

Научно-образовательный центр



УТВЕРЖДАЮ

Начальник ИОЦ СЗРЦ

С.В. Баушев

«__» декабря 2017 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации

Система автоматизированного проектирования NX
(САМ-модуль)
(наименование программы)

Цель: получение и качественное развитие новых компетенций (теоретических знаний, умений и практических навыков) обучающихся (слушателей) в области автоматизированных систем управления производством и компьютерного проектирования технологических процессов.

Категория слушателей: специалисты в области автоматизированных систем управления производством и компьютерного проектирования технологических процессов при эксплуатации станков с числовым программным управлением (ЧПУ).

Срок обучения: 5 (пять) дней.

Объём программы: 30 часов (20 часов – аудиторные занятия; 10 часов – самостоятельная работа).

Форма обучения: очная, вечерняя.

Содержание учебного плана:

№ п/п	Раздел модуля	Трудоёмкость по видам учебной работы (час)				
		Всего	Очная форма обучения		СР	Форма контроля
			ЛЗ	ПЗ		
1	Введение	1	1			
2	Начало работы	2	1	1		
3	2,5-осевое фрезерование	10	3	2	5	
4	5-осевая позиционная обработка	9	3	3	3	
5	5-осевая непрерывная обработка	7	2	3	2	
8	Итоговая аттестация (зачёт с оценкой)	1		1		зачёт с оценкой
	Итого:	30	10	10	10	

Составители программы:

Начальник НОО НОЦ СЗРЦ



(подпись)

О.А. Арнаутовская

Главный менеджер НОО НОЦ СЗРЦ



(подпись)

В.И. Тимофеев