

کارنامه سوابق آموزشی، پژوهشی و اجرایی

اطلاعات شخصی

تاریخ تکمیل کارنامه: ۱۴۰۳/۷/۱

نام: مریم

نام خانوادگی: خدادادی

شماره تلفن: ۰۵۶-۳۲۳۸۱۶۶۱

آدرس پست الکترونیکی: maryam.khodadadi@gmail.com

سوابق تحصیلی

الف) تحصیلات عالیه

تاریخ فراغت از تحصیل	کشور محل تحصیل	شهر محل تحصیل	دانشگاه محل تحصیل	درجه علمی	گرایش تحصیلی	رشته تحصیلی
۱۳۷۷/۶/۱	ایران	بیرجند	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	فوق دیپلم	بهداشت محیط	بهداشت محیط
۱۳۸۰/۴/۶	ایران	Zahedan	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	کارشناسی	بهداشت محیط	بهداشت محیط
۱۳۸۷/۶/۳۱	ایران	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	کارشناسی ارشد	بهداشت محیط	مهندسی بهداشت محیط
۱۳۹۶/۱۲/۸	ایران	یزد	دانشگاه علوم پزشکی یزد	دکترای تخصصی	بهداشت محیط	دکترای تخصصی مهندسی بهداشت محیط

ب) پایان نامه های نوشته شده در دوران تحصیل

عنوان پایان نامه	قطع تحصیلی	نام استاد یا اساتید راهنما
بررسی غلظت باقیمانده سوموم دفع آفات گیاهی در منابع تأمین آب آشامیدنی شهر همدان و مقایسه کارآیی حذف آن با استفاده از PAC (پلی آلمینیوم کلراید) و اکسیداسیون پیشرفته با کاربرد UV/O ₂ توام	کارشناسی ارشد	دکتر محمد تقی صمدی
بررسی کارایی نانو کامپوزیت مغناطیسی Fe/Ni ³⁺ /SiO ₂ /TiO ₂ سنتز شده توام با فرایند اکسیداسیون پیشرفته (UV/H ₂ O ₂) جهت حذف آنتی بیوتیک تتراسایکلین و اسیدهیومیک از محیط های آبی	دکترای تخصصی مهندسی بهداشت محیط	دکتر محمد حسن احرام پوش دکتر امیر حسین محوری

موقعیت های شغلی و حرفه ای

الف) سابقه ارائه خدمات آموزشی

موسسه محل تدریس	مقطع تحصیلی	نوع فعالیت	نوع درس ^۱	عنوان درس	تعداد دانشجویان	سال تدریس
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	تئوری- عملی	اصول تصفیه و بهسازی منابع آب	۱۹	نیمسال دوم ۹۱-۱۳۹۰
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	تئوری	فرایندها و عملیات در مهندسی بهداشت	۱۴	نیمسال دوم ۹۱-۱۳۹۰
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	تئوری- عملی	جمع آوری و دفع مواد زائد جامد	۱۴	نیمسال دوم ۹۱-۱۳۹۰
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	تئوری	مدیریت کیفیت آب	۱۴	نیمسال دوم ۹۱-۱۳۹۰
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	تئوری- عملی	اصول تصفیه و بهسازی منابع آب	۱۹	نیمسال دوم ۹۱-۱۳۹۰
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	عملی	کارآموزی در عرصه	۱۹	نیمسال اول ۹۱-۱۳۹۰
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	تئوری	تصفیه آب	۱۶	نیمسال اول ۹۱-۱۳۹۰
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	تئوری	زبان تخصصی	۱۵	نیمسال اول ۹۱-۱۳۹۰
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	تئوری- عملی	شیمی و میکروبیولوژی آب و فاضلاب	۲۳	نیمسال اول ۹۱-۱۳۹۰
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	تئوری	شیمی محیط	۲۱	نیمسال اول ۹۱-۱۳۹۰
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	تئوری	مواد زائد جامد در اجتماعات کوچک	۲۳	نیمسال اول ۹۱-۱۳۹۰
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	تئوری- عملی	اصول تصفیه و بهسازی منابع آب	۱۹	نیمسال دوم ۹۰-۱۳۸۹
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	تئوری	فرایندها و عملیات در مهندسی بهداشت	۱۴	نیمسال دوم ۹۰-۱۳۸۹
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	تئوری- عملی	جمع آوری و دفع مواد زائد جامد	۱۴	نیمسال دوم ۹۰-۱۳۸۹
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	تئوری	مدیریت کیفیت آب	۱۴	نیمسال دوم ۹۰-۱۳۸۹

^۱ - منظور از نوع درس، دروس تئوری، دروس عملی، آموزش در عرصه و مواردی از این قبیل است.

نیمسال اول ۹۰-۱۳۸۹	۱۴ نفر- بهداشت محیط	شیمی محیط	تئوری	آموزشی	کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال اول ۹۰-۱۳۸۹	۱۴ نفر- بهداشت محیط	روشهای مهندسی مبارزه با ناقلین	تئوری	آموزشی	کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال اول ۹۰-۱۳۸۹	۱۹ نفر- بهداشت محیط کارданی	شیمی و میکروبیولوژی آب و فاضلاب	تئوری	آموزشی	کاردانی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال دوم ۸۹-۱۳۸۸	۲۰ نفر- بهداشت محیط	بهره برداری و نگهداری تاسیسات آب و فاضلاب	تئوری	آموزشی	کاردانی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال دوم ۸۹-۱۳۸۸	۲۰ نفر- بهداشت محیط	اصول تصفیه و بهسازی منابع آب	تئوری- عملی	آموزشی	کاردانی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال دوم ۸۹-۱۳۸۸	۱۶ نفر- بهداشت محیط	فرایندها و عملیات در مهندسی بهداشت	تئوری	آموزشی	کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال دوم ۸۹-۱۳۸۸	۱۶ نفر- بهداشت محیط	جمع آوری و دفع مواد زائد جامد	تئوری- عملی	آموزشی	کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال دوم ۸۹-۱۳۸۸	۱۶ نفر- بهداشت محیط	مدیریت کیفیت آب	تئوری	آموزشی	کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال اول ۸۹-۱۳۸۸	۱۶ نفر- بهداشت محیط	شیمی محیط	تئوری	آموزشی	کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال اول ۸۹-۱۳۸۸	۱۶ نفر- بهداشت محیط	روشهای مهندسی مبارزه با ناقلین	تئوری	آموزشی	کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال اول ۸۹-۱۳۸۸	۲۹ نفر- بهداشت محیط	کارآموزی در عرصه	عملی	آموزشی	کاردانی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال اول ۸۹-۱۳۸۸	۴۰ نفر- بهداشت خانواده و مبارزه با بیماریها	کارآموزی در عرصه	عملی	آموزشی	کاردانی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال اول ۸۹-۱۳۸۸	۲۱ نفر- بهداشت محیط کاردانی	شیمی و میکروبیولوژی آب و فاضلاب	تئوری	آموزشی	کاردانی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال دوم ۸۹-۱۳۸۸	۲۰ نفر- بهداشت محیط	بهره برداری و نگهداری تاسیسات آب و فاضلاب	تئوری	آموزشی	کاردانی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال دوم ۸۹-۱۳۸۸	۲۰ نفر- بهداشت محیط	اصول تصفیه و بهسازی منابع آب	تئوری- عملی	آموزشی	کاردانی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال دوم ۸۹-۱۳۸۸	۲۰ نفر- بهداشت محیط	بهره برداری و نگهداری تاسیسات آب و فاضلاب	تئوری	آموزشی	کاردانی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال دوم ۸۹-۱۳۸۸	۲۰ نفر- بهداشت محیط	اصول تصفیه و بهسازی منابع آب	تئوری- عملی	آموزشی	کاردانی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند

دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	تئوری	فرایندها و عملیات در مهندسی بهداشت	محیط	۱۶ نفر- بهداشت	نیمسال دوم ۸۹-۱۳۸۸
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	- تئوری	جمع آوری و دفع مواد زائد جامد	محیط	۱۶ نفر- بهداشت	نیمسال دوم ۸۹-۱۳۸۸
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	تئوری	مدیریت کیفیت آب	محیط	۱۶ نفر- بهداشت	نیمسال دوم ۸۹-۱۳۸۸
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	تئوری	شیمی محیط	محیط	۱۶ نفر- بهداشت	نیمسال اول ۸۹-۱۳۸۸
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارشناسی	آموزشی	تئوری	روشهای مهندسی مبارزه با ناقلین	محیط	۱۶ نفر- بهداشت	نیمسال اول ۸۹-۱۳۸۸
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کاردادانی	آموزشی	عملی	کارآموزی در عرصه	محیط	۲۹ نفر- بهداشت	نیمسال اول ۸۹-۱۳۸۸
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کاردادانی	آموزشی	عملی	کارآموزی در عرصه	محیط	۴۰ نفر- بهداشت	نیمسال اول ۸۹-۱۳۸۸
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کاردادانی	آموزشی	تئوری	شیمی و میکروبیولوژی آب و فاضلاب	محیط کاردادانی	۲۱ نفر- بهداشت	نیمسال اول ۸۹-۱۳۸۸
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کاردادانی	آموزشی	تئوری	بهداشت آب	حرفه ای کاردادانی	۱۸ نفر- بهداشت	نیمسال اول ۸۹-۱۳۸۸
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کاردادانی	آموزشی	- تئوری	اصول تصفیه و بهسازی منابع آب	محیط	۲۸ نفر- بهداشت	نیمسال دوم ۸۸-۱۳۸۷
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کاردادانی	آموزشی	تئوری	بیماریهای مرتبط با محیط	محیط	۲۸ نفر- بهداشت	نیمسال دوم ۸۸-۱۳۸۷
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کاردادانی	آموزشی	کارآموزی در عرصه	بهداشت محیط روستایی	بیماریها	۴۰ نفر مبارزه با بیماریها	نیمسال دوم ۸۸-۱۳۸۷
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کاردادانی	آموزشی	تئوری	شیمی و میکروبیولوژی آب و فاضلاب	محیط	۲۸ نفر- بهداشت	نیمسال اول ۸۸-۱۳۸۷
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کاردادانی	آموزشی	تئوری	دفع فاضلاب در اجتماعات کوچک	محیط	۲۲ نفر- بهداشت	نیمسال اول ۸۷-۱۳۸۶
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کاردادانی	آموزشی	تئوری	شیمی آب و فاضلاب	محیط	۲۲ نفر- بهداشت	نیمسال اول ۱۳۸۶-۸۷
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کاردادانی	آموزشی	کارآموزی در عرصه	بهداشت محیط	محیط	۲۰ نفر- بهداشت	نیمسال اول ۸۷-۱۳۸۶
دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کاردادانی	آموزشی	تئوری	اصول بهداشت هوا	محیط	۲۰ نفر- بهداشت	نیمسال دوم ۱۳۸۵-۸۶

نیمسال اول ۱۳۸۵-۸۶	۲۰ نفر بهداشت محیط کوچک	دفع مواد زائد در اجتماعات	تئوری	آموزشی	کار دانی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال اول ۱۳۸۵-۸۶	۱۹ نفر بهداشت محیط	شیمی آب و فاصلاب	تئوری	آموزشی	کار دانی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال اول ۱۳۸۵-۸۶	۱۸ نفر بهداشت محیط	بهداشت محیط	کارآموزی در عرصه	آموزشی	کار دانی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
واز ۱۳۸۴-۱۳۸۱ تا کنون	۳۰-۲۰ نفر در رشته های بهداشت محیط، بهداشت شهری- بازدید از کارخانجات مواد غذایی مبارزه با بیماریها	بهداشت محیط روستایی -	کارآموزی در عرصه	آموزشی	کار دانی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند
نیمسال اول ۱۳۸۳-۸۴	۳۰-۲۰ نفر در رشته پرستاری	بهداشت محیط	کارآموزی در عرصه	آموزشی	کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند

ب) تشویق، بورس تحصیلی، جوايز، تقدیر ها

عنوان	علت دریافت	محل دریافت	مقام اعطاء کننده	تاریخ دریافت
تقدیر نامه	کمیته تحقیقات برتر دانشگاه سال ۱۴۰۰	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند	ریاست دانشگاه و معاون تحقیقات دانشگاه	۱۴۰۱/۹/۱۳
تقدیر نامه	کمیته تحقیقات برتر دانشگاه سال ۹۹	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند	ریاست دانشگاه و معاون تحقیقات دانشگاه	۹۹/۱۰/۱۰
تقدیر نامه	کمیته تحقیقات برتر دانشگاه سال ۹۸	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند	ریاست دانشگاه و معاون تحقیقات دانشگاه	۹۸/۹/۲۵
تقدیر نامه	پژوهشگر برتر	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند	ریاست دانشگاه و معاون تحقیقات دانشگاه	۹۸/۹/۲۵
تقدیر نامه	استادبرتر آموزشی	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند	ریاست دانشگاه	۹۱/۲/۲۰
تقدیر نامه	پژوهشگر برتر	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند	ریاست دانشگاه معاون آموزش و تحقیقات دانشگاه	۸۹/۱۰/۴
تقدیر نامه	رتبه اول دوره کارشناسی ارشد مهندسی بهداشت محیط	دانشگاه علوم پزشکی همدان	رئیس دانشکده بهداشت	۱۳۸۷/۹
همایش سلامت خانواده	برگزاری همایش	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند	معاون بهداشتی دانشگاه	۱۳۸۷/۶/۳۰
جشنواره غذاهای سنتی بیر جند در راستای طرح HSR های	برگزاری جشنواره	دانشگاه علوم پزشکی بیر جند	رئیس دانشگاه	۱۳۸۲/۱۰/۲۹

عضویت در انجمن‌ها و مجامع علمی

نام مجمع	نوع همکاری و سمت	محل فعالیت مجمع	مدت عضویت
انجمن علمی بهداشت محیط ایران	عضو انجمن	تهران / ایران	از سال ۱۳۸۷ تا کنون

عضویت در کمیته‌ها و شوراهای

نام کمیته یا شورا	نوع همکاری با کمیته یا شورا	مکان یا سازمان مربوطه	مدت فعالیت
عضو کمیته EDO دانشکده بهداشت	عضو کمیته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	از ۱۴۰۲/۱۱/۳ تا کنون
عضو شورای تحصیلات تکمیلی دانشکده بهداشت	عضو کمیته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۴۰۱/۱۱/۱۷
عضو کمیته HSE دانشگاه	عضو کمیته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۴۰۱/۱۱/۱۷
مدیر گروه مهندسی بهداشت محیط	مدیر گروه مهندسی بهداشت محیط	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	از ۱۴۰۱/۱۰/۷ تا کنون
کمیته خودارزیابی اعتبار بخشی دوره‌های آموزشی بهداشت محیط	عضو کمیته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	از ۱۴۰۰/۳/۳۰ تا کنون
شورای پژوهشی مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر برسلامت	عضو کمیته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	از سال ۹۶ تا کنون
شورای پژوهشی مرکز تحقیقات مسومیت‌ها و سوء مصرف مواد	عضو کمیته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	از سال ۹۶ تا کنون
شورای پژوهشی دانشجویی دانشگاه کمیته تحقیقات دانشجویی	عضو کمیته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	از ۱ مهر ۱۳۹۹ تا ۱۴۰۰/۱ مهر
مسئول کمیته برنامه ریزی درسی دانشکده بهداشت	عضو کمیته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	از ۹۹/۷/۱۵ تا کنون
شورای آموزشی دانشکده بهداشت	عضو شورا	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی بیرجند
کمیته تحقیقات دانشجویی دانشکده بهداشت	سرپرست کمیته تحقیقات دانشجویی	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۳۹۶ تا کنون
شورای اخلاق دانشکده بهداشت	عضو کمیته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی بیرجند
کمیته تالیف و ترجمه دانشگاه	عضو کمیته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی بیرجند
کمیته ارزشیابی EDC	عضو کمیته	آموذشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۳۸۹/۱۲/۱۰

از ۱۵/۴/۱۳۹۰ تا کنون	آموزشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	عضو کمیته	کمیته برنامه ریزی درسی دانشگاه
از ۱۵/۱/۱۳۸۸ تا کنون	آموزشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	عضو شورا	شورای آموزشی پژوهشی آموزشکده بهداشت
از ۲۱/۴/۱۳۸۶ تا ۱۰/۸/۱۳۸۶	دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی همدان	عضو کمیته	کمیته اجرائی دهمین همايش ملي بهداشت محيط
از ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۱	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	عضو ستاد اجرائي	ستاد اجرائي واحد تحقیقات جمیتی HSR

پروژه های تحقیقاتی تصویب شده

عنوان طرح	نوع فعالیت در طرح(مجری اصلی، مدیر اجرائي، همکار، مشاور و غيره)	موسسه محل پژوهش	وضعیت فعلی طرح
ارزیابی کمیت پسماند تولیدی در دانشگاه علوم پزشکی بیرجند و بررسی قابلیت بازیافت آن در سال ۱۴۰۲	استاد مشاور	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	در حال اجرا
بررسی فعالیت فتوکاتالیستی و آنتی باکتریالی نانو کامپوزیت ZnO/CuO بر روی آلینده های محیط زیستی و سویه های مختلف باکتری (کد ۵۷۳۰-۱۴۰۰/۴/۱۹ مصوب)	همکار	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	خاتمه یافته
جداسازی و شناسایی اشریشیاکلائی تولید کننده شیگاتوکسین و بررسی فاکتورهای ویرولانس و آنتی ژن سوماتیک (O) آن در گوشت مرغ توزیع شده در شهر بیرجند در سال ۱۳۹۹ (کد ۵۵۶۹-۹۹/۱۱/۲۷ مصوب)	استاد راهنمای	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	خاتمه یافته
بررسی رعایت پروتکل های بهداشتی و الزامات سلامت و محیط کار در مبارزه با کووید-۱۹ در آرایشگاه های مردانه شهر بیرجند در سال ۱۳۹۹ (کد ۵۵۳۸-۹۹/۹/۲۹ مصوب)	استاد راهنمای	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	خاتمه یافته
بررسی کارایی نانو کامپوزیت مغناطیسی آهن- زیرکونیوم / کیتوسان ستز شده، جهت حذف اسید هیومیک از محیط های آبی (کد ۴۵۱۷- ۹۶/۴/۳۱ مصوب)	مجری	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند- مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	خاتمه یافته
بررسی میزان فلزات سنگین سرب و کادمیوم در مارک های پرمصرف لوازم آرایشی ابرو در شهر بیرجند در سال ۱۳۹۵ (کد ۴۴۲۲- ۹۶/۳/۸ مصوب)	مجری	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند- مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	خاتمه یافته

خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند-مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	مجری اول	بررسی کارایی پودر ساقه گیاه زرشک و خاکستر حاصل از ساقه گیاه زرشک در حذف رنگ راکتیو قرمز ۱۹۵ (RR195) از محلول های آبی (کد ۴۱۴۱- مصوب ۹۵/۶/۲۹)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند- مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	مجری دوم	بررسی کارایی نانو کربن بلک در حذف یون های فلزی سرب و مس از محیط های آبی (کد ۱۱۶۶- مصوب ۹۵/۱/۳۰)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند- مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	مجری اول	بررسی کارایی نanolله های کربنی تک دیواره و چند دیواره در حذف داروی استامینوفن و پنی سیلین G از محیط های آبی (کد ۱۱۶۴- مصوب ۹۵/۲/۱۳)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند- مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	استاد راهنمای	پنهنه بندی کیفی منابع آب روستاهای شهرستان بیرجند جهت شرب با کمک نرم افزار GIS با روش بولین و فازی (کد ۵۴/۹۳- مصوب ۹۳/۷/۷)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند- مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	مجری اول	ساخت نانو مغناطیس اکسید آهن پوشش داده شده بروی کربن فعال پودری و گرانوله (GAC&PAC) و مقایسه کارایی آنها در حذف فسفات از محیط های آبی (کد ۱۰۱۱- مصوب ۹۳/۷/۷)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجری اول	ستز نانوذرات لایه ای دوگانه هیدروکسید آلمینیوم منیزیم جهت حذف آنتی بیوتیک های اریترومایسین، سولفایپریدین و سفالکسین از محیط های آبی (کد ۹۶۲- مصوب ۹۳/۴/۱۶)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند-	همکار	بررسی کارایی جذب کادمیوم از پساب سنتیک با استفاده از زائدات مختلف بیولوژیکی (کد ۸۵۰- مصوب ۹۲/۵/۱۴)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	همکار	اثر اسید هیومیک بر حذف فلزات سنگین از محلولهای آبی توسط نانولله های کربنی چند جداره (کد ۸۵۲- مصوب ۹۲/۵/۱۴)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجری اول	بررسی غلظت فلزات سنگین (مس، کادمیوم، کروم و روی) در محصول زعفران خراسان جنوی (کد ۷۸۴- مصوب ۹۱/۹/۲۷)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	همکار	بررسی شیوع آلودگی میکروبی بستنی های سنتی در واحدهای صنفی عرضه کننده بستنی شهر بیرجند از سال ۱۳۸۶ تا ۱۳۹۱ (کد ۷۷۸- مصوب ۹۱/۱۱/۲۳)

خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	همکار	بررسی آلدگی میکروبی در پنیرهای پاستوریزه صنعتی وستی از نظر میزان کلیفرم، اشرشیاکلی، استافیلوکوکوس ارئوس در شهرستان بیرجند در سال ۱۳۹۱ (کد ۷۷۹)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجري	بررسی کارایی حذف فلورا ایداز محیط های آبی بوسیله زغال پوست پسته و بادام (کد ۷۸۱-۹۱/۸/۱۵- مصوب)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	همکار	بررسی حذف مواد آلی و تعیین ضرایب سینتیکی بر که تثیت فاضلاب شهر بیرجند براساس مدل های طراحی شده (کد ۷۴۱-۹۱/۶/۱۳- مصوب)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مشاور	ارزیابی ارگونومیکی صندلی های کلاسی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند و میزان رضایتمندی دانشجویان (کد ۲۰/۹۱- ۹۱/۱/۲۱- مصوب)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	همکار	بررسی ازن زنی کاتالیزوری در حذف فلز از محلول های سنتیک
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجري	بررسی میزان نیتریت و نیترات در فرآورده های گوشتی (سوسیس و کالباس) توزیع شده در شهر بیرجند در سال ۱۳۹۰ (کد ۴۴/۹۰- ۹۰/۱۱/۱۷- مصوب)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	همکار	بررسی حذف کروم شش ظرفیتی از آبهای آلوده با استفاده از پوسته سبز بادام (کد ۶۷۵- ۹۱/۳/۱- مصوب)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجري	تعیین آلدگی آفلاتوكسین M ₁ در شیر خام تحویلی به کارخانه و شیر پاستوریزه تولیدی کارخانه های شیر پاستوریزه استان خراسان (کد ۶۵۵- ۹۰/۱۱/۱۷- مصوب)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	همکار	بررسی آلدگی های قارچی در زرشک های توزیع شده در سطح بیرجند (کد ۶۰۱- ۹۰/۴/۲۰- مصوب)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	همکار	بررسی آلدگی باکتریایی و قارچی در عرقیات عرضه شده در سطح شهر بیرجند
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجري	بررسی وضعیت میکروبی و شاخص های فیزیکوشیمیایی آب استخرهای شنای عمومی شهر بیرجند در سال ۸۹ (کد ۳۹۳- ۸۹/۶/۱۴- مصوب)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجري	بررسی کیفیت میکروبی شبکه توزیع آب شهرستان سربیشه در بهار ۱۳۹۰ (کد ۴۹۰- ۹۰/۳/۹- مصوب)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجري	بررسی وضعیت بهداشت محیط در بیمارستانهای دولتی و بهداشت آزمایشگاههای تشخیص طبی در سطح شهر بیرجند در سال ۹۰ (کد ۴۹۵- ۹۰/۳/۲۳- مصوب)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجري	بررسی رابطه بین هوش هیجانی و تعهد سازمانی در کارمندان بیمارستانهای خراسان جنوبی (کد ۷۲۹- ۸۹/۷/۵- مصوب)

خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجري	بررسی میزان آگاهی شهر وندان بیرجندی درخصوص آلودگی های زیست محیطی و بهداشتی و عوامل موثر در آن (کد ۵۸۰-۱۱/۸)
در حال اجرا	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجري	بررسی کارایی برکه تثبیت شهر بیرجند در حذف پارامترهای COD، BOD ^۵ ، EC، DO، TSS، دما و تخم انگل و کلیفرم از فاضلاب شهری ورودی به تصفیه خانه در سال ۸۸ (کد ۵۸۱-۱۱/۸- مصوب ۸۸)
در حال اجرا	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجري	بررسی نقش آب شیرین کن های سطح شهر بیرجند در حذف پارامترهای شیمیایی و فیزیکی و میکروبی آب آشامیدنی شهر بیرجند (کد ۵۷۸-۱۳۸۸- مصوب ۸۸/۱۱/۵)
در حال اجرا	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجري	بررسی آلدگی عرقیات گیاهی ستی و صنعتی توزیع شده در سطح شهر بیرجند رپایز (کد ۵۵۵-۲۴/۳/۸۹)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجري	تهیه نرم افزار علوم بهداشتی
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجري	بررسی وضعیت جمع آوری، دفع و دفن پسماندهای صنعتی در کارخانجات فعلی شهر ک ک صنعتی بیرجند (کد ۳۰۵)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجري	بررسی کیفیت میکروبی آب مصرفی کارخانجات تولید کننده مواد غذایی شهر بیرجند زمستان ۱۳۸۷ (کد ۲۹۲ مصوب ۹/۹/۱۳۸۷)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجري	بررسی میزان غلظت یون نیترات و نیتریت در منابع تامین کننده آب آشامیدنی شهر بیرجند (کد ۲۹۳ مصوب ۹/۹/۱۳۸۷)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجري	بررسی وضعیت میکروبی آب یونیتهای دندانپزشکی بیرجند در سال ۱۳۸۶ (کد ۲۷۰ مصوب ۳/۲۰/۱۳۸۷)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجري	بررسی وضعیت میکروبی و شیمیایی آب های توزیع شده با تانکر در سطح روستاهای خراسان جنوبی (کد ۲۳۵ مصوب ۱۰/۲۴/۱۳۸۶)
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجري	بررسی وضعیت میکروبی و شیمیایی آب های معدنی توزیع شده در سطح شهر بیرجند (کد ۱۹۲ مصوب ۶/۱۹/۱۳۸۶)

بودجه های تحقیقاتی دریافت شده (گرفت)

منبع ارائه دهنده بودجه	عنوان گرفت	بودجه گرفت	سمت
اداره آب و فاضلاب روستایی خراسان جنوبی	بررسی وضعیت میکروبی و شیمیایی آب های توزیع شده با تانکر در سطح روستاهای خراسان جنوبی	۱۷۰۳۹۰۰۰۰ ریال	مجري

همکار اصلی	۱۵۵۰۰۰۰۰ ریال	بررسی غلظت باقیمانده سموم دفع آفات گیاهی در منابع تأمین آب PAC آشامیدنی شهر همدان و مقایسه کارآبی حذف آن با استفاده از UV (پلی آلمینیوم کلراید) و اکسیداسیون پیشرفته با کاربرد توام O ₃ /UV	معاونت پژوهشی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی - اداره آب و فاضلاب شهری همدان
کارشناس همکار	۵۰۰۰۰۰۰ ریال	ساماندهی پسماندهای شهری، صنعتی و عfonی استان همدان	اداره کل حفاظت محیط زیست همدان

SAXRANI در هم اندیشی، بازآموزی ، کارگاهها و غیره

عنوان سخنرانی	عنوان هم اندیشی ، کارگاه و غیره	محل برگزاری	تاریخ سخنرانی
گندزادائی آب آشامیدنی، نمونه برداری از منابع آب	کارگاه آموزشی آزمایشات شیمیایی و میکروبی آب برای کارشناسان و کاردان های بهداشت محیط	سالن آموزشگاه بهورزی مرکز بهداشت شهرستان فردوس	۱۳۸۷/۸/۱۹ و ۲۰
کارگاه کمیته تحقیقات دانشجویی آشنایی با روش تحقیق و تماس زودرس با پژوهش	آشنایی با روش تحقیق و تماس زودرس با پژوهش	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۹۶/۸/۱۵ بمدت ۲ ساعت
دوره آموزشی " مدیریت های پسماند بیمارستانی "	کمیته اجرایی معاونت توسعه مدیریت و منابع دانشگاه	معاونت توسعه مدیریت و منابع دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۹۷/۶/۲۱ بمدت ۳ ساعت
کارگاه کمیته تحقیقات دانشجویی آشنایی با روش تحقیق و تماس زودرس با پژوهش ویژه دانشجویان بهداشت محیط	آشنایی با روش تحقیق و تماس زودرس با پژوهش	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۹۷/۷/۱۴ بمدت ۲ ساعت
کارگاه آموزشی "بررسی موضوعی کیفیت و ارزیابی سیستم جامع آب آشامیدنی بیرجند با تکیه بر ارزیابی ریسک و شواهد و مستندات"	اولین همایش ملی مدلسازی و فناوری های جدید در مدیریت آب	دانشگاه بیرجند	۹۷/۸/۳۰ بمدت ۴ ساعت
کارگاه کمیته تحقیقات دانشجویی آشنایی با روش تحقیق و تماس زودرس با پژوهش ویژه دانشجویان بهداشت	آشنایی با روش تحقیق و تماس زودرس با پژوهش	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۴۰۱/۷/۲۳ بمدت ۲ ساعت
ژورنال کلاب میکروپلاستیک ها و اثرات آن بر منابع آبی و سلامت انسان، نه به پلاستیک	میکروپلاستیک ها و اثرات آن بر منابع آبی و سلامت انسان، نه به پلاستیک	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۴۰۰/۱۱/۳ بمدت ۲ ساعت
ژورنال کلاب چالش مواد زائد خطرناک خانگی و اثرات خانگی و اثرات آن بر سلامتی	چالش مواد زائد خطرناک خانگی و اثرات آن بر سلامتی	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۴۰۱/۹/۱۳ بمدت ۲ ساعت

۱۴۰۲/۱۱/۹ بمدت ۲ ساعت	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کاربرد و تاثیر میکرو پلاستیک ها بر اکوسیستم های آبی و سلامت انسان	کارگاه کاربرد و تاثیر میکرو پلاستیک ها بر اکوسیستم های آبی و سلامت انسان
۱۴۰۲/۱۱/۱۶ بمدت ۲ ساعت	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کارگاه آموزش HSE در محیط کار	کارگاه آموزش HSE در محیط کار

شرکت در دوره های مختلف (آموزشی، پژوهشی و اجرایی) و شرکت در کارگاهها ، هم اندیشی ها و بازآموزی ها

نام دوره	نوع(سطح) دوره	محل برگزاری	تاریخ برگزاری
کارگاه های آموزشی با محور خانواده و جوانی جمعیت "کارگاه اخلاق معلمی و خانواده"		دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۴۰۳/۴/۱۲
کارگاه های آموزشی با محور خانواده و جوانی جمعیت "همایش استانی خانواده و جوانی جمعیت"		دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۴۰۲/۱۱/۳۰
کارگاه های آموزشی با محور خانواده و جوانی جمعیت "کارگاه اخلاق و جوانی جمعیت"		دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۴۰۲/۱۱/۲۴
کارگاه های آموزشی با محور خانواده و جوانی جمعیت "کارگاه پیامدها و مشکلات تک فرزندی در دنیای امروز"		دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۴۰۲/۳/۲
کارگاه مهارت های ارتباطی و فنون مذاکره ویژه اساتید		دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۴۰۲/۸/۱۷
کارگاه آموزشی طرح های اثرگذار بر سلامت		دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۴۰۲/۹/۱۲
کارگاه ۰۱ بخش آمادگی فناورانه (۱۰۶)		دفتر توسعه فناوری سلامت تعاونت تحقیقات و فناوری وزرات بهداشت	۱۴۰۲/۹/۸
کارگاه ۰۱ بخش نوآوری در مدل کسب و کار (۱۰۸)		دفتر توسعه فناوری سلامت تعاونت تحقیقات و فناوری وزرات بهداشت	۱۴۰۲/۹/۸
کارگاه ۰۳ بخش تجارت الکترونیک (۳۱۰)		دفتر توسعه فناوری سلامت تعاونت تحقیقات و فناوری وزرات بهداشت	۱۴۰۲/۹/۸
کارگاه آموزشی ترجمان دانش و کاربست نتایج تحقیقات		دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۴۰۲/۸/۲۱
همراه با حکیمان ۲		تعاونت فرهنگی دانشجویی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	۱۴۰۲/۸/۷

۱۴۰۱/۸/۲۴	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		نشست هم اندیشی استاد دانشگاه های استان با موضوع بررسی مسائل سیاسی و اجتماعی روز کشور (با حضور دکتر سعید جلیلی)
۱۴۰۱/۷/۲۶	دفتر توسعه فناوری سلامت معاونت تحقیقات و فناوری وزرات بهداشت		کارگاه ۱ بخش ۹: تجاری سازی (۱۰۹)
۱۴۰۱/۷/۲۶	دفتر توسعه فناوری سلامت معاونت تحقیقات و فناوری وزرات بهداشت		کارگاه ۷ بخش ۱: تعاریف، مفاهیم و اهمیت محیط کسب و کار (۷۰۱)
۱۴۰۱/۷/۲۶	دفتر توسعه فناوری سلامت معاونت تحقیقات و فناوری وزرات بهداشت		کارگاه ۱ بخش ۳: آشنایی با الگوهای نوآوری (۱۰۳)
۱۴۰۱/۵/۲۵	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		کارگاه چگونه اثر بخشی پژوهش خود را افزایش دهیم؟
۱۴۰۰/۱۱/۱۶	دانشگاه بیرجند		کارگاه چگونه از تنظیم هیجان به تنظیم خود برسیم؟
۱۴۰۰/۱۱/۶	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی بیرجند		کارگاه پومنی پژوهش در آموزش آشنایی بازگارش طرحهای فن آورانه و توسعه ای آموزش
۱۴۰۰/۱۰/۲۸	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی بیرجند		کارگاه آموزش بالینی رویکردهای آموزش ، ارزیابی و رویکردهای اخلاقی
۱۴۰۰/۱۰/۴	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی بیرجند		کارگاه flip classroom
۱۴۰۰/۸/۲۶	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی بیرجند		کارگاه توسعه هدفمند و سنجش بهره وری فعالیت های آموزشی
۱۴۰۰/۸/۱۹	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی بیرجند		کارگاه دانش پژوهی و شیوه نگارش فرایندهای آموزشی در جشنواره شهید مطهری
۱۴۰۰/۶/۱۵	اداره مشاوره و سلامت روان معاونت فرهنگی دانشجویی		سلسله وینارهای استاد مشاور با عنوان "ارتقای مهارت های ارتباطی با دانشجو"
۱۴۰۰/۶/۲۹	اداره مشاوره و سلامت روان معاونت فرهنگی دانشجویی		سلسله وینارهای استاد مشاور با عنوان "آسیب شناسی مسائل تحصیلی پارت اول"

۱۴۰۰/۷/۱۲	اداره مشاوره و سلامت روان معاونت فرهنگی دانشجویی		سلسله ویثارهای استاد مشاور با عنوان آسیب شناسی مسائل تحصیلی پارت دوم"
۱۴۰۰/۷/۱۴	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		آموزش مجازی با عنوان کارگاه ۱۲بخش -۲- ویژگی های کالا و کیفیت گذاری آن ۱۲۰۲
۱۴۰۰/۷/۱۴	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		آموزش مجازی با عنوان کارگاه ۰۵بخش : کار تیمی (۳۰۵)
۱۴۰۰/۷/۱۴	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		آموزش مجازی با عنوان کارگاه ۰۳بخش : تعریف فرصت و منابع فرصت (۳۰۳)
۱۴۰۰/۷/۱۴	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		۰۴بخش : بهره برداری از فرصت های فتاوارانه (۱۰۴)
۱۴۰۰/۷/۱۴	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		۰۱بخش : مقدمه ای بر مدیریت پروژه (۲۰۱)
۱۴۰۰/۷/۱۴	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		۱۲بخش -۱- بازاریابی و تعامل با مشتری ۱۲۰۱
۱۴۰۰/۶/۱۷	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		کارگاه اعلای اخلاق حرفه ای با محوریت سلامت با طب متعالی
۱۴۰۰/۳ شهریور	معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی بیرجند با همکاری شرکت مهندسی فرآیدا (نماینده رسمی ناشر الزویر در ایران)		ویinar آموزشی ScienceDirect و Scopus، ScienceDirect Topics
۹۹/۹/۵ تا ۹۹/۱۲/۲۰	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی بیرجند		چهارمین دوره فلوشیپ آموزش پزشکی
۹۹/۱۱/۱۸	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		اخلاق حرفه ای سطح سه
۹۹/۷/۱۴	دفتر توسعه فتاواری سلامت معاونت تحقیقات و فناوری وزرات بهداشت		دوره آموزش مجازی با عنوان کارگاه ۰۳بخش : انواع کارآفرینی (۳۰۲)
۹۹/۷/۱۳	دفتر توسعه فتاواری سلامت معاونت تحقیقات و فناوری وزرات بهداشت		دوره آموزش مجازی با عنوان کارگاه ۱۰بخش : نوآوری فتاوارانه در بهداشت و سلامت (۱۰۲)
۹۹/۷/۹	دفتر توسعه فتاواری سلامت معاونت تحقیقات و فناوری وزرات بهداشت		دوره آموزش مجازی با عنوان کارگاه ۰۴بخش : مبانی خلاقیت ۴۰۲

