

# CV



## مهدی نامدارزادگان: عضو هیات علمی دانشکده مهندسی فناوری اطلاعات دانشگاه پیام نور

تاریخ تولد: ۱۳۵۸/۰۶/۲۴

شماره ملی: ۳۵۳۹۶۶۴۳۴۳

وضعیت تاهل: متاهل

شغل: عضو هیات علمی دانشکده مهندسی فناوری اطلاعات دانشگاه پیام نور- کارشناس  
رسمی استاندارد- موسس و مدیرعامل شرکت راهبران صنعت کاوش

[www.rsanat.com](http://www.rsanat.com)

ایمیل: [mehdi\\_namdar@pnu.ac.ir](mailto:mehdi_namdar@pnu.ac.ir)

تلفن همراه: ۰۹۱۷۳۷۲۷۷۰۴

## ○ تحصیلات :

- لیسانس مهندسی صنایع گرایش برنامه ریزی و تحلیل سیستم ها از دانشگاه شیراز سال ۷۷-۸۱
- فوق لیسانس مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تجارت الکترونیک از دانشگاه شیراز سال ۸۵-۸۸
- فوق لیسانس مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستم ها از دانشگاه پیام نور سال ۹۶-۹۹
- دکتری مهندسی صنایع در دانشگاه تهران سال ۱۴۰۴-۹۹

### *برخی از فعالیتهای علمی - اجرایی دوره دکتری مهندسی صنایع*

انجام تز دکتری با موضوع "ارایه یک چارچوب پشتیبانی تصمیم گیری برای انتخاب فناوری هوشمندسازی مناسب بنگاه های کوچک و متوسط به منظور بهبود عملکرد در شرایط عدم قطعیت" که می تواند در فرآیند هوشمندسازی بنگاه های کوچک و متوسط کشور در شرایط اقتصادی کنونی بسیار کاربردی باشد. این تز مورد حمایت سازمان صنایع کوچک و شهرکهای صنعتی ایران و شرکت شهرک های صنعتی استان بوشهر بوده است.

### *برخی از فعالیتهای علمی دوره کارشناسی ارشد مهندسی صنایع*

انجام پایان نامه ارشد مهندسی صنایع در سال ۹۹ با موضوع " بررسی تاثیر توانمندی های تجزیه و تحلیل کلان داده بر میزان مزیت های رقابتی بنگاه های کوچک و متوسط بر اساس تکنیک پیشنهادی، مطالعه موردی بنگاه های منتخب در شهرکهای صنعتی استان بوشهر " و انعقاد قرارداد با شرکت شهرک های صنعتی استان بوشهر.

### *برخی از فعالیتهای علمی دوره کارشناسی ارشد مهندسی فناوری اطلاعات*

فارغ التحصیلی در سال ۸۸ با معدل ۱۷.۷۴ و انجام پایان نامه با موضوع " بررسی میزان آمادگی الکترونیکی<sup>۱</sup> بنگاههای کوچک و متوسط<sup>۲</sup> (SMEs) صنعتی و معدنی استان بوشهر به منظور ورود به عرصه کسب و کار الکترونیک " که مورد تایید و حمایت شورای فناوری اطلاعات سازمان صنایع کوچک و شرکت شهرکهای صنعتی ایران بوده است

<sup>۱</sup> -E-Readiness

<sup>۲</sup> -Small and Medium Enterprises

- ۱- انجام پروژه پایانی با موضوع " بهینه سازی روش پیش بینی هزینه و زمان در شبکه های PERT " که در این پروژه نرخ تورم با روشی جدید در پیش بینی هزینه پروژه لحاظ میگردد. این ایده در یکی از پروژه های شرکت نفت فلات قاره ایران در جزیره خارک توسط نگارنده پیاده سازی شده است. در این پروژه از نرم افزار Ms.Project استفاده شده است. برخی فعالیت های علمی دوران کارشناسی به شرح ذیل است:
- ۲- طراحی و اجرا و پیاده سازی بانک اطلاعات بخش گاز خانگی نظام مهندسی فارس با استفاده از Foxpro
- ۳- انجام چندین پروژه در درس سه واحدی کاربرد کامپیوتر در مهندسی صنایع با نرم افزارهای Excel, Access, Visio, Ms.Project
- ۴- انجام پروژه سه واحدی با موضوع آشنایی بیشتر با مفاهیم تعمیرات بهره ور فراگیر (TPM)
- ۵- گذاراندن دوره کارآموزی سه ماهه در بخش های مختلف شرکت نفت فلات قاره خارک و سکوی نفتی ابوذر

#### ○ سوابق آموزشی

- ۱- عضو هیات علمی و تدریس دروس مهندسی فناوری اطلاعات در دانشگاه پیام نور بوشهر از سال ۸۶ تا کنون
- ۲- مدرس مدعو و تدریس دروس مهندسی فناوری اطلاعات در دانشگاه آزاد بوشهر از سال ۸۸ تا ۹۵
- ۳- تدریس دروس مهندسی صنایع و مهندسی فناوری اطلاعات در دانشگاه پیام نور گناوه از سال ۸۷ تا ۹۵
- ۴- تدریس الزامات استانداردهای ISO و ممیزی استاندارد های ISO
- ۵- تدریس Excel Advanced, Ms.Project, IMS, و COMFARIII, در مرکز آموزش مدیریت دولتی از سال ۸۲ تا کنون
- ۶- تدریس Ms.Project, Advanced Excel, COMFAR III, در مرکز IT استان از سال ۸۲ تا کنون
- ۷- دارنده کارت صلاحیت برگزاری کلاس های الکترونیکی و برگزاری کلاس الکترونیکی در چندین واحد درسی
- ۸- طراح سوالات و ممتحن آزمون عملی مربیگری مهارتهای کامپیوتری در فنی و حرفه ای استان
- ۹- برگزاری سمینارهای مختلف با موضوع مفاهیم فناوری اطلاعات و تجارت الکترونیک در دانشگاه آزاد و سازمانهای دولتی استان از قبیل شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی بوشهر و سازمان صنایع و معادن

#### ○ سوابق علمی و پژوهشی

۱. طرح پژوهشی خاتمه یافته تحت عنوان " سنجش آمادگی الکترونیکی گمرکات به منظور بررسی موانع پیاده سازی گمرک الکترونیکی، مورد کاوی گمرک بوشهر"، سال ۱۳۹۴
۲. کتاب تالیفی تحت عنوان " توسعه کسب و کار الکترونیکی در بنگاه های کوچک و متوسط"، سال ۱۳۹۸
۳. طرح پژوهشی ارتباط با صنعت خاتمه یافته با عنوان " شناسایی ضعف ها و کاستی ها و ارتقاء کیفیت نظام زندانبانی بر اساس طراحی و مدلسازی زندانبانی الکترونیکی در زندان مرکزی بوشهر"، دارای کد شورای عالی عتف، سال ۹۶

۴. مقاله چاپ شده تحت عنوان " بررسی تاثیر دانش بر عملکرد پروژه " فصلنامه علمی- ترویجی سیاست نامه علم فناوری، متعلق به دانشگاه صنعتی شریف، دوره ۱۰، شماره ۳، پاییز ۹۹

5. Namdarzadegan, Mehdi\*, Khafae Taleb, **Privacy Preserving in Social Networks Using Combining Cuckoo Optimization Algorithm and Graph Clustering for Anonymization, Asian Journal of Research in Computer Science, 2019**

۶. مقاله چاپ شده تحت عنوان " عرصه کسب و کار و آمادگی الکترونیک " - ماهنامه علمی- ترویجی

تدبیر، سازمان مدیریت صنعتی ایران، سال بیست و دوم، شماره ۲۳۴، آبان ۱۳۹۰

۷. مقاله کنفرانسی تحت عنوان " تأثیر تجزیه و تحلیل کلان داده بر مزیت های رقابتی در بنگاه های کوچک و

متوسط (SMEs) " در همایش دانشگاهی بهینه سازی سیستم های تولیدی خدماتی دانشگاه گیلان، ۹۹

مقاله چاپ شده

۹. تالیف استاندارد ملی ایران تحت عنوان " فناوری اطلاعات- زبان های بینلمه نویسی، واسط های

نرم افزاری محیط ها و سامانه آن ها - امضاء کد برای کد منبع " به شماره ۲۲۲۳۷، چاپ شده توسط

