

شرایط برای عملیاتی شدن ایده‌های نخبگان در کشور فراهم شود
رسول شاهشونی جوان موفق و مخترع ایرانی معتقد است که دولت باید شرایطی را فراهم آورد که نخبگان بتوانند ایده‌ها و برنامه‌های خود را برای حل مشکلات...



رئیس اتاق بازرگانی شیراز خبر داد

وجود دلالان، رد و بدل پول‌های کلان و فساد اداری در ثبت اختراعات



زهرا جعفری/ عصر مردم

مراکز تبادل تکنولوژی و استانداردهاسازی در اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی شیراز راه اندازی شد.

رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی شیراز در آیین گشایش این دو مرکز به رویکرد و سیاست گذاری اتاق شیراز در راستای دانش بنیان کردن فعالیت های اتاق، اشاره کرد و افزود: در پی تلاش ها، اقدامات صورت گرفته اتاق شیراز طی ۲ سال گذشته، علاوه بر راه اندازی دبیرخانه شورای پژوهش، شکل گیری دبیرخانه شورای گفت و گوی استان، دبیرخانه کمیسیون های تخصصی، دفتر مطالعات بهره وری آب و خاک، دفتر پایش فضای کسب و کار، مرکز مطالعات اقتصادی، فناوری و اجتماعی با رویکرد حرکت در مسیر دانش بنیان کردن فعالیت های اقتصادی، پیگیری و اجرایی شده است.

جمال رازقی، عدم انتقال و استفاده از دانش فنی و تکنولوژی های نوین و فناوری های جدید در فضای کسب و کار را یکی از موارد مهم در پایین بودن بهره وری اعلام کرد و گفت: با راه اندازی دفتر انتقال تکنولوژی، زمینه مهز شدن واحدهای اقتصادی استان به دانش و تکنولوژی روز، ثبت اختراعات و فعالیت اتاق پ ها فراهم خواهد شد.

وی با بیان اینکه اتاق به دنبال جمع کردن جوانان و صاحبان ایده است، گفت: انتخابات شورای جوانان اتاق ظرف دو هفته آینده برگزار خواهد شد.
رازقی همچنین از راه اندازی دفتر استانداردسازی در اتاق شیراز سخن گفت و اظهار داشت: در این رابطه تفاهم نامه ای میان اتاق شیراز و اداره کل استاندارد منعقد شده و تلاش شده با راه اندازی این دفتر، در روند صادرات شاهد تحول جدی باشیم.

مصوبه‌های شورای حمل و نقل جاده ای فارس زمینه ساز توسعه پایدار استان
ایجاد روحیه همکاری و همدلی و پرہیز از تحقق یافتن سلیقه‌های شخصی بعنوان یک آفت بزرگ اجرایی – اداری بستر ساز رشد و بالندگی...

فارس

پنجشنبه ۲۱ دی ۱۳۹۶ ۲۳ ربیع الثانی ۱۴۳۹ Jan 11۰ 2018 سال بیست و سوم شماره ۶۲۵۶



معاون شهرداری شیراز: حوزه‌ی گردشگری نیازمند اقدامات ماندگار است

معاون فنی و عمرانی شهرداری شیراز با بیان اینکه امروز شیراز میراثدار اقدامات گذشتگانی است که بناها و آثار ارزشمندی در این شهر احداث کرده‌اند، تأکید کرد که در حوزه‌های فرهنگی و گردشگری نیازمند اقدامات ماندگار هستیم.

حسین آرقیو در حاشیه بازدید از اقدامات و فعالیت‌های منطقه ۳ شهرداری شیراز، به خبرنگاران گفت: بخش قابل توجهی از بناهای میراثی، فرهنگی و گردشگری شیراز در این منطقه قرار گرفته است که حساسیت مدیریت و فعالیت در این بخش از شیراز را بیشتر می‌کند.

