

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
«ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ПРИКАЗ

«2» марта 2017 г.

г. Ростов-на-Дону

№ 193

Об объявлении конкурсного отбора в докторантуру Южного федерального университета

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 4 апреля 2014 г. № 267 «Об утверждении Положения о докторантуре», приказом ЮФУ №573-ОД от 17 ноября 2017 г. «Об утверждении «Положения о докторантуре» Южного федерального университета», приказом ЮФУ № 579-ОД от 19 декабря 2016 г. «Об утверждении Порядка организации приема и подготовки научных кадров в докторантуре федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Южный федеральный университет», Уставом Южного федерального университета п р и к а з ы в а ю:

1. Объявить конкурсный отбор в докторантуру Южного федерального университета в 2017 году в соответствии с приложением.

2. Департаменту сопровождения образовательных и научно-инновационных программ и проектов провести прием документов в сроки с 1 марта 2017 г. по 15 апреля 2017 г.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по организации научной и проектно-инновационной деятельности И.К.Шевченко.

Ректор



М.А. Боровская

Приложение
к приказу Южного
Федерального университета

от «14»

сентября № 193

УТВЕРЖДАЮ

Ректор



М.А. Боровская

Перечень тематических направлений, количество мест в рамках научных специальностей, по которым проводится конкурсный отбор в докторантуру Южного федерального университета в 2017 году

№ п/п	Научная специальность (шифр, наименование)	Тематика исследований и сроки реализации проектов			Структурное подразделение	Количество мест в докторантуру
		Название	Начало	Окончание		
1	01.04.07 Физика конденсированного состояния	Пикометровая диагностика параметров 3D локальной атомной структуры наноматериалов на основе спектроскопии XANES	2017	2019	Международный исследовательский центр «Интеллектуальные материалы»	1
2	02.00.04 Физическая химия	От нанодизайна до нанодиагностики: создание лаборатории «полного цикла»	2017	2018	Международный исследовательский центр «Интеллектуальные материалы»	1
3	01.04.07 Физика конденсированного состояния	Фазовые переходы и магнитодieleктрические явления в многоэлементных композициях на основе ниобатов щелочных, щелочноземельных металлов и высокотемпературного мультиферритика	2017	2019	НИИ физики	1
4	01.04.07 Физика конденсированного состояния	Реальные диаграммы состояний в многокомпонентных системах твёрдых растворов с участием ЦТС.	2017	2019	НИИ физики	1
5	01.04.03 Радиофизика	Усиление нелинейных эффектов метаматериалов посредством резонансных явлений.	2017	2019	НИИ физики	1

6	25.00.36 Геоэкология	Интегральная оценка и прогноз состояния водных ресурсов и их качества в пределах техногенно нарушенных геосистем углепромышленных территорий на основе комплексных геохимических, геофизических и экотоксикологических исследований	2014	2018	Институт наук о Земле	1
7	22.00.04 Социальная структура, социальные институты и процессы	Проблемы реализации национальной политики и формирования общероссийской гражданской идентичности	2017	2019	Институт социологии и регионоведения	2
8	09.00.11 Социальная философия	Идеологическая ситуация на Юге России	2016	2018	Институт социологии и регионоведения	2
9	01.04.06, Акустика	Теория и практика разработки адаптивных гидракустических средств	2017	2020	Институт нанотехнологий, электроники и приборостроения	1
10	05.12.07 - Антенны, СВЧ устройства и их технологии	Исследование хаотических и детерминированных режимов работы модулирующих устройств СВЧ-диапазона как элементов радиопередающих устройств антенных и телекоммуникационных систем	2017	2020	Институт радиотехнических систем и управления	1
11	05.12.04 - Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	Повышение помехоустойчивости высокоскоростных систем передачи информации путем одновременного снижения энергии межсимвольных, межканальных и искусственных узкополосных помех за счет применения ортогональных с весом сигналов	2017	2019	Институт радиотехнических систем и управления	1
12	05.13.01 - Системный анализ, управление и обработка информации	Разработка теории и методов управления процессами генерации, передачи и потребления электроэнергии в распределенных сетях	2017	2020	Институт радиотехнических систем и управления	1
13	05.13.01 -	Разработка теории и методов диагностики и прогнозирования	2017	2020	Институт	1

	Системный анализ, управление и обработка информации	состояния сложных распределенных систем				радиотехнических систем и управления	
14	13.00.08 – Теория и методика профессионального образования	Теория и практика формирования экспертной компетентности специалиста в образовании	2017	2020	Академия психологии и педагогики		1
15	05.13.01 Системный анализ, управление и обработка информации	Научно-методический аппарат обработки информации для малотабаритных мобильных интегрированных инерциально-спутниковых навигационных систем	2017	2020	Институт высоких технологий и прэзотехники		1
16	08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (региональная экономика)	Экономико-математическое моделирование согласованного управления региональным развитием (на примере Ростовской агломерации)	2017	2020	Факультет управления		2
17	10.02.04 Германские языки	Современный англоязычный академический курс как комплексный объект лингвистического исследования	2017	2019	Институт филологии, журналистики и межкультурной коммуникации		1
18	08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (экономика труда)	Методология преодоления противоречий общественного труда	2017	2020	Экономический факультет		1

19	02.00.04 Физическая химия	Теоретическое моделирование, синтез, строение, магнитные, спектральные и люминесцентные свойства координационных соединений редкоземельных и переходных металлов с полидентатными гетероциклическими и редокс-активными лигандами	2017	2019	НИИ ФОХ	1
20	03.02.08 Экология (биология)	Оценка устойчивости основных почв и наземных экосистем Азово-Черноморского региона к приоритетным антропогенным воздействиям	2017	2019	Академия биологии и биотехнологий им. Д.И. Иванова	1