

رزومه (فرم اطلاعات شغلی)

آرمان دیدنده



اطلاعات شخصی

ملیت: ایرانی
محل تولد: تبریز
تاریخ تولد: ۱۳۶۴/۰۲/۲۴
وضعیت تأهل: مجرد
آدرس پستی شخصی: ایران، کرج، مهرویلا، بلوار انوشیروان شرقی، شماره ۳۸۱، واحد ۶

اطلاعات تماس:

تلفن همراه: ۰۹۱۲۶۷۶۷۶۷۸
تلفن منزل: ۰۲۶۱-۲۷۷۴۱۱۵
پست الکترونیکی: A_Didandeh@iasbs.ac.ir

تحصیلات:

۱۳۷۵ تا ۱۳۸۲: مرکز پرورش استعدادهای درخشان، واحدهای تبریز (شهید مدنی) و کرج (شهید سلطانی)
۱۳۸۲ تا ۱۳۸۷: دانشجوی رشته علوم کامپیوتر در مقطع کارشناسی در دانشگاه صنعتی امیرکبیر تهران (پلی-تکنیک)
۱۳۸۷ تا کنون: دانشجوی رشته علوم کامپیوتر در مقطع کارشناسی ارشد در دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان (گاوزنگ)

زبان‌ها:

✓ پارسی: زبان مادری
✓ انگلیسی: گفتار، نوشتار، شنیدار در حد پیشرفته
✓ آلمانی: ابتدایی

زمینه‌های مطالعاتی، تحقیقاتی و علاقه‌مندیها:

Fuzzy logic, Real-time Decision Making, Agent-Oriented Systems, Data-Mining, Telecommunications; esp. VAS in Telecommunications Systems, M-Commerce, Queuing Theory & Performance Modeling, Ontological Architectures, Graphical

مدارک و موفقیت‌ها:

مدرک کارشناسی در رشته علوم کامپیوتر از دانشکده علوم ریاضی و کامپیوتر، دانشگاه صنعتی امیرکبیر(پلی تکنیک) تهران
کسب گواهینامه « اصول پایه موبایل» از مدیریت آموزش شرکت ارتباطات سیار در طرح ارتباط با دانشگاه های کشور به تاریخ مرداد ماه سال ۱۳۸۵ در دانشگاه امیرکبیر تهران
کسب گواهینامه کارگاه آموزشی «مدیریت سیستم با استفاده از زبان های اسکریپت» در همایش سیستم عامل و امنیت به تاریخ دی ماه سال ۱۳۸۲ در دانشگاه صنعتی شریف تهران
کسب دیپلم در رشته ریاضی-فیزیک از مرکز پرورش استعداد های درخشان در سال ۱۳۸۲
کسب گواهی قبولی در المپیاد ریاضی کشوری در سال ۱۳۸۰ در مرحله اول
قبولی در کنکور ورودی مرکز پرورش استعداد های درخشان در مقاطع راهنمایی(سال ۱۳۷۵) و دبیرستان(۱۳۷۸)

نگاشته‌ها:

الگوریتم تیم شبیه سازی ربات های امداد رایان، یکی از ۲۰ تیم واجد شرایط شرکت (Qualified) در مسابقات جهانی، ۲۰۰۵ ازاکا، ژاپن
چندین مقاله در ماهنامه دنیای کامپیوتر و ارتباطات به عنوان عضو تیم پژوهش و گسترش شرکت فناوری اطلاعات و ارتباطات مهان پژوه به ترتیب زیر:
✓ دنیای بزرگ بزرگ پیام کوتاه، شماره ۴۷
✓ تجارت موبایل، شماره ۴۹
✓ بازاریابی موبایل، شماره ۵۰
مقاله «اخلاقیات سایبر» در اولین همایش و جشنواره توسعه جامعه مجازی ایران
مقالات وب سایت نوند، ارائه دهنده خدمات پیام کوتاه در ارتباط با خدمات ارزش افزوده بر بستر پیام کوتاه
سه مقاله در رابطه با داده کاوی برای ارابه در نخستین کنفرانس ملی داده کاوی، آبان ماه سال ۱۳۸۶:
✓ بررسی اجمالی فرآیند تحلیلی برخط و استفاده آن از مدل داده ای ابعادی در پاسخ به سؤالات تجاری
✓ یک سامانه پشتیبانی تصمیم گیری بر پایه فن آوری داده کاوی، منطق فازی و الگوی سری های زمانی آماری
✓ داده کاوی و پشتیبانی تصمیم گیری نگاشته ای در موضوع یکپارچه سازی و ارتباط آن ها با سامانه های خبره
مدیریت پروژه های IT، به صورت اسلاید با قابلیت تدریس و مطابق برنامه ی درسی دانشگاه های معتبر دنیا با استفاده از کتاب: IT Project Management, on track from start to finish، نوشته ی Joseph Philips، انتشارات M^cGraw-Hill/Osborne 2004

تجربیات حرفه ای:

- ۱۳۸۴/۰۹/۲۷ تا ۱۳۸۵/۱۱/۲۰: شرکت فناوری اطلاعات و ارتباطات مهان پژوه
• مدیر تیم آنالیز، امکان‌سنجی و تحلیل بازار
• تیم بازرگانی پروژه نوند
• عضو تیم تحقیق و توسعه (R&D) در زمینه‌های فناوری‌های ارتباطی
- ۱۳۸۴/۰۸/۰۴ تا ۱۳۸۵/۰۴/۱۵: گروه نرم‌افزاری سورنا
• عضو تیم مدیریت پروژه‌های Java EE
• طراح و آنالیزگر نرم‌افزارهای تحت وب و توسعه‌دهنده نرم‌افزار
- ۱۳۸۴/۰۶/۲۰ تا ۱۳۸۵/۰۵/۲۳: گروه کاری کهکشان
• مشاور نرم‌افزار و IT
- ۱۳۸۴/۰۲/۱۵ تا ۱۳۸۵/۰۶/۰۷: گروه کاری کهکشان
• مشاور ارشد بازرگانی
- ۱۳۸۴/۰۴/۱۷ تا ۱۳۸۴/۰۴/۲۵: مشاورین IT کرج
• مشاور نرم‌افزار و IT
- ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۳: شرکت بهسا کامپیوتر
• مشاور فروش و مشکل‌زدایی سخت‌افزار

پروژه‌ها:

عضو تیم آنالیز نرم‌افزار «قاصدک/افرا پیام» در شرکت فناوری اطلاعات و ارتباطات مهان پژوه
قائم مقام مدیر پروژه نوند در شرکت فناوری اطلاعات و ارتباطات مهان پژوه
همکار در آنالیز و طراحی پروژه iList در گروه نرم‌افزاری سورنا
همکار در آنالیز بانک‌های اطلاعاتی برای شرکت‌ها و ارگان‌های مختلف در شهرستان کرج در گروه کاری کهکشان
همکار در پروژه شبیه‌سازی و بهینه‌سازی روند کاری کارخانه رب گوجه‌فرنگی «بابا تجارت» در گروه نرم‌افزاری سورنا
عضو تیم آنالیز و طراحی بانک اطلاعاتی شرکت «فارمدسیر» گروه نرم‌افزاری سورنا

عضویت‌ها:

۱۳۸۵/۰۲/۱۳ تا ۱۳۸۵/۱۱/۲۰: رئیس هیأت مدیره شرکت فناوری اطلاعات و ارتباطات مهان پژوه
۱۳۸۴/۱۰/۱۰ تا ۱۳۸۵/۰۸/۱۲: عضو شورای تصمیمات انفورماتیک دانشکده علوم ریاضی و کامپیوتر دانشگاه صنعتی امیرکبیر
۱۳۸۴ تا ۱۳۸۳: عضو تیم‌های «رایان» و «سخت‌جان» در زمینه شبیه‌سازی ربات‌های امداد
۱۳۸۵/۰۲/۱۵ تا ۱۳۸۵/۰۶/۰۷: عضو تیم مشاورین ارشد بازرگانی در زمینه‌های فناوری اطلاعات و ارتباطات در گروه کاری کهکشان

مهارت‌ها:

تولید نرم افزار با استفاده از زبان‌های: C, C++, Java

آشنایی کامل با مفاهیم شیء‌گرایی

آشنایی کافی با مفاهیم شبیه‌سازی و بهینه‌سازی روند فعالیت به‌همراه تجربه کار با GPSS/PC

آشنایی کافی با مفاهیم مدیریت پروژه‌های IT (پروژه‌ی کارشناسی با کار بر روی یک مدل کاری و کتاب Joseph Philips)

آشنایی با معماری‌های: .Net, J2SE, J2EE, J2ME

آشنایی ابتدایی با Web Services, Packaging & Deployment, Java Server Programming

آشنایی با مفاهیم در Framework‌های:

Jakarta Struts, Java Servlet Pages (+JSPTL), Java Servlet Faces, Hibernate, XDoclet, Toplink, Ant

آشنایی ابتدایی با مفاهیم در API‌های فناوری‌های سرویس:

EJB, JDBC, JTA & JTS, JNDI, JMS, JavaMail, Java Connector, JAAS

آشنایی ابتدایی با مفاهیم در API‌های فناوری‌های ارتباطی:

Internet Protocols (HTTP, TCP/IP, SSL), Remote Object Protocols (RMI & RMI-IIOP), JavaIDL (+CORBA)

آشنایی ابتدایی در کار با Application Serverها و Web Server‌های:

Apache Tomcat 5, JBoss 4, J2EE 1.4 Application Server, BEA WebLogic 7.0

تجربه‌ی کار با پایگاه داده‌های:

Microsoft SQL Server 2000, MySQL, Oracle Database Express Edition

تجربه‌ی کار با:

Microsoft Office package, Microsoft SQL Server, Macromedia Dreamweaver mx, Adobe Photoshop, Adobe Premier pro.

تجربه کار با:

JetBrains IntelliJIDEA, Borland JBuilder Enterprise, Oracle JDeveloper, Elipse & myEclipse, Power Designer, Select SSADM pro, Rational Suite Enterprise, AppFuse(MVC Generator)

آشنایی با مفاهیم شبکه‌های کامپیوتری در هر دو زمینه‌ی سخت‌افزاری و نرم‌افزاری و مفاهیم Socket Programming