## СОВЕТ РЕКТОРОВ ВУЗОВ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ АССОЦИАЦИЯ ВУЗОВ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

# XLIX САМАРСКАЯ ОБЛАСТНАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

10-21 апреля 2023 года

## ПРИГЛАСИТЕЛЬНЫЙ БИЛЕТ И ПРОГРАММА

**ЧАСТЬ** І

Естественные и технические науки

**CAMAPA 2023** 

### СОПРЕДСЕДАТЕЛИ ОРГКОМИТЕТА КОНФЕРЕНЦИИ

### КОТЕЛЬНИКОВ Г.П.

 председатель Самарской Губернской Думы, председатель Совета ректоров вузов Самарской области, академик РАН

## ПУСТАРНАКОВА А.А.

— кандидат социологических наук, доцент кафедры социологии и культурологии ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва», директор-распорядитель Ассоциации вузов Самарской области

#### ЧЛЕНЫ ОРГКОМИТЕТА

ТРИБУНСКИЙ С.А.

 руководитель секретариата председателя Самарской Губернской Думы, ученый секретарь Совета ректоров вузов Самарской области

ВЕРХОВСКАЯ Т.В.

— помощник проректора, секретарь совета по НИРС ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва»

СЫРОВА В.И.

— инженер 1 категории отдела координации научных исследований молодых ученых и студентов ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

KII II II OBII O.II.	«Тольяттинский государственный университет»
САБАНОВА В.Д.	— заведующая центром развития потенциала обучающихся ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
НЕСТЕРОВА Л.Г.	— начальник отдела планирования и мониторинга научной и инновационной деятельности ФГБОУ ВО «Поволжский государственный университет сервиса»
МАЛЕЙКИНА Н.Н.	<ul> <li>начальник отдела научно-исследовательской работы обучающихся ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»</li> </ul>
КОНЯЕВА О.С.	— заместитель директора центра стратегических инициатив, помощник проректора по научной работе, руководитель студенческого IT-клуба ФГБОУ ВО

начальник отдела реализации мололёжных проектов и программ ФГБОУ ВО

«Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики»

- научный редактор управления по поддержке публикационной активности

ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

КИЧАТОВА О И

ХАРИТОНОВА Д.В.

ГРИЦКОВА А.В. — доцент кафедры иностранных языков, куратор студенческого научного общества ФГБОУ ВО «Самарский государственный социально-педагогический

университет»

РАДОМСКИЙ В.К. — менеджер отдела творческих проектов и инвестиций ФГБОУ ВО «Самарский государственный институт культуры»

ГРЕЦОВА Е.С. — специалист по учебно-методической работе научного отдела ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет»

СИМАГИН А.О. — научный сотрудник организационно-научного и редакционно-издательского отдела, майор внутренней службы ФКОУ ВО «Самарский юридический институт Федеральной службы исполнения наказаний»

ТИМОХОВА Е.А. — проректор по научно-исследовательской работе АНО ВО «Поволжская академия образования и искусств имени Святителя Алексия, митрополита Московского»

ПОНОМАРЕВА Ю.В. – руководитель научно-инновационного отдела, директор НИИ Медицинских персонифицированных биотехнологий ЧУОО ВО Медицинский университет «Реавиз»

МАКАРОВА Т.К. — заместитель проректора по учебной работе АНО ВО Самарский университет государственного управления «Международный институт рынка»

ВИШНЕВСКАЯ Е.В. – проректор по научно-исследовательской работе ЧОУ ВО «Тольяттинская академия управления»

СМОЛЬКОВА А.Ю. — начальник сектора (студенческая наука) в управлении научных исследований и разработок Самарского филиала ГАОУ ВО г. Москвы «Московский городской педагогический университет»

КЛИМЕНОВА Н.А. – ведущий специалист Ассоциации вузов Самарской области, ответственный секретарь оргкомитета

## СОКРАЩЕННЫЕ НАЗВАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ – УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ

СамГТУ	– ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический	
СамГУПС	университет»  — ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»	
СГЭУ	– ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»	
Самарский университет	– ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»	государственный медицинский
СГИК	*	т СФ МГПУ — Самарский филиал ГАОУ ВО «Московский городской педагогический университет»
СамГАУ	<ul> <li>ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет»</li> </ul>	т РЭУ им. – ФГБОУ ВО «Российский
ПГУТИ	<ul> <li>ФГБОУ ВО «Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики»</li> </ul>	НФ СамГТУ — Филиал ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» в г. Новокуйбышевске

СГСПУ ТК им. Н.Д. Кузнецова	<ul> <li>ФГБОУ ВО «Самарский государственный социально-педагогический университет»</li> <li>ГБПОУ «Технологический колледж имени Н.Д.Кузнецова»</li> </ul>	СФ СамГТУ  Университе т «МИР»	<ul> <li>− Филиал ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» в г. Сызрани</li> <li>− АНО ВО Самарский университет государственного управления «Международный институт рынка»</li> </ul>
КНИТУ	<ul> <li>ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»</li> </ul>	ПКИУПТ (филиал) МГУТУ	- Самарский казачий институт индустрии питания и бизнеса (филиал) ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского»
СМК им. Н. Ляпиной	<ul> <li>ГБПОУ «Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной»</li> </ul>	ПВГУС	- ФГБОУ ВО «Поволжский государственный университет сервиса»
СЮИ ФСИН России	<ul> <li>ФКОУ ВО «Самарский юридический институт службы исполнения наказаний»</li> </ul>	РЕАВИЗ НГТК	<ul><li>ЧУОО ВО «Медицинский университет «РЕАВИЗ»</li><li>ГАПОУ «Новокуйбышевский гуманитарно-технологический колледж»</li></ul>
OHT	<ul> <li>ГБПОУ «Отрадненский нефтяной техникум»</li> </ul>	Колледж СамГТУ	<ul> <li>Колледж ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»</li> </ul>

ТАУ — ЧОУ ВО «Тольяттинская академия управления» СФ СПбГУП — НОУ ВО «Санкт-Петербургский гуманитарный университет профсоюзов», Самарский филиал ВУНЦ ВВА — ФГКВОУ ВПО филиал «Военновоздушной академии им. профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина» (г. Сызрань)

#### ЕСТЕСТВЕННЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

### СЕКЦИЯ «ГЕОЛОГИЯ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

### ПОДСЕКЦИЯ «ОБЩАЯ ГЕОЛОГИЯ»

Председатель – доцент Гусев В.В.

Секретарь – ассистент Сюраева К.В.

Заседание состоится 20 апреля 2023 г. в 9:00 в помещении СамГТУ по адресу: г. Самара, ул.

Первомайская, 18, к.1, ауд. 234.

Конт. тел.: 8 (846) 242-45-44, e-mail: syuraeva94@mail.ru

	No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
				руководитель	
	1	Тайна золотой россыпи	Вавилина Анастасия	доц. Гусев В.В.	СамГТУ
			Александровна		
2	2	Динозавры - предки птиц	Галиев Ринат	доц. Степанова Е.С.	СГСПУ
			Габдуллович		
	3	Полевые методы определения физико-	Ильченко Дмитрий	доц. Васильева Д.И.	СамГТУ
		механических свойств грунтов	Николаевич		

4	Породообразующие минералы россыпи	Коробова Екатерина	доц. Гусев В.В.	СамГТУ
		Евгеньевна		
5	А.Е. Ферсман в Самарском крае	Кузнецов Василий	ст. преп. Бортников	СамГТУ
		Михайлович	М.П.	
6	Создание трехмерной геологической модели в	Макаров Артём	асс. Сюраева К.В.	СамГТУ
	РН-ГЕОСИМ	Андреевич		
7	3D модель самоходной роботизированной	Потапенко Кирилл	доц. Припутников	СамГУПС
	платформы	Валентинович	А.П.	
8	Месторождения "небесного" металла.	Селезнёва Елена	доц. Гусев В.В.	Самарский
	Минерально-сырьевая база черной металлургии	Сергеевна		университет
	России			

## ПОДСЕКЦИЯ «ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ И ГЕОЛОГИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА»

Председатель – профессор Штеренберг А.М.

Секретарь – ассистент Сюраева К.В.

Заседание состоится 20 апреля 2023 г. в 13:00 в помещении СамГТУ по адресу: г. Самара, ул.

Первомайская, 18, к.1 ауд. 234.

Конт. тел.: 8 (846) 242-45-44, e-mail: syuraeva94@mail.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Методы извлечения металлов из нефтешламов	Аверин	доц. Великанова	СамГТУ
		Владислав	Ю.В.	
		Игоревич		
2	Уточнение геологического строения по результатам	Безрукова София	ст. преп. Дубинова	СамГТУ
	бурения глубоких скважин	Александровна	A.A.	
3	Динамический анализ	Вищунов Роман	ст. преп. Дубинова	СамГТУ
		Витальевич,	A.A.	
		Яковлева Дарья		
		Сергеевна		
4	Особенности добычи высоковязкой нефти	Комарова Полина	доц. Гусев В.В.	СамГТУ
		Александровна		

5	Сейсмофациальный анализ	Коюков Максим	ст. преп. Дубинова	СамГТУ
		Сергеевич,	A.A.	
		Кузнецова		
		Татьяна		
		Витальевна		
6	Построение структурного каркаса с учётом	Ларионов	асс. Сюраева К.В.	СамГТУ
	тектонических нарушений в РН-ГЕОСИМ	Константин		
		Иванович		
7	Эрозионные врезы	Ларионова Яна	ст. преп. Дубинова	СамГТУ
		Ивановна,	A.A.	
		Севостьянова		
		Полина		
		Николаевна		
8	Особенности проведения инженерных изысканий	Павлов Иван	ст. преп. Буслаева	Университет
		Вячеславович	B.C.	«МИР»
9	Осадочные горные породы, их классификация и	Щетинина	доц. Васильева Д.И.	СамГТУ
	использование на примере месторождений	Елизавета		
	Самарской области	Спартаковна		

### СЕКЦИЯ «ГЕОГРАФИЯ, ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный социальнопедагогический университет»

Председатель – доцент Степанова Е.С.

Секретарь – студент Аксенова И.А.

Заседание состоится 12 апреля 2023 г. в 10:00 по адресу: г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 26, корп. № 10, ауд. 126.

Конт. тел.: 89171163435, e-mail: katia1405@mail.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Современное состояние памятника природы	Аветисян Назели	Ильина В.Н.	СГСПУ
	регионального значения "Нефтяной овраг"	Арутюновна		
2	Рациональное природопользование как приоритет	Анучин Никита	к.б.н. Козловская	СамГТУ
	сохранения природной среды Волжского района	Владиславович	O.A.	
	Самарской области			
3	Современное состояние памятника природы	Атанова Ксения	Ильина В.Н.	СГСПУ
	регионального значения "Гора Высокая"	Юрьевна		
4	Анализ инженерно-геологических исследований	Верхогляд	доц. Васильева	СамГТУ
	для сильносжимаемых грунтов	Вероника	Д.И.	
		Олеговна		

5	Сейсмическое районирование и проблемы	Григорьева Анна	доц. Васильева	СамГТУ
	прогноза землетрясений	Дмитриевна	Д.И.	
6	Изучение геологического строения полуострова	Жирнова	доц. Степанова	СГСПУ
	Крым	Виктория	E.C.	
		Владимировна		
7	Самое удивительное вещество планеты.	Захарова Диана	ст. преп. Бухман	СамГТУ
	Особенности и изучение воды	Викторовна	Л.М.	
8	Природоохранные мероприятия при	Кузнецова	к.б.н. Козловская	СамГТУ
	строительстве полигонов ТБО	Арина	O.A.	
		Дмитриевна		
9	Состояние природно-территориальных	Кузьмин	к.б.н. Козловская	СамГТУ
	комплексов волжской поймы	Дмитрий	O.A.	
		Иванович		
10	Исследование эффективных методов изысканий	Курукина Вера	доц. Баранова	СамГТУ
	при проектировании сооружений	Александровна	M.H.	
11	Рекреационное воздействие на леса Волжского	Ладанова	к.б.н. Козловская	СамГТУ
	района Самарской области	Татьяна	O.A.	
		Алексеевна		
12	Основы природопользования в степной и	Медведева Анна	к.б.н. Козловская	СамГТУ
	лесостепной зоне Самарской области	Дмитриевна	O.A.	

13	Экологические аспекты развития туризма на	Мукалиева	доц. Холопов	СамГУПС
	ООПТ в Самарской области	Камила	Ю.А.	
		Ирлановна,		
		Могилина		
		Анастасия		
		Анатольевна		
14	Водные ресурсы планеты и их запасы	Пискунов	ст. преп. Бухман	СамГТУ
		Кирилл	Л.М.	
		Сергеевич		
15	Характеристика нефтяных месторождений	Пяткин Николай	Казанцева М.Ю.	СПК
	Самарской области	Сергеевич		
16	Многолетнемерзлые грунты в условиях	Рязанцева	доц. Васильева	СамГТУ
	глобального потепления климата	Екатерина	Д.И.	
		Андреевна		
17	Особенности современного строительства на	Савельева Ева	доц. Васильева	СамГТУ
	закарстованных территориях	Александровна	Д.И.	
18	Усовершенствование системы оборотного	Саломадин	доц. Шерышева	ТГУ
	водоснабжения на автомоечных станциях	Денис	Н.Г.	
		Александрович		
19	Состояние водоохранных зон рек степного	Фролова	к.б.н. Козловская	СамГТУ
	Заволжья	Анастасия	O.A.	
		Алексеевна		

20	Особенности осуществления рубок ухода в лесах	Храмова Дарья	доц. Амосова	СамГТУ
	Самарской области	Александровна	A.A.	
21	Определение концентрации растворенного	Чуркина	ст. преп.	СГСПУ
	кислорода в воде Белого озера Ульяновской	Кристина	Ибрагимова С.А.	
	области	Сергеевна		
22	Анализ экологического состояния Саратовского	Янина Анастасия	доц. Никитина	СФ
	водохранилища	Валерьевна,	E.H.	СамГТУ
		Скачкова		
		Надежда		
		Александровна		

### СЕКЦИЯ «КОНКРЕТНАЯ ЭКОНОМИКА»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – доцент Никитина Н.В.

Сопредседатель – доцент Булавко О.А.

Секретарь – студентка Котова П.С.

Заседание состоится 18 апреля 2023 г. в 10:20 в помещении ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет» по адресу: г. Самара, ул. Советской Армии, 141, кабинет 213е.

Конт. тел.: 89198094870, e-mail: nikitina\_nv@mail.ru

N	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	К вопросу о пенсионном обеспечении граждан РФ	Белов Андрей	ст. преп. Кулагин	Университет
		Павлович	П.А.	«МИР»
2	Инновации в финансовой сфере	Воронцов Матвей	доц. Витевская	ПГУТИ
		Геннадьевич	O.B.	
3	Цифровизация автомобильной отрасли на примере	Гараев Аделина	доц. Пименова	СГЭУ
	ПАО КАМАЗ	Флариковна	E.M.	

4	Проблемные вопросы цифровизации промышленных	Гладышева	доц. Чудаева А.А.	СГЭУ
	предприятий Самарской области и пути их	Кристина		
	преодоления	Александровна		
5	Развитие информационно-аналитического	Давтян Ева	доц. Наумова	СГЭУ
	обеспечения управления экологической	Давидовна,	O.A.	
	деятельностью предприятий химической	Казакова Юлия		
	промышленности	Александровна		
6	Особенности оценки экономической эффективности		доц. Чудаева А.А.	СГЭУ
	внедрения цифровых технологий в строительстве	Кристина		
		Павловна		
7	Влияние инфляции на инвестиционные проекты	Кирина Юлия	доц. Чудаева А.А.	СГЭУ
		Александровна		
8	Логистика в условиях цифровой экономики	Коровин Иван	доц. Пименова	СГЭУ
		Александрович	E.M.	
9	Направление устойчивого экономического развития	Лыжова	доц. Никитина	СГЭУ
	предприятий строительного сектора Самарской	Елизавета	H.B.	
	области	Олеговна		
10	Экономическая оценка инвестиций	Микостин Пётр	доц. Витевская	ПГУТИ
		Станиславович	O.B.	
11	Актуальность внедрения принципов бережливого	Михайлова	доц. Пименова	СГЭУ
	производства на предприятиях автомобильной	Марина	E.M.	
	отрасли	Андреевна		

12	Перспективы импортозамещения в	Пискунова	доц. Карова Е.А.	Университет
	агропромышленном комплексе	Анастасия		«МИР»
		Владимировна		
13	Импортозамещение в фармацевтической отрасли	Русинова Елена	доц. Макарова	СамГТУ
	современной России	Сергеевна	H.B.	
14	Перспективы развития цифровой трансформации в	Селезнева	доц. Чудаева А.А.	СГЭУ
	строительстве в условиях санкций	Анастасия		
		Владимировна		
15	Деятельность и перспективы развития организации	Соколова	доц. Пименова	СГЭУ
	(предприятия) в условиях цифровой экономики (на	Екатерина	E.M.	
	примере компании БИО-ТОН)	Владимировна		
16	Направления повышения занятости и снижения	Хайруллаев	доц. Горбунова	СамГТУ
	безработицы в России	Рустам	O.A.	
		Талгатович		

### СЕКЦИЯ «РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА, ПОЛИТИКА И УПРАВЛЕНИЕ»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – доцент Полянскова Н.В.

Секретарь – доцент Коробейникова Е.В.

Заседание состоится 11 апреля 2023 г. в 10:30 в помещении СГЭУ по адресу:

г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 304 «Е».

Конт. тел.: 8 (846) 933-88-41, e-mail: korob-lena-79@mail.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Цифровизация АПК региона (на примере Самарской	Анцынов Андрей	доц. Малина	СамГТУ
	области)	Алексеевич	А.Б.	
2	Внутренний туризм, как приоритетное направление	Бабинцева Дарья	ст. преп.	СамГТУ
	развития Самарского региона	Алексеевна,	Беляева Г.И.	
		Ермуканова		
		Карина Юрьевна		

3	Инвестиционная привлекательность регионов	Боровкова София	доц. Фоменко	СГСПУ
	Приволжского федерального округа	Васильевна,	E.B.	
		Толпышева		
		Ксения		
		Евгеньевна		
4	Оценка влияния теневой экономики на развитие	Гильванов	доц. Горбунова	СамГТУ
	Самарской области	Адахам	O.A.	
		Зуфарович		
5	Анализ реализации государственной семейной	Дудичева Ольга	доц. Жирнова	СамГТУ
	политики в Самарской области	Владимировна	T.B.	
6	Проектное управление как основа эффективного	Забродина Дарья	ст. преп.	СамГТУ
	управления регионом	Дмитриевна	Беляева Г.И.	
7	Развитие электромобилизации в Самарской области	Зиганшина Аделя	доц. Кузнецова	СГЭУ
		Рустамовна	O.B.	
8	Подходы к оценке экономической эффективности	Иванова Юлия	доц. Агаева Л.К.	СГЭУ
	инвестиций в проекты государственно-частного	Алексеевна		
	партнёрства			
9	Проблемы регулирования уровня безработицы в	Кириллова	доц. Жирнова	СамГТУ
	Самарской области	Татьяна	T.B.	
		Денисовна		
10	Анализ региональной политики управления	Кузнецова	доц.	СГЭУ
	инвестиционной привлекательностью Самарской	Ангелина	Коробейникова	
	области	Александровна	E.B.	

11	Анализ эффективности реализации национального	Макарова	доц.	СГЭУ
	проекта «Демография» в Самарской области	Екатерина	Коробейникова	
		Александровна	E.B.	
12	Влияние цифровизации на экономику регионов	Марков	доц. Чиркунова	СГЭУ
		Александр	Е. К.	
		Дмитриевич		
13	Организационно-экономический механизм	Мельникова	доц. Агаева Л.К.	СГЭУ
	поддержки реализации туристических проектов в	Наталья Юрьевна		
	Самарской области			
14	Деятельность муниципального предприятия в	Омелькович	доц. Горбунова	СамГТУ
	условиях ограниченности финансовых ресурсов	Алина	O.A.	
		Витальевна		
14	Управление проектами с учетом концепции	Пилипенко	доц. Агаева Л.К.	СГЭУ
	устойчивого развития в регионе	Виктория		
		Андреевна,		
		Антонов Максим		
		Павлович		
15	Оценка факторов устойчивого развития региона	Пищулин Даниил	проф. Королева	СГЭУ
		Александрович	E.H.	
16	Проблема институциональных ловушек в	Попов Егор	доц. Чиркунова	СГЭУ
	деятельности региональных институтов развития	Сергеевич	E.K.	

17	Анализ результативности государственной	Примакова	доц. Кремнев	СамГУПС
	поддержки приоритетных направлений развития	Татьяна	A.A.	
	сельского хозяйства в Самарской области	Сергеевна		
18	Стратегия развития современной системы высшего	Саркисова Элина	доц.	Самарский
	образования в регионе	Грантовна	Подборнова	университет
			E.C.	
19	Бесплодие как фактор демографического состояния	Соколов Никита	доц.	Самарский
	России и анализ принятых мер	Сергеевич,	Подборнова	университет
		Минеева	E.C.	
		Валентина		
		Артуровна		
20	Анализ результативности государственного	Филиппова Дарья	ст. преп.	СамГУПС
	управления налоговой политикой в Самарской	Юрьевна	Тарасова О.В.	
	области			
21	Формирование бренда региона как инструмент	Чумичева Дарья	ст. преп.	Самарский
	регионального маркетинга (на примере Самарской	Александровна	Лаптева Н.В.	университет
	области)			

### СЕКЦИЯ «ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВОМ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – доктор экономических наук Чечина О.С.

Секретарь – доцент Поротькин Е.С.

Заседание состоится 18 апреля 2023 г. в 9:00 в помещении СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Молодогвардейская 244 (главный корпус), ауд. 408.

Конт. тел.: 8 (846) 278-43-90, e-mail: eprom513@gmail.com

№	Тема доклада		Докладчик	На	аучный	Вуз
				рукс	водитель	
1	Влияние кадровой стратегии на систему учета	И	Афонькина	доц.	Бабордина	СамГТУ
	контроля в компании		Карина	O.A.	_	
	_		Викторовна			
2	Тренды маркетинга для будущих поколений		Бабенкова	доц.	Гаранина	СамГТУ
			Алина	М.П.	-	
			Арсеньевна			
3	Особенности оптимизации производства н	ıa	Баженов	доц.	Бабордина	СамГТУ
	предприятиях Самарской области		Леонид	O.A.	_	
			Юрьевич			

4	Моделирование процесса нефтедобычи в условиях	Билюстина	ст. преп.	Университет
	трансформации экономики	Арина	Вилкова С.Г.	«МИР»
		Андреевна		
5	Цифровизация российских нефтегазовых компаний:	Галянина	доц. Поротькин	СамГТУ
	состояние и перспективы	Татьяна	E.C.	
		Валерьевна,		
		Найдовский		
		Александр		
		Владимирович		
6	Цифровой маркетинг в системе высшего образования	Денисова	доц. Гаранина	СамГТУ
		Екатерина	М.П.	
		Александровна		
7	Новое в подходах к оценке и управлению	Димитренко	доц. Козлова	Самарский
	профессиональными рисками на производстве	Михаил	H.C.	университет
		Владимирович,		/ СамГУПС
		Хмелёв Андрей		
		Александрович		
8	Роль количественных и качественных показателей	Додонова	Полтева Т.В.	ТГУ
	при оценке экономического роста предприятия	Карина		
		Вячеславовна		
9	Внедрение возобновляемых источников энергии на	Константинова	проф. Чечина	СамГТУ
	предприятиях топливно-энергетического комплекса	Алина	O.C.	
		Руслановна		

10	Формирование системы управления персоналом на предприятии топливно-энергетического комплекса	Костина Виктория	проф. Чечина О.С.	СамГТУ
		Юрьевна		
11	Отключение России от платежной системы SWIFT	Минкина Диана	_ ·	СамГТУ
		Николаевна,	H.B.	
		Будалова		
		Валерия		
		Валерьевна		
12	Теоретические аспекты системы разработки	Петров Сергей	доц. Вильгута	СамГТУ
	нефтяного месторождения	Александрович	О.Ф.	
13	Повышение эффективности промышленных	Полтавец Дарья	доц. Анисимова	Самарский
	предприятий на основе внедрений инноваций	Андреевна,	В.Ю.	университет
		Сергеева		
		Екатерина		
		Алексеевна		
14	Российская экономика в условиях санкций	Селищева	ст. преп.	СамГТУ
		Ульяна	Краскова Н.И.	
		Сергеевна		
15	Основные пути управления маркетинговой	Соловьёва	доц. Гаранина	СамГТУ
	деятельностью и повышение эффективности бренда	Анастасия	М.П.	
	на предприятиях ТЭК	Евгеньевна		

16	Развитие электроэнергетических компаний с	Халякина	доц.	Поротькин	
	применением инструментов цифровизации бизнеса	Анастасия	E.C.		СамГТУ
		Алексеевна			
17	Цифровые инструменты продвижения на В2В рынках	Хрисанфова	доц.	Гаранина	СамГТУ
		Ксения	М.Π.		
		Сергеевна			
18	Информатизация корпоративного управления	Чеплакова	проф.	Хаймович	Самарский
		Елизавета	И.Н.		университет
		Юрьевна			
19	Бенчмаркинг как инструмент улучшения логистики	Щепеткова	доц.	Веселова	СамГУПС
	компании	Кристина	Ю.В.		
		Алексеевна			
20	Влияние экономических санкций на экономику	Шерстнева	доц.	Веселова	СамГУПС
	России	Полина	Ю.В.		
		Александровна,			
		Шиханова			
		Виолетта			
		Андреевна			

### СЕКЦИЯ «ЭКОНОМИКА И ЛОГИСТИКА НА ТРАНСПОРТЕ»

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

Председатель – профессор Куренков П.В.

Секретарь – специалист по учебно-методической работе Мойсиевич Н.В.

Заседание состоится 11 апреля 2023 г. в 9:00 в помещении СамГУПС по адресу:

г. Самара, ул. Свободы, 2 В, ауд. 5217.

Конт. тел.: 89277446579, e-mail: Nikita\_VM@inbox.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Искусственный интеллект для улучшения логистики	Вагнер	доц. Веселова	СамГУПС
		Виктория	Ю.В.	
		Владимировна		
2	Разработка и применение инновационных	Гянджумян	доц. Варламов	СамГУПС
	технологий в пассажирских поездах с целью	Виолетта	A.B.	
	развития железнодорожного туризма. Открой	Вагаршаковна		
	Россию из окна поезда			
3	Повышение эффективности транспортного	Кузнецова	доц. Немчинов	Самарский
	обеспечения процесса поставок на предприятии	Арина	O.A.	университет
		Дмитриевна		

4	Применение логистического консалтинга в РФ	Лабутин	доц. Малышева	СамГУПС
		Никита	O.B.	
		Николаевич		
5	Особенности логистики внутреннего туризма в	Лаптева Елена	доц. Пугач О.И.	СГСПУ
	контексте разработки информационной системы	Андреевна		
6	Оценка показателей рынка грузовых перевозок в	Рахальская	ст. преп. Кольцов	Самарский
	Российской Федерации	Анастасия	И.В.	университет
		Сергеевна		
7	Разработка мобильного приложения «Логистика	Семерина	доц. Пугач О.И.	СГСПУ
	индивидуального строительства»	Анастасия		
		Викторовна		
8	Верификация и аудит безопасности SMART-	Фролова Юлия	доц. Болгова Е.В.	СамГУПС
	контрактов в логистической деятельности	Алексеевна		
9	Бережливое производство как способ повышения	Черников Павел	доц. Малышева	СамГУПС
	эффективности расходования ресурсов	Александрович	O.B.	

### СЕКЦИЯ «МЕНЕДЖМЕНТ, МАРКЕТИНГ И ЛОГИСТИКА»

### ПОДСЕКЦИЯ «УПРАВЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИОННЫМИ ИЗМЕНЕНИЯМИ»

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

Председатель – доцент Устина Н.А.

Секретарь – специалист кафедры Буянова Н.В.

Заседание состоится 13 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении Университета МИР по адресу:

г. Самара, ул. Г.С. Аксакова, 21, 507 ауд.

Конт. тел.: 89053008344, e-mail: mail.imi@mail.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Конфликты в женском коллективе: особенности	Абросимова	ст. преп. Косицына	Университет
	и способы управления	Кира Сергеевна	C.B.	«МИР»
2	Использование метода дерева решений в	Акташева	доц. Дюгаев О.П.	Университет
	принятии управленческих решений	Мария		«МИР»
		Николаевна		
3	Основные стратегии стадии роста жизненного	Баев Сергей	доц. Минина Ю.И.	Университет
	цикла организации	Юрьевич		«МИР»

4	Современные способы управления	Горевая	ст. преп. Косицына	Университет
	конфликтами в коллективе	Валерия	C.B.	«МИР»
		Андреевна		
5	Процедура принятия конкретного	Ефремова	доц. Дюгаев О.П.	Университет
	управленческого решения на основе метода	Елена		«МИР»
	«Дельфи»	Михайловна		
6	Изменение условий труда как фактор	Жабокрицкая	ст. преп. Косицына	Университет
	повышения его эффективности	Анастасия	C.B.	«МИР»
		Андреевна		
7	Оценка изменения качества городской среды	Земцов Артём	доц. Минина Ю.И.	Университет
	ядра СТА	Владимирович		«МИР»
8	Теория Х и Теория Ү - теории Дугласа	Кель Алёна	проф. Вахтина М.А.	Университет
	Макгрегора о мотивации людей и поведении в	Анатольевна		«МИР»
	управлении			
9	Метод мозгового штурма: сущность,	Кожина	доц. Дюгаев О.П.	Университет
	организация, проведение	Вероника		«МИР»
		Евгеньевна		
10	Совершенствование организации	Конопацкая	доц. Устина Н.А.	Университет
	предоставления услуг в сфере землеустройства	Алина		«МИР»
	и землепользования	Михайловна		
11	Методы диагностики потенциального	Масалова	Морякова А.В.	ТГУ
	банкротства предприятия	Екатерина		
		Андреевна		

12	Конфликтология в процессе принятия управленческих решений	Мельников Денис Андреевич	доц. Дюгаев О.П.	Университет «МИР»
13	Оценка влияния личностных качеств ЛПР на эффективность и качество управленческих решений	Мельникова	доц. Дюгаев О.П.	Университет «МИР»
14	Внедрение новых форм взаимодействия с населением в системе органов муниципального управления	Насибуллина Гелия Минеревна	доц. Устина Н.А.	Университет «МИР»
15	Бережливое производство в холдинге ОАО «РЖД»	Постникова Клеопатра Кирилловна, Андриянов Данила Дмитриевич	доц. Малышева О.В.	СамГУПС
16	Теории лидерства Ренсиса Лайкерта в современных условиях	Сафиулина Аделина Юрьевна	проф. Вахтина М.А.	Университет «МИР»
17	Роль внешнего консультанта в осуществлении организационных изменений	Степанычева Ксения Александровна	ст. преп. Лаптева Н.В.	Самарский университет

18	Управление эмоциями в профессиональной	Худышева	доц. Горбунова О.А.	СамГТУ
	деятельности	Анастасия		
		Викторовна		
19	Разработка интерактивной системы	Чернов Валерий	ст. преп. Старикова	СамГУПС /
	оперативного контроля и управления	Александрович,	Α.Γ.,	СамГТУ
	технологическими процессами технического	Москвичев	доц. Москвичева	
	обслуживания и ремонта подвижного состава	Кирилл	Е.Л.	
	городского электрического транспорта	Дмитриевич		

### 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 14 апреля 2023 г. в 9:00 на платформе BigBlueButton по ссылке:

https://bbb.ssau.ru/b/w74-6e2-pdf

Конт. тел.: 89171091400, e-mail: veraavasyaycheva@yandex.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Эффективное управление персоналом как основное	Алешина Татьяна	доц. Трошина	СГЭУ
	условие развития организации	Александровна	Е.П.	

Диагностика и профилактика профессионального	Арбатская	доц. Солодова	Самарский
выгорания сотрудников организации (на примере	Александра	Е.Π.	университет
ООО «СамараНИПИнефть»)	Владимировна		
Разработка научно-практических рекомендаций по	Арланова Дарья	доц. Солодова	Самарский
внедрению цифровых технологий как инструмента	Дмитриевна	Е.Π.	университет
минимизации кадровых рисков использования			
персонала на примере ООО «Колл Сервис»			
Взаимосвязь конкурентоспособности человеческих	Байрикова Алина	доц. Форрестер	СамГТУ
ресурсов и экономической безопасности	Александровна	C.B.	
современного предприятия	_		
Капитал здоровья как составляющая человеческого	Бодрягина Анна	доц. Форрестер	СамГТУ
капитала: проблемы и перспективы формирования в	Сергеевна,	C.B.	
современной экономике	Бутяева Анастасия		
	Георгиевна		
Анализ проблем текучести молодых кадров в	Буртиева Алсу	доц. Иванчина	СамГУПС
транспортной отрасли	Вячеславовна	O.B.	
	Галанина Анна	доц. Цибарева	Самарский
	Юрьевна	M.E.	университет
условиях ограничений и санкций	_		
Изменение системы управления в условиях	Дикарева Алина	проф.	СамГУПС
цифровизации	Сергеевна	Гагаринская Г.П.	
Современные методы повышения лояльности	Ермакова Юлия	преп. Бурматнова	СМК им. Н.
медицинских работников	Игоревна	E.E.	Ляпиной
	выгорания сотрудников организации (на примере ООО «СамараНИПИнефть»)  Разработка научно-практических рекомендаций по внедрению цифровых технологий как инструмента минимизации кадровых рисков использования персонала на примере ООО «Колл Сервис»  Взаимосвязь конкурентоспособности человеческих ресурсов и экономической безопасности современного предприятия  Капитал здоровья как составляющая человеческого капитала: проблемы и перспективы формирования в современной экономике  Анализ проблем текучести молодых кадров в транспортной отрасли  Проблемы формирования социальнопсихологического климата в организации в условиях ограничений и санкций  Изменение системы управления в условиях цифровизации  Современные методы повышения лояльности	Разработка научно-практических рекомендаций по внедрению цифровых технологий как инструмента минимизации кадровых рисков использования персонала на примере ООО «Колл Сервис»  Взаимосвязь конкурентоспособности человеческих ресурсов и экономической безопасности современного предприятия  Капитал здоровья как составляющая человеческого капитала: проблемы и перспективы формирования в современной экономике  Анализ проблем текучести молодых кадров в Буртиева Алсу транспортной отрасли  Проблемы формирования социально-психологического климата в организации в условиях ограничений и санкций  Изменение системы управления в условиях Дикарева Алина Сергеевна Современные методы повышения лояльности Ермакова Юлия	Выгорания сотрудников организации (на примере ООО «СамараНИПИнефть»)  Разработка научно-практических рекомендаций по внедрению цифровых технологий как инструмента минимизации кадровых рисков использования персонала на примере ООО «Колл Сервис»  Взаимосвязь конкурентоспособности человеческих ресурсов и экономической безопасности современного предприятия  Капитал здоровья как составляющая человеческого капитала: проблемы и перспективы формирования в современной экономике  Анализ проблем текучести молодых кадров в торгиневна  Анализ проблемы формирования социальнопсихологического климата в организации в условиях ограничений и санкций  Изменение системы управления в условиях церков на обранизации  Сергеевна  Сергеевна

10	Развитие механизма обеспечения кадровой	Мамедова Сабина	доц. Васяйчева	Самарский
	безопасности организаций как основы их	Намиговна	B.A.	университет
	технологического развития			
11	Совершенствование системы управления талантами	Наливалкина	ст. преп.	Самарский
	в организации	Ксения Павловна	Калмыкова Д.А.	университет
12	Формирование антикоррупционного поведения на	Наянзина	доц. Новоселова	Самарский
	начальном уровне профессиональной деятельности	Елизавета	O.B.	университет
	и регулирование на государственном уровне	Александровна		
13	Человеческий фактор в управлении	Отводенков Павел	доц. Козлова Н.С.	СамГУПС
		Сергеевич,		
		Хмелёв Андрей		
		Александрович		
14	Исследование мотивационных аспектов молодых	Панченкова	доц. Соловова	Самарский
	сотрудников нефтегазового комплекса	Екатерина	H.B.	университет
		Александровна		
15	Особенности нематериальной мотивации персонала	Савельев Виталий		СамГУПС
		Евгеньевич	O.B.	
16	Предмет Рынок труда. Безработица и причины ее	Сафронов Никита	1	Самарский
	возникновения	Сергеевич	Парфенова А.Ю.	университет
17	Структура сбалансированной мотивации	Соловьев Сергей	доц. Шабалина	СамГУПС
	сотрудников	Дмитриевич	A.H.	

18	Совершенствовани	е системы	управления	Ухаткина	Анна	доц.	Калмыкова	Самарский
	конфликтами в	условиях	трансформации	Евгеньевна	l	О.Ю.		университет
	организационной ку	ультуры						
19	Совершенствовани	е процесса адапт	ации и обучения	Целищева	Софья	преп.	Никитина	ТАУ
	персонала с целью	снижения текуче	ести кадров	Олеговна		H.B.		
20	Автоматизированни	ые технологи	и управления	Цуприк Ек	атерина	преп.	Бурматнова	СМК им. Н.
	персоналом в медин	цинской организ	ации	Александро	овна	E.E.		Ляпиной
21	Оценка эффективн	ости создания н	соманд с учётом	Шакшина	Лариса	доц.	Федотова	СамГТУ
	психологических ти	пов в организац	ии	Олеговна,		И.Ю.		
				Черемисин	а Юлия			
				Александро	овна			

### 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 Семенова О.В.

Заседание состоится 10 апреля 2023 г. в 9:00 на платформе BigBlueButton по ссылке:

https://bbb.ssau.ru/b/uux-h9o-szk-rb9

Конт. тел.: 89379882551, e-mail: nauka.iem@ssau.ru

No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Разработка интеллектуальной системы анализа	Антонова Алиса	доц. Измайлов	ПГУТИ
	аудиоданных с использованием нейронных сетей	Александровна	A.M.	
	для распознавания внештатных ситуаций на			
	торговых точках			
2	Гибридные подходы к управлению проектами	Асадулина Регина	доц. Алайцева	Самарский
		Камильевна	T.B.	университет
3	Использование методик для повышения	Базаев Владислав	доц. Агафонов	СамГТУ
	эффективности деятельности предприятия	Евгеньевич	И.А.	
4	Управление стартап проектами в вузе:	Ильичева Оксана	доц.	СГСПУ
	педагогическое направление	Сергеевна,	Григорьянц	
		Кормакова	И.А.	
		Светлана		
		Васильевна		
5	Основные направления реализации зелёных	Какоша Елизавета	доц. Ряжева	Самарский
	проектов в РФ	Александровна	Ю.И.	университет
6	Актуальность развития национальных проектов с	Кермалов Кирилл	доц. Ряжева	Самарский
	потенциалом автономного производства	Сергеевич	Ю.И.	университет

7	Реализация проектного управления в органах	Королева Юлия	доц.	СГЭУ
	государственной власти	Евгеньевна	Григорьянц	
			И.А.	
8	Применение технологий искусственного интеллекта	Красильников	доц.	ПГУТИ
	в системах управления проектами	Александр	Карташевский	
		Александрович	И.В.	
9	Отраслевые особенности управления проектами в	Лопатина Дарья	доц.	ТК им. Н.Д.
	области ландшафтного строительства	Николаевна	Григорьянц	Кузнецова
			И.А.	
10	Искусство цифрового управления проектами	Панфилова Влада	доц. Ряжева	Самарский
		Юрьевна	Ю.И.	университет
11	Управление цифровой моделью проекта	Полякова	проф.	Самарский
	строительства современного производственного	Анжелика	Дидковская	университет
	объекта в рамках государственного заказа	Сергеевна,	О.В., доц.	
		Назаренко Есения	Мамаева О.А.	
		Михайловна		

#### ПОДСЕКЦИЯ «ЭКОНОМИКА И МЕНЕДЖМЕНТ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОЙ СФЕРЫ»

Руководство подсекцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный институт культуры»

Председатель – профессор Домнина С.В.

Секретарь – студентка Кириллова В.С.

Заседание состоится 21 апреля 2023 г. в 14:00 в помещении Самарского государственного института культуры по адресу: г. Самара, ул. Фрунзе, 167, аудитория 506.

