



مقام معظم رهبری (مدظله العالی):

سرمایه گذاری برای تولید

- گسترش حمایت مالی از شرکت های فناوری اطلاعات و ارتباطات (صفحه ۱)
- بیست و نهمین جلسه شورای مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی شیراز (صفحه ۲)
- برگزاری جلسه هم افزایی مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی شیراز (صفحه ۲)
- کارآموزی دانشجویان دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی در مرکز رشد فناوری اطلاعات (صفحه ۲)
- گزارش برگزاری کارگاه ها در سال ۱۴۰۴ (صفحه ۳)
- حضور سامانه آموزشی «آر سس LMS» در نمایشگاه بین المللی SHIRAZ-EXPO (صفحه ۵)
- فراخوان جذب و پذیرش واحدهای فناور و رویدادهای نوآورانه (صفحه ۴)

## گسترش حمایت مالی از شرکت های فناوری اطلاعات و ارتباطات

به گزارش مرکز ارتباطات و اطلاع رسانی معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری، در راستای حمایت از توسعه کسب و کارهای دانش بنیان و تسهیل مشارکت شرکت های فعال در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات ICT در پروژه های ملی، عمرانی و صنعتی، صندوق پژوهش و فناوری نوآفرین خدمات صدور انواع ضمانت نامه را برای شرکت های فناور و نوآور این حوزه ارائه می دهد.

ضمانت نامه های مالی از ابزارهای مهم برای افزایش اعتبار شرکت ها در تعامل با دستگاه های اجرایی، سازمان ها و کارفرمایان محسوب می شوند و امکان حضور فعال تر شرکت های فناور در مناقصه ها، قراردادهای پیمانکاری و پروژه های بزرگ را فراهم می کنند. در همین راستا، صندوق نوآفرین با هدف کاهش موانع مالی و تسهیل دسترسی شرکت ها به ابزارهای تضمین مالی، مجموعه ای از خدمات صدور ضمانت نامه را برای فعالان حوزه ICT در نظر گرفته است.

انواع ضمانت نامه های قابل صدور شامل ضمانت نامه شرکت در مناقصه و مزایده، ضمانت نامه حسن انجام تعهدات، ضمانت نامه پیش پرداخت، ضمانت نامه استرداد کسور وجه الضمان و ضمانت نامه تعهد پرداخت است. این خدمات به شرکت ها کمک می کند تا با پشتوانه مالی معتبر، در پروژه های دولتی و خصوصی مشارکت کرده و توان رقابتی خود را در بازار فناوری و خدمات دیجیتال افزایش دهند.

این حمایت ها به ویژه برای شرکت های فعال در حوزه های فناوری اطلاعات، ارتباطات، نرم افزار، سخت افزار، هوشمندسازی، خدمات دیجیتال و توسعه زیرساخت های فناوری اهمیت دارد؛ حوزه هایی که نقش مهمی در تحول دیجیتال کشور، توسعه اقتصاد دانش بنیان و ارتقای بهره وری در بخش های مختلف صنعتی و خدماتی ایفا می کنند.

در همین راستا از شرکت های دانش بنیان، شرکت های فناور و نوآور، و همچنین شرکت های مستقر در پارک های علم و فناوری و مراکز رشد که در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات فعالیت دارند دعوت می شود برای بهره مندی از این خدمات، به وبگاه صندوق نوآفرین مراجعه کنند.

متقاضیان می توانند با مراجعه به بخش "ضمانت نامه" در وبگاه رسمی صندوق به نشانی [www.noafarinfund.ir](http://www.noafarinfund.ir) ضمن مطالعه شرایط و مقررات به صدور ضمانت نامه ها، درخواست خود را ثبت و فرآیند بررسی را آغاز کنند.



## بیست و نهمین جلسه شورای مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی شیراز



بیست و نهمین جلسه شورای مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی شیراز در ۲۲ تیرماه سال جاری با حضور رئیس مرکز و دیگر اعضای شورا در محل سالن کنفرانس این مرکز برگزار شد. در این جلسه پس از تشریح اهم فعالیت ها و دستاوردهای اخیر و همچنین ارائه گزارش عملکرد شرکت های مستقر در مرکز توسط معاون مرکز رشد، پیشنهادات و درخواست های شرکت های مستقر مورد بررسی قرار گرفت. همچنین در این جلسه، ایده های متقاضیان در این مرکز، توسط اعضای شورا مورد بررسی قرار گرفت که در نتیجه آن، دو شرکت مورد پذیرش قرار گرفتند.

