

ردیف ۴۰

الف- مشخصات

- ۱- نام و نام خانوادگی: محمد تقی زائری
- ۲- تاریخ تولد: ۱۳۴۵ / ۲ / ۱۰
- ۳- سابقه کار: الف- ۳۰ سال در وزارت آموزش و پرورش، ب- ۱۷ سال به عنوان مدیر مسئول انتشارات مبنای خرد
- ۴- شماره تماس: منزل: ۰۹۱۲۱۵۴۶۱۸۴ همراه: ۰۹۱۲۱۵۴۶۱۸۴
- ۵- پست الکترونیک: mtzaeri@gmail.com
- ۶- آدرس منزل: تهران، بلوار فردوس، خیابان وفا آذر جنوبی، کوچه شریفی، پلاک ۷، طبقه همکف

ب- مدرک تحصیلی

- فوق دیپلم ریاضی(با کسب رتبه دوم از مرکز تربیت معلم شهید مدنی تهران)(۱۳۶۳ - ۱۳۶۵)
- لیسانس فیزیک کاربردی از دانشگاه اصفهان(با کسب رتبه اول دانشگاه اصفهان در رشته فیزیک و ورود به دوره فوق لیسانس بدون شرکت در کنکور)(۱۳۶۸ - ۱۳۷۲)
- فوق لیسانس فیزیک کاربردی(با گرایش ماده چگال از دانشگاه اصفهان)(۱۳۷۳ - ۱۳۷۶)
- دکتری تکنولوژی آموزشی(از دانشگاه پرینسلی لبنان به صورت مجازی و ارزشیابی نشده)(۲۰۰۹-۲۰۱۳)
- دکتری تکنولوژی آموزشی(با کسب رتبه اول از دانشگاه علامه طباطبائی تهران)(۱۴۰۲)

پ- مسئولیت‌ها

- تدریس در دوره‌های تحصیلی راهنمایی، متوسطه و پیش‌دانشگاهی(۱۳۶۵ - ۱۳۷۷)
- تدریس در مرکز تربیت معلم، دوره‌های ضمن خدمت فرهنگیان، دانشگاه‌های آزاد، دولتی و جامع علمی- کاربردی(۱۳۶۵ تا کنون)
- کارشناس تکنولوژی آموزشی دفتر تکنولوژی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۷۷ - ۱۳۷۹)
- کارشناس مسئول تکنولوژی آموزشی دفتر تکنولوژی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۱ - ۱۳۸۴)
- مسئول روابط عمومی دفتر تکنولوژی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۷۸ - ۱۳۷۹)
- مدیر مجتمع آموزشی ایرانیان در قرقیزستان(مأموریت دو ساله از طرف وزارت آموزش و پرورش)(۱۳۸۰ - ۱۳۸۱)
- کارشناس گروه فیزیک دفتر برنامه‌ریزی و تألیف کتاب‌های درسی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۱ - ۱۳۸۴)
- عضو شورای برنامه‌ریزی گروه فیزیک دفتر برنامه‌ریزی و تألیف کتاب‌های درسی(۱۳۸۲ - ۱۳۸۳)
- عضو شورای راهنمای برنامه درسی دوره متوسطه دفتر برنامه‌ریزی و تألیف کتاب‌های درسی به نمایندگی از دفتر تکنولوژی آموزشی(۱۳۸۱ - ۱۳۸۴)
- سرپرستی معاونت پژوهش و آموزش دفتر تکنولوژی آموزشی وزارت آموزش و پرورش به مدت حدود ۴ سال(۱۳۸۱ - ۱۳۸۴)

- عضو شورای برنامه‌ریزی تدوین کتاب راهنمای معلم فیزیک(۱) و آزمایشگاه(وزارت آموزش و پرورش)(۱۳۸۴-۱۳۸۲)
- کارشناس مسئول شبکه‌های کامپیوتری معاونت فناوری ارتباطات و اطلاعات آموزشی سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۸-۱۳۸۵)
- مسئول کمیته برنامه‌ریزی معاونت فناوری ارتباطات و اطلاعات آموزشی سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۹۳-۱۳۸۵)
- مدیر مسئول انتشارات(از سال ۱۳۸۷ تاکنون)
- معاون کنترل کیفیت و نوآوری‌های آموزشی دفتر تأمین رسانه‌های آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۹۲-۱۳۸۸)
- کارشناس مسئول فناوری ارتباطات و اطلاعات سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۹۲-۱۳۹۳)
- کارشناس رسمی دادگستری در رشتہ «تألیفات» و عضو کانون کارشناسان رسمی دادگستری(۱۳۹۹ تا کنون)
- عضو شورای برنامه‌ریزی «حوزه تربیت و یادگیری علوم تجربی» سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۹۹ تاکنون)

ت- تأليف کتاب

- آموزش مفاهیم فیزیک (۱) و آزمایشگاه(۱۳۸۱)
- آموزش مفاهیم فیزیک (۲) و آزمایشگاه(رشته‌های ریاضی فیزیک و علوم تجربی)(۱۳۸۱)
- آموزش مفاهیم فیزیک (۳) و آزمایشگاه(رشته ریاضی فیزیک)(۱۳۸۱)
- آموزش مفاهیم فیزیک (۳) و آزمایشگاه(رشته علوم تجربی)(۱۳۸۱)
- آموزش مفاهیم و ارزشیابی فیزیک ۲ و آزمایشگاه(رشته‌های ریاضی فیزیک و علوم تجربی)(۱۳۸۸)
- تدوین و آماده‌سازی کتاب تاریخچه چهل دوره برگزاری جشنواره‌ی بین‌المللی فیلم رشد(۱۳۸۹)
- تدوین کتابچه پژوهش‌های انجام شده در معاونت فناوری ارتباطات و اطلاعات آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۸)
- تدوین کتابچه آینینامه کنترل کیفیت مواد، وسایل، رسانه‌ها و تجهیزات آموزشی(۱۳۸۴)
- مدیر اجرایی تدوین کتاب ارزشیابی وسایل آموزشی(۱۳۸۹)
- مدیر اجرایی تدوین کتاب ارزشیابی فیلم، فیلم‌نامه، طرح تولید و نرمافزار صوتی آموزشی(۱۳۸۹)
- مدیر اجرایی تدوین کتاب ارزشیابی نرمافزارهای آموزشی(۱۳۸۹)
- مدیر اجرایی تدوین کتاب ویژگی‌های مطلوب و استانداردهای مواد و وسایل آموزشی علوم ابتدایی(۱۳۸۹)
- مدیر اجرایی تدوین کتاب ویژگی‌های مطلوب و استانداردهای مواد و وسایل آموزشی علوم راهنمایی(۱۳۸۹)
- مدیر اجرایی تدوین کتاب ویژگی‌های مطلوب و استانداردهای وسایل آموزشی حرفه و فن راهنمایی(۱۳۸۹)
- مدیر اجرایی تدوین کتاب ویژگی‌های مطلوب و استانداردهای وسایل آموزشی ریاضی ابتدایی(۱۳۸۹)
- مدیر اجرایی تدوین کتاب ویژگی‌های مطلوب و استانداردهای وسایل آموزشی ریاضی راهنمایی(۱۳۸۹)
- مبانی نظری و کاربردی بازی‌های آموزشی(مشترک با یکی از دوستان)(۱۴۰۰)

ث- ترجمه کتاب

- ترجمه و تلخیص کتاب «سبک‌شناسی و طراحی بازی‌های رایانه‌ای»(مشترک با یکی از اساتید دانشگاه علامه طباطبائی)(۱۳۹۹)
- سواد رسانه‌ای و اطلاعاتی(مشترک با دوستان و اساتید دانشگاه علامه طباطبائی)(۱۴۰۰)
- تدریس تلفیقی(مشترک با یکی از اساتید دانشگاه علامه طباطبائی)(۱۴۰۰)
- راهنمای سوادآموزی اثربخش ۱، ۲ و ۳(مجموعه سه جلدی- مشترک با دوستان و اساتید دانشگاه علامه طباطبائی)(۱۴۰۱)
- هوش مصنوعی و آینده آموزش و پژوهش(مشترک با یکی از اساتید دانشگاه علامه طباطبائی) (۱۴۰۳)

ج- پژوهش‌ها

- ابرشارگی در ستارگان نوترونی(۱۳۷۶)
- تدوین و تعیین معیارهای تجهیزات آموزشی مورد نیاز برای آموزش کتاب‌های زمین‌شناسی و علوم زمین دوره تحصیلی متوسطه(۱۳۸۴)
- ارزشیابی سی و پنجمین جشنواره بین‌المللی فیلم‌های علمی، آموزشی و تربیتی رشد(۱۳۸۴)
- ارزشیابی سی و هشتمین جشنواره بین‌المللی فیلم‌های علمی، آموزشی و تربیتی رشد(۱۳۸۷)
- ارزشیابی سی و نهمین جشنواره بین‌المللی فیلم‌های علمی، آموزشی و تربیتی رشد(۱۳۸۸)
- ارزشیابی وسایل دوره تحصیلی ابتدایی(۱۳۹۰)
- استانداردسازی وسایل و تجهیزات آموزشی دوره تحصیلی ابتدایی(گروه سنی ۶ تا ۱۲ ساله)(۱۳۹۲)
- طراحی و اعتباریابی الگوی بسته یادگیری مبتنی بر رویکرد تلفیقی و تأثیر آن بر میزان یادگیری دانش‌آموزان با آسیب بینایی دوره اول ابتدایی در درس علوم تجربی(۱۴۰۲)

چ- ترجمه و تألیف مقاله

- آیا تقریب $\sin \theta \approx \text{اختلاف راه}$ ، معتبر است؟(۱۳۸۳)
- آزمایش‌های عملی توسط یک آزمونگر ولتاژ(۱۳۸۳)
- آموزش معلمان(۱۳۸۴)
- اندازه‌گیری سرعت صوت در هوا(۱۳۸۴)
- تدوین و تعیین معیارهای تجهیزات آموزشی مورد نیاز برای آموزش کتاب‌های فیزیک(۱۳۸۵)
- آموزش تشکیل تصویر در عدسی(۱۳۸۷)
- جشنواره بین‌المللی فیلم‌های علمی، آموزشی و تربیتی رشد(۱۳۹۱)
- تدوین استاندارد فیلم آموزشی(۱۳۹۲)
- وسایل آموزشی و ملاک‌های ارزشیابی آن‌ها(۱۳۹۲)
- وسایل آموزشی و ملاک‌های ارزشیابی آن‌ها(۱۳۹۲)
- رنگین کمان آموزش تلفیقی(۱۴۰۰)
- تجربه موفق یادگیری تلفیقی(۱۴۰۰)

- بسته یادگیری، رویکرد چندنظریه‌ای و یادگیری تلفیقی(۱۴۰۰)
- طراحی و اعتباریابی الگوی بسته یادگیری مبتنی بر رویکرد تلفیقی دانشآموزان با آسیب بینایی دوره اول ابتدایی در درس علوم تجربی(۱۴۰۳)
- تأثیر الگوی بسته یادگیری مبتنی بر رویکرد تلفیقی بر میزان یادگیری دانشآموزان با آسیب بینایی دوره اول ابتدایی در درس علوم تجربی(۱۴۰۳)
- بسته یادگیری با رویکرد تلفیقی درس علوم تجربی دانشآموزان با آسیب بینایی در دوره اول ابتدایی(۱۴۰۳)

ح- ویراستاری علمی و ادبی کتاب‌های علمی و آموزشی

- نقشه‌کشی صنعتی ۱(دانشگاه جامع علمی- کاربردی)(۱۳۸۷)
- برنامه‌نویسی مقدماتی(C++) (دانشگاه جامع علمی- کاربردی)(۱۳۸۷)
- آشنایی با سایتهاي اينترنت(ويژه دانشآموزان راهنمایي)(۱۳۸۷)
- اصول حسابرسی ۱(دانشگاه جامع علمی- کاربردی)(۱۳۸۷)
- طراحی و ساختمان موتورهای دیزل سنگین بهینه شده با پرخورانی(سوپر شارژینگ)(۱۳۸۸)
- ریاضیات ترسیمی(دانشگاه جامع علمی- کاربردی)(۱۳۸۸)
- نورپردازی(دانشگاه جامع علمی- کاربردی)(۱۳۸۹)
- چهل پژوهش پیرامون فیلم آموزشی(معاونت فناوری ارتباطات و اطلاعات آموزشی)(۱۳۸۹)
- راهنمای یادگیری تلفیقی(۱۴۰۰)
- روش‌های پژوهش(۱۴۰۰)
- چندروشی در تحقیق و توسعه تکنولوژی آموزشی(۱۴۰۰)
- تحول در تکنولوژی آموزشی و طراحی برنامه راهبردی(۱۴۰۱)
- مجموعه کتاب‌های کار پایه‌های هفتم، هشتم و نهم دوره اول متوسطه(مربوط به دبیرستان شاهد ائمه اطهار(س) پاکدشت(۲۰ عنوان)(۱۴۰۳ - ۱۴۰۱)

خ- دوره‌ها، نشست‌ها و کارگاه‌های تخصصی - آموزشی

- دوره کارآموزی فیزیک ۲ و ۳(۱۳۷۳)
- دوره نقد و بررسی کتاب‌های آموزشی دوره تحصیلی ابتدایی(۱۳۷۸)
- کلاس‌های مکالمه زبان انگلیسی در کانون زبان ایران(۶ ترم)(۱۳۷۹ - ۱۳۷۸)
- دوره تکنولوژی آموزشی(۱۳۸۰)
- دوره مدیریت آموزش و منابع انسانی از دیدگاه استانداردهای بین‌المللی سری ISO 9000(۱۳۸۳)
- دوره تحلیل عناصر و مستندسازی نظام مدیریت کیفیت مبتنی بر استاندارد ISO 9001- ۲۰۰۰(۱۳۸۳)
- کلاس‌های مکالمه زبان انگلیسی در مرکز آموزش و تحقیقات صنعتی ایران(۵ ترم)(۱۳۸۴ - ۱۳۸۳)
- دوره Word (۱۳۸۴)
- دوره Internet (۱۳۸۴)
- دوره Windows (۱۳۸۴)

- دوره آشنایی با شیوه آموزش مجازی (۱۳۸۴)
- دوره Access (۱۳۸۴)
- دوره PowerPoint (۱۳۸۴)
- دوره آشنایی با شیوه آموزش مجازی (۱۳۸۵)
- دوره آموزشی روش‌دانی قران کریم (۱۳۸۶)
- دوره بهبود بهره‌وری و نتایج آن (۱۳۸۶)
- دوره Front page (۱۳۸۷)
- دوره Photoshop (۱۳۸۸)
- دوره آشنایی با نرم‌افزار SPSS (۱۳۸۹)
- دوره آشنایی با نرم‌افزار Scientific Writing (۱۳۸۹)
- دوره آموزشی الگوها و روش‌های برنامه‌ریزی با انعطاف برنامه درسی ملی (۱۳۸۹)
- کارگاه آموزشی - تخصصی طراحی ماکت بسته آموزشی (۱۳۹۰)
- دوره تحلیل محتوای رسانه‌های آموزشی (۱۳۹۰)
- دوره آموزش توجیهی - حفاظتی امنیت ملی (۱۳۹۰)
- دوره آموزشی شناخت راهها و روش‌های نوین دستیابی به اطلاعات (۱۳۹۰)
- دوره آموزشی تفسیر آیات برگزیده قرآن کریم (۱۳۹۱)
- دوره آشنایی با روش اجرایی تدوین استانداردهای ملی (۱۳۹۱)
- دوره آشنایی با مقررات مربوط به ساختار و شیوه نگارش استاندارد ملی (۱۳۹۱)
- شرکت در سمینارها، همایش‌ها و نمایشگاه‌های مختلف داخلی و خارجی، نظیر:
 - نمایشگاه GTEX (۱۳۸۱)
 - کنفرانس بین‌المللی استراتژی‌ها و تکنیک‌های حل مسئله (۱۳۸۵)
 - همایش کیفیتبخشی تولیدات رسانه‌ای و تجهیزات آموزشی (۱۳۸۵)
 - همایش ملی نوآوری‌های آموزشی (۱۳۸۵)
 - بهبود بهره‌وری و نتایج آن (۱۳۸۶)
 - کنفرانس بین‌المللی کنترل کیفیت (۱۳۸۷)
 - کنفرانس نظام خلاقیت و نوآوری وزارت آموزش و پرورش (۱۳۸۸)
 - همایش آموزش الکترونیکی (۱۳۸۸)
 - الگوها و روش‌های برنامه‌ریزی با انعطاف برنامه‌ی درسی ملی (۱۳۸۹)
 - آیین نگارش و مکاتبات اداری (۱۳۸۹)

