



اطلاعات شخصی

سید سمالدین محیظزاده

نام و نام خانوادگی

اطلاعات تماس

051- 38210075 (349)

تلفن محل کار

s_mohitzadeh@yahoo.com, mohitzadeh@eqbal.ac.ir

پست الکترونیکی

سوابق تحصیلی

کارشناسی مهندسی مکانیک (طراحی در جامدات)، دانشگاه فردوسی مشهد، ۷۹/۰۷/۰۱ تا ۸۳/۱۱/۰۴

کارشناسی ارشد مهندسی مکانیک (طراحی کاربردی)، دانشگاه فردوسی مشهد، ۸۴/۰۷/۰۱ تا ۸۶/۱۰/۱۱

دکتری مهندسی مکانیک (طراحی کاربردی)، دانشگاه بیرجند، ۹۲/۰۷/۰۱ تا ۹۹/۰۷/۳۰

سوابق کاری

کارشناس خدمات پس از فروش سایپو، شرکت فنی و مهندسی ره آورد گستره شرق، ۸۴/۰۷/۱۶ تا ۸۸/۱۰/۳۰

مدرس، دانشگاه علمی کاربردی جهاد دانشگاهی مشهد، ۸۵/۱۲/۰۱ تا ۹۳/۰۴/۳۱

عضو هیأت علمی، مؤسسه آموزش عالی اقبال لاهوری مشهد، ۸۹/۰۶/۰۱ تا ...

مقالات ارائه شده

- ۱- بررسی کارایی روش بهینه سازی تکاملی سازه‌ها در تولید ساختار بهینه، هفتمین همایش سالانه (بین‌المللی) انجمن هوا فضای ایران، دانشگاه صنعتی شریف، بهمن ۱۳۸۶
- 2- Kolahan, F., Abolbashari, M. H., & Mohitzadeh, S. (2007). Simulated annealing application for structural optimization. *World Academy of Science, Engineering and Technology*, 35, 326-329.
- 3- Mohitzadeh, S. S., and S. H. Hashemi. "Experimental and Numerical Evaluation of Momentum Variations Effect of Striker on Fracture Energy in Charpy Impact Testing of API X65 Steel." *Modares Mechanical Engineering* 20.9 (2020): 2275-2287.
- 4- Mohitzadeh, S. S., and S. H. Hashemi. " Experimental Investigation of the Effects of Striker Impact Velocity Variations on Fracture Surface Specifications in Macroscopic Scale of API X65 Steel using Charpy Impact Test." *Modares Mechanical Engineering*, In Press

آشنایی با کامپیوتر و نرم افزار ها

- Abaqus
- Solid Works
- Auto Cad
- ANSYS
- Visual Nastran
- Microsoft Office

سوابق و مسئولیت های اجرایی:

- مدیر گروه مهندسی مکانیک
- مدیر گروه مهندسی نفت
- سرپرست کارآموزی
- سرپرست تحصیلات تکمیلی
- سرپرست شورای نظارت و ارزیابی
- دبیر شورای انضباطی
- دبیر کمیته جذب دانشجو

دیگر فعالیت ها:

- طراحی و ساخت دستگاه تست آزمایش کشش
- طراحی و ساخت دستگاه تست خستگی
- طراحی و ساخت دستگاه تست ضربه
- طراحی و ساخت دستگاه شاخه کن مفتول برای ساخت 3D پنل های ساختمانی
- عضو و دبیر انجمن علمی مهندسی مکانیک دانشگاه فردوسی مشهد در دوران تحصیل
- عضویت در کمیته ثبت نام یازدهمین کنفرانس بین المللی مهندسی مکانیک در مشهد
- عضو سازمان بسیج اساتید استان خراسان رضوی
- عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خراسان رضوی
- دارای پروانه اشتغال پایه دو نظارت تأسیسات مکانیکی