

نام و نام خانوادگی: مریم مکی زاده تفتی	پست الکترونیکی: marytafti@yahoo.com
تاریخ تولد: ۱۳۵۹	محل تولد: اصفهان
نشانی محل کار: مؤسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور	تلفن محل کار: ۰۲۱-۴۴۷۸۷۲۸۲-۵
نمابر: ۰۲۱-۴۴۷۸۷۲۲۳	مرتبه علمی: استادیار

جایگاه در بخش

مسئول آزمایشگاه و عضو هیات علمی

R.I.F.R



مؤسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور

تحصیلات

سوابق تحصیلی	کارشناسی (B.S)	کارشناسی ارشد (M.S)	دکترای تخصصی (Ph.D)
رشته تحصیلی و گرایش	زراعت و اصلاح نباتات	زراعت	اکولوژی گیاهان زراعی
شهر و کشور محل اخذ مدرک	ایران - کرمان - دانشگاه شهید باهنر کرمان	ایران - تهران - دانشگاه تهران - دانشکده کشاورزی کرج	ایران - تبریز - دانشگاه تبریز
تاریخ اخذ مدرک	۱۳۸۱-۱۳۷۷	۱۳۸۳-۱۳۸۱	۱۳۹۲-۱۳۸۷
عنوان پایان نامه یا رساله	-	تاثیر اسموپرایمینگ بر عملکرد کمی و کیفی گیاه گاوزبان (<i>Borago officinalis</i>) تحت تنش شوری	اثر اکوفیزیولوژیک کودهای زیستی ازتوباکتر و آزوسپیریلوم در کشت مخلوط سورگوم علوفه‌ای و ریحان

فعالیت های تحقیقاتی

ردیف	عنوان طرح	سمت در طرح	سطح فعالیت		
			مستقل	مؤسسه	استانی / ملی
۱	ارزیابی عملکرد و تغییرات فیتوشیمیایی جمعیت‌های گیاه زنیان (<i>Trachyspermum ammi</i> (L.) Sprague) در شرایط دیم و آبی منطقه دماوند مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	مجری	مستقل	مؤسسه	ملی
۲	بررسی سازگاری اکوفیزیولوژیک و مقایسه عملکرد کمی و کیفی گیاه زنیان (<i>Trachyspermum ammi</i> (L.) Sprague) مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	مجری ملی	مستقل	مؤسسه	ملی

مستقل مؤسسه	مجری	بررسی سازگاری اکوفیزیولوژیک و مقایسه عملکرد کمی و کیفی گیاه زنیان (<i>Trachyspermum ammi</i> (L.) Sprague) - زیر پروژه البرز مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۳
خاص مستقل	مجری	بررسی تاثیر رویشگاه، پایه مادری و زمان برداشت بر درصد سبز شدن، بنیه و برخی ویژگی‌های مرتبط با بذر آنغوزه (<i>Ferula assa-foetida</i> L.) معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری - ستاد توسعه علوم و فناوری گیاهان دارویی - مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۴
مستقل مؤسسه	مجری	استفاده از پلیمرهای جاذب در پوشش دار کردن بذر آویشن دنایی (<i>Thymus daenensis</i> Celak.)، مرزه خوزستانی (<i>Satureja khuzistanica</i> Jamzad) و آویشن شیرازی (<i>Zataria multiflora</i> Boiss) مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۵
مستقل مؤسسه	مجری	اصلاح گونه‌های مختلف مرزه به منظور افزایش عملکرد کمی و کیفی - اجرای زیر پروژه در استان البرز - گونه <i>S. Bachtiarica</i> مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۶
مستقل مؤسسه	مجری	پایلوت تحقیقی کشت گل راعی (<i>Hypericum perforatum</i>) در شرایط دیم مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۷
مستقل مؤسسه	مجری	پایلوت تحقیقی کشت زنیان (<i>Trachyspermum ammi</i> (L.) Sprague) در شرایط دیم مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۸
ملی مؤسسه	مجری ملی	بررسی سازگاری اکوفیزیولوژیک و مقایسه عملکرد کمی و کیفی گیاه زنیان (<i>Trachyspermum ammi</i> (L.) Sprague) مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۹
کلان مؤسسه	مجری مسئول	طرح کلان پایلوت های تحقیقی کشت و تولید گیاهان دارویی در شرایط مختلف دیم کشور مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۱۰
مستقل مؤسسه	مجری	ارزیابی توده های بومی آویشن کرمانی (<i>Thymus carmanicus</i>) به منظور شناسایی توده برتر کد (۶۶-۱۳۲۱) پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی	۱۱
مستقل مؤسسه	مجری	کاربرد عصاره ۱۳ گیاه دارویی در کنترل چهار گونه علف‌هرز به صورت آزمایشگاهی و گلخانه‌ای (کد ۱۱-۱۳۶۳) پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی	۱۲

۱۳	بررسی پراکنش، نیازهای اکولوژیک، امکان کشت و اهلی کردن و ویژگیهای فیتوشیمیایی گونه های جنس آویشن (Thymus) مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	همکار	طرح جامع (خاص)
۱۴	بررسی رویشگاههای طبیعی به منظور الگوبرداری و امکان سنجی کشت گیاهان دارویی در دیمزارهای کشور- (فاز مربوط به تهیه بانک اطلاعات و طراحی نرم افزار جستجوگر) مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	همکار	مستقل مؤسسه
۱۵	ارزیابی توان تولید مخلوط آویشن و اسپرس در دیمزارهای کم بازده کشور مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	همکار	ملی مؤسسه
۱۶	تعیین نیاز آبی آویشن دناپی (Thymus daenensis Celak) با استفاده از لایسیمتر مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	همکار	مستقل مؤسسه
۱۷	بررسی خواب بذر تعدادی از گیاهان دارویی مهم پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی	همکار	مستقل مؤسسه
۱۸	بررسی سازگاری و عملکرد برخی گونه های آویشن در دیمزارهای مختلف کشور (کردستان) مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	همکار	زیر پروژه زیر طرح (ملی)
۱۹	اثر تیمارهای مختلف تغذیه گیاه بر رشد و عملکرد Satureja khuzistanica در ایستگاه البرز مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	همکار	زیر پروژه زیر طرح (ملی)
۲۰	تعیین تاریخ و تراکم مناسب برای کشت و زراعی کردن بومادران البرزی Achillea millefolium L. subsp. Elbursensis مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	همکار	مستقل مؤسسه
۲۱	تکثیر بذر نمونه های مختلف Pimpinella (۶ گونه موجود در بانک ژن) و بررسی تنوع مورفولوژیک و فیتوشیمیایی آنها به منظور کشت و اهلی کردن مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	همکار	مستقل مؤسسه
۲۲	پایلوت تحقیقی، ترویجی تولید آویشن دناپی در شرایط دیم- مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	همکار	مستقل مؤسسه

خاص	همکار	عضو کمیسیون تدوین استاندارد ملی ایران- ماشین‌های کشاورزی (۱۵ مورد) استانداردهای شماره ۱۸۹۱۸-۱۸۹۲۰-۱۸۹۱۹-۱-۱۸۹۲۱-۳:۱۸۹۹۰-۱۱۹۵۰-۲:۳-۱۱۹۵۰-۴:۱۱۹۵۰-۱۱۹۵۰:۵-۱۱۹۵۰-۲۰۰۰۳-۲۰۰۰۲-۱۸۹۱۶-۴-۶۷۷۵-۱۶۳۱۲ سازمان ملی استاندارد ایران	۲۳
مستقل مؤسسه	همکار	مقایسه عملکرد سرشاخه گلدار و تولید بذر در گونه های برتر آویشن مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۲۴
مستقل مؤسسه	همکار	بررسی سازگاری گونه‌های مختلف جنس <i>Zataria</i> و <i>Ziziphora</i> مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۲۵
زیر پروژه زیر طرح (ملی)	همکار	تعیین نیاز آبی آویشن کوهی (<i>Thymus kotschyanus</i>) با استفاده از لایسیمتر مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۲۶
مستقل مؤسسه	همکار	تعیین نیاز آبی مرزه سنبله ای (<i>satureja spicigera Boiss</i>) با استفاده از لایسیمتر مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۲۷
زیر پروژه طرح جامع (خاص)	همکار	پایلوت تحقیقی تولید سیاهدانه (<i>Nigella sativa L</i>) در استان کردستان معاونت باغبانی وزارت جهاد کشاورزی- مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۲۸
زیر پروژه طرح جامع (خاص)	همکار	بررسی میزان آلكالوئیدهای آنابازین و لوپینین در گونه های مختلف جنس آسمانی (<i>Anabasis L.</i>) مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۲۹
زیر پروژه طرح جامع (خاص)	همکار	استخراج و اندازه‌گیری تروپان آلكالوئیدهای هیوسیامین و اسکوپولامین از برخی گونه‌های شابیزک و بنگ‌دانه مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۳۰
زیر پروژه طرح جامع (خاص)	همکار	استخراج و اندازه‌گیری آلكالوئید گالاتامین گونه های مختلف جنس گالاتوس در ایران مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۳۱
زیر پروژه طرح جامع (خاص)	همکار	استخراج و اندازه‌گیری مهم‌ترین آلكالوئیدهای جمعیت‌های مختلف جنس زرشک در ایران مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۳۲
زیر پروژه طرح جامع (خاص)	همکار	تدوین استاندارد گیاه نعناع فلفلی (<i>Mentha piperita L.</i>)	۳۳

ملی موسسه	همکار	بررسی کمی و کیفی جمعیت های مختلف گیاه رازیانه (<i>Foeniculum vulgare Mill.</i>) در برخی مناطق آب و هوایی کشور به منظور انتخاب جمعیت های برتر و معرفی رقم مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	۳۴
زیر پروژه طرح جامع (خاص)	همکار	پایلوت تحقیقی تولید رزماری (<i>Rosmarinus officinalis L.</i>) در استان آذربایجان غربی معاونت باغبانی وزارت جهاد کشاورزی- مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	۳۵
زیر پروژه طرح جامع (خاص)	همکار	پایلوت تحقیقی تولید رزماری (<i>Rosmarinus officinalis L.</i>) در استان کردستان معاونت باغبانی وزارت جهاد کشاورزی- مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	۳۶
زیر پروژه طرح جامع (خاص)	همکار	پایلوت تحقیقی تولید گاوزبان ایرانی (<i>Echium amoenum Fisch. & C.A.Mey.</i>) در استان آذربایجان شرقی معاونت باغبانی وزارت جهاد کشاورزی- مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	۳۷
زیر پروژه طرح جامع (خاص)	همکار	پایلوت تحقیقی تولید آویشن باغی (<i>Thymus vulgaris L.</i>) در استان کردستان معاونت باغبانی وزارت جهاد کشاورزی- مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	۳۸
*	همکار	تعیین نیاز آبی آویشن دناپی (<i>Thymus daenensis Celak</i>) با استفاده از لایسیمتر	۳۹
زیر پروژه طرح جامع (خاص)	همکار	استخراج و اندازه گیری آلکالوئیدهای برخی از گونه های <i>Fumaria</i> مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	۴۰
زیر پروژه طرح جامع (خاص)	همکار	پایلوت تحقیقی تولید رزماری (<i>Rosmarinus officinalis L.</i>) در استان آذربایجان شرقی معاونت باغبانی وزارت جهاد کشاورزی- مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	۴۱
مستقل موسسه	همکار	پایلوت تحقیقی تولید زوفا (<i>Hyssopus officinalis L.</i>) مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	۴۲
زیر پروژه طرح جامع (خاص)	همکار	پایلوت تحقیقی تولید اسطوخودوس (<i>Lavandula angustifolia Mill.</i>) در استان کردستان معاونت باغبانی وزارت جهاد کشاورزی- مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	۴۳
زیر پروژه طرح جامع (خاص)	همکار	پایلوت تحقیقی تولید گاوزبان ایرانی (<i>Echium amoenum Fisch. & C.A.Mey.</i>) در استان آذربایجان غربی معاونت باغبانی وزارت جهاد کشاورزی- مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	۴۴
زیر پروژه طرح جامع (خاص)	همکار	پایلوت تحقیقی تولید بادرنجبویه (<i>Melissa officinalis L.</i>) در استان آذربایجان شرقی معاونت باغبانی وزارت جهاد کشاورزی- مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	۴۵

مستقل موسسه	همکار	بررسی سازگاری گونه‌های مختلف جنس <i>Zataria</i> و <i>Ziziphora</i> مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۴۶
مستقل موسسه	همکار	تعیین نیاز آبی آویشن کوهی (<i>Thymus kotschyanus</i>) با استفاده از لایسیمتر مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۴۷
مستقل موسسه	همکار- خاتمه یافته	تعیین نیاز آبی مرزه سنبله ای (<i>Satureja spicigera</i> Boiss) با استفاده از لایسیمتر مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۴۸
مستقل موسسه	همکار- خاتمه یافته	اثر تیمارهای مختلف تغذیه گیاه بر رشد و عملکرد <i>Satureja khuzistanica</i> در ایستگاه البرز مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۴۹
مستقل (خاص)	همکار	بررسی کمی و کیفی جمعیت‌های مختلف گیاه بابونه (<i>Matricaria chamomilla</i> L.) در برخی مناطق آب و هوایی کشور به منظور انتخاب جمعیت‌های برتر و معرفی رقم مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۵۰
ملی (خاص)	همکار	بررسی کمی و کیفی جمعیت‌های مختلف گونه (های) مولد آنگوزه تلخ و شیرین در برخی مناطق آب و هوایی کشور به منظور انتخاب جمعیت‌های برتر و معرفی رقم معاونت فناوری ریاست جمهوری- مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۵۱
مستقل موسسه	همکار- خاتمه یافته	پایلوت تحقیقی، ترویجی تولید آویشن دنبابی در شرایط دیم مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۵۲
ملی (خاص)	همکار	بررسی تنوع فیتوشیمیایی شیرابه گونه‌های مولد آنگوزه تلخ و شیرین از رویشگاه‌های مختلف کشور معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری- ستاد توسعه علوم و فناوری گیاهان دارویی - مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۵۳

ملی (خاص)	همکار	کشت، استقرار و بررسی سازگاری، و تنوع فنولوژیک، مورفولوژیک، فیزیولوژیک و فیتوشیمیایی جمعیت‌های مختلف گونه‌های) مولد آنگوزه تلخ و شیرین در سه استان تهران، سمنان و فارس معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری - ستاد توسعه علوم و فناوری گیاهان دارویی - مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۵۴
مستقل (خاص)	همکار	بررسی تنوع ژنتیکی و سیتوژنتیکی جمعیت‌های مختلف گونه‌های مولد آنگوزه تلخ و شیرین با استفاده از نشانگرهای مولکولی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری - ستاد توسعه علوم و فناوری گیاهان دارویی - مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۵۵
زیر پروژه طرح جامع (خاص)	همکار	اندازه گیری مقدار آلکالوئید تبائین موجود در گرز و ساقه گیاه شقایق ایرانی (<i>Papaver bracteatum</i>) از رویشگاه‌های مختلف کشور به منظور دستیابی به ژنوتیپ برتر با حداکثر مقدار تبائین مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۵۶
زیر پروژه طرح جامع (خاص)	همکار	بررسی فیتوشیمیایی کاسنی (<i>Cichorium Intybus L.</i>) جداسازی، شناسایی و اندازه گیری برخی ترکیبات عمده موجود در عصاره های آبی، الکلی و هیدروالکلی مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۵۷
زیر پروژه طرح جامع (خاص)	همکار	پایلوت تحقیقی تولید آویشن باغی (<i>Thymus vulgaris L.</i>) در استان آذربایجان غربی معاونت باغبانی وزارت جهاد کشاورزی - مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۵۸

انتشارات علمی

مقالات کامل علمی پژوهشی، ISI

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه	سال انتشار	کشور	اسامی مولفان به ترتیب

Fateme Askari, Mahdi Mirza and Maryam Makkizadeh Tafti	ایران	۲۰۲۱	Indian Journal of Natural Products and Resources	Effect of density and year of cultivation on essential oil content and chemical compounds of <i>Achillea millefolium</i> subsp. <i>elbursensis</i>	۱
Tehrani Sharif, H., Sharifi Ashoorabadi, E. and Makkizadeh Tafti, M	Mexico	2014	Natura, Agriculture and Biological	Effect of plant nutrition methods on qualitative and quantitative yield of violet basil (<i>Ocimum basilicum</i> L.) medicinal plant	۲
Farhoudi, R., Makkizadeh, M.	Switzerland	2012	Seed Technology	Priming Effects on Germination and Lipid Peroxidation of Chickpea (<i>Cicer arietinum</i>) Seedlings Under Salinity Stress	۳
Farhoudi, R., Makkizadeh, M.	India	2011	Research on Crops	Improvement in germination and seedling growth of Caper (<i>Capparis spinosa</i> L.)	۴
Farhoudi, R., Makkizadeh, M.	Jordan	2011	Advances in Environmental Biology	Effect of Salt Stress on Seedlings Growth and Ions Homeostasis of Soybean (<i>Glysin Max</i> L.) Cultivars	۵
Farhoudi, R., Makkizadeh, M.	India	2011	Research on Crops	Improvement in germination and seedling growth of <i>Astracantha adscendens</i>	۶
Farhoudi, R., Makkizadeh, M., Sharifzadeh, F., Kochakpor, M. and Rashidi, S.	Switzerland	2007	Seed Science & Technology	Study of dormancy-breaking of Madder seed (<i>Rubia tinctorum</i>).	۷
Farhoudi, R., Sharifzadeh, F., Poustini, K., Makkizadeh, M. and Kochakpor, M.	Switzerland	2007	Seed Science & Technology	The effects of NaCl priming on salt tolerance in canola (<i>Brassica napus</i>) seedlings grown under saline conditions	۸
ابراهیم شریفی عاشورآبادی، مریم مکی زاده تفتی، جمال حسنی، محمد حسین لباسچی	ایران	۱۴۰۰	مجله علوم و فناوری بذر ایران	تاثیر دما و رطوبت بر جوانه‌زنی بذر شش‌گونه مختلف از جنس <i>Thymus</i> (Thymus)	۹
مهدی یحیی زاده، نجمه هادی، زهرا شیرازی، کامکار جایمند، خلیل کریم زاده، مریم مکی زاده، سمیه فکری، مهشید رحیمی فرد	ایران	۱۴۰۰	تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	شناسایی ژن مربوط به p450 مسئول تولید آلکالوئید کیلانتیپولین در گیاه مامیران (<i>Chelidonium majus</i> L.) با استفاده از مخمر مهندسی ژنتیک شده <i>Pichia pastoris</i>	۱۰
مریم مکی زاده تفتی، ابراهیم شریفی عاشورآبادی، محمد حسین لباسچی	ایران	۱۳۹۹	مجله پژوهش‌های بذر ایران	ارزیابی جوانه‌زنی و رشد گیاهچه پنج‌گونه <i>Thymus</i> تحت تنش خشکی و شوری	۱۱
مریم مکی زاده تفتی، ابراهیم شریفی عاشورآبادی، محمد حسین لباسچی	ایران	۱۳۹۹	مجله علوم و فناوری بذر ایران	جوانه‌زنی و رشد رویشی گیاهچه تعدادی از اکسشن‌های <i>Thymus</i> ایران	۱۲
ابراهیم شریفی عاشورآبادی، مریم مکی زاده تفتی، جمال حسنی، محمد حسین لباسچی	ایران	۱۳۹۹	مجله علوم و فناوری بذر ایران	تاثیر دما و رطوبت بر جوانه‌زنی بذر شش‌گونه مختلف از جنس <i>Thymus</i> (Thymus)	۱۳
ابراهیم شریفی عاشورآبادی، حسن روحی‌پور، مریم جبلی، مریم مکی زاده تفتی	ایران	۱۳۹۹	پژوهش آب در کشاورزی (Q1)	تعیین ضریب گیاهی و تبخیر-تعرق آویشن‌دنیایی در شرایط استاندارد در کرج	۱۴

