.	доц. Припутников А.П.	СамГУПС
11.	Мехатронный модуль управления инжекторным ДВС с использованием методов машинного обучения с подкреплением	Пятков М.Л.	доц. Додонов М.В.	СамГУПС
12.	Анализ погрешности адаптивных методов коррекции динамических характеристик измерительных преобразователей	Анохин Н.С.	проф. Засов В.А.	СамГУПС
13.	Показатели эффективности параллельных алгоритмов, реализующих методы главных и независимых компонент	Лобачев А.Ю.	проф. Засов В.А.	СамГУПС
14.	Вариант автоматизации стрелочного перевода для трамвайных путей	Десятков Д.В., Дорош В.Э.	доц. Ионов А.А.	СамГУПС
15.	Информационный ресурс, макетирование, прототипирование в учебном процессе	Нестерова А.Р., Нагриманов В.С., Убакова Д.А.	доц. Буштрук Т.Н.	СамГУПС

СЕКЦИЯ «ЭЛЕКТРОНИКА И РАДИОЭЛЕКТРОНИКА»

ПОДСЕКЦИЯ «ЭЛЕКТРОНИКА»

Руководство подсекцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

Председатель – доцент Шорохов Н.С.

Секретарь – доцент Буштрук Т.Н.

Заседание состоится 14 апреля 2020 г. в 14:00 в помещении СамГУПС по адресу:

г. Самара, ул. 1-й Безымянный переулок, 16, корпус 3, ауд. 3202, конт. тел. 255-68-46

Проезд трамваем 4, 19, 21, 23; автобусом 34, 41, на метро до ост. Станция метро «Победа»

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Оптоэлектроника диагностического флуориметра	Чеботарев А.С.	доц. Гришанов В.Н.	Самарский университет

2.	Использование гидроакустического канала для связи с автономным подводным аппаратом класса микро «Жемчужина»	Бражникова А.М., Бражников А.М.	доц. Гришин Р.Г.	СамГТУ
3.	Блок управления мобильным устройством для СВЧ-сушки сбора лекарственных растений	Волынец И.А.	доц. Маркелов С.А.	СамГТУ
4.	Полевая защита солнечных модулей от пыли	Бредун И.С.	доц. Шорохов Н.С.	СамГУПС
5.	Система управления ВИД (вентильным индукторным двигателем)	Гуцу Н.А., Болдырева К.А.	доц. Буштрук Т. Н.	СамГУПС
6.	Магнитный выключатель вторичной обмотки трансформатора	Ведерников И.А.	доц. Шорохов Н.С.	СамГУПС
7.	Принцип измерения фазы в самонастраивающейся системе управления переездной сигнализацией	Тарасова А.Е.	доц. Исайчева А.Г.	СамГУПС
8.	Использование доводчиков для генерации энергии внутри здания	Шигапов Т.М.	доц. Добрынин Е.В.	СамГУПС
9.	Генерация электроэнергии из шума, издаваемого подвижными составами	Ульянова О.В., Абрамов Н.С.	доц. Добрынин Е.В.	СамГУПС
10.	Применение пьезоэлементов для генерации энергии на объектах железнодорожной инфраструктуры	Косолапкин Р.В., Неклюдова А.С., Савченко Д.В.	доц. Добрынин Е.В.	СамГУПС
11.	«Станция «Малыш» - автоматическая техника обработки полей	Перевозчиков Д.А.	преп. Степанова С.Ф.	НФ СамГУПС

ПОДСЕКЦИЯ «КОНСТРУИРОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ РАДИОТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ»

Руководство подсекцией осуществляет ФГБОУ ВО «Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики»

Председатель – доцент Клоев Д.С.

Секретарь – доцент Вороной А.А.

Заседание состоится 17 апреля 2020 г. в 11:00 в помещении ПГУТИ по адресу:

г. Самара, ул. Льва Толстого, 23, 3-й этаж, ауд. 335, кафедра радиоэлектронных систем, конт. тел. 332-58-53, 339-11-21

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Радиотехническое устройство для оценки уровня экологической безопасности источников сильных магнитных полей	Базайкин Т.И.	доц. Маркелов С.А.	СамГТУ

