

غفار کیانی	نام و نام خانوادگی
دانشیار	مرتبه علمی
خرآباد- دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری- دانشکده علوم زراعی- گروه اصلاح نباتات	آدرس محل کار
33687569-011	تلفن
33687569-011	فکس
gh.kiani@sanru.ac.ir	پست الکترونیک
---	آدرس وب سایت

تحصیلات

- (1) دکتری حرفه‌ای, ---, اصلاح نباتات, مازندران
- (2) کارشناسی ارشد M.Sc, ---, اصلاح نباتات, مازندران
- (3) کارشناسی Sc, B.Sc, ---, زراعت و اصلاح نباتات, علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان

کتابهای تالیفی

- (1) اصلاح نباتات (روش‌های کلاسیک), تالیف، پژوهشکده برنج و مرکبات، 1383/08/04
- (2) اصلاح نباتات (روش‌های مولکولی), تالیف، آوی مسیح، 1390/01/05

کتابهای ترجمه شده

- (1) خاکورزی در کشاورزی پایدار، ترجمه، موسسه فرهنگی و انتشاراتی مختومقلی فراغی (سارلی)، 1385/02/17

مقالات چاپ شده در نشریات بین المللی

1) Shahadati-Moghaddam Zeinalabedin, Bagheri Nadali, Babaiean Nadali, Kiani Ghaffar, hoseinnejhad seyed abbas, 2017/01/05, Inheritance of southern root-knot nematode resistance in air-cured tobacco, Tropical Plant Pathology, 42, 32-38

2) Hajiaghatabr Atena, Kiani Ghaffar, Kazemitabar Seyed Kamal, Alavi Seyed Mohammad, 2020/02/02, MARKER AIDED SELECTION (MAS) FOR QUALITATIVE TRAITS IN SEGREGATING F2 POPULATIONS OF RICE, Genetika-Belgrade, 51, 1031-1038

3) Katalani kamelia, Nematza deh Gorban Ali, Ahmadian Gholamreza, Amani Jafar, Kiani Ghaffar, Ehsani Parastoo, 2020/03/01, In silico design and in vitro analysis of a recombinant trivalent fusion protein candidate vaccine targeting virulence factor of Clostridium perfringens, INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES, 146, 1015-1023

4) Alaei Yousef, Kazemitabar Seyed Kamal, Zaefi Zadeh Mohammad, Najafi Zarrini Hamid, Kiani Ghaffar, 2020/03/02, A study on the salinity stress effects on the biochemical traits of seedlings and its relationship with resistance toward sensitive and tolerant flax genotypes, Journal of Applied Biology & Biotechnology, 8, 47-52

5) Katalani kamelia, Nematza deh Gorban Ali, Kiani Ghaffar, Ahmadian Gholamreza, Amani Jafar, Ehsani Parastoo, 2020/10/01, Immunization with oral and parenteral subunit chimeric vaccine candidate confers protection against Necrotic Enteritis in chickens, Vaccine, 38, 7284-7291

6) Ghasemi Fahim Mojtaba, Kazemitabar Seyed Kamal, Kiani Ghaffar, Hassanpanah Davoud, 2021/02/28, Assessment of marketable tuber yield stability of genotypes from breeding populations using AMMI and GGE bi-plot stability models in three region of Ardebil, Hamadan and Karaj in Iran, Eurasian Journal Of Biosciences, 14, 4591-4598

7) najibi reza, Kazemitabar Seyed Kamal, Kiani Ghaffar, Hasanzadeh Nasrin, gholami mana, haji mazndrany sima, Ahmadi Aliasghar, 2023/02/27, Embryonic stem cell differentiation to primordial germ cell like cells by Nigella sativa, Brassica Oleracea and Oenothera biennis extracts, American Journal of Stem Cells, 11, 79-93

مقالات چاپ شده در نشریات معتبر داخلی

1) Kiani Ghaffar, Katalani kamelia, 2018/10/31, Divergence in hybrid rice parental lines detected by RAPD and ISSR markers, *acta agriculturae slovenica*, 111, 376-369

2) Katalani kamelia, Nematzadeh Gorban Ali, Ahmadian Gholamreza, Amani Jafar, Kiani Ghaffar, Ehsani Parastoo, 2020/01/25, Design and Expression Optimization of a Chimeric Derivative of NetB, alpha - toxin and metallopeptidase proteins as a Subunit Vaccine against Clostridium perfringens, *vaccine research*, 6, 12-5

