



«29» 09 2023 г.

П Р И К А З

№ 1/593

г. Самара

О назначении научных руководителей
и утверждении тем диссертаций
аспирантов первого года обучения

В соответствии с Положением П-749 от 24.06.2022 г. «О подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре СамГТУ», утвержденным решением Ученого совета от 24.06.2022 г., протокол № 11

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить перечень тем диссертаций и кандидатур научных руководителей аспирантов первого года обучения:

№ п/п	ФИО аспиранта	Тема диссертации	ФИО научного руководителя, степень, звание, должность
1.	Абакумов Олег Александрович	Повышение энергетической эффективности установок охлаждения газа компрессорных станций магистральных газопроводов	Зубков Ю.В., д.т.н., доцент, зав. каф. ЭПП
2.	Агеев Александр Андреевич	Обоснование полноты выработки запасов УВ наклонно-направленными и горизонтальными скважинами в коллекторах с низкой и сверхнизкой проницаемостью	Зиновьев А.М., к.т.н., доцент, доцент каф. РЭНГМ
3.	Ал Джожо Ферас	Теплофизическое исследование системы теплохолодоснабжения для отопления и кондиционирования с использованием возобновляемых источников	Зеленцов Д.В., к.т.н., доцент, зав. каф. ТГВ
4.	Алексеев Александр Игоревич	Исследование адсорбционно-каталитической очистки мазута на крупнопористом катализаторе	Тыщенко В.А., д.т.н., доцент, зав. каф. ХТПНГ
5.	Антипова Евгения Дмитриевна	Повышение точности обработки отверстий при хонинговании путем применения корригированного инструмента	Денисенко А.Ф., д.т.н., профессор, профессор каф. ТМСИИ
6.	Афанасьева Анастасия Дмитриевна	Компьютерный дизайн и синтез интерметаллических фаз, содержащих металлы IVB и VB подгрупп	Блатов В.А., д.х.н., профессор, зав. каф. ОНХ
7.	Байбиков Ильгиз Фяритович	Повышение энергетической эффективности электропривода ленточного конвейера	Стариков А.В., д.т.н., профессор, зав. каф. ЭПА
8.	Баленков Андрей Александрович	Повышение эффективности эксплуатации скважин за счет регулирования теплового режима	Сусарев С.В., к.т.н., доцент, и.о. зав. каф. АУТП
9.	Бедретдинов Ильхам Ряшитович	Исследование закономерностей формирования структуры сварных швов при создании протяженных конструкций судостроительного назначения	Никитин К.В., д.т.н., профессор, зав. каф. ЛВТ