Конт. тел.: 8 (846) 933-22-22, e-mail: nika.kirillova.01@list.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Особенности экономических отношений в сфере	Анохина	проф. Домнина	СГИК
	туризма	Анастасия	C.B.	
		Вячеславовна		
2	Специфика социальных проектов и программ в	Волкова	ст. преп. Лаптева	Самарский
	ГМУ	Ангелина	H.B.	университет
		Романовна		
3	Start up в спортивно-хореографической сфере	Гурылева	доц. Салынина	СГИК
		Елизавета	С.Ю.	
		Вадимовна		

4	Наиболее эффективное использование объектов	Качурина	проф.	Домнина	СГЭУ
	культуры	Ульяна	C.B.		
		Александровна			
5	Экономика шоу-бизнеса	Кириллова	проф.	Домнина	СГИК
		Вероника	C.B.		
		Сергеевна			
6	Особенности фандрайзинга в сфере культуры	Климова	проф.	Домнина	СГИК
		Александра	C.B.		
		Алексеевна			
7	Студенческий самоменеджмент в современных	Нечаева Инна	доц.	Козлова	СамГУПС
	реалиях	Аркадьевна	H.C.		
8	Семейное кафе как пример реализации социальной	Серебрякова	доц.	Третьякова	ТГУ
	политики государства	Евгения	Т.П.,		
		Николаевна	доц.	Озерова	
			T.C.		
9	Ресурсное обеспечение учреждения социально-	Хайруллина	доц.	Подкопаев	СГИК
	культурной сферы как значимый фактор создания	Антонина	O.A.		
	творческого продукта	Константиновна			

#### 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 – аспирант Клевина М.В.

Заседание состоится 14 апреля 2023 г. в 13:00 на платформе BigBlueButton по ссылке:

https://bbb.ssau.ru/b/w69-arv-6zp

Конт. тел.: 8 (846) 335-54-10, e-mail: efimova.ea@ssau.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Организация управления скоропортящейся продукции	Дуля Иван	проф. Ефимова	Самарский
		Владимирович	E.A.	университет
2	Анализ основных тенденций развития e-commerce на	ия e-commerce на Ершова Светлана		Самарский
	примере маркетплейса	Александровна		университет
3	Влияние экономических санкций на организацию	Жесткова Дарья	проф. Ефимова	Самарский
	внутрироссийской логистики	Сергеевна	E.A.	университет
4	Перспективы использования нового типа воздушного	Кандалова	ст. преп.	Самарский
	судна на сети авиалиний российской авиакомпании	Наталья	Кольцов И.В.	университет
		Евгеньевна		

_	M	IC-"	1	C
5	Моделирование расчёта вероятности наступления	Клёвина Мария	* *	Самарский
	рискового события на промышленном предприятии	Васильевна	Д.Ю.	университет
6	Система оценки рисков производственной площадки	Колеганова	доц. Хаймович	Самарский
	на базе имитационного моделирования	Екатерина	А.И.	университет
		Александровна,		
		Ковалева		
		Анастасия		
		Михайловна		
7	Импортозамещение программного обеспечения в	Никулина Мария	доц. Целин В.Е.	Самарский
	логистике	Олеговна		университет
8	Перспективы развития сети станций технического	Нурутдинова	ст. преп.	Самарский
	обслуживания воздушных судов в Российской	Айгуль	Кольцов И.В.	университет
	Федерации	Рамилевна		
9	Риск-менеджмент на предприятии железнодорожного	Отводенков	доц. Козлова	СамГУПС
	транспорта	Павел Сергеевич,	H.C.	
		Зорин Евгений		
		Игоревич		
10	Проблемы развития малой авиации в России	Рачковский	доц. Солунина	Самарский
		Алексей	Т.И.	университет
		Сергеевич		
11	Развитие единой транспортной сети на основе	Савостин Леонид	доц. Садчикова	СамГУПС
	вакуумного магнито-левитационного транспорта в	Алексеевич	B.A.	
	России			

12	Внедрение беспилотных летательных аппаратов в	Свешникова	доц. Немчинов	Самарский
	производственную деятельность подразделений ОАО	Ольга Сергеевна	O.A.	университет
	«РЖД»			
13	Формирование региональной транспортно-	Уварова Лада	проф. Иванов	Самарский
	логистической системы	Алексеевна	Д.Ю.	университет
14	Проблемы информационной логистики и способы их	Фирсова	доц. Цапеко	Самарский
	решения	Виктория	M.B.	университет
		Андреевна		
15	ВІМ-технологии как инструмент модернизации	Халякина	доц. Бражников	СамГТУ
	транспортно-логистического комплекса	Анастасия	M.A.	
		Алексеевна		

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

Руководство подсекцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – доктор экономических наук Яхнеева И.В.

Секретарь – студентка Руфан А.А.

Заседание состоится 18 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении Самарского государственного экономического университета по адресу: г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 422.

Конт. тел.: 8 (846) 933-88-60, e-mail: kafedra-kl@yandex.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Внутрикорпоративные сети как инструмент	Азмани Марина	доц. Денисова	СФ СамГТУ
	повышения эффективности коммуникаций с внешней	Рустамовна,	O.H.	
	аудиторией	Блохина Анастасия		
		Владиславовна		
2	Инновационные способы управления запасами в	Бабенкова Алина	доц. Ильина	СамГТУ
	малом бизнесе	Арсеньевна	T.A.	
3	Трудности в профессиональной деятельности SMM-	Беляева Арина	Никитина Н.В.	ТАУ
	специалиста и возможные пути их решения	Игоревна		

4	Перспективы использования маркетинга в системе образования	Денисова Екатерина Александровна	доц. Гаранина М.П.	СамГТУ
5	Исследование динамики ключевых маркетинговых показателей социальных сетей в 2022 году	Золотухин Егор Игоревич	доц. Рахматуллина	СГЭУ
6	Яндекс-дзен как инструмент контент-маркетинга	Какоша Елизавета Александровна	А.Р. доц. Ряжева Ю.И.	Самарский университет
7	Современные тенденции развития ресторанного бизнеса: Обзор Российского рынка			ТГУ
8	Маркетинговая деятельность промышленных предприятий в условиях санкций	Кочкурова Юлия Александровна	доц. Кириллова Л.К.	СГЭУ
9	Эффективность реализации рекламы в России	Кривоногов Павел Викторович	доц. Стефанова И.А.	ПГУТИ
10	Синергия IT и маркетинга в поиске выгодных предложений	Маркова Элина Александровна	доц. Малина А.Б.	СамГТУ
11	Социальные сети как инструмент формирования бренда онлайн-школы	Островерх Валерий Анатольевич	доц. Гаранина М.П.	СамГТУ
12	Основные триггеры продаж в маркетинге	Портнова Ангелина Сергеевна	доц. Ряжева Ю.И.	Самарский университет

13	Динамика развития цифровых инструментов в	Сёлкина Анна	доц.	СГЭУ
	маркетинге	Владимировна	Кириллова	
			Л.К.	
14	Технология кросс-докинга как фактор повышения	Тимченко Анастасия	доц. Немчинов	Самарский
	эффективности транспортно-логистических	Васильевна	O.A.	университет
	процессов обработки материального потока на			
	предприятии			
15	Психология цвета в логотипе компании как одна из	Юртаева Виктория	доц. Ряжева	Самарский
	проблем современного маркетинга	Григорьевна	Ю.И.	университет

#### ПОДСЕКЦИЯ «СТРАТЕГИЧЕСКИЙ МЕНЕДЖМЕНТ В БИЗНЕСЕ»

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

Председатель – доцент Дубровина Н.А.

Секретарь – старший преподаватель Семенова О.В.

Заседание состоится 11 апреля 2023 г. в 9:00 на платформе BigBlueButton по ссылке:

https://bbb.ssau.ru/b/eqa-cwf-dih-eow

Конт. тел.: 89379882551, e-mail: nauka.iem@ssau.ru

№		Тема доклада	ì		Докладчик	Н	аучный	Вуз
						рук	оводитель	
1	Стратегические о	риентиры в раз	витии сс	временной	Богатикова Арина	доц.	Григорьянц	СГСПУ
	системы дополнительного образования на рынке			Владимировна,	И.А.			
	образовательных услуг			Должикова				
					Галина			
					Вячеславовна			
2	Особенности	стратегическо	ГО	управления	Бубличенко	проф	. Лукин	СГЭУ
	человеческими	ресурсами	на 1	российских	Екатерина	А.Г.	•	
	предприятиях		-		Сергеевна			

3	Основные аспекты формирования стратегии	Ветошкина	ст. преп.	Самарский
	компании в условиях цифровизации	Екатерина	Климентьева	университет
		Олеговна	C.B.	
4	Частно-государственное партнерство и	Зиганшина Аделя	доц. Григорьянц	СГЭУ
	перспективы его развития в Самарской области	Рустамовна	И.А.	
5	Особенности формирования миссии и целей в	Кондратович	ст. преп.	Самарский
	построении стратегии для некоммерческих	Ольга Юрьевна	Семенова О.В.	университет
	организаций			
6	Стратегии, помогающие бизнесу сохранить	Литвиненко	доц. Ряжева	Самарский
	устойчивость в современных условиях	Никита	Ю.И.	университет
		Русланович,		
		Панина Дарья		
		Руслановна		
7	Особенности формирования стратегии развития	Омелькович	доц. Горбунова	СамГТУ
	предприятия в условиях цифровизации	Алина	O.A.	
		Витальевна		
8	Приоритетные задачи реализации стратегического	Приятелева	ст. преп.	Самарский
	менеджмента в коммерческих организациях РФ	Софья Игоревна	Климентьева	университет
			C.B.	
9	Проблемы стратегического планирования в малом и		доц. Григорьянц	ТК им. Н.Д.
	среднем бизнесе на рынке ландшафтного дизайна	Георгий	И.А.	Кузнецова
	г.о. Самара Самарской области	Валерьевич		

10	Тренды,	тенденции	И	стратегии	современного	Сидяева	Алиса	доц.	Ряжева	Самарский
	бизнеса					Андреевна		Ю.И.		университет

# СЕКЦИЯ «ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ФИНАНСОВОГО МЕНЕДЖМЕНТА»

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

Председатель – доцент Рамзаева Е.П.

Секретарь – специалист кафедры Львова Н.В.

Заседание состоится 21 апреля 2023 г. в 10:00 на платформе ZOOM.

https://us02web.zoom.us/j/4473963423?pwd=OWkrbkNTcUN0aGUrc1JxOVM3YXJ2Zz09

Идентификатор конференции: 447 396 3423, Код доступа: 691049

Конт. тел.: 8 (846) 336-95-22, e-mail: natalilw@yandex.ru

J	Vō	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
				руководитель	
1		Оценка эффективности деятельности организации на	Алешина Татьяна	доц. Наумова	СГЭУ
		основе открытых данных	Александровна,	O.A.	
		-	Лобашова Алина		
			Николаевна		

2	Система управления качества персоналом (оценка	Багрянцева Юлия	доц. Рамзаева	Университет
	качества)	Владимировна	Е.Π.	«МИР»
3	Проблемы и перспективы развития	Бигижанова	доц. Рамзаева	Колледж
	микропредприятий в Самарском регионе	Диана	Е.Π.	СГЭУ
		Нарбулатовна,		
		Ермоленко Олеся		
		Сергеевна		
4	Анализ методов управления прибылью на	Кормилицына	Мулендеева	Самарский
	предприятии	Дарья	Л.Н.	университет
		Дмитриевна		
5	Оценка эффективности управленческих решений на	Лукьянова	доц. Кравченко	Университет
	примере «Хмель и Лис»	Виктория	O.B.	«МИР»
		Сергеевна		
6	Анализ платежеспособности и деловой репутации	Мамунц Яна	Борлакова Т.Е.	Колледж
	компании	Давидовна		СГЭУ
7	Бюджетирование как инструмент финансового	Павлова	доц. Кудряшова	СамГАУ
	планирования на предприятии	Екатерина	Ю.Н.	
		Сергеевна		
8	Система антикризисного управления в Самарской	Панюшина	доц. Рамзаева	Университет
	области	Анастасия	Е.П.	«МИР»
		Вячеславовна		
9	Возможности внедрения искусственного интеллекта	Потапова Дарья	проф. Ростова	Самарский
	в работу финансовых организаций	Андреевна	Е.П.	университет

10	Проблема принятия управленческих решений в	Сусин Данила	доц. Рамзаева	Колледж
	коммерческой организации в условия не стабильной	Владимирович	Е.П.	СГЭУ
	экономике			
11	Анализ конкурентоспособности организации ПАО	Тышкевич	доц. Рамзаева	Университет
	ОДК "Кузнецов"	Виктория	Е.Π.	«МИР»
		Константиновна		
12	Факторинг как механизм управления дебиторской	Утегожина Акслу	доц. Кудряшова	Самарский
	задолженности	Мураткалиевна	Ю.Н.	университет
13	Основные направления совершенствования	Юртаева	доц. Ряжева	Самарский
	финансовой политики предприятия	Виктория	Ю.И.	университет
		Григорьевна		

#### СЕКЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОГО КОМПЛЕКСА»

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

Председатель – профессор Никищенков С.А.

Секретарь – магистрант Чайникова А.И.

Заседание состоится 14 апреля 2023 г. в 13:00 на платформе Яндекс. Телемост.

Ссылка на подключение: https://telemost.yandex.ru/j/06030475707397

Конт. тел.: 89199086954, e-mail: annachainikova2408@mail.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Аналитический обзор оборудования ИЦТС для	Абрамцов	преп. Хохрин	Самарский
	модернизации оперативно-технологической связи на	Александр	A.C.	университет
	станции	Александрович		
2	Диагностика состояния мостов с использованием	Акифьева	доц. Атапин	СамГУПС
	беспилотных летательных аппаратов	Екатерина	B.B.	
		Сергеева,		
		Нечушкин		
		Александр		
		Сергеевич		

3	Построение сезонных и праздничных маршрутов движения общественного транспорта г.о. Самара	Арсеньева Елизавета Андреевна	доц. Папшев В.А.	СамГТУ
4	Городской электрический транспорт и решения по повышению его энергоэффективности	Ахметгараева Эльвина Нафисовна, Циклаури Елизавета Юрьевна	ст. преп. Лаухин Ф.М.	СамГУПС
5	Развитие сети поставок аэропортового оборудования в Российской Федерации	Бирюкова Анастасия Владимировна	ст. преп. Кольцов И.В.	Самарский университет
6	Анализ мероприятий по повышению пропускной способности	Борисенко Илья Александрович	доц. Романова П.Б.	СамГУПС
7	Повышение эффективности работы станции технического обслуживания	Бушмин Иван Андреевич	доц. Батищева О.М.	СамГТУ
8	Повышение эффективности контроля и анализа движения грузовых поездов с использованием программных роботов	-	проф. Никищенков С.А.	СамГУПС

ç	)	Развитие методов контроля эксплуатационных жидкостей	Гарифуллин	ст. преп.	ТГУ
			Рустем	Доронкин В.Г.	
			Айратович,		
			Красильникова		
			Александра		
			Алексеевна		
1	10	Развитие сортировочных горок за счет внедрения	Денисов Данила	доц.	СамГУПС
		цифровых технологий и автоматизации сортировочного	Алексеевич,	Москвичева	
		процесса	Гаврилов Ярослав	E.E.	
			Сергеевич		
]	11	Транспортное положение и доступность отдельных	Железнов Ярослав	доц. Немчинов	Самарский
		территорий РФ	Александрович	O.A.	университет
1	12	Реализация услуги по отправлению мелких партий грузов	Журавлев Даниил	доц.	СамГУПС
		с применением среднетоннажных модулей	Игоревич	Варламова	
				H.X.	
]	13	Контроль состояния питающего оборудования в	Ионин Михаил	преп. Хохрин	СамГУПС
		релейных шкафах с помощью тепловизоров	Александрович	A.C.	
1	14	Применение современных интеллектуальных средств	Казачкова Ксения	ст. преп.	СамГУПС
		диагностирования вагонов в пути следования	Александровна	Половинкина	
				А.Ю.	

15	Влияния отказов ИС и ДТ на безопасность движение	Карманников	преп.	СамГУПС
	поездов	Артем	Надежкин В.А	
		Вячеславович,		
		Волкова Дарья		
		Андрияновна,		
		Любушкина		
		Любовь		
		Дмитриевна		
16	Факторы, влияющие на работу станции с путями	Касьянова Ольга	доц. Эрлих	СамГУПС
	необщего пользования	Николаевна,	H.B.	
		Репина Елизавета		
		Дмитриевна		
17	Организация перевозочного процесса при переходе на	Кондакова Дарья	ст. преп. Пацев	СамГУПС
	инновационные технологии	Андреевна	Ю.П.	
18	Разработка 3D модели дисбаланса деталей типа «диск» в	Кортункова	ст. преп.	СамГТУ
	компьютерной программе	Анастасия	Родионов В.А.	
		Ивановна		
19	Оптимизация технического оснащения сортировочной	Кузьмина	доц. Калушин	СамГУПС
	станции Сызрань 1	Виктория	A.A.	
		Александровна		

20	Разработка автоматизированного комплекса учета	Левченко Дарья	доц. Клюканов	СамГУПС
	наличия и расхода запасных частей на объектах	Андреевна	A.B.	
	инфраструктуры железнодорожного транспорта (ОТИ			
	ЖДТ)			
21	Совершенствование работы грузовой станции Ижевск в	Люкин Виталий	доц. Калушин	СамГУПС
	современных условиях	Александрович	A.A.	
22	Контроль шунтовой чувствительности с использованием	Макрушин	преп.	СамГУПС
	беспилотных летательных аппаратов	Алексей	Башаркин М.В.	
		Александрович,		
		Серединов		
		Александр		
		Михайлович,		
		Мищук Артём		
		Игорьевич		
23	Разработка технологии предпускового процесса	Малкова Алёна		СамГТУ
	двигателя автомобиля автономным подогревателем	Олеговна	Родионов В.А.	
24	Цифровизация в сфере пересечений железнодорожных	Мирзоев Руслан	проф.	СамГУПС
	путей с нефтегазопроводами	Эльманоглы	Никищенков	
			C.A.	
25	Роль «цифровых двойников» в техническом		доц. Атапин	СамГУПС
	обслуживании железнодорожного пути	Александр	B.B.	
		Сергеевич		

26	Повышение безопасности на железнодорожных переездах	Петикова Ирина	преп.	СамГУПС
	посредством видеофиксации препятствий в зоне переезда	Анатольевна,	Надежкин В.А.	
	с передачей сигнала машинисту	Евстифеева		
		Анастасия		
		Николаевна,		
		Любушкина		
		Любовь		
		Дмитриевна		
27	Удаленный мониторинг прилегания остряка к рамному		Башаркин М.В.	СамГУПС
	рельсу	Ивановна,		
		Крылов		
		Александр		
		Владимирович		
28	1 1	Приймак	Полтева Т.В.	ТГУ
	повышения эффективности доставки грузов на			
	имеющейся железнодорожной инфраструктуре	Константинович		
29	Цифровая трансформация в железнодорожной отрасли,	Протасова	ст. преп.	СамГУПС
	как одно изглавных условий ее развития	Александра	Половинкина	
		Дмитриевна	А.Ю.	
30	Применение локомотивных устройств безопасности в	Сабанцев Артем	преп. Хохрин	СамГУПС
	системах интервального регулирования движения	Владимирович	A.C.	
	поездов			

31	Моделирование параметров трансформатора с помощью	Степнова Наталья	преп. Бредун	СамГУПС
	программы Electronics Workbench	Станиславовна	И.С.	
32	Оценка перспектив развития сети узловых аэропортов в	Усольцева	ст. преп.	Самарский
	Российской Федерации	Марина	Кольцов И.В.	университет
		Николаевна		
33	Разработка системы, определяющей номер вагона	Фадеев Егор	к.т.н. Исайчева	СамГУПС
	подвижного состава, под которым сработал УКСПС с	Иванович	Α.Γ.	
	фото и видео фиксацией момента срабатывания			
34	Развитие пассажирской инфраструктуры станции Самара	Филиппов	доц.	СамГУПС
		Михаил	Москвичева	
		Вячеславович,	E.E.	
		Стегалина		
		Светлана		
		Игоревна		
35	Целесообразность использования бригадного метода для	Цой Леонид	ст. преп.	СамГУПС
	обслуживания участков исходя из системы обслуживания	Сергеевич,	Шалаева Т.В.	
	оборудования	Мищук Артём		
		Игоревич		
36	Совершенствование логистических процессов	Чайникова Анна	проф.	СамГУПС
	обслуживания маломобильных пассажиров	Игоревна	Никищенков	
			C.A.	

37	Применение схемы ШОУ в приемнике АЛС-ЕН	Чебукова	доц. Юсупов	СамГУПС
		Ангелина	P.P.	
		Вадимовна,		
		Круглова		
		Крестина		
		Борисовна		
38	Система умных дорог: слежка с помощью дронов	Черняков Егор	ст. преп.	СамГТУ
	(роботов) за дорожным покрытием, применение роботов	Алексеевич,	Говердовская	
	в сфере строительства	Салмина	Л.Г.	
		Елизавета		
		Сергеевна,		
		Самошин Георгий		
		Александрович,		
		Просвирнина		
		Юлия		
		Михайловна		
39	Выбор эффективности транспортно-технологической	Шималакова	доц.	СамГУПС
	схемы доставки груза с участием железнодорожного	Елизавета	Москвичева	
	транспорта	Алексеевна	E.E.	
40	Применение современных интеллектуальных средств	Шпетко Ангелина	ст.преп.	СамГУПС
	диагностирования вагонов в пути следования	Витальевна	Половинкина	
			А.Ю.	

# СЕКЦИЯ «ПРОБЛЕМЫ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ КОММЕРЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

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

Председатель – доцент Журова Л.И.

Секретарь – специалист кафедры Буянова Н.В.

Заседание состоится 12 апреля 2023 г. в 10:00 на платформе ZOOM. Ссылка на подключение:

https://us04web.zoom.us/j/7806314701?pwd=V2xuOVQ4LzF1MXN3Qk5tMzlIdUxPZz09

Идентификатор конференции: 780 631 4701, Код доступа: kgpb4g

Конт. тел.: 89053008344, e-mail: mail.imi@mail.ru

No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Эффективность использования чат-ботов в сфере	Алиев Артем	доц. Гусева Н.В.	СФ СамГТУ
	бизнеса	Альбертович,		
		Туртаева Юля		
		Витальевна		
2	Перспективы развития венчурного финансирования	Галадюк Юлия	доц. Журова	Университет
	инновационных проектов России	Вячеславовна	Л.И.	«МИР»
3	Направления повышения эффективности	Гузь Анастасия	доц. Стефанова	ПГУТИ
	коммерческой деятельности интернет-магазина	Руслановна	H.A.	

4	Проблемы финансирования инновационной	Карташов Егор	доц. Горбунова	СамГТУ
	деятельности в РФ	Вадимович	O.A.	
5	Исследование рынка инновационных решений для	Маркеева Кристина	доц. Ралык Д.В.	СГЭУ
	ритейла	Алексеевна		
6	Восприятие клиентом изменений услуги	Мельникова	ст. преп.	Университет
		Анастасия	Косицына С.В.	«МИР»
		Витальевна		
7	Изменение рынка интернет-рекламы в России ввиду	Немцова Карина	ст. преп.	Университет
	геополитической ситуации в мире	Сергеевна	Косицына С.В.	«МИР»
8	Особенности применения технологии low code в	Никулина Софья	Крюкова А.А.	ПГУТИ
	корпоративных информационных системах	Михайловна,		
		Шевырева		
		Анастасия		
		Дмитриевна		
9	Цифровизация в рабочих процессах торговых	Русинова Елена	доц. Гранкина	СамГТУ
	предприятий. Риски и преимущества	Сергеевна	C.B.	
10	Интернет вещей: возможности и угрозы для бизнеса	Сальникова	доц. Гусева Н.В.	СамГТУ
		Анастасия		
		Олеговна,		
		Рахматуллин Азат		
		Расимович		

11	Актуальные проблемы внедрения цифровых	Ходорович Роман	доц. Ряжева	Самарский
	технологий в деятельность отечественных	Антонович	Ю.И.	университет
	предприятий			
12	Практика применения современных стратегий	Шулепова	доц. Манукян	Самарский
	развития в управлении компаний в совокупности с	Елизавета Ивановна	M.M.	университет
	инновационными технологиями на примере малого			
	бизнеса в России			
13	Использование цифровых технологий в рекламной	Юдин Владислав	доц. Горбунова	СамГТУ
	деятельности	Дмитриевич	O.A.	
14	Team-building, team-working, тренинги	Юдин Виталий	доц. Штриков	Университет
	командообразования	Александрович,	А.Б.	«МИР»
		Каменкина Полина		
		Валерьевна		

### СЕКЦИЯ «ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И МЕЖДУНАРОДНАЯ ТОРГОВЛЯ»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – профессор Волкодавова Е.В.

Секретарь – преподаватель Харитонова Д.В.

Заседание состоится 19 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении Самарского государственного экономического университета по адресу: г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 327.

Конт. тел.: 8 (846) 933-87-17, e-mail: daria.july@bk.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Разработка стратегии внешнеэкономической	Акутин	проф.	СГЭУ
	деятельности предприятий нефтегазового сектора	Владислав	Волкодавова Е.В.	
		Владимирович		
2	Киберспорт в студенческой среде: проблемы и	Андреев	доц. Ахметишна	ПГУТИ
	перспективы развития	Александр	Э.Г.	
		Сергеевич		

Актуальные проблемы развития внешнеторговой	Белинская	доц. Грабоздин	СГСПУ
деятельности в условиях современной экономики	Анастасия	Ю.П.	
	Александровна		
Оценка деятельности российских нефтяных	Бобровский	доц. Томазова	СамГТУ
компаниях на зарубежных рынках в современных	Никита	O.B.	
условиях хозяйствования	Андреевич		
Влияние внешней трудовой миграции на экономику	Ермакова	доц. Макарова	СамГТУ
страны	Екатерина	H.B.	
	Игоревна		
Влияние снижения объема золотовалютного резерва	Левагина Алёна	доц. Анисимова	Самарский
на развитие экономики России	Алексеевна	В.Ю.	университет
Экономические позиции российских нефтегазовых	Ли Вадим	доц. Томазова	СамГТУ
компаний и их место на современном мировом	Викторович	O.B.	
рынке энергоносителей			
Особенности осуществления деловых	Маркова Ирина	проф.	СГЭУ
коммуникаций представителей российских и	Денисовна	Волкодавова Е.В.	
американских деловых культур в современных			
условиях хозяйствования			
Роль малого и среднего бизнеса во	Попова	проф.	СГЭУ
внешнеэкономической деятельности в современных	Екатерина	Волкодавова Е.В.	
условиях хозяйствования	Сергеевна		
Риски и преимущества «серого импорта» на	Русинова Елена	доц. Акопян Д.А.	СамГТУ
потребительском рынке современной России	Сергеевна		
	Оценка деятельности российских нефтяных компаниях на зарубежных рынках в современных условиях хозяйствования Влияние внешней трудовой миграции на экономику страны  Влияние снижения объема золотовалютного резерва на развитие экономики России Экономические позиции российских нефтегазовых компаний и их место на современном мировом рынке энергоносителей Особенности осуществления деловых коммуникаций представителей российских и американских деловых культур в современных условиях хозяйствования Роль малого и среднего бизнеса во внешнеэкономической деятельности в современных условиях хозяйствования Риски и преимущества «серого импорта» на	Оценка деятельности российских нефтяных компаниях на зарубежных рынках в современных условиях хозяйствования  Влияние внешней трудовой миграции на экономику страны  Влияние снижения объема золотовалютного резерва Катерина Игоревна  Влияние экономики России  Экономические позиции российских нефтегазовых компаний и их место на современном мировом рынке энергоносителей  Особенности осуществления деловых коммуникаций представителей российских и американских деловых культур в современных условиях хозяйствования  Роль малого и среднего бизнеса во внешнеэкономической деятельности в современных условиях хозяйствования  Риски и преимущества «серого импорта» на Русинова Елена	Деятельности в условиях современной экономики Александровна  Оценка деятельности российских нефтяных компаниях на зарубежных рынках в современных условиях хозяйствования  Влияние внешней трудовой миграции на экономику страны  Влияние снижения объема золотовалютного резерва на развитие экономики России  Экономические позиции российских нефтегазовых компаний и их место на современном мировом рынке энергоносителей  Особенности осуществления деловых коммуникаций представителей российских и американских деловых культур в современных условиях хозяйствования  Роль малого и среднего бизнеса во внешнеэкономической деятельности в современных условиях хозяйствования  Риски и преимущества «серого импорта» на Русинова Елена доц. Акопян Д.А.

11	Современная прав	ктика с	рганизаци	ИИ	Смола	Кирилл	доц.	Грабоздин	СГСПУ
	внешнеторговой деят	тельности	субъектам	ΛИ	Владими	рович	Ю.П.		
	предпринимательства								
12	Эскалация антироссий	ских санкци	й и	ee	Трибунсь	кая	доц.	Балаева	Самарский
	последствия для российск	кой экономики			Елизавет	a	А.Ю.		университет
					Владисла	вовна			
13	Изменение ВНП в связи с	CBO			Юльцов	Евгений	доц.	Макарова	СамГТУ
					Сергееви	Ч	H.B.		

#### СЕКЦИЯ «ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ЭКСПЕРТИЗА ТОВАРОВ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – профессор Муратов В.С.

Секретарь – ведущий инженер Улитина О.В.

Заседание состоится 18 апреля 2023 года в 11:00 в помещении Самарского государственного технического университета по адресу: г. Самара, ул. Молодогвардейская, 133 (корпус № 3), ауд. 62 Б.

Конт. тел.: 8 (846) 333-37-21, e-mail: alya\_luts@mail.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Основные конструкционные сплавы	Азязов Эдуард	проф. Муратов	СамГТУ
	используемые при производстве готовой	Олегович,	B.C.	
	продукции в авиастроении	Загумённов Кирилл		
		Алексеевич		
2	Перспективные методы поверхностного	Аксенов Сергей	проф. Муратов	СамГТУ
	упрочнения сплавов при производство	Николаевич,	B.C.	
	авиатехники, обеспечивающие повышение	Головин Павел		
	надежности	Викторович		

3	Устройство и факторы надежности	Аракелян Вардгес	проф. Муратов	СамГТУ
	амортизационных стоек шасси самолета	Суренович,	B.C.	
		Жабрев Данила		
		Анатольевич		
4	Изготовление ювелирных изделий из нефрита	Гончар Олеся	доц. Морозова	СамГТУ
		Валерьевна	E.A.	
5	Разработка технологии производства снеков из	Денисова Марина	доц. Киселева Н.А.	СамГТУ
	семян подсолнечника	Валерьевна		
6	Анализ технологического процесса хромирование	Захаров Александр	проф. Муратов В.С.	СамГТУ
	в производстве авиатехники и достигаемого им	Александрович		
	уровня качества			
7	Товароведная характеристика композиционных	* *	доц. Луц А.Р.	СамГТУ
	материалов на основе промышленных	Дмитриевич		
	алюминиево-магниевых сплавов			
8			доц. Морозова Е.А.	СамГТУ
	•	Вячеславовна		
	применяемого в аэрокосмическом комплексе			
9	Использование отечественных технологий в сети		доц. Кузина А.А.	Самарский
	интернет и оценка их потребительских свойств	Владимирович		университет
10	Филигрань. Экспертиза изделий	• 1	доц. Морозова Е.А.	СамГТУ
		Михайловна		
11	Функциональность и оценка потребительских	I = 1	доц. Кузина А.А.	Самарский
	свойств отечественных средств связи	Михайлович		университет

12	Экспертиза ювелирных изделий со вставками из	Марчева Анастасия	доц. Морозова Е.А.	СамГТУ
	янтаря	Владимировна		
13	Технологические факторы производства,	Миронов Олег	проф. Муратов В.С.	СамГТУ
	обеспечивающие надлежащие качества	Дмитриевич,		
	гидравлических цилиндров и демпферов	Крестелев Руслан		
		Романович		
14	Потребительские свойства и экспертиза качества		доц. Макушин А.Н.	СамГАУ
	сухих завтраков типа гранола на основе добавки	Романовна		
	из голозёрного сорго			
15	Экспертиза качества золотых изделий	Тоцкая Александра	_	СамГТУ
		Павловна	E.A.	
16	Функциональность и оценка качества	Филинов Денис	доц. Закамов Д.В.	Самарский
	отечественного оружия	Сергеевич		университет
17	Влияние способов сушки на качество чипсов	Чабуева Анастасия	доц. Волкова А.В.	СамГАУ
	томатных	Дмитриевна		
18	Экспертиза качества хирургических	Якимова Алина	проф. Каганов	СамГМУ
	инструментов из титанового сплава	Юрьевна	О.И., доц. Борисов	
			А.П.	
19	Товароведная характеристика и экспертиза	Яшина Алиса	_	СамГТУ
	изделий, изготовленных из платины	Валерьевна	E.A.	

# 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 14 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении ФГБОУ ВО «СамГТУ» по адресу:

г. Самара, ул. Куйбышева, д. 153, корпус 2, ауд. 63.

Конт. тел.: 8 (846) 332-20-69, e-mail: dvz7@mail.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Технология производства чипсов из батата	Бекенеева	доц. Волкова А.В.	СамГАУ
		Маргарита		
		Рафаиловна		
2	Технология производства мармелада на основе	Булах Юлия	доц. Волкова А.В.	СамГАУ
	каротиносодержащего овощного сырья	Денисовна		
3	Разработка технологии производства	Бурмистрова	доц. Макушин А.Н.	СамГАУ
	нерастворимого напитка на основе	Маргарита		
	биоактивированного зерна голозерного сорго	Андреевна		
4	Белковая основа для производства продуктов	Васильева Дарья	доц. Волкова А.В.	СамГАУ

	питания, имитирующих вкус различных видов мяса	Александровна	
5	Сорбенты из подсолнечной лузги для очистки	-	В.В., СамГТУ
	сточных вод от тяжелых металлов	Сергеевна, проф. Руденко Е	Е.Ю.
		Федотов Алексей	
		Анатольевич	
6	Возможности обогащения кондитерских изделий	Данилова Дарья доц. Алексац	иина СамГТУ
	биологически активными веществами	Александровна С.А.	
7	Изотонические напитки	Ильин Глеб ст. преп. Гул	яева СамГТУ
		Сергеевич, А.Н.	
		Миронова	
		Валентина	
		Александровна	
8	Разработка технологии получения биоразлагаемых	Картяева Диана доц. Борисова А	В. СамГТУ
	стаканов с использованием отходов переработки	Николаевна,	
	яблок	Степанищева	
		Елизавета	
		Николаевна	
9	Разработка продуктов функционального назначения	Климаченков доц. Воронина М	M.C. СамГТУ
		Никита	
		Ярославович	
10	Влияние ягодных наполнителей на качество рулетов	Коренькова Юлия доц. Романова Т	`.Н.  СамГАУ
	из мяса индейки	Андреевна	
11	Значение гидробионтов средневолжского бассейна	Куруськина Дарья доц. Озерова Т.	С. ТГУ

	для улучшения пищевого статуса жителей региона	Сергеевна		
12	Моделирование продуктов питания, не содержащие	Нистерюк Дарья	доц. Воронина М.С.	СамГТУ
	аллерген F1 (яичный белок)	Ивановна		
13	Применение вытяжки из кипрея узколистного при	Овчинников Егор	доц. Макушин А.Н.	СамГАУ
	производстве безалкогольного пива	Олегович	·	
14	Разработка рецептуры питательного крема для рук	Петросян Лилит	доц. Кривова Л.П.	СамГТУ
		Багдасаровна		
15	Исследование ферментации растительного сырья для	Петрова	доц. Беляева Ю.В.	ТГУ
	получения функционального йогурта	Анастасия		
		Олеговна,		
		Куруськина Мария		
		Сергеевна		
16	Влияние режимов обжаривания на качество кофе в	Праздничков	доц. Праздничкова	СамГАУ
	зернах	Ильяс	H.B.	
		Владимирович		
17	Технология выращивания заквасок на растительном	Резаева Софья	доц. Беляева Ю.В.	ТГУ
	сырье	Витальевна		
18	Алкогольное мороженое	Самойлина Софья	ст. преп. Гуляева	СамГТУ
		1 /	A.H.	
		Колесникова		
		Алина Ивановна		
19	Разработка хлеба с сублимированными овощами для	Сидорова Ксения	преп. Михалева	ТГУ
	диетического питания	Вячеславовна	М.И.	

	Разработка технологии производства добавки из голозёрного сорго для сухих завтраков типа гранола	_	СамГАУ
21	Изучение влияния ферментных препаратов на качество красных крепленых виноматериалов из винограда Самарской области	Стрелков Игорь доц. Чалдаев П.А.	СамГТУ
	Подбор и оптимизация питательных сред для культивирования молочнокислых бактерий (p.Lactobacillus)	Тагиева Наила доц. Мащенко З.Е. Элхан Кызы, Болеева Елизавета Михайловна	СамГТУ
	Разработка технологии производства солода из зерна тритикалия	Терещенков Иван доц. Макушин А.Н. Алексеевич	СамГАУ
	Совершенствование технологии хлебобулочных изделий на заквасках с использованием нетрадиционного сырья	* *	СамГТУ
	Совершенствование технологии ржано-пшеничных хлебобулочных изделий на закваске с применением овощного сырья	' ' <del>*</del>	СамГТУ
	Применение вытяжки из корня имбиря при производстве кваса из ККС	Цой Анна доц. Макушин А.Н. Ярославовна	СамГАУ
	Активная упаковка с антиоксидантными свойствами для хранения и реализации сыров	Червоткина Дарья доц. Борисова А.В. Романовна	СамГТУ
	•	Шабанова Полина доц. Борисова А.В. Васильевна	СамГТУ

	общественного питания							
29	Адаптация	отходов	ягодного	производства	вЯкупова	Лилия	доц. Воронина М.С.	СамГТУ
	технологии	изготовле	ния марме	ладно-пастильны	х Марсельевн	на		
	изделий							

### СЕКЦИЯ «МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В ЭКОНОМИКЕ»

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

Председатель – зав. кафедрой Сараев Л.А.

Секретарь – доцент Борисова С.П.

3аседание состоится 11 апреля 2023 г. в 10:00 на платформе BigBlueButton по ссылке: https://bbb.ssau.ru/b/dvn-88b-sgx-vw3

Конт. тел.: 89276077025, e-mail: borisova.sp@ssau.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Разработка информационной системы оптимизации	Аглеева Римма	проф. Гераськин	Самарский
	страхового портфеля	Мавлетовна,	М.И.	университет
		Кухно Даниил		
		Михайлович		

2	Классификация субъектов ПФО с обучением	Базанов Никита	доц. Трусова А.Ю.	Самарский
		Андреевич		университет
3	Программное решение как средство сбора	Бахарева Ольга	доц. Трусова А.Ю.	Самарский
	аналитических данных	Вадимовна		университет
4	Моделирование кризисных явлений на финансовом	Беляков	доц. Денисов Д.В.	МГУ им.
	рынке	Арсений		Ломоносова
		Павлович		
5	Анализ финансового состояния предприятия и пути	Гапурова Мария	доц. Парфёнова	Самарский
	его улучшения с применением экономико-	Руславновна	А.Ю.	университет
	математического моделирования			
6	Задача замены оборудования	Гребенкина	доц. Вохмина Ю.В.	СГСПУ
		Виктория		
		Владимировна		
7	Агломеративные методы анализа больших данных	Козлова Анна	ст. преп. Ильина	Самарский
		Юрьевна	А.И.	университет
8	Импортозамещение программного обеспечения для	Курбатов	доц. Трусова А.Ю.	Самарский
	аналитики операционной деятельности компаний	Андрей		университет
		Павлович		
9	Оценка выборочной средней по данным,	Куцебо Ульяна	доц. Трусова А.Ю.	Самарский
	содержащим "засорения"	Сергеевна		университет
10	Анализ потоковой информации экономико-	Маклашин	к.т.н. Мочалина	РЭУ им.
	математическим инструментарием	Павел	Е.Π.	Плеханова
		Русланович		

11	Организация тендерной деятельности предприятия	Муратов Булат	доц. Борисова С.П.	Самарский
	на примере компании «Кувалда»	Фанисович		университет
12	Разработка веб-приложения для ресторана "Вкус	Попова Ульяна	доц. Борисова С.П.	Самарский
	жизни"	Станиславовна		университет
13	Среднеквадратическое отклонение как инструмент	Потехина	доц. Коваленко	Универсиет
	решения экономических вопросов	Камилла	Т.Д.	«МИР»
		Ильинична		
14	Дисперсионный анализ как инструмент	Стрежнев Иван	доц. Александрова	Реавиз
	планирования медицинских исследований	Алексеевич	М.Ю.	
15	Динамический анализ показателей водных	Улендеева Яна	доц. Трусова А.Ю.	Самарский
	грузоперевозок в РФ	Алексеевна		университет
16	Разработка и бизнес-описание стартапа по	Якушев	доц. Борисова С.П.	Самарский
	внедрению AR технологий и методики ролевых игр	Александр		университет
	в школу английского языка	Сергеевич		

#### СЕКЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКОНОМИКИ»

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

### ПОДСЕКЦИЯ «ПРИКЛАДНЫЕ ВОПРОСЫ ЭКОНОМИКИ»

Председатель – доцент Латушкина Т.С.

Секретарь – специалист кафедры Львова Н.В.

Заседание состоится 19 апреля 2023 г. в 14:00 на платформе ZOOM.

https://us04web.zoom.us/j/4693346920?pwd = aU15T25lRXZFbkNaOEJlcGYxMGR5Zz09

Идентификатор конференции: 469 334 6920, Код доступа: QNf6SY

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Пенсионное обеспечение граждан: проблемы и	Антонова	доц. Перстенева	СГЭУ
	перспективы	Ангелина	Н.П.	
		Витальевна		
2	Слияние ФСС и ПФР	Белов Андрей	доц. Кравченко	Университет
		Павлович	O.B.	«МИР»

3	Роль налоговой системы для формирования местного бюджета	Бодрягина Анна Сергеевна, Бутяева Анастасия Георгиевна	доц. О.В.	Кравченко	СамГТУ
4	Перспективы развития аутсорсинга в России	Будалова Валерия Валерьевна	доц. Ю.Н.	Кудряшова	СамГТУ
5	Совершенствование бухгалтерского учета расчетов с покупателями и заказчиками на сельскохозяйственном предприятии	Ветрова Татьяна Николаевна	доц. Ю.Ю.	Газизьянова	Колледж СамГАУ
6	Расчет пособий по временной нетрудоспособности в 2023 году	Елыманова Марина Максимовна	доц. Т.Л.	Сыщикова	Университет «МИР»
7	Земельный налог как источник формирования местного бюджета	Ермакова Алина Владиславовна	доц. Т.С.	Латушкина	Университет «МИР»
8	Проблема вмешательства иностранного капитала в экономику Российской Федерации	Королев Андрей Андреевич	доц. Н.А.	Стефанова	ПГУТИ

9	Цифровизация экономики как фактор	Ксенофонтова	доц. Кудряшова	СамГАУ
	стимулирования экономического роста	Анна	Ю.Н.	
		Николаевна		
10	Проблемы импортозамещения в России	Курдова Дарья	доц. Гусева Н.В.	СФ СамГТУ
		Павловна,		
		Городнова		
		Виктория		
		Андреевна		
11	Финансовые риски в условиях перехода к рыночной	Лужеренко	доц. Рамзаева Е.П.	Университет
	экономике	Валентина		«МИР»
		Олеговна		
12	Цифровая экономика и её роль в развитии малого	Лысикова	доц. Стефанова	ПГУТИ
	бизнеса	Мария	H.A.	
		Александровна		
13	Современные методы оценки	Маликова	Мулендеева Л.Н.	Колледж
	конкурентоспособности малых предприятий	Полина		СГЭУ
		Вадимовна		
14	Проблемы импортозамещения в России	Мангулов	доц. Горбунова	СамГТУ
		Александр	O.A.	
		Олегович		
15	Сравнительный анализ оценок сетевого проекта по	Маштаков	доц. Сосина Н.А.	ТГУ
	стоимости ивременным затратам	Степан		
		Сергеевич		

16	Комплексная оценка финансово-хозяйственной	Нагайцева	доц. Аксинина О.С.	СГЭУ
	деятельности ПАО «ТАТНЕФТЬ»	Ксения		
		Сергеевна		
17	Проблемы принятий управленческих решений в	Николаев	доц. Рамзаева Е.П.	Колледж
	коммерческой организации в условиях	Ростислав		СГЭУ
	нестабильности экономики	Рафисович		
18	Повышение уровня экономической безопасности	Омелькович	доц. Горбунова О.А	СамГТУ
	предприятия на основе разработки стратегии его	Алина		
	развития	Витальевна		
19	Новации в порядке исчисления, уплаты и	Павлова	доц. Газизьянова	СамГАУ
	представления отчетности по страховым взносам	Екатерина	Ю.Ю.	
		Сергеевна		
20	Особенности развития экономики Китая: от нищеты	Панов Дмитрий	доц. Латушкина	Университет
	до мирового лидерства	Сергеевич	T.C.	«МИР»
21	Анализ финансовых результатов ПАО 'Лукойл' и	Пискунова	доц. Кравченко О.В	Университет
	пути совершенствования управления в организации	Анастасия		«МИР»
		Владимировна		
22	Оценка современного состояния автомобильного	Родионова	доц. Кравченко О.В	Университет
	рынка в РФ	Алёна		«МИР»
		Дмитриевна		
23	Финансовая грамотность студентов	Синдюкова	доц. Кудряшов	СамГАУ
		Наталья	Ю.Н.	
		Владимировна		

24	Влияние иностранных санкций на экономику	Степанычева	ст. преп. Лаптева Самарский
	Российской Федерации	Ксения	Н.В. университет
		Александровна	
25	Развитие методического обеспечения	Сторожева	доц. Газизьянова СамГАУ
	бухгалтерского учета затрат на производство молока	Екатерина	Ю.Ю.
	на сельскохозяйственном предприятии	Владимировна	
26	Сравнительный анализ мирового и российского	Тростянская	доц. Перстенева СГЭУ
	авторынков	Дарья	Н.П.
		Николаевна	
27	Региональный маркетинг и его роль в повышении	Чумичева	ст. преп. Лаптева Самарский
	конкурентоспособности региона	Дарья	Н.В. университет
		Александровна	
28	Особенности бухгалтерского учета запасов на	Шамшудинова	доц. Газизьянова СамГАУ
	сельскохозяйственном предприятии в соответствии с	Виктория	Ю.Ю.
	ФСБУ 5/2019 «Запасы»	Витальевна	

## ПОДСЕКЦИЯ «ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО В РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКЕ»

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

Председатель – доцент Сыщикова Т.Л.

