



## رزومه

### • مشخصات فردی:

نام و نام خانوادگی: محمد چکاد

تاریخ تولد: ۱۳۶۲/۱/۲

محل تولد: تالش وضعیت تاهل: مجرد مذهب: اسلام - شیعه

وضعیت نظام وظیفه: دارای کارت پایان خدمت پست الکترونیک: md.chekad@gmail.com

کد ملی: ۲۶۳۰۸۶۳۷۰۰ شماره تماس: ۰۹۱۲۶۸۴۹۸۹۳ - ۰۹۳۷۳۵۴۶۰۰۴

### • سوابق تحصیلی:

مقطع تحصیلی: کارشناسی رشته و گرایش تحصیلی: مهندسی مکانیک - طراحی جامدات

محل تحصیل: تهران نام موسسه: دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات

### • آشنایی با نرم افزارها و مدارک حرفه ای:

Auto cad و Microsoft office و ACDL1,2 و نرم افزار صورت وضعیت نویسی آیین تدبیر (در حد خوب)

نرم افزار Carrier (در حال مطالعه)، عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان تهران (تاسیسات مکانیکی)

### • زبانهای خارجه:

انگلیسی (در حد خوب)، آلمانی (در حال یادگیری)، فرانسه (در حال یادگیری)

### • سوابق حرفه ای:

۱- شرکت ساختمانی آرمه دشت پروژه کارخانه داروسازی سه‌پا از تاریخ ۸۳/۷ لغایت ۸۴/۴ با سمت ناظر اجرایی تاسیسات مکانیک و برق

۲- شرکت ساختمانی آرمه دشت پروژه کارخانه داروسازی سه‌پا از تاریخ ۸۵/۸ لغایت ۸۷/۱ با سمت سرپرست اجرایی تاسیسات و نظارت بر نصب و راه اندازی و تست و تعمیر و نگهداری سیستمهای مکانیکال و الکتریکال

۳- شرکت ساختمانی کیان سازه دقیق پروژه استریل البرز دارو از تاریخ ۸۷/۸ لغایت ۸۷/۱۰ با سمت سرپرست دفتر فنی ابنیه و تاسیسات و اجرایی ابنیه و تاسیسات

۴- شرکت کیان سازه دقیق پروژه مخابرات قزوین از تاریخ ۸۷/۱۰ لغایت ۸۸/۴ سرپرست دفتر فنی ابنیه و تاسیسات و اجرایی ابنیه و تاسیسات مکانیکال و الکتریکال

۵- شرکت کیان سازه دقیق پروژه مخابرات قزوین و شناخت ابهر از تاریخ ۸۸/۴ لغایت ۹۰/۱/۳۰ با سمت سرپرست کارگاه

\*علت ترک کار در تمامی پروژه ها اتمام پروژه می باشد\*

### • مهارت های شغلی:

سرپرستی و مدیریت نیروها و پروژه با توجه به برنامه های زمان بندی، تسلط بر سیستم های کنترل کیفیت و ISO و مستند سازی، تنظیم صورت جلسات و دستور کارها، تنظیم صورت وضعیت ها، دفاع از صورت جلسات و صورت وضعیت ها، برآورد های مربوط به پروژه ها با توجه به نقشه ها، نحوه مذاکرات جهت عقد قراردادها، تخصص در نگهداری سیستمهای بخار و آبگرم و چیلر ها و بطور کلی موتور خانه ها، نگهداری و راه اندازی دیزل ژنراتور و کمپرسور هوای فشرده، آشنا به اجرا و نگهداری سیستم های تاسیسات بیمارستانی و آزمایشگاهی، آشنایی با فهرست بهای تاسیسات مکانیکی و برقی و ابنیه، آشنایی با پست های برق، شناخت مصالح، تنظیم قیمت جدید، تسلط بر اجرا و نگهداری سیستمهای بخار و RO و cleanroom و پلی اتیلن و گاز و محوطه سازی و...