



سازمان پژوهش‌های
علمی و صنعتی ایران

بیست و نهمین گنگره گیاه پزشکی ایران

25th Iranian Plant Protection Congress

۱۷ - ۲۰ شهریور ۱۴۰۳ / 7-10 Sep. 2024



دینوسید کولاری می شود: مقاله نویسندگان

فاطمه بخشیان گنجه؛ حبیب اله چاره گانی؛ حمیدرضا رجبی

با عنوان

مطالعه تأثیر نقاط کوانتومی گرافن سنتز شده با روش سبز مبتنی بر عصاره‌ی آبی گیاه خوشاریزه (*Echinophora cinerea*)
علیه نماتد *Meloidogyne javanica* در شرایط گلخانه

در بیست و نهمین گنگره گیاه پزشکی ایران پذیرفته و به صورت پوستر ارائه شده است.

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

دکتر سید ابراهیم صادقی
رئیس گنگره

دکتر محمد مهراآبادی
دبیر علمی گنگره

دکتر مهران رضایی
دبیر علمی گنگره

دکتر مریم عطاپور
دبیر اجرایی گنگره



03240-13251

