

بسمه تعالی

نام : کوروش  
متولد : ۱۳۵۲  
نام خانوادگی : باقری  
نام پدر : غلامعلی  
شماره شناسنامه : ۳۹۹۲

سوابق تحصیلی :

- کارشناسی : رشته عمران عمران - دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج
- کارشناسی ارشد : رشته عمران - عمران، گرایش مکانیک خاک و پی - دانشگاه اراک
- دارای سابقه دانشجویی دوره دکترا :

دانشگاه تهران رشته مدیریت و برنامه ریزی

دانشجوی دوره دکترا :

دانشگاه خوارزمی تهران رشته ژئوتکنیک ( مکانیک خاک و پی)

دانشگاه آزاد اسلامی رشته خاک و پی

سابقه کار و عملکرد :

همکاری در هیات رئیسه دانشگاه آزاد اسلامی واحد ملارد

عضویت در کمیسیون معاملات و کمیسیون فعالیت های پژوهش محور دانشگاه

معاونت عمرانی دانشگاه آزاد اسلامی واحد ملارد از سال ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۳

مدیریت آموزشی گروه عمران دانشگاه آزاد اسلامی واحد ملارد از سال ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۳

مدیریت آموزش انجمن صنفی مهندسان عمران شهرستان کرج بمدت یکسال و نیم از سال ۸۷ تا ۸۹

مدیریت آموزشی گروه تخصصی خاک دانشگاه آزاد اسلامی واحد رودهن بمدت ۴ سال از سال ۸۶ تا سال ۱۳۸۹

- دانشگاه آزاد اسلامی واحد رودهن - عضو هیات علمی و استاد دانشگاه ( تدریس دروس تخصصی عمران ) از سال ۱۳۷۶ تا سال تحصیلی ۱۳۸۹
- دانشگاه آزاد اسلامی واحد ملارد - عضو هیات علمی و استاد دانشگاه ( تدریس دروس تخصصی عمران ) از سال ۱۳۸۹ لغایت فی الحال
- دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج ، مرکز سما - استاد دانشگاه ( تدریس دروس تخصصی رشته عمران )
- دانشگاه آزاد اسلامی واحد صفا دشت - تدریس دروس تخصصی عمران از سال ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۲
- دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران - تدریس دروس تخصصی عمران
- انجمن صنفی مهندسان شهرستان کرج - نایب رئیس و عضو هیات مدیره از سال ۱۳۸۷ تا سال ۱۳۹۰
- انجمن صنفی مهندسان شهرستان کرج - سرپرست و عضو هیات مدیره از سال ۱۳۸۷ تا سال ۱۳۹۰
- مدیر عامل و عضو هیات مدیره مهندسین مشاور خاک و پی آرمه از سال ۱۳۸۶
- معاونت اداری و مالی ، اداره کل عمران و توسعه سازمان تبلیغات اسلامی از سال ۱۳۷۳ تا ۱۳۷۵
- شرکت خدمات مهندسی رای افزار مهرگان - رئیس هیات مدیره - مدیر عامل ۱۳۷۶ - ۱۳۷۸
- دفتر خدمات مهندسی مانی ، برج کرج ، بدیع ، مسئول دفتر از سال ۱۳۷۴
- مهندسین مشاور ایران خاک - مشاور و کارشناس - ۱۳۷۹ لغایت ۱۳۸۶
- شرکت مهندسین مشاور نیرو - مشاور ، کارشناس فنی - ۱۳۷۵ - ۱۳۷۶
- دفتر فنی دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج - از سال ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۲
- کارشناس رسمی دادگستری - قوه قضائیه - از سال ۱۳۸۵ لغایت فی الحال
- عضو کمیسیون تخصصی ژئوتکنیک دانشگاه از سال ۱۳۸۶ لغایت ۱۳۸۸
- عضو جامعه مهندسان مشاور ایران - از سال ۱۳۸۶ لغایت فی الحال
- عضو انجمن ژئوتکنیک ایران - سال ۱۳۸۶
- عضو سازمان نظام مهندسی استان تهران - از سال ۱۳۷۴ لغایت ۱۳۹۱
- عضو سازمان نظام مهندسی استان البرز - از سال ۱۳۹۱ لغایت فی الحال
- عضو کانون مهندسین شهرستان کرج - عضو شماره ۴۰۵ - از سال ۱۳۷۴
- عضو هیات تحریریه نشریه تنش دانشگاه آزاد اسلامی واحد رودهن

- رابط آموزشی کانون مهندسان البرز و دفتر آموزش و پژوهش استانداری البرز ۱۳۸۹
- همچنین دارای سابقه همکاری با استانداری استان تهران و البرز ، معاونت لجستیک نیروی انتظامی - معاونت آموزش وزارت راه و ترابری - شهرداری منطقه ۷ کرج و واحد آموزش کمیته امداد امام خمینی (ره).....

#### سوابق تحقیقاتی :

- مشاور تحقیقاتی - مشاور جهت انجام پروژه پایان نامه کارشناسی ارشد ( مرکز علوم و تحقیقات و مرکز تحقیقات زلزله )
- ارائه و تدوین چندین مقاله تخصصی در کنفرانس ها و مجلات علمی معتبر
- تدوین چند کتاب ( در دست انتشار) و تالیف چند جزوه آموزشی تخصصی در زمینه رشته عمران و دروس مرتبط دانشگاهی
- همکاری با کمیته امداد امام خمینی در زمینه آموزش تخصصی کارشناسان عمرانی
- راه اندازی و تجهیز آزمایشگاه های تخصصی در رشته عمران در چند واحد دانشگاهی از جمله دانشگاه رودهن و ملارد ؛ شامل آزمایشگاه بتن ، مقاومت مصالح ، خاک ، مصالح ساختمانی و هیدرولیک و مقاومت مصالح و ...
- دارای سابقه مشاوره تحقیقاتی در بخش زمین لغزش ها و حفاظت از سواحل در جهاد سازندگی و وزارت راه و ترابری
- دارای سابقه کارشناسی و مشاوره تحقیقاتی در بررسی و امکان سنجی اصلاح اراضی در مرکز تحقیقات آب و خاک
- دارای آشنایی کاربردی در زمینه عمرانی با رشته حقوق و مدیریت منابع انسانی
- کسب تقدیر نامه و راندمان ۱۸۰ در هدایت گروه دانشجویی در دهمین دوره مسابقات پل ماکارونی ۱۳۹۱ دانشگاه علم و صنعت
- کسب عنوان استاد برتر در چندین سال ناپیوسته در دانشگاه آزاد اسلامی واحد رودهن و ملارد

- رفتار سنجی و ارائه روشهای پایدار سازی زمین لغزش مبارک آباد \_ نخستین کنگره ملی مهندسی عمران - دانشگاه شریف - ۱۳۸۳
- بررسی اثر دیوار های میانقاب بر رفتار غیر خطی ساختمانهای فولادی و عملکرد این دیوار ها در زلزله بم - کنفرانس بین المللی زلزله ( یاد واره فاجعه بم ) - ۱۳۸۴
- نحوه توزیع نیروی استاتیکی معادل در قابهای خمشی فولادی تحت اثر زلزله و نقد و بررسی روابط آیین نامه زلزله ۲۸۰۰ ایران - کنفرانس بین المللی زلزله ( یادواره فاجعه بم )
- مقایسه تطبیقی برش های بدست آمده از روشهای استاتیکی معادل طیفی استاندارد و طیفی ساختگاه در سازه های منظم و نقد و بررسی آیین نامه ۲۸۰۰ زلزله ایران 
- بهینه سازی ساختمان های بتنی - پنجمین کنفرانس ملی بتن ایران ، ۱۳۹۲
- روشهای محافظت از اعضای تقویت شده بتنی با مواد FRP در برابر آتش سوزی ، ۱۳۹۲
- شرایط نمونه برداری و ارتباط آن با نتایج مطالعات آزمایشگاهی و محلی ۱۳۹۶
- بررسی عملکرد دیوار مسلح شده با ژئوگرید در دست انتشار
- بررسی تاثیر پایدار سازی بیولوژیک دیوار های خاک مسلح ، در دست انتشار
- بررسی تاثیر پایدار کننده های بیولوژیک بر پایداری سازی دیوار های خاک مسلح پله ای در دست انتشار
- بررسی پایداری اجزا خاکی ساختار خاک مسلح خمشی با کنترل ترک و ترک پلاستیک در حال بررسی جهت انتشار
- بررسی پایداری و دوام دالهای خاکی مسلح پیش تنیده ، در دست انتشار
- OPTIMIZATION REINFORCED CONCREAT STRUCTURE