

CURRICULUM VITAE



- مشخصات فردی -

- نام و نام خانوادگی: ابراهیم رجب زاده قطرمی

Ebrahim Rajabzadeh ghatrami -

- آدرس محل کار: خرمشهر - دانشگاه علوم و فنون دریایی

- تلفنفاکس: ۰۶۱۵۳۵۳۳۳۲۱ - ۰۵۳۵۳۳۰۰۵۱ -

- تلفن همراه: ۰۹۱۶ ۳۱۳۲۷۰۰

- پست الکترونیکی: rajabzadeh48@gmail.com & e.rajab@yahoo.com

e.rajab@kmsu.ac.ir

- سوابق تحصیلی:

کشور	دانشگاه	رشته	مدرک
ایران	دانشگاه تهران	بیوتکنولوژی	دکتری تخصصی

- استاد بار پایه ۲۸ (۱۳۹۷ سال)

- سوابق تدریس:

ردیف	عنوان درس	دانشگاه یا موسسه	مقطع تحصیلی	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه
۱	بیوشیمی	دانشکده منابع طبیعی خرمشهر	کارشناسی (شیلات-محیط زیست)	۷۷	تاکنون
۲	میکروبیولوژی	دانشکده منابع طبیعی خرمشهر	کارشناسی (شیلات- محیط زیست)	۷۷	تاکنون
۳	بهداشت بیماریها و انگلهای آبیان	دانشکده منابع طبیعی خرمشهر	کارشناسی (شیلات-زیست دریا)	۷۷	۸۶
۴	بهداشت و تکنولوژی محصولات دریایی	دانشکده علوم دریایی خرمشهر	کارشناسی شیلات	۷۷	۸۶
۵	راهاندازی آزمایشگاه میکروبیولوژی و تدریس عملی میکرو بیولوژی	دانشکده منابع طبیعی خرمشهر	کارشناسی (شیلات- محیط زیست)	۷۷	تاکنون
۶	راهاندازی آزمایشگاه بیوشیمی و تدریس عملی آن	دانشکده منابع طبیعی خرمشهر	کارشناسی زیست دریا	۷۲	۸۴
۷	راهاندازی آزمایشگاه میکروبیولوژی دریا و تدریس آن	دانشکده علوم دریایی اهواز و خرمشهر	کارشناسی ارشد بیولوژی دریا	۷۲	۸۴
۸	بهداشت و بیماریهای آبیان	دانشکده علوم دریایی خرمشهر	کارشناسی ارشد بیولوژی دریا و شیلات	۷۲	۸۴
۹	استاد راهنمای مشاور پژوهه و پایان نامه های دانشجویی	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	کارشناسی (شیلات- زیست دریا-محیط زیست)	۷۷	تاکنون
۱۰	استاد راهنمای مشاور پژوهه های کارشناسی ارشد	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	و کارشناسی ارشد و دکتری بیولوژی دریا و شیلات	۷۵	تاکنون
۱۱	طبقه بندی کیفی آب و پساب	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	کارشناسی شیلات	۷۷	تاکنون
۱۲	مدیریت منابع آبی	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	کارشناسی شیلات	۷۷	تاکنون
۱۳	آلودگی منابع آبی	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	کارشناسی شیلات	۸۵	تاکنون
۱۴	بیوتکنولوژی فرآورده های شیلاتی	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	کارشناسی ارشد شیلات	۹۱	تاکنون
۱۵	کنترل کیفی محصولات شیلاتی	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	کارشناسی ارشد شیلات	۹۱	تاکنون
۱۶	مباحث نوین آبزی پروری	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	دکتری شیلات	۹۱	تاکنون

- سوابق اشتغال

ردیف	دانشگاه یا موسسه	نوع فعالیت	مسئولیت	تاریخ
۱	دانشگاه شهید چمران اهواز- دانشکده علوم دریایی	عضو هیات علمی	-	۱۳۷۷-۱۳۷۴
۲	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	عضو هیات علمی	-	۱۳۷۷ تا کنون
۳	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر دانشکده علوم دریایی	عضو هیات علمی	معاون آموزشی دانشکده	۱۳۸۴ - ۱۳۸۲
۴	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر دانشکده علوم دریایی	عضو هیات علمی	معاون گروه	۱۳۷۸-۱۳۸۴
۵	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر دانشکده منابع طبیعی	عضو هیات علمی	معاون آموزشی	۱۳۸۶ - ۱۳۸۴
۶	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	عضو هیات علمی	مدیر امور مالی دانشگاه	۱۳۸۶-۱۳۸۴
۷	سازمان آب و برق استان خوزستان واحد امور مهندسی آب اهواز	پژوهشگر	مشاور پژوهه های تحقیقاتی	۱۳۸۶ - ۱۳۸۴
۸	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مرکز تحقیقات اهواز	استاد مدعو	راهنما، مشاور و داور در پایان- نامه های کارشناسی ارشد و دکتری	۱۳۸۲ تا کنون
۹	اداره کل حفاظت خوزستان محیط زیست استان	شورای آموزشی، پژوهشی و فناوری اطلاعات استان	مشاور علمی	۱۳۹۲- ۱۳۹۰
۱۰	اداره کل حفاظت محیط زیست استان خوزستان	همکاری علمی	مشاور در امور آزمایشگاه های بیولوژیک و میکروبی	۱۳۹۰ تا کنون
۱۱	سازمان منطقه آزاد ارondon - آبادان	کمیسیون آموزش و چاپ و نشر استان	عضو هیات تحریریه	۱۳۹۲- ۱۳۹۰
۱۲	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز- دانشکده داروسازی	عضو هیات علمی مجازی	مشاور و ارزیابی پژوهه ها	۱۳۹۶ تا ۱۳۹۲
		عضو هیات علمی مجازی	ترکیبات طبیعی دارویی دریایی	۱۳۹۰ تا کنون

- سوابق پژوهشی (طرحهای تحقیقاتی)

ردیف	عنوان	کارفرما	مسئولیت	محل انجام	زمان
۱	بررسی خوردگی میکروبی واحد پژوهش شرکت ملی نفت ایران نمکزدایی نفت اهواز	واحد پژوهش شرکت ملی نفت ایران	همکار طرح	دانشکده علوم دریایی - اهواز	۷۷-۷۸
۲	بررسی اکولوژیکی آب تالاب شادگان	مرکز تحقیقات شیلاتی استان خوزستان	همکار طرح و مسئول بخش میکرو بیولوژی طرح	دانشکده علوم دریایی - اهواز	۷۹-۸۰
۳	بررسی اکولوژیکی آب رودخانه زهره، جهت پرورش میگوی آب شور	شیلات کل استان خوزستان	همکار طرح و مسئول بخش میکرو بیولوژی طرح	دانشکده علوم دریایی - اهواز	۸۰-۸۱
۴	بررسی اکولوژیکی آب تالاب هور العظیم	بانک جهانی JEFJ	همکار طرح در بخش بتوز و مسئول بخش میکرو بیولوژی طرح	دانشکده علوم دریایی - اهواز	۸۰-۸۱
۵	بررسی آب توازن کشتی ها در خصوص گونه های مهاجم در اطراف جزیره خارک	سازمان بنادر و کشتیرانی ایران (طرح بین المللی)	همکار طرح در بخش بتوز	دانشکده علوم دریایی - اهواز	۸۰-۸۱
۶	طرح مدیریت جامع و هماهنگ خلیج فارس	سازمان بنادر و کشتیرانی	همکار طرح در بخش تکثیر و پرورش آبزیان	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۸۲-۸۳
۷	طرح بررسی گونه های آبزی و بیماری انگلی آبزیان در آب زهکش توسعه نیشکر اهواز	واحد پژوهش دانشگاه علوم دریایی خرمشهر	مجری دوم	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۸۲-۸۳
۸	طرح مطالعات احداث اسکله در بندر نهر قصر	شیلات استان خوزستان	همکار طرح	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۱۳۸۱
۹	طرح پایش آب سد مخزنی کرخه	وزارت نیرو - توسعه منابع آب و نیروی ایران	همکار طرح	مرکز تحقیقات دانشگاه آزاد اهواز	۸۴-۸۵
۱۰	استحکام سد مخزنی کرخه با تاثیر عوامل آب	وزارت نیرو - توسعه منابع آب و نیروی ایران	مجری طرح	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۸۴-۸۵
۱۱	طرح حفاظت محیط دریایی کشورهای حاشیه ای خلیج فارس (ROPME)	سازمان حفاظت محیط زیست دریایی کشور - دیبر خانه راپمی در ایران	معاون سرگروه بخش بتوز	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۸۴-۸۶
۱۲	طرح جامع مدیریت منطقه حفاظت شده شیمبار (فاز ۱)	سازمان حفاظت محیط زیست خوزستان	مجری طرح	مرکز علوم تحقیقات دانشگاه آزاد اهواز	۸۷-۸۶
۱۳	طرح جامع مدیریت منطقه حفاظت شده شیمبار (فاز ۲)	سازمان حفاظت محیط زیست خوزستان	مجری طرح	مرکز علوم تحقیقات دانشگاه آزاد اهواز	۸۷-۸۶
۱۴	مطالعات تفضیلی تالاب هور العظیم	اداره کل شیلات استان خوزستان	همکار طرح	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۱۳۸۶
۱۵	مطالعه و بررسی ضایعات صید شناورها وارائه راهکارها	اداره کل شیلات استان خوزستان	همکار طرح	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۱۳۸۶
۱۶	طرح بررسی ماقرب بتوز های منطقه سجائی به عنوان نشانگرهای زیستی	سازمان حفاظت محیط زیست خوزستان	مجری طرح	علوم تحقیقات دانشگاه آزاد اهواز	۱۳۸۸
۱۷	طرح بررسی اثرات پرورش گونه های	سازمان حفاظت محیط زیست	مجری طرح	مرکز علوم تحقیقات	۱۳۸۹

	دانشگاه آزاد اهواز		خوزستان	آبزیان غیر بومی بر سواحل استان خوزستان	
۱۳۹۰	مرکز علوم تحقیقات دانشگاه آزاد اهواز	مجری طرح	سازمان حفاظت محیط‌زیست خوزستان	طرح بررسی امکان کشت نهال های حرا در منطقه حفاظت شده ساحلی و دلتای بهمنشهر	۱۸
۱۳۸۷	مرکز علوم تحقیقات دانشگاه آزاد اهواز	همکار طرح(پایان نامه دانشجویی ارشد با حمایت شرکت ملی نفت)	شرکت ملی نفت جنوب- اهواز	بررسی امکان جذب آلاینده های پساب نفت توسط گیاه خردل در مسجد سلیمان	۱۹
۱۳۹۲	مرکز علوم تحقیقات دانشگاه آزاد اهواز	همکار طرح(پایان نامه دانشجویی ارشد با حمایت شرکت ملی نفت)	شرکت ملی بهره برداری نفت مارون اهواز- جنوب	بررسی شناسایی و میزان آلودگی نفتی در اکوسیتم های خاک میدان نفتی ماورون با استفاده از تصاویر هایپر اسپکتروال	۲۰

۶- انتشارات علمی

- Mohamad Naderi ,Seyed Mohamad Mosavi ,Alireza Safahieh , **Ebrahim Rajabzadeh1**,Davood Zargham. 2012. Effects of 4- onylphenol on Balance of Thyroid Hormones IN Sexually Immature Male Yellowfin Seabream (*Acanthopagrus latus*). Environmental Toxicology
- **Ebrahim Rajabzadeh1**, Farzad Asadi , Abbas Jolodar, Masoud Reza Seyfi Abad Shapouri, Mehdi Soltani and Mohsen Eslami. 2012. Molecular Cloning and Expression of g-Type Lysozyme from the Skin Mucus of Common Carp (*Cyprinus carpio*) and its Lytic Activity. Advanced Studies in Biology, Vol. 4, , no. 9, 419 – 435
- Mohammad Naderi, Alireza safahieh Simin Dehghan Madise, Hosein Zolgharnin1, **Ebrahim Rajabzade Ghotrami** , Simin Eidivand. 2012. Induction of vitellogenin synthesis in the immature male yellowfin seabream (*Acanthopagrus latus*) exposed to 4-nonylphenol and 17 β -estradiol. Toxicology and Industrial Health.
- ,Seyed Mohamad Mosavi,Elham majdi Nasab,Vahid yavari , **Ebrahim Rajabzadeh**, Mohamad Razi Jalali. 2011. Effects of two anaesthetic regimes , MS222 and eugenol , on plasma biochemical profile in barbus sharpeyi . Comparative Clinical Pathology
- Shiva soltani, **Ebrahim rajabzadeh ghatrami** , Maryam mohammadi Rouzbahani. 2013 . Review of diversity, density and abundance of Karun River's phytoplankton (summer and winter 2012). Report and Opinion 2013;5(9) . <http://www.sciencepub.net/report>
- Rezvan Raajabi Babahmedi, Maryam Mohammadi Rouzbahani , **Ebrahim Rajabzadeh ghatrami** . 2013. Reviews of diversity, density and frequency of Macro benthos on Karun River in both cold and warm seasons, 2012 (Khuzestan Province). Researcher 2013;5(10). <http://www.sciencepub.net/report>
- Fazlara, A; Yavari, V ; Abhari Segonbad, H; **Rajabzadeh Ghatromi, E.** 2014. Predictive models for evaluation of mesophilic and psychrophilic bacterial loads in

- علی صدوق نیری، یداله نیک پور، ابراهیم رجب زاده ، نصراله محبوبی صوفیانی، رضوان احمدی . ۱۳۸۹. اندازه گیری فلزات سنگین کادمیوم، نیکل، کبالت، مس و سرب در بافت های ماهی صبور در شمال غرب خلیج فارس و رابطه ای آن با طول و وزن .) مجله علوم آبزیان سال اول، شماره اول
- علی صدوق نیری، یداله نیک پور، وحید یاوری، ابراهیم رجب زاده ، ۱۳۸۹. اندازه گیری فلزات سنگین کادمیوم، نیکل، کبالت، مس، سرب، در بافت های ماهی صبور در شمال غرب خلیج فارس و رابطه آن با طول و وزن. مجله علوم آبزیان دانشگاه آزاد بوشهر
- مهتاب کاظمی، جاسم غفله مرمندی، پریتا کوچنین، وحید یاوری، ابراهیم رجب زاده . ۱۳۸۹. تاثیر نسبت های مختلف کربوهیدرات به چربی جیره غذایی بر کارایی رشد و تغذیه در ماهی بني جوان . مجله اقیانوس شناسی. ۴۷-۵۴ سال سوم، شماره ۹
- حسینی.ا.ر.نوری موگهی.م.ح.نجف زاده ورزی.ح.فضل آراغ. رجب زاده قطرمی.ا. بیتا.س.مرادیان.ح. ۱۳۸۹. تعیین میزان تری متیل آمین و ارتباط آن با بار میکروبی در بافت عضله ماهی سوریده (*Otolithes ruber*) نگهداری شده در یخ. مجله شیلات . سال چهارم ،شماره اول
- حسینی.ا.ر.نوری موگهی.م.ح.نجف زاده ورزی.ح.فضل آراغ. رجب زاده قطرمی.ا. محمدیان، تکاور . ۱۳۸۹. تعیین میزان هیستامین در عضله ماهی سوریده(*Otolithes rubber*) ، طی نگهداری در یخ در یخ ، مجله دامپزشکی ایران (دانشگاه شهید چمران اهواز) بهار ۱۳۸۹؛ ۲۶(۱): ۱۲-۱۶.
- ابهری سه گنبد . ح.فضل آراغ. یاوری . و. دلفان . خ. رجب زاده قطرمی.ا. پاشازانوسي. ح. ۱۳۸۹ تعیین میزان تری متیل آمین و ارتباط آن با بار میکروبی در بافت عضله ماهی سوریده (*Otolithes ruber*) نگهداری شده در یخ. مجله شیلات . دانشگاه آزاد آزادشهر .
- حسینی سیدمحسن،نبوی سیدمحمدباقر،رجب زاده قطرمی ابراهیم،امیدوار وفا. ۱۳۸۹. مقایسه روند تغییرات ارزش‌های حفاظتی تالاب شادگان به روش IMO, IUCN and Price Salm (IMO) و (IUCN). مجله تالاب . دانشگاه آزاد اسلامی اهواز.
- سید محمد موسوی، الهام مجیدی نسب ، وحید یاوری، ابراهیم رجب زاده، محمد راضی جلالی. ۱۳۹۰. تعیین محدوده سمیت و غلظت نیمه کشنندگی اوژنول در ماهی بني Barbus sharpeyi (lc50). فصلنامه تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران
- محمد رضا صحراییان ، وحید یاوری ، جاسم غفله مرمندی ، ابراهیم رجب زاده ، حسین پاشا زانوسي . ۱۳۹۰. تاثیر سطوح مختلف پروتئین و انزیمی جیره بر شاخصهای رشد و ترکیبات بدن بچه ماهی شانک (*Acanthopagrus latus*). مجله علوم و فنون دریایی دوره ۱۰ ، شماره ۴ .

- محمد خسروی زاده ، جاسم غفله مرمضی ، پریتا کوچنین، منصور نیک پی ، ابراهیم رجب زاده ، وحید یاوری ، محمد رضا صحراییان. ۱۳۹۰ . تاثیر سطوح مختلف انرژی بر روی کارایی رشد و ترکیبات لاشه در ماهی گستان *Barbus Barbus*^{anthopterus} در مرحله انگشت قدی. مجله علوم و فنون دریایی دوره ۱۰ ، شماره ۵
- علی فضل آرا ، خدیجه دلفان ، وحید یاوری ، ابراهیم رجب زاده. ۱۳۹۰. بررسی تغییرات بار میکروبی و میزان ازت فرار تام در ماهی کپور علفخوار. مجله دامپزشکی ایران (دانشگاه شهید چمران اهواز).
- کیانی شهلا،دهزاد،رجب زاده قطرمی ابراهیم . ۱۳۹۰ . مدیریت اکوتوریسم در تالاب میانگران با تعیین ارزش حفاظتی تالاب با استفاده رویکرد مناطق ۶ گانه IUCN .. مجله تالاب . دانشگاه آزاد اسلامی اهواز.
- مومن زاده اکرم،نبوی سیدمحمدباقر،فرخیان فروزان،رجب زاده قطرمی ابراهیم . ۱۳۹۰. ارزیابی توان اکولوژیکی حوزه دریاچه سد مارون برای کاربری اکوتوریسم و ارائه راهکارهایی به منظور توسعه این صنعت. مجله تالاب . دانشگاه آزاد اسلامی اهواز.
- محمد نادری ، علیرضا صفاهیه، سیمین دهقان، حسین ذوالقرنین، ابراهیم رجب زاده ، سیمین عبدی وند . ۱۳۹۱. اثرات استروژنیک ۴ نونیل فنل بر ستز ویتلوزنین در جنس نر نابالغ ماهی (*Acanthopagrus latus*) n-شانک زردباله . مجله زیست شناسی ایران
- بیات ام کلثوم، نبوی سیدمحمدباقر، رجب زاده ابراهیم . ۱۳۹۱. کاربرد شاخصهای زیستی در ارزیابی آلودگی آب تالاب چاف استان گیلان (بااستفاده از مدل Welch) ، مجله اکو بیولوژی تالاب (تالاب) : زمستان ، دوره ۴ ، شماره ۱۴ ؛ از صفحه ۵ تا صفحه ۱۷ .
- صادق صبا محمد ، نبوی سیدمحمدباقر، رجب زاده ابراهیم . ۱۳۹۱. مطالعه ساختار و تنوع ماکروبنتوزها رودخانه دز در محدوده پناهگاه حیات وحش دز دزفول در دو فصل پاییز و زمستان . مجله اکو بیولوژی تالاب (تالاب) : زمستان ، دوره ۴ ، شماره ۱۴ ؛ از صفحه ۵ تا صفحه ۱۷ .
- سید محمد باقر نبوی، سید غلامرضا موسی پناه، ابراهیم رجب زاده قطرمی ، بابک مقدسی ، ناصر مصطفوی ، پروانه شوکت ، سیده نرگس نبوی ، محمود قیم اشرفی . ۱۳۹۲. شناسایی و انتشار جغرافیایی ۹ گونه جدید از استراکودهای بتیک دریایی مکران (عمان). مجله علوم و فنون دریایی دوره 21 ، شماره 2 .
- سانا ز عصار، ابراهیم رجب زاده قطرمی ، مریم محمدی روزبهانی. ۱۳۹۳. بررسی کیفیت آب سد دز در ورودی، مخزن و خروجی تا سد تنظیمی با استفاده از شاخصهای NSFWQI و BCWQI . مجله اکو بیولوژی تالاب دانشگاه آزاد اسلامی اهواز.شماره ۲۰ . تابستان .

همایش ها

- یدالله نیک پور ، علی صدقون نیری ، وحید یاوری ، ابراهیم رجب زاده. ۱۳۸۵ . تجمع زیستی فلزات سنگین در بافت عضله ماهی صبور (*Tenualosa ilisha*) رودخانه کارون در ارتباط با برخی مشخصات زیست سنجی (طول استاندارد و وزن کل) و مقایسه آن با استانداردهای جهانی. اولین همایش تخصصی مهندسی محیط زیست. تهران

- ابراهیم رجب زاده قطرمی ، علی صدوق نیری. ۱۳۸۵. بررسی پارامترهای کیفی فیزیکو شیمیایی آب سد مخزنی کرخه جهت مصارف شهری و کشاورزی . اولین همایش تخصصی مهندسی محیط زیست. تهران
- بهروز بهروزی راد ، ابراهیم رجب زاده قطرمی ، یلدا متصر. ۱۳۸۷. مقایسه پرندگان آبزی زمستان گذران تالاب مصنوعی خرمشهر (تالاب حاصل از زهاب نیشکر) با پرندگان آبزی زمستان گذران تالاب طبیعی شادگان . اولین همایش ملی تالاب های ایران
- شهرزاد گاهکش ، میرمحمدباقر نبوی ، یدالله نیک پور ، ابراهیم رجب زاده قطرمی. ۱۳۸۹ . بررسی تجمع زیستی جیوه و متیل جیوه در خرچنگ(*Sesarma boulengeri*) در ارونده رود. چهارمین همایش تخصصی مهندسی محیط زیست. تهران
- شهرزاد گاهکش ، میرمحمدباقر نبوی ، یدالله نیک پور ، ابراهیم رجب زاده قطرمی، عبدالرحمن راسخ. ۱۳۸۹. مقایسه میزان جیوه و متیل جیوه در بافت سخت خرچنگ (*Sesarma boulengeri*) در دو فصل زمستان و بهار در رودخانه ارونده و ارائه راهکارهایی به منظور سلامت جامعه. اولین همایش کشوری دانشجویی عوامل اجتماعی موثر بر سلامت
- شهرزاد گاهکش ، میرمحمدباقر نبوی ، یدالله نیک پور ، ابراهیم رجب زاده قطرمی. ۱۳۸۹. مقایسه میزان جیوه و متیل جیوه در بافت نرم خرچنگ (*Sesarma boulengeri*) در دو فصل زمستان و بهار در رودخانه ارونده و ارائه راهکارهایی به منظور سلامت جامعه. اولین همایش ملی دانشجویی مدیریت و فناوریهای نوین در علوم بهداشتی، سلامت و محیط زیست
- ابهری سه گنبد . ح.فضل آرا.ع. یاوری . و. دلفان .خ. رجب زاده قطرمی.ا. پاشازانوی.ح. ۱۳۸۹. بیماهیایی قارچی و باکتریایی میگو های خانواده پنائیده و راههای پیشگیری و درمان آن . شانزدهمین گنگره دامپزشکی ایران
- رحیم عبدالی ، سیدمحمدباقر نبوی، ابراهیم رجب زاده ، سیده مروارید بصیر. ۱۳۸۸. بررسی کیفی آب رودخانه کارون در بازه بند قیر تا اهواز براساس فاکتورهای اکسیژن محلول، اکسیژن مورد نیاز بیوشیمیایی ، سومین همایش تخصصی مهندسی محیط زیست . تهران
- رحیم عبدالی ، سیدمحمدباقر نبوی ، ابراهیم رجب زاده ، سیده مروارید بصیر. ۱۳۸۸. بررسی کیفی آب رودخانه کارون در بازه بند قیر تا اهواز براساس اندازه گیری فاکتورهای نیترات، فسفات و GIS, سومین همایش تخصصی مهندسی محیط زیست. تهران.
- ابهری سه گنبد . ح.فضل آرا.ع. یاوری . و. دلفان .خ. رجب زاده قطرمی.ا. پاشازانوی.ح. ۱۳۸۹. تغییرات ازت فرار کل TVN در ماهی حلوا سفید *Pampus argentus* طی دوره نگهداری در یخ . شانزدهمین گنگره دامپزشکی ایران -تهران
- ابهری سه گنبد . ح.فضل آرا.ع. یاوری . و. دلفان .خ. رجب زاده قطرمی.ا. پاشازانوی.ح. ۱۳۸۹. بررسی امکان کاربرد روش امپدانس در تشخیص بار باکتریایی مزووفیل در ماهی حلوا سفید *Pampus argentus* نگهداری در یخ. شانزدهمین گنگره دامپزشکی ایران -تهران

- پرستو چچان ، سید محمد باقر نبوی ، ابراهیم رجب زاده قطرمی ، احمد رضا ملایی . ۱۳۹۰ . مطالعه تجمع بیولوژیکی فلزات سنگین نیکل، وانادیم و کبالت در بافت عضله ماهی گل خورک (*Boleophthalmus dusumieri*) در سواحل گلی ماشهر (خور اسماعیلی). پنجمین همایش ملی بحranهای زیست محیطی ایران و راهکارهای بهبود آنها. ابراهیم رجب زاده ، تورج همتی ، صغیری رستمی ، محمد صادق صبا ، سحر کلانتر هرمزی. ۱۳۹۱ -

Survey and Examination of implant of Mangrove Sapling in Shores and Delta Bahmanshir River .1st International Conference on Environmental Challenges in the ROPME Sea Area .

کیش - ایران

- مرضیه پاکارزاده دزفولی ، حسین ذوالقرنین ، محمد علی سالاری، بیتا ارجانگی ، ابراهیم رجب زاده . ۱۳۹۱. جداسازی ، شناسایی و کلونینگ ژن متالوتیونین از صدف *Crassostra*. sp. اولین کنفرانس علوم دریایی واقیانوسی. خرمشهر. ایران.
- محمد نادری ، علیرضا صفاویه ، سیمین دهقان مدیسه، ابراهیم رجب زاده ، حسین ذوالقرنین. ۱۳۹۱. هورمونهای تیروئیدی به عنوان نشانگرهای اولیه در معرض قرارگیری با ترکیبات مختلف کننده آندوکرینی در ماهی شانک . ۱۳۹۱. اولین کنفرانس علوم دریایی واقیانوسی. خرمشهر. ایران.
- فاطمه خشت زر ، حسین ذوالقرنین ، بیتا ارجانگی ، ابراهیم رجب زاده ، احمد قاسمی. ۱۳۹۱. کلونینگ ژن هورمون رشد ماهی هامور. اولین کنفرانس علوم دریایی واقیانوسی. خرمشهر. ایران.
- زینب احمدی ، حسین ذوالقرنین ، بیتا ارجانگی ، ابراهیم رجب زاده ، عامر کعبی. ۱۳۹۱. بررسی ساختار ژنتیکی گونه *Crasso treagiga* در سواحل شمالی ایران با روش تعیین توالی RNA 16sr. اولین کنفرانس علوم دریایی واقیانوسی. خرمشهر. ایران.
- سارا فتاحی پور ، سید محمد باقر نبوی ، یادالله نیک پور ، ابراهیم رجب زاده . ۱۳۹۲. بررسی میزان تجمع زیستی متیل جیوه در بافت های خوراکی و غیرخوراکی ماهی بیاح (*Liza persicus*) در خوریات ماشهر به روش گاز کروماتوگرافی مجهز به دکتور الکترون کپچر. اولین همایش ملی مهندسی و مدیریت کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی پایدار
- مریم محمدی روزبهانی ، ندا اورک ، ابراهیم رجب زاده قطرمی ، مریم حسینی . ۱۳۹۲. بررسی تنوع گونه ای و جمعیت میکروبی خاکهای پیرامونی در محدوده تلمبه خانه نفت شهید چمران اهواز. اولین همایش ملی برنامه ریزی، حفاظت از محیط زیست و توسعه پایدار
- زهرا آخوند نژاد ، مریم محمدی روزبهانی ، ابراهیم رجب زاده قطرمی. ۱۳۹۲. بررسی آلودگی رودخانه زرد در محدوده منبع آب قدیم تا رود زرد ماشین با استفاده از جوامع ماکروبیتیک کم تاران و الوها. اولین همایش ملی برنامه ریزی، حفاظت از محیط زیست و توسعه پایدار

- میلاد منیعات ، نگار قطب الدین ، ابراهیم رجب زاده قطرمی ۱۳۹۲ . بررسی عملکرد رشد ماهی بنی *Mesopotamichthys sharpeyi* در پاسخ به مصرف جیره غذایی حاوی سطوح مختلف پودرگیاه دارویی سیر *Allium sativum* . همايش ملی علوم زیستی - دانشگاه آزاد دامغان

- میلاد منیعات ، نگار قطب الدین ، ابراهیم رجب زاده قطرمی ۱۳۹۲ . بررسی اثرات تغذیه کوتاه مدت با جیره حاوی پودر پاپریکا و پیاز بررشد و ضریب تبدیل غذایی ماهی بنی . همايش ملی علوم زیستی - دانشگاه آزاد دامغان

- مسعود نوری پور، سیدمسعود حسینی موسوی، سید محمد باقر نبوی، ابراهیم رجب زاده قطرمی ۱۳۹۲. بررسی تنوع زیستی ماکروبیوتوزهای رودخانه دز و تعیین کیفیت آب با استفاده از روش Welch. دومین همايش ملی حفاظت و برنامه زیری محیط زیست

- شیوا سلطانی، ابراهیم رجب زاده قطرمی ، مریم محمدی روزبهانی ۱۳۹۲. بررسی تنوع و تراکم فیتوپلانکتونها رودخانه کارون در فصل پاییز ۱۳۹۱ حوزه استان خوزستان. دومین همايش ملی حفاظت و برنامه زیری محیط زیست .

-شیوا سلطانی، ابراهیم رجب زاده قطرمی ، مریم محمدی روزبهانی ۱۳۹۲. بررسی ساختار جمعیتی فیتوپلانکتونها در رودخانه کارون بازه استان خوزستان بهار ۹۱ .. دومین همايش ملی حفاظت و برنامه زیری محیط زیست.

-ابراهیم رجب زاده قترمی، رضوان رجبی بابالحمدی ، محمدصادق صبا ، شیوا سلطانی ، ۱۳۹۲. بررسی تنوع ماکروبیوتوزهای رودخانه کارون در دو فصل زمستان و تابستان ۱۳۹۱. همايش ملی پژوهشگاه محیط زیست ایران.

-رضوان رجبی بابالحمدی ، مریم محمدی روزبهانی ، ابراهیم رجب زاده قطرمی. ۱۳۹۲. بررسی تنوع و تراکم ماکروبیوتوزهای رودخانه کارون در فصل پاییز ۱۳۹۱ حوزه استان خوزستان. دومین همايش ملی پژوهشگاه محیط زیست ایران.

-رضوان رجبی بابالحمدی ، مریم محمدی روزبهانی ، ابراهیم رجب زاده قطرمی. ۱۳۹۲ . بررسی کیفیت آب رودخانه کارون با استفاده از شاخص های تنوع زیستی در حوزه استان خوزستان . همايش ملی پژوهشگاه محیط زیست ایران.

-رضوان رجبی بابالحمدی ، مریم محمدی روزبهانی ، ابراهیم رجب زاده قطرمی. ۱۳۹۲ . بررسی ساختار جمعیتی ماکروبیوتوزها در رودخانه کارون بازه استان خوزستان (پاییز ۱۳۹۱) . شانزدهمین همايش ملی بهداشت محیط. دانشگاه علوم پزشکی و خدمات درمانی تبریز.

- ساناز عصار ، ابراهیم رجب زاده قطرمی ، مریم محمدی روزبهانی . ۱۳۹۲. بررسی کیفیت آب دریاچه سد دز با استفاده از شاخص کیفیت آب NSF . اولین همايش ملی جغرافیا، شهرسازی و توسعه پایدار.

-علی قاسمی ، ابراهیم رجب زاده قطرمی ، مریم محمدی روزبهانی ۱۳۹۲. پنهان بندی و بررسی کیفی آب رودخانه کارون در بازه خوزستان با استفاده از شاخص **NSFWQI** و سیستم اطلاعاتی جغرافیایی **GIS** . اولین همایش ملی بهداشت محیط، سلامت و محیط زیست پایدار.

- آرمین صارمی فر، سید محمد باقر نبوی ،ابراهیم رجب زاده قطرمی ۱۳۹۳. بررسی پارامترهای فیزیکی و شیمیایی و فلزات سنگین(نیکل و کادمیم)در آبهای مصب های ورودی به شمال خلیج فارس. دومین همایش ملی و تخصصی پژوهش‌های محیط زیست ایران

- پرستو صالحی، ابراهیم رجب زاده قطرمی ، نرگس ظهرابی ، ندا اورک ۱۳۹۳. بررسی میزان کاتیون و آنیون های رودخانه کارون و مقایسه با استانداردهای جهانی . اولین همایش ملی بهداشت محیط، سلامت و محیط زیست پایدار.

- مهدی جمادی ، سید محمد باقر نبوی ، ابراهیم رجب زاده قطرمی ۱۳۹۳. تنوع و پراکنش پرندگان بومی منطقه خایز در استان بوشهر . دومین همایش ملی و تخصصی پژوهش‌های محیط زیست ایران

- ابوالقاسم میرحسینی، ابراهیم رجب زاده قطرمی ، مرجان خاشعی ورنامخواستی ۱۳۹۳. مطالعه تغییرات سالانه کیفیت آب رودخانه کارون بر اساس شاخص **IRWQI**. دومین همایش ملی و تخصصی پژوهش‌های شیمیایی

- مریم محمدی روزبهانی ، ندا اورک ، ابراهیم رجب زاده قطرمی، مریم حسینی. ۱۳۹۳ بررسی تاثیر پارامترهای شیمیایی خاک بر روی تراکم و تنوع زیستی جمعیتهای میکروبی خاک در پاییز ۱۳۹۲(مطالعه موردی تلمبه خانه نفت شهید چمران اهواز) . دومین همایش ملی و تخصصی پژوهش‌های محیط زیست ایران

- صدیقه جهانگیری ، مصطفی چرم ، ابراهیم رجب زاده قطرمی، موسی مدحجی. ۱۳۹۳ . استفاده از فناوری سنجش از دور در شناسایی مواد نفتی برای اولین بار در کشور و مناطق نفت خیز جنوب . ماهنامه تخصصی نفت، گاز و پتروشیمی(عصر انرژی). سال هشتم شماره ۱۵.

- صدیقه جهانگیری ، مصطفی چرم ، ابراهیم رجب زاده قطرمی. ۱۳۹۳ . بررسی پتانسیل های پرسپکتورال در شناسایی آلودگی نفتی . اولین همایش سراسری محیط زیست ، انرژی و پدافند زیستی.

- صدیقه جهانگیری ، مصطفی چرم ، ابراهیم رجب زاده قطرمی. ۱۳۹۳ . بررسی پارامترهای شوری، pH، در خاکهای آلوده به نفت ، مطالعه موردی : میدان نفتی مارون . اولین همایش سراسری محیط زیست ، انرژی و پدافند زیستی.

۷- همکاریها:

داور همایش ها

- ۱) داور علمی چهارمین همایش مشکلات زیست محیطی ایران-اهواز مرکز تحقیقات دانشگاه آزاد ۱۳۸۷
- ۲) داور علمی اولین همایش ارائه راهکارهای مدیریتی پساب مزارع پرورش ماهی – دانشگاه آزاد شهر کرد ۱۳۸۸

۳) داور علمی پنجمین همایش مشکلات زیست محیطی ایران- اهواز مرکز تحقیقات دانشگاه آزاد ۱۳۹۰

۴) داور علمی مجله علمی پژوهشی تالاب -دانشگاه آزاد اسلامی اهواز - ۱۳۸۹ تاکنون

۵) داور علمی اولین همایش ملی آبزیان پرورشی - اطاق بازرگانی خرمشهر و منطقه آزاد آبادان- ۱۳۹۳

- مجلات-

۱) داور علمی مجله علمی پژوهشی بیولوژی دریا - دانشگاه آزاد اسلامی اهواز - ۱۳۸۹ تاکنون

۲) داور علمی مجله علمی پژوهشی تکنولوژی خلیج فارس - دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر- ۱۳۸۹ تاکنون

۳) داور علمی مجله ISI (Jurnal of Veterinary research) دانشگاه تهران -دانشکده دامپزشکی تهران - ۱۳۹۰ تاکنون

۴) داور علمی مجله پژوهش و سازندگی - جهاد کشاورزی ایران- ۱۳۹۳

۵) داور علمی مجله علوم و فنون دریایی - دانشگاه علوم دریایی خرمشهر- ۱۳۹۰ تا کنون

۶) داور علمی مجله پژوهشی آرتمیا- پژوهشکده ارتمیا ارومیه- ۱۳۹۳

۷) داور علمی مجله اقیانوس شناسی - مرکز ملی اقیانوس شناسی- ۱۳۹۰ تا کنون

۸) داور مجله علمی شیلات- مرکز تحقیقات شیلات ایران- ۱۳۹۳ تا کنون

- مراکز علمی-

۱) عضو افتخاری نیمه وقت مرکز علوم دارویی دریایی دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز ۱۳۹۱ تاکنون

۲) عضو پژوهشی سازمان حفاظت محیط زیست استان خوزستان- ۱۳۸۹ - ۱۳۹۲ تا

۳) عضو کمیته علمی ارزیابی زیست محیطی منطقه آزاد ارونده آبادان - ۱۳۹۲ - ۱۳۹۶

۴) عضو کمیته علمی سازمان بازرگانی استان خوزستان- ۱۳۹۱ - ۱۳۹۳

۵) عضو کار گروه انرژی و محیط زیست - سازمان منطقه آزاد ارونده- ۱۳۹۲ - ۱۳۹۶

۶) عضو کمیته استاندارد وایزو سازمان استاندارد خوزستان - ۱۳۹۷