## برگزاری جلسه هم افزایی مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی شیراز

جلسه هم افزایی شرکت های مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی در تاریخ سی ام شهریور ماه، با حضور ریاست محترم مرکز رشد «جناب آقای دکتر معصومی» و معاون محترم مرکز رشد «سرکارخانم فقیری منش» و جناب آقایان «دکتر محمدی» معاون محترم تحقیقات و فناوری دانشگاه، «دکتر پارسایی» مسئول محترم مرکز نوآوری و شتابدهنده معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه، «دکتر قاضی پور» معاون محترم مدیریت امور پشتیبانی و رفاهی دانشگاهی، «مهندس حقدل» مدیر محترم آمار و فناوری دانشگاه، و نیز «مهندس قبولی» رئیس محترم گروه نرم افزار مدیریت آمار و فناوری دانشگاه و با حضور مدیران شرکت های مستقر در مرکز رشد در محل سالن کنفرانس مرکز برگزار شد.



در ابتدای جلسه دکتر معصومی ضمن خوشامدگویی، از معاون مرکز خواستند تا گزارشی از فعالیت های مرکز رشد و همچنین فعالیت شرکت های مستقر ارائه دهند. در ادامه خانم فقیری منش از حاضرین در جلسه خواستند تا مشکلاتی که با آن مواجه هستند را بیان کنند. در ادامه، هر کدام از حاضرین در جلسه به بیان چالش ها و مشکلاتی که با آن مواجه هستند، پرداختند. در نهایت، دکتر محمدی و جناب آقایان مهندس حق دل و مهندس قبولی نیز نظرات و پیشنهادات خود را در راستای کمک به رفع مشکلات شرکت ها بیان نمودند. و در آخر دکتر محمدی و دکتر معصومی پیشنهاد کردند که یا خود شرکت های مستقر در مرکز و یا شرکت دیگری خارج از مجموعه، عهده دار پیگیری اخذ مجوزهای کلیه شرکت های مرکز شود.

## کارآموزی دانشجویان دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی در مرکز رشد فناوری اطلاعات



روز دوشنبه ۱۷ آذرماه سال جاری، مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی میزبان برگزاری دوره کارآموزی دانشجویان کارشناسی ارشد فناوری اطلاعات سلامت و انفورماتیک پزشکی دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی، شد.

دانشجویان در این دوره یک روزه، با ساختار و فعالیت مرکز رشد فناوری اطلاعات و شرکت های مستقر در این مرکز، آشنا شدند.

در این بازدید که با همراهی خانم غزنوی و خانم صمیمی، از اساتید دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی، انجام شد، در ابتدا دکتر سید جلیل معصومی، رئیس مرکز رشد فناوری اطلاعات، ضمن معرفی مراکز رشد فناوری شش گانه دانشگاه به دانشجویان، در خصوص شرایط پذیرش طرح ها در مراکز رشد و نحوه تشکیل شرکت های دانش بنیان توضیحاتی ارائه نمودند.

سپس دانشجویان با همراهی معاون و کارشناسان مرکز، از نزدیک با فعالیت و نحوه کار شرکت های مستقر در مرکز آشنا شدند.



## گزارش برگزاری کارگاه های در سال ۱۴۰۴

در سال جاری و در راستای نیازسنجی آموزشی انجام شده، سه کارگاه تخصصی به شرح ذیل برگزار گردید :



کارگاه «آشنایی مقدماتی با سامانه ستاد ایران» در تاریخ سه شنبه ۲۵ آذر ماه سال جاری به صورت حضوری با همکاری شرکت رایکا طب افزار پارس با هدف آشنایی با مفاهیم پایه ، روش های جستجوی استعلامات ، مراحل شرکت در مناقضات ، مستندات لازم برای شرکت در مناقضات لازم برای شرکت در مناقصه، نکات کلیدی برای موفقیت در مناقضات برگزار شد.



کارگاه «آشنایی با مدل های زبانی و تکنیک های پرامپت نویسی» در تاریخ دوشنبه ۱۳ بهمن سال جاری به صورت حضوری با همکاری شرکت آرتین اکسیر تریتا با هدف مقدمه ای بر مدل های زبانی بزرگ و نسل جدید LLM ها، اصول مهندسی پرامپت: طراحی، اصلاح و تست پرامپت ها، کاربردهای عملی برگزار شد.

کارگاه «تخصصی طراحی پوستر» در تاریخ ۲۷ و ۲۸ بهمن ماه سال جاری به صورت حضوری با همکاری شرکت استدیو کام با هدف اصول انتخاب تصویر و چیدمان عناصر، معرفی ابزارهای کاربردی فتوشاپ، اصول انتخاب فونت و رنگ، استانداردهای چاپ و سایز، طراحی عملی متناسب با حوزه فعالیت ها هر شرکت کننده برگزار شد .

