

نام و نام خانوادگی : دکتر محمد مهدی امام جمعه		
دانشیار دانشکده بهداشت		
شغل فعلی و سازمان محل کار : عضو هیئت علمی دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قزوین - معاون پژوهشی دانشکده بهداشت		
سال فراغت	دانشگاه محل تحصیل	رشته تحصیلی (به ترتیب از دیپلم به بعد)
۱۳۶۷	دانشگاه علوم پزشکی تهران	فوق دیپلم بهداشت محیط
۱۳۶۹	دانشگاه علوم پزشکی ایران	لیسانس بهداشت محیط
۱۳۷۳	دانشگاه تربیت مدرس تهران	فوق لیسانس مهندسی بهداشت محیط
۱۳۸۵	دانشگاه WOLLONGONG استرالیا Dept. Environmental Engineering	دکترای تخصصی (PhD) مهندسی بهداشت محیط

سوابق شغلی (ترتیب زمانی رعایت شود)

فعالیت‌های آموزشی و اجرایی:

۱. معاون اداری-مالی دانشکده بهداشت (۱۳۷۴-۱۳۷۹)
۲. مدیر گروه رشته بهداشت محیط (۱۳۷۶-۱۳۸۰)
۳. معاون دانشجویی و فرهنگی دانشگاه (۱۳۸۵-۱۳۸۷)
۴. معاون پژوهشی دانشکده بهداشت (تا کنون-۱۳۸۷)
۵. تدریس بیش از ۲۰ واحد درس تخصصی و پایه و انجام پروژه های دانشجویی رشته مهندسی بهداشت محیط از قبیل: (انتقال آب و فاضلاب- طراحی تصفیه خانه آب و فاضلاب- طراحی شبکه های جمع آوری فاضلاب- بهره برداری و نگهداری از تاسیسات آب و فاضلاب- اصول هیدرولیک و مکانیک سیالات- تصفیه آب و فاضلاب- دفع مواد زائد صنعتی و.....)
۶. عضو کمیته علمی سیزدهمین همایش ملی بهداشت محیط ایران
۷. عضو اصلی ارتباط با صنعت دانشگاه و اجرای بیش از ۵۰ پروژه زیست محیطی در کل کشور بعنوان ناظرین معتمد محیط زیست و همچنین خدمات مشاوره ای نظارت و بازرسی زیست محیطی و اجرای مصوبات و گزارشات EIA

۸. داور علمی مقالات چند مجله داخلی و خارجی از جمله *Journal of Hazardous Materials* و

Desalination و.....

۹. عضو اصلی کمیته تحقیقات آب و فاضلاب استان قزوین

۱۰. انجام چند پروژه زیست محیطی برای سازمان محیط زیست استان قزوین

۱۱. همکاری با دفتر فنی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین و طراحی شبکه جمع آوری فاضلاب شهر الوند در سالهای

۱۳۷۶-۱۳۷۸

۱۲. انجام چند پروژه تحقیقاتی با شرکت آب و فاضلاب استان قزوین در خصوص تصفیه آب و فاضلاب

۱۳. عضو کار گروه محیط زیست طرح جامع سلامت استانداری قزوین

۱۴. عضو اصلی کمیته علمی سازمان بازیافت شهرداری قزوین

۱۵. انجام چند پروژه تحقیقاتی با سازمان بازیافت شهرداری قزوین

۱۶. چاپ مقاله های علمی مختلف به زبان های فارسی و انگلیسی در خصوص تصفیه پیشرفته آب و فاضلاب و بهره

برداری و نگهداری از تاسیسات مربوطه

۱۷. اخذ جایزه ویژه بهترین ارائه مقاله و همچنین بهترین ارائه پوستر در کنفرانس مطالعات زیست محیطی در کشور

استرالیا در سال ۲۰۰۳

۱۸. مطالعه کارایی سیستم **Fixed activated sludge** برای تصفیه فاضلاب صنایع لبنی (مجله علمی دانشگاه علوم

