

بسمه تعالی

دولت‌ها، صنعتگران، کشاورزان، سرمایه‌داران و کارآفرینان، پژوهشگران علمی، طراحان علمی و صنعتی، همه موظفند به این وظیفه‌ی اخلاقی بزرگ، به این وظیفه‌ی عاقلانه، که پیش از نیاز، خودشان را آماده کنند و یک قدم جلوتر از نقشه‌ی دشمن حرکت کنند. مقام معظم رهبری

گزارش فعالیت های

ستاد هفته پژوهش و فناوری استان لرستان

سال ۱۳۹۳

با همکاری دانشگاه ها و دستگاه‌های اجرایی استان لرستان

پژوهش و فناوری، پسران اقتصاد دانش بنیان

dap-ir.blog.ir

ستاد برگزاری هفته پژوهش و فناوری استان لرستان



دفتر آموزش و پژوهش استانداری لرستان

تهیه کننده گزارش: حمیدرضا فاطمی

## بخش اول - تشکیل ستاد و جلسات هماهنگی

الف) معرفی دبیر ستاد هفته پژوهش و فناوری استان لرستان در سال ۱۳۹۳

توسط کارگروه پژوهش، فناوری و تحول اداری استان لرستان، دانشگاه لرستان به عنوان «دبیر ستاد هفته پژوهش و فناوری استان لرستان» در سال ۱۳۹۲ تعیین و معرفی گردید.



اعلام عناوین روزهای هفته پژوهش و فناوری توسط

ستاد ملی هفته پژوهش و فناوری مستقر در وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

پژوهش و فناوری، پایشگران اقتصاد دانش بنیان

dap-lr.blog.ir

### اسامی روزهای هفته پژوهش و فناوری در استانها

پژوهش، فناوری و مدرسه	۱۳۹۳/۹/۱۵	یکشنبه
پژوهش، فناوری و صنعت	۱۳۹۳/۹/۱۶	یکشنبه
پژوهش، فناوری و دیپلماسی علمی	۱۳۹۳/۹/۱۷	دوشنبه
پژوهش، فناوری و دانشگاه کارآفرین	۱۳۹۳/۹/۱۸	سه شنبه
پژوهش، فناوری و اقتدار ملی	۱۳۹۳/۹/۱۹	چهارشنبه
پژوهش های بومی استان	۱۳۹۳/۹/۲۰	پنجشنبه

www.dap-lr.ir

## ب) تشکیل ۱۴ جلسه هماهنگی و برنامه ریزی :

- دو جلسه: کارگروه پژوهش، فناوری و تحول اداری
- چهار جلسه: ستاد هفته پژوهش و فناوری استان لرستان
- پنج جلسه تخصصی و کارشناسی زیرمجموعه ستاد
- یک جلسه دانشگاه علوم پزشکی لرستان
- یک جلسه کمیته ارزیابی - بنیاد نخبگان
- یک جلسه سازمان آموزش و پرورش



دانشگاهها و مراکز تحقیقاتی در همه زمینه‌ها، علوم تجربی، علوم انسانی، در همه بخش‌هایی که برای کشور مورد نیاز است، بایستی همتشان را در تحقیق و علم افزایش بدهند. **مقام معظم رهبری**

## بخش دوم - تبلیغات و اطلاع رسانی

الف) طراحی و چاپ و نصب بنر تبلیغات و اطلاع رسانی برنامه های هفته پژوهش و فناوری در دانشگاهها و دستگاهها و نقاط مختلف و پرتدد شهر



- ب) ارسال صورتجلسات و مصوبات ستاد برای کلیه دانشگاهها و دستگاه های اجرایی
- ج) مکاتبه با دانشگاهها و دستگاه های اداری به منظور اطلاع رسانی و پیگیری امور با ارسال برنامه های ستاد و اطلاعیه مراسم و فرم های انتخاب پژوهشگر برتر
- د) گفتگوی ویژه خبری آقای کورانی فر به عنوان رئیس ستاد در خصوص فعالیت های هفته پژوهش و فناوری و سایر اعضاء ستاد با خبرگزاریها و رسانه های جمعی

ه) ایجاد پایگاه ویژه اینترنتی با عنوان پژوهش لرستان جهت اطلاع رسانی کاربران و تبلیغات رسانه ای



و) درج فرم ها و بخشنامه ها و فایل های لازم در سایت اینترنتی جهت دسترسی کاربران و دریافت آنها



