

رزومه (C.V)



اطلاعات شخصی

نام: عباسعلی

نام خانوادگی: رضاپور

کد ملی: ۳۶۷۳۵۳۹۳۸۸

شماره شناسنامه: ۱۳۳۹

تاریخ تولد: ۱۳۵۹/۷/۱

محل خدمت: دانشگاه صنعتی بیرجند، گروه عمران

تلفن های تماس: ۰۹۱۵۳۴۲۰۰۷۹، ۰۵۶۱۲۲۵۲۰۰۱

نشانی الکترونیکی:

abbas.rezapoor@yahoo.com

مدرک تحصیلی:

دکتری: مهندسی عمران - گرایش هیدرولیک، دانشگاه صنعتی شاهرود، ایران، ۱۳۹۷

سوابق آموزشی:

تدریس دروس ذیل در دوره کارشناسی و کاردانی

- مصالح ساختمانی (دانشگاه صنعتی بیرجند - گروه عمران - کارشناسی)

- ژئوتکنیک (دانشگاه صنعتی بیرجند - گروه معدن - کارشناسی)

- مکانیک سیالات (دانشگاه صنعتی بیرجند - گروه عمران - کارشناسی)

- هیدرولیک کانالهای باز (دانشگاه صنعتی بیرجند - گروه عمران - کارشناسی)

- محاسبات فنی (دانشگاه زابل - گروه عمران - کاردانی)

- هیدرولیک عمومی (دانشگاه زابل - گروه عمران - کاردانی)

- آزمایشگاه هیدرولیک (دانشگاه زابل - گروه عمران - کاردانی)

- ساختمانهای کوچک آبی (دانشگاه زابل - گروه عمران - کاردانی)

- هیدرولوژی وهیدروژئولوژی (دانشگاه زابل - گروه عمران - کاردانی)

- هیدرولوژی مهندسی (دانشگاه آزاد واحد زابل - گروه عمران - کارشناسی)

- آبهای زیرزمینی (دانشگاه آزاد واحد زابل - گروه عمران - کارشناسی)

- شبکه جمع آوری آبهای سطحی (دانشگاه زابل - گروه عمران - کارشناسی)

- متره وبر آورد (دانشگاه زابل - گروه معماری - کارشناسی)

- اجرای ساختمان بامصالح سنتی (دانشگاه زابل - گروه معماری - کارشناسی)

- مدیریت تشکیلات کارگاهی (دانشگاه زابل - گروه معماری - کارشناسی)

سوابق و مسئولیت های اجرایی:

۱. معاون اداری و مالی دانشگاه صنعتی بیرجند (از تاریخ ۹۰/۸/۲۸ تا ۹۱/۷/۱)
 - عضو هیات رئیسه دانشگاه صنعتی بیرجند
 - عضو شورای دانشگاه صنعتی بیرجند
۲. مدیر مالی دانشگاه صنعتی بیرجند (از تاریخ ۸۹/۲/۱۸ لغایت ۹۰/۸/۲۸)
۳. رئیس دفتر فنی دانشگاه زابل (۸۷/۸/۱ لغایت ۸۸/۱۲/۱، در سال ۸۸ دانشگاه زابل به عنوان دانشگاه برتر در فعالیتهای عمرانی از طرف وزارت متبوع انتخاب گردید)
۴. معاون دفتر فنی دانشگاه (از ۸۶/۷/۱ لغایت ۸۷/۸/۱)
۵. عضو ستاد اصلاح الگوی مصرف دانشگاه زابل (سال ۸۸)
۶. عضو سازمان نظام مهندسی استان خراسان جنوبی
۷. عضو کمیسیون طرح برنامه و بودجه شهرستان زابل
۸. عضو کمیته علمی و مشورتی دانشگاه جهت همکاری با شورای شهر زابل
۹. مدیر گروه عمران دانشگاه زابل در مقطع کاردانی (۸۷ لغایت ۸۸)
۱۰. عضو کمیته اجرایی اولین کنفرانس ملی انرژی باد و کاربرد های آن
۱۱. مسئول تجهیز و راه اندازی کارگاه گروه عمران دانشگاه زابل
۱۲. دبیر هسته علمی پژوهشی گروه عمران و کانون علمی پژوهشی بسیج دانشجویی دانشگاه زابل

سوابق پژوهشی:

۱. رضاپور، عباسعلی وجعفر زاده، محمد رضا - ۱۳۸۹. طراحی حوضچه تبخیری در مجاورت استخر خورشیدی تحت شرایط آب و هوایی ایران. سومین همایش ملی عمران شریف
۲. رضاپور، عباسعلی - ۱۳۸۷. تأثیر سرعت و جهت وزش باد در طراحی معماری و شهرسازی (مطالعه موردی شهرستان زابل). اولین همایش ملی انرژی باد و کاربرد های آن
۳. رضاپور، عباسعلی - ۱۳۸۷. بررسی اثر استفاده از بادگیر ها در معماری سنتی سیستان. اولین همایش ملی انرژی باد و کاربرد های آن
۴. رضاپور، مهدی، رضاپور، عباسعلی و محمدیان، عبدالوحد، مدلسازی محل تقسیم جریان و اصلاح آن در کانالهای باز (رودخانه ها). اولین کنفرانس ملی مهندسی و مدیریت زیرساختها. دانشگاه تهران
۵. طرح تحقیقاتی با عنوان: "واسنجی و ارزیابی پارامترهای هیدرولوژیکی و هیدرولیکی حوضه شاهرود بیرجند با استفاده از مدل HEC-HMS"
۶. ساغروانی، سید فضل الله، قنادی، مهین، رضاپور، عباسعلی، حل عددی طول نفوذ جت معکوس دایروی، هفتمین کنگره ملی مهندسی عمران، اردیبهشت ۱۳۹۲. دانشگاه سیستان و بلوچستان
۷. رضاپور، عباسعلی، کریمیان، حامد، عابدینی، امیر عباس. شبیه سازی عددی سه بعدی جریان جت معکوس. دوازدهمین کنفرانس هیدرولیک ایران. آبان ۱۳۹۲
۸. رضاپور، عباسعلی، ساغروانی، سید فضل الله، اثر تغییر زاویه نفوذ دیوار آب بند بر کنترل هجوم آب شور در آبخوانهای ساحلی، دومین کنفرانس علوم، مهندسی و فناوری های محیط زیست، خرداد ۹۵، دانشگاه تهران
۹. رضاپور، عباسعلی، ساغروانی، سید فضل الله، بررسی عددی پیشروی آب شور در آبخوان های ساحلی در شرایط کاهش سطح ایستابی آبخوان، ششمین کنفرانس ملی مدیریت منابع آب ایران، اردیبهشت ۹۵، دانشگاه کردستان

۱۰. رضایور، عباسعلی، ساغروانی، سید فضل الله، بررسی عددی هجوم و برگشت آب دریا در آبخوان های ساحلی، مجله علمی و پژوهشی اکو هیدرولوژی، فروردین ۹۷

۱۱. رضایور، عباسعلی، ساغروانی، سید فضل الله، احمدی فرد، علیرضا، مطالعه پدیده هجوم آب شور به ابخوان های ساحلی در شرایط گذرا با استفاده از پردازش تصویر و مدل سازی عددی، مجله علمی و پژوهشی هیدرولیک، اسفند ۹۶

سایر سوابق و فعالیت های علمی

عضو کمیته علمی اولین کنفرانس ملی انرژی باد و کاربرد های آن (دانشگاه زابل)

شرکت در دوره آموزشی آشنایی با مصالح و فرآورده های ساختمانی و اخذ گواهینامه مربوطه (سازمان نظام مهندسی)

شرکت در دوره آموزشی آشنایی با مبانی گودبرداری و سازه های نگهبان و اخذ گواهینامه مربوطه (سازمان نظام مهندسی)

شرکت در دوره آموزشی ایمنی و حفظت کار در حین اجرا و اخذ گواهینامه مربوطه (سازمان نظام مهندسی)

شرکت در دومین همایش مقررات ملی ساختمان و اخذ گواهینامه مربوطه(سازمان مسکن و شهرسازی استان فارس)

شرکت در دوره آموزشی نرم افزار های IOP و MATLAB (دانشگاه فردوسی مشهد)

شرکت در دوره آموزشی نقش ها و وظایف مهندس ناظر و اخذ گواهی نامه مربوطه(استاندارداری خراسان جنوبی)