

Группа: 5403

Направление подготовки: 11.03.01 Радиотехника

Наименование дисциплины: Автоматизированные системы измерения, контроля и управления РЭС

Руководитель: Кирсанов Александр Юрьевич, канд. техн. наук, доцент кафедры РИИТ

№ п/п	Фамилия Имя Отчество студента	Тема курсовой работы или курсового проекта	Дата выдачи задания
1.	Валеев Назиль Шамилевич	Разработка стенда для лабораторных работ по исследованию генераторов постоянного тока	18.02.2016
2.	Васильев Алексей Владимирович	Автоматизированная система поверки параметров блока формирования фазоманипулированного сигнала	18.02.2016
3.	Галявиев Булат Агзаметдинович	Автоматизированная система проверки бортовой кабельной сети летательного аппарата	18.02.2016
4.	Закирджанов Раис Рашитович	Автоматизированный лабораторный стенд на основе системы регулирования скорости вращения двигателя постоянного тока	18.02.2016
5.	Лисин Илья Александрович	Автоматизированная система измерения параметров радиоприемного тракта	18.02.2016
6.	Макаров Алексей Евгеньевич	Разработка стенда для лабораторных работ по исследованию параметров спектра сигнала, измерению фазового сдвига и фазового дрожания цифрового сигнала	18.02.2016
7.	Мустакимов Тимур Рамилевич	Автоматизированный стенд для исследования схем на операционных усилителях	18.02.2016
8.	Нигматзянов Ильнур Ильшатович	Ультразвуковая система измерения расстояний на программируемых логических интегральных схемах	18.02.2016
9.	Панков Леонид Владимирович	Адаптивная система управления освещением и отоплением	18.02.2016
10.	Хамзин Эмиль Рустемович	Автоматизированная измерительная тензометрическая система	18.02.2016
11.	Цыгвинцева Татьяна Сергеевна	Информационно-измерительная система для сейсмологических исследований	18.02.2016
12.	Чернов Вячеслав Анатольевич	Автоматизированная лабораторная установка для исследования систем управления динамически неустойчивыми объектами	18.02.2016
13.	Шамгунов Илшат Илсунович	Лабораторная измерительная установка для автоматизированного исследования электронных схем	18.02.2016

Заведующий кафедрой РИИТ

Ю.К. Евдокимов

Руководитель

А.Ю. Кирсанов