



نام و نام خانوادگی: مجید حسنی

تاریخ تولد: ۱۳۴۴/۱۰/۰۸

نشانی محل کار: تهران، کیلومتر ۵ اتوبان تهران کرج، خروجی پیکانشهر، موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور

نمابر: ۴۴۷۸۷۲۸۹

تلفن محل کار: ۴۴۷۸۷۲۸۲

مرتبه علمی: محقق غیر علمی

پست الکترونیک: hassani@rifr-ac.ir

تحصیلات:

- کارشناسی جنگلداری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد نوشهر و چالوس (رتبه اول فارالتحصیلان رشته جنگلداری و اقتصاد جنگل)

- کارشناسی ارشد جنگلداری، دانشگاه آزاد علوم و تحقیقات تهران، (رتبه اول فارغ التحصیلان رشته جنگلداری)

مسئولیت:

- مدیر امور اداری و پشتیبانی موسسه (۱۳۹۰-۱۳۹۲)

- معاون اداری، مالی و پشتیبانی موسسه (۱۳۹۲)

- رئیس مجتمع تحقیقاتی البرز (۱۳۹۲-۱۳۹۵)

پروژه های در دست اجرا بعنوان مجری:

بودجه	محل اجرا	وضعیت فعلی طرح	تاریخ		مسئولیت در طرح	تعداد همکاران	عناوین طرحها
			تا	از			
مستقل	جنگلهای غرب مازندران	در دست اجرا	۱۳۹۸	۱۳۹۵	مجری		۱- پایش رویش حجمی و موجودی جنگلهای هیرکانی شمال ایران و ارسباران با استفاده از شبکه قطعه نمونه های دائمی (ثابت)
مستقل	جنگلهای غرب مازندران	در دست اجرا	۱۳۹۸	۱۳۹۵	مجری		۲- پایش رویش حجمی و موجودی جنگلهای هیرکانی شمال ایران و ارسباران با استفاده از شبکه قطعه نمونه های دائمی (ثابت)

طرح‌های خاتمه یافته بعنوان مجری و همکار:

بودجه	محل اجرا	وضعیت فعلی طرح	تاریخ		مسئولیت در طرح	تعداد همکاران	عناوین طرحها
			تا	از			
موسسه	رامسر	خاتمه یافته(گزارش نهایی در دست تدوین)	۱۳۹۱	۱۳۷۶	مجری	۴	۱- بررسی طرز تربیت دانه زاد ناهمسال برای دستیابی به زادآوری ایده آل در راشتانهای صفاورد - رامسر
UNCC	بوشهر و هرمزگان	تایید نهایی(شماره فروست)	۱۳۸۹	۱۳۷۸	مجری	۵	۲- طرح ملی بررسی توسعه جنگلهای مانگروها در سواحل خلیج فارس - خسارات جنگ خلیج فارس
موسسه	مازندران(سنگ ده)	تایید نهایی(شماره فروست)	۱۳۸۸	۱۳۷۴	مجری	۴	۳- مقایسه طرز تربیت دانه زاد ناهمسال و دانه زاد همسال برای دستیابی به زادآوری ایده آل در راشتانهای خزری(سنگده)
موسسه	استانهای شمالی	تایید نهایی (شماره فروست)	۱۳۸۶	۱۳۸۱	مجری	۶	۴- طرح ملی آلومتری گونه های درختی راش، افرا، پلت، بلوط، توسکا و ممرز در اکوسیستمهای جنگلی شمال کشور
شورای پژوهشهای علمی کشور	مازندران- سنگده	تایید نهایی	۱۳۷۹	۱۳۷۸	مجری در قالب پایان- نامه	۳	۵- ایجاد شبکه قطعات بررسی دائمی در توده- های طبیعی دار جوان راش کوهستانی
موسسه	امامزاده عبدالله، آمل	تایید نهایی(شماره فروست)	۱۳۸۵	۱۳۷۴	مجری	۵	۶- طرح تحقیقاتی تنک کردن در توده های دست کاشت پلت
موسسه	هرمزگان	تایید نهایی(شماره فروست)	۱۳۸۷	۱۳۸۳	مجری		۷- بررسی توسعه جنگلهای مانگرو با کاشت گونه- های حرا <i>Avicenna marina</i> و چندل <i>Rhizophora</i> در سواحل و خورهای استان هرمزگان
خاص	البرز	تأیید نهایی	۱۳۹۴	۱۳۹۲	مجری	۴	۸- بررسی تکنیک‌های ذخیره نزولات جوی در جنگلکاری‌های جنوب البرز
موسسه	گیان همدان	تایید نهایی	۱۳۸۵	۱۳۸۰	همکار		۹- شبکه قطعات بررسی دائمی در جنگلهای بلوط استان همدان
موسسه	تهران	عدم ارائه گزارش	۱۳۸۴	۱۳۷۶	همکار		۱۰- تحقیقات کاربردی آزمایش جنگلکاری با درختان چندمنظوره در حوزه آبخیز و اراضی جنگلی رها شده در استان تهران
موسسه	گلستان	تایید نهایی	۱۳۸۷	۱۳۸۲	همکار		۱۱- بررسی طرز تربیت دانه‌زاد ناهمسال(برش شبه تک‌گزینی) برای دستیابی به زادآوری ایده‌آل در راشتانهای استان گلستان
خاص	سطح کشور	تایید نهایی	۱۳۷۹	۱۳۷۷	همکار		۱۲- طرح ملی ایجاد شبکه قطعات بررسی نیمه دائمی در عرصه‌های جنگلی طبیعی و دست کاشت
موسسه	گلستان	تایید نهایی	۱۳۸۵	۱۳۸۳	همانگ کننده		۱۳- آلومتری گونه بلوط بلندمازو
موسسه	مازندران	تایید نهایی	۱۳۸۵	۱۳۸۳	همانگ کننده		۱۴- آلومتری گونه درختی راش در منطقه جنگلی نوشهر
موسسه	مازندران	شماره فروست	۱۳۸۸	۱۳۸۴	همکار		۱۵- بررسی اثر کودهای مختلف شیمیایی و دامی بر رشد سه گونه نهال جنگلی در نهالستانهای مرتفع و مقایسه رشد آنها پس از انتقال به عرصه

بودجه	محل اجرا	وضعیت فعلی طرح	تاریخ		مسئولیت در طرح	تعداد همکاران	عناوین طرحها
			تا	از			
موسسه	کل کشور	تایید نهایی	۱۳۸۸	۱۳۸۴	همکار		۱۶- طرح ملی بررسی نیاز رویشگاهی برخی از درختان جنگلی ایران
خاص	مازندران	تایید نهایی	۱۳۸۹	۱۳۸۴	همکار		۱۷- تعیین رویش جوامع راشستان و بلوط- ممرزستان استان مازندران
IFS	مازندران	تایید نهایی	۱۳۸۷	۱۳۸۵	همکار		۱۸- بررسی استفاده از روش زمین آمار در برآورد موجودی در جنگلکاریها
خاص	مازندران	شماره فروست	۱۳۸۸	۱۳۸۶	همکار		۱۹- تغییرات مکانی و برآورد موجودی جنگلکاریها با روش ژئواستاتستیک در جنگلهای خزری ایران
موسسه	گیلان	تایید نهایی	۱۳۸۸	۱۳۸۷	همکار		۲۰- بررسی انگیزه‌های مردمی و مقدس حفظ بعضی درختان در استان گیلان
خاص		شماره فروست	۱۳۸۷	۱۳۸۶	همکار		۲۱- بررسی نقش اقدامات به‌زراعی در بهبود بذردهی درختان بنه
موسسه	کل کشور	تایید نهایی	۱۳۸۹	۱۳۸۷	همکار		۲۲- طرح ملی جنگلکاری پیشاهنگ کشور
UNCC	هرمزگان	تایید نهایی	۱۳۸۹	۱۳۸۷	مجری مسئول و همکار		۲۳- بررسی توسعه و کاشت مانگروها در مناطق مختلف سواحل خلیج فارس (استان هرمزگان)
UNCC	بوشهر	تایید نهایی	۱۳۸۹	۱۳۸۷	مجری مسئول و همکار		۲۴- بررسی توسعه و کاشت مانگروها در مناطق مختلف سواحل خلیج فارس (استان بوشهر)
سازمان جنگلها	ملی	تایید نهایی	۱۳۹۱	۱۳۸۷	همکار		۲۵- شناخت ویژگیهای مناسب راشستانهای شمال کشور برای اعمال جنگلشناسی نزدیک به طبیعت(شیوه تک‌گزینی)
سازمان جنگلها	کلاردشت	تایید نهایی	۱۳۹۱	۱۳۸۷	همکار		۲۶- شناخت ویژگیهای مناسب راشستانهای شمال کشور برای اعمال جنگلشناسی نزدیک به طبیعت(شیوه تک‌گزینی)
سازمان جنگلها	نکا	تایید نهایی	۱۳۹۱	۱۳۸۷	همکار		۲۷- شناخت ویژگیهای مناسب راشستانهای شمال کشور برای اعمال جنگلشناسی نزدیک به طبیعت(شیوه تک‌گزینی) - (بررسی الگوی مکانی)
سازمان جنگلها	کلاردشت	تایید نهایی	۱۳۹۱	۱۳۸۷	همکار		۲۸- شناخت ویژگیهای مناسب راشستانهای شمال کشور برای اعمال جنگلشناسی نزدیک به طبیعت(شیوه تک‌گزینی) - (مطالعه موردی: منطقه کلاردشت)
موسسه	ملی	تایید نهایی	۱۳۹۱	۱۳۸۸	همکار		۲۹- بررسی و مقایسه عناصر غذایی موجود در برگ درختان راش در اکوسیستمهای تخریب شده و سالم راشستانهای شمال ایران
موسسه	کلاردشت	تایید نهایی	۱۳۹۱	۱۳۸۸	همکار		۳۰- بررسی وضعیت رشد نهالهای تغذیه شده در نهالستان با کودهای مختلف پس از انتقال به عرصه جنگل

سمت / نفر اول		تعداد مؤلفین	تاریخ انتشار	محل انتشار	عنوان مقاله
بلی	خبر				
*		۶	۱۳۷۵	پژوهش وسازندگی، شماره ۳۱	۱- نتایج اولین بررسیهای کمی و کیفی وجنگل شناسی در توده دست کاشت جوان پلت، طرح آزمایشات "تنک کردن" امامزاده عبدالله-آمل
*		۴	۱۳۷۶	پژوهش وسازندگی، شماره ۳۵	۲- بررسی مقدماتی تحول "درختان آینده" یکسال پس از اولین تنک کردن، طرح آزمایشات پلت امامزاده عبدالله - آمل
*		۴	۱۳۷۶	پژوهش وسازندگی، شماره ۳۷	۳- بررسی "تیبولوژی" توده های مادری راش در طرحهای آزمایشات دانه زاد ناهمسال ودانه زاد همسال، جنگلهای سنگده(شرق پل سفید)
*		۲	۱۳۷۸	پژوهش وسازندگی، شماره ۴۴	۴- تحلیل نخستین کوششهای زادآوری طبیعی در طرحهای آزمایشات دانه زاد ناهمسال ودانه زاد همسال راش، جنگلهای سنگده (شرق پل سفید)
*		۴	۱۳۸۰	پژوهش وسازندگی، شماره ۵۲	۵- بررسی تیبولوژی توده های مادری راش در طرح آزمایش دانه زاد ناهمسال در اشکته چال، صفارود - رامسر
*	*	۲	۱۳۸۳	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران شماره ۱۲(۲)	۶- نتایج هشت ساله اثرات تنک کردن در توده های دست کاشت پلت، طرح آزمایش امامزاده عبدالله-آمل
*		۳	۱۳۸۷	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران شماره ۱۶(۳)	۷- تیبولوژی آمیختگی و انبوهی زادآوری طبیعی راش در سلولهای ایجادشده در طرح آزمایش «اشکته چال» (صفارود رامسر)
*	*	۲	۱۳۸۸	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران شماره ۱۷(۱)	۸- بررسی خصوصیات کمی و کیفی توده های طبیعی راش در مرحله توالی اپتیمال در جنگل سنگده
*		۴	۱۳۸۷	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران شماره ۱۶(۴)	۹- بررسی جمعیت شپشک سفید راش و ارتباط آن با مشخصه های جنگلشناسی جنگلهای راش شرقی ایران
*	*	۲	۱۳۸۹	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران شماره ۱۸(۲)	۱۰- بررسی ساختار راشستانهای طبیعی شمال ایران در مرحله تحولی بلوغ optimal در جنگل مرس سی سنگده
*		۴	۱۳۸۹	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران شماره ۱۸(۲)	۱۱- بررسی الگوی مکانی درختان طی مراحل تحولی جنگل در توده های دست نخورده راش در کلاردشت
*		۵	۱۳۹۰	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران شماره ۱۹(۱)	۱۲- بررسی وضعیت درختان و زادآوری در مراحل مختلف تحولی در راشستانهای کلاردشت
*		۴	۱۳۹۱	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران شماره ۲۰(۱)	۱۳- بررسی بهترین روش استقرار نهال حرا در پهنه جزر و مدی ساحل جزیره قشم
*		۵	۱۳۹۱	دو فصلنامه تحقیقات ژنتیک و اصلاح گیاهان مرعی و جنگلی ایران	۱۴- بررسی ساختار ژنتیکی جمعیت هایی از گز روغن از نظر ویژگی های مورفولوژیکی نونهالی
*		۳	۱۳۸۸	فصلنامه کشاورزی پویا (دانشگاه آزاد واحد ورامین)	۱۵- آلودگی گونه توسکای بیلاقی اکوسیستمهای جنگلی شمال ایران: مطالعه موردی منطقه ویسر

