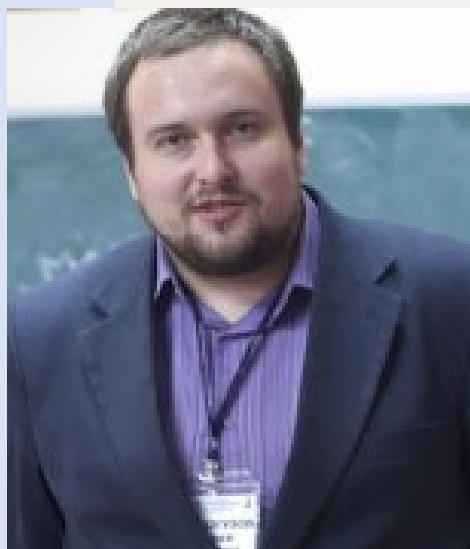




ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА



ТОЛСТОГУЗОВ АНДРЕЙ ОЛЕГОВИЧ

Направление подготовки	06.06.01 Биологические науки	
Направленность (профиль) обучения	Зоология	
Форма обучения	Очная	
Курс обучения	2	
Научный руководитель	Ведущий научный сотрудник лаб.зоологии, доктор биологических наук, доцент Артемьев Александр Владимирович	
Структурное подразделение, в котором выполняются научные исследования	Институт биологии КарНЦ РАН	
Тема научно-квалификационной работы (диссертации)	Биология птиц-дуплогнездников в антропогенном ландшафте Карелии и пути их привлечения на гнездование	
Контактная информация	tolstoguzov_ib@mail.ru	

РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

Дисциплина	Форма итогового контроля	Семестр, в котором проводится итоговый контроль	Результат промежуточного контроля	Результат итогового контроля
Базовые дисциплины				
История и философия науки	Кандидатский экзамен	2		Отлично
Иностранный язык (английский язык)	Кандидатский экзамен	4	Зачтено	
Вариативные дисциплины				
Зоология	Кандидатский экзамен	6	Зачтено	
Зоогеография	Зачет	3		Зачтено
Орнитология	Зачет	2		Зачтено
Педагогика и психология высшей школы	Зачет	4		
Практики				
Научно-исследовательская практика	Зачет	1		Зачтено
Педагогическая практика	Зачет	6		
Научные исследования				
Научно-исследовательская деятельность	Зачет	8	Зачтено	
Подготовка научно-квалификационной работы	Зачет	8	Зачтено	


РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

Дисциплина		Форма итогового контроля	Семестр, в котором проводится итоговый контроль	Результат промежуточного контроля	Результат итогового контроля
Базовые дисциплины					
Английский язык в сфере науки	Модуль 1. Технологии развития критического мышления: аудирование и дискуссия	Зачет	2		Зачтено
	Модуль 2. Эффективная презентация результатов научной деятельности	Зачет	4		
	Модуль 3. Научная лексика: расширение и консолидация практических знаний	Зачет	6		
Биология и систематика охотничьих птиц		Зачет	6		


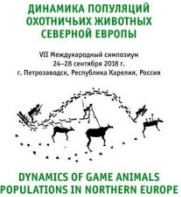
РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОМЕЖУТОЧНЫХ АТТЕСТАЦИЙ

Учебный год	Курс обучения	Семестр	Дата аттестации	Результат
2017-2018	1	1	30 марта 2018 года	Аттестован
		2	26 сентября 2018 года	Аттестован
2018-2019	2	3	29 марта 2019 года	Аттестован
		4		
2019-2020	3	5		
		6		
2020-2021	4	7		
		8	Государственная итоговая аттестация	

ПУБЛИКАЦИИ

Издание	Наименование публикации, выходные данные, ссылка в интернете (при наличии)	Где индексируется
Статьи в рецензируемой печати		
	Платонова Е. А., Толстогузов А. О., Лябзина С. Н., Суцук А. А. Зоологические исследования в Ботаническом саду ПетрГУ // Hortus bot. 2018. Т. 13, прил. I, URL: http://hb.karelia.ru/journal/article.php?id=5542 .	РИНЦ
	Толстогузов А.О., Романова А.И. ОСОБЕННОСТИ ЗИМОВКИ КРЯКВЫ (ANAS PLATYRHYNCHOS) В ЧЕРТЕ ГОРОДА ПЕТРОЗАВОДСК В ЗИМНЕ-ВЕСЕННИЙ СЕЗОН 2017-2018 // ВЕСТНИК ОХОТОВЕДЕНИЯ, 2018, том 15, № 4, стр. 321-325	



