



سازمان پژوهش‌های
علمی و صنعتی ایران

بیست و پنجمین گنگره گیاه‌پزشکی ایران

25th Iranian Plant Protection Congress

7-10 Sep. 2024 / ۱۴۰۳ شهریور ۱۷ - ۲۰



دینوسید کولاری می‌شود: مقاله نویسندگان

مسعود قلی نژاد بهنمیری؛ سمیرا شهبازی؛ حسین آفریده؛ ابوالفضل مازندرانی؛ پژمان شیرمردی

با عنوان

مقایسه کارایی پرتو گاما، تیمار پلاسما سرد و پرتو فرابنفش در کنترل بیماری‌های پس از برداشت میوه توت فرنگی

در بیست و پنجمین گنگره گیاه‌پزشکی ایران پذیرفته و به صورت پوستر ارائه شده است.

کمیته علمی گنگره ضمن تقدیر از حضور شرکت‌کنندگان، آرزو مند توفیق ایشان در پیشبرد اهداف علم و فناوری کشور عزیزمان ایران می‌باشد.

دکتر سید ابراهیم صادقی
رئیس گنگره

دکتر محمد مهرداد مهدرآبادی
دبیر علمی گنگره

دکتر مهران رضایاتی
دبیر علمی گنگره

دکتر مریم عطاپور
دبیر اجرایی گنگره



03240-13251

