

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

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 8
10.06.2015

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров



Утверждаю

Ректор

20 15 г.

15.03.04

15.03.04 "Автоматизация технологических процессов и производств"

Кафедра: Автоматизация технологических процессов и производств

Факультет: Технологический

Виды деят.: научно-исследовательская деятельность; производственно-технологическая деятельность;

Квалификация: бакалавр

Программа подготовки: академ. бакалавриат

Форма обучения: заочная

Срок обучения: 5л

Год начала подготовки 2015

Образовательный стандарт 200
12.03.2015

Согласовано

Директор СЛИ

/ Жиделева В. В./

Зам. директора по УиНР

/ Гурьева Л. А./

Начальник УМУ

/ Боровлева З. А./

Зам. начальника УМУ

/ Шугина Т. И./

Декан

/ Самородницкий А. А./

Декан

/ Попова Т. В./

Зав. кафедрой

/ Асадуллин Ф. Ф./

Представитель основного работодателя

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	Э															К	К		Э	Э	Э																	Э	Э	Э																К	К	К	К	К
II														Э	Э	Э	Э						К	К	У	У	У													Э	Э	Э																К	К	К	К	К				
III													Э	Э	Э	Э	Н	Н						К	К											Э	Э	Э	Э	Э																К	К	К	К	К						
IV													Э	Э	Э	Э	П	П	П	П							К	К					Э	Э	Э	Э																					К	К	К	К	К					
V		Э	Э	Э	Э	Э																К	К																																				К	К	К	К	К			

2. Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	37	34	33	32	28	164
Э	Экзаменационные сессии	8	7	10	9	5	39
У	Учебная практика		4				4
Н	Научно-исследовательская работа			2			2
П	Производственная практика				4	2	6
Д	Выпускная квалификационная работа					6	6
К	Каникулы	7	7	7	7	10	38
Итого		52	52	52	52	51	259
Студентов							
Групп							

