

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
1.	01.06.01 – Математика и механика	01.02.01 Теоретическая механика	Теоретической механики	Асланов В.С., д.т.н., профессор	Аэронавтика и астронавтика	+7-927-688-97-91 (моб.) +7-846-267-45-97 (раб.) e-mail: aslanov_vs@mail.ru web: http://aslanov.ssau.ru/
2.	01.06.01 – Математика и механика	01.01.01 Вещественный, комплексный и функциональный анализ	Функционального анализа и теории функций	Асташкин С. В., д.ф.м.н, профессор	Вещественный, комплексный, функциональный анализ, теория операторов.	(846) 334 54 37 astash@samsu.ru astash56@mail.ru
3.	01.06.01 – Математика и механика	01.02.06 Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	Автоматических систем энергетических установок	Быстров Н.Д., д.т.н. профессор	Бесконтактные средства измерений пульсаций давлений. Измерение динамических параметров в тракте двигателя.	раб. (846)267-46-67, bystrof-nd@yandex.ru
4.	01.06.01 – Математика и механика	01.02.06 Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	Сопротивление материалов	Вакулюк В.С., к.т.н., доцент	Влияние технологической наследственности на распределение остаточных напряжений и сопротивление усталости упрочнённых деталей.	раб. тел.(846)2674526 e-mail: sopromat@ssau.ru
5.	01.06.01 – Математика и механика	01.02.06 Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	Автоматических систем энергетических установок	Гимадиев А. Г., д.т.н. профессор	Динамика и регулирование гидросистем.	раб. (846) 267-46-57
6.	01.06.01 – Математика и механика	01.02.06 Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	Основ конструирования машин	Жильников Е. П., к.т.н., профессор	Динамика, прочность и долговечность подшипников качения в опорах авиакосмической техники.	(846) 267-46-12 okm@ssau.ru
7.	01.06.01 – Математика и механика	01.02.06 Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	Автоматических систем энергетических установок	Илюхин В. Н., к.т.н., доцент	Мехатроника.	раб. (846)267-46-67, +79050176172, iwnik@yandex.ru
8.	01.06.01 – Математика и механика	01.02.06 Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	Сопротивление материалов	Кирпичёв В.А., д.т.н., профессор	Исследование влияния остаточных напряжений и упрочняющих технологий на сопротивление усталости резьбовых деталей. Влияние остаточных напряжений на линейные размеры и форму деталей.	Раб. Тел.(846)2674832 e-mail: dean_fla@ssau.ru
9.	01.06.01 – Математика и механика	01.02.05 Механика жидкости, газа и плазмы	Математического моделирования в механике	Клюев Н.И., д.т.н, профессор	Динамические модели топливной системы ракеты – носителя. Математическое моделирование течения жидкости в тонком слое на полуплоскости. Математическое моделирование элементов управления летательного аппарата.	8 (846) 334 54 40 nikolay_klyuev@mail.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
10.	01.06.01 – Математика и механика	01.01.06 Математическая логика, алгебра и теория чисел	Алгебры и геометрии	Кокарев В. Н., д.ф-м.н, доцент	Геометрические проблемы приводящие к уравнению Монжа-Ампера на гладких многообразиях. Существование и единственность поверхностей с заданными функциями главных кривизн.	(846) 334 54 38 ko1949@yandex.ru
11.	01.06.01 – Математика и механика	01.02.01 Теоретическая механика	Теоретической механики	Мантуров А. И., д.т.н., профессор	Аэронавтика и астронавтика.	+7-9-846-228-94-47 (раб.)
12.	01.06.01 – Математика и механика	01.01.05 Теория вероятностей и математическая статистика	Теории вероятностей и математической статистики	Новиков С. Я., д.ф-м.н, профессор	Гармонический и негармонический анализ функций (сигналов). Системы представления сигналов. Цифровая обработка результатов измерений Дискретная фазовая проблема.	8 902 293 36 95 nvks@samsu.ru mostvil53@gmail.com http://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7202404415 http://elibrary.ru/author_profile.asp?id=113308
13.	01.06.01 – Математика и механика	01.02.06 Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	Сопротивление материалов	Павлов В.Ф., д.т.н., профессор	Выбор оптимальных по сопротивлению усталости вида и режимов поверхностного упрочнения в зависимости от размеров и формы деталей. Влияние характера распределения остаточных напряжений по толщине поверхностного слоя на предел выносливости упрочнённой детали.	раб. тел.(846)2674526 e-mail: sopromat@ssau.ru
14.	01.06.01 – Математика и механика	01.01.06 Математическая логика, алгебра и теория чисел	Алгебры и геометрии	Панов А. Н., д.ф-м.н, профессор	Разработка комбинаторных методов в теории представлений групп. Теория инвариантов групп Ли преобразований	(846) 334 54 38 apanov@list.ru
15.	01.06.01 – Математика и механика	01.02.06 Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	Конструкции и проектирования летательных аппаратов	Пономарев Ю.К., д.т.н., профессор	Разработка и исследование упругодемпфирующих характеристик средств виброзащиты на базе тросовых элементов.	(846)267-46-75 ponomarev-ssau@yandex.ru
16.	01.06.01 – Математика и механика	01.01.02 Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление	Уравнений математической физики	Пулькина Л. С., д.ф-м.н, профессор	Краевые, нелокальные и обратные задачи для уравнений с частными производными.	(846) 337 99 92 louise@samdiff.ru
17.	01.06.01 – Математика и механика	01.02.06 Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	Сопротивление материалов	Сазанов В.П., к.т.н., доцент	Разработка методики прогнозирования предела выносливости упрочнённых деталей при анизотропных первоначальных деформациях.	раб. тел.(846)3720908 e-mail: sopromat@ssau.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
18.	01.06.01 – Математика и механика	01.02.06 Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	Автоматических систем энергетических установок	Свербилов В. Я., к.т.н., доцент	Энергоэффективный гидропривод.	раб. (846)267-48-87, v.sverbilov@mail.ru
19.	01.06.01 – Математика и механика	01.02.04 Механика деформируемого твердого тела	Математического моделирования в механике	Степанова Л. В., д.ф.-м.н, доцент	Многоскейлинговые модели процессов разрушения и нелинейного деформирования твердых тел. Численная обработка результатов оптоэлектронных измерений в механике разрушения. Многомасштабное компьютерное моделирование процессов разрушения в твердых телах (метод молекулярной динамики в механике деформируемого твердого тела).	8 927 752 21 02 stepanovlv@samsu.ru http://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7102960155 http://elibrary.ru/author_profile.asp?id=103115
20.	01.06.01 – Математика и механика	01.02.06 Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	Конструкции и проектирования летательных аппаратов	Уланов А.М., д.т.н., доцент	Системы с конструкционным демпфированием.	(846)267-46-75 alexulanov@mail.ru
21.	01.06.01 – Математика и механика	01.02.01 Теоретическая механика	Конструкции и проектирования летательных аппаратов	Шахов В.Г., к.т.н., проф.	Аэродинамика несущего фюзеляжа	(846)267-46-54, shakhov@ssau.ru
22.	01.06.01 – Математика и механика 09.06.01 – Информатика и вычислительная техника	01.02.01. Теоретическая механика 05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшей математики	Любимов В. В., д.т.н., доцент	Исследование резонансных эффектов при вращении твердого тела относительно неподвижной точки в случаях, близких к случаю Лагранжа. Математическое и численное моделирование нелинейных динамических систем, описывающих вращательное движение твердого тела.	тел. раб.: (846) 267 4501, (846) 267 4502, e-mail: vlubimov@mail.ru, Ссылка на личный кабинет: http://www.ssau.ru/staff/61623001-Lyubimov-Vladislav-Vasilevich/
23.	01.06.01 – Математика и механика 09.06.01 – Информатика и вычислительная техника	01.01.02 Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление 05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Техническая кибернетика, дифференциальных уравнений и теории управления	Соболев В.А., д.ф.-м.н, профессор	Исследование динамических моделей медико-биологических систем. Математическое моделирование в робототехнике, биомедицине и химической кинетике.	(846) 334 54 38, (846)332-57-86. hsablem@gmail.com

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
24.	01.06.01 – Математика и механика, 24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	01.02.06 Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры 05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Основ конструирования машин	Балякин В.Б., д.т.н., профессор	Исследование опор роторов ДЛА и энергетических установок.	(846) 267-46-10 029-029@mail.ru
