

جایگاه علمی : عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی پرند - دپارتمان فناوری اطلاعات

مشاوره رتبه ۳ نظام صنفی رایانه ای کشور - رسته مدیریت و آموزش

تخصص حرفه ای : (۱) مدیر سرویس (Service Manger & Developer)
(۲) توسعه دهنده کسب و کار (SBU to Company)

۱- سوابق تحصیلی مجری:

درجه تحصیلی	رشته و گرایش تحصیلی	محل اخذ مدرک	سال اخذ مدرک	کشور
کارشناسی	مهندسی نرم افزار	دانشگاه آزاد اسلامی	۸۰	ایران
کارشناسی ارشد	معماری کامپیوتر	دانشگاه علوم و تحقیقات	۸۳	ایران
دانشجوی دکتری	مهندسی فناوری اطلاعات	دانشگاه آزاد اسلامی	تا کنون	ایران

۲- سوابق شغلی مجری:

سمت و نوع کار	مدت		نام موسسه
	از تاریخ	تا تاریخ	
مدیر عامل	۹۲	۱۴۰۰	توسعه خدمات الکترونیکی حامی عدالت
رئیس هیات مدیره	۹۷	۱۴۰۰	حامی بازار
رئیس هیات مدیره	۹۸	۱۴۰۰	مرکز کسب و کار های نوپای حقوقی و قضایی حامی
عضو هیئت علمی گروه کامپیوتر و فناوری اطلاعات	۸۳	تا کنون	دانشگاه آزاد اسلامی پرند
مشاور فناوری اطلاعات قوه قضائیه	۸۹	۱۴۰۰	مرکز آمار و فناوری اطلاعات قوه قضائیه
رئیس باشگاه پژوهشگران جوان پرند	سنوات گذشته		دانشگاه آزاد اسلامی پرند
قائم مقام مدیر عامل			شرکت فناوری اطلاعات نور
همکاری و مشاوره			شورای عالی اطلاع رسانی
کارشناس ارشد			شورای عالی فناوری اطلاعات کشور
مشاور			شرکت لیزینگ ایران خودرو
کارشناس سیستم			شرکت راهبر وابسته به وزارت بازرگانی
مدیر پروژه / مدیر نرم افزار			شرکت رایانه شهر تهران وابسته به سازمان فرهنگی هنری شهرداری تهران
تحلیلگر، معمار			همکاری با ایز ایران در واحد معماریهای سازمانی
کارشناس			مرکز پژوهشهای مجلس شورای اسلامی
مسئول شبکه ، کارشناس نرم افزار			شرکت کامپیوتری کیمیا
کارشناس نرم افزار			بخش خصوصی - پرنیان

۳- مشخصات کامل انتشارات مهم علمی:

سال انتشار	نام ناشر/نشریه (دوره، شماره و فصل)	عنوان کتاب/مقاله علمی
June. 2015	<i>IOSR Journal of Business and Management (IOSR-JBM)</i>	Improving IT Outsourcing Value Creation With Emphasizing On Service Oriented Approach.
2014	Journal of Science & Technology Policy Management  Emerald Insight	Planning for sustainable development in the emerging information societies
JULY 2012	World Academy of Science, Engineering and Technology	Roles and Responsibilities to Success of IT Project in an Organization
2011	International Conference on Computer Communication and Management, Sydney, Australia	An Integrated IT Governance model: A way toward the success of the IT projects
2008	Accepted in "World Applied Sciences Journal, IDOSI Publications, ISSN 1818-4952	An Architecture for IT organization structure in the developing Countries
2008	ICT International Conference, Iran	An E-Service Improved Model with IT Governance Approach
۲۳ و ۲۴ تیرماه ۱۳۹۰	سومین کنفرانس مهندسی برق و الکترونیک ایران، دانشگاه آزاد اسلامی گناباد	ارائه مدلی برای بهبود اثربخشی پروژه های فناوری اطلاعات در سازمان
2007	کنفرانس مدیریت فناوری اطلاعات	ارائه یک چارچوب برای ساختار سازمانی فناوری اطلاعات در کشورهای در حال توسعه
۸۳	دهمین کنفرانس انجمن کامپیوتر ایران	مقاله کشف نفوذ به شبکه با استفاده از یک روش عصبی

۴- برخی موضوعات کاری مورد فعالیت :

- مدیر پروژه مراقبت الکترونیکی زندانیان با مدل EPCF
- طراحی شبکه پرداخت الکترونیکی خاص منظوره داخل زندانهای کشور
- طراحی و توسعه دهنده فضاهای کسب و کار نوپا و مشاور توسعه گروه های استارت آپی
- راه اندازی مرکز صدور گواهی دیجیتال CA و تولید اسناد CP/CPS. Trust Model
- ارتقا روشهای مدیریت پروژه سازمانی با مفهوم IT Governance
- برون سپاری با مفاهیم IT Governance
- روشهای برنامه ریزی استراتژیک فناوری اطلاعات (SWOT, Maturity model, Competitive Advantages) و مدیریت فناوری اطلاعات (مفهوم IT Governance)
- تعریف ساختارهای سازمانی بهینه با رویکرد اطلاعات (Enterprise Architecture & Information Architecture) و مراحل بلوغ سازمان (Maturity model)
- مدرک مفاهیم ISO9001-2000 و ممیزی IS27001
- آشنایی با سیستم مدیریت امنیت ISMS
- آشنایی با روش های مدیریت پروژه های IT (استاندارد PMBOK)

- آشنایی با متدولوژیهای معماری سازمانی : EAP, BSP, C4ISR, FEAF
- آشنایی با چارچوبهای معماری سازمانی : زکمن ، C4ISR
- متدولوژی و زبان طراحی: RUP, SSADM, UML

۴- طرح‌های پژوهشی پایان یافته:

عنوان طرح	موسسه تامین کننده اعتبار	محل اجرا
مطالعه امکانسنجی و اجرای پلتفرم خیریه آنلاین بین المللی	مجمع تقریب مذاهب اسلامی	مجمع ...
تدوین طرح اعتبار مدنی ایرانیان	پژوهشگاه قوه قضاییه	-
طرح اجرایی مراقبت الکترونیکی زندانیان	پژوهشگاه قوه قضاییه	-
ارائه راه حلی برای مدیریت بهینه منابع خارجی یک پروژه فناوری اطلاعات با استفاده از چارچوب ITIL	دانشگاه آزاد اسلامی پرند	دانشگاه آزاد اسلامی پرند
استقرار فناوری اطلاعات در کشورهای در حال توسعه با رویکرد IT Governance	دانشگاه آزاد اسلامی پرند	دانشگاه آزاد اسلامی پرند
تهیه طرح پژوهشی جایگاه مدیریت فناوری اطلاعات در دستگاه های دولتی با رویکرد IT Governance	دانشگاه آزاد اسلامی پرند	دانشگاه آزاد اسلامی پرند
شناسایی و بررسی روشهای معماری سازمانی اطلاعات	شرکت ایزایران	شرکت ایزایران
ارائه یک الگوی عملی مبتنی بر متدولوژی RUP برای توسعه سیستم های اطلاعاتی فرایندگرا و بررسی نتایج	شرکت لیزینگ ایران خودرو	شرکت لیزینگ ایران خودرو
ارائه چارچوبی برای ساختار سازمانی فناوری اطلاعات کشور-	شورای عالی فناوری اطلاعات کشور	شورای عالی فناوری اطلاعات کشور
شناسایی وظایف و مسئولیتهای مدیران ارشد اطلاعاتی CIO براساس مدل‌های IT Governance	شورای عالی فناوری اطلاعات کشور	شورای عالی فناوری اطلاعات کشور