

## رزومه : اینجناب سید فاضل فاضلی کاخکی

\*\*\*- فارغ التحصیل کارشناسی زراعت و صلاح نباتات سال ۱۳۷۲

\*\*\*- فارغ التحصیل سال ۱۳۸۶ مقطع کارشناسی ارشد زراعت

\*\*\*- فارغ التحصیل مقطع دکترای دانشکده کشاورزی دانشگاه فردوسی مشهد رشته فیزیولوژی گیاهان زراعی در بهمن

۱۳۹۰

### \*\*\*- کارهای تحقیقی:

\*\*\*- اجرای طرح تحقیقی و پایلوت کشوری بررسی امکان اطلاع رسانی بین مراکز خدمات جهاد کشاورزی

\*\*\*- مجری بخش اقتصادی پروژه تحقیق روستایی مرکز تحقیقات منابع طبیعی خراسان رضوی در تربت حیدریه

\*\*\*- مجری پروژه تحقیقی اصلاح فرآیندها در شهرستان تربت حیدریه

\*\*\*- مجری بررسی و دورنمایی تولید گندم طی پنج سال آینده در شهرستان تربت حیدریه از سال ۱۳۸۲

\*\*\*- مجری پروژه تحقیقی اثر تراکم کاست بر زادآوری پیاز زعفران در مرکز آموزش جهاد کشاورزی مشهد

\*\*\*- مجری طرح تحقیقاتی بررسی تاثیر باکتری های تسریع کننده رشد بر عملکرد کنجد سال ۱۳۹۶ تا سال ۱۳۹۹

### مقاله های علمی پژوهشی

\*\*\*- تالیف مقاله بررسی واکنش اکوتیپ های کنجد به تنش شوری از لحاظ صفات مورفولوژیک و فنولوژیک چاپ شده است

\*\*\*- تالیف مقاله ارزیابی عملکرد و اجزای ۴۳ اکوتیپ کنجد تحت تنش شوری چاپ شده است

\*\*\*- تالیف مقاله ارزیابی واکنش جوانه زنی اکوتیپ کنجد به تنش شوری در حال داوری نهایی

\*\*\*- تالیف مقاله بررسی اثر تاریخ کاشت و تراکم بر عملکرد گلرنگ چاپ شده است

\*\*\*- تالیف مقاله ارزیابی جنبه های فیزیولوژی تنش خشکی چاپ شده است

\*\*\*- تالیف مقاله بررسی اثر کلرید پتاسیم در تخفیف تنش شوری در کنجد دارای گواهی پذیرش .

\*\*\*- تالیف مقاله تاثیر سولفات آهن بر تعداد کپسول در محور هر برگ در کنجد سال ۱۳۹۳. گواهی پذیرش دارد.

\*\*\*- همکاری در تالیف مقاله اثر کلرید پتاسیم در تخفیف تنش شوری در کلزا

\*\*\*- همکاری در تالیف مقاله ارزیابی تحمل علف های چمنی به تنش یخ زدگی با استفاده از آزمون نشت الکترولیت ها

\*\*\*- همکاری در تالیف مقاله ارزیابی میزان تحمل به سرما در ژنوتیپ های عدس با بهره گیری از شاخص نشت الکترولیت ها

\*\*\*- چاپ مقاله تاثیر سولفات آهن بر تعداد کپسول در گره برگ کنجد سال ۱۳۹۶

\*- گواهی پذیرش مقاله در مجله اسکوپوس هند با عنوان تاثیر میدان های مغناطیسی بر تعدا کپسول در هر گره برگ کنجد  
سال ۱۳۹۷

\*- همکاری در تالیف مقاله بررسی مقدماتی عملکرد و اجزای عملکرد تعدادی از ژنوتیپ های کنجد رایج در استان خراسان

\*- همکاری در تالیف مقاله بررسی دمای کاردینال اکوتیپ های ریحان گواهی پذیرش دارد.

