

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Еговцева Надежда Николаевна
Должность: Директор ИНТех (филиал) ФГБОУ ВО "ЮГУ"
Дата подписания: 31.05.2022 16:06:24
Педагогический совет Сургутского
нефтяного техникума (филиала) ФГБОУ
ВО "ЮГУ"

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ
Директор СНТ (филиала)
ФГБОУ ВО «ЮГУ»
Н.Н. Еговцева
24 марта 2021 г.



Протокол № 2 от 24.03.2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Сургутский нефтяной техникум (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет»
наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

15.02.12

Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

код

наименование специальности

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

техник-механик

форма обучения

Заочная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УГ 2021

профиль получаемого профессионального образования

технологический профиль

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 18.04.2014 № 344

Виды деятельности

- | |
|---|
| осуществлять монтаж промышленного оборудования и пусконаладочные работы |
| осуществлять техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования |
| организовывать ремонтные, монтажные и наладочные работы по промышленному оборудованию |
| выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих |

Индекс	Содержание
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам
ОК 02	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личное развитие
ОК 04	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовки
ОК 09	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
ОК 11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере
ПК 1.1	Осуществлять работы по подготовке единиц оборудования к монтажу
ПК 1.2	Проводить монтаж промышленного оборудования в соответствии с технической документацией
ПК 1.3	Производить ввод в эксплуатацию и испытания промышленного оборудования в соответствии с технической документацией
ПК 2.1	Проводить регламентные работы по техническому обслуживанию промышленного оборудования в соответствии с документацией завода-изготовителя.
ПК 2.2	Осуществлять диагностирование состояния промышленного оборудования и дефектацию его узлов и элементов
ПК 2.3	Проводить ремонтные работы по восстановлению работоспособности промышленного оборудования
ПК 2.4	Выполнять наладочные и регулировочные работы в соответствии с производственным заданием.
ПК 3.1	Определять оптимальные методы восстановления работоспособности промышленного оборудования
ПК 3.2	Разрабатывать технологическую документацию для проведения работ по монтажу, ремонту и технической эксплуатации промышленного оборудования в соответствии с требованиями технических регламентов
ПК 3.3	Определять потребность в материально-техническом обеспечении ремонтных, монтажных и наладочных работ промышленного оборудования
ПК 3.4	Организовывать выполнение производственных заданий подчиненным персоналом с соблюдением норм охраны труда и бережливого производства
ПК4.1	Выполнять разборку и сборку узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин
ПК4.2	Выполнять ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин
ПК4.3	Выполнять испытание узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин

Индекс	Дисциплины, виды работ	Семестры								Всего	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4
		Экз	Зач	ДифЗач	КП	КР	ИтогК	ДомК	Другие					
	Факт													
К.ОГСЭ.01	Основы философии			1				1						
К.ОГСЭ.02	История	1						1						
К.ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			1										
К.ОГСЭ.04	Физическая культура		1											
К.ОГСЭ.05	Психология общения/ Коммуникативный практикум			1										
К.ЕН.01	Математика	1						1						
К.ЕН.02	Информатика			1										
К.ЕН.03	Экологические основы природопользования			1										
К.ОП.01	Инженерная графика	1						1						
К.ОП.02	Материаловедение	1						1						
К.ОП.03	Техническая механика	2						22						
К.ОП.04	Метрология, стандартизация и подтверждение соответствия	2						2						
К.ОП.05	Электротехника и основы электроники			2				2						
К.ОП.06	Технологическое оборудование	23						23						
К.ОП.07	Технология отрасли	2						2						
К.ОП.08	Обработка металлов резанием, станки и инструменты			2				2						
К.ОП.09	Охрана труда и бережливое производство			2										
К.ОП.10	Экономика отрасли			3										
К.ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности			3										
К.ОП.12	Безопасность жизнедеятельности			3				3						
К.ОП.13	Основы финансовой грамотности			1										
К.ППД	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			4										
ПМ.01	Монтаж промышленного оборудования и пусконаладочные работы													
К.МДК.01.01	Осуществление монтажных работ промышленного оборудования	2						2						
К.МДК.01.02	Организация ремонтных работ промышленного оборудования и контроль за ними	23						23						
К.УП.01.01	Учебная практика			2										
К.ПП.01.01	Производственная практика			3										
К.ПМ.01	Экзамен квалификационный	3												

