

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова
ОПНПК

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки аспирантов

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 7
28.10.2014



Утверждаю

Ректор

Селиховкин А.В.

10 20 г.

35.06.02

Направление 35.06.02 - Лесное хозяйство

Направленность (профиль): 06.03.03 - Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними

Кафедра: 36 - Садово-паркового и ландшафтного строительства, 34 - Лесоводства, 37 - Лесных культур

Виды деят.: научно-исследовательская деятельность в области лесного хозяйства в качестве научных сотрудников, способных к участию в коллективных исследовательских проектах;
преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования;

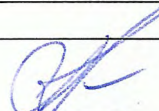
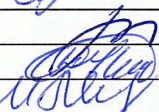
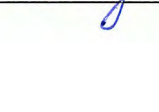

Квалификация (степень): <i>Исследователь. преподаватель-исследователь</i>
Форма обучения: <i>очная</i>
Срок обучения: <i>4г</i>

Год начала подготовки 2014

Образовательный стандарт 1019
18.08.2014

Согласовано

Проректор по учебной работе
Начальник УМУ
Начальник ОПНПК
Руководитель ООП

 / Авдашкевич С.В./
 / Тамби А.С./
 / Мусолин Д.Л./
 / Мельничук И.А./

**ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ
В СООТВЕТСТВИИ С ПРИКАЗОМ
МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ОТ 30.04.2015г.
УТВЕРЖДАЮ
И.О. РЕКТОРА
А.В. СЕЛИХОВКИН**



№	Курс 4														Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.	Итого часов в интерактивной форме	Итого часов в электронной форме	Закрепленная кафедра	Компетенции
	6 [нед]			Семестр 7 [нед]					Семестр 8 [1/3 нед]											
	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль						
4			31					36	29					108	31	-				
6			31					36	29					108	31	-				
8																				
9								36	1							-				
11																				
12																36			4	УК-3, 4
15																36			1	УК-1, 2, 5, 6
20								36	1							-				
22								36	1							-				
23								36	1							36			36	ОПК-1, 4; ПК-1, 2, 3
26																36			2	ОПК-5
31																-				
33																				
34																36			49	ОПК-1
37																36			49	ОПК-1
40																				
41																36			36	ПК-2
44																36			37	ПК-2
45																36			34	ПК-2
48																				
49																36			36	ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 3
52																36			5	УК-4
53																36			37	ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 3
54																36			34	ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 3
60			31						28							22	-			
62	Часов							Часов					Часов			Часов				Компетенции
63	СР	Ауд	ЗЕТ	Неделя				Итого	СР	Ауд	ЗЕТ	Неделя	Итого	СР	Ауд	ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.		
64			12																	
65			9														36	1.50	36	ОПК-5
66			3														36	1.50		ОПК-1, 2, 4; ПК-1, 2, 3
69	Часов							Часов					Часов			Часов				Компетенции
70	СР	Ауд	ЗЕТ	Неделя				Итого	СР	Ауд	ЗЕТ	Неделя	Итого	СР	Ауд	ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.		
71			19	18	2/3	1008		28	14	2/3	792		22							
72			19	18	2/3	1008		28	14	2/3	792		22	36	1.50				36	ОПК-1, 3, 4; ПК-1, 2, 3; УК-1, 2, 3, 4, 5, 6
75	Часов							Часов					Часов			Часов				Компетенции
76	СР	Ауд	ЗЕТ	Неделя				Итого	СР	Ауд	ЗЕТ	Неделя	Итого	СР	Ауд	ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.		
77												6				9	-			
79	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.			Компетенции
80																108	3	-		
81																108	3	36		
82																			36	ОПК-1, 2, 3, 4, 5; УК-1, 3, 4, 5, 6
87	Часов							Часов					Часов			Часов				Компетенции
88	СР	Ауд	ЗЕТ	Неделя				Итого	СР	Ауд	ЗЕТ	Неделя	Итого	СР	Ауд	ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.		
89												4		216		6				
90												4		216		6	36	1.50	36	ОПК-1; ПК-1, 2, 3; УК-2
96																	36		35	ПК-2
99																	36		34	ПК-2

