

رزومه

مشخصات				
	نام پدر: فرامرز		نام خانوادگی: مرادی قره تپه	
	تاریخ تولد: ۱۳۶۸/۰۹/۰۱		محل تولد: میاندوآب	
	تلفن تماس: ۰۹۱۰۳۸۳۵۴۶۹ - ۰۹۳۶۱۶۲۵۸۹۰ - ۰۴۴۴۵۴۳۴۲۴۶			
	Email: Belalmoradi@ymail.com		عضو نظام مهندسی شهرستان میاندوآب	
سوابق تحصیلی				
مقطع تحصیلی	رشته تحصیلی	دانشگاه	تاریخ اتمام دوره	
کارشناسی ارشد	مهندسی عمران - خاک و پی	شهید باهنر کرمان	۱۳۹۴/۰۶/۱۸	
کارشناسی	مهندسی عمران	آزاد اسلامی واحد بناب	۱۳۹۱/۰۵/۱۷	
سوابق کاری				
پروژه	محل خدمت - شرکت	تاریخ شروع کار	تاریخ اتمام	پست خدمتی
پروژه جهان فولاد سیرجان	سیرجان - آزمایشگاه ماهان زمین ساخت	۱۳۹۷/۰۲/۰۸	تابحال	کارشناس ارشد آزمایشگاه (سرپرست)
پروژه تصفیه خانه فاضلاب شهر میبد (موقت)	میبد یزد - آزمایشگاه ماهان زمین ساخت	۱۳۹۶/۱۲/۱۰	۱۳۹۷/۰۲/۰۷	کارشناس ارشد آزمایشگاه (سرپرست)
خدمت مقدس سربازی	تهران - قرارگاه پدافند هوایی خاتم الانبیا (ص) آجا	۱۳۹۵/۱۰/۰۱	۱۳۹۶/۱۲/۰۹	مدیریت فنی و مهندسی - کنترل پروژه
پروژه گندله سازی سه چاهون بافق	بافق یزد - آزمایشگاه ماهان زمین ساخت	۱۳۹۲/۱۲/۱۹	۱۳۹۵/۰۹/۳۰	کارشناس ارشد آزمایشگاه (سرپرست)
شرکت مهندسین مشاور ماهان زمین ساخت	کرمان - آزمایشگاه ماهان زمین ساخت، دفتر مرکزی	۱۳۹۲/۰۸/۰۱	۱۳۹۲/۱۲/۱۸	کارشناس آزمایشگاه
سوابق آموزشی				
عنوان دوره	تاریخ شروع	تاریخ اتمام	مدت (ساعت)	برگزار کننده
ایمنی در کارگاه ها	۹۵/۰۴/۲۶	۹۵/۰۴/۲۶	۸	در کارگاه گندله سازی سه چاهون بافق (مانا)
روش های ایمن گودبرداری	۹۴/۰۲/۲۹	۹۴/۰۲/۲۹	۴	دانشگاه آزاد مراغه
ICDL	۹۲/۰۷/۱۰	۹۳/۰۲/۱۵	۱۳۰	جهاد دانشگاهی دانشگاه شهید باهنر کرمان
آزمایشات صحرایی	۹۲/۰۵/۱۵	۹۲/۰۵/۱۸	۲۴	واحد آموزش ماهان زمین ساخت
اتوكد مقدماتی	۹۱/۱۲/۰۶	۹۲/۰۱/۲۲	۳۶	جهاد دانشگاهی دانشگاه شهید باهنر کرمان
آزمایشات خاک و پی	۹۱/۱۰/۰۱	۹۱/۱۰/۰۷	۳۵	واحد آموزش ماهان زمین ساخت
سوابق علمی				
چاپ کتاب با موضوع "تهیه نقشه پهنه بندی ژئوتکنیکی گروه پدافند هوایی کرمان" در مرکز مطالعات و تحقیقات و تدوین آیین نامه رزمی، مدیریت تحقیقات قرارگاه پدافند هوایی خاتم الانبیا (ص) آجا				
حضور و ثبت مقاله در سومین کنفرانس بین المللی نوآوری های اخیر در عمران، معماری و شهرسازی در دانشگاه تربیت مدرس تهران با موضوع "بررسی عوامل موثر بر مقاومت برشی خاک ها در آزمایش برش مستقیم چند مرحله ای"				
حضور و ثبت مقاله در اولین همایش ملی استفاده از فن آوری ها و تکنولوژی های نوین دانشگاه آزاد اسلامی واحد مراغه با موضوع "بررسی و بهبود نتایج آزمایشگاهی آزمایش برش مستقیم با تنش نرمال اعمالی"				
قابلیت ها و مهارت ها				
تسلط بر نرم افزارهای عمومی Microsoft Office ، AutoCAD				
آشنایی با نرم افزارهای تخصصی ژئوتکنیک و مقاومت مصالح شامل Plaxis، Geo-Studio، Etabs، Safe، Civil 3d				
کار با اینترنت				