ز) تبلیغات به صورت نصب بنر و پوستر توسط دانشگاهها و دستگاههای مختلف

ح) تهیه و پخش برنامه های مرتبط با هفته پژوهش توسط صدا و سیما مرکز لرستان

مشخصات برنامه های صدا، سیما و خبر مرکز لرستان با موضوع پژوهش						
ردیف	معاونت	نام برنامه	تاریخ پخش	روز پخش	ساعت پخش	جمع پرداخت (دقیقه)
۱	صدا	یار مهربان	۹/۱۷ و ۹/۲۲	دوشنبه ها	۱۲ - ۱۱/۳۰	۳۰
		روستانشینان و عشایر	۹/۱۵ تا ۹/۲۷	شنبه تا چهارشنبه	۲۵/۲۰ - ۱۹/۲۵	۳۵
		سلام لرسو	۹/۱۵ تا ۹/۲۷	شنبه تا چهارشنبه	۸ - ۷	۴۵
		کیچه باغ جوانی	۹/۱۵ تا ۹/۲۷	شنبه تا چهارشنبه	۱۶ - ۱۵	۶۰
		ایواره تو و خیر	۹/۱۵ تا ۹/۲۷	شنبه تا چهارشنبه	۲۰/۱۷ - ۱۶/۲۰	۶۰
		دولتسرا	۹/۱۵ تا ۹/۲۷	شنبه تا چهارشنبه	۱۰ - ۹	۶۰
		مردم و مسئولین	۹۳/۹/۱۶	یکشنبه	۱۳/۳۰ - ۱۲/۳۰	۶۰
<b>جمع صدا ۳۵۰ دقیقه</b>						
۲	سیما	شبهای افلاک	۹/۱۵ تا ۹/۲۷	شنبه تا چهارشنبه	۲۲ - ۲۱	۱۰۰
		تا همیشه زندگی	۹/۱۵ تا ۹/۲۷	شنبه تا پنجشنبه	۱۲ - ۱۱	۱۱۰
		میزگرد	۱۳۹۳/۹/۲۱	جمعه	۲۱ - ۲۰	۳۰
		زیرنویس	۹/۱۵ تا ۹/۲۷	روزی ۷ زیرنویس	زیرنویس برنامه ها	۹۱ مورد
<b>جمع سیما ۲۴۰ دقیقه + ۹۱ مورد زیرنویس</b>						
۳	خبر	خبر مکتوب	۹/۱۵ تا ۹/۲۷	هفته پژوهش	ساعت ۲۰ و ۲۳ سیما	۱۰
		گزارش	۹/۱۵ تا ۹/۲۷	هفته پژوهش	۱۱ و ۱۶ صدا	۱۰
		مصاحبه	۹/۱۵ تا ۹/۲۷	هفته پژوهش		۱۰
<b>جمع خبر ۳۰ دقیقه</b>						
<b>جمع کل صدا، سیما و خبر: ۶۲۰ دقیقه + ۹۱ مورد زیرنویس</b>						



## پیام استاندار لرستان به مناسبت هفته پژوهش و فناوری



استاندار لرستان به مناسبت هفته پژوهش و فناوری پیام صادر کرد .

به گزارش خبرگزاری موج، متن پیام استاندار لرستان به شرح ذیل است :

بسم الله الرحمن الرحيم

«تجاری سازی علم و تولید ثروت از یافته های علمی و رفع نیاز جامعه از طریق ارتباط دانشگاه و صنعت و تبدیل فکر و اندیشه به محصولات تجاری از تکالیف مهم پژوهشگران دستگاه های پژوهشی و فناوری محسوب می گردد.» "مقام معظم رهبری"

در جهان امروز سرمایه گذاری در امور پژوهش و فناوری یک برنامه راهبردی تلقی گردیده و به عنوان مهمترین ابزار تولید قدرت و ثروت مورد توجه دولت ها می باشد خوشبختانه ژرف اندیشی عالمانه مقام معظم رهبری و توجه ویژه ایشان به این مهم و ابلاغ سیاست های کلی علم و فناوری از طرف معظم له مسیری روشن و هموار برای توسعه علمی و فناوری کشور ترسیم نموده اند. جا دارد دستگاه های متولی امر پژوهش و فناوری با نصب العین قرار دادن چارچوب ترسیم شده توسط ایشان تمام مساعی خود را در راستای ارتقاء جایگاه علمی و فناوری کشور به کار گیرند .

بی شک اهتمام به امور پژوهش و فناوری همان گونه که در شعار سال هفته پژوهش و فناوری متجلی شده مبنای دستیابی به اقتصاد دانش بنیان می باشد و علاوه بر آن حرکت به سمت اقتصاد مقاومتی در کشور جز با نگاه دانشی به این مقوله امکان پذیر نخواهد بود.

امید است با مجموعه اقدام های مؤثری که دولت محترم تدبیر و امید در زمینه عملیاتی نمودن فرازهای مطرح شده در سیاست های ابلاغی علم و فناوری به انجام خواهد رساند گام های جدی در راستای تکمیل چرخه علم، فناوری و تولید ثروت برای کشور عزیزمان برداشته شود .

اینجانب فرا رسیدن هفته پژوهش و فناوری را به عنوان یک رویداد مهم علمی، محضر همه اندیشمندان، پژوهشگران و فناوران استان تبریک و تهنیت عرض نموده و امید وافر دارد که با تلاش مجدانه شما عزیزان دستیابی به توسعه پایدار استان به زودی فراهم خواهد گردید .

۱۵ آذر ۱۳۹۳



## بخش سوم - برگزاری کارگاه های تخصصی پژوهشی

در هفته پژوهش و فناوری تعداد چهار کارگاه تخصصی - پژوهشی توسط استادان برجسته دانشگاههای استان و با حضور متخصصین علاقمند و دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاهها در روزهای ۱۶ و ۱۸ آذرماه برگزار گردید.

بسمه تعالی

### برگزاری

### کارگاه های تخصصی پژوهشی

با حضور استادان دانشگاه ، دانشجویان و مدیران و متخصصان

دستگاههای اجرایی

« همراه با صدور گواهینامه پایان دوره برای شرکت کنندگان »

عنوان کارگاه	ارائه دهنده	تاریخ و زمان برگزاری	مکان برگزاری
تهدیدهای فضای مجازی	سرگرد ساده کار	۹۳/۹/۱۶ ساعت ۱۰-۱۲	کلاس ۲۰
اخلاق در انتشار و سرقت علمی	دکتر محمدحسن کایدی	۹۳/۹/۱۶ ساعت ۱۴-۱۶	سالن زیرزمین- بسیج اساتید
کارآفرینی، خلاقیت و مهارت های کسب و کار	لبراهیم زرینی	۹۳/۹/۱۸ ساعت ۱۰-۱۲	کلاس ۱۳
آشنایی با نرم افزار Google Earth و کاربرد آن در علوم محیطی	سیامک شرفی	۹۳/۹/۱۸ ساعت ۱۵-۱۷	کلاس ۱۹

مکان : خرم آباد - کیلومتر ۵ جاده تهران - دانشگاه لرستان

**ستاد برگزاری هفته پژوهش و فناوری استان لرستان**



## استقبال پر شور از برگزاری کارگاه های هفته پژوهش در دانشگاه لرستان

به مناسبت هفته پژوهش و فناوری، کارگاه تخصصی اخلاق در انتشار و سرقت علمی در دانشگاه لرستان برگزار شد.



این کارگاه با هدف توسعه و اخلاق در انتشار علمی، روز ۱۶ آذر ۹۳ در آمفی تئاتر دانشکده اقتصاد دانشگاه لرستان برپا شد که با استقبال چشمگیر دانشجویان همراه شد.

در کارگاه مزبور روش های ارایه مقاله به طوری که یک مقاله به نحو احسن نوشته شود و به دور از تناقضات اخلاقی باشد، توسط دکتر کاییدی ارایه گردید.

آقای دکتر کاییدی اسناد این کارگاه آموزشی گفت: در یک مقاله اولین چیزی که باید مدنظر داشت، راه و روش ارایه و جمع آوری اطلاعات است که باید به طریقی جمع آوری شود که ساخته افکار خودتان باشد و از تقلب و کپی برداری در این باب جلوگیری کرد.

کاییدی همچنین اشاره کرد: نباید اجازه داد فساد به عرصه علم کشیده شود، چرا که داشتن اخلاق جزء لاینفک کار علمی می باشد و رعایت این اصل بسیار ضروری است. این کارگاه ها تا پایان هفته پژوهش هر روز با عناوین مختلف در دانشگاه لرستان برپا می باشد و شرکت عموم دانشجویان و اساتید در آن آزاد است.

## برگزاری کارگاه آموزشی آشنایی با Google Earth و کاربرد آن در علوم محیطی

### توسط معاونت پژوهشی جهاددانشگاهی واحد لرستان

به همت معاونت پژوهشی جهاددانشگاهی واحد لرستان، کارگاه آموزشی آشنایی با Google Earth و کاربرد آن در علوم محیطی در دانشکده اقتصاد دانشگاه لرستان برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی جهاددانشگاهی واحد لرستان محمد صارمی مدیر برنامه ریزی و توسعه پژوهشی گفت: این کارگاه آموزشی به همت معاونت پژوهشی جهاددانشگاهی واحد لرستان در روز سه شنبه ۹۳/۹/۱۸ در محل دانشکده اقتصاد دانشگاه لرستان برگزار شد.

مهندس صارمی افزود: این کارگاه به منظور آشنایی دانشجویان و کارشناسان سازمانها و ادارات پژوهشی و به مناسبت هفته پژوهش برگزار شد.

در ادامه سیامک شرفی مدرس این کارگاه عنوان کرد: هدف از اجرای این کارگاه کسب شناخت بیشتر نسبت به نرم افزار Google Earth و استفاده از آن در بررسی های علوم محیطی می باشد.

وی گفت: این نرم افزار کارآیی زیادی در علوم محیطی نظیر کشاورزی، منابع طبیعی، جغرافیا، معدن، زمین شناسی، خاک شناسی و ... دارد و از جمله قابلیت های این کارگاه نحوه تبادل اطلاعات بین نرم افزارهای GIS و اتوکد با Google Earth می باشد به عبارتی نحوه فراخوانی تصاویر Google Earth به داخل محیط GIS و یا برعکس فراخوانی داده از GIS به Google Earth با استفاده از ابزارهای جانبی موجود می باشد که می تواند در بررسی های محیطی به ویژه تغییرات محیطی نقش مهمی را ایفا نماید.

## برگزاری کارگاه پژوهشی در کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان استان لرستان

آذرماه ۱۳۹۳

به مناسبت هفته پژوهش به همت واحد آموزش پژوهش کانون لرستان، کارگاهی با هدف آشنایی اعضا با مراحل مختلف پژوهش با حضور دکتر سهراب مرادی زاده برگزار شد. کارگاه پژوهشی اعضا و مربیان فرهنگی در مرکز شماره ۲ خرم آباد در حالی برگزار شد که ۲۲ نفر عضو فعال در زمینه پژوهش در آن حضور داشتند.

این کارگاه با هدف آشنایی اعضا با مراحل مختلف یک کارپژوهشی و تقویت و توسعه فعالیت پژوهش در بین اعضا با حضور دکتر سهراب مرادی زاده یکی از اساتید مجرب دانشگاه لرستان برگزار شد.

بر اساس این گزارش: در ابتدای کارگاه محمدمتقی کاییدی مدیرکل کانون لرستان با گرامی داشت هفته پژوهش گفت: پرسش در مورد مسایل کوچک شروع کارهای بزرگ پژوهشی است.

وی افزود: مطالعه و تحقیق در کار پژوهش بسیار مهم است و اعضای مراکز کانون در این خصوص اقدامات خوبی با راهنمایی مربیان انجام داده اند.

در ادامه مدرس کارگاه مراحل تحقیق و پژوهش کتابخانه‌ای که روش مناسبی برای کودکان و نوجوانان است توضیح و تشریح کردند.

دکتر مرادی زاده مطالبی را در خصوص انتخاب موضوع مناسب، تقسیم موضوع، فیش برداری و طراحی پرسشنامه بیان داشتند.

کارگاه پژوهشی با پاسخ دکتر مرادی زاده به پرسش های اعضا به پایان رسید.

