

# بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ



دکتر علی اصغر نجف پور  
عضو هیئت علمی رسمی قطعی (دانشیار) گروه مهندسی بهداشت محیط  
دانشکده بهداشت  
Najafpoora@mums.ac.ir

آدرس محل کار: مشهد، خیابان دانشگاه، بین دانشگاه ۱۶ و ۱۸، دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی مشهد

تلفن: ۰۵۱۳۸۵۱۵۱۱۷-۸

فاکس: ۰۵۱۳۸۵۲۲۷۷۵

## (CV)

### سوابق تحصیلی

- کارشناسی بهداشت محیط - دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی تهران - ۱۳۶۸
- کارشناسی ارشد مهندسی بهداشت محیط - دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی تهران - ۱۳۷۱
- دکترای تخصصی (PhD) مهندسی بهداشت محیط - دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی تهران - سال ۱۳۷۷
- فرصت مطالعاتی Australia, University of Newcastle, School of Environmental and Life Sciences, 2010 to 2011

### سوابق آموزشی

- عضو هیئت علمی گروه بهداشت محیط دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی تهران ۷۸/۳/۵ تا ۸۲/۶/۳۱
- عضو هیئت علمی گروه بهداشت محیط دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی مشهد از ۱۳۸۲/۷/۱ تا کنون
- تدریس دروس تخصصی دوره کارشناسی ارشد مهندسی بهداشت محیط: مدیریت تصفیه فاضلاب های صنعتی، فرآیندهای طبیعی تصفیه فاضلاب و زبان تخصصی
- تدریس دروس تخصصی دوره کارشناسی مهندسی بهداشت محیط: میکروبیولوژی محیط، تصفیه فاضلاب شهری، تصفیه فاضلاب صنعتی، قوانین و مقررات بهداشت محیط و محیط زیست، زبان تخصصی

### پایان نامه ها

- ۱- استاد مشاور پایان نامه کارشناسی ارشد در دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی تهران با عنوان "بررسی جوانب بهداشتی آب شرب مصرفی منطقه ۱۷ تهران" در سال تحصیلی ۱۳۸۱-۱۳۸۲
- ۲- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد رشته محیط زیست- آب و فاضلاب در دانشگاه آزاد واحد بندرعباس با عنوان "بررسی کمیت و کیفیت میکروبی، فیزیکی و شیمیایی آب در منابع و شبکه شهری شهرستان شیروان" در سال تحصیلی ۱۳۸۴-۱۳۸۵

- ۳- استاد مشاور پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه صنعتی شاهرود، دانشکده مهندسی معدن و ژئوفیزیک با عنوان " مطالعات کانی شناسی و ژئوشیمیایی رسوبات مناطق آلوده ه آرسنیک کوهسرخ کاشمر: با نگرشی بر زمین شناسی پزشکی درسال تحصیلی ۱۳۸۸-۱۳۸۹" درسال تحصیلی ۱۳۸۷-۱۳۸۸
- ۴- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات، با عنوان بررسی جنبه های بهداشتی، زیست محیطی و اقتصادی بازیافت ضایعات ساختمانی در مناطق شهری مشهد" درسال تحصیلی ۱۳۸۸-۱۳۸۹
- ۵- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه صنعتی شاهرود، دانشکده مهندسی معدن و ژئوفیزیک با عنوان " مطالعات زمین شناسی پزشکی به منظور آلودگی احتمالی آرسنیک در اطراف محدوده کانسار طلای طرقله مشهد" درسال تحصیلی ۱۳۸۹-۱۳۹۰
- ۶- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد پردیس بین الملل، با عنوان بررسی مقایسه ای حذف کروم ۶ ظرفیتی در حضور نانولوله های کربنی تک جداره و چند جداره فعال از محلول آبی" درسال تحصیلی ۱۳۹۰-۱۳۹۱
- ۷- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران، با عنوان " تدوین مدیریت بازیافت پلاستیک در شهر مشهد (مطالعه موردی PET)" سال تحصیلی ۱۳۹۰-۱۳۹۱
- ۸- استاد مشاور پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد پردیس بین الملل، با عنوان بهینه سازی حذف آرسنیک از محلول های آبی توسط توده زیستی ساکارو مایسس سروپسیه" درسال تحصیلی ۱۳۹۰-۱۳۹۱
- ۹- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشکده بهداشت، با عنوان " بررسی مقایسه ای میزان کارایی کربن های فعال تهیه شده از کاه و کلش و سیوس برنج و کربن های فعال تجاری در کاهش میزان باقیمانده دیازینون از آبهای آشامیدنی " درسال تحصیلی ۱۳۹۱-۱۳۹۲
- ۱۰-استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشگاه علوم پزشکی، دانشکده بهداشت، با عنوان " بررسی غلظت آفت کش دیازینون در منابع آب آشامیدنی مناطق بیلاقی شهر مشهد " درسال تحصیلی ۱۳۹۱-۱۳۹۲
- ۱۱- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشگاه علوم پزشکی، دانشکده بهداشت، با عنوان " مدل سازی اثرات خشکسالی بر کیفیت آب شیمیایی آب چاههای روستایی منطقه کشف رود دشت مشهد ۸۹-۸۶" درسال تحصیلی ۱۳۹۱-۱۳۹۲
- ۱۲- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشکده بهداشت، با عنوان " مدل سازی آلودگی هوای (مونوکسید کربن و اکسیدهای ازت) ناشی از وسایل نقلیه در شهر مشهد طی سالهای ۱۳۸۶ تا ۱۳۹۰" درسال تحصیلی ۱۳۹۱-۱۳۹۲
- ۱۳- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشکده بهداشت، با عنوان " ارزیابی کارایی واحد های مختلف تصفیه خانه آب جلالیه تهران در حذف TOC و NOM " درسال تحصیلی ۱۳۹۲-۱۳۹۳
- ۱۴- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات خوزستان، با عنوان " کمینه سازی پسماندهای مراکز بهداشتی و درمانی و برآورد نیازهای تجهیزاتی جهت دفع (مطالعه موردی شهر دهدشت) " درسال تحصیلی ۱۳۹۱-۱۳۹۲
- ۱۵- استاد مشاور پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات خوزستان، با عنوان " تجزیه

- بیولوژیکی اتیلن دی کلراید توسط راکتور بیوفیلم بیهوازی پر و خالی شونده بطور متوالی (ASBBR)" در سال تحصیلی ۱۳۹۲-۱۳۹۱
- ۱۶- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات خوزستان ، با عنوان " بهینه سازی عایق های حرارتی پلی یورتان در کارخانه های گازوگازمايع و ارایه راهکارهای دفع عایق های دورریز ( بررسی موردی کارخانه ۴۰۰/۴۰۰ الحاقی)" در سال تحصیلی ۱۳۹۲-۱۳۹۱
- ۱۷- استاد مشاور پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشکده بهداشت ، با عنوان " مقایسه میزان حذف فلوراید توسط پوسته تخم مرغ و ساقه گندم از آب آشامیدنی" در سال تحصیلی ۱۳۹۳-۱۳۹۲
- ۱۸- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات تهران، با عنوان " بررسی روند تغییرات فیزیکی شیمیایی و باکتریولوژیک آب شرب شهر مشهد با استفاده از GIS " در سال تحصیلی ۱۳۹۳-۱۳۹۲
- ۱۹- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه غیر انتفاعی لامعی گرگانی، گرگان، با عنوان " سیستم های تصفیه فاضلاب به روش وتلند در روستاهای استان خراسان رضوی و ارائه راهکارهای بهینه سازی (مطالعه موردی روستای سلیمانی)" در سال تحصیلی ۱۳۹۳-۱۳۹۲
- ۲۰- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران، با عنوان " بررسی وضعیت طرح تفکیک از مبدأ و بازیافت پسماندهای خشک خانگی در شهر مشهد (مطالعه موردی شهرداری منطقه یک)" سال تحصیلی ۱۳۹۳-۱۳۹۲
- ۲۱- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشکده بهداشت، با عنوان " حذف آرسنیت از آب زیرزمینی با استفاده از کیتوزان استخراج شده از پوست میگو " در سال تحصیلی ۱۳۹۳-۱۳۹۲
- ۲۲- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشکده بهداشت، با عنوان " سنتز نانوکامپوزیت سیلیکاتی- مغناطیسی جهت حذف آرسنیت از محلول های آبی " در سال تحصیلی ۱۳۹۳-۱۳۹۲
- ۲۳- استاد مشاور پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشکده بهداشت، با عنوان " بررسی کارایی خاک اره اصلاح شده درخت زیتون تلخ با اکسید آهن در حذف آرسنیک از محلول های آبی " در سال تحصیلی ۱۳۹۴-۱۳۹۳
- ۲۴- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشکده بهداشت، با عنوان " بررسی ارتباط بین میزان آلودگی هوا با میزان شیوع سرطان های ریه، خون در بین ساکنین کلان شهر تهران در طی سال های ۱۳۸۸-۱۳۸۳ " در سال تحصیلی ۱۳۹۴-۱۳۹۳
- ۲۵- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشکده بهداشت، با عنوان " بررسی کارایی مخمر ساکارومایسس سرویسیه در حذف فنل از فاضلاب سنتتیک در راکتور ناپیوسته ی متوالی بی هوازی " در سال تحصیلی ۱۳۹۴-۱۳۹۳
- ۲۶- استاد راهنما پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشکده بهداشت، با عنوان " پهنه بندی و ارزیابی کیفی آب رودخانه کشف رود براساس شاخص NSFQI و بهره گیری از سامانه اطلاعات جغرافیایی (GIS)" در سال تحصیلی ۱۳۹۴-۱۳۹۳
- ۲۷- استاد مشاور پایان نامه کارشناسی دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران، با عنوان " بررسی تغییرات فیزیکی، شیمیایی و بیولوژیکی منابع آب شرب شهرستان شیروان در محیط GIS" سال تحصیلی ۱۳۹۵-۱۳۹۴

## علائق تحقیقاتی

تصفیه آب و فاضلاب

کنترل آلاینده ها در محیط زیست

مدیریت پسماند

## سوابق اجرایی

سرپرست معاونت امور دانشجویی فرهنگی دانشکده ابوریحان، دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران از ۱۳۸۰/۸/۲۶ تا مهر ۱۳۸۲/۶/۳۱

نماینده تام الاختیار دبیرخانه شورای آموزش پزشکی، بهداشت و تخصصی سال ۱۳۷۹ - ۱۳۷۰ در برگزاری امتحانات دستیاری (۵ دوره) علوم پایه پزشکی و پره انترنی (۱۲ دوره) کارشناسی ارشد (۹ دوره) و Ph.D (۲ دوره)

مدیر مرکز پژوهش و خدمات بهداشتی جهاد دانشگاهی علوم پزشکی ایران از تاریخ ۱۳۸۰/۲/۴ تا ۱۳۸۲/۶/۳۱

مدیر پژوهشی دانشکده علوم پیراپزشکی و بهداشت مشهد از تاریخ ۱۳۸۳/۲/۱۹ تا ۱۳۸۶/۲/۲۰

عضو شورای پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی مشهد از تاریخ ۱۳۸۴/۲/۲۲ تا ۱۳۸۹/۵/۲۱

رئیس انجمن علمی بهداشت محیط خراسان از تاریخ ۱۳۸۳/۱۰/۱

عضو کمیته پژوهشی سازمان بازیافت و تبدیل مواد از تاریخ ۱۳۸۵/۲/۱۲

معاون پژوهشی دانشکده علوم پیراپزشکی و بهداشت مشهد از تاریخ ۱۳۸۶/۲/۲۰

سرپرست معاونت پژوهشی دانشکده بهداشت مشهد از تاریخ ۱۳۸۷/۱۱/۲۴ تا ۱۳۸۹/۵/۲۲

معاون پژوهشی دانشکده بهداشت مشهد از ۱۳۹۰ تا کنون

عضو شورای پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی مشهد از ۱۳۹۰ تا کنون

عضو شورای انتشارات دانشگاه علوم پزشکی مشهد از مهرماه ۱۳۹۱ تا کنون

دبیر کمیته تحقیقات ستادی دانشگاه علوم پزشکی مشهد سال ۱۳۹۱

عضو کمیته برنامه ریزی و ارزشیابی رشته مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست (HSE) وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی از ۹۲/۵/۹ به مدت یکسال

عضو کمیته کارشناسی بودجه طرح های تحقیقاتی دانشگاه از ۱۳۹۳/۱/۱

عضو کمیته تخصصی تدوین نقشه توسعه سلامت استان از ۱۳۹۳/۶/۲۷

سرپرست کمیته تحقیقات دانشجویی دانشکده بهداشت از تاریخ ۱۳۹۳/۸/۲۰ به مدت یک سال

عضو شورای پژوهشی دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی مشهد از تاریخ ۱۳۹۳/۸/۲۱ به مدت دو سال

عضو شورای پژوهشی کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی مشهد از تاریخ ۱۳۹۳/۸/۲۴ به مدت یک سال

عضو کمیته برنامه ریزی و ارزشیابی رشته مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست (HSE) وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی از ۹۳/۱۰/۱ به مدت دوسال

- عضو شورای آموزشی دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی مشهد از تاریخ ۱۳۹۳/۱۰/۲۷ به مدت دو سال
- عضو شورای تحصیلات تکمیلی دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی مشهد از تاریخ ۱۳۹۳/۱۰/۲۷ به مدت دو سال
- سردبیر و عضو هیئت تحریریه مجله علمی " پژوهش در بهداشت محیط"، دانشگاه علوم پزشکی مشهد از تاریخ ۱۳۹۳/۱۱/۱۸
- عضو هیئت تحریریه مجله علمی " دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه"، از تاریخ ۱۳۹۴/۱۰/۳

## کارگاه ها

- کارگاه آموزشی " ارزشیابی و استاندارد سازی سوالات امتحانی ویژه اعضای هیئت علمی دانشگاه "از تاریخ ۱۳۸۱/۱۰/۲۴ لغایت ۱۳۸۱/۱۰/۲۵ در مرکز مطالعات و توسعه آموزش دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران
- کارگاه آموزشی "فرآیند آموزش در علوم پزشکی" از تاریخ ۱۳۷۹/۱۲/۶ لغایت ۱۳۷۹/۱۲/۱۰ در مرکز مطالعات و توسعه آموزش دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران
- چهل و ششمین کارگاه آموزشی " روش تحقیق" از تاریخ ۱۳۷۹/۳/۲۱ لغایت ۱۳۷۹/۳/۲۶ در دانشکده بهداشت و آنستیتو تحقیقات بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران
- کارگاه آموزشی " طراحی سوال و ارزشیابی آزمونها" در تاریخ ۱۳۸۳/۲/۱۰ در محل دانشکده علوم پیراپزشکی و بهداشت برگزار شده توسط EDC
- کارگاه آموزشی " روش تحقیق" به مدت چهار روز در اردیبهشت ماه ۱۳۸۳ در محل دانشکده علوم پیراپزشکی و بهداشت برگزار شده توسط EDC
- کارگاه آموزشی " فیش برداری الکترونیکی" به مدت دو روز در تاریخ ۸ و ۹/۴/۱۳۸۳ در محل کتابخانه دانشکده پزشکی برگزار شده توسط معاونت پژوهشی دانشگاه و آموزش در پژوهش مرکزی تحقیقات کشور
- کارگاه آموزشی "Scientific Writing" به مدت یک روز در تاریخ ۲۳ / ۴ / ۱۳۸۴ در محل دانشکده دندانپزشکی برگزار شده توسط معاونت پژوهشی دانشگاه
- کارگاه آموزشی " مدیریت بهره برداری و ضوابط بهداشتی استخر های شنا " در تاریخ ۱ و ۲ خردادماه ۱۳۸۵ به مدت ۱۶ ساعت توسط مرکز بهداشت شماره یک مشهد
- کارگاه آموزشی " جستجوی منابع اطلاعاتی در وب و نرم افزار مدیریت جامع" به مدت سه روز در تاریخ ۲۰/۴/۱۳۸۵ لغایت ۲۲/۴/۱۳۸۵ مرکز کامپیوتر و اطلاع رسانی دانشکده پزشکی توسط معاونت پژوهشی
- کارگاه آموزشی "نیاز سنجی آموزشی" به مدت ۵ ساعت در تاریخ ۶/۷/۱۳۸۵ در دانشکده علوم پیراپزشکی و بهداشت برگزار شده توسط مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی
- کارگاه منطقه ای " اخلاق در پژوهش های پزشکی " در تاریخ ۱۰/۸/۱۳۸۵ لغایت ۱۱/۸/۱۳۸۵ به مدت ۱۶ ساعت توسط معاونت پژوهشی دانشگاه
- کارگاه " اصول نامه نگاری انگلیسی " در تاریخ ۱۰/۱۰/۱۳۸۶ به مدت ۴ ساعت توسط معاونت آموزشی دانشگاه
- کارگاه "تعیین اولویتهای پژوهشی " در تاریخ ۱۶ و ۱۷ آبانماه ۱۳۸۶ به مدت ۱۵ ساعت توسط معاونت پژوهشی دانشگاه
- کارگاه " اصول نگارش پست الکترونیک " در تاریخ ۱۹/۱۰/۱۳۸۶ به مدت ۴ ساعت توسط معاونت آموزشی دانشگاه

- کارگاه ۲ روزه " SPSS " در تاریخ ۷ و ۸ مردادماه ۱۳۸۷ به مدت ۱۶ ساعت توسط معاونت پژوهشی دانشگاه
- کارگاه " اخلاق در پژوهش های علوم پزشکی " در مردادماه ۱۳۸۷ به مدت ۷ ساعت توسط معاونت پژوهشی دانشگاه
- کارگاه " ارزشیابی درونی " در تاریخ ۵/۱۰/۱۳۸۷ به مدت ۵ ساعت توسط معاونت آموزشی دانشگاه
- کارگاه " دو روزه خلاقیت و نوآوری " در تاریخ ۱۱ و ۱۲ دیماه ۱۳۸۷ به مدت ۱۶ ساعت توسط معاونت پژوهشی دانشگاه
- کارگاه " چگونگی اجرای فرآیند ارزیابی درونی گروههای آموزشی " در تاریخ ۲۵/۸/۱۳۹۱ به مدت ۴ ساعت توسط مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی
- کارگاه آموزشی " پژوهش در آموزش " در تاریخ ۱۷/۷/۱۳۹۲ دانشکده بهداشت
- کارگاه آموزشی " Log Book " در تاریخ ۹/۸/۱۳۹۲ دانشکده بهداشت
- کارگاه آموزشی " طراحی آزمون " در تاریخ ۱۶/۸/۱۳۹۲ دانشکده بهداشت
- دوره فرهنگی دانش افزایی با موضوع " سبک زندگی در قرآن و عترت " به مدت ۸ ساعت در تاریخ ۲۴/۱۲/۹۲ دانشگاه علوم پزشکی مشهد
- کارگاه آموزشی " Webinar " تیر ماه ۱۳۹۳ دانشکده بهداشت
- کارگاه آموزشی " آموزش برنامه ریزی استراتژیک " تیر ماه ۱۳۹۳ دانشکده بهداشت
- کارگاه آموزشی " فرآیند ارتقاء اعضای هیات علمی " تاریخ ۲۲/۸/۱۳۹۳ توسط EDO دانشکده بهداشت

### انتشار کتاب

- ۱- " مبانی جمع آوری و تصفیه فاضلاب در اجتماعات کوچک " تالیف، دکتر علی اصغر نجف پور، مهندس محمد پذیرا ، انتشارات معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی مشهد، زمستان ۱۳۸۷
- ۲- " صحبت های عامیانه در مورد آب آشامیدنی " تالیف، مهندس علیرضا کیهانی، دکتر علی اصغر نجف پور، الهام ترابی، سینا دوستی، سید محمد رضا طیبیان، انتشارات دانشگاه علوم پزشکی مشهد، ۱۳۹۱
- ۳- " مدیریت تصفیه فاضلابهای صنعتی " تالیف دکتر علی اصغر نجف پور، مهندس محمد پذیرا، مهندس محمد رضا علیپور، دکتر حسین علیدادی، انتشارات دانشگاه علوم پزشکی مشهد، ۱۳۹۲

### مقالات فارسی " مجلات علمی - پژوهشی "

- ۱- عنوان " مقایسه اثر کشندگی سه نوع ماده ضد عفونی کننده بر قارچهای فرصت طلب عفونت زای بیمارستانی " علی اصغر نجف پور، محمد حسن احرام پوش، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد، سال یازدهم، زمیمه شماره اول، بهار ۱۳۸۲، صفحه ۳۸
- ۲- عنوان " بررسی نقش باکتریها در حذف ترکیبات مغذی از فاضلاب شهری " علی اصغر نجف پور، محمد حسن احرام پوش، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد، سال دوازدهم، پیوست شماره یک، بهار ۱۳۸۳، صفحه ۶۷
- ۳- عنوان " بررسی انگلهای خارجی جوندگان در مناطق شهری استان مازندران در سالهای ۷۶ الی ۷۸ " مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی مازندران، فرزاد متولی حقی، شیزاد غلامی، ایرج موبدی، زهره سبحانی، مهدی شریف، محمد مهدی

صداقت، علی اصغر نجف پور، سال دوازدهم، شماره ۳۶، پاییز ۱۳۸۱، صفحه ۷۲

۴- عنوان " حذف بیولوژیکی فسفر از فاضلاب با استفاده ازراکتورهای بیهوازی - هوازی " علی اصغر نجف پور، محمود شریعت، علیرضا مصداقی نیا، سیمین ناصری، امیرحسین محوی، فصلنامه انسان و محیط زیست شماره ۳ و ۴ بهار و تابستان ۱۳۷۸، صفحه ۴۶

۵- عنوان " طراحی تصفیه خانه های مدرن فاضلاب و مقایسه آن با روشهای متداول در ایران " مجله تخصصی مهندسی آب و ژئوتکنیک، شهریور ماه ۱۳۸۵

۶- عنوان " بررسی سیستمهای کنترل ذرات معلق در کارخانجات آسفالت مشهد و ارایه راهکارهای مناسب " مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی زاهدان، آبانماه ۱۳۸۷

۷- عنوان " بررسی عوامل مؤثر در صدمات ناشی از تصادف رانندگی در تصادفات جاده های اطراف شهر مشهد در سال ۱۳۸۶ "، مهدی خباز خوب، علی مرادی، محسن پدرام فر، علی جواهر فروش زاده، علی خلفی، علی اصغر نجف پور، سید محسن سید نوزادی، بیژن رضوان، ۲۲۱-۲۱۵، مجله علمی پزشکی قانونی، دوره ۴، شماره ۴، زمستان ۱۳۸۷

۸- عنوان " طراحی اسکرابر بهینه جهت کنترل آلودگی هوای کارخانجات آسفالت مشهد، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی زاهدان، آبانماه ۱۳۸۷

۹- عنوان " تعیین زمان رسیدن کمپوست حاصل از لجن تصفیه خانه فاضلاب شهری " حسین علیدادی، علی اصغر نجف پور، مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران (۹۰-۸۵) دوره بیست و یکم شماره ۸۵ آذر سال ۱۳۹۰

۱۰- عنوان " بررسی حذف کروم شش ظرفیتی با استفاده از نانو لوله های کربنی تک جداره و چند جداره فعال از محلول های آبی " محمد حسن احرامپوش، حسین علیدادی، محمد تقی قانعیان، علی اصغر نجف پور، علی اکبر دهقان، بتول محب راد، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی یزد طلوع دانش، شماره چهارم ۱۳۹۲

۱۱- عنوان " بررسی کارایی توده زیستی ساکارومایسس سرویسبه(مخمر نان) غیر فعال در حذف آرسنیک از محلولهای آبی " محمد تقی قانعیان، علی اصغر نجف پور، محمد حسن احرامپوش، حبیب الله اسماعیلی، حسین علیدادی، قربان سلیمانی، محسن امر الهی، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی یزد طلوع دانش، سال سیزدهم، شماره اول ۱۳۹۳

۱۲- عنوان " مدل سازی آلودگی هوای ناشی از مونوکسید کربن و اکسیدهای ازت خودروهای سواری در شهر مشهد در سال ۸۹ " علی اصغر نجف پور، سمیه الهیاری، اله بخش جاوید، حبیب اله اسماعیلی. مجله دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی، تابستان ۱۳۹۳، ۶ (۲): ۲۵۷-۲۴۷

۱۳- عنوان " بررسی سیستمهای آنالیز مورد استفاده در تعیین غلظت آفت کش دیازینون در منابع آب آشامیدنی " زهره مقیسه، علی اصغر نجف پور، محمد حسن زاده خیاط، یوسف دادبان شهامت. مجله علوم پزشکی رازی، دوره ۲۱، شماره ۱۲۴، مهر ۱۳۹۳

۱۴- عنوان " ارزیابی کارایی فرآیندهای مختلف تصفیه خانه آب جلالیه تهران در حذف TOC و NOM " علی اصغر نجف پور، امیر حسین محوی، حسین کیا شمشکی. مجله دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی. دوره ۷ (۱) صفحه ۱۹۸-۱۸۹، بهار ۱۳۹۴

۱۵- عنوان " بررسی کارایی نانولوله کربن چند جداره و خاکستر حاصل از زائدات درخت خرما در حذف رنگ از فاضلاب نساجی " حسین علیدادی، حسن کریمیان، ادريس بذرافشان، علی اصغر نجف پور، شهربانو رافع. مجله پژوهش در بهداشت محیط،

دوره ۱، شماره ۱، صفحه ۱۰-۱۹، بهار ۱۳۹۴

۱۶- عنوان " ارزیابی عملکرد سیستم برکه تثبیت تصفیه خانه فاضلاب اولنگ مشهد " محمدرضا علیپور، حسین علیدادی، علی اصغر نجف پور، رؤیا پیروی، هادی رحمتی یار. مجله پژوهش در بهداشت محیط، دوره ۱، شماره ۱، صفحه ۶۰-۶۸، بهار ۱۳۹۴

۱۷- عنوان " مدل سازی اثر خشک سالی بر سختی کل و جامدات محلول آب زیرزمینی دشت مشهد " رؤیا پیروی، حسین علیدادی، الله بخش جاوید، علی اصغر نجف پور، حبیب الله اسماعیلی، فاطمه جولائی. مجله پژوهش در بهداشت محیط، دوره ۱، شماره ۲، صفحه ۸۵-۹۴، تابستان ۱۳۹۴

۱۸- عنوان " بررسی میانگین مقادیر  $PM_{2.5}$  موجود در هوای شهر مشهد در سال ۱۳۹۲ " محمد تقی قانعیان، محمدحسن احرامپوش، حسین علیدادی، عباس صادقی، علی اصغر نجف پور، ضیالالدین بنیادی. فصلنامه دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه، دوره ۲، شماره ۲، صفحه ۱۹-۲۴، تابستان ۱۳۹۴

### مقالات انگلیسی

1. **A.A.Najafpoor**, Z.Vojoudi, M.H.Dehgani, F.Changani, H.Alidadi. Quality assessment of the Kashaf river in north east of Iran In 1996-2005" Journal of Applied Sciences 7(2), 2007, ISSN 1812-2654.
2. H.Alidadi, **A.A. Najafpoor** and A. Parvaresh, Determination of Carbon/Nitrogen Ratio and Heavy Metals in Bulking Agents Used for Sewage Composting, Pakistan Journal of Biological Sciences 10 (22): 4180-4182, 2007
3. Dehghani Mohammad Hadi, MAHVI Amir Hossein, **Najafpoor Ali Asghar**, AZAM Kamal, Investigating the potential of using acoustic frequency on the degradation of linear alkylbenzen sulfonates from aqueous solution, Journal of Zhejiang University SCIENCE A 2007 8(9):1462-1462 -1468
4. H.Alidadi, A.R. Parvaresh, M.R. Shahmansouri, H. Pourmoghadas and **A.A. Najafpoor**, "Combined Compost and Vermicomposting Process in the Treatment and Bioconversion of Sludge , Pakistan Journal of Biological Sciences 10 (21): 3944-3947, 2007.
5. M.H. Dehghani, **A.A. Najafpoor**, K. Azam, Using sonochemical reactor for degradation of LAS from effluent of wastewater treatment plant Pages 82-86, Journal of Desalination, Volume 250, Issue 1, Pages 1-478 (1 January 2010)
6. A.Vafae, M. Khabazkhoob, A. Moradi, and **A.A Najafpoor** Prevalence of exclusive breastfeeding during the first 6months of life and its determinant factors on the referring children to the health centers in Mashhad, northeast of Iran-2007, Journal of Applied Sciences 10 (4): 343-348, 2010, ISSN 1812-5654
7. Hosein Alidadia, **Ali Asghar Najafpoor**, Ali Vafae, Abdoalrahim Parvaresh, Roya Peiravi, Biodegradation of Lignocelluloses in Sewage Sludge Composting and Vermicomposting, Arch Hyg Sci 2012;1(1):1-5



8. Ali Reza Saffari, Hosein Alidadi, **Ali Asghar Najafpoor**, Bayram Asadi, Effects of Compost, Vermicompost and Sulfur Compost on *Scindapsus aureus* Growth, Arch Hyg Sci 2013;2(2):55-61
9. **Ali Asghar Najafpoor**, Asma Zarei, Farideh Jamali Behnam, Mohammad Vahedian Shahroudi, Ahmad Zarei, A Study Identifying Causes of Construction Waste Production and Applying Safety Management on Construction Site, Iranian Journal of Health Sciences 2014; 2(3): 49-54
10. Yazdan Keradmand, **Ali Asghar Najafpoor**, Reza Barati Rashvanlo, Determining COD Reduction of Urban Wastewater with activated carbon using integrated fixed film activated sludge (IFAS), Journal of Scientia Agriculturae, 2 (2), 2014: 77-82
11. **Ali Asghar Najafpoor**, Ghorban Soleimani, Mohammad Hasan Ehrampoush, Mohammad Taghi Ghaneian, Elham Rahmanpour Salmani, Maryam Dolatabadi Takabi, Study on the adsorption isotherms of chromium (VI) by means of carbon nano tubes from aqueous solutions, Environmental Health Engineering and Management Journal 2014, 1(1), 19–23
12. **Ali Asghar Najafpoor**, Ahmad Hosseinzadeh, Allah Bakhsh Javid, Habibollah Esmaily, Modeling of CO and NOx produced by vehicles in Mashhad 2012, Environmental Health Engineering and Management Journal 2014, 1(1), 33–37
13. Zohre Moghiseh, **Ali Asghar Najafpoor**, Mohammad Hassanzadeh Khayyat, Habibollah Esmaily, Hosein Alidadi, Estimation of the concentration of diazinon pesticide in, Arch Hyg Sci 2015;4(1):40-7
14. **Ali Asghar Najafpoor**, Abbas Sadeghi, Hossein Alidadi, Mojtaba Davoudi, Batoul Mohebrad, Ahmad Hosseinzadeh, Salman Jafarpour, Asma Zarei, Biodegradation of high concentrations of phenol by baker's yeast in anaerobic sequencing batch reactor, Environmental Health Engineering and Management Journal, 2015, 2(2), 79-86
15. Aliasghar Najafpoor, Hosein Alidadi, Habibollah Esmaeili, Tahereh Hadilou, Maryam Dolatabadi, Ahmad Hosseinzadeh1 and Mojtaba Davoudi, Optimization of anionic dye adsorption onto Melia azedarach sawdust in aqueous solutions: effect of calcium cations, ASIA-PACIFIC JOURNAL OF CHEMICAL ENGINEERING (2015), DOI: 10.1002/apj.1962

#### ارائه مقالات به شکل سخنرانی و پوستر در سمینارها و کنگره های خارجی

- Sustainable Water Resources Management in Arid and Semi-Arid Region. (Second Conference of sustainable Development of Water, Energy & Environment. (Dubrovnik- Croatia, January 2003)
- Reduction of Health Effects of Environmental Tobacco Smoke (ETS) on building occupants in two workplaces with proper ventilation. (3<sup>rd</sup> Global Congress of Cigarette, New Delhi- India, March 2003)
- Survey on sanitation aspects of drinking water with usage of microbiological

indicators in 15th zone of Tehran the Capital of Iran in 2002-2003. (4th International Congress "Environmental Micropaleontology, Microbiology and Meiobenthology" Sparta, Turkey, September 13-18, 2004

●Bacterial nutrient removal from municipal wastewater", 4th International Congress "Environmental Micropaleontology, Microbiology and Meiobenthology" ,Sparta, Turkey, September 13-18, 2004

●Quality assessment of the Kashaf river in north east of Iran In 1996-2005. (Conference on Remediation and management of contaminated land, Malaysia Sep.2006)

●Microbial contamination of liquid soaps in Mashad Hospitals. (The 2<sup>nd</sup> International on Occupational Health Nursing, Bangkok- Thailand, August 2007

#### ارائه مقالات به شکل سخنرانی و پوستر در همایش های داخلی

- ۱- حذف بیولوژیکی فسفر از فاضلاب شهری (سخنرانی در اولین کنفرانس مدیریت آب و فاضلاب کشورهای آسیائی، سال ۱۳۷۶، تهران)
- ۲- تسریع در حذف فسفر از فاضلاب با تغییراتی در بیواکتور، علی اصغر نجف پور، محمود شریعت، علیرضا مصداقی نیا، سیمین ناصری، دومین همایش ملی بهداشت محیط ۱۳۷۸
- ۳- ارائه روش های مناسب جهت تصفیه فاضلاب کشتارگاههای کشور (سمینارنقش کشتارگاههای کشور در بهداشت عمومی سال ۱۳۷۸ در تهران)
- ۴- تسریع در حذف بیولوژیکی فسفر از فاضلاب با تغییراتی در بیوراکتور (سخنرانی در دومین سمینار کشوری بهداشت محیط در تهران سال ۱۳۷۸) علی اصغر نجف پور، محمود شریعت، علیرضا مصداقی نیا، سیمین ناصری
- ۵- بررسی کارائی گندزداها در کنترل عفونت های قارچی بیمارستانی (سخنرانی در دومین همایش سراسری پیشگیری و کنترل عفونتهای بیمارستانی سال ۱۳۷۹، تهران)
- ۶- بررسی عوامل محیطی در اماکن جمعی و تاثیر آنها در انتقال وانتشار عوامل بیماریزا و روشهای کنترل آنها (سخنرانی در اولین سمینار بهداشت و تغذیه بهزیستی منطقه جنوب سال ۱۳۸۰، تهران)
- ۷- برگزاری کارگاه آموزشی مشکلات بهداشتی خوابگاهها و راه حل آن (سومین گردهمایی مدیران ومسئولان خوابگاههای دانشگاههای سراسر کشور، وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، شهریور ماه ۱۳۸۱، زنجان)
- ۸- ارائه مقاله " روشهای مناسب تصفیه فاضلاب ها در صنایع نساجی" (سخنرانی در نخستین سمینار صنایع نساجی دانشگاه آزاد اسلامی سال ۱۳۸۱)
- ۹- ارائه مقاله (سخنرانی) تحت عنوان "نقش ضد عفونی کننده ها و گندزداها در کنترل عفونت های بیمارستانی" در کارگاه آموزشی بهداشت محیط بیمارستانها و مراکز بهداشتی درمانی - در مشهد ۱۳۸۳/۸/۳۰
- ۱۰- ارائه مقاله (سخنرانی) تحت عنوان "مدیریت بهداشت محیط در حوادث غیر مترقبه" در سمینار کنترل و پیشگیری بیماریهای عفونی در حوادث غیر مترقبه در مشهد ۱۳۸۳/۹/۱۷

- ۱۱- ارائه مقاله (پوستر) تحت عنوان "استانداردهای شیمیایی آب آشامیدنی" در کارگاه آموزشی تخصص کنترل کیفی و بهداشت آب در مشهد ۱۳۸۳/۱۰/۲۸
- ۱۲- ارائه مقاله (سخنرانی) تحت عنوان "نقش ضد عفونی کننده ها و گندزداها در کنترل عفونت های بیمارستانی" در کارگاه آموزشی بهداشت محیط بیمارستانها و مراکز بهداشتی درمانی- در مشهد ۱۳۸۳/۸/۳۰
- ۱۳- ارائه مقاله (پوستر) تحت عنوان "مدیریت بهداشت محیط در حوادث شرائط اضطراری" دومین همایش علمی-تحقیقی مدیریت امداد و نجات در تهران، تالار امام خمینی، ۱۳۸۴/۲/۲۲
- ۱۴- مدیریت مواد زائد جامد در زلزله سرفصل مربوط: مدیریت بهداشت و درمان سال انتشار: ۱۳۸۴ نوع ارائه: شفاهی محل انتشار: اولین کنفرانس بین المللی مدیریت جامع بحران در حوادث غیرمترقبه نویسندگان: رضا جلیل زاده - قاسمعلی عمرانی - علی اصغر نجف پور - محمدحسین بخشی
- ۱۵- بررسی اثرات زیست محیطی در حوادث غیر مترقبه (با تاکید بر حوادث هسته ای) سال انتشار: ۱۳۸۴، اولین کنفرانس بین المللی مدیریت جامع بحران در حوادث غیرمترقبه نویسندگان: رضا جلیل زاده - قاسمعلی عمرانی - علی اصغر نجف پور - محمدحسین بخشی
- ۱۶- مدیریت بهداشت محیط در بلایای طبیعی، علی اصغر نجف پور - علی رضا جلیل زاده، دومین همایش علمی تحقیقی مدیریت امداد و نجات ۱۳۸۴
- ۱۷- نیروهای امدادگر، مدیریت بهداشت، و بهسازی محیط زیست در اردوگاههای اسکان موقت با الگوبرداری از تجربیات زلزله بم، رضا جلیل زاده - علی اصغر نجف پور - فریده عتابی - ویدا پورجعفریان، دومین همایش علمی تحقیقی مدیریت امداد و نجات ۱۳۸۴
- ۱۸- بررسی اثرات زیست محیطی در حوادث غیر مترقبه (با تاکید بر حوادث هسته ای)، رضا جلیل زاده - قاسمعلی عمرانی - علی اصغر نجف پور - محمدحسین بخشی، اولین کنفرانس بین المللی مدیریت جامع بحران در حوادث غیرمترقبه ۱۳۸۴
- ۱۹- بررسی روشهای دفع فاضلاب خانگی و تاثیر آن بر منابع آب آشامیدنی منطقه کوی امیر المومنین (ع) شهر مشهد - سال ۱۳۸۴، علی اصغر نجف پور - زهره وجودی یزدی - بتول محب راد، دومین همایش تخصصی مهندسی محیط زیست ۱۳۸۴
- ۲۰- ارائه مقاله (سخنرانی) تحت عنوان "نقش GIS (سامانه اطلاعات جغرافیایی) در طب نظامی" در سومین کنگره سراسری طب نظامی، تهران، ۱۳ الی ۱۵ اسفند ماه ۱۳۸۴
- ۲۱- بررسی کیفیت باکتریولوژیک آبهای مورد استفاده در رستورانهای مناطق بیلاقی تفریحی مشهد سال انتشار: ۱۳۸۵ محل انتشار: نهمین همایش ملی بهداشت محیط نویسندگان: راحله خائسی - الهام السادات سیدشیری - علی اصغر نجف پور
- ۲۲- لزوم استفاده از بیوگاز (Biogas) در کشور ایران، محمد پذیرا - علی اصغر نجف پور - حسین کمانی، پنجمین همایش بهینه سازی مصرف سوخت در ساختمان ۱۳۸۵
- ۲۳- همکار در ارائه مقاله (سخنرانی) تحت عنوان "بررسی بهداشت مسکن در روستاهای ابرده علیا و سفلی شهرستان شاندریز سال ۱۳۸۶" در اولین همایش ملی حفاظت محیط زیست و توسعه پایدار روستایی، تهران، ۷ الی ۸ اسفند ماه ۱۳۸۶
- ۲۴- ارائه مقاله (پوستر) تحت عنوان "مخاطرات ناشی از تولید کمپست مخلوط از پسماندهای شهری و نقش آن در آلودگی خاک" در چهارمین همایش ملی مدیریت پسماند، مشهد، تاریخ ۲ الی ۳ اردیبهشت ماه ۱۳۸۷

- ۲۵- ارائه مقاله (پوستر) تحت عنوان " بررسی روشهای دفع فاضلاب خانگی و تاثیر آن بر منابع آب آشامیدنی منطقه کوی امیر المومنین (ع) شهر مشهد -۱۳۸۵" در دومین همایش و نمایشگاه تخصصی محیط زیست ، تهران، تاریخ ۲۸ اردیبهشت الی یکم خرداد ماه ۱۳۸۷
- ۲۶- ارائه مقاله (سخنرانی) "بررسی سیستمهای کنترل ذرات معلق در کارخانجات آسفالت مشهد و ارایه راهکارهای مناسب" یازدهمین همایش ملی بهداشت محیط، زاهدان، ۷ الی ۹ آبانماه ۱۳۸۷
- ۲۷- طراحی اسکرابر بهینه جهت کنترل آلودگی هوای کارخانجات آسفالت مشهد حسین علیدادی - علی اصغر نجف پور - جواد علی نژاد یازدهمین همایش ملی بهداشت محیط ۱۳۸۷
- ۲۸- همکار در ارائه مقاله (پوستر) با عنوان " طراحی اسکرابر بهینه جهت کنترل آلودگی هوای کارخانجات آسفالت مشهد، یازدهمین همایش ملی بهداشت محیط، زاهدان، ۷ الی ۹ آبانماه ۱۳۸۷
- ۲۹- بررسی آلودگی میکروبی صابون مایع مصرفی در هفت بیمارستان شهر مشهد در سال ۱۳۸۶، علی اصغر نجف پور - معصومه ملک جعفریان - سیدمحمد رضا طیبیان - نصرت الله ناصری، دوازدهمین همایش ملی بهداشت محیط ۱۳۸۸
- ۳۰- بررسی کارایی گیاه عدسک آبی در میزان جذب نیترات از محیط آبی در شرایط آزمایشگاهی، علی اصغر نجف پور - فرشته قاسم زاده - سیدمحمد رضا طیبیان - حدیث یوسف زاده، دوازدهمین همایش ملی بهداشت محیط ۱۳۸۸
- ۳۱- بررسی غلظت نیترات و روند تغییرات آن با ایستگاه و زمان نمونه برداری در شبکه آب شرب شهرستان شیروان یزدان خردمند - علی اصغر نجف پور - محمد صدیق مرتضوی همایش ملی آب پاک ۱۳۸۹
- ۳۲- جذب فلزات سنگین موجود در شیرابه لندفیل توسط گیاه ویتوار حسین علیدادی - علی اصغر نجف پور سیزدهمین همایش ملی بهداشت محیط ۱۳۸۹
- ۳۳- بررسی کاربرد نانوجاذب ها نانوذرات و نانولوله های کربنی در حذف فلزات سنگین از پسابهای صنعتی مطالعه مروری، مهدی سیدی راد - علی اصغر نجف پور - سیدمحمد رضا طیبیان - محمد جواد کلایی، اولین کنفرانس ملی علوم و فناوری نانو، ۱۳۸۹
- ۳۴- تعیین ترکیب مناسب در تولید ورمی کمپوست با استفاده از کمپوست پسماند شهری خاک اره و برگ خرد شده علیرضا صفاری - حسین علیدادی - علی اصغر نجف پور چهاردهمین همایش ملی بهداشت محیط ۱۳۹۰
- ۳۵- بررسی آلودگی میکروبی سطوح در تماس با دست در بخشهای کلینیکی بیمارستان امام رضا(ع) مشهد در سال ۱۳۸۸، علی اصغر نجف پور - سیدمحمد رضا طیبیان - حمیدرضا حسین زاده - زهرا کمالی، چهاردهمین همایش ملی بهداشت محیط، ۱۳۹۰
- ۳۶- استفاده از گیاه و تیوربه جای گیاه نی در سیستم وتلند مصنوعی در تصفیه فاضلاب شهری، فاطمه برکاتی - حسین علیدادی - علی اصغر نجف پور - امیرحسام حسنی، چهاردهمین همایش ملی بهداشت محیط ۱۳۹۰
- ۳۷- بررسی میزان آلودگی خودروهای دیزلی و بنزینی مورد استفاده در حمل و نقل عمومی شهر مشهد ۱۳۸۹ سال انتشار: ۱۳۹۱ محل انتشار: اولین کنفرانس مدیریت آلودگی هوا و صدا نویسندگان حسین علیدادی - نسرین رستمی - علی اصغر نجف پور - جواد فاطمی
- ۳۸- استفاده از گیاه و تیوردر گیاه پالایی سال انتشار ۱۳۹۱ محل انتشار: اولین همایش بین المللی بحران های زیست محیطی ایران و راهکارهای بهبود آن نویسندگان: فاطمه برکاتی - محمد حسینی حسین علیدادی - علی اصغر نجف پور

- ۳۹- بهینه سازی حذف آرسنیک از محلولهای آبی توسط توده زیستی ساکارومایسس سرویسیه سرفصل مربوط: آب و فاضلاب، سال انتشار: ۱۳۹۱ نوع ارایه: پوستر محل انتشار: پانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط نویسندگان: علی اصغر نجف پور - حسین علیدادی - عباس صادقی - حبیب الله اسماعیلی
- ۴۰- بررسی غلظت آفت کش دیازینون در منابع آب آشامیدنی مناطق بیلاقی شهر مشهد سرفصل مربوط: آب و فاضلاب سال انتشار: ۱۳۹۱ نوع ارایه: پوستر محل انتشار: پانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط نویسندگان: زهره مقیسه - علی اصغر نجف پور - محمد هادی حسن زاده خیاط - حسین علیدادی
- ۴۱- جنبه های کاربردی استفاده از بیو گاز Biogas در مناطق روستائی ایران سال انتشار: ۱۳۹۱ محل انتشار: اولین همایش ملی توسعه پایدار کشاورزی و محیط زیست سالم نویسندگان: محمد پذیرا - سیدکمال الدین شاهچراغی - علی اصغر نجف پور
- ۴۲- پتانسیل تولید بیو گاز از ضایعات کشاورزی در مناطق روستائی ایران سال انتشار: ۱۳۹۱ محل انتشار: اولین همایش ملی توسعه پایدار کشاورزی و محیط زیست سالم نویسندگان: محمد پذیرا - علی اصغر نجف پور - سیدکمال الدین شاهچراغی
- ۴۳- مدیریت پسماندهای صنعتی شهر جدید گلبهار، علی اصغر نجف پور - حسین علیدادی - جواد علی نژاد، ششمین همایش ملی و اولین همایش بین المللی مدیریت پسماند ۱۳۹۱
- ۴۴- کاهش آلاینده های زیست محیطی در خروجی دودکش توربین های گازی و جوش آور گلایکول سرفصل مربوط: کنترل انتشار آلاینده های زیست محیطی در صنعت سال انتشار: ۱۳۹۲، محل انتشار: اولین همایش تخصصی محیط زیست، انرژی و صنعت پاک نویسندگان: رضا جلیل زاده - علی اصغر نجف پور - بهنام رضائی
- ۴۵- کمینه سازی عایق های حرارتی پلی یورتان مورد استفاده در کارخانه های گاز و گازمیع سرفصل مربوط: مدیریت پسماند (جمع آوری، کاهش از مبدا، دفع، دفن، بازیافت، کمپوست سال انتشار: ۱۳۹۲، محل انتشار: اولین همایش تخصصی محیط زیست، انرژی و صنعت پاک نویسندگان: رضا جلیل زاده - علی اصغر نجف پور - بهنام رضائی
- ۴۶- بررسی روند تغییرات شاخص استاندارد آلودگی هوا در کلانشهر تهران در طی سال های ۱۳۸۱-۱۳۹۱ سرفصل مربوط: آلودگی هوا سال انتشار: ۱۳۹۲، محل انتشار: شانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط نویسندگان: سینا دوستی - احمد جنیدی جعفری - علی اصغر نجف پور
- ۴۷- بررسی عوامل تولید ضایعات ساختمانی در فازهای طراحی، حمل و نقل و ذخیره سازی و فرآیند تهیه مواد اولیه از دیدگاه مهندسی در شهر مشهد (سال ۱۳۹۱) و ارائه راهکار جهت کاهش ضایعات سرفصل مربوط: پسماند سال انتشار: ۱۳۹۲، محل انتشار: شانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط نویسندگان: علی اصغر نجف پور - فریده جمالی بهنام - اسماء زارعی - فاطمه جمالی بهنام
- ۴۸- مدل سازی اثرات خشکسالی بر کیفیت شیمیایی آب چاه های روستایی منطقه کشف رود دشت مشهد ۸۹-۱۳۸۶ سرفصل مربوط: آب سال انتشار: ۱۳۹۲ نوع ارایه: شفاهی محل انتشار: شانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط نویسندگان: رویا پیروی - حسین علیدادی - علی اصغر نجف پور - عباس محسنی
- ۴۹- تحلیل و بررسی روند تغییرات پنج آلاینده معیار آلودگی هوا ( $CO$ ,  $NO_2$ ,  $SO_2$ ,  $PM_{10}$ ) در کلانشهر تهران در طی سال های ۱۳۸۱-۱۳۹۱ سرفصل مربوط: آلودگی هوا سال انتشار: ۱۳۹۲، محل انتشار: شانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط نویسندگان: سینا دوستی - احمد جنیدی جعفری - علی اصغر نجف پور
- ۵۰- مطالعه سینتیک و ایزوترم جذب آرسنیک سه ظرفیتی از محلولهای آبی توسط توده زیستی مخمر نان سرفصل مربوط: آب،

- سال انتشار: ۱۳۹۲ محل انتشار: شانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط نویسندگان: بتول محب راد - حسین علیدادی - علی اصغر نجف پور - محمدتقی قانعیان
- ۵۱- مطالعه اثرات آرامستان بهشت رضا(ع) مشهد بر روی کیفیت آبهای زیرزمینی مناطق اطراف سرفصل مربوط: آب سال انتشار: ۱۳۹۲ محل انتشار: شانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط نویسندگان: حسین علیدادی - علی اصغر نجف پور - محمد پذیرا - سلمان جعفرپور
- ۵۲- بررسی کارایی نانولوله کربن چند جداره در حذف رنگ از فاضلاب نساجی بافت بلوچ شهرستان ایرانشهر در سال ۹۱ سرفصل مربوط: فاضلاب سال انتشار: ۱۳۹۲ محل انتشار: شانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط نویسندگان: حسن کریمیان - حسین علیدادی - ادریس بذرافشان - علی اصغر نجف پور
- ۵۳- بررسی میزان عملکرد شهروندان شهر مشهد در زمینه بازیافت پلاستیک (مطالعه موردی PET) هفتمین کنفرانس ملی روز جهانی محیط زیست، خرداد ماه ۱۳۹۲، دانشگاه تهران
- ۵۴- بررسی میزان آگاهی شهروندان شهر مشهد در زمینه بازیافت پلاستیک (مطالعه موردی PET) هفتمین کنفرانس ملی روز جهانی محیط زیست، خرداد ماه ۱۳۹۲، دانشگاه تهران
- ۵۵- بررسی وضعیت کمی و کیفی منابع آب شهرستان شیروان از سال ۱۳۹۱-۱۳۸۸ سال انتشار: ۱۳۹۳ نوع آرایه: پوستر، محل انتشار: اولین همایش ملی محیط زیست نویسندگان: اعظم فریدی - ملیحه رضائیان - علی اصغر نجف پور - سپیده بختی
- ۵۶- بررسی میزان آگاهی ونحوه عملکرد زنان خانه دار در استفاده از ظروف پلاستیکی در شهر مشهد ۱۳۹۲ سال انتشار: ۱۳۹۳ نوع آرایه: پوستر، محل انتشار: هفدهمین همایش ملی بهداشت محیط نویسندگان: علی اصغر نجف پور، الهام رحمانپور سلمانی، زهرا پاسبان، محبوبه گلستانی اعظم مصطفی زاده
- ۵۷- بررسی ترکیب فیزیکی و میزان تولید زباله شهر مشهد سال انتشار: ۱۳۹۳ نوع آرایه: پوستر، محل انتشار: هفدهمین همایش ملی بهداشت محیط نویسندگان: حسین علیدادی، علی اصغر نجف پور، سمیه اعتمادی مشهدی، معصومه صنعتی، مهتاب دائمی، محمدرضا رادنییا
- ۵۸- بررسی ارتباط بین سطح آلاینده NO<sub>2</sub> هوا و میزان مراجعه بیماران قلبی - عروقی و تنفسی به بیمارستان های قائم و امام رضا مشهد طی سال های ۹۲-۸۷ سال انتشار: ۱۳۹۳ نوع آرایه: پوستر، محل انتشار: هفدهمین همایش ملی بهداشت محیط نویسندگان: دکتر علی اصغر نجف پور، شیوا قادری فر، الهه احمدی تیغ چی
- ۵۹- سنتز نانوکامپوزیت سیلیکاتی-مغناطیسی جهت حذف آرسنیت از محلول های آبی سال انتشار: ۱۳۹۳ نوع آرایه: پوستر، محل انتشار: هفدهمین همایش ملی بهداشت محیط نویسندگان: علی اصغر نجف پور، طاهره روحانی بسطامی، فریده جمالی بهنام، مجتبی داودی، حسین علیدادی، حبیب الله اسماعیلی
- ۶۰- بررسی زمان رسیدن ورمی کمپو هاست با استفاده از شاخص های فیزیکی، شیمیایی و بیولوژیکی سال انتشار: ۱۳۹۳ نوع آرایه: پوستر، محل انتشار: هفدهمین همایش ملی بهداشت محیط نویسندگان: احمد حسین زاده، حسین علیدادی، علی اصغر نجف پور، بتول محب راد، سمیه اعتمادی مشهدی
- ۶۱- حذف آرسنیت از محلول های آبی با کیتوزان استخراجی از میگو سال انتشار: ۱۳۹۳ نوع آرایه: پوستر، محل انتشار: هفدهمین همایش ملی بهداشت محیط نویسندگان: علی اصغر نجف پور - حسین علیدادی - سلمان جعفرپور - فاطمه مومنی - سید احمد حسین زاده