25.	01.06.01 – Математика и механика, 24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	01.02.06 Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры 05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Основ конструирования машин	Силаев Б. М., д.т.н., профессор	Исследование работоспособности опор роторов ДЛА в маловязких топливных средах.	(846) 267-46-09 okm@ssau.ru
26.	01.06.01 – Математика и механика, 24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	01.02.01 Теоретическая механика 05.07.09 Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов	Космических исследований	Тимбай И.А., д.т.н., профессор	Методика выбора проектно-баллистических параметров наноспутника с пассивной гравитационно-аэродинамической системой стабилизации.	(846)267-44-44

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
27.	01.06.01. – Математика и механика 03.06.01 – Физик и астрономия 24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника 38.06.01 - Экономика	01.02.05 Механика жидкости, газа и плазмы 01.04.01 Приборы и методы экспериментальной физики 05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов 05.07.07 Контроль и испытание летательных аппаратов и их систем 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством	Теплотехники и тепловых двигателей	Бирюк В. В., д.т.н., профессор	Тепловые двигатели летательных аппаратов Вихревая энергетика Системы охлаждения и термостатирования ЛА. Методы испытаний элементов ЛА. Процессы горения в камерах сгорания ЛА. Методология проектирования камер сгорания летательных аппаратов. Управление энергопотоками предприятий	Рабочий тел. Кафедры 8(846)334-56-13 8(846)335-18-12 teplotex_ssau@bk.ru НОЦ ГДИ СГАУ 8(846)267-72-45 secfdr@ssau.ru
28.	01.06.01. – Математика и механика 03.06.01 – Физик и астрономия 24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника 38.06.01 - Экономика	01.02.05 Механика жидкости, газа и плазмы 01.04.01 Приборы и методы экспериментальной физики 05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов 05.07.07 Контроль и испытание летательных аппаратов и их систем 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством	Теплотехники и тепловых двигателей	Довгялло А. И., д.т.н., профессор,	Тепловые двигатели летательных аппаратов Вихревая энергетика Системы охлаждения и термостатирования ЛА. Методы испытаний элементов ЛА. Процессы горения в камерах сгорания ЛА. Методология проектирования камер сгорания летательных аппаратов. Управление энергопотоками предприятий	Рабочий тел. Кафедры 8(846)334-56-13 8(846)335-18-12 teplotex_ssau@bk.ru НОЦ ГДИ СГАУ 8(846)267-72-45 secfdr@ssau.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
29.	01.06.01. – Математика и механика 03.06.01 – Физик и астрономия 24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника 38.06.01 - Экономика	01.02.05 Механика жидкости, газа и плазмы 01.04.01 Приборы и методы экспериментальной физики 05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов 05.07.07 Контроль и испытание летательных аппаратов и их систем 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством	Теплотехники и тепловых двигателей	Леонович Г. И., д.т.н., профессор	Тепловые двигатели летательных аппаратов Вихревая энергетика Системы охлаждения и термостатирования ЛА. Методы испытаний элементов ЛА. Процессы горения в камерах сгорания ЛА. Методология проектирования камер сгорания летательных аппаратов. Управление энергопотоками предприятий	Рабочий тел. Кафедры 8(846)334-56-13 8(846)335-18-12 teplotex_ssau@bk.ru НОЦ ГДИ СГАУ 8(846)267-72-45 secfdr@ssau.ru
30.	01.06.01. – Математика и механика 03.06.01 – Физик и астрономия 24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника 38.06.01 - Экономика	01.02.05 Механика жидкости, газа и плазмы 01.04.01 Приборы и методы экспериментальной физики 05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов 05.07.07 Контроль и испытание летательных аппаратов и их систем 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством	Теплотехники и тепловых двигателей	Лукачев С. В., д.т.н., профессор	Тепловые двигатели летательных аппаратов Вихревая энергетика Системы охлаждения и термостатирования ЛА. Методы испытаний элементов ЛА. Процессы горения в камерах сгорания ЛА. Методология проектирования камер сгорания летательных аппаратов. Управление энергопотоками предприятий	Рабочий тел. Кафедры 8(846)334-56-13 8(846)335-18-12 teplotex_ssau@bk.ru НОЦ ГДИ СГАУ 8(846)267-72-45 secfdr@ssau.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
31.	01.06.01. – Математика и механика 03.06.01 – Физик и астрономия 24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника 38.06.01 - Экономика	01.02.05 Механика жидкости, газа и плазмы 01.04.01 Приборы и методы экспериментальной физики 05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов 05.07.07 Контроль и испытание летательных аппаратов и их систем 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством	Теплотехники и тепловых двигателей	Матвеев С. Г., к.т.н., доцент	Тепловые двигатели летательных аппаратов Вихревая энергетика Системы охлаждения и термостатирования ЛА. Методы испытаний элементов ЛА. Процессы горения в камерах сгорания ЛА. Методология проектирования камер сгорания летательных аппаратов. Управление энергопотоками предприятий	Рабочий тел. Кафедры 8(846)334-56-13 8(846)335-18-12 teplotex_ssau@bk.ru НОЦ ГДИ СГАУ 8(846)267-72-45 secfdr@ssau.ru
32.	01.06.01. – Математика и механика 03.06.01 – Физик и астрономия 24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника 38.06.01 - Экономика	01.02.05 Механика жидкости, газа и плазмы 01.04.01 Приборы и методы экспериментальной физики 05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов 05.07.07 Контроль и испытание летательных аппаратов и их систем 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством	Теплотехники и тепловых двигателей	Угланов Д. А., к.т.н., доцент	Тепловые двигатели летательных аппаратов Вихревая энергетика Системы охлаждения и термостатирования ЛА. Методы испытаний элементов ЛА. Процессы горения в камерах сгорания ЛА. Методология проектирования камер сгорания летательных аппаратов. Управление энергопотоками предприятий	Рабочий тел. Кафедры 8(846)334-56-13 8(846)335-18-12 teplotex_ssau@bk.ru НОЦ ГДИ СГАУ 8(846)267-72-45 secfdr@ssau.ru
33.	03.06.01 – Физика и астрономия	01.04.21 Лазерная физика	Физика	Аязов В. Н., д.ф.-м.н., профессор	Кинетика активных форм кислорода применительно к атмосферной химии. Кинетика химических и энергообменных процессов в кислородно-йодной среде.	(846)2674530, azyazov@ssau.ru. http://www.fian.smr.ru/oi/1/

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
34.	03.06.01 – Физика и астрономия	01.04.02 Теоретическая физика	Общей и теоретической физики	Бирюков А. А., д.ф.-м.н, профессор	Функционалы влияния квантовой теории поля (квантовая электродинамика, квантовая хромодинамика). Численные методы вычисления функциональных интегралов в квантовой теории	8 (846) 334 54 34 biryukov@samsu.ru
35.	03.06.01 – Физика и астрономия	01.04.07 Физика конденсированного состояния	Физика	Волокитин А.И., д.ф.-м.н., профессор	Электромагнитные флуктуации на наноуровне. Силы и трение Казимира. Квантовое трение. Электростатическое трение. Бесконтактное трение. Радиационная передача тепла между наноструктурами. Фотоэлектромеханические преобразователи энергии.	89276977965, alevolokitin@yandex.ru, http://authors.intellectualarchive.com/ALEKSANDR_VOLOKITIN/About.html http://scholar.google.com/citations?user=2gU-aS4AAAAJ&hl=ru http://www.condmat.uni-oldenburg.de/Summerschool/2013/presentations/Talk_Volokitin.pdf http://www.scopus.com/authid/detail.url?authorId=7004494277
36.	03.06.01 – Физика и астрономия	01.02.05 Механика жидкости, газа и плазмы	Физика	Завершинский И. П., д.ф.-м.н., профессор	Изучение вихревых структур в закрученных газо-плазменных потоках. Нелинейные волновые процессы в акустически активных средах.	2674529, zav@smr.ru
37.	03.06.01 – Физика и астрономия	01.04.01 Приборы и методы экспериментальной физики	Физика	Загидуллин М.В д.ф.м.н., старший научный сотрудник	Диссоциации молекул йода под действием инфракрасного излучения. Разработка и исследование газогенератора синглетного кислорода	(846)335-66-54 marsel@fian.smr.ru
38.	03.06.01 – Физика и астрономия	01.04.05 Оптика 01.04.21 Лазерная физика	Оптики и спектроскопии	Ивахник В. В., д.ф.-м.н, профессор	Качество обращения волнового фронта четырехволновыми преобразователями. Пространственно- временные характеристики многоволновых преобразователей излучения	(846) 334 54 30 ivakhnik@samsu.ru
39.	03.06.01 – Физика и астрономия	01.04.05 Оптика	Техническая кибернетика	Ковалев А.А., д.ф.-м.н.	Развитие теории и математическое моделирование различных видов лазерных пучков.	Раб. т. –(846) 332-57-87 alanko.ipsi@mail.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
40.	03.06.01 – Физика и астрономия	01.04.01 Приборы и методы экспериментальной физики	Конструирование и технология электронных систем и устройств	Колпаков В.А., д.ф.-м.н., профессор	Моделирование электрических полей газоразрядных приборов, формирующих внеэлектродную плазму.	kolpakov683@gmail.com
41.	03.06.01 – Физика и астрономия	01.04.05 Оптика	Техническая кибернетика	Котляр В.В., д.ф.-м.н., профессор	Острая фокусировка лазерного света вблизи наноструктурированных поверхностей.	Раб. тел. (846)3325787 kotlyar@smr.ru
42.	03.06.01 – Физика и астрономия	01.04.21 Лазерная физика	Оптики и спектроскопии	Котова С. П., к.ф.-м.н., старший научный сотрудник	Исследование свойств полей с вращением распределения интенсивности для задач микроскопии.	(846) 335 57 31 kotova@fian.smr.ru
43.	03.06.01 – Физика и астрономия	01.04.02 Теоретическая физика 05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Физика	Курушина С. Е., д.ф.м.н., профессор	Численные и аналитические методы исследования эволюции пространственных структур в многокомпонентных стохастических реакционно-диффузионных системах.	(846)2674530, kurushina72@mail.ru
44.	03.06.01 – Физика и астрономия	01.04.02 Теоретическая физика	Общей и теоретической физики	Мартыненко А. П., д.ф.м.н., профессор	Радиационные поправки на структуру ядра в лэмбовском сдвиге мюонного водорода. Сверхтонкая структура спектра энергии трехчастичного мюонного атома. Релятивистские поправки в парном рождении чармония в распадах Z_0 бозона. Вклад поляризуемости ядра в сверхтонкую структуру и лэмбовский сдвиг мюонных атомов. Исследование вклада адронной поляризации вакуума в тонкую и сверхтонкую структуру мюонных атомов в квантовой электродинамике. Релятивистские эффекты в процессах распада тяжелых адронов.	89277533082 a.p.martynenko@samsu.r u www.slac.stanford.edu/s pires
45.	03.06.01 – Физика и астрономия	01.04.05 Оптика 01.02.05 Механика жидкости, газа и плазмы	Физика	Молевич Н. Е., д.ф.-м.н., профессор	Теоретическое исследование нелинейных оптических структур в метаматериалах. Теоретическое исследование эволюции и взаимодействия нелинейных волн в средах с тепловой неустойчивостью	(846)2674530, nonna.molevich@mail.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
46.	03.06.01 – Физика и астрономия	01.04.07 Физика конденсированного состояния	Физики твердого тела и неравновесных систем	Покоев А. В., д.ф.-м.н., профессор	Рентгеновские и нейтронные методы анализа и диагностики диффузионно-контролируемых процессов в твердых телах с различным структурным состоянием при наличии внешних воздействий. Механизмы магнитопластического эффекта в твердых телах.	8 (846) 334 54 36 pokoev@samsu.ru
47.	03.06.01 – Физика и астрономия	01.04.05 Оптика	Техническая кибернетика	Хонина С.Н., д.ф.-м.н., профессор	Математическое моделирование модовых и поляризационных преобразований лазерного излучения.	Р.т. – (846)333-61-23 (15) khonina@smr.ru
48.	03.06.01 – Физика и астрономия 09.06.01 – Информатика и вычислительная техника	01.04.01 Приборы и методы экспериментальной физики	Техническая кибернетика	Казанский Н.Л., д.ф.-м.н., профессор	Математическое моделирование в оптике и нанопотонике.	Раб.т. – (846)3325783 kazansky@smr.ru
49.	03.06.01 – Физика и астрономия 09.06.01 – Информатика и вычислительная техника	01.04.02 Теоретическая физика 01.04.07 Физика конденсированного состояния 05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Физика	Салеев В. А., д.ф.-м.н., профессор	Квантовая теория поля и моделирование процессов рождения частиц на Большом адронном коллайдере. Развитие квантовой хромодинамики в пределе высоких энергий. Компьютерное моделирование свойств материалов. Ab initio расчеты в квантовой химии и квантовой физике твердого тела. Компьютерное моделирование в теоретическом материаловедении: высокопроизводительные параллельные вычисления, разработка экспертных систем.	(846) 334 54 34, (846) 267 45 29, saleev@samsu.ru vasaleev@mail.ru http://labtheorphys.samsu.ru/?page_id=53 http://sctms.ru/vladimir-a-saleev/?lang=en

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
50.	03.06.01 – Физика и астрономия. 12.06.01 – Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	01.04.01 Приборы и методы экспериментальной физики 01.04.05 Оптика 05.11.17 Приборы, системы и изделия медицинского назначения	Лазерные и биотехнические системы	Захаров В.П., д.ф.-м.н., профессор, зав. кафедрой ЛБС	<p>Нелинейная лазерная рамановская спектроскопия сложных сред. Лазерная флуорометрия многократно рассеивающих сред. Системы гиперспектральной диагностики атмосферных загрязнителей и утечек в газопроводах. Методы оптической когерентной томографии. Нелинейные методы визуализации оптических неоднородностей в мутных средах. Методы гиперспектрального анализа биологических тканей. Методы и аппаратно-программные средства неинвазивной оценки параметров организма человека в условиях слабой гравитации. Методы виртуальной оптической биопсии. Лазерная биофотоника белков Оптические методы контроля тканево-клеточных имплантатов. Система неинвазивной оценки фракционного состава гемоглобинов крови. Методы и средства виртуальной коронарографии. Система компьютерной ангиографии. Диагностическая система прогнозирования риска возникновения сердечно-сосудистых нарушений. Система для неинвазивного определения холестерина</p>	(846)267-45-50 ssauvz@mail.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
51.	04.06.01 – Химические науки	02.00.04 Физическая химия	Физической химии и хроматографии	Буланова А. В., д.х.н, профессор	Темплатный синтез наночастиц переходных металлов для производства селективных и эффективных катализаторов гидрирования. Физико-химические особенности адсорбции веществ, принадлежащих к различным классам органических соединений, на наночастицах переходных металлов, полученных различными методами. Изучение термодинамики сорбции органических соединений из жидких многокомпонентных растворов различного качественного и количественного состава методом высокоэффективной жидкостной хроматографии. Функциональные материалы для энергосберегающих технологий	(846) 334 54 47 av.bul@yandex.ru http://www.ssau.ru/staff/335191-Bulanova-Andzhela-Vladimirovna
52.	04.06.01 – Химические науки	02.00.02 Аналитическая химия 02.00.04 Физическая химия	Физической химии и хроматографии	Онучак Л. А., д.х.н, профессор	Экспериментальное исследование и моделирование адсорбции в наноструктурированных и супрамолекулярных системах. Физико-химические закономерности микрокапсулирования лекарственных веществ в супрамолекулярных системах, содержащих циклодекстрины. Исследование и применение хроматографических и электрофоретических спектров биологически активных соединений для установления подлинности лекарственных растений и фитопрепаратов	(846) 334 54 47 onuchakla@mail.ru http://www.ssau.ru/staff/338369-Onuchak-Lyudmila-Artemovna
53.	04.06.01 – Химические науки	02.00.03 Органическая химия	Неорганической химии	Пурьгин П.П. д.х.н, профессор	Дизайн и исследование азотсодержащих гетероциклических соединений для применения в медицине, фармации, сельском хозяйстве и промышленности.	(846) 334 54 59 puryginpp2002@mail.ru
54.	04.06.01 – Химические науки	02.00.01 Неорганическая химия	Неорганической химии	Пушкин Д. В., д.х.н, доцент	Синтез и физико-химическое исследование комплексных соединений.	(846) 334 54 45 pushkin@samsu.ru
55.	04.06.01 – Химические науки	02.00.01 Неорганическая химия	Неорганической химии	Сережкин В. Н., д.х.н, профессор	Кристаллохимия координационных соединений	(846)334 54 45 serezhkin@samsu.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
56.	04.06.01 – Химические науки	02.00.01 Неорганическая химия	Неорганической химии	Сережкина Л. Б., д.х.н, профессор	Строение и свойства карбоксилатсодержащих комплексов металлов	(846) 334 54 45 Lserezh@samsu.ru
57.	06.06.01 Биологические науки	03.03.01 Физиология	Физиологии человека и животных	Ведясова О. А., д.б.н, профессор	Роль нейромедиаторных механизмов в регуляции деятельности дыхательного центра. Анализ вариабельности сердечного ритма и картины ритмов ЭЭГ у студентов с различными эндотипами.	(846) 334 54 46 olgavedyasova@rambler.ru