پزشکی قزوین) - سال ۱۳۷۷- مجری اصلی

۱۹. بررسی وضعیت بهداشتی آب آشامیدنی شهرستان قزوین- سال ۱۳۷۹-مجری اصلی

۲۰. بررسی آلودگی آب های زیر زمینی منطقه لیا در سال ۱۳۸۷ (محیط زیست قزوین)-مجری اصلی

۲۱. بررسی آلودگی صوتی شهر قزوین در سال ۱۳۸۹- مجری اصلی- ۱۳۹۰

۲۲. ارائه چندین مقاله در خصوص کارایی سیستم انعقاد الکتریکی برای تصفیه ناخالصی ها در آب و فاضلاب در

همایشهای مختلف ملی بهداشت محیط ایران

۲۳. عضو کمیته پژوهش در آموزش **EDO** دانشکده بهداشت و پیراپزشکی

۲۴. عضو کمیته راهبری سیستم کیفیت دانشکده بهداشت و پیراپزشکی

۲۵. عضو کمیته تحول اداری دانشکده بهداشت و پیراپزشکی

۲۶. عضو شورای پژوهشی تحصیلات تکمیلی دانشکده بهداشت و پیراپزشکی
۲۷. عضو کمیته اجرایی برنامه ریزی استراتژیک دانشگاه
۲۸. عضو شورای سیاستگذاری مجتمع محمدآباد شهرداری قزوین
۲۹. عضو کمیته نظارت بر طرح مطالعاتی جامع مدیریت پسماند در استان قزوین
۳۰. عضو شورای انضباطی تجدید نظر دانشگاه
۳۱. نماینده وزارت بهداشت در هیئت نظارت بر تشکل های دانشگاه
۳۲. عضو شورای پژوهشی پایگاه تحقیقات مینودر قزوین
۳۳. عضو کمیته پژوهش در آموزش مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
۳۴. عضو شورای دانشگاه
۳۵. عضو شورای فرهنگی دانشگاه
۳۶. عضو کار گروه بررسی توانایی علمی جذب هیأت علمی دانشکده بهداشت
۳۷. عضو شورای پژوهشی دانشگاه
۳۸. عضو شورای HSR دانشگاه
۳۹. عضو شورای EDC دانشگاه
۴۰. عضو اصلی مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت دانشگاه

مقالات و کتب علمی منتشر شده (عنوان – سال و آدرس انتشار)

1. **Emamjomeh, M. M.**, Sivakumar, M. and Schafer, A. I. (2003), "Fluoride removal by using a batch electrocoagulation reactor", *7th Annual Environmental Engineering Research Event (EERE) Conference*, 1st- 4th December, Marysville, Victoria, Australia, PP. 143-152
2. **Emamjomeh, M. M.** and Sivakumar, M. (2004), "Effects of calcium ion on enhanced defluoridation by Electrocoagulation/flotation (ECF) process". *8th Annual Environmental Engineering Research Event (EERE) Conference*, 6th – 9th December, Wollongong, New South Wales, Australia, PP. 263-274
3. Sivakumar, M., **Emamjomeh, M. M.** & Chen, M. (2004), "Use of electrocoagulation (EC) as an