او با تصریح اینکه شهرداری شیراز در این دوره می‌تواند بسترساز اقدامات ماندگار و میراثی برای آیندگان باشد، گفت: پیش از این در دوره‌های مختلف تاریخی کارهای زیادی در شهر شیراز انجام گرفته است. اکنون نوبت ما است که برای آیندگان کارهای ماندگار ثبت کنیم. آرقیو، گردشگری‌پذیر بودن منطقه‌ی ۳ شهرداری شیراز را ویژگی مهم این منطقه برشمرد و تصریح کرد: در طراحی پروژه‌ها باید ابعاد گردشگری، فرهنگی، مذهبی و اقتصاد گردشگری را مد نظر قرار دهیم؛ این مهم به دست نمی‌آید جز با برنامه‌ریزی برای ایجاد انگیزه در سرمایه‌گذاران. وی با بیان اینکه بخش قابل توجهی از درآمد بسیاری از کشورها، از محل گردشگری کسب می‌شود، گفت: شیراز این قابلیت را دارد که هرگونه بسته سرمایه گذاری در بخش گردشگری تعریف و به سرمایه‌گذار ارائه کند؛ البته باید ابتدا نگاهمان را در حوزه‌ی گردشگری بسط دهیم و تمام ظرفیت‌ها را به خوبی بشناسیم.

معاون شهرداری شیراز با طرح این پرسش که مگر می‌شود در شهری این همه آثار تاریخی باشد و کاری انجام نشود؟ گفت: سازمان میراث فرهنگی باید مطمئن باشد اگر ندغته شهرداری برای حفاظت از آثار و ارزش‌های ماندگار تاریخی و فرهنگی بیشتر از آنان نباشد، کمتر هم نیست. وی با اشاره به پروژه‌ی مرمت بنای دروازه قرآن با نظارت میراث فرهنگی و توسط شهرداری شیراز، خاطر نشان کرد: میراث فرهنگی موانع را حذف کرده و در تعامل با مدیران شهرداری، زمینه تبدیل چالش‌ها به فرصت را فراهم کند تا به پیشرفت و کیفیت اقدامات قوت بخشد.

آرقیو افزود: یک یا نگاه گذرا، آب رکنی، ارتفاعات بیاکوهی، کوه نور و گهواره دید، دروازه قرآن، هفت تان و چهل تان، باغ دلگشا و سدی، حافظیه و باغ ملی، پل و حرم مطهر علی ابن حمزه(ع) در یک محدوده قرار گرفته است؛ مجموعه‌ای که هر کدام از آنها به پنهایی می‌تواند اقتصاد یک شهر را تأمین و تضمین کند.

معاون فنی و عمرانی شهرداری شیراز همچنین بر لزوم ترمیم با کیفیت و اجرای روکش آسفالت محورهای شریانی شیراز تأکید کرد؛ اکنون به دلیل سردی که هنوز عملیات اجرایی آنها آغاز نشده و تعریف طرح‌های جدید کوه راه بدون خدشه به طبیعت، طراحی و ساماندهی محور عبوری و حاشیه‌های بلوارهای سرداران و امام زرعاع، تکمیل بلوار امتداد شمالی تونل سدی، رفع مشکلات تفریح غیرمسطح ورودی شمالی شهر از سمت خرامه با بزرگراه شمال شرق، بهبود فضای پیرامونی آثار تاریخی، تعریف پروژه‌های سرمایه گذاری جدید و ساخت هتل پروژه در محدوده‌ی آرامگاه سندی به عنوان مسایلی که باید مدنظر شهرداری منطقه‌ی ۳ باشد، تأکید کرد.

معاون فنی و عمرانی شهرداری شیراز در بازدید چندساعته خود، از پایانه‌ی اتوبوسرانی و پارک سوار سدی، پارک کوهستانی نور، پروژه ساماندهی چشمه رکنی، العان ورودی شمال شیراز، پروژه‌ی بازسازی دروازه قرآن و... نیز بازدید کرد.

وقتی فست فودها به سراغ سلامت روده‌ها می‌روند

یک فوق تخصص بیماری‌های گوارشی نسبت به بروز بیماری‌های التهابی روده در اثر مصرف فست فودها هشدار داد.

به گزارش "وب دا" در شیراز، دکتر "گامران باقری لنگرانی" در زمینه موضوع گسترده علمی باکتری‌های مفید و مضر دستگاه گوارش و تعویض بندی آن، گفت: این باکتری‌ها در هزار روز نخست زندگی هر نوزاد در شکل گیری محیط باکتریایی دستگاه گوارش فرد بسیار اثربخش است.

او با بیان این موضوع که با نخستین شیردهی مادر به نوزاد، دستگاه گوارش او باکتری‌های مفید را مانند دیگر مواد موردنیاز بدن دریافت می‌کند، افزود: تغذیه کودکان پس از دوران شیرخواری، نقش بسیار موثری در تعادل سیستم باکتریایی محیط گوارش داشته و با تغذیه درست، می‌توان تعادل میکروبی روده را حفظ کرد.

این فوق تخصص گوارش، در ادامه به مواد بر هم زنده تعادل میکروبی روده اشاره و تأکید کرد: استعمال دخانیات و سیگار، مصرف غذاهای چرب استفاده از غذاهایی که با روغن در حرارت زیاد به مدت کم پخته شده اند، همچنین روغن‌های چند بار استفاده شده، استفاده از فست فودها و مصرف قند زیاد در برهم زدن تعادل باکتریایی روده نقشى موثر دارند. دکتر باقری لنگرانی در مورد مصرف آنتی بیوتیک‌ها نیز گفت: مصرف آنتی بیوتیک‌ها بخش قابل توجهی از باکتری‌های مفید را از بین برده و اجازه رشد به باکتری‌های زیان آور دستگاه گوارش می‌دهد که در نهایت، این امر به ضرر تعادل میکروبی روده است. این عضو حیات علم دانشگاه علوم پزشکی شیراز، در باره پرہیز از افراط و تفریط در استریل نگه داشتن کودکان، توصیه کرد: پدر و مادر نباید وسواس زیاد به خرج دهند؛ زیرا بر اساس تحقیقات انجام شده، افرادی که در کودکی در معرض باکتری بوده اند، در بزرگسالی شانس آنها برای ابتلا به بیماری‌های خودایمنی کمتر است.

وجود دلالان، رد و بدل پول‌های کلان و فساد اداری در ثبت اختراعات
مراکز تبادل تکنولوژی و استانداردهاسازی در اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی شیراز راه اندازی شد...



مخترع جوان:

شرایط برای عملیاتی شدن ایده‌های نخبگان در کشور فراهم شود



ایرنا: رسول شاهشونی جوان موفق و مخترع ایرانی معتقد است که دولت باید شرایطی را فراهم آورد که نخبگان بتوانند ایده‌ها و برنامه‌های خود را برای حل مشکلات کشور در بخش‌های مختلف عملیاتی کنند.

شاهشونی که مخترع یک ربات هوشمند صنعتی با کاربرد در صنایع تولیدی و مونتاژ دقیق قطعات پیچیده است، روز چهارشنبه در گفت و گو با ایرنا افزود: شرایط نباید به گونه ای باشد که نخبگان بعد از دانش آموخته شدن با مشکل اشتغال مواجه شوند چرا که همین مساله آنها را تشویق می‌کند که کشور را ترک کنند.

وی ادامه داد: افرادی هم که در کشور می‌مانند چون نمی‌توانند شغل مناسبی پیدا کنند بعد از مدتی دچار سرخوردگی و انزوا می‌شوند. او اظهار کرد: اگر زیرساخت‌های لازم برای توسعه فناوری‌های پیشرفته در کشور ایجاد شود و بتوانیم از ظرفیت نخبگان و فعالان حوزه علمی بهره گیریم، می‌توانیم همگام با کشورهای توسعه یافته پیشرفت کنیم و در آینده از فناوری‌های به روز آنها برخوردار باشیم.

شاهشونی افزود: حسی می‌توان از ظرفیت‌های ویژه ای که نخبگان ایرانی در سراسر جهان دارند استفاده کرد و با ایجاد یک شبکه از نخبگان، نیازهای کشور را در قالب انتقال فناوری به کشور تأمین کرد. برنده مدال طلا و جایزه ویژه مسابقات و نمایشگاه اختراعات آلمان، ضمن تأکید بر لزوم افزایش ارتباط صنعت و دانشگاه گفت: باید قبل از هر چیز بکوشیم که بین مردم با دانشگاه‌ها ارتباط لازم برقرار شود. او ادامه داد: امروز برای مردم مقدر نیست که به راحتی در دانشگاه تردد کنند و از استادان و امکانات دانشگاه‌ها از جمله کتابخانه‌ها، کارگاه‌ها و آزمایشگاه‌ها بهره مند شوند.

