

رزومه افراد کلیدی



مهندس فرید شعبانی

Email: shabanifarid@pgeoenviro.com

سوابق تحصیلی :

۱. کارشناسی (لیسانس) مهندسی عمران - دانشگاه مازندران - شهریور ۱۳۸۵
۲. کارشناسی ارشد (فوق لیسانس) مهندسی خاک و پی - دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تیر ۱۳۸۸
عنوان پایان نامه: تکمیل و راه اندازی دستگاه برش ساده و ارزیابی پتانسیل روانگرایی ماسه چمخاله

سوابق کاری :

۱. طراحی و ساخت ده‌ها دستگاه پیشرفته آزمایشگاهی در شاخه عمران
۲. کارشناس ژئوتکنیک - شرکت مهندسی مشاور ژئومحیط پارس - دی ۸۷ تا ۹۰
۳. مدیر آزمایشگاه مرکزی شرکت ژئومحیط پارس ۹۰ تاکنون
۴. مدیر پروژه آزمایشگاه‌های صحرایی شرکت از سال ۸۸ تا ۹۱ نظیر پروژه ۱۴۰۰۰ هزار واحدی مسکن مهر شهریار
۵. نظارت بر ده‌ها ساختمان فولادی و بتنی - سازمان نظام مهندسی ایران - آبان ۸۸ تاکنون

سوابق پژوهشی :

۱. تکمیل و راه اندازی دستگاه برش ساده سه جهته دینامیکی دانشگاه صنعتی امیرکبیر، ۱۳۸۶-۱۳۸۸
۲. همکاری در ارائه کلاس‌های آزمایشگاه دینامیک خاک پیشرفته، ۱۳۸۸-۱۳۸۹
۳. همکاری در کارگاه آموزشی تحت عنوان «روند مطالعات و طراحی‌های ژئوتکنیکی»، برگزارکننده: سازمان نظام مهندسی ساختمان، استان قزوین، قزوین، ۱۳۹۱
۴. همکاری و مشاوره در فعالیت‌های آزمایشگاهی مرتبط با پایان‌نامه‌های دانشجویان در دانشگاه‌های مختلف

انتشارات و مقالات :

۱. فخاریان، کاظم، شعبانی، فرید، (۱۳۸۹). «بررسی رفتار ماسه چمخاله توسط دستگاه برش ساده سه جهته دینامیکی جدید»، چهارمین همایش بین المللی مهندسی ژئوتکنیک و مکانیک خاک ایران، ۱۱ تا ۱۲ آبان ۱۳۸۹، تهران، ایران
۲. شعبانی، فرید، بهرامی، تقی، فخاریان، کاظم، (۱۳۹۳). «مقایسه دستگاه های برش ساده و سه محوری از لحاظ نوع بارگذاری و نتایج آزمایش ها»، دومین کنفرانس ملی مهندسی ژئوتکنیک ایران، ۹ و ۱۰ مهر ماه ۱۳۹۳، کرمانشاه، ایران
3. Fakharian, K., Shabani, F., (2011). «Monotonic and Cyclic Experimental Results of Chamkhaleh Sand in Southern Caspian Sea» Proceedings of the Twenty-first (2011) International Offshore and Polar Engineering Conference, Maui, Hawaii, USA, June 19-24, 2011

عضویت در انجمن های تخصصی :

۱. سازمان نظام مهندسی ایران
۲. انجمن ژئوتکنیک ایران
۳. دبیر کمیته مطالعات آزمایشگاهی انجمن ژئوتکنیک ایران