

Министерство образования и науки Астраханской области

Утверждаю



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Астраханской области "Астраханский колледж вычислительной техники"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

27.02.04 Автоматические системы управления

код наименования специальности

по программе базовой подготовки

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация: ТЕХНИК

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2025

профиль получаемого профессионального образования

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 29.07.2022

№ 633

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь			Октябрь			Ноябрь			Декабрь			Январь			Февраль			Март			Апрель			Май			Июнь			Июль			Август																							
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31						
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
I																																																									
II																																																									
III																																																									

Обозначения:

Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам

0 Учебная практика

Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации

:: Промежуточная аттестация

8 Производственная практика (по профилю специальности)

III Государственная итоговая аттестация

= Каникулы

X Производственная практика (преддипломная)

* Неделя отсутствия

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам		Промежуточная аттестация		Практики				ГИА		Каникулы	Всего		
	Всего	нед.	1 сем	2 сем	Учебная практика		Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)				Подготовка	Проведение
					1 сем	2 сем	Всего	нед.	1 сем	2 сем				
I	39		2	1	1									
II	36		2	1	3									
III	20		1	1	2	2	8	8	4	4	6	2		
Всего	95		5	3	2	5	8	8	4	4	6	24	147	

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)										Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (часов в семестр)									
			Всего образовательная программа, часов	Самостоятельная работа	Объем работы обучающегося во взаимодействии с преподавателем						Экзаменационная сессия			1 курс			2 курс			3 курс		
					уроков/лекций	практических/лабораторных занятий, семинаров	курсовых работ (проектов)	консультаций	Практика VII и VIII	Самостоятельная работа	консультации	промежуточная аттестация в форме экзамена	16	23	нед	нед	16	20	24	нед	нед	нед
144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144				
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18494 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Экв	320	20	20	144	74	70	30	0	468	132	22	26	576	828	480	600	720	216		
МДК 04.01	Технология сборки, ремонта, регулировки контрольно-измерительных приборов и систем автоматизации	ДЗ	164	20	144	74	70															
УП.04	Учебная практика	ДЗ	36								36											
ПП.03.02	Производственная практика	3	108								108											
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216																			
Всего:			4428	360	3204	1574	1600	30	0	468	132	22	26	576	828	480	600	720	216			

36

36

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).

Практика входит в профессиональный цикл и имеет следующие виды - учебная практика и производственная практика, которые реализуются в форме практической подготовки.