

Министерство образования и науки Российской Федерации

Утверждаю

Проректор по УиНР

Богаченко Наталья Геннадьевна

Ученым советом ПГУ имени Шолом-Алейхема

Протокол №5 от 28.02.2023



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

Факультет информационных и промышленных технологий Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Приамурский государственный университет имени Шолом-Алейхема"

наименование образовательного учреждения (организации)

среднего профессионального образования

15.02.12

Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям, 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности)

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднего общего образования

На базе

квалификация:

Техник-механик

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1580

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	23-29	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
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
I																																																			
II																																																			
III																																																			

Обозначения:

<input type="checkbox"/>	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	<input type="checkbox"/>	0	Учебная практика	<input type="checkbox"/>	△	Подготовка к государственной итоговой аттестации
<input type="checkbox"/>	Промежуточная аттестация	<input type="checkbox"/>	8	Производственная практика (по профилю специальности)	<input type="checkbox"/>	III	Государственная итоговая аттестация
<input type="checkbox"/>	Каникулы	<input type="checkbox"/>	X	Производственная практика (преддипломная)	<input type="checkbox"/>	*	Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп		
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Учебная практика		Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)		Подготовка	Проведение						
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий				нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.							нед.	
I	29	1044	16	576	13	468	2	1	1	10		10								11	52	15	1
II	28	1008	16	576	12	432	2	1	1					12		12				10	52		
III	29	1044	16	576	13	468	2	1	1							4		4	4	2	2	43	
Всего	86	3096	48	1728	38	1368	6	3	3	10		10		12		12		4	2	23	147		

160	Подготовка выпускной квалификационной работы		час	72		72	нед	2	час	нед			час	нед			час	нед			час	нед			час	72	нед	2																															
161	Защита выпускной квалификационной работы		час	36		36	нед	1	час	нед			час	нед			час	нед			час	нед			час	36	нед	1																															
162	Подготовка к государственным экзаменам		час	72		72	нед	2	час	нед			час	нед			час	нед			час	нед			час	72	нед	2																															
163	Проведение государственных экзаменов		час	36		36	нед	1	час	нед			час	нед			час	нед			час	нед			час	36	нед	1																															
165	КОНСУЛЬТАЦИИ по О																																																										
166	в т.ч. в период обучения по циклам																																																										
168	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП																																																										
169	в т.ч. в период обучения по циклам																																																										
171	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	17	25	27	2			4464	1152	3096	1922	1164		10	816	240	576	314	262					635	167	468	350	118		778	202	576	354	218		4	603	171	432	244	188			781	205	576	422	148		6	635	167	468	238	230			3186	1278
173	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	17	25	27	2			4464	1152	3096	1922	1164		10	816	240	576	314	262					635	167	468	350	118		778	202	576	354	218		4	603	171	432	244	188			781	205	576	422	148		6	635	167	468	238	230			3186	1278
175	Экзамены (без учета физ. культуры)																														2	2	2	1	2	2																							
176	Зачеты (без учета физ. культуры)																														1	5	2	5	4	3																							
177	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																														4	3	5	4	2	6																							
178	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																																1		1																								
179	Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																																										

Пояснения

1. Рабочий учебный план разработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки России № 1580 от 09.12.2016 года и предназначен для реализации государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности 15.02.12 "Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям, 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности)", базовый уровень подготовки.
2. Организация учебного процесса и режим занятий: продолжительность учебной недели - шестидневная; учебные занятия по 45 мин. группируются парами; текущий контроль: контрольные работы по дисциплинам, тестирование; учебная практика 10 недель в 4 семестре, производственная практика 12 недель в 6 семестре, преддипломная практика 4 недели в 8 семестре; система оценок: "зачет", "удовлетворительно", "хорошо", "отлично"; объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию по 1 неделе в 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 и 8 семестрах. Итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты выпускной квалификационной работы (дипломного проекта).
3. Максимальная учебная нагрузка на студента включает: 36 часов аудиторной нагрузки и часы самостоятельной работы студентов.
4. Учебный год начинается с 1 сентября и заканчивается в соответствии с календарным учебным графиком.
5. Промежуточная аттестация проходит в форме зачетов, экзаменов, дифференцированных зачетов. Общее количество экзаменов не превышает 8 в год, суммарное количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10 (без учета аттестации по дисциплине физическая культура).
6. При реализации основной профессиональной программы по специальности предусматривается выполнение курсовых проектов по дисциплинам: "Детали машин" и "Управление ремонтом промышленного оборудования и контроль за ним".
7. Порядок проведения учебной и производственной практики: все виды практик проводятся в соответствии с календарным учебным графиком.
8. В период летних каникул для юношей проводятся пятидневные учебные сборы (40 часов) на базе воинских частей, определенных военным комиссариатом города.

Согласовано

Проректор по УиНР

Начальник УМУ

Директор факультета

Председатель ПЦК

Н.Г. Богаченко

М.В. Афанасьева

Л.В. Лукьянова

Е. А. Бередух