№ п/п	ФИО аспиранта	Тема диссертации	ФИО научного руководителя, степень, звание, должность
10.	Берков Денис Валентинович	Разработка метода оценки способности защитных покрытий насосно-компрессорных труб предотвращать образование неорганических солевых отложений	Амосов А.П., д.ф.-м.н., профессор, зав. каф. МПМН
11.	Бикташев Иршат Хабильевич	Совершенствование электростартерной системы запуска газотурбинных двигателей	Зубков Ю.В., д.т.н., доцент, зав. каф. ЭПП
12.	Бодоговский Никита Сергеевич	Система критериальной оценки использования грунтовых материалов на основе отходов бурения	Нечаева О.А., к.т.н., доцент, доцент каф. БНГС
13.	Болбас Даниил Дмитриевич	Система геофизического мониторинга гидротехнических систем	Тупицына О.В., д.т.н., доцент, зав.каф. ХТПЭ
14.	Булгаков Алексей Сергеевич	Разработка программного комплекса для анализа больших спектральных данных в «облаке»	Савельев К.В., д.т.н., доцент, профессор каф. ТТХВ
15.	Бунденков Дмитрий Сергеевич	Нечеткая оптимизация в задаче управления многомерным нелинейным объектом	Рогачев Г.Н., д.т.н., профессор, профессор каф. АУТС
16.	Бурчакова Евгения Олеговна	Физико-химические превращения в системах Li^+ , $M^+ Br^-, NO_3^-, CrO_4^{2-}$ ($M - Na^+, K^+, Rb^+, Cs^+$)	Гаркушин И.К., д.х.н., профессор, профессор каф. ОНХ
17.	Бутуил Аиуб	Исследование термоллиза природных и некондиционных синтетических полимерных материалов с целью получения углеродных адсорбентов	Тыщенко В.А., д.т.н., доцент, зав. каф. ХТПНГ
18.	Бухтеева Екатерина Олеговна	Взаимосвязь геометрико-топологических особенностей кристаллического строения и механических свойств неорганических соединений	Блатов В.А., д.х.н., профессор, зав. каф. ОНХ
19.	Бушуев Андрей Сергеевич	Повышение эффективности комбинированной ТЭС путем совершенствования тепловой схемы парогазовой установки	Кудинов А.А., д.т.н., профессор, профессор каф. ТЭС
20.	Бушуева Ольга Сергеевна	Разработка метода СВС пористых наноструктурных керамических каркасов для стоматологических имплантов	Амосов А.П., д.ф.-м.н., профессор, зав. каф. МПМН
21.	Бычков Александр Сергеевич	Исследование прочности и деформативности сталежелезобетонных элементов	Пищулев А.А., к.т.н., доцент, доцент каф. ЖБК
22.	Важенин Дмитрий Владимирович	Обоснование метода комбинированного воздействия на пласт с использованием попутного нефтяного газа	Ковалева Г.А., к.т.н., и.о. зав.каф. РЭНГМ
23.	Васильев Максим Михайлович	Совершенствование методик и инструментария мониторинга воспринимаемого потребителями качества электроинструмента	Козловский В.Н., д.т.н., профессор, зав. каф. ТОЭ
24.	Володин Павел Андреевич	Совершенствование процесса отделочно-упрочняющей обработки сферических поверхностей методом обкатки	Носов Н.В., д.т.н., профессор, профессор каф. ТМСИИ
25.	Гаврилин Сергей Александрович	Исследование влияния частотных параметров работы глубинно-насосного оборудования на полноту выработки запасов в зоне дренирования скважины	Зиновьев А.М., к.т.н., доцент, доцент каф. РЭНГМ
26.	Галицкая Анастасия Вячеславовна	Разработка методов и средств построения баз знаний предприятий для интеллектуальных систем управления ресурсами	Скобелев П.О., д.т.н., с.н.с., профессор каф. ВТ
27.	Герасимов Илья Владимирович	Модели и методы управления инвестиционным портфелем пенсионных накоплений	Майорова И.А., к.э.н., доцент, доцент каф. УСАТСК

