



محمدتقی محرمی

مهندس صنایع

متولد: ۱۳۷۲/۹/۱۷

وضعیت تأهل: مجرد

وضعیت سربازی: پایان خدمت

taghimoharami@gmail.com

(+۹۸)۹۳۷۰۰۹۴۰۰۲

۰۹۳۰۰۰۹۰۳۴۳

تهران، بزرگراه فتح، شهرک سینا، خیابان
سینا، کوچه تقوی پلاک ۴ واحد ۷

مهارت‌ها

80%

نرم افزار excel

60%

نرم افزار msp

60%

نرم افزار eviews

60%

نرم افزار vensim

80%

مهارت خوشنویسی و نامه نگاری

80%

نرم افزارهای آفیس

80%

روابط عمومی، انعطاف پذیر، مسئولیت

پذیر

100%

آیین نگارش و مکاتبات اداری

خلاصه رزومه

فارغ التحصیل رشته مهندسی صنایع گرایش سیستم های کلان با دو سال سابقه کار به عنوان کارشناس برنامه ریزی، توانایی کار با نرم افزارهای کاربردی مهندسی صنایع نظیر MSP، Vensim Eviews و Excel، تسلط به دو زبان انگلیسی و ترکی استانبولی و دارای مقاله پژوهشی و کنفرانس بین المللی می باشم. علاقه مند به تحلیل سیستم، برنامه ریزی تولید و کنترل پروژه بوده و دارای روحیه کار تیمی و صنعت محور می باشم.

سوابق تحصیلی

کارشناسی ارشد مهندسی صنایع

گرایش: سیستم های کلان

موسسه/دانشگاه: دانشگاه خوارزمی دولتی

تهران

۱۳۹۹ - ۱۳۹۶

معدل: ۱۶.۷

کارشناسی مهندسی مواد

گرایش: متالورژی استخراجی

موسسه/دانشگاه: دانشگاه علم و صنعت ایران دولتی

تهران

۱۳۹۵ - ۱۳۹۱

معدل: ۱۶.۱۲

سوابق شغلی

کارشناس برنامه ریزی

مهندسین مشاور آزما ایمن بنا

تهران

تیر ۱۳۹۶ - خرداد ۱۳۹۸

وظایف و دستاوردها

■ برنامه ریزی و زمان انجام پروژه های ساختمانی

■ مدیریت امور داخلی و اداری شرکت

تحقیقات

طراحی یک مدل برای بررسی تاثیر مداخله دولت در رقابت بین زنجیره تامین سبز و غیر سبز

عامل محور

ناشر: نشریه مطالعات مدیریت صنعتی دانشگاه علامه طباطبائی

شهریور ۱۴۰۱

لینک مرتبط: https://jims.atu.ac.ir/article_۱۴۵۸۰.html

زبان

انگلیسی

● ● ● ● ●

مهارت خواندن

● ● ● ● ●

مهارت نوشتن

● ● ● ● ●

مهارت گفتاری

● ● ● ● ●

مهارت شنیداری

ترکی استانبولی

● ● ● ● ●

مهارت خواندن

● ● ● ● ●

مهارت نوشتن


● ● ● ● ●

مهارت گفتاری

● ● ● ● ●

مهارت شنیداری

شبکه اجتماعی

mohammad-taghi-moharrami 

بررسی تأثیر عملیات حرارتی سریع و تغییر شکل بر ریزساختار و سختی آلیاژ آلومینیوم ۲۰۲۴
ناشر: هشتمین کنفرانس و نمایشگاه بین‌المللی مهندسی مواد و متالورژی و سیزدهمین
همایش ملی مشترک انجمن مهندسی متالورژی و مواد ایران و انجمن ریخته‌گری ایران
۱۳۹۸

لینک مرتبط : <https://civilica.com/doc/۹۶۵۰۹۲>

پروژه‌ها

بررسی پارامترهای عملیات ترمومکانیکی بر میکروساختار و سختی آلیاژ آلومینیوم ۲۰۲۴
کارفرما / درخواست کننده: دانشگاه علم و صنعت
اسفند ۱۳۹۵

پروژه تحقیقات بازار

کارفرما / درخواست کننده: شرکت آراین موتور (نمایندگی میتسوبیشی)
خرداد ۱۳۹۶

معرف‌ها

سالار جعفرزاده

کارشناس مهندسی تولید شرکت مپنا
۰۹۳۸۱۸۰۶۱۸۴

علاقه‌مندی‌ها

برنامه ریزی تولید

مدیریت و کنترل پروژه

انجام امور بازرگانی

کار در حوزه صنایع نفت و گاز