

Сведения о научном руководителе докторанта Кадермас Ирины Геннадьевны

ФИО (полностью)	Поползухина Нина Алексеевна
Ученая степень, отрасль науки, специальность, по которой защищена диссертация	Доктор сельскохозяйственных наук 06.01.05 – селекция и семеноводство
Место основной работы (полное наименование организации в соответствии с уставом), должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Омский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина», заведующая кафедрой экологии, природопользования и биологии
Почтовый адрес организации, телефон организации, адрес электронной почты организации	644008, Россия, г. Омск, ул. Институтская площадь, д. 2 тел.: (3812) 65-46-27 e-mail: <adm@omgau.ru>
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
<p>1. Макушина И.Г. Влияние развития фотосинтетического аппарата на клубенькообразующую способность и урожайность гороха посевного в условиях южной лесостепи Западной Сибири // И.Г. Макушина, Н.А. Поползухина, Е.Н. Озякова// Омский научный вестник, 2012.- №1(108).-С.175-181.</p> <p>2. Обухова А.В. Комбинационная способность гороха посевного в системе диаллельных скрещиваний по элементам семенной продуктивности / А.В. Обухова, Н.А. Поползухина, Л.В. Омельянюк // Вестник Алтайского гос. аграрного университета.-2012, №12 (98). С.14-17.</p> <p>3. Обухова А.В. Доноры в селекции гороха усатого морфотипа на высокую семенную продуктивность А.В. Обухова, Н.А. Поползухина, Л.В. Омельянюк, И.Г. Кадермас // Омский научный вестник, №2 (114). – С.164-167.</p> <p>4. Кадермас И.Г. Фотосинтетическая активность, клубенькообразующая способность и урожайность гороха посевного в условиях южной лесостепи Западной Сибири/ И.Г. Кадермас, Н.А. Поползухина, А.М. Асанов, Л.В. Омельянюк // Омский научный вестник, 2013. №1 (118). С. 193-196.</p> <p>5. Обухова А.В. Селекционно-генетическая оценка исходных форм и гибридов гороха по признакам продуктивности и нодуляции / А.В. Обухова, Л.В. Омельянюк, Н.А. Поползухина // Вестник Алтайского гос. аграрного университета, 2013. №6 (104). С.005-009.</p> <p>6. Озякова Е.Н. Влияние агроэкологических условий и генотипа сорта на формирование и функционирование симбиотического аппарата сои/ Е.Н. Озякова, Н.А. Поползухина// Омский научный вестник, 2014. №1 (128). С. 160-164.</p> <p>7. Озякова Е.Н. Урожайность и качество зерна сои в зависимости от действия абиотических факторов и генотипических особенностей/Е.Н. Озякова, Н.А. Поползухина// Омский научный вестник, 2014. №2 (134). С.213-217.</p>	

Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ ВПО ОмГАУ
им. П.А.Столыпина



Н. А. Дмитриева