№ п/п	ФИО аспиранта	Тема диссертации	ФИО научного руководителя, степень, звание, должность
28.	Голицаев Никита Сергеевич	Разработка оборудования и методов триботехнических испытаний в нефтегазовой отрасли	Ибатуллин И.Д., д.т.н., и.о. зав. каф. МОНХП
29.	Гусев Алексей Викторович	Развитие инструментария повышения качества авиационного производства	Козловский В.Н., д.т.н., профессор, зав. каф. ТОЭ
30.	Гусев Дмитрий Алексеевич	Совершенствование процессов аутсорсинга на предприятиях строительной сферы	Панюков Д.И., д.т.н., доцент, зав. каф. ТПиТК
31.	Гусев Олег Николаевич	Механизмы формирования структуры и свойств жаропрочных сплавов, получаемых прямой лазерной наплавкой при изготовлении крупногабаритных изделий	Никитин К.В., д.т.н., профессор, зав. каф. ЛВТ
32.	Демкин Александр Сергеевич	Повышение эффективности электротехнического комплекса стенда термоциклических испытаний дисков турбоагрегатов	Базаров А.А., д.т.н., доцент, профессор каф. ЭПП
33.	Диярова Лунара Бакытжановна	Разработка методов и алгоритмов управления системой обеспечения трудовыми ресурсами промышленности региона	Сусарев С.В., к.т.н., доцент, и.о. зав. каф. АУТП
34.	Добросотских Алексей Сергеевич	Прогнозирование электропотребления системой собственных нужд гидроэлектростанций	Ведерников А.С., к.т.н., доцент, зав. каф. ЭС
35.	Доронин Артем Сергеевич	Исследование процессов переноса тепла массы и импульса с конечной и бесконечной скоростями распространения возмущений	Кудинов В.А., д.ф.-м.н., профессор, зав.каф. ТОТиГ
36.	Дудинец Илья Викторович	Совершенствование внешнеэкономической деятельности организаций на основе риск-ориентированных моделей категорирования	Трубицын К.В., к.э.н., доцент, и.о. зав.каф ТЭС
37.	Евстропов Кирилл Алексеевич	Совершенствование расчета прочности нормальных сечений сжатых железобетонных конструкций с поврежденной сжатой зоной бетона	Пищулев А.А., к.т.н., доцент, доцент каф. ЖБК
38.	Ефимушкин Николай Андреевич	Интеллектуальная система мониторинга и диагностики инфраструктуры железнодорожного пути	Орлов С.П., д.т.н., профессор, профессор каф. ВТ
39.	Жук Илья Александрович	Плазмохимический пиролиз природного газа для получения метановодородных смесей	Кудинов И.В., д.т.н., профессор, зав.каф. Физика
40.	Завтур Никита Алексеевич	Улучшение эксплуатационных характеристик асфальтобетона совершенствованием состава и технологических режимов производства	Муратов В.С., д.т.н., профессор, профессор каф. МПМН
41.	Загребин Максим Сергеевич	Разработка программного обеспечения систем поддержки принятия решений для оценки состояния здоровья человека на основании онтологии медицинских и анкетных данных	Ситников П.В., д.т.н., доцент каф. ВТ
42.	Зайцева Варвара Григорьевна	Разработка технологии повышения износостойкости поверхности трения за счет нанесения хромоалмазных покрытий	Ибатуллин И.Д., д.т.н., и.о. зав. каф. МОНХП
43.	Звонарев Владислав Вячеславович	Повышение эффективности работы электротехнического комплекса аппарата воздушного охлаждения масла	Стариков А.В., д.т.н., профессор, зав. каф. ЭПА
44.	Золотарев Максим Александрович	Многокритериальное оптимальное управление объектами технологической теплофизики с комбинированными ограничениями на конечное состояние	Плешивцева Ю.Э., д.т.н., профессор, профессор каф. УСАТСК
45.	Золотарёва Виктория	Двухканальная параметрическая оптимизация в обратных задачах технологической теплофизики	Дилигенская А.Н., д.т.н., доцент,