3) محمدی سیده فاطمه، باقری نادعلی، کیانی غفار، بایابان جلودار نادعلی، 1397/09/20، ارزیابی واکنش برخی ژنوتیپ های برنج به تنش شوری در مرحله جوانه زنی، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 10، 30-20

4) کریمی افشار آزاده، کیانی غفار، نجفی زرینی حمید، باقی زاده امین، 1398/03/25، ارزیابی روابط علت و معلولی بین عملکرد دانه و اجزا آن در زنیان (*L. Trachyspermum copticum*). در شرایط آبیاری معمولی و تنش خشکی، *تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران*, 239-222, 35

5) محمدی امید، کیانی غفار، باقری نادعلی، 1398/07/01، بررسی ترکیب پذیری لاین-های نرعقیم سیتوپلاسمی (CMS) برنج جهت تولید بذر هیبرید، پژوهش کشاورزی - دانشگاههای منطقه غرب، 19، 65-53

6) خلیلی الناز، کیانی غفار، کاظمی تبار سیدکمال، 1399/03/20، ارزیابی روابط صفات، عملکرد و ویژگیهای زراعی لاینهای امیدبخش برنج، *تولیدات گیاهی*, 43، 116-107

7) سیه چهره محمد، کیانی غفار، کاظمی تبار سیدکمال، 1399/10/01، القاء تنوع ژنتیکی در ارقام برنج طارم محلی و هاشمی با استفاده از اتیل متان سولفونات و بررسی تنوع ایجاد شده از طریق نشانگرهای SSR، پژوهش‌های گیاهی (مجله زیست‌شناسی ایران), 33, 592-579

8) کاملی عازمحمد، کیانی غفار، کاظمی تبار سیدکمال، 10/12/1399، ارزیابی تنوع فنوتیپی ژنوتیپهای بادمجان، *مجله علوم سیزیها*, 3, 31-41

9) مرادی سرابشلی امیر، کاظمی تبار سیدکمال، کیانی غفار، خان احمدی مرتضی، ابراهیمی مرتضی، 16/12/1399، بررسی تأثیر میواینوزیتول بر زیست توده و میزان متابولیتهای ثانویه ریشه نایجا گل زراعی، فرآیند و کارکرد گیاهی، 9, 169-183

10) شهبازی نادر، کاظمی تبار سیدکمال، کیانی غفار، پاکدین پاریزی علی، مهریان جوینی پویان، 13/02/1400، ارزیابی شاخص های جوانهزنی ژنوتیپهای مختلف گیاه کنجد تحت تنش شوری، پژوهش های بذر ایران, 8, 172-151

11) قلی زاده عمار، کیانی غفار، نعمت زاده قربانعلی، نجفی زرینی حمید، 30/03/1400، ارزیابی میزان اعاده کنندگی باروری و هتروزیس برخی از ژنوتیپهای برنج، پژوهش های کاربردی زراعی، 34, 107-93

12) میزاباپور عارف، کیانی غفار، کاظمی تبار سیدکمال، 1400/04/15، شناسایی لاینهای اعده کننده باروری در برنج برای سیتوپلاسم نرعقیم WA، پژوهش های کاربردی زراعی، 34, 28-13

13) شهبازی نادر، کاظمی تبار سیدکمال، کیانی غفار، پاکدین پاریزی علی، مهریان جوینی پویان، 1400/09/30، واکنش های فیزیولوژیکی و بیوشیمیایی ژنوتیپ های مختلف کنجد (*Sesamum indicum*) در شرایط تنش شوری، فرآیند و کارکرد گیاهی، 10, 233-207

14) شادان الهه، نجفی زرینی حمید، علیزاده بهرام، رنجبر غلامعلی، کیانی غفار، 1400/12/01، روابط همبستگی و تجزیه علیت صفات موثر بر عملکرد دانه و روغن در تعدادی از ژنوتیپهای کلزا، تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی، 11, 51-35

15) کریمی افشار آزاده، کیانی غفار، نجفی زرینی حمید، باقی زاده امین، 1400/12/25، ارزیابی تغییرات در اسانس اکوتیپهای گیاه دارویی زنیان (*L. Trachyspermum copticum*). در شرایط تنش شوری، فرآیند و کارکرد گیاهی، 13, 50-41