این کارگاه ها که مورد استقبال مخاطبان قرار گرفت گامی مؤثر در راستای تحقق اهداف سال جاری و افزایش بهره‌وری نیروی انسانی محسوب می‌شود.

## حضور سامانه آموزشی «آرسس LMS» در نمایشگاه بین‌المللی SHIRAZ-EXPO

در نمایشگاه بین‌المللی شیراز اکسپو، به‌عنوان یکی از مهم‌ترین رویدادهای نوآوری و فناوری کشور، فرصت معرفی دستاوردهای فناورانه برای شرکت‌ها و تیم‌های نوآور فراهم شد. در این رویداد، سامانه آموزشی آرسس (Arses LMS) به‌عنوان یکی از محصولات فعال شرکت آرسس فردای آسیا در حوزه آموزش دیجیتال و مدیریت یادگیری، مورد توجه بازدیدکنندگان، فعالان اکوسیستم نوآوری و متخصصان حوزه آموزش قرار گرفت.

آرسس LMS یک سامانه مدیریت آموزش بومی و سازمان‌محور است که با هدف ارتقای کیفیت آموزش دیجیتال در دانشگاه‌ها، سازمان‌ها و شرکت‌ها طراحی و توسعه یافته است. این سامانه با ارائه نسخه وب به‌همراه دو اپلیکیشن موبایل اختصاصی، امکان مدیریت یکپارچه دوره‌ها، کاربران، ارزیابی‌ها و تعاملات آموزشی را فراهم می‌کند.

از ویژگی‌های شاخص سامانه آموزشی آرسس می‌توان به سیستم آزمون پیشرفته، برگزاری جلسات آنلاین و لایو، ارتباط مستقیم استاد و فراگیر، ایجاد فرم‌های آموزشی و امکان مشارکت فعال کاربران در تولید و توسعه دوره‌ها اشاره کرد. این قابلیت‌ها، آرسس را از یک LMS صرف فراتر برده و آن را به یک اکوسیستم یادگیری پویا و تعاملی تبدیل کرده است.

حضور آرسس LMS در نمایشگاه شیراز اکسپو، فرصتی برای معرفی توانمندی‌های فناورانه این سامانه و نمایش ظرفیت‌های آموزش دیجیتال بومی در پاسخ به نیازهای واقعی سازمان‌ها و نهادهای آموزشی بود. استقبال بازدیدکنندگان از این محصول نشان داد که بازار آموزش کشور بیش از پیش به راهکارهای منعطف، بومی و مقیاس‌پذیر نیاز دارد.

برای آشنایی بیشتر با سامانه آموزشی آرسس و امکانات آن، می‌توانید به وب‌سایت پیش‌نمایش این محصول مراجعه نمایید:

وب سایت : <https://arsesedu.ir>

نسخه دمو سامانه : <https://app.arsesedu.ir>





مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی شیراز

## فراخوان جذب و پذیرش واحدهای فناور و ایده‌های نوآورانه

در زمینه‌های تخصصی فناوری اطلاعات و سلامت دیجیتال در حوزه پزشکی، پیراپزشکی، بهداشتی و درمانی

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

طراحی و پیاده‌سازی نرم افزارها، سامانه‌ها و پرتال‌های جامع درمانی

مدیریت امنیت و انتقال داده در سیستم‌های اطلاعات سلامت

طراحی و پیاده‌سازی سامانه‌های بایگانی اطلاعات درمانی

طراحی سیستم‌های دیجیتال انتقال تصاویر پزشکی



طراحی سیستم اطلاعات یکپارچه پزشکی الکترونیکی

طراحی برنامه‌های کاربردی موبایل در سلامت دیجیتال

طراحی سیستم‌های هوشمند پزشکی با استفاده از پردازش سیگنال‌ها



نشانی: شیراز - خیابان نشاط - جنب مجتمع سالن‌های صدا و سینا

ساختمان مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی شیراز

تلفکس: ۰۷۱-۳۲۳۳۲۷۷۳

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

خبرنامه شماره ۳۸ - اسفندماه ۱۴۰۴

تهیه شده در: مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی شیراز

شیراز - خیابان نشاط - جنب مجتمع سالن‌های صدا و سینا - 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 - ۰۷۱ - ۳۲۳۳۲۳۱۳ - نمابر: ۰۷۱ - ۳۲۳۳۲۳۱۳