



رزومه کاری

مصطفی طبسی؛ کارشناس ارشد مهندسی صنایع

شماره تماس:	۰۹۳۵-۵۰۳-۱۶۱۳ & ۰۹۱۲-۶۵۸-۶۳۶۶
صفحه لینکدین:	https://www.linkedin.com/in/mostafatabasi
صفحه سیویلیکا:	https://www.civilica.com/p/111392
وبلاگ:	https://maintenancepam.blogspot.com
رزومه در CIVIL808:	http://civil808.com/sites/default/files/field/file/cv/profile_11680.pdf
ایمیل:	m.tabasi59@gmail.com



سوابق تحصیلی

ردیف	مقطع	رشته تحصیلی	گرایش	نام دانشگاه/شهر	سال اخذ	عنوان پروژه/تز
۱	کارشناسی ارشد	مهندسی صنایع	مدیریت سیستم و بهره‌وری	آزاد اسلامی / پرند	۱۳۹۹	شناسایی و اولویت بندی عوامل بحرانی و ریسک‌های RCM در قطار شهری مشهد
۲	کارشناسی	مهندسی طراحی صنعتی	نقشه کشی صنعتی	استیل آذین / تهران	۱۳۹۴	داکینگ شناورها
۳	کارشناسی	مکانیک	سیالات	علم و صنعت / ایران	۱۳۸۴	توربین تقویت فشار گاز

گواهی‌های اخذ شده و دوره‌های سپری شده:

ردیف	شرح دوره / گواهینامه	سازمان گواهی دهنده	تاریخ برگزاری	مدت دوره	امکان ارائه گواهینامه
۱	مدیریت پروژه بر مبنای استاندارد PMBOK-V6	مؤسسه mpt اتریش	۱۳۹۸	۴۰ ساعت	دارد ***
۲	آئین نگارش و مکاتبات اداری	مؤسسه پارسیان دانش	۱۳۹۹	۲۴ ساعت	دارد ***
۳	Personal Branding	مرکز کارآفرینی پژوهشگران	۱۴۰۰	۵ ساعت	دارد ***
۴	مدیریت استراتژیک	مؤسسه آموزشی آریانا	۱۳۹۷	۸ ساعت	دارد ***
۵	هزینه یابی چرخه عمر تجهیزات (LCC)	مؤسسه آموزشی آریانا	۱۳۹۴	۸ ساعت	دارد ***
۶	آنالیز علل ریشه ای خرابیها (RCA)	مؤسسه آموزشی آریانا	۱۳۹۴	۸ ساعت	دارد ***
۷	نگهداری و تعمیرات جامع بهره ور (TPM)	مؤسسه آموزشی آریانا	۱۳۹۴	۸ ساعت	دارد ***
۸	نگهداری و تعمیرات مبتنی بر قابلیت اطمینان (RCM)	انجمن نت ایران	۱۳۹۶	۱۶ ساعت	دارد ***
۹	مدیریت قطعات یدکی انبار (MRO)	انجمن نت ایران	۱۳۹۴	۸ ساعت	دارد ***
۱۰	نگهداری و تعمیرات (PM)	آموزشگاه ایرانیان پارس	۱۳۹۲	۶۰ ساعت	دارد ***
۱۱	مدیریت بازرسی های رده بندی و قانونی شناورها	موسسه رده بندی ایرانیان	۱۳۹۴	۱۶ ساعت	دارد ***
۱۲	تربیت ارزیاب سیستم مدیریت دارائیهای فیزیکی	مهندسین مشاور ایتسن	۱۳۹۴	۸۰ ساعت	دارد ***
۱۳	ممیزی و ارزیابی سیستم مدیریت دارائیهای فیزیکی	مهندسین مشاور ایتسن	۱۳۹۶	۱۶ ساعت	دارد ***
۱۴	آنالیز علل ریشه ای خرابیها (RCA)	مهندسین مشاور ایتسن	۱۳۹۵	۸ ساعت	دارد ***
۱۵	مدیریت پروژه	مهندسین مشاور ایتسن	۱۳۹۶	۳۲ ساعت	دارد ***
۱۶	مدیریت مناقصات	مهندسین مشاور ایتسن	۱۳۹۶	۱۶ ساعت	دارد ***
۱۷	ارزیابی تأمین کنندگان	مهندسین مشاور ایتسن	۱۳۹۴	۲۴ ساعت	دارد ***
۱۸	نرم افزار CMMS پارسه	پارسه	۱۳۹۷	۱۶ ساعت	دارد ***
۱۹	نرم افزار کنترل پروژه مایکروسافت (MSP)	جهاد دانشگاهی شریف	۱۳۹۶	۲۴ ساعت	دارد ***
۲۰	اتوكد	موسسه مهندسان مکانیک	۱۳۹۲	۳۲ ساعت	دارد ***
۲۱	حمایت از حقوق مصرف کنندگان	شرکت یسکو	۱۳۹۱	۱۶ ساعت	دارد ***