۹۹/۷/۸	دفتر توسعه فناوری سلامت معاونت تحقیقات و فناوری وزرات بهداشت		دوره آموزش مجازی با عنوان کارگاه ۱۰ بخش ۱: آموزشی مالکیت فکری (۳۱۰۰۱)
۹۹/۷/۷	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		اخلاق حرفه ای سطح دو
۹۹/۷/۱	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		ویینار آموزشی راهکارهای انتقال ارزشهای دفاع مقدس به نسل جدید انقلاب
۹۹/۶/۲۲	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		کارگاه آموزشی آشنایی با نرم افزار Adobe connect و نحوه مدیریت کلاس با این نرم افزار
۹۹/۴/۱۷	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		اخلاق حرفه ای سطح یک
۹۹/۴/۴	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		بررسی الزامات ارائه درس بصورت مجازی و بیان تجربیات آموزشی در سامانه نوید
۹۹/۲/۱۷	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		دوره آموزشی بهشت رمضان معداشناسی و مرگ آگاهی در زندگی
۹۹/۲/۱۷	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		دوره آموزشی بهشت رمضان تجوید و آواشناسی قرآن کریم جلسه ۱۶
۹۹/۲/۱۷	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		دوره آموزشی بهشت رمضان تجوید و آواشناسی قرآن کریم جلسه ۱۸
۹۸/۶/۱۲	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		نقد و داوری تخصصی مقالات
۹۸/۳/۱۱	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		اخلاق و معنویت
۹۷/۱۱/۱۴	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		اخلاق در پژوهش
۹۷/۱۰/۲۶-۲۵	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		مرور نظام مند و متأنالیز
۹۷/۱۰/۱۷	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		مجموعه کارگاه آموزشی تولید محتواهای الکترونیکی-۱ storyline
۹۷/۱۱/۳۰	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		علم سنجی
۹۷/۱۰/۳۰	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		اخلاق حرفه ای
۹۷/۱۰/۱۹	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		روش تدریس مقدماتی
۹۷/۱۰/۱۲	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		طراحی اهداف یادگیری
۹۸/۱۰/۲	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		آشنایی با ابزارهای پژوهشی و نظام نوین اطلاعات پژوهش های پزشکی کشور
۹۷/۹/۲۸	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		روش های نوین تدریس

۹۷/۹/۲۶	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		جلوگیری از خستگی اساتید و دانشجویان، جذابیت کلاس
۹۷/۹/۲۴	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		ترجمان دانش
۹۷/۸/۱۹-۲۰	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		آزمونهای شناختی
۹۷/۸/۵-۶	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		طرح درس و طرح دوره
۹۷/۵/۲۲	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		طرحهای توسعه ای و راهبردی در آموزش
۹۷/۴/۱۳	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		بررسی انواع پایابی پرسشنامه در مطالعات آموزش پزشکی
۹۷/۸/۲۶	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		دانش پژوهی
۹۷/۳/۲۰	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		دوره آموزشی نسیم رحمت - تفسیر آیت الکریمی
۹۷/۳/۲۰	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		دوره آموزشی نسیم رحمت - تفسیر سوره های توحید، عصر و کوثر
۹۷/۳/۲۰	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		اخلاق حرفه ای
۹۷/۲/۱۸	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		آموزش در پژوهش
۹۷/۲/۱۶	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		آشنایی با وظایف استاد مشاور تحصیلی
۹۶/۱۲/۹	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		انتقال ارزش های انقلاب اسلامی
۹۶/۹/۱	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		طرح درس
۹۶/۳/۲۳	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		اندیشه سیاسی
۹۶/۳/۲۲	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		معرفت شناسی و فلسفه اخلاق
۹۶/۴/۲۰	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		نقد و داوری تخصصی مقالات
۹۵/۸/۱۷	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		نشانه شناسی اختلالات روانی در دانشجویان
۹۵/۷/۲۷	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		آشنایی با مالکیت فکری و ثبت اختراع
۹۵/۴/۲۰	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		کارگاه آموزشی سامانه علم سنجی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
۹۵/۲/۲۹	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		کارگاه مهارت های زندگی (محروم با همسر)
۹۵/۲/۸	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		کارگاه آموزشی روشهای جدید تدریس
۹۴/۱۱/۱۸	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		کارگاه آموزشی طرح درس و طرح دوره
۹۴/۱۰/۲۷	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		کارگاه آموزشی طراحی و تدوین فرآیند آموزشی

۹۴/۱۰/۲۲	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		کارگاه آموزشی روشهای اولویت بندی
۹۳/۱۰/۲۷	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		How to publish paper
۹۳/۳/۲۹	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		کارگاه آموزشی پروپوزال نویسی و روش تحقیق
۹۳/۳/۸	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	پیشرفت	کارگاه آموزشی جستجوی پیشرفت
۱۳۸۷/۷/۱۸	دانشگاه علوم پزشکی همدان		کارگاه آموزشی END NOTE
۱۳۸۵/۳/۲	دانشگاه علوم پزشکی همدان		کارگاه آموزشی Auto CAD
۱۳۸۵/۳/۱۱ تا ۹	دانشگاه علوم پزشکی همدان	مقدماتی	کارگاه روش تحقیق مقدماتی
۱۳۸۴/۱۰/۲۳	دانشگاه علوم پزشکی همدان	مقدماتی	کارگاه مقاله نویسی (Scientific Writing) انگلیسی
۱۳۸۴/۱۰/۷	دانشگاه علوم پزشکی همدان		کارگاه آموزشی Pubmed
۱۳۸۳/۲/۹ و ۸	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		کارگاه ده گام در پژوهش
۱۳۸۴/۱۰/۷	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		کارگاه آموزشی Pubmed
۱۳۸۳/۱/۲۶	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مقدماتی	کارگاه روش تحقیق و پژوهش
۱۳۸۳/۱۲/۲۰	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		کارگاه آموزشی آب و بیماریهای منتقله
۱۳۸۲/۱۲/۱۵	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند		کارگاه آموزشی تحقیقات نظام سلامت (HSR) و تحقیقات مردمی (POP-Lab)

الف) مقالات ارائه شده در همایش، کنفرانس و غیره

عنوان مقاله	نویسنده‌گان	عنوان همایش، کنفرانس و غیره	محل برگزاری	نحوه ارائه مقاله	سال ارائه
Photocatalytic degradation of PR ۱۹۰ dye by application N-doped FeNi ^۳ /TiO ^۲ magnetic nano composite as a novel photocatalyst: mechanism and kinetic	Maryam Khodadadi, Zahra sahebdadzehi, Hadighe Dorri	۷ th International and the ۲۶ th National Conference on Environmental Health	Hormozgan University of Medical Sciences	پوستر	۱۴۰۲
Optimization treatment of pharmaceutical wastewater containing cefixime by catalytic ozonation combined with S ^۲ O _۴ ⁻ /MAC using central composite design(CCD)	Zahra shahbeiki, Maryam Khodadadi, yousef dadban shahamat	۷ th International and the ۲۶ th National Conference on Environmental Health	Hormozgan University of Medical Sciences	پوستر	۱۴۰۲

سال ارائه	نحوه ارائه مقاله	محل برگزاری	عنوان همایش، کنفرانس و غیره	نویسنده‌گان	عنوان مقاله
۱۴۰۰	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی تهران	سومین همایش ملی بهداشت و ایمنی مواد غذایی	عالیه عارفی نژاد، مریم خدادادی، طبیه زینلی	بررسی فنتوتایپی و ژنوتایپی اشرشیاکلی تولید کننده ESBL و جداسازی از گوشت های مرغ AmpC توزیع شده در سطح شهر بیرجند
۱۴۰۰	سخنرانی	دانشگاه علوم پزشکی تهران	چهارمین همایش بین المللی مطالعات میان رشته ای در صنایع غذایی و علوم تغذیه ایران	ام البنین معتمد رضایی، میترا مودی، محمدرضا میری، مریم خدادادی	تأثیر آموزش تغذیه و بهداشت مواد غذایی بر آگاهی معلمین ابتدایی (زن) شهر فردوس
۱۴۰۰	سخنرانی	دانشگاه علوم پزشکی تهران	چهارمین همایش بین المللی مطالعات میان رشته ای در صنایع غذایی و علوم تغذیه ایران	ام البنین معتمد رضایی، محمد مالکی، مهدی جهانی، مریم خدادادی، عفت عالم زاده	بررسی آلدگیهای قارچی محصول رزشک در شهر بیرجند خراسان جنوبی
۴ لغایت ۶ خرداد ۱۴۰۰	پوستر	زنجان	کنفرانس بین المللی کووید ۱۹ و نظام سلامت: درس های آموخته	مصطفی حسین زاده، مریم خدادادی، عباسعلی رمضانی، علی یوسفی نیا، مریم خراشادیزاده	Investigation the quality of health instructions observance and requirement of health ministry in Covid-۱۹ pandemic at men's hairdressers in Birjand (۲۰۲۰)
۹۹ ۱۰ - ۱۱ دی	پوستر	اهواز	همایش ملی بهداشت و صنایع غذایی	عالیه عارفی نژاد، طبیه زینلی، مریم خدادادی	بررسی مقاومت آنتی بیوتیکی باکتری اشرشیاکلی جدا شده از گوشت های مرغ توزیع شده در سطح شهر بیرجند در سال ۱۳۹۹
۹۸ ۵-۳ اردیبهشت	سخنرانی	بیرجند	سیزدهمین کنگره پژوهشی سالانه دانشجویان علوم پزشکی شرق کشور	انیس احمدی، مریم خدادادی، بهنام باریک بین	بررسی کارایی نانو کامپوزیت مغناطیسی FeNi ^۳ /SiO ^۲ در حذف رنگ راکتیو قرمزاز محیط های آبی
۹۸ ۵-۳ اردیبهشت	سخنرانی	بیرجند	سیزدهمین کنگره پژوهشی سالانه دانشجویان علوم پزشکی شرق کشور	مریم خدادادی، نگین ناصح، سهیلا چاوشان	حذف فتوکاتالیستی آنتی بیوتیک پنی سیلین G با استفاده از فرابیند UV/ZnO از فاضلاب شبیه سازی شده : مطالعه ایزوترم و سینتیک
۳۰ و ۲۹ آبان ۱۳۹۷	پوستر	بیرجند	اولین همایش ملی مدل سازی و فناوری های جدید در مدیریت آب	مریم خدادادی، سهیلا چاوشان، نگین ناصح، لیدا رفعتی، عالیه حسین نژاد	بررسی کارایی نانولوله های کربنی تک دیواره و چند دیواره در حذف داروی پنی سیلین محیط های آبی
۱۳۹۷	پوستر	تهران	یازدهمین همایش دانشجویی تازه های علوم بهداشتی	مریم خدادادی، نگین ناصح، فاطمه اکبری	سنتز و شناسایی مشخصات نانو کامپوزیت مغناطیسی آهن - زیرکونیوم/کیتوسان و کاربرد آن در حذف اسید هیومیک
۹-۶ شهریور ۱۳۹۷	پوستر	همدان	نوزدهمین کنگره پژوهشی سالیانه دانشجویان علوم پزشکی شرق کشور	سمیه احمدی، مریم خدادادی، محمد کامرانی فر، عاطقه غلامی	بررسی کارایی پودر و خاکستر ساقه گیاه رزشک در حذف رنگ رادیو اکتیو قرمز ۱۹۵ از محیط های آبی: مطالعه سینتیک و ایزوترم های جذب

