



به نام خدا

وزارت جهاد کشاورزی
سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور
مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور
فرم اطلاعات محققین

نام و نام خانوادگی: میثم عرفانی کد ملی: ۴۸۳۹۷۶۵۱۸۹ عضو هیأت علمی: استادیار پژوهشی
آدرس محل کار: تنکابن - کیلومتر ۱۸ جاده دوهزار - مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور
تلفن: ۰۹۱۱۳۹۲۸۲۸۵ ۰۱۱۴۴۴۶۱۷۸۸-۹
پست الکترونیکی: meysamtavoli@gmail.com meysamtavoli@yahoo.com

سوابق تحصیلی

بف	مدرک تحصیلی	رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	سال اخذ مدرک
۱	کارشناسی	مهندسی منابع طبیعی - شیلات	دانشگاه مازندران - دانشکده منابع طبیعی ساری	۱۳۸۳
۲	کارشناسی ارشد	مهندسی منابع طبیعی - شیلات	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد تهران شمال	۱۳۸۶
۳	دکتری تخصصی	زیست‌شناسی دریا - بوم‌شناسی دریا	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد علوم و تحقیقات تهران	۱۳۹۶

پروژه‌ها و طرح‌های تحقیقاتی:

عنوان پروژه/طرح	شماره مصوب / شماره فروست	نوع تحقیق	واحد اجرا	سمت در پروژه/طرح	وضعیت	سال شروع	سال خاتمه
۱- بررسی و مطالعه پرورش ماهی قزل‌آلای رنگین‌کمان در مزارع پرورشی منطقه مرزن آباد چالوس	-	پایان نامه دانشجویی در مقطع لیسانس	دانشگاه مازندران دانشکده منابع طبیعی ساری	مجری	خاتمه یافته	۱۳۸۲	۱۳۸۳
۲- نوسانات زمانی و مکانی ماکروبن‌توزهای ساحل شهرستان چالوس (دریای خزر)	۵۶۰۰ پ ۹۶/۱۲/۲۴	پایان نامه دانشجویی در مقطع فوق لیسانس	دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال	مجری	خاتمه یافته	بهمن ۱۳۸۴	شهریور ۱۳۸۶
۳- تعیین الگوی عوامل محیطی تأثیرگذار بر تنوع و پراکنش جمعیت ماکروبن‌توزی مصب‌های شاخص حوضه جنوبی دریای خزر (رودخانه سردآبرود، چشمه کیله و سفید رود)	۵۵۵۶ پ ۹۶/۱۰/۲۴	پایان نامه دانشجویی در مقطع دکتری تخصصی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران	مجری	خاتمه یافته	آبان ۱۳۹۳	شهریور ۱۳۹۶

۱۳۹۶	۱۳۸۸	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مستقل	۸۷۰۰۳-۱۲-۱۲-۲ <u>۵۱۶۰۳</u> ۱۳۹۶/۰۲/۰۶	۴- بررسی اثرات کارگاه های تکثیر و پرورش ماهی قزل آلا و سایر فعالیت های انسانی بر اکوسیستم رودخانه چشمه کیله تنکابن
۱۳۹۴	۱۳۸۹	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مستقل	-۸۹۱۷-۱۲-۱۲ ۱۴ <u>۴۷۶۶۳</u> ۱۳۹۴/۰۶/۱۱	۵- حفظ و بازسازی ذخایر ماهی آزاد دریای خزر (<i>Salmo trutta caspius</i>) در سواحل جنوبی دریای خزر
۱۳۹۶	۱۳۸۹	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	خاص	۴-۱۲-۱۲-۸۹۰۶۴ <u>۵۱۶۰۱</u> ۱۳۹۶/۰۲/۰۶	۶- مطالعه توان تولید منابع آبی استان تهران- فاز اول قنات صالح آباد تهران
۱۳۹۴	۱۳۹۰	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مستقل	۹۰۰۰۵-۹۰۰۱- ۱۲-۱۲-۱۲ <u>۴۷۷۴۵</u> ۱۳۹۴/۰۶/۳۰	۷- مطالعه برخی از عوامل خطر و ارزیابی تاثیر آنها در بروز بیماری استرپتوکوکوزیس در مزارع پرورش ماهیان سردآبی در غرب استان مازندران
۱۳۹۱ مرداد	آذر ۱۳۸۸	خاتمه یافته در حال تدوین گزارش نهایی	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مستقل	۸۸۰۵۸-۱۲-۱۲-۲	۸- تولید مولدین ماهی آزاد (<i>Salmo trutta caspius</i>) از ماهیان پرورشی دو تابستانه دریای خزر در محیط محصور (فاز دوم)
۱۳۹۵	۱۳۸۹	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مستقل	-۸۹۱۷-۸۹۱۹۴ ۱۲-۱۲-۱۴ <u>۴۷۴۷۹</u> ۱۳۹۴/۰۵/۱۴	۹- تهیه مولدین ماهی آزاد دریای خزر (<i>Salmo trutta caspius</i>) از رودخانه های استان مازندران و تکثیر آنان و پرورش یکصد هزار بچه ماهیان تولیدی تا مرحله رهاسازی به دریای خزر
۱۳۹۴	۱۳۸۹	خاتمه یافته در حال تدوین گزارش نهایی	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مستقل	۸۹۱۹۵-۸۹۱۷- ۱۲-۱۲-۱۴	۱۰- بررسی وضعیت بهداشتی و بیماری های ماهی آزاد دریای خزر (<i>Salmo trutta caspius</i>) از مرحله صید و تکثیر مولدین تا رهاسازی بچه ماهیان به دریا
۱۳۹۴	۱۳۸۹	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مستقل	۸۹۱۵۳-۸۹۱۳- ۱۲-۱۲-۱۴ <u>۴۶۴۶۲</u> ۱۳۹۳/۱۰/۲۱	۱۱- مطالعه اثرات گیاهان دارویی مرزنگوش (<i>Origanum vulgare L.</i>) و صبر زرد (<i>Aloe vera</i>) بر سیستم ایمنی ماهی قزل آلا رنگین کمان پرورشی (<i>O. Mykiss</i>)

۱۳۹۴	۱۳۹۰	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مستقل	۹۰۰۱۶-۸۹۱۷-۱۲-۱۲-۱۴ <u>۴۷۷۹۹</u> ۱۳۹۴/۷/۸	۱۲- بررسی اثرات علامتگذاری (Tagging) بر روی میزان بازماندگی بچه ماهیان آزاد دریای خزر تا قبل از رهاسازی به محیط طبیعی
۹۷/۴/۱	۹۴/۱۰/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مشترک- خاص	۱۳۴۸-۹۵-۱۲۵۷ -۹۴۰۰۲۶ -۹۴۰۰۳-۹۴۰۱ -۰۱۵ <u>۵۹۶۷۸</u> ۱۴۰۰/۳/۱۳	۱۳- ارزیابی شاخص‌های بهداشتی و استقرار ایمنی زیستی در مرکز SPF پیلوت تحقیقاتی تولید قزل‌آلای عاری از بیماری خاص
۹۷/۴/۱	۹۴/۱۰/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مشترک- خاص	-۱۲۵۷-۱۲- ۱۳۴۸-۹۴۰۰۲۷ -۹۴۰۰۳-۹۴۰۱ ۰۱۶ <u>۵۹۶۷۷</u> ۱۴۰۰/۳/۱۳	۱۴- ارزیابی شاخص‌های بهداشتی و استقرار ایمنی زیستی در مرکز پیش قرنطینه پیلوت تحقیقاتی تولید قزل‌آلای عاری از بیماری خاص (SPF)
۹۶/۱۲/۱	۹۵/۴/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مشترک- خاص	۱۳۴۸-۹۵-۱۲۵۷ -۹۵۰۱۰۴ -۹۴۰۰۳-۹۴۰۱ -۰۰۳ <u>۵۹۳۳۴</u> ۱۴۰۰/۱/۱۴	۱۵- ارزیابی شاخص‌های بهداشتی و ایمنی زیستی در آزمایشگاه‌ها و انبارهای پیلوت تحقیقاتی تولید قزل‌آلای عاری از بیماری خاص (SPF)
۹۷/۴/۱	۹۵/۴/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مشترک- خاص	-۹۵-۱۲۵۷- ۱۳۴۸-۹۴۰۰۳ -۹۵۰۱۰۵-۹۴۰۱ ۰۰۴ <u>۵۶۹۰۸</u> ۱۳۹۸/۱۱/۶	۱۶- ارزیابی شاخص‌های بهداشتی، استقرار ایمنی زیستی و کاربرد مناسب داروها، مواد شیمیایی و ضد عفونی کننده‌ها در پیلوت تحقیقاتی تولید قزل‌آلای عاری از بیماری خاص
۹۷/۴/۱	۹۴/۱۱/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مشترک- خاص	۱۴۸-۱۲-۱۲- -۹۴۰۰۴۵ -۹۴۰۰۷-۹۴۰۱ ۰۲۱ <u>۵۵۶۸۹</u> ۱۳۹۸/۳/۱۳	۱۷- مقایسه شاخص‌های رشد و بقا در جمعیت‌های مختلف جهت بهگزینی مولدین قزل‌آلای رنگین‌کمان عاری از بیماری (مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور)
۹۷/۴/۱	۹۴/۱۰/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مشترک- خاص	-۱۲۵۷-۱۲- ۱۳۴۸-۹۴۰۰۲۴ -۹۴۰۰۴-۹۴۰۱ ۰۱۳ <u>۵۷۶۷۵</u> ۱۳۹۹/۳/۲۱	۱۸- پایش و ارزیابی عوامل خطر محیطی و مدیریتی موثر در بروز برخی از بیماری‌های ویروسی خاص در منطقه استقرار طرح، پیش قرنطینه و مرکز
۹۷/۴/۱	۹۴/۱۰/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مشترک- خاص	۰۱۴۸-۱۲-۱۲- -۹۴۰۰۸۵-۹۴۰۱ ۹۴۰۰۴-۰۲۵	۱۹- پایش و ارزیابی عوامل خطر محیطی و مدیریتی موثر در بروز برخی از بیماری‌های

				کشور		<u>۵۷۴۲۵</u> ۱۳۹۹/۲/۱۳	ویروسی خاص در مزارع منتخب قزل آلای رنگین کمان در استان مازندران
۹۷/۴/۱	۹۶/۱/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مشترک- خاص	۱۲۴۸-۱۲-۳۲- ۹۶۰۲۰-۹۶۰۶۲۵ ۰۱۳-۹۴۰۱ <u>۵۶۰۹۴</u> ۱۳۹۸/۶/۴	۲۰- ارزیابی میزان همآوری و باروری مولدین بهگزینی شده از مزارع منتخب قزل آلای رنگین کمان جهت تولید قزل آلای SPF در طرح کلان SPF قزل آلا
۹۷/۴/۱	۹۴/۱۱/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مشترک- خاص	-۹۴۰۰۷-۹۴۰۰۴۶ -۹۴۰۱ -۳۲-۱۲۵۷-۰۲۲ ۰۱۳۸ <u>۵۶۱۴۰</u> ۱۳۹۸/۶/۱۶	۲۱- پایش و ارزیابی عوامل و شاخص‌های پرورش در مزارع منتخب جهت تهیه نمونه در مناطق عملیاتی
۱۳۹۹/۵/۱	۹۷/۲/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مستقل	-۰۰۱-۹۷۰۰۸۸ ۰-۱۲-۱۲ <u>۵۹۹۴۸</u> ۱۴۰۰/۵/۵	۲۲- طراحی و استقرار سیستم ایزو ۱۷۰۲۵ ملی در آزمایشگاه‌های مراکز تابعه مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، فاز سوم مرکز تحقیقات ژنتیک و اصلاح نژاد آبزیان یاسوج، مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی تنکابن و مرکز تحقیقات شیلاتی آبهای دور چابهار
۱۳۹۹/۳/۱	۹۷/۶/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مستقل	۰۱۱-۹۷۰۶۰۰ ۱۲-۳۲-۰ <u>۵۹۷۲۰</u> ۱۴۰۰/۳/۲۴	۲۳- بهینه‌سازی و تولید غذای بچه ماهی آزاد دریای خزر (<i>Salmo trutta caspius</i>)
۹۹/۴/۱	۹۷/۱/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مستقل	۹۷۰۷۸۳-۰۱۸- ۱۲-۹۵-۲ <u>۶۷۱۶۷</u> ۱۴۰۴/۱/۳۰	۲۴- تولید ۱۰۰ هزار عدد ماهی آزاد دریای خزر (<i>Salmo trutta caspius</i>) با وزن ۱۰۰ گرم سازگار شده با آب لب‌شور جهت پشتیبانی از قفس‌های مستقر در دریای خزر
۹۹/۱۲/۱ (تا ۱۴۰۰/۱۲/۱ تمدید گردید)	۹۷/۸/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	انستیتو تحقیقات بین‌المللی تاسماهیان دریای خزر	مستقل	-۹۷۱۱۱-۹۷۰۲۱ ۰۱۳-۳۲-۳۲-۱۲	۲۵- بررسی فاکتورهای فیزیکی و شیمیایی آب‌های سواحل ایرانی دریای خزر در ایستگاه‌های گشت‌های ارزیابی ذخایر ماهیان خاوباری طی سال‌های ۱۳۹۷-۱۳۹۹
۹۸/۱۲/۲۸	۹۸/۱/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مستقل	<u>۵۷۲۲۵</u> ۹۸/۱۲/۲۸	۲۶- تحلیل وضعیت آزمایشگاه‌های تابعه مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور
۱۴۰۰/۹/۱	۹۹/۶/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مستقل	-۰۰۷-۹۹۰۵۰۶ ۲-۹۵-۱۲ <u>۶۴۶۸۱</u> ۱۴۰۲/۱۰/۲۳	۲۷- ارزیابی تأثیر ترکیب عصاره آبی الکی دو گیاه مرزنگوش و صبر زرد به عنوان محرک ایمنی و بهبود دهنده رشد ماهی قزل آلای رنگین کمان
۱۴۰۲/۳/۱	۹۹/۴/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مستقل- خاص	-۰۰۳-۹۹۰۲۲۱ ۲۴-۱۲-۲۷ <u>۶۴۲۷۸</u> ۱۴۰۲/۷/۱۸	۲۸- ارزیابی کارایی اینترنت اشیا در مراکز تکثیر ماهیان سردآبی

۱۴۰۰/۸/۱	۱۳۹۹/۸/۱	خاتمه یافته	مجری	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	ترویجی	۳۳۲۴/۲۴۷ ۱۳۹۹/۷/۱	۲۹- ایجاد مزرعه الگویی ارتقاء تولید با استفاده از تزریق اکسیژن مایع در مزارع سردآبی استان مازندران
۱۴۰۰/۸/۱	۱۳۹۹/۸/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	ترویجی	۳۳۱۳/۲۴۷ ۱۳۹۹/۷/۱	۳۰- ترویج پرورش ماهی آزاد در مزارع سردآبی استان مازندران جهت معرفی به قفس
۱۴۰۱/۱۰/۱	۹۹/۱۰/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- صندوق حمایت از پژوهشگران	خاص	۹۹۱۰۲۶-۰۴۰- ۱۲-۹۵-۲۴ <u>۶۴۹۰۸</u> ۱۴۰۲/۱۱/۲۵	۳۱- بررسی اثرات فیزیولوژیک هورمون تیروکسین در بیان ژن گیرنده های هورمون تیروئید در تخم و لاروهای ماهی آزاد دریای خزر (<i>Salmo caspius</i>)
۱۴۰۱/۱۰/۱ ۱۴۰۲/۵/۲ تمدید گردید	۱۴۰۰/۲/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی- سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی	خاص	-۰۰۰۲۵۶ ۰۱۷-۱۲-۱۲-۲۴ <u>۶۳۵۹۱</u> ۱۴۰۲/۳/۱۰	۳۲- بررسی تاثیر مکانیزاسیون بر پساب مزارع دومنظوره پرورش ماهی قزل‌آلای رنگین‌کمان استان مرکزی
۱۴۰۱/۱/۱	۱۳۹۹/۷/۱	در حال اجرا	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- شرکت دانش بنیان	خاص	۹۹۱۲۸۵-۹۹۰۴۹- ۰۵۸-۱۲-۹۵-۱۲۴ <u>۶۷۱۵۸</u> ۱۴۰۴/۱/۲۷	۳۳- بررسی جایگاه‌های صفات کمی مرتبط با صفت رسیدگی جنسی و کوواریانس آن با مراحل اولیه رشد در ماهی قزل‌آلای رنگین‌کمان (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) پرورشی
۱۴۰۴/۱/۱	۱۴۰۲/۶/۱	در حال اجرا	مجری	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مستقل	۰۲۰۳۱۶-۰۲۶- ۱۲-۹۵-۲	۳۴- بررسی مکان‌های مناسب رهاسازی بچه‌ماهیان آزاد دریای خزر (<i>Salmo caspius</i>) در رودخانه چشمه‌کیله با استفاده از شاخص‌های بوم‌شناختی
۱۴۰۴/۴/۱	۱۴۰۲/۱۰/۱	در حال اجرا	همکار اصلی	انستیتو تحقیقات بین‌المللی تاسماهیان دریای خزر	مستقل	۰۲۰۴۹۳-۰۲۰۲۷- ۰۵۷-۱۲-۳۲-۱۲	۳۵- تعیین ظرفیت اکولوژیک رودخانه سفیدرود جهت رهاسازی بچه‌ماهیان خاویاری
۱۴۰۴/۱/۱	۱۴۰۲/۷/۱	در حال اجرا	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مستقل	۰۲۰۶۰۸-۰۷۵- ۱۲-۱۲-۲	۳۶- تعیین وضعیت حفاظتی رودخانه‌های محل مهاجرت ماهی آزاد کاسپین (<i>Salmo caspius</i>) در حوضه آبریز دریای کاسپین، با تأکید بر ملاحظات بهره‌برداری پایدار شیلاتی (استان مازندران- رودخانه‌های چشمه‌کیله، صفارود و سردآبرود)
۱۴۰۳/۱۲/۱	۱۴۰۲/۶/۱	در حال اجرا	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مستقل	۰۲۰۵۰۷-۰۶۱- ۱۲-۱۲-۷	۳۷- بررسی اثر عصاره هیدروالکلی میوه آقطی (<i>Sambucus ebulus L.</i>) بر تغییر رنگ گوشت و پوست، ترکیب لاشه و عملکرد رشد ماهی قزل‌آلای رنگین‌کمان (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)
۱۴۰۳/۱۱/۱	۱۴۰۲/۱۱/۱	در حال اجرا	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی	مستقل	۰۲۰۴۷۸-۰۵۲- ۱۲-۹۵-۲	۳۸- بررسی امکان استفاده از نمک معمولی به عنوان روشی کم هزینه جهت کاهش اثرات

کشور	ماهیان	کشور	ماهیان	کشور	ماهیان	کشور	ماهیان
۱۴۰۴/۴/۱	۱۴۰۲/۱۰/۱	در حال اجرا	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور (تنکابن)- مرکز تحقیقات ژنتیک و اصلاح نژاد ماهیان سردآبی یاسوج - پژوهشگاه بیوتکنولوژی کشاورزی (کرج)	خاص - سفارشی	۰۲۰۷۸۵-۰۲۰۴۱-۹۹۰۲-۰۸۷-۱۲۰۵-۹۵-۰۱۳۴۸	۳۹- ارزیابی ژنومیک جمعیت‌های بهگزینی شده قزل‌آلای رنگین‌کمان با سلامت بالا با استفاده از روش GBS
۱۴۰۴/۱/۱	۱۴۰۲/۷/۱	در حال اجرا	همکار اصلی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر (ساری)	سفارشی	۰۲۰۸۴۸-۰۲۰۴۶-۱۰۰-۱۲-۷۶-۱۴	۴۰- بررسی تنوع، فراوانی و زی‌توده جوامع ماکروبن‌توز شاخه‌های رودخانه سیروان (سدژاوه- سنندج) (۱۴۰۲-۱۴۰۳)
۱۴۰۴/۴/۱	۱۴۰۲/۱۰/۱	در حال اجرا	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور (تنکابن)- مرکز تحقیقات ژنتیک و اصلاح نژاد ماهیان سردآبی یاسوج	خاص - سفارشی	۰۲۰۸۳۲-۰۲۰۴۵-۹۹۰۲-۰۹۳-۱۲-۹۵-۱۴۷۸	۴۱- ارزیابی مراحل رسیدگی جنسی، همآوری و راندمان تفریح در مولدین قزل‌آلای رنگین‌کمان (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) با سلامت بالا
۱۴۰۴/۴/۱	۱۴۰۲/۱۰/۱	در حال اجرا	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور (تنکابن)- مرکز تحقیقات ژنتیک و اصلاح نژاد ماهیان سردآبی یاسوج	خاص - سفارشی	۰۲۰۸۳۳-۰۲۰۴۵-۹۹۰۲-۰۹۴-۱۲۵۷۵۲-۹۵-۱۳۴۸	۴۲- ارزیابی شاخص‌های رشد، تغذیه و خصوصیات ظاهری در جمعیت‌های قزل‌آلای رنگین‌کمان (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) با سلامت بالا تحت مطالعه جهت بهگزینی
۱۴۰۴/۴/۱	۱۴۰۲/۱۰/۱	در حال اجرا	همکار اصلی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور (تنکابن)- مرکز تحقیقات ژنتیک و اصلاح نژاد ماهیان سردآبی یاسوج- انستیتو تحقیقات بین‌المللی ماهیان خاویاری رشت	خاص - سفارشی	۰۲۰۸۲۴-۰۲۰۴۴-۹۹۰۲-۰۹۱-۱۲-۹۵-۱۴۷۸	۴۳- بهینه‌سازی روش‌های انجماد و نگهداری اسپرم و تشکیل بانک اسپرم از مولدین نئومیل و معمولی قزل‌آلای رنگین‌کمان با سلامت بالا
۱۴۰۴/۴/۱	۱۴۰۲/۱۰/۱	در حال اجرا	مجری مسئول	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور (تنکابن)- مرکز تحقیقات ژنتیک و اصلاح نژاد ماهیان سردآبی یاسوج	خاص - سفارشی	۰۲۰۸۳۵-۰۲۰۴۵-۹۹۰۲-۰۹۶-۱۲۵۲۵۷-۹۵-۱۳۴۸	۴۴- ارزیابی امنیت زیستی و عوامل خطر مؤثر در بروز بیماری‌های ویروسی در محیط‌های تحقیقاتی طرح تولید قزل‌آلای رنگین‌کمان با سلامت بالا
۱۴۰۴/۸/۱	۱۴۰۲/۱۰/۱	در حال اجرا	همکار اصلی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	خاص - سفارشی	۱۴-۷۶-۱۲-۱۱۰-۰۲۰۴۹-۰۲۱۰۲۶ <u>۶۹۱۶۳</u> ۱۴۰۵/۲/۱	۴۵- بررسی فراوانی و تنوع زیستی جوامع ماکروبن‌توز رودخانه‌های زیرحوضه سد خرسان ۳

مقالات علمی و پژوهشی چاپ شده در مجلات علمی:

ردیف	عنوان	عنوان مجله	درجه علمی مجله	شماره مجله	نام نگارنده (گان) (به ترتیب)
۱	الگوی پراکنش و فراوانی مکانی و زمانی ماکروبن‌توزهای سواحل جنوبی دریای خزر (ساحل شهرستان چالوس)	مجله علمی شیلات ایران	علمی پژوهشی	سال ۱۹- شماره ۴ - زمستان ۸۹	میثم طاولی، مریم اسلامی، مصطفی مهدوی