№ п/п	ФИО аспиранта	Тема диссертации	ФИО научного руководителя, степень, звание, должность
	Владимировна		профессор каф. АУТС
46.	Золотухин Алексей Александрович	Очистка городских сточных вод в биореакторе с вертикальным расположением зон нитрификации и денитрификации	Степанов С.В., д.т.н., профессор, профессор каф. ВВ
47.	Зуткин Леонид Александрович	Проблема реконструкции понятий «мораль» и «воля» в современной социальной философии	Стоцкая Т.Г., д.ф.н., доцент, профессор каф. ФиСГН
48.	Иванова Юлия Федоровна	Моделирование синтеза сложных эфиров пентаэритрита алифатическими кислотами в среде различных растворителей	Леванова С.В., д.х.н., профессор, профессор каф. ТОНХС
49.	Ильин Вячеслав Александрович	Исследование утилизации осадков промывных вод фильтров	Кичигин В.И., д.т.н., профессор, профессор каф. ВВ
50.	Исаенко Алексей Сергеевич	Оптимизация методики испытаний радиолокационных малогабаритных систем миллиметрового диапазона	Ганигин С.Ю., д.т.н., доцент, зав.каф. РТУ
51.	Калиматов Михаил Александрович	Методы управления человеческими ресурсами в целях устойчивого инновационного развития предприятия	Франк Е.В., д.э.н., доцент, профессор каф. ЭПиПМ
52.	Качура Андрей Дмитриевич	Разработка метода СВС новых алюмоматричных композитов с повышенным содержанием карбида титана при сочетании каркасного и дисперсного упрочнения	Амосов А.П., д.ф.-м.н., профессор, зав. каф. МПМН
53.	Кечин Никита Николаевич	Разработка тепломассообменного оборудования на основе трижды периодических минимальных поверхностей	Еремин А.В., д.т.н., доцент, зав.каф. ПТЭ
54.	Киверов Дмитрий Андреевич	Принципы формирования спортивно-оздоровительной инфраструктуры в границах исторических поселений (на примере города Самары)	Вавилонская Т.В., д.арх., доцент, зав.каф. РиРАН
55.	Кондратюк Артем Алексеевич	Обоснование технологии акустико-химической обработки призабойной зоны пласта с целью одновременной интенсификации добычи нефти и ограничения водопритока	Зиновьев А.М., к.т.н., доцент, доцент каф.РЭНГМ
56.	Конкин Денис Игоревич	Методы геоинженерной защиты нарушенных природо-технических систем	Тупицына О.В., д.т.н., доцент, зав.каф. ХТПЭ
57.	Копытин Дмитрий Олегович	Разработка методов и технических средств для испытаний алмазных зубков буровых долот на прочность к статистическому сжатию	Ибатуллин И.Д., д.т.н., и.о. зав. каф. МОНХП
58.	Костин Александр Андреевич	Моделирование напряженно деформированного состояния морского трубопровода при строительстве J и S методами	Тян В.К., д.т.н., доцент, профессор каф. ТТ
59.	Красильникова Анастасия Алексеевна	Методы решения краевых задач реологии на основе аппарата дробного интегро-дифференцирования	Радченко В.П., д.ф.-м.н., профессор, зав. каф. ПМиИ
60.	Кузнецов Клим Михайлович	Спецтема	Деморецкий Д.А., д.т.н., профессор, зав. каф. ТТХВ
61.	Кунафин Михаил Игоревич	Разработка технологических режимов обработки материалов газотурбинных двигателей для обеспечения улучшенных характеристик структуры и свойств	Муратов В.С., д.т.н., профессор, профессор каф. МПМН
62.	Кураков Сергей Владимирович	Исследование методов оценки защищенности виброакустических каналов утечки информации	Иванов А.В., к.т.н., доцент, доцент каф. ЭСИБ

