



## رزومه کاری

مصطفی طبسی؛ کارشناسی ارشد مهندسی صنایع		
شماره تماس:	۰۹۳۵-۵۰۳-۱۶۱۳ & ۰۹۱۲-۶۵۸-۶۳۶۶	Whatsapp QR code
صفحه لینکدین:	<a href="https://www.linkedin.com/in/mostafatabasi">https://www.linkedin.com/in/mostafatabasi</a>	
صفحه سیویلیکا:	<a href="https://www.civilica.com/p/111392">https://www.civilica.com/p/111392</a>	
صفحه جویسگر علم نت:	<a href="https://elmnet.ir/eid/A-0085-1282">https://elmnet.ir/eid/A-0085-1282</a>	
وبلاگ:	<a href="https://maintenancepam.blogspot.com">https://maintenancepam.blogspot.com</a>	
ایمیل:	<a href="mailto:m.tabasi59@gmail.com">m.tabasi59@gmail.com</a>	

## درباره من

من، مصطفی طبسی هستم کارشناس ارشد نت و مدیریت دارایی‌های فیزیکی. در حال حاضر با سمت مدیر پروژه نگهداری و تعمیرات تجهیزات در شرکت آی جی اس مشغول به فعالیت می‌باشم. اینجانب تحصیلات خود را در مقطع کارشناسی ارشد رشته مهندسی صنایع (گرایش مدیریت سیستم و بهره‌وری) به پایان رسانده‌ام. علاقه و دانش من عمدتاً در زمینه‌های مدیریت نگهداری و تعمیرات، مدیریت دارایی‌های فیزیکی، عارضه‌یابی سازمانی و تدوین استراتژی است. تجربه ارزیابی و پیاده‌سازی سیستم‌های نگهداری و تعمیرات و مدیریت دارایی‌های فیزیکی با متدهای Uptime و IAM را در سازمان‌ها و کارخانجات متعدد دارم. من می‌توانم با رویکرد حل مسئله به بهبود طراحی و بهبود سیستم‌های نگهداری و تعمیرات و مدیریت دارایی‌های فیزیکی در سازمان شما کمک کنم.

## سوابق تحصیلی

مقطع	رشته تحصیلی	گرایش	نام دانشگاه/شهر	سال اخذ	عنوان پروژه/تز
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
کارشناسی	مهندسی طراحی صنعتی	نقشه کشی صنعتی	استیل آذین / تهران	۱۳۹۴	داکینگ شناورها
کارشناسی	مکانیک	سیالات	علم و صنعت / ایران	۱۳۸۴	توربین تقویت فشار گاز

• شرکت ایران گروپ اوف سورویورز (آی جی اس)

سمت: مدیر پروژه نت و مدیریت دارایی های فیزیکی آغاز همکاری از : ۱۳۹۸/۰۳/۱۸ تاکنون

- مدیر پروژه نگهداری و تعمیرات (نت) تجهیزات بندری اداره کل بنادر و دریانوردی استان هرمزگان - بندر شهید رجایی
- 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 اداره کل بنادر و دریانوردی استان خوزستان - بندر امام خمینی (ره)
- مدیر پروژه نگهداری و تعمیرات (نت) تجهیزات خشکی، دریایی و مخابراتی اداره کل بنادر و دریانوردی استان مازندران - بندر نوشهر
- مدیر پروژه نگهداری و تعمیرات (نت) تجهیزات خشکی، دریایی و مخابراتی اداره کل بنادر و دریانوردی استان گیلان - بندر انزلی
- مدیر پروژه نگهداری و تعمیرات (نت) تجهیزات خشکی، دریایی و مخابراتی اداره کل بنادر و دریانوردی خرمشهر
- 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 دارایی های 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)
- ارزیاب سیستم مدیریت دارایی های فیزیکی ارزش آفرین بومبنای متد IAM بنادر شهید رجایی و شهید باهنر

• شرکت مهندسین مشاور ایتسن

سمت: کارشناس ارشد نت و مدیریت دارایی های فیزیکی همکاری از : ۱۳۹۲/۰۶/۰۱ تا ۱۳۹۸/۰۳/۳۱

- کارشناس ارشد نگهداری و تعمیرات (نت) و مدیریت دارایی های فیزیکی
- کارشناس ارشد پروژه نظارت بر 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) نظارت بر نگهداری و تعمیرات تجهیزات خشکی، دریایی و مخابراتی اداره کل بنادر و دریانوردی خرمشهر
- سرممیز پروژه "ارزیابی سیستم مدیریت دارایی های فیزیکی" شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران
- تسهیلگر 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 بندر آبادان

• شرکت مادیران

سمت: سرپرست انبار الکترونیک همکاری از : ۱۳۸۲/۰۲/۱۶ تا ۱۳۹۲/۰۵/۳۱

- سرپرست انبار الکترونیک

عضویت ها

ردیف	نام سازمان یا مؤسسه	تاریخ عضویت	تاریخ اعتبار	توضیحات
۱	انجمن نگهداری و تعمیرات ایران	۱۳۹۳	۱۴۰۰	در حال تمدید
۲	انجمن مهندسی دریایی ایران	۱۳۹۴	۱۴۰۱	***
۳	باشگاه نخبگان جوان	۱۳۹۴	۱۴۰۰	***

مهارت های نرم افزاری

توضیحات	سطح	برنامه، موضوع یا زبان برنامه نویسی
	عالی	MS. Office / ICDL / Outlook / Internet
	خوب	CMMS مدیریت نگهداری و تعمیرات
	متوسط	Acad / Solidworks

عنوان	مهارت خواندن	مهارت نوشتن	مهارت صحبت کردن	مهارت گوش دادن
انگلیسی	☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆

دوره‌ها و گواهینامه‌های اخذ شده

ردیف	شرح دوره / گواهینامه	سازمان گواهی دهنده	تاریخ برگزاری	مدت دوره	امکان ارائه گواهینامه
۱	بازرسی بر مبنای ریسک RBI	پایشگران خطوط لوله	۱۴۰۲	۴۰ ساعت	دارد
۲	مدیریت پروژه بر مبنای استاندارد PMBOK-7V	مؤسسه mpt اتریش	۱۳۹۸	۴۰ ساعت	دارد
۳	شناسایی خطرات و ارزیابی ریسک	مرکز تحقیقات، حفاظت فنی و بهداشت کار	۱۴۰۱	۱۶ ساعت	دارد
۴	آموزش عمومی ایمنی (ویژه مسئولین ایمنی کارگاه‌ها)	مرکز تحقیقات، حفاظت فنی و بهداشت کار	۱۴۰۱	۴۰ ساعت	دارد
۵	ایمنی و بهداشت کار	مرکز تحقیقات، حفاظت فنی و بهداشت کار	۱۴۰۱	۸ ساعت	دارد
۶	عارضه‌یابی سازمانی	تدبیر مدیریت رایمند	۱۴۰۰	۱۰ ساعت	دارد
۷	اندازه‌گیری عملکرد انرژی با استفاده از خطوط مبنای انرژی بر اساس استاندارد ISO 50006	سامان انرژی اصفهان	۱۴۰۰	۳ ساعت	دارد
۸	آشنایی با نرم‌افزارهای مدیریت انرژی بر اساس استاندارد ISO 50001:2018	سامان انرژی اصفهان	۱۴۰۰	۳ ساعت	دارد
۹	آیین نگارش و مکاتبات اداری	مؤسسه پارسیان دانش	۱۳۹۹	۲۴ ساعت	دارد
۱۰	Personal Branding	مرکز پژوهشگران	۱۴۰۰	۵ ساعت	دارد
۱۱	مدیریت استراتژیک	مؤسسه آموزشی آریانا	۱۳۹۷	۸ ساعت	دارد
۱۲	Condition Monitoring (CM)	مؤسسه روان سان اروند	۱۳۹۴	۱۶ ساعت	دارد
۱۳	هزینه‌یابی چرخه عمر تجهیزات (LCC)	مؤسسه آموزشی آریانا	۱۳۹۴	۸ ساعت	دارد
۱۴	آنالیز علل ریشه‌ای خرابیها (RCA)	مؤسسه آموزشی آریانا	۱۳۹۴	۸ ساعت	دارد
۱۵	نگهداری و تعمیرات جامع بهره‌ور (TPM)	مؤسسه آموزشی آریانا	۱۳۹۴	۸ ساعت	دارد
۱۶	نگهداری و تعمیرات مبتنی بر قابلیت اطمینان (RCM)	انجمن نت ایران	۱۳۹۶	۱۶ ساعت	دارد
۱۷	مدیریت قطعات یدکی انبار (MRO)	انجمن نت ایران	۱۳۹۴	۸ ساعت	دارد
۱۸	نگهداری و تعمیرات (PM)	آموزشگاه ایرانیان پارس	۱۳۹۲	۶۰ ساعت	دارد
۱۹	مدیریت بازرسی‌های رده بندی و قانونی شناورها	مؤسسه رده بندی ایرانیان	۱۳۹۴	۱۶ ساعت	دارد
۲۰	تربیت ارزیاب سیستم مدیریت دارائیهای فیزیکی	مهندسین مشاور ایتسن	۱۳۹۴	۸۰ ساعت	دارد
۲۱	ممیزی و ارزیابی سیستم مدیریت دارائیهای فیزیکی	مهندسین مشاور ایتسن	۱۳۹۶	۱۶ ساعت	دارد
۲۲	آنالیز علل ریشه‌ای خرابیها (RCA)	مهندسین مشاور ایتسن	۱۳۹۵	۸ ساعت	دارد
۲۳	مدیریت پروژه	مهندسین مشاور ایتسن	۱۳۹۶	۳۲ ساعت	دارد
۲۴	مدیریت مناقصات	مهندسین مشاور ایتسن	۱۳۹۶	۱۶ ساعت	دارد
۲۵	ارزیابی تأمین کنندگان	مهندسین مشاور ایتسن	۱۳۹۴	۲۴ ساعت	دارد
۲۶	نرم افزار CMMS پارسه	پارسه	۱۳۹۷	۱۶ ساعت	دارد
۲۷	نرم افزار کنترل پروژه مایکروسافت (MSP)	جهاد دانشگاهی شریف	۱۳۹۶	۲۴ ساعت	دارد
۲۸	اتوکد	مؤسسه مهندسان مکانیک	۱۳۹۲	۳۲ ساعت	دارد
۲۹	حمایت از حقوق مصرف کنندگان	شرکت یسکو	۱۳۹۱	۱۶ ساعت	دارد

۱- در حال ترجمه کتاب RCM 3: Risk-Based Reliability Centered Maintenance

۲- همکاری در ترجمه و ویرایش کتاب‌های "هزینه چرخه عمر برای مهندسین (LCC)" و "ویرایش کتاب "زمان در دسترس

(Uptime) ویرایش سوم

• شرکت راه آهن کیش

- سمت: مدیر پیاده‌سازی سیستم نگهداری و تعمیرات بر روی ۲۱ دستگاه لکوموتیو آغاز همکاری از: ۱۳۹۷ تا ۱۳۹۹
- ارزیابی سیستم نگهداری و تعمیرات در کارخانجات بازسازی لکوموتیو سیرجان در سال ۱۳۹۷
- جمع‌آوری اطلاعات (Data Gathering) و پیاده‌سازی سیستم نگهداری و تعمیرات بر روی ۲۱ دستگاه لکوموتیو (۱۳۹۹/۰۷/۰۱ تا ۱۳۹۹/۱۲/۲۹)

• شرکت مهندسی مشاور وارنا

- سمت: مدیر پروژه RCFA شرکت ابفا تهران
- انجام تجزیه و تحلیل علل خرابی RCFA بر روی تجهیزات تصفیه خانه‌های جنوب، اکباتان و شهرک غرب

• شرکت مهندسی مشاور خبرگان بهینه ساز

- سمت: کارشناس برنامه ریزی و کنترل پروژه
- پروژه بازسازی ۵۰ دستگاه لکوموتیو آلتوم

تحقیقات

۹۹ ماه اسفند	" پنجمین کنفرانس بین المللی تحقیقات پیشرفته در علوم، مهندسی و فناوری " – برلین، آلمان	مقاله ۱
" عنوان: شناسایی و اولویت‌بندی عوامل بحرانی و ریسک‌های پیاده‌سازی نگهداری و تعمیرات مبتنی بر قابلیت اطمینان (RCM) (قطار شهری مشهد)"		
۹۹ ماه مهر	" چهارمین کنفرانس بین المللی تکنیک‌های توسعه پایدار در مدیریت و مهندسی صنایع با رویکرد شناخت چالش‌ها "	مقاله ۲
" عنوان: بهینه‌سازی نگهداری و تعمیرات مبتنی بر قابلیت اطمینان با نگرش افزایش کارآمدی، کاهش خرابی و کاهش هزینه‌های نگهداری و تعمیرات "		
۹۸ ماه آبان	" چهارمین کنفرانس بین المللی تکنیک‌های توسعه پایدار در مدیریت و مهندسی صنایع "	مقاله ۳
" عنوان: بهینه‌سازی نگهداری و تعمیرات مبتنی بر قابلیت اطمینان با نگرش افزایش کارآمدی، کاهش خرابی و کاهش هزینه‌های نگهداری و تعمیرات "		
۹۸ ماه آبان	" سیزدهمین کنفرانس بین المللی مدیریت استراتژیک "	مقاله ۴
" عنوان: مفاهیم استراتژیک مرتبط با سیستم‌مدیریت دارائی‌های فیزیکی و بررسی تأثیر مولفه‌های این سیستم بر بهره‌وری "		
۹۸ ماه تیر	" دومین کنفرانس بین المللی مدیریت و مهندسی صنایع در عصر نوین "	مقاله ۵
" عنوان: راهکارهای پیاده‌سازی (FMEA) با هدف کاهش هزینه توسعه و افزایش قابلیت اطمینان تجهیزات "		
۹۷ ماه آبان	" بیستمین همایش صنایع دریایی "	مقاله ۶
" عنوان: پارامترهای مورد نیاز جهت انتخاب فندر مناسب برای اسکله‌ها متناسب با نوع شناورها جهت پهلوگیری "		
۹۵ ماه آبان	" یازدهمین همایش بین المللی مدیران فنی و نگهداری و تعمیرات "	مقاله ۷
" عنوان: محاسبه هزینه چرخه عمر از دو روش NPV و EAC " <u>ارائه شفاهی در کنفرانس</u>		
۹۵ ماه آبان	" کنفرانس بین المللی نوآوری‌های اخیر در مهندسی صنایع و مهندسی مکانیک "	مقاله ۸
" عنوان: مهندسی ارزش و نقش آن در هزینه چرخه عمر تجهیزات "		
۹۵ ماه مهر	" هجدهمین همایش صنایع دریایی – کیش "	مقاله ۹
" عنوان: برنامه ریزی، سیاست‌گذاری و ارائه اهدافی برای مدیریت سایبری ریسک زنجیره تأمین در حوزه مهندسی دریا و بنادر "		
۹۴ ماه دی	" هفدهمین همایش صنایع دریایی – کیش "	مقاله ۱۰
" عنوان: بررسی و مقایسه موتور دیزل و موتور بنزینی و کاربرد آنها در شناورها "		
۹۳ ماه آذر	" شانزدهمین همایش صنایع دریایی – بندر عباس "	مقاله ۱۱
" عنوان: تأثیرات طریقه نگهداشت آب در سیستم خنک‌کننده موتور دیزل شناورها و نقش آن در کاهش هزینه‌های نگهداری و تعمیرات "		

- ۱) ارزیابی و پیاده‌سازی سیستم نگهداری و تعمیرات و سیستم مدیریت دارایی‌های فیزیکی
- ۲) بهینه‌سازی سیستم "مدیریت قطعات یدکی" (MRO) Maintenance, Repair, Operation
- ۳) محاسبه "هزینه چرخه عمر تجهیزات" (LCC) Life Cycle Costing بر روی تجهیزات حساس
- ۴) پیاده‌سازی سیستم "نگهداری و تعمیرات مبتنی بر قابلیت اطمینان" (RCM) Reliability Centered Maintenance بر روی تجهیزات حساس
- ۵) پیاده‌سازی تکنیک "آنالیز علل خرابی" (RCA) Root Cause Analysis بر روی تجهیزات حساس
- ۶) تدریس دوره‌های نگهداری و تعمیرات (از جمله نت‌مقدماتی و پیشرفته، MRO، LCC، RCA و مدیریت دارایی‌های فیزیکی)
- ۷) قیمت‌گذاری تجهیزات و شناورهای دریایی
- ۸) تهیه طرح پیشنهادی (Proposal) در حوزه‌های نت و مدیریت دارایی‌های فیزیکی
- ۹) تهیه گزارشات فنی و مهندسی
- ۱۰) بازدید ادواری تجهیزات و شناورها
- ۱۱) ارزیابی پیمانکاران
- ۱۲) تهیه اسناد مناقصات خرید / ساخت / تعمیرات
- ۱۳) تهیه، تدوین و ارزیابی استراتژی