



Утверждаю
Ректор ФГБОУ ВО "ПГТУ"

И.В.Петухов

14.05.2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Волжский филиал ФГБОУ ВО "Поволжский государственный технологический университет"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

35.02.04

Технология комплексной переработки древесины

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

техник-технолог

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ

3г 10м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

естественнонаучный

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.05.2014

№ 453

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Формы учебной работы	Курс 3														Курс 4														ЦК	Максимальная учебная нагрузка	
	Семестр 6 14 нед.							Семестр 7 10 1/2 нед.							Семестр 8 6 1/2 нед.							Общ.	Вс.								
	Лекции	Семинары	Семин. работы	СРС	СРС	СРС	СРС	Лекции	Семинары	Семин. работы	СРС	СРС	СРС	СРС	Лекции	Семинары	Семин. работы	СРС	СРС	СРС	СРС										
	54						54						54																		

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК				
1	Экз	Комплексный экзамен	4	[4]	ОП.06 Аналитическая химия	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[4]	ОП.07 Физическая и коллоидная химия	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
2	Экз	Комплексный экзамен	6	[6]	МДК.01.03 Технология и оборудование производства древесных плит	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[6]	МДК.01.04 Технология и оборудование лесохимического производства	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	7	[7]	МДК.01.03 Технология и оборудование производства древесных плит	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[7]	МДК.01.04 Технология и оборудование лесохимического производства	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	Кабинеты
1	гуманитарных и социально-экономических дисциплин
2	математики
3	иностранного языка
4	истории и философии
5	географии
6	биологии
7	экологических основ природопользования
8	информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности
9	инженерной графики
10	технической механики
11	электротехники и электроники
12	экологии и безопасности жизнедеятельности
13	метрологии, стандартизации и сертификации
14	процессов и аппаратов
15	аналитической химии
16	органической химии
17	физической и коллоидной химии
18	автоматизации технологических процессов
19	экономики организации
20	безопасности жизнедеятельности
21	технологии и оборудования комплексной переработки древесины
	Лаборатории
1	электротехники
2	химии
3	органической, аналитической, физической и коллоидной химии
4	физики
5	технологического контроля производства
6	информационных технологий в профессиональной деятельности
7	автоматизации технологических процессов
	Спортивный комплекс
1	спортивный зал
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	Залы
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Поволжский государственный технологический университет" разработан на основании:
-Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.04 Технология комплексной переработки древесины, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 453 от 7 мая 2014 г. (с изменениями и дополнениями);
-Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 (с изменениями и дополнениями);
-Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464 (с изменениями и дополнениями);
-Положения о практической подготовке обучающихся, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерством просвещения РФ от 5.08.2020 г. № 885/390 (с изменениями и дополнениями);
-Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 г. № 800;
-Методических рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования (письмо Министерства просвещения РФ от 14.04.2021 г. № 05-401);
-Устава федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Поволжский государственный технологический университет" (далее ПГТУ).
Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с календарным учебным графиком. Образовательная деятельность осуществляется на русском языке.
Учебный процесс организован следующим образом: учебный год делится на 2 семестра, заканчивающихся сессиями; каникулы установлены 2 раза в год, общей продолжительностью 10-11 недель, в том числе 2 недели в зимний период. Продолжительность учебной недели – шестидневная. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю. Обязательный объем учебной нагрузки составляет 36 академических часов. Продолжительность академического часа для всех видов аудиторных занятий составляет 45 мин. Все занятия сгруппированы парами: 45 минут аудиторных занятий, затем перерыв 5 минут, потом следующие 45 минут аудиторных занятий. По окончании двухчасового занятия устанавливается перерыв 10-15 минут.
Структура учебного плана включает обязательную и вариативную часть. Обязательная часть направлена на формирование общих и профессиональных компетенций и составляет 70,37%. Вариативная часть 29,63% углубляет подготовку по основным видам деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно получаемой квалификации.
В состав учебного плана входят циклы: общеобразовательный, общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественно-научный, профессиональный. Общий объем образовательной программы составляет 6480 академических часов и включает все виды учебной деятельности обучающихся, промежуточную и итоговую аттестацию. На проведение учебных занятий и проведение практик при освоении учебных циклов образовательной программы не менее 70% от объема учебных циклов образовательной программы. В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения соответствующих циклов.
Учебный план предусматривает 3 года 10 месяцев обучения, поскольку реализуется на базе основного общего образования.