سمت / نفر اول		تعداد مؤلفین	تاریخ انتشار	محل انتشار	عنوان مقاله
خبر	بلی				
*		۴	۱۳۹۲	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران شماره ۲۱(۱)	۱۶- بررسی اجرای عملیات پرورشی تنک کردن در توده- های دست کاشت پلت (مطالعه موردی: جنگلهای چوب و کاغذ مازندران)
*		۵	۱۳۹۳	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران شماره ۲۲(۲)	۱۷- برآورد و پهنه‌بندی موجودی یک جنگل مدیریت نشده خزری به روش زمین آمار (بررسی موردی: بخش چلیبر جنگل خیروودکنار نوشهر)
*		۴	۱۳۹۳	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران شماره ۲۲(۲)	۱۸- تاثیر تیمار کود بر رشد نهالهای شیردار در نهالستان و عرصه جنگل
*		۳	۱۳۹۳	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران شماره ۲۲(۴)	۱۹- اثر نشانه‌گذاری بر پراکنش و ساختار توده‌های جنگلی راش (مطالعه موردی جنگلهای صفاورد رامسر)
*		۵	۱۳۹۳	مجله پژوهش‌های گیاهی (زیست‌شناسی ایران)، شماره ۲۷(۴)	۲۰- پراکنش مکانی جست گروه‌های برودار در توده‌های بهره برداری شده جنگلی مریوان
	*	۳	۱۳۹۵	مجله پژوهش‌های گیاهی (زیست‌شناسی ایران)، شماره ۲۹(۲)	۲۱- بررسی تاثیر تنک کردن در توده‌های جوان دست کاشت افرا پلت بر خصوصیات کمی و کیفی درختان آینده (مطالعه موردی: آمل - هلومسر)
*		۵	۱۳۹۴	مجله تحقیقات جنگلهای زاگرس-۲(۲)	۲۲- دامنه تنوع در ویژگیهای رویشی نونهالی در جمعیت هایی از بلوط ایرانی
*		۳	۱۳۹۳	مجله بوم‌شناسی جنگل‌های ایران- ۲(۴)	۲۳- بررسی رابطه کمی و کیفی تجدید حیات با اندازه روشنه در تیپ‌های مختلف راش (مطالعه موردی: طرح جنگلداری سوردار انارستان مازندران)
*		۵	۱۳۹۶	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران شماره ۲۵(۴)	۲۴- تاثیر شیوه‌های مختلف ذخیره رطوبت در جنگل کاری با نهال‌های ارس (<i>Juniperus excelsa</i> M. B.)
*		۲	۱۳۹۷	مجله جنگل ایران، انجمن جنگلبانی ایران ۱۰(۱)	۲۵- کارایی روش نمونه برداری فاصله‌ای نزدیکترین همسایه پیوسته (C-nn) در مقایسه با روش قطعه نمونه دایره- ای در برآورد رویه زمینی در جنگل‌های خیروود نوشهر
*		۳	۱۳۹۶	منابع مجله طبیعی، زیست محیط ایران طبیعی دوره ۷۰، شماره ۴، زمستان ۱۳	۲۶- تاثیر میزان اثرگذاری عوامل زیست محیطی بر رویش قطری راش (<i>Fagus orientalis</i>) با استفاده از شبکه‌های عصبی مصنوعی در جنگل‌های استان مازندران
	*	۴	۱۳۹۷	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران شماره ۲۶(۲)	۲۷- تحول کمی توده دست کاشت پلت (<i>Acer</i> <i>velutinum</i>) امامزاده عبدالله آمل ۲۰ سال پس از تنک کردن

