

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ 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 29.04.2021

20.03.01

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



УТВЕРЖДАЮ

Гурьева Л. А.

20 21 г.

Кафедра: Химическая технология и техносферная безопасность
Факультет: Лесного и сельского хозяйства

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Заочная
Срок получения образования: 5л
Виды профессиональной деятельности экспертная, надзорная и инспекционно-аудиторская научно-исследовательская

Год начала подготовки (по учебному плану)

Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

2019

2021-2022

№ 246 от 21.03.2016

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

/Боровлева З. А./

Зам. начальника УМУ

/Шугина Т. И./

Декан

/Попова Т. В./

Зав. кафедрой

/Демин Б. А./

Представитель основного работодателя

Календарный учебный график

График сессий

	Курс 1						Курс 2					
	Сессия 1		Сессия 2		Сессия 3		Сессия 1		Сессия 2		Сессия 3	
Продолжительность	4		20		16		5		19		16	
Дата начала/Номер недели	10 октября 2019 г.	6	14 января 2020 г.	20	11 апреля 2020 г.	32	23 ноября 2020 г.	12	28 ноября 2020 г.	13	22 марта 2021 г.	
Дата окончания/Номер недели	13 октября 2019 г.	7	2 февраля 2020 г.	23	26 апреля 2020 г.	35	27 ноября 2020 г.	13	16 декабря 2020 г.	16	6 апреля 2021 г.	
	Курс 3						Курс 4					
	Сессия 1		Сессия 2		Сессия 3		Сессия 1		Сессия 2		Сессия 3	
Продолжительность	7		21		22		7		18		25	
Дата начала/Номер недели	28 октября 2021 г.	9	4 ноября 2021 г.	10	10 марта 2022 г.	28	7 ноября 2022 г.	10	14 ноября 2022 г.	11	27 февраля 2023 г.	
Дата окончания/Номер недели	3 ноября 2021 г.	10	24 ноября 2021 г.	13	31 марта 2022 г.	31	13 ноября 2022 г.	11	1 декабря 2022 г.	14	23 марта 2023 г.	
	Курс 5											
	Сессия 1		Сессия 2		Сессия 3							
Продолжительность	7		18		25							
Дата начала/Номер недели	15 ноября 2023 г.	11	22 ноября 2023 г.	12	16 февраля 2024 г.	25						
Дата окончания/Номер недели	21 ноября 2023 г.	12	9 декабря 2023 г.	15	11 марта 2024 г.	28						

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	35	35 5/6	32 1/6	31 3/6	23 1/6	157 4/6
Э	Экзаменационные сессии	5 3/6	5 5/6	7	6 5/6	6 4/6	31 5/6
У	Учебная практика			2			2
П	Производственная практика				4	4	8
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					6	6

Календарный учебный график

K	Каникулы	9 1/6	8 1/6	8 2/6	7 3/6	9 5/6	43
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 2/6 (14 дней)	2 1/6 (13 дней)	2 3/6 (15 дней)	2 1/6 (13 дней)	2 2/6 (14 дней)	11 3/6 (69 дней)
	Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	Более 39 нед.					
	Итого	52	52	52	52	52	260

План Учебный план бакалавриата 'з20.03.01-19-3-2445 АОПplx', код направления 20.03.01, год начала подготовки 201

План Учебный план бакалавриата '320.03.01-19-3-2445 АОПplx', код направления 20.03.01, год начала подготовки 2019

