

Бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Омский авиационный колледж им. Н.Е. Жуковского"

План одобрен Методическим советом колледжа
Протокол № 4 от 12.03.2024

УТВЕРЖДАЮ

Директор колледжа

_____ Кольцов Александр Германович

14 марта 2024 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

24.02.01

ПРОИЗВОДСТВО ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ
Профиль СОО: технологический

Направленность Авиастроение
программы:

Квалификация: техник
Программа подготовки: базовая
Форма обучения: Очная
Срок получения образования по ОП: 3 г. 10 м.
Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Год начала подготовки (по учебному плану)	2024
Учебный год	2024-2025
Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 518 от 04.07.2022

Основной	Виды деятельности
+	организация работы структурного подразделения
+	оформление рабочей конструкторской документации и текстовых документов
-	техническое обеспечение производства летательных аппаратов, разработка технологических процессов и технологической документации (по выбору)
-	техническая поддержка процесса проектирования механических конструкций, узлов и агрегатов систем летательных аппаратов (по выбору)
-	Выполнение работ по профессии Слесарь механосборочных работ

Мес	Сентябрь							Октябрь					Ноябрь				Декабрь						Январь					Февраль					Март						Апрель					Май				Июнь						Июль					Август			
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 4	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 3	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31										
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52										
I																		К	К																					Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К											
II																		К	К																У	У	У	У					Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К										
III												У	У	У	У	У	Э	К	К																		П	П	П	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К									
IV														П	П	П	П	К	К	У					У	У	У	П	П	П	П	П	П	Пд	Пд	Пд	Пд	Э	Дп	Дп	Дп	Дп	Д	Г	=	=	=	=	=	=	=	=	=									

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	17	22	39	16 4/6	20	36 4/6	11	17	28	13	4 3/6	17 3/6	121 1/6
У	Учебная практика					4	4	5		5		3	3	12
П	Производственная практика (по профилю специальности)								6	6	4	5	9	15
Пд	Производственная практика (преддипломная)											4	4	4
Э	Промежуточная аттестация		2	2	2/6	1	1 2/6	1	1	2	3/6	1	1 3/6	6 5/6
Дп	Подготовка выпускной квалификационной работы											4	4	4
Д	Защита выпускной квалификационной работы											1	1	1
Г	Проведение государственного экзамена											1	1	1
К	Каникулы	2	9	11	2	8	10	2	9	11	2		2	34
Итого		19	33	52	19	33	52	19	33	52	19 3/6	23 3/6	43	199
Студентов		25			25			25						
Групп		1			1			1						

-	-	Формы пром. атт.					Итого акад.часов							Объём ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		
		Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Др	Экспертное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							1476	1476	1436	1436	4	36			100%	0%	612	864						
СОО.Среднее общее образование							1476	1476	1436	1436	4	36			1476		612	864						
ООД	Базовые дисциплины	2		12222222222222			946	946	922	922		24		946		400	546							
ООД.01	Русский язык	2					78	78	74	74		4		78		34	44							
ООД.02	Литература			2			108	108	106	106		2		108		52	56							
ООД.03	История			2			136	136	134	134		2		136		50	86							
ООД.04	Иностранный язык			2			78	78	76	76		2		78		32	46							
ООД.06	Информатика			2			108	108	106	106		2		108		34	74							
ООД.07	Обществознание			2			72	72	70	70		2		72		34	38							
ООД.08	География			2			72	72	70	70		2		72		32	40							
ООД.10	Биология			2			72	72	70	70		2		72		34	38							
ООД.11	Химия			2			76	76	74	74		2		76		34	42							
ООД.12	Основы безопасности и защиты Родины			2			72	72	70	70		2		72		32	40							
ООД.13	Физическая культура			12			74	74	72	72		2		74		32	42							
СОО.02	Профильные дисциплины	22					484	484	476	476		8		484		196	288							
ООД.05	Математика	2					318	318	314	314		4		318		148	170							
ООД.09	Физика	2					166	166	162	162		4		166		48	118							
СОО.03	Предлагаемые ОО			2			46	46	38	38	4	4		46		16	30							
ООД.14	Основы проектной деятельности			2			46	46	38	38	4	4		46		16	30							
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							4464	4464	3858	3858	546	60	1632	3168	1296			612	900	612	864	630	846	
СГЦ.Социально-гуманитарный цикл							644	644	540	540	104		106	576	68			112	248	56	80	110	38	
СГ.01	История России			4			60	60	40	40	20		8	50	10			60						
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			468			202	202	166	166	36		32	174	28			38	44	30	40	30	20	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			4			74	74	68	68	6		8	68	6			40	34					
СГ.04	Физическая культура			468			188	188	166	166	22		30	174	14			34	44	26	40	26	18	
СГ.05	Основы бережливого производства			7			54	54	54	54			20	50	4							54		
СГ.06	Основы финансовой грамотности			4			66	66	46	46	20		8	60	6			66						
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл							820	820	632	632	170	18	158	416	404			380	382		58			
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач			3			94	94	80	80	14		20	50	44			94						
ОП.02	Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности			4			102	102	68	68	34		38	56	46			102						
ОП.03	Инженерная графика			3			204	204	136	136	68		32	68	136			204						
ОП.04	Техническая механика	4					124	124	110	110	8	6	26	56	68			124						
ОП.05	Материаловедение			4			76	76	52	52	24		8	76				76						
ОП.06	Электротехника и электронная техника	3					82	82	68	68	8	6	10	52	30			82						
ОП.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества			6			58	58	50	50	8		16	58						58				
ОП.08	Гидравлические и пневматические системы	4					80	80	68	68	6	6	8		80			80						
ПЦ.Профессиональный цикл							2784	2784	2470	2470	272	42	1368	1960	824			120	270	556	726	520	592	
ПМ.01	Оформление рабочей конструкторской документации и текстовых документов	6		66			302	302	274	274	22	6	244	294	8						302			
МДК.01.01	Разработка и оформление конструкторской и технической документации			6			78	78	56	56	22		28	78						78				
ПП.01	Производственная практика			6			216	216	216	216			216	216						216				

