



رهبر معظم انقلاب اسلامی در دیدار رئیس جمهور

و اعضای هیأت دولت تبیین کردند:

حمایت از شرکت های دانش بنیان؛

یکی از الزامات تحقق اقتصاد مقاومتی

و پرداخت کامل بودجه ناچیز کنونی و همچنین ارتباط دانشگاه و صنعت تأکید کردند.

## ایجاد ۴۰ هزار فرصت شغلی از طریق

### شرکت های دانش بنیان

در این دیدار پس از سخنان مقام معظم رهبری، رئیس جمهور محترم ضمن ارائه گزارش از اقدامات دولت با اشاره به فعالیت ۲۵۰۰ شرکت دانش بنیان و ارائه تسهیلات به آنها گفت: از طریق شرکت های دانش بنیان، ۴۰ هزار فرصت شغلی ایجاد شده است.

دکتر روحانی همچنین با اشاره به مشکلات اقتصادی، مهمترین معضل کنونی را مسئله اشتغال خواند و گفت: برای حل کامل مسئله بیکاری نیازمند ایجاد اشتغال برای یک میلیون نفر در سال هستیم.

همچنین در این دیدار آقای جهانگیری معاون اول رئیس جمهور با اشاره به ۱۲۰ برنامه و طرح مصوب در ستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی، افزود: سیاست ها و برنامه های اقتصاد مقاومتی در سطوح عالی همه وزارتخانه ها، دستگاه ها و استانداری ها با نظم و جدیت در حال پیگیری است و امروز با قاطعیت می توان گفت اقتصاد کشور به حرکت در آمده است.

آقایان ستاری معاون علمی و فناوری رییس جمهور، زنگنه وزیر نفت، ربیعی وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی، آخوندی وزیر راه و شهرسازی و نوبخت معاون رییس جمهور و رئیس سازمان برنامه و بودجه، گزارش هایی از مجموعه تلاش های صورت گرفته در بخشهای مختلف دولت بیان کردند.

آیت الله خامنه ای رهبر معظم انقلاب اسلامی صبح روز چهارشنبه، چهارم شهریور ماه ۹۵ در دیدار آقای روحانی رئیس جمهور و اعضای هیأت دولت ضمن قدردانی از زحمات و تلاش های دولت یازدهم، هفته دولت را فرصتی مغتنم برای ارائه گزارش به مردم از کار های انجام گرفته خواندند و نکات مهمی را در قالب ۷ سرفصل در زمینه های "اقتصاد مقاومتی"، "سیاست خارجی"، "علم و فناوری"، "امنیت"، "فرهنگ"، "برنامه ششم" و "فضای مجازی" به عنوان اولویت های اصلی کشور و نقشه راه دولت یازدهم در یک سال پیش رو بیان کردند.

در این دیدار رهبر انقلاب اسلامی در بخش هایی از سخنان خود تأکید کردند: طرح هایی که در داخل به وسیله شرکت های دانش بنیان قابل اجرا هستند، نباید به شرکت های خارجی داده شوند.

### کشور برای پیشرفت نیازمند علم و فناوری است

ایشان در ادامه سخنان خود به موضوع "علم و فناوری" به عنوان سرفصل سوم نقشه راه دولت اشاره کردند و گفتند: کشور برای پیشرفت نیازمند علم و فناوری است و در سال های گذشته پیشرفت های خوبی در این عرصه به دست آمد.

حضرت آیت الله خامنه ای با انتقاد از کاهش شتاب رشد حرکت علمی در سال های اخیر، خاطرنشان کردند: سرعت حرکت علمی در دنیا بالا و فاصله ما نیز با پیشرفت علمی دنیا زیاد است، بنابراین برای جبران این عقب ماندگی هیچ چاره ای جز افزایش شتاب رشد حرکت علمی وجود ندارد و باید گفتمان پیشرفت علمی در کشور ادامه یابد و متوقف نشود.

ایشان همچنین بر لزوم افزایش بودجه پژوهشی دانشگاه ها

در این شماره می خوانید

صفحه ۱

سخنان مقام معظم رهبری مبنی بر حمایت از شرکت های دانش بنیان

صفحه ۲

برگزاری جلسه هم افزایی مشترک مراکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی و تجهیزات پزشکی

صفحه ۳

حضور دبیرخانه دومین کنگره بین المللی سلامت همراه در پانزدهمین نمایشگاه ال کامپ و سومین نمایشگاه تلکام در شیراز

صفحه ۴

بازدید وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات و استاندار فارس از دستاوردهای شرکت کهکشان الکترونیک

صفحه ۴

صدور مجوز اجرای کشوری محصولات شرکت پیشگامان ایده گستر تیوا



## برگزاری جلسه هم افزایی مشترک مراکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی و تجهیزات پزشکی

مجوز اداره کل تجهیزات پزشکی) پرداختند.

