



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «СамГТУ»)

П Р И К А З

№ 1/341

«30» сентября 2016г.

г. Самара

Об утверждении тем
научно-квалификационных работ
аспирантов первого года обучения

В соответствии с Положением «О порядке организации и осуществления образовательной деятельности по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВПО «СамГТУ», утвержденным решением Ученого совета протокол № 1 от 26.09.2014г.

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить перечень тем научно-квалификационных работ и кандидатур научных руководителей аспирантов первого года обучения:

№ п/п	ФИО аспиранта	Тема научно-квалификационной работы	ФИО научного руководителя, степень, звание, должность
1.	Каюрин Сергей Андреевич	Разработка методов исследования задач теплопроводности и термоупругости для многослойных конструкций на основе теории обобщенных функций	Кудинов Василий Александрович, д.ф.-м.н., профессор, зав. каф. ТОТиГ
2.	Ларина Вера Ивановна	Оптимальное управление некоторыми системами массового обслуживания	Котенко Андрей Петрович, к.ф.-м.н., доцент каф. ПМИИ
3.	Копылова Анастасия Александровна	Разработка методов остаточных напряжений в поверхностно упрочненных цилиндрических изделиях в условиях смешанного температурно-силового нагружения	Радченко Владимир Павлович, д.ф.-м.н., профессор, зав. каф. ПМИИ
4.	Никишаев Антон Владимирович	Моделирование напряженно-деформированного состояния сред со сложным реологическими свойствами на основе структурных моделей	Радченко Владимир Павлович, д.ф.-м.н., профессор, зав. каф. ПМИИ
5.	Добровольская Разия Александровна	Азидный СВС микро- и нанопорошков сложных карбонитридов	Амосов Александр Петрович, д.ф.-м.н., профессор, зав. каф. МПМН
6.	Николаева Екатерина Николаевна	Влияние модификаций углерода на азидный СВС микро- и нанопорошков карбонитридов и композиций на их основе	Амосов Александр Петрович, д.ф.-м.н., профессор, зав. каф. МПМН
7.	Алексеев Вячеслав Алексеевич	Физико-химическое взаимодействие в пятикомпонентной взаимной системе $Li, K F, Cl, Br, WO_4$	Гаркушин Иван Кириллович, д.х.н., профессор, зав. каф. ОНХ
8.	Емельянова Ульяна Александровна	Моделирование фазовых равновесий в рядах трехкомпонентных солевых систем	Гаркушин Иван Кириллович, д.х.н., профессор, зав. каф. ОНХ
9.	Лежнина Ирина Вячеславовна	Синтез и химические свойства функционально замещенных оксиранов адамантанового ряда	Климочкин Юрий Николаевич, д.х.н., профессор, зав. каф. ОХ

№ п/п	ФИО аспиранта	Тема научно-квалификационной работы	ФИО научного руководителя, степень, звание, должность
10.	Петров Павел Валерьевич	Исследование активации алифатических С-Н связей каркасных соединений комплексами переходных металлов	Климочкин Юрий Николаевич, д.х.н., профессор, зав. каф. ОХ
11.	Ткаченко Илья Михайлович	Химические свойства альфа-функционально замещенных 4-гомоадамантанов	Климочкин Юрий Николаевич, д.х.н., профессор, зав. каф. ОХ
12.	Понявин Алексей Олегович	Синтез и химические свойства азоло-1,3,5-триазинтионов	Бахарев Владимир Валентинович, д.х.н., профессор, декан ФПП
13.	Мишина Мария Васильевна	Синтез и химические свойства конденсированных гетероциклов на основе 1,3,5-триазина	Бахарев Владимир Валентинович, д.х.н., профессор, декан ФПП
14.	Шайдулина Ирина Геннадьевна	Исследование кинетики роста оксидных слоев на олове, свинце и их сплавах методом локальной хронопотенциометрии	Рублинецкая Юлия Вячеславовна, д.х.н., доцент, зав. каф. АФХ
15.	Фадина Марина Викторовна	Анализ химического состава нефтяных загрязнений почвы	Васильев Андрей Витальевич, д.т.н., профессор, зав.каф. ХТПЭ
16.	Курбатов Даниил Владимирович	Выделение перспективных объектов на поиски нефти и газа в породах кристаллического фундамента на территории Самарской области	Гусев Владимир Васильевич, к.г.-м.н., доцент, зав. каф. ГиГ
17.	Уютова Ольга Юрьевна	Вычислительный комплекс для контроля электронных блоков авиационной техники	Орлов Сергей Павлович, д.т.н., профессор, зав. каф. ВТ
18.	Попов Дмитрий Александрович	Вычислительная система для управления маршрутами муниципальных экстренных служб	Орлов Сергей Павлович, д.т.н., профессор, зав. каф. ВТ
19.	Иванова Надежда Юрьевна	Исследование метода вариантного шифрования данных в телекоммуникационных сетях	Губанов Николай Геннадьевич, к.т.н., доцент, зав. каф. АУТП
20.	Лысенков Сергей Александрович	Разработка и анализ алгоритма речевого кодирования с системой защиты информации для сетей VoIP на основе технологии ОДКС	Губанов Николай Геннадьевич, к.т.н., доцент, зав. каф. АУТП
21.	Кусакина Надежда Михайловна	Системный анализ сетевого трафика и метода определения аномалий	Орлов Сергей Павлович, д.т.н., профессор, зав. каф. ВТ
22.	Родин Сергей Александрович	Разработка методов и алгоритмов организации интеллектуальной обработки слабоструктурированных данных неразрушающего контроля качества сварных швов	Краснов Сергей Викторович, д.т.н., профессор, профессор каф. АУТП
23.	Ванекос Максим Вячеславович	Разработка методов и алгоритмов организации интеллектуальной обработки слабоструктурированных данных конструкторско-технологической подготовки машиностроительного производства	Краснов Сергей Викторович, д.т.н., профессор, профессор каф. АУТП
24.	Гаврилова Татьяна Евгеньевна	Математическое моделирование процесса тепломассопереноса колебаний упругих тел с учетом пространственно - временной нелокальности	Кудинов Василий Александрович, д.т.н., профессор, зав. каф.ТОТиГ
25.	Марусенков Игорь	Разработка аналитических методов решения задач тепмпереноса и колебаний упругих тел с	Кудинов Василий Александрович,

№ п/п	ФИО аспиранта	Тема научно-квалификационной работы	ФИО научного руководителя, степень, звание, должность
	Владимирович	учетом пространственно-временной нелокальности	д.т.н., профессор, зав. каф.ТОТиГ
26.	Уколов Андрей Владимирович	Информационно-измерительная система контроля положения управляющих органов для автоматизированных технологических установок	Мелентьев Владимир Сергеевич, д.т.н., профессор, зав. каф. ИИТ
27.	Нечаева Ирина Николаевна	Информационная система контроля быстропротекающих тепловых процессов в энергонасыщенных материалах	Мощенский Юрий Васильевич, д.х.н., б/з, зав. каф. РТУ
28.	Александров Николай Михайлович	Диагностические модели для оценки технического состояния силовых трансформаторов при возникновении деформаций и повреждений обмоток	Хренников Александр Юрьевич, д.т.н., доцент, доцент каф. АЭЭС
29.	Табачинский Алексей Сергеевич	Инновационные генераторы переменного тока для автономных ветроэлектрических установок	Грачев Павел Юрьевич, д.т.н., доцент, профессор каф. ТОЭ
30.	Антошкин Михаил Анатольевич	Повышение надежности систем электроснабжения на основе микропроцессорных устройств	Базаров Александр Александрович, д.т.н., доцент, доцент каф.ЭПП
31.	Животягин Денис Александрович	Исследование и разработка эффективных режимов нагрева легких сплавов под деформацию	Данилушкин Александр Иванович, д.т.н., профессор, профессор каф. ЭПП
32.	Романов Владимир Владимирович	Повышение энергоэффективности электротехнического комплекса «нагрев-деформация» легких сплавов	Зимин Лев Сергеевич, д.т.н., профессор, профессор каф. ЭПП
33.	Танаев Александр Валерьевич	Оптимизация конструкции и режима индукционной нагревательной установки для закалки исферических поверхностей	Проценко Александр Николаевич, к.т.н., доцент каф. ЭПП
34.	Баннов Дмитрий Михайлович	Разработка методов диагностики несимметричных клеток роторов асинхронных двигателей	Полищук Владимир Иосифович, к.т.н., доцент, зав. каф. ЭПП
35.	Малышев Сергей Викторович	Совершенствование защитно-диагностической системы ротора асинхронного двигателя с фазным ротором	Полищук Владимир Иосифович, к.т.н., доцент, зав. каф. ЭПП
36.	Прокофьев Алексей Алексеевич	Разработка методики, алгоритмов и программ для автоматизации диагностики синхронных генераторов	Полищук Владимир Иосифович, к.т.н., доцент, зав. каф. ЭПП
37.	Муталов Айдар Дамирович	Комплекс повышения надежности энергетической региональной системы	Козловский Владимир Николаевич, д.т.н., доцент, зав. каф. ТОЭ
38.	Альмагамбетов Альбек Уразович	Обеспечение качества диагностики неисправностей электротехнического комплекса автомобилей	Козловский Владимир Николаевич, д.т.н., доцент, зав. каф. ТОЭ
39.	Гирька Светлана Сергеевна	Исследование влияния подогрева воздуха и топлива на эффективность работы энергетической газотурбиннойустановки	Кудинов Александр Александрович, д.т.н., профессор, зав. каф. ТЭС
40.	Вишневская Анастасия Николаевна	Повышение производительности и качества ультразвуковой сборки резьбовых соединений	Шуваев Вячеслав Георгиевич, д.т.н., доцент, профессор каф. АСиИС
41.	Парамонов Алексей Анатольевич	Исследование и разработка технологии сварки тонколистовых нержавеющей сталей аустенитного класса	Никитин Владимир Иванович, д.т.н., профессор, зав. каф.

№ п/п	ФИО аспиранта	Тема научно-квалификационной работы	ФИО научного руководителя, степень, звание, должность
			ЛиВТ
42.	Когтева Александра Владимировна	Разработка технологии печной пайки коллектора змеевиков ТНА ракетных двигателей РД-107А/108А	Никитин Константин Владимирович, д.т.н., доцент, декан ФММТ
43.	Масягутова Элина Рашидовна	Исследование влияния материалов и режимов селективного лазерного плавления на качество поверхности	Носов Николай Васильевич, д.т.н., профессор, зав. каф. ТМ
44.	Тютюгин Владимир Александрович	Повышение эффективности высокоскоростного фрезерования алюминиевых сплавов на станках с ЧПУ	Носов Николай Васильевич, д.т.н., профессор, зав. каф. ТМ
45.	Шараухова Анастасия Григорьевна	Разработка онтологии обучения автоматизированному проектированию в машиностроении	Черепашков Андрей Александрович, д.т.н., доцент, профессор каф. ТМ
46.	Шумских Сергей Вячеславович	Повышение работоспособности газотурбинных лопаток из никелевых сплавов методами деформационно-термической обработки	Муратов Владимир Сергеевич, д.т.н., профессор, зав. каф. МиТЭ
47.	Алонцева Наталия Сергеевна	Изучение влияния условий поликонденсации на качество фенол-формальдегидных и фенол-меламин-формальдегидных пропиточных смол	Красных Евгений Леонидович, д.х.н., доцент, доцент каф. ТОНХС
48.	Янзин Семен Александрович	Спецтема	Гидаспов Александр Александрович, д.х.н., профессор, профессор каф. ХТОСА
49.	Аракчеева Наталья Александровна	Разработка энергосберегающего способа производства окисленных нефтяных битумов в условиях сонохимической активации	Пименов Андрей Александрович, к.х.н. доцент, зав. каф. ХТОСА
50.	Виноградов Илья Сергеевич	Спецтема	Иоффе Борис Владимирович, д.т.н., профессор, профессор каф. ТТХВ
51.	Елисеев Антон Владимирович	Спецтема	Деморецкий Дмитрий Анатольевич, д.т.н., профессор, зав. каф. ТТХВ
52.	Ушаков Даниил Юрьевич	Спецтема	Деморецкий Дмитрий Анатольевич, д.т.н., профессор, зав. каф. ТТХВ
53.	Сычев Александр Сергеевич	Спецтема	Ганигин Сергей Юрьевич, д.т.н., профессор каф. ТТХВ
54.	Тонеев Иван Романович	Спецтема	Епифанов Владимир Борисович, д.т.н., профессор, профессор каф. ХТПКМ
55.	Гидаев Геннадий Ганиевич	Геоэкологическое обоснование проектирования сооружений подготовки отходов нефтегазовой отрасли к биотермическому обезвреживанию	Тупицына Ольга Владимировна, д.т.н., б/з, доцент каф. ХТПЭ
56.	Киселева Екатерина Александровна	Улучшение условий труда в канцерогенных производствах нефтеперерабатывающего производства АО «СНПЗ» г. Сызрани	Васильев Андрей Витальевич, д.т.н., профессор каф. ХТПЭ
57.	Бухонов Дмитрий Олегович	Снижение негативного воздействия акустического излучения в условиях жилой застройки	Васильев Андрей Витальевич, д.т.н., профессор, зав. каф. ХТПЭ
58.	Буклешев	Снижение промышленной опасности	Яговкин Николай

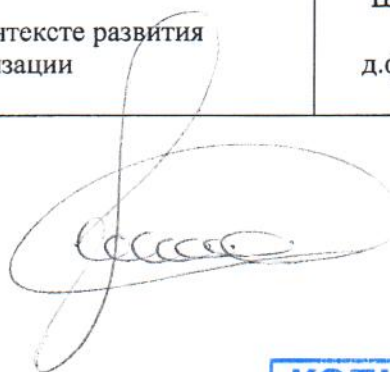
№ п/п	ФИО аспиранта	Тема научно-квалификационной работы	ФИО научного руководителя, степень, звание, должность
	Дмитрий Олегович	эксплуатации трубопроводов путем оценки напряженно-деформированного состояния околошовных зон	Германович, д.т.н., профессор, зав. каф. БЖД
59.	Кулуев Алмаз Мударисович	Разработка композиционного состава для упрочнения трехшарошечных и PDC долот	Живаева Вера Викторовна, к.т.н., доцент, зав. каф. БНГС
60.	Титкова Мария Сергеевна	Разработка технологии повышения нефтеотдачи пластов на основе димерных анионных ПАВ, полученных из линейных алкилбензолов	Коновалов Виктор Викторович, к.х.н., б/з, зав. каф. РиЭНиГМ
61.	Жумагалиева Талита Маратовна	Совершенствование технических средств и технологий для регулирования режимных параметров бурения скважин	Живаева Вера Викторовна, к.т.н., доцент, зав. каф. БНГС
62.	Черных Евгений Викторович	Применение центраторов НКТ для сохранения тепла перекачиваемой скважинной продукции	Баландин Лев Николаевич, к.т.н., доцент, доцент каф. РиЭНиГМ
63.	Баринов Антон Юрьевич	Исследование процессов литья в податливые формы с применением аддитивных технологий	Никитин Константин Владимирович, д.т.н., доцент, декан ФММТ
64.	Лобода Павел Сергеевич	Разработка и экспериментально-теоретическое моделирование алюминиевых сплавов с упорядоченной пористой структурой	Амосов Александр Петрович, д.ф.-м.н., профессор, зав. каф. МПМН
65.	Шипилов Сергей Игоревич	Разработка процесса СВС нанокompозита Al-TiC с матрицей из различных алюминиевых сплавов	Амосов Александр Петрович, д.ф.-м.н., профессор, зав. каф. МПМН
66.	Масляев Александр Михайлович	Обеспечение качества сварных труб из низколегированных сталей при ремонте магистральных трубопроводов для транспортировки сероводородной среды	Муратов Владимир Сергеевич, д.т.н., профессор, зав. каф. МиТЭ
67.	Бурцев Александр Владимирович	Системное влияние контрафактной продукции на эффективность легкой промышленности России	Лившиц Михаил Юрьевич, д.т.н., доцент, зав. каф. УСАТСК
68.	Качалин Валерий Петрович	Организация системной инфраструктуры экспортного контроля предприятий - участников внешней экономической деятельности	Лившиц Михаил Юрьевич, д.т.н., доцент, заведующий кафедрой УСАТСК
69.	Горбачева Анна Николаевна	Системный анализ взаимодействий в структуре таможенных органов	Цапенко Михаил Владимирович, к.э.н., доцент каф. УСАТСК
70.	Каширских Дмитрий Васильевич	Системный анализ и многокритериальная оптимизация сложноструктурированных объектов утилизации отходов нефтегазовой промышленности	Плешивцева Юлия Эдгаровна, д.т.н., профессор, профессор каф. УСАТСК
71.	Галоян Акоп Давитович	Системный анализ и оптимизация управления деятельностью уполномоченных экономических операторов в промышленности	Саркисов Виген Геннадьевич, к.т.н., доцент каф. ВМИИ
72.	Сагитова Ляйсан Акзамовна	Системный анализ эффективности функционирования оборудования энергетического предприятия	Салов Алексей Георгиевич, д.т.н., доцент, профессор каф. ТГВ АСИ
73.	Мочалкин Александр Николаевич	Управление распределением задач в самоорганизующихся группировках (роях) автономных роботов в реальном времени	Скобелев Петр Олегович, д.т.н., профессор, зав. каф. ЭСИБ

№ п/п	ФИО аспиранта	Тема научно-квалификационной работы	ФИО научного руководителя, степень, звание, должность
74.	Мозговая Ольга Владимировна	Моделирование и управление объектами с распределенными параметрами с использованием алгоритмов машинного обучения	Данилушкин Иван Александрович, к.т.н., доцент, доцент каф. АУТС
75.	Фролов Алексей Александрович	Информационные системы мониторинга опасных производственных объектов	Губанов Николай Геннадьевич, к.т.н., доцент зав. каф. АУТП
76.	Асташев Юрий Владимирович	Сбалансированное управление экономической, экологической и социальной эффективностью компании	Косякова Инесса Вячеславовна, д.э.н., профессор каф. НиМЭ
77.	Жилунов Николай Юрьевич	Многокритериальное управление вертикально-интегрированной компанией	Косякова Инесса Вячеславовна, д.э.н., профессор, заф. каф. НМЭ
78.	Хрящев Виктор Владимирович	Трудовой потенциал как фактор повышения эффективности деятельности таможенных органов	Трубицын Константин Владимирович, к.э.н., доцент каф. УСАТСК
79.	Шишкина Екатерина Сергеевна	Повышение эффективности управления человеческими ресурсами в организациях сферы услуг	Гагаринская Галина Павловна, д.э.н., профессор, зав.каф ЭУО
80.	Варданын Рафик Овсепович	Стимулирование педагогов к непрерывному образованию через формирование профессиональных компетенций	Лопухова Юлия Викторовна, д.п.н., доцент, профессоркаф. ЛиМК АСИ
81.	Дири Марта Игоревна	Формирование готовности педагога к применению инновационных технологий	Рябинова Елена Николаевна, д.п.н., профессор, профессор каф. ПиП
82.	Адонина Анна Владимировна	Исследование факторов реализуемости в архитектурно-градостроительных утопиях	Ахмедова Елена Александровна, д.арх., профессор, зав. каф. Градостроительство
83.	Березина Надежда Эдуардовна	Архитектурная типология арт-центров	Колесников Сергей Анатольевич, к.арх., доцент, зав. каф. АСГИИИ
84.	Бурченкова Александра Юрьевна	Архитектурно-градостроительные особенности и принципы реконструкции исторически ценной застройки крупных городов на современном этапе (на примере городского округа Самара)	Головин Александр Григорьевич, к.арх., доцент, профессор каф. Архитектура
85.	Вязиков Александр Валентинович	Принципы реставрации памятников архитектуры краснокирпичного стиля (на примере города Самара)	Вавилонская Татьяна Владимировна, к.арх., доцент, зав. каф. РиРАН
86.	Калмыкова Лия Андреевна	Архитектурно-планировочная организация городских садов Самары XVIII – начала XX века	Пономаренко Елена Владимировна, д.арх., доцент, профессор каф. РиРАН
87.	Лашенко Снежана Владимировна	Модель комплексной регенерации исторической среды с учетом факторов саморазвития постиндустриального города на примере города Самара	Репина Евгения Александровна, к.арх., доцент, профессор каф. ИП