عضویت‌ها:				
ردیف	نام سازمان یا مؤسسه	تاریخ عضویت	تاریخ اعتبار	توضیحات
۱	انجمن نگهداری و تعمیرات ایران	۱۳۹۳	۱۳۹۷	در حال تمدید
۲	انجمن مهندسی دریایی ایران	۱۳۹۴	۱۴۰۰	***
۳	باشگاه نخبگان جوان	۱۳۹۴	۱۳۹۶	***

مهارت‌های نرم‌افزاری:			
ردیف	برنامه، موضوع یا زبان برنامه نویسی	سطح	توضیحات
۱	MS. Office / ICDL	عالی	
۲	Outlook / Internet	عالی	
۳	CMMS مدیریت نگهداری و تعمیرات	خوب	
۴	Acad / Solidworks	متوسط	

آشنایی با زبان‌های خارجی:			
ردیف	زبان	سطح	توضیحات
۱	انگلیسی	خواندن و نوشتن = خوب مکالمه = ضعیف	

سوابق شغلی:						
ردیف	نام شرکت	عنوان شغلی	تاریخ شروع فعالیت	تاریخ پایان فعالیت	شهر - کشور	توضیحات
۱	آی جی اس	کارشناس ارشد "نت"	۹۸/۰۳/۱۸	تاکنون	تهران - ایران	<ul style="list-style-type: none"> مدیر پروژه نگهداری و تعمیرات (نت) تجهیزات دریایی اداره کل بنادر و دریانوردی استان هرمزگان - بندر شهید رجایی مدیر پروژه نگهداری و تعمیرات (نت) تجهیزات خشکی، دریایی و مخابراتی اداره بنادر و دریانوردی بندر لنگه کارشناس ارشد نگهداری و تعمیرات (نت) و مدیریت دارایی‌های فیزیکی کارشناس ارشد پروژه نظارت بر راهبری و نگهداری و تعمیرات (نت) تجهیزات خشکی و دریایی اداره کل بنادر و دریانوردی استان خوزستان - بندر امام خمینی (ره) ناظر عالی نگهداری و تعمیرات (نت) پروژه نظارت بر نگهداری و تعمیرات تجهیزات خشکی، دریایی و مخابراتی اداره کل بندر و دریانوردی خرمشهر ارزیاب سیستم مدیریت دارایی‌های فیزیکی ارزش آفرین بر مبنای امتد IAM بنادر شهید رجایی و شهید باهر
۲	مهندسی مشاور ایتسن	کارشناس ارشد "نت"	۱۳۹۲/۰۶/۰۱	۱۳۹۸/۰۲/۳۱	تهران - ایران	<ul style="list-style-type: none"> کارشناس ارشد نگهداری و تعمیرات (نت) و مدیریت دارایی‌های فیزیکی کارشناس ارشد پروژه نظارت بر راهبری و نگهداری و تعمیرات (نت) تجهیزات خشکی، دریایی و مخابرات اداره کل بنادر و دریانوردی استان خوزستان - بندر امام خمینی (ره) ناظر عالی پروژه نگهداری و تعمیرات (نت) سازمان منطقه آزاد اروند مدیر پروژه نگهداری و تعمیرات (نت) پروژه نظارت بر نگهداری و تعمیرات تجهیزات خشکی، دریایی و مخابراتی اداره کل بندر و دریانوردی خرمشهر ممیز و سرممیز پروژه "ارزیابی سیستم مدیریت دارایی‌های فیزیکی" شرکت ملی بخش فرآورده های نفتی ایران کارشناس پروژه RCM قطار شهری مشهد مدیر پروژه نگهداری و تعمیرات (نت) ساختمان مرکزی سازمان بنادر و دریانوردی مدیر پروژه نگهداری و تعمیرات (نت) نظارت بر نگهداری و تعمیرات ساختمان، ابنیه و تأسیسات اداره بنادر و دریانوردی بندرآبادان
۳	مادیران	سرپرست انبار الکترونیک	۱۳۸۲/۰۲/۱۶	۱۳۹۲/۰۵/۳۱	تهران - ایران	
۴	مهندسی مشاور وارنا	مدیر پروژه RCFA آبقا	۱۳۹۶/۱۱/۰۱	۱۳۹۷/۰۵/۰۱	تهران - ایران	به صورت پروژه ای
۵	مهندسی مشاور خبرگان پهینه ساز	کارشناس برنامه ریزی	۱۳۹۶/۱۱/۱۰	۱۳۹۷/۰۵/۳۱	کرج - ایران	به صورت پروژه ای
۶	شرکت ساینا سیستم	مدیر پروژه پیاده‌سازی سیتم نگهداری و تعمیرات بر روی ۲۱ دستگاه لکوموتیو شرکت راه آهن کشش	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	۱۳۹۹/۱۲/۲۹	سیرجان - ایران	به صورت پروژه ای

مقالات:

مقاله ۱	" پنجمین کنفرانس بین المللی تحقیقات پیشرفته در علوم، مهندسی و فناوری " - برلین، آلمان	اسفند ماه ۹۹
" عنوان: شناسایی و اولویت بندی عوامل بحرانی و ریسک های پیاده سازی نگهداری و تعمیرات مبتنی بر قابلیت اطمینان (RCM) (قطار شهری مشهد)"		
(ارائه شفاهی در کنفرانس)		
مقاله ۲	" چهارمین کنفرانس بین المللی تکنیک های توسعه پایدار در مدیریت و مهندسی صنایع با رویکرد شناخت چالش های دائمی "	مهر ماه ۹۹
" عنوان: بهینه سازی نگهداری و تعمیرات مبتنی بر قابلیت اطمینان با نگرش افزایش کارآمدی، کاهش خرابی و کاهش هزینه های نگهداری و تعمیرات "		
مقاله ۳	" چهارمین کنفرانس بین المللی تکنیک های توسعه پایدار در مدیریت و مهندسی صنایع "	آبان ماه ۹۸
" عنوان: بهینه سازی نگهداری و تعمیرات مبتنی بر قابلیت اطمینان با نگرش افزایش کارآمدی، کاهش خرابی و کاهش هزینه های نگهداری و تعمیرات "		
مقاله ۴	" سیزدهمین کنفرانس بین المللی مدیریت استراتژیک "	آبان ماه ۹۸
" عنوان: مفاهیم استراتژیک مرتبط با سیستم مدیریت دارائی های فیزیکی و بررسی تأثیر مولفه های این سیستم بر بهره وری "		
مقاله ۵	" دومین کنفرانس بین المللی مدیریت و مهندسی صنایع در عصر نوین "	تیر ماه ۹۸
" عنوان: راهکارهای پیاده سازی (FMEA) با هدف کاهش هزینه توسعه و افزایش قابلیت اطمینان تجهیزات "		
مقاله ۶	" بیستین همایش صنایع دریایی "	آبان ماه ۹۷
" عنوان: پارامترهای مورد نیاز جهت انتخاب فنر مناسب برای اسکله ها متناسب با نوع شناورها جهت پهلوگیری "		
مقاله ۷	" یازدهمین همایش بین المللی مدیران فنی و نگهداری و تعمیرات "	آبان ماه ۹۵
" عنوان: محاسبه هزینه چرخه عمر از دو روش NPV و EAC " ارائه شفاهی در کنفرانس		
مقاله ۸	" کنفرانس بین المللی نوآوری های اخیر در مهندسی صنایع و مهندسی مکانیک "	آبان ماه ۹۵
" عنوان: مهندسی ارزش و نقش آن در هزینه چرخه عمر تجهیزات "		
مقاله ۹	" هجدهمین همایش صنایع دریایی - گیش "	مهر ماه ۹۵
" عنوان: برنامه ریزی، سیاست گذاری و ارائه اهدافی برای مدیریت سایبری ریسک زنجیره تأمین در حوزه مهندسی دریا و بنادر "		
مقاله ۱۰	" هفدهمین همایش صنایع دریایی - گیش "	دی ماه ۹۴
" عنوان: بررسی و مقایسه موتور دیزل و موتور بنزینی و کاربرد آنها در شناورها "		
مقاله ۱۱	" شانزدهمین همایش صنایع دریایی - بندر عباس "	آذر ماه ۹۳
" عنوان: تأثیرات طریقه نگهداشت آب در سیستم خنک کننده موتور دیزل شناورها و نقش آن در کاهش هزینه های نگهداری و تعمیرات "		

کتاب:

- ۱- در حال ترجمه کتاب RCM 3: Risk-Based Reliability Centered Maintenance
- ۲- همکاری در ترجمه و ویرایش کتاب های " هزینه چرخه عمر برای مهندسی (LCC) " و " ویرایش کتاب " زمان در دسترس (Uptime) " **ویرایش سوم**

توانائی ها:

- ۱- توانائی در ارزیابی و پیاده سازی سیستم نگهداری و تعمیرات و سیستم مدیریت دارائیهای فیزیکی
- ۲- توانائی در بهینه سازی سیستم "مدیریت قطعات یدکی" (Maintenance, Repair, Operation) (MRO)
- ۳- توانائی در محاسبه "هزینه چرخه عمر تجهیزات" (LCC) (Life Cycle Costing) بر روی تجهیزات حساس
- ۴- توانائی در پیاده سازی سیستم "نگهداری و تعمیرات مبتنی بر قابلیت اطمینان" (Reliability Centered Maintenance) (RCM) بر روی تجهیزات حساس
- ۵- توانائی در پیاده سازی تکنیک "آنالیز علل خرابی" (RCA) (Root Cause Analysis) بر روی تجهیزات حساس
- ۶- توانائی در تدریس دوره های نگهداری و تعمیرات (از جمله نت مقدماتی و پیشرفته، MRO, LCC, RCA و مدیریت دارائیهای فیزیکی)
- ۷- قیمت گذاری تجهیزات و شناورهای دریایی
- ۸- تهیه گزارشات فنی و مهندسی
- ۹- بازدید ادواری تجهیزات و شناورها
- ۱۰- ارزیابی پیمانکاران
- ۱۱- تهیه اسناد مناقصات خرید / ساخت / تعمیرات
- ۱۲- تهیه، تدوین و ارزیابی استراتژی