- alternative method to chemical coagulation in water treatment". *8th Annual Environmental Engineering Research Event (EERE) Conference*, 6th – 9th December, Wollongong, New South Wales, Australia, PP. 320-332
4. **Emamjomeh, M. M** and Sivakumar, M.(2005), "Defluoridation using a continuous electrocoagulation (EC) reactor", *47th Annual New Zealand Water and Wastewater Association (NZWWA) Conference and Expo (EnviroNZ05-Water matters)*, 28th -30th September, Aotea Centre, Auckland, New Zealand, Published in the Conference proceeding
 5. **Emamjomeh, M. M.** and Sivakumar, M. (2005), "Electrocoagulation technology for nitrate removal", *9th Annual Environmental Research Event (ERE) Conference*, 29th November - 2nd December, Hobart, Tasmania, Australia, Published in the Conference proceeding
 6. Sivakumar, M. and **Emamjomeh, M. M** (2005), "Electrochemical method for fluoride removal: Measurement, Speciation and Mechanisms". *9th Annual Environmental Research Event (ERE) Conference*, 29th November - 2nd December, Hobart, Tasmania, Australia, Published in the Conference proceeding
 7. Sivakumar, M. and **Emamjomeh, M. M** (2006), "Speciation and Mechanisms of defluoridation by an Electrochemical method" *The second International Association of Science and Technology for Development (IASTED) Conference on Advanced Technology in the Environmental Field (ATEF)*, February 6-8, Lanzarote, Canary Islands, Spain (Full paper accepted)
 8. **Emamjomeh, M. M.** & Sivakumar, M. (2006),"An empirical model for defluoridation by batch monopolar electrocoagulation/flotation (ECF) process", *Journal of Hazardous Materials*, B 131 (2006)-118-125.
 9. **Emamjomeh, M. M.** and Sivakumar, M. (2009), " Review of pollutants removed by Electrocoagulation and Electrocoagulation/flotation processes", *Journal of Environmental Management* (90), 1663-1679
 10. **Emamjomeh, M. M.** and Sivakumar, M. (2009), " Fluoride removal by a continuous flow electrocoagulation reactor", *Journal of Environmental Management* (90), 1204-1212

11. **Emamjomeh, M. M.** and Sivakumar, M. (2009), " Denitrification using a monopolar Electrocoagulation-Flotation (ECF) process ", *Journal of Environmental Management* (91), 516-522
12. **Emamjomeh, M. M.** and Sivakumar, M. (2011)," Analysis and the understanding of fluoride removal mechanisms by an Electrocoagulation/Flotation (ECF) Process ", *Journal of Desalination*”(275),102-106
13. N Keshavarz Mohammadi, F.Zaree, E de Leeuw, MM **Emamjomeh.** (2011)," share of nations in 37 international public Health Journals: An equity and diversity perspective towards health research capacity building : *Iranian J Public Health*, Vol.40, No.4, 2011, pp.129-137
14. Amir H Pakpoura, b, Isa Mohammadi Zeidib, **Mohammad Mahdi Emamjomeh**, Saeed Asefzadeha, Heidi Pearsonc (2014)," Household waste behaviours among a community sample in Iran: An application of the theory of planned behaviour", *Waste Management*, Volume 34, Issue 6, June 2014, Pages 980–986
15. Farshid Ghanbari, Mahsa Moradi, Akbar Eslami, **Mohammad Mahdi Emamjomeh** (2014) "Electrocoagulation/Flotation of Textile Wastewater with Simultaneous Application of Aluminum and Iron as Anode Environmental Processes " December 2014, Volume 1, Issue 4, pp 447–457
16. Ali Assadia, Mehran Mohammadian Fazlia,* , **Mohammad Mehdi Emamjomeh**, Maryam Ghasemia (2016) "Optimization of lead removal by electrocoagulation from aqueous solution using response surface methodology" *Desalination and Water Treatment* 57 , 9375–9382
17. **Mohammad Mehdi Emamjomeh**, Hamzeh A. Jamali, ; and Maryam Moradnia (2017), "Optimization of Nitrate Removal Efficiency and Energy Consumption Using a Batch Monopolar Electrocoagulation: Prediction by RSM Method", *Journal of Environmental Engineering*, published online on March 2, 2017
18. **Mohammad M. Emamjomeh**, Mahsa Tahergorabi , Mahdi Farzadkia,, Edris Bazrafshan (2017), "A Review of the Use of Earthworms and Aquatic Worms for Reducing Sludge Produced: An Innovative Ecotechnology", *J. Waste Biomass Valor*, DOI 10.1007/s12649-017-9907-z, Published online:07 April 2017

