

بنام خدا



نام: فرزاد

نام خانوادگی: رعایت صنعتی

تاریخ تولد: ۱۳۴۲

محل تولد: مشهد

سوابق تحصیلی:

ردیف	سطح	رشته تحصیلی	سال فارغ التحصیلی	دانشگاه
۱	دکترا	مهندسی صنایع مدیریت سیستم و بهره وری	۱۳۸۳	علم و صنعت ایران
۲	فوق لیسانس	مهندسی صنایع سیستم	۱۳۷۰	علم و صنعت ایران
۳	لیسانس	مهندسی صنایع تولید صنعتی	۱۳۶۶	علم و صنعت ایران

سوابق آموزشی:

ردیف	دانشگاه/مؤسسه	درس	مدت	سال
۱	دانشگاه تهران	مدیریت کارخانه، کنترل پروژه، تعمیرات و نگهداری	۲ سال	۶۷-۶۸
۲	جهاد دانشگاهی	کنترل پروژه	۲ سال	۶۸-۷۰
۳	سازمان مدیریت صنعتی	مدیریت تولید	۵ سال	۶۹-۷۴
۴	مرکز آموزش مدیریت دولتی	مدیریت کارخانه	۱ سال	۷۴
۵	مرکز آموزش و تحقیقات صنعتی ایران	مدیریت کارخانه، مدیریت و کنترل پروژه، مدیریت تولید، مهندسی مجدد سازمان، برنامه ریزی استراتژیک و تهیه طرح تجاری کسب و کار، تولید ناب و تولید به موقع	۱۵ سال	از ۷۶ تا ۹۱
۶	وزارت صنایع	طراحی کارخانه	سمینار ۳ روزه در ۱۲ استان	۷۸-۷۹
۷	دانشگاه علم و صنعت	مدیریت طرحهای توسعه	۱ ترم	۸۰
۸	سازمان مدیریت صنعتی	تولید ناب (دوره تخصصی ایران خودرو)	۳۲ ساعت	۸۲
۹	مرکز آموزش راهبران پتروشیمی	تولید به موقع (JIT)	یکسال	۸۳

از ۸۳ ادامه دارد	۱۲ سال	تولید ناب، مدیریت پروژه ، مدیریت استراتژیک	از طرف مراکز آموزشی مختلف در شرکت ها و سازمان های مختلف مانند شرکت نفت، حفاری فلات قاره، پخش و پالایش، اسنوا..	۱۰
	۲۴ ساعت	مدیریت پروژه	کشتیرانی جمهوری اسلامی	۱۱
	۴ دوره	مدیریت عملیات	پتروشیمی آریا ساسول	۱۲
۹۰ تا کنون	۲۰ درس	بنیانگذاری مرکز آموزش مجازی صنعتی و Sanati LMS و طراحی و تولید دروس آموزش مجازی تولید ناب و مدیریت انبار و موجودی ها و ...	مرکز آموزش مجازی صنعتی سایت کلاسینو www.classyno.com	۱۳

سوابق فعالیتهای مشاوره ای:

سال	موضوع	سازمان/شرکت	ردیف
۶۶-۶۸	واحد کنترل پروژه	مرکز تحقیقات مهندسی جهاد سازندگی	۱
۶۶	عضو هیئت تحریریه نشریه صنعت سنگین	وزارت صنایع سنگین	۲
۶۷-۶۸	مشاور واحد مهندسی صنایع	شرکت سایپا	۳
۱۳۶۹	طراحی سیستم جامع در مرکز تعمیرات اساسی توانیر	شرکت فرایند صنایع - توانیر	۴
۶۸-۶۹	طراحی و پیاده سازی سیستم انبار، زمان سنجی تولید، طراحی کارخانه جدید	شرکت پارس تابلو	۵
۱۳۶۹	طراحی لی اوت سالن تولید	شرکت نیرومحرکه	۶
۱۳۷۰	زمان سنجی تولید ، طراحی کارخانه	شرکت ژیتال	۷
۶۹-۷۰	طراحی و پیاده سازی سیستم کامپیوتری انبار، زمان سنجی تولید، طراحی کارخانه	شرکت جابون	۸
۷۰-۷۲	اجرای پروژه بانک اطلاعات مدیران ارشد کشور	نهاد ریاست جمهوری	۹
۱۳۷۰	برنامه ریزی و کنترل پروژه	وزارت معادن و فلزات- پروژه مرکز فراوری مواد معدنی	۱۰
۷۰-۷۱	زمان سنجی تولید، طراحی سیستم MIS ، طراحی سیستم تعمیرات و کیفیت	شرکت کلاچ - لوله و اتصالات چدنی	۱۱