Секретарь – специалист кафедры Львова Н.В.

Заседание состоится 12 апреля 2023 г. в 10:00 на платформе ZOOM.

https://us04web.zoom.us/j/4417924919?pwd=MXVIWTNaTEVqUTg2Wi9JQ0dnZnYvUT09

Идентификатор конференции: 441 792 4919, Код доступа: 6tEg3v

No		Тема доклада			Докладчик	Научный	Вуз
						руководитель	
1	Автоматиз	зация инвестиционных р	ешений		Вехова Александра	доц. Малина	СамГТУ
					Данииловна	А.Б.	
2	Онлайн	образование	как	форма	Глухова Анастасия	преп.	Колледж
	предприни	имательства			Сергеевна,	Богомолова А.В.	«МИР»
					Артемова Юлия		
					Александровна		
3	Малое	предпринимательство	как	фактор	Губанова Ангелина	преп. Стефанова	ПГУТИ
	уменьшен	ия безработицы в эконом	мике	_	Дмитриевна	H.A.	

4	Проблемы развития малого бизнеса в Самарском	Ивашкова Яна	доц.	Колледж
	регионе	Алексеевна	Мулендеева	СГЭУ
			Л.Н.	
5	Авторынок России сегодня	Карташов Егор	*	СамГТУ
		Вадимович,	O.B.	
		Белякова		
		Екатерина		
		Александровна,		
		Шайхутдинова		
		Карина Евгеньевна		
6	Роль предпринимательства в прогрессе общества	Коваленко	ст. преп.	Самарский
		Екатерина	Термелёва Е.Е.	университет
		Алексеевна		
7	Операционный финансовый менеджмент на	Кожевина Яна		Университет
	промышленных предприятиях	Владимировна	Т.Л.	«МИР»
8	Особенности инвестиционной оценки в условиях	Козлова Арина	доц. Латушкина	Университет
	"Индустрии 4.0"	Витальевна	T.C.	«МИР»
9	Актуальные бизнес-модели для малого и среднего	Кондратович Ольга	доц. Ряжева	Самарский
	бизнеса	Юрьевна	Ю.И.	университет
10	Ценообразование как фактор развития	Коновалова	доц. Кудряшова	Самарский
	отечественного автопроизводителя	Светлана	Ю.Н.	университет
		Сергеевна		

11	Анализ уровня предпринимательского риска в инвестиционных компаниях	Копейкина Алина Романовна	доц. Мулендеева Л.Н.	Колледж СГЭУ
12	Картельные сговоры на инвариантной основе и их влияние на экономику Российской Федерации	Королев Андрей Андреевич	доц. Крюкова А.А.	ПГУТИ
13	Краудфандинг как инструмент развития бизнеса	Кретов Максим Витальевич, Дегтярева Алена Витальевна, Шляпина Мария Вячеславовна	доц. Ряжева Ю.И.	Самарский университет
14	Современные проблемы развития туристического бизнеса	Ксенофонтова Анна Николаевна	доц. Газизьянова Ю.Ю.	СамГАУ
15	Ресурсная карта снижение энергоемкости	Пересыпкин Артем Олегович	доц. Павлович В.Е.	СамГУПС
16	Региональная поддержка ИП в Самарской области	Пискунова Анастасия Владимировна	доц. Сыщикова Т.Л.	Университет «МИР»
17	Проблемы и пути развития малого бизнеса в самарской области на примере своей организации	Плеханов Владислав Станиславович	доц. Кравченко О.В.	Университет «МИР»

18	Инновационное развитие малых форм	Приходько Ольга	доц. Кудряшова	СамГАУ
	хозяйствования в аграрном секторе экономики	Львовна	Ю.Н.	
19	Анализ конкурентоспособности малых предприятий	Репина Алёна	преп. Либина	Колледж
	Самарской области	Михайловна	M.A.	СГЭУ
20	Патентная система налогообложения в 2023	Тышкевич	доц. Сыщикова	Университет
		Виктория	Т.Л.	«МИР»
		Константиновна		
21	Развитие малого и среднего бизнеса как инструмент	Хайруллаев Рустам	доц. Горбунова	СамГТУ
	повышения экономической безопасности региона	Талгатович	O.A.	
22	Реализация стратегии импортозамещения в	Чибурун Татьяна	доц. Гужова	СамГТУ
	строительной отрасли	Денисовна	O.A.	

## ПОДСЕКЦИЯ «ESG -ТРАНСФОРМАЦИЯ НА ПУТИ К ЭКОНОМИКЕ ЧИСТОЙ ЭНЕРГИИ»

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

Председатель – профессор Рамзаев В.М.

Секретарь – специалист кафедры Львова Н.В.

**Первая часть заседания состоится** 19 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении АНО ВО Самарского университета «МИР» по адресу: г. Самара, ул. Г. Аксакова, 21, ауд. 223 (конференц зал).

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Перспективы "зеленого" финансирования в	Акташева Мария	доц. Журова Л.И.	Университет
	условиях кризисных явлений	Николаевна,		«МИР»
		Ефремова Елена		
		Михайловна		
2	Водородный двигатель - тенденция будущего	Бабинцева Дарья	доц. Кравченко	СамГТУ
		Алексеевна,	O.B.	
		Забродина Дарья		
		Дмитриевна		
3	Проблема утилизации и переработки ТКО	Блинков Арсений	доц. Сыщикова Т.Л.	Университет
	согласно ESG принципам	Олегович		«МИР»
4	Цифровизация нефтегазовых компаний как	Галянина Татьяна	доц. Поротькин	СамГТУ
	инструмент ESG-трансформации	Валерьевна,	E.C.	
		Найдовский		
		Александр		
		Владимирович		
5	Влияние санкционных ограничений на	Докторова Ксения	доц. Булавко О.А.	СГЭУ
	деятельность предприятий газового сектора	Николаевна		
6	Проблемы и перспективы использования	Дубовицкая Яна	доц. Манукян М.М.	Самарский
	экологически чистых источников электроэнергии	Дмитриевна		университет
	на промышленных предприятиях			

7	TI	Г	Г. С	C ETI
/	Итоги и перспективы реализации политики	*	доц. Горбунова	Самі ТУ
	зелёного финансирования в России	Екатерина	O.A.	
		Михайловна		
8	Внедрение ESG-принципов в бизнес-процессы	Жабокрицкая	доц. Никитина Т.В.	Университет
	компании в рамках системы управления	Анастасия		«МИР»
	персоналом	Андреевна		
9	Развитие концепции ESG на примере	Жукова Аида	доц. Латушкина	Университет
	предприятия машиностроения	Романовна	T.C.	«МИР»
10	Проблема трансформации отчетов об устойчивом	Золотухин Егор	доц. Наумова О.А.	СГЭУ
	развитии в современной России	Игоревич	-	
11	ESG-банкинг в России	Иванов Михаил	доц. Горбунова	СамГТУ
		Александрович	O.A.	
12	Ключевые фонды в инвестиционных ESJ-	Каджоян	доц. Манукян М.М.	Самарский
	инструментах в процессе энерготрансформации и	Аршалуйс	-	университет
	перехода к экономике чистой энергии	Нельсонович		
13	ESG-технологии как инструмент изменения	Козлова Арина	проф. Бодров А.А.	Университет
	сознания в условиях перехода к экономике	Витальевна		«МИР»
	бережного потребления			
14	S-повестка в работе российских организаций	Красильникова	доц. Макарова Т.К.	Университет
		Валерия Ивановна	•	«МИР»
15	Глобальные проблемы перехода в	Максимчев	доц. Манукян М.М.	Самарский
	электромобильное будущее	Владислав	-	университет
		Андреевич		_

16	Влияние ESG-принципов на социально-	Марченко Роман	доц. Сыщикова Т.Л.	Университет
	экономическое развитие Самарского региона	Сергеевич		«МИР»
17	Устойчивое развитие как правовой феномен:	Минлебаева	доц. Симашенков	Университет
	опыт России	Варвара	П.Д.	«МИР»
		Сергеевна,		
		Ширинова Сабина		
		Мансур Гызы,		
		Джафарова		
		Милана		
		Шукюровна		
18	К вопросу о правовых основах "зеленой"	Михеева	доц. Петрова С.А.	Университет
	экономики для совершенствования	Валентина		«МИР»
	предпринимательской деятельности в	Николаевна,		
	современных условия цифровизации	Бабушкина		
		Кристина		
		Андреевна		

**Вторая часть заседания состоится** 20 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении АНО ВО Самарского университета «МИР» по адресу: г. Самара, ул. Г. Аксакова, 21, ауд. 223 (конференц зал). Конт. тел.: 8 (846) 336-95-22, e-mail: natalilw@yandex.ru

1	Модель управления конкурентоспособностью	Морозова Ксения	проф. Хаймович	Самарский
	территорий, сочетающая прямой и	Юрьевна	И.Н.	университет
	коррелируемый эффекты с учетом "зеленой			
	экономики"			
2	Влияние возобновляемых источников энергии на	Нефедова	доц. Манукян М.М.	Самарский
	углеродную нейтральность для устойчивой	Анастасия	-	университет
	окружающей среды	Павловна,		
		Лазутина Ева		
		Алексеевна		
3	ESG-реиндустриализация. Переход к	Николаев Евгений	доц. Кравченко	СамГТУ
	альтернативным видам энергии и эко-	Владиславович	O.B.	
	производству			
4	Реализация ESG-повестки в малом (средним)	Нурутдинова	доц. Зубова А.О.	Самарский
	бизнесе: состояние дел и перспективы развития	Айгуль Рамилевна		университет
5	Карбоновый налог	Палош Иван	доц. Сыщикова Т.Л.	Университет
		Стефанович		«МИР»
6	ESG - трансформация как фактор устойчивого	Пискарева	доц. Купряева М.Н.	СамГАУ
	развития	Анастасия		
		Александровна		
7	Сохранение и рациональное использование	Писцова	доц. Манукян М.М.	Самарский
	морских экосистем от выбросов и загрязнений в	Екатерина		университет
	интересах устойчивого развития	Ивановна		

8	ESG -Транформация рынка недвижимости	Плакунова Мария	доц. Латушкина	Университет
	России	Павловна,	T.C.	«МИР»
		Зеленская		
		Александра		
		Олеговна		
9	Мировая энергетика и устойчивое развитие	Поручикова		Университет
	предприятий	Анастасия	T.C.	«МИР»
		Павловна		
10	Эколого-экономические проблемы добычи и	Сафина Сабина	доц. Манукян М.М.	Самарский
	переработки драгоценных металлов в эпоху	Тахировна		университет
	глобальной трансформации			
11	Решение проблемы нерационального	-	-	Университет
	использования продовольствия с помощью ESG-	Михайловна,	С.Г.	«МИР»
	подхода	Ганькина Валерия		
		Витальевна		
12	ESG - критерии корпоративной социальной	Севостьянова	доц. Симашенков	Университет
	ответственности	Анастасия	П.Д.	«МИР»
		Евгеньевна		
13	Возможности и ограничения применения	Сидорова Дарья	доц. Коваленко Т.Д.	Университет
	солнечных батарей в Среднем Поволжье	Николаевна		«МИР»
14	Интересы компании реализации проектов в сфере	Соколова	доц. Карлина А.А.	Университет
	"зелёной экономики"	Анастасия		«МИР»
		Андреевна		

15	Анализ и проблемы формирования осознанного	Сухова Татьяна	лоп. Коваленко Т.Л.	Университет
	экологического потребления в студенческой	-		«МИР»
	среде	Алипанов Виктор		
		Павлович		
16	Концепция ESG ПБО Самарской области на	Форкунова Анна	доц. Латушкина	Университет
	примере предприятия быстрого питания	Александровна,	T.C.	«МИР»
		Матюнина Зоя		
		Александровна		
17	Цифровизация как инструмент ESG-	Халякина	доц. Поротькин	СамГТУ
	трансформации электроэнергетических компаний	Анастасия	E.C.	
		Алексеевна		
18	Основные экологические проблемы щелочных	Хомидов Фарход	доц. Коваленко Т.Д.	Университет
	установок нефтеперерабатывающих заводов	Фахриддинович		«МИР»
	Самарской области			
19	Автомобили на альтернативных источниках	Шлыкова Арина	доц. Журова Л.И.	Университет
	энергии: перспективы, экономические и	Александровна,		«МИР»
	экологические аспекты	Федотова Ника		
		Эдуардовна		

### СЕКЦИЯ «ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – доцент Светкина И.А.

Секретарь – студентка Васильева Д.А.

Заседание состоится 17 апреля 2023 г. в 12:00 в помещении ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет» по адресу:

г. Самара, ул. Советской Армии, 141, кабинет 325.

Конт. тел.: 89272008147, e-mail: svetkinairina@yandex.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Влияние миграции молодёжи на экономическую	Балабанова	доц. Форрестер С.В.	СамГТУ
	безопасность регионов	Екатерина		
		Сергеевна		
2	Кадровая безопасность как важнейший элемент	Данилова Юлия	доц. Кремнев А.А.	СамГУПС
	экономической безопасности предприятия	Дмитриевна		
3	Совершенствование системы ценообразования как	Донец Михаил	доц. Шуравина Е.Н.	СамГТУ
	метод повышения экономической безопасности	Романович		
	предприятия на рынке алкогольной продукции			

	**	5	70 77 77	C FEET
4	Интеллектуальное предпринимательство в	r	доц. Краскова Н.И.	СамГТУ
	современной России	Екатерина		
		Игоревна		
5	Коррупция как угроза экономической безопасности	Жилкина	доц. Светкина И.А.	СГЭУ
	предпринимательской деятельности	Александра		
		Александровна		
6	Актуальные решения к системе экономической	Канаева	доц. Светкина И.А.	СГЭУ
	безопасности частных охранных предприятий	Анастасия		
		Алексеевна		
7	Информационная безопасность интернет-банкинга	Кирилин	доц. Витевская О.В.	ПГУТИ
		Святослав		
		Сергеевич		
8	Искусственный интеллект на современном этапе	Матвеева Мария	ст. преп. Лаптева	Самарский
		Андреевна	H.B.	университет
9	Кадровый дефицит как угроза экономической	Примакова	ст. преп. Тарасова	СамГУПС
	безопасности предприятия	Татьяна	O.B.	
		Сергеевна		
10	Анализ и разработка рекомендаций по повышению	Рекончишек	доц. Кравченко О.В.	СамГТУ
	уровня финансовой составляющей экономической	Елизавета		
	безопасности предприятия (на примере ООО «Слант	Алексеевна		
	Финанс»)			

11	Экспорт природного сырья в современной России. Влияние продажи природных ресурсов на национальную экономику	Сергеевна, Юльцов Евгений	доц. Краскова Н.И.	СамГТУ
12	безопасности современной организации. Опыт	Александрович Саносян Ашот	доц. Боргардт Е.А.	ТГУ
13	использования DLP-систем Анализ реализации программы импортозамещения в Самарской области	Селезнев Евгений Алексеевич	доц. Горбунова О.А.	СамГТУ
14	Проблемы обеспечения информационной безопасности финансовых организаций	Стерликов Артём Дмитриевич	доц. Витевская О.В.	ПГУТИ
15	Оценка конкурентоспособности и финансовой устойчивости маркетплейсов	Тимралиева Рената Закаевна, Васильева Дарья Александровна	доц. Соцкова С.И.	СГЭУ
16	Вопросы обеспечения кадровой безопасности при высокой текучке кадров		ст. преп. Тарасова О.В.	СамГУПС

# СЕКЦИЯ «МУНИЦИПАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ МЕСТНЫМ РАЗВИТИЕМ»

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

Председатель – доцент Карлина А.А.

Секретарь – студентка Сулейманова М.В.

Заседание состоится 18 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении Международного института рынка по адресу: г. Самара, ул. Г. Аксакова, 21, ауд. 226.

Конт. тел.: 8 (846) 336-01-19, e-mail: kaf\_gmu@imi-samara.ru

No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Совершенствование механизмов управления	Близнюк Владимир	доц. Карлина А.А.	Университет
	сферы транспорта	Юрьевич		«МИР»
2	Муниципальная экономика в Самарской области	Богдашкин	к.э.н. Давыдова	ТГУ
		Александр	O.M.	
		Романович		
3	Стратегическое управление и его роль в развитии	Волкова Ангелина	ст. преп. Лаптева	Самарский
	территории (на примере г.о. Самара)	Романовна	H.B.	университет
4	Использование земель лесного фонда без	Костин Станислав	ст. преп. Буслаева	Университет
	предоставления и установления сервитута	Александрович	B.C.	«МИР»

5	S-повестка и государственная ответственность	Красильникова	доц. Макарова Т.К.	Университет
	· -	Валерия Ивановна	_	«МИР»
6	Разработка дизайна делового органайзера в	Кривутенко	ст. преп. Родионов	СамГТУ
	компьютерной программе	Полина Сергеевна	B.A.	
7	Сфера муниципального образования: вызовы и	Круглякова Софья	-	Самарский
	решения	Михайловна		университет
8	Разработка 3D модели макета здания «старой»	Малкова Алена	ст. преп. Родионов	СамГТУ
	Самары	Олеговна	B.A.	
9	Совершенствование муниципальных механизмов	Рогалева	доц. Карлина А.А.	Университет
	управления сферой благоустройства	Анастасия		«МИР»
		Андреевна		
10	Обзор концептуальных подходов к определению	Соколова	доц. Устина Н.А.	Университет
	«зеленой экономики и ее роль в обеспечении	Анастасия		«МИР»
	устойчивого развития города	Андреевна		
11	Проектирование механизмов муниципального	Сулейманова	доц. Карлина А.А.	Университет
	регулирования потребительского рынка в	Мария		«МИР»
	условиях санкций	Николаевна		
12	Муниципальное регулирование розничной	Фролова Полина	доц. Исупов А.М.	Самарский
	торговли в г.о. Самара	Андреевна		университет
13	От жалобы к инициативе: механизмы привлечения	Цапенко Алексей	доц. Устина Н.А.	Университет
	населения к решению вопросов местного значения	Иванович,		«МИР»
		Славина Алена		
		Игоревна		

### СЕКЦИЯ «ТУРИСТИЧЕСКАЯ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТЬ РЕГИОНОВ РОССИИ»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – профессор Алексушин Г.В.

Секретарь – студентка Бадыгина А.В.

Заседание состоится 12 апреля 2023 г. в 12:00 в помещении Самарского государственного экономического университета по адресу: г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 422.

Конт. тел.: 8 (846) 933-13-01, e-mail: lina.badygina@yandex.ru

No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Реставрация зданий исторической части г. Самары в	Артамонова Дарья	ст. преп.	СамГТУ
	компьютерной программе	Алексеевна	Родионов В.А.	
2	Открой Россию из окна поезда	Гянджумян	доц. Варламов	СамГУПС
		Виолетта	A.B.	
		Вагаршаковна		
3	Натуральный камень в декоре Суздали	Зверева Алина	ст. преп. Бухман	СамГТУ
		Алексеевна	Л.М.	

4	Разработка компьютерных моделей для реставрации	Кортункова	ст. преп.	СамГТУ
•	фасадов зданий исторической части г. Самары	Анастасия	Родионов В.А.	
	фасадов здании исторической части г. Самары	Ивановна	годионов Б.л.	
<u> </u>				G 7777
5	Карьер «Богатырь»: проблемы и перспективы	_	_ *	СамГТУ
	рекультивации	Владимировна,	Л.М.	
		Тюрина Елизавета		
		Александровна		
6	Перспективы развития кинотуризма в России:	Садчикова Дарья	доц. Климкина	СГИК
	тенденции и сложности	Евгеньевна,	Э.В.	
		Перевертайло		
		Екатерина		
		Дмитриевна		
7	Роль органов государственной власти в повышение	Севостьянова	доц. Устина	Университет
	туристкой привлекательности региона	Анастасия	H.A.	«МИР»
		Евгеньевна		
8	Экскурсионный проект "Моя губерния"	Филатова Юлия	ст. преп.	СГИК
		Александровна,	Матенева В.П.	
		Понкратова		
		Анастасия		
		Павловна		

### СЕКЦИЯ «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА И АУДИТА»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – профессор Корнеева Т.А.

Секретарь – студентка Ананченко П.А.

Заседание состоится 18 апреля 2023 г. в 12:00 в помещении Самарского государственного экономического университета по адресу: г. Самара, ул. Советской Армии, д. 141, ауд. 325.

Конт. тел.: 8 (846) 933-88-05, e-mail: korneevat.a@sseu.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Бухгалтерская и финансовая отчётность: опыт	Агафонова Полина	проф. Корнеева	СГЭУ
	России и Казахстана	Алексеевна,	T.A.	
		Япрынцева Полина		
		Павловна		
2	Обесценение основных средств в соответствии с	Ананченко Полина	проф. Корнеева	СГЭУ
	ФСБУ 6/2020: актуальные вопросы	Алексеевна	T.A.	
3	Перспективы развития Исламской модели	Ароян Мери	доц. Наумова	СГЭУ
	бухгалтерского учета в современном мире	Вазгеновна	O.A.	

4	Проблема оценки и измерения аудиторского риска	Белобородова Екатерина Алексеевна	доц. Л.А.	Парамонова	ПВГУС
5	Актуальность и проблемы составления сегментарной отчетности предприятий		доц. Н.А.	Архипова	СГЭУ
6	Учет затрат по видам деятельности для амбулаторной клиники	Ермошкина Анастасия Юрьевна	доц. Н.П.	Перстенева	СамГМУ
7	Аудит нефинансовой отчетности в изменяющемся мире	Золотухин Егор Игоревич	доц. О.А.	Наумова	СГЭУ
8	Проблемы оценки и измерения аудиторского риска	Коклюхина Полина Сергеевна	доц. Л.А.	Парамонова	ПВГУС
9	Управленческий учет в системе управления медицинской организацией	Корнеева Анастасия Михайловна	доц. Н.П.	Перстенева	СамГМУ
10	Организация менеджмента в аудиторской деятельности	Коровенкова Елизавета Владимировна	доц. Л.А.	Парамонова	ПВГУС
11	Проблемы оценки и измерения аудиторского риска	Кузьмичева Ирина Олеговна	доц. Л.А.	Парамонова	ПВГУС
12	Фальсификация отчётности и способы ее выявления	Матвеева Ксения Викентьевна	проф Т.А.	. Корнеева	СГЭУ

13	Особенности документального обеспечения	Примакова Татьяна	доц. Кремнев	СамГУПС
	кадрового аудита в условиях цифровизации	Сергеевна	A.A.	
14	Раздельный учет затрат при выполнении ГОЗ	Сапожников Борис	доц. Токарев	СамГТУ
		Дмитриевич	Ю.А.	
15	Особенности учёта расчётов по налогу на прибыль	Соколова Диана	проф. Корнеева	СГЭУ
	и применения ПБУ 18/02 на предприятиях	Григорьевна	T.A.	
	Самарской области			
16	Особенности проведения кадрового аудита в	Филиппова Дарья	ст. преп. Тарасова	СамГУПС
	интернет-магазине	Юрьевна	O.B.	
17	Организация менеджмента в аудиторской	Халилуллов	доц. Парамонова	ПВГУС
	деятельности	Ильфат	Л.А.	
		Минхатович		

## СЕКЦИЯ «ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО, КАДАСТР, МОНИТОРИНГ И ОЦЕНКА ЗЕМЕЛЬ»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – профессор Домнина С.В., заместитель председателя – доцент Гармаш Л.П.

Секретарь – специалист УМР Савинова О.А.

Заседание состоится 17 апреля 2023 г. в 14:00 в помещении СГЭУ по адресу:

г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 318е.

Конт. тел.: 8 (846) 933-87-33

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Геодезическое сопровождение строительных	Ильченко	к.ф.н. Поздышева	СамГТУ
	работ, инновационные технологии	Дмитрий	O.H.	
		Николаевич		
2	Зоны санитарной охраны источников	Канунов Егор	ст. преп. Бухман	СамГТУ
	водоснабжения	Константинович	Л.М.	
3	Эффективность инвестирования в складскую	Качурина Ульяна	доц. Домнина	СГЭУ
	недвижимость в России	Александровна	C.B.	
4	Инженерные изыскания при выборе источника	Леменчук Денис	ст. преп. Бухман	СамГТУ
	хозяйственно-питьевого и производственного	Константинович	Л.М.	
	водоснабжения			

5	Эффективность применения геофизических	Мальцева Ксения	доц. Мальцев	СамГТУ
	методов исследования грунтов оползневого	Андреевна	A.B.	
	массива			
6	<u>* ' ' '</u>	Матвеева	доц. Васильева	СамГТУ
	использование земель (на примере г.о. Самара)	Ангелина	Д.И.	
		Юрьевна		
7	Учет геологической деятельности рек при	Миргалеев Марат		СамГТУ
	использовании земель в речных долинах	Русланович	Д.И.	
8	Виды и назначение аэрофотосъемочных работ	Носова Дарья	к.ф.н. Поздышева	СамГТУ
		Сергеевна	O.H.	
9	Оптимизация разрешительных процедур при	Павлов Иван	ст. преп. Буслаева	-
	осуществлении строительно-монтажных работ	Вячеславович	B.C.	«МИР»
10	Методика применения аэрофотосъёмки при	Паксюаткина	преп.	СамГАУ
	исследовании СЭС	Наталья Олеговна	*	
			O.A.	
11	Мероприятия по охране земель и природы в схеме	Сайкина Диана	доц. Осоргина	СамГАУ
	землеустройства Кинельского муниципального	Алексеевна	O.H.	
	района Самарской области			
12	Мониторинг склоновых процессов и их влияние	Сергина	доц. Васильева	СамГТУ
	на использование земель	Анастасия	Д.И.	
		Александровна		
13	Особенности кадастрового учета объектов	Силаева Мария	доц. Домнина	СГИК
	культурного наследия	Дмитриевна	C.B.	

14	Инвентаризация земель различного целевого	Степчук Юлия	доц. Домнина	СГЭУ
	назначения по материалам дистанционного	Алексеевна	C.B.	
	зондирования			
15	Совершенствование использования земель	Толстоусова	доц. Иралиева	СамГАУ
	сельскохозяйственного назначения в	София	Ю.С.	
	муниципальном районе Кинельский Самарской	Михайловна		
	области			
16	Процессы водной эрозии на территории	Шакиров Алексей	доц. Васильева	СамГТУ
	Самарской области и ее влияние на использование	Андреевич	Д.И.	
	земель			
17	Использование беспилотных летательных	Щетинина	к.ф.н Поздышева	СамГТУ
	аппаратов в геодезических работах	Елизавета	O.H.	
		Спартаковна		

### СЕКЦИЯ «БАНКОВСКОЕ ДЕЛО»

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

Председатель – доцент Баранова В.В.

Секретарь – специалист кафедры Львова Н.В.

Заседание состоится 18 апреля 2023 г. в 10:00 на платформе ZOOM.

Идентификатор конференции: 746 8318 4658, Код доступа: 54321

N₂	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Рынок банковского кредитования населения:	Андрейко Арина	доц. Кравченко	СамГТУ
	анализ, структура и проблемы	Евгеньевна	O.B.	
2	Анализ корпоративного кредитного портфеля АО	Антипова	преп. Либина	Колледж
	Кошелев банк	Крестина	M.A.	СГЭУ
		Николаевна		
3	Проблемы развития коммерческого банка	Балычева Алена	доц. Кравченко	СамГТУ
		Витальевна	O.B.	

4	Анализ депозитной базы ВТБ банка	Бурейко Никита Ильич		Колледж СГЭУ
		ИЛБИЧ	Мулендеева Л.Н.	CI 9y
5	Анализ финансовых результатов Россельхозбанка	Елыманова	доц. Кравченко	Университет
		Марина	O.B.	«МИР»
		Максимовна		
6	Развитие банковского туризма	Желудкова	преп. Лихман	Колледж
		Валерия	B.A.	«МИР»
		Алексеевна	D.A.	
7	Проблемы и перспективы цифровых финансовых	Женихова	преп. Лихман	Колледж
	активов	Виктория	B.A.	«МИР»
		Евгеньевна		
8	Стресс-тестирование на основе	ЗотоваДиана	доц. Трусова	Самарский
	макроэкономических показателей	Олеговна	А.Ю.	университет
9	Анализ финансовых результатов на примере ПАО	Капралова	доц. Рамзаева	Университет
	СБЕР	Екатерина	Е.П.	«МИР»
		Андреевна		
10	Проблемы и перспективы развития розничного	Кириллова	том Гомоучово	Колледж
	кредитования	Вероника	доц. Баранова В.В.	«МИР»
	_	Денисовна	D.D.	
11	Образовательный кредит: состояние и перспективы	Ксенофонтова	доц. Кудряшова	СамГАУ
	развития	Анна Николаевна	Ю.Н.	

12	Анализ развития банковской экосистемы ПАО	Плакунова Мария	доц. Болдырев	Университет
	Сбербанк	Павловна	M.A.	«МИР»
13	Банковское кредитование в условиях	Сафиуллин	доцент Савинов	СГЭУ
	экономической нестабильности	Ильдар Раисович	Ο.Γ.	
14	Развитие денежно-кредитной политики в	Синдюкова	доц. Кудряшова	СамГАУ
	современных условиях	Наталья	Ю.Н.	
		Владимировна		
15	Статистический анализ динамики и структуры	Тимофеева Арина	доц. Перстенева	СГЭУ
	федерального бюджета Российской Федерации	Юрьевна	Н.П.	
16	Анализ деятельности коммерческих банков в	Ускова Мария	доц. Перстенева	СГЭУ
	условиях санкций	Андреевна	Н.П.	
17	Влияние детской банковской карты на развитие	Форкунова Анна	доц. Болдырев	Университет
	личности	Александровна	M.A.	«МИР»

### СЕКЦИЯ «УПРАВЛЕНИЕ ФИНАНСАМИ (В ОТРАСЛЯХ)»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – доцент Поротькин Е.С.

Секретарь – доцент Барбарская М.Н.

Заседание состоится 19 апреля 2023 г. в 9:00 в помещении Главного корпуса СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Молодогвардейская, 244, ауд. 408.

Конт. тел.: 8 (846) 278-43-90, e-mail: eprom513@gmail.com

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Финансовая грамотность населения как индикатор	Мустафин Мунир	доц. Королева	СамГТУ
	траектории развития потенциала компании	Акрамович	Е.И.	
2	Перспективы использования криптовалют на мировых	Игаева Анастасия	доц. Гаранина	СамГТУ
	рынках	Витальевна	М.П.	
3	Санкционная стратегия развития финансового рынка в	Коваленко	ст. преп.	Самарский
	России	Екатерина	Лаптева Н.В.	университет
		Алексеевна		
4	Дебиторская задолженность: причины, риски и	Левченкова Анна	доц.	ТГУ
	управление	Алексеевна	Анисимова	
			Ю.А.	

5	Эффективность использования социальных сетей в	Островерх	доц. Гаранина	СамГТУ
	маркетинге онлайн-школы	Валерий	М.П.	
		Анатольевич		
6	Маркетплейсы как точка роста международного	Смирнова	доц. Гаранина	СамГТУ
	бизнеса	Елизавета	М.П.	
		Евгеньевна		
7	Модели монетизации интернет-проектов	Чернова Алёна	доц. Гаранина	СамГТУ
		Николаевна	М.П.	
8	Разработка и использование алгоритма хеджирования	Шкодина	доц.	Самарский
	валютных и процентных рисков	Елизавета	Герасимов К.Б.	университет
		Сергеевна		
9	Особенности финансовой деятельности и ведения	Яханов Илья	преп.	СамГТУ
	бухгалтерского учета в негосударственных	Михайлович,	Потокина Е.С.	
	образовательных учреждениях	Трусова Дарья		
		Евгеньевна		

## СЕКЦИЯ «ЭКОНОМИКА НЕДВИЖИМОСТИ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – профессор Васильчиков А.В.

Секретарь – доцент Вильгута О.Ф.

Заседание состоится 19 апреля 2023 г. в 13:00 в помещении Главного корпуса СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Молодогвардейская, 244, ауд. 408.

Конт. тел.: 8 (846) 278-43-90, e-mail: vilguta2010@yandex.ru

№	Тема д	цоклада			Докладч	ик	Н	аучный	Вуз
							рук	оводитель	
1	Управление актив	зами	строит	гельного	Александрова	а Ольга	доц.	Вильгута	СамГТУ
	предприятия				Олеговна		О.Ф.	-	
2	Методы подбора перс	онала на	предп	риятиях	Анисимова		доц.	Вильгута	СамГТУ
	строительного комплекс	a		_	Анастасия		О.Ф.		
					Евгеньевна				
3	Перспективы инвест	ирования	В	жилую	Барабанова	Анна	доц.	Вильгута	СамГТУ
	недвижимость				Алексеевна,		О.Ф.		
					Шумаков	Сергей			
					Вячеславович	I			

4	Определение ценовых районов первичного и	Башаев Иван	доц. Бабенчук	СамГТУ
	вторичного жилья на примере города Самара	Олегович	K.A.	
5	Использование баз данных в сфере	Вильчек София	доц. Гнучих Л.А.	Колледж
	недвижимости	Денисовна		«МИР»
6	Анализ рынка жилой недвижимости и	Гладышева	доц. Корнилова	СГЭУ
	перспективы его развития	Кристина	А.Д.	
		Александровна		
7	Оценка финансовой устойчивости предприятия в	Горшкова Жанна	доц. Беланова	СГЭУ
	сфере недвижимости	Валерьевна	Н.Н.	
8	Оценка конкуренции на строительном рынке г.	Косиченкова Юлия	доц. Бабенчук	СамГТУ
	Самары	Алексеевна	K.A.	
9	Особенности определения цены контракта	Макарова Диана	доц. Бабенчук	СамГТУ
	строительных организаций	Евгеньевна	K.A.	
10	Налогообложение строительных организаций	Миронова	доц. Бабенчук	СамГТУ
		Анастасия	K.A.	
		Андреевна		
11	Перспективы развития рынка первичной	Саргсян Кристина	преп. Богомолова	Колледж
	недвижимости на примере Самарской области	Врежевна	A.B.	«МИР»
12	Оптимизация использования торговой	Селезнева	доц. Корнилова	СГЭУ
	недвижимости	Анастасия	А.Д.	
		Владимировна,		
		Гараева Аделина		
		Флариковна		

13	Управление	финансовым	состоянием	Сисенева	Альбина	доц.	Беланова	СГЭУ
	предприятия в со	рере недвижимости		Кадырнияз	овна	H.H.		
14	Сравнительный	анализ	вариантов	Степанова	Яна	проф.	Ростова	Самарский
	инвестирования в жилую недвижимость			Дмитриевн	ıa	Ε.Π.		университет

## СЕКЦИЯ «ГЕОТЕХНИКА И ФУНДАМЕНТОСТРОЕНИЕ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – доцент Мальцев А.В.

Секретарь – старший преподаватель Савинова Е.В.

Заседание состоится 18 апреля 2023 г. в 12:30 в помещении Самарского государственного технического университета по адресу: г. Самара, ул. Молодогвардейская, 194, ауд. 0302.

Конт. тел.: 8 (846) 339-14-69, e-mail: slenax@yandex.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Математическое моделирование структуры	Бермилеев	доц. Попов Д.В.	СамГТУ
	просадочных грунтов	Рустам		
		Рафатьевич		

2	Поиск резервов несущей способности	Воробьева	преп. Ушакова	ТГУ
	буронабивных свай	Мария	E.A.	
		Вадимовна		
3	Эффективность применения монолитных	Гаврилов Кирилл	доц. Кондратьева	СамГТУ
	железобетонных конструкция при фундаментных	Константинович	H.B.	
	работах			
4	Разработка и усовершенствование фундамента	Гусельников	доц. Баранов А.С.	СамГУПС
	свайного типа	Дмитрий		
		Игоревич		
5	Инженерно-геологические условия полуострова	Жирнова	доц. Степанова	СГСПУ
	Крым	Виктория	E.C.	
		Владимировна		
6		Игнатьева Мария	· · ·	СамГТУ
	Значение их в определении относительного	Владиславовна	M.H.	
	возраста пород			
7	Оползнеопасные территории в г.о. Самара и	Кудинова	доц. Васильева	СамГТУ
	возможности их использования	Ангелина	Д.И.	
		Ивановна		
8	Исследование несущей способности оснований	1 7	_	ТГУ
	буронабивных свай	Алексеевич	E.A.	
9	Влияние геометрических параметров ствола сваи	Малышева	ст. преп.	СамГТУ
	на несущую способность	Алина	Савинова Е.В.	
		Владимировна		

10	Аналитический обзор армирующих конструкций,		доц. Мальцев А.В.	СамГТУ
	используемых в геотехнической практике для усиления грунтовых оснований	Андреевна	A.D.	
11	Моделирование структуры просадочных грунтов	Назарова	доц. Попов Д.В.	СамГТУ
		Татьяна		
		Павловна		
12	Влияние таяния многолетнемерзлых пород на	Носова Дарья	доц. Васильева	СамГТУ
	условия строительства	Сергеевна	Д.И.	
13	Радиальная свая	Рыжков Павел	доц. Баранов А.С.	СамГУПС
		Вячеславович		
14	Проблема агрессивности подземных вод и	Свистунова	доц. Васильева	СамГТУ
	возможные пути ее решения	Алёна	Д.И.	
		Владимировна		
15	Методы проходки скважин (виды бурения	Ситченков	доц. Васильева	СамГТУ
	инженерно-геологических скважин), необходимая	Матвей	Д.И.	
	глубина, размещение скважин и расстояние	Алексеевич		
	между ними			
16	Применение автоматизированных систем	Тарусов Данила	ст. преп.	ПГУТИ
	контроля температуры грунтов при ведении	Романович	Савинова Е.В.	
	геомониторинга			
17	Анализ надежности свайного фундамента	Токарев Аркадий	преп. Ушакова	ТГУ
		Михайлович	E.A.	

18	Количественный и качественный анализ влияния	Уютова	доц. Мальцев	СамГТУ
	способа заделки висячих свай в ростверк на	Александра	A.B.	
	работу ленточного свайного фундамента в	Андреевна		
	грунтовом массиве			
19	Фундамент свайного типа с защелкивающимся	Щербакова	доц. Баранов А.С.	СамГУПС
	механизмом	Юлия		
		Алексеевна		

### СЕКЦИЯ «МАТЕМАТИКА»

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

Председатель – профессор Панов А.Н.

Секретарь – аспирант Сурков М.А.

Заседание состоится 20 апреля 2023 г. в 9:45 в помещении Самарского университета им. Королева по адресу: г. Самара, ул. Академика Павлова 1, корпус 22, ауд. 412.

Конт. тел.: 8 (917 )9430053, e-mail: apanov@list.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	О разрешимости коэффициентной обратной задачи	Богатов Андрей	проф. Пулькина	Самарский
	для параболического уравнения	Владимирович	Л.С.	университет

2	Нелокальная задача с интегральными условиями 1	•	проф. Пулькина	Самарский
	рода для уравнения колебаний струны	Сергеевна	Л.С.	университет
3	Характеры неприводимых представлений	Венчаков	доц. Игнатьев	Самарский
	унитреугольной группы	Михаил	M.B.	университет
		Сергеевич		
4	Приближённое интегрирование при решении задач	Галимова Алсу	доц. Кечина	СГСПУ
		Альмировна	O.M.	
5	О сходимости слабого дуального жадного алгоритма	Галич Данил	проф. Асташкин	Самарский
	в некоторых банаховых пространствах	Николаевич	C.B.	университет
6	Некоторые методы обоснования разрешимости	Гилёв Антон	проф. Пулькина	Самарский
	нелокальных задач для уравнений 4-го порядка	Владимирович	Л.С.	университет
7	Стохастическая задача ползучести пластины с	Желябин Антон	преп. Попов	СамГТУ
	круговым отверстием	Анатольевич	H.H.	
8	Построение и изучение ортогональных проекций	Князева Мария	доц. Богданов	СФ МГПУ
	поверхностей трехмерного сферического цилиндра	Сергеевна	C.H.	
9	Разработка метода обучения программ	Кривов Даниил	доц. Бондаренко	Самарский
	профилирования автора электронного сообщения,	Андреевич	B.B.	университет
	основанных на реализации метода опорных векторов			
10	Задача с динамическими условиями для уравнения	Митрофанова	проф. Пулькина	Самарский
	колебаний струны	Снежана	Л.С.	университет
		Вячеславовна		

11	Изучение математических моделей вирусного заболевания с применением численных методов	Михайлова Наталья Алексеевна	к.п.н. Ран Н.А.	НФ СамГТУ
12	Параболические подгруппы высоты 1 в GL(n)	Никитина Алина Владимировна	проф. Панов А.Н.	Самарский университет
13	Исследование зависимости курса рубля по отношению к доллару от цены на нефть	Рассказова Полина Александровна	доц. Плотникова С.В.	СамГАУ
14	Статистические оценки пропускной способности канала связи	Савичева Дарья Владимировна	проф. Новиков С.Я.	Самарский университет
15	Применение дискретного косинус-преобразования в стеганографии	Трушкина Екатерина Александровна	проф. Новиков С.Я.	Самарский университет
16	Разложение решения задачи Дирихле для уравнения Лапласа в односвязной и двусвязной области по системам неортогональных функций		ст. преп. Воропаева Л.В.	СамГТУ
17	Бифуркация Андронова-Хопфа в динамической модели противораковой вирусной терапии	Харлаева Анна Андреевна	доц. Тропкина Е.А.	Самарский университет
18	Мультипликаторы Хаара в пространствах Лоренца	Хорохорина Яна Александровна	проф. Асташкин С.В.	Самарский университет
19	Многочлены Костанта-Кумара	Яруллин Ренат Набиуллович	доц. Игнатьев М.В.	Самарский университет

## СЕКЦИЯ «ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА И МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – профессор Радченко В.П.

