



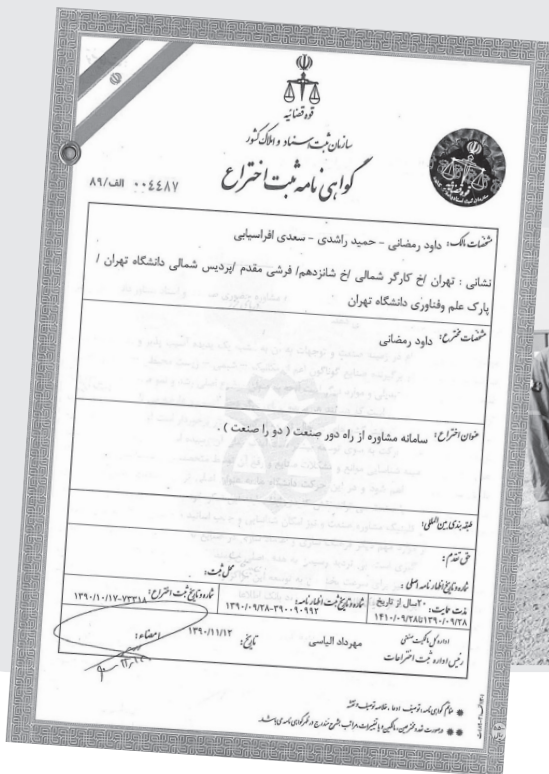
## گفتگو با آقای مهندس داود رضانی

مدیر حوزه ریاست و روابط عمومی پارک علم  
و فناوری دانشگاه تهران

مهندس داود رضانی مدیر حوزه ریاست، روابط عمومی و پیگیری‌های ویژه پارک علم و فناوری دانشگاه تهران متولد سال ۱۳۵۴ در شهر تهران هستند. ایشان فارغ التحصیل مقطع کارشناسی مدارک پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران و کارشناس ارشد مهندسی پزشکی گرایش مدیریت فناوری اطلاعات پزشکی دانشگاه صنعتی امیرکبیر تهران هستند. همچنین ایشان به عنوان مدرس دروس کاربرد کامپیوتر در صنایع، شبکه، اصول فناوری اطلاعات، سیستم عامل‌ها، سخت افزار و... در دانشگاه جامع علمی - کاربردی، فوق برنامه دانشگاه تهران سازمان مدیریت و برنامه ریزی - اداره کل آموزش و پژوهش استانداری تهران، موسسات رسمی، شهرداری کرج و مجتمع فنی دیباگران حد فاصل سال‌های ۱۳۷۵ تا کنون فعالیت دارند. از جمله دیگر فعالیت‌های ایشان می‌توان به تالیف کتب گوناگون از جمله کتاب آموزش الفبای رایانه A.B.C، کتاب کودکان الکترونیکی e KIDS، کتاب بانک اطلاعاتی Access، کتاب اصول فناوری اطلاعات و چند کتاب دیگر اشاره کرد. ایشان همچنین مقالات گوناگونی در حوزه فناوری اطلاعات از جمله کاربرد نرم افزار سیستم جمع آوری اطلاعات بیمارستانها، آموزش پزشکی در بیمارستان الکترونیکی، اعتماد سازی در آموزش الکترونیکی، بررسی مدیریت تکنولوژی، بررسی وضعیت تله مدیسن (پزشکی از راه دور) در ایران ارائه کرده اند. از موارد قابل ذکر دیگر ثبت اختراع سامانه مشاوره از راه دور (که در ادامه بیان خواهد شد) و همچنین منتخب نخبگان سال ۱۳۸۸ شهرستان قدس می باشند.

### لطفا در رابطه با اهم فعالیت‌های پارک علم و فناوری دانشگاه تهران و همچنین سابقه فعالیت این مجموعه توضیح دهید؟

در ۱۴ اسفندماه سال ۱۳۸۴ فعالیت این مجموعه به طور رسمی اعلام گردید. هدف اصلی این مجموعه کمک به توسعه کسب و کارهای دانش محور و در نتیجه افزایش توان اقتصادی - علمی ایران با تکیه بر توان علمی دانشگاه تهران می باشد. از جمله فعالیت‌های پارک علم و فناوری دانشگاه تهران می‌توان به انتقال و آفرینش تکنولوژی، تسهیل انتقال دانش از دانشگاه به صنعت؛ افزایش توان علمی - رقابتی صنایع کشور؛ ارتقاء فرهنگ نوآوری در کشور، پرورش شرکت‌های نوپا در زمینه فناوری‌های نوین، فراهم سازی بستری مناسب برای فعالیت کسب و کارهای دانش محور اشاره کرد.



« لطفا در رابطه با مسئولیت های خود در این مجموعه و این که حوزه ریاست و روابط عمومی پارک علم و فناوری چه نقشی را در این مجموعه بر عهده دارد صحبت کنید ؟ »

به طور کلی اگر بخواهیم مجموعه کارهای حوزه ریاست و روابط عمومی را شرح دهیم بایستی از انجام هماهنگی های لازم با کلیه معاونت ها و مراکز زیرمجموعه، شرکت های مستقر، رسانه های ارتباط جمعی و موارد دیگر اشاره کرد.

برنامه ریزی و برگزاری جلسات، همایش ها و گردهمایی ها از قبیل جلسات هیات رئیسه، شورای پارک و...

برنامه ریزی و هماهنگی های لازم جهت بازدید ریاست پارک از مراکز، واحدهای تابعه پارک و همچنین نمایشگاه های داخل و خارج از دانشگاه - کنفرانس ها و به طور خلاصه امور روابط عمومی - دبیر خانه و هماهنگی سطوح مدیریتی در این حوزه می باشد.

تهیه خبر نامه ی داخلی پارک - عضویت در انجمن روابط عمومی ایران - عضویت در شورای فن بازار شبکه بازار صدا و سیما از دیگر موارد قابل ذکر می باشد.

یکی از مهمترین برنامه ها برگزاری همایش ها و جشنواره هایی چون جشنواره نوآوری و فن آفرینی دانشگاه تهران جایزه شهید دکتر چمران می باشد.

« آیا پارک علم و فناوری دانشگاه تهران در زمینه ثبت اختراع فعالیت می کند ؟ »

بله، مرکز مالکیت فکری این مجموعه با مدیریت آقای دکتر سعید حبیبی با انجام وظایف خود خدمت رسانی به مخترعین در زمینه بررسی و تایید ثبت اختراع یکی از مراکز فعال پارک علم و فناوری است که تاکنون در بررسی ثبت اختراعات زیادی فعالیت داشته است. در واقع این مرکز پاسخگویی و پیگیری مسائل زیر را که مخترعین با آن مواجه هستند را بر عهده دارد: ۱ - «آیا از نظر حقوقی، با مصدق از ایده یا نوآوری یا مال فکری یا دانش فنی مواجه هستیم؟» ۲ - «آیا از نظر حقوقی، امکان ثبت و واگذاری حقوق ایده یا نوآوری یا مال فکری یا دانش فنی ای که با آن مواجه هستیم، فراهم است؟» ۳ - «از نظر حقوقی، مناسب ترین اقدامات و قراردادهای برای ثبت و واگذاری حقوق ایده یا نوآوری یا مال فکری یا دانش فنی ای که با آن مواجه هستیم، کدام اند؟»

« آیا شما با توجه به اینکه یکی از فعالان حوزه فناوری اطلاعات هستید تاکنون اقدام به ثبت اختراع کرده اید ؟ »

بله در آذر ماه سال ۱۳۹۰.

