

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сыктывкарский лесной институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» (СЛИ)

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 6 от 19.04.2018

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
по программе бакалавриата

35.03.02

35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
направленность (профиль) Технология деревообработки

Кафедра: Лесное хозяйство и деревообработка
Факультет: Лесного и сельского хозяйства

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Заочная
Срок обучения: 4г 11м

+ <input type="checkbox"/>	<i>Виды профессиональной деятельности</i>
<input checked="" type="checkbox"/>	производственно-технологическая
<input checked="" type="checkbox"/>	научно-исследовательская

Год начала подготовки (по учебному плану) 2016

Образовательный стандарт № 1164 от 20.10.2015

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

Зам. начальника УМУ

Декан

Зав. кафедрой

Представитель основного работодателя

Боровлева З. А.

Шугина Т. И.

Попова Т. В.

Пахуний В. В.

Кокюков А. В.
директор дирекции по продажам -
товаров техники
ООО "Севлесфил"



УТВЕРЖДАЮ

Гурьева Л. А.

"19" апреля 2018 г.

Календарный учебный график

Мес	Нед	Ин	Из	Дн	Число	Мес	Нед	Ин	Из	Дн	Число	Мес	Нед	Ин	Из	Дн	Число	Мес	Нед	Ин	Из	Дн	Число						
Сентябрь	1-2	1	2	3	4	Октябрь	1-2	1	2	3	4	Ноябрь	1-2	1	2	3	4	Декабрь	1-2	1	2	3	4	Январь	1-2	1	2	3	4
Сентябрь	3-4	5	6	7	8	Сентябрь	3-4	5	6	7	8	Ноябрь	3-4	5	6	7	8	Декабрь	3-4	5	6	7	8	Январь	3-4	5	6	7	8
Сентябрь	5-6	9	10	11	12	Сентябрь	5-6	9	10	11	12	Ноябрь	5-6	9	10	11	12	Декабрь	5-6	9	10	11	12	Январь	5-6	9	10	11	12
Сентябрь	6-7	13	14	15	16	Сентябрь	6-7	13	14	15	16	Ноябрь	6-7	13	14	15	16	Декабрь	6-7	13	14	15	16	Январь	6-7	13	14	15	16
Сентябрь	7-8	20	21	22	23	Сентябрь	7-8	20	21	22	23	Ноябрь	7-8	20	21	22	23	Декабрь	7-8	20	21	22	23	Январь	7-8	20	21	22	23
Сентябрь	8-9	27	28	29	30	Сентябрь	8-9	27	28	29	30	Ноябрь	8-9	27	28	29	30	Декабрь	8-9	27	28	29	30	Январь	8-9	27	28	29	30
Сентябрь	9-10	3	4	5	6	Сентябрь	9-10	3	4	5	6	Ноябрь	9-10	3	4	5	6	Декабрь	9-10	3	4	5	6	Январь	9-10	3	4	5	6
Сентябрь	10-11	10	11	12	13	Сентябрь	10-11	10	11	12	13	Ноябрь	10-11	10	11	12	13	Декабрь	10-11	10	11	12	13	Январь	10-11	10	11	12	13
Сентябрь	11-12	17	18	19	20	Сентябрь	11-12	17	18	19	20	Ноябрь	11-12	17	18	19	20	Декабрь	11-12	17	18	19	20	Январь	11-12	17	18	19	20
Сентябрь	12-13	24	25	26	27	Сентябрь	12-13	24	25	26	27	Ноябрь	12-13	24	25	26	27	Декабрь	12-13	24	25	26	27	Январь	12-13	24	25	26	27
Сентябрь	13-14	31	1	2	3	Сентябрь	13-14	31	1	2	3	Ноябрь	13-14	31	1	2	3	Декабрь	13-14	31	1	2	3	Январь	13-14	31	1	2	3
Сентябрь	14-15	1	2	3	4	Сентябрь	14-15	1	2	3	4	Ноябрь	14-15	1	2	3	4	Декабрь	14-15	1	2	3	4	Январь	14-15	1	2	3	4
Сентябрь	15-16	8	9	10	11	Сентябрь	15-16	8	9	10	11	Ноябрь	15-16	8	9	10	11	Декабрь	15-16	8	9	10	11	Январь	15-16	8	9	10	11
Сентябрь	16-17	15	16	17	18	Сентябрь	16-17	15	16	17	18	Ноябрь	16-17	15	16	17	18	Декабрь	16-17	15	16	17	18	Январь	16-17	15	16	17	18
Сентябрь	17-18	22	23	24	25	Сентябрь	17-18	22	23	24	25	Ноябрь	17-18	22	23	24	25	Декабрь	17-18	22	23	24	25	Январь	17-18	22	23	24	25
Сентябрь	18-19	29	30	31	1	Сентябрь	18-19	29	30	31	1	Ноябрь	18-19	29	30	31	1	Декабрь	18-19	29	30	31	1	Январь	18-19	29	30	31	1
Сентябрь	19-20	5	6	7	8	Сентябрь	19-20	5	6	7	8	Ноябрь	19-20	5	6	7	8	Декабрь	19-20	5	6	7	8	Январь	19-20	5	6	7	8
Сентябрь	20-21	12	13	14	15	Сентябрь	20-21	12	13	14	15	Ноябрь	20-21	12	13	14	15	Декабрь	20-21	12	13	14	15	Январь	20-21	12	13	14	15
Сентябрь	21-22	19	20	21	22	Сентябрь	21-22	19	20	21	22	Ноябрь	21-22	19	20	21	22	Декабрь	21-22	19	20	21	22	Январь	21-22	19	20	21	22
Сентябрь	22-23	26	27	28	29	Сентябрь	22-23	26	27	28	29	Ноябрь	22-23	26	27	28	29	Декабрь	22-23	26	27	28	29	Январь	22-23	26	27	28	29
Сентябрь	23-24	3	4	5	6	Сентябрь	23-24	3	4	5	6	Ноябрь	23-24	3	4	5	6	Декабрь	23-24	3	4	5	6	Январь	23-24	3	4	5	6
Сентябрь	24-25	10	11	12	13	Сентябрь	24-25	10	11	12	13	Ноябрь	24-25	10	11	12	13	Декабрь	24-25	10	11	12	13	Январь	24-25	10	11	12	13
Сентябрь	25-26	17	18	19	20	Сентябрь	25-26	17	18	19	20	Ноябрь	25-26	17	18	19	20	Декабрь	25-26	17	18	19	20	Январь	25-26	17	18	19	20
Сентябрь	26-27	24	25	26	27	Сентябрь	26-27	24	25	26	27	Ноябрь	26-27	24	25	26	27	Декабрь	26-27	24	25	26	27	Январь	26-27	24	25	26	27
Сентябрь	27-28	1	2	3	4	Сентябрь	27-28	1	2	3	4	Ноябрь	27-28	1	2	3	4	Декабрь	27-28	1	2	3	4	Январь	27-28	1	2	3	4
Сентябрь	28-29	8	9	10	11	Сентябрь	28-29	8	9	10	11	Ноябрь	28-29	8	9	10	11	Декабрь	28-29	8	9	10	11	Январь	28-29	8	9	10	11
Сентябрь	29-30	15	16	17	18	Сентябрь	29-30	15	16	17	18	Ноябрь	29-30	15	16	17	18	Декабрь	29-30	15	16	17	18	Январь	29-30	15	16	17	18
Сентябрь	30-31	22	23	24	25	Сентябрь	30-31	22	23	24	25	Ноябрь	30-31	22	23	24	25	Декабрь	30-31	22	23	24	25	Январь	30-31	22	23	24	25
Сентябрь	31-1	29	30	31	1	Сентябрь	31-1	29	30	31	1	Ноябрь	31-1	29	30	31	1	Декабрь	31-1	29	30	31	1	Январь	31-1	29	30	31	1
Сентябрь	1-2	5	6	7	8	Сентябрь	1-2	5	6	7	8	Ноябрь	1-2	5	6	7	8	Декабрь	1-2	5	6	7	8	Январь	1-2	5	6	7	8
Сентябрь	2-3	12	13	14	15	Сентябрь	2-3	12	13	14	15	Ноябрь	2-3	12	13	14	15	Декабрь	2-3	12	13	14	15	Январь	2-3	12	13	14	15
Сентябрь	3-4	19	20	21	22	Сентябрь	3-4	19	20	21	22	Ноябрь	3-4	19	20	21	22	Декабрь	3-4	19	20	21	22	Январь	3-4	19	20	21	22
Сентябрь	4-5	26	27	28	29	Сентябрь	4-5	26	27	28	29	Ноябрь	4-5	26	27	28	29	Декабрь	4-5	26	27	28	29	Январь	4-5	26	27	28	29
Сентябрь	5-6	3	4	5	6	Сентябрь	5-6	3	4	5	6	Ноябрь	5-6	3	4	5	6	Декабрь	5-6	3	4	5	6	Январь	5-6	3	4	5	6
Сентябрь	6-7	10	11	12	13	Сентябрь	6-7	10	11	12	13	Ноябрь	6-7	10	11	12	13	Декабрь	6-7	10	11	12	13	Январь	6-7	10	11	12	13
Сентябрь	7-8	17	18	19	20	Сентябрь	7-8	17	18	19	20	Ноябрь	7-8	17	18	19	20	Декабрь	7-8	17	18	19	20	Январь	7-8	17	18	19	20
Сентябрь	8-9	24	25	26	27	Сентябрь	8-9	24	25	26	27	Ноябрь	8-9	24	25	26	27	Декабрь	8-9	24	25	26	27	Январь	8-9	24	25	26	27
Сентябрь	9-10	1	2	3	4	Сентябрь	9-10	1	2	3	4	Ноябрь	9-10	1	2	3	4	Декабрь	9-10	1	2	3	4	Январь	9-10	1	2	3	4
Сентябрь	10-11	8	9	10	11	Сентябрь	10-11	8	9	10	11	Ноябрь	10-11	8	9	10	11	Декабрь	10-11	8	9	10	11	Январь	10-11	8	9	10	11
Сентябрь	11-12	15	16	17	18	Сентябрь	11-12	15	16	17	18	Ноябрь	11-12	15	16	17	18	Декабрь	11-12	15	16	17	18	Январь	11-12	15	16	17	18
Сентябрь	12-13	22	23	24	25	Сентябрь	12-13	22	23	24	25	Ноябрь	12-13	22	23	24	25	Декабрь	12-13	22	23	24	25	Январь	12-13	22	23	24	25
Сентябрь	13-14	29	30	31	1	Сентябрь	13-14	29	30	31	1	Ноябрь	13-14	29	30	31	1	Декабрь	13-14	29	30	31	1	Январь	13-14	29	30	31	1
Сентябрь	14-15	5	6	7	8	Сентябрь	14-15	5	6	7	8	Ноябрь	14-15	5	6	7	8	Декабрь	14-15	5	6	7	8	Январь	14-15	5	6	7	8
Сентябрь	15-16	12	13	14	15	Сентябрь	15-16	12	13	14	15	Ноябрь	15-16	12	13	14	15	Декабрь	15-16	12	13	14	15	Январь	15-16	12	13	14	15
Сентябрь	16-17	19	20	21	22	Сентябрь	16-17	19	20	21	22	Ноябрь	16-17	19	20	21	22	Декабрь	16-17	19	20	21	22	Январь	16-17	19	20	21	22
Сентябрь	17-18	24	25	26	27	Сентябрь	17-18	24	25	26	27	Ноябрь	17-18	24	25	26	27	Декабрь	17-18	24	25	26	27	Январь	17-18	24	25	26	27
Сентябрь	18-19	1	2	3	4	Сентябрь	18-19	1	2	3	4	Ноябрь	18-19	1	2	3	4	Декабрь	18-19	1	2	3	4	Январь	18-19	1	2	3	4
Сентябрь	19-20	8	9</																										