№ п/п	ФИО аспиранта	Тема диссертации	ФИО научного руководителя, степень, звание, должность
63.	Ладягин Роман Владимирович	Обеспечение эксплуатационных характеристик при проектировании шпиндельных узлов с применением нейросетевого моделирования	Денисенко А.Ф., д.т.н., профессор, профессор каф. ТМСИИ
64.	Лазарев Виктор Анатольевич	Концептуальные сценарии ревитализации архитектурной среды исторического поселения Самара	Ахмедова Е.А., д.арх., профессор, зав.каф. Градо
65.	Леонов Василий Александрович	Повышение эффективности окончательной обработки лопаток газотурбинных двигателей	Носов Н.В., д.т.н., профессор, профессор каф. ТМСИИ
66.	Логвинов Петр Сергеевич	Тепловая электростанция с параллельной схемой работы паросиловой и парогазовой установок	Кудинов А.А., д.т.н., профессор, профессор каф. ТЭС
67.	Любко Сергей Иванович	Методы исследования и технологии ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде	Ермаков В.В., к.т.н., доцент каф. ХТПЭ
68.	Макеев Павел Анатольевич	Разработка математического и алгоритмического обеспечения систем анализа растительности и животного мира антропогенно нарушенных территорий	Сусарев С.В., к.т.н., доцент, и.о. зав. каф. АУТП
69.	Максимова Екатерина Андреевна	Химические превращения циклических α -дикарбонильных соединений и их производных	Климочкин Ю.Н., д.х.н., профессор, зав. каф. ОХ
70.	Мананков Александр Сергеевич	Динамическое создание стандартного набора в планировании многофакторного эксперимента	Богомоллов А.Ю., д.т.н., доцент, зав. каф. АФХ
71.	Мананников Мирон Андреевич	Методология испытаний узконаправленных антенн для автономных систем управления	Ганигин С.Ю., д.т.н., доцент, зав.каф. РТУ
72.	Миронов Никита Владимирович	Математическое обеспечение СППР типового проектирования в нефтяной отрасли	Орлов С.П., д.т.н, профессор, профессор каф. ВТ
73.	Митиогло Артём Андреевич	Модель экономического развития экспортного потенциала регионов Российской Федерации	Трубицын К.В., к.э.н., доцент, и.о. зав.каф ТЭС
74.	Михайлов Константин Степанович	Исследование и совершенствование методов оценки и прогнозирования технического состояния производственных активов в электрических сетях	Хренников А.Ю., д.т.н., доцент, профессор каф. АЭЭС
75.	Мухаметшин Даниил Шайнурович	Исследование влияния строительства горизонтальных скважин и геомеханических свойств залежей на формирование системы разработки месторождений с высокой степенью расчлененности	Зиновьев А.М., к.т.н., доцент, доцент каф. РЭНГМ
76.	Мытарев Глеб Евгеньевич	Формирование правовой культуры должностного лица таможенного органа у студентов в процессе обучения в вузе	Юсупова О.В., д.п.н., доцент, зав.каф. ВМ
77.	Набоков Егор Дмитриевич	Компьютерная симуляция оптических спектральных данных для расчетных экспериментов в аналитической химии	Дилигенская А.Н., д.т.н., доцент, профессор каф. АУТС
78.	Никольский Георгий Олегович	Селективный синтез Фишера-Тропша для получения жидких углеводородов из оксидов углерода и водорода	Востриков С.В., к.х.н., зав. каф. ГВиСТ
79.	Никольский Ян Витальевич	Синтез и исследование физико-химических свойств сложных эфиров 2,2-диметилмасляной кислоты – отдушек, диэлектрических жидкостей и основ смазочных материалов	Красных Е.Л., д.х.н., профессор, зав.каф. ТОНХС
80.	Осипов Александр	Повышение качества шлифованных поверхностей на основе рационального использования рабочей	Носов Н.В., д.т.н., профессор,