16) آبیار سیما، نواب پور سعید، کریمی زاده رحمت الله، نصرالله نژاد قمی علی اصغر، کیانی غفار، قلی زاده امیر، 1400/12/25 ارزیابی برهمکنیش ژنوتیپ × محیط و پایداری عملکرد دانه لاینهای مختلف گندم نان با استفاده از روش های ناپارامتری، *تحقیقات غلات*, 11, 104-89

17) عیدی مصطفی، کیانی غفار، نعمت زاده قربانعلی، علیزاده بهرام، امیری حسن، 1400/12/25، مطالعه ژنتیک تحمل به ریزش خورجین و صفات مرتبط در ژنوتیپهای کلزا زمستانه با استفاده از روش تلاقی دایآل، *تولیدات گیاهی*, 44, 76-65

18) شایسته الهه، نجفی زرینی حمید، علیزاده بهرام، رنجبر غلامعلی، کیانی غفار، 1400/12/25، روابط همبستگی و تجزیه علیت صفات مؤثر بر عملکرد دانه و روغن در تعدادی از ژنوتیپهای کلزا، تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی، 11, 56-35

19) آبیار سیما، نواب پور سعید، کریمی زاده رحمت الله، قلی زاده امیر، نصرالله نژاد قمی علی اصغر، کیانی غفار، 1401/01/01 بررسی پایداری عملکرد دانه ژنوتیپهای گندم نان با استفاده از روش چند متغیره امی، تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی، 12, 132-119