\*- همکاری در تالیف مقاله ارزیابی اثر بستر کشت و ماکرو المنت بر رشد گیاه زینتی اسپاتی فیلوم.

\*- همکاری در تالیف مقاله بررسی وضعیت اشتغال دانش آموختگان دوره های علمی-کاربردی مرکز آموزش عالی جهاد  
کشاورزی خراسان رضوی در سال تحصیلی ۱۳۸۶. چاپ شده است.

\*- ارائه مقاله با عنوان اثر کود های شیمیایی و آلی بر خصوصیات مورفولوژیک، وزن دانه و اجزاء آن در سه اکوتیپ کنجد  
(*Sesamum indicum* L). چاپ شده است.

\*- چاپ مقاله تحت عنوان ارزیابی صفات مورفولوژیک، عملکرد و اجزای عملکرد گیاه دارویی زیره سبز تحت تاثیر سولفات  
آهن و روی. مجله فرایند و کارکرد گیاهی. جلد ۵ شماره ۱۷. پاییز ۱۳۹۵.

\*- چاپ مقاله تحت عنوان تحمل به یخ زدگی گونه های علف چمنی تحت شرایط کنترل شده. نشریه پژوهش های گیاهی  
۲۳(۱): ۸۹-۱۰۶. ۱۳۹۵.

\*- چاپ مقاله در مجله اسکوپوس هند با عنوان ارزیابی پاسخ فتوسنتز گیاه استویا به هیومات پتاسیوم و فتوپریود بهار سال  
۱۳۹۸.

\*- چاپ مقاله با عنوان ارزیابی اثر تلفیقی کودهای آلی با شیمیایی بر برخی خصوصیات مورفولوژیک، فیزیولوژیک، اجزای  
عملکرد و عملکرد فلفل دلمه ای سبز (*Capsicum annum*, Var. *Traviata*) در شرایط مزرعه سال ۱۳۹۹

\*- همکاری در چاپ مقاله با عنوان بررسی برخی ویژگیهای بوم شناختی درمنه دشتی (*Artemisia sieberi* Besser)  
و تخمین تراکم آن به روش شبکههای عصبی در بخش روداب سبزوار سال ۱۳۹۸

\*- چاپ مقاله با عنوان

Evaluation of Effect of Different Growing Media and Nitrogen Fertilizer on Some  
Morphological Traits in *Spathiphyllum wallisii* L.

سال ۱۳۹۸

\*- چاپ مقاله با عنوان بررسی تغییرات برخی صفات مورفوفیزیولوژیک، عملکرد و شاخصهای کیفی دو توده کوشیا

(*Kochia scoparia*) تحت شرایط کم آبیاری سال ۱۳۹۸

\* چاپ مقاله با عنوان ارزیابی اثر تلفیقی کودهای آلی با شیمیایی بر برخی خصوصیات مورفولوژیکی، فیزیولوژیکی، اجزای عملکرد و عملکرد فلفل دلمه‌های سبز (*Caspsicum annum*, Var. *Traviata*) ( ) در شرایط مزرعه در نشریه فیزیولوژی محیطی گیاهی پاییز ۱۳۹۸

\* چاپ مقاله لاتین از گزارش نهایی با عنوان مطالعه دو ساله تاثیر باکتری های تسریع کننده رشد بر کنگد سال ۱۳۹۸

\* چاپ مقاله با عنوان بررسی تغییرات برخی صفات مورفوفیزیولوژیک، عملکرد و شاخصهای کیفی دو توده کوشیا (*Kochia scoparia*) تحت شرایط کم آبیاری در نشریه آبیاری و زهکشی ایران مرداد سال ۱۳۹۸

\* چاپ مقاله در فصل نامه اکوفیتوشیمی با عنوان بررسی برخی ویژگیهای بوم شناختی درمنه دشتی (*Artemisia sieberi*) Besser و تخمین تراکم آن به روش شبکه های عصبی در بخش روداب سبزوار زمستان ۱۳۹۸

\* چاپ مقاله با عنوان تاثیر بسترهای مختلف رشد و مقادیر مختلف کود نیتروژن بر شاخص های مورفولوژیکی گیاه زینتی اسپاتیفیلوم زمستان ۱۳۹۸.