سال ارائه	نحوه ارائه مقاله	محل برگزاری	عنوان همایش، کنفرانس و غیره	نویسندها	عنوان مقاله
۱۳۹۶-۸ آذر	پوستر	گتاباد	دوازدهمین کنگره پژوهشی سالیانه دانشجویان علوم پزشکی شرق کشور	مریم خدادادی، عباسعلی رمضانی، حدیقه دری، اقدس ملکی، مرضیه عدالتیان، زهرا عصاری	بررسی میزان سرب و کادمیوم در مارک های پرمصرف محصولات آرایشی ابرو در شهر بیرجند
November ۲۰۱۷ ۳۰-۲۸	پوستر	Yazd	۲ nd International and ۲۰ th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	Maryam Khodadadi, Mohammad Kamranifar, Hadighe Dorri, Lida Rafati, Negin Naseh, Behnaz Azimi	Application of Barberry Stem Powder(Bsp)As a low Cost Adsorbent for Removal of Humic Acid from Aqueous Solution
November ۲۰۱۷ ۳۰-۲۸	پوستر	Yazd	۲ nd International and ۲۰ th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	Negin Nasseh, Maryam Khodadadi, Hadighe Dorri	Investigation Efficiency of Almond Green Hull F ₂ O ₃ Magnetic Nanoparticle in Removal of Hexavalent Chromium from Aqueous Solution
۹۵-۲۸ بهمن ۲۹-۲۸	پوستر	دانشکده پیراپزشکی - و بهداشت فردوس - دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	چهارمین همایش سالیانه پژوهشی دانشجویان علوم پزشکی خراسان جنوبی	مریم خدادادی، حدیقه دری، محمد کامرانی فر، لیدا رفعتی، نرجس السادات مزاری مقدم، عالیه یعقوبی گریک	بررسی کارایی پودر ساقه گیاه زرشک در حذف اسید هیومیک از محلول های آبی
۹۵-۲۸ بهمن ۲۹-۲۸	سخنرانی	دانشکده پیراپزشکی - و بهداشت فردوس - دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	چهارمین همایش سالیانه پژوهشی دانشجویان علوم پزشکی خراسان جنوبی	مریم خدادادی، علی نقی زاده، لیدا رفعتی، سهیلا چاوشان، حدیقه دری، عالیه حسین نژاد	بررسی کارایی نanolوله های کربنی تک دیواره و چند دیواره در حذف داروی پنی سیلین G از محیط های آبی
۹۵-۲۸ بهمن ۲۹-۲۸	پوستر	دانشکده پیراپزشکی - و بهداشت فردوس - دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	چهارمین همایش سالیانه پژوهشی دانشجویان علوم پزشکی خراسان جنوبی	حدیقه دری، مریم خدادادی، عالیه حسین نژاد، حوا زنگوئی	بررسی کارایی کربن فعال پودری پوشش داده شده با نانوذرات مغناطیسی اکسید آهن جهت حذف فسفات از محیط های آبی
۲۰۱۶	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱ th International and ۹ th conference on Environmental Health and Sustainable Development	مریم خدادادی، نگین ناصح، حدیقه دری	Investigation of Phosphate Removal from Aqueous Solutions using Activated Carbon Powder Coated with Magnetic Iron Oxide Nanoparticles
۲۰۱۶	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱ th International and ۹ th conference on Environmental Health and Sustainable Development	مریم خدادادی، نگین ناصح، منصور ضرابی	Investigation of Nano Mg/Al Double Layer Hydroxide in The Removal of Ciprofloxacin Antibiotic From Aqueous Solution

عنوان مقاله	نویسنده‌گان	عنوان همایش، کنفرانس وغیره	محل برگزاری	نحوه ارائه مقاله	سال ارائه
بررسی کارایی نانو هیدروکسید لایه‌ای دوگانه آلومینیوم-منیزیم جهت حذف داروهای کاربامازپین، سیپروفلوکساسین وسفالکسین از محیط‌های آبی	مریم خدادادی، منصور ضرابی، محمد کامرانی فر	سومین همایش سالیانه مقالات برتر پژوهشی دانشجویان علوم پزشکی خراسان جنوبی	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	سخنرانی	۹۴ و ۳۰ بهمن ۲۹
بررسی جذب کروم شش ظرفیتی از محیط‌های آبی با استفاده از کربن فعال گرانولی حاصل از دانه اسپند	رسول خسروی، حسین بذرگری، علی اکبر تقی زاده، رضا علی فلاح زاده، مریم خدادادی، محمود نقوی	اولین کنگره ملی دانشجویان علوم بهداشتی کشور	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	پوستر	۹۴ و ۴ دی ۳
بررسی نقش آب شیرین کن‌ها در حذف پارامترهای شیمیایی، فیزیکی و میکروبی آب آشامیدنی (مطالعه موردی بیرجند، ایران)	مریم خدادادی، محمدحسن احرامپوش، محمدتقی قانعیان، حدیقه دری، لیدا رفعتی	هجدمین همایش ملی بهداشت محیط	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	پوستر	۹۴ آذر
مدیریت پسماند درمانگاهها و مراکز بهداشتی درمانی استان خراسان جنوبی	طاهر شهریاری، طاهره خزائی، منوچهر خزائی، مریم خدادادی، علی نقی زاده	سومین همایش کشوری پژوهش در توسعه سلامت	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	پوستر	۹۴، ۳۰ بهمن ۲۹، ۱۱ اسفند ۹۲
بررسی کارایی استفاده از جاذبهای ارزان قیمت (زغال پوست پسته و بادام) در حذف فلوراید از محیط‌های آبی حاوی فلوراید	مریم خدادادی، امیرحسین محوی، رسول خسروی، عطیه ضیاء زاده، حدیقه دری، مریم خراشادیزاده، فاطمه سهل‌آبادی	سومین همایش کشوری پژوهش در توسعه سلامت	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	سخنرانی	۹۴، ۳۰ بهمن ۲۹، ۱۱ اسفند ۹۲
بررسی میزان نیتریت در فرآوردهای گوشتی (سوسیس و کالباس) توزیع شده در شهر بیرجند	مریم خدادادی، غلامرضا شریف زاده، حدیقه دری، عطیه ضیاء زاده	سومین همایش کشوری پژوهش در توسعه سلامت	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	پوستر	۹۴، ۳۰ بهمن ۲۹، ۱۱ اسفند ۹۲
بررسی درصد رطوبت و آلودگی قارچی در آردکهای موجود در نانوایهای شهر بیرجند در سال ۹۰	راضیه کفایی، مریم خدادادی، غلامرضا آهنی	سومین همایش کشوری پژوهش در توسعه سلامت	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	پوستر	۹۴، ۳۰ بهمن ۲۹، ۱۱ اسفند ۹۲
تعیین میزان آفلاتوکسین M۱ در نمونه‌های شیر پاستوریزه تولیدی کارخانجات استان خراسان جنوبی	مریم خدادادی، بهنام باریک بین، فاطمه سهل‌آبادی، رسول خسروی، علی نقی زاده، طاهر شهریاری	شانزدهمین دوره همایش ملی بهداشت محیط ایران	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	پوستر	۱۳۹۲ ۱۱-۹

۱۳۹۲ مهر ۱۱-۹	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	شانزدهمین دوره همایش ملی بهداشت محیط ایران	مریم خدادادی، محمد ملکوتیان، رسول خسروی، حدیقه دری، سرور صفا، خدیجه غلامی، سهیلا چاوشان، فاطمه درویشی	بررسی غلظت فلزات سنگین (مس، کادمیوم، کروم و روی) در محصول زعفران خراسان جنوبی
سال ارائه	نحوه ارائه مقاله	محل برگزاری	عنوان همایش، کنفرانس و غیره	نویسنده	عنوان مقاله
۱۳۹۲ مهر ۱۱-۹	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	شانزدهمین دوره همایش ملی بهداشت محیط ایران	حدیقه دری، مریم خدادادی، غلامرضا شریف زاده	بررسی وضعیت ایمنی و بهداشت محیط آزمایشگاههای تشخیص طبی سطح شهر بیرجند
۱۳۹۱/۹/۸	پوستر		همایش ملی بهداشت کشاورزی	مریم خدادادی، مهدی جهانی، اصغر زربان، غلامرضا شریف زاده، سمانه مالکی	بررسی ارتباط سوموم ارگانوفسفره وسط آذینی کولین استراز کارگران سم پاش شهرستان بیرجند
۱۳۹۱/۹/۲۹	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	همایش تولید و جهاد اقتصادی در سلامت دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	ام البنین معتمد رضایی، میترا مودی، مریم خدادادی، حدیقه دری، زویا طاهر گورابی	قرآن و جهاد اقتصادی
۲۶ و ۲۵ بهمن ۱۳۹۱	سخنرانی	جزیره کیش	اولین همایش بین المللی بحران های زیست محیطی و راهکارهای بهبود آن	مریم خدادادی، محمد حامد حسینی، بهنام باریک بین، طاهر شهرياري، رسول خسروي، حدیقه دری، زویا طاهر گورابی	بررسی غلظت فلزات سنگین در زائدات جامد و پساب کارخانه کاشی سازی
۹۱ تا ۱۱ آبان ۹۱	سخنرانی	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	پانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط ایران	مریم خدادادی، بهنام باریک بین، علی الله رسانی، رسول خسروی، طاهر شهرياري، فربیانه‌ی، عفت اعزامی، سید مسعود ذاکرین موسوی، یاسر آثاری جامی	تعیین میزان غلظت آفلاتوكسین M۱ در پنیر پاستوریزه و سنتی دراستان خراسان جنوبی
۱۳۹۱ مهرماه ۲۷ و ۲۶	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	همایش کشوری بهداشت، تلاش امروز، نیاز آینده	مریم خدادادی، حدیقه دری، رسول خسروی	بررسی کیفیت میکروبی آب مصرفی کارخانجات تولید کننده مواد غذایی شهر بیرجند
۹۱ تا ۱۱ آبان ۹۱	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	پانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط ایران	طاهر شهرياري، رسول خسروي، غلامرضا شریف زاده، بهنام باریک بین، مریم خدادادی	بررسی میزان فلوراید آب شرب شهر بیرجند و آثار آن بر روی DMFT دانش آموزان
۱۳۹۱ و ۲۹ آردیبهشت	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی سنندج	سومین همایش سراسری دانشجویی بهداشت محیط	رسول خسروی، مریم خدادادی، بهنام باریک بین، سیده مهناز موسوی، علی اکبر تقی زاده، حدیقه دری	ارزیابی راندمان دانه پودر شده اسپند در حذف کروم
۱۳۹۱ و ۲۹ آردیبهشت	سخنرانی	دانشگاه علوم پزشکی سنندج	سومین همایش سراسری دانشجویی بهداشت محیط	رسول خسروی، بهنام باریک بین، طاهر شهرياري، مریم خدادادی، مهلا زعفرانیه، سیده مهناز موسوی	بررسی تفاوت کارایی جذب کروم با استفاده از جاذب ارزان قیمت دانه اسپند در شکل های مختلف

۱۳۹۱ و ۲۹ اردیبهشت	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی سمندج	سومین همایش سراسری دانشجویی بهداشت محیط	مریم خدادادی، میترا مودی، محمد حسن فهیمی نیا	بررسی میزان آگاهی شهروندان بیرجندی در خصوص منابع، اثرات و راهکارهای کنترل آلودگی هوا و تاثیر آن بر کیفیت زندگی آنها
سال ارائه	نحوه ارائه مقاله	محل برگزاری	عنوان همایش، کنفرانس و غیره	نویسندها	عنوان مقاله
۱۳۹۱ و ۲۹ اردیبهشت	سخنرانی	دانشگاه علوم پزشکی سمندج	سومین همایش سراسری دانشجویی بهداشت محیط	مریم خدادادی، بهنام باریک بین، رسول خسروی، طاهر شهریاری، مهلا زعفرانیه، حدیقه دری	بررسی میزان کارایی برکه تثبیت شهر بیرجند در حذف پارامترهای DO، TSS، COD، BOD ⁵ ، EC، تخم انگل و کلیفرم از فاضلاب شهری ورودی به تصفیه خانه
۱۳۹۰ اسفند ماه	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	همایش کشوری پژوهش در توسعه سلامت	مهندس مریم خدادادی، علی اکبر تقی زاده، حدیقه دری رسول خسروی، کلثوم رضوانی	بررسی وضعیت میکروبی و شاخص های فیزیکوشیمیایی آب استخرهای شناور عمومی شهر بیرجند در سال ۸۹
۱۳۹۰ اسفند ماه	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	همایش کشوری پژوهش در توسعه سلامت	مهندس مریم خدادادی، مهندس غلامرضا شریف زاده، حدیقه دری، ام البنین معتمد رضایی، علی محمد پروین، ایمان حسینی	بررسی وضعیت بهداشت محیط بیمارستان های دولتی وايمنى و بهداشت آزمایشگاه های تشخیص طبی سطح شهر بیرجند در سال ۱۳۹۰
۲۳-۲۶ May ۲۰۱۱	poster	Kermansha h, Iran	First international & ۱۲ th Iranian Congress of Microbiology	Khodadadi.m, Moetamed rezaei.O, Jahani.M, Dorr.H	The survey on coliform and fungi pollution of traditional & industrial herbaceous distillates that distributed in Birjand city
۱۳۹۰ ۱۸ آبان ماه	سخنرانی	بیرجند	اولین همایش ملی زرشک و عناب	ام البنین معتمد رضایی، مریم خدادادی، مهدی جهانی	بررسی آلودگی قارچی زرشک های توزیع شده در سطح بیرجند
۱۳۹۰	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	همایش استانی قرآن پژوهی و طب ۲۳ تیر ۱۳۹۰ ماه	حدیقه دری، مریم خدادادی، ام البنین معتمد رضایی	نگاهی اجمالی بر جایگاه طب اسلامی در قرآن و آموزه های دینی
۱۳۹۰	پوستر	بیرجند	اولین همایش ملی دوسالانه آسیب های اجتماعی ایران- فروردین ۱۳۹۰ بیرجند	ام البنین معتمد رضایی، محمود صادقی خراشاد، مهدی جهانی، مریم خدادادی	اثر دین در کاهش آسیب های اجتماعی

۱۳۸۹	۲۱ بهمن	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	همایش همت مضاعف و کار مضاعف در ایران	مریم خدادادی	همت مضاعف و کار مضاعف در راستای حفظ محیط زیست و توسعه پایدار
سال ارائه		نحوه ارائه مقاله	محل برگزاری	عنوان همایش، کنفرانس و غیره	نویسنده‌گان	عنوان مقاله
۱۳۸۹	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	سیزدهمین همایش ملی بهداشت محیط ایران - کرمان آبانماه ۱۳۸۹	مریم خدادادی، محمد تقی صمدی، علیرضا رحمانی، علی الله رسانی	مقایسه کارآیی حذف سموم آفت کش ارگانوفسفره و کاربامات از محیط‌های آبی از روش اکسیداسیون پیشرفته با کاربرد ۳UV/O و ماده منعقد کننده پلی آلومینیوم کلراید PAC	
۲۰۱۰	پوستر	کشور لبنان- دانشگاه امریکایی بیروت	The VIIIth Eastern Mediterranean Regional Scientific Meeting ۲۵-۲۷ November	Khodadadi.M., Samadi.M.T. Rahmani. A	Determination of Organosphorous and Cabamat Pesticide Residue in Drinking Resources of Water ۲۰۰۷Hamadan in	
۱۳۸۸	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	دوازدهمین همایش ملی بهداشت محیط ایران - تهران - دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی آبانماه ۱۳۸۸	مریم خدادادی، محمد تقی صمدی، علیرضا رحمانی، علی الله رسانی	تعیین غلظت باقی مانده سموم آفت کش ارگانوفسفره و کاربامات در منابع آب آشامیدنی همدان	
۱۳۸۹	سخنرانی	دانشگاه علوم پزشکی بندر عباس	یازدهمین کنگره سالیانه دانشجویان علوم پزشکی کشور ۳۱ فروردین لغایت ۳ اردیبهشت ۱۳۸۹	مریم خدادادی، حدیقه دری، مریم میرزا، زینب شهابی نسب، سید مسعود ذاکرین موسوی، حسن ترابی	بررسی نقش آب شیرین کن‌های سطح بیرجند در حذف پارامترهای شیمیایی و فیزیکی و میکروبی آب آشامیدنی شهر بیرجند ۱۳۸۸	
۱۳۸۸	سخنرانی	تهران- دانشگاه شهید بهشتی	دوازدهمین همایش ملی بهداشت محیط ایران، ۱۲ تا ۱۴ آبان ماه	طاهر شهریاری، مریم خدادادی، حدیقه دری، اسماعیل عزیزی، عطیه کریمیان، روح الله شهرک	بررسی و بررسی وضعیت جمع آوری، دفع و دفن پسماندهای صنعتی در کارخانجات فعل شهرک صنعتی بیرجند	
۱۳۸۸	پوستر	تهران- دانشگاه شهید بهشتی	دوازدهمین همایش ملی بهداشت محیط ایران، ۱۲ تا ۱۴ آبان ماه	مریم خدادادی، محمد تقی صمدی، علیرضا رحمانی، علی الله رسانی، مژگان انوشا	بررسی غلظت باقیمانده سموم آفت کش ارگانوفسفره و کاربامات در منابع تأمین آب آشامیدنی شهر همدان در سال ۱۳۸۶	

۱۳۸۸	پوستر	تهران- دانشگاه شهید بهشتی	دوازدهمین همایش ملی بهداشت محیط ایران، ۱۲ تا ۱۴ آبان ماه	مژگان انوشاد، محمد تقی صدیقی، محمد رضا سمرقنده، سید نظام الدین حسینی، مریم خدادادی	مقایسه کارایی دو روش اکسیداسیون پیشرفته ازن زنی و استفاده توام UV/O _۳ در حذف رنگهای اسیدی Acid cyanin ۵R, Acid Black ۱۰B
سال ارائه	نحوه ارائه مقاله	محل برگزاری	عنوان همایش، کنفرانس و غیره	نویسنده‌گان	عنوان مقاله
۱۳۸۸	پوستر	ارومیه-شرکت آبفار آذربایجان غری	نخستین همایش پژوهشی کیفیت آب روستایی و چالشهای فرارو	مریم خدادادی، قاسم عودی، پروین اکبری، فرهاد بارانی، راضیه برفی	بررسی جوانب بهداشتی آبهای آشامیدنی توزیع شده با تانکر در روستاهای تابعه شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان جنوبی
۱۳۸۷	پوستر	ارومیه	کنگره سراسری دانشجوئی ایده های نو در عرصه سلامت، دانشگاه علوم پزشکی ارومیه ۲۲ اسفند ماه	مریم خدادادی، رویا پیروی مینائی	تصفیه زائدات هسته ای با استفاده از فرایند بیورمیدیشن
۱۳۸۷	پوستر	بیرجند	چهارمین همایش پژوهشی دانشجویان دانشگاههای علوم پزشکی شرق کشور، بیرجند آبان ماه ۱۳۸۷	کبری رضائی، قاسم عودی، مریم خدادادی، حدیقه دری، حسین حاجی آبادی، زهرا سلیمانی، مونا تبریزی آزاد، ایمان موسائی	بررسی وضعیت میکروبی آب یونیتهاي دندانپزشكی بیرجند در سال ۱۳۸۷
۱۳۸۷	پوستر	دانشکده علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	همایش سراسری بیولوژی دنیای نوین ۱۳۸۷ ۲۶ مهر ماه	مریم خدادادی، علیرضا رحمانی، محمد حسین ساقی، مرضیه قریبی، سمية قریبی، حمید رضا غفاری، منصور ضرابی	حذف آلاینده های نفتی از منابع زیست محیطی با استفاده از تکنیک Bioremediation
۱۳۸۷	پوستر	دانشکده علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	همایش سراسری بیولوژی دنیای نوین ۱۳۸۷ ۲۶ مهر ماه	علیرضا رحمانی، مجید حسین ساقی، مریم خدادادی، حمید رضا غفاری، مهدی هادی، امین باقری، منصور ضرابی، کمال غدیری	تصفیه پسابهای هسته ای با بهره گیری از فن آوری بیوتکنولوژی
۱۳۸۷	پوستر	دانشکده علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	همایش سراسری بیولوژی دنیای نوین ۱۳۸۷ ۲۶ مهر ماه	محمد حسین ساقی، علیرضا رحمانی، مریم خدادادی، مهدی هادی، کمال غدیری، رقیه نوروزی، امین باقری، منصور ضرابی	حذف نیترات از آبهای زیرزمینی با بهره گیری از روش پالایش زیستی در محل

ب) مقالات چاپ شده در نشریات:

عنوان مقاله	نویسنده‌گان	نام نشریه	جلد	شماره	صفحه	سال چاپ
Removal of polypropylene nanoplastics from aqueous solution by biochar derived from Date palm fibers: Kinetics and isotherms studies	Kakhka, M.R.R., Zhaleh, M.R.K., Kakhka, B.R., Khodadadi, M., Faghihi-Zarandi, M	Analytical Methods in Environmental Chemistry Journal	۶	۴	۶۵-۷۵	۲۰۲۳
An efficient biosynthesis of novel ZnO/CuO nanocomposites using berberis vulgaris extract (ZnO/CuO@BVENCs) for enhanced photocatalytic degradation of pollution, antibacterial and antifungal activity	Ali Yousefini, Maryam Khodadadi, Sobhan Mortazavi-Derazkola	Environmental Technology & Innovation	۳۲			۲۰۲۳
Phenotypic and genotypic evaluation of ESBL- and AmpC-producing Escherichia coli isolated from chicken distributed in Birjand, East of Iran	A. Arefinejad, M. Khodadadi , T. Zeinali, M. Yousefi	Acta Alimentaria			۵۲-۶۰	۲۰۲۳
A comprehensive study on the photocatalytic processes using N-doped FeNi ³⁺ /TiO ² magnetic nanocomposite as a novel photocatalyst for removal of RR190 dye	Z. Sahebdadzehi, M. Khodadadi, H. Dorri	Desalination and Water Treatment	۲۸۴		۱۹۴-۲۰۴	۲۰۲۳
بررسی رعایت پروتکل‌های بهداشتی و الزامات مرکز سلامت محیط و کار در مبارزه با کووید -۹۱ در آرایشگاه‌های مردانه شهر بیرجند در سال ۹۹	مصطفی حسین زاده، عباسعلی رمضانی، علی یوسفی نیا، مریم خراشادی زاده ، قائم براتی، مریم خدادادی	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۲۸	-	-	۲۰۲۱
Degradation of humic acid using a solar light-photocatalytic process with a FeNi ³⁺ /SiO ² /TiO ² magnetic nanocomposite as the catalyst	Fatemeh Akbari, Maryam Khodadadi, Tariq J. Al-Musawi, Ibrahim Farouq Varouqa, Ali Naghizadeh	Desalination and Water Treatment				۲۰۲۱
Fenton-like catalytic oxidation of Reactive Red ۱۹۰ by FeNi ³⁺ /SiO ² @H ² O ² :adsorption and degradation study	Anis Ahmadi, Behnam Barikbin, Maryam Khodadadi	Desalination and Water Treatment	۲۲۱	-	۳۶۷-۳۷۷	۲۰۲۱

۲۰۲۰	۴۳۵-۴۴۹	-	۱۹۰	Desalination and Water Treatment	Maryam Khodadadi, Susana Rodriguez-Couto, Fatemeh Sadat Arghavan, Ayat Hossein Panahi	Synthesis and Charactrezation of Fenir@SiO ₂ @TiO ₂ nanocomposite and its application as a catalyst in a photochemical oxidation process to decompose tetracycline
۲۰۲۰	۲۵۹-۲۶۸	-	۱۹۸	Desalination and Water Treatment	Aliyeh Hossein Nezhad, Maryam Khodadadi, Negin Nasseh	Investigation of the efficiency of powdered and granular magnetic activated carbon nano composites for the adsorption of metronidazole from aqueous solutions (isotherms and kinetics study)
۲۰۲۰	۱-۱۳	-	-	Journal of Environmental Health Science and Engineering	Soheila Chavoshan, Maryam Khodadadi, Negin Nasseh	Photocatalytic degradation of penicillin G from simulated wastewater using the UV/ZnO process: isotherm and kinetic study
۱۳۹۹	۷۹-۶۸	۱	۲۷	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	عالیه حسین نژاد، مریم خدادادی، نگین ناصح	بررسی کارآیی فرآیند الکترووفتوون در حذف آنتی بیوتیک مترونیدازول از محلول های آبی
۱۳۹۸	۱۹۸-۲۱۲	۳	۲۶	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	عالیه حسین نژاد، مریم خدادادی ، علی نقی زاده، نگین ناصح ، سهیلا چاوشان	بررسی کارآیی نانولوله های کربنی تک دیواره و چند دیواره در حذف داروی استامینوف از محیطهای آبی: مطالعه ایزوترم و سینتیک جذب
۲۰۲۰	۱۲-۱	-	۲۳۹	Chemosphere	Maryam Khodadadi, Tariq J. Al-Musawi , Hossein Kamani, Marcela Fernandes Silva, Ayat Hossein Panahi	The practical utility of the synthesis FeNi ³⁺ @SiO ₂ @TiO ₂ magnetic nanoparticles as an efficient photocatalyst for the humic acid degradation
۲۰۱۹	۳۲۳۸۵-۳۲۳۹۶	-	۲۶	Environmental Science and Pollution Research	Fateme Akbari, Maryam Khodadadi , Ayat Hossein Panahi, Ali Naghizadeh	Synthesis and characteristics of a novel FeNi ³⁺ /SiO ₂ /TiO ₂ magnetic nanocomposites and its application in adsorption of humic acid from simulated wastewater: study of isotherms and kinetics
۲۰۱۹	۱-۱۰	-	۳۲	Journal of Water Process Engineering	M. Khodadadi, Ayat Hossein Panahi, Tariq J. Al-Musawi, M.H. Ehrampoush, A.H. Mahvi	The catalytic activity of FeNi ³⁺ @SiO ₂ magnetic nanoparticles for the degradation of tetracycline in the heterogeneous Fenton-like treatment method

