

Список

преподавателей кафедры РИТ, обеспечивающих контроль знаний студентов ФЗиДО
на 2017/2018 уч. год:

Название дисциплины	Ф.И.О. преподавателя	Группа	Форма контроля
1. Теория электрической связи	Черная Ирина Исааковна	осень ИТ661 ИТ662 СТ661	-практические занятия -консультации -экзамен
	Киевец Наталья Григорьевна	осень ИТ661 ИТ662 СТ661	-лабораторные занятия
2 Сети подвижной связи	Мельянец Геннадий Иванович	осень ИТ461, ИТ462, ИТ463	-практические занятия -лабораторные занятия -консультации -экзамен
		осень ИТ561, ИТ562	-лекции -практические занятия -консультации -лабораторные занятия - зачет
		весна ИТ561, ИТ562	-лекции -практические занятия -консультации
3 Цифровая обработка речи и изображений	Киевец Наталья Григорьевна	осень ИТ561, ИТ562, СТ561	-экзамен
	Ярук Андрей Михайлович		-лабораторные занятия
	Вилькоцкий Марат Антонович		-консультации
	Черная Ирина Исааковна	осень СТ561	-лекции
	Ярук Андрей Михайлович	осень ИТ661 ИТ662 СТ661	-лекции -консультации
4 Транспортные сети инфокоммуникаций	Лагутин Андрей Евгеньевич	осень ИТ561, ИТ562	-лекции -лабораторные занятия - зачет -консультации
		весна ИТ561, ИТ562	-лекции -лабораторные занятия -практические занятия -экзамен
	Мельянец Геннадий Иванович	осень, весна ИТ561, ИТ562	-консультации
	Лагутин Андрей Евгеньевич	весна ИТ661, ИТ662	-лекции -практические занятия -консультации
5 Теория электрических цепей	Киевец Наталья Григорьевна	весна ПС661	-лекции -практические занятия

6 Беспроводные локальные и сенсорные сети	Прашкович Николай Григорьевич	осень ИТ461, ИТ462, ИТ463	-лекции -лабораторные занятия -экзамен
		весна ИТ561, ИТ562, СТ561	-лекции -практические занятия -консультации
	Вилькоцкий Марат Антонович	осень ИТ461, ИТ462, ИТ463	-консультации
7 Метрология, стандартизация и сертификация в ТК	Алымова Алла Александровна	осень ПС661	-лекции -лабораторные занятия - зачет -консультации
		весна ИТ661 ИТ662	-лекции -лабораторные занятия - зачет -консультации
		весна СТ661	-лекции -лабораторные занятия -экзамен -консультации

Зав. кафедрой РИТ



Г.И. Мельянец