



در این شماره می خوانید:

- حضور شرکت های مرکز رشد فناوری اطلاعات در هفدهمین نمایشگاه بین المللی کامپ و تلکام شیراز (صفحه ۱)
- برگزاری جلسه اعضای کمیته علمی سومین کنگره بین المللی سلامت همراه mhealth به میزبانی مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی شیراز (صفحه ۲)
- برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان فارس در دانشگاه شیراز (صفحه ۲)
- حضور شرکت داده نگار داتیس پارس در بخش کامپ کمپ نمایشگاه کامپ ۹۷ (صفحه ۳)
- بازدید دانشجویان دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی از مرکز رشد فناوری اطلاعات (صفحه ۳)
- پوستر سومین کنگره بین المللی سلامت همراه (صفحه ۴)



مقام معظم رهبری (مدظله العالی):

امروز دانش بشر یک مرزهایی دارد؛
نخبگان ما باید در جلو بردن مرزهای
دانش سهیم باشند.

حضور شرکت های مرکز رشد فناوری اطلاعات در هفدهمین نمایشگاه بین المللی کامپ و تلکام شیراز

هفدهمین نمایشگاه کامپ و تلکام استان فارس در محل نمایشگاه های بین المللی شیراز برگزار گردید. در آیین گشایش این نمایشگاه، مهندس مهرداد سهرابی مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس و رئیس شورای سیاست گذاری هفدهمین نمایشگاه کامپ و تلکام فارس، با بیان اینکه تلاش شده تا در این نمایشگاه از ظرفیت شرکت های دانش بنیان و استارتاپ ها برای پوشش نیازهای دستگاه های اجرایی و بخش دولتی و شهرداری ها استفاده شود، از حضور اتاق بازرگانی، صنایع و معادن فارس در این نمایشگاه به منظور حمایت از بخش خصوصی و مهیا نمودن بستر استفاده از فرصت های ایجاد شده جهت سرمایه گذاری خبر داد.

از نکات جالب توجه نمایشگاه امسال اختصاص یکی از سالن های اصلی نمایشگاه به استارتاپ ها، مراکز رشد فناوری و شرکت های دانش بنیان بود که گام مهمی در راستای تخصصی تر شدن نمایشگاه محسوب می شود، همچنین در این دوره از نمایشگاه با افزوده شدن دو بخش کامپ کمپ و ال کامپ گپ این امکان برای مراجعه کنندگان فراهم بود تا به صورت رایگان با مشاوران و صاحبان کسب و کارهای موفق شیرازی و حتی سرمایه گذاران به گفت و گو نشست و در جهت راه اندازی و یا توسعه کسب و کار خود با آنها صحبت کنند و هم چنین با برگزاری کارگاه های آموزشی متعدد در ایام برگزاری این نمایشگاه با حضور اساتید خبره و مدیران کسب و کارهای موفق، فضایی مناسب جهت انتقال تجربیات این گروه به شرکت کنندگان و علاقه مندان مهیا گردد.

شایان ذکر است شرکت های داده نگار داتیس پارس، نواندیشان نخبه محور فارس و رایکا افزار پارس از شرکت های مستقر در مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی ضمن حضور در این نمایشگاه به عرضه جدیدترین محصولات و دستاوردهای خود پرداختند.



برگزاری جلسه اعضای کمیته علمی سومین کنگره بین المللی سلامت همراه mHealth به میزبانی مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی شیراز



نشست اعضای کمیته علمی سومین کنگره بین المللی سلامت همراه، در روز شنبه ۲۶ آبان ماه، با حضور دکتر لنکرانی رئیس کنگره و رئیس مرکز تحقیقات سیاست گذاری سلامت و اعضای کمیته علمی در محل سالن کنفرانس مرکز رشد فناوری اطلاعات برگزار گردید.

در این جلسه، دکتر لنکرانی ضمن خوش آمد گوئی به اعضای کمیته علمی به تبیین اهداف و سیاست های سومین کنگره بین المللی سلامت همراه پرداختند. سپس دکتر معصومی دبیر علمی کنگره گزارشی از اقدامات صورت گرفته تاکنون را ارائه نموده و در ادامه اعضای حاضر در جلسه با ارائه نظرات و پیشنهادات خود در خصوص برگزاری این رویداد علمی، به بحث و تبادل نظر پرداختند.

گفتنی است به منظور تعامل بیشتر و استفاده از نقطه نظرات همه اعضای کمیته علمی، آقایان دکتر صفوی (عضو هیات امنا و استاد دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه شیراز)، دکتر هاشمی (معاون فناوری اطلاعات شرکت ارتباطات زیر ساخت کشور) و دکتر پورنیک (رئیس مرکز رشد و نوآوری دانشگاه علوم پزشکی ایران) بصورت آنلاین در این جلسه شرکت نمودند.

قابل ذکر است سومین کنگره بین المللی سلامت همراه توسط مرکز تحقیقات

سیاست گذاری سلامت و مرکز رشد فناوری اطلاعات دانشگاه علوم پزشکی شیراز در تاریخ اول و دوم اسفند ماه ۱۳۹۷ در شیراز با رویکرد ایجاد فضایی جهت تبادل ایده ها، مفاهیم و تکنیک ها و برنامه های کاربردی دستگاه های ارتباطی موبایل در استفاده از خدمات و اطلاعات بهداشت و سلامت برگزار خواهد شد.

برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان فارس در دانشگاه شیراز

هم‌زمان با آغاز هفته پژوهش، نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان فارس در محل مجتمع فرهنگی رفاهی دانشگاه شیراز گشایش یافت. سرپرست محترم استانداری فارس در مراسم افتتاحیه این نمایشگاه، پژوهش را موتور محرک توسعه و پیشرفت خواند که باید در تصمیم گیری ها ملاک قرار گیرد. مهندس رحمانی از رشد هسته های فناوری و شرکت های دانش بنیان در فارس خبر داد و افزود: از سال ۹۲ تاکنون هسته های فناور شرکت های دانش بنیان با رشد ۲۶۰ درصدی از ۲۵۶ هسته فناور به ۶۶۶ هسته رسیده است.

در این نمایشگاه که از بیست و چهارم تا بیست و هشتم آذر ماه جاری برپا بود، ۳۲ غرفه از دانشگاه ها و مراکز آموزش عالی، مراکز پژوهشی و دستگاه های اجرایی حضور داشتند. مسئولین و



جمعی از مدیران ارشد دانشگاه علوم پزشکی شیراز نیز با حضور در این نمایشگاه، از غرفه دانشگاه علوم پزشکی شیراز و دیگر بخش ها بازدید به عمل آوردند.

لازم به ذکر است شرکت های داده نگار داتیس پارس،

نو اندیشان نخبه محور فارس و رایکا افزار پارس از مرکز رشد فناوری اطلاعات و برخی دیگر از شرکت های مستقر در سایر مراکز رشد فناوری علوم پزشکی، به ارائه و معرفی محصولات خود در غرفه دانشگاه علوم پزشکی شیراز پرداختند.



حضور شرکت داده نگار داتیس پارس در بخش ال کامپ کمپ نمایشگاه ال کامپ ۹۷



همزمان با برگزاری هفدهمین نمایشگاه ال کامپ و تلکام فارس و در راستای ارتقای سطح کیفی و تخصصی نمایشگاه، کمیسیون نرم افزار، کسب و کار و فناوری های نوین سازمان نظام صنفی فارس، علاوه بر دعوت ویژه از کسب و کارهای فناوری، استارت آپ ها و شرکت های دانش بنیان، اقدام به برگزاری بخش های ال کامپ کمپ و ال کامپ گپ در حاشیه نمایشگاه نمود.

در بخش ال کامپ کمپ از خبرگان هر صنعت دعوت گردید تا با برگزاری کارگاه های آموزشی، تجربیات موفق خود را در اختیار علاقه مندان قرار دهند. در همین راستا مهندس مرتضی ستار، رئیس هیات مدیره شرکت داده نگار داتیس پارس، از شرکت های مستقر در مرکز رشد فناوری اطلاعات، در خصوص نقش شبیه ساز های رایانه ای در آموزش و یادگیری بر پایه رویکرد بازشناختی در کودکان طیف اوتیسم، اقدام به برگزاری کارگاه "بازی درمانی، ابزار جدید سلامت" نمود که در تاریخ ۱۶ آذرماه در بخش ال کامپ کمپ نمایشگاه برگزار گردید.