Секретарь – доцент Бащкинова Е.В.

Заседание состоится 18 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении Самарского государственного технического университета по адресу: г. Самара, ул. Молодогвардейская, 244, 8 корпус, 501 ауд.

Конт. тел.: 8 (846) 337-04-43, 89053029282, e-mail: bashkinova-ev@yandex.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Блочный алгоритм Качмажа на основе	Аверьянов Виталий	проф. Жданов	СамГТУ
	псевдообращения Бен-Израэля и его реализация на	Александрович	А.И.	
	Python			
2	Об условиях сканирования поверхности Земли для	Ананко Дарья	проф. Горелов	Самарский
	КА с оптико-электронной аппаратурой	Сергеевна	Ю.Н.	университет
	наблюдения			
3	Решение задачи об управлении динамической	Артемьев Павел	доц. Шевченко	СФ СамГТУ
	системы с помощью введения сил, действующих	Леонидович	С.И.	
	на изображающую точку в фазовом пространстве			

4	Модель распределения категорий активов в	Бородина Мария	доц. Маляров	СамГТУ
	инвестиционном портфеле	Алексеевна	A.H.	
5	Конечно-элементное моделирование напряженно-	Бражникова	проф. Клебанов	СамГТУ
	деформированного состояния в контакте торцов	Александра	Я.М.	
	ролика и борта кольца конического	Максимовна		
	роликоподшипника			
6	Математическая модель кольматации в бетоне	Брунич Ольга	преп. Гурская	СамГТУ
		Александровна	A.B.	
7	Методы регуляризации в задачах регрессионного	Глотов Даниил	проф. Жданов	СамГТУ
	моделирования	Алексеевич	А.И.	
8	Математическое моделирование поперечных	Дмитриев	доц. Литвинов	СФ СамГТУ
	колебаний консоли с движущейся границей,	Александр	В.Л.	
	лежащей на упругом основании	Максимович		
9	Оптимизационная модель портфеля российских	Дроздов Тимофей	доц. Маляров	СамГТУ
	акций на основе показателя кальмана	Сергеевич	A.H.	
10	Решение задачи реологического деформирования	Желябин Антон	доц. Афанасьева	СамГТУ
	призматического бруса с надрезом при растяжении	Анатольевич	O.C.	
11	Идентификация зоны охлаждения керамического	Заварзин Андрей	доц. Назаров	СамГТУ
	кирпича в туннельной печи как объекта	Александрович	M.A.	
	управления			
12	Математическое моделирование колебаний кабеля	Зиннер Александр	доц. Литвинов	СФ СамГТУ
	на участке наложения на него изоляции	Дмитриевич	В.Л.	

13	Идентификация процессов технологической	Золотарёва	доц.	СамГТУ
	теплофизики с двумя неизвестными	Виктория	Дилигенская	
	характеристиками	Владимировна	A.H.	
14	Разработка алгоритма расчета ползучести	Игаев Александр	доц. Небогина	СамГТУ
	материала на основе двухэлементной структурной	Витальевич	E.B.	
	модели стержневого типа			
15	Математическое моделирование эволюции	Калачиков Алексей	доц. Заусаев	СамГТУ
	короткопериодической кометы	Юрьевич	A.A.	
16	Разработка программного обеспечения для	Кистанов Даниил	доц. Арланова	СамГТУ
	нахождения кратчайшего пути графа методом	Олегович	Е.Ю.	
	Форда-Фалкерсона в операционной система Astra			
	Linux			
17	Разработка, внедрение и эксплуатация решений с	Курясев Егор	доц. Саушкин	СамГТУ
	использованиемудостоверяющего центра	Игоревич	M.H.	
	неквалифицированной электронной подписи			
18	Математическое моделирование эпидемий с	Леонтьев Александр	ст. преп.	СамГТУ
	помощью моделей SIR и SIS	Дмитриевич	Горбунов С.В.	
19	Математическое моделирование прохождения	Литвинова	доц. Литвинов	СФ СамГТУ
	через резонанс вязкоупругого каната переменной	Кристина	В.Л.	
	длины в грузоподъемных механизмах	Владиславовна		
20	Метрики на орграфах с кластерами выделенных	Матвеев Данила	доц. Котенко	СамГТУ
	вершин	Алексеевич	А.П.	

21	Разработка программного обеспечения для	Мирошниченко	доц. Цветков	СамГТУ
	реализации алгоритмов определения показателей	Алексей Сергеевич	B.B.	
	центральности на графах			
22	Точные решения механики разрушения для	Мушанкова Карина	доц. Степанова	Самарский
	анизотропных материалов	Артемовна	Л.В.	университет
23	Идентификация камерной сушилки для тепловой	Парфенов Никита	доц. Назаров	СамГТУ
	обработки керамического кирпича как объекта	Евгеньевич	M.A.	
	управления			
24	Неявный метод простых итераций на основе	Сазонов Виталий	проф. Жданов	СамГТУ
	сингулярного разложения и его реализация на	Алексеевич	А.И.	
	Python			
25	Разработка и исследование численного метода	Семенов Егор	проф. Зотеев	СамГТУ
	оценки динамических характеристик	Сергеевич	B.E.	
	диссипативных механических систем			
26	Численный метод определения параметров	Серова Карина	доц. Романюк	СамГТУ
	типовых ударных воздействий по их амплитудно-	Олеговна	M.A.	
	частотной характеристике			
27	Исследование скорости сходимости блочного	Сиротин Алексей	ст. преп.	СамГТУ
	варианта регуляризованной формы алгоритма	Дмитриевич	Сидоров Ю.В.	
	Качмажа			_
28	Решение задачи о взаимодействии видов	Ситников Максим	доц. Бунтова	СамГАУ
	транспорта при смешанных перевозках методами	Дмитриевич	E.B.	
	математического моделирования			

29	Разработка математической модели для расчета	Смородинова Арина	доц. Кубышкина	СамГТУ
	различных стержней кругового поперечного	Викторовна	C.H.	
	сечения при кручении			
30	Применение многомерной минимизации для	Тарасова Валентина	проф. Талалов	ТГУ
	решения обратной задачи кинематики	Вячеславовна	C.B.	
31	Прогнозирование свойств координационных	Трофимычев Илья	доц. Саушкин	СамГТУ
	оболочек интерметаллидов при помощи теории	Игоревич	M.H.	
	формальных понятий			
32	Модель портфеля активов на основе учета	Тютрин Кирилл	доц. Маляров	СамГТУ
	систематического риска	Эдуардович	A.H.	
33	Разложение по системе неортогональных функций	Уткин Богдан	ст. преп.	СамГТУ
	задачи Дирихле для двусвязной области	Алексеевич	Воропаева Л.В.	
34	Математическое моделирование динамики	Филипович Алексей	доц. Зотеев В.Е.	СамГТУ
	энергетических производств Самарской области на	Александрович		
	основе стохастических разностных уравнений			
35	Методика расчета напряженно-деформированного	Хаецкий Павел	проф. Радченко	СамГТУ
	состояния в призматическом образце после	Викторович	В.П.	
	двухстороннего упрочнения			

# СЕКЦИЯ «МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И КОМПЬЮТЕРНЫЙ ИНЖИНИРИНГ»

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

Председатель – зав. кафедрой Степанова Л.В.

Секретарь – доцент Бахарева Ю.Н.

Заседание состоится 17 апреля 2023 г. в 10:00 на платформе BigBlueButton по ссылке:

https://bbb.ssau.ru/b/4t6-kce-4eg

Конт. тел.: 89277522102, e-mail: Stepanova.lv@ssau.ru

No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Спектр собственных значений в задаче о трещине	Адылин Дмитрий	доц. Бахарева	Самарский
	антиплоского сдвига: мультипараметрический	Михайлович	Ю.Н.	университет
	подход			
2	Моделирование домкрата для болида класса	Амелин Владислав	доц. Бобровский	ТГУ
	Formula Student	Сергеевич	A.B.	
3	Переопределенный метод вычисления	Бобрик Анастасия	доц. Бахарева	Самарский
	коэффициентов ряда Уильямса на основе метода	Владимировна	Ю.Н.	университет
	конечных элементов			

4	Пользовательские процедуры и их реализация в	Быкова Юлия	доц. Степанова	Самарский
	ABAQUS CAE	Сергеевна	Л.В.	университет
5	Современные проблемы производства: пути	Гаврилин Дмитрий	доц. Степанова	Самарский
	решения на примере цеха производства	Евгеньевич	Л.В.	университет
	нестандартного оборудования			
6	Моделирование поликристаллических	Гаврилина Дарья	доц. Степанова	Самарский
	материалов в методе молекулярной динамики	Евгеньевна	Л.В.	университет
7	Разработка модели прогнозирования плотности		доц. Печенин В.А.	Самарский
	воздуха в рабочем колесе компрессора при его	Рашитович		университет
	сборке			
8	Цифровая модель распространения трещины в	' '	доц. Степанова	Самарский
	пакете SIMULIA Abaqus (оценка усталостного	Радионовна	Л.В.	университет
	роста трещины)			
9	Масштабное моделирование применительно к	-	доц. Фадеев А.С.	СамГТУ
	задаче образования конденсата в дымоходе	-		
	многоквартирного дома	Владимирович		
10	Автоматизация монолитного строительства	Зарщикова Юлия	доц. Дуданов И.В.	СамГТУ
		Владимировна		
11	Звуковое поле точечного источника при наличии	Захарова Алёна		*
	локально отражающей поверхности	Валерьевна	B.H.	университет
	Математическое моделирование движения		доц. Никитин В.И.	СамГТУ
	буровой промывочной жидкости в скважине с	Александровна		
	учетом проницаемой стенки			

13	Исследование влияния модели турбулентности на аэродинамические характеристики крылового профиля в пакете Ansys	•	доц. Поляков К.А.	Самарский университет
14	Звуковое поле в плоском канале при наличии акустической облицовки стенок	Киселёв Максим Евгеньевич	доц. Калабухов В.Н.	Самарский университет
15	Моделирование проникновения фильтрата буровой промывочной жидкости в призабойную зону пласта с учетом вязкопластичных свойств нефти	Анастасия	доц. Никитин В.И.	СамГТУ
16	Исследование амплитудной структуры звукового поля направленных низкочастотных акустических излучателей в пограничном слое атмосферы	Анастасия	доц. Семенова И.В.	Самарский университет
17	Математическое моделирование решения краевых задач с подвижными границами в разработанном программном комплексе ТВ-Analisys	Кристина	доц. Литвинов В.Л.	СФ СамГТУ
18	Асимптотические поля напряжений у вершины трещины в условиях ползучести для смешанного нагружения	•	доц. Степанова Л.В.	Самарский университет
19	Определение напряженно-деформированного состояния анизотропных материалов	Мушанкова Карина Артемовна	доц. Степанова Л.В.	Самарский университет

20	Экспериментальная установка для исследования	Неваров Сергей	доц. Галицков К.С.	СамГТУ
	тепловых режимов дымохода при	Артемович		
	нестационарной работе котлов			
21	Стохастическая модель управления запасами	Ревина Екатерина	доц. Беришвили	СамГАУ
	товаров с сезонным спросом	Сергеевна	O.H.	
22	Экспериментальное исследование полей	Семенов Денис	доц. Степанова	Самарский
	напряжений у вершины трещины: метод	Анатольевич	Л.В.	университет
	голографической фотоупругости			
23	Исследование способов автоматического	Сергейчев	доц. Коняева О.С.	ПГУТИ
	тестирования в процессе непрерывной доставки и	Александр		
	интеграции кода	Владимирович		
24	Асимптотическое представление поля	Симонова Евгения	доц. Буханько А.А.	Самарский
	напряжений у вершины трещины в условиях	Викторовна		университет
	ползучести			
25	Применение блочного варианта	Сиротин Алексей	ст. преп. Сидоров	СамГТУ
	регуляризованной формы алгоритма Качмажа	Дмитриевич	Ю.В.	
	для решения СЛАУ неполного ранга			
26	Асимптотические поля у вершины в условиях	Тараканова Ульяна	доц. Степанова	Самарский
	циклического нагружения в среде с	Ивановна	Л.В.	университет
	поврежденностью			

### СЕКЦИЯ «ФИЗИКА»

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

## ПОДСЕКЦИЯ «ОБЩАЯ И ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ФИЗИКА»

Председатель – профессор Салеев В.А.

Секретарь – студент Асташова А.В.

Заседание состоится 20 апреля 2023 г. в 13:30 в помещении Самарского университета им. Королева по адресу: г. Самара, ул. Академика Павлова, 1, корпус 22а, ауд. 407.

Конт. тел.: 8 (846) 334-54-34, e-mail: dept.theor.phys@gmail.com

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Изучение динамики магнитоакустических волн в	Агапова Дарья	доц.	Самарский
	акустически активных корональных петлях	Вадимовна	Завершинский	университет
			Д.И.	
2	Ассоциативное рождение фотонов и J/psi	Алимов Лев	проф. Салеев В.А.	Самарский
	мезонов в модели испарения цвета в ТМО-	Элдарович		университет
	факторизации			
3	Инклюзивное рождение чармониев в е+е-	Ануфриев Антон	проф. Салеев В.А.	Самарский
	аннигиляции в НРКХД	Витальевич		университет

4	Динамика перепутывания в нелинейной	Багров Александр	проф. Башкиров	Самарский
	* *	Романович		университет
5	Асимметрия радиальных частот в ионной			Самарский
	ловушке с двумя активными стержнями	Алексеевна		университет
6		Елисов Максим	доц. Долгополов	Самарский
	генераторах для бетавольтаики	Вячеславович	M.B.	университет
7	Диполь-дипольное взаимодействие кубитов и	Ерёменко Георгий	проф. Горохов	МГУ им.
	метод групп динамической симметрии	Игоревич,	A.B.	Ломоносова
		Смерчанский		
		Павел Сергеевич		
8	Исследование уровней энергии простейших	Кочетков Никита	проф.	Самарский
	атомов вквантовой электродинамике	Сергеевич	Мартыненко А.П.	университет
9	Баллистический транспорт в методе	Моисеева Кристина	доц. Цирова И.С.	Самарский
	ассоциативных алгебр	Алексеевна		университет
10	Исследование временного распределения	Морозова Светлана	доц. Шипилова	Самарский
	событий в SPD трекере коллайдера NICA	Денисовна	A.B.	университет
11	Адронный вклад рассеяния света на свете в	Оздоева Илона	проф.	Самарский
	тонкую и сверхтонкую структуру спектра	Эдуардовна	Мартыненко А.П.	университет
	мюонного водорода			
12	Моделирование процессов совместного		доц. Шипилова	Самарский
	рождения J/psi мезонов и фотонов на коллайдере	Никита Юрьевич	A.B.	университет
	NICA в пакете Pythia			

13	Особенности установления стационарных структур в барьере Ориона в зависимости от ширины начального возмущения	Помельников Иван Александрович	проф. Молевич Н.Е.	Самарский университет
14	Исследование иона позитрония в квантовой электродинамике		проф. Мартыненко А.П.	Самарский
15	Создание шаровой молнии с помощью микроволнового электромагнитного излучения, изучение ее свойств и влияния на окружающую среду	Соловьев Сергей Дмитриевич,	1	СамГУПС
16	Инициализация синтеза в квадрупольных магнитных ловушках с использованием управляемых плазменных нестабильностей и сферической кумуляцией ударных магнитных волн		доц. Долгополов М.В.	Самарский университет
17	Ассоциативное рождение J/psi и Z / W бозонов на Большом адронном коллайдере	Чернышев Алексей Алексеевич	проф. Салеев В.А.	Самарский университет
18	Оценка вероятности детектирования массивного темного тела на периферии Солнечной системы с использованием метода гравитационного микролинзирования. Анализ фотометрии феномена микролинзирования		доц. Филиппов Ю.П.	Самарский университет

# ПОДСЕКЦИЯ «ФИЗИКА ТВЁРДОГО ТЕЛА»

Председатель – доцент Осинская Ю.В.

Секретарь – студент Макеев С.Р.

Заседание состоится 17 апреля 2023 г. в 11:00 в помещении Самарского университета им. Королева по адресу: г. Самара, ул. Академика Павлова, 1, корп. 22 в, Межвузовский гуманитарный музейный центр.

Конт. тел.: 8 (846) 334-54-36, e-mail: makeev.sr@ssau.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Температурно-скоростные зависимости поведения	Брилевский	проф. Мерсон	ΤГУ
	сплавов системы Mg-Zn-Ca при	Александр	Д.Л.	
	одноосном растяжении	Игоревич		
2	Изменение структуры и свойств титана и его сплавов	Глазов Артем	доц. Морозова	СамГТУ
	в результате непрерывного лазерного воздействия	Андреевич	E.A.	
3	Структура и механические свойства	Гостевская	к.т.н. Панченко	СибГИУ
	высокоэнтропийных сплавов системы CoCrFeMnNi	Анастасия	И.А.	
		Николаевна		
4	Исследование структурно-фазового состояния	Дробышев	доц. Панченко	СибГИУ
	алюминиевого сплава 7075	Владислав	И.А.	
		Константинович		

5	Получение керамической нанопорошковой	Егорикова	доц. Титова	СамГТУ
	композиции TiN-SiC по технологии CBC с	Виктория	Ю.В.	
	применением твердых азотирующих реагентов	Витальевна		
6	Фазообразование в бериллиевой бронзе БрБ-2,	Емелин Илья	доц. Осинская	Самарский
	состаренной в постоянном и импульсном магнитных	Вячеславович	Ю.В.	университет
	полях			
7	Оценка влияния режимов хромирования на показатели	Захаров Александр	проф. Муратов	СамГТУ
	качества поверхностного упрочнения сталей и	Александрович	B.C.	
	титановых сплавов			
8	Изменение структуры и свойств титана и его сплавов	Зиннуров Денис	доц. Морозова	СамГТУ
	под воздействием импульсной лазерной обработки	Илгизович	E.A.	
9	Влияние постоянного и импульсного магнитных полей	Иванов Константин	доц. Осинская	Самарский
	на процесс старения алюминиевого сплава АК9	Андреевич	Ю.В.	университет
10	Омические контакты к карбиду кремния,	Исаев Никита	доц. Щербак	Самарский
	получаемому методом эндотаксии на кремниевых	Евгеньевич	A.B.	университет
	подложках			
11	Улучшение структуры и свойств титановой матрицы	Кузнецов	доц. Морозова	СамГТУ
	в результате лазерного воздействия	Александр	E.A.	
		Владимирович		
12	Радиационная стойкость структур с пористым	Кузьмин Андрей	доц. Латухина	Самарский
	кремнием	Дмитриевич	H.B.	университет
13	Свойства биоматериала на основе нанокомпозита	Кулагина София	доц. Латухина	Самарский
	пористого кремния с гидроксиаппатита	Юрьевна	H.B.	университет

14	Температурная зависимость параметров	_		Самарский
	1 1	Романович	Ю.В.	университет
	алюминиевомсплаве В95пч, состаренном в			
	постоянном магнитном поле			
15	Пористый кремний как материал для биосенсора	Малкина Олеся	доц. Латухина	Самарский
	глюкозы	Александровна	H.B.	университет
16	Структуры с пористым кремнием, допированным	Нестеров Дмитрий	доц. Латухина	Самарский
	эрбием, для оптоэлектроники	Андреевич	H.B.	университет
17	Исследование возможности использования меланина	Плеханов Азат	доц. Майдан	СамГТУ
	для получения высокодисперсной керамической	Маратович	Д.А.	
	композиции SI3N4-TiC по методике CBC с			
	применением галоидных солей			
18	Выбор оптимального авиационного материала и	Правосудов	доц. Морозова	СамГТУ
	разработка технологии получения изделий с	Дмитрий	E.A.	
	высокими механическими свойствами в результате	Денисович,		
	лазерного воздействия	Алмурзин Максим		
		Николаевич		
19	Разработка технологии получения	Сенина Алина	проф.	СамГТУ
	наноструктурированного порошкового материала	Сергеевна	Кондратьева	
	Si3N4-TiN в режиме СВС-Аз с использованием		Л.А.	
	прекурсора азотируемого элемента Na2TiF6			

20	Влияние амплитуды напряженности импульсного	Субботина	доц. Осинская	Самарский
	магнитного поля на фазообразование и	Елизавета	Ю.В.	университет
	микроструктуру состаренного алюминиевого сплава	Александровна		
	AK9			
21	Деградационные процессы в структурах с пористым	Услин Дмитрий	доц. Латухина	Самарский
	кремнием	Андреевич	H.B.	университет
22	Температурная зависимость параметров тонкой	Четверкин Антон	доц. Осинская	Самарский
	структуры и параметров решетки в алюминиевом	Александрович	Ю.В.	университет
	сплаве АК9, состаренном в постоянном магнитном			
	поле			
23	Формирование структуры и свойств титана и его	Яковлев Павел	доц. Морозова	СамГТУ
	сплавов при лазерной термической обработке	Вячеславович	E.A.	
24	Исследование возможности получения керамических	Якубова Алсу	проф. Амосов	СамГТУ
	нитридно-карбидных нанопорошковых композиций	Фаридовна	А.П.	
	Si3N4 - TiC, AlN-TiC и TiN-TiC методом CBC-A3 с			
	применением азида натрия и галоидных солей			

## ПОДСЕКЦИЯ «ОПТИКА И СПЕКТРОСКОПИЯ»

Председатель – профессор Ивахник В.В.

Секретарь – студент Фомина В.Д.

Заседание состоится 19 апреля 2023 года в 14:00 на платформе BigBlueButton по ссылке:

https://bbb.ssau.ru/b/end-ax6-jvm-qbu

Конт. тел.: 8 (846) 334-54-35, e-mail: ivakhnik@ssau.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Обращение волнового фронта в суспензии с	Алеферкина Ксения	доц. Савельев	Самарский
	учетом распределения наночастиц по размерам	Евгеньевна	M.B.	университет
2	Колебательные спектры препаратов, содержащих	Алехин Михаил	доц. Жукова В.А.	Самарский
	парацетамол	Сергеевич		университет
3	Исследование способов применения	Богданова	доц. Головкина	ПГУТИ
	вынужденного комбинационного рассеяния света	Екатерина	M.B.	
	в современных телекоммуникационных системах	Игоревна		
	связи			
4	Пространственная селективность	Долотова Мария	доц. Акимов А.А.	Самарский
	квазивырожденного четырехволнового	Юрьевна		университет
	преобразователя на резонансной нелинейности в			
	схеме с обратной связью при больших			
	коэффициентах отражения			

5	Голографический способ формирования	Кашапова Диана	проф. Котова	Самарский
	спиральных пучков света	Ильдаровна	С.П.	университет
6	Параметрическая модель для расчёта уширения	Кудряшкин Назар	проф. Зайцев В.В.	Самарский
	спектральной линии излучения	Андреевич		университет
7	Резонансное поглощение энергии оптической	Кузнецов Егор	доц. Панин Д.Н.	ПГУТИ
	волны в слое кирального метаматериала с учётом	Михайлович		
	частотной дисперсии			
8	Измерение констант скорости энергообменных	Курамшин Руслан	проф. Михеев	Самарский
	процессов в плазме импульсно-периодического	Айратович	П.А.	университет
	разряда в смеси Аг/Не при накачке перехода 1s5			
	$\rightarrow$ 2p6			
9	Влияние длины волны света на рост и развитие		доц. Кирсанов	СамГАУ
	растений	Екатерина	Р.Γ.	
		Дмитриевна		
10	Влияние оптических характеристик светодиодных	-	доц. Миронов	СамГАУ
	источников света на период вегетативного роста	Евгеньевич	Д.В.	
	растений			
11	Исследование рассеяния света на эмульсии воды в	* *		Самарский
	масле при малых концентрациях	Иванович	С.П.	университет
12	Четырехволновое взаимодействие на резонансной	•		Самарский
	нелинейности (двухуровневая модель среды) при	Алексеевна	B.B.	университет
	больших коэффициентах отражения			

13		Труфанов Данила Сергеевич	Антонов И.О.	Самарский университет
14	Оптическая накачка вращательных уровней основного состояния CaO+ на переходе 2^2Pi - X^2Pi широкополосным лазером	• •	Антонов И.О.	Самарский университет
15	Оптический захват и фиксация микроскопических биообъектов в заданной конфигурации	Урюпина Валерия Константиновна	проф. Котова С.П.	Самарский университет
16	Четырехволновое взаимодействие на резонансной нелинейности с учетом обратной связи на сигнальную или объектную волны при больших коэффициентах отражения		доц. Акимов А.А.	Самарский университет
17	Формирование спиральных пучков в виде	Целогородцев Кирилл Александрович	проф. Котова С.П.	Самарский университет
18	Четырехволновое взаимодействие на тепловой нелинейности с учетом решеток, записанных во встречных пучках.		* *	Самарский университет
19	Стабилизация излучения VCSEL с помощью внешней оптической инжекции	Ярунова Елизавета Андреевна	проф. Молевич Н.Е.	Самарский университет

## 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 11 апреля 2023 г. в 10:30 в помещении СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Куйбышева, 153, корпус 2, ауд. 31.

Конт. тел.: 8 (846) 332-21-22, e-mail: borks@mail.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Синтез карбонильных соединений на основе	Гладаренко	доц. Ткаченко	СамГТУ
	терпенов циклопропанового ряда и изучение их	Владислав	И.М.	
	химических свойств	Александрович		
2	Синтез и прогнозирование спектра биологической	Глотов Александр	проф. Пурыгин	Самарский
	активности N-алкилированных 1,1'-	Андреевич	П.П.	университет
	диимидазолилметаниминов			

3	Обоснование рационального способа	Гузанов Алексей	доц. Заломленков	СамГТУ
	производства высокоэффективной лекарственной	Алексеевич,	B.A.	
	субстанции-изосорбида мононитрата	Ли Кристина		
		Владимировна		
4	Синтез и прогнозирование спектра биологической	Осипов Кирилл	проф. Пурыгин	Самарский
	активности N-защищенных alpha-аминокислот	Дмитриевич	П.П.	университет
5	Псилоцибин и его синтез	Сидоркин Матвей	Пынин А.	СамГМУ
		Викторович		
6	Синтез производных индолина и	Сизова Мария	доц. Резников	СамГТУ
	дигидробензофурана путем проведения	Владиславовна	A.H.	
	каталитических циклизаций в присутствии			
	комплексов металлов			
7	Синтез и свойства функционально замещенных 2-	Соловкина Вера		СамГТУ
	(адамантан-1-ил)оксиранов	Антоновна	M.B.	
8	Синтез и прогнозирование спектра биологической	Титова Татьяна	проф. Пурыгин	Самарский
	активности 1,1'-диимидазолилметаниминов	Юрьевна	П.П.	университет
9	Исследование механизма реакций синтеза	Усманова Джахан	доц. Зарубин	Самарский
	имидазолидов дикарбоновых кислот с участием 1-		Ю.П.	университет
	цианимидазола			
10	Синтез адамантилированных фуранов как	Храповицкая	доц. Ткаченко	СамГТУ
	предшественников потенциальных	Кристина	И.М.	
	терапевтических агентов против	Сергеевна		
	нейродегенеративных заболеваний			

11	Кинетика образования пиразольного кольца из	Школьников	доц. Соков С.А.	ТГУ
	α,β-ненасыщенных арилгидразонов	Данила		
		Алексеевич		
12	Реакции 3-нитро-4Н-хроменов с СН-кислотами:	Юшкова	проф. Осянин	СамГТУ
	Синтез N- и О-гетероциклов	Анастасия	B.A.	
		Сергеевна		

## ПОДСЕКЦИЯ «ОБЩАЯ И НЕОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ»

Руководство подсекцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – заведующий кафедрой ОНХ Блатов В.А.

Секретарь – ассистент кафедры ОНХ Морхова Е.А.

**Первая часть заседания** состоится 18 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении Самарского государственного технического университета по адресу: г. Самара, ул. Первомайская, 18, ауд. 433.

Конт. тел.: 8-927-687-40-24, e-mail: eliztimofeeva@mail.ru

Ŋoౖ	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Шпинель ZnV2O4 как перспективный катодный	Антонюк Александр	доц. Кабанов А.А.	СамГТУ
	материал для металл-ионных аккумуляторов	Владимирович		
2	Кристаллохимический анализ и синтез	Архипова Дарья	доц. Блатова О.А.	СамГТУ
	координационных полимеров кобальта и галловой	Павловна		
	кислоты			
3	Топологическое исследование стержневых металл-	Барабанова	проф. Блатов В.А.	СамГТУ
	органических каркасов	Екатерина		
		Дмитриевна		

_	T			1
4	Моделирование новых аллотропов углерода и поиск		проф. Блатов В.А.	Самарский
	взаимосвязей между их структурой и механическими	Олеговна		университет
	свойствами			
5	Расчет установки разделения пирогаза	Галеев Марат	доц. Сафронов	СамГТУ
		Ильгизярович	С.П.	
6	Поиск и возможное практическое применение	Галстян Мария	доц. Фролов Е.И.	СамГТУ
	перспективных кислород-ионных проводников на	Арменовна		
	основе бариевых и стронциевых тернарных	_		
	соединений			
7	Исследование возможности получения	Гудиминко Злата	доц. Титова Ю.В.	СамГТУ
	высокодисперсой керамической композиции AIN-	Алексеевна		
	SiC методом азидного CBC с использованием			
	различных источников углерода			
8	Стереохимия олова в галогенуглеродном	Зубкова Дарья	доц. Карасев	Самарский
	окружении	Николаевна	M.O.	университет
9	Описание особенностей невалентных	Казакова Арина	доц. Савченков	Самарский
	взаимодействий в группе высокополиморфных	Витальевна	A.B.	университет
	соединений			_
10	Кристаллохимический анализ и синтез	Келасьева	доц. Блатова О.А.	СамГТУ
	координационных полимеров кальция и галловой	Екатерина		
	кислоты	Васильева		

11	Получение фотокатализаторов разложения фенола	Крюков	Никита	доц. Новиков	СамГТУ
	методом Растворного СВС в системе «нитрат цинка	Алексеевич		B.A.	
	- мочевина»				
12	Исследование возможности синтеза керамической	Кунафин	Михаил	доц. Майдан Д.А.	СамГТУ
	композиции tin-sic при горении шихты	Игоревич			
	«xSi+NaN3+NH4F+xC+yTi» в режиме СВС				
13	Исследование стабильного треугольника LiCl-LiBr-	Маслова	Алёна	доц. Сухаренко	СамГТУ
	BaWO4 четырёхкомпонентной взаимной системы	Павловна		M.A.	
	Li, Ba   Br, Cl, WO4				

**Вторая часть заседания** состоится 19 апреля 2023 г. в 11:00 в помещении Самарского государственного технического университета по адресу: г. Самара, ул. Первомайская, 18, ауд. 433. Конт. тел.: 8-927-687-40-24, e-mail: eliztimofeeva@mail.ru

1	Кристаллохимический анализ кислород-ионной	Мерзлякова	Морхова Е.А.	СамГТУ
	проводимости в структурах типа колумбита	Елизавета		
		Денисовна		
2	Исследования по очистке сточной воды,	Мокров Иван	Негода Л.Л.,	СамГТУ
	образующейся при производстве покрытия	Вадимович,	Тараканов Д.И.	
	поливинилхлоридного модульного на АО "Таркетт"	Катюхин Никита		
		Иванович		

3	Адсорбенты и ионные обменники в процессах	Образцова	доц. Лисичкин	СамГМУ
	очистки природных и сточных вод	Елизавета	P.A.	
		Вадимовна		
4	In silico исследование взаимосвязи состав-свойства	Осипов Владислав	доц. Блатова О.А.	СамГТУ
	в системе Al-Ti	Тимофеевич		
5	Синтез, математическое моделирование и	Плотник Ульяна	доц. Александров	СамГТУ
	механические свойства перовскитоподобных	Сергеевна	E.B.	
	координационных полимеров			
6	Кристаллохимический анализ и синтез	Славнов Тихон	доц. Егорова	СамГТУ
	интерметаллидов на основе системы Nb-Al	Дмитриевич	Е.М., доц.	
			Блатова О.А.	
7	Добыча знаний из кристаллических структур:	Смольков Михаил	проф. Крутов	ПГУТИ
	определение степени окисления атомов металлов	Игоревич	А.Ф.	
	определение отенени окновнения итомов меташков	порсын		
8	1	Солодовникова	доц. Егорова	СамГТУ
8	1		доц. Егорова Е.М.	СамГТУ
9	Синтез и кристаллохимический анализ фаз в	Солодовникова	E.M.	СамГТУ Самарский
	Синтез и кристаллохимический анализ фаз в системе Mg-Al-Zn	Солодовникова Мария Алексеевна	E.M.	
	Синтез и кристаллохимический анализ фаз в системе Mg-Al-Zn Стереохимия бора в галогенуглеродном окружении	Солодовникова Мария Алексеевна Титовец Леонид Андреевич	<ul><li>Е.М.</li><li>доц. Карасев</li><li>М.О.</li></ul>	Самарский университет
9	Синтез и кристаллохимический анализ фаз в системе Mg-Al-Zn Стереохимия бора в галогенуглеродном окружении	Солодовникова Мария Алексеевна Титовец Леонид Андреевич	<ul><li>Е.М.</li><li>доц. Карасев</li><li>М.О.</li></ul>	Самарский университет
9	Синтез и кристаллохимический анализ фаз в системе Mg-Al-Zn Стереохимия бора в галогенуглеродном окружении Стереохимия фосфора в структурах кристаллов фосфорорганических соединений	Солодовникова Мария Алексеевна Титовец Леонид Андреевич Трашаева Полина Игоревна	E.M. доц. Карасев М.О. доц. Карасев	Самарский университет Самарский
9	Синтез и кристаллохимический анализ фаз в системе Mg-Al-Zn Стереохимия бора в галогенуглеродном окружении Стереохимия фосфора в структурах кристаллов фосфорорганических соединений	Солодовникова Мария Алексеевна Титовец Леонид Андреевич Трашаева Полина Игоревна Уварова Ирина	E.M. доц. Карасев М.О. Карасев М.О.	Самарский университет Самарский университет

1	2 Изменение	минера	льного	coc	става при пр	оизводс	тве	Хижнякова	Анна	проф.	Чумаченко	СамГТУ
	керамогран	нитных	плит	OT	исходного	сырья	до	Александров	вна,	Н.Г.		
	техногенны	техногенных образований			Васючкин	Герман						
								Романович,				
								Калинина	Мария			
								Григорьевна				

## 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 Кураева Ю.Г.

Заседание состоится 12 апреля 2023 г. в 11:00 в помещении Самарского университета им. Королева по адресу: г. Самара, ул. Академика Павлова, 1, корпус 22б, ауд. 413.

Конт. тел.: 8 (846) 334-54-47, e-mail: kuraeva81@mail.ru

Ī	№	Тема доклада	Докладчик		Научный		Вуз
					руководі		
Ī	1	ИК-Фурье спектрометрия в выявлении аналитических	Акимова А	Алена	доц. Р	<b>Р</b> едькин	Самарский
L		характеристик линолеумов	Игоревна		H.A.		университет

2	Парофазный газохроматографический анализ летучих	Барышникова	проф. Онучак	Самарский
	компонентов лекарственного растения "Шалфей	Валерия	Л.А.	университет
	лекарственный" и фитопрепаратов на его основе	Сергеевна		
3	Гидрирование циклогексеноксида на никелевом	Бахарев Петр	доц. Голованов	ТГУ
	катализаторе	Николаевич	A.A.	
4	Выделение фенольных и тритерпеновых соединений из	Бондаренко Лада	доц. Рыжов В.М.,	СамГМУ
	плодов лопуха паутинистого	Сергеевна	проф. Куркин	
			B.A.	
5	Анализ химического состава хлороформного экстракта	Егоров Никита	доц. Рыжов В.М.	СамГМУ
	листьев шалфея остепненного	Павлович		
6	Хроматографический анализатор природного газа	Игнатьев Данила	доц. Мельников	СамГТУ
		Андреевич	E.B.	
7	Исследование сорбентов из техногенного сырья и их	Калашникова	доц. Гурская А.В.	СамГТУ
	применение	Полина		
		Максимовна		
8	Химический состав извлечения Шпината огородного	Кузенькина	доц. Рыжов В.М.	СамГМУ
		Ксения		
		Витальевна		

9	Сорбционные и селективные свойства систем "полимер	Маряскина	доц.	Кураева	Самарский
	- макроцикл" в условиях газовой хроматографии	Мария	Ю.Г.		университет
		Сергеевна,			
		Карномазова			
		Елизавета			
		Константиновна			
10	Пиролиз солей адипиновой и янтарной кислот	Орлова Дарья		Цветкова	ТГУ
		Дмитриевна	И.В.		
11	Равновесие жидкость-жидкость систем со сложными	Пестерев	проф.	Красных	СамГТУ
	эфирами природных гидроксикислот	Александр	Е.Л.		
		Николаевич			
12	Фармакогностическое исследование сырья Дымянки	Сизиков	доц. Т	Грифонова	СамГМУ
	лекарственной	Александр	П.В.,	проф.	
		Викторович	Куркин	B.A.	
13	Синтез катализаторов на основе фталоцианинов	Тимонин	доц. Ц	Іафигулин	Самарский
	металлов и применение их в процессе	Константин	P.B.		университет
	электровосстановления кислорода	Евгеньевич,			
	-	Виноградов			
		Кирилл Юрьевич			
14	Получение катализаторов для производства водорода	Чернявский Иван	доц.	Косарева	СамГТУ
		Игоревич	E.A.		

15	Исследование кинетики реакции этерификации	Чичева Дарья	проф. Красных	СамГТУ
	неопентилгликоля в присутствии гетерогенных	Сергеевна	Е.Л.	
	катализаторов			
16	Разработка методики определения подлинности травы	Шайкина Дарья	доц. Трифонова	СамГМУ
	мачка желтого	Вячеславовна	П.В., проф.	
			Куркин В.А.,	
			доц. Куркина	
			A.B.	

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

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – декан ИТФ Ганигин С.Ю.

Секретарь – инженер Амиров Т.Ф.

Заседание состоится 17 апреля 2023 г. в 10:00 в ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» по адресу: г. Самара, ул. Первомайская, 1, корпус № 7, ауд. 737.

Конт. тел.: 8 (960) 830 18 19; e-mail: tim\_amiroff@mail.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Современный метод оценки высокоэффективных	Атнагулова	доц. Сумарченкова	ТГУ
	покрытий для защиты объектов химической и	Диана Равилевна	И.А.	
	нефтегазовой отрасли			
2	Исследование влияния строения шестичленных	Афанасьев Илья	ст. преп. Попова	СамГТУ
	азотсодержащих гетероциклов на энергетические и	Александрович	Ю.В.	
	взрывчатые характеристики			
3	Исследование влияния строения пятичленных	Баев Максим	ст. преп. Карасева	СамГТУ
	азотсодержащих гетероциклов на энергетические и	Алексеевич	И.Н.	
	взрывчатые характеристики			

4	Влияние детонационного наноалмаза на	Богданова	доц. Левшенков	PXTV
'	баллистические характеристики модельных		А.И.	1111
	твердотопливных композиций	Евгеньевна	71.71.	
_			п	TCTTTTTT /
5	*	Каврижкин	доц. Петров Е.С.	КНИТУ
	подтверждения структуры амидов 5-бромникотиновой	Павел Андреевич		
	кислоты			
6	Изучение реакции альдольной конденсации продуктов	Керенцева Алина	доц. Пимерзин	СамГТУ
	переработки биомассы на гетерогенных катализаторах	Владимировна,	A.A.	
		Галеева Юлия		
		Евгеньевна		
7	Разработка пиротехнического шнура и его	Климова Юлия	асс. Амиров Т.Ф.	СамГТУ
	лабораторного производства	Алексеевна		
8	Теоретическая модель инициирования взрывчатого	Кузовчикова	Гречухин А.В.	СамГТУ
	превращения энергонасыщенным материалов при	Виктория		
	вибрации с учетом структурно-химических изменений	Евгеньевна		
9	Разработка пиротехнического пестицидного генератора	Кутузов Иван	асс. Амиров Т.Ф.	СамГТУ
	аэрозоля серы	Алексеевич		
10	Экологичный и эффективный подход к	Объедкова	ст. преп. Попова	СамГТУ
	двухстадийному синтезу 2,2',4,4',6,6'-	Татьяна	Ю.В.	
	гексанитростильбена для промышленного	Дмитриевна		
	производства			

11	Электризация пироксилиновых порохов на отдельных	-	проф. Епифанов	СамГТУ
	технологических операциях	Ксения Александровна	В.Б.	
12	Воссоздание лабораторной дымовой камеры для изучения аэрозолеобразующих пиротехнических составов	Таишев Рафаэль	асс. Амиров Т.Ф.	СамГТУ
13	Математическое моделирование заноса реакционных материалов в заброневое пространство	Тёлин Егор Сергеевич	ст. преп. Нурмухаметов А.Т.	СамГТУ
14	Определение чувствительности энергетических материалов к среднечастотной вибрационной нагрузке для обеспечения технологической безопасности		Гречухин А.В.	СамГТУ
15	Синтез и методы очистки 2,2',4,4',6,6'-гексанитростильбена	Фарукшина Рузия Раилевна	ст. преп. Попова Ю.В.	СамГТУ
16	Аналитический обзор способов получения 2,2,'4,4,'6,6' - гексанитростильбена для эффективного планирования синтеза	_	ст. преп. Карасева И.Н.	СамГТУ
17	Чувствительность ароматических нитросоединений и солей 5,5'-азотетразола к детонационному импульсу	Юрков Аркадий Владиславович, Лазарев Илья Владимирович	А.И.	PXTY

#### СЕКЦИЯ «НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО, НЕФТЕПЕРЕРАБОТКА, НЕФТЕХИМИЯ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – доцент Нечаева О.А.