سمت / نفر اول		تعداد مؤلفین	تاریخ انتشار	محل انتشار	عنوان مقاله
خبر	بلی				
*		۶	2009	Journal of Tropical Forest Science 21(2): 147-155 (2009)	28- Interactive effect of planting distance, irrigation type and intertidal zone on the growth of grey mangrove seedlings in Qeshm island, IRAN
*		۳	2010	Research journal of environmental sciences, 2010, ISSN 1819-3412	29- The application of GIS in selection of suitable species for afforestation in southern forest of Caspian sea
	*	۳	2011	International Journal of Academic Research, Vol. 3. No. 2. March 2011, Part I: 115-120	30- Spatial structure of trees in old-growth oriental beech stands of hyrcanian forests
*		۲	2011	International Journal of food, Agriculture & Environment-JFAE, Vol 9.(3&4) - 2011	31- The comparison of diameter increment of oriental beech(Fagus orientalis Lipsky) in different regions of the Caspian forests
*		۴	2014	Biological Forum – An International Journal 6(2): 30-36(2014)	32- Investigation of Qualitative and Quantitative Regeneration based on the Gap Regeneration size in Different Beech Types of Hyrcanian Forest
*		۳		JOURNAL OF FOREST SCIENCE, 64, 2018 (2)	33- Gap characteristics under oriental beech forest development stages in Kelardasht forests, northern Iran

سخنرانیهای علمی و تحقیقاتی در گردهماییهای داخلی و خارجی

نوع سخنرانی		تاریخ سخنرانی	محل ارائه سخنرانی	عنوان سخنرانی
پوستر	شفاهی			
	*	بهمن ۱۳۷۲	اداره کل منابع طبیعی نوشهر	۱- ارائه طرح جنگلداری خانیکان
*		مهر ۱۳۸۳	کرج- دانشکده منابع طبیعی، همایش ملی حفاظت از جنگلها در مدیریت پایدار	۲- نتایج هشت ساله تحقیقات تنک کردن پلت
	*	۱۳۸۷	سالن گردهمایی موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۳- ارائه نتایج طرح تحقیقاتی تنک کردن پلت
	*	۱۳۸۷	سالن گردهمایی موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۴- سخنرانی ارائه خدمات ترویجی آشنایی با تنک کردن در توده‌های جنگلی دست کاشت
*		۱۳۸۷	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۵- ارائه نتایج طرح ملی آلومتری گونه های جنگلی شمال
*		۱۳۸۹	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۶- ارائه نتایج طرح بررسی توسعه جنگلهای مانگرو با کاشت گونه‌های حرا و چنندل در سواحل و خورهای استان هرمزگان
	*	۱۳۹۲	دانشگاه جهرم	۷- گز روغنی چشم اندازی در باغبانی دیم در جنوب کشور

