


مشخصات فردی

	نام و نام خانوادگی : یداله غفوری
	تاریخ تولد : محل تولد :
	تلفن تماس : Email : yadollahghafuri@yahoo.com https://scholar.google.com/citations?hl=en&user=20aMNgUAAAAJ&view_op=list_works&sortby=pubdate h-index 4

سوابق شغلی و تجربی

مدرک تحصیلی	دانشگاه	کشور	سال اخذ مدرک	رشته تحصیلی
PhD	دانشگاه علوم پزشکی تهران	ایران	۱۳۹۶	مهندسی بهداشت محیط
MPH	دانشگاه علوم پزشکی تهران	ایران	۱۳۸۸	مهندسی بهداشت محیط
کارشناسی ارشد	دانشگاه علوم پزشکی تهران	ایران	۱۳۸۲	مهندسی بهداشت محیط
کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	ایران	۱۳۷۷	مهندسی بهداشت محیط

مدت فعالیت	دانشگاه	سمت
۱۳۸۴-۱۳۸۰	دانشگاه علوم پزشکی تهران	کارشناس بهداشت محیط شبکه بهداشت و درمان شهرستان ری
۱۳۸۴-۱۳۹۳	معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی قم	مدیر گروه سلامت محیط و کار
شروع فعالیت ۱۳۹۸/۸/۱	دانشگاه علوم پزشکی قم	عضو هیئت علمی مرکز تحقیقات آلاینده های محیطی
۱۳۸۴-۱۳۸۶ و ۱۳۹۰-۱۳۹۲	-	عضو هیئت مدیره سازمان مدیریت پسماند شهرداری قم
۱۳۹۱-۱۳۹۴	-	مشاور سازمان بازرسی استان قم در امور بهداشت و درمان

عنوان پایان نامه دوره دکتری مهندسی بهداشت محیط

ارزیابی ریسک سرطانی مواجهه محیطی با ترکیبات دارویی سایتوتاکسیک پلاتینیوم از طریق منابع آبی در استان قم

عنوان پایان نامه دوره MPH: بررسی شاخهای بهداشت محیط استان قم

عنوان پایان نامه دوره کارشناسی ارشد: ارزیابی جنبه های زیست محیطی و سلامتی بازیافت PET (پلی اتیلن ترفتالات)

سوابق پژوهشی

مجری ۱۵ طرح پژوهشی در حوزه سلامت و مسائل زیست محیطی

پژوهشگر برگزیده سال، ۱۳۸۵، ۱۳۸۴ و ۱۳۹۷ دانشگاه علوم پزشکی قم

عضو هیئت علمی مرکز تحقیقات آلاینده های محیطی دانشگاه علوم پزشکی قم از سال ۱۳۸۷-۱۳۹۲ و ۱۳۹۶-۱۳۹۸

عضویت شورای پژوهشی دانشکده بهداشت ۱۳۸۶-۱۳۸۸

عضویت در شورای پژوهشی گروه سلامت در بلایا دانشگاه علوم پزشکی قم از سال ۱۳۹۲-۱۳۹۵

دبیر شورای پژوهشی معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی قم ۱۳۹۶-۱۳۹۸

