

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

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
по программе бакалавриата



УТВЕРЖДАЮ

Директор СЛИ

 Гурьева Л. А.

20 18 г.

18.03.02

18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
направленность (профиль) Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов

Кафедра: Охрана окружающей среды и техносферная безопасность

Факультет: Лесного и сельского хозяйства

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

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

Год начала подготовки (по учебному плану) 2016

Образовательный стандарт № 227 от 12.03.2015

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

 / Боровлева З. А./

Зам. начальника УМУ

 / Шугина Т. И./

Декан

 / Попова Т. В./

Декан

 / Попова Т. В./

Представитель основного работодателя

 Иванова

| Индекс | Содержание | Тип |
|-------------------|---|-----|
| Вид деятельности: | | |
| ОК-1 | способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции | ОК |
| Б1.Б.01 | Философия | |
| 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 | ОК |
| 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 в различных сферах жизнедеятельности | ОК |
| Б1.Б.03 | Экономика | |
| 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 жизнедеятельности | ОК |
| Б1.Б.04 | Правоведение | |
| 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 | ОК |
| Б1.Б.05 | Иностранный язык | |
| Б1.Б.06 | Русский язык и культура речи | |
| Б3.Б.01 | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты | |
| ОК-6 | способностью работать в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия | ОК |
| Б1.Б.07 | Социология | |
| Б1.В.01 | Менеджмент | |
| Б1.В.ДВ.01.01 | Этика делового общения | |
| Б1.В.ДВ.01.02 | Деловые коммуникации | |
| Б1.В.ДВ.09.01 | Психология профессионального становления личности | |
| Б1.В.ДВ.09.02 | Психология управления | |
| Б3.Б.01 | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты | |
| ОК-7 | способностью к самоорганизации и самообразованию | ОК |
| Б1.Б.08 | Психология | |
| Б1.В.ДВ.07.02 | Инженерная психология | |
| Б1.В.ДВ.09.01 | Психология профессионального становления личности | |
| Б1.В.ДВ.09.02 | Психология управления | |
| 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 | ОК |

| Индекс | Содержание | Тип |
|---------------|---|-----|
| Б1.Б.27 | Физическая культура и спорт | |
| Б1.В.23 | Элективные курсы по физической культуре и спорту | |
| Б3.Б.01 | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты | |
| ОК-9 | способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций | ОК |
| Б1.Б.09 | Безопасность жизнедеятельности | |
| Б1.В.09 | Экологические риски, аварии и чрезвычайные ситуации | |
| Б3.Б.01 | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты | |
| ОПК-1 | способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности | ОПК |
| Б1.Б.10 | Основы информационно-библиографической культуры | |
| Б1.В.13 | Информатика | |
| Б3.Б.01 | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты | |
| ОПК-2 | способностью использовать основные законы естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности, применять методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования | ОПК |
| Б1.Б.11 | Математика | |
| Б1.Б.12 | Физика | |
| Б1.Б.13 | Общая и неорганическая химия | |
| Б1.В.03 | Климатология Республики Коми | |
| Б1.В.06 | Химия окружающей среды | |
| Б1.В.14 | Органическая химия | |
| Б1.В.15 | Физико-химические методы анализа | |
| Б1.В.16 | Коллоидная химия | |
| Б1.В.18 | Механика | |
| Б1.В.ДВ.02.02 | Гидравлика и теплотехника | |
| Б1.В.ДВ.08.02 | Основы микробиологии и биотехнологии | |
| Б3.Б.01 | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты | |
| ОПК-3 | способностью использовать основные естественнонаучные законы для понимания окружающего мира и явлений природы | ОПК |
| Б1.Б.14 | Экология | |
| Б1.В.02 | Экологическое право | |
| Б1.В.20 | Общая электротехника с основами электроники | |
| Б1.В.ДВ.03.01 | Техносферная токсикология | |
| Б1.В.ДВ.06.02 | Основы токсикологии | |
| Б1.В.ДВ.11.01 | Науки о Земле | |

