

امیر حسین کفیتی

Mr.kofeiti@gmail.com

۰۹۱۳۰۲۱۴۵۴۱



درباره من:

امیر حسین کفیتی هستم. فارغ تحصیل رشته مهندسی مکانیک در مقطع لیسانس و دانشجو دانشگاه شهید بهشتی تهران در رشته مهندسی انرژی (انرژی‌های تجدید پذیر)، بسیار مستعد کار و یادگیری در زمینه نرم‌افزارها و پروژه‌های مرتبط با رشته‌های خود هستم. دارای روحیه کار تیمی و تحقیقاتی بالا، در حال حاضر بر روی مقالات ISI هم فعالیت می‌کنم.

متولد: ۱۸ آبان ۱۳۷۲

آدرس فعلی:

شهر محل سکونت: اصفهان

وضعیت خدمت:

معافیت دائم

وضعیت تأهل:

متأهل

وضعیت تحصیل:

- دانشگاه اصفهان (صنعتی فولاد)
 - کارشناسی مهندسی مکانیک، گرایش سیالات و جامدات (۱۳۹۷-۱۳۹۱)
 - سازمان فنی و حرفه‌ای کشور (اصفهان)
 - لوله‌کش صنعتی (خاص پتروشیمی) (۸۰۰ ساعت) (۱۳۹۸)
 - جوشکاری با فرایند قوس الکتریکی دستی - E3 SMAW (۲۸۸ ساعت) (۱۳۹۸)
 - کارور AUTO CAD دوبعدی و سه‌بعدی (۲۰۰ ساعت) (۱۳۹۸)
 - دانشگاه شهید بهشتی
 - کارشناسی ارشد مهندسی انرژی‌های تجدید پذیر شروع (مهر ۱۳۹۹)

اطلاعات در زمینه‌های:

عنوان	سطح آشنایی	عنوان	سطح آشنایی
مدیریت تکنولوژی (وب)	پیشرفته	طراحی صنعتی	متوسط
امنیت اطلاعات (وب)	پیشرفته	مدیر کیفیت پروژه و کنترل کیفی	پیشرفته
مشاور پروژه (وب)	پیشرفته	پاپینگ	متوسط
جوشکاری	مقدماتی	کتیا	مقدماتی
انسیس	مقدماتی	متلب	آشنایی
مدیریت پروژه	متوسط	سالیدورک	مقدماتی
طراحی وب	پیشرفته	اتوكد	مقدماتی
برنامه‌نویسی وب	پیشرفته	مستر کم	مقدماتی
طراحی آب‌گرم‌کن‌های خورشیدی (T-SOL)	آشنایی	طراحی پنل‌های فوتوولتائیک خورشیدی (PV-SOL)	آشنایی

تجربیات کاری:

- همکاری در زمینه رشته مکانیک در شرکت‌های زیر از سال (از سال ۱۳۹۴ تاکنون):
 - شرکت طرح و فن آبگینه (طراحی قطعات آب‌نما و لوله‌کشی)
 - شرکت قالب‌سازان ستاک (مدیر کنترل کیفیت، واحد تحقیق و توسعه)
- همکاری به‌صورت پروژه‌ای در زمینه مشاوره و مدیر آی تی با شرکت‌های مختلف از سال (۱۳۹۲ تاکنون)

فعالیت‌ها / جوایز / گواهینامه‌ها:

- انجمن ریاضیات، دانشگاه واترلو
 - نفر ۱۶ مسابقات جهانی المپیاد ریاضیات دانشگاه واترلو کانادا سال ۲۰۰۹
 - نفر ۳ مسابقات جهانی المپیاد ریاضیات دانشگاه واترلو کانادا سال ۲۰۱۲
- خانه ریاضیات استان اصفهان
 - برنده جایزه بهترین طراح سؤال ریاضی در سال ۲۰۱۰
- آکادمی QAL انگلستان (دوره آنلاین)
 - برنامه‌نویسی
 - توسعه‌دهنده وب (PHP)
 - مدیریت پروژه و کسب و کار مقدمانی
- آکادمی Allison استرالیا (دوره آنلاین)
 - طراحی و توسعه وب
- ILI (کانون زبان ایرانیان)
 - دیپلم زبان انگلیسی سال ۱۳۹۱

مقالات و پژوهش‌ها:

- مقاله مقطع لیسانس

○ بررسی و شبیه‌سازی تأثیر پارامتر سرعت و دما در زمان خروج ذرات آلوده‌کننده از اتاق عمل Clean Room ها و انتخاب سیستم تهویه مناسب جهت بهبود عملکرد با کمک نرم‌افزار انسیس فلونت

مهارت‌های فنی / غیر فنی:

- HTML, PHP, C, C++, Python (آشنایی- متوسط)
- طراح وب و توسعه‌دهنده وردپرس و توسعه‌دهنده اتوماسیون‌های اداری و سازمانی (آشنایی - پیشرفته)
- مدیر و مشاور در زمینه توسعه کسب‌وکارهای الکترونیک (آشنایی - پیشرفته)
- Photoshop, MAD MAPER (آشنایی - متوسط)
- توانایی کار با ویندوز و لینوکس و مجموعه آفیس (ورد، اکسل، پاورپوینت و...) (آشنایی - پیشرفته)
- مدیریت آی تی و توسعه کسب‌وکار (آشنایی - پیشرفته)
- توانایی خواندن، نوشتن و صحبت کردن به زبان انگلیسی (خوب)

با احترام

امیرحسین کفیتی

آخرین ویرایش: ۱۴ دی‌ماه ۱۳۹۹