



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ –
МСХА имени К.А. ТИМИРЯЗЕВА»**
(ФГБОУ ВО РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева)

Тимирязевская ул., 49, г. Москва, 127550, Тел.:(499)976-04-80 Факс:(499)976-04-28 E-mail:info@timacad.ru; http:www.timacad.ru

Председателю диссертационного совета
Д 220.005.01 на базе ФГБОУ ВПО
«Брянский государственный аграрный
университет» доктору
сельскохозяйственных наук, профессору
Н.М. Белоусу

Сведения о ведущей организации
ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

по диссертационной работе **Узун Ирины Викторовны** на тему: «Создание высокорослых гибридов томата для пленочных теплиц в условиях Приднестровья», представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», Министерство сельского хозяйства Российской Федерации (ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева)
Утверждает отзыв ведущей организации	Исполняющий обязанности Ректора – Золина Галина Дмитриевна
Почтовый индекс и адрес организации	127550, г. Москва, ул. Тимирязевская, 49
Официальный сайт организации	http://timacad.ru
Адрес электронной почты	info@timacad.ru
Телефон	+7 (499) 976-0480, +7 (499) 976-0428
Сведения по профильной кафедре	Кафедра ботаники, селекции и семеноводства садовых растений, телефон 8499-976-12-77, адрес электронной почты selectplod@timacad.ru Заведующий кафедрой – Монахос Сократ Григорьевич, д.с.-х.н., доцент. Научные достижения кафедры: 1. Авторское свидетельство на капусту пекинскую

Маркет №58801 от 06.06.2013, авторы Г.Ф.Монахос, С.Г.Монахос

2. Авторское свидетельство на капусту пекинскую Бирюза №58803 от 06.06.2013, автор С.Г.Монахос
3. Авторское свидетельство на капусту пекинскую Мохито №58802 от 06.06.2013, автор С.Г.Монахос

Основные публикации по рассматриваемой диссертации:

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (от 5 до 15 публикаций)

1. А.В.Байдина, Монахос С.Г. Селекция капусты на базе удвоенных гаплоидов // Картофель и овощи. 2015, № 11. С. 39-40.
2. Н.В.Елышко, Монахос С.Г. Устойчивость капусты к сосудистому бактериозу // Картофель и овощи. 2015, № 9. С. 38-39.
3. Баснет Р.К., Дювал А., Тивари Д.Н., Шао Д., Монахос С., Бухер Й., Виссер Р.Г., Грут С.П., Боннема Г., Маллипард С. Анализ локусов количественных признаков прорастания семян и энергии прорастания семян *Brassica rapa* выявил QTL и эпистатические взаимодействия (на англ.) Фронтье ин Плант Сайенс 6:1032. doi: 10.3389/fpls.2015.01032 (электрон)
4. Чистова А.В., Монахос С.Г. Выявление гомозиготных растений среди регенерантов, полученных в культуре пыльников моркови молекулярно-генетическим маркированием // Картофель и овощи. 2015, № 8. С. 39-40.
5. Монахос С.Г., Нгуен М.Л. Селекция капусты пекинской с использованием биотехнологических методов//Картофель и овощи. 2014, № 9. С. 34-35.
6. Чистова А.В., Монахос С.Г. Репродукция самонесовместимых линий моркови (*Daucus carota* L.) с использованием культуры тканей // Известия ТСХА, №3, 2014. с. 43-50.
7. Монахос С.Г., М.Л. Нгуен, А.В.Безбожная, Монахос Г.Ф. Связь плоидности с числом хлоропластов в замыкающих клетках устьиц у диплоидных и амфидиплоидных видов *Brassica* // Сельскохозяйственная биология. Москва. – 2014. – № 5. – С. 44-54.
8. Монахос С.Г., Нгуен М.Л. Селекционная ценность генов устойчивости к киле линий *Brassica rapa* L. и эффективность молекулярных маркеров картированных локусов// Известия ТСХА, №6, 2013. с. 68-81.
9. Зубарева И.А., Головешкина Е.Н., Виноградова С.В., Монахос С.Г., Грибова Т.Н., Игнатов А.Н. Создание

	<p>дигаплоидных линий <i>Brassica napus</i> – доноров устойчивости к вирусу мозаики турнепса// Сельскохозяйственная биология. Москва. – 2013. – №5. – С. 122-125.</p> <p>10. Баутин В.М., Г.Ф. Монахос, С.Г. Монахос, Пацурия Д.В. Селекция и семеноводство капусты в России на современном этапе// Картофель и овощи, №2. 2013. С.2-3</p>
--	--

И.о. ректора



Золина -

Г.Д. Золина