2.	Радиотехническое устройство для дистанционного контроля температуры тела человека	Маляков Н.А.	доц. Маркелов С.А.	СамГТУ
3.	Система автоматического противодействия беспилотным летательным аппаратам для бронированных боевых машин	Маклаушинский Д.А.	доц. Нечаев А.С.	СамГТУ
4.	Система предотвращения столкновения для беспилотного летательного аппарата	Загидуллин Р.Р.	доц. Нечаев А.С.	СамГТУ
5.	Разработка системы управления энергией электрического разряда	Фролова М.В.	проф. Мощенский Ю.В.	СамГТУ
6.	Разработка шкафа сухого хранения для полупроводниковых компонентов на базе микроконтроллера STM32F103	Тудачков И.В.	доц. Свиридов В.П., доц. Малахов М.А.	СамГТУ
7.	Решение внутренней электродинамической задачи для директорной антенны	Макаров А.Р.	ст. преп. Мачихин В.А.	СамГТУ
8.	Оценка влияния отклонений в геометрии фрактальной антенны на ее электродинамические характеристики	Тудачков И.В.	доц. Соколова Ю.В.	СамГТУ
9.	Расчет дисперсионных характеристик частично-заполненного прямоугольного волновода в СКМ «Махіта»	Корноухова Е.А.	доц. Соколова Ю.В.	СамГТУ
10.	Блок управления мобильным устройством для СВЧ-сушки сбора лекарственных растений	Вольнец И.А.	доц. Маркелов С.А.	СамГТУ
11.	Широковещательный приемник сигналов формата DRM	Ибрагимов Р.И.	доц. Днищенко В.А.	СамГТУ
12.	Умножитель частоты СВЧ-сигнала	Шипиловских К.А.	доц. Рахаев А.А.	СамГТУ
13.	Выбор средств удаленного администрирования распределенных информационных систем	Стемповский А.П.	проф. Воловач В.И.	ПВГУС
14.	Особенности тестирования обучающих приложений	Хоружева Ю.И.	проф. Воловач В.И.	ПВГУС
15.	Проблемы тестирования мобильных приложений	Мухин М.С.	проф. Иванов В.В.	ПВГУС
16.	Взаимодействие компонентов в распределенных приложениях	Еськов Е.А.	проф. Аникин В.И.	ПВГУС
17.	Средства тестирования телекоммуникационных сетей	Есин А.А.	доц. Яницкая Т.С.	ПВГУС
18.	Модель процесса регрессионного тестирования программного обеспечения	Севрюгина С.В.	доц. Яницкая Т.С.	ПВГУС
19.	Ввод информации с измерительных приборов, не оборудованных приборными интерфейсами	Карев Е.В.	доц. Будилов В.Н.	ПВГУС
20.	Возможности обработки аудиоинформации в браузерах	Кострыкина Д.И.	доц. Будилов В.Н.	ПВГУС
21.	Проблемы автоматизации тестирования интерфейсов пользователя	Мешканова М.А.	доц. Шишлин Б.В.	ПВГУС
22.	Проблема утечки памяти в Java Enterprise приложениях	Наливайко А.С.	доц. Попов А.А.	ПВГУС

23.	Блок управления электродинамическим ускорителем заряженных микронных частиц	Андреев В.А.	доц. Пияков А.В.	Самарский университет
24.	Электронный блок комплекса для динамометрического анализатора мышечного маневра языка	Нагурный Н.О.	доц. Пияков А.В.	Самарский университет
25.	Исследование путей повышения точности определения угловых скоростей малого космического аппарата по измерению магнитного поля земли магнитометром, построенном на сенсорах НМС1021Z и НМС1022Z	Фролова А.Н.	доц. Пияков А.В.	Самарский университет
26.	Исследование путей повышения точности определения угловых скоростей малого космического аппарата по измерению магнитного поля земли магнитометром, построенном на сенсоре MAG3110	Ануфриева Л.И.	доц. Пияков А.В.	Самарский университет
27.	Реализация радиационно-стойкого интерфейса межкристалльной и межблочной связи систем, состоящих из нескольких программируемых логических интегральных схем	Воссина М.А.	доц. Сухачев К.И.	Самарский университет
28.	Методика диагностического контроля конденсаторов	Колотов А.К.	проф. Пиганов М.Н.	Самарский университет
29.	Устройство сепарации массовой линии по времени пролёта	Стариков И.В.	доц. Пияков И.В.	Самарский университет
30.	Исследование электролитических конденсаторов для бортовой аппаратуры	Петрухин А.С.	проф. Пиганов М.Н.	Самарский университет
31.	Беспроводная автономная приставка «умная бутылка» с заказом воды через платформу IoT	Бондаренко Д.С., Евграфов Д.А.	проф. Росляков А.В.	ПГУТИ
32.	Нательная медицинская сенсорная сеть	Пшевский Н.С.	проф. Росляков А.В.	ПГУТИ
33.	Информационная защита самоорганизующихся беспроводных сенсорных сетей	Кочуров А.А.	проф. Лихтциндер Б.Я.	ПГУТИ
34.	Численное решение внутренней электродинамической задачи для цилиндрической спиральной антенны	Кураков В.А.	проф. Табаков Д.П.	ПГУТИ
35.	Дифракция плоской электромагнитной волны на тонком киральном слое	Мартынов М.Ю.	проф. Ложкин Л.Д.	ПГУТИ
36.	Электродинамический анализ ближней зоны рупорной антенны с помощью интегральных представлений электромагнитного поля	Курчатов П.Е.	проф. Табаков Д.П.	ПГУТИ

37. Расчет входного сопротивления двухзаходной спиральной антенны в системе автоматизированного проектирования Altair FEKO	Батыршин Д.Р.	доц. Морозов С.В.	ПГУТИ
38. Решение внутренней электродинамической задачи для случая поворотно симметричного вибратора с торцевыми элементами	Александров В.М.	доц. Морозов С.В.	ПГУТИ
39. Исследование состояния ЦТВ в России	Белозеров И.С.	доц. Кирпичникова М.Ю.	ПГУТИ
40. Анализ сред передачи КТВ	Валиуллин Р.М., Кайрошева Ж.Б.	доц. Кирпичникова М.Ю.	ПГУТИ
41. Способ концентрации электромагнитной энергии инфракрасного диапазона на основе киральных стекол	Цилимбаев Н.А.	проф. Осипов О.В.	ПГУТИ
42. Способ концентрации электромагнитной энергии СВЧ на основе слоя метаматериала на основе спиральных элементов	Давыдова В.С.	проф. Осипов О.В.	ПГУТИ
43. Дисперсионные характеристики планарного двухслойного кирально-диэлектрического волновода с учетом дисперсии метаматериала	Лиманова А.И.	проф. Клюев Д.С.	ПГУТИ
44. Дифракция основной волны прямоугольного волновода на планарной вставке из кирального метаматериала	Пименова С.А.	доц. Ситникова С.В.	ПГУТИ
45. Дисперсионные характеристики периодически неоднородного метаматериала с планарными киральными слоями	Куркин Е.В.	проф. Клюев Д.С.	ПГУТИ
46. Исследование отражения плоских электромагнитных волн от двухслойного кирального метаматериала	Семенченков Д.М.	доц. Ситникова С.В.	ПГУТИ
47. Дисперсионные характеристики планарного кирального волновода с учетом дисперсии метаматериала	Бучнев И.Ю.	ст. преп. Мачихин В.А.	ПГУТИ
48. Проектирование диэлектрических экранов в среде MicrowaveStudio	Мартынов М.Ю.	доц. Солдатов А.А.	ПГУТИ
49. Проектирование устройств на рin-диодах	Кураков В.А.	доц. Солдатов А.А.	ПГУТИ
50. Интегрированная система пожарной безопасности	Клоченков А.В.	доц. Вороной А.А.	ПГУТИ
51. Перспективы применения ниобата лития в оптоэлектронике	Ушмодин В.А.	доц. Ложкин Л.Д.	ПГУТИ
52. Беспроводные технологии безопасности	Мамошина Ю.С., Горышкин Р.Д.	доц. Вороной А.А.	ПГУТИ
53. Численное решение внутренней электродинамической задачи для цилиндрической спиральной антенны	Кураков В.А.	асс. Трифонова Л.Н.	ПГУТИ

54. Дифракция плоской электромагнитной волны на тонком киральном слое Мартынов М.Ю. асс. Трифонова Л.Н. ПГУТИ

СЕКЦИЯ «ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОМЕХАНИКА»

Руководство секцией осуществляет Сызранский филиал ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – профессор Казаков Ю.Б.

Секретарь – старший преподаватель Шкромато А.А.

Заседание состоится 15 апреля 2020 г. в 12:30 в помещении СФ СамГТУ по адресу:

г. Сызрань, ул. Советская 45, ауд. 211, конт. тел. 8(8484) 98-39-58

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Моделирование работы асинхронного двигателя с реактивной механической нагрузкой в среде Matlab Simscape	Андреева О.А.	ст. преп. Бирюков А.Н.	СФ СамГТУ
2.	Электропривод в системах оборудования летательных аппаратов	Фирулин А.Б.	доц. Головин Н.С.	СВВАУЛ
3.	Экспериментальное определение энергетических параметров системы асинхронный генератор - сеть	Арифудина А.С.	ст. преп. Бирюков А.Н.	СФ СамГТУ
4.	Определение размеров трапецидальных пазов магнитопроводов статоров электрических машин	Андреева Ю.В.	ст. преп. Бирюков А.Н.	СФ СамГТУ
5.	Применение нечетких регуляторов в системах управления технологическими процессами нефтепереработки	Панов И.В.	доц. Шумилов Е.А.	СФ СамГТУ
6.	Методы диагностики технического состояния электрических двигателей на НПЗ	Кичигина А.В.	доц. Шумилов Е.А.	СФ СамГТУ
7.	Электромагнитная совместимость частотно-регулируемых электроприводов	Федотова Ю.В.	доц. Шумилов Е.А.	СФ СамГТУ
8.	Разработка программного обеспечения для расчета и тестирования настроек ПИД-регуляторов	Галактионов С.А., Ибрагимов Р.Р.	ст. преп. Шкромато А.А.	СФ СамГТУ
9.	Разработка программ-имитаторов изменения уровня жидкости в технологических емкостях	Игонин А.В., Смирнов Д.Г.	ст. преп. Шкромато А.А.	СФ СамГТУ
10.	К вопросу математического описания технологических объектов	Дыбин А.А.	доц. Шестов Р.В.	СФ СамГТУ
11.	К вопросу о практической реализации оптического одометра	Заикин Д.Н.	доц. Шестов Р.В.	СФ СамГТУ

СЕКЦИЯ «ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА»

Руководство секцией осуществляет Новокуйбышевский филиал ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – доцент Шишков Е.М.

Секретарь – доцент Ран Н.А.

Заседание состоится 10 апреля 2020 г. в 11:00 в помещении НФ СамГТУ по адресу:

г. Новокуйбышевск, ул. Митрофанова, 5, ауд. 205, конт. тел. 8-903-309-42-15

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Решение задач электроэнергетики с использованием методов инженерной графики	Шильников Д.Н., Мальшев Д.А., Титов Ф.А.	доц. Ваулин В.И.	СФ СамГТУ
2.	Использование многоцепных воздушных линий электропередачи в системах электроснабжения	Кузьмин Д.П.	ст. преп. Шишков М.А.	НФ СамГТУ
3.	Анализ качества электроэнергии в несимметричных трёхфазных системах с нелинейной нагрузкой	Попов А.А., Швец З.А., Крутиков Д.Д.	ст. преп. Верещагин В.Е.	НФ СамГТУ
4.	Математическое моделирование установившихся режимов систем электроснабжения с тяговой нагрузкой	Юдин Р.Ю.	доц. Шишков Е.М.	НФ СамГТУ
5.	Нормализация показателей качества электроэнергии в системах электроснабжения с нелинейной нагрузкой	Ермолинский С.С.	доц. Шишков Е.М.	НФ СамГТУ
6.	Мониторинг и диагностика силовых трансформаторов с помощью системы контроля изоляции трансформаторов	Кепуль Д.А.	ст. преп. Шишкова Л.И.	НФ СамГТУ
7.	Оценка срока эксплуатации кабелей 0,4 кВ с учётом параметров качества электроэнергии	Хитрич Д.О.	доц. Дадонов Д.Н.	НФ СамГТУ
8.	Совершенствование системы диагностики электрооборудования подстанций	Швец З.А.	ст. преп. Шишкова Л.И.	НФ СамГТУ
9.	Разработка методов управления режимами для микрогрида с распределенной генерацией	Проничев А.В.	доц. Шишков Е.М.	СамГТУ
10.	Современные системы накопления энергии в электроэнергетических сетях	Квасова А.С.	ст. преп. Макаров Я.В.	СамГТУ
11.	Совершенствование системы ТОиР	Кашкина Е.В.	доц. Дашков В.М.	СамГТУ

- | | | | |
|--|-----------------|---------------------|---------|
| 12. Диагностика силовых трансформаторов | Ефременко Р.В. | доц. Дашков В.М. | СамГТУ |
| 13. Проект автономной, автоматической системы освещения ж/д
переездов с применением альтернативных источников питания | Трофимычев А.Ю. | доц. Козменков О.Н. | СамГУПС |

СЕКЦИЯ «ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА И АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет
имени академика С.П. Королева»

Председатель – профессор Прохоров С.А.

