

بسم الله الرحمن الرحيم

الف - مشخصات فردی:



نام و نام خانوادگی: فرناز فرجی لاهیجانی

نام پدر: علی اکبر

تاریخ تولد: ۱۳۶۳

محل تولد: رشت

تلفن تماس: ۰۹۱۱-۱۳۹-۵۵۴۹

پست الکترونیک: ffaraji_L@yahoo.com

ب - سوابق تحصیلی:

دانشگاه	مقطع تحصیلی	تاریخ	رشته تحصیلی
دانشگاه گیلان-ایران	کارشناسی	۱۳۸۶	زراعت و اصلاح نباتات
دانشگاه گیلان-ایران	کارشناسی ارشد	۱۳۸۸	زراعت*
دانشگاه گیلان-ایران	دکتری	۱۳۹۴	زراعت (فیزیولوژی گیاهان زراعی)**

* فرجی لاهیجانی، فرناز (۱۳۸۸). تعیین زمان و مقدار مصرف کود نیتروژن مورد نیاز در برنج رقم خزر با استفاده از کلروفیل متر دستی (SPAD-502)، پایان نامه دوره کارشناسی ارشد، گروه زراعت و اصلاح نباتات، دانشگاه گیلان، ۱۰۷ صفحه. ۱۹/۹۵ از ۲۰ نمره.

** فرجی لاهیجانی، فرناز (۱۳۹۴). ارزیابی صفات مورفولوژیک و بیوشیمیایی مرتبط با خوابیدگی بوته در ژنوتیپ‌های بومی و اصلاح شده برنج (*Oryza sativa* L.)، پایان نامه دوره دکتری تخصصی، گروه زراعت و اصلاح نباتات، دانشگاه گیلان، ۱۰۲ صفحه. ۱۹/۸۰ از ۲۰ نمره.

پ- سوابق پژوهشی:

- ۱- فرنار فرجی و مسعود اصفهانی. ۱۳۸۷. بهینه سازی مدیریت مصرف کود نیتروژن در شالیزار. سیزدهمین همایش ملی برنج کشور. ۸-۹ بهمن. دانشگاه گیلان.
- ۲- فرنار فرجی، مسعود اصفهانی، مسعود کاوسی، بابک ربیعی و اکبر فرقانی. ۱۳۸۸. تأثیر مصرف مقادیر مختلف کود نیتروژن بر محتوای آهن و پروتئین دانه برنج. اولین کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی ایران. ۲۱-۲۲ مرداد، دانشگاه صنعتی اصفهان.
- ۳- فرنار فرجی، مسعود اصفهانی، مسعود کاوسی، بابک ربیعی و مجید نحوی. ۱۳۸۸. تأثیر مصرف مقادیر مختلف کود نیتروژن بر میزان پروتئین و شکستگی دانه برنج. چهارمین همایش ملی بررسی ضایعات محصولات کشاورزی. ۲۰ آبان، دانشگاه تربیت مدرس تهران.
- ۴- فرنار فرجی، مسعود اصفهانی، مسعود کاوسی و مجید نحوی. ۱۳۸۹. اثر مصرف مقادیر کود نیتروژن بر محتوای پروتئین و آمیلوز دانه برنج رقم خزر. یازدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران. ۲-۴ مرداد. دانشگاه شهید بهشتی تهران.
- ۵- فرنار فرجی، مسعود اصفهانی، مسعود کاوسی، بابک ربیعی و مجید نحوی. ۱۳۹۰. اثر مصرف کود نیتروژن بر عملکرد دانه و راندمان تبدیل برنج رقم خزر. مجله علوم زراعی ایران. ۱۳ (۱)، ۷۶-۶۱.
- ۶- فرنار فرجی. ۱۳۸۹. تعیین زمان و مقدار مصرف کود نیتروژن مورد نیاز در برنج رقم خزر با استفاده از کلروفیل متر دستی. سخنرانی در برنامه هفته پژوهش. ۶-۹ دی. موسسه تحقیقات برنج کشور- رشت.
- ۷- فرنار فرجی، مسعود اصفهانی، مسعود کاوسی، بابک ربیعی و مجید نحوی. ۱۳۹۱. اثر مقادیر و نحوه تقسیم کود نیتروژن بر شاخص‌های رشد و عملکرد برنج رقم خزر. مجله علوم گیاهان زراعی ایران. ۴۳ (۲)، ۳۳۳-۳۲۳.
- ۸- فرنار فرجی، پرستو مرادی و مسعود اصفهانی. ۱۳۹۱. اثر سطوح مختلف کلرید روی بر شاخص‌های جوانه‌زنی کلزا (*Brassica napus* L.). دوازدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران. ۱۶-۱۴ شهریور. دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج.
- ۹- سید رضا خیام نکویی، فرنار فرجی، علی اعلمی و مسعود اصفهانی. ۱۳۹۱. اثر تیمارهای متیل جاسمونات و اسید سالیسیلیک بر شاخص‌های جوانه‌زنی بذور عادی و فرسوده کلزا (*Brassica napus* L.). دوازدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران. ۱۶-۱۴ شهریور. دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج.
- 10- F.Faraji, M. Esfahani, M. Kavousi, M. Nahvi and A. Forghani. 2013. Effect of nitrogen fertilizer levels on Fe and protein content, grain breakage and grain yield of rice (*Oryza sativa* L. cv. Khazar). BIHAREAN BIOLOGIST (index in ISI). 7(1), 25-28.
- ۱۱- فرنار فرجی، مسعود اصفهانی، محمدرضا علیزاده و علی اعلمی. ۱۳۹۳. ارزیابی صفات مورفولوژیک مرتبط با خوابیدگی بوته در ارقام منتخب بومی و اصلاح شده برنج (*Oryza sativa* L.). مجله علوم زراعی ایران. ۱۶ (۳): ۲۶۴-۲۵۰.

- ۱۲- فرنار فرجی، مسعود اصفهانی، محمدرضا علیزاده و علی اعلمی. ۱۳۹۳. ارزیابی صفات مورفولوژیک مرتبط با خوابیدگی بوته در ژنوتیپ‌های بومی و اصلاح شده برنج (*Oryza sativa* L.). اولین کنگره بین‌المللی و سیزدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران. ۶-۴ شهریور. موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر- کرج.
- ۱۳- فرنار فرجی، مسعود اصفهانی، محمدرضا علیزاده و علی اعلمی. ۱۳۹۴. ارزیابی اثر خصوصیات ریخت‌شناسی و فیزیولوژیک ساقه بر خوابیدگی بوته در ۱۲ ژنوتیپ برنج (*Oryza sativa* L.). مجله به‌زراعی کشاورزی.
- ۱۴- عبدالمحمد دریا شناس، عبدالرضا صیادمنصور، منصور نوری، بابک جعفری، غلام رضایی و فرناز فرجی. ۱۳۹۷. بررسی کارایی کود نواتک سلوب ۰-۴۸-۱۴ روی عملکرد کمی و کیفی مزارع نیشکر راتون. پانزدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران. ۱۵-۱۳ شهریور. موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر- کرج.

ت- آشنایی با زبان خارجه

مسلط بر زبان انگلیسی

ث- سوابق کاری:

- کارشناس واحد حاصلخیزی و تغذیه بخش تحقیق و توسعه شرکت "بازارگان کالا" (شریک تجاری شرکت Unifert در ایران) (۱۳۹۶ لغایت هم‌اکنون)
- عضو هیئت داوران سومین کنگره بین‌المللی و پانزدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران (سال ۱۳۹۷)
- تدریس در دانشکده علوم کشاورزی دانشگاه گیلان (از تاریخ ۸۸/۹ لغایت ۹۶/۴)
- کارشناس بخش مطالعات و پژوهش‌های اقتصادی و عضو کمیسیون کشاورزی اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی گیلان (۹۵/۴ لغایت ۹۵/۷)
- عضو هیئت داوران دومین کنگره بین‌المللی و چهاردهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران (سال ۱۳۹۵)
- همکار کمیته اجرایی در بخش امور بین‌الملل و مهمانان خارجی در دومین کنگره بین‌المللی و چهاردهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران (سال ۱۳۹۵)
- عضو ارشد ستاد اجرایی جشنواره منطقه‌ای رویش دماوند بنیاد نجبان استان گیلان (۱۳۹۵)
- مدیر امور اداری موسسه پزشکی تندرستی "ساوان" (از تاریخ ۹۴/۱ لغایت ۹۵/۱)
- اداره گلخانه شخصی - شهرک گلخانه‌ای پیربازار (از تاریخ ۹۲/۴ لغایت ۹۴/۶)
- عضو هیئت داوران اولین کنگره بین‌المللی و سیزدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران (سال ۱۳۹۳)
- عضو ارشد ستاد اجرایی جشنواره کوهساران بنیاد نجبان استان گیلان (سال ۱۳۹۳)
- همکار کمیته علمی دوازدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران (سال ۱۳۹۱)

- همکاری در پروژه‌های زراعی، شرکت مشاوره "نورچشمه رودبار" (از تاریخ ۹۰/۷ لغایت ۹۱/۷)
- عضو هیئت داوران فصلنامه تحقیقات غلات
- عضو هیئت داوران نشریه پژوهش‌های زراعی ایران و نشریه به زراعی کشاورزی
- عضو پیوسته و فعال انجمن زراعت و اصلاح نباتات ایران
- عضو انجمن فیزیولوژی گیاهی ایران