

بسمه تعالی



مشخصات فردی

نام: خلیل نام خانوادگی: کریم زاده اصل

سوابق تحصیلی

ردیف	قطعه 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 ازاد اسلامی واحد خوی

مقالات علمی و پژوهشی داخلی و خارجی:

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه	مشخصات نشریه		
			سال انتشار	شماره مجله	نام متقاضی و همکاران به ترتیب اولویت ثبت شده
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, Fateme 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 Thymus Kotschanus Boiss. 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 <i>Dracocephalum moldavica L.</i></p>	<p>۳</p>
<p>محمد حسین لباسچی، ابراهیم شریفی عاشور آبادی، 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>تأثیر 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 قریانپورفصلنامه گیاهان دارویی</p>	<p>سال ۱۷، دوره ۶۶، شماره ۲</p>	<p>۱۳۹۷</p>	<p>فصلنامه گیاهان دارویی</p>	<p>اثر فارج های میکوربیزا 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 عاشور آبادی، مریم مکی زاده تفتی، امیر حسین طالب پور، جمال حسنه، 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 آلد 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 Aminian ¹ , Khalil Karimzadeh Asl ^{2*} , Farhad Habibzadeh ³ and Abolfazl Baghbani Arani ⁴	۴۲(۲)	۲۰۱۹	تولیدات 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 <i>Calonectria pseudonaviculata</i> , the causal agent of boxwood blight: an in vitro study	۹
خلیل کریم زاده اصل ، ابوالفضل باغبانی آرانی	جلد ۱۲، شماره ۳	۱۳۹۸	تشهی محبی در علوم زراعی	تأثیر رزیم های مختلف آبیاری و کودهای زیستی بر عملکرد دانه، میزان انسانس برخی صفات فیزیولوژیک و جذب عناصر معدنی در زیره سبز	۱۰
Mitra Bakhtiari ¹ , Hamid Mozafari ^{1*} , Khalil Karimzadeh Asl ² , Behzad Sani ¹ and Mehdi Mirza ²	۱۹-۱۷	۲۰۲۰	Journal of Medicinal Plants and By-products	Plant Growth, Physiological, and Biochemical Responses of Medic Savory [<i>Satureja macrantha</i> (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 (<i>Satureja macrantha</i> L.)	۱۲
N. Rezaei, F. Sefidkon, Kh. Karimzadeh-Asl, H. Naghdi Badi and A. Mousavi	۲۳(۴)	۲۰۱۹	Journal of Medicinal and Spice Plants	Essential oil yield and composition of <i>Satureja spicigera</i> as affected by plant density and organic fertilizer	۱۳

مقالات علمی - ترویجی

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

مقالات همایشی

							سال	ماه	روز	
مسعود فیضی، عباس گرجی چاکسپاری، روح الله رحیمی، خلیل کریم زاده اصل، محمد کاظم عراقی	حوادث کشنده و غیر کشنده در جنگل	دانشگاه کنبد کاووس	گرگان	ایران	دومین همایش ملی مدیریت منابع طبیعی (آب، سیل و محیط زیست)	هجری شمسی	۱۳۹۸	۸	۲۳	۵
مسعود فیضی، عباس گرجی چاکسپاری، روح الله رحیمی، خلیل کریم زاده اصل، محمد کاظم عراقی	بورسی فنی ماشین های کاشت مختلف به منظور طراحی یک کارنده مراتع کوهستانی	دانشگاه کنبد کاووس	گرگان	ایران	دومین همایش ملی مدیریت منابع طبیعی (آب، سیل و محیط زیست)	میلادی				
مسعود فیضی، عباس گرجی چاکسپاری، روح الله رحیمی، خلیل کریم زاده اصل، محمد کاظم عراقی						هجری شمسی				۶

راهنمایی و مشاوره پایان نامه

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

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	محری	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 کشی اسانس ۳ گونه مرزه بومی sahendica, S. khuzistanica, S. macrantha) علیه شب پره آرد (Ephestia kuehniella Zeller)	همکار اصلی	۱۳۹۵/۰۷/۰۱	۱۴۰۰/۰۷/۰۱
۵	اثر تیمارهای مختلف تغذیه‌گیاه بر رشد و عملکرد برخی از گونه‌های مرزه در شرایط آبی، در شش استان کشور	محری	۱۳۹۵/۰۷/۰۱	۱۴۰۰/۰۷/۰۱
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 افسانی و میزان خود ناسازگاری در گونه هایی از (Saturreja 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 کشی اسانس ۳ گونه مرزه بومی sahendica, S. khuzistanica, S. macrantha) علیه شب پره آرد (Ephestia kuehniella Zeller)	همکار اصلی	۱۳۹۵/۰۷/۰۱	۱۴۰۰/۰۷/۰۱
۱۰	اثر تیمارهای مختلف تغذیه‌گیاه بر رشد و عملکرد برخی از گونه‌های مرزه در شرایط آبی، در شش استان کشور	محری	۱۳۹۵/۰۷/۰۱	۱۴۰۰/۰۷/۰۱
۱۱	بررسی وجود و اندازه گیری غلظت آلکالوئیدهای تجاری موجود در موجود در ایران (Papaver spp.). گونه های مختلف جنس خشکا شش	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 گالانتامین گونه های مختلف جنس گالانتوس در ایران	همکار اصلی	۱۴۰۱/۰۱/۰۱	۱۴۰۵/۰۱/۰۱
۱۴	بررسی مقدار آلکالوئید گالانتامین در گونه های مختلف جنس نرگس موجود در ایران	همکار اصلی	۱۴۰۱/۰۱/۰۱	۱۴۰۵/۰۱/۰۱
۱۵	اصلاح گونه های مختلف مرزه به منظور افزایش عملکرد کمی و کیفی	همکار	۱۴۰۰/۰۱/۰۱	۱۴۰۵/۰۱/۰۱

۱۴۰۴/۰۱/۰۱	۱۴۰۱/۰۷/۰۱	همکار اصلی	در شرایط دیم (Sprague) پایلوت تحقیقی کشت زنیان (<i>Trachyspermum ammi</i> (L.))	۱۶
۱۴۰۴/۰۱/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	همکار اصلی	در (L.) <i>Rosmarinus officinalis</i> 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 (L.) <i>Rosmarinus officinalis</i> پایلوت تحقیقی تولید رزماری استان آذربایجان شرقی	۱۹
۱۴۰۳/۰۷/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	محری	در استان کردستان (<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.) پایلوت تحقیقی تولید اسٹوخودوس	۲۰
۱۴۰۳/۰۷/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	محری مسنول	پایلوت تحقیقی و ترویجی تولید گیاهان دارویی در حوضه دریاچه ارومیه	۲۱
۱۴۰۳/۰۷/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	محری	در (L.) <i>Rosmarinus officinalis</i> پایلوت تحقیقی تولید رزماری استان کردستان	۲۲
۱۴۰۳/۰۷/۰۱	۱۴۰۰/۰۱/۰۱	محری	پایلوت تحقیقی تولید زوفا (<i>Hyssopus officinalis</i> L.)	۲۳
۱۴۰۳/۰۱/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	همکار اصلی	در استان آذربایجان شرقی (Echium amoenum Fisch. & C.A.Mey) پایلوت تحقیقی تولید گاوزبان ایرانی	۲۴
۱۴۰۳/۰۱/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	محری	در استان آذربایجان غربی (Echium amoenum Fisch. & C.A.Mey) پایلوت تحقیقی تولید گاوزبان ایرانی	۲۵
۱۴۰۳/۰۱/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	محری	در استان (L.) آذربایجان غربی (Thymus vulgaris) پایلوت تحقیقی تولید آویشن باگی	۲۶
۱۴۰۳/۰۱/۰۱	۱۴۰۰/۰۱/۰۱	محری	در استان (L.) آذربایجان شرقی (Melissa officinalis) پایلوت تحقیقی تولید بادرنجبویه	۲۷
۱۴۰۳/۰۱/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	همکار اصلی	در استان (L.) آذربایجان غربی (Thymus vulgaris) پایلوت تحقیقی تولید آویشن باگی کردستان	۲۸
۱۴۰۲/۰۱/۰۱	۱۳۹۹/۰۱/۰۱	همکار	در برخی مناطق آب و هوایی کشور به (Sprague.(L)) <i>Trachyspermum ammi</i> منظور انتخاب جمعیت های برتر و معرفی رقم	۲۹
۱۴۰۲/۰۱/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	همکار اصلی	در استان کردستان (Echium amoenum Fisch. & C.A.Mey) پایلوت تحقیقی تولید گاوزبان ایرانی	۳۰

۱۴۰۱/۰۷/۰۱	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	مجری	در استان (Nigella sativa L) پایلوت تحقیقی تولید سیاهدane کرستان	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 سیاهدane کرستان	۳۴
۱۴۰۱/۰۷/۰۱	۱۴۰۰/۰۱/۰۱	مجری	(Calendula officinalis L.) پایلوت تحقیقی تولید همیشه بهار	۳۵

داور مقالات، طرح های علمی - پژوهشی:

ردیف	عنوان فعالیت	دانشگاه	داوری	داوری مقاله	داوری طرح پژوهشی	تاریخ	نام مجله یا موسسه موضوع داوری و ناظرت
۱	مقاله تعیین میزان تحمل به دمای زیر صفر در کهور پاکستانی با استفاده از شاخص های فیزیولوژیک (مطالعه موردی ماسه زارهای استان خوزستان)	دانشگاه خوارزمی	*			۹۶/۷/۱	فصلنامه تحقیقات مرتع و بیابان
۲	گزارش نهایی ارزیابی توان تولید مخلوط آویشن و اسپرس در دیمزارهای کم بازده کشور کرستان	دانشگاه علوم پزشکی اسلام آباد	*			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 گتاباد	دانشگاه علوم پزشکی اسلام آباد	*			۹۶/۱۲/۱۳	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع
۴	Effects of drought stress on quantitative and activity of T. qualitative yield and antioxidant parthenium	دانشگاه علوم پزشکی اسلام آباد	*			۲۰۱۸	Journal of Medicinal plants and By-product
۵	گزارش نهایی بررسی عملکرد گل و اسانس ژنوتیپ های برتر گل محمدی در استان ایلام	دانشگاه علوم پزشکی اسلام آباد	*			۹۷/۵/۱۷	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع
۶	گزارش نهایی بررسی امکان کشت گونه های دارویی مرznjoush ، آویشن و نمنا فلفلی در منطقه گرگان	دانشگاه علوم پزشکی اسلام آباد	*			۹۶/۸/۱۷	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع

۷	گزارش نهایی بررسی دورکنندگی عصاره شش گیاه دارویی روی بذر و نهال بلوط به منظور حفاظت از خسارت حیوانات	*		موسسه تحقیقات جنگلها و مرانع	۹۶/۱۲/۱۳
۸	گزارش نهایی بررسی استقرار و ارزیابی رشد و عملکرد گیاهان دارویی در شرایط دیم (اصفهان)	*		موسسه تحقیقات جنگلها و مرانع	۹۶/۱۱/۲۱
۹	گزارش نهایی تاثیر کودهای آلی و زیستی بر عملکرد اجزای عملکرد و اسانس گیاه دارویی نوروزک	*		موسسه تحقیقات جنگلها و مرانع	۹۷/۰۵/۰۲
۱۰	ناظرت و ارزشیابی طرح و پروژه های تحقیقاتی بخش منابع طبیعی گروه چهار (استان خراسان رضوی)	*		موسسه تحقیقات جنگلها و مرانع	۹۷/۰۷/۱۱
۱۱	مقاله پاسخ صفات مورفوЛОژیکی در چهار گونه با Boone در شرایط دیم و تنش خشکی در شرایط گلخانه	*		نشریه علمی تحقیقات ژنتیک و اصلاح گیاهان مرتعی و جنگلی ایران	۹۸/۱۰/۲۲
۱۲	مقاله بررسی تنوع مورفوLOژیک اکولوژیک و درصد اسانس جمعیت های مختلف چند گونه آویشن مناطق شمال غرب و غرب ایران	*		نشریه علمی تحقیقات ژنتیک و اصلاح گیاهان مرتعی و جنگلی ایران	۹۸/۱۰/۲۲
۱۳	مقاله بررسی اثر چهار تنظیم کننده رشد با نحوه عمل متفاوت بر رشد عملکرد رنگدانه های فتوستزی و صفات کیفی زعفران تحت شرایط گلخانه	*		دو ماهنامه تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	۹۸/۱۰/۲۳
۱۴	مقاله تعیین میزان تحمل به دمای زیر صفر در کهور پاکستانی با استفاده از شاخص های فیزیولوژیک (مطالعه ماسه زارهای استان خوزستان)	*		فصلنامه تحقیقات مرتع و بیابان	۹۸/۱۰/۲۱
۱۵	داوری ۱ فقره شناسنامه پروژه تحقیقاتی از کمیته های علمی-فنی	*		کمیته علمی-فنی موسسه تحقیقات جنگلها و مرانع	۹۷/۰۶/۱
۱۶	ناظرت و ارزشیابی طرح و پروژه های تحقیقاتی بخش منابع طبیعی گروه چهار (استان خراسان شمالی)	*		موسسه تحقیقات جنگلها و مرانع	۹۷/۰۷/۱۱
۱۷	مدیریت تنش گرمایی در مزارع زعفران در استان اصفهان	*		کمیته ترویج و انتقال یافته های تحقیقاتی موسسه تحقیقات جنگلها و مرانع	۹۹/۰۴/۲۳

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

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 Lallemandia iberica under rainfed and different sowing distances in supplementary irrigation conditions	۳۰
Journal of Medicinal Plants and By-product	۲۰۱۷		*	Growth analysis of Lallemandia 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 (<i>Foeniculum vulgare</i> 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 <i>Oenothera biennis</i> yield and composition of	۳۴

شرکت در کارگاههای آموزشی

ردیف	عنوان کارگاه دانش افزایی و توانمندسازی در زمینه های 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 مبانی 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	توائمند ساری اعضای هیات علمی جدب شده جدید	۷
چشناواره 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	ایمائله 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 اکشن های برتر و معرفی ارقام مناسب اویشن	۱۳
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۸	۱۳۹۶	تهییه 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 ترافیق 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 از مایشگاهها 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 شبدیار	۲۹
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۶	۱۳۹۸	آمادگی و مقابله با حوادث طبیعی و غیر منقبه	۳۰
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۸	۱۳۹۸	هفتاه انتقال یافته (صنوبر)	۳۱
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور سازمان تحقیقات آموزش و ترویج	۲۴	۱۳۹۸	آنالیز 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	حضوری 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

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