۷۲-۷۳	طراحی و تولید نرم افزار کاربها و اجرای آن در بیش از ۲۰ شرکت پیمانکاری	نرم افزار کاربها	۱۲
۱۳۷۴	پروژه MIS معاونت امور آب	وزارت نیرو- سازمان تحقیقات منابع آب	۱۳
۷۲-۷۶	سهامدار و عضو هیئت مدیره و مدیر پروژه های مختلف	شرکت مشاوره فراگزین	۱۴
۷۳-۷۴	مدیریت پروژه ایزو ۹۰۰۰	شرکت فراگزین - پروژه شرکت کاشی الوند	۱۵
۷۵-۷۶	مدیریت پروژه ایزو ۹۰۰۰	شرکت فراگزین - پروژه شرکت کاشی نیلو	۱۶
۷۶-۸۱	مدیریت واحد مشاوره و پژوهش و اجرای پروژه های مختلف	مرکز آموزش و تحقیقات صنعتی ایران	۱۷
۸۰-۸۲ ۸۳-۸۴	تهیه طرح توجیهی، مدیر طرح و برنامه	شرکت صنایع ریخته گری ایران خودرو	۱۸
۸۰ تا ۸۵	مشاور مدیر عامل	شرکت صنایع الکترونیک دماوند (تولید اسکناس شمار)	۱۹
۸۰ تا ۹۱	مشاور مدیر عامل- پیاده سازی تولید ناب- پیاده سازی سیستم های مکانیزه یکپارچه	شرکت دمنده (تولید هواکش های خانگی و صنعتی)	۲۰
۸۳ تا ۸۵	طراحی و آموزش مدل فروش ناب و برنامه ریزی ناب	مرکز آموزش شرکت ایران خودرو	۲۱
۸۶ تا ۹۱	مشاور مدیر عامل - پیاده سازی سیستم تولید و فروش ناب- برنامه ریزی استراتژیک- پیاده سازی سیستم های مکانیزه یکپارچه	گروه صنعتی گلبافت (تولید پتو)	۲۲
۹۰ تا ۹۶	مشاور مدیر عامل - پیاده سازی سیستم تولید و فروش ناب- برنامه ریزی استراتژیک- پیاده سازی سیستم های مکانیزه یکپارچه	شرکت گلریس اصفهان (تولید منسوجات خانگی)	۲۳
۹۱ تا ۹۳	مشاور مدیر عامل- پیاده سازی تولید ناب	گروه صنعتی کن هود کن	۲۴
۹۶ تا کنون	مشاور مدیر عامل- پیاده سازی سیستم های یکپارچه	شرکت نورافزار فوتون (تولید انواع بوردهای الکترونیکی و چراغ های LED)	۲۵

موضوع رساله دکترای فرزاد رعایت صنعتی توسعه مفهوم ناب بودن و ممیزی آن در دوره عمر کارخانه بوده و مقاله این رساله در کنفرانس سیستم های تولید هوشمند (Intelligent Manufacturing Systems – IMS) در سال ۲۰۰۴ در ایتالیا ارائه و چاپ گردیده است. مقاله های دیگر ایشان در زمینه مدل پشتیبانی تصمیم گیری برای تولید ناب برای ارائه در کنفرانس (World Multiconference on Systemics and Cybernetics and Informatics – WMSCI) در سال ۲۰۰۵ پذیرفته و در کنفرانس (Western Business Management – WBM) در سال ۲۰۰۶ در ایالات متحده ارائه و چاپ شده است. آخرین مقاله تحت عنوان (Lean Implementation Starts With Takt) برای ارائه در کنفرانس (APM Advances in Production Management Systems) در فرانسه در سال ۲۰۰۹ پذیرفته شد. همچنین علاوه بر تهیه جزوات آموزشی برای دوره های آموزشی مختلف، کتاب الکترونیک " تولید به موقع زیر ساخت تولید ناب " را تألیف نموده است.

دکتر فرزاد رعایت صنعتی با راه اندازی مرکز آموزش مجازی sanati-lms.ir ، و سایت کلاسینو www.classyno.com در حال تولید و عرضه محتوای دروس الکترونیک در زمینه های تخصصی خود است و در صفحه لینکدین [sanati lms](http://sanati-lms) که بیش از ۱۴۰۰۰ همراه دارد، محتواهای مربوط به یادگیری الکترونیکی و آموزش مجازی برای علاقمندان ارائه می شود.