СОГЛАСОВАНО

Начальник управления дополнительного профессионального образования

_ Н.Н. Берёзка

«18» Cennith 2023 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «РЕВЕРС-ИНЖИНИРИНГ»

Наименование модулей программы	Общая трудоемкость, час	Контактные занятия, час						СРС, час	
			в том числе						
		всего	лекции	практические / лабораторные	с применением ДОТ				т Дот
					всего	лекции	практические / лабораторные	всего	с применением ДОТ
Модуль 1. Обратный инжиниринг	10	4	3	1	3	3	-	6	-
Модуль 2. Основы моделирования									
в специализированном	28	14	2	12	-	-	-	14	-
программном обеспечении		_	_	_					
Модуль 3. Работа с сеткой	18	8	2	6	-	-	-	10	-
Модуль 4. Работа с данными сканирования	14	6	1	5	-	-	-	8	-
Модуль 5. Методы создания параметрических CAD-моделей	38	24	9	15	8	8	-	14	-
Модуль 6. Оформление конструкторской документации	24	10	2	8	-	-	-	14	-
Итоговая аттестация	12	6	-	-	-	-	-	6	6
Итого	144	72	19	47	11	11	-	72	6

Составитель программы повышения квалификации:

профессор кафедры самолето- и вертолетостроения ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет», д-р техн. наук

Blezenob

И.Д. Зверков