ПУБЛИКАЦИИ

Издание	Наименование публикации, выходные данные, ссылка в интернете (при наличии)	Где индексируется
Материалы конференций		
	Толстогузов А.О. Опыт развески искусственных гнездовий в рекреационных зонах города Петрозаводска // YBSW-2017 материалы международной конференции С.516	
	Толстогузов А.О. Особенности гнездовой биологии птиц-дуплогнездников в условиях необычно холодной поздней весны 2017 года // Первый всероссийский орнитологический конгресс, тезисы докладов С. 325-326	
	Толстогузов А.О., Романова А.И. Особенности зимовки кряквы (<i>Anas platyrhynchos</i>) в черте города Петрозаводска // Динамика популяций охотничьих животных Северной Европы, тезисы докладов, С.114-115	
	Толстогузов А.О. Особенности роста птенцов большой синицы (<i>Parus major</i>) и мухоловки-пеструшки (<i>Ficedula hypoleuca</i>) в разные сезоны в ботаническом саду ПетрГУ // Научные труды национального парка «Хвалынский», сборник научных статей, С. 32-35	

ПРОФИЛЬ АСПИРАНТА

Система	Ссылка
eLIBRARY	https://elibrary.ru/author_items.asp?authorid=1030165
ResearcherID	https://publons.com/researcher/2917506/andrey-tolstoguzov/


ДОКЛАДЫ, ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА НАУЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ

Название научного мероприятия, вид доклада		Название доклада	Сроки и место проведения
	<p>VII Международный симпозиум «Динамика популяций охотничьих животных Северной Европы» Устный доклад</p>	Толстогузов А.О., Романова А.И. «Особенности зимовки кряквы (<i>Anas platyrhynchos</i>) в черте города Петрозаводска»	24-28 сентября 2018 г., Петрозаводск
	<p>Young Biologist Science Week – 2017 Устный доклад</p>	Толстогузов А.О. «Опыт развески искусственных гнездовий в рекреационных зонах города Петрозаводска»	20-25 ноября 2017 г., Петрозаводск

ДОКЛАДЫ, ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА НАУЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ

Название научного мероприятия, вид доклада	Название доклада	Сроки и место проведения
II Международная научно-практическая конференция «Ботанические сады в современном мире: наука, образование, менеджмент» Устный доклад	Платонова Е.А., Толстогузов А.О., Лябзина С.Н., Суцук А.А. «Зоологические исследования в Ботаническом саду ПетрГУ»	3-7 октября 2018 г., Санкт-Петербург
V Международная научно-практическая конференция «Особоохраняемые природные территории: прошлое, настоящее, будущее» Заочное участие	Толстогузов А.О. «Особенности роста птенцов большой синицы (<i>Parus major</i>) и мухоловки-пеструшки (<i>Ficedula hypoleuca</i>) в разные сезоны в ботаническом саду ПетрГУ»	3-5 октября 2018 г., Хвалынский
Первый всероссийский орнитологический конгресс Стендовый доклад	Толстогузов А.О. «Особенности гнездовой биологии птиц-дуплогнездников в условиях необычно холодной поздней весны 2017 года»	29.01-04.02 2018 г., Тверь
Симпозиум «Актуальные вопросы экологии и охраны птиц» Устный доклад	Толстогузов А.О. «Мониторинг популяций птиц-дуплогнездников на территории Ботанического сада ПетрГУ»	22 ноября 2018 г., Санкт-Петербург

УЧАСТИЕ В НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ПРОЕКТАХ

Программа (конкурс)		Тема или название проекта	Год и статус участия
	Конкурсного проекта программы Президиума РАН	«Структура популяций и динамика фауны позвоночных в зонах нормы и пессимума ареалов, оценка состояния и основы управления», № г.р. 0221-2015-0004.	2017, 2018, 2019 г. исполнитель

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ, СТАЖИРОВКИ, ЭКСПЕДИЦИИ

Практика на Ладожском орнитологическом опорном пункте «Маячино». Измерение птенца большой синицы (*Parus major*).

Совместная с энтомологами экспедиция в Костомукшский заповедник. Учеты гнездящихся птиц.

Экспедиция в Олонецкий район, учеты мигрирующих птиц.

Экспедиция в Муезерский район, гора Воттоваара. Учеты птиц.



РАБОТА СО ШКОЛЬНИКАМИ

Благодарность за подготовку победителя XXIII Межрегиональной открытой научно-исследовательской конференции обучающихся «Будущее Карелии» (2018 г.)