\*- همکاری در چاپ مقاله با عنوان شناسایی ترکیب اسیدهای فنولیک در ارقام گندم و ارزیابی توان دگرآسیبی آنها بر

مؤلفه های جوانه زنی بذر خردل وحشی (*Sinapis arvensis*) ( سال ۱۳۹۹

\*- همکاری در چاپ مقاله با عنوان پاسخ گونه مرتعی اسپرس کپه داغی (*Hedysarum kopetdaghi* Boriss). (نسبت

به برخی گرادیانهای محیطی در رویشگاههای طبیعی استان خراسان رضوی سال ۱۳۹۹

\*- چاپ مقاله با عنوان ارزیابی اثر تلقیح باکتریهای افزاینده رشد گیاه (PGPR) (بر صفات مورفولوژیکی، عملکرد و

اجزای عملکرد گیاه کنگد سال ۱۳۹۹

\*- همکاری در چاپ مقاله با عنوان در سال ۱۳۹۹

#### Investigation of Different Root Cutting Treatments on Gum Yield and Survival of *Dorema ammoniacum* D.Don in South of Sabzevar City.

\*- چاپ مقاله با عنوان ارزیابی اثر تلقیح باکتریهای افزاینده رشد گیاه (PGPR) (بر صفات مورفولوژیکی، عملکرد و

اجزای عملکرد گیاه کنگد. پاییز ۱۳۹۹

\*- همکاری در چاپ مقاله با عنوان شناسایی ترکیب اسیدهای فنولیک در ارقام گندم و ارزیابی توان دگرآسیبی آنها بر

مؤلفه های جوانه زنی بذر خردل وحشی سال ۱۳۹۹

\*- چاپ مقاله با عنوان واکنش دو رقم کلزا (*Brassica napus* L) (از نظر شاخصهای رشد، عملکرد و اجزای عملکرد به

نحوه مصرف کود نیتروژن در دشت گنبد کاووس ۱۴۰۱

\*- همکاری در چاپ مقاله با عنوان کاهش سرمازدگی بهاره در انگور بی دانه با استفاده از ترکیبات پتاسیم و کلسیم سال

۱۴۰۰

\*- چاپ مقاله با عنوان تاثیر کودهای زیستی بر ترکیبات شیمیایی دانه کنگد (*Sesamum indicum*) ( .) در شرایط

مزرعه سال ۱۴۰۰

\*- همکاری در چاپ مقاله با عنوان تأثیر سطوح مختلف ورمیکمپوست و اوره بر عملکرد کمی و کیفی کنجد (*Sesamum indicum* L.) در شرایط مزرعه در گرگان سال ۱۴۰۰

\*- همکاری در چاپ مقاله با عنوان بررسی تأثیر تقویت کننده های کودی بر برخی از اجزای عملکرد گندم در شرایط قطع آب آخر در شرایط مزرعه سال ۱۴۰۰

\*- چاپ مقاله با عنوان

The enhancing role of biofertilizers on the quality and quantity characteristics of flax (*Linum usitatissimum* L.) 2021.

\*- همکاری در چاپ مقاله با عنوان: تاثیر روش و نوع کود زیستی بر صفات مورفوفیزیولوژیکی، اجزای عملکرد و خصوصیات کیفی گوجه فرنگی سال ۱۴۰۰.

\*- همکاری در چاپ مقاله با عنوان

Evaluation of Potassium Silicate Applying to Reduce Adverse Effects of Salinity on Marigold Plant (*Tagetes erecta* L. 'Nana') 2022

### مقاله ها در همایش ها و کنفرانس ها

\*- همکاری در ارائه مقاله تحت عنوان اثر زمان و نوع هرس بر رشد و نمو شاخه گیاه زینتی رز. به صورت پوستر در دومین کنفرانس بین المللی گیاهان زینتی ۲۳ تا ۲۵ آگوست ۲۰۱۶ مشهد.