58.	06.06.01 – Биологические науки	03.03.01 Физиология	Физиологии человека и животных	Инюшкин А. Н., д.б.н, профессор	Физиология циркадианных биологических часов. Роль и механизмы участия нейропептидов в регуляции дыхания.	(846) 334 54 46 ainyushkin@mail.ru
59.	06.06.01 – Биологические науки	03.02.08 Экология	Экологии, ботаники и охраны природы	Кавеленова Л. М., д.б.н, профессор	Структурно-функциональные основы адаптации растений в природных и техногенных экосистемах, фитоиндикация, экологические аспекты сохранения фиторазнообразия.	(846) 334 54 43 ecology@samsu.ru
60.	06.06.01 – Биологические науки	03.01.04 Биохимия	Биологической химии, биотехнологии и биоинженерии	Кленова Н. А., д.б.н, профессор	Биотехнология бактериальных экзополисахаридов. Биодеградация полимерных материалов. Регуляция процессов эритроза.	8 927 706 02 98 8 905 017 07 64 klenova.ssu@yandex.ru
61.	06.06.01 – Биологические науки	03.03.01 Физиология	Безопасности жизнедеятельности	Кретова И. Г., д.мед.н, профессор	Разработка адекватной среды повышения качества здоровья студентов в период обучения в вузе	(846) 337 99 01 kretova@samsu.ru
62.	06.06.01 – Биологические науки	03.02.08 Экология	Биологической химии, биотехнологии и биоинженерии	Макурина О. Н., д.б.н, профессор	Биохимические особенности регуляции фотосинтетических процессов у различных видов растений	8 9272 079 40 (846) 337 99 42 (кафедра) makurina.on@mail.ru
63.	06.06.01 – Биологические науки	03.02.08 Экология	Экологии, ботаники и охраны природы	Матвеев Н.М., д.б.н, профессор	Закономерности развития и функционирования лесных экосистем в степной зоне, экологические шкалы растений, фитоиндикация природных условий биотопа	(846) 334 54 43 ecology@samsu.ru
64.	06.06.01 – Биологические науки	03.02.08 Экология	Экологии, ботаники и охраны природы	Прохорова Н. В., д.б.н, профессор	Биогеохимические аспекты функционирования природных и техногенных экосистем, особенности первичных сукцессий при естественной ревитализации нарушенных биотопов.	(846) 334 54 43 ecology@samsu.ru
65.	06.06.01 – Биологические науки	03.02.08 Экология	Экологии, ботаники и охраны природы	Сачков С.А., д.б.н, профессор	Экология и систематика различных групп насекомых, охрана биологического разнообразия.	(846) 334 54 43 ecology@samsu.ru satchk@samsu.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
66.	06.06.01 – Биологические науки	03.01.04 Биохимия	Биологической химии, биотехнологии и биоинженерии	Языкова М.Ю., д.б.н, доцент	Биохимические механизмы действия экзогенных антиоксидантов на живые системы. Клеточные биотехнологии. Химическая и физическая модификация экзогенных полисахаридов	8 927 65 00 798 yazykovasamgu@mail.ru
67.	09.06.01 – Информатика и вычислительная техника	05.13.05 Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Электротехники	Гречишников В. М., д.т.н., профессор	Оптоэлектронные и волоконно-оптические преобразователи информации и системы с элементами диагностики.	(846)267-45-56 (раб), gv@ssau.ru
68.	09.06.01 – Информатика и вычислительная техника	05.13.05 Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Радиотехника	Данилин А.И., д.т.н., профессор	СВЧ преобразователи контроля целостности несущих лопастей вертолета.	Р.т. (846)2674549
69.	09.06.01 – Информатика и вычислительная техника	01.04.05 Оптика	Техническая кибернетика	Досколович Л.Л., д.ф.-м.н., профессор	Расчёт элементов оптики и нанофотоники с заданными функциональными свойствами.	leonid@smr.ru
70.	09.06.01 – Информатика и вычислительная техника	05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Техническая кибернетика	Куприянов А.В., д.т.н., доцент	Анализ полномасштабных изображений.	тел. раб.: (846)2424124 aKupr@smr.ru
71.	09.06.01 – Информатика и вычислительная техника	05.13.05 Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Автоматических систем энергетических установок	Матюнин С. А., д.т.н. профессор	Волоконно-оптические датчики.	(846)267-44-43, nil-53@ssau.ru
72.	09.06.01 – Информатика и вычислительная техника	05.13.05 Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Электротехники	Скворцов Б. В., д.т.н., профессор	Аналитические приборы и системы. Лазерные измерительные комплексы.	(846)267-44-55 (раб), aps@ssau.ru
73.	09.06.01 – Информатика и вычислительная техника	01.04.05 Оптика	Техническая кибернетика	Скиданов Р.В., д.ф.-м.н., доцент	Оптическая микроманипуляция.	Р.т. (846)3326801 romans@smr.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
74.	09.06.01 – Информатика и вычислительная техника	05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Информатики и вычислительной математики	Степанов А. Н., д.ф-м.н, профессор	Применение векторно-фазовых методов для оценки направленных свойств гидроакустических источников.	(846) 334 79 92 stepanov@samsu.ru
75.	09.06.01 – Информатика и вычислительная техника	05.13.05 Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления 05.12.13 Системы, сети и устройства телекоммуникаций	Суперкомпьютеров и общей информатики	Сухов А. М., д.т.н.	Компьютерные сети, качество сетевых соединений, компьютерная безопасность.	sukhov@ssau.ru; http://oi.ssau.ru/sukhov.php - домашняя страница
76.	09.06.01 – Информатика и вычислительная техника	05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ 05.13.17 Теоретические основы информатики	Суперкомпьютеров и общей информатики	Фурсов В.А., д.т.н.	Обработка и понимание оптических и радиолокационных изображений.	fursov@ssau.ru тел. раб.: (846)267 4836
77.	09.06.01 – Информатика и вычислительная техника	05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Техническая кибернетика	Храмов А.Г., д.т.н., доцент	Анализ медицинских диагностических изображений.	Тел. (846)243-10-21, khramov@smr.ru
78.	09.06.01 – Информатика и вычислительная техника	05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Техническая кибернетика	Щепакина Е.А., д.ф.-м.н., профессор	Исследование сложной динамики и пороговых явлений в моделях медицинских, экологических и химических систем с сингулярными возмущениями.	Раб. т. – (846)332-57-86 shchepakina@yahoo.com
79.	09.06.01 – Информатика и вычислительная техника 24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.13.01 Системный анализ, управление и обработка информации (технические системы и связь) 05.07.09 Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов	Программных систем	Заболотнов Ю.М. д.т.н., профессор	Динамика и управление движением космических тросовых систем. Динамика и управление движением космических аппаратов. Управление колебаниями в механических системах	+7(846)2674673 yumz@yandex.ru http://www.ssau.ru/resources/sotrudniki/zabolotnov/

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
80.	11.06.01. – Электроника, радиотехника и системы связи	05.12.13 Системы, сети и устройства телекоммуникаций	Конструирование и технология электронных систем и устройств	Зеленский В.А, д.т.н., профессор	Разработка и исследование преобразователей информации для нужд нефтегазового сектора отечественной промышленности	(846)267-44-61 kipres@ssau.ru
81.	11.06.01. – Электроника, радиотехника и системы связи	05.12.13 Системы, сети и устройства телекоммуникаций	Конструирование и технология электронных систем и устройств	Нестеров В.Н., д.т.н., профессор	Разработка и исследование информационных и управляющих средств в системах телекоммуникации.	(846)267-44-61 kipres@ssau.ru
82.	11.06.01. – Электроника, радиотехника и системы связи	05.12.13 Системы, сети и устройства телекоммуникаций	Конструирование и технология электронных систем и устройств	Пиганов М.Н., д.т.н, профессор	Индивидуальное прогнозирование показателей качества бортовых радиоэлектронных средств. Исследование надежности печатных плат электронных узлов космической аппаратуры. Технология изготовления и испытания микросборок и электронных модулей.	(846)267-44-61 kipres@ssau.ru
83.	12.06.01 – Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	05.11.17 Приборы, системы и изделия медицинского назначения	Лазерные и биотехнические системы	Конюхов В. Н., к.т.н., доцент каф. ЛБС	Система неинвазивной оценки фракционного состава гемоглобинов крови. Методы и средства виртуальной коронарографии. Система компьютерной ангиографии. Диагностическая система прогнозирования риска возникновения сердечно-сосудистых нарушений. Система для неинвазивного определения холестерина	(846)267-45-50 ssauvz@mail.ru; (846)267-45-50 maverick65@ yandex.ru.
84.	15.06.01 – Машиностроение 22.06.01 – Технологии материалов	05.02.09 Технологии и машины обработки давлением 05.16.01 Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Обработка металлов давлением	Арышенский В.Ю., д.т.н., профессор	Процессы прокатки алюминиевых сплавов.	ar-evgenii@yandex.ru 8 (846) 334-09-04
85.	15.06.01 – Машиностроение 22.06.01 – Технологии материалов	05.02.09 Технологии и машины обработки давлением 05.16.01 Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Обработка металлов давлением	Гречников Ф.В., д.т.н., профессор, чл.-корр. РАН	Процессы пластического формообразования с учетом кристаллографической ориентации.	gretch@ssau.ru 8 (846) 334-09-04

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
86.	15.06.01 – Машиностроение 22.06.01 – Технологии материалов	05.02.09 Технологии и машины обработки давлением 05.16.01 Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Обработка металлов давлением	Каргин В.Р., д.т.н., профессор	Процессы прессования, волочения изделий сложных сечений.	vrkargin@mail.ru 8 (846) 334-09-04
87.	15.06.01 – Машиностроение 22.06.01 – Технологии материалов	05.02.09 Технологии и машины обработки давлением 05.16.01 Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Обработка металлов давлением	Костышев В.А., д.т.н., профессор	Процессы раскатки колец из труднодеформируемых материалов.	kostyshev@ssau.ru 8 (846) 334-09-04
88.	15.06.01 – Машиностроение 22.06.01 – Технологии материалов	05.02.09 Технологии и машины обработки давлением 05.16.01 Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Обработка металлов давлением	Михеев В.А., д.т.н., профессор	Процессы обтяжки обшивок летательных аппаратов.	vamicheev@rambler.ru 8 (846) 334-09-04
89.	15.06.01 – Машиностроение 22.06.01 – Технологии материалов	05.02.09 Технологии и машины обработки давлением 05.16.01 Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Обработка металлов давлением	Попов И.П., д.т.н., профессор	Интенсификация процессов листовой штамповки с учетом направленного изменения толщины заготовки.	igr_popov@mail.ru 8 (846) 334-09-04
90.	22.06.01– Технологии материалов	05.16.01 Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Технологии металлов и авиационного материаловедения	Носова Е.А., к.т.н., доцент	Металловедение, термическая обработка, обработка металлов давлением.	+7(846)2674698, eanosova@mail.ru
91.	24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Теория двигателей летательных аппаратов	Батурин О.В., к.т.н., доцент	Оптимизация и численное моделирование турбомашин.	(846)267-47-58, udet@mail.ru
92.	24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.02 Проектирование, конструкция и производство летательных аппаратов	Конструкции и проектирования летательных аппаратов	Болдырев А.В., д.т.н., проф.	Оптимальное проектирование силовых схем фюзеляжей в зонах больших вырезов. Разработка методов прогнозирования упруго-массовых характеристик при проектировании силовых схем крыльев	(846)267-46-50 bolav@ssau.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
93.	24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Технологии производства двигателей	Болотов М. А., к.т.н. доцент	Точность, технологический процесс измерений.	89171163899 pdla@ssau.ru
94.	24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Теория двигателей летательных аппаратов	Григорьев В.А., профессор, д.т.н.	Испытания ГТД. Малоразмерные ГТД.	(846)267-48-81, grig@ssau.ru
95.	24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Конструкции и проектирования летательных аппаратов	Зрелов В.А., д.т.н., профессор	Исследование уплотнений роторов турбомашин.	(846)267-46-78 zrellov07@mail.ru
96.	24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Теория двигателей летательных аппаратов	Кныш Ю.А., д.т.н., профессор	Каталитическое горение. Экологический менеджмент.	(846)267-45-87, knysh194@mail.ru
97.	24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.02 Проектирование, конструкция и производство летательных аппаратов	Конструкции и проектирования летательных аппаратов	Комаров В.А., д.т.н., проф.	Оптимизация облика грузовых самолетов нового поколения. Разработка методов весового проектирования ЛА нетрадиционной формы	(846)267-46-45 vkomarov@ssau.ru
98.	24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Теория двигателей летательных аппаратов	Кузьмичев В.С. , д.т.н., профессор	Термогазодинамические исследования ВРД.	(846)267-43-09, kuzm@ssau.ru
99.	24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Теория двигателей летательных аппаратов	Матвеев В.Н., д.т.н., профессор	Рабочие процессы в лопаточных машинах.	(846)267-45-86, (846)267-43-02 valeriy2008@rambler.ru
100.	24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Конструкции и проектирования летательных аппаратов	Новиков Д.К., д.т.н., профессор	Исследование характеристик гидродинамических демпферов.	267-46-77 novikovdk_ssau@mail.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
101.	24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Технологии производства двигателей	Проничев Н. Д., д.т.н., профессор.	ЭХО, процессы резани я, организация производства.	pdla@ssau.re (846)334-74-91 892773446573
102.	24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Технологии производства двигателей	Скуратов Д.Л., д.т.н., профессор	Разработка методики расчёта напряженно-деформированного состояния поверхностного слоя деталей ГТД на процессе концевго фрезерования с учётом теплонапряжённости процесса резания. Разработка методики расчёта напряженно-деформированного состояния поверхностного слоя деталей ГТД на процессах шлифования.	(846)338-18-17, (846)267-45-73 skuratov@ssau.ru
103.	24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Технологии производства двигателей	Смелов В. Г., к.т.н., доцент	Аддитивные технологии, литье.	pdpla@ssau.ru 89272021449
104.	24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Технологии производства двигателей	Смирнов Г.В., д.т.н., профессор	ЭХО, процессы резани я, организация производства.	89272072706 pdla@ssau.ru
105.	24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Конструкции и проектирования летательных аппаратов	Фалалеев С.В., д.т.н., профессор	Опоры и уплотнения с газо- и гидродинамической смазкой. Разработка систем управления радиальными зазорами в ГТД. Исследование сопряженных процессов в конструкции двигателей. Разработка перспективных конструкций элементов двигателей	(846)267-46-75 sergey_falaleev@mail.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
106.	24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Технологии производства двигателей	Хаймович А.И., д.т.н. доцент	Совершенствование технологического процесса инжекционного литья деталей двигателей и агрегатов сложной геометрии из термопластичных композиционных материалов. Разработка метода и систем мониторинга и контроля параметров механической обработки резанием деталей и агрегатов, обеспечение качества поверхностного слоя. Разработка метода и исследование области рациональных режимов механической обработки труднообрабатываемых деталей двигателей и агрегатов на основе имитационных моделей процесса лезвийной обработки.	(846)267-45-73 berill_samara@bk.ru
107.	24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Технологии производства двигателей	Чемпинский Л. А., к.т.н., профессор	CALS-технологии.	89277135952 pdla@ssau.ru
108.	24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника	05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Теория двигателей летательных аппаратов	Шустов С.А., к.т.н., доцент	Рабочие процессы в ракетных двигателях.	(846)267-45-93 (86), shustov.st@yandex.ru
109.	37.06.01 – Психологические науки	19.00.01 Общая психология, психология личности, история психологии	Общей психологии	Агафонов А.Ю., д.п.н., профессор	Взаимодействие сознательных и бессознательных процессов в познавательной деятельности. ИмPLICITное научение: эффекты интерференции и переноса. Неосознаваемые детерминанты когнитивной деятельности сознания. Психологические особенности взаимодействия человека и робота.	(846) 337 99 80 aa181067@yandex.ru
110.	37.06.01 – Психологические науки	19.00.01 Общая психология, психология личности, история психологии	Психологии развития	Лисецкий К. С., д.п.н., профессор	Психологические аспекты зависимого поведения. Профилактика негативных зависимостей. Содействие в решении задач взросления. Предупреждение компьютерной зависимости.	(846) 334 54 00 (846)339 96 60 dekan-ks@mail.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
111.	38.06.01 – Экономика	08.00.13 Математические и инструментальные методы экономики 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством	Экономика	Беляева М.Г., д.э.н., профессор	Теория и практика контрактных отношений между работником и работодателем. Формы контрактов, их сравнительная эффективность и тенденции развития на российском рынке труда. Формальная и неформальная занятость, самозанятость. Аутсорсинг, аутстаффинг, заемный труд. Экономические и институциональные механизмы регулирования отношений субъектов рынка труда. Оплата труда и системы стимулирования; - дифференциация в оплате труда. Проблемы реализации контрактов в условиях асимметрии информации. Оппортунистическое поведение работников и работодателей и механизмы борьбы с ним.	(846)267-46-20
112.	38.06.01 – Экономика	08.00.13 Математические и инструментальные методы экономики	Математические методы в экономике	Гераськин М.И., д.э.н., профессор	Экономико-математическое моделирование.	(846)2674496, innovation@ssau.ru
113.	38.06.01 – Экономика	08.00.13 Математические и инструментальные методы экономики	Экономика	Гришанов Г.М., д.т.н, профессор.	Организация сетевого конкурентного взаимодействия между фирмами по реализации автомобилей. Организация, методы и модели оценки уровня сервисного обслуживания при реализации изделий. Повышение уровня сервисного обслуживания как основного фактора повышения конкурентного преимущества фирмы. Управления организационной системой в условиях сетевого конкурентного взаимодействия.	(846)267-46-20

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
114.	38.06.01 – Экономика	08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством	Общего и стратегического менеджмента	Дубровина Н. А., к.э.н, доцент	Формирование и реализация стратегии повышения эффективности машиностроительного комплекса России. Разработка проектного управления на предприятиях автомобильной промышленности. Реализация проектного управления машиностроением на основе участия в региональных инфраструктурных проектах. Разработка стратегии социально-экономического развития Самарской области. Формирования профиля конкурентных преимуществ и повышения конкурентоспособности Самарской области.	(846) 335 17 06 NADubrovina@yandex.ru
115.	38.06.01 – Экономика	08.00.13 Математические и инструментальные методы экономики	Экономика	Дулякин В.М., д.т.н., профессор	Статистическое моделирование банковской деятельности.	(846)267-46-20

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
116.	38.06.01 – Экономика	08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством	Менеджмент	Ефимова Е.А., д.э.н., профессор	<p>Влияние инвестиционного климата на уровень инновационного развития субъектов Российской Федерации» (уже разрабатывается аспирантом). Территориальные особенности регулирования рынка труда в России. Эффективность социальной политики государства.</p> <p>Создание кластеров и кластерная политика: зарубежный опыт и российская практика. Инвестиции и инвестиционный климат в регионах России как основа их устойчивого развития.</p> <p>Инновации и инновационная политика государства как факторы экономического роста. Малый бизнес и поддержка предпринимательства в субъектах Российской Федерации.</p> <p>Совершенствование территориального устройства России.</p> <p>Региональная экономическая политика государства: направления и эффективность.</p> <p>Разработка методов привлечения инвестиций для организации производства.</p> <p>Внедрение инноваций в производственный процесс и методы оценки их эффективности.</p> <p>Разработка мер, направленных на повышение качества и конкурентоспособности производимой продукции.</p> <p>Методы и средства организации производства в условиях технических и экономических рисков.</p> <p>Повышение устойчивости предприятия в условиях макроэкономической нестабильности.</p>	8(846)267-46-21 RitaMargo@rambler.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
117.	38.06.01 – Экономика	08.00.13 Математические и инструментальные методы экономики 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством	Организация производства	Засканов В.Г., д.т.н., профессор	<p>Методы определения экономической эффективности деятельности предприятий.</p> <p>Моделирование сложных производственно-экономических систем в условиях неопределенности.</p> <p>Моделирование, организация и оптимизация транспортных перевозок в авиационной промышленности.</p> <p>Модели и системы управления качеством.</p> <p>Модели и алгоритмы программ антикризисного управления на промышленных предприятиях.</p> <p>Модели оценки надежности управленческих решений в условиях неопределенности.</p> <p>Моделирование процессов взаимодействия предприятий и организаций в составе промышленных комплексов и финансово-промышленных корпораций.</p> <p>Модели анализа инвестиционных финансово-экономических потоков.</p> <p>Методы и модели формирования оптимальных инвестиционных стратегий.</p> <p>Модели и методы формирования конкурентных стратегий промышленных предприятий.</p> <p>Оптимизация производственных процессов промышленных предприятий.</p> <p>Методы и механизмы повышения эффективности производственной деятельности.</p>	(846)335-19-19 (846)267-44-54 zaskanov@mail.ru ssau_ivanov@mail.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
118.	38.06.01 – Экономика	08.00.13 Математические и инструментальные методы экономики 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством	Организация производства	Иванов Д.Ю., д.э.н., профессор	<p>Методы определения экономической эффективности деятельности предприятий.</p> <p>Моделирование сложных производственно-экономических систем в условиях неопределенности.</p> <p>Моделирование, организация и оптимизация транспортных перевозок в авиационной промышленности.</p> <p>Модели и системы управления качеством.</p> <p>Модели и алгоритмы программ антикризисного управления на промышленных предприятиях.</p> <p>Модели оценки надежности управленческих решений в условиях неопределенности.</p> <p>Моделирование процессов взаимодействия предприятий и организаций в составе промышленных комплексов и финансово-промышленных корпораций.</p> <p>Модели анализа инвестиционных финансово-экономических потоков.</p> <p>Методы и модели формирования оптимальных инвестиционных стратегий.</p> <p>Модели и методы формирования конкурентных стратегий промышленных предприятий.</p> <p>Оптимизация производственных процессов промышленных предприятий.</p> <p>Методы и механизмы повышения эффективности производственной деятельности.</p>	(846)335-19-19 (846)267-44-54 zaskanov@mail.ru ssau_ivanov@mail.ru
119.	38.06.01 – Экономика	08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством	Менеджмент	Коростелева Т.С., к.э.н., доцент	<p>Управление затратами на производственных предприятиях.</p> <p>Методы и инструменты эффективного управления государственными расходами (расходами субъектов РФ, расходами муниципальных образований).</p> <p>Механизмы управления государственными финансами России.</p> <p>Методы оценки эффективности банковского кредитования.</p> <p>Развитие и совершенствование рынков жилья и ипотечного кредитования в РФ.</p>	8(846)267-46-21 korosteleva75@mail.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
120.	38.06.01 – Экономика	08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством	Менеджмент	Османкин Н.Н., д.э.н., профессор	Разработка новых и адаптация существующих методов, механизмов и инструментов функционирования экономики, организации и управления хозяйственными образованиями в промышленности.	8(846)335-54-10 n.osmankin@yandex.ru
121.	38.06.01 – Экономика	08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством	Экономики инноваций	Тюкавкин Н. М., д.э.н, доцент	Повышение эффективности функционирования промышленными предприятиями. Повышение конкурентоспособности отечественного промышленного комплекса. Повышение устойчивости функционирования промышленными предприятиями. Повышение конкурентоспособности отечественной сферы услуг. Развитие туризма в условиях глобализации экономики. Формирование стратегии развития системы высшего образования РФ. Информатизация промышленного комплекса РФ Развитие логистических процессов промышленных предприятий. Развитие интеграционных процессов в российской экономике.	(846) 334 54 52 8 917 152 09 04 tnm-samara@mail.ru
122.	38.06.01 – Экономика	08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством	Обработка металлов давлением	Хаймович И. Н., д.т.н., профессор	Методология и организация управления процессами производства.	berill_samara@bk.ru 8 (846) 334-09-04
123.	38.06.01 – Экономика	08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством 08.00.13 Математические и инструментальные методы экономики	Менеджмент	Цапенко М.л В., к.э.н., доцент	Экономико-математическое моделирование процессов управления в мезо- и микроэкономических системах. Модели многокритериального оценивания и выбора сценарных вариантов динамики развития производственно-экономических систем. Формирование стратегий развития высокотехнологичных наукоёмких производств на основе концепции Lean Production. Энерго- и ресурсосбережение в производственно-экономических системах.	8(846)335-18-46 tsapenko@ssau.ru
124.	38.06.01 – Экономика	08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством	Менеджмент	Целин В. Е., к.э.н., доцент	Формирование межрегиональных цепей поставки промышленных предприятий.	8(846)267-46-21 vtzelin@mail.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
125.	39.06.01 – Социологические науки	22.00.04 Социальная структура, социальные институты и процессы	Методологии социологических и маркетинговых исследований	Готлиб А. С., д.соц.н, профессор	Социологический анализ института медицины в современной России. Влияние цивилизационных факторов на современный университет.	(846) 337 99 88 angotlib@samtel.ru