- ۶۲- ارزیابی فرایندهای مختلف تصفیه در جوامع کوچک و اولویت بندی گزینه ها بوسیله مدل AHP فازی (مطالعه موردی روستای سلیمانی): سال انتشار ۱۳۹۳ محل انتشار :اولین همایش تخصصی محیط زیست، انرژی و صنعت پاک نویسندگان : بتول حیدری، دکتر محمد هادی مهدی نژاد ، دکتر علی اصغر نجف پور، دکتر علی ظفر زاده، مهندس حجت الله الهی
- ۶۳- بررسی وضعیت طرح تفکیک و بازیافت پسماندهای خشک خانگی در شهر مشهد، سال انتشار: ۱۳۹۳، محل انتشار :دومین همایش ملی معماری، عمران و محیط زیست شهری، نویسندگان :مریم طوسی نظامی - علی اصغر نجف پور - قاسمعلی عمرانی زبان
- ۶۴- بررسی وضعیت طرح تفکیک و بازیافت پسماندهای خانگی در شهر مشهد (مطالعه موردی شهرداری منطقه یک) سال انتشار : ۱۳۹۳، محل انتشار :دومین همایش ملی برنامه ریزی، حفاظت، حمایت از محیط زیست و توسعه پایدار نویسندگان :مریم طوسی نظامی - علی اصغر نجف پور - قاسمعلی عمرانی

### طرحهای تحقیقاتی

- ۱- بررسی آلودگی آبهای زیرزمینی منطقه کوی امیرالمومنین با توجه به روشهای دفع فاضلاب مصوب شورای پژوهشی دانشگاه ۱۳۸۳-۸۴
- ۲- مدیریت موادزائد جامد(زباله) در شهر جدید گلپههار، سازمان بازیافت و تبدیل مواد زائد جامد ۱۳۸۳-۸۴
- ۳- بررسی اثرات زیست محیطی و بهداشتی آرامستانها مصوب شورای پژوهشهای کاربردی شهرداری مشهد ۱۳۸۴ و شورای پژوهشی دانشگاه با کد ۸۴۳۹۸ در جلسه ۱۳۸۴/۱۱/۲۶
- ۴- انجام مطالعات و پژوهش و بررسی در خصوص پسماندهای ویژه(مواد زائد خطرناک) استان خراسان رضوی مصوب ۱۳۸۴/۴/۳۱ اداره کل محیط زیست خراسان رضوی شورای پژوهشی دانشگاه در جلسه ۱۳۸۵/۵/۱۱ با کد ۸۵۱۸۱
- ۵- بررسی آلودگی میکروبی صابون مایع مصرفی در هفت بیمارستان شهرستان مشهد در سال ۸۶ مصوب شورای پژوهشی دانشگاه در جلسه ۱۳۸۶/۳/۳۰ با کد ۸۶۱۲۱
- ۶- بررسی عملکرد معاونت پژوهشی دانشکده علوم پیراپزشکی و بهداشت در ارائه خدمات به محققین محترم مصوب شورای پژوهشی دانشگاه در جلسه ۸۶/۵/۲۴ با کد ۸۶۲۶۵
- ۷- بررسی کارائی گیاه عدسک آبی در حذف نیترات آب مصوب شورای پژوهشی دانشگاه در جلسه ۸۷/۵/۱۶ با کد ۸۶۷۷۳
- ۸- بررسی میزان کارایی توده بیولوژیکی خشک جلبک سبز - آبی *Spirolyna platensis* در حذف فلز کروم از پساب خروجی تصفیه خانه فاضلاب صنعتی چرم شهر مشهد مصوب شورای پژوهشی دانشگاه در جلسه ۸۷/۵/۱۶ با کد ۸۷۱۳۵
- ۹- بررسی " میزان کارایی توده بیولوژیکی خشک جلبک سبز *Chlamydomonas reinhardtii* در حذف فلز کروم از پساب خروجی تصفیه خانه فاضلاب صنعتی چرم شهر - مشهد - مصوب شورای پژوهشی دانشگاه در جلسه ۸۷/۸/۱۵ با کد ۸۷۱۳۶
- ۱۰- بررسی میزان کارایی توده بیولوژیکی خشک دیاتومه گونه *Navicula minima* در حذف فلز کروم از پساب خروجی تصفیه خانه فاضلاب صنعتی چرم شهر - مشهد - سال ۱۳۸۷ مصوب شورای پژوهشی دانشگاه در جلسه ۸۷/۸/۱۵ با کد ۸۷۱۳۴
- ۱۱- بررسی عوامل تولید ضایعات ساختمانی در فازهای طراحی، حمل و نقل و ذخیره سازی و فرایند تهیه مواد اولیه از دیدگاه

مهندسين متخصص در مراكز نظام مهندسي (مهندسين ناظر، پيمانكار، طراح و معمار) در شهر مشهد ( سال ۱۳۹۱) و ارائه ي راهكار جهت کاهش ضايعات، مصوب شوراي پژوهشي دانشگاه كد ۹۱۰۹۲۷

۱۲- بررسي مقايسه اي كارايي جاذب اصلاح شده با سه روش متفاوت براي حذف فنل از محلول هاي آبي، مصوب شوراي پژوهشي دانشگاه كد ۹۳۰۵۹۱

۱۳- طراحي و ساخت پايلوت تصفيه پساب جهت استفاده مجدد از آن در كشاورزي و ساير مصارف با استفاده از روش رطوبت زايي - رطوبت زدائي و مدلسازي نتايج آن در سال ۱۳۹۲ مصوب شوراي پژوهشي دانشگاه كد ۹۱۰۶۱۲

۱۴- بررسي و ارزيابي آلودگي صوتي در نقاط پر ترافيك و اماكن عمومي مشهد و ارائه راهكار به منظور كنترل آن، مصوب شوراي پژوهشي دانشگاه و مديريت پژوهش و توسعه شهرداري مشهد در سال ۱۳۹۱

۱۵- بررسي دانسيته امواج الكترومغناطيسي MHz ۸۰۰-۲۱۰۰ در مناطق پرترافيك و پرازدحام شهر مشهد، مصوب شوراي پژوهشي دانشگاه و مصوب مديريت پژوهش و توسعه شهرداري مشهد در سال ۱۳۹۱، كد ۹۱۱۰۲۹