Индекс	Название практики	Семестр(ы)	Кафедра	Продолжи-тельность (неделя)	Асп.	Часов				Трудо-емкость	
						на аспиранта	на аспиранта в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю		
<i>План</i>	ИТОГО	61234578									134
<i>Факт</i>											134
<i>План</i>	Блок 2 «Практика»	6									8
<i>Факт</i>											8
<i>План</i>	Педагогическая практика (стационарная)	6									6
<i>Факт</i>											6
Б2.1			36	<input checked="" type="checkbox"/>	6						
<i>План</i>	Научно-исследовательская практика (стационарная)	6									2
<i>Факт</i>											2
Б2.2			36	<input checked="" type="checkbox"/>	2						
<i>План</i>	Блок 3 «Научные исследования»	12345678									126
<i>Факт</i>											126
<i>План</i>	Научные исследования	1									15
<i>Факт</i>											15
Б3.1			36	<input checked="" type="checkbox"/>	15	1/3					
<i>План</i>	Научные исследования	2									16
<i>Факт</i>											16
Б3.1			36	<input checked="" type="checkbox"/>	16						
<i>План</i>	Научные исследования	3									14
<i>Факт</i>											14
Б3.1			36	<input checked="" type="checkbox"/>	14	2/3					
<i>План</i>	Научные исследования	4									14
<i>Факт</i>											14
Б3.1			36	<input checked="" type="checkbox"/>	14	2/3					
<i>План</i>	Научные исследования	5									19
<i>Факт</i>											19
Б3.1			36	<input checked="" type="checkbox"/>	19	1/3					
<i>План</i>	Научные исследования	6									12
<i>Факт</i>											12
Б3.1			36	<input checked="" type="checkbox"/>	12	2/3					
<i>План</i>	Научные исследования	7									18
<i>Факт</i>											18
Б3.1			36	<input checked="" type="checkbox"/>	18	2/3					
<i>План</i>	Научные исследования	8									14
<i>Факт</i>											14
Б3.1			36	<input checked="" type="checkbox"/>	14	2/3					
<i>План</i>	Представление научного доклада	8									4
<i>Факт</i>											4
<i>План</i>	Представление научного доклада	8									4
<i>Факт</i>											4
Б4.Д.1			36	<input checked="" type="checkbox"/>	4						

	Индекс	Содержание
1	ОПК-1	владение методологией теоретических и экспериментальных исследований в области лесного хозяйства
	Б1.В.Од.1	06.03.03 – Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними
	Б1.В.ДВ.1.1	Статистический анализ экспериментальных данных
	Б1.В.ДВ.1.2	Методы описательной статистики
	Б1.В.ДВ.3.1	Методология научных исследований в ландшафтной архитектуре
	Б1.В.ДВ.3.3	Методология научных исследований в агролесомелиорации
	Б1.В.ДВ.3.4	Методология научных исследований в лесной пирологии
	Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б2.2	Научно-исследовательская практика (стационарная)
	Б3.1	Научные исследования
	Б4.Д.1	Представление научного доклада
2	ОПК-2	владение культурой научного исследования в области лесного хозяйства, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий
	Б1.В.ДВ.3.1	Методология научных исследований в ландшафтной архитектуре
	Б1.В.ДВ.3.3	Методология научных исследований в агролесомелиорации
	Б1.В.ДВ.3.4	Методология научных исследований в лесной пирологии
	Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б2.2	Научно-исследовательская практика (стационарная)
3	ОПК-3	способность к разработке новых методов исследования и их применению в области лесного хозяйства с учетом соблюдения авторских прав
	Б1.В.ДВ.3.1	Методология научных исследований в ландшафтной архитектуре
	Б1.В.ДВ.3.3	Методология научных исследований в агролесомелиорации
	Б1.В.ДВ.3.4	Методология научных исследований в лесной пирологии
	Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б3.1	Научные исследования
4	ОПК-4	готовность организовать работу исследовательского коллектива по проблемам лесного хозяйства
	Б1.В.Од.1	06.03.03 – Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними
	Б1.В.ДВ.3.1	Методология научных исследований в ландшафтной архитектуре
	Б1.В.ДВ.3.3	Методология научных исследований в агролесомелиорации
	Б1.В.ДВ.3.4	Методология научных исследований в лесной пирологии
	Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б2.2	Научно-исследовательская практика (стационарная)
	Б3.1	Научные исследования
5	ОПК-5	готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования
	Б1.В.Од.2	Психология и педагогика высшей школы
	Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б2.1	Педагогическая практика (стационарная)
6	ПК-1	знание фундаментальных основ в области агролесомелиорации и защитного лесоразведения, ландшафтного проектирования и планирования, лесной пирологии, а также в области сельскохозяйственных наук, способностью использовать методы теоретического и экспериментального исследования
	Б1.В.Од.1	06.03.03 – Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними
	Б1.В.ДВ.3.1	Методология научных исследований в ландшафтной архитектуре
	Б1.В.ДВ.3.3	Методология научных исследований в агролесомелиорации
	Б1.В.ДВ.3.4	Методология научных исследований в лесной пирологии
	Б2.2	Научно-исследовательская практика (стационарная)
	Б3.1	Научные исследования
	Б4.Д.1	Представление научного доклада
7	ПК-2	знание современных теоретических и прикладных достижений в области защитного лесоразведения и лесной рекультивации, лесной пирологии и ландшафтной архитектуры, умением их использовать для решения конкретных задач агролесомелиорации и формирования ландшафтов, борьбы с пожарами
	Б1.В.Од.1	06.03.03 – Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними
	Б1.В.ДВ.2.1	Современные проблемы выращивания декоративных растений в питомниках
	Б1.В.ДВ.2.2	Защитное лесоразведение и формирование ландшафтов
	Б1.В.ДВ.2.3	Теоретические и практические основы снижения горимости лесов
	ФТД.1	03.02.01 – Ботаника
	ФТД.2	06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация
	Б2.2	Научно-исследовательская практика (стационарная)
	Б3.1	Научные исследования
	Б4.Д.1	Представление научного доклада
8	ПК-3	способность приобретать новые научные знания и профессиональные умения в области агролесомелиорации, озеленения населенных пунктов и борьбы с пожарами с использованием современного программного обеспечения и новых информационных технологий
	Б1.В.Од.1	06.03.03 – Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними
	Б1.В.ДВ.3.1	Методология научных исследований в ландшафтной архитектуре
	Б1.В.ДВ.3.3	Методология научных исследований в агролесомелиорации
	Б1.В.ДВ.3.4	Методология научных исследований в лесной пирологии
	Б2.2	Научно-исследовательская практика (стационарная)
	Б3.1	Научные исследования
	Б4.Д.1	Представление научного доклада