Общеобразовательный цикл сформирован с учетом профиля получаемого профессионального образования. Объем времени, отведенного на учебную нагрузку обучающегося (2106 ч.) распределен на изучение базовых, профильных и дополнительные учебные дисциплины по выбору обучающихся из обязательных предметных областей на основе выбранного технического профиля, а также промежуточную аттестацию (72 часа). При этом на ОБЖ отводится 70 часов (приказ Минобрнауки России от 20.09.2008 г. № 241). В ходе изучения дисциплин общеобразовательного цикла каждым студентом выполняется индивидуальный проект.
При формировании образовательной программы были предусмотрены адаптационные дисциплины: БД.06 "Адаптивная физическая культура", ПОО.01 "Коммуникативный практикум", ОГСЭ .04 "Адаптивная физическая культура" ОГСЭ.05 "Основы интеллектуального труда", обеспечивающие коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.
При освоении общепрофессионального цикла предусмотрено изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в объеме 68 часов.
Профессиональный цикл включает 3 профессиональных модуля, которые сформированы в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными ФГОС СПО.
В профессиональный цикл входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Учебная практика включена в ПМ.01 Осуществление технологических процессов комплексной переработки древесины в 6 семестре 4 недели (144 часа).		
Производственная практика (по профилю специальности) включена в профессиональные модули: в ПМ.01 Осуществление технологических процессов комплексной переработки древесины в 6 -7 семестрах по 6 недель (432 час.), в ПМ.02 Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения в 8 семестре 7 недель (252 часа), в ПМ.03 Выполнение работ по профессии рабочего 13302 Лаборант по физико-механическим испытаниям в 5 семестре 5 недель (180 часов).		
Производственная практика (преддипломная) проводится на выпускном курсе после последней сессии и направлена на углубление обучающихся первоначального профессионального опыта, проверку их готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы. Учебная нагрузка обучающихся при прохождении производственной практики (преддипломной) составляет 36 часов в неделю. Продолжительность производственной практики (преддипломной) составляет 4 недели (144 часа).		
Вариативная часть циклов ППССЗ составляет 1296 академических часов. На основании решения Методического совета Волжского филиала ФГБОУ ВО "ПГТУ" протокол № 4 от 28.04.2022 и рекомендаций работодателей (анализ экспертной оценки требований к результатам освоения ППССЗ), эти часы распределены следующим образом: 1.Введены дисциплины: ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи/Основы интеллектуального труда - 66 часов. 2. Используются для углубления подготовки, определяемой содержательной части ППССЗ, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с реальными запросами регионального рынка труда и возможностями предложения образования ОГСЭ.Общий, гуманитарный и социально-экономический цикл- 152 часа, ЕН.Математический и общий естественнонаучный цикл - 24 часа, ОП.00 Общепрофессиональный цикл - 346 часов, ПМ.00 Профессиональный цикл - 774 часа.		
Курсовая работа предусмотрена по дисциплине ОП.09 Экономика организации в 7 семестре. Курсовой проект предусмотрен в 6 семестре по МДК 01.02 Технология и оборудование производства бумаги и картона. Выполнение курсовой работы (курсового проекта) рассматривается как вид учебной работы по профессиональному модулю и реализуется в пределах времени, отведенного на его освоение.		
Согласно перечню профессий рабочих, должностей служащих, рекомендуемых к освоению в рамках ППССЗ, обучающиеся проходят профессиональное обучение по профессии рабочего 13302 Лаборант по физико-механическим испытаниям.		
Каждый семестр обучения заканчивается промежуточной аттестацией. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета (З), дифференцированного зачета (ДЗ), экзамена по отдельной дисциплине или междисциплинарному курсу (Э), экзамена квалификационного (Эк), комплексного экзамена (кЭ), комплексного зачета (кЗ). Промежуточная аттестация в форме зачета, дифференцированного зачета, проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины, профессионального модуля или практики. Промежуточная аттестация в форме экзамена, экзамена (квалификационного) проводится по УД или МДК в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме экзамена (квалификационного) проводится по ПМ в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Если дни экзаменов чередуются с днями учебных занятий, выделение времени на подготовку к экзамену не требуется, и он проводится на следующий день после завершения освоения соответствующей программы. Количество экзаменов, в том числе и экзаменов (квалификационных), в каждом учебном году не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (в их количестве не входит дисциплина «Физическая культура»).		
Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются самостоятельно преподавателями в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в структурных подразделениях ФГБОУ ВО «ПГТУ», реализующих образовательные программы среднего профессионального образования.		
Знания и умения, обучающихся определяются оценками: экзамены, дифференцированные зачеты - «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»; зачет - «зачтено», «не зачтено»; экзамен квалификационный - «ВПД (вид профессиональной деятельности) освоен/не освоен».		
Освоение образовательной программы по специальности 35.02.04 Технология комплексной переработки древесины завершается итоговой аттестацией, которая проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (дипломного проекта). На подготовку выпускной квалификационной работы предусмотрено 4 недели, на защиту – 2 недели. Порядок проведения государственной итоговой аттестации регулируется Положением о порядке проведения государственной (итоговой) аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования.		
Согласовано		
Директор департамента образовательной деятельности		Л.А.Стешина
Директор Волжского филиала ФГБОУ ВО «ПГТУ»		В.В.Сатин
Зам.директора ВФ ФГБОУ ВО "ПГТУ"		С.Е.Васильева