\*ساخت نشریات دیواری و نصب در مراکز فرهنگی هنری

\* برگزاری کارگاه های پژوهشی در مراکز



## بخش چهارم - برگزاری جلسه تجلیل از پژوهشگران

الف- ارسال دعوتنامه مسئولین و استادان ، پژوهشگران و سایر شرکت کنندگان در مراسم

ب - تهیه و پخش چند فایل نمایشی برای مراسم

ج- تهیه و پخش فیلم کوتاهی از نمایشگاه هفته پژوهش


رهبر معظم انقلاب :

کلید اصلی پیشرفت، قدرت و سعادت هر  
کشوری،

# علم و فناوری

است و ملتی که تصمیم دارد سرنوشت خود را بسازد  
باید این کلید را بیابد.

ستاد برگزاری هفته پژوهش و فناوری استان لرستان



مقام معظم رهبري :

## تحقیق کردن یک مجاهدت مستمر علمی است .

ستاد برگزاری هفته پژوهش و فناوری استان لرستان

## سخنرانان مراسم

د- سخنان آقای دکتر عزیزی، رئیس دانشگاه لرستان در مراسم تقدیر از پژوهشگران دانشگاه لرستان



« راه رسیدن به توسعه، دانش است و دانش هم از پژوهش سرچشمه می گیرد. »

در مراسم تجلیل از پژوهشگران که با حضور ریاست دانشگاه لرستان، مسول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه های استان و جمعی از اساتید و دانشجویان برگزار شد، از پژوهشگران برتر در عرصه های مختلف علمی تقدیر شد .

در این جلسه از پژوهشگران برتر دانشگاه در حوزه اساتید، دانشجویان و کارکنان تقدیر به عمل آمد. رئیس دانشگاه لرستان در این مراسم با اشاره به اینکه بیش از هفتصد و پنجاه آیه از قرآن کریم به تفکر و تعمق اشاره دارد، اهمیت پژوهش و تحقیق را اذعان کرد. دکتر عزیزی گفت: امیدوارم این نمایشگاه ها بتوانند پیام ما را به عرصه های مختلف برساند و راهی باشد برای توسعه ی هر چه بهتر استان.

وی افزود: راه رسیدن به توسعه، دانش است و دانش هم از پژوهش سرچشمه می گیرد.

دکتر عزیزی چهار اصل را در کارهای پژوهشی، مهم عنوان کرد:

- ۱- درک جایگاه تحقیقات و پژوهش. ایشان به حرکت علمی دانشجویان اشاره داشت و گفت، نسل سوم دانشجو دارد به طرف پژوهش محوری می رود که این همان درک جایگاه تحقیقات است.
- ۲- اهمیت این جایگاه
- ۳- چگونگی نگاه به این پژوهش
- ۴- اثربخشی تحقیقات. چرا که اگر بخواهیم تحقیق اثر بخش باشد باید معضل جامعه را حل کند.

در پایان رئیس دانشگاه لرستان ابراز امیدواری کرد که با تلاش و همکاری دستگاههای استانی و تحقیق پژوهشگران دانشگاهی بتوانند مشکلات آینده کشور را حل و فصل کنند.

سه شنبه ۱۸ آذرماه ۱۳۹۳

منبع : پایگاه اینترنتی دانشگاه لرستان



### پژوهش باید موانع توسعه لرستان را بردارد / خلاء پژوهش در حوزه مهندسی اجتماعی

به گزارش خبرنگار مهر، هوشنگ بازوند صبح چهارشنبه ۹۳/۹/۱۹ در مراسم تجلیل از پژوهشگران برتر لرستان از نیروی انسانی به عنوان موتور محرکه توسعه یاد کرد و بیان داشت: سوخت این موتور محرکه علم، تحقیق و پژوهش است.

وی با بیان اینکه پژوهش در هر منطقه و استانی باید بتواند چالشهای پیش روی توسعه را بردارد تصریح کرد: اگر پژوهش می خواهد به این رسالت خود عمل کند باید افکار عمومی را به کمک بگیرد.

استاندار لرستان با تاکید بر اینکه به طور حتم لازم است که در بحث نرم افزاری روی افکار عمومی کار شود افزود: وزن موانع موجود در اقبال به سمت پژوهش ۸۵ درصد نرم افزاری و ۱۵ درصد سخت افزاری است.

بازوند با بیان اینکه اگر پژوهش و پژوهشگران به دنبال کار اثربخش هستند باید به طور حتم افکار عمومی را آماده کنند افزود: کار پژوهشی زمانی موفق می شود که تبدیل به یک مطالبه عمومی شود.

وی با طرح این سوال که چرا مسائل نرم افزاری در جامعه تبدیل به مطالبه نمی شوند عنوان کرد: به عنوان مثال اگر از مطالبات مردم سوال شود به طور عمده به مباحث اقتصادی و عمرانی پرداخته می شود و کمتر شاهد هستیم حوزه ای مانند پژوهش به عنوان مطالبه مطرح شود.

استاندار لرستان با تاکید بر اینکه پژوهش باید محصولی به نام احساس نیاز را در جامعه تولید کند افزود: تا زمانی که این احساس نیاز شکل نگیرد حتی با افزایش اعتبارات هم نمی توان گره از مشکلات حوزه پژوهش گشود.

بازوند با بیان اینکه در کشور های دیگر پژوهش ارزش افزوده ایجاد می کند یادآور شد: تقاضای ما از پژوهشگران این است که افکار عمومی را آماده کرده و پژوهش های خود را در راستای رفع نیازها مردم اجرایی کنند.

وی در ادامه سخنان خود از پژوهشگران خواست که توسعه را به مطالبه مردم تبدیل کنند و ادامه داد: در حال حاضر سرانه درآمدی مردم لرستان در کشور ۲۹ است در حالیکه سرانه مصرفی همین مردم در رتبه پنجم کشور قرار دارد.

استاندار لرستان افزود: این در حالیست که به نظر می رسد هنوز طرح پژوهشی در مورد علت و چرایی این شکاف عمیق بین سرانه درآمدی و سرانه مصرفی مردم لرستان اجرایی نشده است که در صورت تهیه چنین طرح های پژوهشی می تواند به کمک مدیریت اجرایی استان بیاید.