- (20) شادان الهه، نجفی زینی حمید، علیزاده بهرام، رنجبر غلامعلی، کیانی غفار، 1401/01/01، بررسی پایداری و سارگاری عملکرد دانه برخی ژنتیکی کلزای زمستانه، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 14، 97-107
- (21) گلچشمی ساسان، کیانی غفار، کاظمی تبار سیدکمال، نواب پور سعید، 1401/04/01، بررسی تنوع مورفوЛОژیکی و ارزیابی عملکرد لاینهای گوجه فرنگی با استفاده از تجزیه آماری چند متغیره، علوم باغبانی، 36، 415-427
- (22) داودی سیما، الفتی جمالعلی، ریبعی بایک، صبوری عاطفه، کیانی غفار، 1401/04/01، بررسی کنترل ژنتیکی عادت رشد در نتا حاصل از تلاقی کدو خورشتی و کدو پوست تخم کاغذی با استفاده از تریه میانگین نسل‌ها، علوم باغبانی ایران، 53، 453-464
- (23) سیه چهره محمد، کیانی غفار، کاظمی تبار سیدکمال، ستاری مجید، 1401/06/01، نشانمند کردن ژن نرعنایی حساس به دما (TGMS) در رقم موئانت نعمت، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 15، 164-171
- (24) سیه چهره محمد، کیانی غفار، کاظمی تبار سیدکمال، 1401/06/21، اصلاح موتاسیونی برنج محلی سنگ طارم با استفاده از اتيل مтан سولفونات (EMS)، فناوری تولیدات گیاهی، 22، 79-86
- (25) شادان الهه، نجفی زینی حمید، علیزاده بهرام، کیانی غفار، رنجبر غلامعلی، 1401/09/15، ارزیابی اثرات تنفس خشکی آخر فصل بر عملکرد و برخی صفات ژنتیکی کلزای زمستانه، نشریه پژوهش‌های کاربردی زراعی، 35، 46-66
- (26) آبیار سیما، نواب پور سعید، کریمی زاده رحمت‌اله، قلی زاده امیر، نصراله نژاد قمی علی اصغر، کیانی غفار، 1401/12/08، تجزیه گرافیکی ژنتیک، محیط و برهمکنش ژنتیک × محیط برای صفت عملکرد دانه گندم نانی *Triticum aestivum* در شرایط دیم، تنفس های محیطی در علوم زراعی، 16، 155-168
- (27) کیانی غفار، گلچشمی ساسان، 1402/01/14، ارزیابی قابلیت ترکیب‌پذیری در ارقام گوجه‌فرنگی با استفاده از تجزیه لاین × تستر، علوم باغبانی، 37، 711-722
- (28) عسگری پور مهران، کیانی غفار، کاظمی تبار سیدکمال، 1402/02/30، بررسی پارامترهای ژنتیکی عملکرد و خصوصیات زراعی در ارقام هیبرید داخلی و خارجی متداول کدوی مسمایی در منطقه اصفهان، تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی، 13، 79-83
- (29) شادان الهه، نجفی زینی حمید، علیزاده بهرام، کیانی غفار، رنجبر غلامعلی، 1402/05/18، ارزیابی اثرات تنفس خشکی آخر فصل بر عملکرد و برخی صفات ژنتیکی کلزای زمستانه، نشریه پژوهش‌های کاربردی زراعی، 35/3، 46-66
- (30) گلچشمی ساسان، کیانی غفار، کاظمی تبار سیدکمال، نواب پور سعید، 1402/09/29، ارزیابی فواصل ژنتیکی لاینهای گوجه‌فرنگی با استفاده از نشانگر ISSR، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 15، 14-20
- همایش‌های بین‌المللی
- 1) talebi reza, Nematzadeh Gorban Ali, khodarahmpour zahra, Kiani Ghaffar, 5th International Rice Genetics Symposium, poster presentation, brief article, Study of genetic and geographical of Iranian rice germplasm via physiological and agronomical traits, 2005/11/19, 2005/11/23
 - 2) Nematzadeh Gorban Ali, rahnamaeyan mohammadreza, Kazemtabar Seyed Kamal, Kiani Ghaffar, 5th International Rice Genetics Symposium, poster presentation, brief article, Allelism test of aroma gene(s) via RAPD AG8 marker, 2005/11/19, 2005/11/23
 - 3) Nematzadeh Gorban Ali, Kiani Ghaffar, 2th International Rice Congress, poster presentation, brief article, Rice near isogenic lines and their agronomic and quality characteristics, 2006/10/09, 2006/10/13
 - 4) Nematzadeh Gorban Ali, nouri mohammadzaman, dorosty hamid, valizadeh ahmad, sattari magid, karbalaie mohamad taghi, joharali abobakr, ghodsi mohsen, nahvi mehdi, oladi morteza, Kiani Ghaffar, 2th International Rice Congress, poster presentation, brief article, Progresses of hybrid rice technology in Iran and its achievements, 2006/10/09, 2006/10/13
 - 5) Kiani Ghaffar, Nematzadeh Gorban Ali, ghareyazi behzad, sattari magid, 5 th Inter national crop science congress &Exhibition, poster presentation, brief article, Inheritance of cry1ab gene in transgenic rice plants, 2008/10/08, 2008/10/09
 - 6) ابراهیمی طاهره، رنجبر غلامعلی، نعمت زاده قربانعلی، کیانی غفار، شانزدهمین کنفرانس سراسری و چهارمین کنفرانس بین‌المللی زیست‌شناسی ایران، ارائه پوستر، مقاله مختصر، نشانمند کردن ژن رنگ نوک دانه در برنج با استفاده از نشانگر ssr، 1389/06/23، 1389/06/25

7) محمودی پور زهرا، باباییان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، کیانی غفار، اولین همایش ملی و اولین همایش بین المللی علوم محیط زیست، کشاورزی و منابع طبیعی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر غلطتهای متفاوت NaCl روی بازیابی چند رقم برنج ایرانی (*oryzasativa*) in vitro، 1395/06/09، 1395/06/09 (در شرایط ایران)

8) علیوردی پوران، کاظمی تیار سیدکمال، اکبریور وحید، کیانی غفار، سومین کنگره بین المللی و پانزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی جوانه زنی گیاه سیاهدانه در شرایط درون شبشهای، 1397/06/13، 1397/06/15

9) علیوردی پوران، کاظمی تیار سیدکمال، اکبریور وحید، کیانی غفار، سومین کنگره بین المللی و پانزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر تغییرات بر کالوس زایی درون شبشهای گیاه سیاهدانه، 1397/06/13، 1397/06/15

10) علیوردی پوران، کاظمی تیار سیدکمال، اکبریور وحید، کیانی غفار، سومین کنفرانس بین المللی پژوهش های کاربردی در علوم و مهندسی، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر تنظیم کننده های رشد بر کالوس زایی درون شبشهای گیاه سیاهدانه، 1397/10/15، 1397/10/15

11) قاسمیان قادر سیمین، کاظمی تیار سیدکمال، نجفی زینی حمید، کیانی غفار، پژوهش کنگره بین المللی و هفدهمین کنگره ملی ژنتیک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی چندشکلی برخی از ژنتیپ های کنجد با استفاده از نشانگر ISSR، 1401/12/17، 1401/12/15،