| Индекс | Содержание | Тип |
|---|--|-----|
| Б3.Б.01 | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты | |
| Вид деятельности: производственно-технологическая | | |
| ПК-1 | способностью осуществлять технологический процесс в соответствии с регламентом и использовать технические средства для измерения основных параметров технологического процесса, свойств сырья и продукции | ПК |
| Б1.Б.15 | Процессы и аппараты химической технологии | |
| Б1.В.21 | Системы управления химико-технологическими процессами | |
| Б2.В.03(Пд) | преддипломная практика. Научно-исследовательская работа | |
| Б3.Б.01 | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты | |
| ПК-2 | способностью участвовать в совершенствовании технологических процессов с позиций энерго- и ресурсосбережения, минимизации воздействия на окружающую среду | ПК |
| Б1.Б.16 | Энергетика: экологические проблемы, альтернативные источники энергии | |
| Б1.В.04 | Технологии переработки твердых отходов | |
| Б1.В.11 | Оценка воздействия на окружающую среду и экологическое проектирование | |
| Б1.В.19 | Общая химическая технология | |
| Б1.В.ДВ.03.01 | Техносферная токсикология | |
| Б1.В.ДВ.04.01 | Городская экология | |
| Б1.В.ДВ.06.02 | Основы токсикологии | |
| Б2.В.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-3 | способностью использовать современные информационные технологии, проводить обработку информации с использованием прикладных программ и баз данных для расчета технологических параметров оборудования и мониторинга природных сред | ПК |
| Б1.Б.17 | Экологический мониторинг | |
| Б1.В.03 | Климатология Республики Коми | |
| Б1.В.13 | Информатика | |
| Б1.В.17 | Компьютерная графика | |
| Б1.В.ДВ.03.02 | Геоинформационные системы | |
| Б1.В.ДВ.04.02 | Системы автоматизированного проектирования | |
| Б1.В.ДВ.11.02 | Мониторинг Республики Коми | |
| Б2.В.03(Пд) | преддипломная практика. Научно-исследовательская работа | |
| Б3.Б.01 | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты | |
| ПК-4 | способностью использовать нормативные документы по качеству, стандартизации и сертификации продуктов и изделий | ПК |
| Б1.Б.18 | Метрология, стандартизация и сертификация | |
| Б1.В.08 | Контроль качества воды и атмосферного воздуха | |
| Б1.В.ДВ.05.01 | Экологический аудит промышленных предприятий | |

| Индекс | Содержание | Тип |
|---------------|--|-----|
| Б1.В.ДВ.05.02 | Нормирование промышленных стоков | |
| Б1.В.ДВ.06.01 | Технологии очистки сточных вод | |
| Б1.В.ДВ.07.01 | Мониторинг почв | |
| Б1.В.ДВ.08.01 | Экологическая сертификация лесных ресурсов и объектов лесного комплекса | |
| Б2.В.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 | |
| ФТД.В.01 | Разработка проектов нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ | |
| ПК-5 | готовностью обосновывать конкретные технические решения при разработке технологических процессов; выбирать технические средства и технологии, направленные на минимизацию антропогенного воздействия на окружающую среду | ПК |
| Б1.Б.19 | Процессы и аппараты защиты окружающей среды | |
| Б1.В.09 | Экологические риски, аварии и чрезвычайные ситуации | |
| Б1.В.12 | Экологическая экспертиза промышленных объектов | |
| Б1.В.18 | Механика | |
| Б1.В.19 | Общая химическая технология | |
| Б1.В.22 | Промышленная экология | |
| Б1.В.ДВ.10.01 | Методология чистого производства | |
| Б1.В.ДВ.10.02 | Управление проектами | |
| Б2.В.03(Пд) | преддипломная практика. Научно-исследовательская работа | |
| Б3.Б.01 | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты | |
| ПК-6 | способностью следить за выполнением правил техники безопасности, производственной санитарии, пожарной безопасности и норм охраны труда на предприятиях | ПК |
| Б1.Б.20 | Охрана труда | |
| Б1.Б.22 | Пожарная безопасность | |
| Б1.В.05 | Экологическая безопасность промышленных предприятий | |
| Б1.В.07 | Промышленная безопасность | |
| Б1.В.10 | Воздействие физических факторов на промышленных предприятиях | |
| Б1.В.ДВ.02.01 | Специальная оценка условий труда | |
| Б2.В.01(У) | практика по получению первичных профессиональных умений и навыков | |
| Б3.Б.01 | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты | |
| ФТД.В.02 | Оценка риска объектов производственной безопасности | |
| ПК-7 | готовностью осваивать и эксплуатировать новое оборудование, принимать участие в налаживании, технических осмотрах, текущих ремонтах, проверке технического состояния оборудования и программных средств | ПК |
| Б1.Б.15 | Процессы и аппараты химической технологии | |
| Б1.В.20 | Общая электротехника с основами электроники | |

| Индекс | Содержание | Тип |
|--|---|-----|
| Б2.В.03(Пд) | преддипломная практика. Научно-исследовательская работа | |
| Б3.Б.01 | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты | |
| ПК-8 | способностью использовать элементы эколого-экономического анализа в создании энерго- и ресурсосберегающих технологий | ПК |
| Б1.Б.21 | Экономика и прогнозирование промышленного природопользования | |
| Б1.В.ДВ.02.02 | Гидравлика и теплотехника | |
| Б2.В.03(Пд) | 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-13 | готовностью изучать научно-техническую информацию, анализировать отечественный и зарубежный опыт по тематике исследований | ПК |
| Б1.Б.26 | Основы научных исследований | |
| Б1.В.06 | Химия окружающей среды | |
| Б1.В.ДВ.07.02 | Инженерная психология | |
| Б1.В.ДВ.11.01 | Науки о Земле | |
| Б2.В.03(Пд) | преддипломная практика. Научно-исследовательская работа | |
| Б3.Б.01 | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты | |
| ПК-14 | способностью применять современные методы исследования технологических процессов и природных сред, использовать компьютерные средства в научно-исследовательской работе | ПК |
| Б1.Б.23 | Экологический менеджмент промышленных предприятий | |
| Б1.В.02 | Экологическое право | |
| Б2.В.03(Пд) | преддипломная практика. Научно-исследовательская работа | |
| Б3.Б.01 | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты | |
| ПК-15 | способностью планировать экспериментальные исследования, получать, обрабатывать и анализировать полученные результаты | ПК |
| Б1.Б.13 | Общая и неорганическая химия | |
| Б1.Б.24 | Физическая химия | |
| Б1.Б.26 | Основы научных исследований | |
| Б1.В.01 | Менеджмент | |
| Б1.В.14 | Органическая химия | |
| Б1.В.15 | Физико-химические методы анализа | |
| Б1.В.16 | Коллоидная химия | |
| Б1.В.ДВ.01.01 | Этика делового общения | |
| Б1.В.ДВ.01.02 | Деловые коммуникации | |
| Б1.В.ДВ.08.02 | Основы микробиологии и биотехнологии | |
| Б1.В.ДВ.09.01 | Психология профессионального становления личности | |

