



سعید دقیقی

استادیار

دانشکده: کشاورزی

گروه: باغبانی

سوابق تحصیلی			
مقطع تحصیلی	سال اخذ مدرک	رشته و گرایش تحصیلی	دانشگاه
کارشناسی	۱۳۶۹	علوم و مهندسی باغبانی	شهید چمران اهواز
کارشناسی ارشد	۱۳۷۸	علوم ومهندسی باغبانی	تربت مدرس تهران
دکترای تخصصی	۱۳۹۴	علوم و مهندسی باغبانی - میوه کاری	دانشگاه فردوسی مشهد

اطلاعات استخدامی				
محل خدمت	عنوان سمت	نوع استخدام	نوع همکاری	پایه
بیرجند	هیئت علمی گروه علوم و مهندسی باغبانی	رسمی قطعی	تمام وقت	۱۶

## سوابق اجرایی

سوابق اجرایی در وزارت جهاد کشاورزی:

- کارشناس علوم باغبانی در مدیریت کشاورزی شهرستان بیرجند از سال 1370 لغایت 1374
- معاون مدیریت کشاورزی شهرستان بیرجند از سال 1374 لغایت 1376
- کارشناس علوم باغبانی در حوزه معاونت وزارت کشاورزی در تهران از سال 1376 لغایت 1378
- کارشناس ارشد وزارت جهاد کشاورزی از سال 1378 لغایت 1380

سوابق اجرایی در وزارت علوم، تحقیقات و فناوری:

- عضو هیئت علمی دانشکده کشاورزی بیرجند و مسئول راه اندازی و تجهیز گلخانه آموزشی دانشکده در سال 1381
- اولین رئیس مرکز کارآفرینی دانشگاه بیرجند و دبیر کمیته کارآفرینی در سال 1382
- اولین مدیر گروه کارآفرینی دانشجویان و استعدادهای درخشان دانشگاه بیرجند از سال 1383 تا 1385
- مسئول کمیته داوران اولین جشنواره استانی تجلیل از مخترعین و مبتکرین جوان در سال 1385

## جوایز و تقدیر نامه ها

- کارشناس نمونه کشاورزی شهرستان بیرجند در سال 1374
- کارشناس نمونه کشاورزی استان خراسان بزرگ (شمالی، رضوی و جنوبی) در سال 1373
- کارشناس نمونه کشاورزی استان خراسان بزرگ (شمالی، رضوی و جنوبی) در سال 1375
- دریافت لوح تقدیر جهت معرفی درختان میوه و ارقام جدید محصولات باغی در خراسان جنوبی

## موضوعات تدریس تخصصی

کارشناسی:

- اصول و روش های ازدیاد گیاهان
- میوه های معتدله
- مهارت های میوه کاری 1
- مهارت های میوه کاری 2
- مبانی بیوتکنولوژی و کشت بافت گیاهی
- باغبانی عمومی
- سبزیکاری عمومی
- سبزیکاری خصوصی
- عملیات کشاورزی

کارشناسی ارشد:

- بیوتکنولوژی گیاهی
- کشت بافت و سلول گیاهی
- مواد تنظیم کننده رشد گیاهی
- مدیریت تولید گیاهان باغبانی
- فیزیولوژی درختان میوه

## فعالیت های علمی و اجرایی

- اجرای طرح های پژوهشی در خصوص الگوی کاشت در بخش های مختلف کشاورزی استان
- همکاری در خصوص طراحی دستگاه های فرآوری محصولات باغی استان

## زمینه های تدریس

- میوه کاری

## مسابقات

- مسئول کمیته داوران اولین جشنواره استانی تجلیل از مخترعین و مبتکرین جوان در سال 1385

## کارگاه ها

- برگزاری کارگاه های کارآفرینی و آشنایی با مشاغل در دانشگاه بیرجند سال 1382-1383
- مسئول کمیته اجرایی دومین دوره انتخابات شورای استانی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی سال 1384
- کارگاه بین المللی تولید علوفه و محصولات زراعی با استفاده از آب شور در مناطق خشک سال 1385