126.	40.06.01 – Юриспруденция	12.00.08 Уголовное право и криминология; уголовно-исполнительное право	Уголовного права и криминологии	Безверхов А. Г., д.ю.н. профессор	Актуальные вопросы уголовного права. Проблемы правовой охраны экономики.	(846) 337 99 30 bezverkhov-artur@yandex.ru
127.	40.06.01 – Юриспруденция	12.00.08 Уголовное право и криминология; уголовно-исполнительное право	Уголовного права и криминологии	Кленова Т.В., д.ю.н. профессор	Актуальные вопросы уголовного права Проблемы законотворчества в современном уголовном праве	(846) 337 99 74 Klenova_tatiana@mail.ru
128.	40.06.01 – Юриспруденция	12.00.09 Уголовный процесс	Уголовного процесса и криминалистики	Лазарева В.А., д.ю.н., профессор	Актуальные вопросы уголовно – процессуального права Проблемы теории доказательств в современном уголовном процессе	(846) 337 99 63
129.	40.06.01 – Юриспруденция	12.00.02 Конституционное право; конституционный судебный процесс; муниципальное право	Государственного и административного права	Полянский В.В., к.ю.н, профессор	Конституционно-правовые основы системы контроля и надзора в Российской Федерации. Территориальная целостность России как конституционная ценность.	(846) 337 99 50 ikafedra@gmail.com polansky.v@gmail.com
130.	40.06.01 – Юриспруденция	12.00.15 Гражданский процесс, арбитражный процесс	Гражданского процессуального и предпринимательского права	Юдин А. В., д.ю.н., доцент	Проблемы видов гражданского судопроизводства. Проблемы доказательств и доказывания. Проблемы процессуального принуждения в гражданском судопроизводстве.	(846) 337 99 38 udin77@mail.ru
131.	41.06.01 – Политические науки и регионоведение	23.00.02 Политические институты, процессы и технологии	Государственного и муниципального управления	Андропова И. В., д.пол.н, доцент	Теория и практика политической деятельности в современном и ретроспективном аспектах. Основные черты гражданского общества в России.	(846) 926 14 26 m838om@mail.ru
132.	41.06.01 – Политические науки и регионоведение	23.00.02 Политические институты, процессы и технологии	Государственного и муниципального управления	Мартышкин С.А., д.и.н, профессор	Проблемы преодоления этнополитических конфликтов. Геополитические особенности внешней политики Российской Федерации	(846) 926 14 26 martyshkin@bk.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
133.	44.06.01 – Образование и педагогические науки	13.00.08 Теория и методика профессионального образования	Английской филологии	Кашина Е.Г., д.пед.н, профессор	Формирование готовности к профессиональной деятельности специалистов гуманитарного профиля средствами иностранного языка. Формирование готовности к профессиональному межличностному общению специалистов по сервису и туризму. Формирование коммуникативной компетенции у специалистов по связям с общественностью. Формирование личности студентов-будущих учителей иностранного языка с использованием театральных технологий. Формирование творческого воображения у студентов-будущих архитекторов средствами иностранного языка. Формирование готовности студентов-будущих экономистов к проектной деятельности (на материале иностранного языка)	(846) 926 05 59 e_kashina@mail.ru
134.	44.06.01 – Образование и педагогические науки	13.00.08 Теория и методика профессионального образования	Теории и технологии социальной работы	Куриленко Л. В., д.пед.н, профессор	Формирование патриотической культуры у студентов инженерных специальностей в вузе. Личностно-профессиональное становление будущих специалистов социальной работы.	(846) 337 99 20 srludmila@mail.ru
135.	44.06.01 – Образование и педагогические науки	13.00.08 Теория и методика профессионального образования	Иностранных языков и профессиональной коммуникации	Левченко В. В., д.пед.н, профессор	Теория и методика обучения иностранному языку для профессиональной коммуникации. Методология формирования иноязычной политики в образовательных учреждениях. Технологии оценки иноязычной коммуникативной компетенции студентов лингвистических вузов. Корпоративная среда высшего учебного заведения. Методологические основы профессиональной подготовки в вузе	(846) 334 54 54 levchenko_v2004@mail.ru
136.	44.06.01 – Образование и педагогические науки	13.00.08 Теория и методика профессионального образования	Иностранных языков и русского как иностранного	Меркулова Л. П., д.п.н., профессор	Профессиональная мобильность специалистов неязыкового профиля. Межкультурная интеграция специалистов неязыкового профиля в научно-педагогическое сообщество.	mlp@ssay.ru (846)267-45-13

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
137.	44.06.01 – Образование и педагогические науки	13.00.08 Теория и методика профессионального образования	Социальных систем и права	Резниченко М. Г., профессор, д.п.н.	<p>Активизация лидерского потенциала студентов вуза в воспитательном пространстве вуза.</p> <p>Формирование профессиональной этики специалиста в процессе воспитания.</p> <p>Развитие нравственно-ценностных ориентаций студентов вуза в условиях этнорегионального образования.</p> <p>Деятельность преподавателя технического вуза по воспитанию культуры здоровья будущих специалистов.</p> <p>Управление процессом гражданско-патриотического воспитания студентов в учреждении высшего профессионального образования.</p> <p>Воспитание поведенческой гибкости будущих инженеров в системе внеаудиторной работы университета.</p> <p>Развитие патриотических качеств студентов технического вуза в ходе изучения гуманитарных дисциплин.</p> <p>Формирование культуры межнационального общения будущего инженера.</p> <p>Внеучебная деятельность как фактор профессионального самоопределения студента технического вуза.</p> <p>Роль воспитательного пространства вуза в формировании гражданской позиции и политической культуры первокурсников в поликультурной среде.</p> <p>Формирование организаторской компетенции у студентов технического вуза в системе деятельности студенческого клуба.</p> <p>Повышение значимости воспитательной системы российского технического вуза для социальной адаптации иностранных студентов.</p> <p>Формирование ценностных доминант межкультурного общения при подготовке бакалавров.</p>	(846)267-48-68, (846)267-44-15; rezmary@mail.ru http://www.ssau.ru/staff/62438001/

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
138.	44.06.01 – Образование и педагогические науки	13.00.08 Теория и методика профессионального образования	Теории и методики профессионального образования	Руднева Т. И., д.пед.н, профессор	<p>Электронные средства формирования профессиональной готовности специалистов в вузе.</p> <p>Процессный подход к управлению методической работой в вузе.</p> <p>Инновационные стратегии проектирования образовательного процесса.</p> <p>Подготовка студентов-будущих юристов к правоприменительной деятельности средствами учебных дисциплин.</p> <p>Региональный подход к подготовке специалистов интегративного профиля.</p> <p>Управление качеством образования.</p> <p>Самостоятельная работа студентов в открытой информационно-образовательной среде.</p> <p>Формирование готовности специалистов к профессиональным рискам в системе повышения квалификации.</p> <p>Корпоративная культура преподавателей вуза.</p> <p>Средства повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов.</p>	(846) 334 85 20 rudneva@samsu.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
139.	44.06.01 – Образование и педагогические науки	13.00.08 Теория и методика профессионального образования	Теории и методики профессионального образования	Соловова Н.В., д.пед.н, доцент	Электронные средства формирования профессиональной готовности специалистов в вузе. Процессный подход к управлению методической работой в вузе. Инновационные стратегии проектирования образовательного процесса. Подготовка студентов-будущих юристов к правоприменительной деятельности средствами учебных дисциплин. Региональный подход к подготовке специалистов интегративного профиля. Управление качеством образования. Самостоятельная работа студентов в открытой информационно-образовательной среде. Формирование готовности специалистов к профессиональным рискам в системе повышения квалификации. Корпоративная культура преподавателей вуза. Средства повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов.	(846) 337 99 07 solovova.nata@mail.ru
140.	45.06.01 – Языкознание и литературоведение	10.01.01 Русская литература	Русской и зарубежной литературы и связей с общественностью	Голубков С. А., д.филол.н, профессор	Русская сатира и юмористика XX века. Город как текст в русской литературе	8 (846) 928 36 47 golubkovsa@yandex.ru
141.	45.06.01 – Языкознание и литературоведение	10.02.04 Германские языки	Немецкой филологии	Данилова Н. К., д.филол.н, доцент	Языковая природа трансгрессии (на материале немецкоязычных романов XX века). Стратегии сотрудничества в современных медиа (на материале текстов РФ и ФРГ). Вербальные алгоритмы интеракции в полемическом дискурсе (на материале публичных дебатов в ФРГ). Дискурс повествования в немецкой литературе. Проблемы интердискурсивной интеракции.	(846) 928 36 48, http://germanistik.samsu.ru/ http://www.ssau.ru/staff/519516-Dubin-Sergey-Ivanovich

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
142.	45.06.01 – Языкознание и литературоведение	10.02.04 Германские языки	Немецкой филологии	Дубинин С. И., д.филол.н, профессор	Аспекты истории немецкого литературного языка. Национальное и полиэтничное варьирование немецкого языка. Немецкоязычный военный дискурс XX века. Диалектология немецкого языка. Лингвокультурные концепты и их вербализация. Заимствования в лексической системе западногерманских языков. Терминоведение и ономастика немецкого языка. Политолингвистика немецкого языка	(846) 928 36 48 http://germanistik.samsu.ru/ http://www.ssau.ru/staff/519516-Dubinin-Sergey-Ivanovich
143.	45.06.01 – Языкознание и литературоведение	10.02.01 Русский язык	Русского языка и массовой коммуникации	Илюхина Н. А., д.филол.н, профессор	Языковая система в семасиологическом и когнитивном аспектах (на материале отдельных подсистем или разных категорий). Активные процессы в современном русском языке.	(846) 926 13 01 ilnadezhda@rambler.ru ; http://www.rus.samsu.ru/
144.	45.06.01 – Языкознание и литературоведение	10.01.01 Русская литература	Русской и зарубежной литературы и связей с общественностью	Казарина Т. В., д.филол.н, доцент	История русской литературы авангарда. Поэтика современной литературы	8 (846) 928 36 47 kazarina_tv@bk.ru
145.	45.06.01 – Языкознание и литературоведение	10.01.01 Русская литература	Русской и зарубежной литературы и связей с общественностью	Карпенко Г. Ю., д.филол.н, профессор	История русской литературы XIX века Литература и общественное сознание	8 (846) 928 36 47 karpenko.gennady@gmail.com
146.	45.06.01 – Языкознание и литературоведение	10.02.01 Русский язык	Русского языка и массовой коммуникации	Карпенко Л. Б., д.филол.н, профессор	Исследование динамических процессов в лексико-грамматической системе русского языка. Исследование русскоязычного дискурса с позиций современных лингвистических парадигм.	(846) 926 13 01 karpenko.gennady@gmail.com ; http://www.rus.samsu.ru/
147.	45.06.01 – Языкознание и литературоведение	10.01.01 Русская литература	Русской и зарубежной литературы и связей с общественностью	Тютелова Л. Г., д.филол.н, доцент	Взаимодействие русской драмы и русского романа (структура художественного сознания)	8 (846) 928 36 47 largenn@mail.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
148.	45.06.01 – Языкознание и литературоведение	10.02.04 Германские языки	Английской филологии	Харьковская А. А., к.филол.н, профессор	Сленговая номинация в современном образовательном дискурсе: на материале английских МФТ. Дискурсивный потенциал английских масс-медийных текстов: на материале современных публикаций о России. Эволюция и трансформация английских МФТ в эпоху глобализации и технологических инноваций. Трансформация англоязычного коммуникативного пространства в эпоху медийных технологич. инноваций.	(846) 926 05 59 aax2009@mail.ru aax2255@yandex.ru
149.	45.06.01 – Языкознание и литературоведение	10.02.04 Германские языки	Английской филологии	Шевченко В. Д., д.филол.н, доцент	Реализация когнитивных моделей ситуаций в дискурсе. Пара текстуальные связи в медиа-дискурсе.	(846) 926 05 59 slash99@mail.ru
150.	45.06.01 – Языкознание и литературоведение	10.01.01 Русская литература	Русской и зарубежной литературы и связей с общественностью	Шевченко Е. С., д.филол.н	Поэтика русской драмы первой трети двадцатого века	8 (846) 928 36 47 slash99@mail.ru
151.	46.06.01 – Исторические науки и археология	07.00.02 Отечественная история	Отечественной истории и историографии	Банникова Н. Ф., к.и.н., профессор	Вопросы истории и методологии исторического познания, история науки и техники, история общественных движений в конце XIX –XX в.в., научно-техническая интеллигенция: вопросы становления и развития.	(846)257-45-65; phil@ssau.ru Обязательным требованием к соискателям является умение работать над архивными документами и английский язык.
152.	46.06.01 – Исторические науки и археология	07.00.02 Отечественная история	Российской истории	Дубман Э. Л., д.и.н, профессор	Вопросы экономической, социальной и политической истории России эпохи средневековья и Нового времени. Проблемы региональной истории России XVI - начала XIX вв.	(846) 334 54 49 dubmane@mail.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
153.	46.06.01 – Исторические науки и археология	07.00.02 Отечественная история 07.00.09 Историография, источниковедение и методы исторического исследования	Российской истории	Кабытов П. С., д.и.н, профессор	Проблемы взаимодействия власти и общества в России в XIX – XXI вв. Проблемы повседневной жизни населения России в XIX – XX вв. Аграрная история России XX в. Государственный и политические деятели России XX в. Проблемы историографии российского общества XIX – XX вв. Проблемы историографии аграрной истории России. Теория и методология источниковедения	(846) 334 54 49 kabpetr@samsu.ru Желательно знание английского языка
154.	46.06.01 – Исторические науки и археология	07.00.02 Отечественная история	Российской истории	Кабытова Н. Н., д.и.н, профессор	Власть и общественные организации в России первой трети XX века. Революционные преобразования 1917 – 1920 годов Социокультурное пространство российской провинции в первой трети XX века. Повседневная жизнь в российской провинции эпохи войн и революций. Местное управление и самоуправление в России XX века.	(846) 334 54 49 kabpetr@samsu.ru
155.	46.06.01 – Исторические науки и археология	07.00.02 Отечественная история	Российской истории	Кобозева З. М., д.и.н, доцент	Социальная структура и сословия в Российской Империи во второй половине XIX – начале XX века. Повседневная жизнь населения Российской Империи в XIX – начале XX века	(846) 334 54 49 zoaya_kobozeva@mail.ru Желательно знание английского языка
156.	46.06.01 – Исторические науки и археология	07.00.02 Отечественная история	Российской истории	Леонов М. И., д.и.н, профессор	Политические партии и российский парламентаризм начала XX века. Политические деятели России начала XX века	(846) 334 54 49 mleonov40@gmail.com Желательно знание английского языка
157.	46.06.01 – Исторические науки и археология	07.00.02 Отечественная история 07.00.09 Историография, источниковедение и методы исторического исследования	Российской истории	Леонтьева О. Б., д.и.н, доцент	История общественной мысли России XIX – начала XX вв. Историческая культура и историческая память российского общества XIX-XX вв. Историография истории России (отечественная и зарубежная). Теория и методология истории	(846) 334 54 49 oleontieva@yandex.ru Желательно знание английского языка

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
158.	47.06.01 – Философия, этика и религиоведение	09.00.11 Социальная философия	Философии	Голенков С. И., д.ф.н, наук, профессор	Онтология социального. Социальная антропология. Социальные институты. Социальные процессы.	(846) 337 99 54 Sgolenkov52@gmail.com 100001685920556@facebook.com https://vk.com/id330967633
159.	47.06.01 – Философия, этика и религиоведение	09.00.11 Социальная философия	Философии	Лехциер В. Л., д.ф.н наук, доцент	Актуальные проблемы современной социальной теории. Гуманитарные исследования медицины. Философия коммуникации. Философия и социология университета.	(846) 337 99 54 lekhtsiervitaly@mail.ru
160.	47.06.01 – Философия, этика и религиоведение	09.00.01 Онтология и теория познания	Философии	Нестеров А. Ю., д.ф.н., доцент	Вопросы истории и методологии семиотики (теории знака) и герменевтики (теории понимания и интерпретации). Вопросы истории и методологии философии техники. Вопросы истории и методологии трансгуманистических проектов и философии искусственного интеллекта. Вопросы, связанные с философией и историей научной фантастики.	(846)267-47-87; phil@ssau.ru
161.	47.06.01 – Философия, этика и религиоведение	09.00.11 Социальная философия	Философии	Разинов Ю. А., д.ф.н наук, доцент	Методология социально-гуманитарного познания. Социально-антропологические проблемы бытия человека.	(846) 337 99 54 Razinov.u.a@gmail.com
162.	47.06.01 – Философия, этика и религиоведение	09.00.11 Социальная философия	Философии	Четыррова Л. Б., д.ф.н наук, доцент	Философия труда и современное общество. Философия этноса: идентичности в транзитивном обществе	(846) 337 99 54 chetyrova@gmail.com
163.	47.06.01 – Философия, этика и религиоведение	09.00.11 Социальная философия	Философии	Лишаев С.А., д.ф.н., профессор	Социальная антропология Философия возраста Философия науки и техники Философская аналитика повседневности Социально-антропологические аспекты эстетического опыта Онтология эстетического опыта	(846)267-47-87 slishaev@yandex.ru

№ п/п	Код направления подготовки научно-педагогических кадров	Профиль (шифр специальности в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)	Наименование кафедры	Научные руководители (Фамилия И.О., ученная степень и звание)	Тематика возможных научных работ аспирантов	Контакты (рабочий телефон, электронная почта, ссылки на дополнительные информационные ресурсы, персональные страницы и т.д.)
164.	47.06.01 – Философия, этика и религиоведение	09.00.11 Социальная философия	Философии	Дёмин И.В., д.ф.н., доцент	Русская философия первой четверти XX века Философия политики Философская антропология	(846)267-47-87 ilyadem83@yandex.ru