№ п/п	ФИО аспиранта	Тема научно-квалификационной работы	ФИО научного руководителя, степень, звание, должность
88.	Мальшева Евгения Валерьевна	Архитектурная типология автостоянок в условиях формирования высокоурбанизированной городской среды (на примере города Самара)	Генералова Елена Михайловна, к.арх., доцент, профессор кафедры АЖОЗ
89.	Сидорова Алёна Викторовна	Архитектурно-градостроительная культура города Тотьма XVI - начала XX века	Пономаренко Елена Владимировна, д.арх., доцент, профессор каф. РиРАН
90.	Тажикова Малика Карипуловна	Архитектурно-эстетические особенности брандмаурных конструкций исторической части города Самара	Самогоров Виталий Александрович, к.арх., профессор, зав. каф. Архитектура
91.	Шингарева Диана Юрьевна	Загородные усадьбы Самарского края середины XVIII века – конца XX века. Функционально-планировочный аспект	Литвинов Денис Владимирович, к.арх, доцент, доцент каф. РиРАН
92.	Гудь Илья Дмитриевич	Градостроительная трансформация пригородной зоны поволжского мегаполиса (на примере Большой Самары)	Ахмедова Елена Александровна, д.арх., профессор, зав. каф. Градостроительство
93.	Лукьянов Алексей Сергеевич	Автоматизация планировочных работ при строительстве дорожного полотна в условиях коррекции горизонтально-разбивочной основы	Галицков Станислав Яковлевич, д.т.н., профессор, зав. каф. МАЭС
94.	Потапов Дмитрий Юрьевич	Автоматизация технологического процесса подготовки керамической массы в шнековом вакуумном прессе производства кирпича	Галицков Константин Станиславович, д.т.н., профессор, зав. каф. МАЭС
95.	Улызко Виктор Викторович	Автоматизированное управление формированием рабочего слоя земляного полотна в основании дороги	Галицков Станислав Яковлевич, д.т.н., профессор, зав. каф. МАЭС
96.	Матвеев Андрей Григорьевич	Утилизация низкопотенциального тепла вытяжного вентиляционного воздуха с использованием теплообменников на тепловых трубах	Зеленцов Данила Владимирович, к.т.н., доцент, доцент каф. ТГВ
97.	Исаев Дмитрий Игоревич	Разработка составов и технологии получения жаростойких материалов на основе отходов керамзитового производства	Хлыстов Алексей Иванович, д.т.н., профессор, профессор каф.ПСМИК
98.	Сульдин Вячеслав Витальевич	Жаростойкие бетоны, армированные волокном	Хлыстов Алексей Иванович, д.т.н., профессор, профессор каф.ПСМИК
99.	Хафизов Ильнур Мидхатович	Керамические изделия с повышенной термостойкостью и кислотостойкостью	Чумаченко Наталья Генриховна, д.т.н., профессор, заведующая каф. ПСМИК
100.	Симонян Давид Мисакович	Применение резервных водосбросов в грунтовых переливных плотинах	Бальзанников Михаил Иванович, д.т.н., профессор, профессор каф. ПГТС

№ п/п	ФИО аспиранта	Тема научно-исследовательской работы	ФИО научного руководителя, степень, звание, должность
101.	Лагута Ирина Владимировна	Управление инновационными проектами в промышленности	Ермолаев Евгений Евгеньевич, д.э.н., профессор, зав. каф. УГХиС
102.	Дьяченко Андрей Александрович	Война: институциональные трансформации в постинформационной цивилизации	Шестаков Александр Алексеевич, д.филос.н., профессор, зав. каф. СГН
103.	Усков Антон Александрович	Социализация индивида в контексте развития постинформационной цивилизации	Шестаков Александр Алексеевич, д.филос.н., профессор, зав. каф. СГН

Ректор ФГБОУ ВО «СамГТУ», профессор



Д.Е. Быков