Индекс	Содержание	Тип
OK-1	владением компетенциями сохранения здоровья (знание и соблюдение норм здорового образа жизни и физической культуры)	OK
Б1.Б.05	Физическая культура и спорт	
Б1.Б.20	Медико-биологические основы безопасности	
Б1.Б.ДВ.02.01	Элективные курсы по физической культуре и спорту	
Б1.Б.ДВ.02.02	Общая физическая подготовка	
Б1.Б.ДВ.06.02	Основы микробиологии и биотехнологии	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
OK-2	владением компетенциями ценностно-смысловой ориентации (понимание ценности культуры, науки, производства, рационального потребления)	OK
Б1.Б.01	История	
Б1.Б.ДВ.01.01	Культурология	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
OK-3	владением компетенциями гражданственности (знание и соблюдение прав и обязанностей гражданина, свободы и ответственности)	OK
Б1.Б.06	Правоведение	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
OK-4	владением компетенциями самосовершенствования (сознание необходимости, потребность и способность обучаться)	OK
Б1.Б.08	Психология управления	
Б1.Б.14	Введение в профессиональную деятельность	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
OK-5	владением компетенциями социального взаимодействия: способностью использования эмоциональных и волевых особенностей психологии личности, готовностью к сотрудничеству, расовой, национальной, религиозной терпимости, умением погашать конфликты, способностью к социальной адаптации, коммуникативностью, толерантностью	OK
Б1.Б.15	Социология	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
OK-6	способностью организовать свою работу ради достижения поставленных целей и готовностью к использованию инновационных идей	OK
Б1.Б.14	Введение в профессиональную деятельность	
Б1.Б.23	Методология чистого производства	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
OK-7	владением культурой безопасности и рискоориентированным мышлением, при котором вопросы безопасности и сохранения окружающей среды рассматриваются в качестве важнейших приоритетов в жизни и деятельности	OK
Б1.Б.17	Ноксология	
Б1.Б.17	Надежность технических систем и техногенный риск	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
OK-8	способностью работать самостоятельно	OK

Индекс	Содержание	Тип
Б1.Б.08	Психология управления	
Б1.Б.10	Общая и неорганическая химия	
Б1.Б.12	Физика	
Б1.Б.29	Органическая химия	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-9	способностью принимать решения в пределах своих полномочий	OK
Б1.Б.14	Введение в профессиональную деятельность	
Б1.В.07	Экологический менеджмент и экологический аудит	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-10	способностью к познавательной деятельности	OK
Б1.Б.08	Психология управления	
Б1.Б.18	Общая электротехника с основами электроники	
Б1.Б.24	Прикладная механика	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-11	способностью к абстрактному и критическому мышлению, исследованию окружающей среды для выявления ее возможностей и ресурсов, способностью к принятию нестандартных решений и разрешению проблемных ситуаций	OK
Б1.Б.02	Философия	
Б1.Б.11	Математика	
Б1.Б.22	Физическая химия	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-12	способностью использования основных программных средств, умением пользоваться глобальными информационными ресурсами, владением современными средствами телекоммуникаций, способностью использовать навыки работы с информацией из различных источников для решения профессиональных и социальных задач	OK
Б1.Б.07	Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	
Б1.Б.13	Инженерная и компьютерная графика	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-13	владением письменной и устной речью на русском языке, способностью использовать профессионально-ориентированную риторику, владением методами создания понятных текстов, способностью осуществлять социальное взаимодействие на одном из иностранных языков	OK
Б1.Б.03	Иностранный язык	
Б1.Б.09	Культура речи и деловое общение	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-14	способностью использовать организационно-управленческие навыки в профессиональной и социальной деятельности	OK
Б1.Б.15	Социология	
Б1.Б.27	Надзор и контроль в сфере безопасности	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.Б.ДВ.01.02	Средства коммуникации в учебной и профессиональной деятельности	
Б1.В.07	Экологический менеджмент и экологический аудит	
Б1.В.11	Управление техносферной безопасностью	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-15	готовностью пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий	ОК
Б1.Б.04	Безопасность жизнедеятельности	
Б1.Б.28	Теория горения и взрыва	
Б1.В.05	Анализ безопасности и организация охраны труда на производстве	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-1	способностью учитывать современные тенденции развития техники и технологий в области обеспечения техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий в своей профессиональной деятельности	ОПК
Б1.Б.19	Метрология, стандартизация и сертификация	
Б1.Б.25	Основы научных исследований	
Б1.В.03	Промышленная экология	
Б1.Б.ДВ.02.01	Инженерные методы защиты атмосферы, гидросферы, литосферы	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-2	способностью использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов профессиональной деятельности	ОПК
Б1.Б.21	Экономика и организация производства	
Б1.Б.ДВ.01.01	Экономика и прогнозирование промышленного природопользования	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-3	способностью ориентироваться в основных нормативно-правовых актах в области обеспечения безопасности	ОПК
Б1.Б.16	Экологическое право	
Б1.Б.27	Надзор и контроль в сфере безопасности	
Б1.В.08	Экологическое нормирование и техническое регулирование	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-4	способностью пропагандировать цели и задачи обеспечения безопасности человека и окружающей среды	ОПК
Б1.Б.04	Безопасность жизнедеятельности	
Б1.Б.26	Инженерная экология	
Б1.В.12	Защита человека от опасных излучений	
Б1.В.14	Техносферная токсикология	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-5	готовностью к выполнению профессиональных функций при работе в коллективе	ОПК

