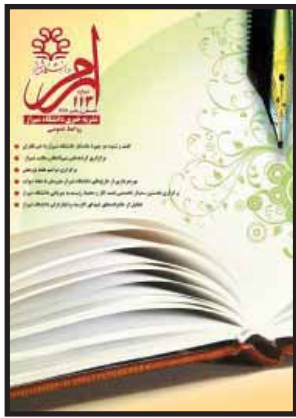


لَهُ  
الرَّحْمَنُ  
الرَّحِيمُ



# E R A M News letter

## نشریه خبری دانشگاه شیراز

### فهرست مطالب

۱-	نخستین سخن .....	۲
۲-	طلوع خورشید و لایت .....	۳
۳-	همایش ها و نشست ها .....	۹
۴-	خبرهای ویژه دانشگاه .....	۲۵
۵-	مصاحبه ها .....	۲۸
۶-	آموزشی دانشگاه .....	۳۲
۷-	روابط بین الملل دانشگاه .....	۳۶
۸-	مقاله .....	۳۸
۹-	اداری و مالی دانشگاه .....	۳۹
۱۰-	انتصابات در دانشگاه .....	۴۱
۱۱-	سایر اخبار .....	۴۳
۱۲-	تازه های نشر .....	۴۵

صاحب امتیاز: روابط عمومی و امور بین الملل دانشگاه شیراز  
مدیر مسؤول و سردیر: مجتبی طوبایی  
هیأت تحریریه: مجتبی طوبایی، سید علی اصغر تقیان سادات،  
فاطمه اسداللهی فرد، فرحتانز فرهمندفر و محسن گل آرایش  
دیر خبر، مصاحبه و گزارش: سید علی اصغر تقیان سادات  
ویراستار: فاطمه اسداللهی فرد

طراح و صفحه آرایش: محسن گل آرایش  
خبر امور بین الملل: فرحتانز فرهمندفر  
عکاس خبری: محمد بردار

سایر همکاران: داوود کشاورز  
نشانی نشریه: شیراز، بلوار جامجم، ساختمان مدیریت  
دانشگاه شیراز، طبقه چهارم، روابط عمومی و امور بین الملل  
کد پستی: ۷۱۹۴۶ - ۸۴۴۷۱

تلفن: ۰۶۲۸۶۴۱۸، دورنگار: ۰۶۲۸۶۴۴۶  
وپ سایت دانشگاه: [www.shirazu.ac.ir](http://www.shirazu.ac.ir)

پست الکترونیک روابط عمومی:

[shupbr@shirazu.ac.ir](mailto:shupbr@shirazu.ac.ir)

پست الکترونیک امور بین الملل:

[suiro@shirazu.ac.ir](mailto:suiro@shirazu.ac.ir)

ارم در ویرایش و کوتاه کردن مطالب آزاد است.  
دیدگاهها و نظرات نویسنده کان مقالات لزوماً دیدگاه روابط عمومی  
دانشگاه شیراز نمی باشد.  
نسخه الکترونیک ارم روی سایت دانشگاه شیراز در بخش روابط  
عمومی قابل دسترسی است.

# ششمین

باسم‌هی تعالیٰ

«يا ايها الذين امنوا اصبروا و صابروا و رابطوا  
و اتقوا الله لعلكم تفلحون» (آل عمران/٢٠٠)

امر حضرت رب العالمین به ایمان آورندگان، صبر، پشتکار و ایجاد روابط با یکدیگر برای تقوایشگی و رستگاری است.

اگر بر این باوریم که:

- ۱- «قوم نهادها و سازمان‌های رسمی اجتماعی در گرو تحکیم مناسبات و روابط درونی از یک سو و ایجاد تعامل و ارتباط با سایر سازمان‌ها از سوی دیگر می‌باشد»
- ۲- «موفقیت رئیسان سازمان، دائم مدار مشارکت، مشاورت و ارتباط مؤثر با کارشناسان و کارکنان سازمان است»
- ۳- «ارتباط مؤثر، زمینه نفوذ در دل کارکنان و اجرای مطلوب فرامین معقول را فراهم می‌کند»

می‌توان گفت که:

به نقش و رسالت واحد روابط عمومی در ایجاد «هرم سازمانی مطلوب» واقف بوده و با تأسی به آیه کریمة فوق، در صدد بهینه‌سازی ارتباط و هماهنگی لازم بین رأس و بدنه سازمان و نیز ارتباط مؤثر با سایر سازمان‌ها می‌باشیم. نشریه خبری ارم، در راستای نقش ارتباطی خود بر آن است که به منظور آگاهی دانشگاهیان عزیز از اخبار ویژه دانشگاه، ضمن درج اطلاعات، زمینه ارتباط متقابل بین مدیران و همکاران دانشگاهی را فراهم نموده تا هم مشکلات شناسایی شوند و هم به روش تحلیلی، به رفع مشکلات پرداخته شود.

ما بر این باوریم که مشارکت اعضای محترم هیأت علمی، کارکنان شریف و دانشجویان گرامی در رفع تنگناها و مشکلات و نیز در تصمیم‌سازی‌ها و تصمیم‌گیری‌ها نقش بسزایی دارد؛ بنابراین در انتظار پیشنهادها و نظرات سازنده تمامی عزیزان هستیم.

سردبیر

# همایش نوشت

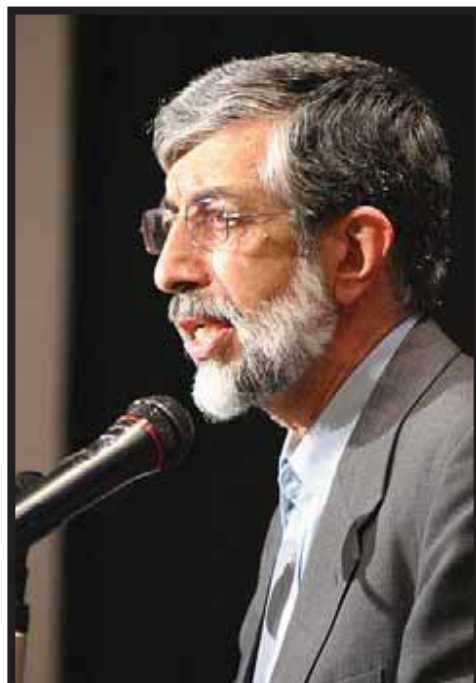
دکتر حداد عادل در گردهمایی بین‌المللی مکتب شیراز:  
هویت خود را باید در جغرافیای بزرگ فرهنگ ایران جستجو کنیم

گردهمایی بین‌المللی مکتب شیراز در روزهای ۱۶ و ۱۷ آذر ماه ۸۷، با حضور اصحاب اندیشه، فرهنگوران و اندیشمندان حوزه فرهنگ، تاریخ و تمدن در شیراز برگزار شد.

استاندار فارس در آیین افتتاحیه این گردهمایی گفت: اگر داشته‌های فرهنگی و سرمایه‌های خودمان را در حوزه فرهنگ حفظ نکنیم، محکوم به این خواهیم شد که دیگران با تهاجم فرهنگی خود، برای ما برنامه‌ریزی و تصمیم‌گیری نمایند.

مهندس سید محمدرضا رضازاده افزود: پیشینه تاریخی برخی از کشورها نشانگر آن است که آنان که نتوانستند به فرهنگ خود بیاند و توانمندی‌ها و قابلیت‌های فرهنگی خود را حفظ کنند و آن را ترویج دهند، دیگران فرهنگ غالب خود را بر آنان تحمیل نمودند و علاقه‌ها و سلیقه‌های خود را به آنان منتقل کردند و به جای آنان در عرصه فرهنگ، تاریخ و تمدن تصمیم‌گیری کردند.

استاندار فارس بیان کرد: شرایط اجتماعی و رسانه‌های حاکم بر جهان نشانگر آن است که ما امروز بیش از هر زمان دیگر، نیازمند جمع‌آوری مستندات و داشته‌های فرهنگی هستیم. در دنیای فعلی، حاکم شدن یک فرهنگ بر اساس غنای آن فرهنگ انجام نمی‌شود؛ بلکه کسی حاکمیت پیدا می‌کند که رسانه‌پر صدای و بلندگوی قوی‌تری در اختیار داشته باشد؛ از این رو لازم است ما در این دنیای پر هیاهو داشته‌های فرهنگی خود را غنی



نماییم و آن را از تجاوز و تعدی درمان داریم.

وی با بیان این‌که مکتب شیراز در دوره‌های هفتم تا نهم هجری قمری دوره‌های غنی از نظر فرهنگ، تاریخ، تمدن و ادب بوده است گفت: این رسالت در درجه نخست به عهده فرهنگوران و در نهایت به عهده همگان است که برای حفظ دستاوردهای علمی و ادبی این دوره تلاش کنند؛ دستاوردهایی که در موضوع نگارگری، هنرهای صناعی، موسیقی، عرفان، حکمت و نسخه‌شناسی بر جا مانده و به اوج رسیده است.

مهندنس رضازاده همچنین گفت: در این دوره‌ها، چهره‌هایی مانند حافظ و سعدی به وجود آمده و فرصت پرورش یافته‌اند؛ حفظ میراثی که از این دوره بر جا مانده و به عنوان مکتب شیراز نام گرفته، یک امر مهم و ضروری است. رئیس کمیسیون فرهنگی مجلس شورای اسلامی هم در این گردهمایی گفت: ما به جد خواهان رجوع به هویت جمعی و فرهنگ خود هستیم؛ هویت ما در پیشینهٔ ما نهفته است؛ پیشینهٔ ما ریشهٔ ماست و ما باید این ریشه و پیشینه را در سراسر عرصه جغرافیایی بزرگ فرهنگ ایران زمین جستجو کنیم.

دکتر غلامعلی حداد عادل بیان داشت: امروز مسأله جهانی شدن، موضوع روز جهان و فرهنگ‌های اصیل جهانی است؛ ما شاهدیم که کشورهای قدرتمند افزون بر قدرت نظامی، اقتصادی و صنعتی خود در قرن ۲۱، قدرت شگفت‌آوری را بر قدرت‌های پیشین خود افزوده‌اند و آن قدرت رسانه‌ای و ارتباطات است. وی گفت: رسانه، سلاح میدان فرهنگ است؛ بسته به این‌که با چه چشمی به آن نگاه کنیم؛ اگر قصد تهاجم به فرهنگ‌های

فارس و شیراز گسترش یافته است.

دکتر حدادعادل با اشاره به این که معماران بنایی بزرگی در هند نام شیرازی را در ادامه نام خود دارند افروزد: اگر روزی بنا شود که تاریخ اسلام و گسترش اسلام در آفریقا به صورت جامع به مردم کشور ما معرفی شود، سهم شیراز و شیرازی‌ها در این گسترش بیان خواهد شد.

وی گفت: این سرزمین، خصوصیات ارزندهای دارد؛ در بزرگی و اهمیت مکتب شیراز همین کافی است که طی این سه قرن، در عرصه زبان و ادب، دو قله بلند حافظ و سعدی در این سرزمین به ظهر رسیده‌اند؛ به نحوی که در خصوص این دو شاعر گرانمایه گفته‌اند اگر خدای ناکرده روزی همه آثار مکتوب زبان و ادب فارسی از بین برود و تنها دیوان‌های سعدی و حافظ برای ما باقی بماند، ما می‌توانیم دوباره با این سرمایه، این زبان را بسازیم و از نو بیابیم و این امر گویای اهمیت این دو شاعر در عرصه تاریخ و ادبیات ماست.

وی ادامه داد: پرسش این است چگونه می‌شود که یک مکتب به وجود می‌آید و دیگر این که چه می‌شود که یک مکتب از میان می‌رود؛ این مسأله بسیار حائز اهمیت است و از این رو، ما باید بدانیم که چه عوامل سیاسی و اجتماعی وجود داشته که در یک دوران مثل ۳۰۰ ساله، فرهنگ شیراز به وجود آمده است و چه شده که آن مکتب تنزل یافته است.

دکتر حدادعادل اظهار داشت: امروز کشور ما به رغم همه فشارها و تهدیدها، با ثبات‌ترین کشور منطقه است و ثبات سیاسی مانند ستون محکم، وسیله و زمینه رشد این کشور را پدید آورده است و ما باید این معنا را درک کرده و قدر آن را بدانیم.

وی گفت: چگونه می‌توانیم در دوران خود، مکتب زمانه خود را به وجود آوریم؛ یعنی نتیجه این کوشش‌ها، گردهمایی‌ها و بازشناسی‌ها باید این باشد که ما راهکار ایجاد فرهنگ مستقل ایران اسلامی را در زمان خود پیدا کنیم و دوباره صاحب فرهنگ اصیل خود شویم و این رمز ماندگاری ما در آینده است.

گفتنی است این گردهمایی که در قالب هشت همایش زیرگروه در موضوع‌های نگارگری، خوشنویسی، هنرهای صناعی، موسیقی، معماری و شهرسازی، حکمت و عرفان هنری، ادبیات و زبان‌شناسی و نسخه‌شناسی برگزار شد، فصل جدیدی در چشم‌انداز توسعه فرهنگ فارس و فرهنگی برای تبیین توانمندی‌ها و قابلیت‌های تاریخ و تمدن این سرزمین می‌باشد.

## قائم مقام دیر کل همایش مکتب شیراز: تصویت شیراز از تاخت و تاز مغول ظهور مکتب شیراز را فراهم کرد

حجت‌الاسلام قاسم کاکایی از مصون ماندن شیراز از تاخت و تازهای آن زمان مغول در ایران به عنوان یکی از عواملی یاد

کرد که مکتب شیراز در کشور ظهور کرد.

دکتر کاکایی در آستانه برگزاری گردهمایی بین‌المللی مکتب

دیگر داشته باشیم، رسانه سلاحدی است و اگر قصد تفاهم داشته باشیم، رسانه ابزاری است برای گسترش ارتباطات فرهنگی؛ از این رو، بسیارند کشورهایی که جهانی شدن را تهدیدی برای فرهنگ‌های خود می‌دانند و این تهدید و نگرانی، نابجا و بی‌اساس نیست؛ کافی است به سیطره ارتباطی و رسانه‌ای فرهنگ‌های مسلط بر جهان توجه کنیم تا بدانیم که جهان به کدام سمت و سو در حال حرکت است.

دکتر حدادعادل افروزد: تباہی و فروپاشی فرهنگ، تباہی جامعه، ملت و ملت‌هایست؛ از این رو، هر ملتی که می‌خواهد بماند، باید به فرهنگ خود توجه کند.

وی افروزد: از اتفاقات ناخوشایندی که در زمانه ما افتاده، این است که مراکز جغرافیایی با اهمیت و اصیل گذشته تحت الشاعع مراکز جغرافیایی جدید قرار گرفته، رنگ باخته و رو به فراموشی رفته‌اند؛ از جمله این که در داخل کشور ما احساس می‌کنیم که تهران آنچنان به طور کمی و کیفی گسترش پیدا کرده است که شهرهای کهن و مراکز فرهنگی اصیل این سرزمین بهوضوح تحت الشاعع آن قرار گرفته‌اند.

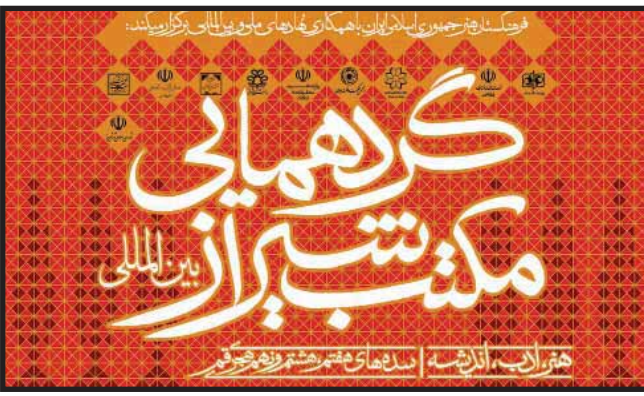
وی بیان داشت: باید خودآگاهی پیدا کنیم که طی ۲۰۰ سال گذشته، چه اتفاقی افتاده و باید برای جبران لطمات راهی پیدا کنیم؛ برای یافتن این گوهر گمشده، برای بازسازی آنچه از دست رفته است؛ ایستگاه‌هایی وجود دارد که به ما در یافتن مسیر کمک می‌کند؛ از جمله این که فرهنگستان هنر این ایستگاه‌ها را در قالب مکتب‌ها بیان کرده است و طرح مفصلی دارد تا مکتب‌های بزرگ را که در این مسیر گمشده است بازسازی نماید.

رئیس کمیسیون فرهنگی مجلس شورای اسلامی ادامه داد: در هر مکتب از جمله مکتب شیراز ما ابعاد گوناگونی همچون دین، حکمت، عرفان، ادبیات، علم، هنر، معماری، صنعت و ابعاد دیگر است و هر یک از این وجود خود مشتمل بر انواع وجود فرعی دیگر است.

دکتر حدادعادل بیان کرد: یکی از وجوده معتبر مکتب شیراز، جنبه علمی این مکتب است؛ در سه قرن مورد نظر (قرن هفتم تا دهم)، با تکاپوی نیرومند علمی در مکتب شیراز مواجه هستیم؛ طبیان بزرگی به این حوزه و عرصه تعلق دارند که باید کارهای آنان جداگانه بیان شود؛ از جمله آنان می‌توان به قطب‌الدین شیرازی اشاره کرد که جنبه‌های حکمی او نباید ما را از جنبه‌های علمی و فن طبابت او غافل کنند.

رئیس کمیسیون فرهنگی مجلس ادامه داد: استان فارس خصوصیات مهمی داشته که آن را همیشه در طول تاریخ مؤثر و نام‌آور ساخته است و یکی از این خصوصیات، موقعیت جغرافیایی این استان است؛ از این حیث که به خلیج فارس، دریای عمان و اقیانوس هند متینه می‌شود و به همین دلیل در طول تاریخ گذشته‌ما، باراندار مسافرانی بوده که از آن سوی دریاها به سرزمین ما می‌آمدند و همچنین گذرگاه کسانی بوده است که با دنیای خارج از ایران و به ویژه هند و آفریقا تماس داشته‌اند.

وی گفت: به همین جهت مشاهده می‌کنیم که فرهنگ ایران اسلامی در سرزمین بزرگی مانند هند و یا قاره پنهانواری مانند آفریقا، به طور عمده، به دست مردان نام‌آور و توانایی از استان



شیراز در نشستی با خبرنگاران افزود: اندیشه‌ها و مکاتب موجود در ایران پس از اسلام تاریخ خاصی دارد که در جغرافیاهای مختلف کشور ظور کرده است و به نقاط مختلف منتقل می‌شود.

وی عنوان کرد: در یک منطقه جغرافیایی تمدن خراسان و ماواراءالنهر را داریم که این اندیشه و تمدن پس از ظور به مراغه و تبریز حرکت کرد و در راهه توسط خواجه نصیرالدین طوسی حفظ شد و شاگرد وی، یعنی قطب الدین شیرازی نیز این جریان را به شیراز منتقل می‌کند که مسائل مختلف دست به دست هم داد تا این جریان به مکتب شیراز تبدیل شود و این شهر را به عنوان دارالعلم جهان اسلام مطرح کند.

قائم مقام دبیرکل همایش مکتب شیراز از مصون ماندن این شهر از تاخت و تازهای مغول و خرابی دیگر شهرها در این جریان به عنوان یکی از عوامل ظور مکتب شیراز در کشور یاد کرد که تمامی اندیشمندان جهان اسلامی را در قرن‌های هفتم، هشتم و نهم به شیراز جذب نمود و حتی برخی از این اندیشمندان در این شهر مراکز و پایگاه‌هایی را تأسیس کردند که البته اذهان امروز به آن‌ها توجهی ندارند.

دکتر کاکایی تصویح کرد: فرهنگستان هنر جمهوری اسلامی ایران تاکنون مکتب گوناگونی مانند خراسان، اصفهان و ... را بررسی کرده بود؛ اما به صورت دقیق و جامع هنوز همایشی در این خصوص نداشت که از دو سال پیش، کار بررسی و تحقیق مکتب شیراز برای برگزاری همایشی به همین نام آغاز شد.

وی با اشاره به این‌که فرهنگستان هنر در این راستا هشت کمیته علمی با حضور هفت تا ۱۰ تن از اعضای هیأت علمی دانشگاه‌ها در هر کمیته تشکیل داد، افزود: پس از اعلام فراخوان، حدود ۴۰۰ مقاله به دست ما رسید و از این تعداد، ۲۵۰ مقاله برای همایش انتخاب شد که ۱۲۵ مقاله آن در شیراز ارائه می‌شود.

قائم مقام دبیرکل همایش مکتب شیراز همچنین گفت: در همایش مکتب شیراز، افزون بر متخصصان و پژوهشگران داخلی، حدود ۲۰ اندیشمند بین‌المللی از کشورهای ژاپن، مجارستان، فرانسه، لبنان، مصر، ایتالیا و کشورهای آسیای میانه ترکیه، آذربایجان، تاجیکستان و ازبکستان نیز حضور خواهند داشت.

دکتر کاکایی در ادامه سخنان خود از پی‌گیری‌های انجام گرفته برای راهاندازی دبیرخانه دائمی مکتب شیراز در این شهر خبر داد و افزود: هم‌اکنون در حال پی‌گیری این کار هستیم که البته باید مسؤولان استان نیز ما را در این بخش یاری دهند.

## برگزاری نخستین سمینار تخصصی نفت، گاز و محیط زیست

### به میزبانی دانشگاه شیراز

نخستین سمینار تخصصی نفت، گاز و محیط زیست توسط دانشکده مهندسی دانشگاه شیراز در مجتمع فرهنگی رفاهی این دانشگاه برگزار شد. در مراسم افتتاحیه این سمینار که با حضور مسؤولان و صاحب‌نظران دانشگاه شیراز و شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی برگزار گردید، معاون پژوهشی دانشگاه شیراز گفت: دانشگاه شیراز طی سال‌های گذشته گام‌هایی برای مشارکت در پژوهش‌های مرتبط با نفت و گاز برداشته که چشمگیرترین آن احداث دانشکده نفت، گاز و پتروشیمی است.

دکتر نعمت‌الله ریاضی افزود: به دنبال این اقدام تشکیل یک کمیته راهبردی مشترک بین دانشگاه شیراز و شرکت نفت و زیر مجموعه آن سه کمیته تخصصی که اعضای آن به صورت مشترک از دانشگاه شیراز و صنایع نفت و گاز حضور دارند نیز به وقوع پیوست که این کمیته‌ها در حقیقت مسؤولیت بررسی، تصویب و نظارت بر طرح‌های پژوهشی مرتبط با نفت و گاز را بر عهده دارند.

در زمینه اندرکنش صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و محیط زیست؛ شناسایی چالش‌های زیست محیطی فراروی اکتشاف؛ استخراج و فرآوری نفت و گاز و شناخت اثرات مخرب و اثرات فیزیکی، شیمیایی و بیولوژیکی صنایع نفت، گاز و پتروشیمی بر محیط زیست برگزار شد.

وی اظهار داشت: موقعیت کشور ما به گونه‌ای است که از میزان بسیار زیادی ذخایر نفت و گاز بهره‌مند هستیم و به ویژه در استان فارس منابع و حوزه‌های وسیع نفت و گاز یک فرصت استثنایی ایجاد کرده است که به توسعه استان فارس و کشور کمک می‌کند.



## انعقاد تفاهم‌نامه زیست محیطی میان پارس جنوبی و دانشگاه شیراز

در نخستین سمینار تخصصی نفت، گاز و محیط زیست، مسئولان مجتمع گاز پارس جنوبی با مسئولان دانشگاه شیراز تفاهم‌نامه تحقیقات زیست محیطی منعقد کردند.

مهندس همایون شکوه صارمی، مدیر عامل شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی در حاشیه برگزاری این سمینار به خبرنگاران گفت: در گذشته تفاهم‌نامه‌ای را با دانشگاه بوشهر داشتیم که در قالب آن فعالیت‌های پژوهشی مربوط به صنایع نفت و گاز را آن‌ها پوشش می‌دادند.

وی افزود: با توجه به حساسیت خاص منطقه پارس جنوبی و تجمع و تراکم واحدهای صنعتی، پالایشگاهی و پتروشیمی و همچنین پیشینه و تجربه زیاد دانشگاه شیراز در حوزه محیط



زیست، تصمیم گرفتیم تحقیقات خود را در این حوزه با همکاری دانشگاه شیراز انجام دهیم.

وی عنوان کرد: با توجه به راه اندازی مرکز تحقیقاتی زیست محیطی در این دانشگاه می‌توانیم از توانایی‌های مرکز یاد شده برای طرح‌های تحقیقاتی زیست محیطی استفاده کنیم و در همین راستا امروز تفاهم‌نامه‌ای را منعقد کردیم که به زودی در کارگروه‌های خاص خودش عملیاتی خواهد شد.

او گفت: دانشگاه شیراز به عنوان یک دانشگاه مادر در استان فارس و منطقه جنوب در زمینه فعالیت در حوزه نفت و گاز و تحقیق و پژوهش در این خصوص احساس مسؤولیت می‌کند. دکتر ریاضی ادامه داد: تأسیس دانشکده نفت، گاز و پتروشیمی یکی از گام‌های مؤثر و مفیدی است که دانشگاه شیراز در این خصوص برداشته است و امیدواریم سایر مراکز دانشگاهی نیز در این راستا گام‌هایی بردارند و این سمینار نیز باعث شود تا ارتباط و تبادل افکار بین دانشگاه و صنعت نفت، گاز و پتروشیمی بیشتر گردد.

مدیر عامل شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی نیز گفت: کشور ما دومین تولید کننده نفت اوپک با سهم هفت درصد از تقاضای جهانی می‌باشد و دارای جایگاه اول فناوری نفت و گاز در منطقه است.

مهند همایون شکوه صارمی افزود: بررسی‌های به عمل آمده نشان می‌دهد که در افق چشم‌انداز، معادل دو میلیون بشکه نفت نیاز داریم که با توجه به ظرفیت‌ها و پتانسیل‌های تولید، توزیع و مصرف سهم گاز نه تنها ۷۵ درصد از تقاضا را تشکیل خواهد داد، بلکه همگام با توسعه باید توسعه یافته و رشد نیز پیدا کند.

وی اظهار داشت: اگر بخواهیم به اهداف سند چشم‌انداز دست پیدا کنیم انرژی لازم را نیاز داریم و این مهم محقق نمی‌شود مگر این‌که فازهای مختلف پارس جنوبی توسعه یابند و وجود واستگی زیاد به گاز منطقه پارس جنوبی نیز باعث می‌شود که ما در این منطقه لزوماً به توسعه پایدار فکر کنیم.

مهند صارمی حرکت در مسیر توسعه پایدار صنعتی بدون توجه به محیط زیست را غیر ممکن دانست و اضافه کرد: در این راستا اقدامات خوبی نیز انجام گرفته است؛ اما هنوز کافی نیست و باید این روند ادامه یابد.

در این مراسم دکتر طالب بیدختی، مدیر علمی سمینار طی سخنانی به معرفی مرکز تحقیقاتی محیط زیست دانشگاه شیراز و نیز گزارشی از مقالات پذیرفته شده در سمینار پرداخت. گفتنی است نخستین سمینار تخصصی نفت، گاز و محیط زیست با هدف تبادل آراء و نظرات استادان، مهندسان و متخصصان

نظام دامپزشکی، مرکز رشد فناوری، دانشگاه فردوسی مشهد و استادان دانشگاه شیراز به تبیین موارد مورد نظر پرداختند. وی گفت: در نشست صبح این همایش، سخنرانان مدعو سخنرانی کردند و در بعداز ظهر، هماندیشی استادان و دانشجویان در زمینه‌های مختلف با رویکرد کارآفرینی برگزار گردید.



مراسم افتتاحیه دومین دوره همایش دانش آموزی «زنگ تفریح» در دانشکده مهندسی دانشگاه شیراز برگزار شد.

در این مراسم دکتر احمد توحیدی، استاد بازنشسته دانشگاه شیراز گفت: با خلاقیت می‌توان به راه حل‌های جدید دست یافت و به منظور بروز خلاقیت به ویژه در دانش آموزان، نحوه نگرش به یادگیری باید تغییر یابد.

دکتر توحیدی توجه و تمرکز به روش حفظی و تستی را قابل قبول ندانست و افزود: با برگزاری سمینارهایی چون «زنگ تفریح» در دانشگاهها می‌توان در برطرف کردن برخی از این مشکلات تأثیرگذار بود.

وی خاطرنشان کرد: وارد شدن به دانشگاه هدف مقدسی است؛ ولی به نظر می‌رسد هزینه‌ای که برای ورود به دانشگاه پرداخت می‌شود، هزینه‌ای سنگین است.

دکتر توحیدی با اشاره به این که در کنکور هدف‌ها فراموش می‌شود اظهار داشت: توجه و تمرکز بر این روش‌ها گاهی موجب می‌شود که یادمان برود خودمان هم

می‌توانیم فکر

کنیم. وی تصریح

کرد: ایجاد

انگیزه و تغییر در

این نگرش در

دانش آموزانی

که قصد ورود به

دانشگاه دارند ضروری است و همایش «زنگ تفریح» نیز با همین

هدف برگزار شده است.