۲۰۱۹	۱۵۹-۱۶۹	-	۲۶	Environmental Science and Pollution Research	Maryam Khodadadi , Tariq J. Al-Musawi , Mohammad Kamranifar,Mohammad Hossein Saghi, Ayat Hossein Panahi	A comparative study of using barberry stem powder and ash as adsorbents for adsorption of humic acid
۲۰۱۹	۱۶۹-۱۸۰	-	۱۵۹	Desalination and Water Treatment	Ayat Hossein Panahi, Seyed Davoud Ashrafi, Hossein Kamani, Maryam Khodadadi , Eder Claudio Lima ,Ferdos Kord Mostafapour ,Amir Hossein Mahvi	Removal of cephalexin from artificial wastewater by mesoporous silica materials using Box-Behnken response surface methodology
۱۳۹۸	۱۲۸-۱۳۶	۲	۲۶	مجله دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مریم خدادادی، حدیقه دری، عباسعلی رمضانی، مرضیه عبداللیان، اقدس ملکی، زهرا عصاری	بررسی مقدار فلزات سنگین در لوازم آرایشی ابر و موجود در شهر بیرجند: مطالعه سرب و کادمیوم
۲۰۱۹	۱۷۰-۱۷۷	-	-	Desalination and Water Treatment	Maryam Khodadadi, Fatemeh Akbari, Negin Nasseh	Investigation the efficiency of Mch/Fe-Zr nano-composite for adsorption of humic acid
۲۰۱۸	۱۸۷-۱۹۶	۴	۵	Environmental Health Engineering and Management Journal	Soheila Chavoshan, Maryam Khodadadi, Negin Nasseh, Ayat Hossein Panahi, Aliyeh Hosseinejad	Investigating the efficiency of single-walled and multi-walled carbon nanotubes in removal of penicillin G from aqueous solutions
۲۰۱۸	۲۱۲-۲۱۹	-	۱۳۳	Desalination and Water Treatment	Mohammad Mehdi Amina , Bahare Dehdashtic, Lida Rafatid, Hamid Reza Pourzamania, Mehdi Mokhtaric, Maryam Khodadadi	Removal of atenolol from aqueous solutions by multiwalled carbon nanotubes: isotherm study
۲۰۱۸	۲۵۸-۲۶۷	-	۱۱۸	Desalination and Water Treatment	M. Khodadadi, M.H. Ehrampoush, A. Allahresani, M.T. Ghaneian, M.H. Lotfi, A.H. Mahvi	FeNi ₃ @SiO ₂ magnetic nanocomposite as a highly efficient Fenton-like catalyst for humic acid adsorption and degradation in neutral environments
۲۰۱۸	۲۲۴-۲۳۲	-	۲۵۵	Journal of Molecular Liquids	Khodadadi M, EhrampoushM.H, Ghaneian M.T, Allahresani A, MahviA.H	Synthesis and characterizations of FeNi ₃ @SiO ₂ @TiO ₂ nano composite and its application in photo-catalytic degradation of tetracycline in simulated wastewater
۲۰۱۸	۱۵۴-۱۶۲	۴	۱	J Health Sci Technol	Masoumeh Ahmadi Ghohaki,Alireza Pourkhbbaz, Maryam Khodadadi,	The removal of Cr (VI) from aqueous solution by dried powder of activated sludge: kinetic

					Ali Naghizadeh, Negin Nasseh	and equilibrium studies
۱۰۱۷	-	۴	۱۵	Ann Mil Health Sci Res	Negin Nasseh, Iman Nasseh, Maryam Khodadadi, AliReza Beirami, Mohammad Kamranifar	The Removal of Lead from Aqueous Solution Using Almond Green Hull (<i>Prunus amygdalus</i> - Fascionello) Waste Material Magnetized with Fe ₃ O ₄
۱۰۱۸	۵۷۲-۵۷۷	-	۲۵۵	Journal of Molecular Liquids	Mohammad Kamranifar, Maryam Khodadadi, Vida Samiei, Bahare Dehdashti, Mohammad Noori Sepehr, Lida Rafati, Negin Nasseh	Comparison the removal of reactive red ۱۹۶ dye using powder and ash of barberry stem as a low cost adsorbent from aqueous solutions: Isotherm and kinetic study
۱۰۱۹	۱-۱۰	۱	۱	J Health Sci Technol.	Negin Nasseh, Lobat Taghavi , Behnam Barikbin , Maryam Khodadadi , Hadighe Dorri	Investigation of the possible presence of Cr (VI) in almond kernel and its reduction from aquatic solution using almond green hull
۱۰۱۹	۱-۱۰	۱	۱	J Health Sci Technol.	Maryam Khodadadi, Aliyeh Hosseinnejad , Lida Rafati , Hadighe Dorri , Negin Nasseh	Removal of Phosphate from Aqueous Solutions by Iron NanoMagnetic Particle Coated with Powder Activated Carbon
۱۰۱۹	۷۴-۸۳	-	۹۷	Desalination and water Treatment	Rasoul Khosravi, Hadi Eslami , S. Ali Almodaresi , Mohsen Heidari , Reza AliFallahzadeha Mahmoud Taghavi , Maryam Khodadadi , Roya Peirovi	Use of geographic information system and water quality index to assess groundwater quality for drinking purpose in Birjand City, Iran
۱۰۱۹	۲۵۱-۲۶۲	۴	۱۴	Int. J. Environ. Sci. Techno	Negin Nasseh, Lobat Taghavi, Behnam Barikbin, Maryam Khodadadi	Advantage of almond green hull over its resultant ash for chromium(VI) removal from aqueous solutions
۱۰۱۹	-	۴	۱۴	Ann Mil Health Sci Res	Iman Nasseh, Maryam Khodadadi, Rasoul Khosravi, Alireza Beirami, and Negin Nasseh	Metronidazole Removal Methods from Aquatic Media: A Systematic Review
Summer ۱۰۱۹	۱۲۹-۱۳۴	۴	۴	J Adv Environ Health Res	Reza Ali Fallahzadeh, Hamid Reza Azimzadeh, Rasoul Khosravi, Seyed Ali Almodaresi, Maryam Khodadadi,	Using geographic information system (GIS) and remote sensing (RS) in zoning nitrate concentration in the

					Hadi Eslami, Zahra Derakhshan, Shahram Sadeghi, Roya Peirovi-Minaee	groundwater of Birjand, Iran
December ۲۰۱۶	۱۶۳-۱۷۲	۳	۱	Journal of Environmental health and sustainable Development(JE HSD)	Lida Rafati,Maryam RahmaniBoldaji,Maryam Khodadadi,Zahra Atafar,Mohamad Hassan Ehrampoush,SeyadMojta ba Momtaz,Rahimeh Alizadeh,Mehdi Mokhtari	Waste to Energy:Challenges and opportunities in Iran
۱۳۹۵ مهر	۶۴۵-۶۵۶	۷	۱۵	مجله دانشگاه علوم پزشکی رسانجان	اطهر انتظاری-رسول خسروی-فاطمه السادات ارغوان-علی اکبر تقی زاده- مریم خدادادی-هدای اسلامی	بررسی حذف کروم شش ظرفیتی از محالول های آبی با استفاده از کربن فعال گرانولی و پودری تولید شده از دانه اسپند
۱۳۹۵ مهر	۷۰-۸۲	۱۴۱	۲۶	مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران	مریم خدادادی-محمدحسین ساقی- نمamuلی آزادی-شهرام صادقی	بررسی کارآبی کامپوزیت نانوذرات مغناطیسی آهن-زیرکونیوم/کیتوسان جهت حذف کروم شش ظرفیتی از محیط های آبی
۲۰۱۶	-	۲	۶	Health Scope	Elham Derakhshani, Ali Naghizadeh, Maryam Khodadadi	Application of Different Isotherm Models for Humic Acid Adsorption on to Bentonite and Montmorillonite Nanoparticles
۲۰۱۶	-۲۵۳۳۱ ۲۵۳۳۶	۵۳	۵۷	Desalination and Water Treatment	M. Khodadadi, A.H. Mahvi, M.T. Ghaneian, M.H. Ehrampoush, H. .Dorri & L Rafati	The role of desalination in removal of the chemical, physical and biological parameters of drinking water a case study of Birjand City, Iran
۲۰۱۵	۲۶۶-۲۷۵	۴	۳	Journal of Advances in Environmental Health Research	Maryam Khodadadi, Mohammad Hassan Ehrampoush, Amir Hossein Mahvi, Hadigheh Dorri, Lida Rafati	Preparation of magnetic chitosan/Fe-Zr nanoparticles for the removal of heavy metals from aqueous solution
۹۴ پاییز	۲۰۹-۲۱۸	۳	۴	مجله بهداشت و توسعه	محمد حامد حسینی-مریم خدادادی- هاشم هوشیار-امیر حسین نوربخش	تأثیر صنعتی های کلاسی مختلف بر بروز مشکلات اسکلتی-عضلانی و میزان رضایتمندی دانشجویان
۹۴ بهار	۲۳۸-۲۴۸	۳	۲	مجله مهندسی بهداشت محیط	مریم خدادادی-امیر حسین محوی- حسین وزینی-رسول خسروی-حدیقه دری-محمدحسین ساقی	بررسی کارایی حاصل از پوست پسته در حذف فلوراید از محیط های آبی

۲۰۱۵	۹-۱	۱	۴	Health scope	Behnam Barikin,Ali Allahresani,Rasoul Khosravi,Maryam Khodadadi	Detection of aflatoxin M ¹ in Dairy Product Marketed in Iran
۹۳ پاییز	۱-۹	۳	۱۳	فصلنامه بیمارستان	محمد اکبری بورنگ، مریم خدادادی ، مجید اکبری	رابطه بین هوش هیجانی و تعهد سازمانی در کارکنان اداری بیمارستان های خراسان جنوبی
July ۲۰۱۴	۶۳۱-۶۲۸	۱۲	۸	Advances in Environmental Biology	MaryamKhodadadi,Moh ammad malakotian,Taher Shahryari,Rasoul Khosra vi,Hadigheh Dorri	Heavy Metals Concentration(copper,chromium,cadmium and zinc)in Saffron of South Khorasan,Iran
۲۰۱۴	۷۷-۸۰	-	۱	Journal of food quality hazards control ۱	M.Khodadadi,R.Khosra vi,A.Allahresani,Y.Khaksar,L.Rafati,B.Barikbin	Occurrence of aflatoxin M ¹ in pasteurized and Traditional Cheese Marketed in southern khorasan ,Iran
۱۳۹۲ پاییز	۵۵۷-۵۶۳	۳	۵	مجله دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	بهنام باریک بین-مهناز موسوی-طاهر شهریاری-مریم خدادادی-علی اکبر تقی زاده-رسول خسروی	بررسی حذف کروم شش طرفیتی با استفاده از پودر دانه اسپند از محیط های آبی
۲۰۱۳	۱۹۶-۲۰۰	۴	۷	International Research Journal of Applied Basic Sciences-ISC	Jahani m,motamed rezaei o,zarban a,khodadadi m,sharifzadeh gh	studying the relationship between organophosphorus pesticides and cholinesterase enzyme level in pesticide sprayers in Birjand city
۲۰۱۳	۱۱۸۷-۱۱۸۲	۶	۷	Advances in Environmental Biology	Rasoul Khosravi,Taher Shahryari,Ali Halvani,Maryam Khodadadi,Farkhondeh Ahrari,Ehsan Abouee Mehrizi	Kinetic analysis of organic matter removal in stabilization pond in the wastewater treatment plant of Birjand
۱۳۹۲	۹۳-۸۵	۱	۲۰	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	محمد حامد حسینی-مریم خدادادی-حدیقه دری	بررسی غلظت فلزات سنگین در پساب ولجن کارخانه کاشی سازی شهر بیرجند در سال ۱۳۸۹
۲۰۱۳	۱۵۹۹-۱۵۹۴	۸	۴	American Journal of plant Sciences	Mehdi Jahani,Ommolbanin Motamed Rezaei,Maryam Khodadadi,Efat Alemzadeh	A survey of fungal contamination associated with Barberry(berberis spp.) in Iran
۲۰۱۳	۱۹-۱۶	-	۲	Journal of Education and Health Promotion	Omolbanin Motamedrezaei,Mitra Moodi,Mohammad Reza Miri,Maryam Khodadadi	The effect of nutrition and food hygiene education on the knowledge of female elementary school teachers