## مقالات در همایش ها

۱. حسن بیات، احمد اکرمی، سعید دقیقی، محمد حسین امینی فرد، بررسی پاسخ‌های بیوشیمیایی گل نرگس شیراز (*Narcissus tazetta*) به زمان کاشت و شرایط متفاوت آبیاری، سیزدهمین کنگره ملی علوم باغبانی ایران، شماره صفحات ۰-۰، گرگان، ۲۰۲۳، ۰۹ ۱۸.
۲. حسن بیات، احمد اکرمی، سعید دقیقی، محمد حسین امینی فرد، تأثیر تاریخ کاشت، شرایط آبیاری و کود زیستی EM بر برخی صفات رشدی گل نرگس شیراز (*Narcissus tazetta*)، سیزدهمین کنگره ملی علوم باغبانی ایران، شماره صفحات ۰-۰، گرگان، ۲۰۲۳، ۰۹ ۱۸.
۳. سعید دقیقی، نجمه السادات موسویان اول، حسن بیات، تأثیر اکسین (ایندول بوتیریک اسید) بر ریشه زایی قلمه های چهارتوده مختلف سماق (*Rhus coriaria* L.)، نخستین همایش ملی فناوری تولید و پس از برداشت گیاهان باغی (مجازی)، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۲، ۰۵ ۲۵.
۴. سعید دقیقی، نجمه السادات موسویان اول، حسن بیات، بررسی جوانه زنی بذر و رشد گیاهچه سماق (*Rhus coriaria* L.) تحت تأثیر تیمارهای سرمادهی، هورمون جیبرلین و نوع توده، نخستین همایش ملی فناوری تولید و پس از برداشت گیاهان باغی (مجازی)، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۲، ۰۵ ۲۵.
۵. سعید دقیقی، سجاد فاطمی، فرهاد آذرمی آتاجان، حسین حکم آبادی، اثر مصرف خاکی منابع مختلف بور (اسیدبوریک، هیومات بور، بورات سدیم، کلات اتانول آمین) بر ویژگی‌های کمی ارقام پسته (*Pistacia vera*) در منطقه بجستان، نخستین همایش ملی فناوری تولید و پس از برداشت گیاهان باغی (مجازی)، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۲، ۰۵ ۲۵.
۶. سعید دقیقی، فرهاد آذرمی آتاجان، اکرم حیدری عبدل آبادی، تأثیر کاربرد برخی از کودهای نیتروژنه به همراه سطوح مختلف پتاسیم و اسید هومیک بر عملکرد پسته (*Pistacia vera* L.)، نخستین همایش ملی فناوری تولید و پس از برداشت گیاهان باغی (مجازی)، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۲، ۰۵ ۲۵.
۷. حسن بیات، فاطمه شفیعی، محمد حسین امینی فرد، سعید دقیقی، تأثیر سطوح مختلف اسید هیومیک و اسید فولویک بر ویژگی های زایشی گل بومادران (*Achillea millefolium* L.)، دهمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، شماره صفحات ۰-۰، تهران، ۲۰۲۰، ۰۷ ۰۷.
۸. حسن بیات، فاطمه شفیعی، محمد حسین امینی فرد، سعید دقیقی، اثر محلول پاشی عصاره جلبک دریایی و اسید آمینه بر خصوصیات زایشی گل بومادران (*Achillea millefolium* L.)، دهمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، شماره صفحات ۰-۰، تهران، ۲۰۲۰، ۰۷ ۰۷.
۹. سعید دقیقی، هما حبیبی، زهره علیزاده، زراعتگر هادی، بررسی تنوع ژنتیکی ژنوتیپهای عناب (*Zizyphus jujuba* Mill.) کلکسیون مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی خراسان جنوبی با استفاده از نشانگر مولکولی SSR، پژوهش های نوین در مهندسی کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی، شماره صفحات ۰-۰، کرج، ۲۰۱۸، ۰۳ ۰۶.
۱۰. سعید دقیقی، حسن بیات، آراسته فائزه، تأثیر تنش خشکی بر جوانه زنی بذر و رشد گیاهچه های بنفشه (*Viola tricolor* L.)، نخستین کنفرانس بین المللی و دهمین کنگره ملی علوم باغبانی ایران، شماره صفحات ۰-۰، تهران، ۲۰۱۷، ۰۹ ۰۴.
۱۱. سعید دقیقی، حسن بیات، هما حبیبی، بررسی مطالعات سیتوژنتیک مولکولی در شناسایی کرموزوم های ارقام مختلف رز به همراه کاربرد پروب S۴۵، نخستین کنفرانس بین المللی و دهمین کنگره ملی علوم باغبانی ایران، شماره صفحات ۰-۰، تهران، ۲۰۱۷، ۰۹ ۰۴.
۱۲. فرهاد آذرمی آتاجان، سعید دقیقی، مظفری وحید، تغییرات شیمیایی منگنز در ریزوسفر نهال های پسته تلقیح شده با باکتری های سودوموناس فلوروسنت در شرایط شور، پانزدهمین کنگره ملی علوم خاک ایران، شماره صفحات ۰-۰، اصفهان، ۲۰۱۷، ۰۸ ۲۸.