Индекс	Содержание	Тип
Б1.Б.17	Ноксология	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
Вид деятельности: экспертная, надзорная и инспекционно-аудиторская		
ПК-14	способностью определять нормативные уровни допустимых негативных воздействий на человека и окружающую среду	ПК
Б1.Б.17	Ноксология	
Б1.Б.01	Экологический мониторинг	
Б1.Б.04	Водопотребление и водоотведение промышленных предприятий	
Б1.Б.08	Экологическое нормирование и техническое регулирование	
Б1.Б.13	Специальная оценка условий труда	
Б1.Б.ДВ.02.01	Инженерные методы защиты атмосферы, гидросферы, литосферы	
Б1.Б.ДВ.07.02	Мониторинг окружающей среды Республики Коми	
Б2.Б.03(П)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ФТД.Б.01	Разработка проектов нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ	
ПК-15	способностью проводить измерения уровней опасностей в среде обитания, обрабатывать полученные результаты, составлять прогнозы возможного развития ситуации	ПК
Б1.Б.17	Ноксология	
Б1.Б.12	Защита человека от опасных излучений	
Б1.Б.13	Специальная оценка условий труда	
Б1.Б.ДВ.01.01	Экономика и прогнозирование промышленного природопользования	
Б1.Б.ДВ.03.02	Воздействие физических факторов на промышленных предприятиях	
Б2.Б.02(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-16	способностью анализировать механизмы воздействия опасностей на человека, определять характер взаимодействия организма человека с опасностями среды обитания с учетом специфики механизма токсического действия вредных веществ, энергетического воздействия и комбинированного действия вредных факторов	ПК
Б1.Б.20	Медико-биологические основы безопасности	
Б1.Б.27	Надзор и контроль в сфере безопасности	
Б1.Б.06	Экологическая экспертиза, экологическая сертификация и экологическое страхование промышленных объектов	
Б1.Б.14	Техносферная токсикология	
Б1.Б.ДВ.01.02	Основы токсикологии	
Б1.Б.ДВ.04.02	Экологический аудит промышленных предприятий	
Б1.Б.ДВ.06.02	Основы микробиологии и биотехнологии	
Б2.Б.02(П)	практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	

Индекс	Содержание	Тип
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-17	способностью определять опасные, чрезвычайно опасные зоны, зоны приемлемого риска	ПК
Б1.Б.17	Ноксология	
Б1.В.17	Надежность технических систем и техногенный риск	
Б1.В.ДВ.04.01	Пожарная безопасность	
Б2.В.03(П)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ФТД.В.02	Оценка риска объектов производственной безопасности	
ПК-18	готовностью осуществлять проверки безопасного состояния объектов различного назначения, участвовать в экспертизах их безопасности, регламентированных действующим законодательством Российской Федерации	ПК
Б1.Б.27	Надзор и контроль в сфере безопасности	
Б1.В.05	Анализ безопасности и организация охраны труда на производстве	
Б1.В.ДВ.02.02	Промышленная безопасность	
Б2.В.03(П)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
Вид деятельности: научно-исследовательская		
ПК-19	способностью ориентироваться в основных проблемах техносферной безопасности	ПК
Б1.Б.17	Ноксология	
Б1.В.04	Водопотребление и водоотведение промышленных предприятий	
Б1.В.11	Управление техносферной безопасностью	
Б1.В.16	Экологическая безопасность при обращении с опасными отходами	
Б1.В.ДВ.05.02	Экологическая безопасность промышленных предприятий	
Б1.В.ДВ.06.01	Утилизация и рекуперация отходов производства и потребления	
Б1.В.ДВ.07.01	Технологические основы переработки природных ресурсов	
Б2.В.01(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-20	способностью принимать участие в научно-исследовательских разработках по профилю подготовки: систематизировать информацию по теме исследований, принимать участие в экспериментах, обрабатывать полученные данные	ПК
Б1.Б.25	Основы научных исследований	
Б1.В.13	Специальная оценка условий труда	
Б1.В.14	Техносферная токсикология	
Б2.В.03(П)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-21	способностью решать задачи профессиональной деятельности в составе научно-исследовательского коллектива	ПК

Индекс	Содержание	Тип
Б1.Б.19	Метрология, стандартизация и сертификация	
Б1.Б.25	Основы научных исследований	
Б1.В.03	Промышленная экология	
Б1.В.07	Экологический менеджмент и экологический аудит	
Б2.В.03(П)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-22	способностью использовать законы и методы математики, естественных, гуманитарных и экономических наук при решении профессиональных задач	ПК
Б1.Б.10	Общая и неорганическая химия	
Б1.Б.11	Математика	
Б1.Б.12	Физика	
Б1.Б.18	Общая электротехника с основами электроники	
Б1.Б.21	Экономика и организация производства	
Б1.Б.22	Физическая химия	
Б1.Б.24	Прикладная механика	
Б1.Б.26	Инженерная экология	
Б1.Б.28	Теория горения и взрыва	
Б1.Б.29	Органическая химия	
Б1.Б.ДВ.01.02	Средства коммуникации в учебной и профессиональной деятельности	
Б1.В.02	Химия окружающей среды	
Б1.В.09	Гидrogазодинамика	
Б1.В.10	Теплофизика	
Б1.В.15	Контроль качества воды и атмосферного воздуха	
Б1.В.ДВ.03.01	Метеорология и климатология	
Б1.В.ДВ.05.01	Контроль качества грунтов	
Б2.В.03(П)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-23	способностью применять на практике навыки проведения и описания исследований, в том числе экспериментальных	ПК
Б1.Б.24	Прикладная механика	
Б1.Б.25	Основы научных исследований	
Б1.В.14	Техносферная токсикология	
Б2.В.03(П)	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	48	48	52	48
	Итого по ОП (без факультативов)				234	246	240	48	48	48	48	48
Б1	Дисциплины (модули)	56%	44%	30.2%	213	216	216	48	48	45	42	33
Б1.Б	Базовая часть				96	120	120	48	48	13	5	6
Б1.В	Вариативная часть				96	117	96			32	37	27
Б2	Практики	0%	100%	0%	15	21	15			3	6	6
Б2.В	Вариативная часть				15	21	15			3	6	6
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	9					9
Б3.Б	Базовая часть				6	9	9					9
ФТД	Факультативы				4	4	4				4	
ФТД.В	Вариативная часть				4	4	4				4	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы				43.6	50.8	41.5	41.4	43.2	39.9	
	Контактная работа (акад.час/год)	обязательная				192.9	192.1	208.7	200.7	174.15	188.85	
		необязательная				9.2	2.15			16.3		
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				966.65	194.25	208.7	200.7	174.15	188.85	
		в том числе по элект. дисц. по ф.к.				2.15	2.15					
		Блок Б2				6.45			1.15	1.15	4.15	
		Блок Б3				8					8	
		Блок ФТД				16.3				16.3		
		Итого по всем блокам				997.4	194.25	208.7	201.85	191.6	201	
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Эк)				7	6	9	5	5		
		ЗАЧЕТЫ (За)				9	6	3	3	3		
		ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (Зао)				1	2	1	4	2		
		КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)							1	1		
		КОНТРОЛЬНЫЕ (К)				15	14	11	10	9		
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных				42.92%						
		в интерактивной форме				18.5%						