

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

УТВЕРЖДАЮ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 6 от 24.03.2016

Ректор  Бельный Ю. И.
"23" 03 2016 г.



15.03.04

15.03.04 "Автоматизация технологических процессов и производств"

Кафедра: Автоматизация технологических процессов и производств

Факультет: Технологический




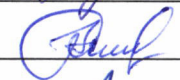

Квалификация: бакалавр	2016
Программа подготовки: академ. бакалавриат	
Форма обучения: заочная	200
Срок обучения: 5л	12.03.2015

Год начала подготовки 2016


Образовательный стандарт 200
12.03.2015

Виды деятельности
- производственно-технологическая
- научно-исследовательская

Согласовано

- Директор СЛИ  / Гурьева Л. А./
- Начальник УМУ  / Боровлева З. А./
- Зам. начальника УМУ  / Шугина Т. И./
- Декан  / Самородницкий А. А./
- Зав. кафедрой  / Асадуллин Ф. Ф./

Представитель основного работодателя

 / Федосеев Д.А. / заместитель главного метролога
АО "Монди Сыктывкарский ЛПК"

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	К	К	К	К	К
II														Э	Э	Э	Э		К	К	У	У	У	У								Э	Э	Э																											К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
III										Э	Э	Э	Э	Э	Э	П	П		К	К											Э	Э	Э	Э	Э																					К	К	К	К	К	К	К	К	К	К					
IV						Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	П	П	П	П			К	К											Э	Э	Э	Э																						К	К	К	К	К	К	К	К	К	К					
V		Э	Э	Э	Э	Э													К	К																П	П									Д	Д	Д	Д	Д	К	К	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
П	Производственная практика			2	4	2	8
Д	Выпускная квалификационная работа					6	6
К	Каникулы	7	7	7	7	10	38
Итого		52	52	52	52	51	259
Студентов		15					
Групп		1					

