# Минобрнауки России Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Карельский научный центр Российской академии наук»



#### ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА



Мамаев Александр Владимирович			
Направление подготовки	06.06.01 Биологические науки		
Направленность (профиль) обучения	Физиология и биохимия растений		
Форма обучения	Очная		
Курс обучения	1		
Научный руководитель	кандидат биологических наук, доцент Шибаева Татьяна Геннадиевна		
Структурное подразделение, в котором выполняются научные исследования	Институт биологии КарНЦ РАН		
Тема научно- квалификационной работы (диссертации)	Физиолого-биохимические механизмы устойчивости растений к круглосуточному свету		
Контактная информация	adgsn@yandex.ru		

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

Дисциплина	Форма итогового контроля	Семестр, в котором проводится итоговый контроль	Результат промежуточного контроля	Результат итогового контроля		
Ба	зовые дисциплины					
История и философия науки	Кандидатский экзамен	2				
Иностранный язык (английский язык)	Кандидатский экзамен	4				
Вари	ативные дисциплины					
Физиология и биохимия растений	Кандидатский экзамен	6	Зачтено			
Экологическая физиология растений	Зачет	3				
Фотосинтез. Методы исследования	Зачет	2				
фотосинтеза		۷				
Педагогика и психология высшей школы	Зачет	4				
Практики						
Научно-исследовательская практика	Зачет	1	Зачтено			
Педагогическая практика	Зачет	4				
Научные исследования						
Научно-исследовательская деятельность	Зачет	8	Зачтено			
Подготовка научно-квалификационной	Зачет	8	Зачтено			
работы						

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

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

## РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОМЕЖУТОЧНЫХ АТТЕСТАЦИЙ

Учебный год	Курс обучения	Семестр	Дата аттестации	Результат
2018-2019	1	1	29 марта 2019 года	Аттестован
		2		
2010 2020	2	3		
2019-2020		4		
2020 2021	3	5		
2020-2021		6		
2021-2022	4	7		
		8	Государственная итоговая аттестация	

# ПУБЛИКАЦИИ

Издание	Наименование публикации, выходные данные, ссылка в интернете (при наличии)	Где индекси- руется
	Статьи	,
annual and a second	Шибаева Т.Г., Марковская Е.Ф., Мамаев А.В. Фитомелатонин: обзор //	WOS
журнал общей биологии	Журнал общей биологии. 2017, Т. 78, № 5. С. 46–62.	Scopus РИНЦ
B HAYKA"	Учебное пособие	
	Фитомелатонин: учебное пособие/ Т.Г.Шибаева, Е.Ф. Марковская, А.В.	
Т. Г. Шибевер Б. О. Муропоская А. В. Манаеве  ФИТОМЕЛАТОНИН	Мамаев. — Петрозаводск: КарНЦ РАН, 2018. — 51 с.	

#### ПРОФИЛЬ АСПИРАНТА

Система	Ссылка
eLIBRARY	https://elibrary.ru/author_items.asp?authorid=1003846
ResearchGate	https://www.researchgate.net/profile/A Mamaev

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

Название научного мероприятия, вид доклада		Название доклада	Сроки и место проведения
общество физиологов растений России Казань 2019 IX Съезд	ІХ Съезд ОФР на базе Федерального исследовательского центра "Казанский научный центр РАН", всероссийская научная конференция с международным участием под девизом: "Физиология растений - основа создания растений будущего" Флэш-презентация	Мамаев А.В., Шерудило Е.Г., Икконен Е.Н., Шибаева Т.Г. Возрастная изменчивость чувствительности листьев Solanum lycopersicum L. к круглосуточному освещению	18-24 сентября 2019 года в г. Казань, Россия