

رزومه کاری

اطلاعات شخصی:

نام و نام خانوادگی	مطهره سعیدی
تاریخ تولد	۱۳۶۵/۰۸/۲۱
محل سکونت	تهران
شماره تماس	۰۹۳۷۱۱۰۹۳۸۴
Email	Saeidi86m@gmail.com

اطلاعات تحصیلی:

مقطع	عنوان رشته	دانشگاه محل تحصیل
کارشناسی	مهندسی برق - الکترونیک	دانشگاه سراسری امیرکبیر (واحد تفرش)
کارشناسی ارشد	مهندسی برق - الکترونیک قدرت	دانشگاه آشتیان

اطلاعات پژوهشی:

مقاله منتشر در نشریه پژوهشگاه نیرو: طراحی سیستم کنترلی **Active power filter** جهت کاهش نامتعادلی جریان بار در شبکه های قدرت

دوره های آموزشی تخصصی گذرانده شده:

نام دوره:	موسسه برگزار کننده:	تاریخ شروع دوره:	میزان تسلط:
DIALUX	شرکت مهندسی شایان برق	۱۳۹۱/۵/۱	خوب
SIMPOWER (MATLAB)	دانشگاه آزاداسلامی	۱۳۹۲/۲/۱	خوب
PLC SV ۲۰۰	شرکت قشم ولتاژ	۹۱/۸/۵	خوب
PLC ۱۲۰۰	شرکت توسعه تامین پرشیا	۹۵/۱۰	خوب
PLC SV ۳۰۰	شرکت قشم ولتاژ	۹۵/۰۴	خوب
RTU-TBOX	شرکت توسعه تامین پرشیا	۹۵/۳	خوب
SIELCO	شرکت توسعه تامین پرشیا	۹۵/۷	خوب
WINCC I	شرکت قشم ولتاژ	۹۵/۸	خوب
HSE	وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی	۹۵/۵	خوب
INSTRUMENTATION	نماتک	۱۴۰۲/۲	خوب

- آشنایی کامل با جزییات و مشخصات انواع تجهیزات ابزار دقیق:
- تجهیزات اندازه گیری دما ، تجهیزات اندازه گیری فشار ، تجهیزات اندازه گیری فلو ، تجهیزات اندازه گیری سطح ، کنترلرها ، ولوها و.....
- آشنایی با استانداردهای ISA ، ANSI ، IEC.IPS

اطلاعات سوابق کاری:

محل اشتغال:	مدت زمان اشتغال	پست سازمانی :
۱- شرکت سازه پردازی ایران	از ۱۴۰۰/۱۱/۱	کارشناس ارشد کنترل و ابزار دقیق

زمینه های فعالیت:

- ✓ مشاوره و بررسی مدارک فنی مهندسی سیستم کنترل و ابزار دقیق، شرکت در جلسات مهندسی
- ✓ پروژه تغلیظ مس میدوک، کارفرما شرکت ملی مس ایران

۲- شرکت مهندسی مشاور آب و محیط خاورمیانه	از ۹۹/۱۱/۰۸ تا ۱۴۰۰/۱۲/۲۹	کارشناس طراحی کنترل و ابزار دقیق
--	---------------------------	----------------------------------

زمینه های فعالیت:

- ✓ طراحی و تهیه انواع نقشه های فنی و مدارک کنترل و ابزار دقیق ، مهندسی خرید تجهیزات ابزار دقیق جزئیات اجرایی :
- تهیه مدارک مهندسی ، I/O LIST ، CABLE LIST ، Data Sheet ، Instrument MTO ، Hook Up MTO
- طراحی نقشه های INSTRUMENT LOCATION LAYOUT ، JB WIRING ، CABLE ROUTE ، LOOP DIAGRAM و ...

مربوط به پروژه های زیر :

- ✓ پروژه فلوتاسیون دره زار مربوط به شرکت صنایع ملی مس
- ✓ پروژه آب شیرین کن بندرعباس مربوط به شرکت آب و فاضلاب هرمزگان

۳- شرکت مهندسی مشیران	از ۹۸/۱/۱ تا ۹۹/۱۱/۸	کارشناس طراحی کنترل و ابزار دقیق
-----------------------	----------------------	----------------------------------

زمینه های فعالیت:

- ✓ طراحی و تهیه انواع نقشه های فنی و مدارک کنترل و ابزار دقیق جزئیات اجرایی :
- تهیه مدارک مهندسی ، I/O LIST ، CABLE LIST ، Data Sheet ، Instrument MTO ، Hook Up MTO
- طراحی نقشه های INSTRUMENT LOCATION LAYOUT ، JB WIRING ، CABLE ROUTE ، LOOP DIAGRAM

طراحی مدارک مهندسی Hook up ، JB Wiring ، Logic Diagram مربوط به پروژه های زیر:

- ✓ پروژه ساخت کارخانه تولید بایواتانول کرمانشاه تحت مشاوره شرکت مونکو و با همکاری مشیران.
- ✓ پروژه ساخت کارخانه تولید بایواتانول باشت تحت مشاوره شرکت مونکو و با همکاری مشیران.
- ✓ پروژه چانک مربوط به شرکت فلات صنعت تهران و سنگ آهن مرکزی
- ✓ پروژه سنگ آهن گل گهر مربوط به شرکت بین المللی فولاد تکنیک مهندسی خرید
- بررسی بسته های پیشنهادی وندور و تکمیل TCL برای ادوات ابزار دقیق

۴- شرکت مهندسی توسعه تامین پرشیا

از ۹۵/۲/۱ تا ۹۷/۱۲/۲۹

کارشناس کنترل و ابزار دقیق

- ✓ تهیه پیشنهاد فنی جهت تامین انواع تجهیزات I&C مورد نیاز پروژه های ابزار دقیق، کنترل، اسکادا و تله متری.
- ✓ بررسی دیتاشیت و SPEC تجهیزات ابزار دقیق مورد نیاز پروژه های مختلف.
- ✓ استخراج ORDER NO. براساس اطلاعات مندرج در دیتاشیت تجهیزات ابزار دقیق و SEPC. پروژه از برندهای معروف سازنده تجهیزات ابزار دقیق مانند FUJIELECTRIC، MAGNETROLL، WIKA، KROHNE، ENDRESS HOUSER جهت انواع پروژه های نفت، گاز و نیروگاه ی
- اجرای PLC، اسکادا، تله متری شامل Logic diagram, Programming
- ✓ اجرای مونیتورینگ پروژه با استفاده از نرم افزار Sileco و Simatic Manger
- ✓ بررسی بسته های خرید و نصب تجهیزات مربوط به پروژه های زیر:
- تهیه پیشنهاد فنی مربوط به پروژه های آذر مربوط به شرکت گستک، بیدبلند مربوط به شرکت صنایع آذر آب، کوپال مربوط به شرکت EIED، نیروگاه طوس مربوط به شرکت افق تامین انرژی طوس و.....
- تهیه P&ID مربوط به نفت و گاز کارون
- برنامه نویسی PLC ۱۲۰۰ مربوط به آب و فاضلاب خراسان شمالی و توزیع برق یزد

ارتباط فنی با کارفرما و سایت ویزیت از نیروگاه و پالایشگاه جهت بررسی شرایط محیطی مورد نیاز جهت نصب و پیشنهاد ادوات ابزار دقیق

فازهای ۱-۲-۷-۸ پارس جنوبی، پالایشگاه سازند، نیروگاه ارومیه، پتروشیمی آریا ساسول، نیروگاه طوس مشهد و..

۵- شرکت مهندسی شایان برق

از ۱۳۹۱/۳/۱ تا ۱۳۹۳/۳/۱

کارشناس طراحی روشنایی

زمینه های فعالیت:

- ✓ طراحی روشنایی با استفاده از نرم افزار Dialux
- ✓ بررسی پیشنهاد های فنی ارائه شده

نرم افزارهای جانبی:

میزان تسلط	نام نرم افزار
خوب	AUTOCAD
خوب	OFFICE
خوب	VISIO
خوب	NAVIS

تسلط بر زبان خارجی:

انگلیسی
Reading: Good
Writing: Good
Speaking: Good