	Индекс	Содержание
9	УК-1	способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях
	Б1.Б.2	История и философия науки
	Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б3.1	Научные исследования
10	УК-2	способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки
	Б1.Б.2	История и философия науки
	Б3.1	Научные исследования
	Б4.Д.1	Представление научного доклада
11	УК-3	готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач
	Б1.Б.1	Иностранный язык
	Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б3.1	Научные исследования
12	УК-4	готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках
	Б1.Б.1	Иностранный язык
	Б1.В.ДВ.3.2	Совершенствование профессиональной языковой компетенции
	Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б3.1	Научные исследования
13	УК-5	способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности
	Б1.Б.2	История и философия науки
	Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б3.1	Научные исследования
14	УК-6	способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития
	Б1.Б.2	История и философия науки
	Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б3.1	Научные исследования
*		

Результаты глобальной проверки

плана ООП 35.06.02 Профиль 06.03.03 Очно 4 г 2014.plax

Дата проверки 01.09.2015 время 19:25

Заполнение титульного листа	
Отклонений не выявлено	
Срок обучения	
Отклонений не выявлено	
Трудоемкость ООП за весь срок обучения	
Отклонений не выявлено	
Трудоемкость ООП за учебный год	
Отклонений не выявлено	
Отклонение ЗЕТ от допустимых значений по циклам и разделам	
Отклонений не выявлено	
Доля дисциплин по выбору в общем объеме ЗЕТ вариативной части	
Отклонений не выявлено	
Минимальное значение общей трудоемкости по дисциплинам	
Отклонений не выявлено	
Целочисленность общей трудоемкости по каждой дисциплине	
Отклонений не выявлено	
Соответствие ЗЕТ (экспертных) и ЗЕТ, накопленных по плану	
Отклонений не выявлено	
Недельная нагрузка в семестре	
Отклонений не выявлено	

Часовой эквивалент зачетной единицы в учебном плане	
Отклонений не выявлено	
Соответствие часов по ЗЕТ и часов, накопленных по плану	
Отклонений не выявлено	
Соответствие общей трудоемкости в часах объему ЗЕТ по дисциплине	
Отклонений не выявлено	
Подкрепленность часов формами контроля в итоговом семестре изучения дисциплины	
Отклонений не выявлено	
Соответствие недель на практики в графике учебного процесса и листе "План"	
Отклонений не выявлено	
Количество недель каникул за год обучения	
Отклонений не выявлено	
Наличие альтернативных дисциплин в блоках дисциплин по выбору	
Отклонений не выявлено	
Наличие обязательных дисциплин	
Отклонений не выявлено	
Наличие компетенций	
Отклонений не выявлено	
Реализация дисциплиной хотя бы одной компетенции	
Отклонений не выявлено	
Совпадение наименований дисциплин	
Отклонений не выявлено	
Закрепление дисциплин за кафедрами	
Отклонений не выявлено	