در بخش دوم جلسه، دکتر مرتضوی دبیر کمیته علمی دومین کنگره بین المللی سلامت همراه به کالبد شکافی حلقه مفقوده بازار سرمایه گذاری سلامت همراه در ایران پرداخته و بر اهمیت ورود و مشارکت شرکت های عضو مراکز رشد تجهیزات پزشکی و فناوری اطلاعات علوم پزشکی به این بازار تاکید کردند. ایشان همچنین به بیان مثال هایی از محصولات و ایده هایی که امروزه در این موضوع مورد بحث می باشند پرداختند. در انتها ایشان مجدداً بر لزوم شناسایی فرصت های سلامت همراه با استفاده از بارش افکار متخصصان این حوزه تاکید نمودند.

در این جلسه هم چنین دکتر مقدمی متخصص اطفال و فوق تخصص بیماری های عفونی به بیان نیازها و فرصت های موضوع سلامت همراه در زمینه اطلاع رسانی، پیشگیری، درمان و پیگیری مراحل درمانی بیماری های اطفال و عفونی به عنوان یکی از حوزه های تخصصی که نیازمند ورود محصولات سلامت همراه می باشد پرداختند.

مدیران شرکت های مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی نیز علاوه بر بیان فعالیت های خود به بیان نظرات در خصوص نحوه ورود و فعالیت در بازار تولید محصولات سلامت همراه پرداختند. همچنین مدیران شرکت های مستقر در هر دو مرکز مشکلات حمایتی و سرمایه گذاری را به عنوان یکی از عوامل مهم عدم علاقه ورود متخصصان به این حوزه عنوان نمودند که ضمن تاکید دبیر علمی کنگره سلامت همراه و معاون مرکز رشد فناوری اطلاعات بر حمایت کنگره سلامت همراه و مراکز رشد فناوری دانشگاه از ایده های موجود در این حوزه، نحوه مقابله با این مشکل نیز توسط حاضران در جلسه مورد بحث قرار گرفت.

جلسه هم افزایی مرکز رشد فناوری اطلاعات در روز شنبه ۳۰ مرداد ماه با حضور آقای دکتر معصومی ریاست محترم مرکز رشد فناوری اطلاعات، دکتر مرتضوی دبیر علمی کنگره سلامت همراه، دکتر مهدی زاده رئیس مرکز رشد تجهیزات پزشکی، برخی از مدیران شرکت های مستقر در مرکز رشد تجهیزات پزشکی و مدیران شرکت های مستقر در مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی و کارکنان این مرکز برگزار گردید.

این جلسه با محوریت ایجاد زمینه مشارکت شرکت های مستقر در مرکز رشد تجهیزات پزشکی و مرکز رشد فناوری اطلاعات در راستای موضوعات سلامت همراه برگزار گردید. در ابتدای جلسه آقای دکتر معصومی ضمن خوشامد گویی به رئیس و مدیران شرکت های مرکز رشد تجهیزات پزشکی و سایر حاضرین در جلسه، در خصوص ایجاد زمینه مشارکت شرکت های مستقر در این دو مرکز به ارائه سخنانی پرداختند.

در ادامه دکتر مهدی زاده به منظور آشنایی با فعالیت های صورت گرفته در این مرکز گزارشی از عملکرد فعالیت های ۶ ماه گذشته این مرکز ارائه نمودند؛ که از مهمترین این اقدامات می توان به برگزاری مدرسه تابستانه تجهیزات پزشکی اشاره نمود. ایشان همچنین برگزاری چنین کارگاه های آموزشی با مشارکت مرکز رشد تجهیزات پزشکی و مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی با عنوان مدرسه فناوری سلامت را به عنوان فرصتی جهت ارائه تجربیات و دانش موجود در این مراکز و شرکت ها به علاقمندان این حوزه بر شمردند.

در ادامه جلسه مدیران شرکت های مستقر در مرکز رشد تجهیزات پزشکی به معرفی زمینه فعالیت شرکت خود پرداخته و همچنین به بیان مشکلات خود در خصوص طولانی و پیچیده بودن مراحل تهیه مجوزهای لازم (از قبیل

مراکز رشد

فناوری دانشگاه

را در

تلگرام

دنبال نمایید.

@SUMSIncubators



جایزه دانشمند جوان  
دومین کنگره بین المللی  
سلامت همراه

شرط سنی:

متقاضیان نباید بیشتر از ۳۵ سال  
سن داشته باشند.

جوایز:

اگر طبع شما با موفقیت مورد  
پذیرش واقع شود، شما شامل  
دریافت یکی از سه سطح جوایز زیر  
ف خواهید شد:

- یک جایزه ۳۰۰۰ دلاری
- دو جایزه ۱۲۰۰ دلاری
- سه جایزه ۸۰۰ دلاری

چگونه می توان مهت بفش جایزه  
دانشمند جوان اقدام نمود؟

ارسال چکیده که نام متقاضی به  
عنوان نویسنده اول مقاله درج شده  
باشد از طریق سیستم ارسال  
فلاصه مقالات وب سایت کنگره

ارسال مدارک تکمیلی شامل: کپی  
تاییدیه نویسنده اول، تکمیل فرم  
ثبت نام و (رزومه CV)

چگونه می توان دانشمند جوان  
را به ما معرفی نمود؟

از شما تقاضا می شود تا با تکمیل  
فرم کاندیدای جایزه دانشمند  
جوان (۵۰۰ کلمه) و توضیح دلایل  
معرفی به عنوان نامزد دریافت  
جایزه دانشمند جوان و ارسال آن از  
طریق پست الکترونیکی جهت  
بررسی به کمیته انتخاب YSA، ما  
را در این امر یاری نمایید.

www.mhealth.sums.ac.ir



حضور دبیرخانه دومین کنگره  
بین المللی سلامت همراه

در

پانزدهمین نمایشگاه الکامپ و  
سومین نمایشگاه تلکام در شیراز

قطب الکترونیک در راستای استفاده از خدمات سلامت همراه تمرکز دارد؛ با حمایت دکتر معصومی به عنوان رئیس مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی و دبیر اجرایی دومین کنگره بین المللی سلامت همراه صورت پذیرفت.

همچنین در مدت زمان برگزاری نمایشگاه، مهندس سعادت رئیس سازمان نظام صنفی رایانه ای کشور، مهندس منطری رئیس سازمان نظام صنفی رایانه ای استان فارس، دکتر هاشمی عضو هیات علمی دانشگاه شیراز و مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس و دکتر فقیه، مدیر آمار و فناوری اطلاعات و ارتباطات دانشگاه علوم پزشکی شیراز به همراه کارشناسان این اداره از غرفه دومین کنگره بین المللی سلامت همراه در نمایشگاه الکامپ پانزدهم بازدید کردند.

لازم به ذکر است دومین کنگره بین المللی سلامت همراه با مشارکت مرکز تحقیقات سیاستگذاری سلامت دانشگاه و مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی در تاریخ ۴ الی ۵ اسفند سال جاری برگزار خواهد شد.

دبیرخانه دومین کنگره بین المللی سلامت همراه به منظور برقراری ارتباط با متخصصان حوزه صنعت مخابرات و فناوری اطلاعات و ارتباطات و همچنین اطلاع رسانی در خصوص برنامه های کنگره که در اسفند ماه سال جاری برگزار خواهد شد؛ در پانزدهمین نمایشگاه الکامپ و سومین نمایشگاه تلکام در شیراز حضور پیدا کرد.

دومین کنگره بین المللی سلامت همراه با همت مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی به عنوان دبیرخانه دائمی کنگره و حمایت سازمان نظام صنفی رایانه ای استان فارس به مدت ۴ روز از تاریخ ۵ الی ۸ مرداد با حضور در محل برگزاری نمایشگاه های بین المللی استان فارس (سالن حافظ) به معرفی دستاوردهای اولین کنگره سلامت همراه پرداختند. تبیین اهداف و برنامه های دومین کنگره و گفتگو و تعامل با فعالان و متخصصان این حوزه که در نمایشگاه حضور داشتند از دیگر برنامه های دبیرخانه کنگره بین المللی سلامت همراه در این نمایشگاه بود.

حضور در این نمایشگاه با توجه به اهداف کلان این کنگره که علاوه بر دستیابی به اهداف علمی بر موضوع ثروت آفرینی و کارآفرینی و استفاده از جایگاه شیراز به عنوان



## بازدید وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات و استاندار فارس از دستاوردهای شرکت کهکشان الکترونیک

دکتر محمود واعظی وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات روز پنجشنبه ۲۸ مرداد ماه ضمن حضور در پارک علم و فناوری فارس، با نخبگان و فعالان حوزه فناوری اطلاعات استان فارس و شرکت های دانش بنیان فارس دیدار و از نزدیک با توانمندی های این شرکت ها آشنا شدند.

در نمایشگاهی که با همین هدف و در راستای این دیدار برگزار گردید، شرکت کهکشان الکترونیک از شرکت های مستقر در مرکز رشد فناوری اطلاعات موفق به معرفی آخرین محصولات خود در زمینه سیستم های شبیه ساز آموزش پزشکی و بازی های رایانه ای به وزیر محترم ارتباطات و فناوری اطلاعات و هیات همراه گردید.



مهندس محمود واعظی، وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در بازدید از مجموعه محصولات شرکت کهکشان الکترونیک ضمن ابراز خرسندی از حضور گروه های توانمند در زمینه فناوری های نوین در کشور، تولید سیستم های شبیه ساز آموزش پزشکی در کشور را حرکتی آینده نگرانه عنوان نمودند.

در این بازدید، دکتر هاشمی (معاون محترم پژوهشی و فناوری دانشگاه) نیز از اهمیت جایگاه سیستم های شبیه ساز آموزش پزشکی در آموزش های نوین پزشکی و دستاورد های شرکت کهکشان الکترونیک جهت وزیر محترم ارتباطات و فناوری اطلاعات و هیئت همراه سخن گفتند.

لازم به ذکر است در این بازدید، استاندار فارس، رئیس سازمان فناوری اطلاعات ایران، معاونین وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و مدیران ارشد استانی، وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات را همراهی کردند.

## صدور مجوز اجرای کشوری محصولات شرکت پیشگامان ایده گستر تیوا

دکتر محمد حبیبی مدیرعامل شرکت دانش بنیان پیشگامان ایده گستر تیوا از صدور مجوز اجرای کشوری از سوی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی جهت سامانه "بانک نمونه های بالینی" و "لاگ بوک الکترونیکی جراحی" این شرکت خبر داد.

شرکت پیشگامان ایده گستر تیوا از سال ۱۳۹۰ با ایده طراحی سامانه مناسب جهت ثبت نمونه های بالینی گروه های آموزشی در مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی مستقر و شروع به فعالیت نمود. این شرکت با تلاش متخصصان علمی و فنی خود توانست در سال ۱۳۹۳ اولین نسخه از سامانه "بانک نمونه های بالینی" را تهیه، تکمیل و در اختیار قطب علمی آموزش الکترونیکی دانشگاه علوم پزشکی شیراز قرار دهد. پس از تجربه استفاده موفق این سامانه در دانشگاه علوم پزشکی شیراز و با تلاش های صورت گرفته، مقرر شد سامانه مذکور از طریق دانشگاه مجازی علوم پزشکی کشور و با مسئولیت اجرایی دانشکده مجازی و قطب علمی آموزش الکترونیکی شیراز در سایر دانشگاه های مستقر در کلان منطقه ۵ مورد استفاده قرار گیرد.



مدیر عامل شرکت ایده گستر تیوا در ادامه افزود: سامانه لاگ بوک الکترونیکی این شرکت نیز پس از اجرا در گروه های جراحی و زنان شیراز، موفق به کسب تاییدیه هیئت مورد جراحی کشور و مجوز لازم از دبیرخانه شورای تخصصی آموزش پزشکی وزارت متبوع شده است. سامانه لاگ بوک الکترونیکی شرکت ایده گستر تیوا از مهرماه سال جاری در اختیار گروه های جراحی دانشگاه های علوم پزشکی کشور قرار خواهد گرفت.

خبرنامه شماره ۱۸

شهریور ماه ۱۳۹۵

تهیه شده در:

مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی شیراز

آدرس:

شیراز، خیابان نشاط، جنب مجتمع سالن های سینا و صدرا، ساختمان مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی شیراز

نشانی اینترنتی:

[www.ictroshd.sums.ac.ir](http://www.ictroshd.sums.ac.ir)

پست الکترونیک:

[ictroshd@sums.ac.ir](mailto:ictroshd@sums.ac.ir)

تلفن: ۰۷۱-۳۲۳۳۲۷۷۱

نمابر: ۰۷۱-۳۲۳۳۲۳۱۳