						in city of ferdows
۲۰۱۳	۴۳۶-۴۳۰	۲	۳	European Journal of Experimental Biology	Rasoul Khusravi,Maryam Khodadadi,Abdolmajid Gholizadeh,Ehsan Abouee Mehrizi,Taher Shahriary and Abdoljavad Shahnia	BOD ^o removal kinetics and wastewater flow pattern of stabilization pond system in Birjand
۲۰۱۱	۷۷۲-۷۷۶	۱۲	۵	World Academy of Science,Engineering and Technology ۶۰ ۲۰۱۱	Ali Reza Rahmani,Mohamad Taghi Samadi and Maryam Khodadadi	Investigation of Advanced Oxidation Process for the Removal of Residual Carbaryl from Drinking Water Resources
۱۳۹۱ بهار	۵۸-۵۱	۱	۱۹	مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مریم خدادادی، ام البنین معتمد رضایی، مهدی جهانی، حدیقه دری	بررسی آلودگی باکتریایی و قارچی در عرقیات گیاهی عرضه شده در سطح شهر بیرجند
ویژه نامه ۱۳۹۰	-	۶	۷	مجله علمی پژوهشی تحقیقات نظام سلامت، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	ام البنین معتمد رضایی، میترا مودی، محمدرضا میری، مریم خدادادی، طاهره هاشمی فرد	تأثیر آموزش تغذیه و بهداشت مواد غذایی برآگاهی معلمین زن ابتدایی شهر فردوس
۲۰۱۱ February :	۸۱۷-۸۲۶	۱۱	۵	Research journal of environmental sciences	M.T.Samadi M.Khodadadi A.R.Rahmani	The comparision of advanced oxidation process and chemical coagulation for removal of pesticides from water
۱۳۹۰ پاییز	۲۸۸-۲۷۷	شماره ۳	دوره ۴	مجله علمی - پژوهشی سلامت و محیط دانشگاه بهداشت دانشگاه تهران	مریم خدادادی، محمد تقی صمدی، علیرضا رحمانی	مقایسه کارایی حذف سموم آفت کشن ارگانوفسفره و کاربامات با استفاده از روش اکسیداسیون پیشرفته و انعقاد شیمیایی
۱۳۸۸	۲۵۷-۲۵۰	۴	۲	مجله سلامت و محیط انجمن علمی بهداشت محیط دانشگاه تهران	مریم خدادادی، محمد تقی صمدی، علیرضا رحمانی، رامین ملکی، علی الله رسانی، رضا شهیدی	بررسی غلظت باقیمانده سموم آفت کشن ارگانوفسفره و کاربامات در منابع تأمین آب آشامیدنی شهر همدان در سال ۱۳۸۶
۱۳۸۹	۷۵-۶۹	۱	۲۱	مجله علمی پژوهشی، آب و فاضلاب اصفهان	محمد تقی صمدی، مریم خدادادی، علیرضا رحمانی، علی الله رسانی	مقایسه کارآئی حذف سموم آفت کشن ارگانوفسفره و کاربامات از محیط های آبی با استفاده از روش اکسیداسیون پیشرفته با کاربرد توان UV/O ³ و ماده منعقد کننده پلی آلمینیوم کلراید (PAC)
۱۳۸۴	۸۷-۸۴	۴۰۳	۱۲	مجله علمی - پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی	مهندس بهنام باریک بین، مریم خدادادی، محمود عزیزی، رقیه	بررسی وضعیت میکروبی و شاخصهای فیزیکو شیمیائی آب

				بیر جند	علی آبادی	استخراج‌های شناختی شهر بیر جند
تابستان ۱۳۹۱	۱۸۱-۱۷۳	۲	۱۹	مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی بیر جند	علی اکبر تقی زاده، مریم خدادادی، طاهر شهریاری، حدیثه دری، مهلاز عفرانیه، رسول خسروی	بررسی حذف کروم شش ظرفیتی با استفاده از دانه گرانولی اسپنداز فاضلاب سنتیک

(پ) کتب منتشر شده

عنوان کتاب	همکار/ همکاران	نوع کار (ترجمه، تالیف، گردآوری، ویرایش)	ناشر	شهر و کشور محل نشر	سال چاپ
آب	دکتر قادر غنی زاده- مهندس مریم خدادادی-دکتر محمد تقی قانعیان	تالیف	انتشارات آثار سبحان (با همکاری انتشارات یاررس)	ایران - بیر جند	۱۳۹۵ اسفند ۱۳۹۵
روشهای آنالیز مواد زاده جامد	مهندس مریم خدادادی، مهندس حسین ساقی، دکتر محمد تقی صمدی	تالیف	خانیران	ایران - بیر جند	۱۳۹۱
کاربرد فن آوری زیستی در بهسازی محیط	دکتر علیرضا رحمنی، مهندس مریم خدادادی، مهندس حسین ساقی	تالیف	دانشگاه علوم پزشکی همدان معاونت تحقیقات و فناوری	ایران- همدان	۱۳۸۹

(ج) داوری مقالات:

عنوان مقاله	عنوان مجله	بمدت
بررسی رابطه مصرف حامل های انرژی در کارگاه های کوچک شهری با میزان انتشار آلاینده های زیست محیطی ناشی از آنها: مطالعه موردی شهر قم	مجله بهداشت و توسعه دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی کرمان	۵ ساعت
بررسی کارآیی تصفیه خانه فاضلاب شهری شیراز در حذف روغن، چربی و گریس	مجله بهداشت و توسعه دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی کرمان	۱۰ ساعت

۱۰ ساعت	مجله بهداشت و توسعه دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی کرمان	بررسی کارآبی تصفیه خانه فاضلاب شهری شیراز در حذف دترجنت
۱۰ ساعت	مجله بهداشت و توسعه دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی کرمان	حذف کرومات از پساب های صنعتی با استفاده از نانوذره سیلیکون
۱۰ ساعت	مجله بهداشت و توسعه دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی کرمان	بررسی تصفیه فتوکاتالیستی فرمالدئید توسط نانو کاتالیست TIO_2
۱۰ ساعت	مجله بهداشت و توسعه دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی کرمان	ارزیابی کارایی نanolوله کربنی چند دیواره در حذف رنگ ژانوس گرین از محیط آبی
۱۰ ساعت	مجله بهداشت و توسعه دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی کرمان	آلودگی انسانی با سموم ارگانوکلره در ایران- یک مرور ساختار یافته
۱۰ ساعت	مجله بهداشت و توسعه دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی کرمان	مواجهه محیطی و شغلی با جیوه در ایران: یک مرور سیستماتیک
۱۰ ساعت	مجله بهداشت و توسعه دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی کرمان	تعیین مشخصه های کمی و کیفی فلزات سنگین در غبارات منتشره از کوره های قوس الکتریکی
۱۰ ساعت	مجله بهداشت و توسعه دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی کرمان	بررسی حذف فتوکاتالیستی کتیکول از محلول های آبی با نانوذرات اکسید روی به روش سطح-پاسخ
۱۰ ساعت	مجله بهداشت و توسعه دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی کرمان	بررسی آنالیز آلودگی فلزات سنگین در پسماندهای ناشی از فرآیند ذوب فولاد و راهکار مدیریتی آن(مطالعه موردی: مجتمع ذوب فولاد خوز)
-	Asian Journal of Green Chemistry	Occurrence of Selected Pesticides in the Gilan Water Treatment Plant and Their Removal by AOP Method
-	Asian Journal of Green Chemistry	Tio_2 -graphen/chitosan nanocomposite: preparation and its application for removal of anionic dyes
	Environmental health engineering	ANN model for predict the ground water quality

	and management	parameter DO and BOD
	Environmental health engineering and management	Evaluation of Subterranean Water Quality for Drinking and Agricultural Use Using Schoeller and Wilcox Diagrams and GIS in Rafsanjan, Iran
۲۰ ساعت	Environmental Health Engineering and Management (EHEM) مجله مدیریت و مهندسی بهداشت محیط دانشگاه علوم پزشکی کرمان	Investigation of chemical and microbiological quality of bottled mineral water sold in the markets of Birjand city,Iran
۲۰ ساعت	Environmental Health Engineering and Management (EHEM) مجله مدیریت و مهندسی بهداشت محیط دانشگاه علوم پزشکی کرمان	Using of the Surfactant-Modified Zeolite for the Removal of Direct Blu ۱۲۹ from Aqueous Medium:Neural Network Modeling Environmental Health Engineering and Management(EHEM)
۴ ساعت	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	بررسی روند کیفیت فیزیکوشیمیایی و میکروبیولوژی استخراجی شنا و جکوزی شهر بیرجند در طی یک دوره ۱۰ ساله
۴ ساعت	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	تعیین شاخص زیستی و کیفیت آب رودخانه خیاوچایی مشگین شهر در فصل تابستان با استفاده از حشرات آبزی
۴ ساعت	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	بررسی حذف منگنز با استفاده از نانوذرات سیلیکا از محلولهای آبی
۴ ساعت	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	زنوتایپینگ، اشرشیا کلی های جدا شده از نمونه های انسانی و آبی با استفاده از روش ERIC-PCR شهرستان همدان
	مجله علمی دانشگاه علوم	مقایسه میزان نمک در نانهای عرضه

	پزشکی بیرجند	شده در نانوایی های استان خراسان جنوبی در سال های ۱۳۹۳-۹۷
	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	بررسی شیوع و مقایسه آلودگی قارچی هوای بخش های مختلف بیمارستان های آموزشی شهر بیرجند در سال ۱۳۹۶
۱۰۰ ساعت	مجله بهداشت و توسعه کرمان	داوری ۱۰ مقاله
۵ ساعت	مجله بهداشت و توسعه کرمان	ویراستاری علمی ۱ مقاله
۳ ساعت	سیزدهمین کنگره پژوهشی سالانه دانشجویان علوم پزشکی شرق کشور- ۹۸ تا ۵ اردیبهشت	داوری ۳ مقاله
-	سیزدهمین کنگره پژوهشی سالانه دانشجویان علوم پزشکی شرق کشور- ۹۸ تا ۵ اردیبهشت	داوری حضوری
۱۰ ساعت	تأثیر پساب تصفیه شده فاضلاب شهری بر ترکیبات فنولی و فعالیت آنتی اکسیدانی عصاره گیاه دارویی گشنیز (Coriandrum sativum L)	داوری ۱ مقاله
۱۰ ساعت	بررسی خطر اکولوژیک ناشی از چهار عنصر سنگین خاک اطراف یک کارخانه قطران و کک سازی	داوری ۱ مقاله
۱۰ ساعت	بررسی بار بیماریهای غیر واگیر(سرطانهای رایج) ناشی از فلزات سنگین(کروم، کادمیوم، سرب و آرسنیک) در منابع تامین آب آشامیدنی ایران	داوری ۱ رساله دکتری Ph.D
August ۳۰, ۲۰۲۱ To	International journal of environmental	داوری مقالات ژورنال

june ^۸ , ۲۰۲۴	analytical chemistry	
--------------------------	----------------------	--

چ) شرکت در جشنواره ها، همایش ها:

- شرکت در یازدهمین جشنواره دانشگاهی آموزشی شهید مطهری- ۹۷/۲/۲۴ بمدت ۴ ساعت

ح) تدوین استاندارد

- هوای داخل ساختمان- قسمت ۳۴: راهبردهایی برای اندازه گیری ذرات هوابرد/سازمان ملی استاندارد

خ) استاد مشاور تحصیلی

استاد مشاور تحصیلی کارشناسی پیوسته مهندسی بهداشت محیط ورودی مهر ۱۳۹۳

استاد مشاور تحصیلی کارشناسی ناپیوسته مهندسی بهداشت محیط ورودی مهر ۱۳۹۵

استاد مشاور تحصیلی کارشناسی پیوسته مهندسی بهداشت محیط ورودی مهر ۱۳۹۷

استاد مشاور تحصیلی کارشناسی ارشد ناپیوسته مهندسی بهداشت محیط ورودی مهر ۱۳۹۷

استاد مشاور تحصیلی کارشناسی پیوسته مهندسی بهداشت محیط ورودی مهر ۱۴۰۱

استاد مشاور تحصیلی کارشناسی ارشد ناپیوسته مهندسی بهداشت محیط ورودی مهر ۱۴۰۱