

رزومه

مشخصات فردی



نام و نام خانوادگی: احمد نوش کام

تاریخ تولد: ۱۳۶۳/۵/۱۶

محل تولد: اندیمشک

وضعیت تاهل: دارای ۴ فرزند

ملیت: ایرانی - شیعه

آدرس: خوزستان، دزفول-کوی سوم شعبان-کوچه نارون-منزل ۳۰۹

تلفن همراه: ۰۹۳۵۹۵۵۰۲۱۵، ۰۹۱۶۸۱۹۰۰۷۵

آدرس الکترونیکی: nooshkama@yahoo.com و nooshkama@alumni.ut.ac.ir

سوابق تحصیلی

مدرک	نام دانشگاه/مؤسسه	رشته	گرایش	معدل	تاریخ اخذ مدرک
دکتری	دانشگاه تهران (پردیس کرج)	زراعت	اکولوژی گیاهان زراعی	۱۷/۳۹	۱۳۹۳/۱۱/۲۷
کارشناسی ارشد	دانشگاه تهران (پردیس کرج)	مهندسی کشاورزی	زراعت	۱۸/۷۶	۱۳۸۸/۶/۲۳
کارشناسی	دانشگاه ارومیه	مهندسی کشاورزی	زراعت و اصلاح نباتات	۱۶/۵۶	۱۳۸۵/۷/۲
دیپلم و پیش دانشگاهی	نمونه دولتی دکتر حسابی اهواز	تجربی	-	۱۸/۰۲	خرداد ۱۳۸۰

رتبه ها و افتخارات علمی

- رتبه یک آزمون کارشناسی ارشد رشته زراعت در سال ۱۳۸۶
- کسب رتبه اول معدل کارشناسی ارشد زراعت در ورودی ۱۳۸۶ با معدل ۱۸/۷۶
- گذارندن دوره مقدس سربازی در قالب نخبگی بنیاد ملی نخبگان و نخبگان نیروهای مسلح از طریق انجام طرح پژوهشی در سال ۹۵-۱۳۹۴

موضوع پایان نامه کارشناسی ارشد و رساله دکتری

نمره	موضوع پایان نامه	مقطع تحصیلی
۱۹/۷۵	بررسی آثار تراکم بوته و زمان کاشت بر عملکرد کمی و کیفی گیاه علوفه ای شبدر برسیم (<i>Trifolium alexandrinum</i> L.)	کارشناسی ارشد
عالی	تأثیر شرایط فاریاب و دیم و نوع کود(زیستی و شیمیایی) بر رشد و تولید متابولیت های ثانویه دو گونه گیاه دارویی مرزه خوزستانی (<i>Satureja khuzistanica</i> Jamzad) و مرزه رشینگری (<i>Satureja khuzistanica</i> Jamzad)	دکتری

تدریس، تألیف، مهارت های آموزشی و کار

- **تدریس :**
- تدریس دروس مرتعداری و رابطه آب- خاک- گیاه در دانشگاه پیام نور شهریار (تهران) در سال تحصیلی ۹۰-۱۳۸۹.
- تدریس درس آمار و احتمالات، زبان تخصصی کشاورزی، زراعت گیاهان صنعتی، کنترل و گواهی بذر، گیاهان علوفه ای، دانشگاه پیام نور خوزستان- واحد اندیمشک در سال تحصیلی ۱۳۹۱-۱۳۹۵
- برگزاری دوره زراعت گندم، جو، گیاهان دارویی، حبوبات، گوجه فرنگی در مرکز آموزش فنی و حرفه ای اندیمشک در سال ۹۵-۱۳۹۲
- تدریس دروس مبانی تغذیه گیاهان و نظام های تلفیقی کشاورزی در مجتمع آموزش عالی سراوان به صورت مجازی در نیمسال دوم سال تحصیلی ۴۰۰-۱۳۹۹
- **مهارت های آموزشی و پژوهشی :**
- گذراندن دوره آموزشی اصول باغداری در سال ۱۳۹۶
- گذراندن دوره آموزشی پرورش مرکبات در شمال خوزستان در سال ۱۳۹۶
- گذراندن دوره آموزشی مدیریت کنترل آفات و بیماری ها در باغات در سال ۱۳۹۶
- گذراندن دوره آموزشی تفکر سیستمی
- گذراندن دوره آموزشی مدیریت دانش
- گذراندن دوره آموزشی مدیریت پروژه
- شرکت در کارگاه تولید گیاهان علوفه ای و محصولات دامی در سیستم ارگانیک توسط شرکت BCS آلمان، ۲۷-۲۸ دی ماه ۱۳۹۰، کرج.
- کارگاه های آبیاری قطره ای، هیبرید های ذرت، کالیبراسیون سمپاش ها در سال ۱۳۹۶

- انجام طرح پژوهشی "بررسی اثر دوره‌های مختلف آبیاری بر برخی خصوصیات زراعی هیبریدهای موجود داخلی و خارجی ذرت (*Zea mays L.*) در منطقه شمال خوزستان"، کشت و صنعت شهید بهشتی دزفول ۱۳۹۴، طرح پژوهشی جایگزین خدمت سربازی برای نخبگان وظیفه نیروهای مسلح.

- راهنمایی و مشاوره ۱۴ طرح پژوهشی کشاورزی جایگزین خدمت سربازی نخبگان بنیاد ملی نخبگان و همکاری با سازمان اتکا

- ارائه مقاله در فصلنامه سازمان اتکا با عناوین کشاورزی دقیق، خاکورزی حفاظتی، گیاه پالایی در سال ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷

- داوری مقالات در سومین کنگره بین المللی علوم کشاورزی، مواد غذایی و محیط زیست، ۱۳۹۵

- داوری مقاله در مجله علوم کشاورزی ایران (تحقیقات آب و خاک ایران).

- آشنایی با نرم افزار Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)

- آشنایی با نرم افزار های آماری SAS, SPSS, MSTATC

• **تألیف و ترجمه :**

- تألیف کتاب زراعت تکمیلی، ۱۳۹۵، چاپ، انتشارات سازمان اتکا

- ترجمه کتاب سوخت های زیستی، ۱۳۹۹، چاپ، انتشارات سازمان اتکا

- گردآوری کتاب مجموعه تست اکولوژی عمومی، ۱۳۹۲، انتشارات دکتر خلیلی

- گردآوری مجموعه کمک آموزشی کارشناسی ارشد زراعت، ۱۳۹۲، انتشارات ماهان

- تألیف اطلس شرکت کشت و صنعت شهید بهشتی، ۱۳۹۶، چاپ، انتشارات سازمان اتکا

• **سوابق کار:**

- کارشناس مسئول سرشماری کشاورزی ۱۳۹۳ در شهرستان اندیمشک (۵ مهرماه تا ۱۸ آبان ۱۳۹۳)

- مدیر تحقیقات و دانش شرکت کشت و صنعت شهید بهشتی دزفول در سال ۱۳۹۵ تا ۱۳۹۹

- همکاری در طرح ملی گندم بنیان (سیمیت) با وزارت جهاد کشاورزی ۴۰۰-۱۳۹۷ و مسئول پروژه ایران-سیمیت در شرکت کشت و صنعت شهید بهشتی

- مدیر تغذیه گیاهان زراعی و باغی در سال ۴۰۰-۱۳۹۸ در شرکت کشت و صنعت شهید بهشتی

- عضو کارگروه زراعت شرکت کشت و صنعت شهید بهشتی دزفول در سال ۴۰۰-۱۳۹۹

- عضو کارگروه باغات شرکت کشت و صنعت شهید بهشتی دزفول در سال ۴۰۰-۱۳۹۹

- مدیر باغ ۱ و ۳ شرکت کشت و صنعت شهید بهشتی دزفول در سال ۴۰۰-۱۳۹۹

- عضو هیئت علمی بخش چغندر قند مرکز تحقیقات کشاورزی صفی آباد دزفول از سال ۱۴۰۰ تاکنون

1-Ahmad Nooshkama, Hasan Mumivandb*,Javad Hadianc, Ali Alemardanb, Mehdi Aran, 2017, Drug Yield and Essential Oil and Carvacrol Contents of two species of Satureja (*S. khuzistanica* and *S. rechingeri*) Cultivated in Two Different Locations, Journal of Applied Research on Medicinal and Aromatic Plants.

2-Sina Ghanbari, Ahmad Nooshkam, Barat Ali Fakheri, Nafiseh Mahdinezhad, 2018. Assessment of Yield and Yield Component of Soybean Genotypes (*Glycine Max L.*) in North of Khuzestan. J. Crop Sci. Biotech. 21 (5): 435 ~ 441

۳- احمد نوش کام، ناصر مجنون حسینی، جواد هادیان، محمد رضا جهانسوز، کاظم خاوازی. ۱۳۹۳. "مقایسه عملکرد پیکر رویشی و عملکرد اسانس دو گونه دارویی مرزه خوزستانی (*Satureja khuzistanica* Jamzad) و مرزه رشینگری (*Satureja rechingeri* Jamzad) در دو منطقه خوزستان و لرستان در شرایط مزرعه". مجله تولیدات گیاهی دانشگاه شهید چمران اهواز. چاپ.

۴- احمد نوش کام، ناصر مجنون حسینی، جواد هادیان، محمد رضا جهانسوز، کاظم خاوازی. ۱۳۹۳. "تأثیر شرایط فاریاب و دیم بر عملکرد پیکر رویشی و عملکرد اسانس دو گونه دارویی مرزه خوزستانی (*Satureja khuzistanica* Jamzad) و مرزه رشینگری (*S. rechingeri* Jamzad) در شمال خوزستان". مجله الکترونیک تولید گیاهان زراعی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. چاپ.

۵- احمد نوش کام، ناصر مجنون حسینی، جواد هادیان، محمد رضا جهانسوز، کاظم خاوازی. سمیرا هدایت پور. ۱۳۹۳. "بررسی اثر کودهای زیستی و شیمیایی بر خصوصیات کمی و کیفی گیاه دارویی مرزه خوزستانی (*Satureja khuzistanica* Jamzad)". مجله الکترونیک تولید گیاهان زراعی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. چاپ در زمستان ۱۳۹۴.

۶- احمد نوش کام، ناصر مجنون حسینی، جواد هادیان، محمد رضا جهانسوز، کاظم خاوازی. سمیرا هدایت پور. ۱۳۹۴. "اثر دور آبیاری بر عملکرد کمی و کیفی دو گونه دارویی مرزه خوزستانی (*Satureja khuzistanica* Jamzad) و مرزه رشینگری (*S. rechingeri* Jamzad) در منطقه غرب لرستان". مجله تولیدات گیاهی دانشگاه شهید چمران اهواز. چاپ.

۷- احمد نوش کام، داریوش مظاهری، سید محمد باقر حسینی، مجتبی میراب زاده، "بررسی تأثیر تراکم بوته و زمان کاشت بر عملکرد کمی و کیفی علوفه شبدر مصری". مجله علوم زراعی ایران. کرج مؤسسه اصلاح تهیه نهال و بذر. ۱۳۸۸. چاپ.

۸- احمد نوش کام، سالار منجم، خالد سلیمی، ۱۳۹۰. "ارزیابی برخی از عوامل مؤثر بر کارایی رایندیت در شکستن خواب ریزغده‌های سیب زمینی". مجله الکترونیک تولید گیاهان زراعی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. چاپ.

۹- احمد نوش کام، حسن مومیوند، مصباح بابالار، ۱۳۹۱. "تأثیر کاربرد نیتروژن و کربنات کلسیم بر تجمع نیترات و عملکرد گیاه دارویی مرزه تابستانه (*Satureja hortensis* L)". مجله الکترونیک تولید گیاهان زراعی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. چاپ.

۱۰- احمد نوش کام، غلامعلی کلاهیچی، ابراهیم بزرگری، ۱۳۹۵. "بررسی اثر دوره‌های مختلف آبیاری بر برخی خصوصیات زراعی هیبریدهای موجود داخلی و خارجی ذرت (*Zea mays* L.) در منطقه شمال خوزستان، مجله الکترونیک تولید گیاهان زراعی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، چاپ.

۱۱- احمد نوش کام، سینا قنبری، براتعلی فاخری، نفیسه مهدی نژاد، بررسی روابط بین عملکرد و اجزای عملکرد در ژنوتیپ های مختلف سویا با استفاده از روش های آماری چند متغیره، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی (علمی و پژوهشی)، ۱۳۹۷، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری، چاپ.

۱۲- پورقیومی، محمد رضا، کمال غلامی پور، احمد نوش کام، ۱۳۹۹، اثر محلول پاشی کارباریل و نفتالن استیک اسید و تغذیه برگگی اوره و سولفات منیزیوم بر کاهش تناوب باردهی نارنگی کینو در منطقه دزفول، نشریه علمی تغذیه گیاهان باغی، دوره ۳، شماره ۲، پاییز و زمستان ۱۳۹۹، چاپ.