Секретарь – доцент Столбова А.А.

Заседание состоится 9 апреля 2020 г. в 9:00 в помещении Самарского университета по адресу:
г. Самара, ул. Московское шоссе, 34, корпус 14, ауд. 510, конг. тел. 267-46-72

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Захват антропоморфного робота с гидроприводом фаланг	Куликов А.А.	проф. Матюнин С.А.	Самарский университет
2.	Автоматизированный стенд для исследования датчиков уровня криогенной жидкости	Паймушкин А.С.	проф. Матюнин С.А.	Самарский университет
3.	Анализ алгоритмов выявления взаимосвязей в пространственно-временных рядах больших данных	Перевозчиков Н.Д.	доц. Головнин О.К.	Самарский университет
4.	Исследование сверточных нейронных сетей для анализа наружных морфологических характеристик медоносных пчел	Балашов К.О.	доц. Головнин О.К.	Самарский университет
5.	Автоматизация работы транспортного комплекса на примере атомной электростанции	Кузьмин В.С.	доц. Еленев Д.В.	Самарский университет
6.	Создание системы управления виртуальным музеем	Федотов А.С.	доц. Еленев Д.В.	Самарский университет
7.	Поиск схожих научно-исследовательских работ с использованием модели Doc2Vec	Чеховских И.В.	доц. Симонова Е.В.	Самарский университет
8.	Разработка моделей и методов построения рекомендательных сервисов в мультиагентной системе управления проектами	Елфимов А.Г.	доц. Симонова Е.В.	Самарский университет
9.	Современные проблемы оценки качества бортовых цифровых устройств	Валиев С.Э.	доц. Зотин Н.А.	Самарский университет

10. Автоматизация бетонных работ при сооружении многоэтажного здания	Капустин Д.И.	доц. Галицков К.С.	СамГТУ
11. Автоматизация процесса регенерации асфальтобетонного покрытия	Райманов Э.Ф.	доц. Ленивцев А.Г.	СамГТУ
12. Идентификация контура рециркуляции активного ила как объекта автоматизации биологической очистки сточных вод	Языкин Д.А.	доц. Назаров М.А.	СамГТУ
13. Идентификация камеры предварительного подогрева ячеисто-бетонных изделий как объекта автоматизации процесса автоклавирования	Фурсов П.О.	доц. Назаров М.А.	СамГТУ
14. Автоматизация сушки керамического кирпича	Макаров А.Н.	доц. Ленивцев А.Г.	СамГТУ
15. Автоматизация процесса восстановления дорожного покрытия	Марадулин А.Э.	доц. Дуданов И.В.	СамГТУ
16. Автоматизация диагностирования исходного сырья при производстве керамзита	Меликов А.Г.	доц. Фадеев А.С.	СамГТУ
17. Исследование динамики микропроцессорной САУ печью сопротивления	Пушкаренко С.К.	доц. Фадеев А.С.	СамГТУ
18. Программный комплекс анализа статистических данных с контрольных приборов в нефтяной отрасли	Мелешков А.Ю.	доц. Камальдинова З.Ф.	СамГТУ
19. Разработка информационной системы поддержки продаж частного автосервиса	Татаринов А.А.	доц. Камальдинова З.Ф.	СамГТУ
20. Разработка программного модуля для транспортного комплекса ракета-носителя «Союз»	Кузьмин В.С., Панова А.А.	ст. преп. Садова К.В.	СФ СамГТУ
21. Прототип промышленного робота-манипулятора для транспортировки объектов	Осанов В.А.	доц. Коняева О.С.	ПГУТИ
22. Автоматизированное рабочее место метролога	Ваганова М.А.	доц. Додонов М.В.	Самарский университет
23. Бортовые регистраторы для контроля выработанного и остаточного ресурсов локомотивных двигателей	Скворцова А.И.	проф. Засов В.А.	СамГУПС
24. Параллельный рекурсивный процессор для разделения и восстановления сигналов	Зиновьева Е.А.	проф. Засов В.А.	СамГУПС

СЕКЦИЯ «ИНФОРМАЦИОННО-ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – доцент Ярославкина Е.Е.

Секретарь – ассистент Зобнин П.Ю.