وی افزود: این طرز تفکر در بین افرادی که به مدرسه یا دانشگاه می‌روند تا فقط مدرک بگیرند خطر بزرگی است که اگر آن‌ها با همین دیدگاه استاد شوند وضعیت بدتر خواهد شد؛



## برگزاری همایش افق‌های نوین در گستره دامپزشکی در دانشکده دامپزشکی دانشگاه شیراز

دومین همایش افق‌های نوین در گستره دامپزشکی با حضور تنی چند از صاحب‌نظران این رشتہ، رئیس سازمان نظام دامپزشکی کشور، رئیس دانشکده دامپزشکی، مدیرکل دامپزشکی استان و استادان و دانشجویان این دانشکده به مدت یک روز در سالن اجتماعات دانشکده دامپزشکی دانشگاه شیراز برگزار شد.

در این همایش دکتر مجتبی کافی، رئیس دانشکده دامپزشکی دانشگاه شیراز طی سخنرانی رسالت اصلی تخصص دامپزشکی را تربیت دامپزشک عنوان کرد و گفت: با توجه به نیاز جامعه و هزینه‌های سنگینی که در این زمینه انجام می‌پذیرد، باید به این مهم توجه ویژه‌ای داشت. وی افزود: در دانشگاه‌ها و بخش‌های اجرایی فعالیتهای خوبی انجام شده است و باید تلاش شود در چنین همایش‌هایی راهکارهای جدیدتری برای سرمایه‌گذاری بیشتر ارائه گردد.

دکتر کافی خاطرنشان کرد: امروزه پتانسیلهای زیادی در خصوص حیوانات کوچک داریم؛ اما خسارات اقتصادی که به تولید مثل این گروه از حیوانات وارد می‌شود کم نیست؛ به عنوان مثال، روزانه ده هزار تومان به ازای آبستن نشدن گاو شیری و ۵۰۰ تا ۸۰۰ هزار تومان به دلیل سقط جنین خسارت به بار می‌آید.

دکتر محمد آقامیری، رئیس سازمان نظام دامپزشکی کشور هم در این همایش رشتہ دامپزشکی را از دو جهت حائز اهمیت دانست و بیان داشت: یکی از جهت مباحثت بهداشت عمومی، فردی و روانی جامعه و دیگر از حیث مباحثت اقتصادی دامپزشکی در جهان این رشتہ حائز اهمیت است. وی افزود: در انسان بیش از ۱۷۰۰ پاتوژن بیماری‌زا وجود دارد که نزدیک به ۵۰ درصد عوامل پاتوژن بین انسان و حیوان مشترک است.

وی در بخش دیگری از سخنان خود به نقش دامپزشکی در اقتصاد اشاره کرد و اظهار داشت: علم دامپزشکی در اقتصاد کشور بیش از ۸۴ میلیارد تومان در خود نهفته است و نقش دامپزشکان و سایر رده‌های دامپزشکی حفظ این سرمایه کشوری است.

دکتر آقامیری افزود: هم‌اکنون در حوزه علمی، ۱۴ دانشگاه کشور به امر دامپزشکی و تربیت دانشجو مشغولند و سالانه چند هزار دانشجوی دامپزشکی وارد بازار کار می‌شوند و رقابت‌هایی را برای کسب بازار کار دامپزشکی با هم دارند.

دکتر ابوتراب طباطبایی، دبیر این همایش هم طی سخنرانی گفت: به دنبال برگزاری موفق نخستین همایش افق‌های نوین در دانشگاه شیراز، بنا به درخواست دانشجویان دامپزشکی، امسال دومین همایش را نیز برگزار کردند.

وی هدف اصلی این همایش را، روشن نمودن زمینه‌های کاری و علمی در زمینه دامپزشکی با نگاه کارآفرینی عنوان کرد و اظهار داشت: در این همایش سخنرانانی از سراسر کشور، سازمان

دکتر ریاضی در عین حال خاطرنشان کرد: توانایی‌ها و امکانات مراکز پژوهشی باید در خدمت نیازهای جامعه قرار بگیرند و به خواسته سازمانها و مراکز خارج از دانشگاه نیز پاسخ بدهند.



وی تأکید کرد: تأسیس یک مرکز تحقیقاتی بدون در نظر گرفتن شاخص‌های علمی و کارایی لازم اشتباہ است و نمی‌توان از آن انتظار پاسخگویی داشت.



معاون پژوهشی دانشگاه در ادامه سخنان خود به معرفی مراکز پژوهشی دانشگاه شیراز پرداخت و گفت: دانشگاه شیراز دارای بیش از ۲۴ مرکز تحقیقاتی می‌باشد و ایجاد مراکز دیگر نیز در دست اقدام است.



دکتر سعید پورمهديان، معاون دفتر بررسی و ارزیابی پژوهشی وزارت علوم نیز در این نشست طی سخنانی به بررسی وضعیت مراکز پژوهشی دانشگاه شیراز و روند پیشرفت آن پرداخت و اظهار داشت: تاکنون



مرکز پژوهشی جمعیت شناسی؛ مرکز تحقیقات تابش؛ پژوهشکده

زیست فناوری (بیوتکنولوژی)؛ مرکز تحقیقات محیط زیست در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی و پژوهشکده فناوری نانو در رصدخانه ابوریحان موافقت قطعی خود را دریافت کرده‌اند و هشت درخواست دیگر برای دریافت موافقت قطعی به این معاونت ارسال شده است.

دکتر پورمهديان در گزارش خود اعلام کرد: پژوهشکده علوم اجتماعی دارای ۹ عضو هیأت علمی؛ مرکز تحقیقات محیط زیست در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی دارای ۸ عضو هیأت علمی؛ پژوهشکده بیوتکنولوژی دارای ۸ عضو و مرکز تحقیقات تابش نیز دارای ۴ عضو هیأت علمی می‌باشند.

وی تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی در حال انجام پایان‌نامه مراکز بیوتکنولوژی را ۴۶ نفر، صنایع نفت و گاز و پتروشیمی ۵ نفر، تحقیقات تابش ۴ نفر و علوم اجتماعی ۲ نفر اعلام نمود.

به گفته دکتر پورمهديان، تعداد پژوهشگران پژوهشکده زیست فناوری ۵۴ نفر، صنایع نفت و گاز و ۱۳... نفر، علوم اجتماعی ۱۱ نفر و مرکز تابش ۸ نفر می‌باشد.

هیأت یاد شده به همراه رئیسان و مدیران مراکز پژوهشی

به طوری که این طرز تفکر در چرخه می‌افتد و تکرار می‌شود؛ بنابراین، این طرز تفکر باید تغییر کند.

نماینده سازمان مدیریت صنعتی جنوب افزود: آینده کشور به این وابسته است که ما بتوانیم از خودمان فکر و خلاقیت داشته باشیم.

وی با اشاره به این‌که کامپیوتر و ابزارهای مشابه جایگزین تفکر و خلاقیت شده‌اند خاطرنشان کرد: باید از کامپیوتر و ابزارهای مشابه به طرز صحیح استفاده کرد؛ به طوری که در تفکر و خلاقیت اثر سوء نداشته باشد.

دکتر دانشمند، رئیس مرکز حمایت از ایده‌های برتر دانشگاه و از مسؤولان این همایش نیز هدف از برگزاری همایش دانش‌آموزی «زنگ تعریج» را نگاه خلاقلانه به دروس کلاسیکی که دانش‌آموزان در مدارس آموخته‌اند ذکر کرد و از برگزاری کارگاه‌های علوم پایه، فیزیک، شیمی، زیست، ریاضی و شاخه علوم انسانی در طی این همایش سه روزه خبر داد و گفت: استادان این کارگاه‌ها نیز از دانشجویان نخبه کارشناسی ارشد انتخاب شده‌اند.

گفتنی است در این همایش ۱۵۰ دانش‌آموز دبیرستانی و پیش‌دانشگاهی از ۴ ناحیه شیراز حضور داشتند که با برگزاری مسابقات و کارگاه‌ها سعی بر پرورش خلاقیت در آن‌ها می‌شود. شایان ذکر است که مرکز حمایت از ایده‌های برتر دانشکده مهندسی دانشگاه شیراز، سازمان ملی جوانان استان فارس و سازمان مدیریت صنعتی منطقه جنوب در این همایش با دانشگاه شیراز همکاری داشتند.

## نشست مشترک داوران و کارشناسان بررسی و ارزیابی پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری با مسؤولان و مدیران پژوهشی دانشگاه شیراز

هیأتی از داوران و کارشناسان دفتر بررسی و ارزیابی پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری با مسؤولان مراکز پژوهشکده‌های پژوهشی دانشگاه شیراز پیرامون وضعیت مراکز پژوهشی این دانشگاه به بحث و تبادل نظر پرداختند.

در ابتدای این نشست، دکتر نعمت‌الله ریاضی، معاون پژوهشی دانشگاه شیراز به تبیین جایگاه و نقش راهبردی پژوهش پرداخت و اظهار داشت: استراتژی و خط مشی دانشگاه شیراز در رابطه با مراکز پژوهشی، تابع سیاست‌های راهبردی وزارت علوم و مقامات ذی‌ربط می‌باشد.



وی اضافه کرد: در راستای عملیاتی کردن فعالیت‌های حوزه پژوهش، تأکید دانشگاه ایجاد پل ارتباطی بین دانشگاه و مراکز و مؤسسات خارج از دانشگاه توسط مراکز پژوهشی می‌باشد که این ارتباط باید شاکله تخصصی و علمی داشته باشد.



تأسیس دانشکده‌های مهندسی شیمی، نفت و گاز؛ مهندسی برق و کامپیوتر؛ گردشگری و مدیریت هتلداری؛ نانوتکنولوژی؛ بایوتکنولوژی و دانشکده مهندسی آب و خاک اقدام کرده و یا در آینده راهاندازی خواهد کرد.

رئیس دانشگاه شیراز تصویح کرد: بر این اساس بسیاری از بخش‌های علمی دانشگاه شیراز به دانشکده ارتقا می‌یابند و این مهم به تأمین امکانات لازم در راستای تحقق فرصت‌های بیشتر آموزش عالی نیازمند است.

دکتر صادقی حمایت و مدیریت دانشگاه شیراز را در تشکیل و راهاندازی مرکز آموزش عالی استان چشمگیر و مطلوب عنوان کرد و گفت: تأسیس مرکز آموزش عالی کازرون، مرکز آموزش عالی داراب، مرکز آموزش عالی فسا، مرکز آموزش عالی جهرم و ... از جمله موارد یاد شده در مواجهه با جدیت دانشگاه شیراز در توسعه آموزش عالی در سطح جغرافیایی استان فارس است.

رئیس دانشگاه شیراز افزایش ظرفیت دانشجویان دانشگاه شیراز را در بسیاری از موارد فراتر از پیشنهاد دانشگاه داشت و آنرا چشمگیر عنوان نمود و ابراز امیدواری کرد که با حمایت مسؤولان ذی‌ربط، برخی مشکلات ناشی از این افزایش ظرفیت متوجه گردد.

دکتر جعفر قادری، نماینده مردم شیراز در مجلس شورای اسلامی هم در این جلسه طی سخنانی اظهار داشت: استان فارس، استانی تک هزینه نیست و در بخش‌های مختلف صنعتی، کشاورزی، صنایع مخابراتی، گردشگری و مذهبی دارای پتانسیل است و در این بخش‌ها می‌تواند توسعه داشته باشد.

وی افزود: هرچند که دانشگاه شیراز از نظر پژوهشی در بین دانشگاه‌های کشور، جایگاه دوم و سوم را دارد؛ اما به علت بالا بودن جمعیت استان، سرانه پژوهشگر در استان فارس در مقایسه با سایر استان‌ها وضعیت مطلوبی ندارد.

نماینده مردم شیراز اضافه کرد: استان فارس از نظر سرانه دانشجویی در مقایسه با سایر استان‌ها وضعیت مطلوبی ندارد؛ اگرچه کیفیت دانشجوی تربیت شده و آموزش داده شده در شیراز بسیار بالاتر از استان‌های کشور است.

در این راستا برای افزایش سرانه دانشجو باید دانشگاه‌های جدیدی در استان شکل بگیرند و منابعی خارج از منابع دانشگاه به کمک آموزش عالی استان بیانند.

وی افزود: برای پاسخگویی به نیازهای آموزش عالی باید ضمن حفظ جامعیت دانشگاه شیراز، در سایر بخش‌هایی که نیاز

دانشگاه شیراز ضمن بازدید از بعضی از این مراکز، در جریان توانایی‌ها، تلاش‌ها و دستاوردهای آن‌ها قرار گرفتند و مسؤولان ذی‌ربط نیز در زمینه فعالیت‌های انجام گرفته توضیحاتی دادند.

## جلسه هماندیشی مسؤولان و پیشکسوتان دانشگاه شیراز با نماینده‌گان مردم شیراز در مجلس شورای اسلامی



طی نشستی با حضور رئیس دانشگاه شیراز، مسؤولان و تنی چند از پیشکسوتان دانشگاه شیراز با چند تن از نماینده‌گان مردم شیراز در مجلس شورای اسلامی و معاون سیاسی امنیتی استانداری فارس، «توسعه آموزش عالی استان»، راهکارها و چشم‌انداز آتی را مورد بحث و تبادل نظر قرار دادند.

در این نشست دکتر محمد‌هادی صادقی، رئیس دانشگاه شیراز طی سخنانی هدف از برگزاری این نشست را هماندیشی در خصوص توسعه آموزش عالی در استان فارس به لحاظ کمی و کیفی دانست.

وی ضمن تأکید بر ضرورت این موضوع، حمایت مدیران استان و مسؤولان کشوری را شرط لازم در تحقق این امر دانست و اظهار داشت: اهتمام به ارتقای کیفیت فعالیت‌های علمی و پژوهشی و رفع نیازها و چالش‌های موجود در دانشگاه‌های استان ضروری است.

دکتر صادقی از برنامه‌های جدید دانشگاه شیراز برای گسترش دانشکده‌های جدید خبر داد و بیان داشت: دانشگاه شیراز برای ارتقا و توسعه و پاسخگویی به نیاز جامعه، به



# با حضور معاون آموزشی دانشگاه، نشست مشترک مسؤولان و اعضای هیأت علمی بخش‌های شیمی و مهندسی شیمی برگزار شد

نشست مشترک مسؤولان و اعضای هیأت علمی بخش‌های شیمی و مهندسی شیمی با حضور دکتر عبدالحسین جهانمیری، معاون آموزشی دانشگاه و رئیسان دانشکده‌های علوم و مهندسی برگزار شد.

پس از تلاوت آیاتی از کلام الله مجید، دکتر جهانمیری هدف از برگزاری این نشست را بررسی سیاست‌ها و اهداف مشترک دو بخش شیمی و مهندسی شیمی و همکاری تنگاتنگ دانشکده‌های یاد شده در جهت رفع نیازهای کشور در خصوص مقوله نفت و گاز اعلام کرد.