۱. **عنوان مقاله:** مطالعه کارایی سیستم F.A.S در مقیاس پایلوت برای تصفیه فاضلاب کارخانه شیر پاستوریزه تهران **عنوان مجله و شماره مجله:** مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی قزوین - شماره ۱ **اسامی نویسندگان به ترتیب الویت:** آقای دکتر محمد مهدی امام جمعه **سال انتشار مجله:** سال اول - بهار ۱۳۷۶
۲. **عنوان مقاله:** بررسی وضعیت بهداشتی نانوبی‌ها در شهرستان قزوین **عنوان مجله و شماره مجله:** مجله دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی قزوین - شماره ۲ **اسامی نویسندگان به ترتیب الویت:** آقای دکتر محمد مهدی امام جمعه، آقای دکتر خسرو ایازی **سال انتشار مجله:** سال اول - تابستان ۱۳۷۶
۳. **عنوان مقاله:** ارزشیابی عملکرد آموزش تئوری اساتید از دیدگاه دانشجویان دانشکده بهداشت و پیزاپزشکی دانشگاه علوم پزشکی قزوین در نیمسال دوم سال تحصیلی ۸۸-۸۹ **عنوان مجله و شماره مجله:** فصلنامه آموزش پزشکی و توسعه **اسامی نویسندگان به ترتیب الویت:** فریبا زاهدی فر - دکتر محمد مهدی امام جمعه - دکتر علی صفری واریانی **سال انتشار مجله:** سال چهارم - شماره دوم - پائیز و زمستان ۱۳۸۹ - ص ۲۵-۳۲
۴. **عنوان مقاله:** بررسی حذف COD از فاضلاب شرکت هنکل توسط فرایند انعقاد کتریکی **عنوان مجله و شماره مجله:** مجله علمی ادراک - مجله علمی کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه قزوین **اسامی نویسندگان به ترتیب الویت:** راضیه السادات حاجی میر محمد علی - مریم قاسمی - مجید آشوری - دکتر محمد مهدی امام جمعه (نویسنده مسئول) **سال انتشار مجله:** سال ششم - شماره ۲۳ - پائیز ۱۳۹۰
۵. **عنوان مقاله:** بررسی نحوه مدیریت تفکیک پسماند از مبدا در شهر قزوین و مقایسه آن با دو شهر داخلی اصفهان و مشهد **عنوان مجله و شماره مجله:** مجله علمی ادراک - مجله علمی کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه قزوین **اسامی نویسندگان به ترتیب الویت:** لیلا بختیاری - پریسا رود - زهرا همافر - دکتر محمد مهدی امام جمعه (نویسنده مسئول) **سال انتشار مجله:** سال ششم - شماره ۲۱ - بهار ۱۳۹۰
۶. **عنوان مقاله:** آلودگی صوتی در شهر قزوین **عنوان مجله و شماره مجله:** مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی قزوین **اسامی نویسندگان به ترتیب الویت:** آقای دکتر محمد مهدی امام جمعه - دکتر احمد نیک پی - دکتر علی صفری واریانی **سال انتشار مجله:** سال ۱۵ - شماره ۱ - بهار ۱۳۹۰
۷. **عنوان مقاله:** تحلیل سوال های چند گزینه ای رشته های بهداشتی دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قزوین (۱۳۸۸) **اسامی نویسندگان به ترتیب الویت:** آقای دکتر محمد مهدی امام جمعه، فریبا زاهدی فر **سال انتشار مجله:** سال ۱۵ - شماره ۴ - زمستان ۱۳۹۰
۸. **عنوان مقاله:** حذف کدورت توسط روش انعقاد کتریکی در فاضلاب صنعتی کارخانه ایران کانسار **عنوان مجله و شماره مجله:** مجله علمی ادراک - مجله علمی کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه قزوین **اسامی نویسندگان به ترتیب الویت:** فاطمه السادات قافله باشی - شراره پورحسین - دکتر محمد مهدی امام جمعه (نویسنده مسئول) **سال انتشار مجله:** سال هفتم - شماره ۲۵ - بهار ۱۳۹۱
۹. **عنوان مقاله:** مقایسه تراز صدای معادل و شاخص صدای ترافیک در شهر های استان قزوین (۱۳۸۹) **عنوان مجله و شماره مجله:**

مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی قزوین **اسامی نویسندگان به ترتیب الویت: آقایان دکتر علی صفری واریانی - دکتر احمد نیک پی - مهران قلعه نوی - دکتر محمد مهدی امام جمعه سال انتشار مجله: - زمستان ۱۳۹۱**

۱۰. **عنوان مقاله:** بررسی مدیریت پسماند بیمارستانی در یکی از بیمارستان های فوق تخصص تهران در سال ۱۳۸۹ **عنوان مجله و شماره مجله:** مجله دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی قزوین - **اسامی نویسندگان به ترتیب الویت: آقایان دکتر مهدی فرزاد کیا - علیرضا انصاری - دکتر محمد مهدی امام جمعه (نویسنده مسئول) سال انتشار مجله: - زمستان ۱۳۹۱**

۱۱. **عنوان مقاله:** بررسی کارایی فرایند انعقاد الکتریکی برای تصفیه شیرابه مرکز دفن مواد زائد شهری **عنوان مجله و شماره مجله:** مجله سلامت و محیط **اسامی نویسندگان به ترتیب الویت: آقای دکتر محمد ملکوتیان - حسن ایزانلو - مریم مصرقانی - دکتر محمد مهدی امام جمعه سال انتشار مجله: زمستان ۹۱**

۱۲. **عنوان مقاله:** بررسی کارایی خاکستر هسته زیتون در حذف نیترات از محلول های آبی **عنوان مجله و شماره مجله:** فصلنامه علمی پژوهشی طلوع بهداشت یزد - **اسامی نویسندگان به ترتیب الویت: دکتر محمد تقی قانعیان - دکتر محمد حسن احرام پوش - مهدی صفدری - دکتر محمد مهدی امام جمعه - دکتر محسن عسکری شاهی سال انتشار مجله: ۱۳۹۳**

۱۳. **عنوان مقاله:** تصفیه فاضلاب بهداشتی به روش استفاده از سیستم های ترکیبی بی هوازی و گیاه پالایی **عنوان مجله و شماره مجله:** مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران - **اسامی نویسندگان به ترتیب الویت: محمد مهدی امام جمعه - حمزه علی جمالی - مریم مرادنیا - شقایق موسوی - زینب کریمی سال انتشار مجله: دوره بیست و ششم شماره ۱۳۸ تیر سال ۱۳۹۵**

۱۴. **عنوان مقاله:** بهینه سازی حذف نیترات از محلول های آبی به روش الکتروکودگولاسیون با استفاده روش پاسخ سطح **عنوان مجله و شماره مجله:** مجله دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد - **اسامی نویسندگان به ترتیب الویت: حمزه علی جمالی - مریم مرادنیا - محمد مهدی امام جمعه - مسعود پناهی فرد سال انتشار مجله: دوره ۱۸ ، شماره ۴ مهر و آبان ۱۳۹۵**

۱۵. **عنوان مقاله:** ارزیابی کیفیت پساب خروجی تصفیه خانه فاضلاب ناحیه صنعتی الوند قزوین جهت تخلیه به محیط زیست و استفاده مجدد از آن **عنوان مجله و شماره مجله:** مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران - **اسامی نویسندگان به ترتیب الویت: محمد مهدی امام جمعه ، کامران تاری، حمزه علی جمالی، حمید کاریاب ، مارال حسین خانی انتشار مجله: دوره بیست و ششم شماره ۱۴۵ بهمن سال ۱۳۹۵، ۲۸۳-۲۹۲**

