

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сыктывкарский лесной институт (филиал) ФГБОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С. М. Кирова"

Утверждаю

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

20.03.01 "Техносферная безопасность"
профиль "Инженерная защита окружающей среды"

Ректор  Беленький Ю. И.

" 21 марта 2016 г.



План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 7 от 26.05.2016

20.03.01

Кафедра: Общей и прикладной экологии

Факультет: Технологический

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академ. бакалавриат
Форма обучения: очная
Срок обучения: 4г
Виды деятельности
- экспертная, надзорная и инспекционно-аудиторская
- научно-исследовательская

Год начала подготовки 2016

Образовательный стандарт 246


21.03.2016

Согласовано

Директор СЛИ

 / Гурьева Л. А./

Начальник УМУ

 / Боровлева З. А./

Зам. начальника УМУ

 / Шугина Т. И./

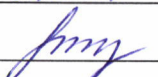
Декан

 / Самородницкий А. А./

Зав. кафедрой

 / Конык О. А./

Представитель основного работодателя

 Коротова Н. С.
Руководитель отдела по охране окружающей среды АО "Комп. Теплового комплекса"

1. Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март			Апрель			Май				Июнь				Июль			Август																						
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52										
I																	К	Э	Э	Э	К																																									
II																	К	Э	Э	Э	К																																									
III																	К	Э	Э	К																																										
IV																	К	Э	Э	Э	К																				Э	Э	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К

2. Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	
	Теоретическое обучение	17	19	36	17	19	36	17	18	35	17	10	27	134
Э	Экзаменационные сессии	3	3	6	3	3	6	2	3	5	3	2	5	22
У	Учебная практика					2	2							2
П	Производственная практика								4	4		4	4	8
Д	Выпускная квалификационная работа											6	6	6
К	Каникулы	2	8	10	2	6	8	2	6	8	2	8	10	36
Итого		22	30	52	22	30	52	21	31	52	22	30	52	208
Студентов		5												
Групп		1												

