



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی
شیراز

فرم رزومه (CV) اعضای هیئت علمی



دکتر مهدی مختاری

دکترای مهندسی بهداشت محیط

لاین تخصصی: مدیریت پسماند

مرتبه علمی: استاد

۱۴۰۳

نام و نام خانوادگی: مهدی مختاری

عضویت علمی گروه مهندسی بهداشت محیط

مسئولیت: مدیر اطلاع رسانی و منابع علمی معاونت تحقیقات و فناوری

وضعیت استخدامی: رسمی قطعی

تاریخ تولد: ۱۳۵۷/۰۵/۰۹

محل تولد: یزد- ایران

آدرس: یزد- پردیس دانشگاه علوم پزشکی - دانشکده بهداشت

تلفن: ۰۳۵۳۱۴۹۲۲۷۰

آدرس پست الکترونیکی:

mokhtari@ssu.ac.ir

mhimokhtari@gmail.com

۱. سوابق تحصیلی

سال دریافت	دانشگاه	مقطع	ردیف
۱۳۷۷	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	کاردانی	۱
۱۳۷۹	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	کارشناسی (BS)	۲
۱۳۸۳	دانشگاه علوم پزشکی تهران	کارشناسی ارشد (MS)	۳
۱۳۹۰	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	دکترای تخصصی (PhD)	۴

۲. سوابق آموزشی

تاریخ	سازمان مربوطه	رشته	مقطع	نوع فعالیت	ردیف
۱۳۸۳ تاکنون	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	مهندسی بهداشت محیط	کارشناسی	مدرس واحد جمع آوری و دفع مواد زائد جامد	۱
۱۳۸۷ تاکنون	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	مهندسی بهداشت محیط	کارشناسی	مدرس واحد مواد زائد جامد شهری صنعتی	۲
۱۳۸۴ تاکنون	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	مهندسی بهداشت محیط	کارشناسی	مدرس واحد میکروبیولوژی محیط	۳
۱۳۸۹ تاکنون	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	مهندسی بهداشت محیط	کارشناسی	مدرس واحد کاربرد بیوتکنولوژی در بهداشت محیط	۴
۱۳۸۸ تاکنون	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	مهندسی بهداشت محیط	کارشناسی	مدرس واحد کاربرد گندزداها در بهداشت محیط	۵
۱۳۹۰ تاکنون	واحد علوم و تحقیقات یزد	مدیریت آلودگیهای محیط زیست	کارشناسی ارشد	مدرس واحد پسماندها و بازیابی آنها	۶
۱۳۹۰ تاکنون	واحد علوم و تحقیقات یزد	مدیریت آلودگیهای محیط زیست	کارشناسی ارشد	مدرس واحد مکانیابی محل دفن بهداشتی	۷
۱۳۸۷ تاکنون	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	مهندسی بهداشت محیط	کارشناسی ارشد	مدرس واحد مدیریت مواد زائد جامد	۸
۱۳۹۲ تاکنون	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	بهداشت محیط	PhD	مدرس واحد مدیریت جامع مواد زائد جامد	۹

۱۰	مدرس واحد میکروبیولوژی پیشرفته محیط	PhD	بهداشت محیط	دانشگاه علوم پزشکی شهیدصدوقی یزد	۱۳۹۲ تاکنون
۱۱	مدرس واحد بهداشت محیط در صنایع غذایی	کارشناسی ارشد	بهداشت و ایمنی مواد غذایی	دانشگاه علوم پزشکی شهیدصدوقی یزد	۱۳۹۱ تاکنون
۱۲	مدرس آلودگی محیطی مواد غذایی	کارشناسی ارشد	بهداشت و ایمنی مواد غذایی	دانشگاه علوم پزشکی شهیدصدوقی یزد	۱۳۹۲ تاکنون
۱۳	مدرس واحد مخاطرات انسان ساز	PhD	سلامت در بلایا	دانشگاه علوم پزشکی شهیدصدوقی یزد	۱۳۹۳ تاکنون
۱۴	مدرس واحد کاربرد بیوتکنولوژی در بهداشت محیط	کارشناسی ارشد	اکولوژی انسانی	دانشگاه علوم پزشکی شهیدصدوقی یزد	۱۳۹۳ تاکنون
۱۵	مدرس مدیریت پسماند ۱	کارشناسی ارشد	مدیریت پسماند	دانشگاه علوم پزشکی شهیدصدوقی یزد	۱۳۹۴ تاکنون
۱۶	مدرس مدیریت پسماند ۲	کارشناسی ارشد	مدیریت پسماند	دانشگاه علوم پزشکی شهیدصدوقی یزد	۱۳۹۴ تاکنون
۱۷	مدرس فن آوری کمپوست	کارشناسی ارشد	مدیریت پسماند	دانشگاه علوم پزشکی شهیدصدوقی یزد	۱۳۹۴ تاکنون
۱۸	مدرس مدیریت مکانهای دفن پسماند	کارشناسی ارشد	مدیریت پسماند	دانشگاه علوم پزشکی شهیدصدوقی یزد	۱۳۹۴ تاکنون
۱۹	پسماندهای صنعتی و خطرناک	کارشناسی ارشد	HSE	دانشگاه علوم پزشکی شهیدصدوقی یزد	۱۳۹۷ تاکنون
۲۰	طراحی و اصول مهندسی پسماند	کارشناسی ارشد	بهداشت محیط	دانشگاه علوم پزشکی شهیدصدوقی یزد	۱۳۹۸ تاکنون
۲۱	پسماندهای صنعتی و خطرناک	کارشناسی ارشد	بهداشت محیط - بهداشت پرتوها	دانشگاه علوم پزشکی شهیدصدوقی یزد	۱۳۹۸ تاکنون
۲۲	بهداشت محیط بیمارستان و کنترل عفونت	کارشناسی ارشد	مهندسی بهداشت محیط	دانشگاه علوم پزشکی شهیدصدوقی یزد	۱۳۹۹ تاکنون
۲۳	کلیات پسماند	کارشناسی ارشد	مهندسی بهداشت محیط	دانشگاه علوم پزشکی شهیدصدوقی یزد	۱۳۹۸ تاکنون
۲۴	بهداشت محیط در شرایط اضطراری	کارشناسی ارشد	مهندسی بهداشت محیط	دانشگاه علوم پزشکی شهیدصدوقی یزد	۱۳۹۹ تاکنون

۱. سوابق شغلی - حرفه ای

سال	سابقه
از سال ۱۳۸۳ تا ۱۳۹۰	مدرس واحد های رشته بهداشت محیط در دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد
از سال ۱۳۹۰ تا کنون	عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد
از سال ۱۳۹۴ تا ۱۴۰۲	مدیر گروه مهندسی بهداشت محیط
۱۴۰۱ تا کنون	مدیر اطلاع رسانی پزشکی و منابع علمی - معاونت تحقیقات و فناوری

۲. طرحهای پژوهشی

ردیف	عنوان	محل تصویب	شماره طرح	سمت	تاریخ انجام
۱	استفاده از پساب تصفیه شده فاضلاب سوسنگرد در کشاورزی	سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان		همکار اصلی	۱۳۸۲
۲	برنامه ریزی و سازماندهی جهت استفاده از مشارکت مردمی به منظور بازیافت مواد زائد در محل تولید و اثرات آن بر اشتغال زایی در استان یزد	جهاد دانشگاهی استان یزد		همکار اصلی	۱۳۸۲
۳	بررسی کارایی سفالهای سنتی در حذف ناخالصیهای آب آشامیدنی	دانشگاه علوم پزشکی تهران		مجری	۱۳۸۳
۴	بررسی خصوصیات فیزیکی شیمیایی لجن تصفیه خانه های آب	دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی اصفهان		مجری	۱۳۸۶
۵	بررسی راهکارهای افزایش ضخامت لجن در سیستم پولساتور	دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی یزد		مجری	۱۳۸۷
۶	مقایسه بین شاخصهای رسیدگی و تثبیت در فرایند کمپوست با زائدات ورودی مختلف در روش کمپوست راکتوری	دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی اصفهان		مجری	۱۳۹۰
۷	بررسی میزان تاثیر گندزدهای مختلف بر روی باکتری های بیماریزای ایزوله شده از سطوح مختلف بیمارستان سوانح سوختگی شهید صدوقی شهرستان یزد	دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی یزد	۲۲۳۹	مجری اول	۱۳۹۰

۱۳۹۲	مجرى اول	۲۴۹۰	دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی یزد	بررسی کمی و کیفی پسماندهای دندانپزشکی یزد	۸
۱۳۹۲	مجرى اول	۲۴۳۷	دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی یزد	بررسی کارایی فرآیند شیمیایی ترکیبی جهت تصفیه ی فاضلاب کارخانجات تولید لوازم خانگی ۸ شهریور ۹۱	۹
۱۳۹۲	مجرى اول	۲۷۷۴	مرکز تحقیقات علوم و فن آوری های محیط زیست دانشگاه علوم پزشکی یزد	مقایسه بین غلظت فلزات سنگین در هوای مناطق مسکونی مجاور با منطقه صنعتی غرب و مرکز شهر یزد	۱۰
۱۳۹۲	مجرى دوم	۲۷۷۶	مرکز تحقیقات علوم و فن آوری های محیط زیست دانشگاه علوم پزشکی یزد	بررسی میزان و تجمع مکانی آلودگی با سرب و کادمیوم هوای شهر یزد با استفاده از شاخص زیستی قمری خانگی	۱۱
۱۳۹۲	مجرى چندم	۲۶۹۶	مرکز تحقیقات علوم و فن آوری های محیط زیست دانشگاه علوم پزشکی یزد	بررسی میزان کارایی پودر ساقه درخت زرشک در حذف کروم شش ظرفیتی از محلول های آبی	۱۲
۱۳۹۳	مجرى دوم	۲۸۷۱	دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی یزد	مقایسه ظرفیت جذب گرانول پوست پرتقال و پوست پرتقال غنی شده با نانو ذرات آهن اکسید در حذف یون کادمیوم از محلول های آبی	۱۳
۱۳۹۴	مجرى چهارم	۳۶۱۳	مرکز تحقیقات علوم و فناوری های محیط زیست	تعیین کارایی رآکتور ناپیوسته متوالی با بستر ثابت (FBSBR) در میزان حذف علفکش آترازین از محیطهای آبی	۱۴
۱۳۹۳	مجرى چهارم	۴۲۲۷	مرکز تحقیقات علوم و فناوری های محیط زیست	بررسی آلودگی باکتریایی و قارچی هوای اطراف دستگاه های بی خطر ساز پسماند های عفونی بیمارستانی	۱۵
۱۳۹۳	همکار دوم	۳۷۳۳	کمیته تحقیقات دانشجویی	بررسی باقیمانده آنتی بیوتیک اکسی تتراسایکلین در بافت ماهی قزل آلی پرورشی با روش HPLC	۱۶
۱۳۹۳	همکار دوم	۳۷۵۰	کمیته تحقیقات دانشجویی	پیش بینی و مدلسازی ازن هوای شهر یزد با استفاده از شبکه فازی - عصبی (ANFIS)	۱۷

۱۳۹۴	همکار اول	۴۵۱۷	مرکز تحقیقات علوم و فناوری های محیط زیست	بررسی کارایی سیستم لجن فعال با بستر ثابت (IFAS) در تصفیه آب خاکستری دست ساز	۱۸
۱۳۹۴	مجری دوم	۴۴۴۲	مرکز تحقیقات علوم و فناوری های محیط زیست	بررسی غلظت BTEX در هوای شهر یزد	۱۹
۱۳۹۵	مجری سوم	۴۵۴۷	مرکز تحقیقات علوم و فناوری های محیط زیست	بررسی کارایی روش فیلتراسیون چند لایه در تصفیه آب خاکستری دست ساز	۲۰
۱۳۹۵	مجری دوم	۴۷۵۱	مرکز تحقیقات علوم و فناوری های محیط زیست	ارزیابی اقتصادی بازیافت پسماند شهری در شهر یزد با استفاده از آنالیز هزینه - منفعت	۲۱
۱۳۹۵	همکار اول	۴۷۸۲	مرکز تحقیقات مدیریت بیمارستانها	بررسی رابطه بین کیفیت محیط زیست و هزینه های نظام سلامت در کشورهای توسعه یافته و در حال توسعه	۲۲
۱۳۹۴	مجری اول	۴۴۶۴	مرکز تحقیقات علوم و فناوری های محیط زیست	بررسی کمیت، اجزای تشکیل دهنده و وضعیت دفع پسماند های پزشکی در استان یزد در سال ۹۵-۱۳۹۴	۲۳
۱۳۹۵	مجری اول	۴۴۶۲	مرکز تحقیقات علوم و فناوری های محیط زیست	برآورد شاخص کیفی AQI و مخاطرات بهداشتی منتسب به PM10، PM2.5 و SO2 در هوای شهر یزد	۲۴
۱۳۹۵	مجری اول	۴۵۲۲	مرکز تحقیقات علوم و فناوری های محیط زیست	اندازه گیری غلظت فیبرهای آزیستوز در هوای آزاد تنفسی یزد در فصل های تابستان و پاییز ۱۳۹۵	۲۵
۱۳۹۶	مجری اول	۵۰۰۴	مرکز تحقیقات علوم و فناوری های محیط زیست	جداسازی، غربالسازی و شناسایی میکروارگانسیم های تجزیه کننده پلی اتیلن با دانسیته پایین و بالا از محل دفن پسماندهای شهر یزد	۲۶
۱۳۹۵	مجری اول	۵۰۹۶	معاونت پژوهشی دانشگاه	بررسی کارایی سیستم تلفیقی فتوراكتور - بیوفیلتر در حذف آلاینده ان -هگزان از هوای آلوده	۲۷
۱۳۹۶	مجری اول	۵۵۷۱	مرکز تحقیقات علوم و فناوری های محیط زیست	مقایسه کارایی و اقتصادی دستگاههای بی خطر ساز پسماندهای عفونی ناشی از مراقبت های خدمات بهداشتی درمانی در بیمارستان های شهر یزد و اصفهان	۲۸

۱۳۹۶	مجری سوم		مرکز تحقیقات علوم و فناوری های محیط زیست	بررسی مقاومت آنتی بیوتیکی اشرشیاکلی جدا شده از کمپوست تولیدی از زائدات کنجدی حلوا ارده سازی	۲۹
	مجری اول	۷۱۱۹	دانشکده بهداشت	بررسی قابلیت بازیافت پسماندهای پلاستیکی تولید شده در بیمارستان های دولتی شهر یزد در سال ۱۳۹۸	۳۰
	مجری اول	۷۱۸۴	دانشکده بهداشت	تبیین چالش های مدیریت پسماندهای تولیدی در زلزله و ارائه استراتژی های مناسب برای ایران	۳۱
	مجری اول	۷۲۳۵	دانشکده بهداشت	بررسی امکان استفاده از لجن شیمیایی تصفیه خانه آب شهری به عنوان افزودنی در فرایند ورمی کمپوست (مطالعه موردی : تصفیه خانه آب اصفهان و یزد)	۳۲
	مجری اول	۷۹۶۷	دانشکده بهداشت	تدوین و اولویت بندی استراتژی های مدیریت پسماندهای بهداشتی درمانی با استفاده از تکنیک ماتریس کمی برنامه ریزی استراتژیک در بیمارستان های منتخب شهر یزد در سال ۱۳۹۹	۳۳
		۶۳۳۰	دانشکده بهداشت	پیش بینی میزان تولید و برآورد آبی هزینه های سیستم جمع آوری و حمل و نقل پسماندهای عادی شهر یزد با استفاده از نرم افزار WAGS	۳۴
	مجری اول	۸۰۸۲	دانشکده بهداشت	بررسی کارایی فرآیند ترکیبی انعقاد، ازن/پرسولفات /CuFe ₂ O ₄ @AC و بیوراکتور هوازی جهت تصفیه آلاینده های شاخص شیرابه محل دفن پسماند شهری	۳۵
	مجری اول	۸۳۶۱	دانشکده بهداشت	بررسی کارایی مواد هیومیکی استخراج شده از شیرابه پسماند شهری در حذف فلزات سنگین از خاک های آلوده	۳۶
	مجری اول	۱۰۲۳۲	دانشکده بهداشت	بهینه سازی فرآیند بازیابی فلزات سمی و استراتژیک از پسماند الکترونیک به روش استخراج مایع مایع با استفاده از پلی اورتان عامل دار شده	۳۷
	مجری دوم	۷۱۷۹	دانشکده بهداشت	بررسی و مقایسه کارایی کربن فعال پوشش دهی شده با نانوذرات سیلیکا و کربن فعال به عنوان جاذب ترکیبات BTEX	۳۸

۳۹	بررسی الگوی مقاومت آنتی‌بیوتیکی استافیلوکوکوس اورئوس، آسینتوباکتر بومانی و سودوموناس آئروژینوزا جدا شده از سطوح بخش NICU به روش فنوتیپی و مولکولی	دانشکده بهداشت	۶۳۹۹	مجری اول
۴۰	پیش بینی اندیس خطر ((HI آفت کش های باقیمانده در سبزیجات با استفاده از توصیف کننده های ملکولی به روش QSAR	دانشکده بهداشت	۹۵۹۳	مجری چهارم
۴۱	طراحی، اجرا و ارزشیابی مداخله آموزشی مبتنی بر شبکه های اجتماعی در مراکز تهیه و توزیع و عرضه مواد غذایی و آشامیدنی در شرایط بحرانی (مطالعه موردی :پاندمی کرونا) در شهرستان آباده - شیراز در سال ۱۳۹۹	دانشکده بهداشت	۷۶۹۳	مجری دوم
۴۲	بررسی کارایی فرآیند فروشویی زیستی فلزات سنگین موجود در پسماندهای الکترونیکی (بردهای موبایل) با استفاده از باکتری های بومی سنگ معدن آهن مرکزی ایران	دانشکده بهداشت	۷۵۲۳	
۴۳	بررسی کیفیت کود حاصل از فرایند کمپوست سازی راکتوری لجن تصفیه خانه کاغذ و مقوا با تیمارهای کود مرغی	دانشکده بهداشت	۷۱۶۴	
۴۴	بررسی وضعیت مدیریت پسماند در پردیس دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد و ارائه راهکارهای مدیریتی مناسب در سال ۱۳۹۹	دانشکده بهداشت	۷۱۳۸	مجری دوم
۴۵	بررسی کارایی فرایند ورمی-کمپوستینگ در حذف آنتی بیوتیک تایلوزین موجود در کود دامی	دانشکده بهداشت	۹۹۸۵	مجری دوم
۴۶	بررسی کارایی بیوراکتور هیبریدی بی‌هوازی با جریان رو به بالا در کاهش بار آلی شیرابه محل دفن پسماند شهری	دانشکده بهداشت	۱۰۰۹۹	مجری دوم

۳. مقالات چاپ شده در مجلات علمی

سال	شماره	ناشر	نام مجله	عنوان مقاله	ردیف
2004	۳	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مجله دانشکده بهداشت و انستیتو تحقیقات بهداشتی (تهران)	قابلیت استفاده از سفالهای سنتی به عنوان صافی در تصفیه آب اجتماعات کوچک	۱
2005	۴	ISI	International Journal of Environmental Science and Technology (IJEST)	Effects of wastewater stabilization pond effluent on agricultural crops	۲
2005	۲	ISI	International Journal of Environmental Science and Technology (IJEST)	Evaluation of the Efficiency of Clay Pots in Removal of Water Impurities	۳
2008	۴ و ۳	دانشگاه علوم پزشکی یزد	مجله طلوع بهداشت	بررسی کارایی فیلتر سنگی با بستر سنگ آتشفشان در حذف مواد مغذی از پساب خروجی تصفیه خانه فاضلاب خوی	۴
2011	دوره چهارم شماره اول	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مجله سلامت و محیط	تصفیه شیرابه زباله با استفاده از روش اکسیداسیون مرطوب با هوا	۵
2011	دوره چهارم شماره دوم	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مجله سلامت و محیط	مقایسه سه فرایند اکسیداسیون پیشرفته در حذف مواد آلی از شیرابه کارخانه کمپوست اصفهان	۶
2011	Vol 8 NO 4	ISI IF=2.28	Iranian Journal of Environmental Health Science & Engineering (ISI)	Evaluation of maturity and stability parameters in In-vessel composting of municipal solid waste	۷
2012	جلد ۱۳ شماره ۴	دانشگاه علوم پزشکی یزد	مجله طلوع بهداشت	بررسی تاثیر کربن فعال در میزان کاهش COD ناشی از آلودگی آب شهر با گازوئیل	۸
2012	۱:۱۵	scopus	International Journal of Environmental Health Engineering	Catalytic oxidation of hydrogen peroxide and the adsorption combinatory process in leachate waste pretreatment from composting factory	۹

2012	۱:۱۶	scopus	International Journal of Environmental Health Engineering	Prediction of the energy content of the municipal solid waste	۱۰
2012	۱۲	سازمان دهیارها و شهرداریها	فصلنامه علمی پژوهشی مدیریت پسماند بهار ۱۳۹۱	مقایسه بین شاخصهای مختلف بلوغ و تثبیت در فرایند کمپوست راکتوری پسماندهای شهری	۱۱
2013	دوره دوازدهم	مجله دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان	مجله دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان	آگاهی پرسنل درمانی بیمارستانهای شهر یزد در مورد مدیریت پسماندهای بیمارستانی در سال ۹۰	۱۲
2013	10(1):1	ISI	Iranian Journal of Environmental Health Sciences & Engineering	The study of leachate treatment by using three advanced oxidation process based wet air oxidation	۱۳
2013	دوره ۲۴، شماره ۲	مهندسی مشاور طرح تحقیقات آب و فاضلاب	فصلنامه علمی پژوهشی آب و فاضلاب	تصفیه شیرابه تازه با فرایند اکسیداسیون پیشرفته مرطوب همراه با آب اکسیژنه، مطالعه موردی شیرابه کارخانه کمپوست زباله اصفهان	۱۴
2013	دوره هفتم - شماره سوم	علوم پزشکی تهران	سلامت و محیط	سنتز و ارزیابی نانوکامپوزیت مغناطیسی کربن فعال-آهن صفراقره در حذف فنل از محلولهای آبی	۱۵
2013	دوره ۳، شماره ۱	علوم پزشکی کرمان	بهداشت و توسعه	حذف کروم شش ظرفیتی از محیط آبی با استفاده از کربن فعال مغناطیسی شده با نانو ذرات آهن صفر: مطالعه سینتیک، ایزوترم و ترمودینامیک	۱۶
2014	جلد ۱۴ شماره ۳	دانشگاه علوم پزشکی یزد	طلوع بهداشت	بررسی اثربخشی گندزداهای رایج بر میکرو ارگانیسیمهای جدا شده از قسمت های مختلف بخش سوختگی شهید صدوقی یزد در سال ۱۳۹۰	۱۷
2014	جلد ۱۴ شماره ۶	علوم پزشکی یزد	طلوع بهداشت	بررسی خصوصیات شیمیایی و درجه رسیدگی ورمی کمپوست بدست آمده از فرایند تولید قارچ دکمه ای	۱۸
2014	شماره پنجم آذر ۹۴	دانشگاه علوم پزشکی یزد	مجله طلوع بهداشت	ارزیابی کارایی روش تلفیقی انعقاد شیمیایی و پروکسون در تصفیه فاضلاب رنگی کارخانجات لوازم خانگی	۱۹

2014	جلد ۱۴ شماره ۴	دانشگاه علوم پزشکی یزد	مجله طلوع بهداشت	ارزشیابی سایت دفن بهداشتی پسماندهای شهری با استفاده تلفیقی از مدل‌های AHP و TOPSIS (مطالعه موردی: شهر لالی)	۲۰
2014	2(1)	علوم پزشکی مازندران	Iranian journal of health sciences	Evaluation of Ground Water Fluoride Concentration in Hamadan Province West of IRAN (2012)	۲۱
2014	19-2	Tehran University	Desert	Modeling and predicting the formation of ozon in the air by using adaptive neuro-fuzzy inference system (case study: Yazd)	۲۲
2014	شماره 131	Scopus	Journal of Mazandaran Univ Med Sci	Assessment of Air Quality Index and Health Impact of PM10, PM2.5 and SO2 in Yazd, Iran	۲۳
2014	دوره ۱ شماره ۴	علوم پزشکی مازندران	تحقیقات سلامت در جامعه	بررسی کارایی کمک منعقد کننده پلی آکریل آمید اصلاح شده با نانو ذرات آلومنیوم اکسید در آگیری لجن تولیدی از تصفیه خانه فاضلاب شهر یزد	۲۴
2014	جلد ۹ شماره ۴	علوم پزشکی تهران	سلامت و محیط زیست	بررسی امکان تولید کمپوست از لجن آگیری شده تصفیه خانه فاضلاب یزد به روش ویندرو با تیمارهای مختلف	۲۵
2015	2: 754	علوم پزشکی همدان	Avecina Journal of Environmental Health Engineering	Evaluation of a landfill site Using AHP & TOPSIS Models: A case study of Ardakan landfill, Iran	۲۶
2015	۲۳:۳	علوم پزشکی سبزوار	فصلنامه علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	بررسی غلظت فلزات سنگین در سبزیجات توزیع شده در شهر یزد	۲۷
2015	دوره ۱۵، شماره ۴	علوم پزشکی یزد	طلوع بهداشت	مناژنومیکس و کاربردهای آن	۲۸
2015	21 (3)	ISI	Ecology, Environment and Conservation Journal	Household hazardous waste management (case study: Yazd, Iran)	۲۹
2015	جلد ۵ شماره ۴	علوم پزشکی کرمان	بهداشت و توسعه	بررسی کارایی فرآیند ترکیبی ترسیب شیمیایی-احیاء جهت حذف رنگ و کروم از فاضلاب صنایع تولید لوازم خانگی	۳۰
2015	2(2)	علوم پزشکی همدان	Avecina Journal of Environmental Health Engineering	Quantitative and Qualitative Investigation of Yazd Dental Center Waste	۳۱
2015	جلد ۲۶ شماره ۱۴۴	Scopus	Journal of Mazandaran Univ Med Sci	جذب آنتولول از محلول‌های آبی توسط نانولوله‌های کربنی چنددیواره	۳۲

2015	دوره بیست و ششم شماره ۱۳۸	Scopus	Journal of Mazandaran Univ Med Sci	Ambient Variations of Benzene and Toluene in Yazd, Iran, Using Geographic Information System	۳۳
2016	Volume 57, Issue 52	ISI	Desalination and Water Treatment	Removal of PAHs and heavy metals in composting leachate using the anaerobic migrating blanket reactor (AMBR) process	۳۴
2016	Volume 8, Issue 4,	Springer IF=1.64	Exposure and Health	Fluoride in Drinking Water in 31 Provinces of Iran	۳۵
2016	9(3)	علوم پزشکی تهران	سلامت و محیط زیست	بررسی و مقایسه فرایند کمپوست سازی راکتوری ضایعات پسته در مخلوط با تیمارهای مختلف	۳۶
2016	163:90-7	ISI IF=2.38	Acta Tropica	Cutaneous leishmaniasis prevalence and morbidity based on environmental factors in Ilam, Iran: Spatial analysis and land use regression models	۳۷
2016	188:570	ISI IF=1.63	Environ Monit Assess	Cardiovascular, respiratory, and total mortality attributed to PM2.5 in Mashhad, Iran	۳۸
2016	Volume 224, Part A-	ISI IF=2.74	Journal of Molecular Liquids	Modeling of adsorption kinetic and equilibrium isotherms of naproxen onto functionalized nano-clay composite adsorbent	۳۹
2016	1(1): 22-32	Scopus	J Environ Health Sustain Dev	Performance Evaluation of Tile Wastewater Treatment with Different Coagulants	۴۰
2016	1(1): 43-50	Scopus	J Environ Health Sustain Dev	Reduction of Pathogens from Mixture of Cow Manure, Domestic Waste and Wastewater Treatment Plant Sludge by Vermicomposting Process	۴۱
2016	1(1): 51-74	Scopus	J Environ Health Sustain Dev	Removal Methods of Antibiotic compounds from Aqueous Environments—A Review	۴۲
2016	1(2): 87-93	Scopus	J Environ Health Sustain Dev	Assessment of airborne asbestos fibers concentration in Yazd city in summer 2015	۴۳
2016	1(3): 163-172	Scopus	J Environ Health Sustain Dev	Waste to Energy: Challenges and Opportunities in Iran	۴۴

2016	1(3): 189-194	Scopus	J Environ Health Sustain Dev	Pathogens' reduction in Vermicompost Process resulted from the Mixed sludge treatments - household wastes	۴۵
2016	74(11)	ISI	Water Science & Technology	Evaluation of volcanic pumice stone as media in fixed bed sequence batch reactor for atrazine removal from aquatic environments	۴۶
2016	Volume 224, Part A	ISI	Journal of Molecular Liquids	Modeling of adsorption kinetic and equilibrium isotherms of naproxen onto functionalized nano-clay composite adsorbent	۴۷
2016	دوره ۱۹، شماره ۳	علوم پزشکی شهرکرد	مجله دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	ارزیابی اقتصادی بازیافت پسماند شهری در شهر یزد: تحلیل هزینه-منفعت	۴۸
2017	Vol: 6 Issue: 1	Springer	Int J Recycl Org Waste Agricult	Changes in microbial pathogen dynamics during vermicomposting mixture of cow manure-organic solid waste and cow manure-sewage sludge	۴۹
2017	Volume 193, 15 May	ISI	Journal of Environmental Management	Effect of Organic Loading Rates on biodegradation of linear alkyl benzene sulfonate, oil and grease in greywater by Integrated Fixed-film Activated Sludge (IFAS)	۵۰
2017	Volume 5, September	Scopus	Groundwater for Sustainable Development	Assessment of corrosion and scaling potential in groundwater resources; a case study of Yazd-Ardakan Plain, Iran	۵۱
2017	Volume 4 - Issue 2	علوم پزشکی کرمان	Environmental Health Engineering and Management Journal	Using life cycle assessment for municipal solid waste management in Tehran Municipality Region 20	۵۲
2017	189:342	ISI	Environmental Monitoring and Assessment	The bactericidal effect of simultaneous titanium oxide on common hospital bacteria	۵۳
2017	(۱)۲	دانشکده بهداشت یزد	راهبردهای مدیریت در نظام سلامت	تأثیر شاخص‌های منتخب بهداشتی، زیست محیطی و اقتصادی بر مخارج سلامت در کشورهای توسعه یافته و در حال توسعه	۵۴
2017	76(5-6)	ISI	Water science and technology	Evaluation of removal efficiency of residual diclofenac in aqueous solution by nanocomposite tungsten-carbon using design of experiment	۵۵

2017	15(3)	ISI	Int. J. Environ. Sci. Technol.	Removal of ibuprofen from aqueous solution by functionalized strong nano-clay composite adsorbent: kinetic and equilibrium isotherm studies	۵۶
2017	Vol. 14, No. 5,	Scopus	Iran Occupational Health	بررسی وضعیت و ارتباط بین دانش، نگرش و عملکرد کشاورزان گلخانه دار شهرستان جیرفت در رابطه با اثرات سوء بهداشتی و زیستمحیطی کاربرد سموم در سال ۹۴	۵۷
2017	Volume 9, Issue 2	ISI	Atmospheric Pollution Research	Trends of BTEX in the central urban area of Iran: A preliminary study of photochemical ozone pollution and health risk assessment	۵۸
2017	Volume 2, Issue 4	Scopus	J Environ Health Sustain Dev	Investigating the Effect of Waste Process of Halva Ardeh Production on Vermicompost Quality	۵۹
2017	Volume 2, Issue 4	Scopus	J Environ Health Sustain Dev	Optimization of Waste Collection System Using Underground Containers with Source Separation Plan (Case Study: District 3 of Yazd Municipality, Iran)	۶۰
2017	Volume 2, Issue 3	Scopus	J Environ Health Sustain Dev	Application of Chemical Coagulation Process for Direct Dye Removal from Textile Wastewater	۶۱
2017	Volume 2, Issue 1	Scopus	J Environ Health Sustain Dev	Existence of Microbial Species in Vermicomposts Derived from Mixed Sesame Crust and Cow Manure Treatments	۶۲
2017	Volume 2, Issue 2	Scopus	J Environ Health Sustain Dev	Evaluating the Fenton Process Efficiency in Removal of Reactive Red 2 from Aqueous Solution	۶۳
2017	16(4)	علمی پژوهشی	J TOLOO E BEHDASHT	Interpolation of Yazd City Air Pollution to Heavy Metals of Lead and Cadmium using Laughing Dove's Feather as Indicator of Urban Environment	۶۴

2017	Volume 14, Issue 5	علمی پژوهشی	Iran Occupational Health	Investigation of status and correlations between Knowledge, Attitude and Performance of Greenhouse Farmers of Jiroft Township in relation to adverse health and environmental effects of the use of pesticides in 2015.	۶۵
2018	دوره دهم شماره سوم	ISC	مجله سلامت و محیط زیست	بهینه سازی میزان تزریق کلر در شبکه های توزیع آب با استفاده GANetXL	۶۶
2018	Volume 24, - Issue 8	ISI	Human and Ecological Risk Assessment: An International Journal	Assessment of metals in agricultural soil of surrounding areas of Urmia Lake northwest Iran A preliminary ecological risk assessment and source	۶۷
2018	Volume 25	ISI	Environmental Science and Pollution Research	Biomonitoring levels of airborne metals around Urmia Lake using deciduous trees and evaluation of their tolerance for greenbelt development	۶۸
2018	Volume 16, Issue 1	ISI	Journal of Environmental Health Science and Engineering	Correlation between drinking water fluoride and TSH hormone by ANNs and ANFIS	۶۹
2018	8:2674	ISI	Nature Scientific Reports	Impact of Drinking Water Fluoride on Human Thyroid Hormones: A Case- Control Study	۷۰
2018	Volume 3, Issue 1	Scopus	J Environ Health Sustain Dev	Qualitative and Quantitative Investigation of Industrial Solid Waste in the Iron Ore Extraction and Processing Sectors of Golgohar Mining and Industrial Company	۷۱
2018	Volume 3, Issue 2	Scopus	J Environ Health Sustain Dev	Quantitative and Qualitative Study on Electric and Electronic Waste and Economic Evaluation of Their Collection and Recycling by Using the Cost-benefit Model: A Case Study in Dezful City, 2017	۷۲
2018	Volume 3, Issue 1	Scopus	J Environ Health Sustain Dev	Investigating the Health and Economic Evaluation of Health-Care Wastes Disinfection Equipment of Tehran Hospitals in 2016	۷۳

2018	7 (2)	pubmed	Health Scope	The Analysis of Oxytetracycline Residue in Tissues of Cultured Rainbow Trout	۷۴
2018	8:145	springer	AMB Express	Bisacodyl removal from contaminated solution by synthesized mesoporous silica using experimental design method	۷۵
2018	Volume 3	ISI	Water Science & Technology	Removal of atenolol from aqueous solutions by multiwalled carbon nanotubes modified with ozone: kinetic and equilibrium study	۷۶
2018	8:172	ISI	AMB Express	Optimization and economic evaluation of modified coagulation–flocculation process for enhanced treatment of ceramic-tile industry wastewater	۷۷
2018	جلد ۷ شماره ۲	ISC	بهداشت و توسعه	بررسی کارایی فرایند پروکسون در راکتور با بستر آکنده در حذف سورفاکتانت آنیونی و COD از فاضلاب واحد شستشوی خودرو	۷۸
2018	76:2	ISI, Scopus	International Journal of Environmental Studies	Isolation and identification of low-density polyethylene (LDPE) biodegrading bacteria from waste landfill in Yazd	۷۹
2018	132 (2018) 63–74	ISI	Desalination and Water Treatment	Nanocomposite adsorbent based on β -cyclodextrin-PVP-clay for the removal of naproxen from aqueous solution: fixed-bed column and modeling studies	۸۰
2018	Volume 3, Issue 4	ISC	J Environ Health Sustain Dev	Cost- Effectiveness Analysis of Infectious Waste Treatment Devices in Hospital	۸۱
2018	Volume 67	ISI	Journal of Industrial and Engineering Chemistry	Evaluation of a moving bed biofilm reactor for simultaneous atrazine, carbon and nutrients removal from aquatic environments: Modeling and optimization	۸۲
2018	Volume 133	ISI	Desalination and Water Treatment	Removal of atenolol from aqueous solutions by multiwalled carbon nanotubes: isotherm study	۸۳
2018	Volume 7, Issue 4	ISC	Journal of Community Health Research	The Relationship between Air Quality and Cases of Myocardial Infarction in Yazd in 2016	۸۴

2019	Volume 10, Issue 1	ISI	Atmospheric Pollution Research	Enhanced biodegradation of n-hexane from the air stream using rhamnolipid in a biofilter packed with a mixture of compost, scoria, sugar beet pulp and poplar tree skin	۸۵
2019	Volume 171	ISI	Ecotoxicology and Environmental Safety	Toxicity evaluation and management of co-composting pistachio wastes combined with cattle manure and municipal sewage sludge	۸۶
2019	Volume 33	ISI	Water Resources Management	Wall Decay Coefficient Estimation in a Real-Life Drinking Water Distribution Network	۸۷
2019	Volume 6	ISI (ESCI), Scopus	Methods X	Water Quality Model Calibration of Water Distribution Network Using genetic algorithm	۸۸
2019	Volume 17	ISI	Journal of Environmental Health Science and Engineering	Fixed bed adsorption column studies and models for removal of ibuprofen from aqueous solution by strong adsorbent Nano-clay composite	۸۹
2019	Volume 4, Issue 1	ISC	J Environ Health Sustain Dev	Evaluation of Point-of-Use Drinking Water Treatment Systems Efficiency in Reducing or Removing Physicochemical Parameters and Heavy Metals	۹۰
2019	Volume 6	ISI (ESCI), Scopus	Methods X	Biomonitoring of airborne metals using tree leaves: Protocol for biomonitor selection and spatial trend	۹۱
2019	4(2)	Scopus	J Environ Health Sustain Dev	Evaluating the Effects of Peracetic Acid and Chlorine Dioxide Disinfectants on Staphylococcus Aureus Isolated from Surfaces of NICU	۹۲
2019	Volume 6	ISI (ESCI), Scopus	Methods X	Improved biodegradation of hydrophobic volatile organic compounds from the air stream in a multilayer biofilter	۹۳
2019	Volume 6	ISI (ESCI), Scopus	Methods X	Protocol for identification of airborne asbestos fibres in the urban areas and spatio-temporal trend	۹۴

2019	Volume 26	ISI	Environmental Science and Pollution Research	The impact of agricultural and green waste treatments on compost quality of dewatered sludge	۹۵
2020	146 (6)	ISI	Journal of Water Resources Planning and Management	Simultaneous Hydraulic and Quality Model Calibration of a Real-World Water Distribution Network	۹۶
2020	Volume 27	ISI	Environmental Science and Pollution Research	The relationship of indoor radon gas concentration with multiple sclerosis: a case-control study	۹۷
2020	Volume 18	ISI	Journal of Environmental Health Science and Engineering	Correction to: Improved degradation of n-hexane vapours using a hybrid system, a photoreactor packed with TiO ₂ coated-scoria granules and a multilayer biofilter	۹۸
2020	18 (2)	ISI	Journal of Environmental Health Science and Engineering	Evaluating changes in microbial population and earthworms weight during vermicomposting of cow manure containing cotrimoxazole	۹۹
2020	Volume 5, Issue 4	Scopus	J Environ Health Sustain Dev	Prediction of Greenhouse Gas Emissions in Municipal Solid Waste Landfills	۱۰۰
2020	Volume 12	ISI	Groundwater for Sustainable Development	The application of geographical information system (GIS) approach for assessment of groundwater quality of Zahedan city, Sistan and Baluchestan Province, Iran	۱۰۱
2020	11	ISI	Scientific reports	Ambient air pollution and cardiovascular disease rate an ANN modeling: Yazd-Central of Iran	۱۰۲
2020	18	ISI	Journal of Environmental Health Science and Engineering	Microbiological analysis of bacterial and fungal bioaerosols from burn hospital of Yazd (Iran) in 2019	۱۰۳
2021	163	ISI	Renewable Energy	Recovery of intermittent cycle extended aeration system sludge through conversion into biodiesel by in-situ transesterification	۱۰۴
2021	12(3)	علمی پژوهشی	مجله «افق توسعه آموزش علوم پزشکی»	طراحی و پایلوت لاگ بوک جهت ارزشیابی مستمر دانشجویان مقطع دکترای تخصصی بهداشت محیط دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	۱۰۵

2021	103(16)	ISI	International Journal of Environmental Analytical Chemistry	Eco-environmental preparation of magnetic activated carbon modified with 3-aminopropyltrimethoxysilane (APTMS) from sawdust waste as a novel efficient adsorbent for humic acid removal: Characterisation, modelling, optimisation and equilibrium studies	۱۰۶
2021	289	ISI	Environmental Pollution	Antibiotic resistance and class 1 integron genes distribution in irrigation water-soil-crop continuum as a function of irrigation water sources	۱۰۷
2021	6(3)	Scopus	J Environ Health Sustain Dev	Association between Exposure to Pesticides and Cognitive Function in Greenhouse Workers (Case Study: Ahmadabad Village of Yazd Province)	۱۰۸
2021	28(46)	ISI	Environmental Science and Pollution Research	Risk assessment and disease burden of legionella presence in cooling towers of Iran's central hospitals	۱۰۹
2021	84 (5)	ISI	Water Science & Technology	Tracking antibiotic resistance genes and class 1 integrons in Escherichia coli isolates from wastewater and agricultural fields	۱۱۰
2022	13;194(5)	ISI	Environmental Monitoring and Assessment	Management and Health Risk Assessment of Chemical Contamination Events in Water Distribution Systems using PSO	۱۱۱
2022	330	ISI	Journal of Cleaner Production	Enhanced biological hydrogen production through the separation of volatile fatty acids and ammonia based on microbial bipolar electrodialysis during thermal dark fermentation	۱۱۲
2022	52 (4)	ISI	Pigment and Resin Technology	ZnO-based nanocomposites for removal of lead (Pb ²⁺) from water/wastewater: a review	۱۱۳
2022	28(46)	ISI	Environ Sci Pollut Res Int	Risk assessment and disease burden of legionella presence in cooling towers of Iran's central hospitals	۱۱۴

2022	29(44)	ISI	Environ Sci Pollut Res Int	Fabrication of ZnO/y-FeOOH nanoparticles embedded on the polyethylene terephthalate membrane: Evaluation of antifouling behavior and COD removal	۱۱۵
2022	355	ISI	Journal of Cleaner Production	An efficient heterogeneous solid acid catalyst derived from sewage sludge for the catalytic transformation of sludge into biodiesel: Preparation, characterization, and arylation process modeling	۱۱۶
2022	346	ISI	Journal of Molecular Liquids	Recycled PET/metal oxides nanocomposite membrane for treatment of real industrial effluents: Fabrication, stability, antifouling behavior, and process modeling and optimization	۱۱۷
2022	3;1-14	ISI	International Journal of Environmental Health Research	Presented and prioritizing waste management strategies using SWOT and QSPM approach in two private hospitals in Yazd in 2021	۱۱۸
2022	41(4)	ISI	Waste Management & Research	Remediation of metals and plastic from e-waste by iron mine indigenous acidophilic bacteria	۱۱۹
2022	11:393	Pubmed-Scopus	Journal of Education and Health Promotion	The challenges of strategic management of the wastage produced due to earthquake in Kermanshah and Varzaghan-Ahar: A qualitative study	۱۲۰
2022	187	ISI	CHEMICAL ENGINEERING RESEARCH & DESIGN	Comparison of polyferric chloride and polytitanium chloride in removal of organic and inorganic pollutants from young and old municipal solid waste leachate	۱۲۱
2023	31	ISI	Journal of Polymers and the Environment	Fabrication of DTC-g-PE-DA@GO@ PU chelator for extraction of heavy metals from e-waste	۱۲۲
2023	39:137	ISI	World Journal of Microbiology and Biotechnology	Introducing heterotrophic iron ore bacteria as new candidates in promoting the recovery of e-waste strategic metals	۱۲۳

2023		ISI	Biomass Conversion and Biorefinery	Effects of different vermicomposting process with cattle manure in the removal of sulfamethoxazole and trimethoprim antibiotics	۱۲۴
2023	13	ISI	Scientific reports	Application of artificial neural network and dynamic adsorption models to predict humic substances extraction from municipal solid waste leachate	۱۲۵
2023	8	scopus	Case Studies in Chemical and Environmental Engineering	Investigating the quantitative and qualitative changes of municipal waste and management strategies during the COVID-19 pandemic: A systematic review	۱۲۶
2023	26(7)	ISI	INTERNATIONAL JOURNAL OF PHYTOREMEDIATION	Isotherm and kinetic studies on adsorption of gasoline and kerosene using jujube and barberry tree stem powder and commercially available activated carbon	۱۲۷
2023	25(12)	ISI	Iranian Red Crescent Medical Journal	Presenting and Prioritizing Strategies for Managing Healthcare Waste in Kermanshah and Varzaqan-Ahar Earthquakes using SWOT and QSPM Approaches	۱۲۸
2024	14(3)	ISI	Biomass Conversion and Biorefinery	Comparison and toxicity assessment of co-composting process by pistachio wastes and date-palm straw combined with municipal sewage sludge	۱۲۹
2024	Vol 236 No 1	ISI	BRITISH DENTAL JOURNAL	Biodiversity preservation through sustainable dentistry: contextualizing SDG 15	۱۳۰
2024	9(1)	Scopus	J Environ Health Sustain Dev	Assessing the Rate of Recyclable Plastic Wastes and Recycling Economic Value in Hospitals of Yazd in 2022	۱۳۱
2024	10(9)	ISI	Heliyon	Wastewater surveillance of antibiotic resistance and class 1 integron-integrase genes: potential impact of wastewater characteristics on genes profile	۱۳۲

2024	14	ISI	Scientific Reports	Bioconversion of cow manure through vermicomposting: effects of tylosin concentration on the weight of worms and manure quality	۱۳۳

۴. مقالات ارائه شده در همایشهای ملی و بین المللی

ردیف	عنوان	محل ارائه	تاریخ	نوع ارائه	توضیحات
۱	بررسی راهکارهای حفاظت ساختمانها در برابر رادن	پنجمین همایش کشوری بهداشت محیط - تهران	۱۳۸۱	سخنرانی	
۲	کاربرد انرژی های تجدید ناپذیر در نمک زدایی از آب دریا	همایش آب شیرین - کرمان	۱۳۸۲	پوستر	
۳	استراتژیهای اندازه گیری آلاینده های دارای اولویت در آب آشامیدنی	همایش آب شیرین - کرمان	۱۳۸۲	سخنرانی	
۴	کنترل واطفاء حریق با استفاده از سیستمهای آبپاش خودکار	همایش تخصصی حفاظت ساختمانها در برابر آتش- وزارت مسکن	۱۳۸۲	سخنرانی	مقاله برتر
۵	A survey on strategies of building protection against Radon	سمومین کنفرانس بین المللی پرتوها با دز کم و بسیار کم- تهران	۱۳۸۲	پوستر	
۶	بررسی راهکارهای حذف رادیو اکتیویته طبیعی از آب آشامیدنی	ششمین همایش کشوری بهداشت محیط- ساری	۱۳۸۲	پوستر	
۷	آلودگی هوای داخل ساختمانها واثرات بهداشتی آن در ایران	ششمین همایش کشوری بهداشت محیط- ساری	۱۳۸۲	پوستر	
۸	بررسی نقش بیومس به عنوان یک گزینه در جایگزینی سوختهای فسیلی	سومین همایش بین المللی بهینه سازی مصرف سوخت -تهران	۱۳۸۲	سخنرانی	
۹	برنامه ریزی وسازماندهی جهت افزایش مشارکت مردمی در امر بازیافت زباله های شهر یزد	همایش منطقه ای مدیریت مواد زائد جامد-سنندج	۱۳۸۴	سخنرانی	مقاله برتر
۱۰	استفاده از سفالهای سنتی به عنوان صافی در تصفیه آب آشامیدنی	هشتمین همایش کشوری بهداشت محیط	۱۳۸۴	سخنرانی	

۱۱	بررسی کارایی فیلتر سنگی با بستر سنگ آتشفشان در حذف مواد مغذی از پساب خروجی تصفیه خانه فاضلاب خوی	سیزدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۸۹	پوستر
۱۲	محاسبه و پیش بینی میزان ، ترکیب و محتوی انرژی پسماند جهت تولید برق در شهر اصفهان	چهاردهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۰	سخنرانی
۱۳	آگاهی پرسنل درمانی بیمارستان های شهر یزد در مورد مدیریت پسماندهای بیمارستانی	چهاردهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۰	پوستر
۱۴	کاربرد فرایند اکسیداسیون پیشرفته در حذف ترکیبات ازته از شیرابه کارخانه کمپوست اصفهان	چهاردهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۰	سخنرانی
۱۵	بررسی اثرات سایت دفن بهداشتی زباله شهر کازرون بر کیفیت آب رودخانه شاپور	چهاردهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۰	پوستر
۱۶	Using Wet Air Oxidation/GAC Adsorption Coupled Process for Leachate Treatment	Eurasia Waste Management Symposium	۲۰۱۱	پوستر
۱۷	بیوپلیمرها، جوانب استفاده و نقش بیوتکنولوژی در تولید آنها	کنفرانس بیوتکنولوژی، بیوشیمی و مهندسی زیستی	۱۳۹۱	پوستر
۱۸	نانو مواد، کاربرد، ایمنی و مشکلات آنها در محیط زیست	اولین همایش ملی استاندارد و ایمنی در فناوری نانو	۱۳۹۱	پوستر
۱۹	مدیریت پسماند در شرایط اضطراری	اولین همایش بین المللی مدیریت پسماند	۱۳۹۱	پوستر
۲۰	مقایسه شاخصهای بلوغ و تثبیت در فرایند کمپوستینگ راکتوری پسماندهای شهری	اولین همایش بین المللی مدیریت پسماند	۱۳۹۱	مقاله برتر
۲۱	New Methods for evaluation of maturity and stabilization of compost	کنگره بین المللی بازیافت مواد آلی در کشاورزی	۱۳۹۱	مقاله برتر
۲۲	بررسی قدرت اثربخشی گندزداهای رایج بر میکروارگانیسمهای جدا شده از قسمتهای مختلف بخش سوختگی بیمارستان سوانح سوختگی یزد	پانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۱	سخنرانی
۲۳	بررسی آلودگی به انتروکوکها در آبهای بطری شده مردم یزد در سال ۱۳۹۱	پانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۱	پوستر
۲۴	بررسی علل عدم کارآیی دستگاههای بی خطر ساز پسماندهای عفونی در بیمارستانهای استان یزد	پانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۱	پوستر
۲۵	ارزیابی وضعیت فعلی مدیریت پسماند صنعتی در ایران	شانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۲	پوستر

۲۶	بررسی میزان آگاهی و نگرش و عملکرد شهروندان بندرعباس در زمینه مدیریت مواد زائد جامد شهری	شانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۲	پوستر
۲۷	بررسی کمیت و کیفیت تولید زباله در بیمارستان زنان در بندرعباس	شانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۲	پوستر
۲۸	بررسی فرصت ها و چالشهای اقتصادی مدیریت پسماند در ایران	کنفرانس سراسری محیط زیست و انرژی ایران	۱۳۹۳	سخنرانی
۲۹	طرح ریزی نظام ارزیابی عملکرد زیست محیطی صنایع کاشی و سرامیک در بخش آلودگی هوا	دمین همایش ملی و تخصصی پژوهشهای محیط زیست ایران	۱۳۹۳	سخنرانی
۳۰	بررسی اثرات سرطانزایی نیترات در آب آشامیدنی	همایش کشوری تغذیه و سرطان	۱۳۹۳	پوستر
۳۱	تولید انرژی از پسماندها: چالشها و فرصتها در ایران	هفدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۳	پوستر
۳۲	مدلسازی و پیش بینی تشکیل آزون هوای شهر یزد با استفاده از سیستم فازی تطبیقی	هفدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۳	پوستر
۳۳	پهنه بندی آلودگی ابهای زیر زمینی به نیترات با استفاده از زمین آمار	هفدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۳	پوستر
۳۴	بررسی روند تغییرات برخی شاخصهای کیفی ورمی کمپوست تولیدی از پسماندهای حاصله از کارگاههای قارچ دکمه ای	هفدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۳	سخنرانی
۳۵	استفاده از سیستم هوادهی ممتد با چرخه متناوب جهت حذف الکیل بنزن سولفونات خطی لز فاضلاب بیمارستان	هفدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۳	پوستر
۳۶	بررسی شاخصهای اصلی کمپوست تولید شده بوسیله سوسری آلمانی از پسماند خانگی	هفدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۳	پوستر
۳۷	بررسی آلودگی میکربی آبهای بطری شده عرضه شده در شهر یزد	اولین همایش آبهای بسته بندی شده	۱۳۹۴	سخنرانی
۳۸	بررسی کمیت و اجزای تشکیل دهنده زباله های خطرناک خانگی شهر یزد	هیجدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۴	پوستر
۳۹	بررسی کمیت و کیفیت پسماندهای تولیدی بیمارستانهای شهر یزد در سال ۹۳	هیجدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۴	پوستر
۴۰	مقایسه عملکرد فیلترهای مستغرق بیولوژیکی در حذف آترازین از محیط های آبی	هیجدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۴	پوستر

۴۱	کاربرد راکتور ناپیوسته متوالی با بستر ثابت در تصفیه فاضلاب شهر یزد	هیجدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۴	پوستر
۴۲	پهنه بندی کیفیت آب زیرزمینی از نظر شرب به روش مدل شولر با استفاده از GIS	هیجدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۴	پوستر
۴۳	روشهای حذف ترکیبات پادزیست از محیط های آبی	هیجدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۴	پوستر
۴۴	بررسی کارایی مدل های معروف تصمیم گیری در مدیریت مواد زائد جامد	هیجدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۴	پوستر
۴۵	بررسی اثر تیمارهای مختلف بر مدت زمان رسیدن به بلوغ و کیفیت کود ورمی حاصل از کمپوست برگشتی قارچ دکمه ای	هیجدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۴	پوستر
۴۶	بررسی کمی و کیفی پسماندهای عادی و صنعتی خطرناک تولیدی در صنایع آهن و فولاد	همایش ملی شیمی و محیط زیست	۱۳۹۴	سخنرانی
۴۷	مکان یابی محل دفن بهداشتی پسماند با استفاده از مدل AHP و پهنه بندی آن در محیط GIS	همایش ملی شیمی و محیط زیست	۱۳۹۴	سخنرانی
۴۸	بررسی راندمان تصفیه بیوبوژیکی شوینده های موجود در فاضلاب توسط راکتور ناپیوسته متوالی	همایش ملی مدیریت بحران، ایمنی، بهداشت و محیط زیست پایدار	۱۳۹۵	سخنرانی
۴۹	Survey of BTEX Variations and Ozone Formation Potential and Mapping with GIS in Yazd	1 st International and 19 th National Conference on Environmental Health	2016	poster
۵۰	Biological Treatment of Grey Water with an Integrated Fixed-Film Activated Sludge (IFAS) System	1 st International and 19 th National Conference on Environmental Health	2016	poster
۵۱	Evaluation of the Elimination of Pathogens in Vermicomposting in Mixture of Household Waste and Sludge Treatment	1 st International and 19 th National Conference on Environmental Health	2016	poster
۵۲	Evaluation of Microbial Quality of Vermicompostes Produced in Yazd, 2015	1 st International and 19 th National Conference on Environmental Health	2016	poster
۵۳	کاربرد الگوریتم ژنتیک تحت نرم افزار اکسل در مدیریت بهینه کیفی شبکه های توزیع آب	کنگره علوم و مهندسی آب و فاضلاب ایران	بهمن ۹۵	سخنرانی
۵۴	بررسی هزینه های توصیف - مقطعی پسماندهای خانگی شهر شاهدیه	سومین کنگره علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران	بهمن ۹۵	پوستر

	پوستر	شهریور ۹۵	سومین کنفرانس بین المللی ایده های نوین در کشاورزی، محیط زیست و گردشگری	مطالعه موردی ملاحظات اقتصادی زیست محیطی بازیافت پسماندهای خانگی شهر شاهدیه	۵۵
	poster	2017	2 nd International and 20 th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	Effect of Coagulant aid Polyacrylamide Modified with Iron Nanoparticles in Dewatering of Biological Wastewater Treatment Sludge	۵۶
	poster	2017	2 nd International and 20 th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	Atrazine and Carbon Removal from Wastewater by Anaerobic Biofilter: Modeling and Optimization	۵۷
	poster	2017	2 nd International and 20 th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	Effects of Different Solid Biofilm Carriers in Fixed Bed Sequence Batch Reactor by a Simulation Mathematical Model: A comparative study	۵۸
	poster	2017	2 nd International and 20 th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	Isolation and Identification of Atrazine Degrading Aerobic Bacteria in Biofilter	۵۹
	poster	2017	2 nd International and 20 th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	Modeling of a Biofilter for Acetaminophen Removal from Synthetic Wastewater	۶۰
	poster	2017	2 nd International and 20 th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	Air pollution around the Isfahan Bama mine area using geographic information system (GIS)	۶۱
	poster	2017	2 nd International and 20 th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	Evaluations of mortality due to exposure to outdoor air pollutants in Isfahan	۶۲
	poster	2017	2 nd International and 20 th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	Changes in Microbial and Chemical Characteristic During Vermicomposting Mixture of Sewage Sludge – Mint Waste	۶۳

	poster	2017	2 nd International and 20 th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	Cost-Benefit Analysis for Evaluation of Municipal Solid Waste Recycling in Yazd, Iran	۶۴
	oral	2017	2 nd International and 20 th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	Waste to energy challenges in developing countries	۶۵
	oral		3 rd International and 21 th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	The effect of rhmnlipid biosurfactant on Biofiltration of n-hexane from the contaminated air stream	۶۶
	poster	2018	3 rd International and 21 th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	Spatio-seasonal variation of Airborne Asbestos Concentration in High Traffic Areas of Yazd, Iran	۶۷
	poster	2018	3 rd International and 21 th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	Variation Trend of Mineral Elements during Composting after Treatment with Agricultural Waste	۶۸
The Best paper	poster	2018	3 rd International and 21 th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	The production of vermicompost from saline sesame waste and the effect of salinity on the growth of worms	۶۹
	poster	2018	3 rd International and 21 th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	Bioremediation of the soils contaminated with phosphorus pesticides using the earthworm Eisenia foetida	۷۰
	poster	2021	4th International and 23rd National Conference on Environmental Health	Perspectives on Environmental Microbiology Course by Promoting and Improving Learners' Attitudes	۷۱
	poster	2021	4th International and 23rd National Conference on Environmental Health	Challenges in Management of Carcasses in Live Stocks and Poultry Production	۷۲
	Oral	2021	4th International and 23rd National Conference on Environmental Health	Performance of Photoreactor on the Biofiltration of N-Hexane Vapours from the Polluted Air Stream	۷۳

	Oral	2021	4th International and 23rd National Conference on Environmental Health	Prediction of Greenhouse Gas Emissions and Potential Energy Recovery from Yazd Landfill Site, Iran	۷۴
	poster	2021	4th International and 23rd National Conference on Environmental Health	Disinfection Technology and Management Strategies for Infectious Waste during COVID-19 Pandemic	۷۵
	Oral	2021	4th International and 23rd National Conference on Environmental Health	Detection of Antibiotic Resistance Genes in Escherichia coli Isolated from Municipal Wastewater Treatment Plants Effluent	۷۶
	poster	2021	4th International and 23rd National Conference on Environmental Health	Evaluation of the Efficiency of Social Distancing Plan on Observing Hygienic Principles in Food Preparation and Distribution Centers	۷۷
	poster	2021	4th International and 23rd National Conference on Environmental Health	The Effect of Environmental Factors on the Transmission of SAR COV-2 and the Prevalence of COVID-19 Pandemic	۷۸
	poster	2021	4th International and 23rd National Conference on Environmental Health	The Importance of Disinfection and Antisepsis in the Control of COVID-19	۷۹
	poster	2021	4th International and 23rd National Conference on Environmental Health	A Review of the Health Effects of Environmental Exposure to Disinfectants during the COVID-19 Outbreak	۸۰
	poster	2021	4th International and 23rd National Conference on Environmental Health	Healthcare Waste Management during Covid-19 Pandemic	۸۱
	oral	2021	5th International and 24rd National Conference on Environmental Health	Survey of the effect of irrigation with urban wastewater treatment plant effluent on transfer of antibiotic resistance genes in soil and crops	۸۲
	poster	2021	5th International and 24rd National Conference on Environmental Health	Association of ambient air pollution with cardiovascular disease risks in Yazd a province of Iran: using linear and nonlinear models	۸۳
	سخنرانی	۱۴۰۰	سومین همایش ملی مدیریت مصرف آب	بهینه سازی مدیریت آلودگی در شبکه توزیع آب شهری	۸۴

	poster	۲۰۲۲	6th International and 25th National Conference on Environmental Health	Comparison of Polyferric Chloride and Polytitanium Chloride in the Treatment of Young and Old Municipal Solid Waste Leachate	۸۵
	poster	۲۰۲۲	6th International and 25th National Conference on Environmental Health	Survey on the level of environmental literacy in high school female students (case study: Mehriz city)	۸۶
	oral	۲۰۲۴	7th International and the 26th National Conference on Environmental Health	Biofuel (Biodiesel) Production from Sewage Sludge: Optimization, kinetics, Activation Energy and Reaction Thermodynamics	۸۷

۵. کتاب

ردیف	عنوان	سمت	نوع	سال	ملاحظات
۱	بهداشت مسکن و اماکن عمومی	نویسنده اول	تالیف	۱۳۹۱	چاپ چهارم
۲	روشهای حذف آلاینده های نوپدید از محیطهای آبی	نویسنده	تالیف	۱۳۹۳	چاپ اول
۳	آموزش محیط زیست و مدیریت پسماند	نویسنده اول	تالیف	۱۳۹۴	چاپ اول
۴	استحصال انرژی از پسماند	نویسنده	تالیف	۱۳۹۴	چاپ اول
۵	English for environmental health students	نویسنده	تالیف	۱۳۹۶	چاپ اول
۶	زیست فناوری در محیط زیست: اصول و مبانی و کاربردها	نویسنده	تالیف	۱۳۹۷	چاپ اول
۷	راهنمای کاربردی پسماندهای صنعتی و خطرناک	نویسنده	تالیف	۱۳۹۹	چاپ اول
۸	دفن بهداشتی پسماند: مکان یابی، طراحی، آماده سازی، بهره برداری و مراقبتهای پس از دفن	نویسنده	تالیف	۱۴۰۲	چاپ اول

۶. پایان نامه ها

ردیف	عنوان	سمت در پایان نامه	مقطع	محل تصویب	سال انجام
۱	بررسی کارایی فیلتر سنگی با بستر سنگ آتشفشان در حذف مواد مغذی از پساب خروجی تصفیه خانه فاضلاب خوی	مشاور	ارشد	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	۱۳۸۸
۲	تصفیه شیرابه زباله با استفاده از روش اکسیداسیون مرطوب با هوا	مشاور	ارشد	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	۱۳۸۸
۳	مقایسه کارایی مواد جاذب طبیعی و مصنوعی جهت حذف آلودگی های نفتی از آب شیرین	راهنما	ارشد	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	۱۳۹۱
۴	بررسی پارامترهای کیفی ورمی کمپوست حاصل از پسماندهای فرایند تولید قارچ دکمه ای بوسیله گونه ایزنیا فتیدا	راهنما	ارشد	پردیس بین الملل- دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	۱۳۹۱
۵	ارزشیابی سایت دفن بهداشتی پسماندهای شهری با استفاده تلفیقی از مدل های AHP و TOPSIS	راهنما	ارشد	علوم و تحقیقات یزد	۱۳۹۱
۶	پهنه بندی تغییرات صدا و تعیین سطح آسایش صوتی در شهرک های مسکونی نفت و نیوساید اهواز	مشاور	ارشد	علوم و تحقیقات یزد	۱۳۹۱
۷	طرح ریزی ارائه سیستم مدیریت پسماند در مناطق ویژه صنعتی و ارائه راهکار مدیریتی جهت کمینه سازی پسماند (مطالعه موردی مجتمع گاز پارس جنوبی)	راهنما	ارشد	علوم و تحقیقات یزد	۱۳۹۱
۸	ارزشیابی سایت دفن بهداشتی پسماندهای شهری با استفاده تلفیقی از مدل های AHP و TOPSIS (مطالعه موردی: شهر لالی)	راهنما	ارشد	علوم و تحقیقات یزد	۱۳۹۱
۹	ارائه روش بهینه مدیریت پسماند شهری با استفاده از مدل ارزیابی چرخه حیات (LCA) (مطالعه موردی: منطقه ۲۰ شهرداری تهران)	راهنما	ارشد	علوم و تحقیقات یزد	۱۳۹۲
۱۰	بررسی کارایی کرم خاکی ایزنیا فتیدا در حذف آفت کش های فسفره از خاک	راهنما	ارشد	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	۱۳۹۱

۱۳۹۲	علوم و تحقیقات یزد	ارشد	راهنما	تدوین و تحلیل سیستم مدیریت پسماند صنعتی کارخانجات تصفیه دوم روغن بر مبنای معیارهای روش شناختی و طبقه بندی RCRA و کنوانسیون بازل و ارائه راهکار های مدیریت نوین جهت حذف لجن اسیدی	۱۱
۱۳۹۲	علوم و تحقیقات یزد	ارشد	راهنما	مقایسه میزان جذب سرب و نیکل در خاکهای آلوده به هیدروکربن های نفتی توسط گیاهان علف هفت بند و گل جعفری (۱۲
۱۳۹۲	علوم و تحقیقات یزد	ارشد	راهنما	مکان یابی مرکز دفن پسماند شهری با استفاده از روش تحلیل سلسله مراتبی فازی (FAHP) - مطالعه موردی شهرستان دماوند	۱۳
۱۳۹۲	علوم و تحقیقات یزد	ارشد	مشاور	بهبود سازی مسیر های جمع آوری پسماند های شهری خرم آباد با استفاده از سیستم اطلاعات جغرافیایی	۱۴
۱۳۹۲	علوم و تحقیقات یزد	ارشد	مشاور	بررسی تغییرات کاربری اراضی بالادست برحوزه آبخیز قمرود و تأثیر آن بر منابع آب سطحی (مطالعه موردی حوضه آبخیز قمرود)	۱۵
۱۳۹۲	علوم و تحقیقات یزد	ارشد	راهنما	مکان یابی محل دفع بهداشتی پسماند با استفاده از مدل AHP و پهنه بندی در مدل GIS (مطالعه موردی روستای بخش مرکزی شهرستان تفت)	۱۶
۱۳۹۲	علوم و تحقیقات یزد	ارشد	راهنما	بررسی تحلیلی ملاحظات اقتصادی - زیست محیطی بازبافت پسماندهای خانگی بر مبنای نتایج آنالیزهای کمی و کیفی (مطالعه موردی: شهر شاهدیه)	۱۷
۱۳۹۲	علوم و تحقیقات یزد	ارشد	راهنما	ارزشیابی و مکان یابی مرکز دفن پسماند شهری با استفاده از روش تصمیم گیری چندمعیاره (AHP) - مطالعه موردی شهرستان یزد	۱۸
۱۳۹۲	علوم و تحقیقات یزد	ارشد	راهنما	بررسی کمی و کیفی پسماندهای عادی و خطرناک صنعتی تولیدی در صنایع آهن و فولاد استان یزد	۱۹

۱۳۹۳	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنما	بررسی کارآیی فرایند ازون زنی و پروکسون در حذف سورفکتانت‌های انیونی و COD از فاضلاب کارواش	۲۰
۱۳۹۳	علوم و تحقیقات یزد	ارشد	مشاور	ارزشیابی سایت دفن بهداشتی پسماندهای شهری به منظور برنامه ریزی جهت کاهش اثرات زیست محیطی با استفاده از مدل منطق بولین و نرم افزار GIS (مطالعه موردی: شهر یزد)	۲۱
۱۳۹۳	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنما	بررسی عملکرد بهداشتی و اقتصادی دستگاه‌های بی‌خطر ساز پسماندهای عفونی مورد استفاده در بیمارستان‌های شهر تهران	۲۲
۱۳۹۳	علوم و تحقیقات یزد	ارشد	راهنما	تحلیل سیستم جمع آوری پسماند های شهری به منظور ارائه الگوریتم بهینه با استفاده از آنالیز شبکه در محیط GIS	۲۳
۱۳۹۳	علوم و تحقیقات یزد	ارشد	راهنما	مکان یابی محل دفع بهداشتی پسماند با استفاده از مدل AHP و پهنه بندی در مدل GIS (مطالعه موردی روستای بخش مرکزی شهرستان تفت)	۲۴
۱۳۹۳	علوم و تحقیقات یزد	ارشد	راهنما	انتخاب بهترین گزینه جهت مدیریت پسماندهای بهداشتی درمانی با استفاده از مدل ارزیابی چرخه عمر (مطالعه موردی شهر اصفهان)	۲۵
۱۳۹۲	آزاد میبد	ارشد	راهنما	بررسی و تدوین راهکارهای مدیریت زیست محیطی پسماندهای الکتریکی و الکترونیکی با کاربرد مدل تلفیقی از SWOT و AHP (مطالعه موردی شهر یزد)	۲۶
۱۳۹۳	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنمای اول	ارزیابی کارایی روش توام انعقاد شیمیایی و پروکسون در تصفیه فاضلاب رنگی کارخانجات لوازم خانگی	۲۷
۱۳۹۳	علوم و تحقیقات یزد	ارشد	راهنما	بررسی تحلیلی پتانسیل بازیابی و استفاده مجدد پسماندهای شهری با رویکرد اقتصادی - زیست محیطی ، به منظور ارائه مدل بهینه پیش بینی وضعیت پسماند در آینده	۲۸

۱۳۹۳	پردیس بین الملل- دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنما	بررسی وضعیت غلظت فلزات سنگین هوا با غلظت خونی آنها در دانش آموزان دبستانی ساکن منطقه مجاور نواحی صنعتی غرب یزد	۲۹
۱۳۹۳	علوم و تحقیقات یزد	ارشد	راهنما	تعیین آلاینده های اصلی موجود در آب ریخته گری و امکان سنجی روشهای فیزیکی و شیمیایی جهت حذف آنها (مطالعه موردی : مجتمع فولاد مبارکه اصفهان)	۳۰
۱۳۹۳	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنما	بررسی تعداد کلیفرم های مدفوعی، سالمونلا و تخم انگل در ورمی کمپوست های تولیدی با زائدات مختلف	۳۱
۱۳۹۳	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنما	بررسی و مقایسه کارایی کمک منعقد کننده پلی آکریل امید اصلاح شده با نانوذرات آهن و آلومنیوم اکسید در آگیری لجن تولیدی از تصفیه بیولوژیکی فاضلاب شهری	۳۲
۱۳۹۳	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنما	بررسی و مقایسه بین فرآیند کمپوستینگ راکتوری زائدات پسته با تیمارهای کود حیوانی و لجن فاضلاب	۳۳
۱۳۹۳	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	PhD	مشاور	سنتز و تهیه نانوکامپوزیت پلیمره عامل دار شده و بررسی کارایی آن در کاهش باقیمانده داروهای غیر استروئیدی از محیطی های آبی	۳۴
۱۳۹۴	دانشکده عمران دانشگاه یزد	ارشد	راهنمای دوم	ارزیابی کارایی تصفیه شیمیایی در حذف فلزات سنگین از فاضلاب کارخانه الکترونیک	۳۵
۱۳۹۴	علوم و تحقیقات یزد	ارشد	مشاور	شبیه سازی مدل انتشار و پراکنش آلاینده های ذرات معلق و گاز HF از دودکش احیا خط شش کارخانه آلومینیوم ایران با استفاده از مدل اسکرین ۳ (مطالعه موردی: کارخانه آلومینیوم سازی ایران)	۳۶
۱۳۹۴	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنمای اول	بررسی کارایی نانولوله های کربنی چند دیواره ی اصلاح شده با اولتراسونیک وازن در حذف اتنولول	۳۷

