

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный
лесотехнический университет имени С.М. Кирова"
наименование образовательного учреждения (организации)

среднего профессионального образования

35.02.03 Технология деревообработки

код *наименование специальности*

по программе базовой подготовки

основного общего образования

На базе

квалификация:

техник-технолог

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

3г 10м

год начала подготовки по УП 2021

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.05.2014

№ 452

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 сент - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-16	17-23	24-30	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	24-31				
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
I																																			
II																																			
III																																			
IV	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	

- Обозначения: Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам 0 Учебная практика Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации
 :: Промежуточная аттестация 8 Производственная практика (по профилю специальности) III Государственная итоговая аттестация
 = Каникулы X Производственная практика (преддипломная) * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам								Промежуточная аттестация				Практики				ГИА				Всего Студентов	Групп				
	1 сем				2 сем				Всего		1 сем		2 сем		Всего		1 сем		2 сем				Всего	нед.		
нед.	чис. обяз. уч. занятий	нед.	чис. обяз. уч. занятий	нед.	чис. обяз. уч. занятий	нед.	чис. обяз. уч. занятий	нед.	чис. обяз. уч. занятий	нед.	чис. обяз. уч. занятий	нед.	чис. обяз. уч. занятий	нед.	чис. обяз. уч. занятий	нед.	чис. обяз. уч. занятий	нед.	чис. обяз. уч. занятий	нед.	чис. обяз. уч. занятий	нед.			чис. обяз. уч. занятий	нед.
I	39	1404	16	576	23	828	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	52	25	1	1	1	
II	32	1152	16	576	16	576	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	52	25	1	1	1	
III	33	1188	16	576	17	612	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	48	25	1	1	1	
IV	16	576	16	576	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	18	4	2	2	47	
Всего	120	4320	64	2304	56	2016	7	4	3	10	18	10	18	18	18	18	18	18	18	4	34	2	2	4	2	199

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс		Формируемые компетенции																
Наименование		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1					
ОП.08	Экономика организации	ОК 1 ПК 2.2	ОК 2 ПК 2.3	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.4	ПК 2.1					
ОП.09	САПР	ОК 5	ОК 6	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1												
ОП.10	Конструирование изделий	ОК 1	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1										
ОП.11	Тенденции развития деревообрабатывающей техники	ОК 1	ОК 4	ОК 5	ОК 8	ОК 9	ПК 1.3											
ОП.12	Теория резания и деревообрабатывающий инструмент	ОК 1	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 8	ОК 9	ПК 1.2	ПК 1.3									
ОП.13	Автоматизация деревообрабатывающего производства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.4					
ОП.14	Внутризаводской транспорт	ОК 1 ПК 2.1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
ОП.15	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1 ПК 1.4	ОК 2 ПК 2.1	ОК 3 ПК 2.3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
ОП.16	Охрана труда	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
ОП.17	Техническое документирование	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.5					
ОП.18	Экологические основы природопользования	ПК 2.3		ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3						
ОП.19	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1 ПК 2.1	ОК 2 ПК 2.2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
ПМ	Профессиональные модули																	
ПМ.01	Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
МДК.01.01	Лесопильное производство	ПК 1.4	ПК 1.5	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
МДК.01.02	Мебельное и столярно-строительное производство	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
МДК.01.03	Фанерное и плитное производство	ПК 1.4	ПК 1.5	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
МДК.01.04	Спичечное, тарное и другие деревообрабатывающие производства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
УП.01.01	Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств	ПК 1.4	ПК 1.5	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
ПП.01.01	Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств	ОК 1 ПК 1.4	ОК 2 ПК 1.5	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
ПМ.02	Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3					
МДК.02.01	Управление структурным подразделением	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3					
МДК.02.02	Анализ производственно-хозяйственной деятельности структурного подразделения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3					
ПП.02.01	Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3					

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс		Формируемые компетенции												
Наименование		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.5	ПКД 3.1	ПКД 3.2	ПКД 3.3	
ПМ.03	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18161 Сборщик изделий из древесины	ПКД 3.4												
МДК.03.01	Технология сборочных работ	ОК 1 ПКД 3.4	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.5	ПКД 3.1	ПКД 3.2	ПКД 3.3	
УП.03.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18161 Сборщик изделий из древесины	ОК 1 ПКД 3.4	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.5	ПКД 3.1	ПКД 3.2	ПКД 3.3	

ПРАКТИКИ

Индекс	Наименование практики	Сем.	Неделя	Часов	Подгрупп	Руководство, час.	Форма аттестации	Норма на контроль, час.	ЦК
УП	Учебная практика								
УП.01.01	Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств (ПМ.01)	4	7	252		<input type="checkbox"/> на студ. <input checked="" type="checkbox"/> на подгр.	ДифЗач	<input checked="" type="checkbox"/> на студ. 1 <input type="checkbox"/> на подгр.	
УП.03.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18161 Сборщик изделий из древесины (ПМ.03)	6	3	108		<input type="checkbox"/> на студ. <input checked="" type="checkbox"/> на подгр.	ДифЗач	<input checked="" type="checkbox"/> на студ. 1 <input type="checkbox"/> на подгр.	
ПП	Производственная практика (по профилю специальности)								
ПП.01.01	Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств (ПМ.01)	7	14	504		<input checked="" type="checkbox"/> на студ. 42 <input type="checkbox"/> на подгр.	ДифЗач	<input checked="" type="checkbox"/> на студ. 1 <input type="checkbox"/> на подгр.	
ПП.02.01	Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства (ПМ.02)	7	4	144		<input checked="" type="checkbox"/> на студ. 12 <input type="checkbox"/> на подгр.	ДифЗач	<input checked="" type="checkbox"/> на студ. 1 <input type="checkbox"/> на подгр.	
ПДП	Производственная практика (преддипломная)								
ПДП.1	Преддипломная практика	7	4	144		<input checked="" type="checkbox"/> на студ. 4 <input type="checkbox"/> на подгр.	ДифЗач	<input checked="" type="checkbox"/> на студ. 1 <input type="checkbox"/> на подгр.	




