



## استان‌های فارسی

### کازرون

### استفاده از زیرساخت‌های دانشگاه پیام‌نور کازرون برای برگزاری کلاس‌های دانشکده علوم انسانی دانشگاه سلمان فارسی



از ابتدای ترم دوم سال تحصیلی جاری، تمامی کلاس‌های دانشکده علوم انسانی دانشگاه سلمان فارسی کازرون، به‌جاورت مجموعه پردیس این دانشگاه منتقل شده و در ساختمان آموزش دانشگاه پیام‌نور واحد کازرون برگزار می‌شود.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی و امور بین‌الملل دانشگاه سلمان فارسی کازرون، دکتر بهروز خسروپور، معاون آموزشی و پژوهشی دانشگاه سلمان فارسی کازرون، ضمن اعلام این مطلب خاطر نشان نمود: به دنبال راهبردهای تعیین شده از سوی ریاست دانشگاه و برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته با هدف افزایش بهره‌وری و تمرکز هرچه مناسب‌تر بخش‌های مختلف آموزشی، گفتگوهایی با دانشگاه پیام‌نور استان فارس و همچنین واحد پیام‌نور کازرون صورت پذیرفت. خوشبختانه با تعامل‌های صورت گرفته از سوی دکتر فارسی‌نژاد، رئیس دانشگاه سلمان فارسی کازرون و همراهی دانشگاه پیام‌نور، هماهنگی‌های لازم برای استفاده از ظرفیت‌های کلاس‌های آموزشی دانشگاه پیام‌نور انجام شده و از ترم دوم سال تحصیلی جاری، تمامی کلاس‌های دانشکده علوم انسانی دانشگاه سلمان فارسی کازرون که تا پیش از این در ساختمان مرکزی این دانشگاه واقع در خیابان طالقانی برگزار می‌شد، به‌جاورت پردیس دانشگاه منتقل شده و در ساختمان آموزش دانشگاه پیام‌نور برگزار می‌شود.

معاون آموزشی و پژوهشی دانشگاه سلمان فارسی کازرون، همچنین افزود: باتوجه به اینکه ساختمان دانشگاه پیام‌نور در مجاورت پردیس دانشگاه سلمان فارسی کازرون قرار دارد، این اقدام علاوه بر آنکه با نزدیک کردن دانشکده علوم انسانی با دو دانشکده دیگر این دانشگاه، موجب تمرکز مناسب‌تر خدمات آموزشی شده و بهره‌وری هرچه بیشتر فضاهای آموزشی را به دنبال دارد، موجب کاهش هزینه‌ها به ویژه در حوزه حمل و نقل و سرویس‌ها نیز خواهد شد. علاوه بر آن، باتوجه به رویکردهای مبتنی بر تقویت حوزه‌های پژوهشی و حمایت هرچه بیشتر از شرکت‌های دانش‌بنیان در جهت کمک به حرکت هرچه مناسب‌تر در حوزه صنعت و فناوری و همچنین بسترسازی برای ایجاد اشتغال دانشگاهیان، از فضاهای آموزشی واقع در ساختمان مرکزی دانشگاه برای استقرار مراکز نوآوری و فعالیت شرکت‌های دانش‌بنیان استفاده خواهد شد.

### بیضا

**مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بیضا:**

### رزمایش جهاد دامپزشکی در بیضا برگزار شد

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بیضا از برگزاری «رزمایش جهاد دامپزشکی» همزمان با گرامی‌داشت چهل و پنجمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی خبر داد و گفت: این رزمایش با هدف مبارزه با بیماری‌های اقتصادی و محرومیت‌زایی از مناطق روستایی و عشایری برگزار شد.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان بیضا، صدیقه مویدی اذعان کرد: در این رزمایش سه هزار و ۵۰۰ رأس دام سبک و سنگین علیه بیماری تب برفکی بصورت رایگان واکسینه شد و ۴۰۰ مورد مشاوره، معاینه و درمان دام انجام گرفت.

به گفته وی؛ این اردوی جهادی توسط پنج اکیپ سیار دامپزشکی همزمان در روستاهای کنترل و پیشگیری از بیماری قاسم آباد و تخت سنگ انجام شد.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بیضا با بیان اینکه در رزمایش خدمات متنوعی به بهره‌برداران ارائه شده است، اظهار کرد: آموزش چهره به چهره بهره‌برداران و دامداران سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی خبر داد و گفت: این رزمایش تب برفکی و بیماری‌های مشترک بین انسان و دام از دیگر خدمات رایگان در این شهرستان بود.

او خاطر نشان کرد: کلیه خدمات ارائه شده به صورت مستمر، کاملاً رایگان و بر اساس پروتکل دامپزشکی در طول سال نیز اجرا می‌شود.

این مقام مسئول با اشاره به اینکه در این رزمایش جهادی

تاریخ
۱۷
بهمن
۱۴۰۲
سه‌شنبه

مدیرکل کتابخانه‌های عمومی فارس از افتتاح کتابخانه عمومی «امیر دربار حبیب‌اله سیاری» در شهر فاقد کتابخانه نوبندگان فسا در دهه فجر خبر داد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی اداره کل کتابخانه‌های عمومی استان فارس، محمدحسین فیروزی گفت: به مناسبت چهل و پنجمین سالگشت پیروزی انقلاب اسلامی ایران و همزمان با ایام الله دهه فجر، کتابخانه عمومی «امیر دربار حبیب‌اله سیاری» در نوبندگان فسا به بهره‌برداری می‌رسد.وی گفت: آیین افتتاح این کتابخانه روز سه شبه ۱۷

مدیر کل کتابخانه‌های عمومی فارس خبر داد؛
**بهره‌برداری کتابخانه عمومی شهر نوبندگان به زودی**

مدیرکل کتابخانه‌های عمومی فارس از افتتاح کتابخانه عمومی «امیر دربار حبیب‌اله سیاری» در شهر فاقد کتابخانه عمومی شهر نوبندگان

یازدهمین کتابخانه عمومی در شهرستان فسا است، افزود: کتابخانه عمومی امیر درباردار حبیب اله سیاری شهر فاقد کتابخانه نوبندگان شهرستان فسا در فضایی به مساحت ۱۰۰۰ مترمربع و زیربنای ۲۲۰ مترمربع دارای بخش‌های کودک، نوجوان، نشریات، مخزن و سالن‌های مطالعه است و به مناسبت دهه فجر به بهره‌برداری خواهد رسید.

وی افزود: این جاده با اتصال بخش ریز در استان بوشهر به دهستان دژ گاه در فراشیند استان فارس، می‌تواند حدود ۷۰ کیلومتر فاصله شهرهای جنوبی این استان به فارس را کوتاه‌تر کند.

اخترشناس اظهار داشت: همچنین عملیات اجرایی بهسازی محورهای سه راهی گندم زار - ریز با اعتبار ۵۰ میلیارد ریال، اسلام‌آباد - بیدخوار با اعتبار ۲۵ میلیارد ریال، راه روستایی دو توبلی با اعتبار ۱۵ میلیارد ریال و ایمن‌سازی دوربرگردان‌های کمربندی جم با اعتبار ۲۰ میلیارد ریال آغاز شد.

وی از بهره‌برداری طرح‌های ایمن‌سازی محور جم - فیروزآباد با اعتبار ۲۵۰ میلیارد ریال خبر داد و یادآور شد: با نصب و اجرای حفاظ‌های بتنی (نیوجرسی)، ایمن‌سازی و آشکارسازی محل اتصال‌ها و نصب تابلوهای جاده‌ای، نسبت به ارتقای ایمنی کاربران جاده‌ای در این محور پرتردد اقدام شده است.

