

Научно-образовательный центр



УТВЕРЖДАЮ

Начальник НОЦ СЗРЦ

С.В. Баушев

» декабря 2017 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации

Методы производства и испытаний высокотехнологичного
оборудования и изделий специального назначения

(наименование программы)

Цель: получение и качественное развитие новых компетенций (теоретических знаний, умений и практических навыков) обучающихся (слушателей) в области изготовления, испытаний и эксплуатации современного и перспективного высокотехнологичного оборудования и изделий специального назначения, контрольно-измерительных приборов и автоматических (автоматизированных) устройств военного (двойного) назначения.

Категория слушателей: специалисты в области изготовления, испытаний и эксплуатации высокотехнологичного оборудования и изделий специального назначения, контрольно-измерительных приборов и автоматических (автоматизированных) устройств военного (двойного) назначения.

Объём программы: 74 часа (из них: 60 часов – аудиторные занятия, 14 часов – самостоятельная работа).

Форма обучения: очная, вечерняя.

Содержание учебного плана:

№ п/п	Наименование учебной дисциплины (учебных модулей)	Всего, часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Практические и лабораторные занятия	Самостоятельная работа	
1	Основы организации и ведения борьбы с СВКН	10	4	4	2	Зачёт
2	Допуски и посадки	8	4	2	2	Зачёт
3	Организация конструкторского сопровождения производства изделий общего машиностроения	10	6	2	2	Зачёт
4	Принципы проектирования и разработки ВВСТ	8	4	2	2	Зачёт
5	Радиотехнические системы навигации	8	4	2	2	Зачёт
6	Расчётно-аналитическое сопровождение проектно-конструкторских работ	8	4	2	2	Зачёт
7	Методика разработки и создания тренажёрно-моделирующих комплексов специального назначения	6	4	2	0	Зачёт
8	Особенности конструкторско-технологического сопровождения современного радиотехнического производства	8	4	2	2	Зачёт
9	Особенности жизненного цикла систем ВКО	6	4	2	0	Зачёт
10	Итоговая аттестация	2				Зачёт
ИТОГО (академических часов)		74	38	22	14	

Составители программы:

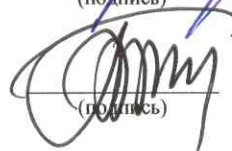
Начальник НОО НОЦ СЗРЦ



(подпись)

О.А. Арнаутовская

Главный менеджер НОО НОЦ СЗРЦ



(подпись)

В.И. Тимофеев