



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Губернаторский авиастроительный колледж г. Комсомольска-на-Амуре (Межрегиональный центр компетенций)

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

15.02.11

Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства

код

наименование специальности

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

старший техник

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2022

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1575

Виды деятельности
Осуществление комплекса работ по узловой сборке и пусконаладке манипуляторов на технологических позициях роботизированных участков
Осуществление комплекса работ по узловой сборке и пусконаладке промышленных роботов на технологических позициях роботизированных участков
Осуществление комплекса работ по техническому обслуживанию, ремонту и испытаниям манипуляторов на технологических позициях роботизированных участков
Организация комплекса работ по техническому обслуживанию, ремонту и испытаниям промышленных роботов на технологических позициях роботизированных участков

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабо-чих, должностям служащих

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации										Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Курс 2																								Курс 3																							
		Зачеты	Дифференциальные	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Другие	Максимальная	Семестр (с.р. и т.п.)	Консультации	Всего	Областная										Семестр 3										Семестр 4										Семестр 5										Семестр 6																	
												в том числе										17 нед					15 (9) нед					17 нед					20 (4) нед																																
												Лекции	Уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проекты	Промежут. аттестация	Инд. проект (корр. к с.р.)	Максим.	Семестр.	Консульт.	Лекции	Уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проекты	Промежут. аттестация	Инд. проект	Максим.	Семестр.	Консульт.	Лекции	Уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проекты	Промежут. аттестация	Инд. проект	Максим.	Семестр.	Консульт.	Лекции	Уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проекты	Промежут. аттестация	Инд. проект	Максим.	Семестр.															
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)																																								36,24	36	36,67	36	36,35	36	36,25	36	36,71																					
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	14	5	38	1	1	10	5724		3672	1810	1404	22	356	20	44	616		612	341	192	22	57	4	880		540	259	228	53	16	618		612	308	242	62	6	870		720	360	288	72	6	624																							
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		3	10			3	600		600	164	374	62				164		164	90	58	16			92		92	24	60	8		140		140	48	76	16		96		96	88	8		70																								
ОГСЭ.01	Основы философии							48		48	44	4					48		48	44	4																																																
ОГСЭ.02	История							48		48	44	4					48		48	44	4																																																
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			468			37	206		206	181	22					34		34	30	4				28		28	28	26	2	2	34		34	30	4		48		48	44	4		34																									
ОГСЭ.04	Физическая культура	357	4688					190		190	6	164	20			34		34	2	28	4				28		28	28	26	2	34		34	2	28	4		48		48	44	4		36																									
ОГСЭ.05	Психология общения			5				72		72	46	18	8																		72		72	46	18	8																																	
ОГСЭ.6	Основы финансовой грамотности						4	36		36	24	8	4				36		36	24	8	4																																															
ЕН	Математической и общей естественнонаучный учебный цикл	1		1			1	212		212	132	60	20		6		52		52	36	12	4			166		166	96	48	16	6																																						
ЕН.01	Математика	4						108		108	74	24	10		6		52		52	36	12	4			62		62	38	12	6	6																																						
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности			4				72		72	38	36	8				72		72	28	36	8			72		72	28	36	8																																							
ЕН.03	Экологические основы природопользования						4	32		32	30	2					32		32	30	2				32		32	30	2																																								
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	4	1	12			1	1422		1422	812	446	22	142	20		409		396	215	122	22	37	4	256		246	121	100	25	10	326		320	184	104	32	6	234		234	154	56	24		226																							
ОП.01	Инженерная графика			4				114		114	4	100	10			68		68	2	60	6				46		46	2	40	4																																							
ОП.02	Техническая механика			4				112		112	70	30	12			84		84	56	20	8				28		28	14	10	4																																							
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация			3				92		92	63	20	9			92		92	63	20	9																																																
ОП.04	Материаловедение	4	3					110		110	65	12	22	11	6	74		74	49	2	22	7			42		36	22	10	4	6																																						
ОП.05	Роботизированные системы и их промышленное применение			5				50		50	32	14	4													50		50	32	14	4																																						
ОП.06	Электротехника и электроника	3						78		78	51	20	7	4	82		78		78	51	20	7	4																																														
ОП.07	Вычислительная и микропроцессорная техника						5	86		86	48	30	8													86		86	48	30	8																																						
ОП.08	Гидравлические и пневматические системы			6				94		94	58	26	10																																																								
ОП.09	Экономика организации			7				48		48	28	14	6																																																								
ОП.10	Правовые основы профессиональной деятельности			6				72		72	44	20	8																																																								
ОП.11	Охрана труда			7				78		78	50	20	8																																																								
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности			6				68		68	52	10	6																																																								
ОП.13	Основы алгоритмизации и программирования			5				92		92	42	40	10																																																								
ОП.14	Прикладная электроника			4				72		72	45	20	7	4			76		72	45	20	7	4																																														
ОП.15	Основы автоматического управления			7				100		100	60	30	10																																																								
ОП.16	Электрические машины и электротрибы			5				92		92	52	20	10	6																																																							
ОП.17	Основы математической логики			4				64		64	38	20	6				64		64	38	20	6																																															
ПЦ	Профессиональный цикл	9	1	15	1	1	5	3490		1438	702	521	132	80	18		366		42	18	20	4			152		152	76	62	14			540		390	206	144	40	6	326																													
ПМ.01	Осуществление комплекса работ по узловой сборке и пуско-наладке манипуляторов на технологических позициях роботизированных участков	3		3			3	912		372	214	122	36	12			222		42	18	20	4			54		54	30	20	4			194		188	106	62	20	6	94																													
МДК.01.01	Технология работ по узловой сборке и пуско-наладке манипуляторов	6					45	224		224	132	70	22	6			42		42	18	20	4			54		54	30	20	4			134		128	84	30	14	6	94																													
МДК.01.02	Программирование систем с числовой программной управлений	7					6	148		148	82	52	14	6																																																							
УП.01.01	Учебная практика			4		РП	□	час	180		180	нед	5		час		нед		180	нед	5			час		нед		час		нед																																							
ПТ.01.01	Производственная практика			89		РП	□	час	360		360	нед	10		час		нед		час		нед			час		нед		час		нед																																							

