

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__ г.

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: прикладной бакалавриат
Форма обучения: Очная
Срок обучения: 4г

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

Год начала подготовки (по учебному плану) 2015

Образовательный стандарт № 1164 от 20.10.2015

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ Борелева З. А./

Зам. начальника УМУ Шугина Т. И./

Декан Попова Т. В./

Зав. кафедрой Пахучий В. В./

Представитель основного работодателя

Вологодский обл. № 1

Закрепленная кафедра		-
Код	Наименование	Компетенции
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-1
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-2
15	Экономика отраслевых производств	ОК-3
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-4; ПК-3
4	Иностранные языки	ОК-5
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-5; ПК-14
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-7; ПК-5
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-6; ПК-5
3	Информационные системы	ОПК-4; ПК-2
12	Машины и оборудование лесного комплекса	ОК-9; ПК-5; ПК-9
17	Менеджмент и маркетинг	ОПК-2
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-1; ПК-5
1	Высшая математика	ОПК-2
27	Физика и автоматизация технологических процессов и ЦБТ, лесохимии и промышленной экологии	ОПК-2; ПК-14
20	ЦБТ, лесохимии и промышленной экологии	ОПК-2; ПК-8
19	Общей и прикладной экологии	ОПК-3; ПК-14
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-4
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ОПК-1; ПК-14
28	Технологические, транспортные машины и оборудование	ПК-5; ПК-9
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ОПК-3; ПК-1; ПК-13
8	Электрификация и механизация сельского хозяйства	ОПК-2; ПК-2
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-2
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-8
12	Машины и оборудование лесного комплекса	ПК-4; ПК-12
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-6; ПК-7
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-7; ПК-10
8	Электрификация и механизация сельского хозяйства	ОПК-2; ПК-14
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-1
11	Технология деревообрабатывающих производств	ОПК-2; ПК-1; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-1
28	Технологические, транспортные машины и оборудование	ПК-3
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-8
24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-2; ПК-12
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-2
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-7; ПК-13

Закрепленная кафедра		-
Код	Наименование	Компетенции
24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-2; ПК-12
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-9; ПК-10; ПК-13
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-1; ПК-7
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-7; ПК-13
27	Физика и автоматизация технологических процессов и производств	ПК-7; ПК-12
24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-2; ПК-8
24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-2; ПК-12
24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-2; ПК-12
20	ЦБИ, лесохимии и промышленной экологии	ОПК-2; ПК-8
24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-2; ПК-4
		ОПК-2; ПК-4; ПК-11
5	Теплотехники и гидравлики	ОПК-2; ПК-4
24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-2; ПК-11
15	Экономика отраслевых производств	ОК-3; ПК-3
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-8
		ОК-4; ПК-3
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-4; ПК-3
7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-2; ПК-14
		ПК-2
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-2
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-2
		ПК-8; ПК-12
26	Химия и химическая технология	ПК-8; ПК-12
26	Химия и химическая технология	ПК-8; ПК-14
		ПК-8
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-8
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-13
		ОПК-1; ПК-1
13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ОПК-1; ПК-1
13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-3
		ПК-1; ПК-3
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-1; ПК-3
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-1; ПК-3
		ОПК-2; ПК-1
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ОПК-2; ПК-1
24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ПК-8
		ПК-4
17	Менеджмент и маркетинг	ПК-4
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-10
		ПК-11
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-11

Закрепленная кафедра		-
Код	Наименование	Компетенции
24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ПК-11
		ПК-4
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-4
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-4
		ОПК-4; ПК-2
3	Информационные системы	ОПК-4; ПК-2
3	Информационные системы	ОПК-4; ПК-2
11	Технология деревообрабатывающих производств	ПК-5; ПК-8; ПК-9; ПК-11
11	Технология деревообрабатывающих производств	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-8; ПК-11; ПК-13
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-2; ПК-5; ПК-11
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10; ПК-11; ПК-12
23	Лесное хозяйство и деревообработка	ПК-11; ПК-14
23	Лесное хозяйство и деревообработка	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; 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
27	Физика и автоматизация технологических процессов и производств	ПК-6