	№	Наименование
	1	Кабинеты:
	1	гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
	2	математики;
	3	инженерной графики;
	4	экономики и менеджмента;
	5	безопасности жизнедеятельности и охраны труда,
	6	экологии;
	7	процессов формообразования и инструментов;
	8	технологии обработки материалов;
	9	технологического оборудования отрасли;
	10	монтажа, технической эксплуатации и ремонта оборудования;
	11	подготовки к итоговой государственной аттестации;
	12	методический.
	1	Лаборатории:
	1	информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности;
	2	материаловедения;
	3	электротехники и электроники;
	4	технической механики, грузоподъемных и транспортных машин;
	5	метрологии, стандартизации и сертификации;
	6	автоматизации производства;
	7	деталей машин;
	8	технологии отрасли;
	9	технологического оборудования отрасли.
	1	Мастерские:
	1	слесарно-механические;
	2	слесарно-сборочные;
	3	сварочные.
	1	Спортивный комплекс:
	2	спортивный зал;
	3	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
	4	место для стрельбы.
	1	Залы:
	2	библиотека,
	3	читальный зал с выходом в сеть Интернет;
	4	актовый зал.

Пояснения

1. Настоящий учебный план Сургутского нефтяного техникума (филиала) государственного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) (утв. приказом Минобрнауки России от 09.12.2016 г. № 15/02.12.2016)
2. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в год составляет 160 академических часов. Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Продолжительность занятий парами по 45 минут
3. Выполнение курсовых проектов предусмотрено в рамках изучения междисциплинарных курсов Техническое обслуживание промышленного оборудования и Организация ремонтных работ по промышленному оборудованию
4. Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического цикла ППССЗ СПО базовой подготовки предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: - Основы философии, - История, - Иностранный язык, - Физическая культура
5. Консультации для обучающихся при заочной форме получения образования предусматриваются в объеме 4 часа на каждого студента группы на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются решением ПЦК.
6. Часть учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» отведено на изучение основ военной службы.
7. В рамках освоения профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих для обучающихся определена профессия слесарь-ремонтник
8. Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППССЗ СПО предусматриваются следующие виды практик: - Учебная практика, - Производственная практика (по профилю специальности и преддипломная практика). Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся филиалом при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями. Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются в рабочих программах практик. Производственная практика проводится на предприятиях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами
9. Формирование вариативной части ППССЗ. Согласно ФГОС СПО на вариативную часть отводится 1296 ч. Объем часов отведенный на вариативную часть циклов ППССЗ, использован на увеличение объема часов обязательной учебной нагрузки для освоения программ дисциплин профессионального цикла и
10. Формы проведения промежуточной аттестации. Формами текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются – зачет, дифференцированный зачет, экзамен в соответствии с учебным планом. Филиалом создаются условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка компетенций обучающихся и оценка уровня освоения теоретического материала.
11. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта.

Согласовано

Директор СНТ (филиала) ФГБОУ ВО "ЮГУ"
Заместитель директора по УВР
Председатель ПЦК автомобильного транспорта
Председатель ПЦК нефтяных дисциплин
Председатель ПЦК гуманитарных дисциплин
Председатель ПЦК экономики и бухгалтерского учета
Председатель ПЦК переработки нефти и газа



Н.Н.Еговцева
Н.В.Масленко
С.В.Ермакова
С.А.Богатова
М.Н.Кадырова
И.С.Маснева
Н.А. Рашкина