مقالات کنگره ای و همایشی

۱- احمد نوش کام، ناصر مجنون حسینی، جواد هادیان، محمد رضا جهانسوز، کاظم خاوازی، سمیرا هدایت پور. ۱۳۹۳. "بررسی تغییرات درصد اسانس دو گونه دارویی مرزه خوزستانی (*Satureja khuzistanica Jamzad*) و مرزه رشینگری (*Satureja rechingeri Jamzad*) در مراحل مختلف رشدی گیاه در منطقه شمال خوزستان". اولین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات و سومین همایش علوم و تکنولوژی بذر ایران. ۴-۶ شهریور ۱۳۹۳. مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه بذر و نهال. پوستر.

۲- احمد نوش کام، ناصر مجنون حسینی، جواد هادیان، محمد رضا جهانسوز، کاظم خاوازی، سمیرا هدایت پور. ۱۳۹۳. "مقایسه عملکرد پیکر رویشی و عملکرد اسانس دو گونه دارویی مرزه خوزستانی (*Satureja khuzistanica Jamzad*) و مرزه رشینگری (*Satureja rechingeri Jamzad*) در دو منطقه خوزستان و لرستان در شرایط مزرعه". اولین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات و سومین همایش علوم و تکنولوژی بذر ایران. ۴-۶ شهریور ۱۳۹۳. مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه بذر و نهال. پوستر.

۳- احمد نوش کام، غلامعلی کلاهیچی، ابراهیم برزگری، بررسی عملکرد دانه، علوفه و برخی خصوصیات زراعی هیبریدهای داخلی و خارجی ذرت (*Zea mays L*) موجود در منطقه شمال خوزستان، دومین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران. ۹-۱۱ شهریور ۱۳۹۵. دانشگاه گیلان، رشت. پوستر.

۴- احمد نوش کام، جواد هادیان، سمیرا هدایت پور، ۱۳۹۴، "تأثیر ارتفاع بر درصد اسانس گیاه دارویی مرزه خوزستانی"، نهمین کنگره علوم باغبانی ۵-۸ بهمن ۱۳۹۴، دانشگاه شهید چمران، پذیرش برای پوستر.

۵- احمد نوش کام، داریوش مظاهری، سید محمد باقر حسینی، مجتبی میراب زاده، " بررسی آثار تاریخ کاشت و تراکم کاشت بر عملکرد بذر شبدر مصری". اولین همایش منطقه ای گیاهان علوفه ای غرب کشور. ۹-۱۰ بهمن ۱۳۸۷. مرکز تحقیقات کشاورزی صفی آباد دزفول. پوستر.

۶- حسین رضا روحی، احمد نوش کام، "مطالعه اثر اسمو پرایمینگ بر خصوصیات جوانه زنی شبدر برسیم". اولین همایش منطقه ای گیاهان علوفه ای غرب کشور. ۹-۱۰ بهمن ۱۳۸۷. مرکز تحقیقات کشاورزی صفی آباد دزفول. پوستر.

۷- حسین روحی، احمد نوش کام، یوسف ساسانی، "تأثیر تیمارهای دمایی مختلف بر شاخص های جوانه زنی و بنیه بذر شبدر برسیم"، اولین همایش منطقه ای گیاهان علوفه ای غرب کشور، ۹-۱۰ بهمن ۱۳۸۷، مرکز تحقیقات کشاورزی صفی آباد دزفول. پوستر.

۸- احمد نوش کام، حسین رضا روحی، "بررسی تحمل پنج رقم گلرنگ بهاره در سطوح مختلف شوری". دهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران. ۲۸-۳۰ مرداد ۱۳۸۷ مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه بذر و نهال. کرج. پوستر.

۹- احمد نوش کام، "بررسی موانع و مشکلات پذیرش و گسترش کشاورزی پایدار"، همایش ملی کشاورزی پایدار، دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین- پیشوا. دهم آذر ماه ۱۳۹۰. پوستر.

۱۰- پورقیومی، محمد رضا، کمال غلامی پور، احمد نوش کام، اثر کاربایل و نفتالن استیک اسید بر تعدیل تناوب باردهی نارنگی کینو در منطقه دزفول. ششمین کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی ایران، ۱ و ۲ آبان ماه ۱۳۹۸، دانشگاه یزد