

УТВЕРЖДАЮ
директор ОГАПОУ «УАвиаК-МЦК»

Н.Н.Китаева



2023г.

пр. н 398

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

25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно – навигационных комплексов

код и наименование профессии / специальности СПО

Квалификация: Техник

Форма обучения - очная

Срок получения образования – 2 года и 10 месяцев

на базе основного общего образования
основного общего / среднего общего

1. Сводные данные по бюджету времени (в часах для специальности)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	По профилю специальности	Преддипломная	Самостоятельная работа	Учебные сборы	Промежуточная аттестация и консультации	Государственная аттестация	Всего	Каникулы
I курс	1476	-	-	-	738	-	-	-	2214	11 нед.
II курс	1189	144	72	-	600	35	72	-	2112	10 нед.
III курс	684	144	252	144	336	-	36	216	1812	2 нед.
Всего	3349	288	324	144	1674	35	108	216	6138	24 нед.

2. План учебного процесса
2.1 План учебного процесса (для специальности СПО 25.02.03)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)										Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестре)					
		Зачеты	Экзамены		Во взаимодействии с преподавателем					По практике производственной и учебной					1 курс		2 курс		3 курс	
					Самостоятельная учебная работа	Всего учебных занятий	Теоретическое обучение	Лаб. и практ. занятия	Курсовых работ (проектов)	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	2	3	4		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
О.00	Общеобразовательный цикл			2214	738	1476	776	654				46	648	828						
ОД.00	Обязательные общеобразовательные дисциплины			2214	738	1476	776	654				46	648	828						
ОД.01	Русский язык	1		108	36	72	36	30				6	72/30							
ОД.02	Литература	2		162	54	108	52	54				2	108/54							
ОД.03	История		2	204	68	136	90	40				6	136/40							
ОД.04	Обществознание	1		108	36	72	36	34				2	72/34							
ОД.05	География	1		108	36	72	42	28				2	72/28							
ОД.06	Иностранный язык	2		120	40	80		78				2	36/36	44/42						
ОД.07	Математика	1к	2	483	161	322	204	110				8	108/20	214/90						
ОД.08	Информатика	2		162	54	108	26	80				2	54/40	54/40						
ОД.09	Физическая культура	2		120	40	80	12	66				2	36/30	44/36						
ОД.10	Основы безопасности жизнедеятельности	2		102	34	68	20	46				2	68/46							
ОД.11	Физика	2		267	89	178	138	34				6	90/20	88/14						
ОД.12	Химия	2		108	36	72	32	38				2	72/38							
ОД.13	Биология	1		108	36	72	46	24				2	72/24							
ОД.14	Индивидуальный проект	1к		54	18	36	34					2	36							
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл			479	190	289	73	216							108	105	76			
ОГСЭ.01	Основы философии	4		65	20	45	35	10							0	45/10	0			
ОГСЭ.02	История	3		54	18	36	26	10							36/10	0	0			

ОГСЭ.03	Иностранный язык	4,5		152	48	104	6	98						36/34	30/28	38/36
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,4,5		208	104	104	6	98						36/34	30/28	38/36
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл			168	54	108	68	40				6		108		
ЕН.01	Математика		3	54	18	36	26	10						36/10		
ЕН.02	Информатика	3		54	18	36	16	20						36/20		
ЕН.03	Физика	3		54	18	36	26	10						36/10		
ПА				6								6				
П.00	Обязательный профессиональный блок			849	267	546	272	274				36		252	218	76
ОП.01	Электротехника		3	80	26	54	28	26						54/26		
ОП.02	Электронная техника		4	67	22	45	29	16							45/16	
ОП.03	Инженерная графика	4		121	40	81	11	70						36/30	45/40	
ОП.04	Материаловедение		4	71	23	48	24	24						18/8	30/16	
ОП.05	Техническая механика	4		124	40	84	52	32						54/20	30/12	
ОП.06	Автоматика и управление		3	80	26	54	24	30						54/30		
ОП.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества		3	54	18	36	18	18						36/18		
ОП.08	Техническая эксплуатация авиационного оборудования		5	114	38	76	40	36								76/36
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	4		102	34	68	46	22						68/22		
ПА				36								36				
П.00	Профессиональный цикл															
ПМ.00	Профессиональные модули			1404	233	517	257	220	40	612	42					
<i>ПМ.01</i>	<i>Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов</i>		5ЭК	809	19	436	228	168	40	180	42			54	97	285
МДК.01.01	Летательные аппараты и двигатели		3	80	26	54	28	26						54/26		
МДК 01.02	Цифровые технологии															152/ 66/ 20*
МДК.01.03	Электрооборудование воздушных судов			260	78	182	82	80	20						30/14	20*
МДК 01.04	Приборное оборудование воздушных судов		5к	140	46	94	62	32							37/12	57/20
УП.01	Учебная практика	5		149	43	106	56	30	20						30/10	76/20 /20*
ПП.01	Производственная практика	5		72	0					72						
<i>ПМ.02</i>	<i>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (авиационный механик (техник) по приборам и электрооборудованию)</i>		5ЭК	553	40	81	29	52	0	432				108	189	216
МДК 02.01	Слесарно-сборочные работы и монтаж на борту летательных аппаратов		3	54	18	36	10	26						36/26		
МДК.02.02	Электромонтажные работы		4	67	22	45	19	26							45/26	
УП.02	Учебная практика	3,4,5		216	0					216				72	72	72
ПП.02	Производственная практика	4,5		216	0					216					72	144
ПА				42							42					