№ п/п	ФИО аспиранта	Тема диссертации	ФИО научного руководителя, степень, звание, должность
	Александрович	поверхности абразивного инструмента	профессор каф. ТМСИИ
81.	Павлов Александр Сергеевич	Интеллектуальная информационная система многоуровневого экологического мониторинга водной среды на основе нейронной сети	Чуваков А.В., к.х.н., доцент, и.о. зав. каф. ВТ
82.	Пирожков Максим Дмитриевич	Управление человеческим капиталом в условиях инновационных трансформаций	Франк Е.В., д.э.н., доцент, профессор каф ЭПиПМ
83.	Портнов Игорь Дмитриевич	Оптимизация процессов теплообмена в теплообменных аппаратах для повышения эффективности систем теплоснабжения и охлаждения	Зеленцов Д.В., к.т.н., доцент, зав.каф. ТГВ
84.	Рахаев Василий Валерьевич	Повышение энергоэффективности котельных установок тепловых электростанций за счет использования вторичных энергоресурсов	Зиганшина С.К., д.т.н., доцент, профессор каф. ТЭС
85.	Рыжихина Элина Витальевна	Жидкостная хроматография производных адамантана на сорбентах с разным типом структурной селективности	Яшкин С.Н. д.х.н. профессор каф. АФХ
86.	Садыков Никита Игоревич	Исследование усилий при введении внутритрубных поршней в камеру пуска-приема средств очистки и диагностики	Тян В.К., д.т.н., доцент, профессор каф. ТТ
87.	Сазонтьев Руслан Игоревич	Разработка методов и алгоритмов мониторинга коррозионной активности резервуаров	Сусарев С.В., к.т.н., доцент, и.о. зав. каф. АУТП
88.	Сайфулин Марсель Жаудатович	Хроматографическая информационно-измерительная система с многократным вводом пробы	Сайфуллин Р.Т., д.т.н., профессор, профессор каф. ИИТ
89.	Самыкин Антон Валерьевич	Многокритериальная оптимизация в задаче управления группой подвижных объектов	Колпащиков С.А., к.т.н., доцент, зав.каф. АУТС
90.	Светник Григорий Игоревич	Концепция устойчивого развития ИП: формирование, содержание, порядок применения	Вавилонская Т.В., д.арх., доцент, зав.каф. РИРАН
91.	Спириков Денис Станиславович	Разработка новых пористых и композиционных материалов на основе трех-периодических поверхностей и исследование их физических свойств	Крутов А.Ф., д.ф.-м.н., профессор, профессор каф. ОНХ
92.	Строчков Алексей Владимирович	Нейросетевой подход к снижению аварийности распределительных сетей 6-35 кВ	Косорлуков И.А., к.т.н., и.о. зав. каф. АЭЭС
93.	Сысуев Кирилл Алексеевич	Оптимизация магнитоэлектрического синхронного двигателя малой мощности	Макаричев Ю.А., д.т.н., профессор, зав. каф. ЭМАЭ
94.	Танаев Николай Валерьевич	Совершенствование работы трансформаторного оборудования электротехнических комплексов электроснабжения жилых массивов	Косорлуков И.А., к.т.н., и.о. зав. каф. АЭЭС
95.	Теплов Антон Владимирович	Разработка и исследование методов алгоритмов оптимизации складских систем с автоматизированным конвейерным оборудованием	Колпащиков С.А., к.т.н., доцент, зав.каф. АУТС
96.	Теплых Евгений Андреевич	Использование обезвоженного осадка городских сточных вод в условиях г.о. Самара	Стрелков А.К., д.т.н., профессор, зав.каф. ВВ
97.	Трофименко Никита Григорьевич	Разработка технологии восстановления многогранных неперетачиваемых пластин при обработке деталей на станках с ЧПУ	Носов Н.В., д.т.н., профессор, профессор каф. ТМСИИ
98.	Трофимычев Илья Игоревич	Модель, алгоритмы и программный комплекс управления системами анализа данных	Иванов А.В., к.т.н., доцент, доцент каф. ЭСИБ

