



« 6 » 02 2018 г.

П Р И К А З

№ 1159

г. Самара

Об утверждении тем рефератов

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Положением о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный технический университет»

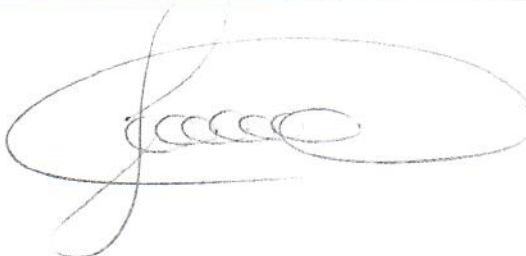
ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить темы рефератов по истории отраслей наук по дисциплине «История и философия науки» для аспирантов и лиц, прикрепленных для сдачи кандидатского экзамена по дисциплине «История и философия науки»

№ п/п	ФИО аспиранта	Шифр и наименование направления, профиля	Тема реферата
03.06.01 Физика и астрономия			
1.	Багаутдинов Динис Юнасович	Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества	Технология СВЧ: история развития и перспективы применения
07.06.01 Архитектура			
2.	Лащенко Снежана Владимировна	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	Исторический аспект методов и подходов городских исследований
3.	Мальшева Евгения Валерьевна	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	Влияние научно-технического прогресса на развитие типологии паркингов
13.06.01 Электро- и теплотехника			
4.	Сатонин Алексей Вадимович	Промышленная теплоэнергетика	Изучение использования генераторов газопаровых смесей для повышения энергоэффективности теплотехнологических установок
15.06.01 Машиностроение			
5.	Арестанов Владислав Сергеевич	Технология машиностроения	Ретроспективный обзор научных подходов в области обработки поверхностей деталей турбокомпрессоров
6.	Федотов Виктор Васильевич	Технология машиностроения	Исследование проблемы повышения износостойкости

№ п/п	ФИО аспиранта	Шифр и наименование направления, профиля	Тема реферата
			рабочих элементов дробильно-размольных машин в работах отечественных и зарубежных ученых
18.06.01 Химическая технология			
7.	Виноградов Илья Сергеевич	Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ	История создания взрывчатых веществ
19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии			
8.	Будылин Дмитрий Валерьевич	Технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур, крупяных продуктов, плодоовощной продукции и виноградарства	Историко-научные предпосылки развития производства пива и пивных напитков
21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых			
9.	Буров Дмитрий Олегович	Технология бурения и освоения скважин	Развитие подходов и методологии строительства нефтяных скважин
27.06.01 Управление в технических системах			
10.	Антонов Алексей Николаевич	Системный анализ, управление и обработка информации (в промышленности)	История развития теории сложных адаптивных систем
11.	Шириня Александр Александрович	Системный анализ, управление и обработка информации (в промышленности)	Развитие технологий соляно-кислотных обработок скважин с применением азотно-пенного отклонителя
12.	Горшенин Сергей Владимирович	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (в промышленности)	История автоматизации технологических процессов и производств
45.06.01 Языкознание и литературоведение			
13.	Нуртдинова Лилия Рашитовна	Теория языка	Исторические этапы эволюции методологических основ лингвистики
14.	Пашкова Елена Александровна	Теория языка	Исторический очерк теории дискурса

Ректор



Д.Е. Быков

