



## رزومه (CV)

### ۱- مشخصات فردی

نام: ناصر نام خانوادگی: بیک زاده

### ۲- وضعیت تحصیلی

- مدرک کارشناسی، محل و زمان اخذ مدرک: گیاه پزشکی - دانشگاه فردوسی مشهد - ۱۳۷۴ - معدل ۸۳ / ۱۷

- مدرک کارشناسی ارشد، محل و زمان اخذ مدرک: بیماری شناسی گیاهی - دانشگاه فردوسی مشهد - ۱۳۷۷ - معدل ۳۲ / ۱۷

- عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد: بررسی ویروس X سیب زمینی در شمال خراسان - استاد راهنمای: دکتر بهروز جعفرپور

- مدرک دکتری، محل و زمان اخذ مدرک: بیماری شناسی گیاهی - دانشگاه فردوسی مشهد - ۱۳۹۰ - معدل کل ۱۸/۶۱

- عنوان پایان نامه دکتری: بررسی توپوپریروس ها در استان های خراسان-استاد راهنمای: دکتر بهروز جعفرپور

### ۳- وضعیت استخدامی

عضو هیات علمی آموزشی رسمی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی و مدرس دانشگاه جامع علمی کاربردی در مرکز آموزش علمی کاربردی جهاد کشاورزی خراسان رضوی (شهید هاشمی نژاد مشهد)

مرتبه و پایه علمی: استادیار آموزشی پایه ۲۳ سال

آدرس: مشهد - گروه آموزش تولیدات گیاهی - مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی خراسان خراسان رضوی

### ۴- تدریس در دوره های علمی-کاربردی (کارданی و کارشناسی) وابسته به دانشگاه جامع علمی-کاربردی، آموزش کارکنان و بهره برداران کشاورزی از سال ۱۳۸۰ - راهنمایی دروس کارینی و کارورزی

دوروس مرتبط با بیماری های گیاهی (شامل مقدماتی، باغی، زراعی، سبزیجات و ...) - سم شناسی - اصول و روش های مبارزه با آفات و عوامل بیماری زای گیاهی - ناقلين عوامل بیماری زای گیاهی - زبان تخصصی - مدیریت تلفیقی بیماری های گیاهی (زراعی، باغی، گلخانه ای و ...)

### ۵- تالیف، تدوین، ترجمه و ویراستاری کتاب

۱- رضوی، س.ع. و بیکزاده، ن. ۱۳۷۹. روش های کنترل گل جالیز. مدیریت آموزش و ترویج کشاورزی خراسان. ۱۵ صفحه.

۲- بیکزاده، ن؛ رضوی، س.ع. و کیریان، ح.ر. ۱۳۸۰. راهنمای بیماری های جو. مدیریت ترویج و مشارکت های مردمی سازمان جهاد کشاورزی خراسان رضوی.

۳- جعفرپور، ب.؛ بیک زاده، ن؛ سبک خیز، م.ع. و رحیمی، ح. ۱۳۸۹. مدیریت بیماری ها و آفات گندم. انتشارات جهاد دانشگاهی مشهد(تدوین). ۲۴۰ صفحه.

۴- بیک زاده، ن. ۱۳۹۳. تکنیک ها و پروتکل ها در تحقیقات کاربردی بیماری شناسی گیاهی. انتشارات نیکو نشر (ترجمه). ۴۴۳ صفحه.

۵- فاضلی کاخکی، س. ف. و مویدی، ع. ا. ۱۳۹۶. فیزیولوژی تنفس در گیاه. انتشارات سخن گستر(ویراستاری). ۲۷۸ صفحه.

۶- فاضلی کاخکی، س. ف. و مویدی، ع. ا. ۱۳۹۷. تنفس در گیاه؛ از فیزیولوژی تا ژنوم. انتشارات سخن گستر(ویراستاری). ۴۷۳ صفحه.

۷- بیک زاده، ن. ۱۴۰۰. آشک دانه داران (سبی و گلابی). نشر آموزش کشاورزی. ۱۲۵ صفحه.

۸- فاضلی کاخکی، س، ن. ۱۴۰۰. راهنمای کشت و کار راز ک. نشر آموزش کشاورزی. ۹۲ صفحه.

۹- بیکزاده، ن. و فاضلی کاخکی، س.ف. ۱۴۰۰. بیماری های مهم راز ک. نشر آموزش کشاورزی. ۱۰۱ صفحه.

۱۰- فاضلی کاخکی، س.ف. و بیکزاده، ن. ۱۴۰۱. راهنمای زراعت گیاه دارویی عروسک پشت پرده (نشریه ترویجی). نشر آموزش کشاورزی. ۳۲ صفحه.

### ۶- عضویت در مجتمع علمی و ...

الف- انجمن بیماری شناسی گیاهی ایران

ب- سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی ایران

ج- کارشناس رتبه ممتاز در سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی ایران

د- دارای پرونده انتقال در فعالیت های غیردولتی از سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی ایران

و- کارشناس رسمی کشاورزی در سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی ایران

ز- عضو بسیج اساتید جامع علمی کاربردی

ح- عضو موسسه خبریه دانشجویان مهرآفرین

## ۷- مقالات علمی - پژوهشی

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه	تاریخ چاپ
۱	بررسی ویروس X سبب زمینی در شمال خراسان	دانش کشاورزی (دانشگاه تبریز)	۱۳۸۰
۲	تعیین پراکنش و میزان آلودگی مزارع سبب زمینی استان خراسان به ویروس برگ قاشقی سبب زمینی و شته سبز هلو	پژوهش و سازندگی (وزارت جهاد کشاورزی)	۱۳۸۷
۳	پراکنش قارچ Polymyxa betae ناقل ویروس ریشه گنایی چغندر قند در استان های اصفهان، آذربایجان غربی و خراسان رضوی	پژوهش در علوم کشاورزی (دانشگاه آزاد اسلامی اصفهان)	۱۳۸۸
۴	First report of Moroccan pepper virus (MPV) on lisianthis in Iran and worldwide	Plant Disease (American Phytopathology Society)	95 (11)- 2011
۵	Molecular diagnosis of Iris yellow spot virus (IYSV) on onion in Iran	J. Agr. Sci. Tech. (دانشگاه تربیت مدرس)	14:2012
۶	تشخیص مولکولی ویروس حلقه زردگوجه فرنگی روی آلسترومریا در استان خراسان رضوی	حفظه گیاهان (دانشگاه فردوسی مشهد)	۲۵ (۳) - ۱۳۹۰
۷	Infection of Alstroemeria Plants with Tomato yellow ring virus in Iran	Journal of Phytopathology	160:2012
۸	Molecular Identification of an Isolate of Peanut mottle virus (PeMo V) in Iran	J. Agr. Sci. Tech.	17-2015
۹	Investigation of the effects of apple trees infection by <i>Erwinia amylovora</i> on the expression of pathogenesis-related proteins homologous to allergens	Reports of Biochemistry and Molecular Biology (مرکز آموزش عالی علوم پزشکی وارستگان)	8(4)-2020
۱۰	Evaluation of Different Growing Media and Nitrogen Fertilizer on Some Morphological Traits in Spathiphyllum wallisii L.	Journal of Ornamental Plants (دانشگاه آزاد اسلامی رشت)	10 (14)- 2020
۱۱	اثر شش اسانس بر کپک خاکستری توت فرنگی	دانش بیماری‌شناسی گیاهی (دانشگاه یاسوج)	۹ (۱) - ۱۳۹۸
۱۲	واکنش دو رقم کلترا (Brassica napus L.) از نظر شاخص‌های رشد، عملکرد و اجزاء عملکرد به نحوه مصرف کود نیتروژن در دشت کند کاووس	اکوفیزیولوژی گیاهان زراعی (دانشگاه آزاد اسلامی تبریز)	۱۶ (۲)- ۱۴۰۰
۱۳	تأثیر روش مصرف و نوع کود زیستی بر صفات مورفوژیولوژیکی، اجزاء عملکرد و خصوصیات کیفی گوجه فرنگی	دو فصلنامه علوم سبزی‌ها	۱۰ (۲)- ۱۴۰۰
۱۴	Effect of gibberellin (GA3) and indole-3-butric acid on germination indices and vigor of scallion ( <i>Allium fistulosum</i> ) seeds	Iran Agricultural Research (IAR)	41(1)- 2022
۱۵	Determination of Allometric Relationships in two Basil Ecotypes as Affected by Organic Fertilizers	International Journal of Horticultural Science and Technology	11(1)- 2024
۱۶	ارزیابی فناوری کشت بافت در تولید برخی متابولیتهاي ثانويه در گیاهان	نشریه علمی ترویجی فناوری گیاهان دارویی ایران	۴ (۲)- ۱۴۰۰

## ۸- طرحهای تحقیقاتی

الف- پراکندگی جغرافیایی، دامنه میزانی و ناقلين CABYVV و نقش آن در عارضه زردی کدوئیان در برخی مناطق ایران- ۱۳۸۲-

ب- شناسایی و بررسی پراکنش ویروس‌های مهم خسارت زای کروسیفرهای باگی و زراعی (انواع کلم، شلغم، ترب، تربچه، شب بو و چلیپا) در ایران- ۱۳۸۳-

ج- بررسی دامنه میزانی ویروس کرلی تاپ چغندر در استان های خراسان و همدان- ۱۳۸۵-

د- بررسی صفات کمی و کیفی کلون های برتر سبب زمینی و ارزیابی مقاومت آنها به ویروس های مهم- ۱۳۸۶-

ذ- شناسایی و تعیین پراکندگی ویروس لوله ای شدن برگ سبب زمینی و ناقلين آن در خراسان- ۱۳۸۱-

ر- بررسی لایهای و ارقام گندم زمستانه و بهاره- پاییزه در آزمایشات بین المللی- ۱۳۸۰-

ز- کاربرد اسانس های گیاهی در کنترل بیماری پوسیدگی پس از برداشت میوه توت فرنگی در اثر قارچ بوتریتیس- ۱۳۹۱-

و- بررسی تاثیر آلودگی درختان سبب به Erwinia amylovora، عامل بیماری آتشک دانه داران بر بیان ژن های کد کننده آلرژن های همولوگ با پروتئین های

مرتبط با بیماری زایی در سبب- ۱۳۹۸-

- ح- بررسی واریانت های ویروس زردی نکروتیک رگبرگ چندرقتند (BNYVV) و واکنش ارقام مقاوم به آن-
- ط- بررسی اقتصادی الگوی کشت جایگزین برجسته در شهرستانهای کلات و در گز استان خراسان رضوی (در حال اجرا)
- ی- شناسایی عوامل باکتریایی و قارچی دخیل در خشکیدگی خوش و تغییر شکل شاخه انگور در استان خراسان رضوی (در حال اجرا)

## ۹- تعدادی از مقالات ارایه و چاپ شده در مجموعه مقالات کنفرانس های داخلی و خارجی

ردیف	عنوان مقاله	نام مجمع	محل برگزاری
۱	Detection and geographical distribution of potato leafroll virus and its vectors in Khorasan	IX International Plant Virus Epidemiology Symposium	Peru-2005
۲	The role of sucking insects in transmission of Potato leaf roll virus in Khorasan Razavi province	International Symposium on Management of vector – borne viruses	India-2006
۳	وقوع گروه سه نژادی ویروس ایکس سبب زمینی در ایران	چهارمین کنگره علوم باغبانی ایران	مشهد-۱۳۸۴
۴	وقوع گروه یک نژادی ویروس ایکس سبب زمینی در ایران	چهارمین کنگره علوم باغبانی ایران	مشهد-۱۳۸۴
۵	شناسایی گروه های نژادی ۱ و ۳ ویروس ایکس سبب زمینی در استان خراسان و شهرستان اردبیل	شانزدهمین کنگره گیاه پزشکی ایران	تبریز-۱۳۸۳
۶	Host Range of beet curly top virus (BCTV) in Khorasan and Hamadan Province	10 <sup>th</sup> International Plant Virus Epidemiology Symposium( IPVE )	India-2007
۷	Investigation on Potato Virus X in North of Khorasan	15th International Plant Protection Congress in Beijing	China-2004
۸	Occurrence of PVX Strain Group 1 in IRAN	15th International Plant Protection Congress in Beijing	China-2004
۹	A survey on the occurrence of tospovirus species in Iran	International Advances in Plant Virology	Netherlands-2010
۱۰	بررسی اثرات ضد قارچی عصاره زرشک در شرایط درون شیشه بر روی برخی قارچ های بیمارگر گیاهی	همایش منطقه ای گیاهان دارویی شمال کشور	گرگان-۱۳۹۲
۱۱	کنترل بیماری پوسیدگی پس از برداشت میوه توت فرنگی (Botrytis gray mold) در شرایط درون شیشه	هفتمین همایش ملی یافته های پژوهشی کشاورزی	کردستان-۱۳۹۳
۱۲	کشاورزی و تهدیدهای زیستی (با تأکید بر بیمارگرهای گیاهی)	سومین همایش سراسری محیط زیست، انرژی و پدافند زیستی	تهران-۱۳۹۴
۱۳	تروریسم زراعی (کشاورزی)(agro-terrorism) تهدید، آسیب پذیری و دفاع	سومین کنفرانس ملی پدافند غیرعامل در بخش کشاورزی	کرج-۱۳۹۷
۱۴	اثر ضدقارچی شربت گیاهی تیمیان بر <i>Botrytis cinerea</i> , عامل کپک خاکستری توت فرنگی	پیشمندین کنگره گیاه پزشکی ایران	شیراز-۱۳۹۱

## ۱۰- تعدادی از دوره های آموزش های تخصصی کوتاه مدت

ردیف	عنوان	محل آموزش
۱	بررسی و حفظ سلامت غده های سبب زمینی بذری	موسسه تحقیقات آفات و بیماریهای گیاهی-۱۳۷۹
۲	عملیات مناسب کشاورزی برای کاهش باقیمانده سوموم (GAP)	مرکز آموزش کشاورزی مشهد-۱۳۸۱
۳	تکنولوژی شناسایی و کنترل ویروسهای سبب زمینی در مزارع تولید بذر سبب زمینی	موسسه تحقیقات آفات و بیماری های گیاهی-۱۳۸۰
۴	Modern Techniques for Plant Virus Diagnosis	موسسه تحقیقات آفات و بیماری های گیاهی-۱۳۸۳
۵	تشخیص بیماریهای ویروسی و فیتو پلاسمایی درختان میوه	مرکز تحقیقات ویروس شناسی گیاهی-۱۳۸۲
۶	کلونینگ و ترانسفورماسیون در باکتری ها	دانشگاه فردوسی مشهد-۱۳۸۸
۷	Molecular techniques in Plant Virology	دانشگاه واخینینگن- هلند- ۲۰۱۰
۸	بیمه محصولات کشاورزی	مرکز آموزش جهاد کشاورزی خراسان رضوی-۱۳۸۵
۹	مدیریت عوامل خسارت زا در مزارع ذرت با هدف کاهش مصرف سوموم	مرکز آموزش جهاد کشاورزی خراسان رضوی-۱۳۸۶
۱۰	کاربرد نانوتکنولوژی در بخش کشاورزی	مرکز آموزش جهاد کشاورزی خراسان رضوی-۱۳۸۶

		آشنایی با رویکردهای نوین در آموزش کشاورزی	۱۱
		آموزش GPS	۱۲
		کاربرد آمار در آموزش	۱۳
		اصول ارتباطات و همکاری های بین المللی و نقش سازمان ها در توسعه	۱۴
		مدیریت پس از برداشت میوه و سبزیجات	۱۵
		تغییر اقلیم و اثرات آن بر بخش کشاورزی	۱۶
		کارآفرینی	۱۷
		خلاقیت و ایده یابی	۱۸
		تریبیت مدرس(مهارت های عمومی تدریس)	۱۹
		روش تحقیق و پژوهش نویسی	۲۰
		پنجمین دوره آموزشی مدیریت تلفیقی آفات	۲۱
		دومن کنفرانس بین المللی کودها و آفت کش های زیستی	۲۲
		فناوری های نوین برداشت و پس از برداشت محصولات کشاورزی	۲۳
		آینده پژوهی	۲۴
		آشنایی با انواع سازه ها و تجهیزات گلخانه ای	۲۵
		تکنیک های برقراری ارتباط موثر	۲۶
		تبیین جایگاه پژوهشگر مروجان ارشد و محققان معین در نظام ترویج	۲۷
		مدیریت تغذیه، هرس و آفات پسته	۲۸
		عوامل محیطی موثر در کشت و پرورش زعفران	۲۹
		تحلیل آماری با استفاده از نرم افزار SPSS	۳۰
		سنجه و ارزشیابی آموزشی	۳۱
		شیوه های نشر یافته های تحقیقاتی	۳۲
		آشنایی با قوانین و مقررات شرکت های دانش بنیان	۳۳
		آشنایی با تولید و انتشار اپلیکیشن های کشاورزی	۳۴
		آزمون خاک و ارزیابی حاصلخیزی و تعیین نیاز کودی	۳۵
		آشنایی با اصول و مفاهیم تولید محصولات ارگانیک	۳۶
		مدیریت علف های هرز در مزارع برنج	۳۷
		روش های تدریس در علوم کشاورزی	۳۸
		جذب، توزیع و ذخیره سازی عناصر پر مصرف در درختان بارور پسته	۳۹
		مدیریت تلفیقی آفات، بیمارها و علف های هرز ازار	۴۰
		کشاورزی حفاظتی و مدیریت آفات و بیماریهای گیاهی و علفهای هرز	۴۱
		نیاز غذایی گیاهان بر اساس مراحل رشد فیزیولوژیک گیاه	۴۲
		بهداشت باخ مادری نهالستان و نهال	۴۳
		اصول و روش های عملی و فنی ابار داری و حمل و نقل سوم	۴۴
		کسب و کارهای کارآفرینی کشاورزی	۴۵
		تنظيم اظهارنامه و مستندات ثبت اختراع	۴۶
		تجاری سازی و حقوق مالکیت فکری	۴۷
		تفسیر موضوعی قرآن (محیط زیست در اسلام)	۴۸
		ثبت اختراع	۴۹
		ارزش گذاری فناوری	۵۰

۱۳۹۹-مشهد	استارت‌اپ‌ها و مراکز نوآوری و شتابدهی	۵۱
۱۳۹۹-مشهد	آشنایی با معارف اسلامی ۲ (اخلاق علمی و حرفه ای)	۵۲
۱۳۹۹-مشهد	نظام رسیدگی به تخلفات اداری و طرح تکریم و حقوق شهروندی و شاخص عمومی و اختصاصی	۵۳
۱۴۰۰-مشهد	ارتقای سلامت اداری و مبارزه با فساد	۵۴
۱۴۰۰-مشهد	مدیریت استراتژیک سازمان	۵۵
۱۴۰۰-مشهد	شناخت نظام اداری ایران	۵۶
۱۴۰۰-مشهد	نقشه راه‌اصلاح نظام اداری (۱)	۵۷
۱۴۰۰-مشهد	بیماری‌های فیزیولوژیک، کمبودها و بیش‌بودها در گیاهان زراعی	۵۸
۱۴۰۰-مشهد	آشنایی با ماشین‌ها و ادوات مبارزه با سرمایزگی میوه‌های سردسیری و خشک	۵۹
۱۴۰۰-مشهد	مباحث نوین در پسته	۶۰
۱۴۰۱-مشهد	آشنایی با اصول و مفاهیم ییمه کشاورزی	۶۱
۱۴۰۱-مشهد	تسطیح ماهواره‌ای	۶۲
۱۴۰۱-مشهد	آشنایی با مراحل ثبت و اخذ گواهی شرکتهای دانش بنیان	۶۳
۱۴۰۱-مشهد	اصول کاربرد GIS در مدیریت آفات	۶۴

## ۱۱- مسئولیت‌ها و فعالیت‌های علمی - اجرایی

- ۱- مسئول امور گیاه‌پزشکی مزارع هسته اولیه تکثیر بذر سیب زمینی در مرکز تحقیقات کشاورزی و منبع طبیعی خراسان رضوی (۱۳۷۹-۸۳)
- ۲- جانشین گروه علوم زراعی و باغی مرکز آموزش جهاد کشاورزی خراسان رضوی (۱۳۸۳-۸۶)
- ۳- داور گروه تحصصی علوم زراعی در سومین همایش پژوهشی - فرهنگ دانشجویان علمی - کاربردی بخش کشاورزی (۱۳۸۴)
- ۴- داور چهارمین دوره مسابقات علمی - عملی دانشجویان علمی - کاربردی بخش کشاورزی (۱۳۸۴)
- ۵- داور مسابقات نهایی علمی - کاربردی رشته گیاه‌پزشکی (۱۳۸۴)
- ۶- نماینده اعضاء هیات علمی آموزشی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی (۱۳۸۵-ادامه دارد)
- ۷- عضو کمیته علمی همایش "سیب زمینی غذای آینده" (۱۳۸۷)
- ۸- عضو و دیر کار گروه ارتباطات خارجی مرکز آموزش جهاد کشاورزی خراسان رضوی (۱۳۹۰)
- ۹- داور کمیته علمی کشاورزی، کمیسیون انتخاب پژوهشگران برتر دانشگاهی و مراکز تحقیقات در هفته پژوهش و فناوری استان خراسان رضوی (۱۳۹۰)
- ۱۰- عضو کمیته بازنگری پوستان آموزشی رشته شغلی کاردان بررسی آفات و بیماری‌های گیاهی (۱۳۹۲-۱۳۹۰)
- ۱۱- عضو و دیر کمیته تدوین پوستان آموزشی رشته شغلی کارشناس آزمایشگاه کشاورزی (۱۳۹۰-۱۳۹۲)
- ۱۲- تدوین و بازنگری دوره کاردانی فنی گیاه‌پزشکی و مهندس فناوری مدیریت تلفیقی آفات (۱۳۹۱)
- ۱۳- عضو تیم طراحی و تدوین برنامه درسی "مهندسی فناوری ارشد روش‌های تلفیقی کنترل آفات گیاهی" (۱۳۹۱)
- ۱۴- نماینده امور بین الملل مرکز (۱۳۹۲)
- ۱۵- عضو کمیته تخصصی تهیه و تدوین پوستان های آموزشی مشاغل مرتبط با زراعت چندر قند (۱۳۹۱-۱۳۹۳)
- ۱۶- عضو و دیر کمیته تخصصی پژوهش و تحصیلات تكمیلی مرکز آموزش جهاد کشاورزی خراسان رضوی (۱۳۹۲-۱۳۹۳)
- ۱۷- عضو کمیته نظارت و ارزشیابی مرکز (۱۳۹۲)
- ۱۸- مدرس مسئول آموزش علوم کشاورزی (۱۳۹۴-ادامه دارد)
- ۱۹- نماینده مرکز در اتحادیه انجمن‌های علمی کشاورزی دانشگاه‌های کشور (۱۳۹۴)
- ۲۰- عضو کمیته تخصصی تولیدات گیاهی، تنش‌های زنده و غیر زنده (۱۳۹۷-۱۳۹۴)
- ۲۱- عضو کمیته انتخاب مدرس برتر (۱۳۹۶ و ۱۳۹۷)
- ۲۲- محقق معین در مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کلات نادر (۱۳۹۶-ادامه دارد)
- ۲۳- عضو کار گروه تعیین الگوی کشت جایگزین برنج (۱۳۹۷-ادامه دارد)
- ۲۴- عضو کار گروه تدوین استاندارهای شغلی تولید کننده کلزا (۱۳۹۸)
- ۲۵- عضو کار گروه تدوین استاندارهای شغلی تولید کننده کنجد (۱۳۹۸)
- ۲۶- داوری مقالات علمی پژوهشی

- ۲۷- عضو شورای برنامه‌ریزی آموزشی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی(۱۳۹۸- ادامه دارد)
  - ۲۸- عضو کارگروه خردورزی مرکز (۱۴۰۱- ادامه دارد)
  - ۲۹- عضو کمیته استانداردهای مهارتی کشاورزی شاخه کارданش استان خراسان رضوی (۱۴۰۱- ادامه دارد)
  - ۳۰- عضویت در کمیته راهبردی دوره‌های علمی کاربردی (۱۴۰۱- ادامه دارد)
  - ۳۱- عضویت در کمیته برنامه ریزی شبکه آموزش کشاورزی (شاك) (۱۴۰۱- ادامه دارد)
  - ۳۲- عضویت در شورای پژوهش و فناوری مرکز (۱۴۰۱- ادامه دارد)
  - ۳۳- جانشین معاونت آموزش مرکز (۱۴۰۱- ادامه دارد)
- ۱۲- راهنمایی و مشاوره**
- استاد مشاور رساله دکتری (۱۴۰۰): یک مورد
  - استاد مشاور پایان نامه کارشناسی ارشد (۱۳۸۲): یک مورد
  - استاد راهنمای پروژه کارشناسی در سال های ۱۳۸۸، ۱۳۹۰، ۱۳۹۲: سه مورد
  - استاد مشاور پایان نامه کارشناسی ارشد (۱۴۰۱): یک مورد