وی اظهار داشت: در راستای مأموریتی که از سوی ریاست جمهوری در خصوص نفت و گاز به دانشگاه شیراز محول شده، جلساتی بین دانشگاه شیراز و مسؤولان وزارت نفت برگزار گردیده و اعتبارات بسیار خوبی نیز تخصیص داده شده است.

وی احداث دانشکده شیمی، نفت و گاز دانشگاه شیراز را با حمایت وزارت نفت یکی از این دستاوردها عنوان و تصریح کرد: برای احداث این دانشکده از سوی وزارت نفت ۲۰ میلیارد تومان و برای تجهیزات آن ۶ میلیارد تومان اعتبار تخصیص داده شده است تا بتوانیم نیازهای کشور را در زمینه نفت و گاز مرتفع نماییم.

معاون آموزشی دانشگاه شیراز خاطرنشان کرد: در حال حاضر بستر مناسبی به منظور فعالیت در عرصه نفت و گاز برای دانشگاه شیراز فراهم شده است که با ارائه طرح‌های مرتبط با حوزه نفت و گاز می‌توان از این فرصت طلایی بهره جست.



وی اضافه کرد: دو بخش شیمی و مهندسی شیمی می‌توانند طرح‌های مورد نیاز را به شکل مشترک تعریف نموده و ارائه دهند و در این راستا ضرورت دارد این دو بخش بیش از پیش تعامل و ارتباط نزدیکتری با هم داشته باشند.

دکتر جهانمیری در پایان سخنان خود تأکید کرد: ناچاریم

به توسعه داریم اقدام به احداث دانشگاه جدید بکنیم. دکتر قادری در ادامه خاطرنشان کرد: دانشگاه‌های از جامعه انتظار دارند که برای کمک به رشد دانشگاه‌ها، نیازهای پژوهشی خود را به دانشگاه‌ها واگذار نمایند.

وی در ادامه این را هم گفت که دولت باید ضمن رعایت عدالت اجتماعی در توسعه ظرفیت آموزش عالی، در حفظ و نگهداری دانشگاه‌های مادر و پژوهشگرها کمک کند. نماینده مردم شیراز در مجلس در پایان گفت: در این نشست تأکید گردید که دانشگاه شیراز در توسعه دانشکده‌ها و رشته‌ها نیز گشایش بیشتری ایجاد کند.

دکتر نعمت‌الله ریاضی، معاون پژوهشی دانشگاه شیراز نیز در این جلسه مدارک و ساخته‌های ارزیابی مراکز آموزش عالی را تشریح کرد و وجود برخی مراکز دانشگاهی در برخی از استان‌های کشور را که فاقد چنین فاکتورهایی هستند تأسیس‌بار عنوان کرد.

وی تولیدات علمی، نسبت استاد به دانشجو، تعداد کتب و مجلات موجود، میزان فضای آموزشی، تعداد اعضای هیأت علمی بین‌المللی، تعداد دانشجویان، تعداد جوابیز و اخترات، دانش‌آموختگان و امکانات رفاهی را از جمله این فاکتورها عنوان نمود.

دکتر عبدالحسین جهانمیری، معاون آموزشی دانشگاه شیراز نیز گفت: پذیرش دانشجو در سال‌جاری در دانشگاه شیراز نسبت به سال‌های گذشته افزایش داشته است؛ به طوری که در مقطع کارشناسی، ۲۰ درصد و در مقطع کارشناسی ارشد، ۳۰ درصد افزایش پذیرش داشته است.

وی گفت: در حال حاضر وضعیت پذیرش دانشجو بحرانی است و امکان ادامه فعالیت در برخی از بخش‌ها وجود ندارد. مهندس سید رضی حدائق، معاون سیاسی و امنیتی استانداری فارس هم در سخنرانی جامعیت و کیفیت آموزشی و پژوهشی دانشگاه شیراز را مورد تأکید قرار داد و گفت: در کشور ما باید تعدادی از دانشگاه‌ها همانند دانشگاه شیراز به عنوان تربیت کننده شخصیت‌های علمی وجود داشته باشند و از آنان حفاظت و نگهداری شود.

وی افزود: دانشگاه شیراز باید آینده استان را ترسیم کند و نیازهای جامعه را مورد ارزیابی و بررسی قرار دهد.

وی در بخش دیگری از سخنان خود نظرات استادان دانشگاه شیراز و نماینده‌گان مردم در مجلس را در این نشست علمی، استدلالی و منطقی عنوان کرد و گفت: این گونه مباحث باید در جای خود مورد بحث و بررسی قرار بگیرند.

گفتنی است در این جلسه هماندیشی، تنی چند از پیشکسوتان، مسؤولان و استادان دانشگاه شیراز در خصوص توافقی‌ها، قابلیت‌ها، قدمت دیرینه و بین‌المللی بودن دانشگاه به بیان سخن پرداختند. آنان ضمن پذیرش تأسیس دانشگاه جدید در سطح استان، نسبت به مسئله تقسیم دانشگاه شیراز به چند دانشگاه اعتراض داشته و این امر را موجب ازین رفتان توافقی‌ها و جامعیت دانشگاه شیراز دانستند.

شهرسازی اضافه شود.

عضو جامعه شهرسازان ایران تصریح کرد: مسؤولیت اخلاقی شهرساز ایجاب می‌کند در هر فعالیتی که در این زمینه انجام می‌دهد حساس باشد و نظام آموزش شهرسازی باید این حساسیت‌ها را در دانشجویان تقویت کند.

دکتر عسگری گفت: به طور کلی گرایش و روی آوردن به سمت اخلاق نتیجه خلاصه‌هایی است که داشتیم، علم و روش‌های علمی بدون اخلاق مشکلات خود را دارد نشان می‌دهد.

وی خاطرنشان کرد: برخی از مشکلاتی که در خصوص شهر و شهرسازی داریم خیلی ابتدایی هستند؛ ما بی‌توجهی زیادی به اخلاق حرفه‌ای داشته‌ایم و شاید برخی از مشکلات به واسطه این توجهات حل شود.

عضو انجمن جهانی مدیریت بحران افزو: اخلاق بحث جدیدی نیست، همه چالش‌های ذهنی اندیشمندان از بحث اخلاق آغاز شده است و اخلاق حرفه‌ای باید به عنوان یکی از ارکان آموزش به بهره‌وری برسد.

معاون پژوهشی دانشگاه شیراز نیز در این مراسم گفت: توسعه شهری مشکلات فراوانی از جمله انواع آلودگی‌ها را ایجاد می‌کند که اگر این مسیر کنترل نشده باشد، خسارت‌های جبران‌ناپذیری را دربر دارد.

دکتر ریاضی افزو: متخصصان تلاش زیادی برای کنترل خسارت‌های ناشی از توسعه زمین دارند و توسعه پایدار را مطرح می‌کنند که در این راستا مسیر توسعه شهری را باید طوری فراهم کرد که حدائق ضایعات را برای محیط داشته باشد.

وی گفت: در عین حال توسعه شهرها هم نباید متوقف شود که دستیابی به توسعه با حدائق ضایعات نیازمند داشت و تحقیق است.

دکتر ریاضی تصریح کرد: رسالت دانشگاه آموزش و پژوهش در یک سطح عالی و تخصصی است؛ به گونه‌ای که جامعه نیز از نتایج آن بهره‌مند شود.

وی افزو: مدل‌سازی و انجام پژوهش قبل از اجرای آن، به صرفه‌جویی در منابع مالی نیز منجر می‌شود.

معاون پژوهشی دانشکده هنر و معماری دانشگاه شیراز نیز خاطرنشان کرد: روز شهرسازی فرصتی مناسب برای فکر کردن به چالش‌هایی است که برای شهرهای مختلف دنیا مطرح می‌باشد.

دکتر پاکشیر شهرسازی را علمی بین رشته‌ای دانست و گفت: تخریب‌های محیطی، بی‌مسکنی، فقر و عدم بهداشت شهری از جمله چالش‌هایی هستند که تهدیدی برای ادامه حیات شهرها محسوب می‌شوند و مدیریت کلان شهرها با نگرش همه جانبه، موظف به حل مسائل موجود هستند.

وی هدف از برگزاری همایش یاد شده را ارتقای نقش و جایگاه شهرسازی دانست و افزو: جلب توجه جامعه‌های تخصصی و عمومی به اهداف خرد و کلان، آگاهی به پیشرفت علمی و عملی رشته شهرسازی و معرفی طرح‌ها و کارهای ارزشمند شهرسازی به عموم جوامع از دیگر اهداف مورد نظر است.

رئیس دانشکده هنر و معماری دانشگاه شیراز نیز در حاشیه

طرح‌های خود را در این حوزه به نحوی تعریف و ارائه نماییم که بتوانند پاسخگوی مشکلات و نیازهای کشور باشند.

در ادامه این نشست، دکتر خیاطیان، رئیس دانشکده مهندسی با بیان این که درصد بالایی از گاز کشور در استان فارس تولید می‌شود افزو: در حال حاضر این فرصتی طلایی است که میان بخش‌های شیمی و مهندسی شیمی پیرامون مقوله نفت و گاز بحث و تبادل نظر به عمل آید.

وی خواستار برگزاری جلسه ماهانه در دو دانشکده گردید تا دست‌اندرکاران برای پیشرفت روند امور از نتایج آن مطلع شوند.

دکتر خیاطیان همچنین پیشنهاد کرد اعضای هیأت علمی بخش‌های شیمی و مهندسی شیمی به عنوان عضو هیأت علمی همکار در این بخش‌ها فعالیت نمایند و در زمینه طرح‌های مشترک نیز همکاری نمایند.

دکتر زبرجد، رئیس دانشکده علوم هم طی سخنان کوتاهی بر تداوم چنین جلساتی تأکید کرد و گفت: برای رسیدن به اهداف مورد نظر باید طرح‌های موجود بررسی و طرح‌های مورد نیاز تعریف شوند.

در ادامه، دکتر عباسپور و دکتر رحیم‌پور، رئیسان بخش‌های شیمی و مهندسی شیمی به تشریح نظرات خود پیرامون همکاری مشترک این دو بخش پرداختند.

## دانشیار گروه مدیریت بحران دانشگاه یورک کانادا در دانشکده هنر و معماری:

### اخلاق به عنوان محور مهم شهرسازی باید مد نظر قرار گیرد

اخلاق باید به عنوان یک محور بسیار مهم در آموزش شهرسازی مورد توجه قرار گیرد.

دانشیار گروه مدیریت بحران دانشگاه یورک کانادا با بیان این مطلب در مراسم گرامیداشت روز شهرسازی در دانشکده هنر و معماری دانشگاه شیراز گفت: در صورتی که اخلاق به روش‌ها و تکنیک‌های موجود اضافه شود، مشکلات در خصوص شهرسازی کاهش خواهد یافت.



دکتر علی عسگری افزو: اخلاق باید به عنوان یک محور بسیار مهم در بحث‌ها مطرح و با اهمیت لازم در آموزش

عمومی فرم‌های ارائه شده در خصوص اطلاعات سایت دانشگاه را تکمیل کنند؛ در این راستا کارگاه آموزشی در مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات دانشگاه تشکیل می‌شود تا اعضاء ضمن آموزش، همزمان اطلاعات به روز شده واحدها و دانشکده‌ها را وارد سایت دانشگاه نمایند.

اعضای حاضر در جلسه کمیته روابط عمومی:



آقایان: عباس انصاری، مدیریت طرح‌های عمرانی؛ بیژن کیا، معاونت فرهنگی؛ علی منصوری، دانشکده حقوق و علوم سیاسی؛ علی محسنی، دانشکده دامپزشکی؛ ماشالله مصطفایی، دانشکده مهندسی؛ محمدصادق درویش تفوقی‌پی، دانشکده علوم؛ هادی ایزدی، دانشکده کشاورزی؛ حجت تمدنی، دانشکده هنر و معماری و خانم‌ها: الهام آخرتی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات؛ مرصع شکری، دانشکده ادبیات و علوم انسانی؛ زهرا کریمی، دانشکده اقتصاد، مدیریت و علوم اجتماعی؛ زهرا حقیقی، دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی و آذر جبل عاملی، دانشکده علوم.

## با حضور جمعی از جوانان دانشجو نشست تخصصی نقش مشاورهای جوانان در خانواده برگزار شد

به همت مرکز مطالعات اجتماعی- روانشناسی جوانان، وابسته به پژوهشکده علوم اجتماعی دانشگاه شیراز و با هدف آشنازی جوانان به وظایف و مسؤولیتهای آنان در خانواده، نشستی یک روزه با حضور

جمعی از جوانان  
با محوریت  
«نقش مشاورهای  
جوانان در خانواده  
و چگونگی ایفای  
این نقش» برگزار  
شد.

در این نشست، ابتدا آقای مجتبی طوبایی، کارشناس ارشد مرکز پژوهش‌های فرهنگ اسلامی دانشگاه شیراز به جایگاه و

این مراسم در خصوص اخلاق در شهرسازی به خبرنگاران گفت: در کلیه علوم به ویژه رشته‌هایی که با جامعه و مردم سروکار دارند مانند معماری، شهرسازی و عمران، در محتوای آموزشی باید بحث اخلاق جدی گرفته شود.

دکتر علی سلطانی افزوود: در همین راستا باید به دانشجویان و دانش‌آموختگان به صورت دوره‌ای در این خصوص آموزش داده شود و همچنین بر رعایت اصول اخلاق حرفه‌ای و علمی نظرارت وجود داشته باشد.

به گفته‌وی، در حال حاضر، حدود ۷۰۰ دانشجوی معماری، شهرسازی و صنایع دستی در مقاطع کارشناسی و کارشناسی ارشد در دانشکده هنر و معماری دانشگاه شیراز مشغول به تحصیل هستند.

## هماندیشی مدیر و کارشناسان روابط عمومی با اعضای کمیته روابط عمومی

نشست هماندیشی مدیر و کارشناسان روابط عمومی دانشگاه با اعضای کمیته روابط عمومی (نمایندگان واحدها و دانشکده‌ها) در مجتمع فرهنگی رفاهی دانشگاه برگزار شد.

در این جلسه ابتدا آقای طوبایی، مدیر روابط عمومی دانشگاه طی سخنرانی چالش‌های فارروی روابط عمومی را

تشریح کرد. وی در سخنران خود به طور اجمالی به معرفی زیر مجموعه‌های روابط عمومی در قالب واحد رسانه‌های گروهی، واحد نشریات، واحد سمعی و بصری و واحد سایت دانشگاه پرداخت.

وی در بخش دیگری از سخنران خود از اعضای کمیته روابط عمومی درخواست نمود که با تلاش و جدیت تمام با حوزه روابط عمومی دانشگاه در ابعاد گوناگون همکاری نمایند تا در کوتاه‌مدت شاهد ثمرات و پیامدهای مثبت آن باشیم.

