

Министерство образования и науки Астраханской области

Утверждаю

Директор

Гунев Д.А.

07.11.2023

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

25.02.08

Эксплуатация беспилотных авиационных систем

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

оператор беспилотных летательных аппаратов

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

3г-10м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

Технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.01.2023

№ 2

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	30 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												
IV												

Обозначения:

- Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
 0 Учебная практика
 A Подготовка к государственной итоговой аттестации
 :: Промежуточная аттестация
 8 Производственная практика (по профилю специальности)
 III Государственная итоговая аттестация
 = Каникулы
 X Производственная практика (преддипломная)
 * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам		Промежуточная аттестация		Учебная практика		Практики		ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	Всего	нед.	Всего	нед.	Всего	нед.	Всего	нед.	Всего	нед.				
I	39	16	2	1	3	1					11	52		
II	36	15	2	1	3	2					11	52		
III	24	9	2	1	5	3					1	43		
IV	20	20	1	1	6	6					4			
Всего	119	60	7	4	14	9	5	5	4	4	34	199		

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Всего образовательная программа, часов	Самостоятельная работа	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение учебной нагрузки											
					Объем работы обучающегося во взаимодополняющих с преподавателем					Экзамениционная сессия		по курсам и семестрам (часов в семестр)											
					всего занятий	уроков/лекций	практических/лабораторных занятий, семинаров	курсовых работ (проектов)	консультации	Практика УП и ПП	Самостоятельная работа	консультации	промежуточная аттестация в форме экзамена	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем
ПМ.04	Эксплуатация и техническое обслуживание функционального оборудования, полезной нагрузки беспилотного воздушного судна, систем передачи и обработки информации, иных электронных и цифровых систем, а также систем крепления внешних грузов	Элм	743	40	331	155	176	0	0	324	6	4	2	нед	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем	
МДК.04.01	Конструкция и техническая эксплуатация функционального оборудования, полезной нагрузки беспилотного воздушного судна, систем передачи и обработки информации, иных электронных и цифровых систем, а также систем крепления внешних грузов	Э.КР, Э.КЗ	213		195	99	96				12	4	2					84	36	75			
МДК.04.02	Методы и алгоритмы обработки информации, полученной от функционального оборудования навесного оборудования, систем фото- и видеосъемки, системы мониторинга земной поверхности и воздушного пространства	ДЗ, Э.КЗ, КР	194	40	136	56	80				12	4	2						36	60	40		
УП.04	Учебная практика	ДЗ, ДЗ	72							72									36	36			
ПП.04	Прогнозостепенная практика (по профилю специальности)	З.З	252							252											108	144	
ПА	Промежуточная аттестация																						
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216																				
Всего:			5940	160	4124	1956	2168	0	0	1188	156	64	32	576	828	510	714	306	510	680	360		

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