



سوابق علمی و تجربی (C.V.)

- مشخصات فردی

نام و نام خانوادگی : علی اخترپور
شماره شنا سurname : ۱۳۹
تاریخ تولد : اردیبهشت ماه ۱۳۵۷
دکترای مهندسی عمران- گرایش مکانیک خاک و پی از دانشگاه امیرکبیر- دانشیار دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد
(عضو رسمی-قطعی)

- سوابق تحصیلی

- ۱- دیپلم ریاضی فیزیک با معدل کل ۱۹/۱۰ از دبیرستان نصر مشهد- خرداد ۱۳۷۵
- ۲- رتبه ۲۱۲ منطقه یک کنکور سراسری
- ۳- کارشناسی عمران - عمران با معدل کل ۱۶/۳۰ در مدت ۷ ترم از دانشگاه صنعتی امیرکبیر(پلی تکنیک تهران)- شهریور ۱۳۷۹
- ۴- کارشناس ارشد گرایش مکانیک خاک و مهندسی پی با معدل کل ۱۶/۲۰ از دانشگاه صنعتی امیرکبیر(پلی تکنیک تهران)- اسفند ۱۳۸۱
- ۵- دکترای عمران گرایش مکانیک خاک و پی با معدل A از دانشگاه امیرکبیر تهران (تیرماه ۹۰)
- ۶- عنوان رساله کارشناسی ارشد : مطالعه عددی توسعه و میرابی فشار آب حفره ای ایجاد شده در هسته سد ستگریزه ای مسجد سلیمان در زمان ساخت و اولین آبگیری- (زم افزار عددی PLAXIS7.2) - پروژه مذکور در راستای طرح تحقیقاتی تعریف شده توسط وزارت نیرو زیر نظر دکتر عباس سروش انجام شد.
- ۷- موضوع سمینار : تاثیر درصد رطوبت زمان تراکم بر نفوذپذیری خاکهای رسی متراکم شده (مطالعه مصالح هسته سد مسجد سلیمان)
- ۸- پایان نامه دکتری: بررسی عددی و آزمایشگاهی رفتار دینامیکی سدهای با هسته آسفالتی

- سوابق پژوهشی

عضو هیات علمی رسمی دانشگاه فردوسی مشهد گروه عمران
<http://akhtarpour.profcms.um.ac.ir/index.php?mclang=fa-IR>
https://www.researchgate.net/profile/Ali_Akhtarpour

- زمینه ها و علایق پژوهشی

- ۱- اندرکنش خاک- سازه و ژئوتکنیک لرزه ای
- ۲- مدلهای رفتاری (پلاستیسیته) در مهندسی ژئوتکنیک
- ۳- سدهای خاکی ، مدلسازی عددی و فرایش داخلی
- ۴- سدهای باطله و رفتار باطله ها
- ۵- خاکهای غیر اشباع (ازمایشگاهی و عددی)

۶- انتشار آلودگی در خاک

- طرحهای برون دانشگاهی

۴ طرح برون دانشگاهی داخلی و ۳ طرح برون دانشگاهی بین المللی خاتمه یافته مرتبط با سدهای خاکی

- عضویت در نهادها و تقدیرنامه ها

- عضو کمیته ملی سدهای بزرگ ایران IRCOLD (زیر کمیته : طرح و آنالیز)
- عضو انجمن مهندسین ژئوتکنیک ایران
- پروانه اشتغال به کار سازمان نظام مهندسی(پایه نظارت ۱)
- تقدیرنامه از سازمان آب منطقه ای خراسان برای طراحی و نظارت عالیه سدهای دوستی ، شیرین دره و اسفراین
- مدیر فنی مطالعات رفتار نگاری و رفتار سنگی سد مسجد سلیمان (سازمان آب و برق خوزستان و کمیته تخصصی ویژه در شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران)
- پروانه تدریس دوره های ارتقا پایه (گودبرداری و سازه نگهبان)
- عضو سابق کمیسیون ژئوتکنیک سازمان نظام مهندسی
- عضو کارگروه ژئوتکنیک و گودبرداری دفتر منطقه ای شمال شرق مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی
- عضو کمیته پایداری سدهای استان خراسان رضوی
- عضو کارگروه نظارت سازمان برنامه و بودجه استانداری خراسان رضوی

-سوابق تدریس :

- ۱- تدریس دروس مکانیک خاک، اصول مهندسی سد و در دوره های کارشناسی دانشگاه فردوسی
- ۲- تدریس دروس سدهای خاکی، تئوری الاستیسیته و پلاستیسیته در مهندسی ژئوتکنیک، دینامیک خاک و تونل سازی و .. در کارشناسی ارشد و مکانیک خاکهای غیر اشباع دکتری
- ۳- استاد راهنمای و مشاور تعداد زیادی پایان نامه کارشناسی ارشد و دکتری در دانشگاه فردوسی مشهد (در صفحه شخصی قابل مشاهده است)

-سوابق تجربی :

- ۱- سابقه کار بمدت ۷ ماه در شرکت مهندسین مشاور ره طرح (مدیریت طرح قطار شهری مشهد)
- ۲- همکاری با شرکتهای مهندسین مشاور در پروژه های سدسازی

ز: دروس تخصصی گذرانده شده در مقطع کارشناسی ارشد

مکانیک خاک پیشرفتی- دینامیک خاک- اجزاء محدود- پی سازی پیشرفتی- سدهای خاکی- تونل سازی- مکانیک سنگ

ح: دروس تخصصی گذرانده شده در مقطع دکتری

نظریه خمیری در خاکها- شبکه های عصی- تحقیقات صحرابی- ژئوتکنیک لرزه ای

ط: عنوان پایان نامه دکتری

بررسی عددی و آزمایشگاهی رفتار لرزه ای سدهای خاکی- سنگریزه ای با هسته آسفالتی
ی: آدرس تماس

منزل : مشهد- میدان آزادی دانشگاه فردوسی مشهد دانشکده مهندسی گروه مهندسی عمران
تلفن : ۰۹۱۵۳۱۴۳۹۷۸ - ۰۵۱۳۸۸۰۵۱۷۰
پست الکترونیک : akhtarpour@um.ac.ir

علی اخترپور

دانشیار گروه عمران دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد