

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

Утверждаю

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

Ректор  Бельский Ю. И.

"23" 03 2016 г.



План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 6 от 24.03.2016

23.03.01

23.03.01 "Технология транспортных процессов"
профиль "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте"

Кафедра: Автомобили и автомобильное хозяйство

Факультет: Лесотранспортный

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академ. бакалавриат
Форма обучения: заочная
Срок обучения: 5л
Виды деятельности
- экспериментально-исследовательская
- производственно-технологическая

Год начала подготовки 2014

Образовательный стандарт 165

06.03.2015

Согласовано

Директор СЛИ

 / Гурьева Л. А./

Начальник УМУ

 / Боровлева З. А./

Зам. начальника УМУ

 / Шугина Т. И./


Декан

 / Белозерова Н. В./

Зав. кафедрой

 / Чудов В. И./

Представитель основного работодателя

 Рудой В.П. Вице-президент, исполнительный директор Союза предприятий, производителей и работодателей РК

1. Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				29 - 5	Октябрь			27 - 2	Ноябрь				Декабрь				29 - 4	Январь				26 - 1	Февраль			23 - 1	Март				30 - 5	Апрель			27 - 3	Май				Июнь				29 - 5	Июль			27 - 2	Август						
	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		6 - 12	13 - 19	20 - 26		3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		5 - 11	12 - 18	19 - 25	2 - 8		9 - 15	16 - 22	2 - 8		9 - 15	16 - 22	23 - 29	6 - 12		13 - 19	20 - 26	4 - 10		11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	6 - 12		13 - 19	20 - 26	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	Э														К	К	К	К	К	К			
II														Э	Э	Э	Э	К	К	У	У										Э	Э	Э																	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
IV										Э	Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	П	К	К					Э	Э	Э	Э	Э																					К	К	К	К	К	К
V					Э	Э	Э	Э										К	К																					П	П		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	35	35	32	28	31	161
Э	Экзаменационные сессии	9	7	10	10	4	40
У	Учебная практика		2	2			4
П	Производственная практика				6	2	8
Д	Выпускная квалификационная работа					4	4
К	Каникулы	8	8	8	8	10	42
Итого		52	52	52	52	51	259
Студентов				21			
Групп				1			

