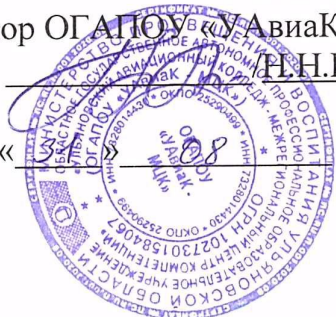


УТВЕРЖДАЮ
директор ОГ АПОУ «УАвиаК-МЦК»
Е.Н.Китаева

« 30 »  2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
образовательной программы
среднего профессионального образования

Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Ульяновский авиационный колледж – Межрегиональный центр компетенций

наименование образовательной организации

по профессии/специальности среднего профессионального образования

15.01.32 Оператор станков с программным управлением

код и наименование профессии / специальности СПО

Квалификация (ии): оператор станков с программным управлением
станочник широкого профиля

Форма обучения- очная

Срок получения образования – 2 года и 10 мес.


на базе основного общего образования
основного общего / среднего общего

ОП.03	Безопасность жизнедеятельности	3		40	4	40	14	22									40/22
ОП.04	Физическая культура	3		40	4	40	4	32									40/32
ОП.05	Основы электротехники	3		60	6	60	24	30									60/30
ОП.06	Охрана труда	3		40	4	40	18	18									40/18
ОП.07	Основы предпринимательской деятельности	3		40	4	40	18	18									40/18
ОП.08	Технические измерения	3		40	4	40	16	20									40/20
ОП.09	Основы технической механики и гидравлики	3		40	4	40	16	20									40/20
П.00	Профессиональный цикл			1004	36	320	146	138				648	36				
ПМ.00	Профессиональные модули			968	36	320	146	138				348					
ПМ.01	Изготовление деталей на металлорежущих станках различного вида и типа по стадиям технологического процесса		ЗЭК	376	20	160	70	70				216					376
МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование			160	20	160	70	70									160/70
УП.01	Учебная практика			108								108					108
ПП.01	Производственная практика			108								108					108
ПМ.02	Разработка управляющих программ для станков с числовым программным управлением		ЗЭК	260	8	80	38	34				180					260
МДК.02.01	Разработка управляющих программ для станков с ЧПУ			80	8	80	38	34									80/34
УП.02	Учебная практика			108								108					108
ПП.02	Производственная практика			72								72					72
ПМ.03	Изготовление деталей на металлорежущих станках с программным управлением по стадиям технологического процесса		ЗЭК	332	8	80	38	34				252					332
МДК.03.01	Изготовление деталей на металлорежущих станках с программным управлением по стадиям технологического процесса			80	8	80	38	34									80/34
УП.03	Учебная практика			108								108					108
ПП.03	Производственная практика			144								144					144
УЧБ	Учебные сборы			36													
ПА	Подготовка к ДЭ			36										36			
Всего	Промежуточная аттестация и консультации			1440	76	2124	1231	817				648					
	Самостоятельная работа			108													
	Государственная итоговая аттестация			76													
	Подготовка к ДЭ			36													
	Демонстрационный экзамен			18													
	Демонстрационный экзамен			18													
	Демонстрационный экзамен			2952													
	ГИА			76													
	Подготовка к ДЭ			18													
	Демонстрационный экзамен			18													
	Демонстрационный экзамен			2952													
	Государственная (итоговая) аттестация																
1. Программа обучения по профессии	Государственная (итоговая) аттестация														Дисциплин и МДК	15	13
1.1. Подготовка к демонстрационному экзамену с 22.06.2024 по 24.06.2024 (всего 18 ч.)	Государственная (итоговая) аттестация														Учебной практики		324
1.2. Выполнение демонстрационного экзамена с 25.06.2024 по 29.06.2024 (всего 18 ч.)	Государственная (итоговая) аттестация														Производственной практики		324
(по отдельному утвержденному графику)	Государственная (итоговая) аттестация														ВСЕГО		

									Количество	3	3	3
									экзаменов			
									зачетов	8	8	9

Заместитель директора по УР

СОГЛАСОВАНО



А.А. Шарифуллина



СОГЛАСОВАНО
Председатель ЦМК

Н.В. Шабаева