



سازمان پژوهش‌های
علمی و صنعتی ایران

بیست و پنجمین گنگره گیاه‌پزشکی ایران

25th Iranian Plant Protection Congress

۱۷ - ۲۰ شهریور ۱۴۰۳ / 7-10 Sep. 2024



دینوسید کولاری می شود: مقاله نویسنده

ناهید واعظ؛ زهرا محمدی خانمیری؛ شهزاد ایرانی پور

با عنوان

برآورد آستانه پایین دمایی و نیاز گرمایی نشو و نمای کنه تارتن دو نقطه‌ای (*Tetranychus urticae* (Acari: Tetranychidae) با استفاده از مدل‌های خطی "روز-درجه" و "ایکمو تو و تاکایی"

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

کمیته علمی گنگره ضمن تقدیر از حضور شرکت کنندگان، آرزو مند توفیق ایشان در پیشبرد اهداف علم و فناوری کشور عزیزمان ایران می باشد.

دکتر سید ابراهیم صادقی
رئیس گنگره

دکتر محمد مهراآبادی
دبیر علمی گنگره

دکتر مهرا ن رضایی
دبیر علمی گنگره

دکتر مریم عطاپور
دبیر اجرایی گنگره



03240-13251

