

۱- مشخصات فردی

نام: محسن

نام خانوادگی: جامی

نام پدر: حسنعلی

شماره شناسنامه: ۱۲۶۴

محل تولد: زاهدان

تابعیت: ایرانی

کد ملی: ۳۶۲۱۲۴۷۱۸۱

تلفن همراه: ۰۹۳۶۴۶۰۱۶۶۸

نشانی محل سکونت: زاهدان - خیابان بزرگمهر - بزرگمهر ۲۰

۲- سوابق تحصیلی

رتبه فارغ التحصیلی	تاریخ پایان	تاریخ شروع	دانشگاه محل تحصیل	معدل	گرایش	رشته	مقطع تحصیلی
اول	۸۷/۱۱/۱	۸۴/۷/۱	آزاد اسلامی واحد زاهدان	۱۸/۲۰	کاربردی	زمین شناسی	کارشناسی
دوم	۹۰/۹/۲	۸۸/۷/۱	سیستان و بلوچستان	۱۷/۱۹	تکتونیک	زمین شناسی	کارشناسی ارشد
اول	۹۵/۱۰/۲۶	۹۰/۱۰/۱	علوم و تحقیقات تهران	۱۸/۳۳	تکتونیک	زمین شناسی	دکتری

۳- سوابق تدریس

تعداد نیم سالهای تدریس شده	عنوان دروس تدریس شده	نام دانشگاه	ردیف
از ۹۵ تا کنون	برداشت زمین شناسی، زمین شناسی ساختاری، مقاومت مصالح، استاتیک، مکانیک سنگ، نقشه برداری معدنی	دانشگاه سیستان و بلوچستان دانشکده صنعت و معدن خاش	۱
از ۹۱ تا کنون	زمین شناسی ساختمانی، زمین شناسی ساختاری کاربردی، ژئوفیزیک، مکانیک سنگ، مبانی (GIS) در مهندسی عمران	دانشگاه آزاد واحد زاهدان	۲
۶ نیم سال	لرزه زمین ساخت، زمین ساخت، زمین شناسی ساختاری کاربردی، زمین شناسی ساختمانی، زمین شناسی ساختاری	دانشگاه پیام نور مرکز زاهدان	۳
۱۳۹۴	برگزاری دوره مقدماتی نرم افزار (GIS) و دوره (GPS)	جهاد دانشگاهی	۴
۱۳۹۶	برگزاری دوره مقدماتی نرم افزار (GIS)	مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان	۵
۲ نیم سال	کارگاه دروس مقاومت مصالح، استاتیک، آرماتوربندی، اسکلت فلز و جوشکاری	دانشگاه آزاد اسلامی واحد خاش	۶
در حال برگزاری	برگزاری دوره مقدماتی و پیشرفته نرم افزار (GIS)	دانشگاه سیستان و بلوچستان دانشکده صنعت و معدن خاش	۷

۴- سوابق عضویت

ردیف	نام سازمان	سمت	تاریخ
۱	عضویت در نظام مهندسی معدن	عضو	از ۸۷ تا کنون
۲	باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان	عضو	از ۹۵ تا کنون
۳	انجمن زمین شناسی ایران	عضو	۱۳۹۶
۴	مجتمع فناوری و نوآوری دانشگاه سیستان و بلوچستان	عضو و مدیر هسته فناوری	۱۳۹۶
۵	بنیاد ملی نخبگان	در حال بررسی صلاحیت	-----
۶	The Geological Society of America	عضو	۱۳۹۶
۷	عضویت در بسیج اساتید	عضو	از ۹۲ تا کنون
۸	عضویت در بسیج مهندسين	عضو	از ۹۴ تا کنون