بازوند با اشاره به معوقه شدن ۱۸ درصد منابع بانکی در استان عنوان کرد: در حال حاضر هزار و ۵۰ میلیارد تومان منابع بانکی استان در دست افرادی است که نمی توانند آن را بازپرداخت کنند.

وی عنوان کرد: همچنین در حال حاضر بیشترین نقد مردم بر عمران شهری است ولی در این زمینه با فقر پژوهشی مواجه هستیم به طوریکه شهرداری ها ما مرکز پژوهشی ندارند.

استاندار لرستان بیان داشت: مطابق قانون اساسی یکسری از اختیارات دولت به مردم واگذار شده تا با انتخاب آنها پارلمان محلی به نام شوراها شکل بگیرند ولی آیا کار تحقیقاتی انجام شده که مشخص شود از این ظرفیت در استان لرستان در حد مطلوب استفاده شده یا نشده است.

بازوند ادامه داد: اگر چنین کارهای پژوهشی کاربردی در استان صورت بگیرد مدیریت استان به سمت حمایت از این پژوهش ها خواهد آمد.

وی یادآور شد: تا زمانیکه پیش نیازهای حوزه پژوهش را رعایت و در مسیر نیاز جامعه حرکت نکنیم برداشتن گام های بعدی کار سختی خواهد بود و باید هزینه زیادی بدهیم.

استاندار لرستان از پژوهشگران خواست به کمک مدیریت اجرایی استان بیایند و بیان داشت: در حوزه مهندسی اجتماعی نیاز به کار پژوهشی داریم چرا که اگر مهندسی اجتماعی صورت نگیرد نمی توانیم شاهد ایجاد نظم و در پی آن امنیت باشیم و در مجموع ، توسعه بدون امنیت هم معنی پیدا نمی کند.

منبع: خبرگزاری مهر



و- سخنرانی نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه خرم آباد

در خصوص اهمیت تحقیق و پژوهش



### « امروز پژوهش باید براساس نیاز جامعه باشد و در خدمت جامعه باشد »

به گزارش سفیر افلاک حجت الاسلام و المسلمین سیداحمد میرعمادی صبح امروز در مراسم تجلیل از فن آوران و پژوهشگران برتر لرستان که با حضور مدیران دستگاه های اجرایی استان در سالن جلسات استانداری لرستان برگزار شد ضمن گرامیداشت هفته پژوهش گفت: انسان از نظر فردی به دنبال سعادت و خوشبختی است و از نظر اجتماعی به دنبال پیشرفت و ترقی است.

وی با لازمه پیشرفت را علم آموزی دانست و افزود: علم اساس پیشرفت و سعادت جامعه است اگر در علم به همان آموخته و اندوخته ها بسنده شود ثمربخش نیست علم زمانی ثمربخش است که به تحقق و پژوهش تبدیل شود یعنی از مسیر معلوم به مجهول و از مجهول به معلوم چیز جدیدی عاید انسان شود در این صورت می توان گفت سعادت و پیشرفت جوامع بشری تضمین شده است.

نماینده ولی فقیه در لرستان پژوهش را اساس سعادت و پیشرفت هر جامعه دانست و گفت: پژوهش نیاز به محرکه دارد عوامل باید انسان را وادار به پژوهش کند اگرچه حس کنجکاوی که از کودکی در انسان وجود دارد انسان را وادار به پژوهش می کند اما راه رسیدن به کمال، نیازها و حرکت رو به جلو نیز انسان را وادار به تحقیق و پژوهش می کند.

میرعمادی به عوامل موفقیت و موانع پیشرفت در پژوهش اشاره کرد و گفت: مساله پژوهش شتاب بیشتری بگیرد؛ علم اساس برتری انسان است. امروز طوری شده که فناوری علم را تحت شعاع قرار داده است و به جای این که علم بر فناوری غلبه کند فناوری بر علم غلبه کرده است و این فناوری است که علم را به هرسو بخواد می کشاند یعنی علم در خدمت فناوری و تحت شعاع آن است درحالی که پژوهش نتیجه علم است.

وی افزود: پژوهش در اولویت برنامه‌ها قرار ندارد و مطالبه عمومی نشده است امروز پژوهش باید براساس نیاز جامعه باشد و در خدمت جامعه باشد نه این که پژوهشگر ببیندش و بیافریند.

نماینده ولی فقیه در لرستان اظهار کرد: کار پژوهشی که امروز در جامعه ما انجام می‌شود منطبق با نیازهای جامعه نیست که باید در درجه اول نیاز جامعه در نظر گرفته شود و پژوهش در اولویت قرار بگیرد.

میرعمادی بیان کرد: ما باید تلاش کنیم مراکز علمی، فکری و فرهنگی ما علم را تبدیل به پژوهش کند چراکه خداوند در قرآن مردمی را که اهل تدبیر و تفکر نباشند سرزنش می‌کند بنابراین پژوهش یک مساله اساسی و مهم است که باید در اولویت برنامه‌ها و سیاست‌گذاری‌ها قرار بگیرد.

وی افزود: اساتید ما باید دانشجو را به سمت پژوهشی سوق دهند که نیاز جامعه است؛ این که چقدر از پژوهش‌های ما تولیدی است و چقدر به سمت جنبش نرم افزاری قدم برداشته ایم.

نماینده ولی فقیه در لرستان با اشاره به روند رو به رشد حرکت پژوهشی بعد از پیروزی انقلاب گفت: حرکت پژوهشی شتاب خوبی گرفته است و کتابهای زیادی داریم لذا این باید به عنوان اساسی‌ترین حرکت علمی پژوهشی باشد.

میرعمادی تاکید کرد: تلاش دانشجویان و اساتید ما باید پژوهشگری باشد استعدادهای درخشانی که در ایران وجود دارد در هیچکدام از کشورهای دیگر وجود ندارد چراکه به تجربه دیده‌ام که استعداد، قوه فراگیری و تحصیلی هیچ کشوری به اندازه ایرانی‌ها نیست.

منبع: سفیر افلاک لرستان





## بخش پنجم - تقدیر از پژوهشگران برگزیده

الف- انجام مکاتبات و پیگیری لازم جهت انتخاب و معرفی پژوهشگران برگزیده توسط دستگاهها و دانشگاههای استان

ب- تهیه لوح تقدیر با متن شایسته و اهدای به پژوهشگران برگزیده

ج- اهدای کارت هدیه به مبالغ ذیل به برگزیدگان جشنواره :

- پژوهشگر برگزیده مبلغ ۶/۰۰۰/۰۰۰ ریال

- دانشجوی پژوهشگر مبلغ ۳/۰۰۰/۰۰۰ ریال

- دانش آموز پژوهنده مبلغ ۲/۰۰۰/۰۰۰ ریال

د- بررسی مدارک ارسالی و انتخاب پژوهشگران برگزیده دستگاهها توسط کمیته علمی ستاد

ه- تهیه فایل نمایشی از مشخصات و تصویر پژوهشگران برگزیده و اجرای آن همزمان با

اهدای لوح سپاس هر پژوهشگر



## از ۳۹ پژوهشگر برگزیده لرستان در سال ۹۳ تقدیر شد + اسامی

مراسم تقدیر از ۳۹ پژوهشگر برگزیده دستگاهها و نهادهای استان لرستان در استانداری برگزار شد. به گزارش یافته، در این مراسم که با حضور هوشنگ بازوند استاندار لرستان و علی کورانی فرماندار لرستان و منابع انسانی استانداری و حجت‌الاسلام سید احمد میرعمادی نماینده ولی فقیه و امام جمعه خرم‌آباد برگزار شد از ۳۹ پژوهشگر برتر دستگاه‌های مختلف تجلیل شد. استاندار لرستان در این مراسم با بیان این که لرستان نیازمند کار پژوهشی است و پژوهش باید در جامعه به محصول تبدیل شود اظهار داشت: هیچ جای دنیا با پول به توسعه نرسیده‌اند بلکه با فکر به توسعه رسیده‌اند پژوهش در هر منطقه باید چالش‌های پیش روی توسعه را بردارد و افکار عمومی را راضی کند. هوشنگ بازوند افزود: ما نیازمند کار پژوهشی هستیم؛ باید پژوهش در جامعه به محصولی تبدیل شود که احساس نیاز در جامعه را به وجود آورد، اگر کار پژوهشی احساس نیاز در جامعه ایجاد نکند کاری از پیش نمی‌برد. وی با اشاره به این که ۱۸ درصد منابع بانکی در دست افرادی است که تسهیلات گرفته‌اند اما قادر نیستند آن را پرداخت کنند، افزود: اکنون در حوزه عمران شهری بیشترین نقد بر ما وارد است، لذا در این زمینه باید کار پژوهشی انجام شود. استاندار افزود: حمایت قوی افکار عمومی می‌تواند برای مطالبه مرجع باشد تا زمانی که این پیش‌نیازها را رعایت نکنیم توسعه و پیشرفت سخت است.

اسامی نفراتی که از سوی دانشگاهها و دستگاهها به عنوان پژوهشگر برتر معرفی شده‌اند به تفکیک:

- ◀ دانشگاه لرستان: مجتبی حسینی، مسعود علی‌رضایی، علی حیدری، رضا سپهوند، فرهاد نظریان‌فیروزآبادی، محسن عارف‌نژاد، محمود رضا سعیدی‌خانی
- ◀ دانشگاه علوم پزشکی: بهرام دلفان، علی فرهادی، بهرام رسولیان، ابراهیم بادپروا، روح‌الله حیدری، ضیاء عبیدوایی، شیما هاشمی
- ◀ دانشگاه آزاد خرم‌آباد: آزاده آزادبخت، هاجر باقری‌طولابی، سعید تقوی‌گودرزی و علی خداکرمی‌فرد
- ◀ دانشگاه پیام نور: داود کردستانی
- ◀ جهاد دانشگاهی: سیامک شرفی
- ◀ مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی: رضا سیاه‌منصور، پیام پزشکی‌پور، شهرام امیدواری
- ◀ استانداری لرستان: فرهاد طهماسبی
- ◀ میراث فرهنگی: عطا حسن‌پور
- ◀ صدا و سیما: سعادت خودگو
- ◀ شرکت آب منطقه‌ای: بهروز ابراهیمی
- ◀ پارک علم و فناوری: هادی محمودوند (مدیر عامل شرکت افلاک الکترونیک) و محمد نسائی (مدیر عامل رصدخانه کاسین)
- ◀ صنعت، معدن و تجارت لرستان: میثم علایی‌پور
- ◀ آموزش و پرورش:
- ◀ اداره کل: فرید بهرامی (معاون تربیت‌بدنی)
- ◀ ناحیه یک خرم‌آباد: سینا یاوریان و محمدرضا مؤمنی (دانش‌آموزان مقطع متوسطه)
- ◀ ناحیه دو خرم‌آباد: سینا بارانی (دانش‌آموز مقطع ابتدایی) و سیده فاطمه حیات‌الغیب و عاطفه رشید پور (دانش‌آموز مقطع متوسطه)
- ◀ بروجرد: صدف سلیمانی (دانش‌آموز مقطع ابتدایی)
- ◀ کوهدشت: فاطمه باقری و پریان محمودی حیدری (دانش‌آموز مقطع متوسطه)

و- تصاویری از مراسم اهداء لوح تقدیر به پژوهشگران برگزیده





## بخش ششم - برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان لرستان

۱۶ تا ۱۹ آذر ماه ۱۳۹۳ - مکان برگزاری : دانشگاه لرستان



به گزارش خبرگزاری فارس از خرم‌آباد، ظهر امروز با حضور استاندار لرستان و جمعی از مسئولان استانی و شهرستانی به مناسبت هفته پژوهش و فناوری نمایشگاه پژوهش در روز دانشجو در دانشگاه لرستان افتتاح شد.

در این مراسم معاون توسعه و منابع انسانی استاندار لرستان گفت: این نمایشگاه در بخش‌های مختلفی از جمله دستاوردهای پژوهشی، اشتغال، کار آفرینی و تجهیزات صنعت برق تشکیل شده و طی آن از پهنای ساخته شده توسط پژوهشگران لرستانی رونمایی شد.

علی کورانی‌فر افزود: در این نمایشگاه جدا از بخش مربوط به بخش تجهیزات برق که در محوطه دانشگاه قرار دارد در دیگر بخش‌ها بیش از ۶۰ غرفه با مشارکت بخش خصوصی و پارک علم و فناوری، علوم پزشکی، جهاد دانشگاهی و دیگر دستگاه‌ها وجود دارد که دستاوردهای جدیدی را به نمایش می‌گذارند.

وی گفت: این نمایشگاه به مدت سه روز از ۱۶ تا ۱۹ آذر روزانه از ساعت هشت صبح تا ۱۵ بعد از ظهر دایر است و علاقه‌مندان به ویژه دانشجویان می‌توانند از آن بازدید داشته باشند و با دستاوردهای پژوهشی آشنا شوند.



## لیست سازمان های شرکت کننده در نمایشگاه پژوهش و فناوری (آذرماه ۹۳)

با مدیریت دانشگاه علوم پزشکی لرستان



ردیف	نام دستگاه اجرایی
۱	دانشگاه علوم پزشکی
۲	دانشگاه لرستان
۳	دانشگاه آزاد اسلامی
۴	دانشگاه پیام نور
۵	بنیاد شهید و امور ایثارگران
۶	بنیاد نخبگان
۷	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی
۸	پژوهشکده تعلیم و تربیت - آموزش و پرورش
۹	شرکت گاز
۱۰	سازمان انتقال خون
۱۱	اداره کل تعاون ، کار و رفاه اجتماعی
۱۲	جهاد دانشگاهی
۱۳	شرکت آب منطقه ای
۱۴	مرکز تحقیقات نیروی انتظامی

➤ نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی دانشگاهها و دستگاههای اجرایی: ۱۴ غرفه

➤ نمایشگاه اشتغال و کارآفرینی دانشگاه جامع علمی کاربردی: ۵ غرفه

➤ نمایشگاه تجهیزات صنعت برق شرکت توزیع نیروی برق استان: ۱۴ غرفه

➤ نمایشگاه فن بازار پارک علم و فناوری استان : ۷ غرفه بزرگ

- با حضور ۳۰ شرکت از پارک علم و فناوری
- ۱۵ مرکز رشد از شهرهای مختلف استان
- اداره کل آموزش فنی و حرفه ای
- اداره کل تعاون ، کار و امور اجتماعی
- اداره کل میراث فرهنگی ، گردشگری و صنایع دستی

## نمایشگاه فن بازار با مدیریت پارک علم و فناوری استان لرستان

### رونمایی از پهپاد سلیمان و کوچکترین ربات پرنده دنیا در لرستان

پهپاد سلیمان و کوچکترین ربات پرنده دنیا دو محصول مبتکران لرستانی در نمایشگاه پژوهش و فناوری لرستان به نمایش درآمدند.



مدیر طرح پروژه در این باره گفت: این پهپاد ناوپایه به صورت نقطه‌ای نشست و برخاست می‌کند و با توجه به نبود ناوچه در کشور، وجود این پهپاد کمک شایانی به عملیات‌های مختلف دریایی خواهد کرد. مرضیه احترامی افزود: این پهپاد کاملاً میهنی، برای نشست و برخاست به ۶ مترمربع فضا نیاز دارد و با توجه به نوع پیکربندی، توانایی حمل یک سوم وزن خود را دارد. وی تصریح کرد: یک تیم محقق و پژوهشگر ۱۰ نفره متشکل از کارشناسان ارشد و دانشجویان دکترای رشته هوافضا، حدود یک سال و نیم برای برنامه‌ریزی و ساخت این پهپاد همکاری کرده‌اند. احترامی هزینه ساخت نمونه اولیه پهپاد ارائه شده در نمایشگاه را ۴۰۰ میلیون ریال عنوان کرد و اظهار داشت: ساخت نمونه اصلی با ظرفیت حمل ۳۳ کیلوگرم بار، دو میلیارد ریال اعتبار نیاز دارد.