شاهشونی بیان کرد: این امکانات در دانشگاه‌ها باید به حدی گسترش یابد که همه بتوانند از آنها استفاده کنند.

وی افزود: در بحث ارتباط صنعت با دانشگاه هم لازم است که نخست صنعت پای کار بیاید و تا صنعت احساس نکند که نیازمند دانشگاه است این ارتباط شکل نمی‌گیرد.

این جوان نخبه اهل استان فارس اضافه کرد: اگر خواسته‌های صنعت ابتدا شناسایی و در مرحله بعد خواسته‌ها به دانشگاه منتقل شود، بدون تردید دانشگاه‌ها می‌توانند بر اساس آن نیاز اعلام شده با حمایت خود صنایع به بخش صنعت کمک کنند.

وی گفت: بخش صنعت همچنین می‌تواند با ایجاد شغل‌های پاره وقت برای دانشجویان ضمن کمک به کسب تجربه عملی توسط آنها، دانشجویان را مورد حمایت مالی قرار دهد.

شاهشونی با اشاره به برگزاری هجدهمین نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی، فناوری و فن بازار (۲۲ آذرماه ۹۶) در تهران گفت: بر خلاف صنعت، در این نمایشگاه شاهد حضور پر رنگ نخبگان و دانشگاه‌ها بودیم.

وی ادامه داد: این استقبال و حضور بیانگر این مطلب است که نگاه مسئولان به بحث حمایت از نخبگان بسیار بهتر شده است و استاندار فارس و شهردار شیراز هم در این زمینه اعلام آمادگی کرده اند. او افزود: در بحث کارآفرینی و ایجاد اشتغال هم ضروری است که فضای مجازی (استارت‌آپ‌ها)، مراکز رشد پارک‌های علم و فناوری و مراکز شتاب دهنده‌های دانشگاهی که می‌توانند به ایجاد اشتغال و کارآفرینی کمک کنند مورد حمایت قرار گیرند و موانع اداری برای بسط و توسعه آنها برداشته شود.

دکتر رسول شاهشونی متولد نهم فروردین ۶۷ در روستای بنوان منطقه خیر استهبان فارس نخستین ایرانی است که سال‌های ۲۰۱۱ و ۲۰۱۲ موفق شد مدال طلای جهانی ارشمیدس روسیه را که یکی از معتبرترین مدال‌ها در جهان است از آن خود کند.

وی همچنین موفق شده است مدال طلای مسابقات و نمایشگاه اختراعات آلمان که از ۲۷ تا ۳۰اکتبر ۲۰۱۶ (ششم تا نهم آبان ۹۵) برگزار شد را کسب کند. این رقابت‌ها با حمایت سازمان جهانی مالکیت فکری WIPO و وزارت علوم کشور آلمان برگزار شد.

اهدای دستگاه پشرفته "فتال مانیورینگ" از سوی بانوی نیک اندیش فیروز آبادی به بخش زایشگاه بیمارستان حضرت قائم (عج)

ریس بیمارستان حضرت قائم(عج) فیروزآباد، از اهدای یک دستگاه "فتال مانیورینگ" از سوی یک بانوی نیک اندیش به بخش زایشگاه این بیمارستان، خبر داد.

به گزارش "وب دا" در شیراز، دکتر "محمود اکبری" گفت: این دستگاه به قیمت یکصد میلیون ریال از سوی این نیک اندیش فیروزآبادی خریداری و برای استفاده در بخش زایشگاه، به این بخش تحویل داده شد.

او در ادامه، با تقدیر از این بانوی نیک اندیش، از نیکوکاران عرصه سلامت شهرستان برای کمک به تهیه دستگاه‌های پزشکی و توسعه آنها در مسیر ارایه خدمت بهتر به مردم دعوت کرد.

مسوول بخش زایشگاه بیمارستان حضرت قائم(عج) فیروزآباد نیز گفت: دستگاه فتال مانیورینگ برای بررسی وضعیت حیاتی و نوار قلب جنین مورد استفاده قرار می‌گیرد و استفاده از آن موجب نجات یافتن بسیاری از نوزادان درون رحم می‌شود.