انجام مشاوره غیر حضوری به دلایل گوناگون از ضروریات عصر کنونی محسوب می گردد که از آن جمله می توان به موارد زیر اشاره کرد:

۱- پراکندگی صنایع به علت نوع فعالیت و وابستگی به مناطق خاص جغرافیایی و آب و هوایی

۲- لزوم دور بودن بعضی از صنایع از مناطق شهری به دلیل آلاینده‌گی این گونه صنایع

۳- نبودن امکانات آزمایشگاهی و تحقیقاتی در همه مناطق صنعتی

۴- عدم دسترسی به اساتید و متخصصین مشاور در همه مناطق صنعتی

۵- تمرکز متخصصین مجرب و متبحر در مراکز دانشگاهی مشخص و اندک و نیز عدم مراجعه و یا تردد آسان آن‌ها به مراکز صنعتی دور

۶- لزوم مدیریت زمان در دریافت مشاوره‌های صنعتی و کاهش خسارت‌های ناشی از دست رفتن زمان خواب دستگاه‌های تولیدی

۷- عدم تمایل مراجعه متخصصین طراز اول به مناطق دور با امکانات بسیار پایین و نیز کثرت فعالیت‌های علمی و تحقیقاتی

۸- عدم وجود یک سیستم حمایتی پایدار در پرداخت هزینه‌های مشاوره در مراجعه متخصصین به صنایع

◀ با توجه به اینکه سال ۱۳۹۱ از طرف مقام معظم رهبری سال حمایت از تولید ملی کار و سرمایه ایرانی معرفی شد، اهداف پارک در سال جدید چیست ؟

از جمله اهداف امسال بر اساس رهنمودهای مقام معظم رهبری که بارها از سوی مدیران بیان شده است توجه ویژه به حمایت از طرح‌های شرکت‌های دانش بنیان است که به دنبال تولید محصول جدید هستند. این حمایت هم به صورت اعتباری و مالی و هم به صورت حقوقی و معنوی می‌تواند موثر واقع شود، جذب و استقرار شرکت‌های محصول محور نیز از سیاست‌های امسال می باشد که توجه خاصی به آن شده است.

◀ اختراع شما چیست و در چه زمینه ای کاربرد دارد؟

این اختراع با عنوان سامانه مشاوره از راه دور در صنعت (دورا صنعت) با همراهی جناب آقای دکتر حمید راشدی و مهندس سعدی افراسیابی انجام شده و در حوزه صنعت امکان برقراری مشاوره‌های همزمان را در فواصل مختلف بدون حضور افراد در یک محل امکان پذیر می نماید.

◀ لطفاً در رابطه ویژگی‌های این طرح (دورا صنعت) و دلایل و مزیت‌های آن به طور کامل توضیحاتی را ارائه نمایید.

امیدواریم این طرح به زودی توسط مسئولین اجرایی جهت استفاده صاحبان صنایع در سراسر کشور عرضه شده و مورد بهره برداری قرار می گیرد. در ادامه برخی از ویژگیهای این سامانه ارائه می‌شود:

۱. وجود بانک اطلاعاتی غنی از اساتید مشاور صنعت از دانشگاه‌های کشور که تجربه صنعتی نیز دارند.

۲. امکان برقراری سرویس‌های مشاوره با پروتکل ویژه بدون نیاز به IP اختصاصی برای ارتباط

۳. امنیت و حفظ محرمانگی اطلاعات

۴. ایجاد آدرس اینترنتی اختصاصی

۵. پشتیبانی سامانه مشاوره به صورت ۲۴ ساعته

۶. قابلیت رزرو زمان مشاوره و تعیین وقت و پرداخت هزینه

◀ این طور که اطلاع پیدا کرده ایم اختراع شما برای اولین بار در ایران انجام شده، آیا طرح شما مشابه خارجی دارد ؟

بله، این طرح منحصر بفرد در صنعت ایران بوده و نمونه دیگری در داخل ایران ندارد البته تا حدی مشابه طرح تله مدیسن یا پزشکی از راه دور می‌باشد ولی همان طور که سوالات قبلی پاسخگو بودم تفاوت‌های زیادی با تله مدیسن دارد.

◀ با توجه به اینکه مشاوره از راه دور در پزشکی مطرح شده و بسیار موثر بوده و هست، به نظر شما نیاز به دورا صنعت در صنایع تا چه حدی احساس می‌شود و کاربرد دارد ؟