نوع سخنرانی		تاریخ سخنرانی	محل ارائه سخنرانی	عنوان سخنرانی
پوستر	شفاهی			
*		اکتبر ۲۰۰۳ (پذیرفته شده ولی موفق به ارائه نشدم)	International conference "Natural Forests in the Temperate Zone of Europe: Value and utilization "- Carpathian Biosphere Reserve, UKRAINE	8- Spatial structure and some of the qualitative & quantitative characteristics of oriental beech in the optimal phase. (Case study, Sangdeh region, North of Iran)
*		می ۲۰۰۴	همایش بین المللی راش تهران- ایران	9- Spatial structure and some of the qualitative & quantitative characteristics of oriental beech in the optimal phase. (Case study, Sangdeh region, North of Iran)
	*	سپتامبر ۲۰۰۶ (پذیرفته شده ولی موفق به ارائه نشدم)	رومانی - براشو (IUFRO)	10- Spatial structure, of trees in old - growth oriental beech stands of north Iran.
*		آگوست ۲۰۰۵ (پذیرفته شده ولی موفق به ارائه نشدم)	بیست و دومین کنگره جهانی IUFRO - استرالیا	11- Results of thinning effects after eight years on maple(Acer velutinum Boiss) plantations in Amol, (Northern Iran)
	*	جولای ۲۰۰۸	دانشگاه گوتینگن در کشور آلمان	12- Spatial structure of trees in old-growth oriental beech stands of Hyrcanian forests
*		2019 نفر سوم	XXV IUFRO Congress in Curitiba, Brazil during 29 September to 5 October	13- Structure of old-growth mixed broad-leaved stands in the Caspian Forests
*		۲۰۱۷ (پذیرفته شده ولی موفق به ارائه نشدم)	IUFRO 125th Anniversary Congress, Freiburg, Germany, 18-22 September 2017	14- The effect of thinning on young plantations of velvet maple (Acer velutinum Boiss) on the quantitative & qualitative characteristics of future trees (Case study: HolomsarAmol)

محل / دانشگاه	تاریخ	سمت	تعداد واحد	مقطع	عنوان پایان نامه
دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران	۱۳۸۹-۱۳۹۰	مشاور	۶	کارشناسی ارشد	ورسی روشهای مختلف الگوی کاشت در رشد و زندهمانی نهال- کاری حرا (مطالعه موردی: جزیره قشم)
دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات رشت	۱۳۹۰-۱۳۹۱	مشاور	۶	کارشناسی ارشد	بررسی کمی و کیفی تجدید حیات با اندازه حفره‌های زادآوری در تیپ‌های مختلف راش (مطالعه موردی: طرح جنگلداری سوردار انارستان)
دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران	۱۳۹۱-۱۳۹۲	مشاور	۶	کارشناسی ارشد	اثر اقدامات مدیریتی بر روی کمیت و کیفیت جنگل (مطالعه موردی جنگل صفاورد- رامسر)
دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات رشت	۱۳۹۰-۱۳۹۱	مشاور	۶	کارشناسی ارشد	بررسی تعداد درختان در اولین طبقه قطری به منظور دستیابی به پایداری تودها در اجرای شیوه جنگل شناسی نزدیک به طبیعت (مطالعه موردی: جنگل شصت کلاته استان گلستان)
دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران	۱۳۹۵-۱۳۹۶	مشاور	۶	کارشناسی ارشد	بررسی و پایش توده دست کاشت افرا پلت پس از انجام عملیات تنک کردن (مطالعه موردی: امامزاده عبدالله آمل)

فعالیت در کمیته

محل	تاریخ		نوع فعالیت
	تا	از	
کرج- پردیس کشاورزی و منابع طبیعی	ادامه دارد	بدو تاسیس	عضو پیوسته انجمن علمی جنگلبانی ایران
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور	۱۳۸۷	۱۳۸۶	دبیر و عضو کمیته راهبردی جنگل کشور.
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور	۱۳۹۵	۱۳۸۹	عضو کمیته فرهنگی موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور	۱۳۹۸	۱۳۹۷	عضو و دبیر کمیته تخصصی بخش تحقیقات جنگل