Заседание состоится 16 апреля 2020 г. в 11:00 в помещении СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Молодогвардейская, 244 (корпус 8 ФАИТ), ауд. 411, конт. тел. 337-08-65

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Разработка системы управления для автономного подводного аппарата класса микро «Жемчужина»	Бражникова А.М., Бражников А.М.	доц. Гришин Р.Г.	СамГТУ
2.	Исследование математического аппарата и технологий построения инерциальных навигационных систем на базе смартфона	Мавлютов В.Д.	доц. Головнин О.К.	Самарский университет
3.	Щелевая лампа для исследования флуоресценции тканей глаза	Плешаков Г.А.	доц. Гришанов В.Н.	Самарский университет
4.	Мониторинг объектов вокруг планеты Земля с применением web-технологий	Кузьмин В.С., Панова А.А.	ст. преп. Садова К.В.	СФ СамГТУ
5.	Система регулировки состояния раствора гидропонных установок	Теплов Е.С.	доц. Мельников Е.В.	СамГТУ
6.	Интеллектуализация ручного электроинструмента	Шмырин Г.В., Пшеников Д.О.	доц. Мельников Е.В.	СамГТУ
7.	Система контроля загазованности в угольных шахтах	Дурманова В.Ф.	доц. Ярославкина Е.,Е.	СамГТУ
8.	Применение АЭ метода на стеклокомпозитных трубопроводах	Медведев К.А.	доц. Ярославкина Е.Е.	СамГТУ
9.	Метрологически значимое программное обеспечение обработки графических сигналов	Желонкин А.В.	проф. Якимов В.Н.	СамГТУ

СЕКЦИЯ «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКАЯ КИБЕРНЕТИКА»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – доцент Дилигенская А.Н., зам. председателя – доцент Камальдинова З.Ф.

Секретарь – доцент Козлов В.В..

Заседание состоится 17 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Молодогвардейская, 194, аудитория 520, конт. тел. 339-14-45, 242-44-80

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Разработка мобильного приложения организационного обеспечения соревнований по программированию	Трошин Д.О.	доц. Русакова М.С.	Самарский университет
2.	Разработка информационной системы персонификации мобильных сервисов	Емельянов Д.В.	доц. Русакова М.С.	Самарский университет
3.	Параметризация флуоресцентных изображений дерматоскопа	Геворкян С.Г.	доц. Гришанов В.В.	Самарский университет
4.	Разработка программного комплекса для подбора кадров по данным электроэнцефалограммы	Здорнов М.Ю.	проф. Храмов А.Г.	Самарский университет
5.	Разработка программного комплекса для обнаружения затемнения в лёгких по рентгеновскому DICOM-изображению с использованием нейронных сетей	Катков П.И.	проф. Храмов А.Г.	Самарский университет
6.	Исследование зонтичных технологий интеграции данных из открытых источников	Тишин К.С.	доц. Головнин О.К.	Самарский университет
7.	Анализ нейросетевых алгоритмов синтеза текста на естественном языке	Комаров С.Г.	доц. Головнин О.К.	Самарский университет
8.	Конструктор панели оператора для автоматизированной системой управления транспортным комплексом предприятия	Кузьмин В.С.	доц. Еленев Д.В.	Самарский университет
9.	Роботизированная система на железнодорожном транспорте	Гаранин А.В.	доц. Часовских Е.А.	СамГУПС
10.	Информационные технологии в инженерной графике	Шагов В.А., Кириянов А.А.	доц. Ваулин В.И.	СФ СамГТУ
11.	Информационная система кластеризации и систематизации объектов в слабоформализуемых областях	Башарин Н.Н.	доц. Ворошилов В.В..	СамГТУ

12. Система управления мобильным колесным роботом	Князев А.С., Шишов Н.С.	доц. Левин И.С.	СамГТУ
13. Интеллектуальная система анализа жестов для управления в интерактивном видеомэппинге	Ляпин К.К., Калинина К.В.	доц. Левин И.С.	СамГТУ
14. Реализация двумерного БИХ-фильтра	Савченко Т.В.	проф. Фурсов В.А.	Самарский университет
15. Информационная система поддержки проведения регионального конкурса проектов	Жуков Д.Д.	доц. Камальдинова З.Ф.	СамГТУ
16. Инкапсуляция метаданных в pdf-файл через XMP-схемы средствами библиотеки iText	Зубкова А.Д.	доц. Саушкин М.Н.	СамГТУ
17. Информационная система магазина фейерверков	Козлов Ю.О.	доц. Камальдинова З.Ф.	СамГТУ
18. Анализ систем складского учета	Королев А.П.	доц. Васюков О.Г	СамГТУ
19. Распознавание дорожных знаков на изображении с учетом контекста	Лященко В.Ю., Чуб Р.С.	канд. техн. наук Золин А.Г.	СамГТУ
20. Разработка программного комплекса для выработки прогнозов изменения курса ценных бумаг	Мартышин Н.А.	доц. Пальмов С.В.	СамГТУ
21. АИС для создания Интернет-проектов	Сомов А.С.	доц. Яшин В.Н.	СамГТУ
22. Проблемно-ориентированное на использование в оптимизационных процедурах моделирование процесса зонного индукционного нагрева	Чулков А.А.	проф. Плешивцева Ю.Э.	СамГТУ
23. Оптимальное управление процессом индукционного зонного нагрева заготовок перед обработкой давлением	Пешкин К.С.	проф. Плешивцева Ю.Э.	СамГТУ
24. Разработка программного модуля для мониторинга стартовой системы с поднятыми опорными фермами ракета-носителя	Кузьмин В.С., Панова А.А.	ст. преп. Садова К.В.	СФ СамГТУ
25. Практика разработки программ-ботов и их практическое применение	Поскиваткина А.А.	проф. Лиманова Н.И., ст. преп. Атаев С.Г.	ПГУТИ
26. Алгоритмы построения маршрутов: разработка и исследование	Марков К.С.	проф. Лиманова Н.И., ст. преп. Атаев С.Г.	ПГУТИ
27. Алгоритмы распознавания эмоций людей на изображениях	Ешгокина К.Е.	ст. преп. Лошкарев А.С.	ПГУТИ
28. Компоненты аппаратно-программного комплекса для регистрации осознанных сновидений	Елисеев А.А.	ст. преп. Лошкарев А.С.	ПГУТИ

29. Проблемы формирования панорамных изображений	Пианидина С.В.	доц. Куляс О.Л. ст. преп. Лошкарев А.С.	ПГУТИ
30. Общие вопросы обработки видеопоследовательностей	Греков Р.В.	доц. Куляс О.Л. ст. преп. Лошкарев А.С.	ПГУТИ
31. Общие вопросы построения перспективных проекций трёхмерных объектов	Шкумат Н.А.	доц. Никитин К.А., ст. преп. Лошкарев А.С.	ПГУТИ
32. Перспективы развития мультиоблака	Шкваркова Ю.О.	доц. Стефанова Н.А., доц. Стефанов М.А.	ПГУТИ
33. Информационная безопасность «умных колонок»	Киреев К.Е.	доц. Стефанова Н.А.	ПГУТИ
34. Алгоритмы сжатия данных о параметрах ДВС для последующей асинхронной передачи в централизованное хранилище	Красильникова А.В.	доц. Додонов М.В.	Самарский университет
35. Исследование алгоритма обнаружения состояний гонки в многопоточных программах	Кабижский Д.С.	проф. Засов В.А.	СамГУПС
36. О возможностях параллельного алгоритма колонии муравьев для решения задач оптимизации	Кауров А.А.	проф. Засов В.А.	СамГУПС
37. Современные системы интеллектуальной поддержки пользователей, построенные на базе искусственного интеллекта	Климась А.С., Мельников П.А.	доц. Папиловская Л.И.	СамГУПС
38. Централизованное управление мобильными устройствами. Обеспечение защиты мобильных устройств и информации на нем	Корунов Д.А., Асимов Д.А.	доц. Часовских Е.А.	СамГУПС
39. Программа оценки и выявления рисков поведения персонала железных дорог	Носырева А.К.	доц. Папиловская Л.И.	СамГУПС
40. Программный модуль обработки текстовых сообщений клиентов для системы поддержки принятия решений	Моисеев Ю.А., Русаков П.А.	доц. Фатеев В.А.	СамГУПС

СЕКЦИЯ «ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЯ, РАДИОТЕХНИКА И ТЕОРИЯ СВЯЗИ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики»

Председатель – доцент Панин Д.Н.

Секретарь – доцент Альшев Ю. В.

Заседание состоится 7 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении ПГУТИ по адресу:

г. Самара, ул. Московское шоссе 77, 6 этаж, ауд. 606, конт. тел. 228-00-72

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Широковещательный приемник сигналов формата DRM	Ибрагимов Р.И.	доц. Днищенко В.А.	СамГТУ
2.	Умножитель частоты СВЧ-сигнала	Шипиловских К.А.	доц. Рахаев А.А.	СамГТУ
3.	Методы вейвлет анализа декорреляции временных рядов	Струнин А.О.	проф. Блатов И.А.	ПГУТИ
4.	Организация взаимодействия пользователей Wi-Fi сетей с применением облачных технологий	Губин В.В.	проф. Лиманова Н.И.	ПГУТИ
5.	Исследование систем с многопозиционной модуляцией в многолучевом канале	Терешин М.А.	доц. Чингаева А.М.	ПГУТИ
6.	Исследование методов разнесённого приёма сигнала в многолучевом канале	Кирьянов И.А.	доц. Чингаева А.М.	ПГУТИ
7.	Исследование методов коррекции сигнала в многолучевом канале	Тюркин И.А.	проф. Николаев Б.И.	ПГУТИ
8.	Анализ отражений электромагнитного излучения от слоя магнитоэлектрика с неоднородным распределением профилей электрофизических параметров	Кузнецов Я.М.	доц. Панин Д.Н.	ПГУТИ
9.	Составление уравнений по схеме при решении задачи нахождения токов ветвей в курсе ТЭЦ для тестового синтезатора	Ильин Д.В., Куркин Д.С.	доц. Альшев Ю.В.	ПГУТИ
10.	Опыт международного сотрудничества в сфере дистанционного зондирования земли: проблемы и перспективы	Малахова Д.С.	доц. Панин Д.Н.	ПГУТИ
11.	Обработка цифровых снимков, получаемых с беспилотных летательных аппаратов	Гурьев Г.И.	проф. Григоров И.В.	ПГУТИ
12.	Принцип построения сигнально кодовой конструкции в турборешетчатой кодовой модуляции	Сенягин К.А.	проф. Хабаров Е.О.	ПГУТИ

13. Стохастическое сетевое исчисление и его применение к анализу граничных задержек в сетях 4G	Мамошина Ю.С.	проф. Росляков А.В.	ПГУТИ
14. Виртуализация сетевых ресурсов в сетях 5G	Поддубнов И.В.	проф. Росляков А.В.	ПГУТИ
15. Расчет переходного затухания оптических развязывающих устройств	Плотникова К.А.	доц. Иванов В.И.	ПГУТИ
16. Мобильная информационно-диагностическая система «Мой доктор»	Разин С.А., Гусева П.Д., Смолева В.А., Ковалёв Д.О.	проф. Лихтциндер Б.Я	ПГУТИ
17. Автоматизированная система конвейерного мониторинга телетрафика мультисервисных сетей	Ларина В.А., Бакай Ю.О.	проф. Лихтциндер Б.Я.	ПГУТИ
18. Разработка программного комплекса для моделирования алгоритмов сетевого управления при обработке потоков реального времени в IP-сети	Резяпкина М.И.	доц. Буранова М.А.	ПГУТИ
19. Инструменты KaliLinux для оценки уязвимостей беспроводной сети	Ильминский П.С.	доц. Поздняк И.С.	ПГУТИ
20. Современные сети широкополосного доступа	Ситников Н.С.	доц. Яблочкин К.А.	ПГУТИ
21. Определение биологического возраста по рентгеновским снимкам грудной клетки	Эминов Э.К., Ильин Д.В., Куркин Д.С.	доц. Алышев Ю.В.	СамГМУ
22. Генераторы динамического хаоса на основе бистабильных осцилляторов	Журавлёва К.В.	проф. Зайцев В.В.	Самарский университет
23. Резонансное рассеяние основной волны в прямоугольном волноводе на скачкообразном расширении с диэлектриком	Прасолова М.А.	доц. Занин В. И.	Самарский университет
24. Численный анализ отражений волноводных нагрузок с переменным профилем	Баканов Е.В.	доц. Занин В.И.	Самарский университет

СЕКЦИЯ «ТЕПЛОТЕХНИКА И ТЕПЛОВЫЕ МАШИНЫ»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

Председатель – профессор Бирюк В.В.

Секретарь – старший преподаватель Благин Е.В.

Заседание состоится 9 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении Самарского университета по адресу:

г. Самара, ул. Московское шоссе, 34, корпус 5, ауд. 201, конт. тел. 335-18-12, 267-48-19

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Использование геоинформационной системы ZuluGis для создания карт и моделирование инженерных сетей	Шакмаев Т.М.	доц. Горшенин А.С.	СамГТУ
2.	Исследование закономерностей движения подогретой вязкой нефти в магистральных трубопроводах	Шеин В.М.	доц. Кривошеев В.Е	СамГТУ
3.	Управление потоком теплоты при обработке материалов с помощью лазерного излучения	Орлов Д.А.	доц. Котова Е.В.	СамГТУ
4.	Снижение расхода топлива тепловозов путем оптимизации углов опережения впрыска топлива	Ланчиков П.А.	доц. Свечников А.А.	СамГУПС
5.	Автоматизация процесса измерения, характеризующего тепловое состояние системы отбора проб продуктов сгорания	Старостин Д.А.	доц. Чечет И.В.	Самарский университет
6.	Разработка математической модели камеры сгорания с использованием элементарных химических реакторов	Литвиненко З.С., Григорьев Е.М.	доц. Чечет И.В.	Самарский университет
7.	Расчет образования полициклических ароматических углеводородов в камере сгорания авиационного двигателя с использованием цепочки элементарных химических реакторов	Григорьев Е.М., Литвиненко З.С.	доц. Чечет И.В.	Самарский университет
8.	Моделирование течения топлива в шнекоцентробежной форсунке в стационарной и нестационарной трехмерных постановках	Ястребов В.В. Якушкин Д.В.	асс. Зубрилин И.А.	Самарский университет
9.	Определение с помощью CFD расхода и угла распыла топлива центробежной форсунки при разных геометрических характеристиках	Якушкин Д.В., Ястребов В.В.	асс. Зубрилин И.А.	Самарский университет

10. Оценка параметров геотермальной электростанции, использующей низкопотенциальное тепло сжиженного природного газа	Кузнецова Е.П., Усков И.А.	ст. преп. Благин Е.В.	Самарский университет
11. Исследование процесса теплообмена в испарителе-конденсаторе геотермальной электростанции, использующей низкопотенциальное тепло сжиженного природного газа	Усков И.А., Кузнецова Е.П.	ст. преп. Благин Е.В.	Самарский университет
12. Разработка автономной резервной системы энергоснабжения среднегообразовательного учреждения на основе энергетической установки, работающей по циклу Стирлинга	Карпушкина Е.В.	ст. преп. Благин Е.В.	СМТЛ
13. Разработка автономной системы энергоснабжения среднегообразовательного учреждения на основе ветроэнергетической установки	Боев С.	ст. преп. Благин Е.В.	СМТЛ
14. Разработка автономной системы энергоснабжения среднегообразовательного учреждения на основе солнечной энергетической установки	Виноградов А.А.	ст. преп. Благин Е.В.	СМТЛ

СЕКЦИЯ «ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – канд. эконом. наук Трубицын К.В.

Секретарь – доцент Иглин П.В.

Заседание состоится 17 апреля 2020 г. в 10:00 в помещении СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Галактионовская, 141, аудитория 45, конг. тел. 332-42-26, 332-42-20

№	Тема доклада	Докладчик	Научный руководитель	Вуз
1.	Анализ технологий подготовки добавочной воды цикла на примере Самарской ТЭЦ	Валеева Э.Ф.	проф. Кудинов А.А.	СамГТУ
2.	Способ охлаждения природного газа на входе в камеру сгорания ГТУ	Голышев П.С.	ст. преп. Хусаинов К.Р.	СамГТУ
3.	Внедрение снегоплавильной станции в цикл ТЭС	Иглина Т.В.	доц. Иглин П.В.	СамГТУ
4.	Оценка эффективности расширения ТЭЦ промышленного предприятия паротурбинной установкой	Кавун А.М., Садчиков Н.Е.	доц. Зиганшина С.К.	СамГТУ