در ادامه این نشست آقای تقویان، متصدی امور رسانه‌های گروهی و خبری؛ خانم اسداللهی، متصدی امور نشریات خبری دانشگاه؛ آقای گل آرایش، متصدی امور سمعی و بصری؛ خانم مهدیزاده، متصدی امور سایت دانشگاه و آقای حسین مصلایی، متصدی امور مجتمع فرهنگی رفاهی دانشگاه به معرفی حوزه‌های مسؤولیت خود پرداختند.

همچنین نمایندگان واحدها و دانشکده‌ها در این نشست با مدیر روابط عمومی و کارشناسان روابط عمومی پیرامون موضوعاتی جلسه به بحث و تبادل نظر پرداختند. گفتنی است که در پایان جلسه مقرر شد اعضای کمیته روابط



تحقیقات در زمینه موضوع‌های انسانی می‌باشد بود.  
دکتر نظام الدین فقید، رئیس مرکز توسعه اخلاق علمی و حرفه‌ای دانشگاه شیراز هم گفت: باید ویژگی‌ها و جنبه‌های اخلاقی در حرفه‌های تخصصی و فنی در سطح دانشگاه‌های کشور اشاعه یابد تا دانش آموختگانی برخوردار از اخلاق علمی و حرفه‌ای داشته باشیم.

وی افزود: این مرکز برای نخستین بار آذر ماه سال گذشته به عنوان نخستین مرکز در ایران تأسیس شد که با دارا بودن مجله علمی و تخصصی، قصد دارد برنامه تدریجی را در ارتباط با اخلاق علمی و پژوهش‌ها با آزمودنی‌های انسانی در دانشگاه شیراز تحت عنوان یک درس اجرا کند.

وی یکی از اهداف تأسیس مرکز را توجه بیشتر به اخلاق حرفه‌ای در پژوهش‌ها دانست و افزود: پیشنهادی مبنی بر این که روز تولد خواجه نصیر الدین طوسی، مؤلف کتاب اخلاق ناصری در تقویم به عنوان روز اخلاق علمی و حرفه‌ای گنجانده شود، به شورای عالی انقلاب فرهنگی ارائه شده است.

## نیشنست منطقه‌ای دبیران هماندیشی دانشگاه‌های سراسر کشور در دانشگاه شیراز برگزار شد

نشست منطقه‌ای دبیران هماندیشی دانشگاه‌های سراسر کشور در روز هفتم آذرماه ۸۷، در تالار دکتر مصطفوی دانشگاه شیراز برگزار شد.

در این نشست، حجت‌الاسلام دکتر فلاحت رفیع، رئیس مرکز هماندیشی، آشنایی با عملکرد دبیران هماندیشی، آشنایی با برنامه‌های آینده دبیران، ایده گرفتن، در جریان فعالیت‌ها واقع شدن و طرح نکات مهم و انتظارات مرکز را از اهداف برگزاری این نشست‌ها گرد.

دکتر فلاحت رفیع گفت: یکی از نقایصی که در جامعه دانشگاهی مشاهده می‌شود، این است که جایگاه استادان به خوبی شناخته نشده است.

وی با بیان این مطلب افزود: از یک سو خود استادان جایگاه خود را به خوبی شناخته‌اند و از سوی دیگر عده زیادی از دانشجویان، جایگاه استاد را نمی‌شناسند و این امر موجب شده است تا نقش تربیتی استادان در دانشگاه‌ها کمتر شود.

رئیس مرکز هماندیشی استادان دانشگاه‌ها، رعایت آداب استادی و حرمت علم را موجب ارزیابی عقل دانست و گفت: اگر نقش تربیتی استادان ترمیم نشود، در آینده شاهد ضربه مهلهکی به پیکره فرهنگ، اخلاق، سیاست و دیانت جامعه خواهیم بود.  
وی بازشناسی نقش تربیتی و علمی استادان را در جهت ترمیم این نقیصه لازم دانست.

حجت‌الاسلام فلاحت رفیع با اشاره به فرمایشات مقام معظم رهبری در ارتباط بالزوم ارتقای معرفت دینی استادان دانشگاهی گفت: در مرکز هماندیشی استادان دانشگاه‌ها، بخش‌هایی را در

اهمیت خانواده به عنوان بهترین پایگاه تعهد و مسؤولیت‌پذیری فرد اشاره کرد و ایام جوانی را به عنوان مؤثرترین زمان برای شناخت و پذیرش مسؤولیتها دانست و اظهار داشت: چنانچه جوانان با کمک والدین بتوانند به خوبی نقش خود را در خانه ایفا کنند، به یک شهروند مسؤول و معهد تبدیل خواهند شد.

در ادامه، آقای طوبایی با روش پرسش و پاسخ، به بررسی نیازهای جوانان که مهم‌ترین آن‌ها، نیازهای فرهنگی و معنوی می‌باشد پرداخت و در جمعبندی نهایی بیان داشت: مقدمات و ابزار لازم برای مرتفع نمودن نیازهای جوانان (با توجه به نقشها و مسؤولیتهای آنان) باید در خانه فراهم شود که مهم‌ترین آن، «نقش مشاورهای جوان در خانواده» می‌باشد.

وی در ادامه سخنران خود به ویژگی‌های یک مشاور لایق در خانواده و نیز بیان اوصاف سلبی مشاور - بر اساس آموزهای دینی - پرداخت.

سخنران بعدی این کارگاه، آقای عبدالحمید راستی، کارشناس ارشد و مدیر دبیرستانهای شیراز بود که در خصوص «نقش‌پذیری تا ایفای نقش» سخن گفت. وی در سخنران خود تصریح کرد: جوان باید این آمادگی را پیدا کند که در جامعه بتواند نقشهای مختلفی را ایفا نماید و این مقوله میتواند شامل یک شهروند خوب یا یک همسر، پدر، مدیر لایق و ... باشد.

آقای راستی اضافه کرد: جوانان برای ایفای نقشهای گوناگون باید از قبل در فضای خانه و خانواده نقش‌پذیری را از طریق تمرین مهارت‌ها فرا گیرند. وی سپس به ۱۰ نمونه از مهارت‌هایی که باید در خانواده تمرین شود اشاره نمود: مهارت‌های حسن معاشرت، احترام به حقوق دیگران، شکر منعم، استمرار در تعلیم و تربیت، صله رحم، قناعت و رعایت اقتصاد در زندگی، تربیت دینی، پایداری در برابر هوای نفسانی، انجام رفتارهای منطقی و پذیرش نقش و ایفای آن.

این نشست به پرسش و پاسخ با جوانان ادامه پیدا کرد و آقایان طوبایی و راستی در زمینه مسؤولیت‌پذیری جوانان در خانواده و جامعه به راهنمایی آنان پرداختند.

گفتنی است که سه نشست دیگر ویژه جوانان با عنوان‌های: نشست تخصصی «اعتیاد جوانان»، نشست تخصصی «مسئلهایی و حل مسئله جوانان» و نشست تخصصی «مهارت‌های ارتباطی جوانان» توسط مرکز مطالعات اجتماعی - روانشناسی جوانان برگزار خواهد شد.

## برگزاری سومین نشست مرکز توسعه اخلاق

### علمی و حرفه‌ای در دانشگاه شیراز

سومین نشست مرکز توسعه اخلاق علمی و حرفه‌ای دانشگاه شیراز با سخنرانی دکتر محمد خیر، عضو هیأت علمی دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی در تالار مصطفوی برگزار شد.

محور سخنرانی دکتر خیر در این جلسه، اصول فردی با نگهداشتن کرامت انسانی، اصول اخلاقی که به روش تحقیق مربوط می‌شود و اصولی که مربوط به حفظ اعتماد جامعه به



از خون شهداست.  
سردار غیبپرور، محیط  
مقدس دانشگاه را از  
خاستگاه‌های عظیم و  
معنوی بسیج دانست  
و حضور بسیج را  
در دانشگاه ضروری  
دانست.

دکتر محمد‌هادی  
صادقی، رئیس دانشگاه  
شیراز سخنران بعدی  
این گردهمایی بود که  
به رسالت و جایگاه  
بسیجیان اشاره کرد و

اظهار داشت: در یک تقسیم‌بندی کلی بسیج به دو شکل نمود  
پیدا کرد؛ ابتدا با شکل‌گیری انقلاب اسلامی، بسیجیان با احساس  
مسئولیت قدم پیش گذاشتند و از جان و مال و هستی خود  
گذشتند و پایه‌های انقلاب را تثبیت کردند. در نگاه و رویکرد  
دوم، انقلاب به عنوان یک اتفاق تمام شده تلقی نمی‌شود؛ بلکه  
انقلاب اسلامی الگویی از صورت حیات اجتماعی و بسیج  
الگویی از زندگی مستمر و جاری است و صرفاً به معنی یادآوری  
خاطره‌ای که در گذشته اتفاق افتاده نیست.

رئیس دانشگاه شیراز تصریح کرد: حرکت بسیجیان و موضع  
آنان در مقابل مسائل، آنان را در ردیف انبیای الهی قرار می‌دهد و  
همان طور که بسیجی مدعی طراحی زندگی و جامعه‌ای جدید به  
نام و در سایه خداوند و به رنگ خداست، باید به عنوان بسیجی  
هم مدعی زندگی متمایز با زندگی دیگران باشد.

دکتر صادقی اضافه کرد: بسیجی یعنی ارائه الگویی از  
زندگانی نشأت گرفته از طراوت، نشاط، شرافت و بزرگواری  
که در پناه خداوند وجود دارد و اگر رفتار ما موجب تکرر خاطر  
دیگران گردید، بسیجی نیستیم.

همچنین آقای گردشی، مشاور استاندار فارس در امور  
شاهد و ایثارگر در خصوص آخرین وضعیت لایحه جامع  
خدمات رسانی به ایثارگران که هم‌اکنون در مجلس شورای  
اسلامی است گزارشی ارائه کرد.

وی در بخش دیگری از سخنان خود اظهار  
داشت: پانزده هزار تن از ۱۸۸ هزار تن شهید  
سرافراز کشورمان در دوران دفاع مقدس از  
استان فارس، ۵۰ درصد از شهداء عزیز کشور  
از نیروهای بسیجی و سایر شهدا از نیروهای  
ارتش، سپاه، نیروی انتظامی و ... بوده‌اند.

وی همچنین اضافه کرد: میانگین سنی  
فرزندان شهدا از میانگین سنی شهدا که ۲۳  
سال می‌باشد فراتر رفته است.

شایان ذکر است که در پایان این مراسم،  
لوح تقدیر و جوازی از خانواده‌های شهدای  
کارمند و ایثارگران دانشگاه اهدا گردید.

زمینه علمی و فرهنگی ایجاد کرده‌ایم که تحقق این موضوع یکی  
از انتظارات مقام معظم رهبری بوده است.  
در ابتدای این نشست نیز حجت‌الاسلام شریفانی، مسؤول  
نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شیراز، ضمن  
خبر مقدم و خوش‌آمدگویی به میهمانان، هماندیشی را نیازمند  
صبر و حوصله دانست.

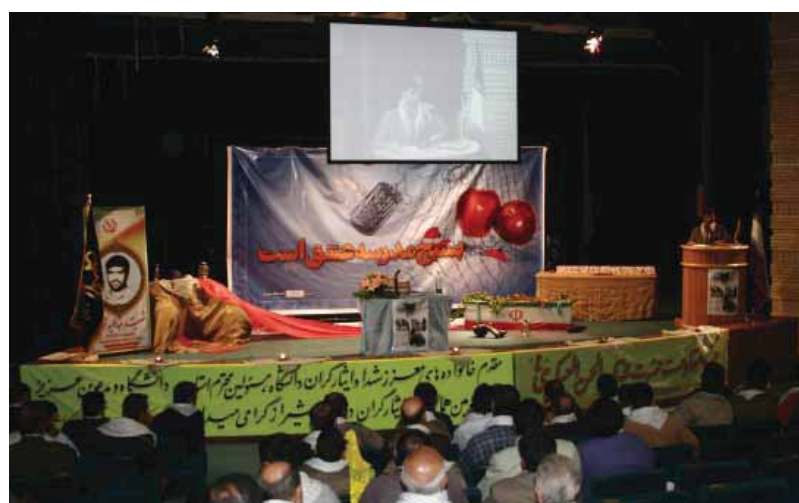
## همزمان با گرامیداشت هفته بسیج از خانواده‌های شهدا کارمند و ایثارگران دانشگاه شیراز تجلیل شد

همزمان با گرامیداشت هفته بسیج و بزرگداشت خاطرات  
و دلاوری‌های بسیجیان، طی مراسمی از خانواده‌های شهدا  
کارمند دانشگاه و ایثارگران عضو هیأت علمی و کارمند دانشگاه  
شیراز تجلیل و قدردانی شد.

در این مراسم ابتدا دکتر منصور تقوای، مشاور رئیس  
دانشگاه شیراز در امور ایثارگران هدف از برگزاری این همایش  
را، ایجاد تعامل و همفکری ایثارگران با مسؤولان دانشگاه و استان  
و تجلیل و قدردانی از ایثارگران سال دفاع مقدس عنوان کرد.  
وی سپس به ارائه گزارش عملکرد ایثارگران دانشگاه در  
سال جاری پرداخت و مهم‌ترین فعالیت‌های انجام شده را تشکیل  
کمیته مشورتی، پی‌گیری درخواست‌های ایثارگران، غبارروبی  
گلزار شهدای کارمند، جمع‌آوری آثار و خاطرات شهدای کارمند  
و پی‌گیری اختصاصی بودجه نیم درصدی امور ایثارگران عنوان  
کرد.

سردار غلامحسین غیبپرور، فرمانده سپاه فجر استان  
فارس نیز ضمن گرامیداشت هفته بسیج و یاد و خاطره یادگاران  
دوران دفاع مقدس، بسیج را درخت تنومند و معنوی دانست که  
ریشه در انقلاب اسلامی دارد و همواره یار و پشتیبان انقلاب  
بوده است.

وی افroot: به یمن و برکت خون شهدا و ایثارگری آنان  
انقلاب اسلامی استقرار پیدا کرد و هم‌اکنون رسالت ما پاسداری



# خبرگاهی اورده دانشگاه

## گفت و شنود دو چهره ماندگار دانشگاه شیراز با خبرنگاران

دکتر طاهری: تنها ۲۰ درصد دانشجویان المپیادی به خارج از کشور می‌روند

دکتر قهرمانی: تولید علم در کشور پیشرفت قابل توجهی داشته است



دکتر منصور طاهری اشارکی گفت: تنها ۲۰ درصد دانشجویان المپیادی به خارج از کشور می‌روند. استاد دانشگاه شیراز و چهره ماندگار سال ۸۷ در جمع خبرنگاران افزوود: این که برخی می‌گویند تمامی این دانشجویان از کشور می‌روند، آماری واقعی نیست و فقط بعضی از این افراد به خارج از کشور مهاجرت می‌کنند. وی که کارشناسی خود را در رشته مهندسی شمی از دانشکده نفت آبادان در سال ۱۳۳۷ و دکترای خود را در همین رشته در دانشگاه ایالتی پنسیلوانیا دریافت نموده است خاطرنشان کرد: پیشرفت‌های بسزایی در زمینه تولید علم در کشور به دست آمده است که البته برخی تبلیغات سوء می‌خواهند این پیشرفت‌ها را در سطح بین‌المللی کم رنگ نشان دهند. این استاد دانشگاه شیراز اظهار داشت: ما باید توجهات را به پیشرفت‌ها معطوف کنیم و نکات منفی را کنار بگذاریم. وی در پاسخ به پرسشی مبنی بر این که دانشگاه‌ها بیشتر به تدریس علم می‌پردازند و مترجم علم هستند تا تولیدکننده آن گفت: علم مرز نمی‌شناسد و وقتی یک طرح تحقیقاتی به انجام می‌رسد، در بخش‌های مختلف کشور پیشرفت‌هایی به وجود آمده است و اگر گفته شود همه کپی‌برداری بوده این طور نیست و البته این نکته نیز قابل توجه است که مقاله‌منتشر شده توسط دانشجو حتی اگر مطالب تازه‌ای هم نداشته باشد، به یادگیری مواردی منجر می‌شود و می‌تواند پیشرفت‌هایی را در زمینه تولید علم دربر داشته باشد.

وی در پاسخ به پرسش دیگری در مورد میزان اهمیت پژوهش‌های کاربردی گفت: پژوهش محسن و یا کاربردی هر دو مفید است.

چهره ماندگار سال ۸۷ در خصوص افزایش سهمیه دانشگاه‌ها نیز خاطرنشان کرد: البته ممکن است افزایش ظرفیت، کیفیت را کمی تغییر دهد؛ ولی در هر امری نکته مثبت را باید در نظر گرفت و در این زمینه تا به بخش نهایی و نتیجه نرسیم اظهار نظر نمی‌کنم.

وی توجه بیشتر به ایجاد امکانات به منظور فراهم شدن شرایط اشتغال در رشته مورد نظر پس از دانش‌آموختگی دانشجویان را ضروری دانست.

دکتر طاهری هدف از معرفی چهره‌های ماندگار را، معرفی الگوی برای جوانان ذکر کرد و افزوود: امیدوارم الگوی جوانان ما صداقت، پیشرفت و فعالیت باشد؛ الگوی برخی از دانشجویان افرادی هستند که بدون زحمت مثلاً به جایی رسیده‌اند و

از جمله فعالیت‌های پژوهشی وی، پژوهش بر روی روش محاسبات عددی در مکانیک خاک است که منجر به چاپ بیش از ۷۵ مقاله در مجلات و ارائه در کنفرانس‌ها شده است. از فعالیت‌های مشاورتی نامبرده نیز می‌توان به طراحی پی برج میلاد تهران و بررسی و رفتارستنجی آن اشاره کرد.

## دانشگاه شیراز رتبه اول المپیادهای علمی

### دانشجویان را کسب کرد

رئیس دفتر استعدادهای درخشنان دانشگاه شیراز گفت: دانشگاه شیراز با ۵۶ نفر سهمیه به مرحله دوم المپیادهای علمی دانشجویان کشور راه یافت و رتبه اول دانشگاه‌های کشور را کسب کرد.

دکتر محمدحسین شیخی در جمع خبرنگاران افزوود: امسال دانشجویان دانشگاه شیراز موفق شدند در آزمون سراسری کارشناسی ارشد در ۱۲ رشته، رتبه‌های اول تا سوم را به خود اختصاص دهند.

وی اظهار داشت: همچنین در این آزمون ۵۰ درصد پذیرفته شدگان برخی رشته‌ها، دانشجویان دانشگاه شیراز هستند. دکتر شیخی بیان کرد: دانشگاه شیراز با اعلام وزارت علوم در ۱۰ رشته قطب علمی کشور است که این مهم از افتخارات این دانشگاه می‌باشد.

وی همچنین گفت: دانشگاه شیراز برای شناساندن توانمندی‌ها و امکانات این دانشگاه به داوطلبان جدید دانشگاه‌ها، در نظر دارد برای هفت‌مین سال متواتی همایش روز معرفی دانشگاه را برگزار کند.

دکتر شیخی ادامه داد: این دانشگاه با همکاری دانشگاه‌های علوم پژوهشی شیراز، صنعتی و پیام نور با هدف معرفی توانمندی‌های آموزشی، پژوهشی، فرهنگی و رفاهی دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی فارس، این همایش را از هفتم تا یازدهم مرداد در مجتمع فرهنگی رفاهی دانشگاه شیراز برگزار می‌کند.

وی اضافه کرد: همچنین هدف این همایش آشنایی داوطلبان آزمون سراسری دانشگاه‌ها با رشته‌های تحصیلی آموزش عالی، اصول و مبانی انتخاب رشته است.

رئیس دفتر استعدادهای درخشنان دانشگاه شیراز بیان کرد: دانشگاه شیراز به عنوان بزرگ‌ترین دانشگاه جنوب کشور، مشغول تربیت ۱۵ هزار دانشجو در ۲۶۲ رشته در مقاطع مختلف است. وی گفت: در این دانشگاه ۲۵ مرکز پژوهشی در زمینه‌های علمی مختلف فعالیت دارند که اخیراً مراکز تحقیقاتی علوم نوین نانوتکنولوژی، بیوتکنولوژی و صنایع نفت و گاز فراساحلی و مرکز تحقیقات محیط زیست در صنایع نفت و گاز به این مجموعه افزوده شده است.



جوانان باید بدانند که این پیشرفت‌ها سطحی است و بار کج به منزل نمی‌رسد! وی در پاسخ به پرسشی گفت: معرفی چهره‌های ماندگار به منظور معرفی الگو در جامعه اهمیت بسزایی دارد و کسی که چهره ماندگار می‌شود، به دنبال امتیاز مادی آن نیست و فقط جنبه معنوی موضوع برایش حائز اهمیت است.

دکتر طاهری، استاد بخش مهندسی شیمی دانشکده مهندسی دانشگاه شیراز از سال ۱۳۴۸ تاکنون، طرح‌های تحقیقاتی متفاوتی از جمله دستگاه‌های کنترل آلودگی هوا و استفاده از انرژی خورشیدی برای کاهش مصرف انرژی داشته است و همچنین طرح‌های صنعتی از جمله طراحی دستگاه کنترل کننده آلودگی هوا در برج پیریلینگ مجتمع پتروشیمی شیراز را به انجام رسانده است. همچنین بیش از ۴۰ مقاله علمی وی در مجلات معتبر بین‌المللی منتشر شده است.

گفتنی است کتاب مهندسی محیط به تأثیف دکتر طاهری نیز توسط انتشارات دانشگاه شیراز به چاپ رسیده است.

وی عضو فرهنگستان علوم کشور و عضو هیأت تحریریه مجله علوم و تکنولوژی نیز می‌باشد و در سال ۱۳۷۱، از سوی انجمن شیمی و مهندسی شیمی ایران به عنوان مهندس شیمی بر جسته ایران معرفی شده است.

دکتر ارسلان قهرمانی، استاد بخش مهندسی عمران دانشکده مهندسی و یکی دیگر از استادان دانشگاه شیراز که به عنوان چهره ماندگار سال ۸۷ معرفی شد نیز گفت: تولید علم در کشور نسبت به سال‌های گذشته پیشرفت به سزایی داشته است.

وی با بیان این که ارزیابی تولید علم با بررسی مقالات انتشار یافته است گفت: ایران با داشتن حدود ۱۵۰۰ مقاله ISI، نسبت به سال‌های گذشته رشد چشمگیری داشته است.

دکتر قهرمانی با اشاره به ارائه بیش از ۱۱۰ مقاله در کنفرانس بین‌المللی زلزله و پذیرفته شدن حدود ۳۷ مقاله برای شرکت در همایش مکانیک خاک که در کشور مصر برگزار می‌شود، جوانان و دانشمندان ایرانی را چهره‌های بارزی دانست که در پیشرفت روزافزون کشور تأثیر به سزایی دارند.

وی گفت: من رهبری را در دنیا نمی‌شناسم که مانند رهبر معظم ما این قدر به علم اهمیت دهنده.

وی در خصوص جایگاه علوم پایه گفت: بخش مهندسی شیمی با داشتن ۵۰ دانشجو در مقاطع دکتری پیشناخت از و در همین راستا امکانات باید افزایش یابد.

طرح پی برج میلاد تهران افزوود: دانشگاه شیراز در سطح ملی رتبه دوم را دارد و این امر نشان از وجود توانمندی‌های شایسته‌ای است که باید در راستای ارتقای سطح علمی جامعه از آن استفاده شود

دکتر قهرمانی که اکنون درگیر طرح ایوان‌های بزرگ مصلای تهران است، کارشناسی ارشد و دکترای خود را از دانشگاه پرنستون آمریکا دریافت کرد و به گفته وی، پس از دانش‌آموختگی علی‌رغم دعوت به تدریس در برخی کشورها، بلاfaciale به ایران بازگشت.

چهره ماندگار سال ۸۷ و استاد دانشگاه شیراز لوح تقدیر و جایزه نقش‌آفرین صنعت سدسازی کشور را در سال ۱۳۸۵ کسب کرد.

رشته دوره دکتری، ۱۶ رشته دوره کارشناسی ارشد و ۱۲ رشته دوره کارشناسی مشغول تحصیل هستند.

دکتر علیرضا افشاریفر، مقالات علمی و پژوهشی منتشر شده در مجلات خارجی را ۱۳۶ مقاله عنوان کرد و افزود: با وجود همه مشکلات، به همت اعضای هیأت علمی و کلیه مسؤولان، مقالات رشد صعودی داشته است و این دانشکده در میان سایر دانشکده‌ها در سطح کشور وضع خوبی دارد.

وی تعداد دانشجویان دوره کارشناسی را ۱۵۶ نفر، دوره کارشناسی ارشد را ۴۷۳ نفر و دوره دکتری را ۷۰ نفر عنوان کرد که در بین سال‌های ۵۳ تا ۸۷، روند صعودی داشته است.

دکتر افشاریفر از جمله برنامه‌های آتی دانشکده کشاورزی را، نوگشایی دوره دکترای جدید، رشته‌های جدید بین رشته‌ای، راهاندازی آزمایشگاه مرکزی، ایجاد مجتمع آموزشی، تجهیز آزمایشگاه‌ها و تلاش برای ارتقای فضای کالبدی مورد نیاز بیان کرد.

دکتر محمدهدی صادقی، رئیس دانشگاه شیراز نیز به جایگاه و قابلیت‌های دانشکده کشاورزی اشاره کرد و اظهار داشت: دانشکده کشاورزی پتانسیل‌های مناسبی دارد که می‌توان با صرف اعتبارات بیشتر، به رفع کاستی‌های موجود در این دانشکده کمک کرد.

وی افزود: در خصوص رفع مشکلات این دانشکده تقاضا داریم در سفر دوم هیأت دولت، مسائل این دانشکده طرح تا تدبیر ویژه در این زمینه اتخاذ شود.

دکتر صادقی خاطرنشان کرد: مشکلات این دانشکده در زمینه‌های مختلفی مانند سالن ورزشی، کتابخانه، حوزه علوم خاک و مسئله ساخت مسجد و مراکز فرهنگی می‌باشد که با تخصیص اعتباراتی می‌توان آن‌ها را در اولویت پی‌گیری قرار داد.

## بهره‌برداری از طرح‌های دانشگاه شیراز همزمان با هفته دولت

رئیس دانشگاه شیراز گفت: ظرف ۵ سال آینده نیازهای فعلی دانشگاه شیراز بطرف می‌شود. دکتر صادقی در مراسم افتتاح طرح‌های دانشگاه شیراز با اشاره به هفته دولت گفت: هفته دولت فرصتی برای اظهار و ترویج فرهنگ خدمت است که این باعث توسعه فرهنگ و ارزش متعالی انسانی و اسلامی می‌شود.

وی با تأکید بر این که دانشکده دامپزشکی دارای مشکلات بسیاری بود گفت: تاکنون با همکاری و مساعدت مسؤولان امر و

دکتر شبیخی گفت: دانشکده نفت و گاز این دانشگاه از مهر ماه با پذیرش ۶۳ دانشجو در رشته‌های پتروشیمی با گرایش صنایع گاز و پالایش افتتاح می‌شود. وی در پایان گفت: دانشگاه شیراز برای سال جدید تحصیلی، سه هزار دانشجو در رشته‌های مختلف پذیرش می‌کند.

## در بازدید استاندار فارس از دانشکده کشاورزی

### اختصاص سه میلیارد ریال بودجه استانی فارس به دانشکده کشاورزی دانشگاه شیراز



استاندار فارس گفت: سه میلیارد ریال از بودجه استانی فارس به دانشکده کشاورزی دانشگاه شیراز برای توسعه دانشگاه و راهاندازی امکانات اختصاص می‌یابد.

در آخرین روز آبان ماه گذشته، مهندس محمدرضا رضازاده، جمعی از مدیران اجرایی و رئیس دانشگاه شیراز از بخش‌های مختلف تحقیقاتی آزمایشگاهی از جمله بخش زراعت و اصلاح نباتات، بخش خاکشناسی، بخش علوم دامی، بخش گیاه‌پزشکی، بخش علوم و صنایع غذایی و بخش مهندسی آب دانشکده کشاورزی دانشگاه شیراز بازدید کردند. مهندس رضازاده طی نشستی با مسؤولان این دانشکده با بیان این که بحث راهاندازی دانشکده‌های جدید در استان یک بحث اصولی و مهم است اظهار داشت: بحث در این زمینه نباید موجب شود که ما از طرح توسعه دانشگاه غافل بمانیم.

وی افزود: برای توسعه دانشگاه باید ارتباط تنگاتنگی با وزارت‌خانه‌ها و مؤسسات برقرار کنیم تا جامعه به یک نتیجه مطلوب برسد.

مهندی رضازاده خاطرنشان کرد: بیشترین توجه ما به کارهای اساسی دانشگاه از جمله تجهیز آزمایشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی و اصلاح ضوابط و دستورالعمل‌ها بوده است و باید مطابق با نیازهای دانشگاه انجام گیرد.

رئیس دانشکده کشاورزی دانشگاه شیراز نیز در این مراسم با اشاره به تاریخچه تأسیس و چگونگی شکل‌گیری این دانشکده اذعان کرد: در حال حاضر در این دانشگاه، دانشجویان در هفت

امروز نیز با افتتاح ساختمان استادان دانشکده دامپزشکی برخی از مشکلات این دانشکده برطرف شده است. دکتر صادقی افروزد: اگر مصوبات اخیر برای دانشگاه به انجام برسد، ظرف ۵ سال آینده نیازهای فعلی دانشگاه برطرف می‌شود؛ اماً نیازهای دیگر دانشگاه نیز خود را بروز خواهد داد.

وی با اشاره به این که دانشگاه به مساعدت و کمک ویژه‌ای نیاز دارد تصریح کرد: نگاه به طرح‌های دانشگاه نباید به کمک‌های عام‌المنفعه مناطق نفت خیز محدود شود؛ چون توسعه دانشگاه توسعه شهر و کشور است.

وی ادامه داد: هر حرکت اصولی در سطح کشور از دانشگاه آغاز می‌شود که در این خصوص سرمایه‌گذاری در این بخش، عمیق‌ترین تدبیر در مدیریت کشور است.

وی با اشاره به این که وزارت نفت در راستای اجرای طرح و اختصاص بودجه به دانشگاه شیراز بسیار فعال عمل کرده است گفت: دانشگاه جزوی از پیکرۀ نفت و گاز کشور است و در حال حاضر می‌تواند در خدمت نفت فعالیت کند.

وی همچنین به سرعت به بهره‌برداری رسیدن طرح‌ها اشاره کرد و افروزد: در این بخش دانشگاه شیراز توانسته است بسیار خوب عمل کند و اگر زمینه برای این کار فراهم باشد، دانشگاه استعداد پیشرفت و فعالیت در این بخش را دارد.

## با اعتبارات نفت بعضی از طرح‌های بعدی دانشگاه به بهره‌برداری می‌رسند

مجری طرح مناطق نفت خیز وزارت نفت نیز در این مراسم با اشاره به این که فارس یکی از استان‌های نفت خیز کشور است گفت: این استان استعدادهای بسیاری در زمینه نفت دارد و در آینده فارس به قطب بزرگ صنایع پایین دستی نفت تبدیل خواهد شد.

مهندس شهاب‌الدین با اشاره به این که فارس توانمندی‌های مغایدی در این زمینه دارد افروزد: در حال حاضر در استان فارس روزانه ۹۶ میلیون متر مکعب گاز و ۲۵ هزار بشکه نفت تولید می‌شود.

وی به اعتبارات عام‌المنفعه دولت اشاره کرد و گفت: در دور اول سفر هیأت دولت به استان‌های کشور، ۱۲۵ میلیارد تومان اعتبار به بخش عام‌المنفعه اختصاص یافت که از این مقدار، سهم فارس ۱۱ میلیارد و ۸۰۰ میلیون تومان در نظر گرفته شد.

وی ادامه داد: با اختصاص این بودجه، قرار شد ۳۲ طرح اجرا شود که هم‌اکنون ۲۵ طرح از این تعداد به بهره‌برداری رسیده است.

مهندس شهاب‌الدین با اشاره به این که ساختمان استادان دانشکده دامپزشکی در مدت حدود یک سال به بهره‌برداری رسیده است تصریح کرد: سرعت عمل در اجرای طرح‌ها و جلوگیری از خواب سرمایه‌یکی از نقاط قوت دولت نهم است که در زمان‌بندی اعلام شده طرح‌ها به بهره‌برداری می‌رسند.

وی با تأکید بر این که خواب سرمایه‌خسارتخانه هنگفتی بر دولت تحمیل می‌کند افزود: در گذشته به طور متوسط، سرعت ساخت و ساز طرح‌ها ۷ سال بوده که هم‌اکنون این زمان به ۱۸ ماه رسیده است.

مهندس شهاب‌الدین با تأکید بر این که ارتباط وزارت نفت و دانشگاه نباید قطع شود گفت: برای کمک به طرح‌های دانشگاه به این بخش اعتبار اختصاص می‌دهیم تا طرح‌های بعدی به بهره‌برداری برسند.

وی با اشاره به این که اعتبارات فارس در ۴ سرفصل تعريف شده است خاطرنشان کرد: یکی از این اعتبارات مربوط به مناطق نفت خیز با اعتباری حدود ۳ میلیارد تومان است که تاکنون ۱۱ میلیارد تومان از آن محقق شده و همچنین در سفر هیأت دولت نیز حدود ۱۰ میلیارد تومان اعتبار پرداخت شده است.

مهندش شهاب‌الدین به سفر مقام معظم رهبری اشاره کرد و گفت: در این سفر پر خیر و برکت ۳۷۲ طرح با اعتبار ۶۴ میلیارد تومان سهم نفت شد که این اعتبار نیز ظرف مدت ۳ سال پرداخت می‌شود.

وی افزود: ۲ درصد اعتبار نفت و گاز نیز به مناطق نفت خیز از جمله فارس اختصاص می‌باید که سهم فارس ۵۸ میلیارد تومان است.

مهندش شهاب‌الدین خاطرنشان کرد: دانشگاه شیراز می‌تواند موتور محرك توسعه کشور در بخش نیروی انسانی را تأمین کند.

معاون عمرانی استانداری فارس نیز با اشاره به این که مدیران در هفته دولت باید پاسخگوی مردم باشند گفت: در حال حاضر بحث آموزش و فرهنگ در کشور نسبت به گذشته بسیار متفاوت شده است؛ قبل از انقلاب در فارس حدود ۶ هزار نفر دانشجو بودند و هم‌اکنون شاهد تغییرات بسیاری هستیم و تعداد دانشجویان فارس ۲۵ برابر قبل از انقلاب شده است.

مهندش رجاء در بخش دیگری از سخنان خود به بحث انرژی و برق اشاره کرد و افروزد: در گذشته، فارس وارد کننده برق بود؛ اما با خدمات ارزنده دولت نهم، هم‌اکنون ۷۰ درصد را خود تولید می‌کند و تنها ۳۰ درصد را از بقیه استان‌ها وارد می‌کند.

وی ادامه داد: در حال حاضر نیز فارس ۳۵۰ مگاوات را به استان‌های هم‌جوار صادر می‌کند که این توسعه صنعتی و

انفرادی در دولت نهم انجام گرفته است.

وی با اشاره به این که در حال حاضر فارس به عنوان قطب گاز کشور محسوب می‌شود تصریح کرد: هم‌اکنون ۴۵۰ میلیون مترمکعب مصرف و تولید گاز کشور است که بیش از یک دوم گاز کشور از فارس تولید می‌شود.

مهندسان رجاء خاطرنشان کرد: ظرف یک ماه آینده نیز عملیات اجرایی فولاد نی‌ریز با ظرفیت تولید ۸۰۰ هزار تن آهن آغاز خواهد شد که تاکنون ۱۷ درصد کار اجرایی انجام شده است.

وی یادآور شد: در حال حاضر، استانداری طرح‌ها را پی‌گیری و از دانشگاه حمایت می‌کند تا فعالیت‌ها به نتیجه برسد.

دکتر مغاره، معاون برنامه‌ریزی و توسعه دانشگاه شیراز نیز درخصوص افتتاح ساختمان استانداری دانشکده دامپزشکی گفت: یک سال پیش کلنگ این ساختمان به زمین زده شد؛ هم‌اکنون شاهد افتتاح این ساختمان هستیم و از مهر ماه سال جاری به صورت رسمی فعالیت آغاز می‌شود.

وی افزود: زیربنای این ساختمان ۱۲۰۰ مترمربع می‌باشد. اسکلت ساختمان بتی بوده و بخشی از نیازهای دانشکده دامپزشکی را تأمین خواهد نمود. هزینه احداث این بنا و محوطه‌سازی و جاده دسترسی آن جمعاً چهار میلیارد ریال می‌باشد؛ حدود سه میلیارد ریال مربوط به ساخت بنا است که پیرو مصوبه سفر هیأت دولت توسط وزارت نفت تأمین شده و یک میلیارد ریال دیگر آن مربوط به محوطه‌سازی، جاده دسترسی و تأمین تأسیسات زیربنایی مانند گازرسانی، برق‌رسانی و تأمین آب ساختمان بوده که از محل طرح تسهیلات دانشگاه شیراز تأمین اعتبار شده است.

دکتر مغاره اضافه کرد: از محل اعتبارات نفت مربوط به سفر سال گذشته هیأت محترم دولت مبلغ پنج میلیارد ریال برای تکمیل ساختمان مرکزی دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی داراب اختصاص داده شد که سال گذشته عملیات اجرایی ساختمان از این محل تکمیل شد؛ هرچند که موتورخانه این ساختمان نیاز به تجهیزات دارد که امیدواریم با پی‌گیری‌های استانداری محترم فارس از محل وزارت صنایع تأمین اعتبار شود.

وی همچنین به پایان یافتن عملیات اجرایی سیستم سرمایش خوابگاه مفتح با اعتباری حدود هشت‌صد میلیون تومان از محل وزارت نفت در خرداد ماه سال جاری اشاره کرد.

## امضای تفاهم‌نامه همکاری میان دانشگاه شیراز و شرکت گاز استان فارس

رئیس دانشگاه شیراز بر اجرایی شدن تحقیقات پژوهشگران تأکید کرد.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان ایران (ایستا) منطقه فارس، دکتر محمدهادی صادقی در نشست انعقاد و امضای تفاهم‌نامه همکاری دانشگاه شیراز و شرکت گاز استان فارس گفت: در شرایط فعلی نیازمند تعریف و ساز و کاری هستیم که علاقه استادان، دانشجویان و پژوهشگران را به سمت کارهای پژوهشی ترغیب کند.

وی با یادآوری این که دانشگاه از گذشته‌های دور تاکنون بر ارتباط با دستگاه‌های اجرایی و صنعتی تأکید داشته گفت: این رویکرد موجب شد اثربخشی توانمندی‌های دانشگاه ملmos تر و عینی تر شود.

رئیس دانشگاه شیراز، فارس را از جمله استان‌های گازخیز کشور دانست و گفت: نزدیکی فارس به منطقه اعلویه و همچنین وجود پتروشیمی باعث شده است تا دانشگاه شیراز نیز با بخش صنعت ارتباط بیشتری پیدا کند و بالندگی و شکوفایی هر دو گروه را به دنبال داشته باشد.

دکتر صادقی وجود این شرایط را موجب این دانست که امکانات مورد نیاز دانشجویان تحصیلات تکمیلی در خصوص طرح‌های صنعتی و پایان‌نامه‌های ایشان تأمین و حقوق مناسبی نیز

## ساخت دستگاه گردهافشان الکترونیکی خرما

دستگاه الکترونیکی گردهافشان خرما با ویژگی‌های جدید و منحصر به فرد با ابتکار خانم مهناز برشوری، دانشجوی دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی داراب با همکاری آقای مهندس سید رضا صدریان، کارشناس ارشد رشته مکانیزاسیون این واحد تحت نظرت مرکز کارآفرینی دانشگاه شیراز برای نخستین بار در سطح کشور طراحی، ساخت و آزمایش گردید. با توجه به این که تاکنون گردهافشانی خرما در غالب نخلستان‌های کشور با وسعت قریب به ۲۰/۰۰۰ هکتار به صورت سنتی و با مشکلات زیادی انجام می‌گیرد، تولید اینبوه دستگاه گستردگی دارد و استفاده گستردگی از آن در سطح نخلستان‌ها موجب انقلاب بزرگی در عرصه کمی و کیفی تولید خرما و رونق مجدد این محصول ارزشمند خواهد شد. در حال حاضر ایران به عنوان سومین تولید کننده خرما در سطح جهان مطرح می‌باشد.

شایان ذکر است که طرح یاد شده در جلسه مورخ ۸۷/۷/۱۲ کمیته تخصصی سازمان جهاد کشاورزی استان مطرح و ضمن موافقت اکثریت اعضاء، مقرر شد دستگاه مورد نظر به صورت آزمایشی در نخلستان‌های استان استفاده شود تا بعد از طی مراحل تحقیقاتی با حمایت سازمان جهاد کشاورزی به تهران ارسال شود و در چرخه تولید اینبوه قرار گیرد تا برای استفاده در کل کشور ترویج و توزیع شود.

به آن‌ها پرداخت شود.

وی با تقدیر از نگاه کلان و بلندمدت مدیریت گاز استان فارس به برنامه‌های پژوهشی و علمی گفت: امیدواریم انعقاد این نوع تفاهم‌نامه‌ها، توسعه و پیشرفت استان را به دنبال داشته باشد.

به گزارش ایستا، مهندس سعید مؤمنی، مدیرعامل شرکت گاز استان فارس نیز در این نشست یادآور شد: این تفاهم‌نامه از سال ۸۳ در حال انجام بوده و با توجه به توسعه روزافزون استفاده از گاز در سطوح مختلف، این نوع همکاری‌ها هم به جهت رفع مشکلات و هم به جهت عدم دانش کافی بسیار ضروری است.

وی در عین حال متذکر شد: البته این سطح همکاری‌ها مطلوب نیست و ارتباطات گستردۀ تری می‌طلب؛ بهویژه این‌که برای تعامل بیشتر با دانشگاه، با کمبود بودجه مواجه نیستیم.

مدیرعامل شرکت گاز استان فارس در پایان خواستار حمایت جدی از پایان‌نامه‌های دانشجویی شد و اظهار امیدواری کرد که با انجام این حمایت‌ها فارس در مسیر توسعه صنعتی قرار بگیرد.

بنا بر گزارش خبرنگار ایستا، دکتر نعمت‌الله ریاضی، معاون پژوهشی دانشگاه شیراز نیز در ادامه این نشست اظهار داشت: تا به حال ۳ قرارداد با شرکت گاز منعقد شده است؛ ۵ قرارداد در حال انعقاد می‌باشد؛ ۲ موضوع از پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی نیز پایان یافته است و ۶ موضوع پایان‌نامه دانشجویی در خصوص مسائل مربوط به گاز در دانشگاه موجود است که امیدواریم با امضای تفاهم‌نامه‌ها، این آمار افزایش پیدا کند.

## افتتاح آزمایشگاه فشار قوی دانشکده برق و کامپیوتر دانشگاه شیراز

آزمایشگاه فشار قوی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه شیراز با هزینه‌ای بیش از سه میلیارد ریال افتتاح شد و به بهره‌برداری رسید.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای فارس در مراسم افتتاح این آزمایشگاه گفت: با توجه به ظرفیت‌های علمی بالا در دانشگاه‌های استان فارس، تلاش می‌کنیم با یافتن راهکارهای بهتر، ارتباط بین مراکز دانشگاهی و صنعتی را گسترش دهیم. مهندس محمد رضا مشقیان افزوود: سرمایه‌گذاری در بخش آموزشی باعث می‌شود که در آینده نیروهای فنی و متخصص، پشتیانی برای صنعت برق و الکترونیک در منطقه باشند.

وی اظهار داشت: افزایش همکاری بین دستگاه‌های اجرایی و مراکز دانشگاهی در توسعه روابط و شکوفایی استعدادهای نخبگان و فرهنگیان منطقه مؤثر است.