График сессии

	Курс 1			Курс 2		
	Сессия 1	Сессия 2	Сессия 3	Сессия 1	Сессия 2	Сессия 3
Преддипломность	8	15	15	5	15	20
Дата начала/Начало недели	10 октября 2016 г.	8	30 января 2017 г.	22	12 марта 2017 г.	37
Дата окончания/Начало недели	15 октября 2016 г.	7	14 февраля 2017 г.	24	29 марта 2017 г.	35
Курс 3			Курс 4			
Преддипломность	Сессия 1	Сессия 2	Сессия 3	Сессия 1	Сессия 2	Сессия 3
	7	21	22	7	15	25
Дата начала/Начало недели	24 октября 2018 г.	8	31 октября 2018 г.	9	17 марта 2019 г.	29
Дата окончания/Начало недели	30 октября 2018 г.	9	20 ноября 2018 г.	12	7 апреля 2019 г.	32
Курс 5						
Преддипломность	Сессия 1	Сессия 2	Сессия 3			
	9	15	25			
Дата начала/Начало недели	8 сентября 2020 г.	2	17 сентября 2020 г.	3	31 января 2021 г.	22
Дата окончания/Начало недели	15 сентября 2020 г.	3	2 октября 2020 г.	5	24 февраля 2021 г.	28

