



ПРИКАЗ

15.10.2019 г.

№ 403а

г. Ялта

Об утверждении тем НКР

На основании решения Ученого совета ФГБУН «НБС-ННЦ» № 16 от 15.10.2019 года

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить темы научно-квалификационных работ и назначить научных руководителей аспирантам 1 года обучения и лицам, прикрепленным для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБУН «НБС-ННЦ»

№	ФИО аспиранта	Тема научно-квалификационной работы (диссертации)	ФИО научного руководителя
Аспиранты очной формы обучения			
06.06.01 Биологические науки 03.02.01 Ботаника			
1.	Бурлакова Александра Леонидовна	Биологические особенности представителей рода <i>Iris</i> L. коллекции НБС-ННЦ	канд. биол. наук Улановская Ирина Владимировна
2.	Жданова Ирина Васильевна	<i>In vitro</i> морфогенез и регенерация растений представителей рода <i>Lavandula</i>	д-р биол. наук Митрофанова Ирина Вячеславовна
3.	Золотарева Альбина Геннадьевна	Биологические особенности хризантемы мелкоцветковой коллекции Никитского ботанического сада	канд. биол. наук Плугатарь Светлана Алексеевна
4.	Кравченко Екатерина Николаевна	Биологическая и биохимическая характеристика периллы (<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britt.) в природе и при интродукции на Южном берегу Крыма	д-р биол. наук Шевчук Оксана Михайловна
5.	Малетич Галина Константиновна	Изучение биологических механизмов стрессоустойчивости в новых селекционных формах винограда (<i>Vitis vinifera</i> L.) с оверэкспрессией генов CSD, белков с доменом холодового шока	д-р биол. наук Долгов Сергей Владимирович
6.	Хайленко Елена Владимировна	Биологические особенности некоторых представителей рода <i>Hedera</i> L. при интродукции в условиях ЮБК	канд. биол. наук Зыкова Вера Константиновна
7.	Челомбит Светлана Викторовна	Биологические особенности культивирования в условиях <i>in vitro</i> перспективных сортов инжира (<i>Ficus carica</i> L.)	д-р биол. наук Митрофанова Ирина Вячеславовна
8.	Юрковская Екатерина Григорьевна	Биологические особенности представителей рода <i>Pelargonium</i> L'Hér. ex Ait. в условиях Южного берега Крыма	канд. биол. наук Коротков Олег Игоревич
06.06.01 Биологические науки 03.02.08 Экология			
9.	Данильчук Артур Александрович	Особенности защиты плодовых насаждений Крыма от комплекса тли (<i>Aphidinea</i>)	канд. с.-х. наук Ягодинская Лариса Павловна

10	Зубко Ольга Николаевна	Биоэкологические особенности представителей семейства <i>Crassulaceae</i> DC в условиях ЮБК	д-р с.-х. наук, чл.-корр. РАН Плугатарь Юрий Владимирович
11	Макаров Никита Александрович	Биоэкологические особенности семенного возобновления природных популяций Сосны Пицундской (<i>Pinus brutia</i> var. <i>pityusa</i> (Steven) Silba) в условиях Горного Крыма	д-р биол. наук, профессор Коба Владимир Петрович
12	Пшеничников Николай Александрович	Биоэкология природных популяций <i>Arbutus andrachne</i> Горного Крыма	д-р биол. наук, профессор Коба Владимир Петрович
13	Юрченко Ксения Андреевна	Разработка экологически обоснованных норм воздействия антисмысловых олигонуклеотидов на качественные и количественные показатели эфиромасличных культур	канд. биол. наук Оберемок Владимир Владимирович
14	Ярославец Юлия Викторовна	Доминирующие виды фитофагов в городских парковых ценозов Крыма	д-р с.-х. наук Балыкина Елена Борисовна
35.06.01 Сельское хозяйство 06.01.05 Селекция и семеноводство с-х растений			
15	Григорьев Александр Викторович	Биологические особенности и хозяйственная ценность форм алычи в условиях Крыма	д-р с.-х. наук Горина Валентина Милентьевна
16	Диваков Андрей Павлович	Агробиологические особенности иссопа лекарственного и технологические приемы создания промышленных плантаций в Крыму	д-р биол. наук Шевчук Оксана Михайловна
17	Панюшкина Евгения Сергеевна	Биологические особенности сортов и гибридных форм хурмы восточной (<i>Diospyros kaki</i> L.) в условиях Крыма	д-р с.-х. наук, чл.-корр. РАН Плугатарь Юрий Владимирович
18	Саплев Никита Максимович	Биологические особенности и хозяйственная ценность новых селекционных форм абрикоса в условиях Крыма	д-р с.-х. наук Горина Валентина Милентьевна
19	Усков Максим Константинович	Хозяйственно-биологические особенности отечественных и интродуцированных сортов и форм колоновидной яблони в условиях Крыма	канд. с.-х. наук Сотник Александр Иванович
Лица, прикрепленные для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре			
1	Арифова Зера Ильмиевна	Совершенствование сортимента земляники и малины в условиях Крыма	д-р с.-х. наук Смыков Анатолий Владимирович
2	Омельяненко Татьяна Зеликовна	Инвазионные виды растений в Предгорной зоне Крыма	д-р биол. наук Багрикова Наталия Александровна
3	Скрипка Анна Олеговна	Биологические особенности и селекционная ценность некоторых представителей рода <i>Prunus</i> L.	д-р с.-х. наук Горина Валентина Милентьевна
4	Безроднова Елена Ивановна	Род <i>Geranium</i> на Северном Кавказе: фитоценотические, популяционные, ресурсные и созологические аспекты	д-р биол. наук Шевчук Оксана Михайловна

Директор,
чл.-корр. РАН



Ю.В. Плугатарь

Группы для изучения элективных дисциплин
на 2021-2022 учебный год

Форма обучения	профиль		дисциплина	ФИО спиканта
очная	06.01.05 Селекция и семеноводство		Защита растений	Григорьев А. В. Диваков А.П. Панюшкина Е.С. Усков М. К. Саплев Н. М.
очная	06.01.05 Селекция и семеноводство		Почвоведение и агрохимия	Григорьев А. В. Диваков А.П. Панюшкина Е.С. Усков М. К. Саплев Н. М.
очная	03.02.01 Ботаника		Экология растений	Бурлакова А. Л. Жданова И. В. Золотарева А. Г. Кравченко Е. Н. Малетич Г. К. Хайленко Е. В. Челомбит С. В. Юрковская Е.Г.
очная	03.02.01 Ботаника		Декоративное растениеводство и цветководство	Бурлакова А. Л. Жданова И. В. Золотарева А. Г. Кравченко Е. Н. Малетич Г. К. Хайленко Е. В. Челомбит С. В. Юрковская Е.Г.
очная	03.02.08 Экология		Экологический мониторинг	Данильчук А.А. Зубко О.Н. Макаров Н.А. Пшеничников Н.А. Юрченко К. А. Ярославец Ю. В.
очная	03.02.08 Экология		Экологический мониторинг	Данильчук А.А. Зубко О.Н. Макаров Н.А. Пшеничников Н.А. Юрченко К. А. Ярославец Ю. В.

Срок проведения занятий согласно рабочему учебному плану и календарному графику