Государственная итоговая аттестация

Вид работ	Часов		ЦК
Выпускная квалификационная работа			
Руководство	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	8 <input type="checkbox"/> на подгр.	4
Рецензирование	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	1 <input type="checkbox"/> на подгр.	4
Нормоконтроль	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	1 <input type="checkbox"/> на подгр.	3
<i>Консультации по</i>			
Экономика организации	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	0,5 <input type="checkbox"/> на подгр.	1
Экономика организации	<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.	2
Охрана труда	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	0,5 <input type="checkbox"/> на подгр.	4
Охрана труда	<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.	2
	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
Председатель ГАК	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	1 <input type="checkbox"/> на подгр.	
<i>Члены ГАК</i>			
1	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	0,5 <input type="checkbox"/> на подгр.	
2	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	0,5 <input type="checkbox"/> на подгр.	
3	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	0,5 <input type="checkbox"/> на подгр.	
4	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	0,5 <input type="checkbox"/> на подгр.	
5	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
6	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
7	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
8	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
9	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
10	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
Государственный экзамен			
Председатель ГАК	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
<i>Члены ГАК</i>			
1	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
2	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
3	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
4	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
5	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
6	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
7	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
8	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
9	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
10	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

1	Кабинет социально-экономических дисциплин
2	Кабинет иностранных языков
3	Кабинет математики
4	Кабинет информатики
5	Кабинет автоматизированных информационных систем
6	Кабинет инженерной графики
7	Кабинет технической механики
8	Кабинет древесиноведения и материаловедения
9	Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации
10	Кабинет электротехники и электроники
11	Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности
12	Кабинет экономики организации
13	Кабинет безопасности жизнедеятельности
14	Кабинет гидротермической обработки и консервирования древесины
15	Кабинет лесопильного производства
16	Кабинет мебельного и столярно-строительного производств
17	Кабинет фанерного плитного и других деревообрабатывающих производств
18	Лаборатория технической механики
19	Лаборатория древесиноведения и материаловедения
20	Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности
21	Лаборатория электротехники, электроники и автоматизации
22	Лаборатория режущего инструмента деревообрабатывающего производства
23	Лаборатория технологического оборудования деревообрабатывающего производства
24	Мастерская деревообработки
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (место для стрельбы)
	Залы:
1	Библиотека
2	Читальный зал с выходом в сеть Интернет
3	Актный зал

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Настоящий учебный план реализации основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования высшего образования "Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М.Кирова" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №452 от 7 мая 2014г., зарегистрирован Министерством юстиции рег.№33283 от 25 июля 2014г. 35.02.03 Технология деревообработки.	
2. Учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка труда. Вариативная часть ППССЗ направлена на формирование профессиональных компетенций, соответствующих видам профессиональной деятельности по специальности 35.02.03 Технология деревообработки.	
3. Общеобразовательный цикл ППССЗ сформирован в соответствии с письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015года №06-259 Рекомендациями об организации получения СПО в пределах освоения ОП СПО на базе основного общего образования с учетом ФГОС и получаемой профессией или специальности спо с изменениями.	
4. При разработке настоящего учебного плана в разделе Компетенции (распределение компетенций) в дополнении к требованиям ФГОС по специальности СПО 35.02.03 Технология деревообработки введены дополнительные компетенции (ПКД), отражающие требования Профессионального стандарта по профессии 18161 Сборщик изделий из древесины.	
5. Максимальный объем учебной нагрузки составляет 54 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППССЗ. Максимальный объем обязательной аудиторной нагрузки обучающихся при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.	
6. В учебном плане предусмотрены консультации для обучающихся по очной форме обучения из расчета 4 часа на одного обучающегося каждый учебный год.	
7. В учебном плане закреплены следующие формы проведения промежуточной аттестации: экзамены, (в том числе комплексные и квалификационные экзамены), зачеты, дифференцированные зачеты, другие формы контроля. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов - 10 (без учета по физической культуре).	
8. При реализации учебного плана применяются традиционные формы и процедуры текущего контроля знаний, система оценок.	
9. Учебная и производственная практика в количестве 28 недель реализуется концентрированно в несколько периодов в рамках профессиональных модулей	
10. Производственная практика (преддипломная) в количестве 4 недель реализуется перед ГИА и направлена на углубление студентом первоначального профессионального опыта, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы - дипломного проекта.	
11. Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы - дипломного проекта. Тематика дипломного проекта соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.	
12. На факультете СПО установлена пятидневная учебная неделя. Продолжительность занятий составляет 90 минут (группировка парами).	
Согласовано	
Врио декана факультета СПО	 А.Л. Канатьева
Методист факультета СПО	 Г.В. Подловченко
Разработчик	 И.П. Федорова