



فرم رزومه اعضاء هیات علمی
تاریخ آخرین به روز رسانی: ۱۳۹۹/۱۱/۲۹

مشخصات فردی

نام و نام خانوادگی: حسن دهداری راد

وضعیت شغلی: عضو هیات علمی (طرح تعهدات)

آدرس محل کار: سیرجان، خیابان ابن سینا، دانشکده علوم پزشکی، گروه مهندسی بهداشت محیط

فکس: ۰۳۴-۴۲۲۰۲۰۵۳

تلفن محل کار: ۰۳۴-۴۲۲۰۲۰۵۱

پست الکترونیکی: hdehdarirad@gmail.com

لینک سامانه علم سنجی: https://isid.research.ac.ir/Hassan_DehdariRad

• سوابق تحصیلی:

مقطع تحصیلی	رشته تحصیلی	موسسه آموزشی	از سال	لغایت	عنوان پایان نامه
کاردانی	مهندسی بهداشت محیط	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	۸۴	۸۶	-----
کارشناسی	مهندسی بهداشت محیط	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	۸۶	۸۸	-----
کارشناسی ارشد	مهندسی بهداشت محیط	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	۸۹	۹۲	سنجش و پهنه بندی غلظت ترکیبات BTEX در هوای آزاد شهر اهواز با رویکرد GIS
دکترای تخصصی	مهندسی بهداشت محیط	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	۹۲	۹۸	شناسایی، اندازه گیری و انجام آنالیز عنصری آلاینده های بیولوژیکی آلرژی زا (گرده گیاهان و اسپور قارچ ها) و بررسی ارتباط آن ها با ذرات معلق، دی اکسید گوگرد، دی اکسید نیتروژن، اوزون و پارامترهای هواشناسی در جریان هوای آزاد شهر اهواز

• سوابق شغلی:

عنوان شغل	از سال	لغایت	محل تصدی

ب) مقالات:

سال چاپ	ضریب تأثیر (IF)	ایندکس	نویسنده نفر چندم	نام مجله	عنوان مقاله
۲۰۱۲	2.708	ISI, Scopus, Embase	۱۱	Aerobiologia	Determination of culturable indoor airborne fungi during normal and dust event days in Ahvaz, Iran
۲۰۱۴	2.870	ISI, Scopus	۱	Air Quality, Atmosphere and Health	sources of BTEX in ambient air of Ahvaz metropolitan Levels and city
۲۰۱۴	---	Scopus	۳	Asian Journal of Chemistry	Analysis of heavy metal contents by using poly aluminum chloride water treatment residuals and their implications for land application
۲۰۱۴	2.708	ISI, Scopus, Embase	۳	Aerobiologia	Normal and dusty days comparison of culturable indoor airborne bacteria in Ahvaz, Iran
۲۰۱۷	1.774	ISI, Scopus, PubMed, Embase	۶	Public Health	Health risk assessment of exposure to the Middle-Eastern Dust storms in the Iranian megacity of Kermanshah
۲۰۱۹	4.039	ISI, Scopus, Embase	۱	Atmospheric Environment	Do Conocarpus erectus airborne pollen grains exacerbate autumnal thunderstorm asthma attacks in Ahvaz, Iran?
۲۰۱۹	4.039	ISI, Scopus, Embase	۷	Atmospheric Environment	Indoor and outdoor airborne bacterial air quality in day-care centers (DCCs) in greater Ahvaz, Iran
۲۰۲۱	2.179	ISI, Scopus, PubMed, DOAJ	۱۴	Journal of Environmental Health Science and Engineering	Assessment of incremental lifetime cancer risks of ambient air PM10-bound PAHs in oil-rich cities of Iran

۲۰۲۱	2.179	ISI, Scopus, PubMed, DOAJ	۲	Journal of Environmental Health Science and Engineering	Polycyclic aromatic hydrocarbons in PM1, PM2.5 and PM10 atmospheric particles: identification, sources, temporal and spatial variations
---	---	---	۱	چهارمین همایش ملی مدیریت آلودگی هوا و صدا	سنجش و پهنه بندی غلظت ترکیبات BTEX در هوای آزاد کلانشهر اهواز
---	---	---	۴	همایش بین المللی بحران های زیست محیطی ایران و راهکارهای بهبود آن	بررسی بیماری مزمن انسداد ریوی COPD متناسب به آلاینده های NO2، O3، SO2 در هوای شهر اهواز با استفاده از مدل AirQ2.2.3
---	---	---	۲	هجدهمین همایش ملی بهداشت محیط	سنتز و کاربرد هیبرید مغناطیسی کربن فعال نانو ذرات سوپر پارامغناطیس مگنتیت - امکان سنجی استفاده مجدد از پساب تصفیه خانه بیمارستان نرگس معرفی ماهشهر برای آبیاری فضای سبز
---	---	---	۳	بنجمین همایش مدیریت آلودگی هوا و صدا	اندازه گیری غلظت ترکیبات PAHs (هیدروکربنهای آروماتیک چند حلقه ای) موجود در ذرات PM10, Pm2.5, PM1 در هوای شهر ماهشهر
---	---	---	۴	همایش بین المللی بحران های زیست محیطی ایران و راهکارهای بهبود آن	Measurement of BTEX compounds in fueling stations and city radius pollution transfer in center of Ahvaz their evaluation of
---	---	---	۳	ششمین همایش ملی مدیریت آلودگی هوا و صدا	اندازه گیری غلظت فلزات موجود در ذرات PM ۱۰، PM ۲,۵، PM ۱ و PM در هوای شهر ماهشهر

د) پروژه‌های تحقیقاتی

سال تصویب	محل پژوهش	نوع فعالیت در طرح (مجری یا همکار طرح)	عنوان طرح تحقیقاتی
۱۳۹۱/۰۲/۲۰	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	همکار	بررسی ارتباط بین میزان کل آلاینده های شاخص (PM10, O3, CO, NO2) با غلظت کل باکتری ها و جنس اکتینومیست های شایع پزشکی در هوای شهر اهواز
۱۳۹۱/۰۴/۲۱	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	همکار	سنجش و بهینه بندی غلظت ترکیبات BTEX در هوای کلان شهر اهواز با رویکرد جی آی اس ۱۳۹۰
۱۳۸۹/۰۴/۲۳	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	همکار	بررسی نسبت جمعیت میکروبی (باکتری و قارچ) محیط داخل به محیط خارج در شرایط عادی و طوفانی در هوای محدوده دانشگاهی اهواز
۱۳۹۰/۱۲/۲۳	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	همکار	بررسی کارایی کرین فعال اصلاح شده توسط فتون و سورفکتانت کاتیونی در حذف نیترات از آب
۱۳۹۱/۱۰/۱۲	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	همکار	بررسی میزان فلزات (کادمیوم، کروم، نیکل، کبالت، سرب و روی) موجود در PM10 هوای شهر اهواز در سال ۱۳۹۱
۱۳۹۲/۰۳/۲۲	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	همکار	سنجش و مقایسه میزان آنیونها، کاتیون ها و فلزات سنگین موجود در ذرات PM10 هوای شهر اهواز در زمان وقوع پدیده ریزگرد و شرایط عادی
۱۳۹۳/۱۱/۱۴	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	همکار	بررسی و مقایسه میزان PAHs (هیدروکربنهای آروماتیک چند حلقوی) موجود در ذرات PM10 هوای شهر اهواز
۱۳۹۶/۰۵/۲۱	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	همکار	شناسایی، اندازه گیری و انجام آنالیز عنصری آلاینده های بیولوژیکی آلرژی زا (گرده گیاهان و اسپور قارچ ها) و بررسی ارتباط آن ها با ذرات معلق، دی اکسید گوگرد، دی اکسید نیتروژن، ازن و پارامترهای هواشناسی در جریان هوای آزاد شهر اهواز

۱۳۹۶/۰۹/۲۸	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	همکار	شناسایی، اندازه گیری و انجام آنالیز عنصری آلاینده های بیولوژیکی آلرژی زا (گرده گیاهان و اسپور قارچ ها) و بررسی ارتباط آن ها با ذرات معلق، دی اکسید گوگرد، دی اکسید نیتروژن، ازون و پارامترهای هواشناسی در جریان هوای آزاد شهر اهواز
------------	--	-------	--

• سوابق فعالیت های آموزشی

سال	تعداد واحد	مقطع تحصیلی	نام دوره / درس	مؤسسه محل تدریس
نیمسال دوم ۹۲-۹۳	۳	کارشناسی پیوسته	آلودگی هوا	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
نیمسال دوم ۹۲-۹۳	۲	کارشناسی پیوسته	زبان تخصصی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
نیمسال دوم ۹۳-۹۴	۳	کارشناسی پیوسته	آلودگی هوا	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
نیمسال دوم ۹۳-۹۴	۲	کارشناسی پیوسته	زبان تخصصی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
نیمسال دوم ۹۴-۹۵	۳	کارشناسی پیوسته	آلودگی هوا	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
نیمسال دوم ۹۴-۹۵	۲	کارشناسی پیوسته	زبان تخصصی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
نیمسال دوم ۹۵-۹۶	۳	کارشناسی پیوسته	آلودگی هوا	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
نیمسال دوم ۹۵-۹۶	۲	کارشناسی پیوسته	زبان تخصصی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
نیمسال دوم ۹۶-۹۷	۳	کارشناسی پیوسته	آلودگی هوا	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
نیمسال دوم ۹۶-۹۷	۲	کارشناسی پیوسته	زبان تخصصی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز

• شرکت در دوره‌های مختلف (آموزشی، پژوهشی)

نام دوره	نوع (سطح) دوره	محل برگزاری
مدرس کارگاه Edit and Writing برای دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز		دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
کارگاه "کاربرد سیستم های بیولوژیکی در پایش زیست محیطی" در دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز		دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
شرکت در کارگاه تخصصی ایمنی و سلامت "HSE-MS"		دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
کارگاه "توانمندسازی دانشجویان کارشناسی ارشد و Ph.D." در مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی جندی شاپور اهواز		دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز

• مدرک زبان معتبر

نام مدرک	نمره	تاریخ برگزاری
MSRT	62	

• جوايز و افتخارات

•