عضو هیئت علمی مرکز تحقیقات آلاینده های محیطی دانشگاه علوم پزشکی قم از سال ۱۳۹۸

عناوین طرح‌های پژوهشی

ردیف	عنوان طرح	مسئولیت در طرح				سفرارش دهنده	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه
		گروهی			انفرادی			
		سایر همکاران	همکار اصلی	مجری				
۱	بررسی مسائل و مشکلات بازیافت PET (پلی اتیلن ترفتالات) در ایران و جنبه های بهداشتی بازیافت آن	مجری				مصوبه معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱۳۸۳	۱۳۸۴
۲	بررسی آگاهی ، نگرش و عملکرد متصدیان نانوايي شهر قم در ارتباط با مصرف جوش شیرین در نان	مجری				دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۸۴	۱۳۸۵
۳	بررسی الگوی بازیافت پسماندهای شهری در قم و راههای افزایش مشاردمی در طرح بازیافت از مبدا	مجری				مصوبه سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان قم	۱۳۸۵	۱۳۸۶
۴	بررسی راهکارهای ارتقاء وضعیت بهسازی و بهداشتی اماکن تهیه و توزیع استان قم	مجری				مصوبه سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان قم	۱۳۸۷	۱۳۸۸
۵	بررسی تاثیر آموزش صنوف بر ارتقاء سطح شاخصهای بهداشتی مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی استان قم	مجری				معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۰	۱۳۹۳
۷	بررسی تاثیر فرایند خودکنترلی بر میزان ارتقاء سطح شاخصهای بهداشتی مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی شهر قم	مجری				معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۰	۱۳۹۲
۸	ارزیابی ریسک مواجهه محیطی با ترکیبات دارویی سایتوتوکسیک پلاتین دار از طریق منابع آب شرب در استان قم با استفاده از مدل پیش بینی غلظت و رفتار محیطی ترکیبات دارویی در سال ۱۳۹۵	مجری				معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۵	۱۳۹۶
۹	بررسی راهکارهای ارتقاء مدیریت پسماندهای شهری در شرایط اضطرار برای استان قم	مجری				مصوبه معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۴	۱۳۹۶
۱۰	بررسی میزان استفاده از رنگ مصنوعی تارترازین در محصولات مواد غذایی کارگاهها و واحدهای صنفی (شیرینی پزی ، رستوران و ..) استان قم و ارزیابی پیامدهای سلامتی آن در سال ۱۳۹۸	مجری				مصوبه معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۸	

۱۳۹۸	مصوبه معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم	مجری	ارزیابی ریسک میکروبی مواجهه با پساب فاضلاب شهری از طریق آبیاری محصولات کشاورزی در استان قم در سال ۱۳۹۸	۱۱
۱۳۹۸	مصوبه معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم	مجری	بررسی میزان بلانکیت و ارزیابی جنبه های ریسک سلامتی مصرف نانهای دارای بلانکیت در سبد مصرفی خانوار در نانه های سنتی استان قم در سال ۱۳۹۸	۱۲
۱۳۹۹	مصوبه سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان قم	مجری	بررسی میزان پسماندهای صنعتی و ویژه در شهرکهای صنعتی استان قم	۱۳
۱۳۹۹	مصوبه معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم	مجری	بررسی وضعیت آلودگی محیطی و ریسک مواجهه کیفی محیطی با COVID-19 در کادر درمانی مراکز درمانی منتخب پذیرش بیماران مبتلا به کروناویروس در استان قم در سال ۱۳۹۸	۱۴
۱۳۹۹	مصوبه معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم	مجری	ارزیابی وضعیت انتشار و اقدامات کنترلی COVID-19 در گروههای مشاغل صنفی در استان قم در سال ۱۳۹۹	۱۵

تالیف مقالات

مشخصات نشریه				عنوان مقاله	ردیف
نویسنده	سال	نوع امتیاز	نام نشریه		
اول	2020	SCOPUS	<i>journal of Environmental Treatment Techniques</i>	Risk Characterization and Quantification of Medical Waste in Qom Province	۱.
25 November 2019, 102812	2019	ISI, IF= 1.96	<i>Physics and Chemistry of the Earth, Parts A/B/C</i>	Potential risk assessment of heavy metals in the Aharchai River in northwestern Iran https://doi.org/10.1016/j.pce.2019.102812	۲.
مسئول	2020	ISC	<i>Journal of Human Environment and Health Promotion</i>	The Risk Assessment of the Critical Points in the Water Safety Plan Based on the Characterization and Validity of Microbial Indicator Control: A Case Study in Qom Province, Iran	۳.
مسئول	2020	SCOPUS	<i>journal of Environmental Treatment Techniques</i>	Monitoring of the Environmental Contamination and Exposure Risk of COVID-19 in the Medical Staff of Coronavirus referral hospitals in Qom, Iran	۴.
مسئول	2020	SCOPUS	<i>Journal of Environmental Treatment Techniques</i>	Development of an analytical Method for Determination of Carboplatin and Oxaliplatin in Resource Water, Prediction and Environmental Risk Assessment	۵.
اول	2017	ISI-If= 4.1	<i>Bioscience Biotechnology Research Communication</i>	Composition and quantity of cytotoxic waste from oncology wards: A survey of environmental characterization and source management of medical cytotoxic waste	۶.
(2017) 14:2783	2017	ISI,IF= 1.8	<i>International Journal Environmental Science Technology</i>	Environmental risk assessment of platinum cytotoxic drugs: a focus on toxicity characterization of hospital effluents	۷.
2017-NOVEMBER (21)	2017	ISI	<i>Health Scope</i>	Cancer and Non-cancer Risk of arsenic in Drinking Water , a Case Study	۸.