۲	اثر سطوح متفاوت جایگزینی پودر سفیره کرم ابریشم به جای پودر ماهی در رشد، بقا و ترکیب بدن ماهی قزل آلی رنگین کمان (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)	مجله علمی شیلات ایران	علمی پژوهشی	سال ۱۹ - شماره ۲ - تابستان ۸۹	متین شکوری، عباسعلی مطلبی، حامد قلی پور، سمیرا ناصری، میثم طاوولی
۳	پراکنش و نوسانات فصلی کفزیان بزرگ خلیج گرگان (جنوب شرقی دریای خزر)	مجله زیست شناسی ایران	علمی پژوهشی	جلد ۲۳ - شماره ۴ - ۱۳۸۹	معصومه موسوی، جعفر سیف آبادی، فریدون عوفی، آزاده حساس، میثم طاوولی
۴	شناسایی و تعیین تراکم و زی توده پرتاران در ساحل چالوس (دریای خزر)	مجله پژوهشهای علوم و فنون دریایی	علمی پژوهشی	سال ۷ - شماره ۴ - زمستان ۹۱	میثم طاوولی ، معصومه موسوی
۵	Haemato-immunological indices in rainbow trout (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) fry fed with Aloe vera extract supplemented feed	Journal of Coastal Life Medicine	علمی پژوهشی	2014; 2(5): 350-356	M. Haghghi, M. Sharif Rohani, H. Pourmoghim, T. Toliat, M. Samadi, M. Tavoli , M. Eslami, R. Yusefi
۶	Study of effects Aloe vera extract supplemented feed on hematological and immunological indices of rainbow trout (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)	International journal of Advanced Biological and Biomedical Research	علمی پژوهشی ISC	Volume 2, Issue 6, 2014: 2143-2154	M. Haghghi, M. Sharif Rohani, M. Samadi, M. Tavoli , M. Eslami, R. Yusefi
۷	Genetic Structure of Juvelin Grunt (<i>Pomadasys kaakan</i>) Using Amplified Fragment Length Polymorphism Technique in the Persian Gulf	World Journal of Fish and Marine Sciences	علمی پژوهشی ISI	6 (6): 494-498, 2014	A.R. Rastgoo, M.A. Salari Ali Abadi, M. Mohammadi, B. Archangi, A. ghasemi, M. Tavoli
۸	تخمین سطح غدایی در گونه های مختلف آبزیان با تاکید بر TrophLab (خلیج فارس و دریای عمان)	مجله آبزیان و شیلات	علمی پژوهشی	سال پنجم، شماره ۱۹، پاییز ۹۳	علیرضا راستگو، تورج ولی نسب، میثم طاوولی
۹	بررسی بوم شناختی و زیست شناختی جمعیت کفزیان ساحل شهر چالوس (دریای خزر)	مجله اقیانوس شناسی	علمی پژوهشی ISC	سال هفتم، شماره ۲۶، تابستان ۱۳۹۵	میثم طاوولی ، سید جعفر سیف آبادی، پریسا نجاتخواه معنوی
۱۰	Enhancement of immune responses of rainbow trout (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) fed supplemented with <i>Aloe vera</i> extract	Iranian Journal of Fisheries Sciences	ISI, ISC IF= 0.393	16(3) 2017, 884-896	M. Haghghi, M. Sharif Rohani, H. Pourmoghim, M. Samadi, M. Tavoli , M. Eslami, R. Yusefi
۱۱	First record of <i>Nais elinguis</i> Müller, 1773 (Annelida: Oligochaeta: Naididae), Spatio-temporal patterns of its population density and biomass production along two Estuaries in South Caspian Sea, Mazandaran province, Iran	Iranian Journal of Fisheries Sciences	ISI, ISC IF= 0.495 Q= 3	18(4) 2019, 996-1013	M. Taval Koteri , S.M.R. Fatemi, R. Mousavi Nadushan, M. Khodabakhshi

میشم طاوُل کُتری ، سید محمد رضا فاطمی، رضوان موسوی ندوشن و محمد خدابخشی	سال ۱۰، شماره ۴، زمستان ۱۳۹۷	علمی - پژوهشی ISC	محیط زیست جانوری	اولین گزارش گونه <i>Nais variabilis</i> Piguet, 1906 (Annelida: Oligochaeta: Naididae) پراکنش زمانی و مکانی آن در مصب رودخانه های چشمه کیله تنکابن و سردآبرود چالوس (حوضه جنوبی دریای خزر)	۱۲
میشم طاوُل کُتری ، حمیدرضا علیزاده ثابت	سال ۲۷، شماره ۶، زمستان ۹۷	علمی پژوهشی ISC	مجله علمی شیلات ایران	معرفی و پراکنش لاروهای خانواده شیرونومیده (Chironomidae) در مصب رودخانه چشمه کیله تنکابن (حوضه جنوبی دریای خزر)	۱۳
میشم طاوُل کُتری ، رضوان موسوی ندوشن	سال ۱۰، شماره ۴۰، زمستان ۹۷	علمی - پژوهشی IF (ISC) = 0.08	زیست شناسی دریا	تنوع و فراوانی لاروهای خانواده شیرونومیده (Chironomidae) در مصب رودخانه سفیدرود (حوضه جنوبی دریای خزر)	۱۴
حمیدرضا علیزاده ثابت، علی عابدینی، میثم عرفانی	سال ۴، شماره ۲، پاییز و زمستان ۹۸	علمی - ترویجی	مجله آبریان دریای خزر	اثرات پساب مزارع پرورش ماهی بر کیفیت آب رودخانه چشمه کیله	۱۵
متین شکوری، میثم عرفانی، رحیمه رحمتی، حامد قلی پور	سال ۵، شماره ۱، بهار و تابستان ۹۹	علمی - ترویجی	مجله آبریان دریای خزر	استفاده از پودر سفیره کرم ابریشم به عنوان منبع پروتئینی در جیره غذایی قزل آلی رنگین کمان (<i>Oncorhynchus</i> <i>mykiss</i>)	۱۶
میشم طاوُل کُتری	دوره ۹، شماره ۴، بهار ۹۹، ۱-۱۳	علمی - پژوهشی ISC	بوم شناسی آبریان	معرفی و پراکنش لاروهای خانواده شیرونومیده (Chironomidae) در مصب رودخانه سردآبرود چالوس (حوضه جنوبی دریای خزر)	۱۷
Meysam Erfani	20(1) 2021, 109-128	ISI, ISC IF= 0.711 Q= 3	Iranian Journal of Fisheries Sciences	New report for <i>Pristinella</i> <i>jenkinae</i> Stephenson, 1931 (Annelida: Oligochaeta: Naididae) geographical distribution from Southern Caspian Sea basin, Mazandaran Province - Iran	۱۸
متین شکوری، محمدعلی افرائی، حسن نصراله زاده، میثم عرفانی، ایرج رجبی	دوره ۳۰، شماره ۴، آبان ۱۴۰۰	علمی پژوهشی ISC	مجله علمی شیلات ایران	بررسی تراکم و زی توده کرم پرتار <i>Streblospio gynobranschiata</i> در رسوبات بستر سواحل بندر ترکمن و بابلسر در منطقه جنوبی دریای خزر	۱۹
متین شکوری، محمدعلی افرائی، میشم عرفانی، طاهره باقری	دوره ۱۲، شماره ۴، زمستان ۱۴۰۲	علمی پژوهشی الف IF= 0.033	نشریه علمی بهره برداری و پرورش آبریان - دانشگاه علوم کشاورزی گرگان	بررسی پراکنش و فراوانی کرم های پرتار در سواحل جنوبی دریای خزر (آستارا تا بندر ترکمن)	۲۰

چالش‌ها و راه‌کارهای مواجهه با آلودگی و عوامل تخریب زیستگاه ماهیان خاویاری دریای کاسپین	مجله ترویجی ماهیان خاویاری	علمی- ترویجی	گواهی پذیرش ۱/۵/۱۴۰۱/م.ت. ۱۴۰۱/۱۰/۲۰	حمیدرضا علیزاده ثابت، تورج سهرابی لنگرودی، فروزان چوبیان، میثم عرفانی
مطالعه پراکنش و تراکم (Annelida: <i>Stylocodrilus</i> (Lumbriculidae <i>heringianus</i> در مصب رودخانه‌های چشمه کیله و سردآبرود مازندران (حوضه جنوبی دریای خزر)	مجله علمی شیلات ایران	علمی پژوهشی ISC الف - Q2 IF= 0.272	دوره ۳۳، شماره ۴، پاییز ۱۴۰۳	میثم عرفانی، مریم اسلامی
پایش و ارزیابی عوامل خطر محیطی و مدیریتی موثر در مزرعه منتخب تولید قزل‌آلای رنگین‌کمان (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) عاری از عوامل بیماری‌زای خاص (SPF) در شهرستان آمل، استان مازندران	نشریه توسعه آبی پروری	علمی پژوهشی ISC ب	سال ۱۹، شماره ۴، زمستان ۱۴۰۴	مسعود کوشا، سلطنت نجارلشگری، ابوالفضل سپهداری، میثم عرفانی

مقالات علمی و پژوهشی ارائه شده در کنفرانس های داخل و خارج کشور:

رتبه در بین	سال	عنوان کنفرانس	نحوه ارائه	عنوان	ردیف
First	20-23 November 2007	FISHERIES AND AQUACULTURE: 8 th Asian fisheries forum, Kochi, India	Poster	Distribution and abundance of the macrobenthic invertebrate communities of the Chalus coast (Caspian Sea)	۱
اول	۲۸-۲۹ آبان ۱۳۸۷	نخستین همایش ملی منابع شیلاتی دریای خزر- دانشگاه منابع طبیعی و کشاورزی گرگان	پوستر	نوسانات زمانی و مکانی ماکروبن‌توزهای ساحل شهرستان چالوس (دریای خزر)	۲
سوم	۳۰ بهمن و ۱ اسفند ۱۳۸۷	همایش منطقه‌ای آبی پروری نوین و توسعه پایدار - دانشگاه آزاد بابل	پوستر	پراکنش و نوسانات فصلی جامعه نرم تنان و ارتباط آن با کل مواد آلی و دانه بندی رسوبات بستر در خلیج گرگان (دریای خزر)	۳
اول	۲۲-۲۴ اردیبهشت ۱۳۸۸	نخستین همایش ملی ماهیان سردآبی - مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	پوستر	ارتباط بین کل مواد آلی و دانه بندی رسوبات بستر با فراوانی گونه ها در اجتماعات ماکروبن‌توزی ساحل چالوس (جنوب دریای خزر)	۴
اول	۲۲-۲۴ اردیبهشت ۱۳۸۸	نخستین همایش ملی ماهیان سردآبی - مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	پوستر	شناسایی و تعیین تراکم و زی توده پرتاران در ساحل شهرستان چالوس (دریای خزر)	۵
اول	۲۲-۲۴ اردیبهشت ۱۳۸۸	نخستین همایش ملی ماهیان سردآبی - مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	پوستر	بررسی فراوانی و زی توده کرم پرتار <i>Nereis diversicolor</i> در ساحل شهرستان چالوس (دریای خزر)	۶