۵- سوابق شغلی

ردیف	نام سازمان	سمت	تاریخ
۱	شرکت مهندسی کانکاو گستر الماس شرق	کارشناس	۱۳۸۸
۲	شرکت ژرف کاوان امن	مسئول آموزش و مدیر عامل	۱۳۹۰- تا کنون
۳	شرکت پیگل کانسار	کارشناس اکتشاف و طراح پلان استخراج	۱۳۹۰- تا کنون
۴	شرکت افرا زمین کرنج	کارشناس ارشد اکتشاف	۱۳۹۰- ۱۳۹۴
۵	شرکت سدید استون مشرق زمین	کارشناس اکتشاف	۱۳۹۲- تا کنون
۶	شرکت رها کانی	کارشناس اکتشاف	۱۳۹۴
۷	Athena Minerals Company	کارشناس ارشد اکتشاف	۱۳۹۴
۸	Alliance Group	کارشناس ارشد اکتشاف و طراح پلان استخراج	۱۳۹۴ تا کنون
۹	الماس پارس هخامنش	مشاور و کارشناس	۱۳۹۵ تا کنون

ادامه سوابق شغلی

ردیف	نام سازمان	سمت	تاریخ
۱۰	تهیه‌ی نقشه‌های زمین‌شناسی با مقیاس ۱/۲۵۰۰۰، مرکز تحقیقات علوم زمین، دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان	مسئول کمیته زمین‌شناسی ساختمانی	۱۳۹۴ - تا کنون
۱۱	قرارگاه سازندگی خاتم الانبیاء (موسسه الهادی)	مشاور پروژه های معدنی (اکتشاف - استخراج)	۱۳۹۵ - تا کنون
۱۲	همایش ملی گردشگری، توسعه پایدار و اقتصاد مقاومتی (دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان)	عضو هیئت علمی و مدیر اجرایی سایت	در حال بارگذاری اطلاعات

۶- زبان‌ها

انگلیسی

ردیف	نام سازمان	سازمان
۱	EPT	علوم و تحقیقات تهران

۷- دوره‌های آموزشی

ردیف	نام سازمان	سازمان
۱	مقدماتی GIS	نظام مهندسی معدن استان سیستان و بلوچستان
۲	پیشرفته GIS	نظام مهندسی معدن استان سیستان و بلوچستان
۳	تهیه نقشه‌های زمین‌شناسی بزرگ مقیاس	نظام مهندسی معدن استان سیستان و بلوچستان
۴	اصول تهیه طرح‌های اکتشافی	نظام مهندسی معدن استان سیستان و بلوچستان
۵	دوره نقشه‌برداری بزرگ مقیاس ۱:۱۰۰۰، ۱:۵۰۰۰، ۱:۲۰۰۰۰	Athena Minerals
۶	بصیرت افزایی نخبگان بسیج اساتید	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان
۷	نحوه شناسایی کانسارها، خصوصاً کانسارهای مدفون بر اساس شواهد ساختاری و سطحی (داده‌های مغناطیس‌سنجی، سنجش ازدور و ساختارهای مرتبط با این کانسارها)	Alliance Group

۸- کتب

ردیف	نام کتاب	نویسندگان	سازمان	سمت
۱	روش‌های اساس طراحی نقشه‌های زمین شناسی و معدنی در سامانه اطلاعات جغرافیایی GIS	محسن جامی	مرکز پژوهش‌های اسراء، نشر راشدین	مؤلف
۲	ایکتولوژی	دکتر خسرو خسرو تهرانی و دکتر شهرام حبیبی مود	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان	ویراستار
۳	بررسی افزایش تولید نفت به کمک حفر چاه افقی (در یک میدان نفتی فراساحلی ایران)	محمدتقی صادقی، شهاب البرزبان جونقانی، محسن جامی	مرکز پژوهش‌های اسراء، نشر راشدین زیر چاپ	مؤلف

۹- مقالات علمی پژوهشی (فارسی)

ردیف	نام مجله	عنوان مقاله	سال انتشار	رتبه
۱	یافته‌های نوین زمین شناسی کاربردی	هندسه فرکتالی گسل‌ها و لرزه‌خیزی آذربایجان (شمال غرب ایران)	۱۳۹۲	علمی - ترویجی
۲	<u>فصلنامه</u> تکتونیک و ساختار (زمین پویا)	تحلیل خطر زمین‌لرزه- گسلش در گستره دشت تربت جام	۱۳۹۳	علمی - ترویجی
۳	<u>فصلنامه</u> مخاطرات محیط طبیعی	هندسه فرکتالی گسل‌ها و لرزه‌خیزی در شمال شرق ایران	۱۳۹۳	علمی - پژوهشی، ISC
۴	<u>فصلنامه</u> جغرافیا و توسعه	ارزیابی جنبایی گسل گوربند با توجه به شواهد نو زمین ساخت و ریخت زمین ساخت (شمال شرق تربت جام)	۱۳۹۴	علمی - پژوهشی، ISC
۵	<u>فصلنامه</u> مخاطرات محیط طبیعی	بررسی پتانسیل رخداد زمین لرزه در شهر تبریز	۱۳۹۴	علمی - پژوهشی، ISC
۶	<u>فصلنامه</u> جغرافیا و آمایش شهری - منطقه‌ای	گسلش فعال در طول گسل تبریز (شمال غرب ایران)	۱۳۹۵	علمی - پژوهشی، ISC
۷	<u>فصلنامه</u> علوم زمین	ماهیت سنگ‌شناختی و ژئوشیمیایی دایک‌های مزوکرات و ملانوکرات در پیکره گرانیتوئیدی لخشک، شمال غرب زاهدان، (شرق ایران)	۱۳۹۶	علمی - پژوهشی، ISI، ISC
۸	<u>فصلنامه</u> مخاطرات محیط طبیعی	بررسی کمی فعالیت زمین‌ساختی در کوه آتشفشانی نفتان و پیرامون آن (جنوب شرق ایران)	۱۳۹۵	علمی - پژوهشی، ISC
۹	<u>فصلنامه</u> جغرافیا و توسعه	تأثیر فعالیت تکتونیکی بر مورفولوژی نیمرخ طولی رودخانه مطالعه موردی: رودخانه پلرود (شمال ایران)	۱۳۹۶	علمی - پژوهشی، ISC

ادامه مقالات علمی و پژوهشی (فارسی)

رتبه	سال انتشار	عنوان مقاله	نام مجله	ردیف
علمی - پژوهشی، ISC	(در حال داوری)	مدل سازی داده‌های مگنتوتلوریک منطقه گچساران جهت تشخیص ساختارهای هیدروکربوری.	فصلنامه جغرافیا و توسعه	۱۰
علمی - پژوهشی، ISC	(در حال داوری)	تصحیح اثر جابه‌جایی ایستا در داده‌های مگنتوتلوریک به کمک داده های TEM.	فصلنامه پژوهش‌های ژئوفیزیک کاربردی	۱۱

مقالات علمی پژوهشی (انگلیسی)

رتبه	سال انتشار	عنوان مقاله	نام مجله	ردیف
ISI (Thomson ISI, Scopus, JCR) IF: 0.7	<i>Accept</i>	<i>GIS-based Analysis of Relative Tectonic Activity in Southeast of Iran, with focus on Taftan volcano</i>	<i>Acta Montanistica Slovaca</i>	۱
ISI (Thomson ISI, Scopus, JCR)) IF: 1.1	<i>Under Review</i>	<i>Modeling ASTER and LANDSAT 8 Satellite Images to Locate Highly Potential Regions for Mineralization in the Northwest of Taftan, Southeastern Iran</i>	<i>Journal of Mountain Science</i>	۲
ISI (Thomson ISI, Scopus, JCR)) IF: 0.7	<i>Under Review</i>	<i>Petrology, crystal size distribution and geochemistry of Bobak and Sikh-Kuh volcanic cones lavas, South East Birjand, East Iran</i>	<i>Acta Montanistica Slovaca</i>	۳
ISI (Thomson ISI, Scopus, JCR)) IF: 0.7	<i>Under Review</i>	<i>A new large-scale index to determine the rate of relative tectonic activities across of the folded and thrust belts</i>	<i>Acta Montanistica Slovaca</i>	۴
ISI (Thomson ISI, Scopus, JCR) IF: 4.3	<i>Under Review</i>	<i>The First Report from the Geological Background of Chenesht and Chehel Chah Caves in the South of Birjand, Iran</i>	<i>Geological society of America (GSA Bulletin)</i>	۵
Thomson ISI, Scopus	2012	<i>"Study on Gourband Fault Activity on the basis of Neotectonic Evidences (North East of Torbat e Jam)"</i>	<i>Indian Journal of Science and Technology</i>	۶
Thomson ISI, Scopus	2013	<i>The Evaluation of Saravan fault Activities in Iran on the basis of Geomorphologic Evidences</i>	<i>Indian Journal of Science and Technology</i>	۷

ادامه مقالات علمی پژوهشی

رتبه	سال انتشار	عنوان مقاله	نام مجله	ردیف
Thomson ISI, Scopus	2015	<i>Microfacies analysis, environmental reconstruction and determination of sea level Fluctuations in Permian deposits of Kalmard area, Khan Group (Kuh-e Ahaki section)</i>	<i>Indian Journal of Science and Technology</i>	۸
Thomson ISI	2015	<i>Facies Analysis, Depositional Environment of the Lower Permian Deposits of Chili Formation in Kalmard Block, Eastern Central Iran (Darin section)</i>	<i>Open journal of Geology</i>	۹
Thomson ISI	2015	<i>Active Tectonic Signs of Taftan Mountain (South Eastern of Iran)</i>	<i>Open journal of Geology</i>	۱۱
Thomson ISI	2015	<i>Numerical Modeling of Explosive Loading on Strong Rock Mass with Discontinuity System in Depth 25 m</i>	<i>Open journal of Geology</i>	۱۲
Thomson ISI	2016	<i>Study on Saravan fault Activities on the basis of Earthquake and Morphotectonics Evidences</i>	<i>Open journal of Geology</i>	۱۳

۱۰- کنفرانس‌ها

محل	سال انتشار	عنوان مقاله	نام کنفرانس	ردیف
دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال	۲۳ آبان ۱۳۹۰	تحلیل فرکتالی زمین لرزه در شمال غرب ایران با تاکید بر شهر تبریز	همایش ملی کاربرد علوم زمین در تحقیقات بنیادی کشور	۱
دانشگاه دریانوردی چابهار	۲۸- لغایت ۳۰ بهمن ۱۳۹۱	هندسه فرکتالی گسل‌ها و لرزه‌خیزی در جنوب شرق ایران (مکران)	اولین همایش ملی توسعه سواحل مکران و اقتدار دریایی جمهوری اسلامی ایران	۲
بابلسر	۳ آذر ۱۳۹۱	بررسی توزیع فرکتالی زمین لرزه در گستره خراسان رضوی شهرهای (تربت جام، مشهد، سبزوار)،	دومین کنفرانس ملی سازه، زلزله و ژئوتکنیک	۳

ادامه کنفرانس‌ها

ردیف	نام کنفرانس	عنوان مقاله	سال انتشار	محل
۴	همایش ملی زلزله و مهندسی زلزله	بررسی وجود خطواره‌های مغناطیسی در گستره دشت تربت جام	۷ و ۸ اسفند ۱۳۹۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد میبد
۵	پنجمین کنفرانس بین‌المللی مدیریت جامع بحران	بررسی روند تغییرات فصلی دریاچه هامون جازموریان در سال‌های ۲۰۱۲-۱۹۷۲ میلادی با کمک تصاویر ماهواره‌ای و نرم افزار GIS	۴ و ۵ اسفندماه ۱۳۹۲	دانشگاه تهران
۶	همایش ملی زمین‌شناسی و اکتشاف منابع	شواهد نوزمین ساختی گسل شمال تبریز	۲۰ اسفند ۱۳۹۳	دانشگاه شیراز
۷	همایش ملی زمین‌شناسی و اکتشاف منابع	تحلیل لرزه زمین‌ساختی منطقه تبریز	۱۳۹۳	دانشگاه شیراز
۸	دومین همایش ملی علوم شیمی، زیست‌شناسی و زمین‌شناسی	بررسی علل فرار آب از تکیه‌گاه‌های سد کهپیر (جنوب شرق ایران)	۱۶ بهمن ۱۳۹۳	دانشگاه جامع علمی کاربردی
۹	همایش ملی راهکارهای پیش روی بحران آب در ایران و خاورمیانه	بررسی تغییرات مساحت و حجم دریاچه ارومیه بین سال‌های ۱۹۸۹-۲۰۱۲ میلادی با استفاده نرم افزار GIS و RS	۱ اسفند ۱۳۹۳	دانشگاه شیراز
۱۰	سی و سومین گردهمایی علوم زمین	باستان زمین‌ساختی غارهای چنشت و چهل چاه در جنوب غرب شهرستان بیرجند	۳ تا ۵ اسفند ۱۳۹۳	برترین مقاله و دریافت کننده نشان زرین از سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی
۱۱	اولین کنگره ملی جهان و بحران انرژی	تحلیل خواص توده‌های سنگی ساختگاه سد کهپیر از لحاظ امکان فرار آب	۳۱ اردیبهشت ۱۳۹۴	دانشگاه شیراز
۱۲	همایش زمین، فضا، انرژی پاک	برآورد خطر زمین‌لرزه و پهنه‌بندی لرزه‌ای استان خراسان (دو روش تعیینی و احتمالی)	۱۴ آبان ۱۳۹۴	دانشگاه تهران
۱۳	نوزدهمین همایش انجمن زمین‌شناسی ایران و نهمین همایش ملی دانشگاه پیام نور	مقایسه روابط صحرائی و پتروگرافی دایک‌های مزوکرات و ملانوکرات پیکره‌های گرانیتوئیدی لوچان و لخشک (جنوب شرق، ایران)	۲۶ و ۲۷ آذر ۱۳۹۴	دانشگاه پیام نور تهران
۱۴	نوزدهمین کنگره زمین‌شناسی ایران	ژئوشیمی دایک‌های مزوکرات و ملانوکرات پیکره گرانیتوئیدی لخشک، شمال غرب زاهدان	۲۶ و ۲۷ آذر ۱۳۹۴	دانشگاه شهید بهشتی تهران
۱۵	همایش ماگماتیسیم سنوزوئیک ایران	برآورد حالت تنش دیرین در زمان جایگیری اجتماعات دایکی لخشک، شمال غرب زاهدان	دی ماه ۱۳۹۶	سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی، تهران

۱۱- طرح‌های پژوهشی

ردیف	عنوان طرح	سمت	سازمان
۱	تحلیل خطر زمین‌لرزه- گسلش بر اساس شواهد چینه‌شناسی، ریخت زمین‌ساختی و نوزمین- ساختی گسل سراوان	همکار	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان
۲	تحلیل میکروفاسیس، بازسازی محیطی و تعیین نوسانات سطح آب دریا در نهشته‌های پرمین ناحیه کلمرد (گروه خان)	همکار	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان
۳	بررسی فعالیت‌های نوزمین ساختی در جنوب شرق منطقه آتشفشانی بزمان بر اساس شاخص‌های ریخت زمین ساختی و شواهد چینه نگاری و اثرات آن بر حوزه شهری بزمان	همکار، در حال اتمام	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان
۴	چینه نگاری "حوضه فلیشی" شرق ایران با نگرشی ویژه به محدوده شمال خاوری نهبندان (تأثیر عوامل زمین ساختی بر حوضه مورد نظر)	همکار، در حال انجام	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان
۵	بررسی و کشف ظرفیت‌های موجود مواد دارویی در کانی‌ها و عناصر معدنی استان سیستان و بلوچستان: فرآوری، تولید و راه اندازی صنعت داروسازی	مجری، در حال بررسی	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان
۶	بررسی فعالیت زمین‌ساختی گسل زاهدان و تأثیر آن بر شهر زاهدان	مجری، در حال بررسی	باشگاه پژوهشگران جوان
۷	امکان‌سنجی تشخیص محل تجمع تنش در مناطق دارای پتانسیل لرزه ای - مطالعه موردی در جنوب شرق ایران	مجری	مدیریت بحران، استانداری استان سیستان و بلوچستان
۸	بررسی و کشف ظرفیت‌های طبیعی زمین شناختی جهت احداث ژئوپارک در استان سیستان و بلوچستان (معرفی مناطق مستعد جهت ارتقاء صنعت گردشگری)	همکار، در حال بررسی	اداره کل میراث فرهنگی و گردشگری استان سیستان و بلوچستان

۱۲- تخصص‌ها و توانمندی‌ها

ردیف	عنوان
۱	آشنایی با نرم‌افزارهای تخصصی مانند ArcGIS 9.3, RocScience, R2V, ArcView GIS 3.2, Gemcom, Envi, Global Mapper, ER Mapper, Surfer
۲	آشنایی با نرم‌افزارهای عمومی مانند مجموعه Office, Autocad, Photoshop, Acdsee و ...

۱-۱۲ توانایی‌های صحرایی

ردیف	عنوان
۱	برداشت‌های لازم برای تهیه نقشه‌های زمین‌شناسی ۱/۱۰۰۰، ۱/۵۰۰۰، ۱/۲۰۰۰۰
۲	بلوک‌بندی منطقه از لحاظ شرایط مختلف زمین‌شناسی
۳	تعیین محل چاهک یا گالری اکتشافی با توجه به شرایط زمین‌شناسی
۴	نظارت بر عملیات ژئوتکنیکی اعم از حفاری گمانه، چاهک و آزمایش‌های برجا و آزمایشگاهی
۵	تهیه لاگ از گمانه، چاهک و گالری اکتشافی
۶	آشنایی با انواع روش‌های نمونه برداری

۲-۱۲- توانایی‌های دفتری

ردیف	عنوان
۱	برآورد احجام ترانشه و تونل
۲	تسلط به GIS (سیستم اطلاعات جغرافیایی) و توانایی تهیه نقشه‌های موضوعی
۳	توانایی مدل‌سازی سه بعدی واحدهای زمین‌شناسی و گسل‌ها
۴	پردازش داده‌های حاصل از برداشت درز
۵	تجزیه و تحلیل برداشت‌های تکتونیک انجام شده
۶	نقد و بررسی گزارش‌های زمین‌شناسی تهیه شده و تکمیل آن‌ها
۷	تشخیص ساختارهای کلان منطقه با استفاده از عکس‌های هوایی و ماهواره‌ای
۸	تهیه مدل سه بعدی تکتونیک
۹	تحلیل پایداری شیب به روش‌های مختلف و تهیه گزارش‌های مربوطه
۱۰	بررسی ناپایداری‌های ساختاری دیواره‌های تونل
۱۱	بررسی خصوصیات و رفتار مکانیکی و ژئومکانیکی سنگ

۱۳- پروژه‌های انجام شده

ردیف	عنوان پروژه	نام شرکت / سازمان	سال
۱	نقشه برداری و درزه برداری توصیفی معدن گرانیت بوگ (میرجاوه)	کانکاو گستر الماس شرق	۱۳۸۸
۲	تهیه نقشه توصیفی ۱/۱۰۰۰ معدن گرانیت بوگ (میرجاوه)	کانکاو گستر الماس شرق	۱۳۸۸
۳	نمونه برداری کانی سنگین و ژئوشیمی معدن طلای درگیابان و تهیه گزارش شناسایی و پی-جویی	پیگل کانسار	۱۳۹۰
۴	تهیه گزارش زمین شناسی، شناسایی و پی جویی در منطقه تنگ پیگل شهرستان خاش. (محدوده اکتشافی آهن)	ژرف کاوان امن	۱۳۹۱
۵	تهیه گزارش و مطالعات سنجش از دور منطقه تنگ پیگل شهرستان خاش. (محدوده اکتشافی آهن)	ژرف کاوان امن	۱۳۹۱
۶	تهیه نقشه زمین شناسی ۱/۲۰۰۰۰ منطقه انجره جنوب شرق زاهدان. (محدوده اکتشافی منگنز)	پیگل کانسار	۱۳۹۲
۷	تهیه نقشه زمین شناسی ۱/۲۰۰۰۰ منطقه درگیابان جنوب شرق زاهدان. (محدوده اکتشافی مس و طلا)	پیگل کانسار	۱۳۹۲
۸	تهیه نقشه زمین شناسی ۱/۲۰۰۰۰ منطقه مورتک جنوب زاهدان. (محدوده اکتشافی مس و عناصر وابسته)	پیگل کانسار	۱۳۹۲
۹	تهیه نقشه زمین شناسی ۱/۲۰۰۰۰ منطقه دشت سمسور. (محدوده اکتشافی آهن)	ژرف کاوان امن	۱۳۹۳
۱۰	همکاری در تهیه نقشه زمین شناسی ۱/۲۰۰۰۰، ۱/۵۰۰۰، ۱/۱۰۰۰ و انجام عملیات اکتشافی (نمونه برداری و حفر ترانشه) و همچنین انجام مطالعات زمین شناسی ساختاری معدن مس جنگونه	رها کانی	۱۳۹۴
۱۱	تهیه نقشه زمین شناسی منطقه تفتان	ژرف کاوان امن	۱۳۹۴
۷	تهیه نقشه زمین شناسی ۱/۲۰۰۰۰ منطقه درگیابان جنوب شرق زاهدان. (محدوده اکتشافی مس و طلا)	پیگل کانسار	۱۳۹۲
۱۲	تهیه گزارش و مطالعات سنجش از دور منطقه مورتک شهرستان خاش. (محدوده اکتشافی مس)	پیگل کانسار	۱۳۹۴
۱۳	تهیه گزارش و مطالعات سنجش از دور منطقه جنوب غرب نصرت آباد. (محدوده اکتشافی مس و عناصر وابسته)	ژرف کاوان امن	۱۳۹۵
۱۴	تهیه گزارش و مطالعات سنجش از دور منطقه درگیابان شهرستان زاهدان. (محدوده اکتشافی منگنز و مس)	پیگل کانسار	۱۳۹۵
۱۵	تهیه گزارش و مطالعات سنجش از دور منطقه سیاه جنگل شهرستان میرجاوه. (محدوده اکتشافی منگنز و مس)	پیگل کانسار	۱۳۹۴

ادامه پروژه‌های انجام شده

ردیف	عنوان پروژه	نام شرکت / سازمان	سال
۱۶	مطالعه شناسایی و پی جویی و همچنین انجام مطالعات تکمیلی (تهیه نقشه ۱/۲۰۰۰۰، برداشت نمونه و تعیین نقاط مناسب و همچنین حفر ترانشه و گالری‌های اکتشافی) محدوده اکتشافی کانی‌ها و سنگ‌های قیمتی و نیمه قیمتی (حسین آباد چاه رحمان)	پیگل کانسار	۱۳۹۴
۱۷	مطالعه شناسایی و پی جویی و همچنین انجام مطالعات تکمیلی (تهیه نقشه ۱/۲۰۰۰۰، برداشت نمونه و تعیین نقاط مناسب جهت حفاری (مغزه‌گیری) و همچنین حفر ترانشه و گالری‌های اکتشافی) محدوده‌های اکتشافی منگنز و کرومیت در استان هرمزگان محدوده‌های (چاه‌شاهی، دشت هویزه و گرو)	پیگل کانسار	۱۳۹۴
۱۸	همکاری در اکتشاف (مطالعات سنجش از دور و زمین شناسی ساختمانی) محدوده اکتشافی <u>طلا، جنوب کشور پرو</u>	Athena Minerals Company	۱۳۹۵
۱۹	معرفی روشی نوین جهت اکتشاف کانسارهای پلی متال با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای براساس ساختارهای تکتونیکی و زمین شناسی (در مرحله ثبت)	ژرف کاوان امن	۱۳۹۵
۲۰	معرفی روشی نوین جهت اکتشاف رگه‌های مفقود شده کرومیت براساس ساختارهای حاصل از فعالیت زمین ساختی (در مرحله ثبت)	ژرف کاوان امن	۱۳۹۵
۲۱	مکان‌یابی نقاط پر تراکم جمعیتی، جهت احداث قطار شهری زاهدان	همکاری در طرح، پژوهشکده سازه های امن، دانشگاه صنعتی مالک اشتر تهران	۱۳۸۹
۲۲	نقشه‌برداری از خطوط انتقال آب در منطقه دومک زاهدان، اداره آب و فاضلاب روستایی شهرستان زاهدان	آب و فاضلاب روستایی زاهدان	۱۳۹۰
۲۳	مکان‌یابی جهت شناسایی و برداشت مصالح مورد نیاز در زیر سازی راه آهن جنوب شرق کشور	قرارگاه سازندگی خاتم الانبیاء	۱۳۹۵- ۱۳۹۶
۲۴	تهیه گزارش زمین‌شناسی، محدوده شن و ماسه در منطقه چابهار	ژرف کاوان امن	۱۳۹۴
۲۵	همکاری در اکتشاف (مطالعات شناسایی و پی جویی) محدوده‌های اکتشافی مس در استان <u>سیستان و بلوچستان، خراسان جنوبی و کرمان</u>	Alliance Group, INTERMIN MINES PVT. LTD	۱۳۹۴- ۹۵
۲۶	تهیه گزارش و مطالعات سنجش از دور منطقه تله سیاه شهرستان زاهدان (محدوده اکتشافی آنتیموان)	ژرف کاوان امن	۱۳۹۶
۲۷	تهیه گزارش و مطالعات سنجش از دور در جنوب بیرجند (محدوده اکتشافی مس)	ژرف کاوان امن	۱۳۹۶
۲۸	همکاری در اکتشاف، محدوده اکتشافی سیلیس در استان سیستان و بلوچستان	ژرف کاوان امن	۱۳۹۶
۲۹	تهیه طرح های فنی و ایمنی جهت صدور مجوز برداشت محدوده های شن و ماسه	ژؤف کاوان امن	۱۳۹۶

۱۴- داوری مجلات

ردیف	عنوان فصلنامه	نام دانشگاه	مدت
۱	مخاطرات محیط طبیعی	دانشگاه سیستان و بلوچستان	از ۹۴ تا کنون
۲	جغرافیا و توسعه	دانشگاه سیستان و بلوچستان	از ۹۵ تا کنون
۳	جغرافیا و آمایش منطقه ای شهری	دانشگاه سیستان و بلوچستان	از ۹۵ تا کنون
۴	<i>Open journal of Geology</i>	مجله زمین شناسی چین	از ۹۳ تا کنون

۱۵- داوری همایش‌ها

ردیف	عنوان فصلنامه	نام دانشگاه	زمان
۱	همایش ملی «پیشرفت پایدار، رهیافت تاریخ، فرهنگ و تمدن دارالولایه سیستان»	دانشگاه سیستان و بلوچستان	۱۳۹۷
۲	همایش ملی گردشگری، توسعه پایدار و اقتصاد مقاومتی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان	۱۳۹۷

۱۶- مشاوره پایان نامه

ردیف	عنوان پایان نامه	مقطع	نام دانشگاه
۱	شناسایی و تحلیل عوامل ساختاری در کنترل ماگماتیسم و کانی زایی فلزی در منطقه پدگی، جنوب زاهدان، جنوب شرق ایران	کارشناسی ارشد	دانشگاه سیستان و بلوچستان
۲	بررسی نقش عوامل ساختاری در تشکیل و توسعه حوضه آبریز نصرت آباد (جنوب شرق ایران)	کارشناسی ارشد	دانشگاه سیستان و بلوچستان
۳	تعیین حالت تنش دیرین حین جایگیری دسته دایک‌های پهنه‌ی گرانیتوئیدی لخشک (شمال غرب زاهدان)	کارشناسی ارشد (دفاع شده)	دانشگاه دامغان