



پیمان رضائی

دانشیار، گروه زمین‌شناسی، دانشکده علوم پایه، دانشگاه هرمزگان، بندرعباس،
ایران

p.rezaee@hormozgan.ac.ir

متولد ۱۳۴۸/۷/۲۱

الف) سوابق آموزشی:

-لیسانس زمین‌شناسی از دانشگاه شهید بهشتی -۱۳۷۰- م معدل ۱۶/۳۰

- فوق لیسانس زمین‌شناسی (رسوب شناسی و سنگهای رسوبی) از دانشگاه تربیت معلم -۱۳۷۳- با

معدل ۱۸/۲۱

- رتبه اول گرایش رسوب شناسی و سنگهای رسوبی و رتبه دوم کلیه گرایش‌های زمین‌شناسی در

بین فارغ‌التحصیلان کارشناسی ارشد تربیت معلم در سال ۱۳۷۳

- پذیرفته شده در آزمون دکترای اعزام سال ۱۳۷۲
- رتبه اول آزمون دکترای زمین شناسی دانشگاه تربیت معلم (دومین دوره- ۱۳۷۳- کلیه گرايشها)
- طی دوره آموزشی دکترای زمین شناسی (رسوب شناسی و سنگهای رسوبی) با معدل ۱۷/۲۵
- عنوان رساله کارشناسی: زمین شناسی بخشی از حومه شرقی تهران (۱۳۷۰)- ۶۶ ص
- عنوان سمینار کارشناسی ارشد: روشهای نقشه برداری محیط های رسوبی (۱۳۷۲)- ۱۲ ص
- عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد: سنگ شناسی و محیطهای رسوبی نهشته های منتب به اردویسین و سیلورین در شمال شرق زرنده (۱۳۷۳)- ۱۸۳ ص
- عنوان پایان نامه دکترا: رخداره ها، محیط های رسوبی و سکانسهاي "گروه بيدو" و نهشته های کرتاسه زیرین در شمال کرمان (۱۳۸۰)- ۱۴۹ ص
- دکترای زمین شناسی (رسوب شناسی و سنگهای رسوبی) از دانشگاه تربیت معلم - ۱۳۸۰- با معدل ۱۷/۵۲

ب) مقالات کنفرانسی:

۱. بررسی فرآیند طغیان رودخانه ای از دیدگاه زمین شناسی محیطی
۲. عوامل موثر در پایداری شبیها
۳. سومین کنفرانس دانشجوئی عمران- ۱۳۷۲- دانشکده فنی دانشگاه تهران
۴. دومن کنفرانس دانشجوئی عمران، ۱۳۷۲- دانشکده عمران دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی (همراه آقای رضا زارعی سهامیه)
۵. مطالعه زمین لغزشهاي ناشی از بارندگی ۱۱ مهر ۱۳۷۲ در کشتزارهای گیلان

- چهارمین کنفرانس دانشجویی عمران-۱۳۷۵-دانشگاه علم و صنعت(همراه آقای زارعی سهامیه)

۴. سنگ شناسی و محیط های رسویی نهشته های منتب به اردویسین و سیلورین در شمال شرقی زرند

- اولین کنگره زمین شناسی دانشگاههای ایران-۱۳۷۵-دانشگاه شهید باهنر کرمان (همراه آقای دکتر یعقوب لاسمی)

۵. سنگ شناسی و محیط های رسویی نهشته های سری دزو در شرق زرند
- اولین کنگره زمین شناسی دانشگاههای ایران-۱۳۷۵-دانشگاه کرمان-(همراه آقایان دکتر یعقوب لاسمی و بهمن درویشی)

6-Landslide in the central part of Iran

7-Investigation of the landslide of October 1992 in northwest of Iran

- کنگره جهانی زمین شناسی-چین-۱۹۹۶-(همراه آقایان دکتر محمود فاطمی عقدا و رضا زارعی سهامیه)

8- Investigating of river flood phenomena in Iran from the point of environmental geology.

- کنگره جهانی بلایای طبیعی-کانادا-۱۹۹۶-(همراه آقایان دکتر محمود فاطمی عقدا و رضا زارعی سهامیه)

۹- لیتواستراتیگرافی، رخداره ها و محیطهای رسویی سازند بیدو در شمال کرمان(قطع فیض آباد)

- هجدهمین گرد همایی علوم زمین-۱۳۷۸-سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور(همراه آقای دکتر یعقوب لاسمی)

۱۰- سنگ شناسی و محیط های رسویی "گروه بیدو" در شمال کرمان(برش ناویدیس بیدو)

نوزدهمین گردهمایی علوم زمین-۱۳۷۹-سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور(همراه
آقای دکتر یعقوب لاسمی)

۱۱- تاثیر خاکهای ساحلی بر پدیده روانگرایی از دیدگاه زمین شناسی مهندسی در سواحل شهر
بندرعباس

اولین کنگره مقابله با بلایای طبیعی-۱۳۸۵-دانشگاه تهران(همراه با آقایان دکتر رضا زارعی
سهامیه، مهندس رامین ساریخانی و مهندس آرتیمس فاسمی)

۱۲- بررسی پدیده زمین لغش در اطراف طالقان: علل وقوع و راههای مقابله با آن- اولین همایش
زمین شناسی کاربردی ایران-۱۳۸۶-دانشگاه آزاد اسلامی مشهد(همراه با آقای دکتر رضا زارعی
سهامیه)

۱۳- مطالعه نهشته های کوارترنری جزیره قشم از دیدگاه مهندسی ژئوتکنیک- یازدهمین گردهمایی
انجمن زمین شناسی ایران- ۱۳۸۶-دانشگاه فردوسی مشهد(همراه با آقای مهندس علیرضا راسخی)

۱۴- پتروگرافی و ژئوشیمی سنگهای ماگمایی جنوب شرق زنجان- پانزدهمین همایش بلورشناسی
و کانی شناسی ایران- ۱۳۸۶-دانشگاه فردوسی مشهد(همراه با آقای دکتر سید حمید رضا شاهرخی
و دکتر رضا زارعی سهامیه)

۱۵- مطالعه ژئوشیمیایی نهشته های مارنی سازند میشان در جنوب خاوری بندرعباس برای ساخت
آجر- شانزدهمین همایش انجمن بلور شناسی و کانی شناسی ایران- ۲۳ و ۲۲ آبان- دانشگاه
گیلان- رشت(همراه: آقایان دکتر رضا زارعی سهامیه و دکتر سید وحید شاهرخی)

۱۶- ارتباط توده نفوذی میرده با کانی سازی های انجام شده در غرب سقز- دوازدهمین همایش
انجمن زمین شناسی ایران- ۳۰ بهمن الی ۲ اسفند ۱۳۷۸- دانشگاه چمران اهواز(همراه با آقایان دکتر
سید وحید شاهرخی و دکتر رضا زارعی سهامیه)

۱۷- پترولوزی و ژئوشیمی توده گرانیتوئیدی میرده واقع در جنوب غرب سقز- استان کردستان- اولین همایش ملی معدن و محیط زیست - ۳۰ اردیبهشت الی ۱ خرداد ۱۳۸۸- دانشگاه آزاد اسلامی میمه(همراه با آقایان دکتر سید وحید شاهرخی و دکتر رضا زارعی سهامیه)

18- Methods of coastal conservation as viewed by engineering geology with examples from the hormozgan province

19- Qeshm island's surface and underground water resources and utilization methods of them

20-Geotechnical properties of the Quaternary calcareous marine terraces of the Qeshm island.

21- Mineralogical and geochemical characteristies of metamorphic halo of Yazd magmatic rocks (centeral Iran)

• موارد ۱۸ تا ۲۱ در اولین کنفرانس بین المللی زمین شناسی کاربردی ایران در سال ۲۰۱۰

میلادی در دانشگاه آزاد اسلامی مشهد ارائه شده است. موارد ۱۸، ۱۹ و ۲۱ همراه با آقایان

دکتر رضا زارعی سهامیه و دکتر سید وحید شاهرخی و مورد ۲۰ با آقای مهندس علیرضا راسخی مشترک بوده است.

۲۲- رسوب شناسی نهشته های جنگل حرا- چهاردهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران

شهریور ۸۹- ارومیه (همراه با دکتر عبدالحسین امینی و خانم رضوان زاده)

۲۳- مطالعه ژئوشیمی نهشته های مارنی سازند میشان در جزیره قشم به منظور تولید آجر-

هجدهمین همایش انجمن بلور شناسی و کانی شناسی ایران شهریور ۸۹- تبریز (همراه با آقایان دکتر رضا زارعی سهامیه و دکتر سید وحید شاهرخی)

۲۴- پترولوزی و کانی شناسی توده گرانیتوئیدی منطقه میرده(شرق شهرستان بانه)- هجدهمین

همایش انجمن بلور شناسی و کانی شناسی ایران شهریور ۸۹- تبریز (همراه با آقایان دکتر رضا زارعی سهامیه و ...)

- ۲۵- مطالعه ژئوشیمی نهشته های مارنی سازند آغازگاری در جزیره قشم برای ساخت آجر رسی -
اولین همایش زمین شناسی اقتصادی ایران شهریور ۸۹ - مشهد(همراه با آقایان دکتر رضا زارعی
سهامیه و دکتر سید وحید شاهرخی)
- ۲۶- اکتشاف ذخائر بیتوم من با استفاده از تفسیر داده های ژئوالکترونیک، مطالعه موردی معدن
بیتوم آبزاد در استان ایلام - اولین همایش زمین شناسی اقتصادی ایران شهریور ۸۹ - مشهد(همراه
با آقایان مهندس علی ساکت و ...)
- ۲۷- ویژگیهای کانی شناسی و ژئوشیمیایی تورمالین های مجموعه گرانیت پگماتیتی مالمیر،
جنوب بروجرد - اولین همایش زمین شناسی اقتصادی ایران شهریور ۸۹ - مشهد(همراه با آقایان
دکتر رضا زارعی سهامیه و ...)
- ۲۸- پتروژنر توده آندزیتی چغلوندی (شمال شرقی شهرستان خرم آباد) - چهارمین همایش ملی
زمین شناسی دانشگاه پیام نور، آبان ۸۹ - مشهد (همراه با آقای دکتر سید وحید شاهرخی و)
- ۲۹- ارزیابی کاربردی کیفیت آب رودخانه میناب - دومین کنفرانس سراسری مدیریت جامع منابع
آب ایران، بهمن ۸۹ - کرمان (همراه با خانم مهتاب زمانی راد)
- ۳۰- اقدامات آبخیزداری برای مدیریت آبهای زیرزمینی حوزه ایسین - دومین کنفرانس سراسری
مدیریت جامع منابع آب ایران، بهمن ۸۹ - کرمان (همراه با آقای دکتر احمد نوحه گر و خانم
فرشته شیرگاهی)
- ۳۱- ریز رخساره ها و شرایط محیطی تشکیل پادگانه های آهکی منتب به کواترنری در جزیره
قشم - بیست و نهمین گردهمایی علوم زمین، بهمن ۸۹ - تهران (همراه با دکتر عبدالحسین امینی
و....)

-۳۲- کاربرد شاخص پوشش گیاهی NDVI در ارزیابی خطر فرسایش آبی با تأکید بر مدل ICONA (مطالعه موردی: حوزه آبخیز تنگ بستانک شیراز)- دومین همایش معضلات آبخیزداری- اسفند ۸۹، شهر کرد (همراه با دکتر احمد نوحه گر و)

-۳۳- بررسی روابط شبیه-مساحت و مؤلفه های مهم بارش با حجم فرسایش آبکندي (مطالعه موردی: حوزه آبخیز بدله- ایلام)- دومین همایش معضلات آبخیزداری- اسفند ۸۹، شهر کرد (همراه با دکتر احمد نوحه گر و)

-۳۴- استفاده از روش های نوین در تهیه نقشه های پوشش زمین حوزه آبخیز تنگ بستانک شیراز- دومین همایش معضلات آبخیزداری- اسفند ۸۹، شهر کرد (همراه با دکتر احمد نوحه گر و)

-۳۵- رخساره ها و محیط های رسوبی نهشته های آواری کرتاسه پیشین در شمال کرمان - اولین همایش ملی زمین شناسی ایران- خرداد ۹۰، شیراز

-۳۶- رخساره ها، محیط های رسوبی و توالی های نهشته های آواری کرتاسه پیشین در شمال باختری راور (برش فیض آباد) - اولین همایش ملی زمین شناسی ایران- خرداد ۹۰، شیراز

-۳۷- رخساره ها و محیط های رسوبی نهشته های کربناته کرتاسه پیشین در شمال کرمان (برش هشونی)- پنجمین همایش ملی زمین شناسی پیام نور- آبان ۱۳۹۰، ابهر

-۳۸- رسوب شناسی و کانی شناسی پادگانه های آهکی دریایی کواترنری جزیره قشم- پانزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران- آذر ۱۳۹۰- دانشگاه تربیت معلم تهران (همراه با خانم زارع زاده)

-۳۹- نشانه های رسوب شناسی، محیط رسوبی و زمین ساختی همزمان با نهشتگی سازند سرخ بالایی در برش ناویدیس میانه- پانزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران- آذر ۱۳۹۰- دانشگاه تربیت معلم تهران (همراه با مهندس باقر نژاد و ...)

- ۴۰- ارزیابی تناسب اراضی با منطق بولین در سامانه اطلاعات جغرافیایی (مطالعه موردی حوضه آبخیز بهشت گمشده فارس)- یازدهمین سمینار سراسری آبیاری و کاهش تبخیر- بهمن ۱۳۹۰ دانشگاه شهید باهنر کرمان (همراه با محمد کاظمی....)
- ۴۱- ارزیابی تغییرات زمانی پهنه بندی خطر فرسایش آبی با استفاده از RS و GIS مطالعه موردی حوزه‌ی آبخیز تنگ بستانک شیراز- یازدهمین سمینار سراسری آبیاری و کاهش تبخیر- بهمن ۱۳۹۰ دانشگاه شهید باهنر کرمان (همراه با محمد کاظمی....)
- ۴۲- کاربرد سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی در ارزیابی تغییر کاربری و تاثیر آن در میزان تولید رواناب (مطالعه موردی حوضه آبخیز تنگ بستانک شیراز) - یازدهمین سمینار سراسری آبیاری و کاهش تبخیر- بهمن ۱۳۹۰ دانشگاه شهید باهنر کرمان (همراه با محمد کاظمی....)
- ۴۳- بررسی اشکال فرسایش و رسوب بادی از دیدگاه آبخیزداری در دشت گچین، غرب بندرعباس- پنجمین کنفرانس سراسری آبخیزداری و مدیریت منابع آب و خاک- اسفندماه ۹۰ دانشگاه شهید باهنر کرمان (همراه با زمانی راد و)
- ۴۴- کاربرد GIS در برآورد فرسایش و رسوب با مدل های EPM و MPSIAC (مطالعه موردی: سرشاخه سد شمیل)- پنجمین کنفرانس سراسری آبخیزداری و مدیریت منابع آب و خاک- اسفندماه ۹۰ دانشگاه شهید باهنر کرمان (همراه با مصطفی مرادی و)
- ۴۵- استفاده از مدل ریاضی برای انتخاب بهترین گزینه مدیریت آبخوان (مطالعه موردی: دشت سرزه رضوان، استان هرمزگان)- پنجمین کنفرانس سراسری آبخیزداری و مدیریت منابع آب و خاک- اسفندماه ۹۰ دانشگاه شهید باهنر کرمان (همراه با علی پور جناحی و)

- ۴۶- تعیین پتانسیل برداشت مناطق مختلف آبخوان با استفاده از مدل MODFLOW (مطالعه موردی: دشت سرزه رضوان، استان هرمزگان) پنجمین کنفرانس سراسری آبخیزداری و مدیریت منابع آب و خاک- اسفندماه ۹۰ دانشگاه شهید باهنر کرمان (همراه با علی پور جناحی و)
- ۴۷- ارزیابی مقدماتی قابلیتهای معدنی محدوده شهرستان رودان از دیدگاه ژئوشیمی- سومین همایش انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران- اسفندماه ۹۰ دانشگاه شهید چمران اهواز (همراه با افшин هاشمی و)
- ۴۸- ارزیابی مقدماتی قابلیتهای معدنی محدوده شهرستان حاجی آباد از دیدگاه ژئوشیمی- سومین همایش انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران- اسفندماه ۹۰ دانشگاه شهید چمران اهواز (همراه با امین مودی و)
- ۴۹- تحلیل داده های پتروفیزیکی سنگ مخزن آسماری در میدان نفتی منصوری با استفاده از نرم افزار RMS دومین همایش زمین شناسی فلات ایران- اسفند ماه ۹۰ دانشگاه آزاد اسلامی زرند(همراه با مجید مهدی پور و ...)
- ۵۰- ارزیابی داده های پetrofیزیکی سنگ مخزن آسماری در میدان نفتی کوپال با استفاده از نرم افزار RMS سی امین کنگره علوم زمین- اسفند ماه ۹۰ سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور (همراه با سعید کیامرزی و...)
- ۵۱- تحلیل زمین ساخت و محیط رسویی واحد دارخونیش در برش طاقدیس وی (مکران باختری)- سی امین کنگره علوم زمین- اسفند ماه ۹۰ سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور (همراه با سجاد علی نژاد و...)

۵۲- بررسی تاثیر شرایط زمین شناسی بر خصوصیات ژئوتکنیکی مصالح رودخانه ای- سی امین کنگره علوم زمین- اسفند ماه ۹۰ سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور (همراه با طاهر زوار و...)

۵۳- کانی شناسی نهشته های رسی سازند کهریزک در خاور تهران- اولین کنگره تخصصی رسوب شناسی و چینه شناسی ایران- اسفند ماه ۹۰- دانشگاه آزاد اسلامی مشهد (همراه با هنگامه نجفی...)

۵۴- بررسی کاربرد سنگ های مختلف در تولید بتن آسفالتی (مطالعه موردنی معادن شمال هرمزگان و جنوب کرمان)- چهارمین همایش ملی زمین شناسی اقتصادی- ۱۷ الی ۱۸ اسفند ۱۳۹۰- دانشگاه آزاد اسلامی خوارسگان اصفهان (همراه با طاهر زوار)

۵۵- ارزیابی سوی تغییرات کاربری اراضی با استفاده از تصاویر ماهواره ای سری زمانی در مناطق نیمه خشک حوزه های آبخیز تنگ سرخ و بهشت گمشده شیراز - ششمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران - ۲۷ و ۲۸ اردیبهشت ۱۳۹۱ ، دانشگاه لرستان (همراه با محمد کاظمی و ...)

۵۶- کاربرد سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی در ارزیابی تغییر کاربری و تاثیر آن در تغییر نمایه نگهداشت آب (مطالعه موردنی تنگ بستانک شیراز) ششمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران - ۲۷ و ۲۸ اردیبهشت ۱۳۹۱ ، دانشگاه لرستان (همراه با محمد کاظمی و ...)

57- Recent age¹s soils and sediments of kish island, Persian Gulf:

Origin and characters , EuroGeo 2012

ایتالیا (همراه با دکتر رضا زارعی سهامیه)

- ۵۸- بررسی زون های مخزن آسماری میدان نفتی کوپال و محاسبه میزان هرزروی و ارائه مدل هرزروی در هر زون در محیط نرم افزار Surfer – اولین کنفرانس بین المللی نفت، گاز، پتروشیمی و نیروگاهی (پژوهشگاه نفت، تیرماه ۹۱ تهران) (همراه با سعید کیامرزی)
- ۵۹- مطالعه ژئوشیمی نهشته های مارنی سازند آغازگاری در باختر بندرعباس (برش سورو) برای تولید آجر رسی - چهارمین همایش انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران (دانشگاه بیرجند، ۹ و ۱۰ شهریورماه ۱۳۹۱) (همراه با محمد خاکسار)
- ۶۰- ژئوشیمی نهشته های رسی سازند کهریزک در خاور تهران - چهارمین همایش انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران (دانشگاه بیرجند، ۹ و ۱۰ شهریورماه ۱۳۹۱) (همراه با هنگامه نجفی)
- ۶۱- بررسی پیشینه زمین ساخت و سنگ نهشته های پالوسن - ائوسن در ارتفاعات جنوب غربی شیراز - شانزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران (دانشگاه شیراز - ۱۴ و ۱۵ شهریور ۱۳۹۱) (همراه با افشین هاشمی)
- ۶۲- برآورد رواناب سالانه در حوضه های آبریز فاقد آمار در مناطق خشک با استفاده از مناسب ترین مدل تجربی - سومین همایش ملی مدیریت جامع منابع آب - ساری (دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی - ۲۰ و ۲۱ شهریور ۱۳۹۱) (همراه با محمد کاظمی)
- ۶۳- استفاده از GIS و HEC-HMC در تعیین مناطق مولد سیل و اولویت بندی پتانسیل سیل خیزی (مطالعه موردنی: حوضه آبریز شرق دامغان) - سومین همایش ملی مدیریت جامع منابع آب - ساری (دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی - ۲۰ و ۲۱ شهریور ۱۳۹۱) (همراه با محمد کاظمی)
- ۶۴- استفاده توأم از مدل‌های HEC-HMC و MPSIAC و توانمندی GIS و RS در شناسایی مهمترین علل رخداد فرسایش خاک (مطالعه موردنی: حوضه آبخیز شرق دامغان) - سومین همایش

ملی مدیریت جامع منابع آب-ساری (دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی - ۲۰ و ۲۱ شهریور ۱۳۹۱) (همراه با محمد کاظمی)

۶۵- تحلیل ریز رخساره ها و محیط رسویی سازند آسماری در جنوب شرقی حاجی آباد- ششمین همایش ملی زمین شناسی دانشگاه پیام نور (دانشگاه پیام نور کرمان، ۱۸ الی ۲۰ آبان ۱۳۹۱) (همراه با فاطمه حسینی پور)

۶۶- چینه شناسی سکانسی سازند بهرام در برش سر در، شمال کرمان- ششمین همایش ملی زمین شناسی دانشگاه پیام نور (دانشگاه پیام نور کرمان، ۱۸ الی ۲۰ آبان ۱۳۹۱) (همراه با افшин هاشمی)

۶۷- مطالعه ژئوشیمیایی شیل های سازند عشین، واقع در شمال خاوری نائین با نگرشی بر منشا، موقعیت تکتونیکی و شرایط هوازدگی قدیمه- ششمین همایش ملی زمین شناسی دانشگاه پیام نور (دانشگاه پیام نور کرمان، ۱۸ الی ۲۰ آبان ۱۳۹۱) (همراه با معصومه عزتی فرو و محمد خانه باد)

۶۸- تعیین منشا زمین ساخت نهشته های ماسه سنگی سازند بهرام در برش سردر، شمال کرمان- اولین همایش تخصصی کاربرد شیمی در علوم زمین (سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور، ۳۰ آبان ۱۳۹۱) (همراه با افшин هاشمی...)

۶۹- تحلیل تأثیر گنبد نمکی کوه خمیر بر محیط رسویی نهشته های پالوسن - اوسن. جنوب باختری بندرعباس، کوه خمیر- سی و یکمین همایش ملی علوم زمین (سازمان زمین شناسی و اکتشافات کشور، تهران - ۱۱ الی ۱۲ آذر ۹۱) (همراه با سجاد علی نژاد و ...)

۷۰- ژئوشیمی ماسه سنگهای سازند حشین در شمال خاوری نائین، با نگرش ویژه به منشأ و موقعیت زمین ساختی- سی و یکمین همایش ملی علوم زمین (سازمان زمین شناسی و اکتشافات کشور، تهران - ۱۱ الی ۱۲ آذر ۹۱) (همراه با معصومه عزتی فرو و ...)

- ۷۱- مطالعه سنگ رخساره ها، محیط های رسوبی و ویژگیهای دیاژنتیکی سازند بهرام در شمال کرمان (برش هوتك)- سی و یکمین همایش ملی علوم زمین (سازمان زمین شنای و اکتشافات کشور، تهران - ۱۱ الی ۱۲ آذر ۹۱) (همراه با علی رستم نژاد و ...)
- ۷۲- نقش جریان های تبخیری گند نمکی (نمکدان) در نرخ بالا آمدگی جنوب باختری جزیره قشم به روش فرآگ- سی و یکمین همایش ملی علوم زمین (سازمان زمین شنای و اکتشافات کشور، تهران - ۱۱ الی ۱۲ آذر ۹۱) (همراه با رضوان زارع زاده و ...)
- ۷۳- رسوب شناسی نهشته های سازند کهربیزک در خاور تهران- اولین همایش ملی زمین شناسی فلات ایران (دانشگاه تحصیلات تکمیلی و فناوری های پیشرفته، کرمان، ۱۰ الی ۱۱ اسفندماه ۱۳۹۱)
- ۷۴- سنگ چینه نگاری و سنگ رخساره های سازند آغازاری در باختر بندرعباس (برش سورو) - اولین همایش ملی زمین شناسی فلات ایران (دانشگاه تحصیلات تکمیلی و فناوری های پیشرفته، کرمان، ۱۰ الی ۱۱ اسفندماه ۱۳۹۱)
- ۷۵- کانی شناسی نهشته های آواری ریزدانه کواترنری جنوب خاوری میناب (دشت کریان) به روش XRD- اولین همایش ملی زمین شناسی فلات ایران (دانشگاه تحصیلات تکمیلی و فناوری های پیشرفته، کرمان، ۱۰ الی ۱۱ اسفندماه ۱۳۹۱)، (همراه با آقای عبدالرسول ذاکری و شازدی صفری)
- ۷۶- فرایندهای دیاژنتیکی و توالی پاراژنتیکی سازند بهرام در برش سردر، شمال کرمان - اولین همایش ملی زمین شناسی فلات ایران (دانشگاه تحصیلات تکمیلی و فناوری های پیشرفته، کرمان، ۱۰ الی ۱۱ اسفندماه ۱۳۹۱)، (همراه با افшин هاشمی و ...)

- ۷۷- بررسی محیط رسوی و چینه نگاری سکانسی سازند بهرام در شمال کرمان، برش هوتك- اولین همایش ملی زمین شناسی فلات ایران (دانشگاه تحصیلات تکمیلی و فناوری های پیشرفته، کرمان، ۱۰ الی ۱۱ اسفندماه ۱۳۹۱)، (همراه با علی رستم نژاد و ...)
- ۷۸- مطالعه سنگ چینه نگاری، رخساره ها و شرایط ته نشینی سازند الـم در برش نخلک، شمال خاوری نائین، دومین همایش انجمن علمی زمین شناسی دانشگاه شهید بهشتی (تهران، هشتم و نهم اسفند ۱۳۹۱)، (همراه با امین مودی و ...)
- ۷۹- بررسی روابط آستانه شب-مساحت با حجم فرسایش آبکندی برای انواع آبکند (مطالعه موردی: حوزه آبخیز بدره، استان ایلام)- اولین کنفرانس ملی هیدرولوژی مناطق نیمه خشک (دانشگاه کردستان، سنترج- ۳ الی ۵ اردیبهشت ۱۳۹۲) (با یدا... مهدوی و ...)
- ۸۰- کانی شناسی نهشته های مارنی سازند گچساران در باخته بندرعباس به روش XRD و تفسیر محیطی آن- اولین همایش زمین شناسی کاربردی ایران، (دانشگاه دامغان- ۵ الی ۶ شهریور ۱۳۹۲) (با شکوفه سالاری و ...)
- ۸۱- کانی شناسی نهشته های مارنی سازند گورپی در باخته بندرعباس به روش XRD و و منشا یابی آنها - اولین همایش زمین شناسی کاربردی ایران، (دانشگاه دامغان- ۵ الی ۶ شهریور ۱۳۹۲) (با الهام رحمتی و ...)
- ۸۲- کانی شناسی رس های نهشته های ساحلی باخته بندرعباس به روش XRD و منشا یابی آنها - اولین همایش زمین شناسی کاربردی ایران، (دانشگاه دامغان- ۵ الی ۶ شهریور ۱۳۹۲) (با شیما وحدانی و ...)

۸۳- ژئوشیمی نهشته های مارنی سازند گورپی در باختربندرعباس با نگرش ویژه بر کاربرد آنها در صنعت سیمان- پنجمین همایش زمین شناسی اقتصادی ایران (دانشگاه فردوسی مشهد- ۲۰ الی ۲۱ شهریور ۱۳۹۲) (با الهام رحمتی و...)

۸۴- ژئوشیمی نهشته های مارنی سازند گچساران در باختربندرعباس با نگرش ویژه به تولید سیمان و آجر رسی - پنجمین همایش زمین شناسی اقتصادی ایران (دانشگاه فردوسی مشهد- ۲۰ الی ۲۱ شهریور ۱۳۹۲) (با شکوفه سالاری و...)

۸۵- کانی شناسی مارن های سازند آغازگاری در باختربندرعباس(برش سورو) - پنجمین همایش زمین شناسی اقتصادی ایران- (دانشگاه فردوسی مشهد- ۲۰ الی ۲۱ شهریور ۱۳۹۲) (با رضوان زارع زاده و...)

۸۶- کانی شناسی رس های نهشته های ساحلی جزیره هرمز به روش XRD ، شناخت منشا و تحلیل محیطی - (دانشگاه فردوسی مشهد- ۲۰ الی ۲۱ شهریور ۱۳۹۲) (با مهدی غلامدخت بندری و...)

87- Lithostratigraphy and lithofacies of siliciclastic Baqorq Formation (Middle Triassic), Nakhlak area, Central Iran

اولین کنگره بین المللی چینه شناسی، پرتوگال ۲۰۱۳ (همراه با سیده حلیمه هاشمی)

۸۸- بررسی تغییرات مکانی فاکتور فرسایش پذیری خاک به روش زمین آمار (مطالعه موردنی حوزه آبخیز گابریک، جنوب خاوری استان هرمزگان) - دومین همایش ملی توسعه پایدار کشاورزی و محیط زیست سالم - دانشکده فنی شهید مفتح همدان (۲۱ شهریور ۱۳۹۲) (با پروانه فریدی)

۸۹- ارزیابی دقت مدل رقومی ارتفاع از زوج تصاویر سنجنده ASTER ماهواره (TERAA) (مطالعه موردنی: حوزه آبخیز گابریک، جنوب خاوری هرمزگان)- سمینار بین المللی سنجش

گرها و مدل ها در فتوگرامتری و سنجش از دور-دانشگاه تهران، (۱۳۹۲-۱۵ مهر) (با پروانه فریدی)

۹۰- مطالعه توالی پاراژنتیکی ماسه سنگهای سازند عشین (لادنین پسین) در شمال خاوری نائین، ایران مرکزی-هفدهمین همایش زمین شناسی ایران-دانشگاه شهید بهشتی (۷-۹ آبان ۱۳۹۲) (با عزتی فر و ...)

۹۱- تحلیلی بر شرایط ته نشینی و جغرافیای دیرینه سازند کهریزک (پلی استوسن پیشین-پسین) در خاور تهران- اولین گردهمایی انجمن کواترنری ایران- دانشگاه تهران (۲۹ و ۳۰ آبان ۱۳۹۲) (همراه با رضوان زارع زاده و ...)

۹۲- رسوب شناسی و منشا یابی نهشته های کواترنری بخش مرکزی دشت کريان، جنوب شرقی میناب- اولين گردهمایی انجمن کواترنری ایران- دانشگاه تهران (۲۹ و ۳۰ آبان ۱۳۹۲) (همراه با رضوان زارع زاده و ...)

۹۳- کانی شناسی رس های رسوبات ساحلی عهد حاضر خاور بندرب Abbas به روش XRD هفدهمین همایش ملی زمین شناسی پیام نور - دانشگاه پیام نور خرم آباد (۲۹ و ۳۰ آبان ۱۳۹۲) (همراه با طیبه قاسمی و ...)

94- Chemical characteristics, provenance determination and genesis conditions of clay deposits of Kahrizak Formation (Early-late Pleistocene), East of Tehran, Iran

دومین همایش بین المللی زمین شناسی سنگاپور (GEOS 2013) همراه با زهرا والیانی

۹۵- ارزیابی شاخص فرسایندگی باران با استفاده از زمین آمار (مطالعه موردی: حوزه آبخیز گابریک، جنوب خاوری استان هرمزگان) - سیزدهمین کنگره علوم خاک (۱۰ الی ۱۸ بهمن ۱۳۹۲)، دانشگاه شهید چمران اهواز (همراه با پروانه فریدی)

- ۹۶- ارزیابی خطر فرسایش خاک در محیط GIS با استفاده از مدل USLE (مطالعه موردي: حوزه آبخیز گابریک، جنوب خاوری استان هرمزگان)- اولین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، تهران (۲۰ بهمن ۱۳۹۲) (همراه با پروانه فریدی)
- ۹۷- کانی های سنگین رسوب های ساحلی جزیره هرمز و منشأ آنها - بیست و یکمین همایش بلورشناسی و کانی شناسی ایران، دانشگاه سیستان و بلوچستان (۱۶ و ۱۷ بهمن ماه ۱۳۹۲)، (همراه با مهدی غلامدخت بندري)
- ۹۸- ارزیابی فرسایش و رسوب با استفاده از داده های ماهواره ای در محیط GIS (مطالعه موردي: حوزه آبخیز گابریک، جنوب خاوری استان هرمزگان)، ششمین همایش ملی آبخیزداری و مدیریت منابع آب ایران، دانشگاه شهید باهنر کرمان (۲۷ و ۲۸ بهمن ماه ۱۳۹۲)، (همراه با پروانه فریدی)
- ۹۹- ارزیابی آلودگی فلزات سنگین رسوبات ساحلی جزیره هرمز، دومین همایش بین المللی اقیانوس شناسی خلیج فارس و دهمین همایش علوم و فنون دریایی ایران، تهران (۲۹ و ۳۰ بهمن ماه ۱۳۹۲)، (همراه با مهدی غلامدخت بندري)
- ۱۰۰- تحلیل ویژگیهای بافتی نهشته های ساحلی باختر بندرعباس، دومین همایش بین المللی اقیانوس شناسی خلیج فارس و دهمین همایش علوم و فنون دریایی ایران، تهران (۲۹ و ۳۰ بهمن ماه ۱۳۹۲)، (همراه با شیما وحدانی و ...)
- ۱۰۱- پنهنه بندی محیط های ساحلی شمالی جزیره قشم با استفاده از تلفیق داده های ماهواره ای و صحرايی، سی و دومین گردهمایی و نخستین کنگره بین المللی تخصصی علوم زمین (۲۷ الی ۳۰ بهمن ماه ۱۳۹۲)، مشهد، (همراه با افшин هاشمی و ...)

- ۱۰۲- پرائندگی فرآیندهای دیاژنتیکی سازند ایلام در میدان نفتی اهواز، سی و دومین گردهمایی و نخستین کنگره بین المللی تخصصی علوم زمین (۲۷ الی ۳۰ بهمن ماه ۱۳۹۲)، مشهد، (همراه با اکرم جویباری و ...)
- ۱۰۳- ارزیابی حساسیت در برابر فرسایش در پهنه مکران (حوضه آبخیز گابریک بندر جاسک)، سی و دومین گردهمایی و نخستین کنگره بین المللی تخصصی علوم زمین (۲۷ الی ۳۰ بهمن ماه ۱۳۹۲)، گیلان، (همراه با پروانه فریدی)
- ۱۰۴- مطالعه ژئوشیمی فلزات سنگین در رسوبات جنگل حرا در ناحیه سیریک، خور آذینی، سی و دومین گردهمایی و نخستین کنگره بین المللی تخصصی علوم زمین (۲۷ الی ۳۰ بهمن ماه ۱۳۹۲)، گیلان، (همراه با رضوان زارع زاده و ...)
- ۱۰۵- اثر عوامل زمین شناسی در تشکیل و توسعه خندق های جنوب خاوری میناب (ناحیه کریان)، سی و دومین گردهمایی و نخستین کنگره بین المللی تخصصی علوم زمین (۲۷ الی ۳۰ بهمن ماه ۱۳۹۲)، گیلان، (همراه با رضوان زارع زاده و ...)
- ۱۰۶- تحلیل مشخصه های بافتی رسوبات ساحلی جزیره هرمز، سی و دومین گردهمایی و نخستین کنگره بین المللی تخصصی علوم زمین (۲۷ الی ۳۰ بهمن ماه ۱۳۹۲)، چابهار، (همراه با سمیه زارعی)
- ۱۰۷- تحلیل ساخت های رسوبی فیزیکی اولیه در نهشته های ساحلی جزیره هرمز، سی و دومین گردهمایی و نخستین کنگره بین المللی تخصصی علوم زمین (۲۷ الی ۳۰ بهمن ماه ۱۳۹۲)، چابهار، (همراه با سمیه زارعی)

۱۰۸- بررسی آلدگی فلزات سنگین در رسوبات بستر جنگل های مانگرو، منطقه گابریک (شهرستان جاسک)، اولین کنفرانس ملی علوم کشاورزی و محیط زیست، شیراز (۱۵ اسفند ۱۳۹۲)، (همراه با رضوان زارع زاده و ...)

۱۰۹- تحلیلی بر پراکندگی جانبی و عمودی فرآیندهای دیاژنتیکی سازند سروک در یکی از میادین فروافتادگی دزفول، همایش ملی حوضه های رسوبی ایران از دیدگاه زمین شناسی نفت، (۱۵ اردیبهشت ۱۳۹۳). دانشگاه آزاد اسلامی واحد دماوند. (همراه با خانم اکرم جویاری)

110- The depositional environment and provenance of Aghajari Formation in Bandar Abbas area, Zagros Basin

روسیه، سن پیترزبورگ، ۷ الی ۱۰ آوریل ۲۰۱۴، EAGE، همراه با خانم رخشنده عباسی

۱۱۱- بررسی آبشنستگی پایه های پل با استفاده از مدل نرم افزاری HEC-RAS (مطالعه موردي: پل دوم رودخانه میناب) (۵ تیرماه ۱۳۹۳). اولین کنفرانس عمران، مدیریت پایدار شهری، استان گرگان، گلستان. (همراه با رضا ترکمندی)

۱۱۲- مقایسه نتایج آبشنستگی پایه های پل دوم رودخانه میناب با استفاده از مدل یک بعدی Flow-3D. اولین کنفرانس عمران، مدیریت پایدار شهری، استان گرگان، گلستان. (همراه با رضا ترکمندی)

۱۱۳- پنهانه بندی آبشنستگی پایه های ۶ تا ۴ پل دوم رودخانه میناب با استفاده از نرم افزار Flow-3D (۳۱ اردیبهشت ماه ۱۳۹۳)، همایش ملی معماری، عمران و توسعه نوین شهری، تبریز. (همراه با رضا ترکمندی)

۱۱۴- شناسایی کانی های متسلکله کانسار معدنی خاک سرخ جزیره هرمز با استفاده از پراش اشعه ایکس و منشا یابی آنها، (۲۲ الی ۲۳ شهریورماه ۱۳۹۳)، ششمین همایش انجمن زمین شناسی

اقتصادی ایران.دانشگاه سیستان و بلوچستان، زاهدان. (همراه با خانم سمیرا تقدیسی نیک بخت و...)

۱۱۵ - بررسی پتروگرافی، کانی شناسی و ساز و کار تشکیل نهشته های بوکسیت کارستی، (۲۲ الى ۲۳ شهریورماه ۱۳۹۳)، ششمین همایش انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران.دانشگاه سیستان و بلوچستان، زاهدان. (همراه با آقای محمود بافندکار و...)

۱۱۶ - بررسی ژئوشیمی نهشته های مارنی سازند آسماری در باختر بندرعباس، (۲۲ الى ۲۳ شهریورماه ۱۳۹۳)، ششمین همایش انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران.دانشگاه سیستان و بلوچستان، زاهدان. (همراه با آقای عبدالله نجفی علمده و...)

۱۱۷ - سنگ چینه نگاری سازند الم از گروه نخلک به سن اولنکین-آیزین، ایران مرکزی، با تاکید بر بخش های آواری، (۱۰ الى ۱۲ دیماه)، اولین همایش ملی رسوب شناسی ایران، دانشگاه آزاد اسلامی خوراسگان اصفهان. (همراه با سیده حلیمه هاشمی عزیزی و...).

۱۱۸ - مشخصه های بافتی و ساخت های رسوبی نهشته های رودخانه جلابی (خاور بندرعباس)، (۱۰ الى ۱۲ دیماه)، اولین همایش ملی رسوب شناسی ایران، دانشگاه آزاد اسلامی خوراسگان اصفهان. (همراه با رضوان زارع زاده و...).

۱۱۹ - نگرشی بر ویژگیهای زمین ریخت شناسی رودخانه جلابی در خاور بندرعباس، (۱۰ الى ۱۲ دیماه)، اولین همایش ملی رسوب شناسی ایران، دانشگاه آزاد اسلامی خوراسگان اصفهان. (همراه با سمیرا تقدیسی نیکبخت و...).

۱۲۰ - بررسی حجم رواناب و تلفات خاک در اراضی مارنی باختر بندرعباس با استفاده از دستگاه شبیه ساز باران (۲۹ و ۳۰ بهمن ماه ۹۳) - دهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری،دانشگاه بیرجند، (همراه با سیمین مکی و)

- ۱۲۱- سنگ رخساره ها و شرایط ته نشینی سازند بختیاری در باختربندرعباس (۳ و ۴ اسفند ماه ۹۳) سی و سومین گردهمایی علوم زمین، سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور، (همراه با رضوان زارع زاده و)
- ۱۲۲- کانی شناسی نهشته های سولفاته سازند ساچون در معدن گچ صدف داراب (۳ و ۴ اسفندماه ۹۳) سی و سومین گردهمایی علوم زمین، سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور، (همراه با ساره صدیقی و)
- ۱۲۳- مطالعه ژئوشیمی فلزات سنگین در رسوبات بستر مانگرو، منطقه بندر خمیر(باختربندرعباس) دومین همایش یافته های نوین در محیط زیست و اکوسیستم های کشاورزی، دانشگاه تهران(تیرماه ۸۴)، (همراه با رضوان زارع زاده و ...)
- ۱۲۴- مطالعه ژئوشیمی نهشته های مارنی سازند آغازاری در باختربندرعباس برای تولید سیمان پرتلند، هفتمین همایش انجمان زمین شناسی اقتصادی ایران(۱۸ و ۱۹ شهریور ۹۴) دانشگاه دامغان (همراه با بهروز مرادی و....)
- ۱۲۵- بررسی ارتباط بین نوع فرسایش و ویژگی های زمین شناسی در اراضی مارنی باختربندرعباس، دومین کنگره بین المللی زمین شناسی کاربردی (۲۹ الی ۳۱ اردیبهشت ۹۴)، دانشگاه آزاد اسلامی مشهد(همراه با سیمین مکی و...)
- ۱۲۶- مطالعه فرایندهای دیاژنزی سازند ساچون در معدن گچ صدف داراب، دومین کنگره بین المللی زمین شناسی کاربردی (۲۹ الی ۳۱ اردیبهشت ۹۴)، دانشگاه آزاد اسلامی مشهد(همراه با ساره صدیقی و...)

۱۲۷- شناسایی کانی های سنگین در ماسه سنگ های سازند بختیاری با ختر بندرعباس، دومین همایش انجمن کواترنری ایران (۲۳ دیماه ۹۴)، دانشگاه اصفهان (همراه با شهربان محمدزاده شمیلی و ...)

۱۲۸- شناسایی کانی های سنگین نهشته های رودخانه جلابی در باختر بندرعباس و منشا آنها، بیست و سومین همایش انجمن بلورشناسی و کانی شناسی ایران (۷ و ۸ بهمن ماه ۹۴)، دانشگاه دامغان (همراه با سمیرا تقدیسی نیک بخت و ...)

۱۲۹- پتروگرافی و کانی شناسی افق خاک دیرینه (پالئوسل) راس سازند گچساران در باختر بندرعباس (برش کوه نمکی خمیر)، دومین همایش ملی زمین شناسی و اکتشاف منابع (اسفندماه ۹۴)، شیراز (همراه با شکوفه سalarی)

۱۳۰- کانی شناسی نهشته های سازند گچساران درخاور پنهانه زاگرس چین خورده، باختر بندرعباس، برش کوه نمکی خمیر، ایران (اسفندماه ۹۴)، امارات متحده عربی، دوبی (همراه با شکوفه سalarی)

۱۳۱- سنگ چینه نگاری، رخساره ها و محیط رسوبی سازند آسماری در باختر بندرعباس (برش کوه خمیر)، دومین همایش انجمن ملی رسوب شناسی ایران (۸ اردیبهشت ۹۵)، دانشگاه فردوسی مشهد (همراه با سمیرا تقدیسی نیکبخت و ...)

۱۳۲- کانی شناسی و ژئوشیمی فسفات های رسوبی سازند پابده در کوه لار، شهر چرام (استان کهگیلویه و بویر احمد)، دومین همایش انجمن ملی رسوب شناسی ایران (۸ اردیبهشت ۹۵)، دانشگاه فردوسی مشهد (همراه با محمد صابر صیادی نژاد و ...)

۱۳۳ - پهنه بندی میانگین اندازه ذرات نهشته های بستر جنگل های مانگرو، باختر بندرعباس، با استفاده از GIS دومین همایش انجمن ملی رسوب شناسی ایران (۸ اردیبهشت ۹۵)، دانشگاه فردوسی مشهد (همراه با رضوان زارع زاده و ...)

۱۳۴ - بررسی ارتباط بین شکل فرسایش و ویژگی های فیزیکی و مهندسی در نهشته های مارنی باختر بندرعباس ، اولین کنفرانس ملی حفاظت خاک و آبخیز داری (۱۹ الی ۲۱ بهمن ۱۳۹۴) ، پژوهشگاه حفاظت خاک و آبخیز داری (همراه با سیمین مکی و)

۱۳۵ - منشاء یابی افق های فسفاته بخش میانی سازند پابده در کوه لار ، شهر چرام (استان کهگیلویه و بویر احمد) ، هشتمین همایش انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران (۲۷ الی ۲۸ شهریور ۱۳۹۵) ، دانشگاه زنجان (همراه با محمد صابر صیادی نژاد و)

۱۳۶ - سنگ رخساره ها و محیط های رسوبی سازند بادامو در خاور استان کرمان ، برش دوراهی شهداد ، دومین همایش زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور (۸ الی ۹ اردیبهشت ۱۳۹۵) ، موسسه آموزش عالی کرمان (همراه با مرضیه صابری گوکی و ...)

۱۳۷ - سنگ رخساره ها و محیط های رسوبی سازند بادامو در خاور استان کرمان ، برش ده بازرگان ، دومین همایش زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور (۸ الی ۹ اردیبهشت ۱۳۹۵) ، موسسه آموزش عالی کرمان (همراه با مرضیه صابری گوکی و ...)

۱۳۸ - تاثیر برداشت آب زیرزمینی در ایجاد شکاف و فرونژیست زمین در منطقه نازدشت رودان ، شمال خاوری هرمزگان ، اولین نشست تخصصی فرو نشست زمین در ایران (۲۶ آبان ماه ۱۳۹۵) ، سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور، تهران (مهدی غلامدخت بندری و)

۱۳۹- مطالعه خاستگاه سنگ های رسوبی سیلیسی آواری از طریق ژئوشیمی اسپینل کروم دار....، بیست و چهارمین همایش بلور شناسی و کانی شناسی ایران (۶ الی ۷ بهمن ماه ۱۳۹۵) ، دانشگاه صنعتی شاهرود (همراه با سیده حلیمه هاشمی عزیزی و...)

۱۴۰- سنگ چینه نگاری و سنگ نگاری سازند کنگلومرا ایی کرمان در شمال خاوری ایران مرکزی (منطقه بردسکن) سی و پنجمین گردهمایی علوم زمین (۱ الی ۳ اسفند ماه ۱۳۹۵) ، سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور (همراه با حسین عسگری)

۱۴۱- کانی شناسی نهشته های مارنی سازند پابده به روش XRD در باخته بندرعباس (برش کوه نکی خمیر) سی و پنجمین گردهمایی علوم زمین (۱ الی ۳ اسفند ماه ۱۳۹۵) ، سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور (همراه با هاجر کریمی حقیقی)

۱۴۲- مطالعه کانی شناسی نهشته های آواری ریز دانه سازند کژدمی در شمال و شمال باخته بندرعباس با استفاده از روش XRD، دهمین همایش ملی زمین شناسی دانشگاه پیام نور(۱۳۹۶)، (همراه با کژال رمضانی)

۱۴۳- تاکید بر اهمیت مطالعه میکروسکوپی خردہ سنگ های آتشفشاری در سنگ های سیلیسی آواری به منظور بررسی خاستگاه و تکتونیک قدیمه: مطالعه موردی از گروه نخلک، سومین همایش انجمن رسوب شناسی ایران، مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران(۱۳۹۶)، شرکت ملی نفت ایران(همراه با سیده حلیمه هاشمی عزیزی)

۱۴۴- شناسایی و تفسیر رخساره های الکتریکی با استفاده از روش آنالیز خوشاهی و مقایسه آن با داده های پترو گرافی برای ارزیابی کیفیت مخزنی مخزن سروک (در یکی از میدان های جنوب باخته ای ایران)، سومین همایش انجمن رسوب شناسی ایران، مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران(۱۳۹۶)، شرکت ملی نفت ایران(همراه با کرم جویباری)

۱۴۵- کانی شناسی نهشته های آواری دانه ریز دریاچه ارزن، استان فارس، بیست و پنجمین همایش بلورشناسی و کانی شناسی ایران(۱۳۹۶)، یزد (همراه با رضوان زارع زاده)

Estimation of erosion and sediment in eastern Damghan watershed using MPSIAC method and in GIS environment, Iranian Quaternary Association 1st International & 3rd National Congress ,Tehran- Geological Survey of Iran, 1396

Lithostratigraphy,Lithofacies and Sedimentary environment of Pabdeh Formation in West of Bandar Abbas (Kuh-e-Namaki Khamir) section, The 36th National and the 3rd International Geosciences Congress of Iran will be held in Tehran, Tehran, 1396

۱۴۸- مشخصه های بافتی نهشته های گل فشان پیر گل (جنوب باختری خاش)، چهارمین همایش انجمن رسوب شناسی ایران(۱۳۹۷)، زنجان (همراه با محمدعلی شهناوازی)

۱۴۹- بررسی پتروگرافیکی و ژئوشیمیایی سنگ های سیلیسی آواری گروه نخلک و ارتباط آن با رویدادهای تکتونیکی جنوب اوراسیا در زمان تریاس، چهارمین همایش رسوب شناسی ایران(۱۳۹۷)، زنجان (همراه با سیده حلیمه هاشمی عزیزی)

۱۵۰- بررسی پتانسیل تغذیه مصنوعی منابع آب زیرزمینی با استفاده از RS و GIS، هفتمین کنفرانس ملی مدیریت منابع آب ایران(۱۳۹۷)، یزد(همراه با مهدی غلامدخت بندری)

۱۵۱- بررسی مدل رخسارهها در محیطهای رسوبی در برش سه منطقه ده بازرگان، دوراهی شهرداد و پشت شiran، سی و هشتمین گردهمایی ملی علوم زمین(۱۳۹۸)، تهران (همراه با مرضیه صابری)

۱۵۲- مقدمه ای بر ریز رخساره های محیط رسوبی و ویژگهای دیاژنتیکی سازند میشریف در میدان نفتی اسفند خلیج فارس، سی و هشتمین گردهمایی ملی علوم زمین(۱۳۹۸)، تهران (همراه با کیامرث حسینی)

- ۱۵۳- درجه حرارت و مکانیزمهای تبلور مجدد دانه های کوارتز در ماسه سنگهای سازند خان، سی و هشتمین گردهمایی ملی علوم زمین(۱۳۹۸)، تهران (همراه با سمیرا تقدبیسی نیکبخت)
- ۱۵۴- ریزگرد و کانون های آن: مبانی و روش های تشییت با نگرش ویژه به استان خوزستان، پنجمین همایش ملی انجمن رسوب شناسی(۱۳۹۹)، کرمان(همراه با سیده اکرم جویباری)
- ۱۵۵- رسوب شناسی فیزیکی نهشته های دریاچه دشت ارزن، استان فارس، پنجمین همایش ملی انجمن رسوب شناسی(۱۳۹۹)، کرمان (همراه با طاهره متولی زاده)
- ۱۵۶- بررسی وضعیت مخزنی سازند میشریف با استفاده از داده های گل نگاری در میدان نفتی اسفند، خلیج فارس، پنجمین همایش ملی انجمن رسوب شناسی(۱۳۹۹)، کرمان(همراه با کیامرت حسینی)
- ۱۵۷- تحلیل شرایط دیاژنتیکی سازند میشریف با استفاده از داده های سنگ شناسی و ژئوشیمی در میدان نفتی اسفند خلیج فارس، پنجمین همایش ملی انجمن رسوب شناسی(۱۳۹۹)، کرمان(همراه با کیامرت حسینی)
- ۱۵۸- بررسی مشخصه های فیزیکی نهشته های خور گورسوزان در مرکز شهر بندرعباس ، جنوب ایران، دومین همایش بین المللی اقیانوس شناسی غرب آسیا(۱۳۹۹)، تهران(همراه با محمد خادمی)
- ۱۵۹- تحلیلی بر مشخصه های بافتی نهشته های کانون گردوغبار در گستره هندیجان، استان خوزستان، چهارمین کنفرانس ملی حفاظت خاک و آبخیزداری با محوریت گردوغبار، ۲۸ بهمن ۱۳۹۹، تهران (همراه با سیده اکرم جویباری)

- ۱۶۰- شناسایی و تفکیک محیط های رسوبی نهشته های عهد حاضر گستره ارزوئیه، جنوب استان کرمان با استفاده RS و GIS، سی و نهمین کنگره ملی و چهارمین کنگره بین المللی علوم زمین، ۴ و ۵ اسفند ۱۳۹۹، تهران (همراه با شهرزاد افشنون)
- ۱۶۱- سنگ چینه نگاری و سنگ رخساره های سازند گچساران (میوسن پیشین) در جنوب خاوری زاگرس چین خورده، فروافتادگی بندر لنگه، چهاردهمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران، آبان ماه ۱۴۰۰، دانشگاه تحصیلات تکمیلی کرمان (همراه با فاروق عالیان)
- ۱۶۲- بررسی مشخصه های رسوبی و توزیع فلزات سنگین در نهشته های کانون گردوغبار، جنوب خاوری دشت خوزستان، ششمین همایش انجمن رسوب شناسی ایران، ۱۳ تا ۱۵ بهمن ۱۴۰۰، دانشگاه شهید چمران اهواز
- ۱۶۳- رسوب شناسی فیزیکی نهشته های رودخانه مارون، شهرستان کهگلویه، ششمین همایش انجمن رسوب شناسی ایران، ۱۳ تا ۱۵ بهمن ۱۴۰۰، دانشگاه شهید چمران اهواز(همراه با مهدی رنگیان)
- ۱۶۴- تحلیل محیط های رسوبی سازند کنگان بر اساس شواهد پتروگرافی در میدان گازی بخش مرکزی خلیج فارس، ششمین همایش انجمن رسوب شناسی ایران، ۱۳ تا ۱۵ بهمن ۱۴۰۰، دانشگاه شهید چمران اهواز(همراه با مجید فخار)
- ۱۶۵- پایش فرونژست دشت مور کردنی استان هرمزگان با استفاده از روش تداخل سنجی راداری و داده های رسوب شناسی، هفتمین همایش انجمن ملی رسوب شناسی ایران، ۲۳ تا ۲۵ آذرماه ۱۴۰۱، دانشگاه اصفهان(همراه با مهدی غلامدخت بندری)

۱۶۶ - ارزیابی تاثیر تکتونیک و فشار لیتواستاتی که بر کیفیت مخزن سازند کنگ ان بر اساس شواهد پتروگرافی، پتروفیزیک و آنالیز مغزه در بخش مرکزی خلیج فارس، هفتمنی همایش انجمن ملی رسوب شناسی ایران، ۲۳ تا ۲۵ آذرماه ۱۴۰۱، دانشگاه اصفهان(همراه با مجید فخار)

۱۶۷ - بررسی اثرات موئسون بر مشخصه های بافتی نهشته های فلات قاره دریای عمان (خلیج چابهار تا پس اندرون)، هفتمنی همایش انجمن ملی رسوب شناسی ایران، ۲۳ تا ۲۵ آذرماه ۱۴۰۱، دانشگاه اصفهان(همراه با محمد آفرین)

پ) کتابها:

۱. اصول نقشه برداری زمین شناسی(همراه علی حسین جلیلیان)۱۳۷۵-نشر نخستین-ترجمه
۲. زمین شناسی برای مهندسین ژئوتکنیک(همراه با آقای دکتر محمود فاطمی عقدا)۱۳۷۶-انتشارات جهاد دانشگاهی تربیت معلم-ترجمه
۳. کلید مهندسی عمران(همراه با آقایان دکتر ستار متدين اول و مهندس مجید فتح آبادی)۱۳۷۶-انتشارات دانشگاه هرمزگان-تألیف(چاپ دوم، ۱۳۷۷، چاپ سوم ۱۳۷۸)
۴. پترولوزی سنگهای رسوبی(همراه با آقای علی حسین جلیلیان)۱۳۷۷-انتشارات دانشگاه هرمزگان-ترجمه
۵. مجموعه مقالات سمینار منابع و ذخایر معدنی دریایی ۱۳۷۸-انتشارات دانشگاه هرمزگان-گردآوری و تدوین
۶. زمین شناسی مهندسی(جلد اول) (همراه آقای دکتر محمود فاطمی عقدا و آقای محمد نوری زاده)۱۳۷۹-انتشارات دانشگاه هرمزگان-ترجمه

۷. زمین شناسی مهندسی (جلد دوم) (همراه با آقای دکتر سید محمود فاطمی عقدا و آقای محمد نوری زاده) ۱۳۸۳- انتشارات دانشگاه هرمزگان- ترجمه

۸. آزمایشهاي در باب رسوب شناسی فیزیکی (همراه آقای دکتر علی خردمند) ۱۳۸۵- انتشارات جهاد دانشگاهی- ترجمه

۹. زمین شناسی کوارتنری کاربردی (همراه آقایان دکتر سید فاطمی عقدا و...) ۱۳۸۵- انتشارات جهاد دانشگاهی- ترجمه

۱۰. مدیریت زیست محیطی در اکتشاف و تولید نفت و گاز ۱۳۸۷- انتشارات دانشگاه تهران- ترجمه

۱۱. واژه نامه زمین شناسی و مهندسی معدن ۱۳۹۳- انتشارات دانشگاه هرمزگان- تاليف

۱۲. زمین شناسی دریایی ۱۳۹۸- انتشارات علوی- ترجمه

۱۳. ارزیابی پتروفیزیکی کاربردی، ۱۴۰۱- انتشارات امیر کبیر، ترجمه

• دریافت لوح تقدیر رتبه سوم پایه برای ترجمه کتاب پترولوزی سنگهای رسوبی از هفتمین دوره کتاب سال دانشجویی کشور، ۱۳۷۹

• دریافت لوح تقدیر برای ترجمه کتاب زمین شناسی کوارتنری از دهمین کنگره انجمن زمین شناسی ایران، ۱۳۸۵

ح) سوابق اجرائی:

۱. همکار تحقیقات منابع طبیعی و امور دام جهاد استان تهران ۱۳۷۵-

۲. همکار شرکت جهاد آب و آبخیزداری-۱۳۸۵
۳. همکار واحد مهندسی بهداشت جهاد استان تهران- (۱۳۷۴-۷۵)
۴. مدرس دانشگاه تربیت معلم (تهران و حصارک) (۱۳۷۴-۷۵)
۵. عضویت هیات علمی دانشگاه هرمزگان (۱۳۷۵-تاکنون)
۶. عضو هیات تحریریه نشریه علمی-پژوهشی دانشگاه هرمزگان (۱۳۷۶-۷۷)
۷. مسئول دبیرخانه نشریه علمی-پژوهشی دانشگاه هرمزگان (۱۳۷۶-۷۷)
۸. دبیر شورای کتاب دانشگاه هرمزگان (۱۳۷۶-۷۷)
۹. رئیس کتابخانه مرکزی دانشگاه هرمزگان (۱۳۷۶-۷۷)
۱۰. مدیر کل امور پژوهشی دانشگاه هرمزگان (۱۳۷۷-۱۳۸۲)
۱۱. عضو شورای پژوهشی دانشگاه هرمزگان (۱۳۷۷-۱۳۸۴)
۱۲. عضو کمیسیون موارد خاص دانشگاه هرمزگان (۱۳۷۷-۱۳۸۰)
۱۳. معاون مرکز مطالعات و تحقیقات هرمز (۱۳۷۷-۱۳۸۱)
۱۴. دبیر شورای پژوهش و فناوری استان هرمزگان (۱۳۷۹-۱۳۸۰)
۱۵. عضو هیئت رئیسه دانشگاه هرمزگان (۱۳۷۹-۱۳۸۰)
۱۶. عضور شورای پژوهشی آموزش و پرورش استان هرمزگان (۱۳۷۹-۱۳۸۰)
۱۷. عضو کمیته آبخیزداری استان هرمزگان (۱۳۷۸-۱۳۸۴)
۱۸. عضو شورای آموزش‌های آزاد دانشگاه هرمزگان (۱۳۷۹-۱۳۸۱)

۱۹. عضو ستاد دانشگاه جامع علمی-کاربردی استان هرمزگان (۱۳۸۰-۱۳۷۹)
۲۰. عضو کمیسیون انجمن‌های علمی معلمان استان هرمزگان (۱۳۸۰-۱۳۷۹)
۲۱. عضو شورای گسترش و تجهیز دانشگاه هرمزگان (۱۳۸۰-۱۳۷۹)
۲۲. عضو شورای آموزشی دانشگاه هرمزگان (۱۳۸۲-۱۳۸۰)
۲۳. رئیس شورای پژوهشی دانشگاه هرمزگان (۱۳۸۱-۱۳۸۰)
۲۴. عضو شورای پژوهشی امور عمرانی استانداری هرمزگان (۱۳۸۱-۱۳۸۰)
۲۵. عضو کمیته تحقیقات اداره کل تعاون استان هرمزگان (۱۳۸۱-۱۳۸۰)
۲۶. عضو شورای تحقیقات سازمان حفاظت محیط زیست استان هرمزگان (۱۳۸۱-۱۳۸۰)
۲۷. معاون فرهنگی اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان هرمزگان (۱۳۸۳-۱۳۸۲)
۲۸. رئیس مرکز رشد قشم (۱۳۸۳-۱۳۸۳)
۲۹. مدیر گروه زمین‌شناسی دانشگاه هرمزگان (۱۳۸۳-۱۳۸۲)
۳۰. مدیر گروه زمین‌شناسی دانشگاه آزاد اسلامی واحد بندرعباس (۱۳۸۴-۱۳۸۳)
۳۱. عضو شورای پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی واحد قشم (۱۳۸۶-۱۳۸۴)
۳۲. سرپرست مرکز آموزش عالی علمی-کاربردی کیش (۱۳۸۸-۱۳۸۵)
۳۳. عضو کمیته انضباطی بدوى واحد استان هرمزگان دانشگاه جامع علمی-کاربردی (۱۳۸۷-۱۳۸۸)

- ۳۴. عضو کمیته نظارت و ارزیابی واحد استانی هرمزگان دانشگاه جامع علمی-کاربردی ۱۳۸۸-

(۱۳۸۶)

- ۳۵. عضو کمیته منتخب هیات ممیزه واحد استانی هرمزگان دانشگاه جامع علمی-

کاربردی (۱۳۸۶-۱۳۸۸)

- ۳۶. پژوهشگر نمونه استان هرمزگان آموزش، تحقیق و پژوهش بخش صنعت و معدن(سال ۱۳۸۷)

- ۳۷. رئیس دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه هرمزگان(۱۳۸۸ تا ۱۳۸۹)

- ۳۸- رئیس دانشکده علوم پایه(۱۳۸۹ تا ۱۳۹۳)

- ۳۹- عضو وابسته انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران

- ۴۰- عضو سازمان نظام مهندسی معدن استان هرمزگان(دارای پروانه نظارتی رتبه ۲ کشور)

- ۴۱- عضو شورای راهبردی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه هرمزگان (۱۳۹۰ تا کنون)

- ۴۲- پژوهشگر نمونه استان هرمزگان آموزش، تحقیق و پژوهش بخش صنعت و معدن(سال ۱۳۸۹)

- ۴۳- رئیس مرکز نشر دانشگاه هرمزگان(از ۱۳۹۴ تا کنون)

- ۴۴- عضو گروه پژوهشی علوم طبیعی و زیست محیطی پژوهشکده منطقه ای جنگل های حرا دانشگاه هرمزگان(از ۱۳۹۴ تا کنون)

- ۴۵- پژوهشگر برتر گروه علوم پایه دانشگاه هرمزگان در سال ۱۳۹۴

- ۴۶- پیشکسوت نمونه معدنی سال ۱۳۹۳ استان هرمزگان در زمینه آموزش، تحقیق و پژوهش

۴۷- عضو کارگروه بررسی جایگاه دانشگاه هرمزگان در پایگاه استنادی جهان اسلام و ایجاد

قطب‌های علمی

۴۸- پژوهشگر نمونه گروه زمین‌شناسی دانشگاه هرمزگان در سال ۱۳۹۴

۴۹- مسئول شورای آموزشی و پژوهشی نظام مهندسی معدن استان هرمزگان ۱۳۹۶ تا کنون

۵۰- عضو هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی معدن استان هرمزگان

۵۱- عضو شورای مدیریت مرکز فنی و حرفه‌ای استان هرمزگان ۱۳۹۸ تا ۱۳۹۹

۵۲- عضو مدعو کمیته فنی شرکت منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس

۵۳- عضو کمیته تشخیص صلاحیت نظام مهندسی معدن استان هرمزگان، ۱۴۰۰ تا کنون

۵۴- عضو هیئت علمی وابسته دانشگاه شهید باهنر کرمان، ۱۴۰۰ تا کنون

خ) مقالات پژوهشی:

۱۳۷۵

۱- سنگ‌شناسی و محیط‌های رسویی سازند داهو در شرق زرند-مجله علوم دانشگاه تربیت معلم (همراه با دکتر یعقوب لاسمی و هوشناگ کوگرد) جلد ۸، شماره ۱-۴.

۲- سنگ‌شناسی و محیط‌های رسویی نهشته‌های متنسب به اردوبیسین و سیلورین در شرق زرند-مجله علوم دانشگاه تهران (همراه با دکتر یعقوب لاسمی). جلد ۱، شماره ۲

۱۳۸۰

۱- رخساره‌های و محیط‌های رسویی و سکانسهاي سازند دزو در شرق زرند-مجله علوم دانشگاه تربیت معلم (همراه با دکتر یعقوب لاسمی و بهمن درویشی)، جلد ۱، شماره ۲.

۱۳۸۱

۱- رخساره های و محیط های رسوبی "گروه بیدو" در شمال کرمان، مقطع فیض آباد-مجله علوم زمین(همراه با دکتر یعقوب لاسمی)،شماره ۴۴-۴۳

۱۳۸۶

۱- تراکم دینامیکی: روشنی موثر برای مقابله با پدیده ه روان گرایی، بررسی موردنی: پروژه حوض خشک مجتمع کشتی سازی فراساحل ایران -نشریه زمین شناسی مهندسی(همراه با خانم یاسمین السادات هادیان)،جلد ۲،شماره ۲.

۱۳۸۹

۱- مطالعات ناهمسانگردی خودپذیری مغناطیسی سازند های رسوبی دزو و داهو در منطقه زرند کرمان-مجله فیزیک زمین و فضا(همراه با آقایان دکتر محمد حامدپور دارابی، دکتر جان پایپر، دکتر علی خردمند و دکتر سید محسن مرتضوی راوری)جلد ۳۶،شماره ۱.

۱۳۹۰

۱- برآورد تغییرات پوشش و کاربری اراضی با استفاده از تکنیکهای سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی (مطالعه موردنی: حوضه آبخیز تنگ بستانک شیراز)-مجله کاربرد سنجش از دور و GIS در علوم منابع طبیعی (همراه با آقایان دکتر احمد نوحه گر-محمد کاظمی و یدالله مهدوی)، جلد دوم، شماره ۱.

۲- مطالعه ژئوشیمی و کانی شناسی پادگانه های آهکی دریایی منتب به کواترنری جزیره قشم-مجله پژوهش های چینه نگاری و رسوب شناسی دانشگاه اصفهان (همراه با خانم رضوان زارع زاده)، شماره ۴۴، سال ۲۷ شماره سوم.

۳- بررسی روابط آستانه شیب-مساحت و مولفه های مهم بارندگی با حجم فرسایش آبکنندی با استفاده از GIS (مطالعه موردی آبخیز بدره-ایلام)، مجله کاربرد سنجش از دور و GIS در علوم منابع طبیعی (همراه با یادالله مهدوی و...) سال دوم شماره ۳

۱۳۹۱

۱- بررسی تغییر کاربری اراضی بر پتانسیل سیل خیزی (مطالعه موردی: حوزه آبخیز تنگ بستانک شیراز)، فصلنامه علمی پژوهش های فرسایش محیطی شماره ۲ (همراه با محمد کاظمی و) سال دوم، بهار ۹۳، صفحه ۲۸ الی ۴۱

۲- کاربرد داده های IRS، سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی برای تعیین متغیر های موثر در مدل EPM (مطالعه موردی: حوضه آبخیز تنگ بستانک)، فصلنامه علمی پژوهش های فرسایش محیطی شماره ۸ (همراه با محمد کاظمی و)، زمستان ۹۱، صفحه ۳۵ الی ۴۸

۱۳۹۲, ۱۵

1- Confidence range assessment of processing classes by Jensen-Foody and dellepiane method in satellite imagery (case study: Tang-Bastanak watershed of Shiraz, Iran)- International Journal of Geology, Earth and Environmental Sciences- Volume2 (2), 2012, 338-348 p

2The use of GIS, HEC-HMS in zoning Flood-producing regions and prioritizing flooding potentials, Case study: watershed basin of east Damghan, Semnan Province, North of Iran-International Journal of Geology, Earth and Environmental Sciences- Volume2 (2), 2012, 349-359 p

هر دو مورد با محمد کاظمی و ...

3-Analysis of the sediments of Upper Cretaceous and Lower Tertiary deposits in south of Iran- AJAS, Vol 9 (3), 2013, 269-279 p

همراه با سجاد عباسعلی نژاد و ...

4-Depositional evolution and sediment facies pattern of Upper Cretaceous in Zagros Basin,South of Iran-Geosciences, Vol 3 (3), 2013, 77-88 pp

همراه با سجاد عباسعلی نژاد و ...

۵- آشکارسازی هیدروکربورهای گازی دشت گرگان به شیوه آنالیز AVO، مجله پژوهش نفت، ۱۳۹۲، شماره ۷۶ (همراه با روح ال... پرویزی)

۶- کاربرد سیستم اطلاعات جغرافیایی در مدلینگ فاکتور فرسایندگی باران (مطالعه موردی: حوزه آبخیز گابریک-جنوب خاوری استان هرمزگان)، فصل نامه علمی-پژوهشی پژوهش‌های فرسایش محیطی، سال دوم، شماره ۱۰، تابستان ۱۳۹۲ (همراه با پروانه فریدی و ...)

۱۳۹۳

1- Depositional Environments of the Tertiary Basin in Southern Zagros (South of Iran) - Frontiers in Geosciences, Vol 2, 30-37 pp

همراه با سجاد عباسعلی نژاد

2- Risk evaluation of soil erosion in GIS by using USLE model (Case study: Gabric Watershed south-east Hormozgan province, I.R.Iran), Journal of Middle East Applied Science & Technology

همراه با پروانه فریدی

3- Depositional Environment Interpretation of Lar Formation (Upper Jurassic) Based of Study clay mineralogy and microfacies in Earth Azarbaijan (North Western of Iran), IJARCSU, Vol 1, 2014 17-25 pp

همراه با سجاد علی نژاد

4- Chemical characteristics, Provenance Determination and genesis Conditions of Clay Deposits of Kahrizak Formation (Early-Late Pleistocene), East of Tehran, Iran, JGS, Vol 1 (No 2), March 2014

همراه با زهرا والیانی

5- Lithostratigraphy and Microfacies of Upper Cretaceous-Lower Tertiary Basin in Hormozgan Province (South of Iran), OT Geosciences, Vol 1, 2014-1-11pp.

همراه با سجاد علی نژاد

6- Lithostratigraphy and Lithofacies of the siliciclastic Baqoroq Formation (Middle Triassic), Nakhlaq Area, Central Iran, STRATI 2013, 463-467 pp.

همراه با سیده حلیمه هاشمی عزیزی

۷- پادگانه های دریایی کربناتی جزیره قشم، نمادی از تغییرات سطح دریای خلیج فارس

در کواترنری، مجله علوم زمین، تابستان ۱۳۹۳، شماره ۹۲، صفحه ۶۷ الی ۷۴.

همراه با رضوان زارع زاده

8- Recent Age Sediments and Soils of the Kish Island, Persian Gulf: Origin and Characters, Journal of Environmental Science and Engineering A 3 (2014) 240-242

۹- برآورد فرسایش خاک با استفاده از مدل RUSLE و شناسایی موثرترین عامل آن در حوزه آبخیز گابریک، جنوب خاوری استان هرمزگان، مجله پژوهش های ژئومورفولوژی کمی سال سوم شماره ۱ (همراه با پروانه فریدی و...) صفحه ۹۷ الی ۱۱۳

۱۳۹۴

۱- مطالعه سنگ رخساره ها و محیط رسوبی سازند گچساران در باخته بندرعباس (برش کوه نمکی خمیر)، مجله پژوهش های چینه نگاری و رسوب شناسی، سال ۳۱، شماره ۵۹، تابستان ۱۳۹۴ (همراه با خانم شکوفه سالاری)، صفحه ۲۱ الی ۳۴

۲- مطالعه آلودگی فلزات سنگین رسوبات ساحلی جزیره هرمز و منشا آنها، مجله اقیانوس شناسی، سال ششم، شماره ۲۲ (همراه با مهدی غلامدخت بندری)، صفحه ۹۷ الی ۱۰۶

۱۳۹۵

۱- Depositional environments and sequence stratigraphy of the Bahram Formation.... , Geoscience Frontiers, July 2015 , 1-14

همراه با افسین هاشمی و ...

2- The Frasnian – Famennian shelf deposits of Bahram Formation, Journal of Zankoi Sulaimani , Jan 2015 , 105 – 0119

همراه با افشنین هاشمی و

3- Microfacies and depositional environment of the Asmari Formation..... ,
Journal of Zankoi Sulaimani , 2014 , vol16(2)

همراه با افشنین هاشمی و

4- Factor Controlling Reservoir properties and Flow unit determination in Ilam
Formation... , open Journal of Geology, April 2016 , 660-671

همراه با اکرم جویباری و.....

5- Petrography and mineralogy of Gachsaran Formation in West of,June
2016 , 956-969

همراه با شکوفه سالاری و.....

۶- مطالعه تجمع فلزات سنگین در رسوبات بستر مانگرو ، خورگابریک (جاسک) مجله محیط
زیست طبیعی ، منابع طبیعی ایران ، دوره ۶۹ شماره ۱ بهار ۱۳۹۵ صفحه ۶۱ الی ۷۸ (همراه با
رضوان زارع زاده)

۷- پایش ژئوشیمیایی و زمین زیست محیطی عناصر اصلی و فرعی در رسوبات ساحلی جزیره
هرمز (خلیج فارس) و ترسیم نقشه های هم پراکنش ، مجله محیط زیست و مهندسی آب ، شماره
۳ ، پاییز ۱۳۹۵ ، صفحه ۲۶۷ - ۲۸۳ (همراه با مهدی غلامدخت بندری و)

۸- بررسی عوامل موثر بر فرسایش آبی در رسوبات مارنی سازنده های میشان و آقاجاری در باختر
بندرعباس ، مجله پژوهش های فرسایش محیطی ، شماره ۲۱ ، بهار ۱۳۹۵ ، صفحه ۳۰ الی ۵۱
(همراه با سیمین مکی و ...)

9- Petrophysical Evaluation of the Sarvak Formation Base on.....,
Engineering,Technology and Applied Research,2017 vol 7 , No1,1358-1362

همراه با اکرم جویباری

10- Distribution and accumulation of heavy metals in sediments of the
Northern part of , soil and water Research 2016,

همراه با رضوان زارع زاده و....

11- A study of textural and accumulation heavy metals of sediments in mangrove....., Indian Jour of Geo marine Sciences,2017

همراه با رضوان زارع زاده و...

12- Functional assessment of Minab river water quality in Hormozgan province, Applied mathematics in Engineering, Management and Technology,2(5)

همراه با مهتاب زمانی راد

۱۳۹۶

۱- خاستگاه رسوبات سیلیسی آواری سازند باقروق در ایران مرکزی براساس مطالعات پتروگرافی و ژئوشیمیایی، ارتباط آن با وضعیت تکتونیکی حاشیه فعال جنوب اوراسیا، مجله پژوهش های چینه نگاری و رسوب شناسی، دوره ۳۳، شماره ۲، (همراه با حلیمه هاشمی عزیزی).

2- Water Quality Assessment and the Possibility of Using it for Drinking and Agriculture (Roudan, South Iran), Electronic Journal of Geotechnical Engineering,(1)

همراه با طاهره خرمی

3- Locating an Underground Dam in Roudan Sub-Basin, South of Iran, The Electronic Journal of Geotechnical Engineering,(23):1

همراه با طاهره خرمی

4- Evidence from detrital chrome spinel chemistry for a Paleo-Tethyan intra-oceanic island-arc provenance recorded in Triassic sandstones of the Nakhlak Group, Central Iran, Journal of African Earth Sciences,143

همراه با حلیمه هاشمی عزیزی

۱۳۹۷

1- Potential impacts of climate change on groundwater levels on the Kerd-Shirazi plain, Iran, Environmental Earth Sciences,77

همراه با مهتاب زمانی راد

۲- ارزیابی کیفیت هیدرولوژیکی آب زیرزمینی حوزه سیاهو، شمال شرق بندرعباس، مجله سلامت و محیط زیست، شماره ۱، (همراه مهدی غلامدخت بندری)

3- Shell Concentrations Analysis in the Lower Permian Carbonate Rocks (Khan Formation) in Central Iran (Kalmard area) , Historical Biology, 1029-2381

همراه با سمیرا تقدیسی

4- Early Mesozoic sedimentary–tectonic evolution of the Central-East Iranian Microcontinent: Evidence from a provenance study of the Nakhlak Group, Chemie der Erde,3

همراه با حلیمه هاشمی عزیزی

۵- ریزرساره ها و محیط رسویی سازند میشان در ناحیه شهدادی، جنوب خاوری حوضه زاگرس، مجله رخساره های رسویی شماره ۲، (همراه با محمد جواد حسنی)

۶- تحلیل ریزرساره ها و پتروفاسیس ها، ویژگی های دیاژنتیکی و شرایط محیطی سازند فراقان در بخش مرکزی خلیج فارس، فصلنامه زمین شناسی ایران، ۴۷(همراه با جواد امرائی)

7- Facies analysis, sedimentary environment and sequence stratigraphy of the Khan Formation in the Kalmard Sub-Block, Central Iran: implications for Lower Permian palaeogeography, Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie - Abhandlungen 292(2)

همراه با سمیرا تقدیسی

۱۳۹۸

1- Modeling the Influence of Groundwater Exploitation on Land Subsidence Susceptibility Using Machine Learning Algorithms, Natural Resources Research,19

همراه مهتاب زمانی راد

- ۲- بررسی ارتباط ریز رخساره ها، محیط رسوبی، دیاژنز و کیفیت مخزنی سازند میشریف (سنومانین شمال خاوری خلیج فارس ، E(آغازین - تورونین) در میدان نفتی اسفند (سیری) شمال خاوری خلیج فارس(۱۳۹۸)، پژوهش های چینه نگاری و رسوب شناسی، چاپ دوم، (همراه با کیامرت حسینی)
- ۳- مدلسازی زمین آماری سنگ رخسارهای نهشته های کربناته- تغیری سازند کنگان، بر مبنای آنالیز واریوگرافی و روش شبیه سازی شاخص پیدربی در یکی از میادین خلیج فارس(۱۳۹۸)، مجله پژوهش نفت، چاپ ۱۰۸، (همراه با مصطفی سبوحی)
- ۴- بررسی روشهای زمین آماری در درشت نمایی داده های تخلخل - مطالعه موردی سازند کنگان در یکی از میادین گازی جنوب ایران(۱۳۹۸)، ماهنامه علمی اکتشاف و تولید نفت و گاز، چاپ ۱۷۲، (همراه با مصطفی سبوحی)
- ۵- ۱۵۷ بررسی واحدهای جریانی هیدرولیکی ریز رخساره های مخزنی ناحیه پشته کربناته نهشته های سازند کنگان (تریاس پیشین) و ارتباط آن با محیط رسوبی و دیاژنز، ۱۳۹۸، مجله رسوب شناسی کاربردی، چاپ ۱۳، (همراه با مصطفی سبوحی)
- ۶- تحلیلی بر رخساره های الکتریکی ، واحدهای جریانی و بررسی توان مخزنی سازند میشریف (سنومانین-تورونین) در میدان نفتی اسفند، خلیج فارس، ۱۳۹۸، مجله رسوب شناسی کاربردی، چاپ انلاین (همراه با کیامرت حسینی)
- ۷- مشخصه های رسوبی و ژئوشیمیایی نهشته های ساحلی جزیره هرمز در جنوب ایران، ۱۳۹۸، مجله پژوهش های چینه نگاری و رسوب شناسی، دوره ۳۶، شماره ۲، ص ۱۰۵ تا ۱۲۴ (همراه با مهدی غلامدخت بندری)
- ۸- ریز گرد و کانون های آن: مبانی و روش های شناسایی و تثبیت این کانون ها با نگرش ویژه به دشت خوزستان، مجله رسوب شناسی کاربردی، دوره ۷، شماره ۱۴۶ ، ص ۱۲۹ تا ۱۴۲ (همراه با

سیده اکرم جویباری)

۸-نگرشی بر ویژگی های بافتی و کانی شناسی رسوبات دریاچه دشت ارزن، استان فارس، مجله رسوب شناسی کاربردی، دوره ۸، شماره ۱۵

۱۳۹۹

- تحلیل ریزرساره‌ها، محیط رسوبی و چینه نگاری سکانسی سازند ایلام (کنیاسین؟ سانتونین) در شمال باختری دشت آبادان، ۱۳۹۹، مجله پژوهش‌های چینه نگاری و رسوب شناسی، شماره ۴، دوره ۳۲، ص ۱۰۹-۱۳۴

2. Sabouhi, M., Rezaee, P., & Khatibi, S. (2020). An integrated approach to distribute carbonate reservoir properties, using lithofacies and seismic attributes: a case study from SW of Iran. *Carbonates and Evaporites*, 35(4), 1-18.

1400

1.khodaei, N., Rezaee, P., Honarmand, J. et al. Controls of depositional facies and diagenetic processes on reservoir quality of the Santonian carbonate sequences (Ilam Formation) in the Abadan Plain, Iran. *Carbonates Evaporites* 36, 19 (2021). <https://doi.org/10.1007/s13146-021-00676-y>

۲- ارزیابی میزان آلودگی و توزیع فلزات سنگین در رسوبات رودخانه کارون در بازه پل پنجم تا فارسیت با استفاده از داده‌های ژئوشیمیایی و تحلیل‌های آماری، ۱۴۰۰، دوفصلنامه رسوب شناسی کاربردی، شماره ۱۸، دوره ۹، ص ۱۳۱ تا ۱۵۱

۳- قنواتی، کیارش، رضائی، پیمان، شب افروز، روح الله. (۱۴۰۰). بررسی رخساره‌ها، محیط رسوبی و چینه شناسی توالی تبخیری - کربناته قاعده آسماری در تاقدیسهای بنگستان، پوت و میدان پارسی ، حوضه‌ی رسوبی زاگرس، جنوب باختری ایران. زمین شناسی کاربردی پیشرفته، ۱۱(۳)، ۵۷۲-۵۹۳ . doi: 10.22055/aag.2020.34365.2140

۴- نقش بخش تبخیری کلهر سازند آسماری در تکامل ساختاری میادین نفتی پارسی ، شمال فروافتادگی دزفول ، منطقه زاگرس ، جنوب غرب ایران، ۱۴۰۰، زمین شناسی کاربردی پیشرفته، انلاین.

5. Faridi, P., Rezaee, P., Piryaie, A., & Masoodi, M. (2021). Halokinetic sequences as indicators of Cenozoic diapiric growth: The Handun Salt Diapir (SE Zagros, Bandar Abbas). *Geopersia*.

۶- کاربرد داده‌های گل‌نگاری و پارامترهای پتروفیزیکی در ارزیابی کیفیت مخزنی سازند میسریف در میدان نفتی اسفند، خلیج فارس .. ۱۴۰۰. پژوهش نفت، شماره ۱۱۷، ص ۱۴۷ تا ۱۶۷

7-Jooybari, S. A., Peyrowan, H., Rezaee, P., & Gholami, H. (2022). Evaluation of pollution indices, health hazards and source identification of heavy metal in dust particles and storm trajectory simulation using HYSPLIT model (Case study: Hendijan center dust, southwest of Iran). Environmental monitoring and assessment, 194(2), 1-17.

8- Sabouhi, M., Moussavi-Harami, R., Kadkhodaie, A., Rezaee, P., & Jalali, M. (2022). A qualitative-quantitative approach for studying the impact of facies and diagenesis control on the rudist biostrome of the Sarvak formation, Abadan plain, SW Iran. Journal of Petroleum Science and Engineering, 110245.

۹- فخار، مجید، رضائی، پیمان، کریمیان طربه، امیر. (۱۴۰۱). ریزرساره‌ها، شرایط تهشیینی و چینه‌نگاری سکانسی توالی کربناته-تبخیری سازند کنگان، در بخش مرکزی خلیج فارس. پژوهش‌های چینه نگاری و رسوب شناسی, ۱(۳۸)، ۱۱۵-۱۴۶. doi: 10.22108/jssr.2022.132142.1221

10-Madani, S.A.M., Harami, S.R.M., Rezaee, P. et al. Distribution, risk assessment, and source identification of traces metal pollution along the Babolsar coastal area, Caspian Sea. *Environ Sci Pollut Res* (2022). <https://doi.org/10.1007/s11356-022-21991-4>

۱۱. جوباری، سیده اکرم، پیروان، حمیدرضا، رضائی، پیمان، غلامی، حمید. (۱۴۰۱). بررسی و تحلیل غلظت فلزات سنگین و شاخص‌های آلودگی رسوبات در کانون گرد و غبار هندیجان، استان خوزستان. مهندسی و مدیریت/بخیز. 14(3)، 312-331.

12. Sabouhi, M., Moussavi-Harami, R., Kadkhodaie, A., Rezaee, P., & Jalali, M. (2022). A new approach to Quantitative Diagenesis Modeling (QDM) by integrated facies, well logs and seismic attributes from the cenomanian-early Turonian Sarvak Formation, Abadan Plain, SW Iran. *Journal of Petroleum Science and Engineering*, 110943.

13. Rezaee, P., Khanehbad, M., Ezatifar, M., Jooybari, S., Hosseini, K. (2022). Facies analysis, sedimentation conditions and geochemistry of clastic deposits of Ashin formation (Late Ladinian-Early Carnian), Northeast of Nain, East of Central Iran. *Iranian Journal of Earth Sciences*, 14(3), 221-240. doi: 10.30495/ijes.2021.685396

14. Sabouhi, M., Moussavi-Harami, R., Kadkhodaie, A., Rezaee, P., Jalali, M., & Wood, D. A. (2022). Stratigraphic influences on reservoir heterogeneities of the Mid-Cretaceous carbonates in southwest Iran: Insight

from an integrated stratigraphic, diagenetic and seismic attribute study. Journal of Asian Earth Sciences, 105514.

ج) عضویت در انجمن ها و کمیته های برگزاری همایش‌های علمی:

۱. عضویت انجمن بلور شناسی و کانی شناسی ایران
۲. عضو انجمن زمین شناسی ایران
۳. عضو سازمان نظام معدن استان هرمزگان
۴. عضو هیئت رئیسه ششمین و هفتمین همایش زبان و ادبیات فارسی(۱۳۷۷-۷۸) دانشگاه هرمزگان
۵. عضو هیئت رئیسه دومین کنفرانس دانشجویی عمران(۱۳۷۴)دانشگاه تهران
۶. عضو هیئت رئیسه دومین و سومین سمینار تاریخ ریاضیات در ایران(۱۳۷۷-۷۸) دانشگاه هرمزگان
۷. عضو هیئت رئیسه سمینار منابع و ذخایر دریایی(۱۳۷۸) دانشگاه هرمزگان
۸. دبیر سمینار منابع و ذخایر معدنی دریایی(۱۳۷۸)دانشگاه هرمزگان
۹. عضو کمیته اجرایی پنجمین گرد همایی علوم و فنون دریایی و جوی ایران(۱۳۷۹) دانشگاه هرمزگان
۱۰. مشاور اجرائی یازدهمین کنفرانس دانشجویی عمران(۱۳۸۳)دانشگاه هرمزگان
۱۱. عضو کمیته داوری چهارمین گرد همایی علوم پایه(۱۳۸۴)دانشگاه آزاد اسلامی واحد دزفول

۱۲. عضو انجمن رسوب شناسی ایران

۱۳. عضو کمیته علمی دومین همایش انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران (۱۳۹۰) دانشگاه لرستان

۱۴. عضو انجمن علوم و فنون دریایی ایران

۱۵- عضو انجمن کواترنری ایران

۱۶- عضو انجمن ژئوفیزیک ایران

۱۷- عضو انجمن ژئومورفولوژی ایران

۱۸- عضو انجمن زمین شناسی نفت ایران

۱۹- عضو International Association of Sedimentologists (IAS)

۲۰- عضو Quaternary Research Association

د) فعالیت های پژوهشی (و تهیه گزارش هر یک):

۱. مجری طرح زمین شناسی دشت کهریزک- ۱۳۷۵

۲. مجری طرح زمین شناسی دشت شهریار- ۱۳۷۵

۳. عضو کمیته آبهای زیرزمینی طرح امکان پذیری آبراهه خزر-فارس- ۱۳۷۵

۴. مسئول کمیته های زمین شناسی و خاکشناسی طرح بخش سیلاب در آبخون چنداب ورامین-

۱۳۷۵

۵. ناظر فنی و مشاور طرح و بررسی مارنهای شرق استان هرمزگان جهت کاربردی در صنعت

آجر- ۱۳۷۹

۶. مجری طرح پژوهش جهت ایجاد و توسعه صنایع تبدیلی محصولات مرکبات- ۱۳۷۹

۷. مجری طرح مطالعه و بررسی روند سرمایه گذاری در بخش صنعت استان هرمزگان(۱۳۸۰-۷۸)

(۱۳۷۹-۱۳۷۳) سازمان مدیریت و برنامه استان هرمزگان

۸. مجری طرح مطالعه سنگ شناسی و محیط های رسوبی نهشته های ژوراسیک فوقاری-کرتاسه

زیرین در شمال کرمان(۱۳۷۸)

۹. ناظر فنی و طرح بررسی وضعیت تعذیب دانش آموزان مدارس ابتدایی شهر بندرعباس به روش

تن سنجی(۱۳۸۰)-سازمان آموزش و پرورش استان هرمزگان.

۱۰. ناظر فنی طرح بکارگیری تدریس در آموزش(محلول ها و ترکیب های یونانی)(۱۳۸۰-

سازمان آموزش و پرورش استان هرمزگان

۱۱. مجری طرح شیوه های محافظت از سواحل استان هرمزگان(۱۳۸۳)-سازمان مدیریت و برنامه

ریزی استان هرمزگان

۱۲. رئیس کمیته تدوین استاندارد ملی "آئین کار نمونه برداری از بسترها آبی" (۱۳۸۲-۱۳۸۰) اداره کل

استاندارد و تحقیقات صنعتی استان هرمزگان.

۱۳. رئیس کمیته تدوین استاندارد ملی "آئین کار نمونه برداری از فروریزه های آبی-(باران و

برف)(۱۳۸۳)-اداره کل استاندارد و تحقیقات صنعتی استان گیلان

۱۴. رئیس کمیته تدوین استاندارد ملی "آئین کار نمونه برداری از آبهای زیر زمینی(۱۳۸۳-۱۳۸۰)-اداره

کل استاندارد و تحقیقات صنعتی استان گیلان"

۱۵. رئیس کمیته تدوین استاندارد ملی "آئین کار نمونه برداری از فاضلابهای(۱۳۸۳-۱۳۸۰)-اداره کل

استاندارد و تحقیقات صنعتی استان گیلان"

۱۶. رئیس کمیته تدوین استاندارد ملی "آئین کار نمونه برداری از آب دریاها" ۱۳۸۳-اداره کل استاندارد و تحقیقات صنعتی استان گیلان

۱۷. ناظر فنی طرح بررسی موانع و مشکلات یاددهی- یادگیری زبان انگلیسی دانش آموزان دوره متوسطه شهرستان بندرعباس- ۱۳۸۴- سازمان آموزش و پرورش استان هرمزگان

۱۸. ناظر فنی ارتقاء سطح کیفی اعتقادات و باورهای مذهبی دانش آموزان مقطع متوسطه شهرستان بندرلنگه- ۱۳۸۵- سازمان آموزش و پرورش استان هرمزگان

۱۹. عضو کمیته تدوین استاندارد ملی "خاک- سنجش کربن عالی در خاک از طریق آسایش با سولفوکرومیک- روش آزمون" ۱۳۸۶- اداره کل استاندارد و تحقیقات صنعتی استان هرمزگان

۲۰- ناظر طرح استفاده بهینه از منابع آبهای لب شور در استان هرمزگان- ۱۳۸۷- شرکت سهامی آب منطقه ای استان هرمزگان

۲۱- ناظر فنی طرح ارائه الگوی بهره برداری را از منابع زیرزمینی (مطالعه موردی دشت رودان- برنظین) در استان هرمزگان- ۱۳۸۸- شرکت سهامی آب منطقه ای استان هرمزگان.

۲۲- مجری طرح پتانسیل یابی ذخایر معدنی در سطح شهرستان حاجی آباد- ۱۳۸۹- سازمان صنایع و معادن استان هرمزگان

۲۳- مجری طرح پتانسیل یابی ذخایر معدنی در سطح شهرستان رودان- ۱۳۸۹- سازمان صنایع و معادن استان هرمزگان

ر) گزارش‌های درون سازمانی:

۱. تهیه گزارش مقدماتی طرح جامع دانشگاه هرمزگان- ۱۳۷۷

۲. تهیه گزارش شماره ۱ طرح جامع دانشگاه هرمزگان- ۱۳۷۷

۳. تهیه گزارش نگاه اجمالی به دانشگاه هرمزگان- ۱۳۷۷
۴. تهیه گزارش آشنایی با کتب منتشره دانشگاه هرمزگان- ۱۳۷۷
۵. تهیه گزارش طرح راه اندازی شورای پژوهش و فناوری استان هرمزگان- ۱۳۷۷
۶. تهیه گزارش طرح پیشنهادی دانشگاه هرمزگان جهت برنامه سوم توسعه سوم کشور- ۱۳۷۸
۷. تهیه گزارش طرح پیشنهادی دانشگاه هرمزگان جهت برنامه های پنج ساله و ده ساله توسعه- ۱۳۷۸

(ز) استاد راهنمای پایان نامه دوره کارشناسی:

۱. کانی شناسی عمومی سنگهای رسوبی- مرکز آموزش ضمن خدمت فرهنگیان بندرعباس- ۱۳۷۹
۲. کانی شناسی عمومی سنگهای آذرین- مرکز آموزش ضمن خدمت فرهنگیان بندرعباس- ۱۳۷۹
۳. کانی شناسی عمومی سنگهای دگرگونی- مرکز آموزش ضمن خدمت فرهنگیان بندرعباس- ۱۳۷۹
۴. استخراج و فرآوری کرومیت و معدن کرومیت فاریاب- مرکز آموزش ضمن خدمت فرهنگیان بندرعباس- ۱۳۷۹
۵. واژنامه زمین شناسی- ۱۳۷۹
۶. مطالعه و بررسی منابع آب منطقه ایسین- مرکز آموزش ضمن خدمت فرهنگیان بندرعباس- ۱۳۸۱
۷. میکروسکوپ کاتادولومیناسنس- مرکز آموزش ضمن خدمت فرهنگیان بندرعباس- ۱۳۸۱

۸. بررسی فرسایش بادی در منطقه میناب-مرکز آموزش ضمتو خدمت فرهنگیان بندرعباس-

۱۳۸۱

۹. کاربرد XRD در مطالعه رسوبات-مرکز آموزش ضمتو خدمت فرهنگیان بندرعباس-۱۳۸۱

۱۰. کار کرد میکروسکوپ الکترونیکی در رسوب شناسی-مرکز آموزش ضمتو خدمت فرهنگیان

بندر عباس-۱۳۸۱

ت) سابقه تدریس:

۱. دانشگاه تربیت معلم (تهران و حصارک):

گروههای آموزشی زمین شناسی و جغرافیا (دبیری و آزاد-روزانه و شبانه) ۱۳۷۴-۱۳۷۵

۲. دانشگاه هرمزگان:

گروه آموزشی مهندسی عمران ۱۳۷۵ تا کنون

گروه آموزشی زمین شناسی ۱۳۷۹ تا کنون

گروه آموزشی مرتع و آبخیز داری ۱۳۸۷ تا کنون

۳. دانشگاه آزاد اسلامی (واحد بندرعباس)

گروههای آموزشی مهندسی عمران، شیلات و منابع طبیعی و زمین شناسی ۱۳۸۰ تا کنون

۴. مرکز آموزش ضمتو خدمت فرهنگیان استان هرمزگان ۱۳۷۷-۱۳۸۰

گروه علوم تجربی

۵. دانشگاه آزاد اسلامی (واحد قشم)

گروه آموزشی عمران ۱۳۸۲ تا کنون

۶. مدرس دو دوره کوتاه مدت: روش تحقیق: ۱۳۸۴ سازمان آموزش و پژوهش استان هرمزگان

۷. دانشگاه آزاد اسلامی (واحد خرم آباد)

گروه آموزشی کارشناسی ارشد زمین شناسی ۱۳۸۹- ۱۳۹۰

-۸- دانشگاه پیام نور قشم

گروه آموزشی کارشناسی ارشد زمین شناسی ۱۳۹۱- ۱۳۹۲

۹- دانشگاه آزاد اسلامی (واحد علوم و تحقیقات هرمزگان)

گروه آموزشی کارشناسی ارشد مهندسی عمران ۱۳۹۲- ۱۳۹۳

ث) استاد مشاور پایان نامه های دوره های تحصیلات تکمیلی:

۱. کارشناسی ارشد عمران(سازه های دریایی)- ۱۳۸۶- ارزیابی رفتار شمع ها تحت اثر بارهای جانبی با در نظر گرفتن شرایط ژئوتکنیکی منطقه هرمزگان- دانشگاه هرمزگان (آقای محمد رضا طلاکش)

۲. کارشناسی ارشد زمین شناسی(رسوب شناسی و سنگهای رسوبی) ۱۳۸۹- مشخصات رسوب شناسی و شرایط محیطی نهشته های کواترنری جزیره قشم و ارتباط آن ها با نوسانات سطح آب دریا و فرایند های نوزمین ساخت. دانشگاه تهران(خانم رضوان زارع زاده).

۳. کارشناسی ارشد آبخیز داری (۱۳۸۹)- امکان سنجی تاثیر مدیریت آبخیزداری بر سطح آب زیرزمینی(مطالعه موردی دشت ایسین)- دانشگاه هرمزگان(خانم فرشته شیرگاهی)

۴. کارشناسی ارشد زمین شناسی (زمین شناسی زیست محیطی) ۱۳۹۰ - ریزپهنه بندی خطر روانگرایی در سواحل بندر عباس - دانشگاه صنعتی شاهرود (محسن قاسمی گوربندی)
۵. کارشناسی ارشد زمین شناسی (چینه شناسی و فسیل شناسی) ۱۳۹۰ - مطالعه کنودتهاي مرز دونين ميانى - پسين (ژيوسين - فرازنين) در برش هجدك، شمال كرمان - دانشگاه آزاد اسلامي زرند (ناهيد برفه اي)
۶. کارشناسی ارشد زمین شناسی (زمین شناسی مهندسي) ۱۳۹۰ - بررسی تاثير شرایط زمین شناسی بر خصوصيات ژئوتکنيکي مصالح رودخانه اي (مطالعه موردي معادن شن و ماسه شمال هرمزگان، جنوب كرمان) - دانشگاه آزاد اسلامي زاهدان (ظاهر زوار)
- ۷- کارشناسی ارشد زمین شناسی (رسوب شناسی و سنگ هاي رسوبی) ۱۳۹۱ - مطالعه محیط هاي رسوبی و چينه نگاري سکانسي سازند بهرام در برش شمس آباد (شمال غربی استان کرمان) دانشگاه هرمزگان (فریبا نیکبخت)
- ۸- کارشناسی ارشد زمین شناسی (رسوب شناسی و سنگ هاي رسوبی) ۱۳۹۱ - مطالعه محیط هاي رسوبی و چينه نگاري سکانسي سازند بهرام در برش هوتك (شمال غربی استان کرمان) دانشگاه هرمزگان (علی رستم نژاد)
- ۹- کارشناسی ارشد زمین شناسی (رسوب شناسی و سنگ هاي رسوبی) ۱۳۹۱ - مطالعه محیط هاي رسوبی و چينه نگاري سکانسي سازند بهرام در برش سردر (شمال غربی استان کرمان) دانشگاه هرمزگان (افشين هاشمي)

۱۰- کارشناسی ارشد زمین شناسی (چینه شناسی و فسیل شناسی) ۱۳۹۲- چینه شناسی، ریزرخساره ها و توالی های سازند بهرام در برش سراشک (شمال کرمان)، دانشگاه آزاد اسلامی زرند (ابراهیم نکویی)

۱۱- کارشناسی ارشد زمین شناسی (رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی) ۱۳۹۲ ژئومورفولوژی و رسوب شناسی رودخانه جلابی در استان هرمزگان- دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال. (آلاله جباری)

۱۲- کارشناسی ارشد زمین شناسی (رسوب شناسی و سنگ های رسوبی) ۱۳۹۲ رسوب شناسی فیزیکی نهشته های ساحلی جزیره هرمز- دانشگاه هرمزگان (سمیه زارعی شمیلی)

۱۳- کارشناسی ارشد زمین شناسی (رسوب شناسی و سنگ های رسوبی) ۱۳۹۲ رخساره ها و محیط رسوبی سازند گورپی در برش بندر خمیر، غرب بندر عباس - دانشگاه هرمزگان (الهام رحمتی)

۱۴- کارشناسی ارشد زمین شناسی (رسوب شناسی و سنگ های رسوبی) ۱۳۹۳ پترو گرافی، محیط های رسوبی و چینه نگاری سکانسی سازند آغازاری در شمال باختری شیراز، برش قلات- دانشگاه هرمزگان(محمد گوهري)

۱۵- کارشناسی ارشد زمین شناسی (رسوب شناسی و سنگ های رسوبی) ۱۳۹۳ مطالعات کانی شناسی، مشخصات بافتی و رسوبات ساحلی (سواحل سور و تا اسکله شهید حقانی، منطقه بندر عباس) - دانشگاه هرمزگان(شیما وحدانی)

۱۶- کارشناسی ارشد زمین شناسی (رسوب شناسی و سنگ های رسوبی) ۱۳۹۳ مطالعات کانی

شناسی، مشخصات بافتی و رسوبات ساحلی (سواحل اسکله شهید حقانی تا پارک غدیر، منطقه

بندر عباس) - دانشگاه هرمزگان (طیبه قاسمی)

۱۷- کارشناسی ارشد زمین شناسی (رسوب شناسی و سنگ های رسوبی) ۱۳۹۳ مطالعه حوزه

تبخیری محدوده معدن سنگ چه صدف داراب با استفاده از داده های سنگ شناسی، کانی

شناسی و ژئوشیمیابی - دانشگاه هرمزگان (ساره صدیقی)

۱۸- کارشناسی ارشد زمین شناسی (رسوب شناسی و سنگ های رسوبی) ۱۳۹۳ بررسی فرایندهای

رسوب شناسی در تشکیل اندیس های بوکسیت با استفاده از داده های زمین شناسی، کانی شناسی

و ژئوشیمی - دانشگاه هرمزگان (محمود بافنده کار)

۱۹- کارشناسی ارشد زمین شناسی (رسوب شناسی و سنگ های رسوبی) ۱۳۹۴ تحلیل سنگ

رخساره ها و تغییرات رخساره ای جانبی سازند بادامو در شرق کرمان - دانشگاه هرمزگان (

مرضیه صابری گوکی)

۲۰- کارشناسی ارشد زمین شناسی (رسوب شناسی و سنگ های رسوبی) ۱۳۹۵ مطالعه محیط

رسوبی و منشاء فسفات های سازند پابده در کوه لار، شهر چرام (استان کهگیلویه و بویر احمد) -

دانشگاه هرمزگان (محمد صابر صیادی نژاد)

۲۱- کارشناسی ارشد زمین شناسی (رسوب شناسی و سنگ های رسوبی) ۱۴۰۰، ریز رخساره ها،

محیط رسوبی و چینه نگاری سکانسی عضو گوری (سازند میشان) در برش گری شیخ، شمال بندر

پهل - دانشگاه هرمزگان (ریحانه رامشگر)

۲۲- کارشناسی ارشد زمین شناسی (رسوب شناسی و سنگ های رسوبی) ۱۴۰۰، مقایسه ریز رخساره های سازند آغازگاری در برش های آب زمینو و راه آهن ناحیه بندر عباس (جنوب خاوری زاگرس چین خورده) و تحلیل شرایط ته نشینی-دانشگاه هرمزگان (سیما نژاد حسن)

۲۳- دکتری زمین شناسی(رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی) ۱۴۰۱، مدل سازی کمی دیاژنزی نهشته های سازند سروک (سنومانین-تورونین) در ناحیه دشت آبادان جنوب باخته ایران با نگرش ویژه به کیفیت مخزنی- دانشگاه هرمزگان(مصطفی سبوحی)

۲۴- دکتری زمین شناسی(رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی) ۱۴۰۱، مشخصه های بافتی، کانی شناسی و ژئوشیمی ریزگردهای پنهان هندیجان و کمی نمودن سهم منابع گرد و غبار با استفاده از روش منشاء ایابی رسوب- دانشگاه هرمزگان (سیده اکرم جویباری)

س) استاد راهنمای پایان نامه های تحصیلات تکمیلی:-

۱. کارشناسی ارشد آبخیز داری- ۱۳۸۹- بررسی روابط آستانه مساحت-شیب و حجم فرسایش با استفاده از GIS در استان ایلام -دانشگاه هرمزگان (آقای یدالله....مهدوی)

۲- کارشناسی ارشد زمین شناسی نفت- ۱۳۹۰- مطالعه زون بندی طبقات سازند آسماری و بررسی هرز روی سیال حفاری (با تاکید بر تهیه اطلس از هرز روی ها) در مخزن آسماری میدان نفتی منصوری- دانشگاه آزاد اسلامی زرند (آقای مجید مهدی پور)

۳- کارشناسی ارشد زمین شناسی نفت - ۱۳۹۰- مطالعه سنگ شناسی سازند آسماری و بررسی هرز روی سیال حفاری در مخزن آسماری (با تاکید بر تهیه اطلس) در میدان نفتی کوپال- جنوب باخته ایران- دانشگاه آزاد اسلامی زرند (آقای سعید کیامرزی)

۴- کارشناسی ارشد رسوب شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۰ - برآورد فرسایش و رسوب در حوضه آبریز شرق دامغان با استفاده از مدل MPSIAC - دانشگاه آزاد اسلامی تهران، واحد علوم و تحقیقات (آقای علی محمودی)

۵- کارشناسی ارشد رسوب شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۱ - رخساره ها، محیط های رسوبی و توالی های سازند کهربیزک در خاور تهران - دانشگاه آزاد اسلامی تهران، واحد علوم و تحقیقات (خانم هنگامه نجفی)

۶- کارشناسی ارشد آبخیزداری - ۱۳۹۱ - برآورد و مقایسه قابلیت رسوب زایی فرسایش های آبی و بادی با استفاده از مدل‌های IRIFR و MPSIAC در دشت گچین - دانشگاه هرمزگان واحد بین الملل (مهتاب زمانی راد)

۷- کارشناسی ارشد آبخیزداری - ۱۳۹۱ - بررسی نقش عوامل زمین شناسی بر فرسایش آبکندی در جنوب خاوری میناب (منطقه کریان) دانشگاه هرمزگان واحد بین الملل (عبدالرسول ذاکری)

۸- کارشناسی ارشد رسوب شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۱ - تاثیر گندلهای نمکی ناحیه بندرعباس بر روی سیستم های رسوبی و تله های نفتی، مطالعه موردي گندلهای نمکی کوه خمیر و کوه نمک - دانشگاه هرمزگان (سجاد عباسعلی نژاد)

۹- کارشناسی ارشد رسوب شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۱ - رخساره ها، محیط های رسوبی و چینه نگاری توالی های سازند الـ در شمال خاوری نائین، برش نخلک - دانشگاه هرمزگان (امین مودی)

۱۰- کارشناسی ارشد رسوب شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۱ - رخساره ها، محیط های رسوبی سازند آغاجاری، باختر بندرعباس (برش سورو) - دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان (محمد خاکسار)

- ۱۱- کارشناسی ارشد رسبو شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۲ - سنگ شناسی و محیط های رسوبی سازند بختیاری در باخته بندرعباس - دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات (محمد حسین جعفری برواتی)
- ۱۲- کارشناسی ارشد رسبو شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۲ - مطالعه سنگ شناسی، ژئوشیمی و محیط رسوبی سازند گچساران در باخته بندرعباس (برش کوه نمکی بندرخمیر) - دانشگاه هرمزگان(شکوفه سالاری سرگرو)
- ۱۳- کارشناسی ارشد رسبو شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۲ - برآورد فرسایش و رسوب حوزه‌ی آبخیز گابریک با استفاده از سنجش از دور، سامانه اطلاعات جغرافیایی (GIS) - دانشگاه هرمزگان(پروانه فریدی)
- ۱۴- کارشناسی ارشد رسبو شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۲ - رسوب شناسی شیمیایی نهشته های ساحلی جزیره هرمز - دانشگاه هرمزگان(مهدي غلامددخت بندری)
- ۱۵- کارشناسی ارشد رسبو شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۳ - سنگ چینه نگاری، رخساره‌ها و محیط‌های رسوبی سازند آسماری - دانشگاه هرمزگان(عبدالله نجفی علمدارلو)
- ۱۶- کارشناسی ارشد رسبو شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۳ - مطالعه و مقایسه کیفیت مخزنی سازند سروک و ایلام در میدان نفتی اهواز - دانشگاه هرمزگان(اکرم جویباری)
- ۱۷- کارشناسی ارشد رسبو شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۳ - خاک سرخ جزیره هرمز: منشا، ویژگی‌ها و کاربردها - دانشگاه آزاد اسلامی شاهروود(صدیقه عامری سیاهویی)
- ۱۸- کارشناسی ارشد رسبو شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۴ - مطالعه سنگ رخساره‌ها و شرایط ته نشینی سازند بختیاری (شمال باخته شهر بندرعباس) - دانشگاه هرمزگان (شهربان محمدزاده شمیلی)

- ۱۹- کارشناسی ارشد رسوب شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۴ - سنگ رخساره ها ، شرایط ته نشینی و ویژگی های دیاژنتیکی سازند آغازاری در باختر بندرعباس (برش سورو) - دانشگاه هرمزگان (بهروز مرادی)
- ۲۰- کارشناسی ارشد رسوب شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۵ - سنگ رخساره ها و شرایط ته نشینی سازند پابده (برش کوه نمکی بندر خمیر) - دانشگاه هرمزگان (هاجر کریمی حقیقی)
- ۲۱- کارشناسی ارشد رسوب شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۵ - تحلیل موقعیت رسوب گذاری سازند کژدمی در شمال و شمال باختری بندرعباس با استفاده از برش های انگورو و گنو - دانشگاه هرمزگان - (کژال رمضانی)
- ۲۲- کارشناسی ارشد رسوب شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۶ - مطالعه مشخصه های رسوبی و شرایط ته نشینی سازند کنگلو مرایی کرمان (شمال خاوری ایران مرکزی، منطقه بردسکن) - دانشگاه هرمزگان - (حسین عسگری)
- ۲۳- کارشناسی ارشد رسوب شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۶ - رسوب شناسی، کانی شناسی و ژئوشیمی نهشته های گل فشان پیر گل (جنوب باختری خاش) - دانشگاه هرمزگان - (محمد علی شهناوازی)
- ۲۴- کارشناسی ارشد رسوب شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۸ - ارزیابی کیفیت مخزنی سازند میشریف با استفاده از داده های گل نگاری و انطباق آن با پارامترهای ژئوشیمی، پتروگرافی و پتروفیزیکی در میدان نفتی اسفند - خلیج فارس - دانشگاه هرمزگان (کیامرث حسینی)
- ۲۵- دکتری رسوب شناسی و سنگهای رسوبی - ۱۳۹۸ - شرایط ته نشینی، دیاژنز و خاستگاه سازند خان در ناحیه کلمرد، ایران مرکزی - دانشگاه هرمزگان (سمیرا تقدیسی نیکبخت)

- ۲۶- دکتری رسوب شناسی و سنگهای رسوبی-۱۳۹۸- مقایسه شرایط محیطی و چینه نگاری سکانسی سازند فراقان و زاکین در برش گهکم با میادین هیدروکربوری پارس جنوبی- دانشگاه هرمزگان(جواد امرائی)
- ۲۷- دکتری رسوب شناسی و سنگهای رسوبی-۱۳۹۷- شرایط ته نشینی، دیاژنر و خاستگاه نهشته های گروه نخلک در شمال خاوری نایین، ایران مرکزی- دانشگاه هرمزگان(حليمه هاشمي عزيزي)
- ۲۸- دکتری رسوب شناسی و سنگهای رسوبی-۱۳۹۷- رسوب شناسی، کانی شناسی و ژئوشيمی نهشته های جنگل مانگرو خلیج فارس، باختر بندرعباس- دانشگاه هرمزگان(رضوان زارع زاده)
- ۲۹- کارشناسی ارشد رسوب شناسی و سنگهای رسوبی-۱۳۹۹- شناسايي و تفكيك محيط های رسوبی نهشته های عهد حاضر دشت ارزوئيه با استفاده از تكنيك RS و GIS- دانشگاه هرمزگان (شهرزاد افشوون)
- ۳۰- کارشناسی ارشد رسوب شناسی و سنگ های رسوبی-۱۳۹۹- مطالعه ژئوشيمی رسوبات رودخانه مارون شهرستان کهگلویه- دانشگاه هرمزگان (مهندی رنگيان)
- ۳۱- دکتری رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی-۱۳۹۹- رخساره ها، محیط رسوبی، پدیده های دیاژنری و تاثير آنها بر كيفيت محزنی سازند ايلام در بخش باختري ناحيه دشت ابدان، جنوب باختري ايران، دانشگاه هرمزگان(نواب خدايي)
- ۳۲- دکتری رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی-۱۳۹۹- بازسازی محیط رسوبی و بررسی تطابق چينه شناسی توالی تبخيری - كربناته قاعده سازند اسماري در شمال فروافتادگی دزفول و زون ايذه- ناحيه زاگرس جنوب ايران، دانشگاه هرمزگان(کيارش قنواتي)

۳۳- دکتری رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی - ۱۳۹۹ - بررسی تاثیرات گندن نمکی هندون
بر روی سامانه های رسوبی اطراف در طول زمان و مکان با استفاده از روش چینه نگاری سکانسی،
دانشگاه هرمزگان (پروانه فریدی)

۳۴- کارشناسی ارشد رسوب شناسی و سنگ های رسوبی - ۱۴۰۰ - مطالعه ژئوشیمی نهشته های
تبخیری سازند گچساران در جنوب خاوری زاگرس چین خورده، فروافتادگی بندر لنگه، دانشگاه
هرمزگان (فاروق عالیان)