## استان‌های هرمزگان

**استاندار هرمزگان:**

### ۴۲۰ هزار میلیارد ریال اعتبار و تسهیلات؛ رهاورد سفر رئیس جمهور به هرمزگان



استاندار هرمزگان با اشاره به سفر دور دوم رئیس‌جمهور و هیئت دولت به این استان و اینکه افتتاح طرح‌های متعدد سفر، موجی از امید را در این منطقه ساحلی ایجاد کرده است، گفت: رهاورد این سفر برای مردم عزیز هرمزگان حدود ۱۶۰ مصوبه با ۴۲۰ هزار میلیارد ریال اعتبار و تسهیلات در بخش‌های مختلف بود.

مهدی دوستی در گفت و گو با خبرنگار ایرنا ضمن قدردانی مجدد از حضور پرشور مردم هرمزگان برای استقبال از رئیس‌جمهور، افزود: بیش از ۱۵ و نیم همت (بیش از ۱۵۵ هزار میلیارد ریال) اعتبارات مصوب و ۲۶ و نیم همت (۲۶۵ هزار میلیارد ریال) تسهیلات اختصاص یافته است که امکان افزایش نیز وجود دارد.

وی با اشاره به اینکه تأکید رهبر معظم انقلاب بر حل مساله ریلی کشور است، بیان کرد: بیشترین اعتبارات مصوب سفر به بخش ریلی استان با حدود ۱۰ هزار میلیارد ریال درنظر گرفته شده است که امیدواریم مساله ریلی استان نیز با جذب این اعتبارات برطرف شود.

استاندار هرمزگان همچنین با اشاره به اینکه مساله بعدی این استان، بحران آب است، اظهار کرد: ابتدای دولت سیزدهم ۴۰۰ روستا در این استان با تانکر آب‌رسانی می‌شد که اکنون به کمتر از ۱۰۰ روستا رسیده است.

وی ابراز کرد: ۳۳۱ روستا و پنج شهر هرمزگان نیز در دولت سیزدهم آب‌رسانی شد که ۱۵۶ روستا در همین بسته سفر دور دوم رئیس‌جمهور و هیئت دولت به استان بود.

**رئیس کمیسیون محیط زیست مجلس شورای اسلامی:**

### آژانس پارلمانی بین‌المللی پایش تغییرات آب و هوایی در کیش تاسیس می‌شود

رئیس کمیسیون محیط زیست مجلس شورای اسلامی گفت: آژانس پارلمانی منطقه‌ای پایش تغییرات آب و هوایی با هدف نظارت بر طوفان‌های گرد و غبار منطقه در کیش تأسیس می‌شود.

به گزارش مهر، سمیه رفیعی در گفت و گو با خبرنگاران ایجاد یک آژانس پارلمانی منطقه‌ای در زمینه تغییرات آب و هوایی برای نظارت بر طوفان‌های گرد و غبار را یک گام در جهت توسعه همکاری‌های مشترک مرزی برشمرد و اظهار کرد: شرایط جغرافیایی کیش یکی از بهترین مناطق برای ایجاد چنین مرکزی است.

وی ادامه داد: پدیده گرد و غبار نه تنها ایران بلکه کل منطقه را تحت تأثیر قرار می‌دهد که همین امر نیازمند یک همکاری بین‌المللی است؛ در همین راستا نیز جهت هماهنگی بین پارلمان‌های مختلف خواستار ایجاد یک سازمان تغییرات آب و هوایی برای منطقه شدیم.

این نماینده مجلس شورای اسلامی با تأکید بر حساسیت مجلس در رابطه با طوفان‌های گرد و غبار، بیان کرد: این طوفان‌های گرد و غبار می‌توانند خطرات قابل توجهی برای سلامتی اشخاص به ویژه افراد دارای بیماری تنفسی داشته باشد، بنابراین مجلس برای معرفی سیستم‌های نظارت و هشداردهنده اقدام می‌کند.

وی با بیان اینکه در رابطه با مباحث محیط زیستی به برگزاری

صفحه
۳
شماره
۲۸۵۲
سال
بیست‌ونهم

کنفرانس‌های مشترک بین‌المللی اکتفا نمی‌شود، افزود: در تلاش برای آغاز اقدامات عملی در این راستا هستیم. رفیعی بر ضرورت رویکرد بین‌المللی در منطقه خلیج فارس و گسترده‌تر از آن در سراسر خاورمیانه و شمال آفریقا تأکید کرد.

## استان‌های خوزستان

**مدیرکل شیلات خوزستان خبر داد؛**

### آبزی‌پروری تلفیقی، فرصتی برای سرمایه‌گذاری در خوزستان



مدیرکل شیلات خوزستان گفت: آبزی‌پروری با روش تلفیقی از جمله فرصت‌های سرمایه‌گذاری در استان خوزستان است که علاوه بر اشتغالزایی موجب افزایش تولید نیز خواهد شد.

مرطبی سوری در گفت و گو با خبرنگار ایرنا بیان کرد: باغات و مزارع کشاورزی سهمیه آب دارند که می‌توان در روش تلفیقی از آبی که به این منظور اختصاص یافته قبل از اینکه وارد مزرعه یا باغ شود برای شیلات استفاده شود.

وی اظهار کرد: می‌توان استخری احداث و پس از استفاده برای آبزی‌پروری و غنی شدن آن وارد مزارع کرده آب مورد استفاده برای آبزی‌پروری نیازی به کود ندارد و محصول ارگانیک تولید می‌کند.

سوری ادامه داد: از آبی که وارد مزرعه و باغ شده نیز بعد از خارج شدن می‌توان برای آبزی‌پروری استفاده کرد؛ در آبادان کشت ماهی سی‌باص بالای ۱۵۰ متقاضی داشته که به عنوان مشاغل روستایی معیشتی از روش تلفیقی استفاده خواهد کرد.

مدیر کل شیلات خوزستان توضیح داد: برای تأمین زیرساخت‌های لازم برای اجرای طرح‌های شیلات از طریق مؤسسات مالی از جمله بنیاد برکت اقدام شده است.

وی به ترویج روش‌های ذکر شده برای پرورش آبزیان اشاره کرد و گفت: تلاش می‌شود با اجرای برنامه‌های ترویج، ی سرمایه‌گذاران را به سمت آبزی‌پروری تشویق کرد.

سوری تأکید کرد: استفاده از روش تلفیقی برای آبزی‌پروری کار پرهزینه‌ای نیست، کشاورز یا باغدار می‌تواند استخر بتنی یا خاکی در گوشه‌ای از مزرعه یا باغ احداث و اقدام به آبزی‌پروری کند.

مدیر کل شیلات خوزستان با بیان اینکه هر متر مکعب آب بین ۲۰ تا ۲۵ کیلو ماهی تولید می‌کند ادامه داد: با نظر کارشناسان شیلات، گونه‌های خاص برای پرورش به سرمایه‌گذاران پیشنهاد می‌شود.

وی استفاده از آبهای نامتعرف را از دیگر ظرفیت‌های موجود برای آبزی‌پروری عنوان کرد و گفت: آب‌های نامتعرف شامل زه‌آبهای ناشی از کشاورزی است؛ در واقع می‌توان از آبی که برای کشاورزی استفاده شده برای شیلات نیز استفاده کرد.

سوری ادامه داد: می‌توان از آبی که برای تیشکر استفاده و ته‌پدیدی که از این طریق برای محیط زیست محسوب می‌شود را به فرصت تبدیل کرده این موضوع طی سال‌های اخیر به صورت آزمایشی در برخی مزارع پرورش میگو در خرمشهر اجرا شده است به طوری که در سال گذشته ۲۰۰ تن میگو از این طریق برداشت و به کشورهای اتحادیه اروپا که استانداردهای بالایی دارند صادر شد.