\*- همکاری در ارائه مقاله تحت عنوان تاثیر بستر کشت و محلولب غذایی NPK بر برخی از جنبه های مورفولوژی گیاه گل مریم. به صورت پوستر در دومین کنفرانس بین المللی گیاهان زینتی ۲۳ تا ۲۵ آگوست ۲۰۱۶ مشهد.

\*- همکاری در ارائه مقاله تحت عنوان ارزیابی تاثیر دما بر روند خشک شدن محصول سیب و گلابی در خشک کن هوای داغ با بستر ثابت. ۱۳۹۵. به صورت پوستر در دهمین کنگره ملی مهندسی مکانیک و بیوسیستم (ماشین های کشاورزی) و مکانیزاسیون ایران. ۹ و ۱۰ شهریور ۱۳۹۵ دانشگاه فردوسی مشهد.

\*- ارائه مقاله به صورت پوستر با عنوان مکانیسم متابولیت های ثانویه گیاه دارویی بوقناق در درمان دیابت در نخستین کنگره ملی و نمایشگاه بین المللی گیاهان دارویی و راهکارهای طب ایرانی موثر بر دیابت.

\*- ارائه مقاله به صورت پوستر با عنوان ارزیابی مدل اختصاصی شبیه ساز رشد چغندر قند (Brooms Bran) با هدف مدیریت مصرف آب در یازدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران

\*- همکاری در ارائه مقاله با عنوان بررسی کاربردی و نوین از فراورده های گیاهی جهت کنترل افات انباری به صورت پوستر در دومین همایش ملی فناوری های نوین برداشت و پس از برداشت محصولات کشاورزی سال ۱۳۹۶

\*- همکار در ارائه مقاله با عنوان استفاده از خاک دیاتومه، روشی نوین و سازگار با محیط زیست جهت کنترل آفات انباری به

صورت پوستر در دومین همایش ملی فناوری های نوین برداشت و پس از برداشت محصولات کشاورزی سال ۱۳۹۶

\*- همکار در ارائه مقاله با عنوان بررسی قابلیت های گاز ازون به عنوان جایگزین سموم مر سوم جهت کنترل آفات انباری به

صورت پوستر در دومین همایش ملی فناوری های نوین برداشت و پس از برداشت محصولات کشاورزی سال ۱۳۹۶

\*- ارائه مقاله با عنوان ارزیابی کارایی انرژی گندم در دو منطقه توسعه یافته و در حال توسعه به صورت پوستر در دومین

همایش ملی فناوری های نوین برداشت و پس از برداشت محصولات کشاورزی سال ۱۳۹۶

\*- همکار در ارائه مقاله با عنوان مدیریت تلفیقی شته کاهو به صورت پوستر در کنفرانس بین المللی علوم کشاورزی گیاهان

دارویی و طب سنتی در سال ۱۳۹۶

\*- همکار در ارائه مقاله با عنوان بررسی تاثیر خشکساله بر گلدهی و عملکرد زعفران در شهرستان مشهد سال زراعی ۹۳-۹۴

به صورت پوستر در نخستین کنفرانس بین المللی علوم کشاورزی، دامی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری روستایی و

گیاهان دارویی کشورهای اسلامی سال ۱۳۹۶

\*- ارائه مقاله به صورت پوستر با عنوان تغییر اقلیم و مدیریت آب مجازی در کنگره بین المللی آب، خاک و عوامل محیطی در

اسفند ۱۳۹۶

\*- ارائه مقاله تاثیر نو مدل های آموزشی فناورانه در کارایی آموزش های علمی کاربردی - دانشگاه جامع علمی کاربردی تهران

سال ۱۳۹۶

\*- ارائه مقاله در دومین کنفرانس بین المللی گیاهان دارویی ، کشاورزی ارگانیک ، مواد طبیعی و دارویی با عنوان بررسی