۱۵	اثر تراکم بوته بر عملکرد کمی و کیفی آویشن کرک آلود (<i>Thymus pubescens Boiss. & Kotschy ex Celak.</i>) در شرایط دیم سه استان کشور	تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	۱۳۹۸	ایران	لباسچی، م.ح.، شریفی عاشورآبادی، ا.، طالب پور، ا.ح.، مکی زاده تفتی، م.، کریم زاده، خ. و اسدی صنم، س.
۱۶	تأثیر تراکم بوته بر عملکرد کمی و کیفی آویشن باغی در شرایط دیم هفت استان کشور	به زراعی کشاورزی	۱۳۹۷	ایران	لباسچی، م.ح.، شریفی عاشورآبادی، ا.، مکی زاده تفتی، م. و اسدی صنم، س.
۱۷	تأثیر تراکم بوته بر عملکرد کمی و کیفی سه گونه آویشن (<i>Thymus</i>) در شرایط دیم سه استان کشور	تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	۱۳۹۶	ایران	لباسچی، م.ح.، شریفی عاشورآبادی، ا.، مکی زاده تفتی، م. و اسدی صنم، س.، کریم زاده، خ.
۱۸	استفاده از شاخص حرارتی در پیش بینی مراحل رشد فنولوژیک رشد آویشن (<i>Thymus</i>) در رویشگاه های طبیعی	طبیعت ایران	۱۳۹۶	ایران	شریفی عاشورآبادی، ا.، جم زاده، ج.، لباسچی، م.ح.، اکبری نیا، ا.، صفایی، ل.، لارتنی، م.، حبیبی، ر.، گریوانی، گ.، صفری، ص.، صمدی اصل، و.، مکی زاده تفتی، م.
۱۹	بررسی ویژگی های مورفولوژیک، درصد و عملکرد اسانس آویشن کوهی (<i>Thymus kotschyanus Boiss.</i>) در تراکم های مختلف تحت شرایط دیم پنج استان کشور	تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	۱۳۹۵	ایران	لباسچی، م.ح.، شریفی عاشورآبادی، ا.، مکی زاده تفتی، م.، طالب پور، ا.، کریم زاده اصل، خ.
۲۰	اثر سیستم های مختلف تغذیه ای بر خصوصیات کمی و کیفی گیاه ریحان بنفش (<i>Ocimum basilicum L.</i>)	تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	۱۳۹۴	ایران	تهرانی شریف، ه.، شریفی عاشورآبادی، ا.، تجلی، ع.ا. و مکی زاده تفتی، م.
۲۱	تأثیر تیمارهای مختلف بر شکست خواب بذر گیاه گز خوانسار (<i>Astracantha adscendens</i>) جهت بهبود جوانه زنی	نشریه علوم و فناوری بذر ایران	۱۳۹۳	ایران	فرهودی، ر. و مکی زاده تفتی، م.
۲۲	مطالعه شکست خواب بذر کرفس کوهی (<i>Kelussia odoratissima</i>) تحت تأثیر تیمارهای اسید جیبرلیک و سرما	نشریه علوم و فناوری بذر ایران	۱۳۹۳	ایران	فرهودی، ر. و مکی زاده تفتی، م.
۲۳	بررسی تأثیر تیمارهای شکست خواب بذر بر جوانه زنی و رشد گیاهچه کرفس کوهی (<i>Kelussia odoratissima Mozaff</i>)	گیاه و زیست بوم	۱۳۹۲	ایران	مکی زاده تفتی، م. و فرهودی، ر.
۲۴	تأثیر عصاره هیدروالکلی درمنه خزری (<i>Artemisia annua L.</i>) بر جوانه زنی و رشد چهار گونه علف هرز	گیاه و زیست بوم	۱۳۹۲	ایران	مکی زاده تفتی، م. و فرهودی، ر. ربیعی، م. و راستی فر، م.

۲۵	بررسی واکنش به نور برخی از گونه های آویشن در مرحله جوانه زنی	فیزیولوژی محیطی گیاهی (پژوهش های اکوفیزیولوژی گیاهی ایران)	۱۳۹۲	ایران	الهوردی ممقانی، ب.، شریفی عاشورآبادی، ا.، مکی زاده تفتی، م.، حسنی، ج.، بختیاری رضانی، م.
۲۶	بررسی تأثیر رویشگاه و زمان برداشت بذر بر جوانه زنی و رشد گیاهچه در گیاه دارویی جعفری کوهی (<i>Pimpinella aurea</i> DC)	علوم باغبانی ایران	۱۳۹۲	ایران	عسکری، ف.، مکی زاده تفتی، م.، نصیری، م. و پارسا، ا.
۲۷	تأثیر تراکم بوته بر صفات مورفولوژیک و عملکردهای کمی و کیفی چهار گونه آویشن (<i>Thymus</i>) در شرایط دیم دماوند	تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	۱۳۹۲	ایران	طاهری، ر.، لباسچی، م.ح.، ذاکرین، ع.، بختیاری رضانی، م.، برجیان، ا.، مکی زاده تفتی، م.
۲۸	اثر کودهای زیستی بر رشد، عملکرد و ترکیب اسانس گیاه مرزه (<i>Satureja rechingeri</i> Jamzad.)	گیاه و زیست بوم	۱۳۹۱	ایران	مکی زاده تفتی، م.، چایی چی، م.، ح نقدی بادی، ح.، سلطانی میری، سادات اسپلان، ک.
۲۹	ارزیابی اثر کودهای زیستی و شیمیایی نیتروژن بر رشد، عملکرد و ترکیب اسانس گیاه شوید (<i>Anethum graveolens</i> L.)	دانش کشاورزی	۱۳۹۰	ایران	مکی زاده تفتی، م.، چایی چی، م.، نصراله زاده، ص. و خاوازی، ک.
۳۰	ارزیابی تأثیر تنش خشکی بر رشد و نمو، عملکرد، میزان اسانس و درصد کامازولن گیاه دارویی سه بابونه (<i>Matricaria recutita</i>) در شرایط خوزستان	پژوهشهای زراعی ایران	۱۳۹۱	ایران	فرهودی، ر. و مکی زاده تفتی، م.
۳۱	تأثیر عصاره هیدروالکلی گیاه دارویی علف طلا (<i>Solidago canadensis</i> L.) بر جوانه زنی و رشد چهار گونه علف هرز	فیزیولوژی گیاهان زراعی	۱۳۹۱	ایران	مکی زاده تفتی، م.، فرهودی، ر.، ربیعی، م. و راستی فر، م.
۳۲	ارزیابی اثر کودهای زیستی، آلی و شیمیایی بر خصوصیات کمی و کیفی گیاه ریحان (<i>Ocimum basilicum</i> L.)	دانش کشاورزی	۱۳۹۱	ایران	مکی زاده تفتی، م.، نصراله زاده، ص.، زهتاب سلماسی، س.، چایی چی، م.، و خاوازی، ک.
۳۳	اثر کاربرد منابع مختلف نیتروژن بر خصوصیات کمی و کیفی گیاه مرزه (<i>Satureja hortensis</i> L.)	تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	۱۳۹۱	ایران	مکی زاده تفتی، م.، چایی چی، م.، نصراله زاده، ص. و خاوازی، ک.
۳۴	بررسی تأثیر اسموپرایمینگ بر جوانه زنی گیاه بادنجه یوه <i>Melissa officinalis</i> L.) تحت تنش شوری	تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	۱۳۹۰	ایران	مکی زاده تفتی، م. و فرهودی، ر. و راستی فر، م.
۳۵	روش های شکست خواب بذر در گیاه کور (<i>Capparis spinosa</i> L.)	تحقیقات مرتع	۱۳۹۰	ایران	مکی زاده تفتی، م.، فرهودی، ر.، راستی فر، م. و سادات اسپلان، ک.

