

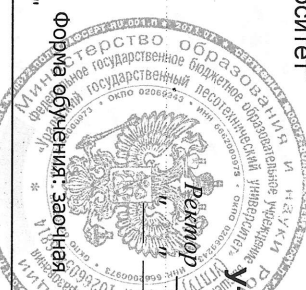
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральский государственный лесотехнический университет"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 6
26.06.2013

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
подготовки аспирантов

06.03.01 "Лесные культуры, селекция, семеноводство"



Утверждаю
Ректор
Мезреничев А. В.

20 2

Форма обучения: заочная

Квалификация (степень)	Срок обучения
кандидат наук	5п

Год начала подготовки

2013

Федеральные государственные
требования

1365

16.03.2011

Согласовано

Проректор по научной работе
Начальник УМУ

Зав. аспирантурой и докторантурой
Директор ИЛП

/Залипсов С.В./

/Базалина О.Н./

/Магасумова А.Г./

/Насимов З.Я./

1. График учебного процесса

2. Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
Образовательная подготовка						
Э Кандидатские Экзамены	13 1/3	1 1/3			1 1/3	16
П Практика (рассред.)	1 1/3				2/3	2
Н Научно-исследовательская работа и выполнение диссертации						
Н Научно-исследовательская работа и выполнение диссертации (рассред.)	29 1/3	40 2/3	38 1/3	38	37	183 1/3
Д Подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук						
К Каникулы	8	8	8	8	10	10
	52	52	46 1/3	46	49	245 1/3
Итого						
Аспирантов						
Сдающих канд. экз.						
Составителей с рукоп.						
Изучающих ФД						
Групп						

Учебный план аспирантов '06.03.01_заочная_5 летplx', код специальности 06.03.01, год начала подготовки 2011

СПИСОК КАФЕДР Учебный план аспирантов '06.03.01_зарочная_5 лет р/ах', код специальности 06.03.01, год начала подготовки 2013

Код	Наименование кафедры
1	Философия
2	Иностранных языков
3	Технологии переработки пластика
4	Лесоводства
5	Технической механики и оборудования целлюлозно-бумажных производств
6	Истории и социально-политических дисциплин
7	Менеджмента и внешнеэкономической деятельности предприятия
8	Физики
9	Общей и неорганической химии
10	Физической, органической химии и нанодисперсных технологий
11	Управления качеством
12	Автоматизации производственных процессов
13	Технологии и оборудования лесопромышленного производства
14	Химии древесины и технологиям целлюлозно-бумажного производства
15	Химической технологией древесины
16	Механической обработки древесины
17	Экономики транспорта и логистики
18	Автомобильного Транспорта
19	Транспорта и дорожного строительства
20	Ботаники и защиты леса
21	Лесных культур и биофизики
22	Лесной таксации и лесоустройства
23	Ландшафтного строительства
24	Экономической теории
25	Физико-химической технологии защиты биосферы