تاثیر دو شاخص تغییر اقلیم (دما و CO<sub>2</sub>) بر روی سطوح تولید برخی متابولیت های ثانویه در گیاهان دارویی اسفند ۱۳۹۷

\*- ارائه مقاله در دومین کنفرانس بین المللی گیاهان دارویی ، کشاورزی ارگانیک ، مواد طبیعی و دارویی با عنوان بررسی امکان

کشت بافت و تولید برخی متابولیت های ثانویه در گیاهان دارویی اسفند ۱۳۹۷

\*- ارائه مقاله در دومین کنفرانس بین المللی گیاهان دارویی ، کشاورزی ارگانیک ، مواد طبیعی و دارویی با عنوان ارزیابی توان

آللوپاتیک ارقام گندم بر مولفه های جوانه زنی بذر خردل وحشی با استفاده از روش کروماتوگرافی مایع (HPLC)

اسفند ۱۳۹۷

\* همکاری در ارائه مقاله در نخستین کنفرانس ملی جغرافیا و برنامه ریزی شهری و روستایی با عنوان ارزیابی مدیریت کربن و نقش آن در پایداری اکوسیستم های کشاورزی. مرداد ۱۳۹۸.

همکاری در ارائه مقاله در نخستین کنفرانس ملی جغرافیا و برنامه ریزی شهری و روستایی با عنوان نقش گردشگری در توسعه

روستا (مطالعه موردی منطقه هزار مسجد شهرستان کلات). مرداد ۱۳۹۸

\* ارائه مقاله در اولین همایش ملی علمی ترویجی یافته های کاربردی در پنبه با عنوان ارزیابی فرآیندهای فیرپولوزیکی ناشی از

کاربرد ترکیبات پتاسیمی در تخفیف تنش خشکی در پنبه دی ماه ۱۳۹۸

\* چاپ مقاله با عنوان ارزیابی اثر تلفیقی کودهای آلی با شیمیایی بر برخی خصوصیات مورفولوژیکی، فیزیولوژیکی، اجزای عملکرد و عملکرد فلفل دلمه‌های سبز (*Caspsicum annuum*, Var. *Traviata*) در شرایط مزرعه در نشریه فیزیولوژی محیطی گیاهی پاییز ۱۳۹۸

\* چاپ مقاله لاتین از گزارش نهایی با عنوان مطالعه دو ساله تاثیر باکتری های تسریع کننده رشد بر کنگد سال ۱۳۹۸

\* چاپ مقاله با عنوان بررسی تغییرات برخی صفات مورفوفیزیولوژیک، عملکرد و شاخصه‌های کیفی دو توده کوشیا (*Kochia scoparia*) تحت شرایط کم آبیاری در نشریه آبیاری و زهکشی ایران مرداد سال ۱۳۹۸

\* چاپ مقاله در فصل نامه اکوفیتوشیمی با عنوان بررسی برخی ویژگیهای بوم شناختی درمنه دشتی (*Artemisia sieberi*) Besser و تخمین تراکم آن به روش شبکه های عصبی در بخش روداب سبزوار زمستان ۱۳۹۸

\* چاپ مقاله با عنوان تاثیر بسترهای مختلف رشد و مقادیر مختلف کود نیتروژن بر شاخص های مورفولوژیکی گیاه زینتی اسپاتیفیلوم زمستان ۱۳۹۸.

\* چاپ نشریه ترویجی با عنوان گیاه دارویی سنبل الطیب توسط موسسه آموزش ترویج کشاورزی ایران

## کتاب ها

\*- همکاری در تالیف یک فصل از کتاب نگرشی نوین بر جنبه های بوم شناختی اکوفیزیولوژی گیاهان زراعی.

\*- همکاری در بازنگری کتاب دوره پودمان کارشناس زراعت و اصلاح نباتات دفتر آموزش کارکنان وزارت جهاد کشاورزی.

\*- همکاری در تالیف کتاب دوره پودمان کارشناس آزمایشگاه دفتر آموزش کارکنان وزارت جهاد کشاورزی.

