



مشخصات کاندیدای انتخابات اعضای حقیقی انجمن نفت ایران

نام	کیومرث
نام خانوادگی	طاهری
محل تولد	مسجد سلیمان
تاریخ تولد	۱۳۶۸/۰۴/۰۲
میزان تحصیلات	کارشناسی ارشد
ایمیل	kio.taheri@yahoo.com
شماره تماس	۰۹۱۶۵۸۰۱۳۱۷
آدرس محل کار	اهواز- اداره عملیات زمین شناسی، معاونت زمین شناسی گسترشی، شرکت مناطق نفتخیز جنوب

سوابق تحصیلی

۱. دیپلم ریاضی و فیزیک، دبیرستان دولتی شهید رجایی
۲. کارشناسی مهندسی نفت، گرایش حفاری و استخراج نفت، دانشگاه امیدیه با معدل ۱۶,۰۳
۳. کارشناسی ارشد مهندسی نفت، گرایش اکتشاف نفت، دانشگاه یزد با معدل ۱۷,۲۱

مقالات علمی پژوهشی چاپ شده

۱. "مدلسازی هرزروی گل حفاری در سازند آسماری با استفاده از روش زمین آمار در محیط نرم افزار RMS در یکی از میداین نفتی جنوب غربی ایران"، نشریه علمی پژوهشی زمین شناسی نفت ایران، سال ششم، شماره ۱۱، بهار و تابستان ۱۳۹۵، ص ۸۴-۱۰۱.
۲. "استفاده از روش کریجینگ شاخص در مدلسازی مناطق با هرزروی بحرانی در مخزن آسماری یکی از میداین نفتی جنوب غرب ایران"، نشریه علمی- پژوهشی پژوهش نفت، پژوهشگاه صنعت نفت ایران، مهر و آبان ۱۳۹۶، شماره ۹۵، ص ۹۱-۱۰۴.
۳. "مدلسازی سه بعدی پهنه های هرزروی گل حفاری با استفاده از الگوریتم خوشه بندی فازی گستافسون-کسل تعمیم یافته (مطالعه موردی: یکی از میداین نفتی جنوب غربی ایران)", نشریه علمی پژوهشی پژوهش نفت، پژوهشگاه صنعت نفت ایران، آذر و دی ۱۳۹۶، شماره ۹۶، ص ۸۲-۹۷.
۴. "بررسی اصلاح طراحی لوله های جداری با استفاده از تحلیل داده های حفاری در چاه های بنگستانی یکی از میداین نفتی جنوب غرب ایران"، نشریه علمی پژوهشی ژئومکانیک نفت ایران، دو فصل نامه علمی پژوهشی ژئومکانیک نفت؛ دوره ۲؛ شماره ۲؛ زمستان ۱۳۹۶.
۵. "مطالعه نقش مدلسازی هرزروی و نمودار تصویرگر FMI در تعیین شکستگی های مخزن آسماری یکی از میداین نفتی جنوب غرب ایران"، نشریه علمی پژوهشی زمین شناسی نفت ایران، تابستان ۱۳۹۷.

مقالات علمی پژوهشی در حال داوری

۱. "مطالعه و تفسیر شکستگی های مخزن آسماری و ارتباط آن با نرخ تولید هیدروکربن در یکی از میداین نفتی جنوب غربی ایران"، نشریه علمی پژوهشی ژئومکانیک نفت ایران، زمستان ۱۳۹۶.
۲. "تعیین پارامترهای پتروفیزیکی سنگ مخزن در میدان گازی پارس جنوبی با نگاه ویژه بر اثر شیل"، نشریه علمی پژوهشی زمین شناسی نفت ایران، زمستان ۱۳۹۶.

مقالات علمی ترویجی چاپ شده

۱. "تحلیل ارتباط شاخص تولید و دبی چاه‌ها با هرزروی سیال حفاری در مخزن آسماری یکی از میادین نفتی جنوب غربی ایران" نشریه علمی ترویجی اکتشاف و تولید، شرکت ملی اکتشاف نفت ایران، شماره ۱۴۵، ISSN2538-1652، مرداد ماه ۱۳۹۶، ص ۶۸-۷۴.
۲. "مطالعه هرزروی سیال حفاری و عوامل موثر بر آن در مخزن آسماری یکی از میادین نفتی جنوب غربی ایران" نشریه علمی ترویجی اکتشاف و تولید نفت، شرکت ملی اکتشاف نفت ایران، خرداد ماه ۱۳۹۷.

مقالات کنفرانسی چاپ شده

۱. "بررسی نقش هرزروی در آسیب‌دیدگی سازند، در حفاری چاه‌های جهت‌دار یکی از میادین نفتی ایران"، بیستمین همایش انجمن زمین‌شناسی ایران، دانشگاه تهران، تهران، ایران، ۱۶-۱۸ شهریور ماه ۱۳۹۵، ص ۱۷۱۲-۱۷۲۴.
۲. "بررسی کاربرد و نقش آشکار ساز گاز H₂S در ایمنی معادن و صنعت نفت"، دومین کنفرانس ملی فناوری های معدنکاری، دانشگاه یزد، ایران، ۳۱ شهریور - ۱ مهر ۱۳۹۵، ص ۱۱۱.
۳. "بررسی مکانیسم آسیب دیدگی سازند بر اثر هرزروی سیال حفاری، طی عملیات حفاری و راه‌های مقابله با آن"، دومین کنفرانس ملی فناوری های معدنکاری، دانشگاه یزد، ایران، ۳۱ شهریور - ۱ مهر ۱۳۹۵، ص ۴۲.

طرح های ملی یا پژوهشی

۱. انجام پایان نامه کارشناسی ارشد در قالب طرح صنعتی در ادارات کل حفاری و عملیات زمین‌شناسی شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب (۱۳۹۵)
۲. اجرای پروژه پژوهشی صنعتی تحت عنوان "مدلسازی و شبیه سازی سیال حفاری"، گزارش شماره پ ۸۷۱۸، معاونت زمین‌شناسی گسترشی، مناطق نفتخیز جنوب، شرکت ملی نفت ایران (۱۳۹۵)
۳. همکاری با هیئت تحریریه نشریه تخصصی نگهداری و تعمیرات در صنایع معدنی و سیمان (۱۳۹۵)
۴. همکاری با هیئت تحریریه نشریه نگهداری و تعمیرات در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی (۱۳۹۶)

افتخارات

۱. اولین فارغ التحصیل کارشناسی ارشد مهندسی اکتشاف نفت دانشگاه یزد (۱۳۹۵)
۲. رتبه ۷۱ کنکور سراسری کارشناسی ارشد مهندسی نفت (۱۳۹۳)
۳. رتبه سوم فارغ التحصیلی کارشناسی ارشد مهندسی اکتشاف نفت دانشگاه یزد (۱۳۹۵)
۴. حائز شرایط استفاده از سهمیه استعدادهای درخشان در پذیرش بدون آزمون دکتری مهندسی نفت (۹۷-۱۳۹۶)

علائق پژوهشی

۱. مطالعه زمین‌شناسی مخازن هیدروکربوری با بکارگیری روش‌های نوین برای افزایش ضریب بازیافت مخازن
۲. بررسی عملکرد و نقش مهندسی حفاری و اکتشاف نفت و گاز در مدیریت بهره‌وری و صیانت از مخازن هیدروکربوری
۳. تحقیق در زمینه بحران‌های موجود در صنعت نفت و گاز و تاثیرات آن بر میزان صادرات نفت خام
۴. تحقیق در زمینه عملیات حفاری و نقش آنها در تولید حداکثری از مخازن و بکارگیری همزمان روش‌های ازدیاد برداشت

سوابق دوره های آموزشی

۱. کارگاه آموزشی Drilling Office (باشگاه پژوهشگران جوان)
۲. کارگاه آموزشی Eclips (باشگاه پژوهشگران جوان)
۳. کارگاه آموزشی Matlab (باشگاه پژوهشگران جوان)
۴. کارگاه آموزشی روش تحقیق (باشگاه پژوهشگران جوان)
۵. کارگاه آموزشی مهارت های کسب و کار و کارآفرینی شرکت های نفتی کوچک (اداره کار و امور اجتماعی استان خوزستان)
۶. کارگاه آموزشی مهارت های ایمنی صنعتی و سازمانی (مناطق نفتیخیز جنوب)

مهارت ها

۱. توانایی کار با نرم افزارهای مدلسازی: RMS, Surpac
۲. توانایی کار با نرم افزارهای زمین آماری: SGeMS, Win Gslib
۳. توانایی کار با نرم افزارهای Microsoft Office
۴. توانایی ترجمه متون تخصصی انگلیسی در مهندسی نفت

سوابق شغلی مرتبط با رشته تحصیلی

۱. اداره عملیات زمین شناسی، معاونت زمین شناسی گسترشی، شرکت ملی مناطق نفتیخیز جنوب (۱۳۹۱ تاکنون)
۲. کارآموز کمپانی من، اداره کل حفاری، شرکت ملی مناطق نفتیخیز جنوب (۱۳۹۱)
۳. پالایشگاه واحدهای گاز و گاز مایع، شرکت نفت و گاز آغاچاری (۸۹-۱۳۸۸)

عضویت ها

۱. عضو کارگروه متخصصان صنعت نفت (۱۳۹۱ تاکنون)
۲. عضو باشگاه پژوهشگران جوان (۹۲-۱۳۸۸)
۳. عضویت حقیقی انجمن نفت ایران (۱۳۹۳ تاکنون)
۴. عضو انجمن علمی مهندسی نفت (۹۲-۱۳۸۹)
۵. عضو فعال بسیج دانشجویی (۹۲-۱۳۸۹)
۶. عضو فعال بسیج حوزه شهید تندگویان مناطق نفتیخیز جنوب و سازمان بسیج کارمندی (۱۳۹۱ تاکنون)