۳۶	بررسی اثر آلوپاتیک گیاه دارویی اسفند (<i>Peganum harmala</i> L.) بر جوانه‌زنی و رشد سه گونه علف هرز	تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	۱۳۹۰	ایران	مکی‌زاده تفتی، م. و فرهودی، ر. و ربیعی، م. و راستی فر، م.
۳۷	بررسی تاثیر دگرآسیبی عصاره اندام هوایی شاهدانه (<i>Cannabis sativa</i> L.) بر جوانه‌زنی و رشد رویشی سه گونه علف هرز	فیزیولوژی گیاهان زراعی	۱۳۹۰	ایران	مکی‌زاده تفتی، م. و فرهودی، ر. و ربیعی، م. و راستی فر، م.
۳۸	اثرات بازدارنده عصاره هیدروالکلی گیاه دارویی خارخسک (<i>Tribulus terrestris</i> L.) بر جوانه‌زنی و رشد گیاهچه‌های سلمه تره، تاج خروس، چسبک و یولاف وحشی	فصلنامه علمی و پژوهشی گیاهان دارویی	۱۳۹۰	ایران	ربیعی، م.، مکی‌زاده تفتی، م. و نقدی بادی، ح.
۳۹	ارزیابی خصوصیات گیاهشناسی و بازده و اجزای اسانس اکوتیپ‌های آویشن کرمانی (<i>Thymus carmanicus</i> Jalas.)	فصلنامه علمی و پژوهشی گیاهان دارویی	۱۳۸۹	ایران	مکی‌زاده تفتی، م.، نقدی بادی، ح.، رضازاده، ش.، اجنی، ی. و کدخدا، ز.
۴۰	بررسی تاثیر دگرآسیبی عصاره آبی جو بر جوانه‌زنی و تخریب غشا سلولی گیاهچه‌های یولاف وحشی و چچم	علوم به زراعی گیاهی (پژوهش‌های کشاورزی)	۱۳۸۹	ایران	فرهودی، ر.، مکی‌زاده تفتی، م. و صفاهانی لنگرودی، ع.
۴۱	بررسی تحمل به شوری و میزان جذب املاح گیاه گاوزبان (<i>Borago officinalis</i> L.)	تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	۱۳۸۷	ایران	مکی‌زاده تفتی، م.، توکل افشاری، ر.، مجنون حسینی، ن. و نقدی بادی، ح.
۴۲	تغییرات میزان اسانس و عملکرد گیاه دارویی ریحان (<i>Ocimum basilicum</i> L.) تحت تاثیر تراکم و کود نیتروژن	فصلنامه علمی و پژوهشی گیاهان دارویی	۱۳۸۷	ایران	دادوند سراب، م.، نقدی بادی، ح.، نصری، م.، مکی‌زاده تفتی، م. و امید، ح.
۴۳	بررسی اثر آلوپاتیک گیاه دارویی سداب (<i>Ruta graveolens</i> L.) بر جوانه‌زنی بذور سه گونه علف‌هرز	تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	۱۳۸۷	ایران	مکی‌زاده تفتی، م.، سلیمی، م. و فرهودی، ر.
۴۴	بررسی تاثیر اسموپرایمینگ بذر بر عملکرد کمی و کیفی گیاه گاوزبان (<i>Borago officinalis</i> L.) تحت تنش شوری	مجله علمی پژوهشی علوم کشاورزی ایران	۱۳۸۶	ایران	توکل افشاری، ر.، مجنون حسینی، ن.، مکی‌زاده تفتی، م. و نقدی بادی، ح.
۴۵	بررسی روش‌های شکست خواب و جوانه‌زنی بذر گیاه روناس (<i>Rubia tinctorum</i> L.)	پژوهش و سازندگی	۱۳۸۵	ایران	فرهودی، ر.، مکی‌زاده تفتی، م.، شریف‌زاده، ف. و نقدی بادی، ح.

۴۶	تعیین بهترین تیمار افزایش جوانه‌زنی بذور گیاهان دارویی مورد، روناس و اکیناسه	تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	۱۳۸۵	ایران	مکی‌زاده تفتی، م.، فرهودی، ر. و نقدی بادی، ح.
۴۷	تأثیر آماده‌سازی اسمزی بر جوانه‌زنی بذور گاوزبان (<i>Borago officinalis</i> L.) در راستای بهینه‌سازی تولید	تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	۱۳۸۵	ایران	مکی‌زاده تفتی، م.، توکل افشاری، ر.، مجنون حسینی، ن. و نقدی بادی، ح.
۴۸	بررسی سازگاری گونه‌های دارویی غیر بومی ایران در شرایط آب و هوایی کرج	تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	۱۳۸۵	ایران	نقدی بادی، ح.، حقیری، ع.، مکی‌زاده تفتی، م.، اهوازی، م.، خانی، م.، عبدلی، م. و حبیبی خانیانی، ب.
۴۹	بررسی رویکرد زنان شهر اصفهان در استفاده از طب گیاهی	فصلنامه علمی و پژوهشی گیاهان دارویی	۱۳۸۴	ایران	نقدی بادی، ح.، مکی‌زاده تفتی، م.، همتی، ا.، باقری، ا. و موحدیان، ف.
۵۰	مروری بر گیاه هوفاریقون (<i>Hypricum perforatum</i> L.)	فصلنامه علمی و پژوهشی گیاهان دارویی	۱۳۸۴	ایران	نقدی بادی، ح.، امین، غ.، مکی‌زاده تفتی، م. و ضیایی، ع.
۵۱	نگرشی به اثرات ضد سرطانی گیاه خار مریم	فصلنامه علمی و پژوهشی گیاهان دارویی	۱۳۸۳	ایران	فلاح حسینی، ح.، یزدانی، د.، امین، غ. و مکی‌زاده تفتی، م.
۵۲	مروری بر گیاه آویشن (<i>Thymus vulgaris</i> L.)	فصلنامه علمی و پژوهشی گیاهان دارویی	۱۳۸۲	ایران	نقدی بادی، ح. و مکی‌زاده تفتی، م.

مقالات کنگره

موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور

ردیف	تاریخ همایش	عنوان همایش علمی معتبر	محل برگزاری		عنوان مقاله	اسامی مولفان به ترتیب
			کشور	شهر		

۱	شهریور ۱۳۸۳	هشتمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران	ایران	دانشگاه گیلان	معرفی تعدادی از گونه های دارویی غیر بومی ایران سازگار با شرایط آب و هوایی کرج	نقدی بادی، ح.، حقیری، ع.، مکی زاده تفتی، م.، اهوازی، م.، خانی، م.، عبدلی، م. و حبیبی خانپانی، ب.
۲	شهریور ۱۳۸۳	هشتمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران	ایران	دانشگاه گیلان	ارزیابی های کمی و کیفی توده های مختلف گیاه هوفاریقون (<i>Hypericum perforatum L.</i>)	نقدی بادی، ح.، ضیایی، ع.، بقالیان، ک.، خلیقی سیگارودی، ف.، اهوازی، م.، حبیبی خانپانی، ب. و مکی زاده تفتی، م.
۳	شهریور ۱۳۸۳	هشتمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران	ایران	دانشگاه گیلان	ارزیابی تحمل گیاه گاوزبان (<i>Borago officinalis L.</i>) به تنش شوری	مکی زاده تفتی، م.، توکل افشاری، ر.، مجنون حسینی، ن. و نقدی بادی، ح.
۴	بهمن ۱۳۸۳	دومین همایش گیاهان دارویی	ایران	تهران	بررسی روشهای شکستن خواب بذر گیاه دارویی مورد (<i>Myrtus communis L.</i>)	فرهودی، ر.، مکی زاده تفتی، م.، شریف زاده، ف. و نقدی بادی، ح.
۵	بهمن ۱۳۸۳	دومین همایش گیاهان دارویی	ایران	تهران	بررسی تاثیر اسموپرایمینگ بر جوانه زنی بذور گاوزبان (<i>Borago officinalis L.</i>)، دومین همایش گیاهان دارویی	مکی زاده تفتی، م.، توکل افشاری، ر.، مجنون حسینی، ن. و نقدی بادی، ح.
۶	بهمن ۱۳۸۳	دومین همایش گیاهان دارویی	ایران	تهران	بررسی میزان جذب املاح از خاک توسط گیاه گاوزبان (<i>Borago officinalis L.</i>)،	مکی زاده تفتی، م.، توکل افشاری، ر.، مجنون حسینی، ن. و نقدی بادی، ح.
۷	بهمن ۱۳۸۳	دومین همایش گیاهان دارویی	ایران	تهران	بررسی روشهای شکستن خواب بذر گیاه دارویی اکیناسه (<i>Echinacea angustifolia D.C.</i>)	مکی زاده تفتی، م.، فرهودی، ر. نقدی بادی، ح.
۸	مرداد ۱۳۸۴	چهارمین همایش ملی بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی ایران	ایران	کرمان	کاربرد نانوتکنولوژی در علوم زیستی و کشاورزی	عبدلی، م.، نقدی بادی، ح.، حقیری، ع.، مکی زاده تفتی، م.، اهوازی، م.، خانی، م.، و حبیبی خانپانی، ب.
۹	مرداد ۱۳۸۴	همایش ملی توسعه پایدار گیاهان دارویی	ایران	مشهد	تأثیر آماده سازی اسمزی بذر بر عملکرد کمی و کیفی گیاه گاوزبان (<i>Borago officinalis L.</i>) تحت تنش شوری	مکی زاده تفتی، م.، توکل افشاری، ر.، مجنون حسینی، ن. و نقدی بادی، ح.