\*- تالیف کتاب فن آوری های بهبود عملکرد کنگد روش های اصلاح.

\*- تالیف کتاب فن آوری های به زراعی بهبود عملکرد کنگد..

\*- چاپ ترجمه کتاب فیزیولوژی تنش های محیطی سال ۱۳۹۶

\*- چاپ ترجمه جلد دو فیزیولوژی تنش های محیطی ۱۳۹۷

\*- چاپ کتاب کتان مدیریت تولید آن در تالار ترویج کشاورزی ایران ۱۳۹۹

\*- ویراستاری علمی کتاب اقتصاد و مدیریت صنایع غذایی دوره کارشناسی.

\*- ویراستار علمی آشنایی با اصول سرپرستی و مدیریت نیروی انسانی در سازمان های (صنعتی و خدماتی) دوره های کاردانی و کارشناسی.

\*- ویراستار علمی کتاب اندازه گیری و ارزیابی مرتع (با کاربرد شبکه های عصبی در پوشش گیاهی). چاپ شده است

\*- ویراستار علمی کتاب مدیریت صنعتی.

\*- ویراستار علمی کتاب بهداشت کار و ایمنی در مزرعه. ۱۳۹۵. مولفین: مهندس امامی و مهندس مجتبی ناصری

**مشاوره پایان نامه**

\*- استاد مشاوره پایان نامه دکتری بین الملل دانشکده کشاورزی دانشگاه فردوسی مشهد در رشته گل های زینتی دفاع

شهریور ۱۳۹۷

\*- استاد مشاور پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه دامغان در رشته فیزیولوژی گیاه ۱۳۹۵.

\*- استاد مشاور پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه فردوسی مشهد ادامه دارد.

\*- استاد مشاور پایان نامه دکترا دانشگاه آزاد اسلامی اراک ۱۳۹۷ ادامه دارد

\*- استاد مشاور پایان نامه دکترا دانشگاه آزاد اسلامی علوم تحقیقات ۱۳۹۹ ادامه دارد

## نمونه ها

\*- مدرس نمونه کشوری در سال تحصیلی ۱۳۹۴-۱۳۹۵ در سطح دانشکده های علمی کاربردی جهاد کشاورزی.

\*- مدرس نمونه استانی در سال تحصیلی ۱۳۹۵-۱۳۹۵. در سطح دانشکده های علمی کاربردی سطح استان خراسان رضوی

\*- مدرس نمونه استانی سال تحصیلی ۹۶-۹۷ دانشگاه جامع علمی کاربردی خراسان رضوی.

\*- محقق-مدرس برتر سال ۱۴۰۱- مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی

\*-انجام داوری های مقالات علمی داخلی و مجلات بین المللی چندین مورد که ادامه دارد

\*- انجام داوری طرح مالکیت فکری با عنوان سیستم هوا کشت صفحه ای عمودی جهت تولید گیاه دارویی زعفران در محیط

سرپوشیده متعلق به پارک علم و فن آوری خراسان بهمن ماه سال ۱۳۹۶.

\*- عضو کمیته اجرایی و هیئت داوران اولین جشنواره دم نوش های گیاهی. ۱۳۹۵. مرکز تحقیقات آموزش کشاورزی و منابع

طبیعی خراسان رضوی

\*-استاد راهنمای پروژه دانشجویی

\*-تدریس در دانشگاه پیام نور تربت حیدریه

\*-تدریس در دانشگاه جامع علمی کاربردی مرکز آموزش جهاد کشاورزی خراسان رضوی به مدت ۱۰ سال و ادامه دارد

\*- مسئول رشته و استاد راهنما دانشجویان کارشناسی گیاهان دارویی در مرکز آموزش عالی جهاد کشاورزی شهیدی

هاشمی نژاد مشهد که ادامه دارد.

\*- عضویت در هیئت علمی سازمان تحقیقات و آموزش کشاورزی از نیمه دوم آذر سال ۱۳۹۵ به بعد.