5.	Использование MATLAB Simscape для проектирования систем отопления	Погиблова А.Ю.	асс. Еникеев Р.Р.	СамГТУ
6.	Моделирование аэродинамического процесса движения газообразной среды в теплообменнике	Николаев Н.Н.	доц. Тропкина Е.А.	Самарский университет СамГТУ
7.	Исследование температурного состояния пластины с объемным источником теплоты	Попов А.И.	канд. техн. наук Еремин А.В.	СамГТУ
8.	Определение мощности теплообменника змеевикового типа для подогрева воды в бассейнах	Погиблова А.Ю., Щеголькова П.С.	асс. Габдушев Р.Ж.	СамГТУ
9.	Исследование теплотехнических характеристик стальных подшипников	Резцова А.А.	доц. Клевцова Н.А.	ТГУ
10.	Уменьшение конденсата в газах котлов из дымовой трубы	Урядов М.И., Корчагина Л.В., Конякина Д.Д., Конякина Д.Д.	асс. Минкина С.А.	СамГТУ
11.	Оценка теплозащитных характеристик колодцевых кладок с применением беспесчаного керамзитобетона	Урядов М.И., Корчагина Л.В., Конякина Д.Д., Конякина Д.Д.	асс. Вытчиков Ю.С.	СамГТУ
12.	Автоматизация водогрейной котельной ЖКХ г. Похвистнево	Борискина Д.С.	доц. Немченко В.И.	СамГТУ
13.	Управление режимом теплоснабжения многоквартирного дома	Приказчиков А.В.	доц. Немченко В.И.	СамГТУ

СОДЕРЖАНИЕ

ЕСТЕСТВЕННЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ.....	6
Секция «Геология».....	6
Подсекция «Геология нефти и газа».....	6
Подсекция «Общая геология».....	7
Секция «География, природопользование и охрана окружающей среды».....	8
Секция «Конкретная экономика».....	10
Секция «Региональная экономика, политика и управление».....	11
Секция «Экономика и управление производством».....	13
Секция «Экономика и логистика на транспорте».....	14
Секция «Менеджмент, маркетинг и логистика».....	16
Подсекция «Управление организационными изменениями».....	16
Подсекция «Реклама».....	17
Подсекция «Управление персоналом».....	18
Подсекция «Управление проектами».....	20
Подсекция «Экономика и менеджмент социально-культурной сферы».....	22
Подсекция «Логистика и менеджмент наукоёмких технологий, производств и предприятий».....	23
Подсекция «Основные проблемы современного менеджмента».....	24
Подсекция «Проблемы маркетинга, логистики и сервиса в постиндустриальной экономике.....	25
Секция «Теоретические и практические вопросы финансового менеджмента».....	26
Секция «Актуальные направления развития транспортного комплекса».....	27
Секция «Проблемы инновационного развития коммерческой деятельности.....	29
Секция «Внешнеэкономическая деятельность и международная торговля».....	30
Секция «Товароведение и экспертиза товаров».....	31
Секция «Технологии пищевых производств и организация общественного питания».....	33
Секция «Математические методы в экономике».....	35

Секция «Актуальные проблемы экономики».....	37
Подсекция «Прикладные вопросы экономики».....	37
Подсекция «Предпринимательство в рыночной экономике».....	39
Секция «Экономическая безопасность».....	40
Секция «Экономика и управление городской инфраструктурой».....	42
Секция «Муниципальная экономика и управление местным развитием».....	44
Секция «Геоинформационные технологии и кадастры».....	45
Секция «Туристическая привлекательность регионов России».....	47
Секция «Современные проблемы бухгалтерского учета и аудита».....	49
Секция «Землеустройство, кадастр, мониторинг и оценка земель».....	50
Секция «Банковское дело».....	51
Секция «Управление финансами (в отраслях)».....	53
Секция «Экономика недвижимости».....	54
Секция «Инженерная геология, геоэкология, геотехника и фундаментостроение».....	56
Секция «Математика».....	57
Секция «Прикладная математика и математическое моделирование».....	58
Секция «Математическое моделирование и компьютерный инжиниринг».....	60
Секция «Физика».....	62
Подсекция «Общая и теоретическая физика».....	62
Подсекция «Физика твёрдого тела».....	63
Секция «Химия».....	64
Подсекция «Органическая химия».....	64
Подсекция «Общая и неорганическая химия».....	66
Подсекция «Физическая, аналитическая химия и хроматография».....	68
Секция «Химия и технология энергонасыщенных соединений и изделий на их основе».....	69
Секция «Нефтегазовое дело, нефтепереработка, нефтехимия».....	71
Секция «Аналитические и микрофлюидные системы. Наноматериалы и нанотехнологии».....	73

Секция Биология».....	75
Подсекция «Экология и охрана природы».....	75
Подсекция «Различные аспекты развития человека и животных».....	78
Секция «Медицина и фармация».....	79
Секция «Экология и безопасность жизнедеятельности».....	80
Подсекция «Экология».....	80
Подсекция «Безопасность жизнедеятельности».....	82
Секция «Безопасность жизнедеятельности в техносфере».....	84
Секция «Проблемы агропромышленного комплекса».....	86
Секция «Теоретическая и прикладная механика».....	88
Подсекция «Теоретическая механика».....	88
Подсекция «Механика жидкости и газа».....	89
Подсекция «Динамика и прочность машин и сооружений, механика деформируемого твёрдого тела».....	90
Секция «Технология механической обработки деталей машин».....	91
Секция «Техника, технологии, организация и совершенствование производства работ в строительстве и на транспорте».....	92
Секция «Технологии производства и ремонта машин и аппаратуры».....	95
Секция «Мехатроника».....	96
Секция «Электроника и радиоэлектроника».....	97
Подсекция «Электроника».....	97
Подсекция «Конструирование и технологии радиотехнических систем».....	98
Секция «Электротехника и электромеханика».....	102
Секция «Электроэнергетика».....	103
Секция «Вычислительная техника и автоматизация производственных процессов».....	104
Секция «Информационно-измерительная техника и технология».....	106
Секция «Информационные технологии и техническая кибернетика».....	107

Секция «Телекоммуникация, радиотехника и теория связи».....	110
Секция «Теплотехника и тепловые машины».....	112
Секция «Теплоэнергетика и теплотехника».....	113