دوم	۲۲-۲۴ اردیبهشت ۱۳۸۸	نخستین همایش ملی ماهیان سردآبی - مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	پوستر	پایش آب رودخانه چشمه کیله تنکابن به منظور محاسبه ضریب تبدیل هدایت الکتریکی (Ec) به کل مواد جامد محلول (TDS)	۷
چهارم	۲۲-۲۴ اردیبهشت ۱۳۸۸	نخستین همایش ملی ماهیان سردآبی - مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	سخنرانی	بررسی عملکرد رشد ماهی قزل آلی رنگین کمان در استفاده از پودر شفییره کرم ابریشم به جای پودر ماهی در جیره غذایی قزل آلی رنگین کمان	۸
اول	۱۱ و ۱۲ خرداد ۱۳۸۹	اولین همایش ملی - منطقه ای اکولوژی دریای خزر- پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- ساری	پوستر	نوسانات زمانی و مکانی پرتاران ساحل شهرستان چالوس (دریای خزر)	۹
اول	۲۲-۲۰ اردیبهشت ۹۰	دومین کنفرانس ملی علوم شیلاتی و آبزیان- دانشگاه آزاد لاهیجان	پوستر	بررسی فون ماکروبنیتیک ساحل شهرستان چالوس در اعماق ۷ و ۲۰ متر	۱۰
اول	۸-۹ آذر ۱۳۹۰	اولین همایش ملی آبی پروری ایران- بندر انزلی	پوستر	پراکنش و نوسانات فصلی فون ماکروبنیتوزی ساحل شهرستان چالوس (سواحل جنوبی دریای خزر)	۱۱
چهارم	۸-۹ آذر ۱۳۹۰	اولین همایش ملی آبی پروری ایران- بندر انزلی	پوستر	مقایسه رابطه طولی و وزنی و مدل رشد بچه ماهیان قزل آلی رنگین کمان وارداتی و داخلی در شرایط کشور	۱۲
اول	۹-۱۰ آبان ۱۳۹۱	دومین همایش ملی منابع شیلاتی دریای خزر- دانشگاه منابع طبیعی و کشاورزی گرگان	پوستر	پراکنش و نوسانات فصلی جمعیت نرم تن دوکفه ای <i>C. lamarki</i> و ارتباط آن با کل مواد آلی و دانه بندی بستر در ساحل چالوس (دریای خزر)	۱۳
چهارم	۹-۱۰ آبان ۱۳۹۱	دومین همایش ملی منابع شیلاتی دریای خزر- دانشگاه منابع طبیعی و کشاورزی گرگان	پوستر	مقایسه شاخص‌های رشد و بازماندگی بچه ماهیان قزل آلی رنگین کمان حاصل از تخم‌های چشم زده دانمارکی، امریکایی و ایرانی	۱۴
دوم	۲۸-۲۹ آبان ۱۳۹۳	اولین همایش ملی پدافند غیر عامل در علوم دریایی	سخنرانی	بررسی ارتباط بین طول کل و سطح غذایی در گونه‌های مختلف آبزیان در خلیج فارس و دریای عمان	۱۵
اول	۲۵-۲۶ اردیبهشت ۹۷	همایش ملی تغییر اقلیم و اکوسیستم‌های آبی- بندرعباس	پوستر	نوسانات زمانی و مکانی جوامع پرتاران مصب‌های مهم حوضه جنوبی دریای خزر (رودخانه سردآبرود، چشمه کیله و سفیدرود)	۱۶
اول	۲۰-۲۱ آذر ۹۷	دومین همایش ملی آبی پروری دریایی و محیط‌های محصور - ساری	پوستر	معرفی و الگوی پراکنش جوامع ده‌پایان (Decapoda) مصب‌های مهم حوضه جنوبی دریای خزر (رودخانه سردآبرود، چشمه کیله و سفیدرود)	۱۷
First	16 th -17 th September 2020	2nd International Conference on Oceanography for West Asia (RCOWA-2020)	Oral	First records of two Naididae (Annelida: Oligochaeta) species from Cheshmehkileh and Sardabrood estuaries in the South Caspian Sea, Iran	۱۸
First	18-20 November 2020	4th International Congress of Fisheries and Aquatic Research (ICFAR)	Poster	Study of diversity and abundance of Chironomidae larvae in Sefidroud estuary (south Caspian Sea)	۱۹
First	18-20 November 2020	4th International Congress of Fisheries and Aquatic Research (ICFAR)	Poster	Introduction and distribution of Chironomidae larvae in Cheshmehkileh estuary of Tonekabon (south Caspian Sea)	۲۰

First	18-20 November 2020	4th International Congress of Fisheries and Aquatic Research (ICFAR)	Poster	Spatial and temporal of Chironomidae larvae fauna in Sardabroud estuary (south Caspian Sea)	۲۱
اول	۱۹-۲۰ اسفند ۱۳۹۹	دومین همایش ملی یافته‌های نوین زیست‌شناسی	سخنرانی	اولین گزارش دو گونه کرم کم‌تار (Annelida: Oligochaeta: Naididae) از مصب رودخانه‌های چشمه‌کیله تنکابن و سردآبرود چالوس (حوضه جنوبی دریای خزر)	۲۲
اول	۴ و ۵ آبان ۱۴۰۰	نهمین همایش ملی و اولین همایش بین‌المللی ماهی‌شناسی ایران، دانشگاه گیلان	پوستر	بررسی فراوانی و پراکنش ماهیان قزل‌آلای رنگین‌کمان فرار کرده از مزارع پرورش ماهیان سردآبی به رودخانه چشمه‌کیله تنکابن	۲۳
Fourth	10-12 November 2021	5th International Congress on Fisheries and Aquatic Research (ICFAR) Penang, Malaysia	Oral	Evaluation of Environmental and Managerial Risk Factors Affecting the Incidence of Viral Diseases IPN, IHN and VHS in the Rainbow Trout Production Center of Specific Pathogens Free	۲۴
Erfani M.; Najar Lashgari S.	16-18 November 2022	6th International Congress of Fisheries and Aquatic Research (ICFAR)	Poster	Spatial and temporal of Oligochaeta fauna in Sardabroud estuary of Chalus (south Caspian Sea)	۲۵
Erfani M.; Alizadeh Sabet H.R.	16-18 November 2022	6th International Congress of Fisheries and Aquatic Research (ICFAR)	Poster	Introduction and distribution of Oligochaeta fauna in Cheshmehkileh estuary of Tonekabon (south Caspian Sea)	۲۶
Erfani M.; Eslami M.	16-18 November 2022	6th International Congress of Fisheries and Aquatic Research (ICFAR)	Poster	Study of diversity and distribution of Oligochaeta fauna in Sefidroud estuary (south Caspian Sea)	۲۷
M. Shakoori; M.A. Afraei; M. Erfani	16-18 November 2022	6th International Congress of Fisheries and Aquatic Research (ICFAR)	Poster	Investigation the presence of <i>Hediste diversicolor</i> in the sediments in the southern coasts of Caspian Sea (from Babolsar to Babdar-e-Torkaman)	۲۸
M. Shakoori; M.A. Afraei; M. Erfani	16-18 November 2022	6th International Congress of Fisheries and Aquatic Research (ICFAR)	Poster	Study of distribution, density and biomass of <i>Hypaniola kowalewskii</i> in the southern coasts of Caspian Sea (from Babolsar to Babdar-e-Torkaman)	۲۹
متین شکوری، محمدعلی افرائی، میثم عرفانی	۹ و ۱۰ بهمن ۱۴۰۱	دومین همایش ملی - منطفه‌ای آبزی‌پروری، پژوهشکده آبزی‌پروری آبهای جنوب کشور - اهواز	پوستر	بررسی فراوانی و پراکنش پرتاران در سواحل جنوبی دریای خزر (استان مازندران)	۳۰
Erfani M.; Alizadeh Sabet H.R.	24-26 December 2023	7th International Congress of Fisheries and Aquatic Research (ICFAR)	Poster	Introduction and distribution of Annelida fauna in Cheshmehkileh estuary of Tonekabon (south Caspian Sea)	۳۱
Erfani M.; Najar Lashgari S. ; Shakori M.	24-26 December 2023	7th International Congress of Fisheries and Aquatic Research (ICFAR)	Poster	Spatial and temporal of Annelida fauna in Sardabroud estuary of Chalus (south Caspian Sea)	۳۲

Erfani M.; Eslami M.	24-26 December 2023	7th International Congress of Fisheries and Aquatic Research (ICFAR)	Poster	Study of diversity and distribution of Annelida fauna in Sefidroud estuary (south Caspian Sea)	۳۳
میثم عرفانی، مریم اسلامی	۵ و ۶ اردیبهشت ۱۴۰۳	یازدهمین کنفرانس ملی ماهی شناسی ایران - دانشگاه هرمزگان	پوستر	بررسی عوامل مؤثر در کاهش مهاجرت ماهی آزاد دریای کاسپین (<i>Salmo caspius</i>) به رودخانه چشمه کیله تنکابن	۳۴

شرکت در دوره ها و کارگاه های آموزشی:

ردیف	نام دوره و کارگاه	عنوان علمی	محل برگزاری
۱	سمپوزیوم تخصصی استرپتوکوکوزیس	استرپتوکوکوزیس در صنعت آبی پروری ماهیان سردآبی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور - تنکابن ۳۰ بهمن ۱۳۸۷
۲	سمپوزیوم تخصصی استرپتوکوکوزیس	نقش هالامیدها در مبارزه با استرپتوکوکوزیس	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور - تنکابن ۳۰ بهمن ۱۳۸۷
۳	نخستین همایش ملی ماهیان سردآبی - تنکابن	مدیریت بهداشتی و بهبود کنترل کیفی آبی پروری در ماهیان سردآبی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور - تنکابن ۲۳-۲۲ اردیبهشت ۱۳۸۸
۴	کارگاه آموزشی کاربردی جذب اتمی (شرکت پژوهشی کیمیا شنگرف پارس)	جذب اتمی با تاکید بر نحوه آماده سازی و آنالیز نمونه های آب، رسوب و آبی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- ساری ۳- ۱ آذر ۱۳۸۹
۵	دوره آموزشی روابط عمومی (کمیته راهبری آموزش وزارت جهاد کشاورزی)	دوره آموزشی مسئولان روابط عمومی مراکز تحقیقاتی موسسه تحقیقات شیلات ایران	پژوهشکده آبی پروری آبهای داخلی- انزلی ۷- ۵ آبان ۱۳۸۸
۶	دوره آموزشی راههای پیشگیری و کنترل بیماریهای قلبی و عروقی	پیشگیری و کنترل بیماریهای قلبی و عروقی	تنکابن، ۱۷- ۱ اسفند ۱۳۹۳
۷	شبکه آزمایشگاهی فناوریهای راهبردی	آشنایی با مبانی، الزامات و ممیزی استاندارد ISO/IEC 17025	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن ۹ بهمن ۱۳۹۴
۸	دوره آموزشی اصول HACCP و ایمنی زیستی	اصول HACCP و استقرار ایمنی زیستی در مرکز SPF قزل آلی رنگین کمان	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن ۱۳ مرداد ۱۳۹۵
۹	دوره آموزشی سامانه جامع مدیریت آزمایشگاههای کشور	ورود داده‌ها، ثبت درخواست آزمایش و فرایندهای آن، سیستمهای گزارش گیری	سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، تهران آبان ۱۳۹۶
۱۰	دوره آموزشی حفاظت و ایمنی در آزمایشگاه	حفاظت و ایمنی در آزمایشگاه	سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، تهران آبان ۱۳۹۶
۱۱	Aquaculture Sustainable Development Workshop	- Future Developments in Aquaculture - Recirculating Aquaculture Systems	International Sturgeon Research Institute, Rasht, 12 May 2018
۱۲	دوره آموزشی استانداردسازی آزمایشگاهها	صحه گذاری روش آزمون بر اساس استاندارد ISO/IEC 17025	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن ۱۳ مرداد ۱۳۹۷
۱۳	دوره آموزشی استانداردسازی آزمایشگاهها	تخمین عدم قطعیت اندازه گیری در آزمایشگاههای آزمون	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن ۱۴ مرداد ۱۳۹۷
۱۴	دوره آموزشی استانداردسازی آزمایشگاهها	ممیزی داخلی استاندارد ISO 2005 /IEC 17025	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن ۱۰ مرداد ۱۳۹۷

