

# RESUME

## 1- مشخصات :

نام : فرشاد	وضعیت تاهل : مجرد	شماره تماس : 09170834663
نام خانوادگی : محمدی	وضعیت خدمت : دارای کارت پایان خدمت	
کد ملی : 2619977215	مدرک تحصیلی : لیسانس عمران	
تاریخ تولد : 1367/06/25	نشانی : تهران	

## 2- تجارب کاری:

ردیف	محل کار	تاریخ		سمت
		پایان	آغاز	
1	شرکت SGS - واحد بهره برداری چشمه خوش - دهلران	1402/06/31	1401/10/03	نقشه کشی صنعتی
2	شرکت آبادراهان - پالایشگاه نفت ستاره - بندرعباس	1400/02/31	1395/03/01	کارشناس دفتر فنی Piping
3	شرکت بلند طبقه - پالایشگاه فاز 19 - کنگان	1395/2/30	1395/01/28	کارشناس دفتر فنی Piping
4	شرکت گاما - فاز 19 - کنگان	1394/10/01	1394/03/10	کارشناس دفتر فنی Piping
5	شرکت رزین صنعت - فاز 17 ، 18 - عسلویه	1394/02/31	1393/03/13	کارشناس دفتر فنی Piping

## 3- دوره های تخصصی :

نام دوره	مدت دوره	نام محل آموزش
PDMS (Design-Isodraft)	40 ساعت	مجتمع فنی فلات قاره
PDMS (Paragon-Draft-Lexicon)	40 ساعت	مجتمع فنی فلات قاره
اصول و تئوری Piping	70 ساعت	مجتمع فنی فلات قاره
دوره کد ASME B31.3	24 ساعت	مجتمع فنی فلات قاره
دوره اصول تهیه مدرک PMS	7 ساعت	مجتمع فنی فلات قاره
دوره نحوه تهیه مدارک مهندسی PMS	16 ساعت	نوین پارسیان

## 4- مهارت های نرم افزاری :

- تسلط کامل به نرم افزار Autocad , Excel , PDMS (Design-Isodraft-Draft-Paragon) , NAVISWORKS
- توانایی ایجاد بانک های اطلاعاتی با نرم افزار های Excel و Access

## 5- تجارب حرفه ای :

- مسلط به کار های دفتر فنی Piping سایت نظیر (ساخت تست پکیج و لوپ بندی PID ، سرجوینت گذاری آیزومتریکی ، اسپول بندی آیزومتریکی ، تشکیل MTO ، کنترل متریال و بالانس متریال ، Linecheck)
- آشنایی کامل بر فایل های مرتبط با Piping مثل (MTO , JOINT HISTORY , MIV , MRV)
- مسلط بر ارائه WORK FRONT خطوط Piping
- آشنایی کامل بر نحوه اجرا و رسم آیزو های خطوط STEAM TRACING با سابقه رسم 6000 شیت آیزو با نرم افزار Autocad
- مهارت کامل در خواندن آیزومتریکی و P&ID و کشیدن Asbuilt به صورت دستی و یا با نرم افزار Autocad
- تسلط کامل به ماژول های Draft ، Design ، ISODraft ، Paragon ، PDMS با سابقه مدل سازی تجهیزات سر چاهی و Piping سایت
- تسلط کامل به طراحی روت Piping با ماژول Design نرم افزار PDMS و مدل سازی انواع تجهیزات ، سازه ها ، فونداسیون ها ، جاده ها ، نردبان ، پله ها و راه های دسترسی
- آشنایی کامل به محدودیت های طراحی خطوط Piping بر اساس الزامات IPS و ASME
- مسلط به تولید مدارک Piping نظیر MTO ، Plot Plan ، Piping Plan ، Isometric و فایل NAVIS با استفاده از نرم افزار PDMS
- آشنایی کامل به ساخت Backing Sheet برای استفاده در ماژول Isodraft نرم افزار PDMS
- آشنایی به آب شیرین کن صنعتی به روش RO و مدل سازی تجهیزات و PIPING آن در PDMS
- تسلط کامل به کاتالوگ نویسی با توجه به مدرک PMS در Paragon
- توانایی محاسبه Thickness ، Reinforced PAD ، Branch Table مطابق کد ASME B31.3
- مهارت کامل به همراه سابقه در رسم نقشه انواع Equipment ، رسم نقشه آیزومتریکی خطوط Piping ، رسم نقشه Route plan خطوط Pipeline ، رسم christmas tree چاه های نفت