۱۰	مرداد ۱۳۸۴	همایش ملی توسعه پایدار گیاهان دارویی	ایران	مشهد	بررسی سازگاری تعدادی از گیاهان دارویی مهم در شرایط آب و هوایی کرج	نقدی بادی، ح.، حقیری، ع.، مکی‌زاده تفتی، م.، اهوازی، م.، خانی، م.، عبدلی، م. و حبیبی خانیانی، ب.
۱۱	مرداد ۱۳۸۴	همایش ملی توسعه پایدار گیاهان دارویی	ایران	مشهد	جوانه زنی و شکستن خواب بذر گیاهان دارویی همیشه بهار، اسطوخودوس و سرخارگل	فرهودی، ر.، مکی‌زاده تفتی، م.، شریف زاده، ف. و نقدی بادی، ح.
۱۲	مرداد ۱۳۸۴	همایش ملی توسعه پایدار گیاهان دارویی	ایران	مشهد	بررسی جوانه‌زنی گیاه گاوزبان (<i>Borago officinalis</i> (L. تحت تیمارهای مختلف در راستای بهینه‌سازی تولید	مکی‌زاده تفتی، م.، توکل افشاری، ر.، مجنون حسینی، ن. و نقدی بادی، ح.
۱۳	مرداد ۱۳۸۴	همایش ملی توسعه پایدار گیاهان دارویی	ایران	مشهد	مقایسه توده‌های مختلف گیاه هوفاریقون <i>Hypericum perforatum</i> L. (.)	نقدی بادی، ح.، ضیایی، ع.، بقالیان، ک.، خلیقی سیگارودی، ف.، اهوازی، م.، حبیبی خانیانی، ب. و مکی‌زاده تفتی، م.
۱۴	اردیبهشت ۱۳۸۵	اولین همایش منطقه ای گیاهان دارویی، ادویه ای و معطر	ایران	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد شهرکرد	مروری بر کاربرد گیاهان دارویی در درمان بیماریهای پوست	اهوازی، م.، مکی‌زاده تفتی، م. و سلیمی، م.
۱۵	اردیبهشت ۱۳۸۵	اولین همایش منطقه ای گیاهان دارویی، ادویه ای و معطر	ایران	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد شهرکرد	معرفی ۲۴ گونه دارویی از خانواده نعنائیان در منطقه شیرکوه یزد	مکی‌زاده تفتی، م.، اهوازی، م.، سلیمی، م. و مهدی زاده، ع.
۱۶	آبان ۱۳۸۶	سومین همایش گیاهان دارویی	ایران	تهران	تعیین بهترین تیمار افزایش جوانه‌زنی بذور گیاهان دارویی باریجه (<i>Ferula gummosa</i> L.) و گلپر (<i>Heracleum persicum</i> L.)	مکی‌زاده تفتی، م. و قادری، م.
۱۷	آبان ۱۳۸۶	سومین همایش گیاهان دارویی	ایران	تهران	بررسی اثر آلوپاتیک گیاه دارویی سداب (<i>Ruta</i> <i>graveolens</i> L.) بر جوانه‌زنی بذور علفهای هرز تاج خروس و خاکشیر	مکی‌زاده تفتی، م.، سلیمی، م. و فرهودی، ر.

۱۸	آبان ۱۳۸۶	سومین همایش گیاهان دارویی	ایران	تهران	تاثیر سطوح کود نیتروژن و تراکمهای مختلف گیاهی بر خصوصیات آگرونومیک و عملکرد اسانس گیاه ریحان (<i>Ocimum basilicum</i> L.)	دادوند سراب، م.، نصری، م.، مکی زاده تفتی، م. و رشیدی، س.
۱۹	مهر ۱۳۸۶	دومین همایش ملی کشاورزی بوم شناختی ایران	ایران	گرگان	مقایسه یونهای خاک قبل و بعد از کشت گاوزبان (<i>Borago officinalis</i> L.) در راستای اصلاح خاکهای شور	مکی زاده تفتی، م.، توکل افشاری، ر.، مجنون حسینی، ن. و نقدی بادی، ح.
۲۰	بهمن ۱۳۸۸	دومین همایش علوم علفهای هرز ایران	ایران	مشهد	تاثیر آللوپاتیک عصاره آبی آفتابگردان بر جوانه زنی و محتوی آنزیم کاتالاز در گیاهچه کلزا، خردل وحشی و پنیرک	فرهودی، ر.، صفاهانی لنگرودی، ع.، مکی زاده تفتی، م.، کوچک پور، م.، حسامی، ع.
۲۱	بهمن ۱۳۸۸	دومین همایش علوم علفهای هرز ایران	ایران	مشهد	بررسی اثر آللوپاتیک گیاه دارویی سداب (<i>Ruta graveolens</i> L.) بر جوانه زنی بذور علف هرز خرفه	مکی زاده تفتی، م.، سلیمی، م. و فرهودی، ر.
۲۲	مرداد ۱۳۸۸	اولین همایش ملی زیست شناسی گیاهی ایران	ایران	گیلان- تالش	کاربرد عصاره گیاه دارویی درمنه خزری (<i>Artemisia annua</i> L.) در کنترل چهار گونه علف هرز	مکی زاده تفتی، م.، راستی فر، م.، ربیعی، م. و فرهودی، ر.
۲۳	مرداد ۱۳۸۸	اولین همایش ملی زیست شناسی گیاهی ایران	ایران	گیلان- تالش	مقایسه میزان اسانس موجود در توده های بومی آویشن کرمانی (<i>Thymus carmanicus</i> Jalas.)	مکی زاده تفتی، م.، اجنی، ی.، قاسمی فر، ح.، ربیعی، م.
۲۴	بهمن ماه ۱۳۸۹	پنجمین همایش ملی ایده های نو در کشاورزی	ایران	دانشگاه آزاد اسلامی واحد خوراسگان (اصفهان)	اثر اسموپرایمینگ بر جوانه زنی گیاه بادرنجبویه (<i>Melissa officinalis</i> L.) تحت تنش شوری	مکی زاده تفتی، م. و فرهودی، ر.
۲۵	بهمن ماه ۱۳۸۹	پنجمین همایش ملی ایده های نو در کشاورزی	ایران	دانشگاه آزاد اسلامی واحد خوراسگان (اصفهان)	بررسی اثر آللوپاتیک گیاه اسفند بر جوانه زنی و رشد علفهای هرز تاج خروس و یولاف وحشی	مکی زاده تفتی، م. و فرهودی، ر.، ربیعی، م.
۲۶	اسفند ۱۳۸۹	همایش ملی گیاهان دارویی	ایران	جهاد دانشگاهی واحد مازندران	روش های شکست خواب بذر در گیاه کور (<i>Capparis spinosa</i> L.)	مکی زاده تفتی، م.، فرهودی، ر.، راستی فر، م.

مکی‌زاده تفتی، م. و چایی چی، م.	تاثیر کود شیمیایی و زیستی نیتروژن بر رشد و عملکرد گیاه مرزه (<i>Satureja hortensis</i> L.)	جهاد دانشگاهی واحد مازندران	ایران	همایش ملی گیاهان دارویی	اسفند ۱۳۸۹	۲۷
مکی‌زاده تفتی، م.، نصرآزاده، ص.، زهتاب سلماسی، س.، چایی چی، م. و خاوازی، ک.	اثر تیمارهای مختلف کودی بر عملکرد و ترکیب اسانس گیاه ریحان (<i>Ocimum basilicum</i> L.)	جهاد دانشگاهی واحد مازندران	ایران	همایش ملی گیاهان دارویی	اسفند ۱۳۸۹	۲۸
مکی‌زاده تفتی، م. و فرهودی، ر. و ربیعی، م.	تاثیر عصاره هیدروالکلی گیاه دارویی علف طلا (<i>Solidago Canadensis</i> L.) بر جوانه‌زنی و رشد علف هرز تاج خروس	جهاد دانشگاهی واحد مازندران	ایران	همایش ملی گیاهان دارویی	اسفند ۱۳۸۹	۲۹
مکی‌زاده تفتی، م. و فرهودی، ر.	بررسی تاثیر دگرآسیبی عصاره اندام هوایی شاهدانه بر جوانه زنی و رشد رویشی سه گونه علف هرز	جهاد دانشگاهی واحد مازندران	ایران	همایش ملی گیاهان دارویی	اسفند ۱۳۸۹	۳۰
مکی‌زاده تفتی، م. و فرهودی، ر.	بررسی اثر آللوپاتیک گیاه دارویی اسفند (<i>Peganum harmala</i> L.) بر جوانه‌زنی و رشد علف‌های هرز تاج خروس و یولاف وحشی	دانشگاه آزاد اسلامی شیراز	ایران	دومین همایش ملی کشاورزی و توسعه پایدار، فرصت‌ها و چالش‌های پیش رو	اسفند ۱۳۸۹	۳۱
فرهودی، ر. و مکی‌زاده تفتی، م.	بررسی تاثیر تلقیح بذر گندم با قارچ میکوریزا و باکتری آزوسپریوم بر فتوسنتز و عملکرد دانه گندم در مقایسه با مصرف کود شیمیایی	دانشگاه آزاد اسلامی شیراز	ایران	دومین همایش ملی کشاورزی و توسعه پایدار، فرصت‌ها و چالش‌های پیش رو	اسفند ۱۳۸۹	۳۲
مکی‌زاده تفتی، م.، چایی چی، م.، نصراله زاده، ص. و خاوازی، ک.	اثر منابع مختلف نیتروژن بر رشد و عملکرد دانه گیاه شوید (<i>Anethum graveolens</i> L.)	دانشگاه آزاد اسلامی شیراز	ایران	دومین همایش ملی کشاورزی و توسعه پایدار، فرصت‌ها و چالش‌های پیش رو	اسفند ۱۳۸۹	۳۳
فرهودی، ر.، مکی‌زاده تفتی، م.	بررسی تاثیر دگرآسیبی عصاره آبی جو بر فعالیت آلفاآمیلاز و جوانه زنی بذر یولاف وحشی و چچم	مشهد	ایران	همایش ملی علوم و تکنولوژی بذر	آبان ۱۳۹۰	۳۴

۳۵	اردی بهشت ۱۳۹۲	اولین همایش منطقه ای گیاهان دارویی شمال کشور	ایران	گرگان	بررسی اثر تنش شوری بر شاخصهای جوانه زنی توده بومی اسفرزه استان گلستان	گل چین، ف.، مکی زاده تفتی، م.
۳۶	اردیبهشت ۱۳۹۲	همایش ملی یافته های نوین در علوم زیستی	ایران	دانشگاه آزاد ورامین، تهران	پاسخ فیزیولوژیکی پرابمینگ بذر مرزه تحت شرایط تنش شوری	بهنام، ز.، مرادی، پ.، مکی زاده تفتی، م.
۳۷	مهر ماه ۱۳۹۳	نخستین همایش ملی گیاهان دارویی دیم ایران	ایران	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور، تهران	ارزیابی جوانه زنی و رشد رویشی گیاهچه پنج گونه آویشن (<i>Thymus</i>) تحت تنش خشکی	مکی زاده تفتی، م.، لباسچی، م.ح.، شریفی عاشورآبادی، ا.، حسنی، ج.
۳۸	مهر ماه ۱۳۹۳	نخستین همایش ملی گیاهان دارویی دیم ایران	ایران	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور، تهران	ارزیابی جوانه زنی و رشد رویشی گیاهچه پنج گونه آویشن (<i>Thymus</i>) تحت تنش شوری	مکی زاده تفتی، م.، لباسچی، م.ح.، شریفی عاشورآبادی، ا.، حسنی، ج.
۳۹	مهر ماه ۱۳۹۳	نخستین همایش ملی گیاهان دارویی دیم ایران	ایران	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور، تهران	بررسی اثر تراکم بوته بر عملکرد کمی و کیفی آویشن کوهی (<i>Thymus kotschyanus</i> Boiss.) در پنج استان کشور	لباسچی، م.ح.، شریفی عاشورآبادی، ا.، مکی زاده تفتی، م. و نجفی آشتیانی، ا.
۴۰	مهر ماه ۱۳۹۳	نخستین همایش ملی گیاهان دارویی دیم ایران	ایران	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور، تهران	بررسی ویژگی های مورفولوژیک، درصد و عملکرد اسانس چهار گونه جنس آویشن (<i>Thymus</i>) در تراکم های مختلف در استان کرمانشاه	اسفندیاری، ص.، لباسچی، م.ح.، شریفی عاشورآبادی، ا.، جلیلیان، ن.، دژپسند، م.ر. و مکی زاده تفتی، م.
۴۱	مهر ماه ۱۳۹۳	نخستین همایش ملی گیاهان دارویی دیم ایران	ایران	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور، تهران	تأثیر تراکم بوته بر عملکرد کمی و کیفی پنج گونه آویشن (<i>Thymus</i>) در شرایط دیم استان کردستان	حسنی، ج.، لباسچی، م.ح.، شریفی عاشورآبادی، ا.، مکی زاده تفتی، م. و سفیدکن، ف.
۴۲	مهر ماه ۱۳۹۳	نخستین همایش ملی گیاهان دارویی دیم ایران	ایران	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور، تهران	تأثیر تراکم بوته بر ویژگی های مورفولوژیک، درصد و عملکرد اسانس آویشن کرک آلود (<i>Thymus pubescens</i> Boiss. & Kotschy ex Celak.) در سه استان کشور	لباسچی، م.ح.، شریفی عاشورآبادی، ا.، سفیدکن، ف. و مکی زاده تفتی، م.
۴۳	مهر ماه ۱۳۹۳	نخستین همایش ملی گیاهان دارویی دیم ایران	ایران	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور، تهران	اثر تراکم بوته بر عملکرد کمی و کیفی سه گونه آویشن (<i>Thymus</i>) در شرایط دیم استان اصفهان	باقرزاده، ک.، زینلی، ح.، لباسچی، م.ح.، شریفی عاشورآبادی، ا. و مکی زاده تفتی، م.

۴۴	مهر ماه ۱۳۹۳	نخستین همایش ملی گیاهان دارویی دیم ایران	ایران	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور، تهران	تأثیر تراکم بوته بر صفات مورفولوژیک و عملکردهای کمی و کیفی چهار گونه آویشن (<i>Thymus</i>) در شرایط دیم دماوند	بختیاری رضانی، م.، لباسچی، م.ح.، شریفی عاشورآبادی، ا.، نجفی آشتیانی، ا. و مکی‌زاده تفتی، م.
۴۵	مهر ماه ۱۳۹۳	نخستین همایش ملی گیاهان دارویی دیم ایران	ایران	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور، تهران	تأثیر تراکم بوته بر صفات مورفولوژیک و عملکرد کمی و کیفی گونه‌های مختلف آویشن (<i>Thymus</i>) در استان خراسان شمالی	صفری، ص.، گریوانی، گ.، لباسچی، م.ح.، شریفی عاشورآبادی، ا. و مکی‌زاده تفتی، م.
۴۶	مهر ماه ۱۳۹۳	نخستین همایش ملی گیاهان دارویی دیم ایران	ایران	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور، تهران	بررسی ویژگی‌های مورفولوژیک، درصد و عملکرد اسانس چهار گونه آویشن (<i>Thymus</i>) در استان آذربایجان شرقی	طالب‌پور، ا.ح.، لباسچی، م.ح.، شریفی عاشورآبادی، ا. و مکی‌زاده تفتی، م.
۴۷	مهر ماه ۱۳۹۳	نخستین همایش ملی گیاهان دارویی دیم ایران	ایران	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور، تهران	مقایسه عملکرد و اجزای آن در برخی گونه‌های آویشن (<i>Thymus</i>) در شرایط دیم استان کردستان	حسینی، ج.، مکی‌زاده تفتی، م. و لباسچی، م.ح.
۴۸	اردیبهشت ۱۳۹۶	ششمین کنگره ملی گیاهان دارویی	ایران	تهران	Study of emergence of <i>Pimpinella</i> seeds in field	عسکری، ف.، مکی‌زاده تفتی، م.، حسینی نژاد، م.
۴۹	تیر ۱۳۹۶	دومین همایش ملی گیاهان دارویی دیم ایران	ایران	ارومیه	عملکرد کمی و کیفی اسانس گیاه دارویی آویشن به مدیریت تراکم بوته در شرایط دیم سه استان کشور	لباسچی، م.ح.، شریفی عاشورآبادی، ا.، مکی‌زاده تفتی، م. و اسدی صنم، س.
۵۰	تیر ۱۳۹۶	دومین همایش ملی گیاهان دارویی دیم ایران	ایران	ارومیه	معرفی گیاهان دارویی مناسب کشت دیم و ایستگاه‌های تیپ دیم در ایران	اسدی صنم، س. لباسچی، م.ح.، شریفی عاشورآبادی، ا.، مکی‌زاده تفتی، م.
۵۱	تیر ۱۳۹۶	دومین همایش ملی گیاهان دارویی دیم ایران	ایران	ارومیه	ارزیابی عملکرد ماده خشک و اسانس آویشن باغی در شرایط دیم و تراکم‌های مختلف	لباسچی، م.ح.، شریفی عاشورآبادی، ا.، مکی‌زاده تفتی، م. و اسدی صنم، س.
۵۲	شهریور ۱۳۹۷	پانزدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران	ایران	کرج	بررسی تاثیر زمان برداشت بر عملکرد و اسانس آویشن دنیایی (<i>Thymus daenensis</i> Celak) در شرایط زراعی	شریفی عاشورآبادی، ا.، صفایی، ل.، اکبری نیا، ا.، لباسچی، م.ح.، مکی‌زاده تفتی، م. و الله وردی، ب.

۵۳	شهریور ۱۳۹۷	پانزدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران	ایران	کرج	بررسی تاثیر اقلیم بر عملکرد و اسانس آویشن کوهی (<i>Thymus kotschyanus</i> Boiss.) در شرایط زراعی	شریفی عاشورآبادی، اکبری نیا، ا.، لارتی، م.، لباسچی، م.ح.، نجف پور نوایی، م.، الله وردی، ب.، مکی زاده تفتی، م. و گلی پور، م.
۵۴	۷-۵ بهمن ۱۳۹۸	شانزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران	ایران	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	تاثیر سطوح مختلف نیتروژن بر زیست توده و فراوانی علف‌های هرز در کشت مخلوط ریحان و سورگوم	مریم مکی زاده تفتی، صفر نصراله زاده، سعید زهتاب سلماسی، محمدرضا چایی چی
۵۵	۷-۵ بهمن ۱۳۹۸	شانزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران	ایران	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	ارزیابی جوانه زنی و رشد گیاهچه پنج گونه آویشن (<i>Thymus</i>) تحت تنش خشکی و شوری	مریم مکی زاده تفتی، ابراهیم شریفی عاشورآبادی، محمد حسین لباسچی
۵۶	۵ آبان ۱۴۰۰	هم اندیشی زنجیره ارزش دیمکاری گیاهان دارویی	ایران	انجمن گیاهان دارویی ایران	سخنرانی / اکولوژی و پراکنش گیاهان دارویی	ابراهیم شریفی عاشورآبادی، مریم مکی زاده تفتی
۵۷	2004	27th ISTA Congress Seed Symposium	Hungary	Budapest	Germination and dormancy elimination in some medicinal plants	Farhoudi, R., Makkizadeh, M., Sharifzadeh, F., Esmailzadeh, H.
۵۸	2004	2nd International Symposium on Agricultural Engineering and Development	Turkey	Istanbul	Breaking seed dormancy in some medicinal plants	Farhoudi, R., Makkizadeh, M.
۵۹	2012	12th International Congress of Ethno pharmacology on "Traditional Medicines and Globalization	India	Kolkata	Evolution effect of drought stress on flower yield, organic solutes, essential oil and chamazulene percentage of chamomile (<i>Matricaria recutita</i> L.)	Farhoudi, R. and Makkizadeh, M.
۶۰	2012	International Conference on "Current Trends in Medicinal Plants Research	India	Pune	Improvement in germination and seedling growth of golpar (<i>Heracleum persicum</i> L.)	Makkizadeh Tafti, M., Sadat Asilan, K.

Sharifi Ashoorabadi, E., Allahverdi mamaghani, B., Makkizadeh Tafti, M.	Effect of light treatment on seed germination factors in two ecotype oh <i>Thymus daenensis</i>	Kish Island	Iran	National Congress on Medicinal Plants	2012	۶۱
Salatin, M., Makkizadeh Tafti, M.	Assigning the best treatment for increasing germination in <i>Tanacetum hololeucum</i>	Kish Island	Iran	National Congress on Medicinal Plants	2012	۶۲
Salatin, M., Makkizadeh Tafti, M., Abdollahi, F.	Effect of drought and salinity stress in seed germination of <i>Tanacetum kotschy</i>	Kish Island	Iran	National Congress on Medicinal Plants	2012	۶۳
Golchin, F., Makkizadeh Tafti, M., Habibi Nokhandan, M.	Allelopathic effect of hydroalcoholic extract of nettle (<i>Urtica dioica</i> L.) on germination and seedling growth of four weeds	Kish Island	Iran	National Congress on Medicinal Plants	2012	۶۴
Makkizadeh Tafti, M., Farhoudi, R.	Germination improvement in seeds of <i>Dorema glabrum</i> Fisch. & C.A. Mey.	Kish Island	Iran	National Congress on Medicinal Plants	2012	۶۵
Makkizadeh Tafti, M., Naghdi Badi, H.	Evaluation of botanical traits, essential oil and chemical composition in <i>Thymus carmanicus</i> Jalas. , Ecotypes	Kish Island	Iran	National Congress on Medicinal Plants	2012	۶۶
Makkizadeh Tafti, M., Allahverdi mamaghani, B., Kazemi Saeed, F.	Inhibitory effects of hydroalcoholic extract of <i>Ferula gumossa</i> Boiss. on germination and growth of weeds	Kish Island	Iran	National Congress on Medicinal Plants	2012	۶۷
Kazemi Saeed, F., Jaymand, K., Ghasemi, R., Abbaszadeh, b., behrad, Z. and Makkizadeh Tafti, M.	Investigation of salicylic acid contents in different species of willows from Iran	Petra	Jordan	The 15th International Congress of the International Society for Ethnopharmacology	2015	۶۸
Askari, F. and Makkizadeh, M.	germination and initial growth of some pimpinella species in iran	Shiraz	Iran	7 th National Congress on Medicinal Plants	2018	۶۹
MackizadehTafti M. and Fekri Qomi, S.	Improvement in Germination and Seedling Growth of <i>Dracocephalum Kotschy</i> Boiss	TehranTarbiat Modares University	Iran	. 8th National Congress of Medicinal Plants	24, 25 April 2019	۷۰
MackizadehTafti, M., Nasrollahzadeh, S., Zehtab Salmasi, S. and Chaichi, M.R.	Effect of Seed Biopriming and Hydropriming on Germination Indices and Yield of <i>Ocimum Basilicum</i> L.	TehranTarbiat Modares University	Iran	. 8th National Congress of Medicinal Plants	24, 25 April 2019	۷۱
MackizadehTafti, M., Nasrollahzadeh, S., Zehtab Salmasi, S. and Chaichi, M.R.	Ecophysiological Effect of <i>Azospirillum</i> and <i>Azotobacter</i> on Intercropping of Basil and Sorghum	TehranTarbiat Modares University	Iran	. 8th National Congress of Medicinal Plants	24, 25 April 2019	۷۲
Sharifi Ashourabadi, E. and Mackizadeh Tafti, M.	Germination and Initial Growth of 51 <i>Thymus</i> Accessions in Iran	TehranTarbiat Modares University	Iran	. 8th National Congress of Medicinal Plants	24, 25 April 2019	۷۳

Sharifi Ashourabadi, E. and Mackizadeh Tafti, M.	Seed Germination of Six Thymus Species of Thymus in Response to Temperature and Humidity	Tehran Tarbiat Modares University	Iran	8th National Congress of Medicinal Plants	24, 25 April 2019	۷۴
Ebrahim Sharifi Ashourabadi, Ziba Jamzad, Mehdi Mirza, Maryam Mackizadeh Tafti Fatemeh Askary	Introducing characteristics of the Iranian native Thymus	Campanile Roissy-En-France Hotel Roissy Park Activity Area - Allee Des Vergers 95700 Roissy In Pari	France-Paris	2nd Edition of International Conference on Traditional Medicine, Ethnomedicine and Natural Therapies-	20- 25 Sep 2021	۷۵

تالیف یا ترجمه کتاب

اسامی همکاران به ترتیب	تاریخ انتشار یا پذیرش چاپ	ناشر	عنوان کتاب	ردیف
مریم مکی زاده تفتی و ابراهیم شریفی عاشورآبادی	۱۳۹۶	موسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	اطلس بذور گیاهان دارویی - جلد اول	۱
ابراهیم شریفی عاشورآبادی، زیبا جمزاد، مهدی میرزا، مریم مکی زاده تفتی، بهاره الهوردی، فاطمه عسکری، حسن مداح عارفی، فرحنا کاظمی سعید	۱۳۹۹	موسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور	اطلس آویشن های ایران	۲
شاهین آخوندزاده، رضا غفارزادگان، رضا حاجی آقایی، حسن فلاح حسینی، سعید کیانبخت، شمسعلی رضازاده، فرحناز خلیقی سیگارودی، مجید قربانی نهوجی، محمدرضا لبافی، مریم اهوازی، مجتبی ضیائی، موسی خانی، یوسف اجنی، عطاءالله بندگان، مانک پسیان، بابک راشتنیا، سحر شهنازی، امید لطف اللهی شبستری، مریم مکی زاده، زهرا مهرناز مبشر حضور فرزادگان، میترا تقی زاده	۱۳۹۹	سازمان انتشارات جهاد دانشگاهی	دایره المعارف گیاهان دارویی ایران	۳

فعالیت های آموزشی

تدریس

ردیف	نام درس	مقطع و ترم تحصیلی	سال تحصیلی	نام موسسه یا دانشگاه
۱	ژنتیک و آزمایشگاه	کارشناسی- نیمسال اول	۱۳۸۳	دانشگاه پیام نور مرکز تفت- یزد
۲	سیستماتیک گیاهی ۱ و آزمایشگاه	کارشناسی- نیمسال اول	۱۳۸۳	دانشگاه پیام نور مرکز تفت- یزد
۳	سیستماتیک گیاهی ۲ و آزمایشگاه	کارشناسی- نیمسال دوم	۱۳۸۴- ۱۳۸۳	دانشگاه پیام نور مرکز تفت- یزد
۴	میکروبیولوژی و بیوشیمی خاک و آزمایشگاه	کارشناسی- نیمسال اول	۱۳۹۰	دانشگاه پیام نور مرکز کرج- البرز
۵	عملیات کشاورزی	کارشناسی- نیمسال دوم	۱۳۹۱- ۱۳۹۰	دانشگاه پیام نور مرکز کرج- البرز
۶	آشنایی با طرق تکثیر جنسی و غیر جنسی گیاهان دارویی و معطر	دوره آموزشی ویژه اعضای سازمان	۱۳۸۵	سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران
۷	دوره های گیاهان دارویی اداره ترویج و مشارکت مردمی جهاد کشاورزی کرج	دوره آموزشی ویژه بانوان خانه دار بخش آسرای کرج	۱۳۸۳	جهاد کشاورزی کرج
۸	بهره برداری از گیاهان دارویی ۲ و عملیات بهره برداری از گیاهان دارویی ۲	کارشناسی- نیمسال اول	۱۴۰۱- ۱۴۰۰	دانشکده فنی و حرفه ای دختران دکتر شریعتی
۹	روش های بهره برداری از گیاهان دارویی و معطر جنگلی	کاردانی- نیمسال اول	۱۴۰۱- ۱۴۰۰	دانشکده فنی و حرفه ای دختران دکتر شریعتی

