## Министерство образования Омской области

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

Методическим советом колпедж а Протокол № 4 от 12.03.2024

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**УТВЕРЖДАЮ** Директор колпедж а

\_\_\_\_ Кольцов А.Г.

14 марта 2024 г.

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

09.02.07

Информационные системы и программирование

Профиль СОО: технологический

Квалификация: Программист
Программа подготовки: базовая
Форма обучения: Очная
Срок получения образования по ОП: 3 г. 7 м.
Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Основной	Виды деятельности
+	Осуществление интеграции программных модулей
+	Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем
+	Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем
+	Разработка, администрирование и защита баз данных
-	Разработка программных решений

 Год начала подготовки (по учебному плану)
 2024

 Учебный год
 2024-2025

 Образовательный стандарт (ФГОС)
 № 1547 от 09.12.2016

## Календарный учебный график

Mec		Сент	гябрь		5	0	ктябр	рь	2		Hos	ябрь			Дек	абрь		4		Янва	арь	-		Фев	раль		1		Мар	)T		5	Ar	прель		٦		Ма	й			Ию	НЬ		5		Июл	Ь	2		Авг	густ	
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	- 62	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	5 - 11	12 - 18	ا ا	55 - 61	- 07	'. I	i l	16 - 22	7	١.	-1	16 - 22	23 - 29	m	6 - 12	- 1	20 - 26	٧	7	1	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	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	) 2	1 2	2 2	3 2	24 2	25 2	26 2	27	28	29	30	31	32	33	34 3	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
II															У	У	Э	К	К																	У	У	У	У	У	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
III															У	У	Э	К	К																	У	П	П	П	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
IV														У	П	П	П	К	К				Г	1 3	) ∈	п	ΓД	Дп	Дп	Дп	Д	=	=	=	= :	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

## Сводные данные

			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	VIIOIO
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	17	22	39	14	15	29	14	15	29	16		16	113
У	Учебная практика				2	5	7	2	1	3	1		1	11
П	Производственная практика (по профилю специальности)					3	3		7	7	4		4	14
Э	Промежуточная аттестация		2	2	1	1	2	1	1	2	1		1	7
Дп	Подготовка выпускной квалификационной работы										3		3	3
Д	Защита выпускной квалификационной работы										1		1	1
Гп	Подготовка к государственному экзамену										1		1	1
Г	Проведение государственного экзамена										1		1	1
К	Каникулы	2	9	11	2	9	11	2	9	11	2		2	35
Итого	0	19	33	52	19	33	52	19	33	52	30		30	186
Студ	ентов		25			25			25			25		
Груп	п		1			1			1			1		