موسسه ملی استاندارد ایران، سال ۹۶

۱۰. مقاله کنفرانسی تحت عنوان " ضرورت افزایش آمادگی الکترونیکی شهرک های صنعتی و راه حل

های افزایش سطح آنها در شهرک ها "، دومین همایش ملی مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات، ۹۸

۱۱. تالیف استاندارد ملی ایران تحت عنوان " کارت های شناسایی- کارت های حافظه نوری- روش ضبط

تمام نگاشتی " به شماره ۱۶۴۹۹ توسط موسسه ملی استاندارد ایران چاپ شده توسط موسسه ملی

استاندارد ایران، سال ۹۵

۱۲. کتاب تالیفی تحت عنوان " گمرک الکترونیکی "، انتشارات سخنوران سال ۹۸

۱۳. مقاله کنفرانسی تحت عنوان " ضرورت حفظ امنیت اشخاص در شبکه های اجتماعی با استفاده از

الگوریتم های گمنام سازی "، دومین همایش ملی مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات، ۹۸

۱۴. دارنده پروانه کارشناس رسمی استاندارد با زمینه " فرابری داده ها " با سپری ۱۲۰ ساعت آموزش از

سازمان ملی استاندارد ایران و اخذ از طریق آزمون سازمان ملی استاندارد توسط دانشگاه شیراز

۱۵. سخنرانی علمی در همایش " بررسی راهکارهای توسعه تجارت الکترونیک در راستای رونق تولید "، دانشگاه

آزاد اسلامی بوشهر. سال ۱۳۹۱

۱۶. دارنده پروانه مربیگری کار آفرینی از جهاد دانشگاهی با سپری کردن ۲۲۰ ساعت آموزش های مرتبط

۱۷. عضویت در کمیته علمی بررسی طرح های پژوهشی " صنایع و معادن، فناوری اطلاعات و ارتباطات " مرکز

آموزش و پژوهش های توسعه و آینده نگری استان بوشهر

۱۸. عضویت در کمیته های متعدد فنی و اجلاس هیه ملی تدوین استانداردهای ملی ایران

۱۹. عضو انجمن فناوری اطلاعات ایران

۲۰. عضو انجمن مهندسی صنایع ایران

○ **سوابق اجرایی - علمی**

۱- ممیز، سر ممیز و مشاور در حوزه IMS و HSE از سال ۸۲ تا کنون

۲- عضو هیات علمی گروه مهندسی صنایع دانشگاه پیام نور استان بوشهر از سال ۹۲ تا کنون

۳- مشاور و مدیر پروژه در استقرار IMS شامل استقرار ISO 9001، زیست محیطی ISO 14001 و

ایمنی ISO 45001 در منطقه ۱۰ عملیات انتقال گاز، شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی بوشهر، اداره

کل راه و شهرسازی استان بوشهر، سازمان بازرگانی استان، سازمان صنایع استان و چندین شرکت

خصوصی.

- ۴- معاون علمی (آموزشی و پژوهشی) دانشگاه پیام نور استان بوشهر از سال ۹۳ تا ۱۴۰۱
- ۵- دبیر شورای های پژوهشی و آموزشی دانشگاه پیام نور استان بوشهر از سال ۹۳ تا ۱۴۰۱
- ۶- موسس شرکت مهندسیین مشاور راهبران صنعت کاوش در زمینه مشاوره خدمات فنی و مهندسی در حوزه های مهندسی صنایع و مهندسی فناوری اطلاعات از سال ۸۴ تا کنون ([www.rsanat.com](http://www.rsanat.com))
- ۷- رییس اداره آموزش و فناوری سازمان صنایع و معادن استان بوشهر از سال ۸۷ تا ۹۲
- ۸- کارشناس مسئول واحد برنامه ریزی و صدور جواز تاسیس سازمان صنایع و معادن استان بوشهر از سال ۸۲ تا ۸۷
- ۹- مدیر پروژه در پروژه " توسعه و نگهداری سامانه امور مشترکین شرکت آب منطقه ای استان بوشهر" از سال ۹۲ تا سال ۹۷ به مدت ۵ در قالب شرکت راهبران صنعت کاوش
- ۱۰- دبیر اجرایی اولین رویداد ملی کارآفرینی نخل و خرما در کشور تحت عنوان " پروند" در دانشگاه پیام نور در سال ۹۷
- ۱۱- دبیر اجرایی دومین مسابقات ملی هوا فضای دانشجویی - دانش آموزشی کشور، دانشگاه پیام نور در سال ۹۷
- ۱۲- اشتغال در بخش IT سازمان نظام مهندسی فارس از سال ۸۰ تا ۸۱ به عنوان مدیر بانک اطلاعاتی که در این مدت با تحلیل، طراحی و پیاده سازی بانک اطلاعاتی آن سازمان با Foxpro، بانک اطلاعاتی از حالت دستی به سیستم مکانیزه ارتقا پیدا کرد.

#### ○ برخی سوابق آموزشی تخصصی متمرکز جدید

در دو سه سال گذشته مجموعاً ۷۶ ساعت آموزش تخصصی و قریب به ۶۰ ساعت آموزشی های فرهنگی و عمومی سپری شده است. لیست آموزش های تخصصی دو سه سال اخیر در جدول ذیل آمده است.

ردیف	نام دوره	تعداد ساعت	نام موسسه
۱	دوره آموزشی مقاله نویسی ۲	۱۶	دانشگاه پیام نور
۲	آشنایی با راه اندازی استارت آپ های و شرکت های دانش بنیان	۴	دانشگاه پیام نور
۳	آشنایی با روش تحقیق علمی با تاکید بر تدوین طرح نامه	۸	دانشگاه پیام نور
۴	آشنایی با آیین نامه و مقررات اجرایی ارتقا مرتبه اعضای علمی	۸	دانشگاه پیام نور
۵	ثبت پتنت و تجاری سازی	۴	دانشگاه پیام نور
۶	مدیریت اثر بخش در بهینه سازی مصرف انرژی	۸	دانشگاه پیام نور
۷	تجاری سازی فناوری و ایده های کارآفرینی	۸	دانشگاه پیام نور
۸	اصول ایمنی و بهداشت در آزمایشگاه ها و کارگاه ها	۸	دانشگاه پیام نور
۹	تربیت نیروی انسانی کارآفرین	۸	دانشگاه پیام نور
۱۰	آموزش راهبردی در آموزش الکترونیکی	۸	دانشگاه پیام نور
	<b>جمع</b>	<b>۷۶ ساعت</b>	

### ○ سوابق علمی اجرایی در زمینه استاندارد های ملی و بین المللی ISO

در سالهای گذشته به دلیل علاقه مندی به حوزه استلندارد ها و همکاری در زمینه تدوین استانداردهای ملی (۱۹۰۰ ساعت حضور در کمیته های اولیه، فنی و اجلاسیه نهایی ۱۹ مورد استاندارد ملی ایران در زمینه های رایانه و فرابری داده ها بنابر گواهی پیوست)، اینجانب پس از طی ۱۲۰ ساعت آموزش، در آزمون سراسری "کارشناسان رسمی استاندارد" موسسه ملی استاندارد ایران که توسط دانشگاه شیراز برگزار شد، شرکت و در رشته فرابری داده موفق به اخذ پروانه کارشناسی شده ام و طی سه دوره این پروانه تمدید شده است.

شایان ذکر است در سالهای ۹۵ و ۹۶ دو مورد استاندارد ملی تدوین نموده ام که شرح آنها در بخش سوابق پژوهشی آمده است.

○ از سال ۸۲ تا کنون نیز ممیز، سرممیز و مشاور پیاده سازی استاندارد های ISO 9001 و ISO14001 و ISO 45001 هستم و تجارب موفق بر اساس مستندات با شرکت های بزرگ دولتی و خصوص دارم.

### ○ برخی سوابق آموزشی تخصصی و نیمه تخصصی غیر متمرکز سنوات گذشته

در سالهای گذشته مجموعاً ۸۲۱ ساعت آموزش تخصصی و قریب به ۶۰۰ ساعت آموزشی های عمومی و فرهنگی سپری شده است. لیست آموزش های تخصصی و نیمه تخصصی در جدول ذیل آمده است.

