

## بسمه تعالی



### مشخصات فردی

نام: خلیل نام خانوادگی: کریم زاده اصل

### سوابق تحصیلی

ردیف	مقطع تحصیلی	رشته	معدل	دانشگاه محل تحصیل
۱	دکترا	مهندسی کشاورزی - زراعت و اکولوژی گیاهان زراعی	۱۷/۸۹	دانشگاه تهران
۲	کارشناسی ارشد	مهندسی کشاورزی - زراعت	۱۸/۰۵	دانشگاه تهران
۳	کارشناسی	مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات	۱۵/۳۸	دانشگاه آزاد اسلامی واحد خوی

### مقالات علمی و پژوهشی داخلی و خارجی:

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه	مشخصات نشریه		نام متقاضی و همکاران به ترتیب اولویت ثبت شده
			سال انتشار	شماره مجله	
۱	Sequential Path Analysis of Effective Characters on the Essential Oil Yield of <i>Dracocephalum moldavica</i> L.	Journal of Essential oil Bearing Plants	۲۰۱۵	۱۸(۳)	Khalil Karimzadeh-Asl, Fatemeh Sefidkon, Mohsen Ebrahimi, Mostafa Farahpour and Mani Marefatzadeh

<p>محمد حسین لباسچی، ابراهیم شریفی عاشور آبادی، مریم مکی زاده، امیر حسین طالب پور، خلیل کریم زاده اصل</p>	<p>دوره ۱۶، سال چهارم، شماره ۴</p>	<p>۱۳۹۵</p>	<p>فصلنامه اکوفیتوشیمی گیاهان دارویی</p>	<p>بررسی ویژگی های مورفولوژیک، درصد و عملکرد اسانس گیاه دارویی <b>Thymus Kotschanus Boiss.</b> در تراکم های مختلف، تحت شرایط دیم پنج استان کشور</p>	<p>۲</p>
<p>Karimzadeh asl, Ghorbanpour , Marefatzadeh Khameneh M, HatamiM</p>	<p>۱۷(۶۷)</p>	<p>۲۰۱۸</p>	<p>Journal of Medicinal Plants</p>	<p>Influence of Drought Stress, Biofertilizers and Zeolite on Morphological Traits and Essential Oil Constituents in Dracocephalum moldavica L.</p>	<p>۳</p>
<p>محمد حسین لباسچی، ابراهیم شریفی عاشورآبادی، مریم مکی زاده تفتی، سمانه اسدی صنم، خلیل کریم زاده</p>	<p>جلد ۳، شماره ۶</p>	<p>۱۳۹۶</p>	<p>دوماهنامه علمی پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران</p>	<p>تاثیر تراکم بوته بر عملکرد کمی و کیفی سه گونه آویشن در شرایط دیم سه استان کشور</p>	<p>۴</p>
<p>آرزو حقیر ابراهیم آبادی، مهرناز حاتمی، خلیل کریم زاده اصل، منصور قربانپورفصلنامه گیاهان دارویی</p>	<p>سال ۱۷، دوره ۲، شماره ۶۶</p>	<p>۱۳۹۷</p>	<p>فصلنامه گیاهان دارویی</p>	<p>اثر قارچ های میکوریزا و کود زیستی بیوسفر بر شاخص های رشد، عملکرد، اجزا عملکرد و ترکیبات اسانس زیره سبز</p>	<p>۵</p>
<p>محمد حسین لباسچی، ابراهیم شریفی عاشورآبادی، مریم مکی زاده تفتی، امیر حسین طالب پور، جمال حسنی، خلیل کریم زاده، سمانه اسدی صنم</p>	<p>جلد ۳۵، شماره ۳</p>	<p>۱۳۹۸</p>	<p>تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران</p>	<p>اثر تراکم بوته بر عملکرد کمی و کیفی آویشن کرک آلود در شرایط دیم سه استان کشور</p>	<p>۶</p>
<p>Khalil Karimzadeh Asl1 · Mehrnaz Hatami2</p>	<p>۴۱(۱۷)</p>	<p>۲۰۱۹</p>	<p>Acta Physiologiae Plantarum</p>	<p>Application of zeolite and bacterial fertilizers modulates physiological performance and essential oil production in dragonhead under different irrigation regimes</p>	<p>۷</p>