Секретарь – ассистент Фомин А.А.

Заседание состоится 10 апреля 2023 г. в 12:00 в помещении Самарского государственного технического университета по адресу: г. Самара, ул. Ново-Садовая, 10, 208 аудитория.

Конт. тел.: 89371832883, e-mail: fominaa00@yandex.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Ресурсосбережение и повышение надежности	Абдуллин Нияз	ст. преп.	СамГТУ
	резервуаров за счет изменения конструктивных	Айдарович,	Землеруб Л.Е.	
	параметров резервуара	Фомина		
		Вероника		
		Александровна		
2	Анализ металлов и солей, используемых при пиролизе	Бадин Сергей	доц. Великанова	СамГТУ
	метана	Александрович	Ю.В.	

3	1	Байкова Алсу Ильгизовна, Еремина Дарья Сергеевна	доц. Великанова Ю.В.	СамГТУ
4	Повышение жаростойкости выпаривателя влаги при подготовке нефти в условиях Крайнего Севера	Бакланова Ева Евгеньевна, Кокорин Григорий Витальевич	доц. Гончаров В.С.	ТГУ
5	Получение поверхностно-активных веществ из отходов производства фенола для повышения нефтеотдачи пластов	Белоусова Юлия Юрьевна	доц. Склюев П.В.	СамГТУ
6	Повышение энергоэффективности барботажного реактора пиролиза метана	Вахрушева Александра Антоновна	доц. Косарева Е.А.	СамГТУ
7	Выбор материалов для лейнирования насосно-компрессорных труб	Гудиминко Злата Алексеевна, Андрияшкин Денис Владимирович, Плеханов Азат Маратович	доц. Майдан Д.А.	СамГТУ

8	Разработка усовершенствованной системы сжигания	Дехтярев Егор	доц. Печников	СамГТУ
	для трубчатой печи беспламенного горения газа ПБГ-	Дмитриевич	A.C.	
	20			
9	<u> </u>	Кондратьев	доц. Грибенников	СамГТУ
	энергией объектов подготовки нефти	Михаил	O.A.	
		Константинович		
10	Об одном методе моделирования компонентно-	Литвинова	доц. Литвинов	СФ
	фракционного состава флюида в процессе добычи	Кристина	В.Л.	СамГТУ
	нефти и газа	Владиславовна		
11	Автономное электроснабжение датчиков,	Малгин Данила	доц. Осипов А.П.	СФ
	1	Сергеевич		СамГТУ
	нефтеперерабатывающего предприятия			
12	Транспортировка и хранение водорода. LOHC	Малышев Илья	1	СамГТУ
		Сергеевич	E.A.	
13	Разработка композиций ПАВ для повышения	Марникова	доц. Склюев П.В.	СамГТУ
	нефтеотдача пластов	Вероника		
		Андреевна		
14	Совершенствование процесса выделения изобутилена	Митрофанов	доц. Орлов Ю.Н.	ТГУ
	из углеводородных фракций	Владислав		
		Владимирович		
15	Физическое моделирование трехосного сжатия горной	Парфенов	доц. Нечаева О.А.	СамГТУ
	породы	Кирилл		
		Викторович		

16	1	*	доц. Гурская А.В.	СамГТУ
	транспортировки попутных газов	Константиновна		
17	Комплексный подход к мониторингу резервуарных	Романов Андрей	ст. преп.	СамГТУ
	парков и повышению надёжности и безопасности	Михайлович	Землеруб Л.Е.	
	эксплуатации резервуаров			
18	Экспериментальное исследование процесса пиролиза	Рябов Александр	доц. Кудинов	СамГТУ
	метана в газовой фазе	Сергеевич,	И.В.	
		Кузнецов		
		Александр		
		Андреевич		
19	Оценка влияния веществ различных классов на	Свиридов	доц. Склюев П.В.	СамГТУ
	выпадение АСПО методом "холодного стержня"	Александр		
		Владимирович		
20	Снижение аварийности на нефтепроводах путем	Симонова	доц. Гончаров	ТГУ
	нанесения защитных покрытий	Анастасия	B.C.	
		Алексевна		

## 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 – аспирант Аникина М.А.

Заседание состоится 12 апреля 2023 г. в 11:00 в помещении Самарского университета по адресу: г.

Самара, Московское шоссе, 34 к15, 408 аудитория.

Конт. тел.: +7 (927) 749-96-42, e-mail: anikina.ma@ssau.ru

No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Определение катионов и анионов в препаратах	Аникина Мария	проф. Платонов	Самарский
	плазмы крови доноров	Андреевна, Скребнева	И.А.	университет
		Ксения Сергеевна		
2	Изучение возможности использования	Афонин Никита,	проф. Платонов	Самарский
	микрофлюидных систем для вариативного	Балашова Анастасия	И.А.	университет
	дозирования газовых проб	Ивановна		

_				1
3	Изучение возможности получения постоянных	Брыксин Александр	проф. Платонов	Самарский
	концентраций органорастворимых аналитов в	Сергеевич	И.А.	университет
	органических средах в процессе эксплуатации			
	монолитных хромато-десорбционных систем			
4	Подложки с биметаллическими наночастицами для	Валянова Дарья	доц. Тупикова	Самарский
	спектроскопии гигантского комбинационного	Алексеевна,	E.H.	университет
	рассеяния	Пиотровская Кристина		
		Евгеньевна		
5	Влияние субкритических условий на извлечение	Вдовина Галина	доц. Павлова	Самарский
	витамина В1 из листьев розмарина	Ильинична	Л.В.	университет
6	Методы синтеза квантовых точек и их	Дьякович Данила	проф. Платонов	Самарский
	аналитическое применение	Владимирович	И.А.	университет
7	Анализ химического состава хлороформного	Егоров Никита	доц. Рыжов	СамГМУ
	экстракта листьев шалфея остепненного	Павлович	B.M.	
8	Создание и изучение поверхностно-слойных	Карсункина Алеся	проф. Платонов	Самарский
	сорбционных систем с варьируемой порозностью	Сергеевна	И.А.	университет
9	Использование наноразмерных неорганических	Кришталь Кирилл	проф. Платонов	Самарский
	аналитов при гидроразрыве нефтяных пластов	Евгеньевич	И.А.	университет
10	Создание люминофорного композиционного	Кульгина Дарья	доц. Цветкова	ТГУ
	красителя для обработки металлических изделий	Александровна	И.В.	

11	Математическое моделирование выбросов	Курепов Алексей	проф. Платонов	Самарский
	парниковых газов методом DNDC с эмпирической	Александрович	И.А.	университет
	проверкой методом закрытых камер и измерением			
	при помощи портативного микрофлюидного			
	хроматографа			
12	Изучение возможности получения постоянных	Лабаев Максим	проф. Платонов	Самарский
	концентраций воднорастворимых аналитов в	Юрьевич	И.А.	университет
	органических средах в процессе эксплуатации			
	монолитных хромато-десорбционных систем			
13		Никитченко		Самарский
	чистотела большого	Александр	Л.В.	университет
		Владимирович		
14	Сорбционные системы инъекционного типа для			Самарский
		Александровна	E.A.	университет
	органических соединений			
15	1		Урбанчик Е.А.,	СамГМУ
	тополя краснонервного различной полярности	Алексеевна, Капаева	проф. Куркин	
		Дарья Алексеевна,	В.А., доц.	
		Хвалева Елизавета	Рыжов В.М.	
		Павловна		
16	1 7	Тараканова Евгения		Самарский
	вакуумирования изделий тяжелого	Сергеевна, Радаева	Л.В.	университет
	машиностроения	Дарья Александровна		

17	Фотокаталитически	е свойства	диоксида	титана,	Тимофеева	Яна	доц.	Тупикова	Самарский
	полученного золь-го	ель методом			Александро	вна	E.H.		университет
18	Получение Оксид	ца цинка	(ZnO)	методом	Титов	Александр	доц.	Новиков	СамГТУ
	растворного	самора	спространя	ющегося	Андреевич		B.A.		
	высокотемпературн	ого синтеза	в режиме г	орения с					
	топливом глицин								
19	Синтез и	экстракция	карбо	ксилатов	Чайкин	Дмитрий	доц.	Тупикова	Самарский
	редкоземельных	лементов	органическ	сими и	Юрьевич,	Ермаков	E.H.		университет
	водными средами				Родион Анд	реевич			

#### 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 19 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении Самарского университета им. Королева по адресу: г. Самара, ул. Академика Павлова, 1, корпус 22 б, ауд. 309.

Конт. тел.: 8 (846) 334-54-43, e-mail: mariyafok@mail.ru

No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Сравнение загрязненности снежного покрова городов	Диженкова	доц. Галицкова	СамГТУ
	Санкт-Петербург и Самара	Марина	Ю.М.	
		Александровна		
2	Роль биоэкологических экскурсий в комплексном	Ерзаева	доц. Ильина В.Н.	СГСПУ
	обучении биологии	Анастасия		
		Сергеевна		

3	Экологическое состояние окружающей среды ЖК	Зуева Ирина	доц. Родионова	СГСПУ
	"Волгарь" г. о. Самара и пути его устойчивого		Г.Н.	
	развития			
4	Влияние экологических факторов на накопление	Касьянова	доц. Корчиков	Самарский
	вторичных метаболитов лишайников	Анастасия	E.C.	университет
		Павловна		
5	Энтомофауна смешанных посевов кормовых трав в	Киселева Наталья	доц. Перцева Е.В.	СамГАУ
	условиях Самарской области	Валерьевна		
6	Исследование редких видов растений	Лобанова Диана	преп. Шевченко	СКИК им.
		Евгеньевна	С.И.	Носцовой
7	Разработка природоохранных мероприятий для	Лукьянова Мария	доц. Галицкова	СамГТУ
	хранения и утилизации нефтешлама на	Александровна	Ю.М.	
	Екатериновском нефтяном месторождении			
8	Геотехническая мелиорация как способ укрепления	Мальцева Ксения	доц. Мальцев	СамГТУ
	береговых грунтовых склонов	Андреевна	A.B.	
9	Видовой состав и плотность млекопитающих в	Николаева Есения	доц. Фокина М.Е.	Самарский
	окрестностях города Стерлитамак Республики	Александровна		университет
	Башкортостан			
10	Современное состояние растительного покрова озера	Новокрещенова	доц. Ильина В.Н.	СГСПУ
	Гатное и прилегающих территорий	Алла Сергеевна		
11	Продуктивность календулы лекарственной в	Ревякина	доц. Нечаева Е.Х.	СамГАУ
	зависимости от применения регуляторов роста и	Кристина		
	микроудобрений	Алексеевна		

12	Экологическое состояние микрорайона Южный город	Садыкова Алия	доц. Родионова	СГСПУ
	и пути повышения его качества среды	Руфатовна	Г.Н.	
13	Коренной берег реки Большая Тарханка как рефугиум	Сарейкина	доц. Ильина В.Н.	СГСПУ
	флоры и перспективный объект охраны	Альбина		
		Викторовна		
14	Флора и фауна особо охраняемой природной	Сафонова	ст. преп. Дудина	СамГМУ
	территории России - Бузулукского бора	Анастасия	А.И.	
		Дмитриевна		
15	Фрактальные множества и сложные природные	Сопуева Айпери	доц. Тырыгина	ТГУ
	объекты	Азаматовна	Г.А.	
16	Металлоокомулирующая способность мохообразных в	Соскина Диана	проф. Прохорова	Самарский
	условиях Самарской области	Витальевна	H.B.,	университет
			асс. Богданова	
			Я.А.	
17	Сравнительный анализ произрастания некоторых	Старшинов Денис	доц. Корчиков	Самарский
	видов орехов рода Juglans в Кинельском районе	Сергеевич	E.C.	университет
	Самарской области			
18	Оценка загрязнения воздуха в г.о. Отрадном	Суркова Дарья	доц. Корчиков	Самарский
		Андреевна	E.C.	университет
19	Разработка природоохранных мероприятий по	Тишина	преп. Галицкова	СамГТУ
	минимизации утилизируемых отходов для ООО	Екатерина	Ю.М.	
	"Комитекс ЛИН"	Александровна		

20	Переработка животноводческих отходов	Турдубекова	ст. преп.	ТГУ
		Нуржанат	Шевченко Ю.Н.	
		Токтогуловна,		
		Турдубеков		
		Арстанаалы		
		Токтогулович		
21	Профилактика отравлений этиловым спиртом	Черняева	Молянова Г.В.	СамГАУ
	домашних животных	Виктория		
		Алексеевна,		
		Кабирова Алина		
		Айратовна		
22	Топография нор степного сурка (MARMOTA BOBAK)	Шипова Наталья	доц. Фокина	Самарский
	на территории Национального парка "Сенгилеевские	Александровна	M.E.	университет
	горы"			

#### ПОДСЕКЦИЯ «РАЗЛИЧНЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ»

Председатель – доцент Романова И.Д.

Секретарь – доцент Павленко С.И.

Заседание состоится 19 апреля 2023 г. в 10:00 на платформе BigBlueButton по ссылке:

https://bbb.ssau.ru/b/t4t-0iz-xhy-18i

Код доступа: 185885

Конт. тел.: 8 (846) 926-13-01, e-mail: pavlenko.si@ssau.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Влияние 1Н – бензтриазол – 1 – ил – метанола на	Батина Олеся	доц. Зайнулин	Самарский
	деятельность изолированного сердца лягушки	Александровна	P.A.	университет
2	Анализ вариабельности сердечного ритма у	Бочарова	проф. Ведясова	Самарский
	представителей воздушной гимнастики в	Анастасия	O.A.	университет
	предсоревновательный период	Петровна		
3	Изменение генома человека в восточной Европе с	Давыдова	Хохлов А.А.	СГСПУ
	энеолита до позднего железного века	Екатерина		
		Сергеевна		
4	Бешенство животных на территории Приволжского	Денисова Татьяна	доц. Кудачева	СамГАУ
	федерального округа	Алексеевна	H.A.	
5	Поведенческие проявления глюкозной зависимости у	Ерзамаева Евгения	проф. Инюшкин	Самарский
	крыс	Дмитриевна	A.H.	университет

6	Распространение бруцеллеза сельскохозяйственных	Концирано	доц. Кудачева	$C_{0M}\Gamma\Lambda V$
U		_	_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Cami Ay
	животных	Маргарита	H.A.	
		Вячеславовна		
7	Корреляционные зависимости вариабельности	Кирюшкина	доц. Васнева	Самарский
	сердечного ритма (ВСР) с психофизиологическим	Анастасия	Ж.П.	университет
	состоянием студентов под воздействием музыки	Сергеевна		
8	Анатомия лебедя шипуна (Строение крыла)	Козлюк Ксения	доц. Минюк Л.А.	СамГАУ
		Дмитриевна		
9	Участие ГАМК-рецепторов ретротрапециевидного	Конашенкова	проф. Ведясова	Самарский
	ядра в респираторном контроле у животных	Анастасия	O.A.	университет
		Тарасовна		
10	Влияние адаптационных возможностей студентов-	Куликов Сергей	ст. преп.	Самарский
	спортсменов на показатели здоровья	Вячеславович	Кальбердин И.С.	университет
11	Исследование влияния эфирного масла сандала	Леванова Евгения	проф. Ведясова	Самарский
	белого на сердечный ритм у студентов с разными	Алексеевна	O.A.	университет
	типами полушарного доминирования			
12	Влияние L-тироксина на двигательную активность	Мустафина Аделя	доц. Павленко	Самарский
	крыс в условиях стресса	Кагировна	С.И.	университет
13	Влияния мелатонина на репродуктивную функцию и	Наймушина Лада	доц. Беляков	Самарский
	поведение самок крыс в условиях хронического	Дмитриевна,	В.И.	университет
	воспаления	Тчанг Аисансе		
		Манджоло,		
		Лемба Ив Нсала		

		1	I	1
14	Адаптационные и биологические особенности свиней	Никушина Алина	проф. Ухтверов	СамГАУ
	разных генотипов	Олеговна	A.M.	
15	Влияние 1Н-бензимидазол-1-илметанола на	Писарева	доц. Зайнулин	Самарский
	функциональную активность сердца крысы	Елизавета	P.A.	университет
		Сергеевна		
16	Изменения картины электроэнцефалограммы у	Пустынников Илья	проф. Ведясова	Самарский
	студентов на фоне музыкального воздействия	Павлович	O.A.	университет
17	Особенности когнитивного статуса студентов	Редичкина София	доц. Беляков	Реавиз
	младших курсов Медицинского университета	Олеговна	В.И.	
	"Реавиз" с дефицитом ночного сна			
18	Сравнительный анализ некоторых физиологических	Сажнова Валерия	доц. Коваленко	Университет
	и медицинских показателей подростков и студентов	Андреевна	Т.Д.	«МИР»
19	Особенности диагностики эпилепсии у животных	Сускина Ирина	доц. Шарипова	СамГАУ
		Алексеевна	Д.Ю.	
20	Изменения электроэнцефалограммы у правшей и	Цеханская	проф. Ведясова	Самарский
	левшей под влиянием паров эфирного масла	Маргарита	O.A.	университет
	розмарина	Борисовна		
21	Эволюционные особенности развития змей	Чалдаев Егор	доц. Минюк Л.А.	СамГАУ
	-	Витальевич		
22	Анатомическое строение лебедя шипуна: почему	Чебдаева Валерия	доц. Минюк Л.А.	СамГАУ
	лебедь шипит?	Юрьевна		

23	Перестройка	параметров	кр	овообращен	ия у	Чижова	Екатерина	доц. Беляко	в Самарский
	учащихся сред	дней школы г	юд,	действием	учебно-	Александ	цровна	В.И.	университет
	информационн	ой нагрузки	В	зависимос	сти от				
	хронотипа и ур	овня тревожно	сти						

#### ПОДСЕКЦИЯ «БИОХИМИЯ, БИОТЕХНОЛОГИЯ И БИОИНЖЕНЕРИЯ»

Председатель – зав. кафедрой Писарева Е.В.

Секретарь – зав. лабораторией Редникина В.Е.

3аседание состоится 20 апреля 2023 г. в 10:00 на платформе BigBlueButton по ссылке: https://bbb.ssau.ru/b/4qv-e6t-zuc

Конт. тел.: 89631156654, valentina-8107@mail.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Актуальность применения биоконсервантов в	Адамович Вера	проф. Земскова	СамГАУ
	кормозаготовке	Александровна	H.E.	
2	Разработка композиционной смеси из растительного	Ачаликов Павел	доц. Воронина	СамГТУ
	сырья с высоким содержанием антиоксидантов с	Юрьевич,	M.C.	
	целью пролонгации срока годности шпика (жиров)	Окопная Ольга		
		Владимировна		

3	Динамика промеров тела в процессе роста	Быковец	проф. Карамаев	СамГАУ
	полукровных телят при реципрокном скрещивании	Александра	C.B.	
	калмыцкой и мандолонгской пород	Сергеевна		
4	Комплексная переработка яблок Самарской области	Гнездилов	доц. Чалдаев П.А.	СамГТУ
		Геннадий		
		Андреевич		
5	Воздействие синего света на живые системы	Данилина Полина	проф. Путько В.Ф.	СамГУПС
		Алексеевна		
6	Влияние антибиотиков цефалоспоринового ряда на	Елесина Ксения	доц. Мащенко З.Е.	СамГТУ
	гидрогеназную активность активного ила	Игоревна,		
		Русских Яна		
		Маратовна		
7	Моделирование очистки нефтезагрязненных грунтов	Забродина Дарина	доц. Кравцова	ТГУ
		Маратовна,	M.B.	
		Кравцов Михаил		
		Валериевич		
8	Исследование способности Paramecium caudatum	Ильина Вероника	доц. Селёзнёва	Самарский
	приспосабливаться к производным триазола	Алексеевна	E.C.	университет
9		Кистенев	доц. Писарева Е.В.	Самарский
	митотический цикл и частоту хромосомных			университет
	аберраций клеток меристем Allium сера L	Игоревич		
10	Влияние минерального костного компонента на	Лемба Ив Нсала	доц. Писарева Е.В.	Самарский
	биохимические показатели крови свиней			университет

11	Исследование гено- и цитотоксичности минерального	Мелик-Пашаев	доц. Писарева Е.В.	Самарский
	костного компонента в опытах на Allium cepa	Алексей		университет
		Эрнестович,		
		Корниенко		
		Анастасия		
		Ивановна		
12	Разработка модификации метода получения	Михалкина Алёна	доц. Писарева Е.В.	Самарский
	минерального компонента из дентальных тканей	Сергеевна,		университет
	моляров мелкого рогатого скота	Зобнина Юлия		
		Дмитриевна		
13		Нуртдинова	ст. преп. Акимов	СамГАУ
	"Фитокреалин" по отношению к микроорганизмам	Вилена Наилевна	А.Л.	
	Streptococcosis, enterobacteriaceae			
14	Использование виноградной закваски при	Петрова Дарья	доц. Муковнина	СамГТУ
	производстве хлебобулочных изделий	Андреевна,	Г.С.	
		Лукерьянова		
		Маргарита		
		Сергеевна		
15	Исследование оптимальных параметров рецептуры	Пустовитова	доц. Кравцова	ТГУ
	удобрения на основе осадка сточных вод с	Татьяна	M.B.	
	химических предприятий	Александровна		

16	1 1 1 1		доц. Ильина В.Н.	СГСПУ
	и содержание малонового диальдегида тканей	Анатольевна		
	Ceratophyllum demersum L			
17	Продуктивные качества коров самарского типа	Сорочинская	проф. Карамаев	СамГАУ
	чёрно-пёстрой породы разных линий в зависимости	Анастасия	C.B.	
	от полиморфизма гена каппа-казеина	Алексеевна		
18	Рост и развитие ремонтных тёлок в зависимости от	Тезикова Юлия	проф. Карамаев	СамГАУ
	количества выпоенного цельного молока	Олеговна	C.B.	
19	Влияние костного минерального компонента на	Тчанг Эйзонс	доц. Писарева Е.В.	Самарский
	гематологические показатели крови у свиней	Манджоло		университет
20	Зависимость содержания фенольных соединений и	Ульянова Яна	доц. Ильина В.Н.	СГСПУ
	полифенолоксидазной активности тканей	Александровна		
	Ceratophyllum demersum L. от воздействия на			
	растения химического фактора			
21	Использование компьютерного моделирования при	Чебдаева Валерия	доц. Карпов О.В.	СамГАУ
	изготовлении протезов для животных	Юрьевна		
22	Запястно-пястные суставы КРС, изолированный	Яблонская Алина	доц. Ненашев И.В.	СамГАУ
	вывих и способы его лечения	Сергеевна		

#### 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 – доцент Трифонова П.В.

Заседание состоится 14 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении Самарского государственного медицинского университета по адресу: г. Самара, ул. Гагарина, 18, левое крыло, 4 этаж, кафедра фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии.

Для иногородних студентов возможно участие в онлайн формате на платформе Телемост: https://telemost.yandex.ru/j/78351179329285

Конт. тел.: 89270010310, e-mail: p.v.trifonova@samsmu.ru

	No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
				руководитель	
	1	Получение стабильного раствора лекарственного	Алашеев Сергей	доц. Орлов	ТГУ
		препарата "Кальция глюконат" и его изучение	Олегович	Ю.Н.	
2	2	Изучение сырья европейских и североамериканских	Андреев	проф. Куркин	СамГМУ
		боярышников	Аркадий	В.А., проф.	
			Алексеевич	Правдивцева	
				O.E.	

3	Разработка комплексного устройства для проведения	Бурова Нина	доц. Новиков	СамГМУ
	инсулинотерапии и мониторинга уровня глюкозы в	Александровна	В.А., преп.	
	крови для пациентов с сахарным диабетом первого типа		Скрипачёв М.О.	
4	Комплексное фармакогностическое и маркетинговое	Державина	доц.	СамГМУ
	исследование препаратов эвкалипта прутовидного	Елена	Браславский	
		Романовна	В.Б., проф.	
			Гладунова Е.П.,	
			проф. Куркин	
			В.А., ассистент	
			Жданов Д.А.	
5	Обзор по более распространенным саркомам Самарской	Дорожкина	проф. Павлова	Реавиз
	области	Екатерина	O.H.	
		Дмитриевна		
6	Объективизация оценки эффективности	Зуморина	проф. Тезиков	СамГМУ
	профилактических мероприятий у пациенток группы	Эллина	Ю.В.	
	высокого риска развития преэклампсии	Маратовна		
7	Врожденные аномалии и приобретенные пороки сердца	Ильина Ксения	доц. Захарова	СамГМУ
	при комбинированных врожденных синдромах	Анатольевна	E.A.	

8	Серотонинолитики как потенциальные нефропротекторы	Каганова Татьяна Олеговна,	доц. Зайцева Е.Н., доц. Шарова О.В.,	СамГМУ
		Головина Мария Михайловна	асс. Масленникова Н.О.	
9	Искусственный интеллект в сегментации MPT пациентов с рассеянным склерозом	Камалеева Камиля Линаровна	доц. Захаров А.В.	СамГМУ
10	Симметризирующие операции с использованием эндопротезов у больных с диагнозом рак молочной железы	-	доц. Каганов О.И., асс. Ткачев М.В.	СамГМУ
11	Фазовое влияние Мелоксикама и его соли в многокомпонентной системе водно-органических растворителей. Применение данных в разработке лекарственных препаратов для местного применения		доц. Орлов Ю.Н.	ТГУ
12	Сложности диагностики системного варианта юношеского артрита	Кисурина Мария Александровна	проф. Санталова Г.В.	СамГМУ
13	Влияние электросонтерапии на людей с разными типами нервной системы		доц. Инюшкина Е.М.	Самарский университет

14	Отравление домашних животных лилейными	Короткова	проф. Молянова	СамГАУ
	растениями	Анастасия	Г.В.	
		Сергеевна,		
		Борзых Карина		
		Андреевна		
15	Профилактика отравления домашних животных	Кос Арина	проф. Молянова	СамГАУ
	гипохлоритом натрия	Сергеевна	Г.В.	
16	1 ' ' 1	Красильникова	доц. Кольцова	СамГМУ
	недоношенных детей первого года жизни в катамнезе	Ольга	H.C.	
		Владимировна		
17	Изучение факторов, влияющих на эмоциональное	Кривова Анна	доц. Петрухина	СамГМУ
	«выгорание» у фармацевтических специалистов	Александровна	И.К.	
18	Полиморфизм гена SLCO1B1 и его влияние на	Кудашкин	проф. Макаров	СамГМУ
	эффективность заместительной терапии и объём	Вячеслав	И.В.	
	оперативного вмешательства у пациентов с	Николаевич		
	токсическими формами зоба			
19	Биомаркеры нейродегенеративных заболеваний	Кузнецов	доц. Широлапов	СамГМУ
		Андрей	И.В.	
		Анатольевич		

20	Разработка технологии получения сиропа на основе	Кузнецова	доц. Климова	СамГМУ
	травы мелиссы лекарственной	Екатерина	Л.Д., доц.	
		Дмитриевна,	Куркина А.В.,	
		Епифанова	проф. Куркин	
		Алина Ирековна	B.A.	
21	Анализ угловых отклонений между осями имплантатов,	Кулиева Настя	асс. Монаков	СамГМУ
	установленных с использованием хирургических	Адиловна	Д.В., асс.	
	шаблонов		Королёв А.И.	
22	Влияние аппарата "электросон" на курящих и	Лазаренко	доц. Инюшкина	Самарский
	некурящих людей	Юлия	E.M.	университет
		Геннадьевна		
23	Клинико-диагностические особенности у пациентов с	Лемешко	доц. Рубаненко	СамГМУ
	сахарным диабетом 2 типа и ишемической болезнью	Елизавета	O.A	
	сердца	Сергеевна		
24	Исследование противомикробной активности травы	Логинова Юлия	доц. Рыжов	СамГМУ
	пастушьей сумки обыкновенной	Николаевна	B.M.	
25	Кверцетин и экскреторная функция почек	Лубочников	доц. Зайцева	СамГМУ
		Никита	Е.Н., проф.	
		Андреевич,	Куркин В.А.,	
		Зинина	асс. Алтарева	
		Анастасия	А.И.	
		Валерьевна		

26	Цифра в медицине: хорошо или плохо?	Макаров	доц. Малина	СамГТУ
		Александр	А.Б.	
		Игоревич		
27	Функциональные коннектомы префронтальной коры	Моисеева	доц. Сергеева	СамГМУ
	при нейродегенеративных заболеваниях	Ксения	M.C.	
		Валерьевна		
28	Применение газовой хроматографии для определения	Мошко	проф. Онучак	Самарский
	летучих компонентов лекарственного растения "тимьян	Валентина	Л.А.	университет
	ползучий" и фитопрепаратов на его основе	Николаевна		
29	БАС душицы обыкновенной (ORIGANUM VULGARE	Пашина Мария	доц. Зайцева	СамГМУ
	L.): фармакологические эффекты	Александровна,	Е.Н., проф.	
		Бриндукова	Куркин В.А., ст.	
		Екатерина	преп. Цибина	
		Алексеевна	A.C.	
30	Анализ фактического питания курсантов летного	Первушкина	асс. Ермолаев	СамГМУ
	училища	Александра	A.B.	
		Ильинична,		
		Тимушева		
		Анастасия		
		Ильинична		
31	Исследование особенностей в результатах	<b>-</b>	_	СамГМУ
	реабилитации двигательной активности пациентов	Анастасия	А.В., доц.	
	после острого нарушения мозгового кровообращения	Сергеевна	Хивинцева Е.В.	

32	Миокардиальные мостики: оценка на компьютерной	Рузова Полина	преп. Сидоров	СамГМУ
	томографии	Витальевна,	E.A.	
		Мансуров		
		Данис		
		Русланович		
33	Оценка условий труда в отделениях с пациентами с	Саитгареева	-	СамГМУ
	COVID	Регина		
		Фазыловна		
34	Применение пуриновых блокаторов при	Сироткина	доц. Зайцева	СамГМУ
	экспериментальной нефропатии	Юлия	E.H., acc.	
		Дмитриевна,	Абрамова А.А.	
		Чалова Полина		
		Дмитриевна		
35	Сравнительная характеристика течения инфекционного	Стражина	доц. Юнусова	СамГМУ
	эндокардита у разных групп населения	Екатерина	Ю.Р., доц.	
		Александровна	Сергеева Е.В.	
36	Разработка методики ВЭЖХ-анализа препарата	Сулейманова	доц. Павлова	Самарский
	"Сангвиритрин"	Лия Ринатовна,	Л.В.	университет
		Титова		
		Кристина		
		Евгеньевна		

37	Статистический анализ осложнений закрытого синуслифтинга с одномоментной дентальной имплантацией	Трошина Елизавета	доц. Попов Н.В.	СамГМУ
	лифтинга с одномоментной дентальной имплантацией	Олеговна,		
		Тимирбулатова		
		Милита		
		Фаридовна		
38	Научное обоснование комплексного использования	Турсунова	проф. Куркин	СамГМУ
	сырья чистотела большого	Фарида	В.А., доц.	
		Бойировна	Трифонова П.В.	
39	Анализ факторов, влияющих на возникновение	Хмелюк	доц. Рогозина	СамГМУ
	инфаркта миокарда	Владимир	Л.А.	
		Михайлович		
40	Изучение комплексообразования лекарственных	Чернова	доц. Кураева	Самарский
	веществ с циклодекстрином в растворах	Анастасия	Ю.Г.	университет
		Александровна		
41	Распространенность подагры у женщин с сахарным	Четверикова	доц. Булгакова	СамГМУ
	диабетом 2 типа пожилого и старческого возраста при	Ирина	C.B.	
	синдроме старческой астении	Сергеевна		
42	Восстановление функции верхней конечности	Шабакаева	доц. Захаров	СамГМУ
	посредством чрескожной электрической стимуляции	Диляра	А.В., доц.	
	спинного мозга	Равилевна	Хивинцева Е.В.	

43	Влияние КОКов на здоровье женщины	Юрасова	ст. преп.	СамГМУ
		Полина	Степанкова И.С.	
		Алексеевна		

#### СЕКЦИЯ «ЭКОЛОГИЯ И БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

#### ПОДСЕКЦИЯ «ЭКОЛОГИЯ»

Председатель – профессор Сидоров А.А., заместитель председателя – доцент Фирулина И.И. Секретарь – специалист УМР Савинова О.А.

Заседание состоится 20 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении СГЭУ по адресу:

г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 318е.

Конт. тел.: 8 (846) 933-87-33

	No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
				руководитель	
	1	Разработка мероприятий по уменьшению объёмов	Горелкина Анна	доц. Галицкова	СамГТУ
		утилизируемых отходов АО «ИНМАН»	Ильинична	Ю.М.	
Ī	2	Средоулучшающие функции зеленых насаждений	Дёрова Юлия	доц. Шабанова	СамГТУ
		некоторых районов г. Самары	Валерьевна	A.B.	

3	Экологическая безопасность производства и	Дмитриев	доц.	Сидоренко	СамГТУ
	применения эффективных кладочных растворов для	Евгений	Ю.В.		
	малоэтажного строительства	Михайлович			
4	Повышение экологической безопасности тепловозов	Иванов	доц.	Курманова	СамГУПС
	путём использования безуглеродного топлива	Владимир	Л.С.		
		Андреевич			
5	Характеристика устойчивости видов природных	Кананыхина	проф.	Лазарева	СГЭУ
	экосистем	Анна Олеговна	H.B.	-	
6	Разработка мероприятий по уменьшению выбросов	Кочемасова	доц.	Галицкова	СамГТУ
	загрязняющих веществ в атмосферу для предприятия	Арина	Ю.М.		
	АО «НГПЗ»	Вячеславовна			
7	Сравнительный анализ методов моделирования	Крайнов Вадим	доц.	Кравцова	TEV
	рассеивания загрязняющих веществ в атмосфере	Александрович	M.B.		
8	Экологическая безопасность космического	Лазарев Егор	проф.	Лазарева	CEDV
	пространства	Михайлович	H.B.		CI Jy
9	Мероприятия по снижению негативного воздействия	Лазнова Полина	доц.	Галицкова	СамГТУ
	выбросов предприятия на атмосферный воздух на ОАО	Германовна	Ю.М.		
	«Сызранский мясокомбинат»				
10	Разработка природоохранных мероприятий при	Мальковская	доц.	Галицкова	СамГТУ
	аварийных ситуациях на нефтепроводе на примере АО	Надежда	Ю.М.		
	«Самаранефтегаз»	Александровна			

11	Перспективные технологии очистки сточных вод на предприятиях ж.д. транспорта	Могилина Анастасия	доц. Холопов Ю.А.	СамГУПС
	предприятиях ж.д. транепорта	Анатольевна,	IO.A.	
		Мукалиева		
		Камила		
		Ирлановна		
12	Разработка магнитного активатора смягчения воды с	Мунишкина	доц. Петухов С.А.	СамГУПС
	целью повышения эффективности работы системы			
	охлаждения тепловозов	Александровна		
13		Норенко	доц. Галицкова	СамГТУ
	аварийных ситуациях на газопроводе на примере ООО	-	Ю.М.	
	"Газпромтрансгаз"	Владимировна		
14	Совершенствование процесса пожаротушения и	Потехина Дарья	доц. Полякова	ТГУ
	интегрирование современных методов борьбы с	Андреевна	E.B.	
	лесными пожарами			
15	Предложение технического решение по переработке	Просвирова	ст. преп.	ТГУ
	животноводческих отходов методом получения биогаза	Дарья	Шевченко Ю.Н.	
		Алексеевна		
16	Биоразлагаемый аналог полимерного пакета из отходов	Сабанцев Вадим	доц. Воронина	СамГТУ
	пищевого производства		M.C.	
		Сучугов Ярослав		
		Владимирович		

17	Анализ экологической чистоты ракетного топлива	Шигаева	ст. преп.	ΗΦ
		Анастасия	Ксенафонтова	СамГТУ
		Николаевна,	T.A.	
		Хромов Сергей		
		Дмитриевич		
18	Экологическое равновесие биоразнообразия хвойных	Шуваткина	проф. Лазарева	СГЭУ
	лесов Поволжья	Анастасия	H.B.	
		Андреевна		

### ПОДСЕКЦИЯ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Председатель – профессор Лазарева Н.В., заместитель председателя – доцент Фирулина И.И.

Секретарь – специалист УМР Савинова О.А.

Заседание состоится 19 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении СГЭУ по адресу:

г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 318е.

Конт. тел.: 8 (846) 933-87-33

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Организация защиты и жизнеобеспечения населения в	Амирахова	проф. Лазарева	СГЭУ
	условиях техногенных чрезвычайных ситуациях	Карина	H.B.	
		Мабутовна		

2	Инновационные подходы к обеспечению безопасности	Були Артём	доц. Фрезе Т.Ю.	ТГУ
	при ведении подземных работ	Рустемович	_	11 У
3	Анализ безопасной эксплуатации жилого	Вохидов	доц. Селезнева	
	многоэтажного здания при изменении	Абдумумин	Ж.В.	СамГТУ
	функционального назначения помещений первого	Асатуллоевич		Cami i y
	этажа			
4	Источники официальной экологической информации	Гоннова Валерия	доц. Холопов	СамГУПС
		Александровна	Ю.А.	
5	Применение компьютерной графики для		доц. Стефанова	ПГУТИ
	формирования изображений в чрезвычайных	± '	И.А.	
	ситуациях	Никонова		
		Екатерина		
		Александровна		
6	Обеспечение безопасности рабочих при зачехлении	, · ·	доц. Уютов А.А.	СФ СамГТУ
	вышки 40В6М-Р.3801	Максимович		
7	Оценка состояния условий и охраны труда	Капитанова	ст. преп.	ТГУ
			Резникова И.В.	
8	ОК - комфортное ожидание	Коновалов Иван	ст. преп.	СамГУПС
		Александрович,	Понамаренко	
		Коновалова	Д.И.	
		Анита Руслановна		
9	Модели поведения в условиях чрезвычайной ситуации		проф. Лазарева	СГЭУ
	природного характера	Михайлович	H.B.	

10	Биотерроризм - угроза современной России	Мансурова	доц. Лукенюк	СамГУПС
		Светлана	E.B.	
		Владимировна		
11	Аккумуляция тяжёлых металлов в системе «почва-	Миронова Ева	д.сх.н. Троц	СамГАУ
	растение»	Михайловна	H.M.	
12	Микробиологическая безопасность человека при	Мирончев	доц. Ермаков	СамГАУ
	содержании дома енотов и хорьков	Владимир	B.B.	
		Александрович		
13	Биологическая безопасность человека в ходе	Назайкинская	доц. Ермаков	СамГАУ
	содержания в домашних условиях кроликов	Анна	B.B.	
		Валентиновна		
14	Защита промышленных объектов от атмосферного и	Овсянникова	Овсянникова	СамГТУ
	статического электричества	Виктория	C.H.	
		Александровна		
15	Экологические основы безопасности	Усанова Зоя	проф. Лазарева	СГЭУ
	жизнедеятельности в современных условиях	Викторовна	H.B.	

## СЕКЦИЯ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ТЕХНОСФЕРЕ»

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

Председатель – доцент Терентьев А.В.

Секретарь – инженер Перцович Е.С.

Заседание состоится 10 апреля 2023 г. в 10:30 в помещении Самарского университета им. С.П.

Королева по адресу: г. Самара, ул. Гая, 43, ауд. 402.

Конт. тел.: 8 (846) 267-46-87 (доб. 86), e-mail: bjd@ssau.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Сравнительный анализ развития синдрома	Грязнов Николай	проф.	Самарский
	эмоционального выгорания у студентов юношеского	Сергеевич	Свидерский О.А.	университет
	и зрелого возраста 1 периода гуманитарного ВУЗа			
2	Повышение уровня культуры безопасности за счёт	Корякова Ксения	доц. Петров А.В.	СамГУПС
	снижения влияния человеческого фактора	Андреевна		
3	Использование инновационных технологий с целью	Моисеева	доц. Петров А.В.	СамГУПС
	формирования культуры безопасности на транспорте	Елизавета		
		Дмитриевна		

4	Разработка программного обеспечения для акустико-	Панкратова	доц. Терентьев	Самарский
	корреляционной диагностики трубопроводов	Екатерина	A.B.	университет
		Сергеевна,		
		Головань Анна		
		Александровна		
5	Повышение уровня культуры безопасности в ОАО	Першина Мария	доц. Петров А.В.	СамГУПС
	РЖД	Владимировна	_	
6	Акустические конструкции для снижения шума	Рашидов Даниил	преп. Краснов	ТГУ
	автотранспортных средств, содержащие наполнители	Элчинович	A.B.	
	из твердых полимерных отходов			
7	Меры защиты при работе с радионуклидами в	Сиднев Артем	доц. Антипов	Реавиз
	биомедицинских исследованиях	Андреевич	E.B.	
8	Разработка мобильного приложения "TRashmAP" для	Симовин Кирилл	доц. Терентьев	Самарский
	управления раздельным сбором отходов	Константинович,	A.B.	университет
		Федякин		
		Александр		
		Евгеньевич		
9	Анализ факторов воздействия на окружающую среду		доц. Ващук С.П.	Самарский
	при эксплуатации ракетно-космической техники на	Артём		университет
	космодроме "Восточный"	Владиславович,		
		Куприянов		
		Даниил		
		Дмитриевич		

1	0	Вторичное	использование	средств	индивидуальной	Туркова	доц. Фрезе Т.Ю.	ТГУ
		защиты				Анастасия		
						Андреевна		

# СЕКЦИЯ «ПРОБЛЕМЫ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА»

Руководство секцией осуществляет ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Председатель – доцент Полянскова Н.В.

Секретарь – доцент Щуцкая А.В.

Заседание состоится 11 апреля 2023 г. в 12:00 в помещении СГЭУ по адресу:

г. Самара, ул. Советской Армии, 141, ауд. 312 «Е».