																Куј	pc 1	Кур	oc 2	Кур	с 3	Куг	oc 4
-	-		Фор	мы пром.	атт.				Ито	го акад.ча	асов			Объё	м ОП	Семест	Семест		Семест	Семест	Семест	Семест	Семест
Индекс	Наименование	Экза	Зачет	Зачет с	КП	Др	Экспер	По	С преп.	Ауд.	СР	ПАтт	Пр.	Обяз.	Bap.	р 1 Итого	р 2 Итого	р 3 Итого	р 4 Итого	р 5 Итого	р 6 Итого	р 7 Итого	р 8 Итого
ОП.ОБЩЕОБІ	РАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	мен	II	оц.	<u> </u>		тное 1476	плану 1476	1436	1404	4	36	подгот	часть 59.89	часть 40.11	612	864						
СО.Спелнее с	общее образование						1476	1476	1436	1404	4	36		% 884	% 592	612	864						
Сотереднее				12222			1470	1170	1130	1101	7	30		001	332	012	001						
ООД	Базовые дисциплины	2		22222 2			970	970	946	932		24		646	324	416	554						]
00Д.01	Русский язык	2					78	78	74	66		4		50	28	34	44					1	
ООД.02	Литература			2			108	108	106	106		2		76	32	52	56						
00Д.03	История			2			136	136	134	134		2		96	40	50	86						
00Д.04	Иностранный язык			2			78	78	76	76		2		50	28	32	46					1	
00Д.07	Обществознание			2			72	72	70	70		2		50	22	34	38					1	
ООД.08	География			2			72	72	70	70		2		50	22	32	40					1	
ООД.09	Физика			2			132	132	130	126		2		76	56	50	82						
ООД.10	Биология			2			72	72	70	70		2		50	22	34	38						
00Д.11	Химия			2			76	76	74	74		2		50	26	34	42					1	
ООД.12	Основы безопасности и защиты Родины			2			72	72	70	70		2		48	24	32	40						
00Д.13	Физическая культура			12			74	74	72	70		2		50	24	32	42						
COO.02	Профильные дисциплины	22					460	460	452	436		8		238	222	180	280						
00Д.05	Математика	2					318	318	314	306		4		162	156	116	202						
ООД.06	Информатика	2					142	142	138	130		4		76	66	64	78						
COO.03	Предлагаемые ОО			2			46	46	38	36	4	4			46	16	30						
00Д.14	Основы проектной деятельности			2			46	46	38	36	4	4			46	16	30					1	
ПП.ПРОФЕСС	иональная подготовка		•	-			3960	3960	3754	3596	116	90	2204	2835	1125			612	864	612	864	1008	
ОГСЭ.Общий	гуманитарный и социально-экономически	й учеб	ный ци	ІКЛ			430	430	416	402	14			430				58	100	90	66	116	
ОГСЭ.01	Основы философии			7			48	48	48	48				48								48	
ОГСЭ.02	История			4			34	34	34	30				34					34				
ОГСЭ.03	Психология общения			5			32	32	32	28				32						32		<u> </u>	
0ГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности			467			156	156	150	148	6			156				28	32	28	34	34	
ОГСЭ.05	Физическая культура			34567			160	160	152	148	8			160				30	34	30	32	34	
ЕН.Математи	ческий и общий естественнонаучный учеб	ный ці	икл				138	138	132	126		6	56	138				74	64				
EH.01	Элементы высшей математики	3					74	74	68	66		6	<u>26</u>	74				74					
EH.02	Дискретная математика с элементами математической логики			4*			32	32	32	30			<u>16</u>	32					32				
EH.03	Теория вероятностей и математическая статистика			4*			32	32	32	30			<u>14</u>	32					32			ļ	
	офессиональный цикл	Г	1		, ,		726	726	672	634	30	24	282	644	82			344	174	72	100	36	<b>—</b>
ОП.01	Операционные системы и среды	3*					48	48	46	44		2	<u>26</u>	48				48				<u> </u>	<b></b>
ОП.02	Архитектура аппаратных средств	3*					44	44	42	40		2	<u>14</u>	44				44				ļ	<b>—</b>
ОП.03	Информационные технологии			3			44	44	42	42	2		<u>28</u>	44				44				ļ	<u> </u>
ОП.04	Основы алгоритмизации и программирования	34					234	234	206	194	16	12	<u>98</u>	152	82			164	70			ļ	ļ
ОП.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			5*			36	36	32	28	4		<u>14</u>	36						36		ļ	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			6			68	68	68	68				68							68		
ОП.07	Экономика отрасли			6			32	32	32	30			<u>18</u>	32							32	ļ	ļ
ОП.08	Основы проектирования баз данных	4					56	56	50	44		6	<u>14</u>	56					56			ļ	
ОП.09	Стандартизация, сертификация и техническое документоведение			7			36	36	32	32	4		<u>16</u>	36								36	