№ п/п	ФИО аспиранта	Тема диссертации	ФИО научного руководителя, степень, звание, должность
99.	Уткин Алексей Владимирович	Исследование этапов технологического процесса в рамках реконструкции ГОКС г. Димитровграда влияющего на экологическую ситуацию р. Черемшан, притока р. Волга	Теплых С.Ю., к.т.н., доцент, доцент каф. ВВ
100.	Федоров Алексей Владимирович	Совершенствование методик и инструментов мониторинга и управления качеством кабельного производства	Козловский В.Н., д.т.н., профессор, зав. каф. ТОЭ
101.	Федотов Денис Дмитриевич	Повышение эксплуатационных характеристик конструкционных сталей методом лазерного ударного упрочнения	Ярьско С.И., д.т.н., профессор каф. ТМСИИ
102.	Федулов Иван Александрович	Транспортная силовая установка с энергоэффективной электрической машиной	Грачев П.Ю., д.т.н., доцент, профессор каф. ТОЭ
103.	Феоктистов Павел Александрович	Оптическая мультисенсорная система для анализа качества спиртосодержащих продуктов	Богомолов А.Ю., д.х.н., доцент, зав. каф. АФХ
104.	Филлали Абдеррауф	Особенности сохранения и реновации архитектурной среды исторических кварталов в условиях функционирующего центра (на примере Эр-Рияда)	Ахмедова Е.А., д.арх., профессор, зав.каф. Градо
105.	Фиников Петр Владимирович	Адаптация метода наклонно направленного бурения в задачах преодоления сверх длинных переходов магистральными газопроводами	Тян В.К., д.т.н., доцент, профессор каф. ТТ
106.	Хряпов Никита Александрович	Разработка ингибитора для предотвращения солеотложения при разработке и эксплуатации залежи	Ковалева Г.А., к.т.н., и.о. зав.каф. РЭНГМ
107.	Хузин Дамир Талгатович	Многокритериальное оценивание системной эффективности организационно-экономических механизмов функционирования хозяйствующих субъектов	Цапенко М.В., к.э.н., доцент, доцент каф. УСАТСК
108.	Цаплин Даниил Викторович	Обоснование и разработка методов проектирования профиля скважины при бурении неориентируемыми компоновками в осложнённых горно-геологических условиях	Нечаева О.А., к.т.н., доцент, доцент каф. БНГС
109.	Цилимбаева Елизавета Андреевна	Изучение закономерностей получения моторных топлив в процессе совместной переработки среднедистиллятных фракций и возобновляемого растительного сырья на цеолитсодержащих сульфидных катализаторах	Пимерзин А.А., к.х.н., доцент, доцент каф. ХТПНГ
110.	Чариков Павел Олегович	Разработка состава смазочно-охлаждающей жидкости для горячей прокатки алюминиевых заготовок	Тыщенко В.А., д.т.н., доцент, зав. каф. ХТПНГ
111.	Чекмарев Никита Вадимович	Особенности архитектурно-планировочной организации нефтегазовых кластеров в условиях Крайнего Севера	Самогоров В.А., к.арх., профессор, зав. каф. Архитектура
112.	Шикин Владимир Васильевич	Повышение информативности диагностического сигнала при оценке технического состояния приводов металлорежущих станков безразборным методом	Денисенко А.Ф., д.т.н., профессор, профессор каф. ТМСИИ
113.	Шипунов Дмитрий Евгеньевич	Комплексная система разработки мероприятий повышения экологической эффективности объектов нефтепереработки	Тупицына О.В., д.т.н., доцент, зав.каф. ХТПЭ
114.	Шуваев Николай Сергеевич	Разработка нового кислотного состава для борьбы с отложениями в призабойной зоне	Ковалева Г.А., к.т.н., и.о. зав.каф. РЭНГМ
115.	Шугарев	Разработка систем исследования аэродинамиче-	Зеленцов Д.В.,

№ п/п	ФИО аспиранта	Тема диссертации	ФИО научного руководителя, степень, звание, должность
	Данил Валерьевич	ских характеристик насыпных массивов отходов для их дегазации	к.т.н., доцент, зав.каф. ТГВ
116.	Шуев Владимир Сергеевич	Повышение энергетической эффективности электротехнического комплекса нагнетательных скважин	Стариков А.В., д.т.н., профессор, зав. каф. ЭПА
117.	Шулаев Семен Юрьевич	Принципы формирования и развития архитектурных доминант (на примере города Саратова)	Вавилонская Т.В., д. арх., доцент, зав.каф. РиРАН
118.	Щербатых Наталья Викторовна	Газовая хроматография нитросоединений на углеродных адсорбентах	Яшкин С.Н. д.х.н. профессор каф. АФХ
119.	Эльревини Мохамед Закариа Эльсайед Исмаил	Методы и алгоритмы построения трехмерного оптического потока на основе обработки последовательности двумерных изображений сцены	Кузнецов П.К., д.т.н., профессор, профессор каф. ЭПА
120.	Юрченко Глеб Юрьевич	Прочность и деформативность монолитного безбалочного каркаса при внецентренном продавливании	Филатов В.Б., к.т.н., доцент, профессор каф.ЖБК

Основание: выписки из протоколов заседания Ученых советов соответствующих структурных подразделений.

Проректор по инновационной деятельности

К.В. Савельев