



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГТУ»)

ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ



Утверждаю:
Врио ректора

Д.К. Проскурин

2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

*Дополнительная
образовательно-профессиональная программа
(повышение квалификации)*

«Технологии сквозного проектирования электронных средств и приборов»

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебной работе
Директор ЦДПО
Разработчик ДОПП

А.И. Колосов
Е.Н. Пономаренко
А.В. Башкиров

Цель: повышение профессионального уровня слушателей в рамках имеющейся квалификации, приобретение профессионального опыта, формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области преподавания

Категория слушателей: профессорско-преподавательский состав высших учебных заведений, имеющие высшее образование.

Общая трудоемкость – 36 ч / 1 (ЗЕТ)

п/п	Наименование дисциплины	Форма контроля	Общая трудоемкость часов	Число часов аудиторных занятий				Самостоятельная работа
		Зачет		лекции	практические занятия	контроль	Итого	
1	Автоматизированные системы конструкторского проектирования электронных средств и приборов	зачет	6 / 0,16	2	1		4	2
2	Современные методы автоматизированного проектирования печатных плат	зачет	6 / 0,16	2	1		3	3
3	Автоматизированные методы обеспечения надежности коммутационных соединений радиоэлектронных средств	зачет	9 / 0,25	2	2		5	4
4	Моделирование конструкций и технологических процессов производства электронных средств и приборов	зачет	6 / 0,16	2	1		3	3
5	Методы цифровой обработки сигнала и измерительной информации	зачет	9 / 0,25	2	2		5	4
Итого:			36 / 1	10	7	3	20	16