

ОТЗЫВ

научного руководителя о

Тимофеевой Светлане Николаевне, представившей диссертацию «Размножение *Laburnum anagyroides* Medik. в условиях *in vivo* и *in vitro* при интродукции в Нижнем Поволжье» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01 – Ботаника

Тимофеева С.Н. окончила биологический факультет Саратовского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского в 1988 г. с присвоением квалификации «Биолог. Преподаватель биологии и химии». После окончания университета она была принята биологом в отдел генетики и цитологии УНЦ «Ботанический сад» СГУ имени Н.Г. Чернышевского. В настоящее время работает ведущим биологом лаборатории биотехнологии и репродуктивной биологии растений СГУ.

В 2016 году Тимофеева С.Н. поступила в аспирантуру ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г.Чернышевского» уже будучи сложившимся исследователем и квалифицированным специалистом в области культуры *in vitro* растений. За время обучения в аспирантуре она успешно освоила все дисциплины учебного плана подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре по направлению 06.06.01 Биологические науки, направленность «Ботаника», активно выступала с устными и постерными докладами на всероссийских и международных научных конференциях, трижды становилась призером конкурсов научных работ аспирантов, проводимых в рамках V Международной школы для молодых ученых «Эмбриология, генетика и биотехнология» (Санкт-Петербург, 2016; диплом за лучший стендовый доклад); VIII Научно-практической конференции «Presenting academic achievements to the world» (Саратов, 2017; диплом II степени) и Региональной научной конференции «Исследования молодых ученых в биологии и экологии» (Саратов, 2018; диплом I степени).

Тимофеева С.Н. имеет патент на изобретения. По теме диссертации ею опубликовано 22 работы, в том числе 2 статьи в журналах, рекомендованных Перечнем ВАК РФ, одна в журнале, входящем в базу данных Scopus, глава в монографии, 3 учебных пособия.

Многолетний опыт работы в научно-исследовательском подразделении университета и такие личностные качества, как серьезное и ответственное отношение к работе, глубокие теоретические знания в изучаемой области позволили ей самостоятельно планировать и проводить эксперименты с использованием современных биотехнологических методов, анализировать результаты и обосновывать выводы. Все этапы запланированного эксперимента она проводила с особой тщательностью, при необходимости проверяя и перепроверяя полученные данные. Такое отношение к работе обеспечило получение достоверных результатов, способствовало достижению поставленной в диссертационном исследовании цели и решению всех запланированных задач.

Тимофееву С.Н. можно считать сформировавшимся специалистом, способным самостоятельно проводить исследования на высоком уровне.

Научный руководитель:

Юдакова Ольга Ивановна

доктор биол. наук (03.00.05 – ботаника), доцент,

декан биологического факультета,

заведующий кафедрой генетики

ФГБОУ ВО «Саратовский национальный

исследовательский государственный

университет имени Н.Г.Чернышевского»,

410012, Россия, г. Саратов, ул. Астраханская, д. 83,

biofac@info.sgu.ru, Тел. (факс): +7 (8452) 51-16-30

