

## РАСПИСАНИЕ

занятий курса повышения квалификации профессорско-преподавательского состава по направлению:  
«Перспективы развития электроники, радиотехники и систем связи»  
(весенний семестр 2018г.)

Дата	Время	Тема занятия	Преподаватель	Аудит.
02.04 пн.	16.00-19.00	Декларируемые задачи высшего профессионального образования и правовые акты в этой области	Застела М.Ю.	Каф. РТС
03.04 вт.	15.00-18.00	Информационные технологии в образовании	Казакова Ж.Л.	223/7
04.04 ср.	16.00-19.00	Методология инновационного развития высшего профессионального образования	Застела М.Ю.	Каф. РТС
09.04 пн.	15.00-18.00	Средства и способы оказания первой медицинской помощи. Принципы оказания первой медицинской помощи при травмах. Оказание первой медицинской помощи при сердечно-сосудистой недостаточности.	Вильданова И.Т.	224/1
10.04 вт.	16.00-19.00	Нанотехнологии в современных электронных системах. Стратегии создания сложных нанoeлектронных систем. Зондовые технологии	Застела М.Ю.	Каф. НТВЭ
11.04 ср.	16.00-19.00	Аллотропические формы углерода. Наноструктуры. Нанокomпозиты и нанокерамика. Характеристика направления в соответствии с ГОС 3	Застела М.Ю.	Каф. НТВЭ
12.04 чт.	16.00-17.30	Лабораторная работа	Застела М.Ю.	Каф. НТВЭ
13.04 пт.	16.00-19.00	Модели сигналов, помех и каналов. Обнаружение и различение сигналов	Застела М.Ю.	Каф. РЭКУ
14.04 сб.	10.00-13.00	Инклюзивное образование	Иртуганова И.А.	235/7
16.04 пн.	16.00-19.00	Оптимальное оценивание и нелинейная фильтрация непрерывных сигналов. Оптимальные сигналы в РТС	Застела М.Ю.	Каф. РЭКУ
17.04 вт.	16.00-19.00	Лабораторная работа	Застела М.Ю.	Каф. РЭКУ
18.04 ср.	16.00-19.00	Спутниковая связь. Сотовые системы подвижной связи	Застела М.Ю.	Каф. РТС
19.04 чт.	16.00-19.00	Система цифрового телевидения. Многоканальные системы связи	Застела М.Ю.	Каф. РТС
20.04 пт.	16.00-19.00	Задачи автоматизированного проектирования. Базовые принципы организаций и построения систем САПР	Застела М.Ю.	Каф. РИИТ
21.04 сб.	10.00-13.00	Психолого-педагогические аспекты учебного процесса	Новиков С.В.	235/7
23.04 пн.	16.00-19.00	Отработка на технологичность и конструктивность изделий радиоэлектроники. Лабораторная работа	Застела М.Ю.	Каф. РИИТ
24.04 вт.	16.00-19.00	Лабораторная работа	Застела М.Ю.	Каф.

				РИИТ
25.04 ср.	16.00-19.00	Формализация решений. Практический расчет на конструктивность. Современные профессиональные системы автоматизированного проектирования	Застела М.Ю.	Каф. РИИТ
26.04 чт.	16.00-17.30	САПР в учебном процессе	Застела М.Ю.	Каф. РИИТ

Руководитель и куратор программы – к.т.н., профессор Застела Михаил Юрьевич, тел. 8-9172-555-004, эл.адрес: rts@kai.ru