مدیر کل شیلات خوزستان با اشاره به مزایایی استفاده از آبهای نامتعرف برای پرورش میگو گفت: آبی که برای کشاورزی استفاده شده تا حدودی غنی است، ضمن اینکه هزینه تولید را کاهش و آبزیانی با کیفیت مطابق با استانداردهای جهانی تولید می‌کند.

وی افزود: کلیه آزمایشات لازم بر میگوی تولیدی از طریق روش آبهای نامتعرف انجام و سلامت و کیفیت محصول تأیید شده و قابلیت صادرات دارد.

سوری تأکید کرد: به اندازه ۲ برابر آبی که در استان برای پرورش ماهی اختصاص می‌یابد آب نامتعرف در استان داریم که می‌توان از این آب استفاده و بدون اختصاص جدید آب شیرین، ظرفیت آبزی‌پروری را ۲ برابر کرد.

مدیر کل شیلات خوزستان اضافه کرد: در راستای اقتصاد دریامحور، پرورش ماهی در قفس از اهمیت بالایی برخوردار است که مطالعات آن در سه حوزه دریایی، خوریات و دریاچه‌های پشت سدها انجام شده است

وی به شناسایی ظرفیت ۱۳ هزار تن پرورش ماهی در قفس در دریا در سه منطقه اشاره و بیان کرد: پیگیر جذب سرمایه‌گذار برای این مناطق هستیم که امیدواریم با استقبال سرمایه‌گذاران اجرا شوند.

سوری اظهار کرد: امسال برای اولین بار بخش خصوصی با ۲ قفس در منطقه بحرکان پرورش ماهی در قفس را کلید زد و با بلوط و طرح آزمایشی آن با موفقیت انجام شد؛ در حوزه خوریات نیز تولید ۲ هزار تن پرورش ماهی در قفس شناسایی و مجوزهای موردنیاز آن در نهادهای ذی‌ربط گرفته شده و در مرحله جذب سرمایه‌گذار است.



## کارشناس گروه پیشگیری و مبارزه با بیماری‌های غیرواگیر مرکز بهداشت خوزستان خبر داد؛

### سرطان روده در ردیف پنج سرطان شایع بین مردان و زنان در خوزستان

کارشناس گروه پیشگیری و مبارزه با بیماری‌های غیرواگیر مرکز بهداشت خوزستان گفت: سرطان کولورکتال (روده) جزو پنج سرطان شایع در بین زنان و مردان است که طبق مستندات با هزینه بسیار کم منجر به تشخیص زودهنگام شده و از سرطان پیشرفته روده بزرگ جلوگیری می‌شود. به گزارش ایسنا، زهرا عفرای بیان کرد: این موضوع لزوم غربالگری این سرطان را در جمعیت ۵۰ تا ۶۹ سال مورد تأکید قرار می‌دهد.

وی افزود: در ایران روش توصیه شده برای غربالگری اولیه در سطح شبکه‌های بهداشتی درمانی انجام تست FIT (آزمایش خون مخفی در مدفوع به روش ایمونولوژیک) است که در صورت مثبت بودن، معیار قابل اعتمادی جهت ارجاع به سطح بالاتر برای تشخیص زودهنگام سرطان کولورکتال به شمار می‌رود و در حال حاضر مرکز تشخیص زودهنگام سرطان در اهواز موارد ارجاع شده از سطح یک را می‌پذیرد. عفرای ادامه داد: غربالگری این بیماری هم اکنون فقط در چهار مرکز پایلوت شرق و غرب اهواز با حدود ۵۰ هزار نفر جمعیت زیرپوشش، درحال انجام است، که در سال گذشته یک مرکز و در سال جاری مراکز بیشتری (تابعه شهرستان‌های شرق و غرب اهواز) به شرط تأمین اعتبار تجهیزات، زیرپوشش این برنامه قرار گیرند.

کارشناس گروه پیشگیری و مبارزه با بیماری‌های غیرواگیر مرکز بهداشت خوزستان توضیح داد: متأسفانه بیشترین سرمایه‌گذاری در جهت کمک به درمان بیماران است. که ضمن تأکید بر ضرورت آن، اگر هزینه‌ها در راستای توسعه برنامه‌های نظام‌مند تشخیص زودهنگام سرطان، افزایش دسترسی مردم به امکانات تشخیصی مانند ماموگرافی، کولونوسکوپي، کولپوسکوپي و کاهش پرداختی بیماران برای دریافت خدمات تشخیص زودهنگام سرطان سرمایه‌گذاری شوند به مراتب نتایج بهتری نصیب مردم خواهد شد.

## استان‌های کهگیلویه و بویراحمد

### معاون عمرانی استاندار کهگیلویه و بویراحمد: یکهزار طرح عمرانی نیمه تمام در کهگیلویه و بویراحمد وجود دارد



معاون عمرانی استاندار کهگیلویه و بویراحمد گفت: حدود یکهزار طرح عمرانی و خدماتی در این استان به دلایل مختلف از جمله کمبود اعتبار نیمه تمام است.

به گزارش ایسنا، علی محمد روستا اظهار کرد: دهه فجر امسال ۶۸۱ طرح عمرانی و خدماتی در کهگیلویه و بویراحمد افتتاح و یا کلنگ زنی می‌شود.

وی افزود: تلاش شده امسال طرح‌های کلنگ زنی به حداقل برسند و بر طرح‌های افتتاحی متمرکز شویم.

معاون عمرانی استاندار کهگیلویه و بویراحمد تصریح کرد: از مجموع ۶۸۱ طرح در دهه فجر بیش از ۹۰ درصد معادل ۶۱۹ طرح با اعتبار ۶۸ هزار و ۸۲۰ میلیارد ریال افتتاحی است، روستا، بیشترین میزان جذب اعتبار را به میزان ۲۷ میلیارد و ۴۴۰ میلیون ریال مربوط به حوزه راه و شهرسازی عنوان کرد.وی ادامه داد: راهداری و حمل و نقل با ۱۵ طرح و اعتبار یک هزار و ۴۷۰ میلیارد ریال، ارتباطات و فناوری اطلاعات با ۱۴ طرح و ۷۶۰ میلیارد ریال و شرکت برق با ۱۰ طرح در رتبه‌های بعدی قرار دارد.

معاون عمرانی استاندار کهگیلویه و بویراحمد ابراز کرد: تعداد طرح‌های کلنگ زنی در استان ۶۲ طرح است و ۲۰ طرح در شهرستان بویراحمد با اعتبار ۲ هزار و ۹۹۰ میلیارد ریال و ۱۳ طرح در شهرستان کهگیلویه با اعتبار ۱۵ هزار و ۸۱۰ میلیارد ریال در دهه فجر کلنگ زنی می‌شود.

وی تأکید کرد: بهمنی ۲ طرح با اعتبار ۱۱۰ میلیارد ریال، دنا سه طرح با اعتبار ۳۱۰ میلیارد ریال، باشت یک طرح با اعتبار ۳۰ میلیارد ریال، چرام یک طرح با اعتبار ۳۰ میلیارد ریال، نده ۲ طرح با ۲۰ میلیارد ریال کنگ زنی می‌شود.

روستا درخصوص مجتمع فرهنگی یاسوج که روند ساخت آن چندین سال متوقف بود از شتاب در بهره‌برداری این طرح خبر داد و گفت: ۲۷۰ میلیارد تومان اعتبار برای تکمیل این طرح به سرمایه‌گذار اختصاص داده شد.

وی از بهره‌برداری بخش اول این طرح در دهه فجر امسال خبر داد و افزود: این مجتمع فرهنگی و هنری با ۳۲ هزار مترمربع در سال ۱۳۷۸ کلنگ زنی شد.