ПА.01	Экзамен по модулю	6					8	8	2	2		6			8					8			
ПМ.02	Организация работы структурного подразделения	8	8	7788	8		388	388	326	326	56	6	112	348	40						126	262	
МДК.02.01	Организация труда на производственном участке			7			64	64	46	46	18		14	64							64		
МДК.02.02	Экономика организации			7			62	62	40	40	22		10	62							62		
МДК.02.03	Охрана труда на производстве		8				78	78	62	62	16		16	78								78	
КП.02.	Курсовой проект				8		32	32	32	32					32							32	
УП.02.	Учебная практика			8			108	108	108	108			36	108								108	
ПП.02	Производственная практика			8			36	36	36	36			36	36								36	
ПА.02	Экзамен по модулю	8					8	8	2	2		6			8							8	
ПМ.03	Техническая поддержка процесса проектирования механических конструкций, узлов и агрегатов систем летательных аппаратов(по выбору)	567		57	6		986	986	776	776	192	18	258	612	374			120	126	368	220	152	
МДК.03.01	Конструкция,прочность,нагрузки на летательный аппарат	5					336	336	260	260	70	6	54	216	120			120	126	90			
МДК.03.02	Проектирование узлов,агрегатов и систем летательных аппаратов, разработка конструкторской документации	6					264	264	194	194	64	6	34	144	120					98	166		
МДК.03.03	Создание электронных моделей авиационных изделий и их составных частей			5			180	180	132	132	48		26	108	72					180			
КП.03.	Курсовой проект				6		54	54	44	44	10				54					54			
ПП.03	Производственная практика			7			144	144	144	144			144	144							144		
ПА.03	Экзамен по модулю	7					8	8	2	2		6			8						8		
ПМ.04	Технологическое обеспечение производства летательных аппаратов и разработка технологической документации (по выбору)	8		78	8		632	632	624	624	2	6	286	454	178						204	242	186
МДК.04.01	Технологические процессы и техническая поддержка при производстве летательных аппаратов			7			446	446	446	446			142	310	136						204	242	
КП.04	Курсовой проект				8		34	34	32	32	2				34							34	
ПП.04	Производственная практика			8			144	144	144	144			144	144								144	
ПА.04	Экзамен по модулю	8					8	8	2	2		6			8							8	
ПМ.05	Выполнение работ по профессии Слесарь механосборочных работ	5		45			332	332	326	326		6	324	108	224			144	188				
УП.05.01	Учебная практика(слесарная)			4			144	144	144	144			144	108	36			144					
УП.05.02	Учебная практика(разрядная)			5			180	180	180	180			180		180				180				
ПА.05	Квалификационный экзамен	5					8	8	2	2		6			8				8				
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			8			144	144	144	144			144	144								144	
ГИА.Государственная итоговая аттестация							216	216	216	216				216								216	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы						144	144	144	144				144								144	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы						36	36	36	36				36								36	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам																						
ГИА.04	Демонстрационный экзамен						36	36	36	36				36								36	