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итог
	Теоретическое обучение	33	34 5/6	31 5/6	32	24 5/6	155 3/6
Э	Экзаменационные сессии	8	5 5/6	6 5/6	6 4/6	7	34 2/6
У	Учебная практика		2	4			6
П	Производственная практика				4		4
Пд	Преддипломная практика					2	2
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					6	6
К	Каникулы	7	7	7	7	9 2/6	37 5/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)		2 2/6 (14 дн.)	2 2/6 (14 дн.)	2 2/6 (14 дн.)	2 2/6 (14 дн.)	9 2/6 (58 дн.)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		Более 39 нед.	Более 39 нед.	Более 39 нед.	Более 39 нед.	Более 39 нед.	
Итого		48	52	52	52	52	238

Платный Учебный план бакалавриата "35.03.02-16-3-2445.ртк", код направления 35.03.02, дат начала подготовки 2016																																																
		Форма изучения										з.е.			Итого акад. часов				Курс 1				Курс 2				Курс 3				Курс 4				Курс 5				Закрепленная квалификация									
Считают в плане	Индекс	Наименование		Экс-мен	Зачет	Зачет	оцн.	КП	Контр.	Экстерн.	Факт	Часов	з.е.	Экстерн.	План	Контакт-	часы*	СР	Контроль	Интерв.	часы	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРат	СР	Контроль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРат	СР	Контроль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРат	СР	Контроль	Код	Наименование	Комpetencies
Блок 1.Дисциплины (модули)																																																
Базовая часть																																																
+ E1.01.01		Философия		1		1	3	3	36	108	108	10	89	9	2	3	108	4	6	89	9															7	Универсальные и социальные	EK-1										
+ E1.01.02		История		1		1	3	3	36	108	108	10	89	9	2	3	108	4	6	89	9															7	Универсальные и социальные	EK-2										
+ E1.01.03		Экономика		2		2	4	4	36	144	144	144	121	77	2						4	144	4	10	125	121	77,75										29	экономика и управление	EK-3									
+ E1.01.04		Правоведение		2		2	3	3	36	108	108	12	115	92	3,85	2					3	108	4	8	0,15	92	3,85									7	Универсальные и социальные	EK-4										
+ E1.01.05		Иностранный язык		2	1	12	10	36	360	360	33,25	315	117,5	5	180					16	160	4	5	180	16	125	155	7,75								7	Универсальные и социальные	EK-5										
+ E1.01.06		Русский язык и культура речи		1		1	2	2	36	72	72	8	60	4	1	2	72	4	4	60	4													7	Универсальные и социальные	EK-6												
+ E1.01.07		Психология		2		2	2	36	72	72	8	60	3,85	1						2	72	4	4	0,15	60	3,85								7	Универсальные и социальные	EK-7												
+ E1.01.08		Социология		2		2	2	36	72	72	8	60	3,85	1						2	72	4	4	0,15	60	3,85								7	Универсальные и социальные	EK-8												
+ E1.01.09		Безопасность жизнедеятельности		4		4	5	5	36	180	180	31,25	141	77,5	2												5	180	8	22	1,25	141	7,75		28	Геодинамические, транспортные технологии и оборудование	EK-9; ПК-9; ПК-5											
+ E1.01.10		Основы научных исследований		3		3	3	3	36	108	108	12	115	92	3,85	1						3	108	4	8	0,15	92	3,85				23	Личное хозяйство и деревообработка	EПК-1; ПК-11														
+ E1.01.11		Математика		12		12	26	432	432	45,25	370	16,75	6	8	288	12	14	253	9	4	144	8	10	125	117	7,75								3	Информационные системы	EПК-2												
+ E1.01.12		Биология		1		1	2	2	36	72	72	8	60	4	1	2	72	4	4	60	4										25	Информационные технологии	EПК-13															
+ E1.01.13		Информационные технологии		3		3	3	36	108	108	12	115	92	3,85	2						3	108	4	8	0,15	92	3,85				3	Информационные системы	EПК-4; ПК-2															
+ E1.01.14		Физика		1	1	11	8	8	36	208	208	38	237	13	2	8	288	12	12	14	237	13								27	Информационные системы	EПК-2; ПК-14																
+ E1.01.15		Метрология, стандартизация и сертификация		3		3	3	36	108	108	12	115	92	3,85	2						3	108	4	8	0,15	92	3,85				28	Информационные технологии и оборудование	EПК-2; ПК-8															
+ E1.01.16		Математическое, технология конструкционных материалов		3		3	4	4	36	144	144	17,25	119	7,75	2						4	144	6	10	125	119	7,75				23	Технологические, транспортные технологии, транспорт	EК-1; ПК-4; ПК-12															
+ E1.01.17		Материал и наследие		5		5	4	4	36	144	144	14,25	117	7,75	2														4	144	8	10	125	117	7,75		29	Экономика и управление	EК-3; ПК-3									
+ E1.01.18		Химия		1		1	3	3	36	108	108	14	85	5	2	3	108	6	8	85	5								26	Химия и химическая технология	EПК-2																	
+ E1.01.19		Начертательная геометрия, Инженерная и компьютерная графика		1	1	11	5	5	36	180	180	22	145	13	1	5	180	6	16	145	13								24	Инженерная, электрическая и теплоэнергетическая	EПК-2; ПК-2																	
+ E1.01.20		Лесное машиностроение		5		5	3	3	36	108	108	14	90	3,85	2													3	108	6	8	0,15	90	3,85		7	Универсальные и социальные	EК-4										
+ E1.01.21		Теоретическая механика		2	2	22	6	6	36	216	216	19,4	185	11,6	3					6	216	8	10	1,4	185	11,6				24	Инженерная, электрическая и теплоэнергетическая	EПК-2; ПК-14																
+ E1.01.22		Промышленное, лесное ткачество		3	2	23	5	5	36	180	180	21	141	13	1	2	108	6	16	16	15	82	3,85	2	72	4	4	1,25	55	7,75		23	Лесное хозяйство и деревообработка	EК-6; ПК-6; ПК-1; ПК-7; ПК-6; ПК-10; ПК-9; ПК-11														
+ E1.01.23		Ницертификация		2		2	2	36	72	72	12,15	56	3,85	2						2	72	4	8	0,15	56	3,85				3	Информационные системы	EПК-2; ПК-2																
+ E1.01.24		Обработка электроники		3		3	6	6	36	144	144	21,25	187	7,75	1													24	Инженерная, электрическая и теплоэнергетическая	EПК-2; ПК-12																		
+ E1.01.25		Изготовление технологических и производственных процессов		3		3	6	6	36	216	216	21,25	187	7,75	1					6	216	10	10	1,25	187	7,75				23	Лесное хозяйство и деревообработка	EПК-2; ПК-4																
+ E1.01.26		Легкие наименования конструкций		4		4	3	3	36	108	108	21,25	187	7,75	1												3	108	4	8	0,15	87	7,75		24	Инженерная, электрическая и теплоэнергетическая	EПК-2; ПК-12											
+ E1.01.27		Оборудование отрасли		4		4	4	8	8	36	288	288	24,16	248	11,6	5					8	288	12	14	2,4	248	11,6				23	Лесное хозяйство и деревообработка	EПК-1; ПК-7; ПК-10															
+ E1.01.28		Технологии и оборудование защитных покрытий древесины и древесных материалов		4		4	4	4	36	144	144	17,25	119	7,75	2						4	144	8	12	1,25	119	7,75			23	Лесное хозяйство и деревообработка	EК-7; ПК-3; ПК-14																
+ E1.01.29		Резьба		3		3	3	36	108	108	10	85	3,85	1						3	108	6	4	0,15	94	3,85				23	Лесное хозяйство и деревообработка	EПК-2; ПК-8																
+ E1.01.30		Компьютерное проектирование деревянных конструкций		5		5	6	6	36	216	216	33,4	171	11,6	5												2	72	4	8	0,15	60	3,85		24	Информационные технологии	EПК-2; ПК-11											
+ E1.01.31		Компьютерное проектирование лесного хозяйства		5		5	4	4	36	144	144	23,25	113	7,75	6												4	144	22	1,25	113	7,75		23	Лесное хозяйство и деревообработка	EК-2												
+ E1.01.32		Компьютерный дизайн материалов		5		5	4	4	36	144	144	23,25	113	7,75	1												4	144	22	1,25	113	7,75		23	Лесное хозяйство и деревообработка	EК-1; ПК-3												
+ E1.01.33		Компьютерные модели по выбору		2	1	12	6	6	216	216	27,75	177	11,75	3	108	6	6	6	92	4	3	108	6	6	8	1,25	85	7,75		4	144	22	1,25	113	7,75		23	Лесное хозяйство и деревообработка	EПК-2									
+ E1.01.34		Геодезия		2	1	12	6	6	36	216	216	27,75	177	11,75	3	108	6	6	6	92	4	3	108	6	6	8	1,25	85	7,75		4	144	22	1,25	113	7,75		23	Лесное хозяйство и деревообработка	EПК-2; ПК-13								
+ E1.01.35		Логистика строительного дела		4		4	2	2	36	72	72	12,15	56	3,85	2												2	72	4	8	0,15	56	3,85		27	Физика и автоматизация технологических процессов	EПК-1; ПК-1											
+ E1.01.36		Конструкции деревянных напольных зданий		4		4	2	2	36	72	72	12,15	56	3,85																																		

План Учебный план бакалавриата 'з35.03.02-16-3-2445plx', код направления 35.03.02, год начала подготовки 201

Индекс	Содержание	Тип
Вид деятельности:		
ОК-1	способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции	OK
Б1.Б.01	Философия	
Б1.Б.16	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-2	способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	OK
Б1.Б.02	История	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах	OK
Б1.Б.03	Экономика	
Б1.Б.17	Менеджмент и маркетинг	
Б1.Б.10	Основы управления качеством продукции лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-4	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	OK
Б1.Б.04	Правоведение	
Б1.Б.20	Лесное законодательство	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-5	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия	OK
Б1.Б.05	Иностранный язык	
Б1.Б.06	Русский язык и культура речи	
Б1.Б.30	Делопроизводство	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-6	способностью работать в команде, толерантно воспринимая социальные и культурные различия	OK
Б1.Б.08	Социология	
Б1.Б.26	Культурология	
Б1.Б.31	Психология профессионального становления личности	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию	OK
Б1.Б.07	Психология	
Б1.Б.31	Психология профессионального становления личности	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	OK

Индекс	Содержание	Тип
Б1.Б.28	Физическая культура и спорт	
Б1.Б.ДВ.01.01	Элективные курсы по физической культуре и спорту	
Б1.Б.ДВ.01.02	Общая физическая подготовка	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-9	способностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	ОК
Б1.Б.09	Безопасность жизнедеятельности	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-1	способностью понимать научные основы технологических процессов в области лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	ОПК
Б1.Б.10	Основы научных исследований	
Б1.Б.07	Оборудование отрасли	
Б1.Б.ДВ.03.01	Основы строительного дела	
Б1.Б.ДВ.07.02	Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-2	способностью применять систему фундаментальных знаний (математических, естественнонаучных, инженерных и экономических) для идентификации, формулирования и решения технологических проблем лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	ОПК
Б1.Б.11	Математика	
Б1.Б.14	Физика	
Б1.Б.15	Метрология, стандартизация и сертификация	
Б1.Б.18	Химия	
Б1.Б.19	Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика	
Б1.Б.21	Теоретическая механика	
Б1.Б.22	Древесиноведение. Лесное товароведение	
Б1.Б.24	Общая электротехника с основами электроники	
Б1.Б.25	Сопротивление материалов	
Б1.Б.27	Теплотехника	
Б1.Б.29	Экономика производства	
Б1.Б.01	Гидравлика и гидропривод	
Б1.Б.03	Расчёт конструкций из древесины	
Б1.Б.05	Проектирование лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	
Б1.Б.06	Детали машин и основы конструирования	
Б1.Б.09	Физика древесины	
Б1.Б.11	Комплексное использование древесины	
Б1.Б.12	Автоматизация производственных процессов	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.16	Охрана труда	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-3	готовностью применять в практической деятельности принципы рационального использования природных ресурсов и защиты окружающей среды	ОПК
Б1.Б.12	Экология	
Б1.В.13	Энергетическое использование древесной биомассы	
Б1.В.ДВ.02.02	Биологические основы лесного хозяйства	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-4	способностью осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий	ОПК
Б1.Б.13	Информационные технологии	
Б1.Б.23	Информатика	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
Вид деятельности: производственно-технологическая		
ПК-1	способностью организовывать и контролировать технологические процессы на лесозаготовительных, лесотранспортных и деревоперерабатывающих производствах в соответствии с поставленными задачами	ПК
Б1.Б.22	Древесиноведение. Лесное товароведение	
Б1.В.03	Расчёт конструкций из древесины	
Б1.В.10	Основы управления качеством продукции лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств	
Б1.В.13	Энергетическое использование древесной биомассы	
Б1.В.15	Технология изделий из древесины	
Б1.В.ДВ.01.02	Хранение, учёт и сертификация лесоматериалов	
Б1.В.ДВ.02.01	Технология и оборудование лесопромышленного производства	
Б1.В.ДВ.03.01	Основы строительного дела	
Б1.В.ДВ.07.02	Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств	
Б2.В.02(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, вторая	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ФТД.В.02	Технология переработки древесины	
ПК-2	способностью использовать пакеты прикладных программ для расчета технологических параметров процессов и оборудования	ПК
Б1.Б.13	Информационные технологии	
Б1.Б.19	Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика	
Б1.Б.23	Информатика	
Б1.В.ДВ.01.01	Автоматизированное проектирование деревянных конструкций	
Б1.В.ДВ.04.01	Компьютерное проектирование мебели	
Б1.В.ДВ.04.02	Компьютерный дизайн мебели	

Индекс	Содержание	Тип
Б2.В.02(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, вторая	
Б2.В.03(П)	практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-3	способностью использовать нормативные документы по качеству, стандартизации и сертификации изделий из древесины и древесных материалов, элементы экономического анализа в практической деятельности	ПК
Б1.Б.15	Метрология, стандартизация и сертификация	
Б1.Б.17	Менеджмент и маркетинг	
Б1.Б.29	Экономика производства	
Б1.В.04	Патентно-лицензионная деятельность	
Б1.В.ДВ.01.02	Хранение, учёт и сертификация лесоматериалов	
Б1.В.ДВ.03.02	Конструкции деревянных малоэтажных зданий	
Б2.В.03(П)	практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-4	готовностью обосновывать принятие конкретного технического решения при разработке технологических процессов и изделий, а также выбирать технические средства и технологии с учетом экологических последствий их применения	ПК
Б1.Б.16	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	
Б1.Б.27	Теплотехника	
Б1.В.01	Гидравлика и гидропривод	
Б1.В.05	Проектирование лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	
Б1.В.ДВ.06.01	Производство столярно-строительных изделий	
Б1.В.ДВ.06.02	Производство древесных плит	
Б2.В.03(П)	практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-5	способностью организовывать и контролировать выполнение правил техники безопасности, производственной санитарии, пожарной безопасности и нормы охраны труда	ПК
Б1.Б.09	Безопасность жизнедеятельности	
Б1.В.10	Основы управления качеством продукции лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств	
Б1.В.11	Комплексное использование древесины	
Б1.В.16	Охрана труда	
Б2.В.01(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, первая	
Б2.В.02(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, вторая	
Б2.В.03(П)	практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	

Индекс	Содержание	Тип
ПК-6	способностью осуществлять и корректировать технологические процессы на лесозаготовительных, лесотранспортных и деревоперерабатывающих производствах	ПК
Б1.Б.22	Древесиноведение. Лесное товароведение	
Б1.В.11	Комплексное использование древесины	
Б1.В.12	Автоматизация производственных процессов	
Б1.В.ДВ.02.01	Технология и оборудование лесопромышленного производства	
Б1.В.ДВ.07.01	Технология лесопильно-деревообрабатывающих производств	
Б1.В.ДВ.07.02	Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств	
Б2.В.03(П)	практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-7	способностью выявлять и устранять недостатки в технологическом процессе и используемом оборудовании подразделения	ПК
Б1.Б.22	Древесиноведение. Лесное товароведение	
Б1.В.07	Оборудование отрасли	
Б1.В.08	Технология и оборудование защитных декоративных покрытий древесины и древесных материалов	
Б1.В.11	Комплексное использование древесины	
Б1.В.15	Технология изделий из древесины	
Б1.В.ДВ.05.01	Технология kleеных материалов и древесных плит	
Б1.В.ДВ.05.02	Технология kleеных древесных материалов	
Б1.В.ДВ.07.01	Технология лесопильно-деревообрабатывающих производств	
Б2.В.03(П)	практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-8	способностью использовать технические средства для измерения основных параметров технологического процесса, свойств исходных материалов и готовой продукции	ПК
Б1.Б.15	Метрология, стандартизация и сертификация	
Б1.Б.22	Древесиноведение. Лесное товароведение	
Б1.Б.24	Общая электротехника с основами электроники	
Б1.В.09	Физика древесины	
Б2.В.01(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, первая	
Б2.В.02(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, вторая	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-9	готовностью применять знания и требовать от подчиненных выполнения правил техники безопасности, производственной санитарии, пожарной безопасности и норм охраны труда	ПК
Б1.Б.09	Безопасность жизнедеятельности	
Б1.Б.22	Древесиноведение. Лесное товароведение	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.11	Комплексное использование древесины	
Б1.В.16	Охрана труда	
Б2.В.01(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, первая	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-10	владением одной или несколькими рабочими профессиями по профилю подразделения	ПК
Б1.Б.22	Древесиноведение. Лесное товароведение	
Б1.В.07	Оборудование отрасли	
Б1.В.11	Комплексное использование древесины	
Б2.В.03(П)	практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
Вид деятельности: научно-исследовательская		
ПК-11	владением методами исследования технологических процессов заготовки древесного сырья его транспортировки и переработки	ПК
Б1.Б.10	Основы научных исследований	
Б1.Б.22	Древесиноведение. Лесное товароведение	
Б1.В.01	Гидравлика и гидропривод	
Б1.В.02	Лесопромышленная логистика	
Б2.В.01(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, первая	
Б2.В.02(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, вторая	
Б2.В.03(П)	практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	
Б2.В.04(Пд)	производственная практика, преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ФТД.В.01	Пневмотранспорт измельчённой древесины	
ПК-12	способностью выбирать и применять соответствующие методы моделирования механических и физико-химических процессов лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	ПК
Б1.Б.16	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	
Б1.Б.25	Сопротивление материалов	
Б1.В.06	Детали машин и основы конструирования	
Б1.В.14	Гидротермическая обработка и консервирование древесины	
Б2.В.03(П)	практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-13	владением методами комплексного исследования технологических процессов, учитывающих принципы энерго- и ресурсосбережения и защиты окружающей среды	ПК
Б1.Б.12	Экология	
Б1.В.08	Технология и оборудование защитных декоративных покрытий древесины и древесных материалов	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.11	Комплексное использование древесины	
Б1.В.13	Энергетическое использование древесной биомассы	
Б1.В.ДВ.02.02	Биологические основы лесного хозяйства	
Б1.В.ДВ.05.01	Технология kleеных материалов и древесных плит	
Б1.В.ДВ.05.02	Технология kleеных древесных материалов	
Б2.В.02(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, вторая	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ФТД.В.02	Технология переработки древесины	
ПК-14	способностью выполнять поиск и анализ необходимой научно-технической информации, подготавливать информационный обзор и технический отчет о результатах исследований	ПК
Б1.Б.14	Физика	
Б1.Б.21	Теоретическая механика	
Б1.Б.31	Психология профессионального становления личности	
Б1.В.04	Патентно-лицензионная деятельность	
Б1.В.08	Технология и оборудование защитных декоративных покрытий древесины и древесных материалов	
Б2.В.04(Пд)	производственная практика, преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	

	Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
	Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.							
				Мин.	Макс.	Факт					
Итого (с факультативами)				238	250	244	48	50	48	50	48
Итого по ОП (без факультативов)				234	246	240	48	48	48	48	48
Дисциплины (модули)	56%	44%	31.9%	213	216	213	48	45	42	42	36
Базовая часть				113	123	119	41	35	26	7	10
Вариативная часть				93	100	94	7	10	16	35	26
Практики	0%	100%	0%	15	21	18		3	6	6	3
Вариативная часть				15	21	18		3	6	6	3
Государственная итоговая аттестация				6	9	9					9
Базовая часть				6	9	9					9
Факультативы				4	4	4		2		2	
Вариативная часть				4	4	4		2		2	
Процент ... занятий от аудиторных	лекционных				36.41%						
	в интерактивной форме				14.2%						
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы				42.7	50.2	41.7	39.2	41	40.8	
Контактная работа (акад.час/год)	ОП - элект. курсы по физ.к.				185.4	188	187.7	188.4	191.55	171.2	
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						7	6	6	6	7
	ЗАЧЕТЫ (За)						8	8	6	7	3
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (Зао)							1	1	1	1
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (Кп)							1		1	
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)						13	13	12	12	10