Конт. тел.: 8 (846) 933-88-41, e-mail: avs2020@yandex.ru

No	Тема доклада	Докладчик	Докладчик Научный	
			руководитель	
1	Влияние выпоенного молока тёлкам голштинской	Аникина Софья	доц. Карамаева	СамГАУ
	породы на их рост и развитие	Александровна	A.C.	
2	Устройство для очистки пленочных лагун	Артамонов	доц. Сазонов Д.С.	СамГАУ
		Виктор		
		Евгеньевич		

3	Возрастные особенности трансаминазной	Астафурова	проф. Карамаев	СамГАУ
	активности крови у молодняка мандолонгской	1 7 1	C.B.	
	породы	Владиславовна	0.2.	
4	Показатели крови коров и состояние их	Афанасьева	проф. Баймишев	СамГАУ
	репродуктивной системы в зависимости от	Анастасия	Х.Б.	
	применения растительной кормовой добавки	Сергеевна		
	Ореганум			
5	Эффективность использование новой минеральной	Брылякова	проф. Савинков	СамГАУ
	добавки при алиментарной остеодистрофии коров	Марина	A.B.	
		Павловна		
6	Стимуляция растков картофеля с помощью	Булатов Радик	преп. Сыркин	СамГАУ
	магнитной индукции и системы досвечивания	Тагирович	B.A.	
7	Разработка сеялки для селекционного деляночного	Ванюшкин	доц. Артамонов	СамГАУ
	посева амаранта метельчатого	Виктор	Е.И.	
		Анатольевич		
8	Мини трактора в агропромышленном комплексе	Дик Иван	доц. Мишанин	СамГАУ
		Иванович	А.Л.	
9	Роль информационных технологий в обеспечении	Забродина Дарья	ст. преп. Беляева	СамГТУ
	устойчивого развития регионального АПК	Дмитриевна,	Г.И.	
		Бабинцева Дарья		
		Алексеевна		
10	Влияние комплекса удобрений на продуктивность	Коновалов Илья	проф. Киселева	СамГАУ
	отечественных гибридов подсолнечника	Владимирович	Л.В.	

11	Стерилизация кошек с использованием	Константинова	доц. Курлыкова	СамГАУ
	биологического узла	Яна Михайловна	Ю.А.	
12	Автоматизированный подход в сфере ветеринарных	Крайнов Матвей	доц. Малина А.Б.	СамГТУ
	услуг	Александрович		
13	Информационная платформа для	Крылова Дарья	доц. Гусакова	СГЭУ
	агропромышленного комплекса как инструмент	Алексеевна,	Е.П., доц.	
	реализации национального проекта "Цифровая	Софонова	Щуцкая А.В.	
	экономика" на региональном уровне	Елизавета		
		Ивановна		
14	Возрастная динамика гуморальных факторов	Нуртдинова	проф. Карамаев	СамГАУ
	_	Вилена Наилевна	C.B.	
	молодняка мандолонгской породы			
15	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Ратушнова	доц. Щуцкая А.В.	СГЭУ
	предприятия пищевой промышленности	Ирина		
		Геннадьевна		
16	1 1	Уткин Артём	преп. Бессонов	СГЭУ
	обеспечения продовольственной безопасности в	Сергеевич	И.С.	
	России			
17	Применение природных минеральных соединений	Черняева	проф. Савинков	СамГАУ
	при рахите поросят	Виктория	A.B.	
		Алексеевна		
18	Особенности формирования прибыли в	Ямщикова Алена	доц. Щуцкая А.В	СГЭУ
	сельскохозяйственных предприятиях	Сергеевна		

## 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 – заведующий лабораторией Пикалов Р.С.

Заседание состоится 18 апреля 2023 г. в 11:30 в помещении Самарского университета им. Королева по адресу: г. Самара, ул. Лукачева, 45, корпус 5, ауд. 516.

Конт. тел.: 8 927 748 86 77, e-mail: pickalovrs@gmail.com

N	<u>(ō</u>	Тема докла	ада		Докладчик		Научный		Вуз
							руко	водитель	
1	Синт	ез управления мостовым	и краном при	и разгоне	Артемьев	Павел	доц.	Шевченко	СФ СамГТУ
	и тор	можении			Леонидович,		С.И.		
					Козак Светла	ана			
					Андреевна				
2	Иссл	едование колебаний ко	смической	тросовой	Бакулин	Данил	доц. Ле	едков А.С.	Самарский
	систе	мы при изменении длин	ы троса		Вадимович				университет

3	Демпфирование внеплоскостных колебаний	Белов Алексей	доц. Ледков А.С.	Самарский
	космического мусора сферической формы при	Александрович		университет
	транспортировке ионным потоком			
4	Неосесимметричный расчет тонкой круглой	Белодедова Анна	доц. Ратманова	СамГТУ
	жестко закрепленной пластины	Александровна	O.B.	
5	Оценка возмущений при движения малого	Браткова Мария	проф.	Самарский
	космического аппарата вокруг центра масс	Евгеньевна	Седельников А.В.	университет
6	Оптимизация механизма поворота лопаток	Вениосов Даниил	доц. Глушков	Самарский
	направляющего аппарата гидротурбины	Вячеславович	C.B.	университет
7	Значимость уменьшения угла опережения	Гололобов Михаил	Чижаткина Е.Д.	ТГУ
	зажигания для бензинового двигателя	Павлович		
8	Управление ориентацией космического аппарата	Голушкова Алёна	доц. Алексеев	Самарский
	вращающимися роторами	Олеговна	A.B.	университет
9	Расчет тонкой круглой жёстко закреплённой	Дадажанов Алексей	доц. Ратманова	СамГТУ
	пластины в случае действия сосредоточенной	Леонидович	O.B.	
	силы			
10	Орбитальное сближение спутника-инспектора с	Ефременкова	доц. Алексеев	Самарский
	космическим аппаратом	Владислава	A.B.	университет
		Владимировна		
11	Динамика углового движения космических	Морина Зоя	доц. Дорошин	Самарский
	аппаратов с магнитным или гравитационным	Владимировна	A.B.	университет
	демпефером			

12	Аналитические решения в окрестности	Нерядовская Дарья	проф. Асланов	Самарский
	устойчивых точек для тросовой системы,	Владимировна	B.C.	университет
	закрепленной в коллинеарных точках либрации			
	L1, L2 системы Марс-Фобос			
13	Исследование влияния температурного удара на	Николаева	проф.	Самарский
	динамику малого космического аппарата	Александра	Седельников А.В.	университет
		Сергеевна		
14	Особенности углового движения торсионного	Нугуманов Алексей	доц. Сизов Д.А.	СФ СамГТУ
	рулевого винта вертолета	Вадимович		
15	Влияние шарнирных моментов на рулевом винте	Святский Илья	доц. Сизов Д.А.	СФ СамГТУ
	на управляемость вертолета по курсу	Сергеевич		
16	Хаотические колебания малого космического	Тчанников Илья	доц. Ледков А.С.	Самарский
	аппарата на низкой околоземной орбите	Алексеевич		университет

#### ПОДСЕКЦИЯ «МЕХАНИКА ЖИДКОСТИ И ГАЗА»

Председатель – профессор Шахов В.Г., зам. председателя – доцент Фролов В.А.

Секретарь – студентка Хамитова Е.Н.

Заседание состоится 20 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении Самарского университета по адресу:

г. Самара, Московское шоссе 34А, корпус 10, ауд. 108

Конт. тел.: 8 (937) 990-16-51, e-mail: frolov\_va\_ssau@mail.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Расчёт распределения вертикальной скорости	Абрамов Матвей	доц. Фролов В.А.	Самарский
	вдоль крыла схемы верхоплана	Дмитриевич,		университет
		Машутин		
		Константин		
		Петрович		
2	Энергетический анализ гибридных систем	Богаткин Кирилл	доц. Угланов Д.А.	Самарский
	сублимационного опреснения - вакуумной	Александрович		университет
	мембранной дистилляции с питанием от			
	регазификации СПГ и солнечной энергии			
3	Экспериментальное исследование	Гончаренко	доц. Фролов В.А.	Самарский
	аэродинамических характеристик компоновки	Руслана Сергеевна,		университет
	самолёта с внешним контейнером	Чванов Александр		
		Андреевич		

4	Теоретический анализ естественного испарительного охлаждения для повышения эффективности термоэлектрических устройств	Евстигнеева Арина Юрьевна	доц. Угланов Д.А.	Самарский университет
5	Аналоговое моделирование гидродинамических характеристик объёмного насоса: разделение источника колебаний расхода и системы пассивных элементов проточной части		инж. Рекадзе П.Д.	Самарский университет
6	Улучшение эксплуатационных характеристик аэрозольных фильтров посредством металорганических каркасных соединений	-	доц. Гурская А.В.	СамГТУ
7	Исследование влияния формы $\Lambda$ -образного оперения на поперечную статическую устойчивость летательного аппарата	Ольков Денис Владимирович	доц. Назаров Д.В.	Самарский университет
8	Топливные элементы	Осадчук Марина Александровна	доц. Муратов А.В.	СамГУПС
9	Исследование влияния пристеночного скольжения на сопротивление цилиндра в ламинарном потоке	Соляниченко Леонид Андреевич	доц. Поляков К.А.	Самарский университет
10	Сравнительный анализ показателей аэродинамических элементов гоночного автомобиля класса "formula student"	Сорокин Георгий Алексеевич	доц. Бобровский A.B.	ТГУ

11	Особенности топливных систем транспортных	Троицкая	доц. Муратов А.В.	СамГУПС
	дизельных двигателей	Анастасия		
		Дмитриевна		
12	Экспериментальное исследование подъёмной	Финкельштейн	доц. Фролов В.А.	Самарский
	силы компоновки фюзеляжа с овальным	Максим		университет
	поперечным сечением и прямоугольным крылом	Курбоналиевич,		
		Карагуай Гомез		
		Джоель Александр		
13	Исследование аэродинамических характеристик	Хамитова	доц. Фролов В.А.	Самарский
	фюзеляжа с радиолокационным комплексом в	Екатерина		университет
	виде диска	Николаевна		
14	Выбор аэродинамической компоновки при	Чеснаков Андрей	доц. Назаров Д.В.	Самарский
	проектировании легкого экраноплана	Вениаминович		университет
15	Моделирование оседания частиц аэрозоля в	Ягафарова	доц. Косарева Е.А.	СамГТУ
	воздухе	Анастасия		
		Фирдусовна		

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

Председатель – профессор Перов С.Н.

Секретарь – доцент Чернякин С.А.

Заседание состоится 13 апреля 2023 г. в 11:00 в помещении Самарского университета им. Королева

по адресу: г. Самара, Московское шоссе, 34, корпус 3, ауд. 417

Конт. тел.: 89372017950, e-mail: chernyakin-sa@mail.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Взаимодействие торцов роликов и борта кольца	Бражникова	проф. Клебанов	СамГТУ
	конического роликоподшипника при	Александра	Я.М.	
	гидродинамическом контакте	Максимовна		
2	Оценка расслоения композитов вследствие	Евтушенко	доц. Скворцов	Самарский
	кромочного эффекта	Максим	Ю.В.	университет
		Андреевич		
3	Определение модуля упругости и коэффициента	Жалдыбина	доц. Мехеда	Самарский
	Пуассона тензометрическим методом	Ольга	B.A.	университет
		Дмитриевна		
4	Сравнение способов моделирования силовой	Калинкина	ст. преп.	Самарский
	работы вафельной оболочки	Светлана	Пересыпкин	университет
		Юрьевна	K.B.	

5	Релаксация остаточных напряжений при	Киселев Павел	доц. Селиванов	ТГУ
	ультразвуковой обработке	Евгеньевич	A.C.	
6	Решение краевой задачи вязкоупругого	Красильникова	доц. Арланова	СамГТУ
	деформирования толстостенной трубы для	Анастасия	Е.Ю.	
	анизотропного материала с операторами	Алексеевна		
	дробного интегро-дифференцирования			
7	Сравнение наноскопического и	Мушанкова	доц. Степанова	Самарский
	макроскопического моделирования полей	Карина	Л.В.	университет
	напряжений у вершины трещины	Артемовна		
8	Обоснование применения различных типов	Роль Никита	доц. Круглова	Филиал
	шпал на участках наиболее опасных зон и	Дмитриевич,	O.B.	СамГУПС в
	эвентуальность их использования	Скопин		Нижнем
		Кирилл		Новгороде
		Андреевич		
9	Совершенствование способа герметизации	Халитов Булат	ст. преп.	Самарский
	полости между втулкой внутренней защиты	Ленарович	Гиорбелидзе	университет
	сварного шва и трубопроводом		M.Γ.	

# СЕКЦИЯ «ТЕХНОЛОГИЯ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ДЕТАЛЕЙ МАШИН»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – профессор Носов Н.В.

Секретарь – старший преподаватель Родионов В.А.

Заседание состоится 17 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении СамГТУ по адресу:

г. Самара, ул. Молодогвардейская, 133, корпус 3, ауд. 11.

Конт. тел.: 8 (846) 242-27-77, e-mail: v.rodionov163@bk.ru

No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Исследование процесса шлифования титановых	Антипова		
	сплавов кругами на вулканитовой связке	Евгения	доц. Гришин Р.Г.	СамГТУ
		Дмитриевна		
2	Исследование шероховатости привалочной	Дикуша Иван	доц. Артамонов	СамГАУ
	поверхности головки блока цилиндров двигателя	Александрович	Е.И.	
	внутреннего сгорания при обработке			
	инновационным инструментом			
3	Оптимизация 3D модели изделия со сложными	Крайнова Ольга	ст. преп.	СамГТУ
	поверхностями для изготовления на станках с	Вячеславовна	Родионов В. А.	
	ЧПУ			

4	Оптимизация заготовок, применяемых для	Лисянский	доц. Чигарина Е.И.	Самарский
	обработки на станках с ЧПУ	Григорий		университет
		Алексеевич		
5	Разработка 3-D модели корпусной заготовки для	Малкова Алёна	доц. Гришин Р.Г.	СамГТУ
	последующей обработки на станках с ЧПУ	Олеговна		
6	Мобильное зарядная станция для внедорожного	Маматов Стас	доц. Бобровский	ТГУ
	транспорта (разработка прицепа для переноса		A.B.	
	портативной электростанции)	Маратович		
7	Сравнительный анализ влияния режимов резания	Матвеев Дмитрий	доц. Осипов А.П.	СФ СамГТУ
	на шероховатость обработанной поверхности для	Александрович,		
	1 1	Жукова Елизавета		
	различных методов обработки резанием	Александровна		
8	Модернизация технологического процесса детали	Миронова Анна	доц. Уютов А.А.	СФ СамГТУ
	"Рычаг"	Алексеевна		
9	Особенности термической обработки изделий в	Савина Ксения	доц. Рожнятовский	СФ СамГТУ
	кипящем слое	Александровна,	A.B.	
		Жариков Кирилл		
		Михайлович		
10	Оптимизация режимов обработки для	Суханов Дмитрий	проф. Носов Н.В.	СамГТУ
	повышения производительности процесса	Сергеевич		
	хонингования гильз			
11	Разработка электронной модели обработки	Ткаченко Валерия	проф. Носов Н.В.	СамГТУ
	деталей шлифованием	Павловна		

12	Моделирование сложных поверхностей в САД-	Фадеева Елена	ст. преп. Родионов	СамГТУ
	системах для последующей обработки в САМ-	Владимировна	B.A.	
	системах			
13	Разработка технологии нанесения защитных	Филимоненко	ст. преп. Родионов	СамГТУ
	покрытий на изделия	Ксения	B.A.	
	покрытии на изделия	Михайловна		
14	Совершенствование технологического процесса		доц. Осипов А.П.	СФ СамГТУ
	механической обработки деталей сегментного	Андреевич		
	подшипника на станке с ЧПУ			

# СЕКЦИЯ «СТАТИКА, ДИНАМИКА И УСТОЙЧИВОСТЬ УПРУГИХ СИСТЕМ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – доцент Шляхин Д.А.

Секретарь – старший преподаватель Кальмова М.А.

Заседание состоится 20 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении Самарского государственного технического университета по адресу: г. Самара, ул. Молодогвардейская, 194, ауд. 467.

Конт. тел.: 8 (846) 339-14-30, e-mail: kalmova@inbox.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Способ снижения вибраций металлоконструкций	Артемьев Павел	доц. Осипов А.П.	СФ
		Леонидович		СамГТУ
2	Сравнительный анализ аналитического и	Бесчастнов	доц. Ратманова	СамГТУ
	программного расчета для тонкой круглой	Михаил	O.B.	
	пластины различного закрепления	Владимирович		
3	Стабилизация движений диска на упругом	Вавилин Даниил	доц. Безгласный	СамГТУ
	основании	Андреевич	С.П.	
4	Метод расчета тонкой пластины с помощью	Евстропов	доц. Ратманова	СамГТУ
	программного комплекса ЛИРА САПР в	Кирилл	O.B.	
	сравнении с вариационным методом расчета	Алексеевич		

5	Численный анализ температурного коробления	Жариков Кирилл	доц. Шишкин Д.М.	СФ
	устройства запорного клапана прототипа	Михайлович		СамГТУ
	коксового реактора			
6	Равновесие плоской системы сил с переменной	Карамуллина	ст преп Эпекина	
	распределенной нагрузкой	Алина	ст. преп. Элекина Е.Н.	СамГТУ
		Шамилевна	D.11.	
7	Влияние ветровой нагрузки на усилие в стержне	Каресов Айдар	ст. преп. Элекина	СамГТУ
	фермы	Ернарович	Е.Н.	Calvii 1 3
8	Осесимметричная нестационарная задача для			
	двусложной шарнирно закрепленной пластины	Андреевич	доц. Шляхин Д.А.	СамГТУ
	Тимошенко			
9	Усилия в шарнирах механизма робота-	Кувшинова	ст преп Эпекина	
	манипулятора	Елизавета	ст. преп. Элекина Е.Н.	СамГТУ
		Владимировна	12,11,	
10	Анализ расчета тонкой пластины с помощью	Кудряшев	доц. Ратманова	
	программного комплекса ЛИРА САПР с	Дмитрий	доц. Ратманова О.В.	СамГТУ
	аналитическим методом расчета	Владимирович	О.Б.	
11	Исследование устойчивости тонкостенного	Кулакова	ст. преп. Кальмова	Самарский
	стержня с двумя осями симметрии под действием	Валерия	М.А.	университет
	поперечной нагрузки	Сергеевна	IVI./A.	упиверситет
12	Расчёт тепловыделения при сухом трении	Лазаревич Илья	доц. Шишкин Д.М.	СФ
	запорного клапана коксового реактора	Андреевич	доц. шишкин д.М.	СамГТУ

13	Влияние температурных напряжений на статически неопределимые стержневые системы	Логинов Александр Александрович	ст. преп. Кальмова М.А.	СамГТУ
14	Кинематика управление манипулятором	Наточеева Александра Евгеньевна	ст. преп. Элекина Е.Н.	СамГТУ
15	Устойчивость качения диска по реологическому основанию	Нестерова Анастасия Владимировна	доц. Безгласный С.П.	СамГТУ
16	1 ' 1 ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	Носиков Иван Сергеевич	доц. Шляхин Д.А.	СамГТУ
17	Раскачивание космической тросовой системы подвижным грузом	Прибылова Валерия Александровна	доц. Безгласный С.П.	Самарский университет
18	Исследование механики кручения железобетонных стержней прямоугольного сечения	Раков Даниил Васильевич	проф. Прокопович А.А.	СамГТУ
19	Неосесимметричный расчет тонкой круглой шарнирно закрепленной пластины	Сидоренко Олег Дмитриевич	доц. Ратманова О.В.	СамГТУ
20	Связанная нестационарная задача термоупругости для длинного анизотропного цилиндра (граничные условия 1-го и 3-го рода)	Степашкин Александр Вячеславович	доц. Шляхин Д.А.	СамГТУ

21	Оценка величины нормальных напряжений при	Сысуев Никита	ст. преп. Шишкин	CowETV
	Гизгире рапки усеченного круглого сечения	А и п <b>п</b> еевии	/	
22	Рассмотрение эффекта Эмерсона при расчёте	Фирстов Тимур	ст. преп. Шишкин	CowETV
	напряженно-деформированого состояния балки	Юрьевич	Д. М.	Cami i y
23	Расчет прямоугольной пластины методом	Шокуров	пон Ротмоново	
	Власова-Канторовича	Владислав	доц. Ратманова О.В.	СамГТУ
		Андреевич	U.D.	

#### 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 13 апреля 2023 г. в 10:00 в дистанционном формате. Ссылка для подключения https://bbb.ssau.ru/b/zcp-un9-p4y

Конт. тел.: 89276544210, e-mail: samohvalov\_vn@mail.ru

No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Интеллектуальная анализ данных бортовой системы	Абуняев	доц. Свечников	СамГУПС
	диагностики локомотива	Дмитрий	A.A.	
		Сергеевич		

2	Перспективы развития технологий шиноремонта	Берх Эдгар	ст. преп.	ТГУ
		Андреевич	Доронкин В.Г.	
3	Пример современного технологического решения при	Воеводина	ст. преп.	СамГУПС
	реализации цифровой трансформации	Софья Павловна	Половинкина	
	железнодорожного транспорта – «умный» грузовой вагон		А.Ю.	
4	Разработка VR-средств для обучения персонала	Дементьев	доц. Мустафаев	СамГУПС
	промышленного предприятия	Василий	Ю.К.	
		Владимирович		
5	Разработка новой конструкции привода системы	Жукова	доц. Уютов	СФ
	вантовых растяжек	Елизавета	A.A.	СамГТУ
		Александровна		
6	Применение технологии регулирования жесткости	Зиновьев	доц. Булатов	СамГУПС
	рессорного подвешивания с использованием	Виталий	A.A.	
	магниторезистивных жидкостей	Игоревич		
7	Особенности ремонта автоматических трансмиссий на	Красильникова	ст. преп.	ТГУ
	примере JF414E	Александра	Доронкин В.Г.	
		Алексеевна,		
		Алешинцев		
		Роман Олегович		
8	Автоматизированный склад запасных частей с БПЛА и	Крюкова	доц. Свечников	СамГУПС
	RFID метками	Наталья	A.A.	
		Игоревна		

9	Улучшение охлаждения на тепловозах	Ледовских	доц. Муратов	СамГУПС
		Алексей	A.B.	
		Иванович		
10	Применение виртуальной реальности при	Митрошин	доц. Булатов	СамГУПС
	проектировании и производстве высокоскоростного	Андрей	A.A.	
	подвижного состава	Максимович		
11	Модернизация системы подачи воды для смазки	Мустафин	доц. Широков	СФ
	торцевого уплотнения вала гидротурбины	Мунир	A.B.	СамГТУ
		Акрамович		
12	Совершенствование технологии наплавки	Нехожина Элиза		ТГУ
	уплотнительного кольца из сплава Н95Г	Рустамовна	В.П.	
13	Модернизация конструкции несущей платформы		доц. Уютов	
	системы вантовых растяжек	Михаил	A.A.	СамГТУ
		Викторович		
14	Конструирование изделия "Перефутеровочная	_		
	машина", в рамках возможностей АО ТЯЖМАШ	Ивановна	A.A.	СамГТУ
15	Система управления фазами газораспределения дизелей	Осадчук Марина	доц. Свечников	СамГУПС
	тепловозов	Александровна	A.A.	
16	Влияние микроклимата в салоне на комфорт	Петров Никита	доц. Булатов	СамГУПС
	пассажиров	Владимирович	A.A.	
17	Сварка никелевых сплавов	Петрушов	проф. Сидоров	ТГУ
		Вячеслав	В.П.	
		Константинович		

18	Модернизация элементов привода системы вантовых	Плешкова	доц. Уютов	СФ
	растяжек	Людмила	A.A.	СамГТУ
		Александровна		
19	Повышение эффективности тормозной системы	Ревин Данил	доц. Булатов	СамГУПС
	скоростных электропоездов путем модернизации	Игоревич	A.A.	
	тормозной системы			
20	Многофункциональная лабораторная стойка ЛС-1	Рычин Артур	проф.	ТГУ
		Игоревич	Короткова Г.М.	
21	Меры предотвращения пористости при ультразвуковой	Спиридонов	доц. Селиванов	ТГУ
	сварке изделий из стеклонаполненного полиамида	Николай	A.C.	
		Германович		
22	Технологический процесс и оборудование для	Турдубеков	доц. Моторин	ТГУ
	изготовления стойки для спортивной штанги	Арстанаалы	К.В.	
		Токтогулович		
23	Применение современных технологий взаимодействия	Филимонов	ст. преп.	СамГУПС
	видов транспорта в единой транспортной системе на	Ярослав	Половинкина	
	примере контрейлерных перевозок	Владиславович,	А.Ю.	
		Сустаев Артём		
		Владимирович		
24	Механизация устройств регулирования,	Шишкин	доц. Уютов	СФ
	обеспечивающих тонкость помола в дробилке М20-20Г	Евгений	A.A.	СамГТУ
	_	Александрович		

25	Разработка усовершенствованной конструкции тележки	Щанкин Валерий	доц. Уютов	СФ
	подкатной	Алексеевич	A.A.	СамГТУ

# СЕКЦИЯ «ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МАШИНОСТРОЕНИИ: МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ И МЕТАЛЛООБРАБОТКА»

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

Председатель – академик РАН Гречников Ф.В.

Секретарь – аспирант Петров И.Н.

**Первая часть заседания** состоится 19 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении Самарского университета им. Королева по адресу: г. Самара, ул. Лукачева, 47, корпус 5, ауд. 413.

Для иногородних студентов возможно участие в режиме Online на платформе BigBlueButton. Идентификатор конференции: https://bbb.ssau.ru/b/m9p-i3l-q0e-5vy

Конт. тел.: 89871545503, e-mail: ilpetrof 110895@yandex.ru

N	тема доклада	Докладчик		Научный		Вуз
				руков	водитель	
1	Перспективные методы поверхностного упрочнения	Аксенов	Сергей	проф.	Муратов	СамГТУ
	сплавов, используемые для гидравлических цилиндров	Николаевич,		B.C.		
	и денферов	Головин	Павел			
		Викторович				

2	Исследование возможности получения высокодисперсной керамической композиции AlN-TiC	Андрияшкин Денис Владимирович	к.т.н Шоломова А.В.	СамГТУ
	методом азидного CBC с использованием меланина в	1		
3	качестве источника углерода  Исследование влияния анизотропии на предельные деформационные возможности материала при инкрементальном формообразовании	Белоконь Данил Григорьевич	проф. Ерисов Я.А.	Самарский университет
4		Блохин Максим Александрович	доц. Левашкин Д.Г.	ТГУ
5	Анализ возможности применения вторичной порошковой композиции в области вспомогательного производства с использованием метода прямого лазерного выращивания	Валерьевич	проф. Жаткин С.С.	СамГТУ
6	Влияние внутренних функциональных покрытий насосно-компрессорных труб на образование асфальтосмолопарафиновых отложений из нефтяной среды	Валерьевич	доц. Юдин П.Е.	СамГТУ
7	Разработка цифрового двойника пресса для кузнечноштамповочного производства	Воробьев Дмитрий Игоревич	доц. Сурудин С.В.	Самарский университет
8	Совершенствование процесса алитирования статорных деталей турбины ГТД	Гончаров Павел Сергеевич	асс. Тимошкин И.Ю.	СамГТУ

9	Исследование возможности применения азидного СВС	Гудиминко Злата	доц. Титова	СамГТУ
	для получения нитридно-карбидных композиций	Алексеевна	Ю.В.	
	высокодисперсных порошков AlN-SiC с			
	использованием различных источников углерода			
10	Восстановление деталей из магниевых сплавов	Гусельникова	проф. Никитин	СамГТУ
	вследствие износа и коррозии методом холодного	Евгения Николаевна	К.В.	
	газодинамического напыления			
11	Цифровые методики оценки кристаллографической	Дель Карпио Роча	доц. Носова Е.А.	Самарский
	текстуры алюминиевых сплавов	Андреа Лизет		университет
12	Оценка влияния способа изготовления на свойства		-	Самарский
	трубопроводной арматуры	Игоревич		университет
13	Исследование возможности получения керамической	Егорикова Виктория	доц. Титова	СамГТУ
	нанопорошковой композиции TiN-SiC методом	Витальевна	Ю.В.	
	азидного СВС			
14	Исследование и разработка наплавки алюминиевых	Ермаков Андрей	проф. Никитин	СФ
	сплавов с применением технологии WAAM	Константинович	К.В.	СамГТУ
15	Исследование и анализ процесса лазерной сварки	Житников	проф. Никитин	СамГТУ
	заглушки с лопаткой турбины ГТД	Владислав	К.В.	
		Валерьевич		
16	Интеграция аддитивных технологий и технологий	Зайцева Варвара	проф. Никитин	СамГТУ
	реверс-инжиниринга в процесс производства	Григорьевна	К.В.	
	фасонных оливок			

17	7 O влиянии гафния на алюминиевые сплавы системы	Зорин Игорь	доц.	Самарский
	Al-Mg-Mn-Sc-Zr при термообработке	Александрович	Арышенский	университет
			E.B.	
18	В Анализ режимов горячей прокатки с помощью	Клепов Денис	проф.	Самарский
	критерия разрушения Колмогорова	Николаевич	Арышенский	университет
			E.B.	
19	О Совершенствование технологии производства и	Константинова Аида	проф. Якубович	СамГТУ
	термической обработки легкосплавных лейнеров для	Вячеславовна,	E.A.	
	бесшовных газовых баллонов высокого давления	Яковлев Павел		
		Вячеславович		
20	Оценка адекватности моделей прогнозирования	Костин Глеб	доц. Святкин	ТГУ
	фазового состава кремнисто-марганцевой латуни	Вячеславович	A.B.	

**Вторая часть заседания** состоится 20 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении Самарского университета им. Королева по адресу: г. Самара, ул. Лукачева, 47, корпус 5, ауд. 413.

Для иногородних студентов возможно участие в режиме Online на платформе BigBlueButton. Идентификатор конференции: https://bbb.ssau.ru/b/m9p-i3l-q0e-5vy

Конт. тел.: 89871545503, e-mail: ilpetrof 110895@yandex.ru

1	Саморас	пространяющий	ся высокот	гемпературн	ный	Кунафин	Михаил	доц.	Майдан	СамГТУ
	синтез	порошковой	композиции	TiN-SiC	c	Игоревич		Д.А.		
	применением азида натрия и галоидных солей									

2	Исследование качества поверхностного слоя образцов	Кусова Дарья	доц. Швецов	Самарский
	из титанового сплава при электроэрозионной резке	Евгеньевна,	A.H.	университет
	образцов	Новосадов Данил		
		Алексеевич		
3	Структура и свойства сплава системы Al-Si,	Ларионов Данил	проф. Жаткин	СамГТУ
	полученного объемной электродуговой наплавкой	Алексеевич	С.С., асп. Дунаев	
			Д.А.	
4	Разработка математической модели процесса	Левагина Алина	проф.	Самарский
	пластического формообразования для получения	Александровна	Демьяненко Е.Г.	университет
	деталей с минимальной разнотолщинностью			
5	Совершенствование элементов конструкции	Май Сяожуй	доц. Евдокимов	Самарский
	высоконагруженных деталей и узлов ГТД при помощи		Д.В.	университет
	метода конечно-элементного анализа			
6	Исследование и анализ процесса пайки	Мироненко Виталиї	асс. Тимошкин	СамГТУ
	твердосплавных пластин на контактные поверхности	Андреевич	И.Ю.	
	бандажных полок рабочих лопаток турбины ГТД			
7	Восстановление деталей индустриальных двигателей	Негодяев Вадим	проф. Никитин	СамГТУ
	методом прямой лазерной наплавки	Олегович	K.B.	
8	Исследование и анализ процесса прямого лазерного	Нечаев Тимофей	проф. Жаткин	СамГТУ
	выращивания из Inconel 718	Михайлович	C.C.	

9	Компьютерное моделирование структур	ы Пешков Алексей	доц. Воронин	Самарский
	метаматериалов	Михайлович,	C.B.	университет
		Данилушкин		
		Владислав		
		Сергеевич		
10	Исследование возможности получени	я Плеханов Азат	доц. Майдан	СамГТУ
	высокодисперсной керамической композиции SI3N-	I- Маратович	Д.А.	
	ТіС методом азидного СВС с использование	M		
	меланина в качестве источника углерода			
11	Применение обратного инжиниринга в задача	х Подопригора Игорь	доц. Звонов	Самарский
	анализа и разработки технологических процессов дл	я Владиславович	С.Ю.	университет
	изготовления изделий			
12	Повышение коррозионной стойкост	и Полунина Алиса	проф. Криштал	ТГУ
	магниевогосплава с LPSO-фазой плазменн	о- Олеговна	M.M.	
	электролитическим оксидированием	В		
	высокодисперсных системах			
13	Изготовление выжигаемых моделей ДСЕ "Опор	а Розова Ксения	доц. Дьячков	СамГТУ
	турбины" ГТД	Александровна	B.H.	
14	Исследование методов повешения эффективност	и Тыганов Евгений	доц. Мустафаев	СамГУПС
	производственного процесса на основе применени	я Владимирович	Ю.К.	
	ERP-систем			

	15	Применение углеродсодержащих реагентов в азидном	Уварова Ирина	проф. Амосов	СамГТУ
		СВС нанопорошковых нитридно-карбидных	Александровна	А.П.	
		композиций	_		
	16	Применение технологии инкрементального	Узжин Дмитрий	доц. Сурудин	Самарский
		формообразования для изготовления	Владимирович	C.B.	университет
		обводообразующих элементов летательных аппаратов			
	17	Организация конструкторско-технологической	Ураскин Евгений	проф. Хаймович	Самарский
		подготовки производства в системе AnyLogic	Александрович	И.Н.	университет
	18	Разработка методики оценки напряжённо-	Чжуан Сичжэнь	доц. Евдокимов	Самарский
		деформированного состояния высоконагруженных		Д.В.	университет
		композитных деталей при использовании			
		современных CAD/CAE программ			
	19	Получение керамической нанопорошковой	Чукреев Дмитрий	асс Шаломова	СамГТУ
		композиции AlN-TiC по азидной технологии CBC	Кириллович	A.B.	
	20	Термическая обработка композитов на основе		проф. Амосов	СамГТУ
		алюминиево-магниевых сплавов, упрочненных	Владимировна	А.П.	
		высокодисперсной фазой карбида титана, полученной			
L		методом СВС в расплаве			
	21	Самораспространяющийся высокотемпературный	-	1 1	СамГТУ
		синтез керамических нитридно-карбидных		А.П.	
		нанопорошковых композиций Si3N4 - TiC, AlN-TiC и			
		TiN-TiC с применением азида натрия и галоидных			
		солей			

#### СЕКЦИЯ «МЕХАТРОНИКА»

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

Председатель – доцент Авсиевич А.В.

Секретарь – доцент Припутников А.П.

Заседание состоится 21 апреля 2023 г. в 10:00 дистанционно на платформе Jitsi Meet.

Ссылка на подключение: https://meet.jit.si/SekciyaMehatronika

Конт. тел.: 89276935787, e-mail: a.priputnikov@samgups.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Твердотельная модель планетарного редуктора	Алиев Руслан	доц.	СамГУПС
		Рустамович	Припутников	
			А.П.	
2	Разработка системы автоматического управления	Ахов Данила	доц.	СамГУПС
	пневматическим цилиндром двухстороннего	Юрьевич	Припутников	
	действия		А.П.	
3	Система автоматического управления	Баринов Андрей	доц. Колпащиков	СамГТУ
	электроприводом бурового насоса	Евгеньевич	C.A.	

4	Разработка системы микроконтроллерного	Брагина Ирина	доц. Иванов Д.В.	СамГУПС
	управления роботом манипулятором декартового	Николаевна,		
	типа	Воссин Иван		
		Владимирович,		
		Воссин Алексей		
		Вячеславович		
5	Имитационная модель блока поворота звена робота	Бурнаевский	доц. Козлов Е.В.	СамГУПС
	манипулятора	Данила		
		Константинович,		
		Кормаков Рузиль		
		Айдарович,		
		Кормаков Андрей		
		Александрович,		
		Бурцева Екатерина		
		Андреевна		
6	Роботизированная тележка с дистанционным	Дедык Дмитрий	доц. Глазунов	Самарский
	управлением	Александрович	B.A.	университет
7	Применение роботизированной системы измерения	Дмитриев Марсель	доц. Киселев Г.Г.	СамГУПС
	и наплавки корпуса автосцепки СА-3 в КПА	Шамсаддинович		
	вагоноремонтного депо			

8	Имитационная модель пневматической схемы	Дубовик Екатерина	ст. преп. Рогова	ТГУ
	управления отвалом бульдозера	Даниловна,	Н.Н.	
		Мазитова		
		Екатерина		
		Эдуардовна		
9	Роботизация технического обслуживания грузовых	Жидков Никита	доц. Киселев Г.Г.	СамГУПС
	вагонов на ПТО	Дмитриевич		
10	Мобильное робототехническое устройство с	Залесов Никита	доц. Авсиевич	СамГУПС
	беспроводным управлением	Алексеевич	A.B.	
11	Имитационная модель алгоритма идентификации	Иванова Ольга	доц. Иванов Д.В.	СамГУПС
	погрешности оценивания параметров многомерных	Сергеевна		
	по входу дробных динамических систем с			
	помехами во входных и в выходном сигналах			
12	Роботизированная сварочная линия	Игнаткин Дмитрий	доц. Кричевский	Самарский
		Михайлович	C.B.	университет
13	Микроконтроллерная система управления крана-	Калугин Дмитрий	доц. Авсиевич	СамГУПС
	манипулятора на базе программируемого реле	Сергеевич	A.B.	
14	Разработка гидравлической системы управления	Козлова Татьяна	доц. Козлов Е.В.	СамГУПС
	крана манипулятора для осуществления	Андреевна		
	погрузочно-разгрузочных работ со штучными			
	грузами			
15	Идентификация элементов системы управления	Косов Герман	проф. Макарьянц	Самарский
	пневматической виброизоляции	Андреевич	Г.М.	университет

1.0	D C	пс	C	C EVIIC
16	1		ст. преп. Сандлер	Самі УПС
	получения двухкомпонентной жидкости на базе	*	И.Л.	
	ПЛК 150	Портнов Артём		
		Александрович		
17	Гидравлическая система управления подъемника	Мавлододова	ст. преп. Рогова	ТГУ
		Азизбегим	Н.Н.	
		Назардодовна		
18	Моделирование электрогидравлической	Разливанов	доц. Козлов Е.В.	СамГУПС
	принципиальной схемы антиблокировочной			
	тормозной системы	Сергеевич,		
		Карпухин Эдуард		
		Германович		
19	Разработка 3D-модели тянущего устройства	Терехин Михаил	ст. преп. Сандлер	СамГУПС
	лабораторной экструзионной линии	Александрович,	И.Л.	
		Безъязыкова		
		Любовь		
		Александровна		
20	Моделирование гидравлического цилиндра крана	Тураев Александр	проф. Глущенко	ПГУТИ
	манипулятора	Вячеславович	Α.Γ.	
21	Исследование газодинамических процессов в	Хабиров Динар	доц. Авсиевич	СамГУПС
	проточной части регулятора давления газа с	Русланович	A.B.	
	глушителем шума			

22	Моделирование системы управл	ения штампового	Шидер Мира	ст.	преп.	Рогова	ТГУ
	пресса			Н.Н	•		

#### СЕКЦИЯ «ЭЛЕКТРОНИКА И РАДИОЭЛЕКТРОНИКА»

#### ПОДСЕКЦИЯ «ЭЛЕКТРОНИКА»

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

Председатель – доцент Харитонова Т.В.

Секретарь – доцент Буштрук Т.Н.

Заседание состоится 14 апреля 2023 г. в 9:00 в помещении Самарского государственного университета путей сообщения по адресу: г. Самара, 1-ый Безымянный пер., д. 16, ауд. 3202.

Конт. тел.: 89297026331, e-mail: boshkareva@samgups.ru

	No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
				руководитель	
	1	Регуляторы напряжения для ветроустановок	Агоссу Махуна	доц. Иванников	СамГТУ
			Ровальнус	Ю.Н.	
1	2	Оптимизация блока тестирования статической памяти	Бобров Александр	доц. Козлова И.Н.	Самарский
L			Андреевич		университет

3	Расчет диэлектрической проницаемости нанокомпозитного сверхпроводника в рамках двухжидкостной модели		доц. Головкина М.В.
4	Современные синхронные тяговые электродвигатели на постоянных магнитах	Ваулин Владислав Алексеевич	доц. Буштрук СамГУПС Т.Н.
5	Матрицы дисциплины	Виссарионова Вероника Алексеевна, Аникеева Виктория Константиновна	доц. Буштрук СамГУПС Т.Н.
6	Датчик измерения толщины контактного провода	Воробьёв Никита Владимирович	доц. Харитонова СамГУПС Т.В.
7	Разработка автоматизированной системы контроля и диагностики технического состояния масляных трансформаторов	*	ст. преп. СамГУПС Сафронова И.А.
8	Применение графена для предотвращения образования наледи на контактной сети	Евстифеева Анастасия Николаевна, Хадыева Софья Радиковна	проф. Путько СамГУПС В.Ф.