۵- شرح فعالیت‌ها

- شکل‌دهی و فعال‌سازی روابط عمومی دفتر تکنولوژی آموزشی و ایفای نقش مهم آن به منظور معرفی سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی و دفتر تکنولوژی آموزشی به سازمان‌های آموزش و پرورش استان‌ها، دانشجویان تربیت معلم و دانشگاه‌ها (۱۳۷۹ - ۱۳۷۷)

- همکاری در طرح آموزشی رشد(استفاده از رسانه‌های دیداری- شنیداری در فرآیند یاددهی- یادگیری در مدارس کشور) و بازدید از استان‌های کشور(۱۳۷۹ - ۱۳۷۷)
 - همکاری در تولید و نظارت پروژه‌های تولید فیلم‌ها و نرمافزارهای آموزشی در دفتر تکنولوژی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۵ - ۱۳۷۷)
 - همکاری با سازمان سنجش آموزش کشور به عنوان مسئول گروه محتوایی نقد و بررسی سوال‌های کنکور(در دو دوره سه ساله)(۱۳۷۹ - ۱۳۷۷)
 - همکاری با سازمان سنجش آموزش کشور برای ایجاد بانک سوالات(۱۳۷۹ - ۱۳۷۷)
 - اشاعه ملاک‌ها و معیارهای محتوایی ارزیابی رسانه‌ها، وسایل و تجهیزات آموزشی(۱۳۸۹ - ۱۳۷۷)
 - مسئول کمیته تشریفات بیست و نهمین جشنواره بین‌المللی فیلم‌های علمی، آموزشی و تربیتی رشد(۱۳۷۸)
 - نماینده وزارت آموزش و پرورش در مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران با معرفی دفتر وزارتی و تأیید وزیر آموزش و پرورش(۱۳۷۹)
 - توجیه شرکت‌های تولیدکننده نرمافزارهای آموزشی برای تولید محصولات مناسب با اهداف آموزش و پرورش(۱۳۸۴ - ۱۳۷۹)
 - مسئول اجرایی شورای سیاست‌گذاری تکنولوژی و تجهیزات آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۱)
 - کارشناس فنی و محتوایی نرمافزارهای آموزشی تولیدشده در دفتر تکنولوژی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۱ - ۱۳۸۴)
 - ناظر فنی و محتوایی نرمافزارهای آموزشی تولید شده در دفتر تکنولوژی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۱ - ۱۳۸۴)
 - عضو گروه پژوهش برنامه‌ریزی و نوآوری‌های آموزشی مؤسسه برنامه‌ریزی و نوآوری‌های آموزشی سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۱ - ۱۳۸۴)
 - مسئول برگزاری کلاس‌های آموزشی ICDL توسط دفتر تکنولوژی آموزشی در وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۱ - ۱۳۸۴)
 - سربرستی و پیگیری امور مربوط به اخذ گواهی‌نامه ISO در دفتر تکنولوژی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۱ - ۱۳۸۴)
 - ارزیابی لابرatoryهای زبان مؤسسات زبان در راستای اهداف پژوهه زبان وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۱ - ۱۳۸۴)
 - عضو کمیسیون خرید نرمافزارهای آموزشی دفتر تکنولوژی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۱ - ۱۳۸۴)
 - عضو کمیته پژوهشی دفتر تکنولوژی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۱ - ۱۳۸۴)
 - عضو کمیته کاربست یافته‌های پژوهشی دفتر تکنولوژی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۱ - ۱۳۸۴)
 - عضو ستاد برگزاری هفته پژوهش سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۱ - ۱۳۸۴)
 - عضو گروه پژوهش در آموزش علوم، ریاضی و فناوری مؤسسه برنامه‌ریزی و نوآوری‌های آموزشی سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۱ - ۱۳۸۹)
 - مسئول بررسی و ارزیابی مواد، وسایل، تجهیزات و رسانه‌های آموزشی دفتر تکنولوژی آموزشی(۱۳۹۳ - ۱۳۸۱)
 - آموزش کارشناسان دفتر تکنولوژی آموزشی برای انجام پژوهش‌های موردی(۱۳۹۳ - ۱۳۸۱)
- با موضوع‌هایی نظری:

E- Book, E- learning, Distance- learning, Virtual - learning, Curriculum development, Educational Technology, ...

- مسئول تحقیق و آمادهسازی محتوای فیلم معرفی نظام آموزش و پرورش جمهوری اسلامی ایران برای نمایش در اجلاس آیسیکو(۱۳۸۲)
- مسئول کمیته ارزشیابی سی و سومین جشنواره بینالمللی فیلمهای علمی، آموزشی و تربیتی رشد(۱۳۸۲)
- ناظر محتوای شبکه ملی مدارس ایران(شبکه رشد) وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۲ - ۱۳۸۴)
- مسئول کمیته ارزشیابی سی و پنجمین جشنواره بینالمللی فیلمهای علمی، آموزشی و تربیتی رشد(۱۳۸۴)
- برگزاری طرح پایلوت آموزش مجازی درس‌های زیست‌شناسی(۱) و زیست‌شناسی(۲) دوره تحصیلی متوسطه(۱۳۸۴)
- برگزاری دوره‌ی آموزش مجازی برای اولین بار در وزارت آموزش و پرورش به صورت کاملاً مجازی در سطح کشور و آموزش حدود ۲۰۰۰ نفر از دبیران، کارشناسان و مدیران وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۴)
- مسئول داوران گروه فیزیک جشنواره کتاب‌های آموزشی دفتر انتشارات کمک آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۴)
- مسئول کمیته محتوایی سومین جشنواره‌ی نرم‌افزارهای چندرسانه‌ای رشد(۱۳۸۴)
- مسئول کمیته محتوایی چهارمین جشنواره‌ی نرم‌افزارهای چندرسانه‌ای رشد(۱۳۸۵)
- مسئول کمیته علمی گردهمایی کیفیتبخشی تولیدات و رسانه‌های آموزشی دفتر تکنولوژی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۵)
- مسئول برگزاری نمایشگاه همایش بینالمللی سیمای پیامبر اعظم(ص) و برنامه‌های درسی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۶)
- مسئول تولید نرم‌افزار(CD) همایش بینالمللی سیمای پیامبر اعظم(ص) و برنامه‌های درسی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۶)
 - داور نرم‌افزارها در دومین جشنواره نرم‌افزارهای وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی(۱۳۸۷)
 - طراح سوال‌های آزمون دوره کاردانی به کارشناسی رشته علوم تجربی دانشگاه آزاد اسلامی(۱۳۸۷)
 - عضو شورای نظام پیشنهادات سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۷)
- مسئول کمیته ارزشیابی سی و هشتمین جشنواره بینالمللی فیلمهای علمی، آموزشی و تربیتی رشد(۱۳۸۷)
- مدیر مسئول انتشارات مبنای خرد(۱۳۸۷ تا کنون)
- مسئول کمیته ارزشیابی سی و نهمین جشنواره بینالمللی فیلمهای علمی، آموزشی و تربیتی رشد(۱۳۸۸)
- داور نرم‌افزارها در سومین جشنواره نرم‌افزارهای وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی(۱۳۸۸)
- عضو شورای طرح و فیلم‌نامه دفتر تأمین رسانه‌های آموزشی وزارت آموزش و پرورش(۱۳۸۹)
- مدیر اجرایی کمیته‌های استانداردسازی و تدوین ویژگی‌های مطلوب وسایل و تجهیزات آموزشی کتاب‌های درسی دوره‌های تحصیلی مختلف(۱۳۸۹)
- داور نرم‌افزارها در چهارمین جشنواره نرم‌افزارهای وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی(۱۳۸۹)
- مشاور اجرایی دبیر جشنواره در چهلمین جشنواره بینالمللی فیلمهای علمی، آموزشی و تربیتی رشد(۱۳۸۹)
- طراح سوال آزمون کارشناس رسمی دادگستری رشته تأییفات برای سازمان سنجش و آموزش کشور(۱۴۰۲)
- طراح سوال آزمون کارشناس رسمی دادگستری رشته تأییفات برای سازمان سنجش و آموزش کشور(۱۴۰۳)
- همکاری با دبیرخانه شورای هماهنگی علمی سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی(۱۳۹۸ تا کنون)
- داوری مقاله در «مجله فناوری‌های آموزشی در یادگیری»(۱۴۰۳)
- عضو کمیته علمی «اولین همایش ملی هوش مصنوعی در آموزش و یادگیری»(دادوی مقاله‌ها)(۱۴۰۳)