۱۶. **عنوان مقاله:** طراحی ابزار سنجش رضایتمندی از شبکه جم عآوری فاضلاب :ارزیابی روایی و قابلیت اعتماد. **عنوان مجله و شماره مجله:** مجله سلامت و محیط زیست، فصلنامه علمی پژوهشی انجمن علمی بهداشت محیط ایران - **اسامی نویسندگان به ترتیب الویت: راضیه السادات حاجی میر محمد علی ، حمید کاریاب ، حمزه علی جمالی ، محمد مهدی امام جمعه ، فریبا انصاری ملکی، علی آرزومند انتشار مجله: دوره نهم، شماره چهارم، زمستان ۱۳۹۵ ، صفحات ۵۷۱ تا ۵۷۶**

عناوین کتاب چاپ شده

عنوان کتاب	نوع فعالیت	مربوط به درس	نوع کتاب	چاپ	ناشر	تاریخ انتشار	اسامی همکاران
تصفیه فاضلاب صنایع غذایی	ترجمه	اصول تصفیه فاضلاب و تصفیه فاضلاب صنعتی کارشناسی پیوسته بهداشت محیط	درسی	اول	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	پائیز ۱۳۹۱	دکتر مهدی فرزادکیا دکتر محمد مهدی امام جمعه مهندس سمیه دهقانی مهندس زهرا رحمانی
اصول بهره برداری از تصفیه خانه های بیولوژیکی فاضلاب (ارائه ساده ترین روش های راهبری)	تالیف	بهره برداری و نگهداری از تاسیسات آب و فاضلاب کارشناسی پیوسته بهداشت محیط.	درسی	اول	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	زمستان ۱۳۹۱	دکتر محمد مهدی امام جمعه مهندس زهرا علیزاده دهخدایی

شرکت در مجامع علمی و بین المللی داخلی و خارجی

ردیف	دعوت یا ماموریت	تاریخ	موضوع بحث مجمع	محل برگزاری	نقش و نحوه شرکت	موضوع گزارش یا سخنرانی	سخنرانی	اسامی همکاران به ترتیب	سخنرانی یا متن کامل
۱	دعوت	۱۳۸۹ اسفند	همایش ملی آب پاک	تهران	سخنرانی	تصفیه شیرابه جایگاه دفن بهداشتی مواد زاید شهری با فرایند انعقاد الکتریکی	کتابچه	محمد ملکوتیان - حسن ایزانلو - مریم مصرقانی - محمد مهدی امام جمعه	متن کامل
۲	دعوت	۱۳۸۸/۵/۱	کنفرانس بین المللی منابع آب	دانشگاه صنعتی شاهرود		بررسی دینتریفیکاسیون در منابع آب و فاضلاب بوسیله فرایند انعقاد الکتریکی	کتابچه کنفرانس	محمد مهدی امام جمعه	متن کامل انگلیسی
۳	دعوت	آبان ۱۳۹۰	چهاردهمین همایش ملی	دانشگاه علوم	ارائه پوستر	بررسی وضعیت مدیریت زباله در ۵	کتابچه کنفرانس	مهدی فرزادکیا - حمید غلامی - محمد	متن کامل