12) ابراهیمی امیر محمد، باقری نادعلی، باباییان جلودار نادعلی، کیانی غفار، سومین کنفرانس بین المللی و هفتمین کنفرانس ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، ارائه پوستر، مقاله کامل، تغییرات متabolیت های ثانویه گیاه درمنه خزری تحت تنشی NaCl، 1402/05/30، 1402/05/31

13) ابراهیمی امیر محمد، باقری نادعلی، کیانی غفار، سومین کنفرانس بین المللی و هفتمین کنفرانس ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، ارائه پوستر، مقاله کامل، مطالعه تاثیر تنش شوری بر خصوصیات مورفوЛОژیکی گیاه درمنه خزری، 1402/05/31، 1402/05/30

همایش‌های داخلی

1) نعمت زاده قربانعلی، کیانی غفار، همایش ملی علوم آب، خاک، گیاه و مکانیزاسیون کشاورزی، سخنران، مقاله کامل، مطالعه ژنتیکی ژن(های) اعاده کننده باروری در برنج برای سیتوپلاسم WA، 1388/12/11، 1388/12/12

2) ابراهیمی طاهره، رنجبر غلامعلی، نعمت زاده قربانعلی، کیانی غفار، بازدهمین کنگره ژنتیک ایران، ارائه پوستر، مقاله مختص، مطالعه ژنتیکی ژن رنگ ساقه با استفاده از نشانگرهای مولکولی در برنج Oryza sativa L., 1389/05/02، 1389/05/04

3) کیانی غفار، نعمت زاده قربانعلی، قره یاضی بهزاد، ستاری مجید، چهاردهمین همایش ملی برنج کشور، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی خصوصیات زراعی و گیفی لاینهای تاریخت پرمحلول برنج، 1389/12/09، 1389/12/10

4) کیانی غفار، نعمت زاده قربانعلی، قره یاضی بهزاد، ستاری مجید، چهاردهمین همایش ملی برنج کشور، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی مقاومت لاینهای تاریخت پرمحلول برنج به کرم ساقه خوار، 1389/12/10، 1389/12/09

5) کتابانی کاملیا، نعمت زاده قربانعلی، کیانی غفار، هاشمی پتروودی سید حمیدرضا، هفتمین همایش ملی بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، ردیابی مولکولی ژن طول دانه در جمعیت تلاقی مرکب برنج، 1390/06/23، 1390/06/21

6) حاجی آقا تبار آتنا، کیانی غفار، کاظمی تیار سیدکمال، علوی سید محمد، شانزدهمین همایش ملی برنج کشور، ارائه پوستر، مقاله کامل، مطالعه همبستگی صفات زراعی و تجزیه علیت در نسل های درحال تفکیک F2 در برنج، 1393/11/27، 1393/11/28

7) مهری مهدی، شکوهی فر فرهاد، کیانی غفار، نجفی زینی حمید، دومین همایش ملی مباحثت نوبن در کشاورزی، ارائه پوستر، مقاله کامل، طراحی و ساخت وکتور حفتی pCaEPO جهت بیان داوری اریتروبوئین در گیاهان، 1394/01/27، 1394/01/27

8) مهری مهدی، کیانی غفار، شکوهی فر فرهاد، نجفی زینی حمید، دومین همایش ملی مباحثت نوبن در کشاورزی، ارائه پوستر، مقاله مختص، تکثیر و کلون سازی ژن Erythropoietin با هدف ساخت سازه بیانی، 1394/01/27، 1394/01/27

9) محمودی پور زهرا، باباییان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، کیانی غفار، کنفرانس ملی دیده بانی آینده زمین با محوریت آب و هوا، کشاورزی و محیط زیست، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر هورمون D-4 روی کالوس-زایی چند رقم برنج ایرانی (*oryza sativa*), 1395/04/31، 1395/04/31

10) پیراسته ماهمن، کیانی غفار، کاظمی تیار سیدکمال، همایش ملی تأثیر تغییرات اقلیمی بر تولیدات گیاهی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی همبستگی صفات مختلف برنج تحت تنشی شوری، 1395/06/17، 1395/06/17