۱۵	کارگاه آموزشی دومین همایش ملی آبی پروری دریایی و محیط‌های محصور	مدیریت آبی پروری در قفس	ساری ۲۰ آذر ۱۳۹۷
۱۶	دوره آموزشی مجازی آشنایی با سامانه آزمایشگاههای سازمان تات	دستورالعمل استفاده از سامانه آزمایشگاه	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن ۲۷-۲۶ آبان ۱۳۹۷
۱۷	تفسیر قرآن کریم	تفسیر سوره‌های ابراهیم، یوسف، حجر و ملک	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن ۱ تا ۲۴ خرداد ۱۳۹۷
۱۸	کاربرد اصول پدافند غیرعامل	کاربرد اصول پدافند غیرعامل در مدیریت تهدیدات زیستی در بخش کشاورزی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن ۱۴ تا ۳۰ بهمن ۱۳۹۷
۱۹	آشنایی با قوانین و مقررات شرکتهای دانش بنیان	آشنایی با قوانین و مقررات شرکتهای دانش بنیان	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن ۱۴ تا ۳۰ بهمن ۱۳۹۷
۲۰	منشور حقوق شهروندی	منشور حقوق شهروندی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن ۱۶ تا ۳۰ بهمن ۱۳۹۷
۲۱	دانش مدیریت	دانش مدیریت	دانشگاه آزاد اسلامی واحد چالوس ۱۲ اردیبهشت ۱۳۹۸
۲۲	تفسیر قرآن کریم	جلد ۶ تفسیر نمونه	سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی ۱۵ اردیبهشت الی ۱۵ خرداد ۱۳۹۸
۲۳	مدیریت پایدار در شیلات	مدیریت پایدار منابع ماهیگیری، اصول و روشها	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۲ تیر ۱۳۹۸
۲۴	آشنایی با سامانه آزمایشگاههای سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	سامانه آزمایشگاههای سازمان تات	سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی ۱۰ تیر ۱۳۹۸
۲۵	آنالیز اکولوژیک در نرم‌افزار R	آنالیز داده‌های اکولوژیک با استفاده از نرم‌افزار R	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۵ الی ۷ مرداد ۱۳۹۸
۲۶	دوره آموزشی نگارش متون ترویجی	نحوه نگارش متون ترویجی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۲ مرداد ۱۳۹۸
۲۷	کارگاه آموزشی بین‌المللی ژنتیک و اصلاح نژاد	ژنتیک و اصلاح نژاد ماهی قزل‌آلا	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن ۸، ۹ و ۱۰ مهر ۱۳۹۸
۲۸	دوره آموزشی روابط عمومی	خبر نویسی و عکاسی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۵ و ۶ آذر ۱۳۹۸
۲۹	دوره آموزشی حضوری مدیریت داده‌های اقیانوسی	مدیریت داده‌های اقیانوسی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۷ الی ۱۸ دی ۱۳۹۸
۳۰	دوره آموزشی نماز و مدیران	نماز و مدیران	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱ اسفند ۱۳۹۸
۳۱	دوره آموزشی آینده پژوهی	آینده پژوهی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱ اسفند ۱۳۹۸
۳۲	دوره آموزشی نماز و خانواده	نماز و خانواده	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱ اسفند ۱۳۹۸
۳۳	دوره آموزشی آشنایی با عملیات بهینه برداشت با هدف کنترل عرضه سر قرمزی در میگو پرورشی	عملیات بهینه برداشت با هدف کنترل عرضه سر قرمزی در میگو پرورشی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۳ اسفند ۱۳۹۸

مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۵ الی ۲۰ اسفند ۱۳۹۸	نظام مدیریت عملکرد	دوره آموزشی استقرار نظام مدیریت عملکرد	۳۴
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۶ الی ۸ اردیبهشت ۱۳۹۹	بهداشت مراکز تکثیر و مزارع پرورش میگو	بهداشت مراکز تکثیر و مزارع پرورش میگو	۳۵
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۷ خرداد ۱۳۹۹	مولدسازی و بهبود تغذیه لارو میگو	مولدسازی و بهبود تغذیه لارو میگو	۳۶
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۰ الی ۱۲ خرداد ۱۳۹۹	اصول پیشگیری و رعایت مقررات بهداشتی در مراکز تکثیر میگو	اصول پیشگیری و رعایت مقررات بهداشتی در مراکز تکثیر میگو	۳۷
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۸ تیر ۱۳۹۹	آشنایی با آکوپونیک	آشنایی با آکوپونیک	۳۸
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۰ الی ۱۲ شهریور ۱۳۹۹	پیشگیری از بروز عارضه سقرمزی میگوی پرورشی	پیشگیری از بروز عارضه سقرمزی میگوی پرورشی	۳۹
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۸ الی ۱۰ مهر ۱۳۹۹	الزامات استاندارد ایزو ISO/IEC 17025 ورژن ۲۰۱۷	دوره آموزشی استانداردسازی آزمایشگاهها	۴۰
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۹ مهر ۱۳۹۹	پرورش ماهی در قفس با تاکید بر دریای خزر	پرورش ماهی در قفس با تاکید بر دریای خزر	۴۱
سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی ۶ آبان الی ۷ آذر ۱۳۹۹	تخلیه تلفنی و حفاظت گفتار	تخلیه تلفنی و حفاظت گفتار	۴۲
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۲۰ الی ۲۲ آبان ۱۳۹۹	مدیریت بهداشتی مراکز تکثیر و مزارع پرورش ماهیان گرمآبی	مدیریت بهداشتی مراکز تکثیر و مزارع پرورش ماهیان گرمآبی	۴۳
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۵ آذر ۱۳۹۹	تجاری سازی فناوری و دانش فنی	دوره آموزشی تجاری سازی	۴۴
Gorgan University – Sultan Ageng Tirtayasa University December 14.2020	Pole and Line fishing in Indonesia	Introducing Pole and Line fishing in Indonesia	۴۵
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۲۳ دی الی ۱۲ بهمن ۱۳۹۹	محیط زیست در اسلام	تفسیر موضوعی قرآن کریم	۴۶
سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی ۲۳ الی ۲۴ دی ۱۳۹۹	اصول ایمنی در آزمایشگاهها HSE	ایمنی در آزمایشگاهها	۴۷
سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی ۵ بهمن ۱۳۹۹	امنیت شبکه	امنیت شبکه	۴۸
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۸ الی ۲۱ بهمن ۱۳۹۹	مدیریت بهداشتی و بیماری های گونه های جدید وارداتی کپور ماهیان هندی (INDIAN CARP)	مدیریت بهداشتی و بیماری های گونه های جدید وارداتی کپور ماهیان هندی (INDIAN CARP)	۴۹
مؤسسه تحقیقات بین المللی تاسماهیان دریای خزر ۲۸ الی ۲۹ بهمن ۱۳۹۹	بررسی چالش های ذخایر ماهیان جهان همراه با بررسی کتاب و نمایش فیلم The End Of Line	بررسی چالش های ذخایر ماهیان جهان همراه با بررسی کتاب و نمایش فیلم The End Of Line	۵۰
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۲ الی ۶ اسفند ۱۳۹۹	آشنایی با اصول و کاربرد ژنتیک در تکثیر و پرورش آبزیان	آشنایی با اصول و کاربرد ژنتیک در تکثیر و پرورش آبزیان	۵۱
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۲ الی ۱۴ اسفند ۱۳۹۹	کاربرد ژنومیکس و متاژنومیکس در بیوتکنولوژی	کاربرد ژنومیکس و متاژنومیکس در بیوتکنولوژی	۵۲

مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۲۸ فروردین ۱۴۰۰	کولاب‌های ساحلی پشت سدی خلیج فارس و خلیج عمان (زیستگاه‌های در معرض خطر فروپاشی فهرست قرمز (IUCN))	کولاب‌های ساحلی پشت سدی خلیج فارس و خلیج عمان (زیستگاه‌های در معرض خطر فروپاشی فهرست قرمز (IUCN))	۵۳
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۴ اردیبهشت ۱۴۰۰	تولید داده، صحت داده‌ها، مدیریت و بهره‌برداری داده های دریایی در موسسه تحقیقات علوم دریایی کشور	تولید داده، صحت داده‌ها، مدیریت و بهره‌برداری داده های دریایی در موسسه تحقیقات علوم دریایی کشور	۵۴
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۶ اردیبهشت ۱۴۰۰	تغییر اقلیم و ذخایر ماهیان آبهای ایرانی خلیج فارس و خلیج عمان	تغییر اقلیم و ذخایر ماهیان آبهای ایرانی خلیج فارس و خلیج عمان	۵۵
مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی- مرکز آموزش عالی امام خمینی، ۳ خرداد ۱۴۰۰	الگوهای آینده نگاری، نوآوری باز و صنایع تحول آفرین	الگوهای آینده نگاری، نوآوری باز و صنایع تحول آفرین	۵۶
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۵ خرداد ۱۴۰۰	تنوع زیستی اجتماعات ماهیان منطقه حفاظت شده حرا	تنوع زیستی اجتماعات ماهیان منطقه حفاظت شده حرا	۵۷
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۲۶ الی ۲۸ تیر ۱۴۰۰	مدیریت بهداشتی مراکز تکثیر و مزارع پرورش ماهیان سردآبی	مدیریت بهداشتی مراکز تکثیر و مزارع پرورش ماهیان سردآبی	۵۸
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۰ شهریور ۱۴۰۰	مروری بر وضعیت کیفیت آبهای نوار ساحلی شمال خلیج فارس (هرمزگان، بوشهر، خوزستان) با تاکید بر جنبه‌های شیلاتی	مروری بر وضعیت کیفیت آبهای نوار ساحلی شمال خلیج فارس (هرمزگان، بوشهر، خوزستان) با تاکید بر جنبه‌های شیلاتی	۵۸
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴ الی ۱۷ شهریور ۱۴۰۰	مکانیزاسیون در آبی‌پروری	مکانیزاسیون در آبی‌پروری	۵۹
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۷ شهریور الی ۱۷ مهر ۱۴۰۰	آشنایی با مدیریت سبز در محیط کار	آشنایی با مدیریت سبز در محیط کار	۶۰
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۷ الی ۱۹ مهر ۱۴۰۰	عبرتهای عاشورا	عبرتهای عاشورا	۶۱
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۲۰ الی ۲۲ مهر ۱۴۰۰	مدیریت پرورش ماهیان گرمابی	مدیریت پرورش ماهیان گرمابی	۶۲
مؤسسه تحقیقات بین‌المللی تاسماهیان دریای خزر ۲۲ الی ۲۹ آبان ۱۴۰۰	ماده‌زایی بین‌گونه‌ای و تغییر جنسیت در تاسماهیان	ماده‌زایی بین‌گونه‌ای و تغییر جنسیت در تاسماهیان	۶۳
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۲۴ الی ۲۶ آبان ۱۴۰۰	هوشمندسازی سیستم‌های آبی‌پروری	هوشمندسازی سیستم‌های آبی‌پروری	۶۴
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۹ الی ۱۱ آذر ۱۴۰۰	توسعه آبی‌پروری در مناطق غیرساحلی با نگرشی بر کشت (اکواپونیک)	توسعه آبی‌پروری در مناطق غیرساحلی با نگرشی بر کشت (اکواپونیک)	۶۵
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۳ آذر ۱۴۰۰	آخرین یافته‌ها در تولید واکسن ماهیان پرورشی و روش‌های واکسیناسیون	آخرین یافته‌ها در تولید واکسن ماهیان پرورشی و روش‌های واکسیناسیون	۶۶
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴ الی ۱۵ آذر ۱۴۰۰	آشنایی با ماهیان دریای خزر	آشنایی با ماهیان دریای خزر	۶۷
مرکز آموزش عالی امام خمینی (ره) ۱۵ آذر ۱۴۰۰	تجاری‌سازی تحقیقات	تجاری‌سازی تحقیقات	۶۸
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۶ الی ۱۸ آذر ۱۴۰۰	واکسیناسیون و مصرف پروبیوتیک‌ها در آبزیان	اصول دارو درمانی، واکسیناسیون و مصرف پروبیوتیک‌ها در آبزیان	۶۹
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۲۰ الی ۲۲ آذر ۱۴۰۰	مدیریت بهداشتی مزارع پرورش ماهی	مدیریت بهداشتی مزارع پرورش ماهی	۷۰

۷۱	تولید غذای زنده جهت پرورش ماهیان زینتی	تولید غذای زنده جهت پرورش ماهیان زینتی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۲۳ آذر ۱۴۰۰
۷۲	آشنایی با مولدسازی میگوی وانامی	آشنایی با مولدسازی میگوی وانامی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۲۷ الی ۲۹ آذر ۱۴۰۰
۷۳	شناخت نظام اداری ایران	شناخت نظام اداری ایران	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۲۹ آذر الی ۱۵ دی ۱۴۰۰
۷۴	نقشه راه اصلاح نظام اداری	نقشه راه اصلاح نظام اداری	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۳ آذر الی ۲۰ دی ۱۴۰۰
۷۵	Development of LED fishing light as EcoHarmonic Technology: Case study in Indonesia	Development of LED fishing light as EcoHarmonic Technology: Case study in Indonesia	Gorgan University of Agricultural Sciences and Natural Resources Iran, January 18, 2022
۷۶	بررسی وضعیت پلانکتون و شانه‌داران در سواحل ایرانی دریای کاسپین	بررسی وضعیت پلانکتون و شانه‌داران در سواحل ایرانی دریای کاسپین	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱ دی ۱۴۰۰
۷۷	آشنایی با معارف اسلامی ۱ (اصول تعلیم و تربیت اسلامی)	آشنایی با معارف اسلامی ۱ (اصول تعلیم و تربیت اسلامی)	مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی ۱۱ دی الی ۱۳ بهمن ۱۴۰۰
۷۸	آشنایی با معارف اسلامی ۲ (اخلاق علمی و حرفه‌ای)	آشنایی با معارف اسلامی ۲ (اخلاق علمی و حرفه‌ای)	مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی ۱۱ دی الی ۱۳ بهمن ۱۴۰۰
۷۹	مدیریت دانش سازمانی	مدیریت دانش سازمانی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۸ دی الی ۱۸ بهمن ۱۴۰۰
۸۰	تفسیر نمونه جلد ۹	تفسیر نمونه جلد ۹	وزارت جهاد کشاورزی - معاون امور فرهنگی و آموزشی نماینده ولی فقیه ۱۴۰۰/۱۱/۱۰
۸۱	سیره و زندگانی حضرت فاطمه (س)	سیره و زندگانی حضرت فاطمه (س)	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۶ بهمن الی ۱۰ اسفند ۱۴۰۰
۸۲	راهکارهای مدیریت تالاب بین المللی انزلی	راهکارهای مدیریت تالاب بین المللی انزلی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۲۳ الی ۲۴ بهمن ۱۴۰۰
۸۳	نرم افزار ARC GIS (مقدماتی)	نرم افزار ARC GIS (مقدماتی)	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۶ الی ۱۹ بهمن ۱۴۰۰
۸۴	بررسی وضعیت ذخایر ماهیان استخوانی	بررسی وضعیت ذخایر ماهیان استخوانی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۱/۱۱/۱۰
۸۵	روش‌های نوین تکثیر و پرورش ماهیان خاویاری	روش‌های نوین تکثیر و پرورش ماهیان خاویاری	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۱/۱۱/۱۰
۸۶	نقش اختلالات فیزیوشیمیایی و آلاینده‌های آب در بهداشت آبزیان	نقش اختلالات فیزیوشیمیایی و آلاینده‌های آب در بهداشت آبزیان	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۱/۲۱
۸۷	کاربرد فناوری نانو در کشاورزی	کاربرد فناوری نانو در کشاورزی	مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی - مرکز آموزش عالی امام خمینی، ۱۴۰۱/۸/۱۸
۸۸	آشنایی با اصول و مفاهیم بیمه کشاورزی	آشنایی با اصول و مفاهیم بیمه کشاورزی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۱/۸/۱۷
۸۹	رویکرد اکوسیستمی در حفظ ذخایر ماهیان خاویاری	رویکرد اکوسیستمی در حفظ ذخایر ماهیان خاویاری	مؤسسه تحقیقات بین‌المللی تاسماهیان دریای خزر ۱۴۰۱/۵/۲۲
۹۰	آشنایی با مضامین خطبه غدیر	آشنایی با مضامین خطبه غدیر	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۱/۸/۱۷

مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران ۱۴۰۱/۹/۱۹	فناوری های نوین در بخش کشاورزی (بخش اول)	فناوری های نوین در بخش کشاورزی (بخش اول)	۹۱
مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران ۱۴۰۱/۹/۱۹	فناوری های نوین در بخش کشاورزی (بخش دوم)	فناوری های نوین در بخش کشاورزی (بخش دوم)	۹۲
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۱/۱۱/۲	نحوه گزارش نویسی اداری و تهیه و ثبت مستندات	نحوه گزارش نویسی اداری و تهیه و ثبت مستندات	۹۳
ششمین کنگره بین المللی تحقیقات شیلات و آبزیان ۲۰۲۲/۱۰/۱۲	روش های نوین فیکس آبزیان	روش های نوین فیکس آبزیان	۹۴
ششمین کنگره بین المللی تحقیقات شیلات و آبزیان ۲۰۲۲/۱۰/۱۲	انجماد و نگهداری طولانی مدت اسپرممولدین ماهی آزاد دریای خزر و تشکیل بانک اسپرم	انجماد و نگهداری طولانی مدت اسپرم مولدین ماهی آزاد دریای خزر و تشکیل بانک اسپرم	۹۵
ششمین کنگره بین المللی تحقیقات شیلات و آبزیان ۲۰۲۲/۱۰/۱۲	روش های تعیین سن ماهیان	روش های تعیین سن ماهیان	۹۶
ششمین کنگره بین المللی تحقیقات شیلات و آبزیان ۲۰۲۲/۱۰/۱۲	معرفی بیماری های مهم در ماهیان دریایی، مروری بر کنترل و پیشگیری از بیماری ها با تأکید بر واکسیناسیون	معرفی بیماری های مهم در ماهیان دریایی، مروری بر کنترل و پیشگیری از بیماری ها با تأکید بر واکسیناسیون	۹۷
ششمین کنگره بین المللی تحقیقات شیلات و آبزیان ۲۰۲۲/۱۰/۱۲	مدیریت آمونیاک در سیستم های آبی پروری	مدیریت آمونیاک در سیستم های آبی پروری	۹۸
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۱/۲۱	مدیریت تولید تیلاپیا در سیستم بیوفلاک	مدیریت تولید تیلاپیا در سیستم بیوفلاک	۹۹
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۱/۲۱	حلقه های کنترل کیفیت خوراک آبزیان	حلقه های کنترل کیفیت خوراک آبزیان	۱۰۰
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۱/۲۱	تاثیر فاکتورهای محیطی بر روی بروز بیماری های ویروسی و باکتریایی در استخرهای پرورش میگو	تاثیر فاکتورهای محیطی بر روی بروز بیماری های ویروسی و باکتریایی در استخرهای پرورش میگو	۱۰۱
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۱/۲۱	تصفیه و بازچرخانی پساب مزارع و مجتمع های آبی پروری	تصفیه و بازچرخانی پساب مزارع و مجتمع های آبی پروری	۱۰۲
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۱/۲۱	اصول و ملاحظات زیست محیطی و ارزیابی ریسک اکولوژیک در زیستگاه ها و منابع آبی	اصول و ملاحظات زیست محیطی و ارزیابی ریسک اکولوژیک در زیستگاه ها و منابع آبی	۱۰۳
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۱/۲۷	راهکارهای عملی جهت تولید انبوه بچه ماهی های دریایی	راهکارهای عملی جهت تولید انبوه بچه ماهی های دریایی	۱۰۴
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۱/۲۱	رمضان و رازهای روزه داری	رمضان و رازهای روزه داری	۱۰۵
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۱/۲۱	اصول بیمه	اصول بیمه	۱۰۶
Iranian National Algae Culture Collection (INACC), May 28-30 2023	IRAN ALGAE 2023: THE GREENER, THE HAPPIER	IRAN ALGAE 2023: THE GREENER, THE HAPPIER	۱۰۷
دانشگاه ارومیه - پژوهشکده آرتمیا و آبی پروری ۱۴۰۲/۲/۱۲	بهداشت و تغذیه ماهی قزل آلا رنگین کمان	بهداشت و تغذیه ماهی قزل آلا رنگین کمان	۱۰۸
مرکز آموزش عالی امام خمینی، ۱۴۰۲/۵/۴	بررسی و تدوین تعرفه خدمات و محصولات فناورانه کشاورزی	بررسی و تدوین تعرفه خدمات و محصولات فناورانه کشاورزی	۱۰۹

مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۷/۹	تولیدمثل و بلوغ جنسی ماهی سفید و کفال طلایی در راستای ماهیگیری مسئولانه	تولیدمثل و بلوغ جنسی ماهی سفید و کفال طلایی در راستای ماهیگیری مسئولانه	۱۱۰
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۸/۲۸	شاخص‌های رفاهی ماهی قزل‌آلای رنگین‌کمان پرورشی (تکمیلی)	شاخص‌های رفاهی ماهی قزل‌آلای رنگین‌کمان پرورشی (تکمیلی)	۱۱۱
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۸/۲۸	مبانی آسیب‌شناسی خانواده	مبانی آسیب‌شناسی خانواده	۱۱۲
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۱۰/۲۳	مدیریت منابع آبی تکمیلی	مدیریت منابع آبی تکمیلی	۱۱۳
مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران ۱۴۰۲/۱۱/۲۳	مدیریت پرورش ماهی در قفس دریایی	مدیریت پرورش ماهی در قفس دریایی	۱۱۴
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۸/۲۸	جیره نویسی تغذیه ماهیان پرورشی	جیره نویسی تغذیه ماهیان پرورشی	۱۱۵
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۹/۱۸	تکثیر و پرورش ماهی آزاد دریای خزر	تکثیر و پرورش ماهی آزاد دریای خزر	۱۱۶
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۱۲/۲۱	ترویج و رسانه‌های ترویجی در شیلات	ترویج و رسانه‌های ترویجی در شیلات	۱۱۷
مرکز آموزش عالی امام خمینی، ۱۴۰۲/۷/۱۹	راهبردها و راهکارهای حفاظت از ذخایر ژنتیک آبزیان	راهبردها و راهکارهای حفاظت از ذخایر ژنتیک آبزیان	۱۱۸
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۱۱/۲۸	آشنایی با مزایای مکمل‌های غذایی (بهبود دهنده رشد) در آبزی پروری	آشنایی با مزایای مکمل‌های غذایی (بهبود دهنده رشد) در آبزی پروری	۱۱۹
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۸/۲۸	عفاف و حجاب و پیامدهای آن	عفاف و حجاب و پیامدهای آن	۱۲۰
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۸/۲۸	احکام	احکام	۱۲۱
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۸/۲۸	آشنایی با قوانین و مقررات ارتقاء سلامت اداری	آشنایی با قوانین و مقررات ارتقاء سلامت اداری	۱۲۲
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۱۰/۲۳	آشنایی با نظام آموزش کارکنان دولت و مقررات مربوطه	آشنایی با نظام آموزش کارکنان دولت و مقررات مربوطه	۱۲۳
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۱۰/۲۳	آثار تربیتی نماز	آثار تربیتی نماز	۱۲۴
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۱۱/۲۸	نماز شناسی	نماز شناسی	۱۲۵
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۱۱/۲۸	آشنایی با مفاهیم، اصول و برنامه‌ریزی الگوی کشت	آشنایی با مفاهیم، اصول و برنامه‌ریزی الگوی کشت	۱۲۶
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۱۲/۲۱	حقوق شهروندی در نظام اداری	حقوق شهروندی در نظام اداری	۱۲۷
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۲/۱/۲۷	اصول و فنون مذاکره	اصول و فنون مذاکره	۱۲۸
مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۳/۱/۲۵	مدیریت استرس	مدیریت استرس	۱۲۹

۱۳۰	آشنایی با کاربرد میکروجلبک اسپیرولینا در تغذیه دام، طیور و شیلات	آشنایی با کاربرد میکروجلبک اسپیرولینا در تغذیه دام، طیور و شیلات	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۳/۱/۲۸
۱۳۱	استخراج پپتیدهای زیست فعال از ضایعات ماهی قزل آلابی رنگین کمان	استخراج پپتیدهای زیست فعال از ضایعات ماهی قزل آلابی رنگین کمان	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۳/۰۲/۰۱
۱۳۲	نمک معمولی (NaCl) ابزاری مفید در آبی‌پروری	نمک معمولی (NaCl) ابزاری مفید در آبی‌پروری	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۳/۰۱/۱۸
۱۳۳	آشنایی با الگوها، رهیافت‌ها و روش‌های ترویجی	آشنایی با الگوها، رهیافت‌ها و روش‌های ترویجی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۳/۰۱/۲۸
۱۳۴	آموزش نحوه تدوین یافته‌های ترویجی - گروه شیلات و آبزیان	آموزش نحوه تدوین یافته‌های ترویجی - گروه شیلات و آبزیان	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۳/۰۱/۲۸
۱۳۵	نحوه پروپوزال نویسی پروژه‌های تحقیقی ترویجی و فرآیند مربوطه	نحوه پروپوزال نویسی پروژه‌های تحقیقی ترویجی و فرآیند مربوطه	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۳/۰۱/۲۸
۱۳۶	تجاری سازی و حقوق مالکیت فکری	تجاری سازی و حقوق مالکیت فکری	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۳/۰۲/۱۲
۱۳۷	روش های شناسایی طبقه بندی استاندارد اکولوژیک زیستگاه های ساحلی و دریایی - مدل CMECS	روش های شناسایی طبقه بندی استاندارد اکولوژیک زیستگاه های ساحلی و دریایی - مدل CMECS	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۳/۰۲/۲۵
۱۳۸	راهکارهای مدیریت تالاب بین المللی هامون	راهکارهای مدیریت تالاب بین المللی هامون	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۳/۰۳/۰۸
۱۳۹	مروری بر روش های مدل سازی داده های اکولوژیک منابع آبی	مروری بر روش های مدل سازی داده های اکولوژیک منابع آبی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۳/۰۳/۲۶
۱۴۰	پرورش ماهی در محیطهای محصور	پرورش ماهی در محیطهای محصور	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۳/۰۴/۰۲
۱۴۱	زندگی با آیه ها ۱	زندگی با آیه ها ۱	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۳/۰۵/۰۸
۱۴۲	زندگی با آیه ها ۲	زندگی با آیه ها ۲	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۳/۰۵/۰۸
۱۴۳	آشنایی با نحوه اجرای اصلاحات ماده ۵۳ آئین نامه استخدامی اعضاء هیات علمی	آشنایی با نحوه اجرای اصلاحات ماده ۵۳ آئین نامه استخدامی اعضاء هیات علمی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۳/۰۷/۱۱
۱۴۴	آیین نامه ترفیع و ارتقاء اعضاء هیئت علمی	آیین نامه ترفیع و ارتقاء اعضاء هیئت علمی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۳/۰۹/۰۷
۱۴۵	آشنایی با قوانین و مقررات و نحوه تشکیل پرونده تبدیل وضعیت اعضای هیئت علمی	آشنایی با قوانین و مقررات و نحوه تشکیل پرونده تبدیل وضعیت اعضای هیئت علمی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۳/۰۹/۲۰
۱۴۶	روش تدوین طرح تحقیقاتی	روش تدوین طرح تحقیقاتی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۳/۱۱/۰۱
۱۴۷	آشنایی با سامانه مدیریت پژوهشی، آموزشی و ترویجی	آشنایی با سامانه مدیریت پژوهشی، آموزشی و ترویجی	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۴/۰۹/۰۴
۱۴۸	اصول تفکر خلاق	اصول تفکر خلاق	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۴۰۴/۱۰/۰۸

برگزاری دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی:

ردیف	عنوان علمی کارگاه آموزشی	نام واحد درخواست کننده	محل برگزاری	ملاحظات
۱	برنامه های ترویجی و انتقال یافته ها (روز مزرعه)	کارشناسان اداره شیلات تنکابن و پرورش دهندگان ماهیان سردآبی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن شهریور ۱۳۸۸	همکاری در تدریس
۲	آشنایی با تجهیزات و روش های انجام آزمایش های شیمی آب	دانشگاه آزاد اسلامی واحد سواد کوه - دانشجویان مقطع کارشناسی رشته شیلات	آزمایشگاه هیدروشیمی مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن- ۷ آذر ۱۳۸۹	مدرس
۳	آشنایی با تجهیزات و روش های انجام آزمایش های شیمی آب	موسسه آموزش عالی علامه محدث نوری - دانشجویان مقطع کارشناسی رشته شیلات	آزمایشگاه هیدروشیمی مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن- ۳۰ دی ۱۳۸۹	مدرس
۴	روش ها و دستگاه های اندازه گیری فاکتورهای فیزیکی و شیمیایی آب	کارشناسان و مروجین شیلات کشور لبنان	آزمایشگاه هیدروشیمی مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن- ۷ اسفند ۱۳۹۰	مدرس
۵	آشنایی با تجهیزات آزمایشگاهی و روش های اندازه گیری فاکتورهای فیزیکی و شیمیایی آب	دانشگاه تهران، دانشجویان مقطع کارشناسی رشته شیلات	آزمایشگاه هیدروشیمی مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن- ۲۲ آذر ۱۳۹۶	مدرس
۶	آشنایی با تجهیزات آزمایشگاهی و روش های اندازه گیری فاکتورهای فیزیکی و شیمیایی آب جهت آبی پروری	دانشگاه مازندران، دانشجوی مقطع کارشناسی رشته شیمی کاربردی	آزمایشگاه هیدروشیمی مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن- ۱۳۹۷/۴/۱۰ تا ۱۳۹۷/۵/۱۴	مدرس
۷	سخنرانی علمی با عنوان اهمیت بازسازی ذخایر آبیان اقتصادی کشور	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ۱۳۹۷/۱۰/۲۴	سخنران
۸	کارگاه آموزشی بین المللی ژنتیک و اصلاح نژاد ماهی قزل آلاي رنگين کمان	FAO - مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور - سازمان شیلات ایران	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن ۸، ۹ و ۱۰ مهر ۱۳۹۸	مشارکت اجرایی در برگزاری کارگاه
۹	سخنرانی علمی با عنوان بررسی روند بازسازی ذخایر ماهی آزاد دریای خزر	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن مرداد ۱۳۹۹	سخنران
۱۰	سخنرانی علمی در نشست تخصصی با عنوان مهاجرت ماهی آزاد دریای کاسپین، موانع و راهکارها	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن ۲۵ خرداد ۱۴۰۱ (۱۴۰۲/۲/۱۳)	سخنران و مشارکت در برگزاری نشست تخصصی
۱۱	سخنرانی در تهیه کلیپ به مناسبت روز جهانی حفاظت از رودخانه‌ها	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن ۴ مرداد ۱۴۰۱	سخنران
۱۲	سخنرانی علمی در نشست تخصصی با عنوان تهدیدات زیست محیطی رودخانه‌ها با تأکید بر رودخانه چشمه کیله تنکابن	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن ۲۳ اسفند ۱۴۰۲ (۱۴۰۳/۱/۲۸)	سخنران و مشارکت در برگزاری نشست تخصصی

کارشناس برنامه	شبکه آموزش سیما - برنامه رویش ۱۴۰۳/۱۹۳۹/۲۳۱ ۱۴۰۳/۰۲/۱۷	مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی	آماده‌سازی محتوا و حضور به عنوان کارشناس با موضوع " تعیین وضعیت حفاظتی و بوم‌شناختی رودخانه‌های مهم شیلاتی" در برنامه تلویزیونی رویش شبکه آموزش سیما	۱۳
مدرس	روز مزرعه - به مدت ۶ ساعت ۱۴۰۳/ت/۶۴۰۱۲ ۱۴۰۳/۰۵/۲۹	مدیر هماهنگی ترویج جهاد کشاورزی	تکثیر و پرورش ماهیان سردآبی	۱۳

داوری و نظارت فعالیت‌های پژوهشی، آموزشی و ترویجی:

ردیف	عنوان	نوع فعالیت	واحد درخواست دهنده
۱	گزارش نهایی پروژه تحقیقاتی	داوری گزارش نهایی ۱۴۰۰/۶/۳۱	انستیتو تحقیقات بین‌المللی ماهیان خاویاری
۲	گزارش نهایی پروژه تحقیقاتی	داوری گزارش نهایی ۱۴۰۰/۸/۱۵	انستیتو تحقیقات بین‌المللی ماهیان خاویاری
۳	گزارش نهایی پروژه تحقیقاتی	داوری گزارش نهایی ۱۴۰۰/۱۰/۱۰	انستیتو تحقیقات بین‌المللی ماهیان خاویاری
۴	رویداد کارآفرینی نوآورانه دانش بنیان اشتغال آفرین حوزه شیلات	داوری طرح/ایده ۱۴۰۱/۱۰/۱۰	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور
۵	رویداد کارآفرینی نوآورانه دانش بنیان اشتغال آفرین حوزه شیلات	داوری طرح/ایده ۱۴۰۱/۱۰/۱۰	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور
۶	رویداد کارآفرینی نوآورانه دانش بنیان اشتغال آفرین حوزه شیلات	داوری طرح/ایده ۱۴۰۱/۱۰/۱۰	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور
۷	پروپوزال پروژه تحقیقاتی	داوری پروپوزال ۱۴۰۲/۱۰/۱	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور - پژوهشکده اکولوژی دریای خزر
۸	پروپوزال پروژه تحقیقاتی	داوری پروپوزال ۱۴۰۳/۵/۱۰	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور
۹	پروپوزال پروژه تحقیقاتی	داوری پروپوزال ۱۴۰۴/۳/۲۱	مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور

تشویقات و جوایز علمی:

ردیف	عنوان	اعطا کننده	تاریخ اعطاء
۱	برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری مؤسسه تحقیقات شیلات ایران در سال ۸۸	ریاست مؤسسه تحقیقات شیلات ایران	۱۳۸۸
۲	برگزاری نمایشگاه رونمایی از طرح‌ها و دستاوردهای پژوهشی و فناوری مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور در استان مازندران در سال ۸۹	ریاست مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	۱۳۸۹
۳	برگزاری نمایشگاه رونمایی از طرح‌ها و دستاوردهای پژوهشی و فناوری مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور در استان مازندران در سال ۹۰	ریاست مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	۱۳۹۰
۴	برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور در دانشگاه مازندران در سال ۹۰	ریاست مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	۱۳۹۰

۱۳۹۱	ریاست مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	برگزاری نمایشگاه رونمایی از طرح‌ها و دستاوردهای پژوهشی و فناوری مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور در استان مازندران در سال ۹۱	۵
۱۳۹۲	ریاست مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	راه اندازی و استاندارد سازی آزمایشگاه شیمی آب مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	۶
۱۳۹۳	ریاست مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	اخذ گواهینامه آزمایشگاه معتمد سازمان حفاظت محیط زیست برای آزمایشگاه شیمی آب مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	۷
۱۳۹۷/۱۲/۲۱	معاونت ترویج و انتقال یافته‌های علمی مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	راه‌اندازی و بروز رسانی سایت جدید مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	۸
۱۳۹۸	مدیر کل بنیاد شهید و رئیس شورای هماهنگی نخبگان و تشکلهای شاهد و ایثارگر مازندران	فعالیت‌های علمی و پژوهشی	۹
۱۳۹۸/۲/۲۹	ریاست مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	برپایی نمایشگاه ارائه دستاوردهای پژوهشی و فناوری مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور در نخستین جشنواره ماهی سفید شهر شیرود	۱۰
۱۳۹۸/۹/۱۲	ریاست مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مشارکت جهت دستیابی به دانش فنی تولید انبوه قزل‌آلای رنگین‌کمان عاری از عوامل بیماری‌زای خاص (SPF)	۱۱
۱۳۹۸/۹/۱۳	ریاست مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	مشارکت در برگزاری کارگاه آموزشی بین‌المللی ژنتیک و اصلاح نژاد ماهی قزل‌آلای رنگین‌کمان	۱۲
۱۳۹۹/۲/۲۹	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	تقدیر به مناسبت روز روابط عمومی و ارتباطات	۱۳
۱۳۹۹/۹/۱۷	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	تقدیر به مناسبت هفته کتاب و کتابخوانی	۱۴
۱۳۹۹/۹/۲۶	ریاست مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	پژوهشگر برتر مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور در سال ۱۳۹۹	۱۵
۱۴۰۰/۲/۲۷	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	تقدیر به مناسبت روز روابط عمومی و ارتباطات	۱۶
۱۴۰۰/۱۲/۱۹	معاون سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی و رئیس مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی	تقدیر از دبیر محققان معین مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی تنکابن	۱۷
۱۴۰۰/۱۲/۲۵	ریاست مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	تقدیر به جهت انجام امور محوله گروه‌های اکولوژی، تکثیر و پرورش و روابط عمومی	۱۸
۱۴۰۰/۲/۲۷	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	تقدیر به مناسبت روز روابط عمومی و ارتباطات	۱۹
۱۴۰۱/۱۱/۸	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مشارکت در برپایی نمایشگاه ارائه محصولات و دستاوردهای دانش بنیان و فناوانه مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور در همایش فرصت‌های سرمایه‌گذاری غرب استان مازندران - ۱ دی ۱۴۰۱	۲۰
۱۴۰۱/۱۲/۲۳	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	تقدیر جهت مشارکت فعال در تدوین تعرفه آزمایشگاهی سال ۱۴۰۱ مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	۲۱
۱۴۰۱/۱۲/۲۳	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	تقدیر جهت مشارکت فعال در برگزاری رویداد کارآفرینی نوآوران دانش بنیان اشتغال آفرین حوزه شیلات سال ۱۴۰۱ مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	۲۲
۱۴۰۲/۲/۱۳	مدیر کل دفتر ترویج دانش و فناوری کشاورزی	مشارکت فعال در برگزاری برنامه روز مزرعه (مدیریت پرورش و تغذیه ماهیان گرم‌آبی)	۲۳
۱۴۰۲/۲/۲۵	مدیر کل دفتر ترویج دانش و فناوری کشاورزی	مشارکت فعال در برگزاری برنامه روز مزرعه (مدیریت پرورش و تغذیه ماهیان سردآبی و گرم‌آبی)	۲۴
۱۴۰۱/۱۲/۲۱ ۱۴۰۱/۱/۱۶۸/۲۴۷	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مشارکت در برپایی نمایشگاه ارائه محصولات و دستاوردهای دانش بنیان و فناوانه مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور در گردهمایی علمی بخش‌های تحقیقات کشاورزی استان مازندران - ۲۴ خرداد ۱۴۰۱	۲۵

۱۴۰۱/۱۲/۲۱ ۱۴۰۱/۶۱۱۵/۲۴۷	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مشارکت در برپایی نمایشگاه ارائه محصولات و دستاوردهای دانش بنیان و فناوانه مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور در همایش فرصت‌های سرمایه‌گذاری در شهرستان‌های تنکابن، رامسر و عباس‌آباد - ۱ دی ۱۴۰۱	۲۶
۱۴۰۱/۱۲/۲۱ ۱۴۰۱/۷۱۶۸/۲۴۷	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مشارکت در برپایی نمایشگاه ارائه محصولات و دستاوردهای دانش بنیان و فناوانه مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور در همایش فرصت‌های سرمایه‌گذاری در شهرستان‌های آمل، محمودآباد و نور - ۲۶ و ۲۷ بهمن ۱۴۰۱	۲۷
۱۴۰۲/۵/۷ ۱۴۰۲/۳۳۲۱/۲۴۷	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مشارکت در برپایی نمایشگاه ارائه دستاوردهای تحقیقاتی مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور در همایش مروجان، محققان و کارشناسان بخش کشاورزی استان مازندران در سازمان جهادکشاورزی استان مازندران - ۲۲ خرداد ۱۴۰۲	۲۸
۱۴۰۲/۵/۲۹ ۱۴۱۱۷/۲۲۱	معاون پژوهش و فناوری سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	مشارکت در دستیابی و انتقال دانش فنی "تولید نسل دوم مولدین، تخم چشم‌زده و بچه‌ماهی به شرکت سهامی خاص تولیدات و بسته‌بندی (SPF) قزل‌آلای رنگین‌کمان عاری از عوامل بیماری‌زای خاص به شرکت خصوصی	۲۹
۱۴۰۲/۲/۱۳ ۱۴۰۲/۶۲۰/۲۴۷	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مشارکت در برگزاری نشست علمی - تخصصی به مناسبت روز جهانی مهاجرت ماهیان	۳۰
۱۴۰۲/۹/۲۸ ۱۴۰۲/۴۹۵۵/۲۴۷	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	پژوهشگر برتر یافته محور مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	۳۱
۱۴۰۲/۱۱/۳ ۱۴۰۲/۵۸۴۸/۲۴۷	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مشارکت در برپایی نمایشگاه ارائه دستاوردهای تحقیقاتی مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۳۲
۱۴۰۳/۱/۲۸ ۱۴۰۳/۲۴۷/۲۴۷	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مشارکت در برگزاری نشست علمی - تخصصی به مناسبت روز جهانی حفاظت از رودخانه‌ها	۳۳
۱۴۰۲/۱۲/۲۲ ۱۴۰۲/۶۹۸۲/۲۴۷	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	تقدیر جهت تولید محصولات دانش بنیان و دستاوردهای پژوهشی در قالب طرح کلان ملی فناوری تولید قزل‌آلای رنگین‌کمان عاری از عوامل بیماری‌زای خاص (SPF)	۳۴
۱۴۰۳/۰۵/۰۸ ۱۴۰۳/۲۰۷۸/۲۴۷	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مشارکت در برپایی نمایشگاه ارائه دستاوردهای تحقیقاتی مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور در اولین رویداد کشاورزی دانش‌بنیان و فن بازار استان مازندران همزمان با گرامیداشت هفته جهاد کشاورزی در شرکت صندوق حمایت از توسعه بخش کشاورزی استان مازندران	۳۵
۱۴۰۳/۰۹/۰۷ ۱۴۰۳/۴۴۳۹/۲۴۷	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مشارکت در ارائه محصولات و دستاوردهای پژوهشی مرکز در نمایشگاه توانمندی‌های واحدهای تولیدی و تحقیقاتی مستقر در روستاهای شهرستان تنکابن به مناسبت روز ملی روستاها	۳۶
۱۴۰۳/۱۰/۰۹ ۱۴۰۳/۴۸۹۱/۲۴۷	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	پژوهشگر برتر مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	۳۷
۱۴۰۴/۰۳/۱۸ ۱۴۰۴/۰۷/۲۶ ۱۴۰۴/۳۷۲۸/۲۴۷	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مشارکت در برپایی نمایشگاه ارائه دستاوردهای تحقیقاتی مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور در نخستین رویداد ملی روز درهای باز کشاورزی	۳۸
۱۴۰۴/۰۷/۱۹ ۱۴۰۴/۳۷۲۸/۲۴۷	ریاست مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مشارکت در برپایی نمایشگاه ارائه دستاوردهای تحقیقاتی مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور در بازدید دکتر گل‌محمدی (معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی) از مرکز	۳۹

همکاری با انجمن ها ، شوراها ، کمیسیونها، کمیته‌ها و ... علمی و پژوهشی داخلی و خارجی :

ردیف	عنوان	تاریخ عضویت	مدت عضویت	سمت
۱	انجمن علمی تخصصی ماهیان سردآبی ایران	۱۳۸۸/۲/۲۴	تا کنون	عضو
۲	شورای پژوهشی مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	۱۳۸۹/۹/۲۱	تا کنون	عضو اصلی
۳	جلسات هم اندیشی اعضاء هیأت علمی مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور	۱۴۰۱/۱/۱۶	تا کنون	دبیر و عضو

سوابق اجرایی:

ردیف	سمت	محل کار	مدت اشتغال در سمت مذکور به ماه
۱	مسئول آزمایشگاه هیدروشیمی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	مهر ۱۳۸۷ تاکنون
۲	مسئول آزمایشگاه معتمد سازمان حفاظت محیط زیست	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	مرداد ۱۳۸۹ تا مرداد ۱۳۹۵
۳	سرپرست گروه اکولوژی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	آبان ۱۳۸۹ تا تیر ۱۴۰۲
۴	مسئول روابط عمومی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	۱۳۸۸ تا ۱۳۹۲
۵	عضو کارگروه برنامه‌ریزی پژوهشی تدوین برنامه پنج‌ساله ششم توسعه مرکز	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	مهر ۱۳۹۴
۶	رابط آزمایشگاه‌های مرکز با بخش استانداردسازی و نظارت فنی آزمایشگاه‌های مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	فروردین ۱۳۹۶ تاکنون
۷	مسئول روابط عمومی	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	آبان ۱۳۹۶ تاکنون
۸	مسئول سایت اینترنتی مرکز	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	فروردین ۱۳۹۶ تا بهمن ۹۹
۹	رابط جمع‌آوری اطلاعات زیستی (نمونه‌های مهره‌داران، بی‌مهره‌گان، جلبک، پلانکتون و میکروارگانیسم‌ها) مرکز در موزه آبریان مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	خرداد ۱۳۹۷ تاکنون
۱۰	رابط اطلاعات و ارتباطات علمی مرکز	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	مرداد ۱۳۹۷ تاکنون
۱۱	عضو کارگروه ترویج و انتقال یافته‌های علمی مرکز	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	آبان ۱۳۹۷ تاکنون
۱۲	رابط مدیریت دانش و تولید رسانه	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	آبان ۱۳۹۷ تاکنون
۱۳	مدیر فنی آزمایشگاه‌های مرکز	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	شهریور ۱۳۹۷ تا اردیبهشت ۱۳۹۸
۱۴	مدیر کیفی آزمایشگاه‌های مرکز	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	خرداد ۱۳۹۸ تاکنون
۱۵	عضو کمیته هوادهی و ضد عفونی سایتهای پرورش ماهی مرکز	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	۱ تیر ۱۳۹۸ تاکنون
۱۶	عضو کمیته منابع آب مرکز	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	۲۱ خرداد ۱۳۹۸ تا بهمن ۱۴۰۰
۱۷	رابط ترویج و انتقال یافته‌های علمی مرکز	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	۱۸ آبان ۱۳۹۸ تاکنون
۱۸	محقق معین بخش شیلات مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان چالوس و مرکز جهاد کشاورزی شهر مرزن‌آباد	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	۸ اردیبهشت ۱۳۹۸ تاکنون
۱۹	نظارت، بررسی و همکاری بر امور سیستم آب مرکز	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	۶ مرداد ۱۳۹۹ تاکنون
۲۰	عضو کارگروه تخصصی ماهی آزاد دریای خزر مرکز	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	۲۴ فروردین ۱۴۰۰ تاکنون
۲۱	عضو کارگروه تخصصی طرح کلان تولید ماهی قزل‌آلا SPF مرکز	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	۲۳ فروردین ۱۴۰۰ تاکنون
۲۲	رابط اعضاء هیأت علمی مرکز با ستاد مؤسسه	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	۱۶ فروردین ۱۴۰۱ تاکنون
۲۳	نماینده مرکز در کارگروه تخصصی کمیته راهبردی نانو استان مازندران (آب و خاک، منابع طبیعی و محیط زیست)	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	۱۷ دی ۱۴۰۱ تاکنون

۴ تیر ۱۴۰۲ تاکنون	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	مسئول گروه اکولوژی مرکز	۲۴
۱۴۰۴/۰۵/۱۱ تاکنون ۱۴۰۴/۱۰/۲۴۷/۲۰۱	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	معاون پژوهش و فناوری مرکز	۲۵
۱۴۰۴/۰۷/۸ تاکنون ۱۴۰۴/۳۵/۲۴۷	مرکز تحقیقات ماهیان سردآبی کشور- تنکابن	پیگیری امور مرکز (سرپرست مرکز)	۲۶

مهارت‌های شخصی:

مهارت	ردیف
راه اندازی و استانداردسازی آزمایشگاه شیمی آب و اندازه‌گیری پارامترهای فیزیکی و شیمیایی آب	۱
آماده سازی آزمایشگاه جهت دریافت گواهینامه آزمایشگاه معتمد سازمان حفاظت محیط زیست در زمینه شیمی آب	۲
نمونه‌برداری و شناسایی فون ماکروبن‌توزها (درشت بی‌مهره‌گان کفزی) در محیط‌های آبی	۳
مطالعات اکولوژیک و بیولوژیک آبزیان	۴
مطالعات هیدرولوژی و هیدروبیولوژی اکوسیستم‌های آبی (رودخانه، دریاچه و دریا)	۵
آشنایی با تکثیر و پرورش ماهیان سردآبی (ماهی آزاد دریای خزر - ماهی قزل‌آلای رنگین کمان)	۶
آشنایی با نرم‌افزارهای Primer , Word , Excel , PowerPoint , SPSS و ...	۷