ردیف	نام دوره	تعداد ساعت	نام موسسه
۱	ارزیابی طرحهای صنعتی	۸	جهاد دانشگاهی
۲	اصلاح فرآیندهای سازمانی	۹۰	سازمان مدیریت
۳	تجزیه تحلیل بخش صنعت	۸	تحقیقات صنعتی ایران
۴	تکنیک حل مسئله	۸	سازمان توسعه و نوسازی
۵	آشنایی با بازاریابی	۱۶	سازمان توسعه و نوسازی
۶	HI-TECH و کاربردها	۱۶	مرکز آموزش استاندارد
۷	تجارت الکترونیکی	۸	سازمان توسعه و نوسازی
۸	مدیریت دانش	۸	سازمان توسعه و نوسازی
۹	آشنایی با چک و سفته	۸	سازمان توسعه و نوسازی
۱۰	آشنایی با اعتبارات اسنادی	۸	سازمان توسعه و نوسازی
۱۱	آشنایی با ISO	۸	موسسه مطالعات بهره وری
۱۲	مهندسی مجدد	۸	سازمان توسعه و نوسازی
۱۳	آموزش پیشرفته Win Xp	۲۰	ایز ایران
۱۴	حیات فرات	۱۶	سازمان صنایع
۱۵	کاربرد فناوری اطلاعات در توسعه تجارت	۸	مرکز آموزش بازرگانی
۱۶	مدیریت زنجیره ارزش (VE)	۸	Tuv Academy
۱۷	رایانه کار	۴۰	فنی و حرفه ای
۱۸	آموزش مربیگری کار آفرینی (منجر به صدور کارت مربیگری کارآفرینی)	۲۲۰	جهاد دانشگاهی
۱۹	بازاریابی و تجارت الکترونیکی	۱۶	مرکز آموزش بازرگانی
۲۰	آداب و اسرار نماز	۲۸	دفتر آموزش و پژوهش
۲۱	تدوین و آموزش استاندارد ها (پس از برگزاری آزمون توسط دانشگاه شیراز منجر به صدور پروانه کارشناسی رسمی استاندارد در حوزه " فرآوری داده ها" شده است	۱۲۰	سازمان استاندارد
۲۲	رویکرد نوین مدیریت دولتی	۶	دفتر آموزش و پژوهش
۲۳	اصول و مبانی مدیریت سازمان	۱۲	دفتر آموزش و پژوهش
۲۴	سیستم های اطلاعات مدیریت	۹	دفتر آموزش و پژوهش
۲۵	تبلیغات تجاری در استان بوشهر	۱۶	مرکز آموزش بازرگانی
۲۶	توجیهی بدو استخدام	۶۰	دفتر آموزش و پژوهش
۲۷	دوره آموزشی مقاله نویسی ۱	۱۶	دانشگاه پیام نور استان بوشهر
	جمع	۸۲۱	

## ○ برخی از لوح های تقدیر

۱. لوح تقدیر دکتر مسعود پزشکیان، نایب رییس وقت مجلس شورای اسلامی
۲. لوح تقدیر از دکتر محمد روشن، معاون وزیر علوم تحقیقات و فناوری
۳. لوح تقدیر از دکتر محسن حاتم معاون وقت توسعه و فناوری وزارت صنایع و معادن
۴. لوح تقدیر از دکتر ابولفضل فراهانی، معاون آموزشی دانشگاه پیام نور کشور
۵. لوح تقدیر از دکتر کریم نجفی برزگر، معاون فرهنگی دانشجویی دانشگاه پیام نور کشور
۶. لوح تقدیر از دکتر اسحاق جلالیان، رییس دانشگاه پیام نور استان بوشهر
۷. لوح تقدیر از مدیر محمد رضا عبداللهی مدیر کل امور استان های وزارت صنایع و معادن
۸. لوح تقدیر از دکتر محمد کاظم محمدی، رییس سازمان صنایع و معادن استان بوشهر
۹. لوح تقدیر از مهندس اسماعیل مرحمتی، رییس سازمان صنعت معدن تجارت استان بوشهر
۱۰. لوح تقدیر از مهندس عباس تابش، رییس سازمان صنعت معدن تجارت استان بوشهر و معاون وزیر وزارت صنعت معدن تجارت
۱۱. لوح تقدیر از مهندس امیر حسین محتشم، مدیر کل استاندارد استان بوشهر