11) پیراسته ماهمن، کیانی غفار، کاظمی تیار سیدکمال، همایش ملی تأثیر تغییرات اقلیمی بر تولیدات گیاهی، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی تحمل به شوری لاین های موتابنت برنج، 1395/06/18، 1395/06/18

- (12) عباسی پور معصومه، مومنی علی، کاظمی تبار سیدکمال، کیانی غفار، همايش ملی تأثیر تغییرات اقلیمی بر تولیدات گیاهی، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر نتش خشکی روی تعدادی از خصوصیات فیزیولوژیکی و مورفولوژیکی در ارقام مختلف برنج با واکنش متفاوت به نتش خشکی، 1395/06/18، 1395/06/18
- (13) جهان تیغی آرزو، کیانی غفار، سومین کنگره ملی زیست شناسی و علوم طبیعی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بهینه سازی سنتز زیستی نانوذرات نقره با استفاده از عصاره آبی گیاه Geum urbanum L، 1395/07/07، 1395/07/07
- (14) جهان تیغی آرزو، کیانی غفار، سومین همايش ملی زیست شناسی و علوم طبیعی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر آنتی باکتریال عصاره متابولی گیاهان دارویی روی تعدادی از ژنوتیپ‌های بیماری رای انسانی، 1395/07/07، 1395/07/07
- (15) حاتمی طبیه، کاظمی تبار سیدکمال، کیانی غفار، اسماعیل زاده کناری رضا، اولین همايش ملی زیست فناوري گیاهان دارویی و قارچ های کوهی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی تنوع ژنتیکی کدو حلوایی با استفاده از نشانگر 1396/06/11، 1396/06/11، ISSR.
- (16) آقاباریور شقایق، کیانی غفار، کاظمی تبار سیدکمال، نجفی زربنی حمید، نخستین همايش ملی تولیدات گیاهان زراعی و باغی، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی هتروزیس و ویژگی های کمی در ژنوتیپ های کدو خورشتی، 1396/11/05، 1396/11/05
- (17) آقاباریور شقایق، کیانی غفار، کاظمی تبار سیدکمال، نجفی زربنی حمید، نخستین همايش ملی تولیدات گیاهان زراعی و باغی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی تنوع ژنتیکی ژنوتیپ های کدو خورشتی با استفاده از نشانگر 1396/11/05، 1396/11/05， ISSR، 1396/11/05
- (18) فلاح محمد، کاظمی تبار سیدکمال، کیانی غفار، نجفی زربنی حمید، اولین همايش ملی تولیدات گیاهان زراعی و باغی، ارائه پوستر، مقاله کامل، کشت اسپور خزه Funaria hygrometrica در محیط کشت MS و DKW به منظور دستیابی به پروتونما، 1396/11/05، 1396/11/05
- (19) دارم حسن، کاظمی تبار سیدکمال، اسماعیل زاده کناری رضا، کیانی غفار، نخستین همايش ملی تولیدات گیاهان زراعی و باغی، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی تنوع مورفولوژی اکوتب های وحشی گیاه کرجک، 1396/11/05، 1396/11/05
- (20) دارم حسن، کاظمی تبار سیدکمال، اسماعیل زاده کناری رضا، کیانی غفار، نخستین همايش ملی تولیدات گیاهان زراعی و باغی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی تأثیر جهش زاهای اتیل متان سولفات و امواج فرماحت بر شاخص های جوانه زنی بذر گیاه کرجک، 1396/11/06، 1396/11/05
- (21) فلاح محمد، کاظمی تبار سیدکمال، کیانی غفار، نجفی زربنی حمید، اولین همايش ملی تولیدات گیاهان زراعی و باغی، ارائه پوستر، مقاله کامل، روشهای مختلف ضدغونی گامتوغونیت خزه Funaria hygrometrica جهت دستیابی به پروتونما در محیط کشت، 1396/11/11، 1396/11/11
- (22) کیانی غفار، سیه چهره محمد، هجدهمین همايش ملی برنج، ارائه پوستر، مقاله کامل، اصلاح و تولید لاین جدید کیفی برنج 1397/08/29، 1397/08/28 (H-5) حاصل از طارم هاشمی، 1397/08/28
- (23) خلیلی الناز، کیانی غفار، کاظمی تبار سیدکمال، هجدهمین همايش ملی برنج، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی روابط صفات و گروه بندی در لاین های پیشرفتی برنج، 1397/08/28، 1397/08/29
- (24) کیانی غفار، سیه چهره محمد، اولین همايش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، معرفی رقم برنج با نام "طارم کیانی"، 1397/11/10، 1397/11/10
- (25) میزاباپور عارف، کیانی غفار، کاظمی تبار سیدکمال، اولین همايش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی ویژگیهای زراعی لاین-های جدید اعاده کننده باروری در برنج، 1397/11/10، 1397/11/10
- (26) کیانی غفار، همايش ملی صنعت تجاری سازیو کشاورزی، ارائه پوستر، مقاله کامل، اصلاح و تولید بذر بادمجان هیبرید مازند، 1398/09/27، 1398/09/27
- (27) کیانی غفار، پنجمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، اصلاح و تولید برنج رقم برکت، 1399/10/15، 1399/10/16
- (28) محمدی غلامرضا، کیانی غفار، کاظمی تبار سیدکمال، نواب پور سعید، یاردهمین همايش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، تجزیه علیت صفات کمی در نسلهای در حال تفکیک بادمجان، 1400/01/24، 1400/01/24
- (29) محمدی غلامرضا، کیانی غفار، کاظمی تبار سیدکمال، نواب پور سعید، یاردهمین همايش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، روابط صفات و گروه بندی ژنوتیپ های انتخابی بادمجان در نسلهای در حال تفکیک F2 و F3، 1400/01/24، 1400/01/24
- (30) کیانی غفار، سیه چهره محمد، هفدهمین کنگره ملی زراعت و اصلاح نباتات ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، اصلاح و تولید رقم جدید برنج با نام مازند، 1400/11/05، 1400/11/07

