



ФГБОУ ВПО Санкт-Петербургский государственный лесотехнический
университет имени С.М. Кирова

ОТДЕЛ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ

ЛИЧНАЯ КАРТОЧКА НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ АСПИРАНТОВ

Ф.И.О.: Щербакова Людмила Николаевна

Ученая степень: кандидат сельскохозяйственных наук

Ученое звание: доцент

Институт: леса и природопользования

Кафедра: защиты леса, древесиноведения и охотоведения

Должность: доцент

Эл. адрес: stcherbakova@mail.ru

Дополнительные документы член Русского энтомологического общества

Направления подготовки аспирантов: 06.06.01 – Биологические науки
и 35.06.02 – Лесное хозяйство

Профиль (направленность) аспирантов: 03.02.05 – Энтомология
и 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация

Примеры тем для аспирантов:

Членистоногие – вредители крупномерного посадочного материала в городских посадках.

Оценка состояния вязов в условиях мегаполиса.

Причины и условия распространения голландской болезни в городских насаждениях.

Динамика членистоногих-филлобионтов в городских насаждениях.

Подготовка аспирантов по ФГОС (начиная с приёма 2014 г.):

№	Ф.И.О.	Приём	Выпуск	Защита
1.				
2.				
3.				

Научные и учебно-методические публикации за (2013)–2014–2015 гг.:

1. Щербакова Л.Н., Давыдова И., Семакова Т.А. Особенности вспышки массового размножения горностаевых молей. Известия Санкт-Петербургской Лесотехнической академии. СПб, вып. 197, 2011 г. с.99-107
2. Щербакова Л.Н. Вредные членистоногие крупномерного посадочного материала Известия Санкт-Петербургской Лесотехнической академии. СПб, вып.196 2011, с.187-195
3. Щербакова Л.Н. Роль птиц в исторических садах и парках Санкт - Петербурга Сб. Михайловская пушкиниана. Материалы научно-практ. Конф. «Сады и парки России» Пушкинаские горы, 2012, № 56, с.124-131

4. Щербакова Л.Н., Шевченко С.В. Состояние вязов в насаждениях Санкт Петербурга Сб. Михайловская пушкиниана. Вып. 62. Садово-парковая культура России. 3 научно-практ. Конф. 2014 г. 146-153
5. Щербакова Л.Н., Селиховкин А.В. Лесная энтомология. Методические указания и контрольные задания для бакалавров ЛХФ, ИПО ЛТУ, 2013 г. 2,25 п.л.
6. Щербакова Л.Н., Селиховкин А.В. Энтомология Методические указания и контрольные задания для бакалавров ФЛА, ИПО ЛТУ, 2013 г. 2,25 п.л. Щербакова Л.Н. Селиховкин А.В. Технология защиты леса Методические указания и контрольные задания для бакалавров ЛХФ, ИПО ЛТУ, 2013 г. 2,25 п.л.
7. Щербакова Л.Н., Зарудная Г.И. Защита леса. Методические указания и контрольные задания для бакалавров ФЛА, ИПО ЛТУ, 2013 г. 2,25 п.л.

Документы, подтверждающие апробацию результатов научно-исследовательской деятельности на национальных и международных конференциях за (2013)–2014–2015 гг.:

1. Щербакова Л.Н. Вспышка массового размножения липовой кривоусой крохотки-моли *Buccatrix thoracilla* Thumberg. (Lepidoptera, Bucculateicidae) в Летнем саду XIV съезд русского энтомологического общества. Материалы съезда 27 авг.-1 сент. 2012. СПб, 2012. с.491
2. Щербакова Л.Н., Шевченко С.В. Филлофаги липы в Летнем саду после его реконструкции. Вредители и болезни древесных растений России. Материалы международной конференции СПб, 25-27 ноября 2013 г. с.103-104
3. Role of entomology in Summer Garden restoration Сб. Культурные, индустриальные и естественные ландшафты: создание, реставрация и восстановление. Материалы междунар. Конф. 10-13 июня 2014 г. с. 77-78

Документы, подтверждающие осуществление самостоятельной научно-исследовательской деятельности по направлению (профилю) подготовки аспирантов за (2013)–2014–2015 гг.: