

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

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 6 от 24.03.2016

Ректор  Беленький Ю. И.
" 29 " 03 2016 г.



15.03.04

15.03.04 "Автоматизация технологических процессов и производств"

Кафедра: Автоматизация технологических процессов и производств

Факультет: Технологический

Квалификация: бакалавр	2014
Программа подготовки: академ. бакалавриат	
Форма обучения: заочная	2014
Срок обучения: 5л	2014

Год начала подготовки 2014

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. И. / заместитель главного инженера
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												К	К		Э	Э	Э								Э	Э	Э	Э														К	К	К	К	К			
II												Э	Э	Э	Э				К	К	У	У	У	У							Э	Э	Э	Э														К	К	К	К	К			
III											Э	Э	Э	Э	Э	П	П		К	К									Э	Э	Э	Э	Э																	К	К	К	К	К	
IV										Э	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													П	П						Д	Д	Д	Д	Д	Д	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	33	33	32	28	163
Э	Экзаменационные сессии	8	8	10	9	5	40
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				25			
Групп				1			

