



بسمه تعالی



اطلاعات فردی	
نام و نام خانوادگی	محمدرضا قویمی پناه
تاریخ تولد	۱۳۶۲/۰۹/۱۰
محل تولد	همدان
ایمیل	Mr.ghavimi@yahoo.com

سوابق تحصیلی			
مقطع تحصیلی	سال اخذ مدرک	رشته و گرایش تحصیلی	دانشگاه
کارشناسی	۱۳۸۵	زمین شناسی	دانشگاه اصفهان
کارشناسی ارشد	۱۳۸۸	زمین شناسی-تکتونیک	دانشگاه شهیدبهشتی
دکتری	۱۳۹۲	زمین شناسی-تکتونیک	دانشگاه تهران شمال

مسئولیت‌ها		
نام سازمان / شرکت	مدت همکاری	مسئولیت
شرکت سازه آب شفق	۱۳۸۶-۱۳۹۳	کارشناس زمین شناسی
شرکت طرح آفرینان هزاره امید	۱۳۹۳-۱۴۰۰	کارشناس زمین شناسی
پژوهشکده سوانح طبیعی	مرداد ۱۴۰۰ تاکنون	کارشناس زمین شناسی

سوابق پژوهشی				
مقالات				
درجه مقاله	عنوان مقاله	عنوان مجله/همایش	سال انتشار	نام نویسندهگان
کنفرانس	تحلیل ساختاری معدن فلوریت	-	۱۳۸۷	قویمی پناه-پور کرمانی
علمی-پژوهشی	تحلیل شکستگی‌های تاقدیس کمربست	-	۱۳۸۸	قویمی پناه-پور کرمانی
کنفرانس	ارزیابی و پهنه بندی سفره آب زیرزمینی با GIS	-	۱۳۸۸	عظیمی-قویمی پناه
علمی-پژوهشی	تحلیل هندسی چین خوردگی تاقدیس دراک	-	۱۳۹۲	قویمی پناه-پور کرمانی
علمی-پژوهشی	سناریوهای زمین لرزه در تهران	-	۱۳۹۵	سمائی-قویمی پناه
علمی-پژوهشی	صحت سنجی روش های تحلیل سلسله مراتبی (AHP) و رگرسیون چند متغیره (MR) در پهنه بندی زمین لغزش	-	۱۳۹۶	قویمی پناه
علمی-ترویجی	تعیین گذرگاه های دارای پتانسیل خطر وقوع بهمین در حوزه کرج با GIS	-	۱۳۹۶	قویمی پناه
علمی-پژوهشی	برآورد فرسایش خاک با استفاده از مدل RUSLE	-	۱۳۹۷	قویمی پناه

مهارت‌های زبان				
عنوان زبان	میزان مهارت			
	خواندن	نوشتن	شنیدن	صحبت کردن
انگلیسی	متوسط	متوسط	متوسط	متوسط

مهارت‌های نرم‌افزاری	
میزان تسلط	نام نرم افزار
خوب	Arc GIS
خوب	EZ-Frisk
خوب	Auto Cad
خوب	Dips
خوب	Global Mapper
خوب	IP2Iwin
خوب	Office
خوب	Rock Works

افتخارات و جوایز علمی		
تاریخ	نام مرجع	عنوان
۱۳۹۲-۱۳۸۹		مدرس دانشگاه

سوابق کاری (پروژه‌ها و طرح‌های پژوهشی یا اجرایی و...)			
تاریخ (از ... تا ...)	کارفرما	محل خدمت انجام پروژه	عنوان پروژه
۹۹-۹۳	شرکت ساخت و توسعه	سیستان و بلوچستان	مطالعات زمین شناسی مهندسی تونلهای مسیر راه آهن چابهار-زاهدان
۹۹-۹۳	شرکت ساخت و توسعه	سیستان و بلوچستان	مطالعات زمین شناسی مهندسی ترانشه های مسیر راه آهن چابهار-زاهدان
۹۹	شرکت ساخت و توسعه	آذربایجان شرقی	مطالعات زمین شناسی مهندسی ترانشه های مسیر راه آهن اتصال سراب به شبکه سراسری
۹۵	شرکت ساخت و توسعه	سیستان و بلوچستان	مطالعات لرزه خیزی و لرزه زمین ساخت ابنیه مسیر راه آهن چابهار-زاهدان
۹۹	شرکت ساخت و توسعه	آذربایجان شرقی	مطالعات لرزه خیزی و لرزه زمین ساخت ابنیه مسیر راه آهن اتصال سراب به شبکه سراسری
۹۴	شرکت ساخت و توسعه	لرستان	کارشناس مطالعات زمین شناسی در مسیر آزادراه اراک-خرم آباد
۹۶	شرکت ساخت و توسعه	سمنان	کارشناس مطالعات زمین شناسی در مسیر آزادراه حرم تا حرم
۹۲	مدیریت اکتشاف نفت	خراسان شمالی	کارشناس زمین شناسی ساختمانی در طرح مطالعات اکتشافی هیدروکربور کپه داغ
۹۲	معدن چنانز	همدان	کارشناس زمین شناسی ساختمانی در طرح تهیه نقشه زمین شناسی معدن آهن چنار
۹۲	معدن تخت	همدان	کارشناس زمین شناسی ساختمانی در طرح اکتشاف معدن آهن تخت
۸۹	آب منطقه ای لرستان	لرستان	مطالعات زمین شناسی محدوده مطالعاتی چغلوئندی در طرح تهیه مدل ریاضی
۹۱-۸۶	آب منطقه ای کرمانشاه	کرمانشاه	مطالعات زمین شناسی ساختمانی در طرح تهیه اطلس حوضه آبریز رودخانه کرخه
۹۲-۸۶	سازمان جنگل ها و مراتع	سطح کشور	مطالعات زمین شناسی و ژئومورفولوژی در بیش از ۵۰ حوزه آبخیز در سطح کشور
۹۲-۸۶	سازمان جنگل ها و مراتع	سطح کشور	مطالعات آب زیرزمینی در بیش از ۱۰ حوزه آبخیز در سطح کشور
۸۷	منابع طبیعی استان قم	قم	مطالعه زمین شناسی و ژئومورفولوژی در طرح استعدادیابی و تهیه نقشه های اجرایی و کاربری اراضی ملی و دولتی

۸۹-۸۷	آب منطقه ای کردستان	کردستان	مدیر پروژه طرح نظارت بر آماربرداری منابع آب محدوده های استان کردستان
۸۷	منابع طبیعی استان ایلام	ایلام	مدیر پروژه طرح مطالعه و طراحی بند خاکی حوزه آبرگم شهرستان دهلران
۹۱	معدن چادرملو	یزد	تهیه لاگ ژئوتکنیک در حفاری های ژئوتکنیک معدن آهن چادرملو
۹۰-۸۷	آب منطقه ای کرمانشاه	کرمانشاه	مدیر پروژه طرح نظارت بر آماربرداری منابع آب محدوده های استان کرمانشاه
۹۲-۸۹	آب منطقه ای سیستان	سیستان و بلوچستان	مدیر پروژه طرح گشت و بازررسی از منابع آب استان سیستان و بلوچستان
۹۲-۹۱	آب منطقه ای کرمانشاه	کرمانشاه	تهیه بیلان آب شهرستان های استان کرمانشاه
۸۶	آب منطقه ای مازندران	مازندران	مدیریت طرح آمار برداری از منابع آب زیرزمینی محدوده نور- نوشهر
۹۰	معدن لار	کهگیلویه و بویراحمد	تهیه مدل سه بعدی معدن فسفات کوه لار
۹۰	آب و فاضلاب اصفهان	اصفهان	ناظر حفاری های ژئوتکنیک در طرح احداث تصفیه خانه فاضلاب گلپایگان
۸۹	آب منطقه ای چهارمحال	چهارمحال و بختیاری	مطالعات زمین شناسی ساختمانی و تهیه نقشه رقومی زمین شناسی در طرح مطالعات کیفیت منابع آب
۸۶	آب و فاضلاب اردبیل	اردبیل	مطالعات زمین شناسی ساختمانی و تهیه نقشه رقومی زمین شناسی در طرح انتقال لوله آب از سد بفراجرد به خلخال

زمینه های تخصصی مورد علاقه	
زمین شناسی ساختمانی (چین خوردگی، گسل ها)	
لرزه خیزی	
زمین شناسی مهندسی (تونل، ترانشه، حرکات دامنه ای)	
منابع آب	