همچنین در این نمایشگاه کوچکترین ربات پرنده دنیا ساخته شده توسط محقق لرستانی نیز به نمایش درآمد. حسین یاری‌فر مخترع این ربات گفت: پیش از این کوچکترین ربات پرنده دنیا با ابعاد ۹ در ۹ سانتی‌متر در آمریکا ساخته شده است اما این ربات با ابعاد ۶ در ۶ سانتی‌متر ساخته شده و برای اهداف مختلفی از جمله فیلمبرداری، مستندسازی و مسایل نظامی و امنیتی کاربرد دارد. وی شعاع پروازی این ربات در جهات مختلف را ۱۰۰ متر عنوان کرد. خرم‌آباد- خبرنگار کیهان



- تصاویری از نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان لرستان







دانشگاه  
علوم پزشکی  
لرستان

دانشگاه  
لرستان



دانشگاه آزاد  
اسلامی واحد  
خرم آباد



جهاد دانشگاهی استان لرستان





اداره کل  
آموزش و  
پرورش

مرکز تحقیقات  
نیروی  
انتظامی



شرکت گاز  
استان  
لرستان

مرکز تحقیقات کشاورزی  
و منابع طبیعی



بنیاد شهید و امور  
ایثارگران انقلاب اسلامی



اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی

سازمان انتقال خون استان لرستان

## ارزیابی مطلوب برنامه های هفته پژوهش و فناوری

راه حل برون رفت از مشکلات کنونی استان در گرو توجه به پژوهش و کاربردی کردن تحقیقات صورت گرفته است



به گزارش خبرنگار مهر، علی کورانی فر بعدازظهر پنج شنبه ۲۰ آذر ماه در گفتگو با خبرنگاران با مطلوب ارزیابی کردن برنامه های هفته پژوهش در لرستان اظهار داشت: در این راستا طی هفته جاری چهار کارگاه تخصصی در حوزه پژوهش در دانشگاههای استان برگزار شد.

وی با اشاره به نواختن زنگ پژوهش در مدارس لرستان و برگزاری مراسم نمادین این روز عنوان کرد: همچنین چهار نمایشگاه از دستاوردهای پژوهشی استان طی این هفته در محل دانشگاه لرستان برپا شد.

معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری لرستان افزود: نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان با دبیری دانشگاه علوم پزشکی لرستان، نمایشگاه اشتغال و کارآفرینی با دبیری دانشگاه علمی کاربردی لرستان، نمایشگاه "فن بازار" با دبیری پارک علم و فناوری استان و نمایشگاه دستاوردهای صنعت برق از نمایشگاه های دایر شده بود.

کورانی فر افزود: این نمایشگاه ها در قالب بیش از ۶۰ غرفه و طی چهار روز متوالی در محل دانشگاه لرستان برگزار شد.

وی از برگزاری مراسم تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر سال استان لرستان طی روز ۱۸ آذرماه خبر داد و گفت: در این مراسم که با حضور نماینده ولی فقیه در استان لرستان و امام جمعه خرم آباد و همچنین استاندار لرستان برگزار شد از ۳۹ پژوهشگر برتر استان تجلیل به عمل آمد.

معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری لرستان با بیان اینکه تلاش شد برنامه های هفته پژوهش امسال در سطح کیفی خوبی برگزار شود افزود: طی هفته جاری در حاشیه برپایی نمایشگاههای هفته پژوهش استان از سه محصول جدید تولید شده توسط شرکت های فناور پارک علم و فناوری لرستان رونمایی شد.

کورانی فر در ادامه سخنان خود با تاکید بر اینکه خمیر مایه توسعه پایدار در هر جامعه ای تحقیق و پژوهش است ادامه داد: توجه به پژوهش نباید محدود به یک هفته شود و باید این موضوع به عنوان یک دغدغه و مطالبه جدی در همه برنامه ها و فعالیت ها مورد توجه قرار گیرد.

وی با بیان اینکه پژوهش و تحقیق منجر به تولید علم و دانش شده و راه حرکت علمی در مسیر توسعه را هموار می کند گفت: راه حل برون رفت از مشکلات کنونی استان در گرو توجه به پژوهش و کاربردی کردن تحقیقات صورت گرفته است.

معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری لرستان با تاکید بر اینکه برای تولید هر محصولی فرایندهایی باید طی شود تصریح کرد: تبدیل دانش به فناوری و سپس تبدیل فناوری به محصول و در نهایت تجاری سازی آن همواره باید مدنظر قرار گیرد.

## بخش هفتم - کمیته ارزیابی ستاد هفته پژوهش و فناوری

امسال در کنار کمیته های سه گانه علمی ، اجرایی و اطلاع رسانی ، «کمیته ارزیابی برنامه ها و فعالیت های ستاد هفته پژوهش و فناوری» به مسئولیت بنیاد نخبگان استان تشکیل گردید. این کمیته با کارشناسی و تشکیل جلسات تخصصی ، نسبت به تهیه ۱۰ نمونه فرمهای نظرسنجی اقدام و بخش های مختلف فعالیت های ستاد را از منظر بازدید کنندگان نمایشگاه و مدعوین جلسات و اعضاء ستاد مورد ارزیابی قرار داد:

- الف) ارزیابی نمایشگاه و غرفه های آن
- ب) ارزیابی کارگاههای تخصصی
- ج) ارزیابی جلسات مختلف ستاد
- د) ارزیابی مشارکت و همکاری دانشگاهها و دستگاههای اجرایی عضو ستاد
- هـ) ارزیابی همایش تجلیل از پژوهشگران
- د) ارزیابی کلی از برنامه های ستاد هفته پژوهش و فناوری استان



بنیاد حمایت از نخبگان استان لرستان

**تکریم چهره‌های برجسته، موجب حرکت کشور به سمت قله‌های علمی می‌شود.**  
رهبر معظم انقلاب

و ما توفیقی الا بالله العلی العظیم



اللهم عجل لوليک الفرج والعافیة والنصر

با تشکر از همکاری همه کسانی که ما را  
در برگزاری این مراسم یاری نمودند.

دانشگاه لرستان

دفتر آموزش و پژوهش  
استاندارداری لرستان

با همکاری دانشگاهها و دستگاههای اجرایی استان لرستان

[www.dap-lr.ir](http://www.dap-lr.ir)

[SPLr@Chmail.ir](mailto:SPLr@Chmail.ir)

رایانامه :

ستاد برگزاری هفته پژوهش و فناوری استان لرستان



دفتر آموزش و پژوهش استانداری لرستان