9	Разработка космического аппарата сверхмалого класса	Ивлев Сергей	проф. Старинова	Самарский
	для ведения фотофиксации поверхности земли	Дмитриевич,	О.Л.	университет
	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	Евсеев Виталий		
		Павлович		
10	Электронная система топливоподачи в	Когдин Николай	доц. Рандин Д.Г.	СамГТУ
	автотранспортном средстве	Михайлович		
11	Системы контроля заполнения путей подгорочного	Кочетова Алёна	преп. Тарасова	СамГУПС
	парка	Олеговна,	A.E.	
		Сарычева		
		Снежана		
		Андреевна		
12	2 Электронные устройства в релейной защите	Куставлетова	доц. Рандин Д.Г.	СамГТУ
	энергосистем	Дайана Эмировна		
13	В Эмуляция ламповых гитарных усилителей звука на	Малкин Михаил	доц. Мельников	СамГТУ
	кремниевых элементах	Александрович	E.B.	
14	Альтернативные источники энергии на	Маркин Тимофей	доц. Буштрук	СамГУПС
	железнодорожном транспорте	Владимирович,	T.H.	
		Козеев Ярослав		
		Игоревич,		
		Калинин Михаил		
		Максимович		

15	Частотный преобразователь для асинхронного	Мещеряков	доц. Рандин Д.Г.	СамГТУ
	двигателя котельной установки	Александр		
		Викторович		
16	Анализ и перспектива применения полупроводников в	Моисеев Иван	преп. Максимова	Колледж
	повседневной жизни	Михайлович	T.C.	СамГУПС
17	Этапы жизненного цикла путевых дроссель-	Мусин Абдулло	преп. Надежкин	СамГУПС
	трансформаторов	Рустамович,	B.A.	
		Собачкин Денис		
		Сергеевич		
18	Разработка системы управления магнитными	Назаренко	инж. Кумарин	Самарский
	катушками системы стабилизации пикоспутника	Николай	A.A.	университет
		Дмитриевич		
19	Разработка системы автономного электропитания	Никишин	асп. Кумарин А.А	Самарский
	портативной станции приема данных с космических	Димитрий		университет
	аппаратов	Николаевич		
20	Цифровой динамометр на AVR микроконтроллере для	Пересыпкин	ст. преп. Ворох	Самарский
	металлообрабатывающих станков	Данил Евгеньевич	Д.А.	университет
21	Концепция разработки полупроводниковых лазеров	Селиверстова	преп. Максимова	
		Анастасия	T.C.	СамГУПС
		Александровна		
22	Цифровой двойник в системе тягового	Скольский	доц. Блинкова	СамГУПС
	электроснабжения	Андрей	C.A.	
		Владимирович		

23	Регулятор напряжения для генераторной установки	Смолькин Данила	доц. Рандин Д.Г.	СамГТУ
	автотранспортного средства	Валериевич		
24	Создание системы электропитания для спутника	Соборницкая	инж. Кумарин	Самарский
	формата Pocketqube с возможностью зарядки во время	Александра	A.A.	университет
	полета	Николаевна		
25	Развитие и применение светодиодов с целью	Теряева Екатерина	преп. Максимова	Колледж
	оптимизации энергосберегающего освещения	Романовна	T.C.	СамГУПС
26	Исследование фотоэлектрического модуля солнечной	Фёдорова Юлия	преп. Максимова	Колледж
	батареи	Николаевна	T.C.	СамГУПС
27	Электронный модуль приема данных с различных	Федорова	доц. Ворох Д.А.	Самарский
	устройств	Виктория		университет
		Сергеевна,		
		Елизаров Антон		
		Олегович		

#### ПОДСЕКЦИЯ «РАДИОТЕХНИКА, РАДИОФИЗИКА И ИНФОКОММУНИКАЦИИ»

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

Председатель – профессор Клюев Д.С.

Секретарь – ассистент Филимонова Л.Н.

Заседание состоится 20 апреля 2023 г. в 9:00 в помещении ФГБОУ ВО «ПГУТИ» по адресу:

г. Самара, ул. Льва Толстого, д. 23, ауд. 320

Конт. тел.: 89171088822, e-mail: lyudmila.trifonova.2012@mail.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Система подводного поиска дефектов гиротехнических	Бабаев Богдан	Чуваков А.В.	СамГТУ
	сооружений	Германович		
2	Общий анализ уязвимостей алгоритмов шифрования	Басипов Сергей	доц. Устинова	ПВГУС
	данных	Николаевич	E.C.	
3	Исследование динамических характеристик звука при	Брыкалов Андрей	преп.	СКИК им.
	его передаче по витой паре	Олегович	Шевченко С.И.	Носцовой
4	Улучшение параметров цветовоспроизводящего	Герасимов Антон	доц. Вороной	ПГУТИ
	устройства	Алексеевич	A.A.	
5	Методика исследовательских испытаний бортовой	Демидов Алексей	Пиганов М.Н.	Самарский
	радиоэлектронной аппаратуры	Алексеевич		университет

6	Средства программной инженерии в системе 1С:	Еремчев Сергей	доц. Яницкая	ПВГУС
	Предприятие	Николаевич	Т.С.	TIBI 7 C
7				HDEVC
/	Внедрение искусственного интеллекта в	Илларионов		ПВГУС
	образовательный процесс	Павел Сергеевич	K.B.	
8	Выбор режимов монтажа электронных компонентов	Кутепова Влада	Пиганов М.Н.	Самарский
		Евгеньевна		университет
9	Технология автономных испытаний электронных	Николаев Артем	Пиганов М.Н.	Самарский
	модулей на термоциклирование	Васильевич		университет
10	Влияние Big data на конкурентоспособность	Прокопенко	доц. Самохина	ПВГУС
	организаций	Антон Сергеевич	H.C.	
11	Импульсный стабилизатор напряжения и его	Серегин Николай	доц. Вороной	ПГУТИ
	моделирование	Анатольевич	A.A.	
12	Разработка приложения поддержки беспроводных	Сидорова	ст. преп.	ПВГУС
	датчиков параметров освещенности	Валерия	Васильева А.С.	
		Игоревна		
13	Исследование влияния электромагнитного излучения на	Столбинский	Пиганов М.Н.	Самарский
	бортовое РЭС	Денис		университет
		Владимирович		
14	Взаимодействие плоской электромагнитной волны	Тихомирова	доц. Вороной	ПГУТИ
	<u> </u>	Алина Андреевна	A.A.	
	анизотропной плазмы			

15	Выбор типа печатных плат для бортовой аппаратуры	Шамарин	Пиганов М.Н.	Самарский
		Владислав		университет
		Олегович		
16	Экспериментальная установка контроля качества	Юмашев Илья	Воронов К.Е.	Самарский
	систем нейтрализации плазмы	Владимирович		университет

#### СЕКЦИЯ «ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА»

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

Председатель – заведующий кафедрой Шишков Е.М.

Секретарь – доцент Ран Н.А.

Заседание состоится 11 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении филиала ФГБОУ ВО «СамГТУ» в г.

Новокуйбышевске по адресу: г. Новокуйбышевск, ул. Миронова, 5, ауд. 205.

Для иногородних студентов возможно участие в режиме Online на платформе сервиса «Яндекс.Телемост»: https://telemost.yandex.ru/j/72458570457315

Конт. тел.: 89033094215, e-mail: e.m.shishkov@yandex.ru

No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Токоограничители резистивного типа, использующие	Грицак	доц. Шишков	НФ СамГТУ
	эффект высокотемпературной сверхпроводимости	Елизавета	E.M.	
		Ильинична		
2	Распознавание сигналов при наличии помех с	Гурин Даниил	доц. Ран Н.А.	НФ СамГТУ
	использованием вейвлет-преобразования	Романович		
3	Утилизация бросовой энергии электромагнитными	Китаев Вадим	доц. Осипов А.П.	СФ СамГТУ
	преобразователями малой мощности	Дмитриевич		

4	Моделирование графиков электрических нагрузок	Кондрашина	Макаров Я.В.	СамГТУ
		Екатерина		
		Александровна,		
		Зюзько Влада		
		Викторовна		
5	Реализация передачи по сетям сотовых операторов	Корытников	Шишкова Л.И.	НФ СамГТУ
	телеметрической информации	Роман		
		Михайлович		
6	Программное обеспечение для моделирования режимов	Линдт Фридрих	доц. Шишков	НФ СамГТУ
	работы солнечных электростанций	Владимирович,	E.M.	
		Хромов Сергей		
		Дмитриевич,		
		Мерзляков		
		Артем		
		Игоревич		
7	Управление режимом работы энергосистем с	Миникаев	ст. преп.	СамГТУ
	распределенной аккумуляцией электроэнергии	Руслан	Макаров Я.В.	
		Ильгизович		
8	Обеспечение качества электроэнергии в сетях с	Морозов	доц. Шишков	НФ СамГТУ
	несимметричной нагрузкой	Дмитрий	E.M.	
		Евгеньевич		

9	Коммерческое разделение потерь в мультифазных	Муллагалиева		НФ СамГТУ
	многопроводных линиях электропередачи	Аделина	E.M.	
		Фанисовна		
10	Синхронные двигатели с постоянными магнитами	Прокаев Артем	-	ПГУТИ
		Сергеевич		
11	Анализ режимов четырёхфазных разомкнутых линий	Сизяков	доц. Шишков	НФ СамГТУ
	электропередачи	Владимир	E.M.	
		Александрович		
12	Высокочастотные индуктивные помехи асинхронных	Соболев Илья	доц. Шумилов	СФ СамГТУ
	частотно-регулируемых электроприводов	Валерьевич	E.A.	
13	Влияние АВР на самазапуск синхронных двигателей	Токарев Игорь	доц. Мигунова	СамГТУ
		Владимирович	Л.Г.	
14	Самокомпенсированные кабельные линии	Хитрич Дана	доц. Шишков	НФ СамГТУ
	электропередачи	Олеговна	E.M.	
15	Использование пьезоэлектрических преобразователей	Царенков	доц. Осипов А.П.	СФ СамГТУ
	малой мощности для освещения	Игорь		
		Иванович		
16	Цифровые двойники в трансформаторном	Шигаева	ст. преп.	НФ СамГТУ
	оборудование в электроэнергетике	Анастасия	Антипов А.В.	
		Николаевна,		
		Хромов Сергей		
		Дмитриевич		

# СЕКЦИЯ «ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА И АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ»

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

Председатели – зав. кафедрой ИСТ, доцент Лёзин И.А.

Секретарь – ассистент Альгашев Г.А.

Заседание состоится 20 апреля 2023 г. в 9:00 на платформе BigBlueButton по ссылке: https://bbb.ssau.ru/b/nyz-gek-ryr-39y

Конт. тел.: 8 (846) 267-46-72, e-mail: algashev@live.com

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Автоматизация процесса биологической очистки	Баулин Евгений	доц. Назаров М.А.	СамГТУ
	промышленных сточных вод в аэротенке-	Сергеевич		
	вытеснителе			
2	Магнитострикционный уровнемер	Борисов Михаил	доц. Гаспаров Э.С.	СамГТУ
		Сергеевич		
3	Параметрическая идентификация и оптимальное	Вертянкина Дарья	ст. преп. Попов	СамГТУ
	управление процессом индукционного нагрева	Александровна	A.B.	
	стали			

4	Разработка АСУ ТП трансформаторной	Гадельшин Шамиль	ст. преп. Осанов	ПГУТИ
	подстанции для производственно-	Русланович	B.A.	
	технологического управления			
5	Система поддержки принятия решений по выбору	Игонина Анастасия	доц. Головнин О.К.	Самарский
	расположения парковок средств индивидуальной	Алексеевна		университет
	мобильности			
6	Система автоматического управления	Ишмаков Руслан	доц. Самохвалов	СамГТУ
	технологическим процессом обжига мела во	Анисович	O.B.	
	вращающейся печи			
7	Автоматизация погрузочно-разгрузочных работ на	Митроусов Николай	доц. Ленивцев А.Г.	СамГТУ
	складе готовой продукции	Александрович		
8	Анализ технологических процессов хозяйства			СамГУПС
	1	Анатольевна,	M.B.	
	применимости БПЛА	Мукалиева Камила		
		Ирлановна		
9	Задачи автоматизации технологического процесса	<u> </u>		СамГТУ
	обжига извести	Валерьевна,	O.B.	
		Курбатова Юлия		
		Сергеевна		
10	Автоматизация процесса денитрификации при	1 -	доц. Назаров М.А.	СамГТУ
	биологической очистке сточных вод	Василевич		
11	Автоматизация технологического процесса обжига	Савин Евгений	доц. Самохвалов	СамГТУ
	керамического кирпича	Сергеевич	O.B.	

#### СЕКЦИЯ «ИНФОРМАЦИОННО-ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – доцент, зав. кафедрой «ИИТ» Ярославкина Е.Е.

Секретарь – преподаватель кафедры «ИИТ» Теплов Е.С.

Заседание состоится 18 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» по адресу: г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 244, 8 корпус, 4-й этаж, ауд. 411.

Для иногородних студентов возможно участие в режиме Online на платформе ZOOM.

Идентификатор конференции: 262 728 9450, Код доступа: 0A0nvD

Конт. тел.: 8 (846) 337-08-65, e-mail: snpvint@yandex.ru

No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	

1	Разработка нейронной сети для обработки результатов	Десятов Михаил	асс. Суслов А.В.	СамГТУ
	радиационного метода неразрушающего контроля	Александрович,		
	сварных соединений	Потапов Семён		
		Денисович,		
		Стукалов Алексей		
		Сергеевич,		
		Малышев Андрей		
		Валерьевич		
2	Разработка программно-аппаратного комплекса	Кайзеров Евгений	доц. Сусарев С.В.	СамГТУ
	поточного контроля продукции нефтегазовых скважин	Сергеевич		
3	Мобильные локационные системы на основе	Каштанов Данил	-	Колледж
	радиосигнала/ультразвука	Андреевич		ПГУТИ
4	Интеллектуальный вискозиметр	Ляшенко Данила	доц. Муратова	СамГТУ
		Дмитриевич	B.B.	
5	Метрологические характеристики при оценке	Мисирханов Ахмед	Десятов И.А.	НГТК
	результатов фотограмметрии	Камранович		
6	Применение разброса и температурных дрейфов	Никульшин Вадим	Десятов И.А.	НГТК
	характеристик электронных компонентов для создания	Владимирович		
	HARDWARE версии генератора случайных чисел			
7	Актуальность применения датчиков-детекторов газа и	Оськин Владислав	Десятов И.А.	НГТК
	органических веществ в системах типа "Умный дом"	Евгеньевич		
8	Диагностирование насосных агрегатов методом	Раянов Линар	доц. Гаспаров	СамГТУ
	виброаккустической эмиссии	Фанилевич	Э.С.	

9	ИИС определения лакокрасочного покрытия печатных	Редин Петр	асс. Суслов А.В.	СамГТУ
	плат	Юрьевич		
10	Система коммерческого учёта нефтепродуктов	Репин Дмитрий	доц. Мельников	СамГТУ
	резервуарного парка гидростатическим способом	Алексеевич	E.B.	
11	Применимость не инженерных графических	Харченко Роман	Шомас Е.А.	Колледж
	редакторов в проектировании и демонстрации	Денисович		ПГУТИ
	элементов приборов и систем			
12	Устройство определения параметров снежного	Хмелевской Андрей	доц. Муратова	СамГТУ
	покрова	Андреевич	B.B.	
13	Система диагностики трубопроводов с применением	Шмойлова Алина	асс. Суслов А.В.	СамГТУ
	неразрушающего контроля. Системы теплового	Васильевна,		
	контроля	Прозорова		
		Елизавета Павловна		
14	Аппроксимационный подход при обработке данных	Юшкова Яна	проф. Якимов	СамГТУ
	измерительной информации	Викторовна	B.H.	

#### СЕКЦИЯ «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКАЯ КИБЕРНЕТИКА»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – профессор Колоденкова А.Е.

Секретарь – доцент Козлов В.В.

Заседание состоится 13 апреля 2023 г. в 12:00 в помещении Самарского государственного технического университета по адресу: г. Самара, ул. Молодогвардейская, 244, корпус 8, ауд. 419. Для иногородних студентов возможно участие в режиме Online на платформе ZOOM.

Идентификатор конференции: 920 994 3144, Код доступа: 9973.

Конт. тел.: 8 987 956 3331, e-mail: vco2005@mail.ru

	No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
				руководитель	
Ī	1	Построение системы выделения признаков	Баканов Дмитрий	доц. Куприянов	Самарский
		эмоционального окраса постов в социальной сети	Сергеевич	A.B.	университет
	2	Разработка методов ретуширования цифровых	Захаров Павел	проф. Мясников	Самарский
		изображений	Валентинович	B.B.	университет

3	Разработка системы маркировки продукции,	Захаров Александр	ст. преп. Садова	СФ СамГТУ
	подлежащей учёту в системе «Честный знак»	Викторович,	K.B.	
		Панова Анастасия		
		Алексеевна,		
		Садова Дарья		
		Владимировна		
4	Применение информационных технологий для	Золотарев Максим	проф. Плешивцева	СамГТУ
	моделирования и синтеза САУ	Александрович,	Ю.Э.	
		Миронов Егор		
		Александрович		
5	Матрицы словарей разреженных представлений	Киптенко Андрей	проф. Новиков С.Я.	Самарский
		Викторович		университет
6	Применение алгоритмов обработки естественного	Кондрашева	доц. Захарова О.И.	ПГУТИ
	языка в ИТ-мониторинге с библиотеками Python	Полина Павловна		
7	Автоматизированная система распознавания	Кононенко	доц. Головнин О.К.	Самарский
	грузовых автотранспортных средств на	Надежда		университет
	изображениях дистанционного зондирования Земли	Андреевна		
8	Параметрическая идентификация в распределенных	Осянина Любовь	доц. Дилигенская	СамГТУ
	системах обработки информации	Владимировна	A.H.	
9	Разработка Российской системы проектирования	Печкин Владислав	Саносян А.	ТГУ
	интерфейсов	Алексеевич		

10	Обучение интерсубъективному управлению по	Поляева Наталья	доц. Моисеева Т.В.	ИПУСС
	разрешению проблемных ситуаций как способ	Юрьевна,		PAH
	преодоления инфантилизма студентов	Исаева Екатерина		
		Максимовна		
11	Анализ подходов к реализации паттерна Singleton	Приставка Глеб	доц. Козлов В.В.	СамГТУ
		Алексеевич		
12	Роль аэрофотосъемки в сельском хозяйстве	Сазанов Михаил	доц. Карпов О.В.	СамГАУ
		Дмитриевич		
13	Разработка IDS системы на основе технологии	Серов Павел	ст. преп. Садова	СФ СамГТУ
	множественных временных окон	Александрович,	K.B.	
		Панов Дмитрий		
		Алексеевич,		
		Иванов Сергей		
		Сергеевич		
14	Совершенствование технологии предотвращения	Соловьев Сергей	доц. Козменков	СамГУПС
	наездов транспорта на человека	Дмитриевич	O.H.	

1	5 Информационная система инвентаризационного	Сурков Никита ст. преп. Садова СФ СамГТУ
	учёта	Александрович, К.В.
		Богомолов
		Василий
		Алексеевич,
		Садова Дарья
		Владимировна,
		Новичков Павел
		Андреевич
1	б Разработка компьютерного тренажёра по	Якунин Ян доц. Козлов В.В. СамГТУ
	отдельным разделам высшей математики	Аркадьевич
1	7 Автоматизированная система обнаружения и	Ярмов Роман доц. Головнин О.К. Самарский
	различения технических средств организации	Васильевич университет
	дорожного движения на основе методов	
	компьютерного зрения	

#### СЕКЦИЯ «ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ: НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ»

#### ПОДСЕКЦИЯ «ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА В ЦИФРОВОМ ОБЩЕСТВЕ»

Руководство подсекцией осуществляет ЧОУ ВО «Тольяттинская академия управления»

Председатель – доцент Стрекалова Н.Б.

Секретарь – доцент Маризина В.Н.

Заседание состоится 19 апреля 2023 г. в 9:00 в помещении Тольяттинской академии управления по адресу: Самарская область, Ставропольский район, территория оздоровительный комплекс Алые паруса, здание 5, аудитория А-311.

Для иногородних студентов возможно участие в режиме Online в 9:00 на платформе ZOOM.

Идентификатор конференции: 882 835 0025, Код доступа: 77

Конт. тел.: 8 (8482) 73-60-45; 8 (927) 611-96-74, e-mail: mvn\_05@inbox.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Анализ точности различных методов	Агафонова Елизавета	доц. Белоусов А.А.	Самарский
	машинного обучения для решения задачи	Олеговна		университет
	оценки стоимости недвижимости в городе			
	Самара			
2	Разработка системы мониторинга и контроля	Алешин Семён	доц. Стрекалова Н.Б.	ТАУ
	оснащенности ремонтных бригад для ЖКХ	Игоревич		

3	Оптимизация бизнес-процессов	Андреев Андрей	доц. Маризина В.Н.	ТАУ
	микропредприятия с помощьюоблачных	Андреевич		
	сервисов			
4	Использование ЭВМ при расчете рационов	Астафурова	доц. Карпов О.В.	СамГАУ
	кормления с/х животных	Анастасия		
		Владиславовна		
5	Модернизация сервис-ориентированной	Банцыкина Алина	доц. Аникина О.В.	ТГУ
	архитектуры наркологического диспансера	Викторовна		
6	Виртуализация GPU	Данилов Дмитрий	ст. преп. Стефанова	ПГУТИ
		Сергеевич	И.А.	
7	Исследование сервиса системы управления	Евстигнеев Егор	доц. Агошкова Т.А.	ТГУ
	версиями	Дмитриевич		
8	Исследование сервиса для создания системы	Евстигнеева Дарья	доц. Агошкова Т.А.	ТГУ
	организации производства с применением	Юрьевна		
	kanban досок			
9	Потенциальные риски для компании от	Елкин Александр	доц. Стрекалова Н.Б.	ТАУ
	1 * *	Александрович		
	примере компании Newton M			
10	Система обнаружения и распознавания	Ефимов Николай		СамГТУ
	лицевых эмоций на основе нейросети	Александрович,	3.Ф.	
		Дьяченкова		
		Анастасия		
		Михайловна		

11	Распознавание изображений с помощью	Журавлева Виктория	доц. Ларкина А.А.	СГЭУ
	нейронных сетей	Андреевна		
12	Создание и использование электронного	Карпов Максим	доц. Карпов О.В.	СамГАУ
	дневника в ЭОС MOODLE	Олегович		
13	Цифровая трансформация спорта (на примере	Карсакова Софья	доц. Маризина В.Н.	ТАУ
	кинологического вида спорта)	Игоревна		
14	Особенности формирования цифровой	Коростелева	проф. Глухова Л.В.	ПВГУС
	культуры в организации	Екатерина		
		Константиновна		
15	Автоматизация сбора данных с применением	Ломакина Анна	ст. преп.	СамГУПС
	языка PHYTON	Максимовна	Понамаренко Д.И.	
16	Проблемы прикладной информатики при	Ломова Ирина	ст. преп. Парфенова	Самарский
	формировании информационного общества	Дмитриевна	А.Ю.	университет
17	Bluetooth: очистка памяти	Лукьянов Николай	доц. Карпова М.В.	СамГАУ
		Евгеньевич		
18	Чистая архитектура в Android-приложениях	Маенков Кирилл	доц. Маризина В.Н.	ТАУ
		Андреевич		
19	Особенности разработки веб-приложения для	Маскеев Максим	доц. Маризина В.Н.	ТАУ
	поставщика сборочного оборудования и	Сергеевич		
	сервисных услуг			

20	Возможности web-портала для развития	Матрешкин Даниил	доц. Стрекалова Н.Б.	ТАУ
	сельского поселения	Александрович,	_	
		Черкасов Никита		
		Егорович		
21	Создание информационной платформы	Миронов Александр	доц. Миронов Д.В.	Самарский
	поддержки проведения научно-практических	Денисович,		университет
	конференций	Орлов Илья		
		Евгеньевич		
22	Причины и трудности перехода с «1С:	Неретина Эвелина	доц. Стрекалова Н.Б.	ТАУ
	Комплексная автоматизация» на «1С: УНФ»	Александровна		
23	Проблемы внедрения и эксплуатации CRM-	Нургалин Артём	доц. Маризина В.Н.	ТАУ
	систем	Эдуардович		
24	Оптимизационная модель сочетания отраслей	Пронин Дмитрий	доц. Беришвили О.Н.	СамГАУ
	сельскохозяйственного предприятия	Николаевич		
25	Веб-приложение для организации мероприятий	Сидоренкова	доц. Стрекалова Н.Б.	ТАУ
	как элементкорпоративной культуры	Екатерина		
		Степановна		
26	Использование нейросетей для	Сливкина Ольга	доц. Ларкина А.А.	СГЭУ
	прогнозирования урожайности	Александровна		
	сельскохозяйственных культур			
27	Разработка тренажеров по математике на базе	Танеев Сергей	доц. Карпова М.В.	СамГАУ
	MS Excel	Сергеевич		

28	Моделирование финансовых потоков и расчёта	Трифонова Виктория	доц. Бунтова Е.В.	СамГАУ
	показателей эффективности в пакете Excel	Сергеевна		
29	Создание приложения для форматирования	Унтила Алексей	ст. преп. Куликова	СамГАУ
	устарелых файлов	Дмитриевич	И.А.	
30	Разработка фильтра электронных писем на	Федорова Софья	ст. преп. Файн М.К.	Самарский
	основе методов машинного обучения как	Александровна		университет
	способ борьбы со спамом			
31	Сложности цифровизации работы военкоматов	Филиппов Владислав	Подулыбина О.И.	ТАУ
		Андреевич		
32	Оценка эффективности работы текущих	Хадеева Элина	доц. Ларкина А.А.	СГЭУ
	процессов и возможные решения по	Рамильевна		
	дальнейшему развитию сайта университета			
33	Разработка приложения для облегчения	Шишкина Ксения	доц. Горожанина	ПГУТИ
	получения лекарств пациентами	Александровна	Е.И.	
34	Виртуальные технологии в сфере потребления	Якушкина Кристина	ст. преп.	ТАУ
		Сергеевна,	Подулыбина О.И.	
		Мейдра Марика		
		Робертовна		

## ПОДСЕКЦИЯ «ИНТЕГРАЦИЯ ДИЗАЙНА И ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

Руководство подсекцией осуществляет ЧОУ ВО «Тольяттинская академия управления»

Председатель – доцент Вишневская Е.В.

Секретарь – доцент Карпенко Н.С.

Заседание состоится 19 апреля 2023 г. в 9:00 в помещении Тольяттинской академии управления по адресу: Самарская область, Ставропольский район, территория оздоровительный комплекс Алые паруса, здание 5, аудитория А-308.

Для иногородних студентов возможно участие в режиме Online в 10:00 на платформе ZOOM.

Идентификатор конференции: 240 440 1400, Код доступа: 7

Конт. тел.: 8 (8482) 73-60-58, 8 (8482) 60-74-49, e-mail: tam\_ma@mail.ru

No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Фотодизайн как инструмент передачи	Антоненко Валерия	ст преп.	ТАУ
	современнных образов	Евгеньевна	Самсонова Т.А.	
2	Разработка платформенной игры на движке Unity	Апочкин Богдан	доц.	СамГТУ
		Дмитриевич,	Камальдинова	
		Акиров Альберт	3.Ф.	
		Фаритович,		
		Краснов Григорий		
		Владимирович		

3	Дизайн-проект конструктора сайта интернет-	Балан Валентина	ст преп.	ТАУ
	магазина «Технополюс»	Владимировна	Самсонова Т.А.	
4	VR как замена анестезии	Белов Илья	доц. Вишневская	ТАУ
		Андреевич	E.B.	
5	Игровой мир в цифровых технологиях	Ерофеева София	ст преп.	ТАУ
		Вадимовна	Самсонова Т.А.	
6	Применение графических элементов в	Змеева Юлия	ст преп.	ТАУ
	фотодизайне	Дмитриевна	Самсонова Т.А.	
7	Симбиоз реального и нереального в фотодизайне	Кудрявцева Светлана	ст преп.	ТАУ
		Сергеевна	Самсонова Т.А.	
8	Симуляторы управления в средствах передвижения	Лукоянов Руслан	доц. Стефанова	ПГУТИ
		Алексеевич,	И.А.	
		Дворников Владислав		
		Александрович		
9	Разработка дизайна приложения для	Малышева Алина	доц. Вишневская	ТАУ
	восстановления от РПП	Витальевна	E.B.	
10	Web-ресурс для проведения дистанционных	Новиков Александр	доц. Козлов В.В.	СамГТУ
	конкурсов	Владимирович		
11	Перспективы создания механизма распознавания	Новикова Софья	доц. Карпенко	ТАУ
	рукописного шрифтов рецептов врачей	Александровна	H.C.	
12	Разработка приложения для здорового образа	Осередько Арина	ст преп.	ТАУ
	жизни	Сергеевна	Самсонова Т.А.	

13	Живописные художественные средства	Панкова Эли	на преп. Чиркова	ТАУ
	выразительности в раскрытии образа в творчестве	Алексеевна	Э.В.	
	русских художников 19-20 века			
14	Формирование фотографии как вида искусства	Поливцева Мари	на ст преп.	ТАУ
		Сергеевна	Самсонова Т.А.	
15	Photoshop - как средство погружения в другую	Репина Соф	ья ст преп.	ТАУ
	реальность	Юрьевна	Самсонова Т.А.	
16	Дизайн мобильного приложения	Родионова Ари	на доц. Карпенко	ТАУ
		Ивановна	H.C.	
17	Развитие цифрового коллажа	Сабаева Мари	на ст преп.	ТАУ
		Игоревна	Самсонова Т.А.	
18	Искусственный интеллект в работе дизайнера	Сомов Артем	доц. Стефанова	ПГУТИ
		Владимирович	И.А.	
19	Цифровая графика в дизайне	Сухорукова Эвели	на доц. Карпенко	ТАУ
		Дмитриевна	H.C.	
20	Разработка интерфейса и дизайна приложения для	Ткачева Валера	ия доц. Вишневская	ТАУ
	людей с заболеванием сахарным диабетом	Артемовна	E.B.	
21	Разработка платформенной игры на движке Unity	Ятманов Кири.	іл доц.	СамГТУ
		Вадимович,	Камальдинова	
		Нурмухаметов Ден	ис 3.Ф.	
		Игоревич,		
		Смагин Владисл	ав	
		Витальевич		

#### ПОДСЕКЦИЯ «ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ»

Руководство подсекцией осуществляет ЧОУ ВО «Тольяттинская академия управления»

Председатель – доцент Ишкильдина С.А.

Секретарь – и.о. зав. кафедрой управления и связей с общественностью ТАУ Никитина Н.В.

Заседание состоится 19 апреля 2023 г. в 9:00 в помещении Тольяттинской академии управления по адресу: Самарская область, Ставропольский район, территория оздоровительный комплекс Алые паруса, здание 5, аудитория С-306.

Для иногородних студентов возможно участие в режиме Online в 10:00 на платформе ZOOM.

Идентификатор конференции: 281 822 0571, Код доступа: 77 Конт. тел.: 8 (927) 772-75-99, e-mail: nikitinanv\_doc@mail.ru

J	Vο	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
				руководитель	
1		Технологические особенности «квантовых	Акопян Анна	доц. Манукян М.М.	Самарский
		вычислений» как драйвера развития цифровой	Арменовна		университет
		ЭКОНОМИКИ			
2	2	Технология "Дипфейк" в аспекте экономической	Альшин Никита	доц. Гнатышина Е.И.	ПВГУС
		безопасности	Александрович		

			74	
3	Применение технологии Low-code для решения	_	доц. Крюкова А.А.	ПГУТИ
	современных бизнес-задач	Олеговна,		
		Скакун Олеся		
		Олеговна		
4	Применение RFID-технологий в современном	Антонова Алиса	доц. Крюкова А.А.	ПГУТИ
	бизнесе	Александровна		
5	Цифровизация производства в России: проблемы и	Батраков Михаил	доц. Мизюн В.А.	ТАУ
	перспективы технологического развития отраслей	Андреевич		
	промышленности	_		
6	Проблемы организации работы с клиентами в	Блохин Дмитрий	доц. Никитина Н.В.	ТАУ
	деятельности организации	Витальевич		
7	Возможности применения цифровых технологий в	Варфоломеева	доц. Манукян М.М.	Самарский
	стратегическом планировании и прогнозировании	Анна		университет
	устойчивого развития организаций	Владимировна		
8	Мотивация и готовность населения переобучаться	Васильева Алена	ст. преп. Смолькова	СФ МГПУ
	на digital-профессии	Сергеевна,	А.Ю.	
		Беджанян Лусине		
		Татули		
9	Технологии формирования цифровых	Вишнякова	доц. Анисимова В.	Самарский
	компетенций в ВУЗах России	Александра	Ю.	университет
		Александровна		

10	Внедрение системы управления проектами и	Горбунова	доц. Стефанова Н.А.	ПГУТИ
	отслеживания задач	Марина	ri- 1 T	
		Викторовна		
11	Проблемы на уровнях цифровизации бизнеса РФ	Горбунова Полина	доц. Никитина Н.В.	ТАУ
		Алексеевна		
12	Увеличение объема выпуска продукции за счет	Задоркина	доц. Никитина Н.В.	ТАУ
	диверсификации производства	Елизавета		
		Станиславовна		
13	Стратегия принятия управленческого решения	Игуменов Илья	доц. Кузнецова И.Г.	СамГТУ
	руководителями в условиях цифровизации	Максимович		
14	Особенности цифрового управления современной	Киреева Альбина	доц. Никитина Н.В.	ТАУ
	экономикой	Сергеевна		
15	Имитационное моделирование производственных	Киселева Полина	проф. Хаймович А.И.	Самарский
	участков, связка МОС-систем и систем	Игоревна		университет
	имитационного моделирования			
16	Акселераторы, как инструмент реализации	Князев Илья	доц. Мизюн В.А.	ТАУ
	студенческих стартапов	Витальевич,		
		Ахматов Артём		
		Асланович		
17	Особенности менеджмента в малом	Кондулукова	доц. Никитина Н.В.	ТАУ
	предпринимательстве	Анастасия		
		Александровна		

18	Кластерные проекты в цифровой экономике	Костицына Мария Алексеевна	ст.преп. Термелева Е.Е.	Самарский университет
19	Менеджмент в IT	Лычёва Дарья	доц. Никитина Н.В.	ТАУ
		Алексеевна		
20	Особенности организации интернет-маркетинга на	_	доц. Никитина Н.В.	ТАУ
	практике компаний Китая	Михайловна		
21	Процессный подход как эффективный инструмент	Мясникова Мария	доц. Никитина Н.В.	ТАУ
	реорганизации управленческой системы	Леонидовна		
	организации дополнительного профессионального			
	образования			
22	Умный город	Нигреев Дмитрий	доц. Мизюн В.А.	ТАУ
	-	Михаилович		
23	Цифровые коммуникации обеспечения	Омелькович	доц. Горбунова О.А.	СамГТУ
	· ==	Алина Витальевна		
	предприятий			
24	Аудит в цифровой экономике	Прохорова	доц. Парамонова Л.А.	ПВГУС
	•	Виктория	•	
		Сергеевна,		
		Васильева Анна		
		Сергеевна		
25	Криптовалюты: настоящее и будущее	Серёгин Максим	доц. Карпова М.В.	СамГАУ
		Александрович		

26	п 1 0	С Б	TD.	C v
26	Перспективы развития цифровой экономики в		* *	Самарский
	России	Владимировна	E.E.	университет
27	Метавселенные как глобальный тренд индустрии	Торопцев Кирилл	Ненашев А.В.	СамГТУ
	облачного хостинга будущего	Андреевич		
28	Цифровизация процесса взаимодействия с	Фандикова Ирина	доц. Крюкова А.А.	ПГУТИ
	клиентами компании с помощью	Владимировна,		
	интеллектуальных CRM-решений	Мкртчян Милена		
		Самвеловна		
29	Формирование устойчивой коммуникации между	Финк Анастасия	доц. Никитина Н.В.	ТАУ
	городом и университетом с целью реализации	Федоровна		
	совместного проекта "Умный город"			
30	Использование цифровых инструментов с целью	Халдина	доц. Никитина Н.В.	ТАУ
	обеспечения проектной деятельности в	Екатерина		
	современных образовательных учреждениях	Витальевна,		
		Наточий		
		Александр		
		Валентинович		
31	Внедрения digital-технологий в процессы охраны	Чувашова Ксения	доц. Никитина Н.В.	ТАУ
	труда в условиях цифровизации	Дмитриевна		
32	Кибербезопаспость в СамГАУ: подходы,	Шипков Николай	доц. Карпова М.В.	СамГАУ
	принципы, стратегии	Дмитриевич		

### ПОДСЕКЦИЯ «ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ»

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

Председатель – доцент Захарова О.И.

Секретарь – студентка Монасова А.С.

Заседание состоится 11 апреля 2023 г. в 13:30 в помещении Поволжского государственного университета телекоммуникаций и информатики по адресу: г. Самара, Московское шоссе, 77, аудитория 5-07.

Для иногородних студентов возможно участие в режиме Online на платформе SberJazz по ссылке: https://jazz.sber.ru/zp8dn8?psw=OBAEVB8XXEcEAANCQANLVAsKHg

Конт. тел.: 89063432521, e-mail: o.zaharova@psuti.ru, monasovas83@gmail.com

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Искусственный интеллект в домашнем хозяйстве	Аликберова	доц. Захарова	ПГУТИ
		Евгения Олеговна	О.И.	
2	Построение алгоритма определения эмоционального	Баканов Дмитрий	доц. Куприянов	Самарский
	окраса постов в социальной сети по текстовым и	Сергеевич	A.B.	университет
	визуальным данным			

3	Роль искусственного интеллекта в сфере беспилотников	Бикеев Риналь	доц. Стефанова	ПГУТИ
		Раилевич,	И.А.	
		Маленкова Арина		
		Алексеевна,		
		Рыбушкин Никита		
		Евгеньевич		
4	Исследование рекомендательных систем для интернет-	Головань Анна	доц. Белоусов	Самарский
	магазинов	Александровна	A.A.	университет
5	Автоматизированное умное хозяйство	Загирова Алина	доц. Захарова	ПГУТИ
		Рамилевна,	О.И.	
		Крицкова		
		Елизавета		
		Андреевна		
6	Искусственный интеллект как инструмент для создания	Золин Роман	доц. Бедняк С.Г.	ПГУТИ
	иллюстраций	Игоревич		
7	Информационные системы медицинского назначения.	Кадирова Валерия	доц. Лиманова	ПГУТИ
	Принцип работы, основанный на алгоритмах	Анатольевна	Н.И.	
	динамического программирования			
8	Выбор специалиста по пожеланиям пациента с	Кеся Мария	проф. Лиманова	ПГУТИ
	помощью алгоритма искусственного интеллекта	Сергеевна	Н.И.	
9	Влияние нейросети на искусство	Ковтунова	Карпенко Н.С.	ТАУ
		Валерия		
		Григорьвена		

10	Искусственный интеллект как способ решения проблем	' ' *	*	ПГУТИ
1.1	ЭКОЛОГИИ	Александровна	О.И.	G FIFE
11	Внедрение технологий искусственного интеллекта в		ст. преп.	СамГУПС
	систему образования	Максимовна	Понамаренко	
			Д.И.	
12	*	Люлина Валерия	доц. Золин А.Г.	СамГТУ
	распознавания образов	Вадимовна		
13	Реализация модели системы отказов на языке Phyton	Малышева	ст. преп.	СамГУПС
		Анастасия	Понамаренко	
		Сергеевна	Д.И.	
14	Искусственный интеллект в игровой индустрии	Мамонов Сергей	доц. Захарова	ПГУТИ
		Георгиевич,	О.И.	
		Ванькова		
		Анастасия		
		Евгеньевна		
15	Перспективы применения искусственного интеллекта	Мельников Павел	проф. Тюгашев	СамГТУ
	при верификации программного обеспечения	Андреевич	A.A.	
16	Искусственный интеллект для систем учета расходных	Милов Виктор	доц. Козлов В.В.	СамГТУ
	материалов	Сергеевич		
17	Влияние искусственного интеллекта на рынок труда в	Михеев Евгений	доц. Манукян	Самарский
	РФ: на примере компании OpenAI	Алексеевич	M.M.	университет

18	Машинное обучение как способ предотвращения	Осипова Ангелина	доц. Захарова	ПГУТИ
	террористических актов и экстремизма в школах и	Алексеевна	О.И.	
	университетах			
19	Применение нейросетевых технологий при обработке	Панус Сергей	ст. преп.	СамГТУ
	измерительных сигналов хроматографического анализа	Андреевич	Бочкарев А.В.	
20	Внедрение искусственного интеллекта в	Сидорова Арина	доц. Бедняк С.Г.	ПГУТИ
	автоматизированные системы технологических	Михайловна		
	процессов и технологических систем			
21	Исследование методов и алгоритмов для решения задач	l *	доц. Благов А.В.	Самарский
	предиктивной аналитики	Константинович		университет
22	Функции активации нейронных сетей	Смирнов Савелий	доц. Гущина	ТГУ
		Игоревич	O.M.	
23	Проблемы распознавания при верификации подписей	Старостина	доц. Куляс О.Л.	ПГУТИ
	физических лиц	Анастасия		
		Викторовна		
24	Рекуррентные нейронные сети, как они есть	Сумин Никита	проф. Лиманова	ПГУТИ
		Данилович	Н.И.	
25	Ассоциативный анализ данных	Третьяков Егор	доц. Захарова	ПГУТИ
		Юрьевич	О.И.	
26	Влияние технологий искусственного интеллекта на	Федорова Наталия	ст. преп.	Самарский
	экономику и бизнес	Витальевна	Парфенова	университет
			А.Ю.	

2	27	Моделирование финансовых потоков при организации	Хикматулла	доц. Козлов В.В.	СамГТУ
		закупочной деятельности предприятия	Паигам Саид		
2	28	Специфика использования технологий искусственного	Шашкина Алена	доц. Манукян	Самарский
		интеллекта в IT-сфере	Геннадьевна	M.M.	университет
2	29	Применение свёрточной нейронной сети для	Шпякин Андрей	проф. Ильясова	Самарский
		сегментации ретинальных жидкостей на изображениях	Дмитриевич	Н.Ю.	университет
		оптической когерентной томографии глаза			

#### ПОДСЕКЦИЯ «РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ»

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

Председатель – профессор Тарасов В.Н.

Секретарь – старший преподаватель Ахметшина Э.Г.

Заседание состоится 18 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении Поволжского государственного университета телекоммуникаций и информатики по адресу: г. Самара, Московское шоссе 77, ауд. 02-02-35(1). Конт. тел.: 8 (846) 339-11-00 (доб. 2281), e-mail: elyamalusha@mail.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Система автоматизации процесса подбора	Бобылев Артем	доц. Стефанова	Самарский
	неквалифицированных рабочих на объект	Андреевич,	И.А.	университет
		Трушкин Роман		
		Александрович,		
		Болохова Мария		
		Викторовна		
2	Технологии веб-разработки для автоматизации	Борисов Виталий	проф. Тарасов	ПГУТИ
	системы управления СТО автомобилей	Валериевич	B.H.	
3	Разработка приложения для расчёта параметров	Горячев Михаил	доц. Батурин	Самарский
	газового потока через газотурбинный двигатель	Александрович	O.B.	университет

4	Проектирование информационной системы	Гриняева	доц. Яницкая	ПВГУС
	автоматизации сервисного центра на основе	Елизавета	T.C.	
	процессного подхода	Викторовна		
5	Квантовые технологии для защиты информации	Дубинкин Данила	доц. Стефанова	ПГУТИ
		Юрьевич,	И.А.	
		Савин Кирилл		
		Дмитриевич		
6	Разработка программного обеспечения для	Ельков Сергей	доц. Сусарев	СамГТУ
	автоматизированной выборки технических средств	Анатольевич,	C.B.	
	автоматизации	Осмаков Никита		
		Александрович		
7	Информационная система просмотра объектов истории	Ермаков	ст. преп. Осанов	ПГУТИ
	и культуры России в дополненной реальности	Александр	B.A.	
		Сергеевич,		
		Ермакова Ирина		
		Сергеевна		
8	Разработка интеллектуальной ВІ-системы с	Жильников	ст. преп. Осанов	ПГУТИ
	поддержкой принятия решений	Александр	B.A.	
		Владимирович		
9	Разработка интерактивных программных модулей для	Золотарев Максим	* *	СамГТУ
	применения MATLAB в учебном процессе	' <b>1</b>	Плешивцева	
		•	Ю.Э., доц.	
		Александрович	Попов А.В.	

10	Приложение для организации и управления системой	Конев Максим	доц. Стефанова	ПГУТИ
	"Умный дом"	Вадимович	И.А.	
11	Разработка и сценарное тестирование с Vanessa-ADD	Кривошеева Анна	доц. Яницкая	ПВГУС
		Викторовна	T.C.	
12	Создание программы для эвм с целью повышения	Марченко	ст. преп.	Самарский
	эффективности контроля регистрации результатов	Екатерина	Новикова Ю.Д.	университет
	интеллектуальной деятельности	Александровна		
13	Разработка интеллектуального метрологического	Миронова Анна	доц.	СамГТУ
	обеспечения управления технологическим процессом	Сергеевна,	Москвичева	
	на основе измерительной информации	Подтопкина	Е.Л.	
		Екатерина		
		Андреевна,		
		Кочемаева		
		Елизавета		
		Сергеевна,		
		Москвичев Кирилл		
		Дмитриевич		
14	OpenAI ChatGPT как отличный помощник	Наташкин	доц. Яницкая	ПВГУС
	программиста	Дмитрий	T.C.	
		Александрович		
15	Разработка приложения для тренировки музыкального	Панкратова	доц. Кузнецов	Самарский
	слуха и вокала	Екатерина	A.B.	университет
		Сергеевна		

16	Особенности разработки компьютерной игры в жанре	Прокопьев	доц. Амелькин	РАНХиГС
	«интерактивное кино»	Александр	C.A.	
		Игоревич		
17	Реализация многопоточности в Unity на C#	Соков Иван	доц. Оськина	ТГУ
		Александрович	O.B.	
18	Разработка программного обеспечения для учёта	Сухов Илья	доц. Коняева	ПВГУС
	рабочего времени	Сергеевич	O.C.	
19	Разработка программного интерфейса для	Трофимычев Илья	доц. Саушкин	СамГТУ
	статистического анализа координационных оболочек	Игоревич	M.H.	
	интерметаллидов			
20	Алгоритм анализа публичных данных в социальной	Широков Илья	доц.	СамГТУ
	сети "ВКонтакте"	Антонович,	Камальдинова	
		Тягнирядно Артем	3.Ф.	
		Сергеевич		

#### ПОДСЕКЦИЯ «ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

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

Председатель – профессор Шакурский М.В.

Секретарь – студентка Сухинина К.В.

Заседание состоится 10 апреля 2023 г. в 11:00 в ПГУТИ по адресу: г. Самара, Московское шоссе 77, а. 4-10.

Для иногородних студентов возможно участие в режиме Online на платформе BigBlueButton.

Ссылка для подключения: https://bbb.psuti.ru/rooms/qaq-lwl-9mm-pjz Код доступа: 440191

Конт. тел.: 8 (846) 339-11-67 (доб. 322), e-mail: ib@psuti.ru

No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Разработка микроконтроллерного устройства,	Байков Алексей	доц. Графкин	Самарский
	блокирующего доступ к сети Ethernet на канальном	Алексеевич	A.B.	университет
	уровне			
2	Вопросы безопасности Интернета вещей	Бильданов Сергей	доц. Поздняк	ПГУТИ
		Зявдатович	И.С.	
3	Разработка системы шифрования данных с применением	Вишняков	проф. Глухова	ПВГУС
	в сфере облачных технологий	Никита	Л.В.	
		Владимирович		

4	Тестирование на проникновение с Kali Linux	Гулый Илья	ст. преп.	Самарский
		Артурович	Парфенова	университет
			А.Ю.	
5	Безопасность wifi сетей	Жулев Сергей	доц. Поздняк	ПГУТИ
		Алексеевич	И.С.	
6	Основные методы обеспечения информационной	Зюськина	преп. Азаров	СЮИ
	безопасности в уголовно-исполнительной системе	Екатерина	B.B.	ФСИН
	Российской Федерации	Владимировна		России
7	Оценка требований ГОСТ 57580.2 к процессу	Калинкин Вадим	доц. Сыротюк	ПВГУС
	формирования компетенций специалиста по аудиту	Александрович	С.Д.	
	информационной безопасности			
8	Перспективы развития криптографических алгоритмов в	Колесова	доц. Шакурский	СамГТУ
	постквантовую эпоху	Елизавета	M.B.	
		Сергеевна		
9	Docker для изоляции веб-приложений	Копашенко	доц. Поздняк	ПГУТИ
		Михаил	И.С.	
		Алексеевич		
10	Особенности использования биометрических образов	Кузнецов	доц. Шакурский	СамГТУ
	для авторизации пользователей автоматизированных	Дмитрий	M.B.	
	систем	Олегович		
11	Роль искусственного интеллекта в кибербезопасности	Кузнецова Дарья	доц. Киреева	ПГУТИ
		Викторовна	H.B.	

12	Выявление социально опасных элементов в социальных	Махмудов	Стефанова И.А.	ПГУТИ
12	сетях	Даниэль		111 7 111
	CCINX			
		Маратович		
13	Основные положения при проектировании комплексной		доц. Филиппова	ПВГУС
	системы защиты информации в организации	Раиля Раилевна	O.A.	
14	Концептуальный подход к применению	Мунирова Юлия	доц. Филиппова	ПВГУС
	интеллектуальных технологий для учетауязвимостей		O.A.	
	инфраструктуры организации			
15	Средства идентификации личности	Навоенко	доц. Филиппова	ПВГУС
		Виктория	O.A.	
		Геннадьевна		
16	Виды информационных атак и способы борьбы с ними	Приказчикова	доц. Сыротюк	ПВГУС
		Ксения	С.Д.	
		Алексеевна		
17	Информационная безопасность в жизни каждого	Протопопов	Мунирова Ю.С.	ПВГУС
	человека	Виктор	-	
		Евгеньевич		
18	Методы синтеза информации	Салдаева Полина	доц. Шакурский	СамГТУ
	_ <del>-</del> -	Викторовна	M.B.	
19	Информационная безопасность как социальная проблема	Сергеева	Мунирова Ю.С.	ПВГУС
		Виктория		
		Денисовна		

20	Применение методов системного анализа для	Снитенко	доц.	Самарский
	управления информационной безопасностью	Надежда	Альшанская	университет
		Денисовна	T.B.	
21	Двухкомпонентные стеганографические системы	Уразметова	проф.	СамГТУ
		Диана Равилевна,	Шакурский	
		Хабибуллин	M.B.	
		Ильшат		
		Илхамович		
22	Безопасность персональных данных в социальных сетях	Филатова Милена	доц. Сыротюк	ПВГУС
		Александровна	С.Д.	
23	Технические каналы утечки информации	Фролов Роман	доц. Филиппова	ПВГУС
		Алексеевич	O.A.	
24	Аппаратно-программные средства защиты информации	Челпанов Кирилл	доц. Филиппова	ПВГУС
		Васильевич	O.A.	
25	Противодействие хакерским атакам, как обеспечение	Щелкунов	доц. Стефанова	ПГУТИ
	безопасности экономики государства	Александр	И.А.	
		Романович,		
		Колотилин Семён		
		Олегович		

#### ПОДСЕКЦИЯ «МОБИЛЬНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ И ЧАТ-БОТЫ»

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

Председатель – заведующий кафедрой информационных систем и технологий Лиманова Н.И. Секретарь – студентка Платова Г.А.

Заседание состоится 18 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении Поволжского государственного университета телекоммуникаций и информатики по адресу:

г. Самара, Московское шоссе, 77, ауд. 2-18.

Конт. тел.: 89033035844, e-mail: gp1201@yandex.ru

Ŋoౖ	Тема доклада	Докладчик		Научный	Вуз
				руководитель	
1	Создание web-приложения-органайзера с интеграцией	Аникин Арсо	ений	доц. Благов	Самарский
	расписания занятий для обучающихся	Васильевич,		A.B.	университет
		Митрофанова			
		Мария Сергеев	на,		
		Стукалкин	Егор		
		Олегович,			
		Сибряев	Егор		
		Витальевич	-		

2	Взаимосвязь нейросети ChatGpt и Python в сфере инвестиций	Буркеев Рамиль Радикович	ст. преп. Парфенова А.Ю.	Самарский университет
3	1 1	Кадирова Валерия Анатольевна	ст. преп. Чернова С.В.	ПГУТИ
4	Чат-боты как способ увеличения производительности производства	Карелов Иван Юрьевич	доц. Курятников В.Н.	СамГТУ
5	Интеллектуальный чат-бот для выявления запрещенного в банковской сфере контента в системах мгновенного обмена сообщениями	<b>7</b> 1	доц. Головнин О.К.	Самарский университет
6	Разработка автоматизированной диалоговой системы проведения проективных методик	Кухно Даниил Михайлович	доц. Жданова А.Н.	Самарский университет
7	Сервис построения маршрутов на основе ГИС OpenStreetMap	Минибаев Диас Динарович	доц. Козлов В.В.	СамГТУ
8	Мобильное приложение – бот для сбора показаний счетчиков воды	Монахов Егор Валерьевич	доц. Козлов В.В.	СамГТУ
9	Разработка чат-бота для приюта животных	Старостина Анастасия Викторовна	проф. Лиманова Н.И.	ПГУТИ

10	Разработка обучающего чат-бота	Сумин Никита	проф.	ПГУТИ
		Данилович	Лиманова Н.И.	
11	Телеграмм-боты	Турчанинов	Буканова Ю.В.	СамГТУ
		Никита Андреевич		
12	Разработка чат-бота для организации взаимодействия	Шабалкин	доц. Коняева	ПГУТИ
	студентов и структурных подразделений ВУЗов	Александр	O.C.	
		Владимирович		

# СЕКЦИЯ «КИБЕРСПОРТ В СТУДЕНЧЕСКОЙ СРЕДЕ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Поволжский государственный университет сервиса»

Председатель – доцент Филиппова О.А.

Секретарь – ассистент Мунирова Ю.С.

Заседание состоится 11 апреля 2023 г. в 14:00 в помещении Поволжского государственного университета сервис по адресу: г. Тольятти, ул. Гагарина, 4, ауд. «Newnyk» (Г-108).

Для иногородних студентов возможно участие в режиме Online в 13:30 на платформе BigBlueButton.

Ссылка на подключение: https://bbb.tolgas.ru/b/paw-fro-6nr-d72

Конт. тел.: 8-961-388-55-86, e-mail: munirovays@inbox.ru

No	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Киберспорт: актуальные вопросы подготовки,	Балашов Евгений	доц. Сыротюк С.Д.	Колледж
	результативности и здоровья игроков	Сергеевич		ПГУТИ
2	Проблемы киберспорта и развития его в нашей	Бирюков Иван	ст. преп. Ахметшина	ПГУТИ
	стране	Алексеевич	Э.Г.	
3	Коммуникация в молодежной среде средствами	Бурляева Валерия	доц. Сыротюк С.Д.	Колледж
	киберспорта	Андреевна		ПВГУС

4	Анализ существующего киберспорта в России,	Вишняков Никита	доц. Сыротюк С.Д.	ПВГУС
	его проблемы и перспективы развития	Владимирович		
5	Киберспорт как инструмент формирования	Гаршин Алексей	доц. Сыротюк С.Д.	ПВГУС
	компетенций цифровой экономики	Игоревич		
6	Киберспорт - проблема успеваемости	Горшенин Егор	ст. преп. Ахметшина	ПГУТИ
		Романович	Э.Г.	
7	Риски игровой зависимости в среде киберспорта	Демаков	доц. Денисова Е.А.	Поволжская
		Владимир		академия
		Александрович		
8	Киберспорт в наше время	Дремайлов Денис	доц. Сыротюк С.Д.	ПВГУС
		Олегович		
9	Проблема формирование команд и	Думчев	Глухова Л.В.,	ПВГУС
	дисциплинирование в турнирах	Александр	Филиппова О.А.,	
		Алексеевич	Мунирова Ю.С.,	
			Сыротюк С.Д.	
10	Проблемы и перспективы развития киберспорта в	Евсеев Алексей	доц. Сыротюк С.Д.	ПВГУС
	студенческой среде	Владимирович		
11	Развитие карьеры в киберспорте	Жеребцова Яна	доц. Сыротюк С.Д.	Колледж
		Николаевна		ПВГУС
12	Перспективы развития киберспорта среди	Калинкин Вадим	доц. Сыротюк С.Д.	ПВГУС
	студентов	Александрович		

13	Киберспорт в спорте	Коробова	Рева А.В.	ТГУ
		Елизавета		
		Ивановна		
14	Роль киберспорта для повышения	Коростелева	проф. Глухова Л.В.	ПВГУС
	интеллектуального потенциала молодежи	Екатерина		
		Константиновна		
15	Киберспорт — это спорт будущего или	Логинов Денис	ст. преп. Ахметшина	ПГУТИ
	развлечение?	Вячеславович	Э.Г.	
16	Киберспорт - актуальность в России	Мунзафарова	доц. Филиппова О.А.	ПВГУС
		Раиля Раилевна		
17	Киберспорт в студенческой среде: проблемы и	Мунирова Юлия	доц. Филиппова О.А.	ПВГУС
	перспективы развития	Сергеевна		
18	Организация и проведение чемпионатов	Панжиев	доц. Сыротюк С.Д	Колледж
	киберспорта	Хуршеджон	_	ПВГУС
		Фарходжонович		
19	Киберспорт в студенческой среде	Питерсков	ст. преп. Ахметшина	ПГУТИ
		Андрей Павлович	Э.Г.	
20	Развитие эмпатии и гуманистических качеств с	Подчалкин	доц. Сыротюк С.Д.	Поволжская
	помощью сюжетноориентированных	Даниил		академия
	компьютерных игр	Максимович		
21	Киберспорт: требования по проведению	Пономарев	доц. Сыротюк С.Д.	ПВГУС
	соревнований	Дмитрий		
		Олегович		

22	Киберспорт для девушек	Приказчикова	проф. Глухова Л.В.	ПВГУС
		Ксения		
		Алексеевна		
23	Киберспорт в студенческой среде	Протопопов	проф. Глухова Л.В.	ПВГУС
		Виктор		
		Евгеньевич		
24	Влияние киберспорта на здоровье и психику	Романова	доц. Сыротюк С.Д.	Колледж
	человека	Виолетта		ПВГУС
		Александровна		
25	На что нужно обращать внимание для развития	Рябов Петр	доц. Коняева О.С.	ПГУТИ
	сборных команд университета?	Алексеевич		
26	История развития киберспорта в России	Савин Артем	доц. Сыротюк С.Д.	ПВГУС
		Валерьевич		
27	Проблемы киберспорта	Сергеева	доц. Сыротюк С.Д.	ПВГУС
		Виктория		
		Денисовна		
28	Перспективы развития киберспорта среди	Стахорский	ст. преп. Ахметшина	ПГУТИ
	студентов	Константин	Э.Г.	
		Алексеевич		
29	Экономические и юридические аспекты развития	Суслов Виктор	доц. Сыротюк С.Д.	ПВГУС
	киберспорта	Владимирович		

30	Киберспорт в России. Развитие, перспективы	Татарьянц доц. Сыротюк С	.д. ПВГУС
		Владимир	
		Карэнович	
31	Киберспорт как феномен 21 века	Тимохина Анна доц. Рассева Е.В	3. ПГУТИ
		Андреевна	
32	Киберспорт в образовательных учреждениях	Филатова Милена доц. Сыротюк С	г.д. ПВГУС
		Александровна	
33	Влияние игр на успеваемость, способы	Хрущев Кирилл Рычков В.А.	ПГУТИ
	совмещения	Андреевич	
34	Развитие киберспорта в России	Шагарова Алина доц. Сыротюк С	.Д. Колледж
		Исхаковна	ПВГУС
35	Феномен киберспорта в научных исследованиях	Шарипов Кирилл доц. Расеева Е.В	В. Самарский
		Далержонович	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 19 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении Самарского университета им. Королева по адресу: г. Самара, ул. Лукачева, 45, ауд. 202.

Конт. тел.: 8 (846) 926-13-01, e-mail: evgenyblagin@gmail.com

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Управление температурой несущей конструкции	Баев Владимир	проф. Лившиц	СамГТУ
	автономного объекта с целью снятия	Вадимович,	М.Ю.	
	термодеформаций	Михалкин Демьян		
		Дмитриевич,		
		Филиппов Данила		
		Сергеевич		
2	Повышение эффективности диспетчерского	Блынских Максим	доц Немченко	СамГТУ
	управления Самарского РДУ ОДУ Средней Волги	Сергеевич	В.И.	
	AO «CO EЭC»			

3	Криогенный термоэлектрический генератор	Богаткин Кирилл	инж. Лопатин	Самарский
		Александрович	А.Л.	университет
4	Экспериментальное исследование криогенной	Боровик Владислав	доц. Угланов	Самарский
	испарительной системы охлаждения	Михайлович	Д.А.	университет
5	Криогенный теплообменник-газификатор	Жумагулов Еламан	доц. Некрасова	Самарский
	топлевных систем предохладителя	Ауезханович	C.O.	университет
	комбинированного двигателя			
6	Исследование процесса получения водорода	Керосиров Евгений	проф. Кудинов	СамГТУ
	методом пиролиза попутного нефтяного газа	Валерьевич	И.В.	
7	Проектирование механизма изменения степени	Козлов Виталий	доц. Коломин	Самарский
	сжатия для двигателя внутреннего сгорания	Петрович	И.В.	университет
8	Повышение жаростойкости деталей и узлов	Кокорин Григорий	доц. Гончаров	ТГУ
	газотурбинных тепловых установок	Витальевич	B.C.	
9	Оценка возможности использования	Кузнецов Алексей	доц. Зубрилин	Самарский
	программного продукта FlowVision для	Юрьевич	И.А.	университет
	моделирования процессов в камерах сгорания			
	газотурбинных двигателей			
10	Система питания дизелей тепловозов	Миронов Егор	доц. Петухов	СамГУПС
	безуглеродным топливом	Сергеевич	C.A.	

11	Повышение эффективности систем	Пелеганчук	доц Немченко	СамГТУ
	теплоснабжения жилых домов за счёт применения		В.И.	
	БМТП	Владимирович,		
		Дускалиев Арман		
		Бикетбатырович		
12	Моделирование горения диффузионного факела	Попов Александр	асс. Гураков	Самарский
	пропана в LES-постановке	Денисович,	Н.И.	университет
		Новичкова Софья		
		Сергеевна,		
		Литарова Алина		
		Александровна		
13	Криогенный преобразователь энергии на основе	Сивуха Дмитрий	доц. Некрасова	Самарский
	термоакустического генератора	Витальевич	C.O.	университет
14	Влияние добавок из биокомпонентов на физико-	Цапенков Константин	доц. Зубрилин	Самарский
	химические свойства углеводородных топлив	Дмитриевич	И.А.	университет
15	Расчетное исследование криогенной	Шихалев Владислав	асс. Тремкина	Самарский
	энергетической установки на основе	Иванович	O.B.	университет
	термоакустического генератора, использующей в			
	качестве рабочего тела воздух			

1	б Проектирование камеры сгорания с выносными	Ястребов Всеволод доц. Зубрилин Самарский
	горелочными устройствами для малоразмерного	Владимирович, И.А. университет
	ГТУ мощностью 75 кВт	Попова Татьяна
		Борисовна,
		Искворин Даниил
		Сергеевич

#### СЕКЦИЯ «ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА»

Руководство секцией осуществляет ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Председатель – декан теплоэнергетического факультета Трубицын К.В.

Секретарь – председатель молодежного научного общества ТЭФ Попов А.И.

Заседание состоится 13 апреля 2023 г. в 15:00 в помещении Самарского государственного технического университета по адресу: г. Самара, ул. Галактионовская, 141, аудитория 45.

Конт. тел.: 89372605693, e-mail: popov.ai@samgtu.ru

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Снижение энергоемкости гальванического участка с	Андреева Елизавета	проф. Лившиц	СамГТУ
	мелкосерийным характером производства	Александровна,	М.Ю.	
		Чубовский Денис		
		Игоревич,		
		Тараканов Кирилл		
		Михайлович		
2	Сравнение методик одномерного и CFD расчетов	Бобкова Дарья	доц. Чечет И.В.	Самарский
	теплового состояния стенок жаровой трубы	Романовна		университет
	кольцевой камеры сгорания			

3	Определение оптимальной степени сжатия циклового воздуха в турбокомпрессоре газотурбинной		доц. Хусаинов К.Р.	СамГТУ
	установки			
4	Энергоснабжение цеха с помощью альтернативных	Гришина Валерия	доц. Горшенин	СамГТУ
	источников энергии	Евгеньевна	A.C.	
5	Подбор вентиляторов с помощью Microsoft Excel на	Дмитриева Евгения	доц. Еникеев	СамГТУ
	примере производителя «Ровен»	Витальевна	P.P.	
6	Повышение энергоэффективности работы тэц, за	Дробышев Владислав	доц. Стерлигов	СибГИУ
	счёт использования низкопотенциальной энергии	Константинович		
7	Перспективы применения водородного топлива в	Егоров Дмитрий	доц. Габдушев	СамГТУ
	цикле ПГУ	Александрович	Р.Ж.	
8	Тепловые электростанции	Ермолов Дмитрий	доц. Великанова	СамГТУ
		Сергеевич,	Ю.В.	
		Санников Александр		
		Вадимович		
9	Разработка прямоточного парового котла для	Зверев Илья	доц. Кривошеев	СамГТУ
	промышленных предприятий	Михайлович	B.E.	
10	Использование современных нейросетевых моделей	Зенков Николай	доц. Еникеев	СамГТУ
	на примере ChatGPT применительно к задачам	Сергеевич,	P.P.	
	теплоэнергетики	Ковязин Лев		
		Александрович		

11	Анализ и перспективы развития низкоуглеродных	Казаринов Артем	проф.	СамГТУ
	водородных проектов	Витальевич	Плешивцева	
			Ю.Э., доц.	
			Деревянов М.Ю.	
12	Многокритериальная экспертная оценка	Кибалюк Антон	, , .	СамГТУ
	теплоэнергетического оборудования	Васильевич,	M.B.	
		Киркин Данила		
		Вячеславович		
13	Проектирование систем отопления и вентиляции в		доц. Рахимова	СамГТУ
	церкви Космы и Дамиана Ассийских в Мусорке	Александрович,	Ю.И.	
		Туктарова Эльмира		
		Рустамовна		
14	Подбор нагревательного элемента в теплообменнике		Габдушев Р.Ж.	СамГТУ
	змеевикового типа	Дмитриевич,	,	
		Архипов Илья		
		Александрович		
15	Разработка АСУ ТП прямоточного котла установки	•	доц. Немченко	СамГТУ
	ПК-47 Заинской ГРЭС	Юрьевич	В.И.	
16		Лепсон Елизавета		СамГТУ
	трубопроводов	Павловна	Краснова Н.П.	
17	1, 1		Жигулев В.А.	ЕТАИ
	диагностики сложных систем	Русланович		НИЯУ
				МИФИ

18	Моделирование электролизных и альтернативных	Миронов Егор	проф.	СамГТУ
	технологий производства водорода	Александрович,	Плешивцева	
		Смоляков Матвей	Ю.Э., доц.	
		Евгеньевич,	Деревянов М.Ю.	
		Золотарев Максим		
		Александрович		
19	Анализ применения водорода и метано-водородной	Ненашев Никита	доц. Великанова	СамГТУ
	смеси	Сергеевич	Ю.В.	
20	Повышение энергоэффективности систем	Никитина Анастасия	доц Немченко	СамГТУ
	централизованного горячего водоснабжения МЖД	Константиновна	В.И.	
21	Особенности охлаждающих систем газовых турбин	Островский Виктор	доц. Хусаинов	СамГТУ
	ГТУ	Андреевич	K.P.	
22	Термохимическая трансформация метанола как	Папков Вячеслав	доц. Пащенко	СамГТУ
	способ повышения энергетической эффективности	Дмитриевич,	Д.И.	
	теплоэнергетических установок (на примере,	Шадымов Никита		
	газотурбинной установки)	Алексеевич		
23	Методика идентификации теплофизических свойств	Парамонова Анна	доц. Котова Е.В.	СамГТУ
	материала	Олеговна		
24	Математическая модель прогрева двигателя	Ромаданова Яна	доц. Губарев	СамГТУ
	газопоршневой электростанции	Анатольевна	А.Ю.	
25	Исследование теплозащитных свойств и разработка	Сатторов Шахзод	проф. Кудинов	СамГТУ
	ограждающих конструкций современных	Рахимжонович	A.A.	
	отапливаемых зданий			

26	Исследование распределения скорости в ламинарном	Харитонов Иван	проф. Кудинов	СамГТУ
	пограничном слое	Александрович	B.A.	
27	Математическая модель ветроэнергетической	Сычукова Вероника	доц. Губарев	СамГТУ
	установки	Анатольевна	А.Ю.	
28	Исследование условий возникновения теплового	Съедугин Михаил	проф. Кудинов	СамГТУ
	взрыва в нелинейных задачах теплопроводности с	Александрович	B.A.	
	нелинейным источником теплоты			
29	Исследование Влияние температуры первичной зоны	Цибуцинина	доц. Зубрилан	Самарский
	фронта пламени на эмиссионные характеристики КС	Анастасия	И.А	университет
	гту	Дмитриевна,		
		Меньшиков Иван		
		Алексеевич,		
		Кузьмин Дмитрий		
		Иванович		
30	Изучение теплопроводящих свойств материалов на	Чимпятов Данил	инж. Брагин	СамГТУ
	основе TPMS	Кириллович	Д.М.	
31	Поиск наиболее актуальных путей наработки	Шагинян Рубен	проф.	ГНЦ РФ –
	искусственных изотопов	Арменович	Коробейников	ΦЭИ
			B.B.	
32	Исследование теплофизических свойств	Швынденкова Анна	Мустафин Р.М.	СамГТУ
	наножидкости в программном комплексе Ansys	Владимировна		
33	Исследование работы насосного агрегата в	Шляк Иван	Мустафин Р.М.	СамГТУ
	программной среде Ansys	Тимофеевич		

34	Повышение эффективности парогазовой установки	Яндулов	Владимир	Зиганшина С.К.	СамГТУ
	за счет промежуточного перегрева водяного пара в	Сергеевич			
	двухконтурном котле-утилизаторе				

#### СЕКЦИЯ «АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

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

Председатель – профессор Хаймович А.И.

Секретарь – инженер Гончаров Е.С.

Заседание состоится 20 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении Самарского университета им. Королева по адресу: г. Самара, ул. Лукачева 47, корпус 5, ауд. 210

Конт. тел.: 8-937-793-22-25, e-mail: goncharov.es@ssau.ru

№	Тема доклада		Докладчик	Научный	Вуз
				руководитель	
1	Адаптация модели расчета	скоростных	Агаева Севда Афсун,	доц. Крейдич Е.А.	Самарский
	характеристик полидисперсного	потока к	Никулина Валерия		университет
	аддитивным технологиям		Юрьевна		

2	Разработка технологии изготовления отливок в	Головчанский	проф. Никитин	СамГТУ
	единичных и мелкосерийных экземплярах	Тимофей Васильевич	K.B.	
	аддитивным способом	Юдина Карина	n	
		Александровна		
3	Оценка влияния остаточных напряжений на	Еньков Иван	доц. Евдокимов	Самарский
	ресурс и технологические деформации траверсы	Андреевич,	Д.В.	университет
		Ермаков Алексей	Í	
		Андреевич		
4	Имитационное моделирование производственных	Искворин Дании:	проф. Хаймович	Самарский
	участков	Сергеевич	А.И.	университет
5	Разработка специальных материалов для fdm	Карасев Николаї	й проф. Ганигин	СамГТУ
	печати с использованием функциональных	Игоревич	С.Ю.	
	наполнителей			
6	Исследование механических свойств и структуры	Кржевицкий Георгий	й доц. Алексеев В.П.	Самарский
	материала, полученного технологией СЛС из	Евгеньевич		университет
	порошка конструкционной стали 38ХМЮА			
7	Биосовместимые, коррозионностойкие покрытия	Лукина Анна	доц. Гончаров В.С.	ТГУ
	в ортопедии	Дмитриевна		
8	Изготовление крупногабаритных выжигаемых	Марканов Илья	ст. преп. Балякин	Самарский
	моделей с помощью аддитивных технологий	Денисович	A.B.	университет

	TT	3.6		TT 4 TC	C ENGL
9	Получение индивидуальных биоимплантов с			ц. Назарян А.К.,	СамГМУ
	использованием 3D моделирования при	Ивановна,	пре	оф. Волова Л.Т.	
	нейроостеоартропатии Шарко	Степанова Софи	Я		
		Алексеевна			
10	Разработка устройства для подачи	Миронов Его	р дог	ц. Курманова	СамГУПС
	альтернативного топлива в воздушный ресивер	Сергеевич	Л.0	<b>C.</b>	
	тепловозного дизеля с применением аддитивных				
	технологий				
11	Аддитивные технологии в дизайне одежды и	Рудиш Дарья	доі	ц. Курбатова	ПВГУС
	аксессуарах	Святославовна	M.	A.	
12	Связь рабочих параметров процесса СЛС между	Сивишкин Никит	а дог	ц. Алексеев В.П.	Самарский
	машинами с различной геометрией сканера и	Алексеевич			университет
	размерами лазерного пятна				
13	Моделирование виртуальной оранжереи в среде	Торпищева Олы	а дог	ц. Пузанкова	СамГТУ
	"КОМПАС-3D"	Николаевна	A.l	5.	
14	3D-сканирование в решении задач обратного	Хупутдинов Вади	и дог	ц. Алексеев В.П.	Самарский
	проектирования и контроля геометрии изделий	Рифович			университет
	на производстве				
15	Методика определения оптимальных режимов	Циулин Ива	н дог	ц. Алексеев В.П.	Самарский
	сплавления металлического порошка методом	Григорьевич			университет
	СЛС				
16	Разработка модели каравеллы для 3D-печати	Шульга Дарь	я доі	ц. Пузанкова	СамГТУ
		Максимовна	A.l	5.	

1'	Разработка корпуса раскрываемой ј-антенны для	Яковлева Г	<b>Т</b> олина инж. Кумарин А.А.	Самарский
	малых космических аппаратов с использованием	Сергеевна		университет
	аддитивных технологий			

### СЕКЦИЯ «ДИНАМИКА, БАЛЛИСТИКА, УПРАВЛЕНИЕ ДВИЖЕНИЕМ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ»

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

Председатель – профессор Старинова О.Л.

Секретарь – аспирант Рожков М.А.

Заседание состоится 14 апреля 2023 г. в 10:00 в помещении Самарского университета им. Королева по адресу: г. Самара, Московское шоссе, 34, корпус 3, ауд. 401.

Для иногородних студентов возможно участие в режиме online на платформе BigBlueButton.

Ссылка на подключение: https://bbb.ssau.ru/b/eed-37g-rwp Конт. тел.: 89023794704, e-mail: rozhkovmiro@gmail.com

№	Тема доклада	Докладчик	Научный	Вуз
			руководитель	
1	Разработка универсального модуля системы	Агеева Полина	Кумарин А.А.	Самарский
	ориентации и стабилизации на основе	Евгеньвена		университет
	маховиков			

2	Анализ применения моделей атмосферы в	Акалу Йехалем Айнвага	доц. Еленев Д.В.	Самарский
	задачах моделирования движения			университет
3	Обеспечение ориентации наноспутника для	БергерОхана	доц. Ломака И.А.	Самарский
	тестирования оптической связи			университет
4	Исследование перелёта Земля-Луна	Бибяева Анна	проф. Старинова	OHT
	космического аппарата на базе платформы	Сергеевна	О.Л.	
	CubeSat			
5	Учебный стенд ЖРДМТ	Буторин Степан	доц. Филинов Е.П.	Самарский
		Андреевич,		университет
		Багаутдинов Даниль		
		Эльдарович,		
		Матвеев Илья		
		Павлович		
6	Анализ влияния компоновки рулевых органов	Ворыпаева Татьяна	проф. Ишков С.А.	Самарский
	на эффективность управления ракетой	Павловна,		университет
	космического назначения	Лазарев Артем		
		Андреевич		
7	Проектирование радиоуправляемого самолета	Гузанов Артем	доц. Барманов И.С.	СамГТУ
		Сергеевич		
8	Моделирование динамики некомпланарного	Демина Алена Юрьевна	доц. Хабибуллин	Самарский
	планетоцентрического движения		P.M.	университет
	космического аппарата с малой тягой			

9	Исследование траекторий перелёта к	Жалдыбина	Ольга	доц. Фадеенков П.В.	Самарский
	спутникам Юпитера	Дмитриевна,			университет
		Яковлева	Екатерина		1
		Александровн	на		
10	Разработка методики продления гарантийного	Игноватова	Алена	Гречухина М.С.	СамГТУ
	срока патронов	Олеговна			
11	Ядерный тягач для космических аппаратов на	Кобзев	Никита	Провосудов Н.Г.	Самарский
	основе реактивного излучения продуктов	Валерьевич			университет
	ядерного распада				
12	Моделирование движения низкоорбитального	Куприянов	Даниил	проф. Старинова	Самарский
	КА с малой тягой	Дмитриевич		О.Л.	университет
13	Формирование облика универсальной	Матвеев	Илья	доц. Зубанов В.М.	Самарский
	двигательной установки для спутников	Павлович,			университет
	CubeSat на основе обзора	Буторин	Степан		
		Андреевич,			
		Багаутдинов	Даниль		
		Ильдарович			
14	Навигация транспортных вертолетов с	Моисейкин	Алексей		ВУНЦ ВВА
	использованием спутниковых	Дмитриевич		Д.А.	
	радионавигационных систем				
15	Выбор параметров магнитной системы	Моряков	Никита	Кумарин А.А.	Самарский
	ориентации и стабилизации космических	Александрови	14		университет
	аппаратов стандарта PocketCube				

16	Экспериментальные исследования на	Павлов Геннадий	доц. Фадеенков П.В.	Самарский
	ракетно-динамической установке	Александрович		университет
17	Выведение КА на ГСО с дозаправкой на	Полупан Дмитрий	доц. Фадеенков П.В.	Самарский
	окололунной орбите	Владимирович		университет
18	Баллистический расчет обмена грузами	Полупан Виталий	доц. Фадеенков П.В.	Самарский
	между лунной базой и окололунной орбитой	Владимирович		университет
19	Моделирование возмущающих воздействий	Прокофьев Александр	доц. Старинова О.Л.	Самарский
	на космический аппарат во время	Вячеславович,		университет
	межпланетного перелета	Якушев Владислав		
		Дмитриевич		
20	Проектно-баллистическая оптимизация	Проскуркина Алена	доц. Старинова О.Л.	Самарский
	электроракетного транспортного	Витальевна		университет
	космического аппарата для лунных миссий			
21	Расчёт лётных характеристик сверхзвукового	Рыжов Георгий	Баяндина Т.А.	Самарский
	самолёта как первой ступени авиационно-	Игоревич,		университет
	космической системы	Мусатов Антон		
		Александрович		
22	Элементы системы наведения наземной	Салмина Александра	преп. Гаврилов Д.С.	ЧГК им.
	станции слежения за спутниками и	Сергеевна,		Колычева
	стратосферными зондами. Вариант алгоритма	Вдовина Анастасия		
	управления шаговыми двигателями	Андреевна,		
		Андреев Василий		
		Александрович		

23	Анализ способов возвращения ракетных	Сметана Владимир	доц. Давыдов И.Е.	Самарский
	блоков	Владимирович		университет
24	Моделирование движения космического	Соболев Никита	доц. Старинова О.Л.	Самарский
	аппарата с учётом деградации материалов	Андреевич		университет
	поверхности			
25	Расчёт и проектирование миссии к спутнику	Старостина Татьяна	доц. Старинова О.Л.	Самарский
	Юпитера — Каллисто с посадкой	Владимировна		университет
26	Управление движением связки двух КА для	Тамайо Леон Серхио	доц. Фадеенков П.В.	Самарский
	создания искусственной гравитации			университет
27	Разработка наземного программного	Титов Никита	Николаев П.Н.	Самарский
	комплекса для сопровождения миссии	Сергеевич		университет
	SamSat-ION			
28	Перелёты с солнечным парусом в дальний	Храмов Илья	проф. Старинова	OHT
	космос	Иванович	О.Л.	
29	Моделирование движения двухступенчатой	Чепель Григорий	проф. Ишков С.А.	Самарский
	экспериментальной ракеты с управлением по	Анатольевич		университет
	тангажу			
30	Баллистический анализ межпланетного	Ширяева Валерия	проф. Старинова	OHT
	перелёта космического аппарата к Марсу	Евгеньевна		
31	Разработка программного обеспечения стенда	Эспиноза Ангело	Николаев П.Н.	Самарский
	полунатурного моделирования динамики			университет
	углового движения наноспутника			

3	32	Моделирование полёта малого космического	Яковлева По	олина	доц. Старинова О.Л.	Самарский
		аппарата с электроракетной двигательной	Сергеевна			университет
		установкой				

## СОДЕРЖАНИЕ:

	1
ЕСТЕСТВЕННЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ	9
Секция «Геология»	9
Подсекция «Общая геология»	11
Подсекция «Инженерная геология и геология месторождений нефти и газа»	11
Секция «География, природопользование и охрана окружающей среды»	13
Секция «Конкретная экономика»	17
Секция «Региональная экономика, политика и управление»	20
Секция «Экономика и управление производством»	24
Секция «Экономика и логистика на транспорте»	28
Секция «Менеджмент, маркетинг и логистика»	30
Подсекция «Управление организационными изменениями»	30
Подсекция «Управление персоналом»	33
Подсекция «Управление проектами»	36
Подсекция «Экономика и менеджмент социально-культурной сферы»	39
Подсекция «Логистика и менеджмент наукоёмких технологий, производств и предприятий»	41
Подсекция «Проблемы маркетинга, логистики и сервиса в постиндустриальной экономике»	44
Подсекция «Стратегический менеджмент в бизнесе»	47

Секция «Теоретические и практические вопросы финансового менеджмента»	
Секция «Актуальные направления развития транспортного комплекса»	52
Секция «Проблемы инновационного развития коммерческой деятельности»	60
Секция «Внешнеэкономическая деятельность и международная торговля»	63
Секция «Товароведение и экспертиза товаров»	66
Секция «Технологии пищевых производств и организация общественного питания»	69
Секция «Математические методы в экономике»	73
Секция «Актуальные проблемы экономики»	76
Подсекция «Прикладные вопросы экономики»	76
Подсекция «Предпринимательство в рыночной экономике»	81
Подсекция «ESG-трансформация на пути к экономике чистой энергии»	84
Секция «Экономическая безопасность»	91
Секция «Муниципальная экономика и управление местным развитием»	94
Секция «Туристическая привлекательность регионов России»	96
Секция «Современные проблемы бухгалтерского учета и аудита»	98
Секция «Землеустройство, кадастр, мониторинг и оценка земель»	101
Секция «Банковское дело»	104
Секция «Управление финансами (в отраслях)»	107
Секция «Экономика недвижимости»	109
Секция «Геотехника и фундаментостроение»	111

Секция «Математика»	114
Секция «Прикладная математика и математическое моделирование»	117
Секция «Математическое моделирование и компьютерный инжиниринг»	
Секция «Физика»	126
Подсекция «Общая и теоретическая физика»	126
Подсекция «Физика твёрдого тела»	129
Подсекция «Оптика и спектроскопия»	133
Секция «Химия»	136
Подсекция «Органическая химия»	136
Подсекция «Общая и неорганическая химия»	139
Подсекция «Физическая, аналитическая химия и хроматография»	143
Секция «Химия и технология энергонасыщенных соединений и изделий на их основе»	147
Секция «Нефтегазовое дело, нефтепереработка, нефтехимия»	150
Секция «Аналитические и микрофлюидные системы. Наноматериалы и нанотехнологии»	
Секция Биология»	
Подсекция «Экология и охрана природы»	158
Подсекция «Различные аспекты развития человека и животных»	162
Подсекция «Биохимия, биотехнология и биоинженерия»	165
Секция «Медицина и фармация»	
Секция «Экология и безопасность жизнедеятельности»	177

Подсекция «Экология»	177
Подсекция «Безопасность жизнедеятельности»	180
Секция «Безопасность жизнедеятельности в техносфере»	183
Секция «Проблемы агропромышленного комплекса»	158
Секция «Теоретическая и прикладная механика»	188
Подсекция «Теоретическая механика»	188
Подсекция «Механика жидкости и газа»	191
Подсекция «Динамика и прочность машин и сооружений, механика деформируемого твёрдого	194
тела»	<u> </u>
Секция «Технология механической обработки деталей машин»	196
Секция «Статика, динамика и устойчивость упругих систем»	199
Секция «Технологии производства и ремонта машин и аппаратуры»	202
Секция «Цифровые технологии в машиностроении: материаловедение и металлообработка»	206
Секция «Мехатроника»	213
Секция «Электроника и радиоэлектроника»	217
Подсекция «Электроника»	217
Подсекция «Радиотехника, радиофизика и инфокоммуникации»	222
Секция «Электроэнергетика»	225
Секция «Вычислительная техника и автоматизация производственных процессов»	228
Секция «Информационно-измерительная техника и технология»	230
Секция «Информационные технологии и техническая кибернетика»	233

Секция «Цифровые технологии: настоящее и будущее»		
Подсекция «Прикладная информатика в цифровом обществе»	237	
Подсекция «Интеграция дизайна и цифровых технологий»	242	
Подсекция «Цифровая экономика и управление»	245	
Подсекция «Искусственный интеллект»	250	
Подсекция «Разработка программного обеспечения»	255	
Подсекция «Информационная безопасность»	259	
Подсекция «Мобильные приложения и чат-боты»	263	
Секция «Киберспорт в студенческой среде: проблемы и перспективы развития»	266	
Секция «Теплотехника и тепловые машины»	271	
Секция «Теплоэнергетика и теплотехника»		
Секция «Аддитивные технологии»	280	
Секция «Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов»	283	