

СОГЛАСОВАНО .

Технический директор
АО "ЕПК Степногорск"



Мушкет Г.М.

2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ГKKП "Индустриально-
технический колледж,
город Степногорск" при управлении
образования Акмолинской области



Е.В. Крайнева

2020 г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

технического и профессионального образования
для подготовки специалистов среднего звена
в ГKKП "Индустриально-технический колледж, город Степногорск"
при управлении образования Акмолинской области

Код и профиль образования: 100000 - Технология машиностроения

Специальность 1014000 "Технология машиностроения"

Квалификация: 1014013 Техник-технолог

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения 3 года 6 месяцев

на базе основного среднего образования

ПМ 02	Такелажные работы при перемещении грузов при помощи грузоподъемных средств и механизмов					38	20	18	0	0	0	0	0	0	0	0	18	20	38	0	0	0	
ПМ 02.01	Гидравлические и пневматические системы	4				38	20	18				0				0	18	20	38			0	
ПМ 03	Выполнение квалификационных работ токаря-фрезеровщика					324	0	0	0	324	0	0	0	0	324	0	324	0	0	0	0	0	
ПМ 03.01	Практика на приобретение рабочей профессии (токарь, фрезеровщик, шлифовщик)					324				324					324		324					0	
ПМ 04	Технологический процесс изготовления деталей					1458	330	270	30	828	38	91	129	284	155	0	439	128	422	550	280	60	340
ПМ 04.01	Процессы формообразования и инструмент	5		1		160	80	80						0	72	72	88		88			0	
ПМ 04.02	Черчение		3			70	0	70				36	36		34	34			0			0	
ПМ 04.03	Технология машиностроения	8		7	1	250	150	70	30				0	32	28	60	40	26	66	64	60	124	
ПМ 04.04	Технологическое оборудование	4	4		1	150	100	50			38	55	93	36	21	57			0			0	
ПМ 04.05	Слесарно-механическая практика					216				216				216		216						0	
ПМ 04.06	Технологическая практика					612				612								396	396	216		216	
ПМ 05	Операции по маршрутной технологии обработки деталей машин и оборудования					322	130	172	20	0	0	0	0	0	0	0	142	98	240	30	52	82	
ПМ 05.01	Техническая механика	6	6	1		82	32	30	20				0			0	32	50	82			0	
ПМ 05.02	Робототехника		6			48	28	20					0			0	48		48			0	
ПМ 05.03	Технологическая оснастка		5			110	70	40					0		0	62	48	110				0	
ПМ 05.04	Черчение в программе КОМПАС-3D					82	0	82					0		0					30	52	30	
ПМ 06	Организация производственной деятельности машиностроительного производства					676	240	162	20	216	0	0	0	0	0	0	104	138	242	60	374	434	
ПМ 06.01	Организация, автоматизация и оборудование машиностроительного производства	8	6		1	140	90	50					0			0	30	40	70	30	40	70	
ПМ 06.02	Программирование для автоматизированного оборудования		6		1	172	80	92					0			0	74	98	172			0	
ПМ 06.03	Экономика и управление машиностроительным предприятием	8		7	1	90	70	20	20				0			0			0	30	60	90	
ПМ 06.04	Преддипломная практика					216				216												216	
МОО	Модули, определяемые организацией образования					58																58	
ДП	Дипломное проектирование					216		432														216	
ПА	Промежуточной аттестации					216	216				54	54	36	36		72	18	18	36			54	
ИА	Итоговой аттестации					72	72															72	
	Итого на обязательное обучение					5760	2310	2082	70	1476	612	828	1440	612	756	72	1440	612	828	1440	612	828	
К	Консультации					400						100			100				100			100	
Ф	Факультатив					428						100			120				108			100	
	Всего					6588	2310	2082	70	1476	612	828	1640	612	756	72	1660	612	828	1648	612	828	