گفتنی است بازی درمانی روشی نو در درمان برخی از بیماری ها در سنین مختلف می باشد. در این کارگاه، گروه هدف اصلی، کودکان طیف اوتیسم بودند که می توان از بازی های رایانه ای به عنوان یک مکمل آموزشی جهت آنها استفاده نمود. با توجه به علاقه مندی این کودکان به صفحات دیجیتال و برقراری ارتباط با آن و همچنین از آنجا که بیش از ۸۰ درصد خانواده ها توانایی پرداخت مداوم هزینه های بسیار بالای کاردرمانی و گفتاردرمانی را ندارند، طی تحقیقات و مطالعات صورت گرفته بازی های رایانه ای ابزار کمی بسیار مفیدی برای این کودکان خواهد بود.



بازدید دانشجویان دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی از مرکز رشد فناوری اطلاعات

دوره یک روزه آشنایی دانشجویان تحصیلات تکمیلی رشته انفورماتیک پزشکی دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی با ساختار و فعالیت مرکز رشد فناوری اطلاعات و شرکت های مستقر در این مرکز در پاییز ۹۷ برگزار گردید. در این بازدید یک روزه، جمعی از دانشجویان از نزدیک با فعالیت شرکت های مستقر در مرکز رشد فناوری اطلاعات و پروژه های در حال اجرای آنها آشنا شدند و ضمن معرفی مراکز رشد فناوری شش گانه دانشگاه، در خصوص شرایط پذیرش طرح ها در مراکز رشد و نحوه تشکیل شرکت های دانش بنیان توضیحاتی به دانشجویان ارائه گردید.



خبرنامه شماره ۲۷ - دی ماه ۱۳۹۷

تهیه شده در مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی شیراز

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 - پست الکترونیک: ictroshd@sums.ac.ir

تلفن: ۳۲۳۳۲۷۷۱ - ۰۷۱ - ۳۲۳۳۲۳۱۳ - ۰۷۱



۱ و ۲ اسفندماه ۱۳۹۷
February 20-21 2019

مجتمع فرهنگی رفاهی دانشگاه شیراز

سلامت همراه سومین کنفرانس بین‌المللی

Shiraz Third International Congress on

mHealth

SIM Congress



همراه با جایزه دانشمند جوان جهت برترین طرح‌ها و چکیده مقالات

- دستورالعمل‌ها و استانداردهای سلامت همراه
- خدمات بیمار محور در سلامت همراه
- ارتقاء سلامت و سلامت همراه
- کارآفرینی، سرمایه‌گذاری و بازاریابی در سلامت همراه
- مخاطرات و چالش‌های سلامت همراه
- کاربرد فناوری‌های نوین در سلامت همراه
- سیستم اطلاعات سلامت و سلامت همراه

محورهای کنفرانس

Congress Topics

- Standards and Guidelines in Mobile Health
- Patient-Centered Services in Mobile Health
- Health Promotion via Mobile Health
- Entrepreneurship, Investment and Marketing Strategies
- Mobile Health Challenges and Threats
- Use of New Technologies in Mobile Health
- Health Information System and Mobile Health

دبیرخانه

شیراز - خیابان نشاط - جنب مجتمع سالن‌های صدرا و سینا

ساختمان مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی شیراز

تلفکس: ۰۷۱-۳۲۳۳۲۷۷۳

www.mhealth.sums.ac.ir

mhealth2019@sums.ac.ir / mhealth2019@gmail.com



جمهوری اسلامی ایران
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
سازمان بهداشت جهانی
دفتر توسعه همکاری‌های سلامت



جمهوری اسلامی ایران
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
دفتر آرد و همکاری‌های سلامت



وزارت بهداشت
سازمان بهداشت جهانی



دانشگاه شیراز
پژوهشگاه سلامت



دانشگاه شیراز
Shiraz University



وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
سازمان بهداشت جهانی

حامیان



سازمان بهداشت جهانی