"زهرا بصیری فرد" افزود: به صورت استاندارد، برای هر بیمار در بخش زایشگاه به یک دستگاه فتال مانیورینگ نیاز است.

عزم دانشگاه علوم پزشکی شیراز برای نهادینه سازی فرهنگ مصرف منطقی دارو در کودکان

معاون غذا و داروی دانشگاه علوم پزشکی شیراز، در جشنواره کودک و مصرف منطقی دارو در مردودشت، بر عزم مصمم این دانشگاه برای نهادینه سازی فرهنگ سلامت به کمک مصرف منطقی مصمم دارو، تأکید کرد.

به گزارش "وب دا" در شیراز، دکتر "حسین نیک نهاد" با بیان اینکه دانشگاه علوم پزشکی شیراز طی سال‌های اخیر با برگزاری این جشنواره در سطح ملی، استانی و شهرستانی، در این مسیر گام برداشته است، در این خصوص، توضیح داد: در این راستا، ابتدا آموزش‌هایی به کودکان ارایه می‌شود و سپس آنان، افرادی خود را به شکل آثار هنری، از قبیل نقاشی، شعر و انیمیشن به این جشنواره ارایه می‌کنند. او افزود: شبکه‌های بهداشت و درمان نیز آثار ارسالی را بررسی و رتبه بندی کرده و از برگزیدگان تقدیر می‌کنند.

معاون غذا و داروی دانشگاه، این اقدام را گامی به سوی نهادینه سازی فرهنگ پیشگیری از مصرف خودسرانه دارو در نسل‌های بدی عنوان کرد و گفت: با آموزش‌هایی از این قبیل در گروه‌های مختلف جامعه، امروز شاهد موفقیت‌هایی در این زمینه هستیم.

دکتر نیک نهاد، ادامه داد: امروز متوسط تعداد دارو در نسخه‌ها به سه قلم رسیده که این میزان در سال‌های گذشته، بیشتر بوده و همین امر موجب می‌شود تا شاهد بهبود سریع تر بیماری و کاهش آسیب‌های ناشی از مصرف دارو باشیم.

او پیشگیری از مصرف خودسرانه داروها را دیگر هدف معاونت غذا و داروی دانشگاه در امر فرهنگسازی سلامت برشمرد.

"مرتضی چراغی" رییس اداره آموزش و پرورش مردودشت نیز نسبت به سخنران این جشنواره بود که ضمن قراردادی از نگاه ویژه شبکه بهداشت و درمان این شهرستان دست به برگزاری این جشنواره و ترویج فرهنگ سلامت، آن را گامی به سوی آشنایی دانش آموزان با مهارت‌های زندگی سالم عنوان کرد. او افزود: دانش آموزان با حضور فعالی در این جشنواره نشان دادند که متفاوت می‌اندیشند و ما باید به آنها بها داده و از تفکرات آنها بهره ببریم.

دکتر "مسلم فلاحی" رییس شبکه بهداشت و درمان مردودشت نیز از شرکت دانش آموزان هشتم مدرسه این شهرستان، در این جشنواره خبر داد.

او افزود: با همکاری اداره آموزش و پرورش و اطلاع رسانی لازم، دانش آموزان مقاطع سوم تا پنجم ابتدایی مدارس دخترانه و پسرانه، آثار خود را در زمینه مصرف منطقی دارو، به این جشنواره ارسال کردند. دکتر فلاحی ادامه داد: در مجموع، سیصد اثر شامل نقاشی و کاردستی با این موضوع، به دست ما رسیده است که از این تعداد، ۲۱ اثر، رتبه‌های برتر را کسب کرده و برگزیدگان امروز مورد تقدیر قرار می‌گیرند.

این جشنواره با حضور معاون غذا و داروی دانشگاه علوم پزشکی شیراز، مسوولان شهرستان مردودشت، سیصد دانش آموز مردودشتی، مربیان بهداشت و مدیران مدارس، همچنین نمایندگان از شبکه‌های بهداشت و در نهمان آقایید، کامفیروز، قادرآباد، ارسنجان، سرچجان و آباء ملشک، روز بیستم دی ماه، در شبکه بهداشت و درمان مردودشت، با اجرای برنامه‌هایی ویژه کودکان، برگزار شد.