

سوابق تحصیلی :

- 1- دکتری تخصصی ، بوم شناسی زراعی (اگرو اکولوژی) ، دانشگاه فردوسی مشهد ، مشهد ، ایران ، 1394
- 2- کارشناسی ارشد ناپیوسته ، زراعت ، دانشگاه فردوسی مشهد ، مشهد ، ایران ، 1376
- 3- کارشناسی پیوسته ، مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات ، دانشگاه فردوسی مشهد ، مشهد ، ایران ، 1371

مقاله علمی :

- 1- عباسی،محمد رضا. کیانی فریز،مجید رضا. مهدی پور،عبدالناصر. آناهید،صدیقه. بهشتی،سیدعلیرضا. 1400. بررسی روابط بین صفات و ارزیابی پتانسیل تولید در منابع ژنتیکی باریک برگ علوفه ای بانک ژن گیاهی ملی ایران. پژوهش های کاربردی زراعی (زراعت سابق)، 34(3)، 97-120 دانلود فایل مقاله
- 2- فخرائی لاهیجی،مهشید. علی تباربندمیری،رمضانعلی. سرسیفی،محمد. فتحی سادات،اسداله. عبادوز،غلامرضا. حاجی حسنی،مریم. فرهادی،علی. خاکیزاده،غلامرضا. عزیزی،ضرغام. صمدی فیروزآباد،بصیر. کیانی فریز،مجیدرضا. میرآخوری،عباس. فرومدی،ناصر. مظفری هشتجین،جواد. رافضی،رامین. 1395. بررسی تنوع ژنتیکی ژنوتیپ های توت ایران با استفاده از خصوصیات مورفولوژیکی. تولیدات گیاهی، 39(3)، 39-50 دانلود فایل مقاله
- 3- گنجی مقدم،ابراهیم. مختاریان،علی. کیانی فریز،مجیدرضا. 1385. بررسی تنوع ژنتیکی توده های جمع اوری شده آلبالو به منظور گزینش ژنوتیپ های پاکوتاه با استفاده از خصوصیات مورفولوژیکی. نهال و بذر، 22(4)، 417-430 دانلود فایل مقاله

گزارش پژوهشی :

- 1- ارزیابی نسل های در حال تفکیک سورگوم و ایجاد تنوع ژنتیکی از طریق دورگ گیری های جدید(1402). شماره فروست سامانه فیپاک: 64046. سمت: همکار،همکار اصلی. مشاهده چکیده
- 2- احیا و ارزیابی عمومی منابع ژنتیکی ارزن های محلی ایران (1402). شماره فروست سامانه فیپاک: 63937. سمت: همکار اصلی. مشاهده چکیده
- 3- اثرگذاری و آسیب پذیری تغییرات اقلیمی بر بخش کشاورزی و منابع طبیعی(1400). شماره فروست سامانه فیپاک: 60339. سمت: مجری،همکار اصلی. مشاهده چکیده
- 4- شناسایی ، جمع آوری و ارزیابی ژنوتیپ های وحشی ریواس(Rheum spp) در استان خراسان رضوی به منظور حفاظت و بهره برداری(1400). شماره فروست سامانه فیپاک: 60068. سمت: مجری. مشاهده چکیده

- 5- اثرگذاری و آسیب پذیری تغییرات اقلیمی بر بخش کشاورزی و منابع طبیعی (1397). شماره فروست سامانه فیپاک: 54638.
سمت: مجری، همکار اصلی. مشاهده چکیده
- 6- ارزیابی اولیه ذخایر توارثی برخی از شبدرهای وحشی چندساله بانک ژن گیاهی ملی ایران به منظور معرفی منابع ژنتیکی علوفه جدید (1397). شماره فروست سامانه فیپاک: 54356. سمت: همکار اصلی. مشاهده چکیده
- 7- ارزیابی پتانسیل تولید برخی از منابع ژنتیکی علوفه‌ای باریک برگ به منظور معرفی ژرم‌پلاسم‌های برتر (1397). شماره فروست سامانه فیپاک: 54233. سمت: همکار اصلی. مشاهده چکیده
- 8- جمع آوری و ارزیابی صفات زراعی مورفولوژیکی ذخایر توارثی شبدر شیرین موجود در ایران به منظور حفاظت و استفاده (1396). شماره فروست سامانه فیپاک: 52218. سمت: مجری. مشاهده چکیده
- 9- ارزیابی تحمل ژرم پلاسم کنجد بانک ژن گیاهی ملی ایران نسبت به تنش خشکی (1393). شماره فروست سامانه فیپاک: 45835. سمت: مجری. مشاهده چکیده
- 10- شناسایی، جمع آوری و مطالعه خصوصیات مورفولوژیکی و سیتولوژیکی فندق‌های وحشی ایران (1392). شماره فروست سامانه فیپاک: 44386. سمت: مجری. مشاهده چکیده
- 11- بررسی‌های سیتولوژیکی و سیتوژنتیکی جنس زعفران در ایران (1390). شماره فروست سامانه فیپاک: 39944. سمت: مجری. مشاهده چکیده
- 12- شناسایی، جمع آوری و ارزیابی گونه‌های وحشی جنس زعفران (1390). شماره فروست سامانه فیپاک: 44387. سمت: مجری. مشاهده چکیده
- 13- جمع آوری، شناسایی و ارزیابی ذخایر توارثی زنبق و گلابول در ایران به منظور استفاده و حفاظت (1387). شماره فروست سامانه فیپاک: 1413/87. سمت: مجری. مشاهده چکیده
- 14- احیاء و ارزیابی تحمل به سرمادر کلکسیون عدس بانک ژن ملی گیاهی ایران (1386). شماره فروست سامانه فیپاک: 754/86. سمت: مجری. مشاهده چکیده