دانشکده فنی و حرفه ای دختران دکتر شریعتی	۱۴۰۱- ۱۴۰۰	کاردانی - نیمسال اول	روش های بهره برداری از گیاهان دارویی و معطر مرتعی	۱۰
دانشکده فنی و حرفه ای دختران دکتر شریعتی	۱۴۰۰- ۱۳۹۹	کارشناسی - نیمسال دوم	بهره برداری از گیاهان دارویی ۲ و عملیات بهره برداری از گیاهان دارویی ۲	۱۱
دانشکده فنی و حرفه ای دختران دکتر شریعتی	۱۴۰۰- ۱۳۹۹	کاردانی - نیمسال دوم	درختان و درختچه های دارویی و معطر	۱۲
دانشکده فنی و حرفه ای دختران دکتر شریعتی	۱۴۰۰- ۱۳۹۹	کاردانی - نیمسال دوم	روش های بهره برداری از گیاهان دارویی و معطر جنگلی	۱۳
دانشکده فنی و حرفه ای دختران دکتر شریعتی	۱۴۰۰- ۱۳۹۹	کاردانی - نیمسال اول	روش های بهره برداری از گیاهان دارویی و معطر مرتعی	۱۴
دانشکده فنی و حرفه ای دختران دکتر شریعتی	۱۴۰۰- ۱۳۹۹	کارشناسی - نیمسال اول	بهره برداری از گیاهان دارویی ۲ و عملیات بهره برداری از گیاهان دارویی ۲	۱۵
دانشکده فنی و حرفه ای دختران دکتر شریعتی	۱۴۰۰- ۱۳۹۹	کاردانی - نیمسال اول	درختان و درختچه های دارویی و معطر	۱۶
دانشکده فنی و حرفه ای دختران دکتر شریعتی	۱۳۹۹- ۱۳۹۸	کاردانی - نیمسال دوم	درختان و درختچه های دارویی و معطر	۱۷
دانشکده فنی و حرفه ای دختران دکتر شریعتی	۱۳۹۹- ۱۳۹۸	کاردانی - نیمسال دوم	روش های بهره برداری از گیاهان دارویی و معطر جنگلی	۱۸
دانشکده فنی و حرفه ای دختران دکتر شریعتی	۱۳۹۹- ۱۳۹۸	کاردانی - نیمسال اول	اکولوژی گیاهان دارویی و معطر	۱۹

موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور

شرکت در کارگاه‌های تخصصی معتبر

ردیف	نام دوره	محل برگزاری	تاریخ	تدریس یا شرکت
۱.	تکنولوژی بذر گیاهان دارویی	انجمن علمی گیاهان دارویی ایران - مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۱۳۹۲/۹/۲۴	تدریس
۲.	International Workshop On Forage And Animal Production In Organic Systems	Tehran University	January 17-18, 2012	شرکت
۳.	روش های پیشرفته آماری در علوم کشاورزی	جهاد دانشگاهی واحد مشهد	۱۳۸۶/۸/۸ - ۱۳۸۶/۸/۱۱	شرکت
۴.	روش تحقیق در کشاورزی	جهاد دانشگاهی واحد مشهد	۱۳۸۴/۷/۹ - ۱۳۸۴/۷/۱۱	شرکت
۵.	کروماتوگرافی گازی	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۱۳۹۰/۱۰/۲۶	شرکت
۶.	استاندارد سازی عملیات بهینه کشت و جمع آوری گیاهان دارویی (GACP)	شبکه ملی پژوهش و فناوری گیاهان دارویی - دانشگاه شهید بهشتی	۱۳۸۹/۴/۳۰	شرکت
۷.	آشنایی با روش های استخراج اسانس گیاهان دارویی	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۱۳۹۴/۸/۱۷	شرکت
۸.	کاربرد ARC GIS در کشاورزی و منابع طبیعی	جهاددانشگاهی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران	زمستان ۱۳۹۴	شرکت
۹.	بررسی خصوصیات اکسشن های برتر و معرفی ارقام مناسب آویشن	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	پاییز ۱۳۹۶	شرکت
۱۰.	دوره آموزشی تخمین عدم قطعیت اندازه گیری در آزمایشگاه آزمون	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	تابستان ۱۳۹۶	شرکت
۱۱.	آشنایی با الزامات فنی و مدیریتی ایزو ۱۷۰۲۵	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	تابستان ۱۳۹۷	شرکت
۱۲.	دوره آموزشی روشهای جمع آوری بذر گیاهان منابع طبیعی	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	زمستان ۱۳۹۷	شرکت
۱۳.	کارگاه ترویج و انتقال یافته های تحقیقاتی	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	زمستان ۱۳۹۷	شرکت
۱۴.	دوره آموزشی شبکه عصبی و کاربرد آن در منابع طبیعی	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	زمستان ۱۳۹۷	شرکت
۱۵.	دوره آموزشی صحه گذاری فرآیندها و روشهای آزمون	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور		شرکت
۱۶.	excel دوره آموزشی آشنایی با نرم افزار	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور		شرکت
۱۷.	دوره آموزشی تضمین کیفیت در نتایج آزمایشگاه	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	پاییز ۱۳۹۷	شرکت

شرکت	پاییز ۱۳۹۷	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	دوره آموزشی ممیزی داخلی سیستم کیفیت آزمایشگاه‌ها	۱۸.
شرکت	تابستان ۱۳۹۸	دفتر منابع انسانی و نوسازی اداری سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	دوره آموزشی آشنایی با آموزش و ترویج کشاورزی	۱۹.
شرکت	زمستان ۱۳۹۹	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	کارگاه آموزشی مدل سازی پروژه های منابع طبیعی در ArcGIS	۲۰.
شرکت	زمستان ۱۳۹۹	دانشگاه بوعلی سینا همدان	MINI TAB	۲۱.
شرکت	۱۳۹۹	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	دوره آنالیز داده‌های تنوع زیستی و مدلسازی آشیان اکولوژیک گونه‌های زیستی Ecological Niche با استفاده از داده های اقلیمی	۲۲.
شرکت	۱۳۹۹	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	دوره آزمون خاک و ارزیابی حاصلخیزی و تعیین نیاز کودی	۲۳.
شرکت	۱۳۹۹		دوره آشنایی با نرم افزار R	۲۴.
شرکت	۱۳۹۹	جهاد دانشگاهی دانشگاه تهران	دوره عمومی و تخصصی کاربرد ARC GIS در کشاورزی و منابع طبیعی	۲۵.
شرکت	۱۳۹۹	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	دوره آموزشی شبکه عصبی و کاربرد آن در منابع طبیعی	۲۶.
شرکت	۱۳۹۹	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	کارگاه آموزشی مدل سازی پروژه های منابع طبیعی در ArcGIS	۲۷.
شرکت	۱۳۹۹	دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارگاه MINI TAB	۲۸.
شرکت	۱۳۹۹	مرکز آموزش امام خمینی	کارگاه رویکردهای پژوهشی مبتنی بر طرح های کلان و فرآیند تصویب طرحها	۲۹.
شرکت	۱۳۹۹	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی	کارگاه آشنایی با آیین نامه ها و قوانین و مقررات استخدامی اعضاء هیات علمی	۳۰.
شرکت	۱۳۹۹	دانشگاه تهران	کارگاه کارآفرینی بانوان در بخش کشاورزی	۳۱.
شرکت	۱۳۹۹	دانشگاه رازی	کارگاه آشنایی با محصولات تراریخته	۳۲.
شرکت	۱۳۹۹	دانشگاه تهران	کارگاه فراتحلیل (متاآنالیز) در علوم کشاورزی: با تاکید بر علوم بذر	۳۳.
شرکت	۱۳۹۹	دانشگاه شیراز	کارگاه standard seed germination	۳۴.
شرکت	۱۴۰۰	اولین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی علوم و تکنولوژی بذر ایران	شرکت در کارگاه پرایمینگ بذر	۳۵.
شرکت	۱۴۰۰	اولین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی علوم و تکنولوژی بذر ایران	کارگاه آشنایی با دستگاه VideometerLab و موارد استفاده از تکنیک آنالیز تصویر چندطیفی در بررسی کیفیت بذر	۳۶.

شرکت	۱۴۰۰	اولین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی علوم و تکنولوژی بذر ایران	کارگاه آزمون تعیین ارزش زراعی و مصرف (VCU) برای ارزیابی شایستگی رقم برای ورود به فهرست ملی ارقام گیاهی	۳۷.
شرکت	۱۴۰۰	اولین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی علوم و تکنولوژی بذر ایران	کارگاه نقش پروتئین گلوتن و فعالیت آنزیم- α آمیلاز در تعیین کیفیت بذر و آرد غلات (گندم، جو و یولاف)	۳۸.
شرکت	۱۴۰۰	اولین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی علوم و تکنولوژی بذر ایران	کارگاه تکنولوژی تولید بذر مصنوعی	۳۹.
شرکت	۱۴۰۰	دانشگاه تهران	کارگاه راهکارهای بهبود عملکرد گیاهان گلخانه ای	۴۰.
شرکت	۱۴۰۰	دانشگاه تهران	کارگاه آشنایی با نرم افزار R و Rstudio در پژوهش های بذر	۴۱.
شرکت	۱۴۰۰	اولین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی علوم و تکنولوژی بذر ایران	کارگاه اصول آزمونهای فنی تمایز، یکنواختی و پایداری (DUS) به منظور ثبت یا معرفی رقم	۴۲.

جوایز علمی و تقدیرنامه ها

تاریخ کسب	محل دریافت	موضوع تشویق
۱۳۹۷/۸/۲۹	سازمان، تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	انتخاب کتاب اطلس بذر گیاهان دارویی ایران به عنوان کتاب شایسته تقدیر سازمان، تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی