

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 11.04.2017

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
по программе бакалавриата



УТВЕРЖДАЮ

Директор СЛИ

Гурьева Л. А.

20 17 г.

18.03.01

18.03.01 Химическая технология

направленность (профиль) Технология и оборудование химической переработки древесины

Кафедра: Химия и химическая технология

Факультет: Транспортно-технологический

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Очная
Срок обучения: 4г

Год начала подготовки (по учебному плану) 2017

Образовательный стандарт № 1005 от 11.08.2016

Разработан с учетом профессиональных стандартов:

Код	Номер	Дата	Наименование профессионального стандарта
23.041	36516	20.03.2015	ИНЖЕНЕР-ТЕХНОЛОГ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОГО ПРОИЗВОДСТВА

+	Виды деятельности
<input checked="" type="checkbox"/>	производственно-технологическая
<input checked="" type="checkbox"/>	организационно-управленческая
<input checked="" type="checkbox"/>	научно-исследовательская
<input checked="" type="checkbox"/>	проектная

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

*Бор* / Боровлева З. А./

Зам. начальника УМУ

*Шугина* / Шугина Т. И./

Декан

*Самородницкий* / Самородницкий А. А./

Зав. кафедрой

*Демин* / Демин В. А./

Представитель основного работодателя

*Рубцова* / Рубцова С. А. /  
ВРИО директора Института химии  
камен. науки и центра УРО РАН, д.т.н.







Закрепленная кафедра		-
Код	Наименование	Компетенции
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-1
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-2
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-5
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-6; ОК-7
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-4
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-6; ОК-7
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-5
3	Информационные системы	ОПК-5
3	Информационные системы	ОПК-4; ПК-22
25	Охрана окружающей среды и технософенная безопасность	ОПК-1
28	Технологические, транспортные машины и оборудование	ОК-9; ОПК-6
1	Высшая математика	ОПК-1
27	Физика и автоматизация технологических процессов и производств	ОПК-2; ПК-16
26	Химия и химическая технология	ОПК-3; ПК-16
15	Экономика отраслевых производств	ОК-3; ПК-3; ПК-13; ПК-15
24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ПК-19
24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ПК-7; ПК-8; ПК-9
26	Химия и химическая технология	ПК-2
26	Химия и химическая технология	ПК-18
27	Физика и автоматизация технологических процессов и производств	ПК-11; ПК-23
17	Менеджмент и маркетинг	ПК-12
26	Химия и химическая технология	ПК-1
28	Технологические, транспортные машины и оборудование	ПК-6; ПК-10; ПК-17
26	Химия и химическая технология	ПК-4; ПК-21; ПК-23
26	Химия и химическая технология	ПК-5
26	Химия и химическая технология	ПК-20
24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-1; ПК-9; ПК-21
17	Менеджмент и маркетинг	ПК-14
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-8
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-6; ПК-15
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-4; ПК-14
26	Химия и химическая технология	ОПК-1; ОПК-3; ПК-17
26	Химия и химическая технология	ПК-16; ПК-19
26	Химия и химическая технология	ПК-1; ПК-16
25	Охрана окружающей среды и технософенная безопасность	ОПК-3; ПК-16



Курс 2							Курс 3										Курс 4																		
Сем. 3			Сем. 4				Сем. 5					Сем. 6					Сем. 7					Сем. 8													
ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Часы конт	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Часы конт	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Часы конт	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Часы конт	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Часы конт	
																												3	108	16	16	16	60		
														5	180	22	36		95	27															
																												3	108	16		16	76		
3	108	16	16	16	33	27																													
2	72	16	16		40		4	144	18	18		72	36																						
							3	108	18	18	18	54		3	108	16	16		40	36															
	56			56				56			56			54			54																		
																												4	<b>144</b>	<b>16</b>		<b>16</b>	<b>112</b>		
																												4	144	16		16	112		
																												4	144	16		16	112		
																												4	<b>144</b>	<b>16</b>	<b>32</b>		<b>96</b>		
																												4	144	16	32		96		
																												4	144	16	32		96		
							4	<b>144</b>	<b>18</b>		<b>36</b>	<b>54</b>	<b>36</b>																						
							4	144	18		36	54	36																						
							4	144	18		36	54	36																						
														5	<b>180</b>	<b>34</b>		<b>34</b>	<b>76</b>	<b>36</b>															
														5	180	34		34	76	36															
														5	180	34		34	76	36															
														4	<b>144</b>	<b>24</b>	<b>32</b>		<b>88</b>		5	<b>180</b>	<b>38</b>	<b>58</b>		<b>57</b>	<b>27</b>								
														4	144	24	32		88		5	180	38	58		57	27								
														4	144	24	32		88		5	180	38	58		57	27								
														3	<b>108</b>	<b>16</b>		<b>34</b>	<b>58</b>																
														3	108	16		34	58																
														3	108	16		34	58																
																												6	<b>216</b>	<b>34</b>		<b>34</b>	<b>121</b>	<b>27</b>	
																												6	216	34		34	121	27	
																												6	216	34		34	121	27	
																												5	<b>180</b>	<b>22</b>	<b>22</b>		<b>109</b>	<b>27</b>	
																												5	180	22	22		109	27	
																												5	180	22	22		109	27	
														2	<b>72</b>	<b>34</b>		<b>16</b>	<b>22</b>																
														2	72	34		16	22																
														2	72	34		16	22																
							2	<b>72</b>	<b>18</b>		<b>18</b>	<b>36</b>																							
							2	72	18		18	36																							
							2	72	18		18	36																							

Закрепленная кафедра		-
Код	Наименование	Компетенции
24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-6; ПК-7
26	Химия и химическая технология	ПК-1; ПК-2; ПК-10
24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ПК-21
26	Химия и химическая технология	ПК-4; ПК-18
26	Химия и химическая технология	ПК-16; ПК-18
26	Химия и химическая технология	ОПК-1; ПК-16; ПК-20
25	Охрана окружающей среды и технологическая безопасность	ОПК-1; ОПК-3; ПК-16
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-8
		<b>ОПК-1; ПК-16</b>
26	Химия и химическая технология	ОПК-1; ПК-16
26	Химия и химическая технология	ОПК-2; ПК-16
		<b>ОПК-3; ПК-18</b>
26	Химия и химическая технология	ОПК-3; ПК-18
26	Химия и химическая технология	ОПК-3; ПК-18
		<b>ОПК-3; ПК-18</b>
26	Химия и химическая технология	ОПК-3; ПК-18
26	Химия и химическая технология	ОПК-3; ПК-18
		<b>ПК-1; ПК-20; ПК-22</b>
26	Химия и химическая технология	ПК-1; ПК-20; ПК-22
26	Химия и химическая технология	ОПК-1; ПК-20
		<b>ОПК-3; ПК-1; ПК-23</b>
26	Химия и химическая технология	ОПК-3; ПК-1; ПК-23
26	Химия и химическая технология	ОПК-3; ПК-1
		<b>ПК-1; ПК-21</b>
26	Химия и химическая технология	ПК-1; ПК-21
26	Химия и химическая технология	ПК-1
		<b>ПК-6; ПК-8; ПК-9; ПК-11</b>
26	Химия и химическая технология	ПК-6; ПК-8; ПК-9; ПК-11
26	Химия и химическая технология	ПК-6; ПК-8; ПК-9; ПК-11
		<b>ОПК-3; ПК-18</b>
26	Химия и химическая технология	ОПК-3; ПК-18
26	Химия и химическая технология	ПК-1; ПК-10
		<b>ПК-1</b>
26	Химия и химическая технология	ПК-1
26	Химия и химическая технология	ОПК-3; ПК-18
		<b>ОК-6; ОК-7; ПК-14</b>
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-6; ОК-7; ПК-14
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-6; ОК-7; ПК-14





Курс 2														Курс 3												Курс 4															
Сем. 3							Сем. 4							Сем. 5						Сем. 6						Сем. 7						Сем. 8									
ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Часы конт	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Часы конт	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Часы конт	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Часы конт	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Часы конт	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Часы конт
8	344	48	32	106	131	27	16	632	90	54	146	270	72	23	882	158	100	138	369	117	18	702	114	112	90	332	54	17	612	82	68	50	385	27	12	432	54	38	32	281	27
27.5	1046	166	48	266	404	162	29.5	1118	166	124	248	418	162	28	1062	174	116	154	456	162	26	990	160	208	90	424	108	26	936	138	68	134	542	54	22	792	96	46	84	458	108
							3	108				108									6	216				216									3	108				108	
							3	108				108									6	216				216									3	108				108	
							3	108				108									6	216				216									3	108				108	
																																			9	324				324	
																																			9	324				324	
																																			9	324				324	
																												2	72	16		24	32								
																					2	72	18		28	26															
																					2	72	18		28	26		2	72	16		24	32								
																					2	72	18		28	26		2	72	16		24	32								

Закрепленная кафедра		-
Код	Наименование	Компетенции
26	Химия и химическая технология	ПК-20
26	Химия и химическая технология	ПК-20
26	Химия и химическая технология	ПК-1; ПК-3; ПК-5; ПК-16
26	Химия и химическая технология	ПК-2; ПК-4; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-21; ПК-22; ПК-23
26	Химия и химическая технология	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23
26	Химия и химическая технология	ПК-1
26	Химия и химическая технология	ОПК-3; ПК-10