(31) حاجی زاده سعید، کیانی غفار، کاظمی تیار سیدکمال، ارزیابی همیستگی و روابط صفات کمی در فلفل در جمعیتهای در حال تفرق، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی همیستگی و روابط صفات کمی در نسلهای در حال تفرق فلفل، 1401/03/05، 1401/03/04

(32) حاجی زاده سعید، کیانی غفار، کاظمی تیار سیدکمال، نخستین همایش ملی فناوری تولید و پس از برداشت گیاهان باعثی، ارائه پوستر، مقاله کامل، انتخاب ژنتیکهای مطلوب در جمعیت های درحال تفرق فلفل دلمه ای، 1401/03/05، 1401/03/04

(33) عابدی معصومه، حدادی نژاد مهدی، قاسمی کامران، کیانی غفار، پنجمین همایش ملی تغییر اقلیم و تاثیر آن بر کشاورزی و محیط زیست، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر منطقه بر صفات رویشی و تکثیر شیش رقم توت فرنگی، 1401/07/28

(34) جانعلی زاده شمسه، کیانی غفار، کاظمی تیار سیدکمال، پنجمین همایش ملی توسعه علوم فناوریهای نوین در گیاهان دارویی، شیمی و زیست شناسی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی خلوص ژنتیکی هیبریدهای گوجه فرنگی با استفاده از نشانگر مولکولی RAPD، 1401/08/12، 1401/08/12

(35) قاسمیان قادری سیمین، کاظمی تیار سیدکمال، نجفی زرینی حمید، کیانی غفار، همایش ملی یافته های نوین در علوم کشاورزی، سخنران، مقاله کامل، مطالعه تنوع ژنتیکی ژنتیپ های کنجد با استفاده از نشانگر مولکولی SCOT، 1401/11/05، 1401/11/05

(36) گوری املشی مهرانگیز، کیانی غفار، باقری نادعلی، آقاجانی قراء مجتبی، 7th International Congress of Developing Agriculture, Natural Resources, Environment and Tourism of Iran، ارائه پوستر، مقاله کامل، انتخاب ژنتیپ های معطر در جوامع برنج حاصل از تلاقی های برکت مازنده و برکت شخصی با استفاده از نشانگر اختصاصی آل، 1402/03/02، 1402/03/01

(37) گوری املشی مهرانگیز، کیانی غفار، باقری نادعلی، آقاجانی قراء مجتبی، 7th International Congress of Developing Agriculture, Natural Resources, Environment and Tourism of Iran، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی مولکولی کیفیت دانه در ژنتیپ های متحمل به شوری در نسل F2 برنج حاصل از تلاقی برکت شخصی، 1402/03/02، 1402/03/01