Roghayeh Aminian1, Khalil Karimzadeh Asl2*, Farhad Habibzadeh3 and Abolfazl Baghbani Arani4	۴۲(۲)	۲۰۱۹	توليدات گیاهی مجله علمی کشاورزی	The Multivariate Statistical Methods to Study the Relationships among Safflower Traits under Normal Irrigation and Drought Stress Conditions	۸
Samaneh Samavat and Khalil Karimzadeh Asl		۲۰۱۸	ARCHIVES OF PHYTOPATHOLOGY AND PLANT PROTECTION	Chemical composition and antifungal efficacy of five essential oils against Calonectria pseudonaviculata, the causal agent of boxwood blight: an in vitro study	۹
خلیل کریم زاده اصل ، ابوالفضل باغبانی آرانی	جلد ۱۲ ، شماره ۳	۱۳۹۸	تنشهای محیطی در علوم زراعی	تأثیر رژیم های مختلف آبیاری و کودهای زیستی بر عملکرد دانه، میزان اسانس برخی صفات فیزیولوژیک و جذب عناصر معدنی در زیره سبز	۱۰
Mitra Bakhtiari1, Hamid Mozafari1*, Khalil Karimzadeh Asl2, Behzad Sani1 and Mehdi Mirza2	۱۹-۱۷	۲۰۲۰	Journal of Medicinal Plants and By-products	Plant Growth, Physiological, and Biochemical Responses of Medic Savory [Satureja macrantha (Makino) Kudô] to Bio-organic and Inorganic Fertilizers	۱۱
Mitra Bakhtiari, Hamid Mozafari, Khalil Karimzadeh Asl, Behzad sani, Mehdi Mirza	۹۳:۸۴۷۷	۲۰۲۰	Journal of Biological Research	Bio-organic and inorganic fertilizers modify leaf nutrients, essential oil properties, and antioxidant capacity in medic savory ( Satureja macrantha L.	۱۲
N. Rezaei, F. Sefidkon, Kh. Karimzadeh-Asl, H. Naghdi Badi and A. Mousavi	۲۳(۴)	۲۰۱۹	Journalmof Medicinal and Spice Plants	Essential oil yield and composition of Satureja spicigera as affected by plant density and organic fertilizer	۱۳

## مقالات علمی - ترویجی

ردیف	عنوان مقاله و تحشیه	نام نشریه	تاریخ انتشار (سال)	شماره مجله	نام متقاضی و همکاران به ترتیب اولویت ثبت شده
۱	چگونه گیاهان با مرور علایم فصلی به فرزندان خود کمک می کنند؟!	طبیعت ایران	۱۳۹۷	شماره ۳	خلیل کریم زاده اصل *
۲	گیاهان به دوستان خود غذا می دهند	طبیعت ایران	۱۳۹۷	شماره ۲	خلیل کریم زاده اصل *
۳	در شرایط گرما و خشکی شدید، درختان به بهره مند می CO2دشواری از سطوح بالای شوند	طبیعت ایران	۱۳۹۹	شماره ۲	خلیل کریم زاده اصل *
۴	جایگاه تحقیقات مکانیزاسیون در منابع طبیعی کشور	طبیعت ایران	۱۳۹۸	شماره ۶	روح اله رحیمی، خلیل کریم زاده اصل، عباس گرجی چاکسپاری
۵	رشد دوباره جنگل های آمازون بسیار کند تر از تصورات قبلی است.	طبیعت ایران	۱۳۹۹	شماره ۱	خلیل کریم زاده اصل *
۶	گیاهان چگونه گرما را شکست می دهند؟	طبیعت ایران	۱۳۹۷	شماره ۴	خلیل کریم زاده اصل *
۷	با گرمایش جهانی آب و هوای غیر معمول بسیار مرطوب و خشک رخ می دهد	طبیعت ایران	۱۳۹۷	شماره ۶	خلیل کریم زاده اصل *
۸	زعفران گیاهی اقتصادی در دیم زارهای دماوند	طبیعت ایران	۱۳۹۷	شماره ۴	خلیل کریم زاده اصل، میثم انصاری، محمد حسین لباسچی، محمد بختیاری رضانی، پهلول عباس زاده
۹	گیاهان چگونه میکروب های مضر را از میکروب های مفید تشخیص می دهند	طبیعت ایران	۱۳۹۹	شماره ۵	خلیل کریم زاده اصل *

## مقالات همایشی

ردیف	تاریخ	عنوان همایش علمی معتبر ملی و بین‌المللی	محل برگزاری		برگزار کننده همایش	عنوان مقاله	نام متقاضی و همکاران به ترتیب اولویت ثبت شده	
			کشور	شهر				
۱	هجری شمسی		ایران	گرگان	انجمن علمی گیاهان دارویی	کشت ارگانیک و اهمیت کودهای زیستی در تولید و ازیاد گیاهان دارویی	خلیل کریم زاده	
	روز	ماه						سال
	۲۲	۷						۱۳۹۴
	میلادی							
	روز	ماه						سال
۲	هجری شمسی		ایران	گرگان	دانشگاه گنبد کاووس	طراحی و مقایسه سه طرح پیشنهادی برای بذریاش	مسعود فیضی، عباس گرجی، چاکسپاری، روح الله رحیمی، خلیل کریم زاده اصل، محمد کاظم عراقی	
	روز	ماه						سال
	۳۳	۸						۱۳۹۸
	میلادی							
	روز	ماه						سال
۳	هجری شمسی		ایران	اهواز	دانشگاه شهید چمران اهواز	بررسی وضعیت تحقیقات ماشین های کشاورزی طی دهه اخیر در ایران و جایگاه آن در منابع طبیعی	عباس گرجی چاکسپاری، روح الله رحیمی، خلیل کریم زاده اصل، محمد خوب بخت	
	روز	ماه						سال
	۱۶	۱۱						۹۸
	میلادی							
	روز	ماه						سال
۴	هجری شمسی		ایران	گرگان	دانشگاه گنبد کاووس	امکان تولید تخته خرده چوب از بقایای گیاهی در ایران	مسعود فیضی، عباس گرجی، چاکسپاری، محمد کاظم عراقی، روح الله رحیمی، خلیل کریم زاده اصل	
	روز	ماه						سال
	۳۳	۸						۱۳۹۸
	میلادی							
	روز	ماه						سال

						روز	ماه	سال
<p>مسعود فیضی، عباس گرجی چاکسپاری، روح الله رحیمی، خلیل کریم زاده اصل، محمد کاظم عراقی</p>	<p>حوادث کشنده و غیر کشنده در جنگل</p>	<p>دانشگاه گنبد کاووس</p>	<p>گرگان</p>	<p>ایران</p>	<p>دومین همایش ملی مدیریت منابع طبیعی (آب، سیل و محیط زیست)</p>	هجری شمسی		
						روز	ماه	سال
						۲۳	۸	۱۳۹۸
						میلادی		
						روز	ماه	سال
<p>مسعود فیضی، عباس گرجی چاکسپاری، روح الله رحیمی، خلیل کریم زاده اصل، محمد کاظم عراقی</p>	<p>بررسی فنی مائین های کاشت مختلف به منظور طراحی یک کارنده مراتع کوهستانی</p>	<p>دانشگاه گنبد کاووس</p>	<p>گرگان</p>	<p>ایران</p>	<p>دومین همایش ملی مدیریت منابع طبیعی (آب، سیل و محیط زیست)</p>	هجری شمسی		
						روز	ماه	سال

### راهنمایی و مشاوره پایان نامه

اسامی استادان راهنما	دانشگاه محل تحصیل دانشجو	تاریخ دفاع	نام دانشجو	مقطع تحصیلی		عنوان پایان نامه/رساله دکتری تخصصی	ردیف
				دکتری تخصصی/ سطح ۴ حوزه	کارشناسی ارشد/		
خلیل کریم زاده اصل	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	۹۶/۳/۲۷	عسل اندام		کارشناسی ارشد	تاثیر رژیم های مختلف آبیاری و کودهای زیستی بر خصوصیت کمی و کیفی زیره سبز	۱
حمید مظفری، خلیل کریم زاده اصل	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شهر قدس	۹۸/۹/۲۷	علی ساکي	دکتری تخصصی		تاثیر تراکم و کودهای آلی بر صفات کمی و کیفی گیاه دارویی مرزه موتیکادر شرایط دیم منطقه دماوند	۲
حمید مظفری، خلیل کریم زاده اصل	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شهر قدس	۹۸/۱۱/۲۰	میترا بختیاری	دکتری تخصصی		تاثیر تیمارهای مختلف تغذیه ای بر صفات کمی گیاه دارویی مرزه گونه ماکرانتا	۳

ردیف	عنوان طرح	سمت	تاریخ شروع	تاریخ پایان
۱	در استان (Nigella sativa L.) پایلوت تحقیقی تولید سیاهدانه آذربایجان غربی	همکار اصلی	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	۱۴۰۱/۰۷/۰۱
۲	اثر تیمارهای مختلف تغذیه‌ای گونه‌های سازگار مرزه در شرایط آبی، تراکم و تغذیه در شرایط دیم بر عملکرد کمی و کیفی اسانس	مجری	۱۳۹۶/۰۱/۰۱	۱۴۰۱/۰۱/۰۱
۳	پایلوت تحقیقی - ترویجی تولید زوفا در شرایط دیم	همکار اصلی	۱۳۹۶/۰۱/۰۱	۱۴۰۱/۰۱/۰۱
۴	بررسی اثر حشره کنسی اسانس ۳ گونه مرزه بومی علیه شب پره آرد (Satureja sahendica, S. khuzistanica, S. macrantha) (Ephestia kuehniella Zeller)	همکار اصلی	۱۳۹۵/۰۷/۰۱	۱۴۰۰/۰۷/۰۱
۵	اثر تیمارهای مختلف تغذیه گیاه بر رشد و عملکرد برخی از گونه‌های مرزه در شرایط آبی، در شش استان کشور	مجری	۱۳۹۵/۰۷/۰۱	۱۴۰۰/۰۱/۰۱
۶	ارزیابی اقتصادی کشت آویشن در مقایسه با کشت مرسوم برخی از مناطق کشور	همکار اصلی	۱۳۹۷/۰۱/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱
۷	بررسی سیستم گرده افشانی و میزان خود ناسازگاری در گونه هایی از (Satureja spp.) مرزه بومی ایران	همکار	۱۳۹۶/۰۷/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱
۸	پایلوت تحقیقی - ترویجی تولید زوفا در شرایط دیم	همکار اصلی	۱۳۹۶/۰۱/۰۱	۱۴۰۱/۰۱/۰۱
۹	بررسی اثر حشره کنسی اسانس ۳ گونه مرزه بومی علیه شب پره آرد (Satureja sahendica, S. khuzistanica, S. macrantha) (Ephestia kuehniella Zeller)	همکار اصلی	۱۳۹۵/۰۷/۰۱	۱۴۰۰/۰۷/۰۱
۱۰	اثر تیمارهای مختلف تغذیه گیاه بر رشد و عملکرد برخی از گونه‌های مرزه در شرایط آبی، در شش استان کشور	مجری	۱۳۹۵/۰۷/۰۱	۱۴۰۰/۰۱/۰۱
۱۱	بررسی وجود و اندازه گیری غلظت آلکالوئیدهای تجاری موجود در موجود در ایران (Papaver spp.) گونه های مختلف جنس خشخاش	همکار اصلی	۱۴۰۱/۰۱/۰۱	۱۴۰۶/۰۱/۰۱
۱۲	(Matricaria) بررسی کمی و کیفی جمعیت های مختلف گیاه بابونه در برخی مناطق آب و هوایی کشور به منظور (chamomilla L.) انتخاب جمعیت های برتر و معرفی رقم	همکار	۱۴۰۰/۰۱/۰۱	۱۴۰۵/۰۱/۰۱
۱۳	استخراج و اندازه گیری آلکالوئید گالاتامین گونه های مختلف جنس گالاتوس در ایران	همکار اصلی	۱۴۰۱/۰۱/۰۱	۱۴۰۵/۰۱/۰۱
۱۴	بررسی مقدار آلکالوئید گالاتامین در گونه های مختلف جنس نرگس موجود در ایران	همکار اصلی	۱۴۰۱/۰۱/۰۱	۱۴۰۵/۰۱/۰۱
۱۵	اصلاح گونه‌های مختلف مرزه به منظور افزایش عملکرد کمی و کیفی	همکار	۱۴۰۰/۰۱/۰۱	۱۴۰۵/۰۱/۰۱

۱۴۰۴/۰۱/۰۱	۱۴۰۱/۰۷/۰۱	همکار اصلی	پایلوت تحقیقی کشت زنیان (Trachyspermum ammi (L.) Sprague) در شرایط دیم	۱۶
۱۴۰۴/۰۱/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	همکار اصلی	در (Rosmarinus officinalis L.) پایلوت تحقیقی تولید رزماری استان آذربایجان غربی	۱۷
۱۴۰۴/۰۱/۰۱	۱۴۰۰/۰۷/۰۱	همکار اصلی	در (Hypericum perforatum) پایلوت تحقیقی کشت گل راعی شرایط دیم	۱۸
۱۴۰۳/۰۷/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	همکار اصلی	در (Rosmarinus officinalis L.) پایلوت تحقیقی تولید رزماری استان آذربایجان شرقی	۱۹
۱۴۰۳/۰۷/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	مجری	(Lavandula angustifolia) پایلوت تحقیقی تولید اسطوخودوس در استان کردستان (Mill.)	۲۰
۱۴۰۳/۰۷/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	مجری مسئول	پایلوت تحقیقی و ترویجی تولید گیاهان دارویی در حوضه دریاچه ارومیه	۲۱
۱۴۰۳/۰۷/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	مجری	در (Rosmarinus officinalis L.) پایلوت تحقیقی تولید رزماری استان کردستان	۲۲
۱۴۰۳/۰۷/۰۱	۱۴۰۰/۰۱/۰۱	مجری	(Hyssopus officinalis L.) پایلوت تحقیقی تولید زوفا	۲۳
۱۴۰۳/۰۱/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	همکار اصلی	(Echium amoenum Fisch.) پایلوت تحقیقی تولید گاوزبان ایرانی در استان آذربایجان شرقی (C.A.Mey & C.A.Mey)	۲۴
۱۴۰۳/۰۱/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	مجری	(Echium amoenum Fisch.) پایلوت تحقیقی تولید گاوزبان ایرانی در استان آذربایجان غربی (C.A.Mey & C.A.Mey)	۲۵
۱۴۰۳/۰۱/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	مجری	در استان (Thymus vulgaris L.) پایلوت تحقیقی تولید آویشن باغی آذربایجان غربی	۲۶
۱۴۰۳/۰۱/۰۱	۱۴۰۰/۰۱/۰۱	مجری	در استان (Melissa officinalis L.) پایلوت تحقیقی تولید بادرنجبویه آذربایجان شرقی	۲۷
۱۴۰۳/۰۱/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	همکار اصلی	در استان (Thymus vulgaris L.) پایلوت تحقیقی تولید آویشن باغی کردستان	۲۸
۱۴۰۲/۰۱/۰۱	۱۳۹۹/۰۱/۰۱	همکار	(Sprague (L.)) بررسی کمی و کیفی جمعیت های مختلف گیاه زنیان در برخی مناطق آب و هوایی کشور به (Trachyspermum ammi) منظور انتخاب جمعیت های برتر و معرفی رقم	۲۹
۱۴۰۲/۰۱/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	همکار اصلی	(Echium amoenum Fisch.) پایلوت تحقیقی تولید گاوزبان ایرانی در استان کردستان (C.A.Mey & C.A.Mey)	۳۰



۱۴۰۱/۰۷/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	مجری	در استان (Nigella sativa L) پایلوت تحقیقی تولید سیاهدانه کردستان	۳۱
۱۳۹۹/۰۱/۰۱	۱۳۹۴/۰۷/۰۱	مجری	پایلوت تحقیقی، ترویجی تولید اسطوخودوس در شرایط دیم	۳۲
۱۳۹۹/۰۱/۰۱	۱۳۹۴/۰۷/۰۱	مجری	پایلوت تحقیقی و ترویجی تولید زعفران در شرایط دیم	۳۳
۱۴۰۱/۰۷/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	مجری	در استان (Nigella sativa L) پایلوت تحقیقی تولید سیاهدانه کردستان	۳۴
۱۴۰۱/۰۷/۰۱	۱۴۰۰/۰۱/۰۱	مجری	پایلوت تحقیقی تولید همیشه بهار (Calendula officinalis L.)	۳۵

### داور مقالات، طرح های علمی - پژوهشی:

ردیف	عنوان فعالیت	داوری مقاله	داوری یا نظارت بر طرح پژوهشی	تاریخ	نام مجله یا موسسه موضوع داوری و نظارت
۱	مقاله تعیین میزان تحمل به دمای زیر صفر در کهور پاکستانی با استفاده از شاخص های فیزیولوژیک (مطالعه موردی ماسه زارهای استان خوزستان)	*		۹۶/۷/۱	فصلنامه تحقیقات مرتع و بیابان
۲	گزارش نهایی ارزیابی توان تولید مخلوط آویشن و اسپرس در دیمزارهای کم بازده کشور کردستان		*	۹۶/۱۱/۴	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع
۳	گزارش نهایی بررسی سازگاری و ارزیابی عملکرد ۱۰ گونه گیاه دارویی تجاری به منظور تولید زراعی و ارزیابی اقتصادی آنها در شرایط گناباد		*	۹۶/۱۲/۱۳	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع
۴	Effects of drought stress on quantitative and activity of T. qualitative yield and antioxidant parthenium	*		۲۰۱۸	Journal of Medicinal plants and By-product
۵	گزارش نهایی بررسی عملکرد گل و اسانس ژنوتیپ های برتر گل محمدی در استان ایلام		*	۹۷/۵/۱۷	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع
۶	گزارش نهایی بررسی امکان کشت گونه های دارویی مرزنجوش، آویشن و نعنا فلفلی در منطقه گرگان		*	۹۶/۸/۱۷	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع

موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۹۶/۱۲/۱۳	*		گزارش نهایی بررسی دورکنندگی عصاره شش گیاه دارویی روی بذر و نهال بلوط به منظور حفاظت از خسارت حیوانات	۷
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۹۶/۱۱/۲۱	*		گزارش نهایی بررسی استقرار و ارزیابی رشد و عملکرد گیاهان دارویی در شرایط دیم (اصفهان)	۸
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۹۷/۰۵/۰۲	*		گزارش نهایی تاثیر کودهای آلی و زیستی بر عملکرد اجزای عملکرد و اسانس گیاه دارویی نوروزک	۹
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۹۷/۷/۱۱	*		نظارت و ارزشیابی طرح و پروژه های تحقیقاتی بخش منابع طبیعی گروه چهار (استان خراسان رضوی)	۱۰
نشریه علمی تحقیقات ژنتیک و اصلاح گیاهان مرتعی و جنگلی ایران	۹۸/۱۰/۲۲	*	*	مقاله پاسخ صفات مورفولوژیکی در چهار گونه بابونه در شرایط دیم و تنش خشکی در شرایط گلخانه	۱۱
نشریه علمی تحقیقات ژنتیک و اصلاح گیاهان مرتعی و جنگلی ایران	۹۸/۱۰/۲۲	*	*	مقاله بررسی تنوع مورفولوژیک اکولوژیک و درصد اسانس جمعیت های مختلف چند گونه آویشن مناطق شمال غرب و غرب ایران	۱۲
دو ماهنامه تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	۹۸/۱۰/۲۳	*	*	مقاله بررسی اثر چهار تنظیم کننده رشد با نحوه عمل متفاوت بر رشد عملکرد رنگدانه های فتوسنتزی و صفات کیفی زعفران تحت شرایط گلخانه	۱۳
فصلنامه تحقیقات مرتع و بیابان	۹۸/۱۰/۲۱	*	*	مقاله تعیین میزان تحمل به دمای زیر صفر در کهور پاکستانی با استفاده از شاخص های فیزیولوژیک (مطالعه ماسه زارهای استان خوزستان)	۱۴
کمیته علمی-فنی موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۹۷/۶/۱	*	*	داوری ۱ فقره شناسنامه پروژه تحقیقاتی از کمیته های علمی-فنی	۱۵
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۹۷/۷/۱۱	*	*	نظارت و ارزشیابی طرح و پروژه های تحقیقاتی بخش منابع طبیعی گروه چهار (استان خراسان شمالی)	۱۶
کمیته ترویج و انتقال یافته های تحقیقاتی موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۹۹/۴/۲۳	*	*	مدیریت تنش گرمایی در مزارع زعفران در استان اصفهان	۱۷

کمیته ترویج و انتقال یافته های تحقیقاتی موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۹۸/۶/۴	*		معرفی وزراعت گیاه دان سیاه	۱۸
Journal of Medicinal plants and By-product	۲۰۲۱		*	Evaluation of growth, essential oil content and composition in four thyme species under dryland Khoramabad, farming system in Zagheh, Rangeland Iran	۱۹
Journal of Medicinal plants and By-product	۲۰۲۱		*	Impact of sowing times on the chemical antioxidant activity and nutritional compositions properties of Allium jesdianum Boiss. & Buhse	۲۰
رییس موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۱۳۹۸	*		نظارت و ارزشیابی طرح و پروژه های تحقیقاتی بخش منابع طبیعی گروه پنج (استان خراسان شمالی)	۲۱
رییس موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۱۳۹۸	*		نظارت و ارزشیابی طرح و پروژه های تحقیقاتی بخش منابع طبیعی گروه پنج (استان خراسان رضوی)	۲۲
نشریه علوم باغبانی ایران	۹۹/۲/۴		*	مقاله ارزیابی خصوصیات عملکردی و فیتوشیمیایی ده توده بومی و وارسته جای ترش	۲۳
کمیته علمی-فنی موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۹۹-۹۸	*		داوری ۵ فقره شناسنامه پروژه تحقیقاتی از کمیته های علمی-فنی	۲۴
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۹۵/۷/۱۹	*		گزارش نهایی کشت و پرورش جلبک های اقتصادی در مزارع پرورش میگو در استان هرمزگان	۲۵
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۹۶/۴/۱۴	*		گزارش نهایی بررسی کاشت روناس با عملیات به زراعی در استان سمنان	۲۶
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۹۶/۲/۹	*		گزارش نهایی مقایسه کمی و کیفی اسانس سه گونه جنس دارویی بومادران در شرایط طبیعی و زراعی استان کردستان	۲۷
Journal of Medicinal Plants and By-product	۲۰۱۶		*	Feasibility cultivation of Camelina as medicinal-oil in rainfed conditions in plant (Camelina sativa) Kermanshah - Iran's first report	۲۸

Journal of Medicinal Plants and By-product	۲۰۱۶		*	Impact of super absorbent polymer and irrigation essential oil yields of management on seed and cumin	۲۹
Journal of Medicinal Plants and By-product	۲۰۱۶		*	Growth analysis of Lallelantia iberica under rainfed and different sowing distances in supplementary irrigation conditions	۳۰
Journal of Medicinal Plants and By-product	۲۰۱۷		*	Growth analysis of Lallelantia iberica under different sowing distances in rainfed and supplementary irrigation conditions	۳۱
Journal of Medicinal Plants and By-product	۲۰۱۷		*	The effects of the soil fertility with biofertilizers and yield components of drought stress on yield fennel (Foeniculum vulgare Mill.)	۳۲
Journal of Medicinal Plants and By-product	۲۰۱۷		*	Effect of drought stress on morphological Characteristics and yield of Dill	۳۳
Journal of Medicinal Plants and By-product	۲۰۱۷		*	Effects of some agronomic techniques on the oil Oenothera biennis yield and composition of	۳۴

### شرکت در کارگاههای آموزشی

ردیف	عنوان کارگاه دانش افزایی و توانمندسازی در زمینه‌های فرهنگی، تربیتی، ....	تاریخ برگزاری کارگاه	مدت زمان شرکت در کارگاه (ساعت)	مرجع برگزار کننده
۱	شرکت در دوره آموزشی آشنایی با قوانین و مقررات، آیین نامه ها و دستورالعملها	۱۳۹۴	۸	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج
۲	اصول ایمنی در آزمایشگاهها	۱۳۹۴	۱۸	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج
۳	مقاله نویسی به زبان فارسی	۱۳۹۵	۱۶	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج
۴	آشنایی با روش های استخراج اسانس گیاهان دارویی	۱۳۹۴	۸	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج

موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۴	۱۳۹۴	چشم انداز اقتصادی مصرف مابانی گیاهان دارویی	۵
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۱۸	۱۳۹۴	روش تحقیق پیشرفته	۶
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۱۶	۱۳۹۵	توانمند سازی اعضای هیات علمی جذب شده جدید	۷
جشنواره و نمایشگاه ملی گیاهان دارویی فراورده های طبیعی و سنتی	۳	۱۳۹۵	کارگاه تخصصی معرفی فرصت های جدید سرمایه گذاری و فناوری و ایجاد فرصت های جدید شغلی در حوزه صنعت گیاهان دارویی و طب سنتی با رویکرد اقتصاد مقاومتی	۸
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۱۲	۱۳۹۵	ISI مقاله نویسی به زبان انگلیسی بر اساس استاندارد	۹
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۳۰	۱۳۹۵	پیشرفته Word دوره آموزشی	۱۰
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۱۸	۱۳۹۵	دوره آموزشی گیاهشناسی	۱۱
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۲۴	۱۳۹۵	آشنایی با گونه های منحصر به فرد باغ گیاهشناسی ملی ایران	۱۲
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۸	۱۳۹۶	بررسی خصوصیات اکسشن های برتر و معرفی ارقام مناسب آویشن	۱۳
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۸	۱۳۹۶	تهیه پماد و آشنایی با گیاهان مورد کاربرد در صنایع آرایشی و بهداشتی	۱۴
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۸	۱۳۹۶	انتقال یافته های ترویجی	۱۵
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۴	۱۳۹۶	نگاهی به آینده منابع طبیعی کشور	۱۶
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۴۴	۱۳۹۶	کارگاه آموزشی یک هفته ای تحقیقاتی اجرایی ویژه اعضای هیات علمی جدید الورود	۱۷
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۱۲	۱۳۹۶	تخمین عدم قطعیت اندازه گیری در آزمایشگاههای آزمون	۱۸
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۲۴	۱۳۹۶	شناسایی و استفاده از ظرفیت های ذهنی	۱۹

موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۲۴	۱۳۹۶	روشهای شناسایی گیاهان با استفاده از منابع فلوری	۲۰
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۲۴	۱۳۹۶	و کاربرد آن GPS آشنایی با	۲۱
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۱۶	۱۳۹۷	۱۷۰۵۲ آشنایی با الزامات فنی و مدیریتی ایزو	۲۲
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۶	۱۳۹۶	آشنایی با قانون رسیدگی به تخلفات اداری کارمندان	۲۳
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۸	۱۳۹۷	شرکت در دوره آموزشی آشنایی با قوانین و مقررات ترفیع و ارتقای اعضای هیات علمی	۲۴
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۸۸	۱۳۹۷	شرکت در دوره آموزشی آشنایی با برنامه ها ، طرح ها و دستاوردهای تحقیقاتی موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور	۲۵
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۸	۱۳۹۸	بررسی وضعیت برداشت از طبیعت تولید صادرات گیاهان دارویی و محصولات فرعی (فاز اول)	۲۶
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۲	۱۳۹۷	ترویج و انتقال یافته های تحقیقاتی	۲۷
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۱۲	۱۳۹۶	دوره آموزشی حضوری ممیزی داخلی سیستم ازمایشگاهها بر اساس استاندارد ISO 17025	۲۸
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۱۲	۱۳۹۷	توسعه گیاهان دارویی در شرایط دیم و اراضی شیبدار	۲۹
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۶	۱۳۹۸	آمادگی و مقابله با حوادث طبیعی و غیر مترقبه	۳۰
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۸	۱۳۹۸	هفته انتقال یافته (صنوبر)	۳۱
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۲۴	۱۳۹۸	انالیز داده های تنوع زیستی و مدل سازی اشیان اکولوژیک گونه های زیستی	۳۲
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۶	۱۳۹۸	حضور مقابله با استرس	۳۳
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۳۰	۱۳۹۸	آزمون خاک و ارزیابی حاصلخیزی و تعیین نیاز کودی	۳۴

موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۶	۱۳۹۸	نماز و خانواده	۳۵
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۸	۱۳۹۸	تهدیدات زیستی در بخش کشاورزی از دیدگاه پدافند غیر عامل	۳۶
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۳۲	۱۳۹۸	استقرار نظام مدیریت عملکرد	۳۷
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۸	۱۳۹۸	آینده پژوهی	۳۸
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۸	۱۳۹۸	حسابداری مالی برای مدیران غیر مالی	۳۹
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۶	۱۳۹۸	قضاوت دیگران یک الگوی رفتاری نابجا	۴۰
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۴	۱۳۹۸	پدافند غیر عامل مقاومت و بازدارندگی با رونق تولید	۴۱
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۶	۱۳۹۹	بیماریهای نوپدید و راه های پیشگیری	۴۲
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۱۶	۱۳۹۹	آشنایی با معارف اسلامی ۲ ( اخلاق علمی و حرفه ای )	۴۳
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۱۶	۱۳۹۹	آشنایی با آیین نامه ها و قوانین و مقررات استخدامی اعضاء هیات علمی	۴۴