

**Сведения о научном работнике
Субботиной Наталии Сергеевне**

Фамилия	Субботина	
Имя	Наталия	
Отчество	Сергеевна	
Дата рождения	16.01.1982	
Место рождения	дер. Савинка, Мичуринского р-на, Тамбовской обл.	
Занимаемая должность	Младший научный сотрудник	
Ученая степень		
Ученое звание		
Почетное звание РФ		
Наименование учебного заведения, в котором получено высшее образование ¹	Мичуринский государственный аграрный университет	
Полученная специальность и квалификация	Учёный агроном	
Год окончания вуза	2006	
Стажировки:		
Стаж научной работы	10	
Общий трудовой стаж	10	
Стаж работы в университете	10	
Отрасль науки	Биотехнология	
Индекс Хирша (по РИНЦ)		
	РИНЦ	

Содержание основных показателей научной деятельности

1	Выполненные гранты, договоры, государственные контракты на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, научные темы, финансируемые из средств федерального бюджета и других источников за последние 5 лет:
	виды работ (грант, договор, госконтракт, научная тема):
1.1	Исполнитель госзадания по теме «Селекция слаборослых клоновых подвоев яблони». Финансирование: Министерство сельского хозяйства РФ, 2011-2017
1.2	Межгосударственная целевая программа ЕврАзЭС 2014-14-М.04-0014 «Оценка генетического полиморфизма селекционно-значимых признаков яблони на основе ДНК-технологий и отбор ценных генотипов на основе маркер-опосредованной селекции» Годы выполнения: 2012-2015.
1.3	Договор на выполнение НИОКТР по теме «Разработка технологии и комплекса оборудования для производства экологически чистого органического удобрения из

	обеззараженного помета, образующегося на птицефабриках» между ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ и ОАО «ПРОДМАШ» и договора между ОАО «ПРОДМАШ» и Министерством образования и науки РФ. Годы выполнения: 2015-2016.
1.4	Договор на выполнение прикладных научно-исследовательских работ по теме «Разработка способов повышения эффективности перевода микрорастений в условиях <i>ex vitro</i> ». Заказчик: НПП ООО «Фито-клон», 2017 г.
2	Участие в работе научных школ за последние 5 лет:
3	Государственные и ведомственные награды:
4.	<p>Публикации по вопросам профессиональной деятельности за последние 5 лет (список):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. С.А. Муратова, Н.С. Субботина, А.В. Сухоруких, А.В. Будаговский Повышение эффективности ризогенеза нетрадиционных ягодных культур путем обработки микрочеренков низкоинтенсивным когерентным излучением // Биотехнология в плодоводстве: Материалы междунауч. конфер., аг. Самохваловичи, 13-17 июня 2016 г, Минск: «Колорград».- 2016. - С. 89-91. 2. С.А. Муратова, Н.С. Субботина, Р.В. Папихин Оптимизация состава питательных сред при клональном микроразмножении нетрадиционных ягодных культур // Материалы VII Международной научно-практической конференции «Биотехнология как инструмент сохранения биоразнообразия растительного мира» (физиолого-биохимические, эмбриологические, генетические и правовые аспекты), г. Ялта, Республика Крым, 25 сентября--1 октября 2016 г.-2016.- С.102. 3. Н. С. Субботина, С.А. Муратова Влияние ауксинов на ризогенез микрочеренков <i>Actinidia kolomikta</i> (Maxim.)-// Актуальные проблемы молодежной науки. Сборник студенческих статей, г. Мичуринск - наукоград РФ, 2017.- С.382-386