اول	2017	ISI, IF= 1.6	Human and Ecological Risk Assessment	Platinum cytotoxic drugs in the municipal wastewater and drinking water, A validation method and health risk Assessment	۹
اول	2004	ISI IF= 1.6	Iranian Journal of Environmental Health Science and Engineering	A Survey on PET(Polyethylene Therphtalat) Receycling Problems in Iran And Their Health and Environmental Aspects	۱۰
همکار	2019	علمی پژوهشی	Tehran University Medical Journal TUMS Publications	Study on efficacy of 1% permethrin shampoo and 4% dimethicone lotion as pediculicide products used in Iran: a clinical trial	۱۱
همکار	2020	ISI	Environmental research, 2020	Bidirectional association between COVID-19 and the environment: A systematic review	۱۲
همکار	2012	ISI	FLUORIDE	FLUORIDE CONCENTRATION IN DRINKING WATER SUPPLIES IN QOM, IRAN, AND DMFT INDEX OF 12-YEAR-OLD STUDENTS	۱۳

مقالات پذیرفته شده در همایش‌های علمی

ردیف	عنوان مقاله	مشخصات همایش		
		نام همایش	سطح*	محل برگزاری
سال				
	مشخصات و ارزیابی خطر پسماندهای بیمارستانی استان قم	دومین کنگره بین المللی کنترل عفونت و استلریزاسیون در تجهیزات پزشکی	بین المللی - پوستر	دانشگاه علوم پزشکی ایران
	ارزیابی ریسک مواجهه محیطی با ترکیبات دارویی پلاتینیوم در پساب خروجی فاضلاب شهری شهر قم	چهارمین کنگره بین المللی بهداشت محیط	بین المللی - پوستر	دانشگاه علوم پزشکی تهران
	تاثیر فرایند اعتباربخشی کنترل کیفیت میکربی در شناسایی و ارزیابی ریسک نقاط بحرانی در برنامه ایمنی	سومین کنگره بین المللی بهداشت محیط	بین المللی - پوستر	دانشگاه علوم پزشکی زنجان
۱	Platinum Cytotoxic Drugs in the municipal waste water and drinking water, A method validation and Health Risk Assessment	دومین کنگره بین المللی بهداشت محیط در	بین المللی - سخنرانی	دانشگاه علوم پزشکی یزد
۲	بررسی و ارزیابی ریسک مواجهه با آرسنیک در شبکه های آب روستایی استان قم	هفدهمین همایش ملی بهداشت محیط	ملی - سخنرانی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر
۳	بررسی وبژگیهای پسماندهای زئوتاکسیک مراکز درمانی استان قم	هفدهمین همایش ملی بهداشت محیط	ملی - سخنرانی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر
۴	بررسی وضعیت ایمنی و بهداشتی انبارهای نگهداری مواد غذایی در استان قم در شرایط بحران	شانزدهمین همایش کشوری بهداشت محیط	ملی - سخنرانی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز
۵	ارزیابی وضعیت مدیریت پسماندهای روستایی استان قم به روش SOWT آنالیز	محیط زیست روستایی و توسعه پایدار	ملی - پوستر	سازمان حفاظت محیط زیست کشور
۵	Fluoride concentration in Qom drinking water and DMFT index of 12 years old students	سومین همایش بین المللی تحقیقات فلوراید	بین المللی	لهستان
۶	بررسی تحلیلی وجود آکریل آمید در مواد غذایی . همایش ملی ایمنی و بهداشت مواد غذایی	اولین همایش کشوری بهداشت و ایمنی غذا	ملی - سخنرانی	دانشگاه علوم پزشکی یزد

۱۳۸۳	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	سخنرانی	چهارمین همایش ملی بهداشت محیط	بررسی مسائل و مشکلات باز یافت PET (پلی اتیلن ترفتالات) در ایران	۷
۱۳۸۳	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	پوستر	همایش ملی بهداشت محیط	بررسی راهکارهای افزایش مشارکت مردمی در باز یافت از مبدأ پسماندهای شهری قم	۸
۱۳۹۲	استانداری قم	سخنرانی	همایش ملی صنعت مواد غذایی	بررسی وضعیت بهداشت محیط مراکز عرضه محصولات لبنی در سطح استان قم و راهکارهای ارتقاء آن	۹
۱۳۹۸	دانشگاه علوم پزشکی تهران	پوستر	همایش ملی بهداشت محیط	ارزیابی خطر پسماندهای بیمارستانی در استان قم	۱۰
۱۴۰۰	دانشگاه علوم پزشکی یزد	سخنرانی	چهارمین کنگره بین المللی بهداشت محیط	Environmental Contamination and Exposure Risk of SARS-CoV-2 in the healthcare workers of hospitals in Qom, Iran	۱۱
۱۴۰۰	دانشگاه علوم پزشکی یزد	پوستر	چهارمین کنگره بین المللی بهداشت محیط	Evaluation of food safety and health risk factors in foodservice establishments(Case Study Qom province)	۱۲
۱۴۰۰	دانشگاه علوم پزشکی یزد	پوستر	چهارمین کنگره بین المللی بهداشت محیط	Determination of Sodium dithionite in traditional breads and Health Risk Assessment, Case Study Qom province	۱۳
۱۴۰۰	دانشگاه علوم پزشکی یزد	پوستر	چهارمین کنگره بین المللی بهداشت محیط	Study of Measures for Improvement of Municipal Waste Management in Disaster Situation in Qom Province	۱۴

تألیف یا تصنیف، ترجمه و تدوین کتاب:

ردیف	عنوان کتاب	نوع فعالیت				حاصل دستاوردهای پژوهشی نویسنده (بلی/خیر)	ناشر	جایگاه ارائه دهنده
		تالیف	ترجمه	گردآوری	ویراستاری			
۱	راهنمای کاربردی مدیریت ظغیانهای منتقله از آب و غذا برای کارشناسان بهداشت محیط		تالیف				وزارت بهداشت	ملی

سوابق آموزشی

سال تدریس	دانشگاه/ دانشکده	نام واحد تدریس
۱۳۸۶-۱۳۸۳	دانشکده بهداشت قم	اصول هیدرولیک و موتور تلمبه در تاسیسات آب و فاضلاب
۱۳۸۵-۱۳۸۷	دانشکده بهداشت قم	اصول مقررات و قوانین بهداشت محیط برای دانشجویان بهداشت محیط
۱۳۹۰-۱۳۹۴	دانشکده بهداشت قم	بهداشت مواد غذایی برای دانشجویان دوره کارشناسی بهداشت عمومی
۱۳۹۰	دانشکده بهداشت قم	اصول بازرسی و بهداشت مواد غذایی برای دانشجویان دوره کارشناسی بهداشت محیط
۱۳۸۹-۱۳۹۲		کارآموزی در عرصه برای دانشجویان (گروه پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی - بهداشت محیط دانشگاه علوم پزشکی قم)
۱۳۹۴	دانشکده بهداشت قم	مدیریت کیفیت آب برای دانشجویان دوره کارشناسی بهداشت محیط
۱۳۹۹	دانشکده بهداشت قم	بهداشت مواد غذایی برای دانشجویان دوره کارشناسی بهداشت عمومی
۱۴۰۰	دانشکده بهداشت قم	بیوتکنولوژی در بهداشت محیط

سوابق تدریس در کارگاههای آموزشی ویژه کارشناسان و پرسنل

سال	دانشگاه/ مرکز	عنوان برنامه آموزشی	عنوان کارگاه آموزشی
			مدیریت بهداشت محیط در بلایا
			Out Break Investigation
			HAACP در مواد غذایی
			مدیریت پسماند در بیمارستان
			ایمنی برنامه آب آشامیدنی
			ارزیابی ریسک در بهداشت
			مدیریت طغیانهای منتقله از آب و غذا
			نظارت بر مدیریت و کیفیت آب آشامیدنی

			بهداشت محیط و گندزدایی مراکز بهداشتی درمانی
			مدیریت کیفیت هوا