



ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА

СМИРНОВА АННА НИКОЛАЕВНА	ИНСТИТУТ	БИОЛОГИИ
	Отдел	Ботанический сад
	Год поступления	2015
	Направление/ Профиль	Биологические науки
		Ботаника
	Тема диссертационного исследования	Биология видов <i>Spiraea</i> L. в культуре на европейском Северо-Востоке России
	Научный руководитель	Зайнуллина Клавдия Степановна, к.б.н., доцент
E-mail	smirnova@ib.komisc.ru	



ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА

опубликованные работы

№	Наименование работы	Выходные данные	Соавторы
1	Перспективные интродуценты рода <i>Spirea</i> L. для озеленения северных городов	Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием (9-14 сентября 2018 г., г. Ялта). Сборник научных трудов ГНБС., Ялта, 2018, т. 147, С. 147–149.	Зайнуллина К.С.
2	Опыт культивирования <i>Spirea humilis</i> A.Pojark. на европейском Северо-Востоке (Республика Коми)	Вестник ИБ Коми НЦ УрО РАН, вып. 3, с. 21–25, 2018.	Зайнуллина К.С.
3	Особенности вегетации, цветения и плодоношения видов рода <i>Spirea</i> L. при культивировании на европейском северо-востоке (Республика Коми)	Самарский научный вестник, т. 7, вып. 2 (23), С. 115–120, 2018.	Зайнуллина К.С.
4	Коллекции Ботанического сада Института биологии Коми НЦ УрО РАН для высшего лесного образования в Республике Коми	Февральские чтения : Научное электронное издание. Научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава Сыктывкарского лесного института по итогам научно-исследовательской работы в 2016 году (20-28 февраля 2017 г., г. Сыктывкар). – Сыктывкар : СЛИ, 2017. – С. 173–180.	Вокуева А. В.
5	Коллекция рода <i>Spirea</i> L. в ботаническом саду Института биологии Коми научного центра	Актуальные проблемы экологии и природопользования в современных условиях : Материалы Международной научно-практической конференции (5–7 декабря 2017 г., г. Киров). Часть 2.. – Киров : Вятская ГСХА, 2017. С. 81–85.	



ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА

опубликованные работы

№	Наименование работы	Выходные данные	Соавторы
6	О зимостойкости видов <i>Spiraea</i> L. при интродукции на европейском северо-востоке (Республика Коми)	Сборник материалов XX Международной научной конференции «Плодоводство, семеноводство, интродукция древесных растений», Красноярск, 11-12 апреля 2017 г., СибГУ им. М.Ф. Решетнева, 2017. – С. 175–177.	
7	Восточноазиатские виды <i>Spiraea</i> L. и <i>Cotoneaster</i> Medik. на европейском Северо-Востоке (Республика Коми)	Известия Самарского научного центра РАН. – 2017. – Т. 19, № 2(3). – С. 550–555.	Зайнуллина К.С. Пунегов А. Н.
8	Биоморфологическая характеристика некоторых видов рода <i>Spiraea</i> L. в культуре на европейском северо-востоке (Республика Коми)	Известия Коми НЦ УрО РАН. – 2017. – № 1(29). – С. 28–35.	Зайнуллина К.С.
9	Особенности вегетативного размножения высокодекоративных видов и сортов рода <i>Spiraea</i> L. при интродукции на севере	Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции «Растения в холодных регионах», Якутск, 20-21 октября 2016 г. [Сетевое электронное издание]. – Якутск : Издательский дом СВФУ, 2017.	
10	Род <i>Spiraea</i> L. в коллекции Ботанического сада Института биологии Коми научного центра	Сборник материалов I Всероссийской научно-практической конференции с межд. Участием «Роль ботанических садов и дендропарков в импортозамещении растительной продукции». 25-27 марта 2016 г., г. Чебоксары, ФГБУН ГБС РАН, 2016. – С. 161–163.	



ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА

опубликованные работы

№	Наименование работы	Выходные данные	Соавторы
11	<i>Spiraea japonica</i> L. и ее сорта в коллекции Ботанического сада Института биологии Коми НЦ УрО РАН	Плодоводство и ягодоводство России : т. 46. – Москва : ФГБНУ ВСТИСП, 2016. – Т. 46. – С. 359–363.	
12	Интродукция рода <i>Cotoneaster</i> Medik. в среднетаежной подзоне Республики Коми	Сборник материалов I Всероссийской научно-практической конференции с межд. Участием «Роль ботанических садов и дендропарков в импортозамещении растительной продукции». 25-27 марта 2016 г., г. Чебоксары, ФГБУН ГБС РАН, 2016. – С. 161–163.	Пунегов А.Н.
13	Биоморфология семян некоторых видов рода <i>Spiraea</i> L. в культуре на Европейском Северо-Востоке (Республика Коми)	Плодоводство и ягодоводство России : т. 46. – Москва : ФГБНУ ВСТИСП, 2016. – Т. 46. – С. 363–367.	Зайнуллина К.С.
14	Особенности развития <i>Nurpericum perforatum</i> L. и <i>N. maculatum</i> Crantz в культуре на Севере и морфобиологические особенности их семян	Бюллетень Ботанического сада Саратовского государственного университета. – 2015. – Т. 13, № 1. – С. 128–138. – URL: http://www.sgu.ru/sites/default/files/textdocsfiles/2015/07/24/vypusk_13.pdf	Эчишвили Э.Э. Портнягина Н. В.
15	Интродукция видов древесных растений Северной Америки в ботаническом саду Института биологии Коми научного центра	Вестник Института биологии Коми НЦ УрО РАН. – 2015. – № 6 (194). – С. 35–40.	Мартынов Л. Г.



ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА

УЧАСТИЕ В НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИХ КОНФЕРЕНЦИЯХ, СИМПОЗИУМАХ, КОНГРЕССАХ

№	Наименование мероприятия	Тема выступления	Даты проведения
1	Роль ботанических садов и дендропарков в импортозамещении растительной продукции: I Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием	Род <i>Spiraea</i> L. в коллекции Ботанического сада Института биологии Коми научного центра УрО РАН	25-27 марта 2016 года, Чебоксары
2	Растения в холодном регионе: Всероссийская научно-практическая конференция	Особенности вегетативного размножения высокодекоративных видов и сортов рода <i>Spiraea</i> L. при интродукции на севере	20-21 октября 2016 года, Якутск
3	Февральские чтения: Научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава Сыктывкарского лесного института по итогам научно-исследовательской работы в 2016 году	Коллекции Ботанического сада Института биологии Коми НЦ УрО РАН для высшего лесного образования в Республике Коми	20-28 февраля 2017 года, Сыктывкар
4	Актуальные проблемы экологии и природопользования в современных условиях: Международная научно-практическая конференция	Коллекция рода <i>Spiraea</i> L. в ботаническом саду Института биологии Коми научного центра	5–7 декабря 2017 года, Киров
5	Роль ботанических садов и дендропарков в импортозамещении растительной продукции: III Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием	Редкие виды <i>Spiraea</i> L. в коллекции ботанического сада Института биологии Коми научного центра	23-25 марта 2018 года, Чебоксары



ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА

РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

НИД	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр
	Зачет, 5 30.03.16	Зачет, 5 28.10.16	Зачет, 5 09.03.17	Зачет, 5 20.10.17	Зачет, 5 28.03.18	Зачет, 5 .10.2018	Зачет 21.03.2019	Подготовка НКР - зачет 24.06.2019

РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Кандидатские экзамены

История и философия науки – 5 23.05.2016	Иностранный язык (английский) – 5 02.06.2016	Специальность – 5 27.09 .2018
---	---	----------------------------------

Зачеты

Интродукция растений – зачет	Педагогика высшей школы - зачет	Ботаника – зачет
Методология и методы исследования и биологии – зачет	Научный семинар – зачет	Структура и динамика популяций растений - зачет
Научно-исследовательская практика - зачет	Педагогическая практика – зачет	
Итоговый выпускной экзамен 06.09.2019 - отлично	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной НКР 11.10.2019 - отлично	



ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА

ИНЫЕ НАУЧНЫЕ И (ИЛИ) ТВОРЧЕСКИЕ ДОСТИЖЕНИЯ