| Индекс | Содержание | Тип |
|---------------|--|-----|
| Б1.В.ДВ.09.02 | Психология управления | |
| Б2.В.03(Пд) | преддипломная практика. Научно-исследовательская работа | |
| Б3.Б.01 | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты | |
| ПК-16 | способностью моделировать энерго- и ресурсосберегающие процессы в промышленности | ПК |
| Б1.Б.25 | Моделирование энерго- и ресурсосберегающих процессов в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | |
| Б2.В.03(Пд) | 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 | | |
|-------------------------------------|--|--------|--------------|------|-------|--------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|
| | Баз. % | Вар. % | ДВ(от Вар.)% | з.е. | | | Всего | Сем 1 | Сем 2 | Всего | Сем 3 | Сем 4 | Всего | Сем 5 | Сем 6 | Всего | Сем 7 | Сем 8 |
| | | | | Мин. | Макс. | Факт | | | | | | | | | | | | |
| Итого (с факультативами) | | | | 241 | 247 | 244 | 60 | 29 | 31 | 60 | 29 | 31 | 62 | 29 | 33 | 62 | 28 | 34 |
| Итого по ОП (без факультативов) | | | | 237 | 243 | 240 | 60 | 29 | 31 | 60 | 29 | 31 | 60 | 29 | 31 | 60 | 28 | 32 |
| Дисциплины (модули) | 46% | 54% | 31% | 216 | 216 | 216 | 60 | 29 | 31 | 57 | 29 | 28 | 54 | 29 | 25 | 45 | 28 | 17 |
| Базовая часть | | | | 96 | 108 | 100 | 45 | 19 | 26 | 33 | 26 | 7 | 16 | 12 | 4 | 6 | 4 | 2 |
| Вариативная часть | | | | 108 | 120 | 116 | 15 | 10 | 5 | 24 | 3 | 21 | 38 | 17 | 21 | 39 | 24 | 15 |
| Практики | 0% | 100% | 0% | 15 | 18 | 15 | | | | 3 | | 3 | 6 | | 6 | 6 | | 6 |
| Вариативная часть | | | | 15 | 18 | 15 | | | | 3 | | 3 | 6 | | 6 | 6 | | 6 |
| Государственная итоговая аттестация | | | | 6 | 9 | 9 | | | | | | | | | | 9 | | 9 |
| Базовая часть | | | | 6 | 9 | 9 | | | | | | | | | | 9 | | 9 |
| Факультативы | | | | 4 | 4 | 4 | | | | | | | 2 | | 2 | 2 | | 2 |
| Вариативная часть | | | | 4 | 4 | 4 | | | | | | | 2 | | 2 | 2 | | 2 |
| Процент ... занятий от аудиторных | лекционных | | | | | 39.02% | | | | | | | | | | | | |
| | в интерактивной форме | | | | | 18% | | | | | | | | | | | | |
| Учебная нагрузка (акад.час/нед) | ОП, факультативы (в период ТО) | | | | | 55.1 | - | 55.1 | 53.1 | - | 55.1 | 53.4 | - | 56.5 | 57.7 | - | 54.3 | 57.3 |
| | ОП, факультативы (в период экз. сессий) | | | | | 52.7 | - | 54 | 54 | - | 52 | 52.2 | - | 52.3 | 52.3 | - | 51.5 | 51.5 |
| | Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.) | | | | | 23.4 | - | 26.6 | 27.8 | - | 28.3 | 23.2 | - | 22.1 | 21.5 | - | 18.6 | 15.5 |
| | Конт. раб. (элект. курсы по физ.к.) | | | | | 2.1 | - | 3.2 | 2.9 | - | 3.2 | 3.1 | - | 1.6 | 1.7 | - | | |
| Обязательные формы контроля | ЭКЗАМЕНЫ (Экз) | | | | | | 9 | 4 | 5 | 8 | 5 | 3 | 7 | 4 | 3 | 4 | 3 | 1 |
| | ЗАЧЕТЫ (За) | | | | | | 11 | 7 | 4 | 10 | 3 | 7 | 4 | 2 | 2 | 5 | 2 | 3 |
| | ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО) | | | | | | 1 | | 1 | 1 | | 1 | 4 | 1 | 3 | 5 | 3 | 2 |
| | КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП) | | | | | | | | | 1 | 1 | | 1 | | 1 | | | |
| | КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР) | | | | | | 1 | | 1 | | | | | | | | | |
| КОНТРОЛЬНЫЕ (К) | | | | | | 19 | 10 | 9 | 16 | 6 | 10 | 13 | 7 | 6 | 13 | 8 | 5 | |