

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.



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: заочная
Срок обучения: 5л
Виды деятельности
- экспертная, надзорная и инспекционно-аудиторская
- научно-исследовательская

Год начала подготовки 2014

Образовательный стандарт 246

21.03.2016

Согласовано

Директор СЛИ

 / Гурьева Л. А./

Начальник УМУ

 / Боровлева З. А./

Зам. начальника УМУ

 / Шугина Т. И./

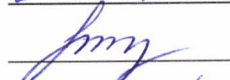
Декан

 / Самородницкий А. А./

Зав. кафедрой

 / Конык О. А./

Представитель основного работодателя

 Иборова М. С. *руководитель отдела по охране окружающей среды ОАО «Комп. Теплокал компания»*

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						Э												К	К			Э	Э	Э																																К	К	К	К	К	К	К	К
II											Э	Э	Э	Э				К	К												Э	Э	Э	Э																					К	К	К	К	К	К	К	К	
III										Э	Э	Э	Э	Э	У	У		К	К							Э	Э	Э	Э	Э																										К	К	К	К	К	К	К	К
IV										Э	Э	Э	Э	Э	П	П	П	К	К							Э	Э	Э	Э																										К	К	К	К	К	К	К	К	
V										Э	Э	Э	Э	Э			К	К															П	П	П	П	П						Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	=							

2. Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	37	36	32	31	26	162
Э	Экзаменационные сессии	7	8	10	9	5	39
У	Учебная практика			2			2
П	Производственная практика				4	4	8
Д	Выпускная квалификационная работа					6	6
К	Каникулы	8	8	8	8	10	42
Итого		52	52	52	52	51	259
Студентов				22			
Групп				1			