رئیس دانشگاه شیراز هم در این مراسم گفت: در سال‌های اخیر شاهد تحول جدی در حوزه علم و فرهنگ هستیم و نشانه‌های خوبی از اقتدار علمی که موجب عزت و میهانات ملی و اثبات استقلال ما می‌باشد در کشور نمایان شده است.

دکتر محمد‌هادی صادقی افزوود: درک درست از موقعیت دانشگاه و اثربخشی فعالیت آن در حوزه صنعت برق، موجب نزدیکی و ارتباط مناسب بین شرکت برق منطقه‌ای فارس و این‌دانشکده شده است.

وی اظهار داشت: تلاش می‌کنیم با برنامه‌ریزی مناسب و توجه به جهت‌گیری‌های علمی همانگ با نیاز کشور، اثربخشی فعالیت‌ها را در تماس با دستگاه‌های اجرایی افزایش دهیم.

او گفت: مسؤولیت ما تأمین امکانات لازم برای شکوفایی هرچه بیشتر دانشجویان در دو محور آموزشی و پژوهشی است.

دکتر صادقی اضافه کرد: در حوزه آموزش به ویژه در رشته برق و کامپیوتر، دانش‌آموختگان توانمندی داشته‌ایم که در رفع نیازهای صنعت کشور نقش مؤثری دارند.

وی ادامه داد: با توجه به این‌که در برخی از رشته‌ها دانش‌آموختگان کارآمدی مناسب و مؤثری ندارند، لزوم بازنگری و تجدیدنظر بر روی مطالب آموزشی ضروری است.

همچنین در این مراسم رئیس دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه شیراز گفت: حدود ۹۰۰ دانشجو در مقطع کارشناسی در گرایش‌های کنترل، مخابرات، قدرت، الکترونیک و کامپیوتر (نرم‌افزار و سخت‌افزار) مشغول به تحصیل هستند.

دکتر شاپور گلبهار حقیقی افزوود: در مقطع کارشناسی ارشد ۱۱۰ دانشجو و در مقطع دکتری ۵۰ دانشجو تحصیل می‌کنند. وی اظهار داشت: این‌دانشکده دارای ۴۲ عضو هیأت علمی در رشته‌های مهندسی برق و کامپیوتر می‌باشد.

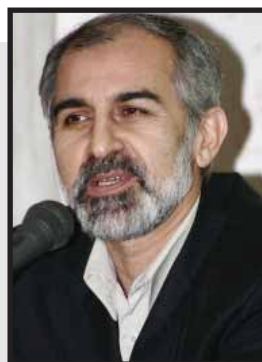
مسئول آزمایشگاه فشار قوی دانشکده برق و کامپیوتر دانشگاه شیراز نیز گفت: در این آزمایشگاه دستگاه‌های تست فشار قوی برای آزمایش کردن تجهیزات برق در مقابل حوادث و اتفاق‌های پیش‌بینی نشده طراحی شده است.

دکتر ابراهیم فرج‌جاه افزوود: در این آزمایشگاه امکان اندازه‌گیری و لیائزهای مختلف برق مستقیم، متناوب و ضربه‌ای مانند آنچه هنگام بروز آذرخشن اتفاق می‌افتد وجود دارد.

# مصاحبه

رئیس دانشگاه شیراز:

## صرفه‌جویی در بودجه آموزش عالی، قابل دفاع نیست



کسری بودجه در حوزه آموزش عالی داشت همان‌گونه که اسراف مذموم است، دفاع باشد.

خبرنگاران در دانشگاه شیراز افزود: امسال همان‌گونه که تاکنون دولت به ما کمک کرده محقق شود.

و پژوهشی دانشگاه شیراز ظرف سال گذشته ارتباط با دستگاه‌های اجرایی، عملکرد خوبی داشته است که از جمله آن‌ها می‌توان به توسعه رشته‌های کارشناسی به ۷۸ رشته، کارشناسی ارشد به ۱۳۵ رشته و دکترای تخصصی و حرفه‌ای به ۷۶ رشته، اشاره کرد.

وی افزود: شمار ورودی امسال دانشجویان دختر دانشگاه شیراز افزون بر ۶۰ درصد است که نگرانی ما ناهمانگی بین امکانات و تعداد دانشجویان این دانشگاه است.

وی ادامه داد: ظرف چند سال اخیر، تمايلات علمی در حوزه دختران بیشتر شده و این امر ممکن است موجب شود که در برخی از رشته‌ها که سنتیت کمتری با روحیه دختران دارند، امکانات کشور در جایی هزینه و صرف شود که در نهایت بازدهی شایسته و مطلوبی نداشته باشد.

رئیس دانشگاه شیراز شمار دانشجویان ورودی امسال این دانشگاه را در مقطع کارشناسی، دو هزار و ۷۰۰ نفر؛ مقطع کارشناسی ارشد، یک هزار و ۳۵۰ نفر؛ مقطع دکتری، ۱۵۰ نفر و جذب دانشجو توسط این دانشگاه از سایر راه‌ها را، دو هزار و ۳۴۰ نفر عنوان کرد.

دکتر صادقی بیان داشت: هم اینک با تشکیل چند دانشکدهٔ جدید در دانشگاه شیراز مواجه هستیم؛ به گونه‌ای که از مهرماه امسال، دانشکدهٔ مهندسی شیمی، نفت و گاز و برق و کامپیوتر از دانشکدهٔ مهندسی این دانشگاه تفکیک و مستقل می‌شوند.

وی اضافه کرد: همچنین این امکان وجود دارد که برخی از بخش‌های دیگر این دانشگاه به دانشکدهٔ از جمله دانشکدهٔ فناوری نوین، دانشکدهٔ نانوتکنولوژی و دانشکدهٔ علوم زیستی و بیوتکنولوژی تبدیل شوند که وضعیت برخی از این دانشکده‌ها ظرف چند ماه آینده مشخص خواهد شد.

رئیس دانشگاه شیراز گفت: هم اینک چهار خوابگاه ویژه دانشجویان دختر در این دانشگاه در دست احداث و یا

رئیس دانشگاه شیراز گفت: اگرچه مقوله‌ای دیرینه است؛ ولی باید مد نظر صرفه‌جویی در این حوزه نیز نمی‌تواند قابل دکتر محمد‌هادی صادقی در نشست با ۱۴۰ میلیارد ریال کسری بودجه داریم و است، انتظار داریم که امسال هم این امر دکتر صادقی گفت: فعالیت‌های آموزشی و نیمه نخست امسال در زمینه پژوهشی و تخصصی و حرفه‌ای به ۷۶ رشته، اشاره کرد.

وی افزود: شمار ورودی امسال دانشجویان دختر دانشگاه شیراز افزون بر ۶۰ درصد است که نگرانی ما ناهمانگی بین امکانات و تعداد دانشجویان این دانشگاه است.

در برخی از رشته‌ها که سنتیت کمتری با روحیه دختران دارند، امکانات کشور در جایی هزینه و صرف شود که در نهایت بازدهی شایسته و مطلوبی نداشته باشد.

رئیس دانشگاه شیراز شمار دانشجویان ورودی امسال این دانشگاه را در مقطع کارشناسی، دو هزار و ۷۰۰ نفر؛ مقطع کارشناسی ارشد، یک هزار و ۳۵۰ نفر؛ مقطع دکتری، ۱۵۰ نفر و جذب دانشجو توسط این دانشگاه از سایر راه‌ها را، دو هزار و ۳۴۰ نفر عنوان کرد.

دکتر صادقی بیان داشت: هم اینک با تشکیل چند دانشکدهٔ جدید در دانشگاه شیراز مواجه هستیم؛ به گونه‌ای که از مهرماه امسال، دانشکدهٔ مهندسی شیمی، نفت و گاز و برق و کامپیوتر از دانشکدهٔ مهندسی این دانشگاه تفکیک و مستقل می‌شوند.

وی اضافه کرد: همچنین این امکان وجود دارد که برخی از بخش‌های دیگر این دانشگاه به دانشکدهٔ از جمله دانشکدهٔ فناوری نوین، دانشکدهٔ نانوتکنولوژی و دانشکدهٔ علوم زیستی و بیوتکنولوژی تبدیل شوند که وضعیت برخی از این دانشکده‌ها ظرف چند ماه آینده مشخص خواهد شد.

رئیس دانشگاه شیراز گفت: هم اینک چهار خوابگاه ویژه دانشجویان دختر در این دانشگاه در دست احداث و یا

افزایش ظرفیت دانشگاهها در مقطع کارشناسی پنج درصد و در مقطع کارشناسی ارشد ۱۵ درصد است و این افزایش باید توأم با توسعه امکانات انجام گیرد؛ ولی این مهم تاکنون به خوبی محقق نشده و با توجه به رشد ۲۰ درصدی تورم در جامعه، بودجه دانشگاه شیراز حتی متناسب با این تورم افزایش نیافته است.

معاون آموزشی دانشگاه شیراز اظهار داشت: به رغم بودجه، و امکانات بسیار کم دانشگاه شیراز، در طول پنج سال گذشته، ظرفیت پذیرش دانشجو در مقطع کارشناسی ارشد این دانشگاه دو برابر شده است؛ در حالی که امکانات این دانشگاه دو برابر نشده است.

وی اضافه کرد: دانشگاه شیراز، دانشگاهی قدیمی است و ساختمانها، تأسیسات و تجهیزات آزمایشگاهی آن فرسوده میباشد و نیازمند نوسازی است؛ لیکن با اعتباری که این دانشگاه در اختیار دارد، امکان انجام این امر وجود ندارد.

وی به بودجه امسال دانشگاه شیراز اشارهای نکرد؛ ولی سقف اعتمار مورد نیاز این دانشگاه را برای سال جاری به غیر از اعتبار مصوب امسال، ۱۴۰ میلیارد ریال عنوان کرد.

دکتر جهانمیری بیان داشت: دانشگاه شیراز از جهت خوابگاه، به ویژه برای دانشجویان دختر و از جمله دانشجویان جدید، با محدودیت بسیار شدید مواجه است و به همین دلیل به دنبال اجراه ساختمانهای مناسب در خارج از دانشگاه برای اسکان آنان است.

وی افروز: طبق مقررات مندرج در دفترچه انتخاب رشته، دانشگاه موظف به تأمین خوابگاه برای دانشجویان نوبت دوم (شبانه) نیست و چنانچه دانشگاه شیراز بخواهد مطابق قانون عمل کند، در این زمینه با مشکل رویه رو نیست؛ ولی این دانشگاه خود را موظف به تأمین خوابگاه برای دانشجویان اعم از روزانه و شبانه کرده است.

معاون آموزشی دانشگاه شیراز گفت: در سال تحصیلی جدید، در مقطع کارشناسی، دو هزار و ۷۰۰ دانشجو در ۷۸ کد رشته؛ در مقطع کارشناسی ارشد، یک هزار و ۱۵۰ دانشجو در ۱۳۵ کد رشته و در مقطع دکترای تخصصی، ۱۵۰ دانشجو در ۷۵ کد رشته، در این دانشگاه پذیرش شده‌اند.

دکتر جهانمیری ادامه داد: امسال، در مقطع کارشناسی دانشگاه شیراز، نسبت دانشجویان دختر به پسر ۶۸ درصد و در مقطع کارشناسی ارشد، این نسبت ۵۰ درصد است و همچنین امسال، میزان ظرفیت ورودی این دانشگاه در مقایسه با سال گذشته، در مقطع کارشناسی ۱۰ درصد و در مقطع کارشناسی ارشد ۲۵ درصد است.

وی گفت: امسال دانشگاه شیراز برای نخستین بار در مقطع کارشناسی، در رشته‌های زبان‌شناسی و مهندسی نفت و در مقطع کارشناسی ارشد، در رشته‌های فیزیولوژی، دامپزشکی، مهندسی پزشکی (گرایش بایوالکترونیک)، ایران‌شناسی (گرایش تاریخ)، زمین‌شناسی (گرایش زیست محیطی) و حشره‌شناسی پذیرش دانشجو داشته است.

دکتر جهانمیری در پایان گفت: هم اینک ۱۴ هزار دانشجو و ۶۰۰ استاد در دانشگاه شیراز مشغول تحصیل و تدریس هستند.

طراحی‌های اولیه است که در صورت به انجام رسیدن آن‌ها، نیاز این دانشگاه به خوابگاه دختران برطرف خواهد شد.

دکتر صادقی افزود: هر یک از این خوابگاه‌ها با زیرینی سه هزار مترمربع و ظرفیت پذیرش ۴۰۰ دانشجو احداث می‌شود و منابع مالی احداث این خوابگاه‌ها از مشارکت خیرین و حمایت دانشگاه شیراز، بودجه تخصیصی سفر مقام رهبری و کمک‌های مردمی تأمین می‌شوند و امید است که ظرف ۱۲ تا ۱۵ ماه آینده به بهره‌برداری برسند.

وی بیان داشت: همچنین تا پنج سال آینده در زمینه خوابگاه پسران، کمبود و نیاز موجود در این خصوص بطرف خواهد شد.

رئیس دانشگاه شیراز افزود: دانشگاه شیراز، هم اینک در حوزه عمرانی، حدود ۵۰ طرح در دست اجرا دارد که برخی از آن‌ها اخیراً به پایان رسیده‌اند و برخی دیگر مانند دانشکده کارآفرین با کمک مردم و خیرین در دست ساخت است؛ دانشکده نانوتکنولوژی و علوم زیستی، به زودی عملیات ساخت آن آغاز می‌شود؛ ساختمان مشترک دانشکده‌های حقوق و علوم تربیتی در دست اجراست و نیز دانشکده گردشگری که کارهای مطالعاتی آن انجام شده است و ظرف چند ماه آینده، عملیات ساخت و ساز آن آغاز خواهد شد.

## معاون آموزشی دانشگاه شیراز:

### افزایش ظرفیت دانشجویی دانشگاه

#### شیراز، تهمیلی است



معاون آموزشی دانشگاه شیراز

گفت: افزایش ظرفیت دانشجویی این دانشگاه از سوی وزارت علوم، علی‌رغم خواسته دانشگاه شیراز انجام گرفته و امری تهمیلی است و به همین دلیل موجب بروز مشکلاتی برای این دانشگاه شده است.



دکتر عبدالحسین جهانمیری در جمع خبرنگاران اظهار داشت: امکانات دانشگاه شیراز جوابگوی افزایش ظرفیت دانشجو نیست و مشکلاتی در زمینه آموزش دانشجویان از جمله امکانات خدماتی، رفاهی و آموزشی به همراه دارد.

وی گفت: اگر امکانات پژوهشی و آموزشی به اندازه نیاز کافی نباشد، به تبع آن عملکرد دانشگاه دچار کاستی می‌شود و انتظاری که از دانشگاه شیراز با توجه به سابقه علمی و پیشینه آن وجود دارد، محقق نخواهد شد.

دکتر جهانمیری بیان کرد: بر اساس برنامه چهارم توسعه،