۱۳۹۴	علوم و تحقیقات یزد	ارشد	راهنمای اول	بررسی تحلیلی مشکلات طراحی و بهره برداری کارخانه کمپوست یزد و ارائه راهکارهای مناسب جهت راه اندازی مجدد	۳۸
۱۳۹۴	آزاد میبد	ارشد	مشاور	بررسی و تشخیص میزان و نوع پسماندهای تولیدی از واحد های صنعتی به منظور ارائه راهکار های مدیریتی	۳۹
۱۳۹۴	پردیس بین الملل- دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنمای اول	بررسی گونه های شایع و روند تغییرات جمعیتی میکروبهها در فرایند تولید ورمی کمپوست از زائدات حلوا رده سازی	۴۰
۱۳۹۵	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنمای اول	بررسی میزان تجزیه بیولوژیکی پلی اتیلن با دانسیته پایین و بالا توسط میکروارگانیسم های بومی جدا شده از محل دفن پسماندهای شهر یزد	۴۱
۱۳۹۶	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنمای دوم	بررسی کمیت و میزان سمیت فلزات سنگین باطله های معدنی در بخش های استخراج و فرآوری سنگ آهن شرکت معدنی و صنعتی گل گهر سیرجان	۴۲
۱۳۹۶	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنمای اول	مقایسه کارایی دی اکسیدکالر و پراستیک اسید در حذف باکتری های شاخص بخش NICU (مطالعه موردی بیمارستان شهید صدوقی یزد)	۴۳
۱۳۹۶	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	PhD	راهنمای اول	شبیه سازی انتشار آلودگی شیمیایی در شبکه توزیع آب شهری با استفاده از مدل EPANET و الگوریتم بهینه سازی ازدحام ذرات	۴۴
۱۳۹۶	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنمای اول	بررسی کمی و کیفی پسماندهای الکتریکی و الکترونیکی و ارزیابی اقتصادی جمع آوری و بازیافت آنها با استفاده از مدل هزینه منفعت (CBA)	۴۵
۱۳۹۶	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنمای اول	بررسی کارایی فرآیند ورمی کمپوست در کاهش آنتی بیوتیک کوتریموکسازول موجود در کود گاوی	۴۶
۱۳۹۶	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنمای دوم	بررسی کارایی گونه های باکتریایی موجود در کمپوست تثبیت شده در حذف بیولوژیکی PAHs در خاک آلوده به شیرابه پسماند شهری	۴۷

۱۳۹۶	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	PhD	راهنما	شبیه سازی انتشار آلودگی شیمیایی در شبکه توزیع آب شهری با استفاده از نرم افزار EPANET و الگوریتم بهینه سازی ازدحام ذرات	۴۸
۱۳۹۶	پردیس بین الملل - دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	مشاور	بررسی کارایی دستگاههای تصفیه آب خانگی در حذف فلزات سنگین از آب شرب مردم رفسنجان	۴۹
۱۳۹۶	پردیس بین الملل - دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنما	بررسی وضعیت بهداشت محیط مدارس ابتدایی در شهر خرم آباد در سال ۱۳۹۶	۵۰
۱۳۹۷	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	PhD	مشاور	مطالعه تأثیر آبیاری با پساب تصفیه خانه فاضلاب شهری بر انتقال ژنهای باکتریایی مقاوم به آنتی بیوتیک در خاک و گیاه آبیاری شده	۵۱
۱۳۹۷	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنما	بررسی بیوآئروسولهای باکتریایی و قارچی در هوای داخل و فضای آزاد بیمارستان شهدای محراب یزد و تعیین مقاومت آنتی بیوتیکی آنها در سال ۱۳۹۷	۵۲
۱۳۹۷	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنما	بررسی ارتباط بین مواجهه با آفت کش ها و عملکردهای شناختی در کارگران و ساکنین مجاور گلخانه های روستای احمدآباد یزد در سال ۱۳۹۷	۵۳
۱۳۹۷	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	مشاور آمار	مقایسه کارایی مدل رگرسیون پوآسن و دوجمله ای منفی در بررسی ارتباط آلاینده های هوا با موارد سکته های قلبی در شهر یزد در سال ۱۳۹۵	۵۴
۱۳۹۷	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	مشاور	مقایسه وضعیت سلامت روان و غلظت گاز رادون هوای منازل مسکونی در افراد مبتلا به بیماری ام اس و افراد غیر مبتلا در شهر یزد	۵۵
۱۳۹۸	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنما	پیش بینی میزان تولید و برآورد آتی هزینه های سیستم جمع آوری و حمل و نقل پسماندهای عادی شهر یزد با استفاده از نرم افزار WAGS	۵۶
۱۳۹۸	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	دکترای سلامت در بلایا	راهنما	تبیین چالش های مدیریت پسماندهای تولیدی در زلزله و ارائه الگوی مدیریتی مناسب برای ایران	۵۷

۱۳۹۸	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنما	بررسی کیفیت کود حاصل از فرایند کمپوست سازی راکتوری لجن تصفیه خانه کاغذ و مقوا با تیمارهای کود مرغی	۵۸
۱۳۹۸	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنما	بررسی امکان استفاده از لجن شیمیایی تصفیه خانه آب شهری به عنوان افزودنی در فرایند ورمی کمپوست	۵۹
۱۳۹۹	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنمای دوم	مقایسه کیفی محصول نهایی کمپوست ترکیبی لجن فاضلاب شهری تیمار شده با ضایعات فرآوری پسته و پوشال خرما	۶۰
۱۳۹۹	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	مشاور	بهینه سازی حذف هیومیک اسید از محلول های آبی توسط کربن فعال مغناطیسی اصلاح شده ی تولیدی از خاکاره	۶۱
۱۳۹۹	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنما	بررسی کارایی فرآیند فروشویی زیستی فلزات سنگین شاخص موجود در پسماندهای الکترونیکی با استفاده از باکتریهای بومی سنگ معدن آهن مرکزی ایران	۶۲
۱۳۹۹	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	مشاور	بررسی کارایی فرایند شناورسازی یونی به روش سبز در حذف نیکل از محلول های آبی	۶۳
۱۳۹۹	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنما	تدوین و اولویت بندی استراتژی های مدیریت پسماندهای بهداشتی درمانی با استفاده از تکنیک QSPM در بیمارستان های منتخب شهر یزد در سال ۹۹	۶۴
۱۳۹۹	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	دکتر	راهنما	بررسی کارایی فرآیند ترکیبی انعقاد، ازن/پرسولفات $CuFe_2O_4@AC$ و بیوراکتور هوازی جهت تصفیه آلاینده های شاخص شیرابه محل دفن پسماند شهری	۶۵
۱۳۹۹	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	دکتر	راهنما	بررسی کارایی مواد هیومیکی استخراج شده از شیرابه پسماند شهری در حذف فلزات سنگین از خاک های آلوده	۶۶

۱۳۹۹	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنما	پیش بینی اندیس خطر ((HI آفت کش های باقیمانده در سبزیجات با استفاده از توصیف کننده های ملکولی به روش QSAR	۶۷
۱۳۹۹	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	دکتر	راهنما	بهینه سازی فرآیند بازیابی فلزات سمی و استراتژیک از پسماند الکترونیک به روش استخراج مایع مایع با استفاده از پلی اورتان عامل دار شده	۶۸
۱۴۰۰	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنما	بررسی کارایی فرایند ورمی-کمپوستینگ در حذف آنتی بیوتیک تابلوزین موجود در کود دامی	۶۹
۱۴۰۰	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنمای دوم	بررسی کارایی بیوراكتور هیبریدی بی‌هوازی با جریان رو به بالا در کاهش بار آلی شیرابه محل دفن پسماند شهری	۷۰
۱۴۰۰	پردیس بین الملل دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنما	ارزیابی خطر بهداشتی ناشی از فلوراید موجود در آب آشامیدنی شهر بهاباد و بخش آسفنج در سال ۱۴۰۰	۷۱
۱۴۰۰	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	دکتر	راهنما	بازیابی فلزات سمی و استراتژیک از پسماندهای الکترونیک (برد موبایل) با استفاده از پلی‌اورتان عامل‌دار شده	۷۲
۱۴۰۱	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنما	ارزیابی ریسک زیست محیطی محل دفن پسماند های شهری ایلام با استفاده از روش EFMEA	۷۳
۱۴۰۱	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	مشاور	طراحی، اجرا و ارزشیابی اپلیکیشن آموزشی "میکرو کاو" فرایند لجن فعال تصفیه فاضلاب در میزان یادگیری دانشجویان کارشناسی مهندسی بهداشت محیط دانشگاه علوم پزشکی یزد	۷۴
۱۴۰۳	دانشکده بهداشت-دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	ارشد	راهنمای دوم	بررسی اثر اختلاط لجن فاضلاب شهرک صنعتی با لجن فاضلاب شهری (A2/O) بر محتوای لیپید استخراج شده و میزان تولید سوخت سبز (بیودیزل)	۷۵

۱.۷ اختراع

ردیف	عنوان	نوع اختراع	تاریخ ثبت
۱	میلی پلی اروتان اصلاح شده جهت بازیابی فلزات سمی و باارزش از پسماندهای الکترونیک	ملی	۰۱/۱۱/۵
۲	غشای ضدگرفتگی نانوکامپوزیتی با استفاده از بطریهای اب بازیافتی و نانوذرات ZnO/y-FeOOH در تصفیه پیشرفته پسابهای صنعتی	ملی	۰۱/۶/۷

۱.۸ شرکت در کارگاهها و دوره آموزشی

ردیف	عنوان کارگاه	تاریخ	برگزار کننده	ساعت	نوع شرکت
۱	کارگاه کتابخانه ملی و دیجیتال پزشکی	مهر و آبان ۱۳۸۹	EDC دانشگاه	۱۶	شرکت کننده
۲	مدیریت پسماند در شرایط اضطراری	آذر ۸۹	واحد بهداشت محیط مرکز بهداشت استان	۸	مدرس
۳	مدیریت پسماندهای عفونی بیمارستانی	بهمن ۸۹	معاونت درمان دانشگاه	۴	مدرس
۴	راهبری دستگاههای بیخطر سازی پسماندهای عفونی	بهار ۹۰	واحد بهداشت محیط مرکز بهداشت استان	۴	مدرس
۵	ارائه موثر	۹۰/۱/۳۱ و ۹۰/۲/۱	EDC دانشگاه	۴	شرکت کننده
۶	پسماندهای پزشکی	۱۳۹۰/۹/۵	پژوهشکده محیط زیست دانشگاه تهران	۶	سخنران
۷	Problem base learning	۹۰/۱۰/۲۹	EDC دانشگاه	۴	شرکت کننده

شرکت کننده	۱۶	پژوهشکده محیط زیست دانشگاه تهران	۹۱/۹/۸ الی ۹۱/۹/۹	مبانی مرور ساختاریافته و متاآنالیز	۸
شرکت کننده	۸	موسسه خانیران	۹۱/۹/۱۶	آشنایی با سیستم مدیریت بکارچه پسماند و مدیریت پسماندهای ویژه	۹
شرکت کننده	۴	EDC دانشگاه	۹۱/۱۰/۲۵	شیوه های نوین ارزشیابی	۱۰
شرکت کننده	۸	معاونت پژوهشی دانشگاه	۹۱/۱۰/۲۶ الی ۹۱/۱۰/۲۷	مقاله نویسی	۱۱
شرکت کننده	۶/۵	نهاد رهبری	اسفند ۹۱	مهدویت	۱۲
مدرس	۴	واحد بهداشت محیط مرکز بهداشت استان	۹۲/۵/۳۱	بهداشت محیط آرایشگاهها	۱۳
شرکت کننده	۲۶	نهاد رهبری	تابستان ۹۲	ضیافت اندیشه استادان: طرح معرفت افزایی	۱۴
مدرس	۸	دانشکده بهداشت	۱۳۹۲/۸/۲	ایمنی و کیفیت آب آشامیدنی	۱۵
شرکت کننده	۴	EDC دانشگاه	۹۳/۵/۱	مقاله نویسی انگلیسی	۱۶
شرکت کننده	۴	EDC دانشگاه	۹۳/۵/۱۹	Team Based Learning	۱۷
شرکت کننده	۴	EDC دانشگاه	۹۳/۶/۵	اخلاق حرفه ای	۱۸
شرکت کننده	۸	EDC دانشگاه	۹۳/۶/۸ الی ۶/۹	مرور سیستماتیک	۱۹
شرکت کننده	۱۶	نهاد رهبری	شهریور ۹۳	ضیافت اندیشه استادان: تاریخ و فلسفه علم	۲۰
شرکت کننده	۱۶	نهاد رهبری	شهریور ۹۳	ضیافت اندیشه استادان: اندیشه سیاسی اسلام	۲۱
شرکت کننده	۳۰	EDC دانشگاه	تابستان ۹۳	EAP Listening and Speaking	۲۲

مدیریت پسماندهای HCW	اسفند ۹۳	معاونت بهداشتی دانشگاه	۱۰۰	مدرس	۲۳
EAP Academic writing 1	اسفند ۹۳	EDC دانشگاه	۳۰	شرکت کننده	۲۴
اخلاق حرفه ای	۱۳۹۴/۴/۹	EDC دانشگاه	۶	شرکت کننده	۲۵
آشنایی با نرم افزارهای آموزش زبان انگلیسی	۱۳۹۴/۵/۳	EDC دانشگاه	۴	شرکت کننده	۲۶
مهارت سخنرانی به زبان انگلیسی	۱۳۹۴/۵/۴	EDC دانشگاه	۴	شرکت کننده	۲۷
آشنایی با پلاژیاریسم	۱۳۹۴/۶/۴	EDC دانشگاه	۴	شرکت کننده	۲۸
Minitab	۱۳۹۵/۲/۱۹	مرکز علوم و فن اوری های محیط زیست	۴	شرکت کننده	۲۹
ضیافت اندیشه استادان	۹۴/۶/۲۲	نهاد رهبری	۱۶	شرکت کننده	۳۰
آموزش روشهای ارتقای نمایه سازی و رتبه علمی نشریات بر اساس معیارهای بین المللی	۹۵/۸/۵	دانشکده بهداشت	۵۰	شرکت کننده	۳۱
سواد رسانه ای و فضای مجازی	۹۵/۱۰/۱۴	معاونت دانشجویی	۲ ساعت	شرکت کننده	۳۲
ارتقاء فرهنگ حجاب و عفاف در محیطهای اداری	۹۶/۴/۲۷	معاونت دانشجویی	۱/۵	شرکت کننده	۳۳
اصول گندزدایی، ضد عفونی و استریلیزاسیون در مراکز بهداشتی درمانی	۹۶/۴/۱۲	مرکز تحقیقات علوم و فناوری های محیط زیست	۳	سخنران	۳۴
روش تحقیق مقدماتی	۹۶/۴/۲۵	EDC دانشگاه	۱۲	شرکت کننده	۳۵
روش تدریس مقدماتی	۹۶/۶/۲۵	EDC دانشگاه	۶	شرکت کننده	۳۶
سلامت معنوی نماز	۹۶/۸/۲	معاونت فرهنگی	۲	شرکت کننده	۳۷
آشنایی با ارزیابی خطر سلامت ناشی از مواجهه با آلاینده های محیطی	۹۶/۹/۸	دومی همایش بین المللی بهداشت محیط	۴	شرکت کننده	۳۸

شرکت کننده	۶	EDC دانشگاه	۹۶/۱۰/۱۱	اخلاق در پژوهش	۳۹
شرکت کننده	۱۶	نهاد رهبری	۹۶/۱۰/۲۵	ضیافت اندیشه استادان	۴۰
شرکت کننده	۴	نهاد رهبری	۹۶/۱۰/۲۵	هم اندیشی ۹۶	۴۱
شرکت کننده	۶	EDC دانشگاه	۹۶/۱۱/۱	روش تدریس پیشرفته	۴۲
شرکت کننده	۴	مرکز تحقیقات علوم و فناوری های محیط زیست	۹۶/۱۱/۸	تصفیه سبز	۴۳
شرکت کننده	۳	EDC دانشگاه	۹۶/۱۲/۲۶	دانش پژوهی آموزشی	۴۴
شرکت کننده	۴	EDC دانشگاه	۹۷/۳/۱۳	آموزش مفاهیم مجازی	۴۵
شرکت کننده	۴	EDC دانشگاه	۹۷/۵/۲۸	سیستم مدیریت یادگیری	۴۶
شرکت کننده	۴	معاونت تحقیقات و فناوری	۹۷/۱۰/۲۶	اخلاق در نشر	۴۷
شرکت کننده	۱۶	نهاد رهبری	۹۷/۱۱/۱۱	ضیافت اندیشه استادان	۴۸
شرکت کننده	۸	معاونت تحقیقات و فناوری گروه مهندسی بهداشت محیط	۹۸/۸/۱۴	روش شناسی سنجش آلاینده های هوا در محیط های مختلف	۴۹
شرکت کننده	۳	EDC دانشگاه	۹۹/۳/۲۷	Prezi	۵۰
شرکت کننده	۴	EDC دانشگاه	۹۹/۳/۲۹	Mendeley	۵۱
شرکت کننده	۳	EDC دانشگاه	۹۹/۴/۱	انواع آزمونهای الکترونیکی	۵۲
شرکت کننده	۲	معاونت تحقیقات و فناوری	۱۳۹۹/۷/۱۵	تخلفات متداول و شایع در مراحل مختلف پژوهش در ایران	۵۳
شرکت کننده	۲	دانشکده بهداشت	۱۳۹۹/۹/۱۲	اخلاق در نشر	۵۴
شرکت کننده	۲	انجمن علمی بهداشت محیط ایران	۱۳۹۹/۱۰/۳۰	آشنایی با ارزیابی خطر عوامل شیمیایی	۵۵
شرکت کننده	۲	انجمن علمی بهداشت محیط ایران	۱۳۹۹/۱۱/۱۵	برآورد آلودگی هوا بر سلامت با استفاده از به روز ترین....	۵۶
شرکت کننده	۴	انجمن علمی بهداشت محیط ایران	۱۴۰۰/۹/۲۷	The Role of Environmental Health in the COVID-19 Pandemic	۵۷

۱۰- عضویت و شرکت در کمیته ها ، شوراها

ردیف	نام کمیته / شورا	سال	سمت	تعداد جلسات در سال	میانگین ساعات هر جلسه
۱	شورای پژوهشی دانشکده بهداشت	از سال ۱۳۹۱ تا کنون	عضو	۱۴	۲ ساعت
۲	عضو شورای پژوهشی مرکز تحقیقات علوم و فن آوری های محیط زیست	از سال ۱۳۹۱ تا کنون	عضو	۶	۲ ساعت
۳	عضو شورای پژوهشی مرکز تحقیقات مواد زائد جامد پژوهشکده محیط زیست دانشگاه علوم پزشکی تهران	از سال ۱۳۹۱ تا کنون	عضو	۶	۳ ساعت
۴	عضو شورای پژوهشی مرکز تحقیقات تشخیص مولکولی مواد غذایی	از سال ۹۳	عضو	۶	۳ ساعت
۵	واحد مطالعات و توسعه آموزش پزشکی دانشکده بهداشت (EDO)	از سال ۹۳	عضو	۴	۳ ساعت
۶	اندیشگاه سلامت استان	خرداد ۹۵	عضو	۳	۳ ساعت
۷	کمیته ارتباط صنعت و دانشگاه	خرداد ۹۵	عضو	۲	۲ ساعت
۸	شورای نظارت بر انجمن های علمی دانشکده بهداشت	تیر ۹۵	عضو	۴	۲ ساعت
۹	شورای تحصیلات تکمیلی پردیس بین الملل	از سال ۹۴	عضو	۱۲	۳ ساعت
۱۰	کارگروه تخصصی علمی مدیریت پسماندهای پزشکی پژوهشکده محیط زیست دانشگاه علوم پزشکی تهران	از سال ۹۶	عضو	۶	۴ ساعت
۱۱	شورای سیاست گذاری فرهنگی دانشکده بهداشت	از سال ۹۶	عضو	۱۲	۲
۱۲	مسئول امور رفاهی فرهنگی دانشکده بهداشت	از سال ۹۷	مسئول	-	-
۱۳	دبیر شورای راهبردی اساتید دانشکده بهداشت	از سال ۹۸	دبیر	۸	۳
۱۴	تیم واکنش سریع دانشگاه	از سال ۹۹	عضو	۲	۲
۱۵	شورای پژوهشی دانشگاه	از سال ۰۱	عضو	۱۵	۲

۱۶	شورای آموزشی دانشکده بهداشت	از سال ۰۲	عضو	۵	۲
۱۷	شورای نشر دانشگاه	از سال ۰۱	دبیر	۱۲	۳
۱۸	کمیته بودجه بندی طرحهای تحقیقاتی	از سال ۰۱	عضو	۱۲	۳
۱۹	کمیته بین المللی سازی پژوهش معاونت تحقیقات و فناوری	از سال ۰۲	عضو	۵	۲
۲۰	کمیته اولویت بندی طرحهای تحقیقاتی معاونت تحقیقات و فناوری	از سال ۰۱	عضو	۵	۲
۲۱	شورای سیاستگذاری کتابخانه های دانشگاه	از سال ۰۲	رئیس	۶	۲
۲۲	کارگروه مدیریت سبز دانشگاه	از سال ۰۳	عضو	۳	۲

۱۱- همکاری با نشریات علمی به عنوان داور

ردیف	نام نشریه	سازمان - موسسه علمی
۱	<i>Iranian Journal of Environmental Health Science & Engineering</i>	انجمن علمی بهداشت محیط ایران
۲	<i>International Journal of Environmental Health Engineering</i>	مرکز تحقیقات محیط زیست دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
۳	<i>International Journal Of Recycling of Organic Waste in Agriculture</i>	دانشگاه آزاد خوراسگان
۳	مجله دانشکده بهداشت و انستیتو تحقیقات بهداشتی	دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران
۴	سلامت و محیط زیست	انجمن علمی بهداشت محیط ایران
۵	طلوع بهداشت	دانشکده بهداشت یزد
۶	طب کار	دانشکده پزشکی
۷	مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران	دانشگاه علوم پزشکی مازندران
۸	تحقیقات نظام سلامت	دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
۹	<i>Avicenna Journal of Environmental Health Engineering</i>	دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی همدان
۱۰	بهداشت و توسعه	دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی کرمان
۱۱	تحقیقات سلامت در جامعه	دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی مازندران
۱۲	<i>Recycling and sustainable development</i>	<i>University of Belgrade</i>

۱۲- همکاری با نشریات علمی به عنوان هیئت تحریریه و دبیر تخصصی

ردیف	نام نشریه	سازمان - موسسه علمی	سال همکاری
۱	<i>Journal of Food Quality and Hazards control</i>	انجمن علمی بهداشت و ایمنی مواد غذایی	۱۳۹۲
۲	<i>Environmental Health & sustainable development</i>	مرکز تحقیقات علوم و فن آوری های محیط زیست یزد	۱۳۹۴
۳	<i>Journal of Environmental Health Science and Engineering</i>	دانشگاه علوم پزشکی تهران - انجمن علمی بهداشت محیط ایران	۱۴۰۰

۱۳- مسئولیت در همایشها و سمینارها و جشنواره ها

ردیف	عنوان	نوع مسئولیت	سال همکاری
۱	چهاردهمین همایش ملی بهداشت محیط	دبیر اجرایی	۱۳۹۰
۲	دومین همایش بین المللی و بیستمین همایش ملی بهداشت محیط	دبیر اجرایی	۱۳۹۶
۳	بیست و دومین همایش ملی بهداشت محیط	دبیر اجرایی	۱۳۹۸
۴	چهارمین همایش بین المللی و بیست و سومین همایش ملی بهداشت محیط	دبیر علمی	۱۴۰۰
۵	اولین همایش ملی پلاستیک و محیط زیست	دبیر علمی	۱۴۰۰
۶	دومین همایش ملی پلاستیک و محیط زیست	دبیر اجرایی	۱۴۰۲
۷	سیزدهمین جشنواره علمی اجرایی بهداشت محیط	دبیر	۱۴۰۰
۸	اولین جشنواره دانشجویی ترجمان دانش	دبیر علمی	۱۴۰۲

۱۴- عضویت در انجمنها و سازمانها

مدت عضویت (سال)	سمت	انجمن - سازمان	ردیف
۱۲	عضو هیئت مدیره و مدیر روابط عمومی	انجمن علمی بهداشت محیط ایران	۱
۱۲	عضو	American Society of Civil Engineering(ASCE)	۲
۱۲	عضو	Environmental Water Resources Institute(EWRI)	۳

ID

Orcid	0000-0003-2278-7329
Google scholar	citations?user=KIZzFeQAAAAJ&hl=en
ResearcherID	A-1845-2009
Scopus Author ID:	55649570354