رزومه دکتر محمد مهدی امام جمعه

	مهدی امام جمعه - مجید کرمانی		بیمارستان شهر تهران و ارائه راهکارهای اصلاحی		پزشکی یزد	بهداشت محیط -			
متن کامل انگلیسی	سیواکومار - محمد مهدی امام جمعه و مین های	کتابچه	بررسی استفاده از فرایند انعقاد الکتریکی بجای انعقاد شیمیایی	ارائه پوستر	استرالیا	هشتمین کنفرانس تحقیقات محیط زیست	۲۰۰۴	دعوت	۴
متن کامل	امام جمعه - اسلوب - شکیب زاده - خوش الخان - فرزاد کیا	کتابچه کنفرانس	بررسی حذف نیترات از منابع آب توسط فرایند انعقاد الکتریکی	ارائه پوستر	دانشگاه علوم پزشکی یزد	چهاردهمین همایش ملی بهداشت محیط -	آبان ۱۳۹۰	دعوت	۵
متن کامل	محمد ملکوتیان - حسن ایزانلو - مریم مصرقانی - محمد مهدی امام جمعه	کتابچه کنفرانس	مطالعه بهبود قابلیت تجزیه پذیری شیرابه با روش الکتروکواگولاسیون	سخنرانی	دانشگاه علوم پزشکی یزد	چهاردهمین همایش ملی بهداشت محیط -	آبان ۱۳۹۰	دعوت	۶
متن کامل انگلیسی	محمد مهدی امام جمعه و سیواکومار	کتابچه	بررسی اثر یون کلسیم روی حذف فلوراید به کمک فرایند انعقاد الکتریکی	ارائه مقاله	استرالیا	هشتمین کنفرانس سالانه تحقیقات محیط زیست	۲۰۰۴	دعوت	۷
خلاصه مقاله	محمد مهدی امام جمعه - مریم جمالی - سپیده موسوی	کتابچه	جایگاه بهداشت محیط در آیات قران و روایات	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	اولین کنگره دانشگاهی قران پژوهی در استان قزوین	۱۳۹۰	دعوت	۸
خلاصه مقاله	دکتر محمد مهدی امام جمعه دکتر مهدی فرزاد کیا - سمیرا رحیمی نیارکی - معصومه شیردل - فاطمه قلی زاده فرد	کتابچه	بررسی کاهش COD از پساب آب صابون مصرفی در صنایع با استفاده از فرایند انعقاد الکتریکی	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	پانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط	۱۳۹۱	دعوت	۹
متن کامل	حمزه علی جمالی - محمد مهدی امام جمعه	کتابچه	بررسی و تعیین مقدار یون نیترات در منابع آب آشامیدنی شهر قزوین در طی سالهای ۷۹-۸۰	ارائه مقاله	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	ششمین همایش کشوری بهداشت محیط	۳۰ مهر لغایت ۲ آبان ۱۳۸۲	دعوت	۱۰
متن کامل	محمد مهدی امام جمعه	سخنرانی	اقدامات ستاد فوریتها در کنترل و تأمین بهداشت آب و	مدرس	دانشگاه علوم پزشکی	کارگاه کشوری مدیریت	آبان ماه ۱۳۸۶	دعوت به سخنرانی	۱۱

رزومه دکتر محمد مهدی امام جمعه

			فاضلاب در شرایط اضطرار		قزوین	سلامت محیط در بلایای طبیعی و حوادث غیر مترقبه			
خلاصه	صفری علی، امام جمعه مهدی، نیک پی احمد، قلعه نوی مهرا	کتابچه	بررسی آلودگی صوتی در شهر قزوین در تابستان سال ۱۳۸۹	پوستر	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	هفتمین همایش بهداشت حرفه ای	اردیبهشت ۱۳۹۰	دعوت	۱۲
متن کامل انگلیسی	سیواکومار-محمد مهدی امام جمعه	کتابچه	بررسی مکانیسم های حذف فلوراید به کمک فرایند های الکترو شیمی	ارائه مقاله	اسپانیا	تصفیه پیشرفته فاضلاب	۲۰۰۶	دعوت	۱۳
متن کامل انگلیسی	محمد مهدی امام جمعه	کتابچه	بررسی فلئور زدایی بوسیله فرایند انعقاد الکتریکی - شیمی الومینوم و ترکیبات آن	ارائه مقاله	روسیه	چهل و هفتمین کنفرانس سالانه تحقیقات محیط زیست	۲۰۱۶	دعوت	۱۴

جوایز و سایر سوابق

دارای h index Scopus برابر ۸ تا اخر سال ۹۵

استاد نمونه دانشگاه در سالهای ۸۹ و ۹۰ و ۹۵

بهترین مقاله ارائه شده در نهمین کنفرانس تحقیقاتی محیط زیست کشور استرالیا در سال ۲۰۰۵

پست الکترونیک : m_emamjomeh@yahoo.com