ОП 10			4			40	40	40	44			14	40				40				
ОП.10	Численные методы	24	4			48	48	48	44		_	<u>14</u>	48			44	48				
ΟΠ.11	Компьютерные сети	3*				44	44	42	40		2	<u>26</u>	44			44					
ОП.12	Менеджмент в профессиональной деятельности		5*			36	36	32	28	4		<u>14</u>	36					36			<b></b>
ПЦ.Професси	юнальный цикл					2450	2450	2318	2218	72	60	1830	1407	1043		136	526	450	698	640	ļ
11 11/1.01	Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем	55666	456			1010	1010	954	902	26	30	<u>766</u>	694	316			238	386	386		<u> </u>
МДК.01.01	Разработка программных модулей	5				200	200	190	174	4	6	<u>158</u>	94	106			98	102			
МДК.01.02	Поддержка и тестирование программных модулей	6*				74	74	66	60	2	6	<u>30</u>	58	16					74		 
МДК.01.03	Разработка мобильных приложений	6*				292	292	266	254	20	6	<u>190</u>	162	130			32	140	120		
МДК.01.04	Системное программирование	5				72	72	66	54		6	<u>28</u>	56	16				72			
УП.01.01	Учебная практика		45			180	180	180	180			<u>180</u>	144	36			108	72			
ПП.01.01	Производственная практика		6			180	180	180	180			<u>180</u>	180						180		1
ПА	Экзамен по модулю	6				12	12	6			6			12					12		
ПМ.02	Осуществление интеграции программных модулей	67	67777	7		466	466	426	410	28	12	312	274	192				64	186	216	ļ
МДК.02.01	Технология разработки программного обеспечения	6				132	132	120	110	6	6	<u>58</u>	42	90				64	68		I
МДК.02.02	Инструментальные средства разработки программного обеспечения		7	7		142	142	124	124	18		<u>94</u>	52	90					46	96	
МДК.02.03	Математическое моделирование		7			36	36	32	32	4		<u>16</u>	36							36	
УП.02.01	Учебная практика		7*			36	36	36	36			<u>36</u>	36							36	
ПП.02.01	Производственная практика		67*			108	108	108	108			108	108						72	36	·
ПА	Экзамен по модулю	7				12	12	6			6			12						12	·
ПМ.04	Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем	4	34444			424	424	406	400	12	6	<u>356</u>	281	143		136	288				
МДК.04.01	Внедрение и поддержка компьютерных систем		4*			96	96	88	88	8		<u>74</u>	78	18		64	32				
МДК.04.02	Обеспечение качества функционирования компьютерных систем		4*			64	64	60	60	4		<u>30</u>	28	36			64				'
УП.04.01	Учебная практика		34			144	144	144	144			<u>144</u>	100	44		72	72				<del></del>
ПП.04.01	Производственная практика		4			108	108	108	108			<u>108</u>	75	33			108				
ПА	Экзамен по модулю	4				12	12	6			6			12			12				·
ПМ.11	Разработка, администрирование и защита баз данных	7	6677			370	370	358	338	6	6	<u>260</u>	158	212					126	244	
МДК.11.01	Технология разработки и защиты баз данных		67*			286	286	280	266	6		<u>188</u>	86	200					90	196	
УП.11.01	Учебная практика		6			36	36	36	36			<u>36</u>	36						36		
ПП.11.01	Производственная практика		7*			36	36	36	36			<u>36</u>	36							36	<u>.                                    </u>
ПА	Экзамен по модулю	7				12	12	6			6			12						12	
ДПБ.01	Дополнительный профессиональный блок (АО "ОНИИП")	7	777			180	180	174	168		6	<u>136</u>		180						180	I
ПМ.12	Разработка программных решений	7	777			180	180	174	168		6	<u>136</u>		180						180	
МДК.12.01	Технология разработки программных модулей в промышленном программировании		7*			48	48	48	48			<u>32</u>		48						48	·
МДК.12.02	Разработка модуля доступа к данным		7*			48	48	48	48			<u>32</u>		48						48	
ПП.12.01	Производственная практика		7			72	72	72	72			<u>72</u>		72						72	<del></del>
ПА	Экзамен по модулю	7				12	12	6			6			12						12	
ГИА.Государо	твенная итоговая аттестация				•	216	216	216	216			36	216							216	·
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы					108	108	108	108				108							108	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы					36	36	36	36				36			<u></u>				36	<u> </u>
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам					36	36	36	36				36							36	<u></u>
ГИА.04	Демонстрационный экзамен					36	36	36	36			<u>36</u>	36							36	<u> </u>

0 0 1/	Наименование	Курс	Семестр
3aO K	Сомплексный диф. зачет	2	2
E	ЕН.02 Дискретная математика с элементами математической логики	2	2
E	ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
Эк К	Сомплексный экзамен	2	1
C	ОП.01 Операционные системы и среды	2	1
C	ОП.02 Архитектура аппаратных средств	2	1
C	ОП.11 Компьютерные сети	2	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
Эк К	Сомплексный экзамен	3	2
Λ	<i>ЛДК.01.02 Поддержка и тестирование программных модулей</i>	3	2
Λ	<i>ИДК.01.03 Разработка мобильных приложений</i>	3	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO K	Сомплексный зачет с оценкой	3	1
C	ОП.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	3	1
C	ОП.12 Менеджмент в профессиональной деятельности	3	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO K	Сомплексный диф. зачет	4	1
Λ	<i>ЛДК.04.01 Внедрение и поддержка компьютерных систем</i>	4	1
Λ	<i>ИДК.04.02 Обеспечение качества функционирования компьютерных систем</i>	4	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO K	Комплексный зачет с оценкой	4	1
Λ	<i>МДК.</i> 12.01 Технология разработки программных модулей в промышленном программировании	4	1
Λ	<i>ИДК.</i> 12.02 Разработка модуля доступа к данным	4	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO K	Сомплексный зачет с оценкой	4	1
lλ	<i>ИДК.11.01 Технология разработки и защиты баз данных</i>	4	1
_	ПП.11.01 Производственная практика	4	1
_		7	
_	Наименование	Курс	Семестр
Вид			<u>'</u>
Бид 3aO К	Наименование	Курс	Семестр