## مقالات در نشریات

۱. فرهاد آذرمی آتاجان، اکرم حیدری عبدل آبادی، سعید دقیقی، تأثیر کاربرد برخی از کودهای نیتروژنه به همراه سطوح مختلف سولفات پتاسیم و اسید هیومیک بر رشد، عملکرد و رنگدانه های فتوسنتزی پسته رقم بادامی سفید مه ولات، علوم باغبانی، مجلد ۱، شماره ۳۸، شماره صفحات ۵۱-۶۵، ISC.

۲. فرهاد آذرمی آتاجان، محمدعلی احمدی، سعید دقیقی، حسن بیات، تأثیر محلولپاشی کلرید کلسیم و سولفات پتاسیم بر خصوصیات فیزیکی و بیوشیمیایی میوه عناب (*Ziziphus jujuba Mill*)، علوم باغبانی، مجلد ۳، شماره ۳۷، شماره صفحات ۷۶۹-۲۰۲۳-۷۸۶، ISC.
۳. سعید دقیقی، فرهاد آذرمی آتاجان، نسیمه چوپانی اقچ، پاسخ فاکتورهای رشدی و فیزیولوژیکی پاجوش‌های زرشک (*Berberis vulgaris L*). تلقیح شده با باکتری‌های محرک رشد گیاه به شوری آب آبیاری، علوم باغبانی، مجلد ۲، شماره ۳۶، شماره صفحات ۵۳۳-۲۰۲۲-۵۴۷، ISC.
۴. سعید دقیقی، هما حبیبی، زهره علیزاده، بررسی تنوع ژنتیکی ژنوتیپ‌های عناب (*Ziziphus jujuba Mill*) کلکسیون مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان خراسان جنوبی با استفاده از نشانگرهای SSR و RAPD، علوم باغبانی ایران، مجلد ۱، شماره ۵۲، شماره صفحات ۲۰۳-۲۰۲۰-۲۱۴، ISC.
۵. SAEID DAGHIGHI, Determination of Chromosome Number and Genetic Diversity using SSR and RAPD Markers in *Ziziphus jujuba Mill*., Iranian Journal of Science and Technology-Transaction A: Science, No. 45, pp. 78-89, 2021, JCR, ISC, Scopus.
۶. Hasan Bayat, Mohammad Hossein Aminifard, SAEID DAGHIGHI, Biostimulant Effects of Seaweed Extract and Amino Acids On Growth, Antioxidants, and Nutrient Content of Yarrow (*Achillea millefolium L.*) In the Field and Greenhouse Conditions, Communications in Soil Science and Plant Analysis, Vol. 9, No. 52, pp. 964-975, 2021, JCR, Scopus.