

Портфолио аспиранта

Дедова Алена Евгеньевна

(ФИО аспиранта)

Место работы

Крымская Опытно-Селекционная Станция филиал
ВИР ФГБУ «Федеральный исследовательский центр
Всероссийский институт генетических ресурсов
растений имени Н.И. Вавилова»



Направление подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство

Направленность (профиль) подготовки: Селекция и семеноводство
сельскохозяйственных растений

Период обучения: с «01» сентября 2020 г. по «31» июля 2024 г.

Форма обучения: очная

Тема научно-квалификационной работы (диссертации):

«Изучение генофонда сливы китайской (*Prunus Salicina Lindl*) для использования в селекции и возделывания на Юге России»

Научный руководитель: Еремин Геннадий Викторович, д-р с.-х. наук, профессор, академик РАН, главный научный сотрудник отдела генетических ресурсов и селекции плодово-ягодных культур и винограда КОСС филиала ВИР «ФИЦВИГРР имени Н.И. Вавилова»

Сдача кандидатских экзаменов:

Наименование	Дата сдачи	Оценка
История и философия науки	25.05.2021г.	Отлично
Иностранный язык	09.06.2021г.	Отлично
Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений	11.06.2021г.	Отлично

Владение иностранными языками, в какой степени (*читаете, можете объясняться, владеете свободно*) **английский язык**

Публикации* по теме исследования:

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Выходные данные	Объем печатных листов
1	Статья в рецензируемом издании,	Дедова, А.Е. Подбор сортов сливы китайской (<i>Prunus salicina Lindl.</i>) для использования в	8 п.л.

	рекомендованном ВАК при Минобрнауки России	современных насаждениях предгорной зоны Северного Кавказа. Плодоводство и ягодоводство России. 2020. –Вып.61. –с. 69-76.	
2	Статья в сборнике конференций	А.Е. Дедова, Г.В. Еремин. Генетический анализ перспективных сортов сливы русской. Субтропическое и декоративное садоводство: сборник научных трудов / ВНИИЦиСК.- Сочи, 2018. – Вып. 64. – с. 76-83.	8 п.л.
3	Статья	G.V. Eremin*, and A.E. Dedova. Varieties of Japanese plum (<i>Prunus salicina</i> Lindl.) as donors of large-fruitiness in the breeding of Russian plum (<i>Prunus rossica</i> Erem.) BIO Web of Conferences 47, 0 2007(2022). ИГИА 2022 https://doi.org/10.1051/bioconf/20224702007	9 п.л.

* - предоставить копии в электронном виде

Участие в конференциях различного уровня с докладом:

№ п/п	Название конференции	Тема доклада	Место и дата проведения	Диплом
1	Всероссийская научно-практическая интернет-конференция молодых ученых с международным участием	«Современные тенденции в плодоводстве и декоративном садоводстве»	ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт цветоводства и субтропических культур» (С 27.02.2018г По 1.03.2018г)	<i>Сертификат участника конференции</i>
2	Международная научно-практическая конференция с элементами школы молодых ученых	«Научные приоритеты адаптивной интенсификации сельскохозяйственного производства»	ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт риса» 4.07.2019г	<i>Сертификат участника конференции</i>

Участие в грантах, государственных контрактах:

№ п/п	Тема гранта/ предмет государственного контракта	Название фонда/ организации	Руководитель	Участники	№ гранта/государственного контракта

Повышение квалификации/стажировка

№ п/п	Название повышения квалификации/ стажировки	Место прохождения	Период прохождения	Полученный документ

Другие достижения, в т.ч. в общественной деятельности:
