

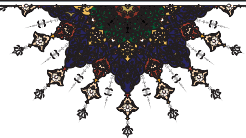
Arham E News letter M نشریه خبری دانشگاه شیراز

فهرست مطالب

- ۱- نخستین سخن ۲
- ۲- خبرهای ویژه دانشگاه ۳
- ۳- همایش‌ها و نشست‌ها ۷
- ۴- مصاحبه‌ها ۱۳
- ۵- آموزشی دانشگاه ۱۸
- ۶- پژوهشی دانشگاه ۱۹
- ۷- دانشجویی و فرهنگی دانشگاه ۲۱
- ۸- اداری و مالی دانشگاه ۲۲
- ۹- ایثارگران ۲۳
- ۱۰- انتصابات در دانشگاه ۲۴
- ۱۱- سایر اخبار ۲۵
- ۱۲- تازه‌های نشر ۲۷



صاحب امتیاز: روابط عمومی دانشگاه شیراز
مدیرمسئول و سردبیر: مجتبی طوبایی
هیأت تحریریه: مجتبی طوبایی، سید علی اصغر تقویان سادات،
فاطمه اسداللهی فرد، فرحناز فرهنگدفر و محسن گل آرایش
دبیر خبر، مصاحبه و گزارش: سید علی اصغر تقویان سادات
ویراستار: فاطمه اسداللهی فرد
طراح و صفحه‌آرا: محسن گل آرایش
اخبار امور بین‌الملل: فرحناز فرهنگدفر
عکاس خبری: محمد بردبار
سایر همکاران: داوود کشاورز
نشانی نشریه: شیراز، بلوار جمهوری اسلامی، ساختمان
مدیریت دانشگاه شیراز، طبقه چهارم، روابط عمومی
کد پستی: ۸۴۴۷۱ - ۷۱۹۴۶
تلفن: ۶۲۸۶۴۱۸، دورنگار: ۶۲۸۶۴۴۶
وب سایت دانشگاه: www.shirazu.ac.ir
پست الکترونیک روابط عمومی:
shupubr@shirazu.ac.ir
پست الکترونیک امور بین‌الملل:
suiro@shirazu.ac.ir
ارم در ویرایش و کوتاه کردن مطالب آزاد است.
دیدگاه‌ها و نظرات نویسندگان مقالات لزوماً دیدگاه روابط عمومی
دانشگاه شیراز نمی‌باشد.
نسخه الکترونیک ارم روی سایت دانشگاه شیراز در بخش روابط
عمومی قابل دسترسی است.



نخستین سخن

حکیم سخن در زبان آفرین

به نام خداوند جان آفرین

سرآغاز سخن، مجموعه‌ای که به نام نشریه خبری ارم فراروی خوانندگان ارجمند قرار دارد، دربردارنده اخبار، اطلاعات و وقایعی می‌باشد که در تابستان ۱۳۸۸ در دانشگاه شیراز اتفاق افتاده است تا از این طریق، فرهیختگان دانشگاهی را به تعامل علمی و فکری، اظهارنظر و پیشنهاد دعوت نماید. سخن دیگر این‌که مناسبت‌های مبارکی را در تابستان ۸۸ پشت سر گذاشتیم.

نخستین روز تیرماه را که مصادف با روز تبلیغ و اطلاع‌رسانی دینی (سالروز تأسیس سازمان تبلیغات اسلامی) بود، به فال نیک گرفته و برای انجام این مهم در عرصه روابط عمومی الکترونیک، برنامه‌ریزی‌هایی انجام پذیرفت که با توفیق الهی، اجرای آن برنامه‌ها هم‌چنان ادامه دارد.

شهادت دهمین ستاره درخشان آسمان ولایت و امامت، امام هادی (ع) در پنجم تیرماه، به مثابه مهر تأییدی بر برنامه‌های تبلیغی و فرهنگی روابط عمومی الکترونیک دانشگاه شیراز بود. شهادت آیت‌الله بهشتی و ۷۲ تن از یاران امام و انقلاب در هفتم تیرماه، جهش دیگری برای این منظور بود.

می‌لاد سراسر نور امام جواد (ع)، در ۱۲ تیرماه، مقدمه و نویدبخش برکات دیگری بود که در ۱۵ تیرماه (۱۳ رجب) می‌لاد ابرمرد تاریخ، امیر مؤمنان و فرمانده قلوب عالمیان حضرت علی (ع)، به اوج خود رسید.

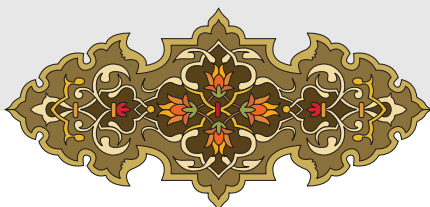
نور، صفا، رحمت و مکارم اخلاق در ۲۹ تیرماه برانگیخته شد؛ بعثت مبارک پیامبر اسلام (ص) - که زبان و قلم از وصف عظمت آن عاجزند- شعفی را در دل دوستداران حضرتش ایجاد کرد و شادی ماه رجب را به جشن‌های ایام الهی شعبانیه وصل نمود.

طلوع شفق خون‌رنگ حسینی (ع)، شکوفایی وفای عباسی (ع) و پیدایی موج احساس در کلام پر رمز و راز سجادی (ع)، همه را در انتظار می‌لاد منجی عالم بشریت، حضرت حجت بن الحسن قرار داد؛ باشد که با ظهور زیبایش، زیبایی‌های ظهور را بنمایاند.

و سرانجام با دلی آکنده از مهر و محبت الهی، به استقبال ماه خدایی رمضان رفته و در نیمه این ماه، نظاره‌گر افق بخشش بیکران کریم اهل بیت (ع) بودیم و در شب‌های قدر به ماتم اسوه تقوی و عدالت، امام مهربانی، حضرت علی (ع) نشستیم.

امید آن‌که فرجام این ایام خدایی و پر برکت، بیداری فطرت مؤمنان در عید سعید فطر را به ارمغان آورده باشد.

سردبیر



خبرنامه ویژه دانشگاه

با حضور وزیر نفت و مقامات استانی و دانشگاهی

ساختمان دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز افتتاح گردید

طی مراسمی با حضور مهندس نوذری، وزیر وقت نفت؛ آیت‌الله ایمانی، امام جمعه شیراز؛ مهندس رضازاده، استاندار فارس؛ دکتر صادقی، رئیس دانشگاه شیراز؛ آقای رضائی، مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران و جمعی از مقامات استانی و دانشگاهی و دانشجویان، ساختمان دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز مورد بهره‌برداری قرار گرفت.

در ابتدای این مراسم، مهندس کیوانی، گزارشی از روند احداث ساختمان یاد شده را ارائه داد. سپس رئیس دانشگاه شیراز طی سخنانی گفت: سرمایه‌گذاری در زمینه‌های مختلف، به ویژه در بخش صنعت در دانشگاه‌های کشور، موجب کمک به توسعه آن حوزه می‌شود.

دکتر محمدهادی صادقی افزود: وجود منابع مختلف در استان فارس و نزدیکی به منطقه عسلویه، زمینه مناسبی را برای تحرک علمی بیشتر دانشگاه شیراز فراهم ساخته است.

وی ادامه داد: موقعیت و قابلیت‌های دانشگاه شیراز، مسئولیت این دانشگاه را در زمینه تعامل بیشتر با بخش صنعت و انجام فعالیت‌های اثربخش برای توسعه صنایع فارس بیشتر کرده است.

دکتر صادقی گفت: این دانشگاه آمادگی دارد در حوزه آموزش متناسب با نیازهای صنعت گاز، محتوای آموزشی درس را تغییر دهد و گرایش‌ها و رشته‌های جدیدی در این رابطه راه‌اندازی نماید.

وزیر نفت:

جهت‌گیری‌های علمی دانشگاه شیراز باید به سمت توسعه علوم نفت و گاز هدایت شود

وزیر وقت نفت با تأکید بر این‌که جهت‌گیری‌های علمی دانشگاه شیراز باید به سمت توسعه علوم نفت، گاز و

پتروشیمی هدایت شود گفت: این دانشگاه و سایر مراکز دانشگاهی و علمی با تمرکز بر روی کارها و طرح‌های کلان، در زمینه توسعه صنایع اشتغال‌زا در کشور برنامه‌ریزی و فعالیت کنند.

مهندس غلامحسین نوذری در مراسم افتتاح دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز دانشگاه شیراز افزود: صنعت نفت کشور به تربیت نیروهای کارآمد و متخصصی نیاز دارد که بتوانند در زمینه افزایش ضریب بازایافت نفت به دلیل اثرگذاری که



در ثروت ملی دارد فعالیت کنند.

وی با بیان این که توسعه پایدار از طریق نیروی انسانی امکان پذیر است، ادامه داد: دانشگاه نقطه اتکای صنعت برای پرورش نیروهایی کارآمد و ماهر است که بتوانند موجب حرکت چرخ‌های صنعت کشور شوند.

وی افزود: دانشگاه شیراز هم به دلیل نزدیکی استان فارس به حوزه گازی پارس جنوبی و هم دارا بودن قابلیت‌ها و توانمندی‌های موجود، می‌تواند نقشی اساسی در توسعه صنعتی این استان داشته باشد.

مهندس نوذری گفت: به همین دلیل، جهت‌گیری‌های این دانشگاه به سمت صنعت نفت و گاز اثربخشی بسیار خوبی خواهد داشت.

وزیر نفت ادامه داد: این وزارتخانه آمادگی واگذاری فعالیت‌های پژوهشی، به ویژه در زمینه پالایش را به دانشگاه‌ها دارد.

تشکیلات علمی پستوانه حرکت فارس به سمت توسعه صنایع نفت و گاز باشد

نماینده ولی فقیه در فارس و امام جمعه شیراز هم گفت: اگر بناست توسعه استان فارس به سمت صنایع نفت و گاز حرکت کند و این مسیر دنبال شود، باید تشکیلاتی علمی پستوانه این حرکت و موتور متحرک این برنامه باشد.

آیت‌الله اسدالله ایمانی افزود: اگر در این زمینه استعدادها فراوانی در استان فارس وجود دارد، زمانی می‌شود از آن‌ها خوب استفاده کرد که انسان‌های عالم و فرهیخته در این حوزه فعالیت کنند.

وی ادامه داد: امروز به برکت انقلاب اسلامی، باید در مسیری حرکت کنیم که علم و فن لازم را برای توسعه و پیشرفت کشور به خدمت بگیریم که این توانایی و استعداد در دانشگاه شیراز وجود دارد.

امام جمعه شیراز گفت: دانشگاه شیراز می‌تواند نیاز علمی کشور را در زمینه گاز و نفت برای رقابت با کشورهای صاحب فن فراهم سازد.

استاندار فارس:

مشارکت وزارت نفت در فعالیت‌های علمی گام مؤثری در توسعه کشور است

استاندار فارس نیز در این مراسم ضمن ابراز خرسندی از این حرکت که توسط وزارت نفت در فارس انجام گرفته است گفت: این یک گام مؤثر در توسعه کشور خواهد بود.

مهندس محمدرضا رضازاده با اشاره به این که در سفر ریاست جمهوری به استان فارس، وی این استان را به عنوان قطب گاز کشور معرفی کرد، گفت: در این خصوص زمینه اجرای پروژه‌های متعددی نیز فراهم شده است.

وی اظهار داشت: پروژه مخازن سوخت حدود ۵۷ درصد پیشرفت فیزیکی داشته و همچنین پروژه جدید پتروشیمی شیراز نیز در دست اجرا است.

استاندار فارس تصریح کرد: اجرای خط اتیلن مرکزی نیز در دستور کار قرار گرفته است.

رمضانی:

یک هزار و ۵۰۰ نفر جذب شرکت ملی گاز می‌شوند
مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران از جذب هزار و ۵۰۰ نفر طی سال جاری در این شرکت خبر داد.

آقای عزیرالله رمضانی در مراسم افتتاح دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز با اشاره به این که اکثریت این نیروهای انسانی را افراد تحصیلکرده و در رشته‌های مرتبط تشکیل خواهند داد، افزود: در حال حاضر نیز در بخش گاز بیش از ۵۰ هزار نفر رسالت پالایش، انتقال و توزیع را برعهده دارند.

وی با اشاره به ضرورت همکاری دانشگاه شیراز در پروژه‌های تحقیقاتی حوزه گاز در سطح کلان و کشوری بیان کرد: شرکت ملی گاز ایران از دانشجویان و در مجموع دانشگاه شیراز دعوت می‌کند که در حوزه گاز نیز تحقیقات خود را آغاز کنند و در این مسیر افزون بر مسائل استانی، به پروژه‌های تحقیقاتی کلان نیز نظر داشته باشند.

آقای رمضانی یادآور شد: این طرح در پی انعقاد تفاهم‌نامه‌ای بین وزارت نفت، استانداری فارس و دانشگاه شیراز با منابع داخلی شرکت ملی گاز ایران اجرا شد.

گفتنی است دانشکده شیمی، نفت و گاز دانشگاه شیراز با زیربنای ۱۸ هزار و ۵۰۰ متر مربع در ۱۰ طبقه و در زمینی به مساحت شش هزار و ۲۰۰ متر مربع احداث شده و هزینه ساخت آن، ۲۴۰ میلیارد ریال بوده که توسط شرکت ملی گاز ایران تأمین گردیده است.

شایان ذکر است که عملیات اجرایی این دانشکده در سال ۸۴ آغاز شده و در سال ۸۸ به پایان رسیده است.

رئیس دانشگاه شیراز:

دانشکده انرژی به زودی ایجاد می‌شود

دکتر محمدهادی صادقی در مراسم افتتاحیه دانشکده شیمی، نفت و گاز دانشگاه شیراز با بیان این که این دانشکده با عنایت به موقعیت استان و برنامه‌های بلند مدت وزارت نفت ایجاد شده است، تصریح کرد: در حوزه آموزش، دانشگاه این آمادگی را دارد که با توجه به صنایع نفت و گاز تغییراتی در آموزش‌های خود ایجاد کرده و علوم روز و مورد نیاز این صنعت را در اختیار نیروی انسانی قرار دهد.

وی افزود: به زودی دانشکده انرژی ایجاد می‌شود و مجتمع‌های مهندسی یک و دو دانشگاه به شکل پردیس نفت و گاز درآمده و فعالیت خود را ادامه خواهند داد؛ همچنین آمادگی داریم تا سیاست‌های روز را با توجه به نیازهای صنعت نفت و گاز سازماندهی کنیم.

دکتر صادقی در ادامه گفت: به دنبال این هستیم تا جهت‌گیری مطالعات علوم انسانی و پژوهش‌های این عرصه نیز با توجه به صنعت نفت و گاز شکل بگیرد.

وی ابراز امیدواری کرد که در راستای سرمایه‌گذاری در دانشگاه‌ها، بیش از گذشته قدم برداریم و بدانیم که هر گونه سرمایه‌گذاری صنعت در دانشگاه، موجب بالندگی و رشد بی‌نظیر آن صنعت خواهد بود.





سازمان هوا فضا و دانشگاه شیراز تفاهم‌نامه همکاری امضاء کردند

تفاهم‌نامه همکاری بین گروه ثامن‌الائمه (ع) وابسته به سازمان صنایع هوا فضا و دانشگاه شیراز امضاء شد.

در این نشست که چند تن از مسؤولان سازمان هوا فضا و تنی چند از مسؤولان و اعضای هیأت علمی دانشکده‌های مهندسی و علوم این دانشگاه حضور داشتند، دو طرف برای همکاری بیشتر با هم به بحث و تبادل نظر پرداختند.

در ابتدای جلسه، دکتر نعمت‌اله ریاضی، معاون پژوهشی دانشگاه شیراز به معرفی دانشگاه متبوع خود پرداخت و اظهار داشت: هم‌اکنون دانشگاه شیراز با بیش از ۱۴ هزار دانشجو و ۶۰۰ عضو هیأت علمی، سالانه پذیرای حدود ۳ هزار دانشجو در ۱۶۰ رشته و گرایش است.

وی ضمن معرفی دانشکده‌های ۱۰گانه دانشگاه شیراز افزود: هم‌اکنون دانشکده مهندسی به دانشکده‌های مکانیک و انرژی؛ برق و کامپیوتر و شیمی و نفت و گاز تفکیک شده است.

دکتر ریاضی تصریح کرد: دانشگاه شیراز به دلیل برخورداری از ظرفیت، قابلیت و پتانسیل بالا توانست دانشگاه‌های مختلف از جمله هرمزگان، خلیج فارس، بوشهر، یاسوج، صنعتی شیراز، تربیت دبیر کازرون و واحدهای اقماری (واحد بین‌المللی قشم و دانشکده آموزش‌های الکترونیکی) را راه‌اندازی کند.

مدیرکل دفتر همکاری‌های علمی و مشاوره‌ای دانشگاه شیراز نیز با اشاره به میزان همکاری دانشگاه با برخی مؤسسه‌ها و شرکت‌های فنی مرتبط اظهار داشت: دانشگاه شیراز از سال ۱۳۸۰ تاکنون، ۹۵ قرارداد با سازمان‌ها، شرکت‌ها و مؤسسه‌های دفاعی منعقد کرده است.

دکتر محمدحسین شیخی در ادامه سخنان خود خاطرنشان کرد: دانشگاه شیراز برای برخورداری از استادان مجرب و صاحب‌نظر در رشته‌های مهندسی و علوم پایه، آمادگی همکاری بیشتری با چنین سازمان‌ها و مؤسسه‌ها دارد.

در ادامه این نشست یکی از معاونان سازمان صنایع هوا فضا ضمن ابراز خوشوقتی از همکاری هر چه بیشتر این سازمان با دانشگاه شیراز بیان داشت: توسعه همکاری و گسترش مرادفات علمی و فنی با دانشگاه می‌تواند به رشد صنعت و ارتقای آن منجر شود.

وی گفت: دانشگاه به عنوان مهد آموزش و پژوهش در برخی جنبه‌ها با صنعت تفاوت دارد؛ از این روی که در صنعت به مباحث آموزش از حیث ابزار و در دانشگاه به مقوله آموزش از نوع هدف نگاه می‌شود.



وی در ادامه خاطرنشان کرد: به دلیل ظرفیت و توانایی دانشگاه، صنعت در حوزه پژوهشی نیازمند دانشگاه است و باید این نوع همکاری و تعامل توسعه بیشتری پیدا کند. دکتر محمدمهدی علیشاهی از استادان دانشکده مهندسی دانشگاه شیراز هم در این جلسه به معرفی توانمندی‌های دانشگاه شیراز در حوزه‌های تخصصی و فنی پرداخت. در ادامه، حاضران به طرح پرسش‌هایی پرداختند و پس از آن، تفاهم‌نامه همکاری به امضای مسؤولان دو طرف رسید.



صعود ۷۳۷ رتبه‌ای وب سایت دانشگاه شیراز در رتبه‌بندی جهانی

در راستای نتایج اعلام شده از رتبه‌بندی سایت‌های جهان در ماه جولای ۲۰۰۹، دانشگاه شیراز در بین دانشگاه‌های کشور در رتبه هشتم و در بین دانشگاه‌های غیر فنی-مهندسی و غیر پزشکی کشور بعد از دانشگاه تهران و فردوسی مشهد، در رتبه سوم قرار دارد. بر اساس این گزارش، دانشگاه شیراز از نقطه نظر آموزشی با اختلاف ۶۱ امتیازی از دانشگاه تهران که رتبه نخست کشوری را دارد، جلوتر است. شایان ذکر است در گزارش رتبه‌بندی سایت‌های جهانی (webometrics) در ژانویه ۲۰۰۹، رتبه دانشگاه شیراز ۲۸۹۷ بوده است و در حال حاضر سایت دانشگاه شیراز دارای رتبه جهانی ۲۱۶۰ می‌باشد که نسبت به ۶ ماه گذشته، ۷۳۷ پله صعود داشته است.

۹ نفر از دانشجویان دانشگاه شیراز نیز در آزمون متمرکز سال جاری در رشته‌های مهندسی کشاورزی؛ آمار؛ مهندسی شیمی؛ حقوق؛ زبان و ادبیات فارسی و فیزیک برگزیده شدند. دکتر شیخی همچنین اعلام کرد: در سی و سومین دوره مسابقات ریاضی کشور، ۳ نفر از دانشجویان این دانشگاه موفق به کسب مدال برنز شدند.

کسب مقام پنجم دانشجوی حقوق واحد بین‌الملل دانشگاه در المپیاد دانشجویان

دانشجوی حقوق واحد بین‌الملل دانشگاه شیراز در المپیاد غیر متمرکز دانشجویان کل کشور در قطب ۶ جنوب کشور، رتبه پنجم را از آن خود کرد. آقای محمدرضا حسین‌پور، دانشجوی کارشناسی حقوق ورودی نیمسال اول ۸۶-۸۵ می‌باشد که در المپیاد غیر متمرکز رشته تحصیلی خود در بین دانشجویان قطب ۶ جنوب کشور توانست صاحب مقام پنجم شود.



شایان ذکر است کل کشور از لحاظ منطقه‌ای به ۷ قطب تقسیم شده است که از هر قطب، ۵ نفر به مرحله بعدی صعود می‌کنند و ۳۵ نفر در مرحله نهایی رقابت خواهند کرد.

درخشش دانشجویان دانشگاه شیراز در المپیاد علمی قطب ششم کشور

به دنبال برگزاری المپیاد علمی دانشجویان کشور در سال جاری، ۵۷ نفر از دانشجویان دانشگاه شیراز در مرحله اول این المپیاد برگزیده شدند.

دکتر محمدحسین شیخی، دبیر اجرایی قطب ۶ المپیاد دانشجویی با اعلام خبر فوق افزود: با توجه به رقابت مطلوب و نزدیک دانشجویان قطب شش شامل دانشگاه‌های استان فارس، بوشهر، کهگیلویه و بویراحمد و یزد، ۶۶ نفر از دانشجویان این دانشگاه‌ها به مرحله دوم المپیاد راه یافتند که از این تعداد، ۵۷ نفر مربوط به دانشجویان دانشگاه شیراز در ۱۵ رشته علوم پایه؛ مهندسی؛ ادبیات و علوم انسانی؛ کشاورزی و حقوق می‌باشند. وی اضافه کرد: از این تعداد، ۴ نفر در رشته مهندسی کشاورزی، ۴ نفر در رشته حقوق، ۴ نفر در رشته زیست‌شناسی، ۳ نفر در رشته مهندسی برق، ۲ نفر در رشته فیزیک، ۵ نفر در رشته مهندسی مکانیک، ۳ نفر در رشته ریاضی، ۳ نفر در رشته آمار، ۴ نفر در رشته زبان و ادبیات فارسی، ۳ نفر در رشته الهیات و معارف اسلامی، ۱ نفر در رشته علوم اقتصادی، ۳ نفر در رشته شیمی، ۴ نفر در رشته مهندسی شیمی، ۳ نفر در رشته مهندسی کامپیوتر و ۲ نفر در رشته مهندسی عمران به دور دوم المپیاد غیر متمرکز سال جاری قطب شش راه یافتند.



همایش‌ها و نشست‌ها

سلسله نشست‌های هیأت رئیسه دانشگاه با رؤیسان و اعضای هیأت علمی دانشکده‌های دانشگاه شیراز در ماه رمضان و بررسی برنامه‌های راهبردی دانشگاه



هم‌زمان با حلول رمضان المبارک، ماه ضیافت الهی، اعضای هیأت رئیسه دانشگاه در اقدامی نو، طی نشست‌های متعددی با رؤیسان بخش‌ها و دانشکده‌های دانشگاه، پیرامون مباحث متعدد علمی، آموزشی، تحقیقاتی، عمرانی و فرهنگی به بحث و تبادل نظر پرداختند. در نخستین جلسه‌ای که به همین منظور برگزار گردید، دکتر زبرجد، رئیس دانشکده علوم به همراه تنی چند از استادان و رؤیسان بخش‌های این دانشکده حضور داشتند و پیرامون فعال‌سازی گروه جذب، تأمین تجهیزات دانشکده و انتقال ساختمان دانشکده علوم به پردیس ارم نکاتی را یادآور شدند.

دکتر ریاضی، معاون پژوهشی دانشگاه و از اعضای هیأت علمی دانشکده علوم هم مواردی در خصوص جایگاه و اهمیت علوم پایه، ساختار علمی این گروه و توجه جدی و کافی به رشته‌های علوم پایه بیان نمود.

دکتر محمدهادی صادقی، رئیس دانشگاه شیراز در آغاز سخنان خود، به تفصیل در زمینه فضایل ماه مبارک رمضان، تزکیه نفس در این ماه و بهره‌گیری از فیوضات الهی سخن گفت.

وی در ادامه به بررسی رشد و پویایی علوم پایه پرداخت و اظهار داشت: در زمینه تقویت علوم پایه تاکنون طرحی دریافت نشده است و چارچوب راهبردی هم نداشته‌ایم تا بر مبنای آن جذب داشته باشیم. رئیس دانشگاه شیراز خاطرنشان کرد: باید مرزهای دانش را بشناسیم و رشته‌های منقول را ببینیم و برای آن چاره‌اندیشی کنیم؛ از سویی باید از قالب سنتی رها شویم.

وی گفت: مبلغ چهل میلیون تومان بودجه تشویقی برای دانشکده علوم تخصیص داده شده است که باید مسؤولان دانشکده در جهت طرح‌های کاربردی و راهبردی برای آن برنامه‌ریزی خوبی تدارک ببینند. وی همچنین از واگذاری مبلغ ده میلیون تومان برای سایت انگلیسی این دانشکده خبر داد که چنانچه تا آخر مهر ماه انجام پذیرد، پرداخت می‌شود و در غیر این صورت، از این مبلغ تشویقی، ماهانه یک میلیون تومان کسر خواهد شد.

دکتر صادقی در پایان گفت: علوم پایه رشته مهمی است و می‌تواند در همه رشته‌ها اثرگذاری داشته باشد و باید تحولات گسترده‌ای در



این حوزه انجام پذیرد تا شاهد رشد و تعالی دانشگاه در عرصه‌های مختلف باشیم. در دومین نشست هیأت رئیسه دانشگاه با رئیسان دانشکده‌های کشاورزی و دامپزشکی و مسؤولان بخش‌های این دانشکده‌ها، ابتدا دکتر مجتبی کافی، رئیس دانشکده دامپزشکی به ایراد سخن پرداخت.

وی گفت: برگزاری چنین نشست‌هایی برای پیشرفت و تعالی دانشگاه اثرگذار است و همکاران می‌توانند با همفکری و تعامل هر چه بیشتر با هیأت رئیسه دانشگاه، آینده و جایگاه دانشگاه را در ابعاد مختلف علمی، آموزشی و تحقیقاتی ارتقا بخشند.

دکتر علیرضا افشاریفر، رئیس دانشکده کشاورزی هم در سخنان خود به کمبود تجهیزات در این دانشکده اشاره کرد و اظهار داشت: تجهیزات فرسوده در دانشکده کشاورزی مشهود است و برای رفع این نقیصه باید چاره‌اندیشی کرد؛ در این زمینه باید از وزیر جدید وزارت علوم مساعدت بخواهیم تا بتوانیم وضعیت فعلی را سامان ببخشیم.

دکتر صادقی، رئیس دانشگاه هم طی سخنانی به مشکلات تجهیزات دانشکده‌ها در دو بخش آموزش و فعالیت‌های پژوهشی اشاره کرد و گفت: بودجه اصلی دانشگاه در سه چهارم سال گذشته بودجه نسبتاً قابل قبولی بوده است؛ اما تدبیر در بهره‌گیری از بودجه با کندی مواجه گردید.

رئیس دانشگاه در بخش دیگری از این نشست، به پیشنهاد دانشگاه‌ها به وزارت علوم اشاره کرد و بیان داشت: ما از وزارت علوم تقاضا کردیم بودجه تجهیزات را در اختیار دانشگاه‌ها قرار دهد تا دانشگاه‌ها خودشان تصمیم‌گیری کنند.

وی گفت: بودجه تجهیزات و تعمیرات دانشگاه شیراز ۴ میلیارد تومان بوده است که یک میلیارد تومان از آن برای تعمیرات، یک میلیارد تومان برای آزمایشگاه مرکزی، یک میلیارد تومان برای دانشکده‌ها و باقیمانده برای تحصیلات تکمیلی و کمک به گرنت اختصاص داده شد.

دکتر صادقی در بخش دیگری از سخنان خود از رئیسان دانشکده‌ها و بخش‌ها خواست تا با تجدیدنظر در برنامه‌های راهبردی بخش‌ها، سرفصل جدیدی از برنامه‌های خود را همراه با برنامه‌ریزی دروس و تغییرات آن‌ها؛ تعریف محورهای پژوهشی و نیازهای موجود جامعه را ارائه نمایند و نیز به کاستی‌های موجود در سطح ملی توجه داشته و از رویکرد سنتی به رویکرد جدید تغییر جهت دهند.

رئیس دانشگاه در ادامه اظهار داشت: برای طرح‌های راهبردی دانشگاه، به هر کدام از دانشکده‌ها مبلغ ۴۰ میلیون تومان اختصاص داده شده است. همچنین مبلغ ده میلیون تومان به عنوان پاداش و تشویق در اختیار دانشکده‌هایی که بخش‌های آن‌ها سایت دانشگاه را به انگلیسی ترجمه کنند قرار می‌گیرد.

سومین نشست هیأت رئیسه دانشگاه با دانشکده‌های پردیس ارم برگزار شد. در این نشست دکتر قاسم کاکایی، رئیس دانشکده ادبیات و علوم انسانی به نمایندگی از رئیسان دانشکده‌های علوم تربیتی و روان‌شناسی؛ حقوق و علوم سیاسی و اقتصاد، مدیریت و علوم اجتماعی به تشریح مسائل مبتلا به این دانشکده‌ها از جمله توجه جدی و ویژه به جایگاه و نقش رشته‌های علوم انسانی؛ افزایش اعتبارات و بودجه مورد نیاز؛ گسترش فضاهای آموزشی و آزمایشگاهی؛ ارتقای رشته‌های علوم انسانی؛ طرح کارایی؛ بودجه تحصیلات تکمیلی؛ بودجه تجهیزات و ... پرداخت.

سپس رئیس دانشگاه شیراز ضمن انتقاد از رویکرد مسؤولان به حوزه علوم انسانی، خواستار توجه جدی و عمیق آن‌ها به این حوزه گردید و اظهار داشت: بنده در خصوص بی‌توجهی مدیران کلان کشور در بهره‌گیری از مطالعاتی که در حوزه علوم انسانی انجام می‌گیرد، بارها مواضع خود را اعلام کرده و گفته‌ام که بسیاری از مشکلات کشور ناشی از بی‌توجهی به حوزه علوم انسانی است. حتی ما متخصصان علوم انسانی هم نسبت به این حوزه بی‌توجه هستیم. این بی‌توجهی‌ها به مطالعات عمیق بومی‌سازی آموزه‌ها و نظریه‌پردازی‌ها و ارائه تئوری‌ها مربوط می‌شود.

در ادامه، دکتر ریاضی، معاون پژوهشی دانشگاه شیراز هم در خصوص جایگاه رشته‌های



علوم انسانی سخنانی بیان داشت و گفت: در سال‌های اخیر، در خصوص لزوم تغییر و تحول و اهمیت علوم انسانی توجه خاصی شده و تأکیدات مقام معظم رهبری و سایر مسؤولان به این حوزه، گویای همین مطلب است؛ اما علی‌رغم چنین تأکیداتی هنوز شاهد تغییر و تحولات اساسی نبوده‌ایم.

وی تأکید کرد: همکاران ما در حوزه علوم انسانی باید با برقراری ارتباط و تعامل بیشتر، برگزاری جلسات و نشست‌های مختلف و همفکری و هم‌اندیشی بیشتر، بستر لازم را برای این تحولات فراهم آورند. وی اضافه کرد: راه‌اندازی سیستم ISC و توجه به مجلات داخلی می‌تواند در زمینه اشاعه دستاوردهای پژوهشی مؤثر واقع شود. از سویی برگزاری سمینارهای بین رشته‌ای (که سال گذشته توسط دانشکده علوم برگزار گردید و امسال با همکاری دانشگاه‌های شیراز، آزاد و پیام‌نور برگزار خواهد شد) می‌تواند در زمینه تحقق اهداف این حوزه اثرگذار باشد.

در ادامه این جلسه، دکتر صادقی در خصوص طرح کارایی و شرایط آن برای اعضای هیأت علمی در دو حوزه آموزش و پژوهش توضیحاتی داد.

وی سپس به بودجه تشویقی برای دانشکده‌ها اشاره کرد و گفت: بخش‌ها و دانشکده‌هایی که تا پایان مهرماه سال جاری اقدام به ترجمه سایت دانشگاه به انگلیسی نمایند، از این بودجه برخوردار می‌شوند. همچنین دانشگاه برای تأمین بودجه تجهیزات که تابعی از سقف آن‌ها در تولیدات علمی می‌باشد به صورت تشویقی حدود ۳۰ میلیون تومان اختصاص داده است که به شکل تجدیدنظر در طرح‌های راهبردی هر بخش پرداخت می‌شود.

گفتنی است دکتر مرزوقی، رئیس دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی؛ دکتر ستایش، رئیس دانشکده اقتصاد، مدیریت و علوم اجتماعی و دکتر فروغی، رئیس دانشکده حقوق و علوم سیاسی نیز به بیان دیدگاه‌های خود پرداختند.

در ادامه سلسله نشست‌های هیأت رئیسه دانشگاه با رؤسای و اعضای هیأت علمی دانشکده‌ها در ماه مبارک رمضان، نشست پایانی اعضای هیأت رئیسه، با مسؤولان و اعضای هیأت علمی پردیس مهندسی دانشگاه شیراز بود.

در این نشست، دکتر رحیم‌پور، سرپرست پردیس مهندسی به جایگاه ویژه رشته‌های فنی و مهندسی اشاره کرد و اظهار داشت: باید با توسعه کمی و کیفی فضای مناسبی برای دانشجویان جدید و قدیم فراهم آورد.

وی ضمن ابراز خوشحالی از راه‌اندازی دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز، از مسؤولان دانشگاه تقاضا کرد در خصوص مشکلات تأسیسات فرسوده دانشکده؛ نوگشایی رشته‌های جدید و نوین؛ محدودیت‌های جذب استاد؛ اختصاص امتیازات بیشتر به استادان و تأمین کارکنان و کارشناسان مورد نیاز برای پردیس همکاری و مساعدت نمایند.

دکتر گل‌بهارحقیقی، رئیس دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر هم در خصوص مسکن استادان جوان؛ انعقاد قرارداد همکاری با صنایع و دستگاه‌های اجرایی؛ تأمین بودجه سال‌جاری دانشکده مهندسی و فضای آموزشی، تحقیقاتی و آزمایشگاهی دانشکده‌های مهندسی سخنان مبسوطی ارائه نمود.

دکتر محمدهادی صادقی هم در این جلسه ضمن گرامیداشت میلاد کریم اهل بیت، حضرت امام حسن مجتبی (ع) و بهره‌مندی از فیوضات لیالی قدر و ماه رمضان، طی سخنانی خواستار تجدیدنظر بخش‌ها در برنامه‌های راهبردی گردید.

وی گفت: در خصوص طرح راهبردی بخش‌ها، برخی از دانشکده‌ها خوب کار کردند و اعلام کرده‌ایم ظرف سه ماه آینده، طرح یاد شده مورد بازنگری مجدد قرار گیرد و در این بازنگری، افق بلند را ترسیم و گرایش‌های بین رشته‌ای را در سطح بین‌المللی لحاظ نمایند.

وی تصریح کرد: ما باید در طرح‌های راهبردی به مسائلی بپردازیم که دانشگاه‌های دیگر از آن غفلت کرده‌اند و جامعه نیازمند چنین طرح‌هایی می‌باشد و ارزیابی همه جانبه همراه با مطالعات عمیقی نیز انجام پذیرد.

وی به بودجه تشویقی ۴۰ تا ۵۰ میلیونی دانشگاه برای این طرح‌ها اشاره کرد و گفت: برای این موضوع سه ماه به دانشکده‌ها فرصت داده‌ایم.



رئیس دانشگاه شیراز همچنین به بودجه تشویقی دانشگاه برای ترجمه سایت دانشگاه اشاره کرد و گفت: به هر کدام از دانشکده ها مقداری بودجه تشویقی اختصاص داده شده است که تا پایان مهرماه، اخبار سایت خود را به انگلیسی ترجمه نمایند. شایان ذکر است حجت الاسلام شریفانی، رئیس دفتر نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شیراز هم در جلسات یاد شده در خصوص فضایل و برکات ماه مبارک رمضان با ذکر احادیث و روایات فراوان از ائمه و بزرگان دین سخنانی بیان داشت.

به همت مرکز پژوهش های فرهنگ اسلامی:

نشست تخصصی نظریه قبض - ظهور برگزار شد

به همت مرکز پژوهش های فرهنگ اسلامی و در راستای همایش ملی مفهوم شناسی، نظریه پردازی و نوآوری در حوزه امر به معروف و نهی از منکر، نشست تخصصی نظریه قبض - ظهور برگزار گردید. در دومین نشست پیش همایش نظریه پردازی امر به معروف و نهی از منکر که در مجتمع فرهنگی-رفاهی دانشگاه شیراز برگزار شد، نماینده ولی فقیه و امام جمعه شیراز و تنی چند از استادان دانشگاه های شیراز و علوم پزشکی حضور داشتند.

در این نشست تخصصی ابتدا دکتر سید محمدرضا تقوی، عضو هیأت علمی دانشکده علوم تربیتی و روان شناسی دانشگاه شیراز به عنوان نظریه پرداز قبض و ظهور، به بیان دیدگاه ها و نظرات خود پرداخت. وی گفت: این نظریه در چهار پروژه: مفروضات اعتقادی، روان شناختی انسان، استراتژی حرکت با محوریت مسأله ظهور و پیشنهادهای عملی کلان (سخت افزاری) مورد بحث و بررسی قرار می گیرد. دکتر تقوی با بیان این که هدف از پژوهش مورد نظر، نظریه پردازی است اظهار داشت: با توجه به بیان پیامبر اکرم (ص) در خطبه غدیر، معروف واقعی، امام و امامت است و تبیین امر به معروف و نهی از منکر دایره مدار امر به امام و امامت و نهی از دشمنان امام و امامت است و در این راستا می توان به آسیب شناسی حرکت های دینی در گذشته؛ شناسایی روند و استراتژی حرکت جبهه باطل و تبیین استراتژی حرکت به سوی ظهور پرداخت.

وی در بخش دیگری از سخنان خود به مبحث مفروضات روان شناختی انسان اشاره کرد و گفت: انسان تحت برخی فشارها و تلقینات فراشناختی قرار می گیرد که علم روان شناسی می تواند در این زمینه به کمک او بیاید.

وی اضافه کرد: وقتی هجمه تبلیغاتی دشمن (ابلیس) گسترده است، باید مقابله با دشمن هم همه جانبه باشد؛ زیرا ارائه محرک ها در حد وسیع در جهان امروز، فرصت تفکر را به ویژه از نسل جوان می گیرد.

این نظریه پرداز حوزه روان شناسی در ادامه به بررسی تدوین استراتژی حرکت با محوریت ظهور پرداخت و توجه نکردن به جنبه های انحرافی مبارزه؛ توجه نکردن زیاد به جزئیات و فراموش کردن اصول و دامن نزدن به اختلافات اصولی و غیر اصولی را از جمله موارد مرتبط با این مسأله عنوان کرد.

دکتر تقوی در بخش پایانی سخنان خود پیشنهادهایی در خصوص برنامه های عملی کلان این پروژه از جمله تشکیل سازمان امر به معروف و نهی از منکر (به منظور تدوین سیاست های کلی؛ آشنا نمودن افراد با نحوه امر به معروف و نهی از منکر؛ شناسایی سیاست های دستگاه ابلیس و گسترش روان شناسی تبلیغات دینی در جامعه)؛ تأسیس یک شبکه تخصصی امر به معروف و نهی از منکر در صدا و سیما (همچون شبکه قرآن- رادیو معارف) و تأسیس رشته های تحصیلات تکمیلی آموزش دین و تبلیغ آن ارائه نمود.

شایان ذکر است در نشست یاد شده که جمعی از استادان دانشگاه علاقه مند و آگاه در مباحث مهدویت به عنوان منتقدان این نظریه حضور داشتند، در موارد مختلفی پیرامون حضور و بسط؛ جایگاه ابلیس و شیاطین؛ لزوم بررسی بیشتر آیات، روایات و ادعیه و زیارات پیرامون امام مهدی (عج)؛ توجه به مقوله های عدل و معاد و ...، به نقد دیدگاه های دکتر تقوی پرداختند.



برپایی کارگاه حل مسأله خانواده توسط پژوهشکده علوم اجتماعی

دانشگاه شیراز و امور بانوان استانداری فارس



با همکاری پژوهشکده علوم اجتماعی مرکز جمعیت‌شناسی دانشگاه شیراز و امور بانوان استانداری فارس، ۸ کارگاه آموزشی حل مسأله خانواده برگزار شد.

دکتر محمدتقی ایمان، رئیس پژوهشکده علوم اجتماعی و عضو هیأت علمی دانشکده اقتصاد، مدیریت و علوم اجتماعی دانشگاه شیراز که مسئولیت برگزاری این کارگاه‌ها را به عهده داشت، محورهای متعددی را در زمینه حل مسأله خانواده در کارگاه‌های یاد شده مورد بحث و بررسی قرار داد.

رئیس پژوهشکده علوم اجتماعی دانشگاه شیراز گفت: هدف از برگزاری کارگاه‌های حل مسأله خانواده این بوده است که «فرآیند مؤثر حل مسأله در خانواده» به صورت عملی به خانواده‌ها آموزش داده شود و کار خود را با این پیش فرض آغاز می‌کند که «رفتار حل مسأله مانند هر الگوی رفتاری دیگری آموختنی است». از سویی این فرآیند به مردم اجازه می‌دهد تا هم مسائل زندگی خود را تشخیص بدهند و هم در برابر آن‌ها واکنش مؤثر و نتیجه‌بخش داشته باشند.

این استاد دانشگاه معتقد است: خانواده نهادی اجتماعی می‌باشد که همانند آینه‌ای عناصر اصلی جامعه را در خود دارد و انعکاسی از نابسامانی‌های اجتماعی است؛ از سوی دیگر، خانواده از مهم‌ترین عوامل مؤثر بر جامعه است و هیچ جامعه‌ای نمی‌تواند به سلامت برسد؛ مگر آن‌که از خانواده‌های سالم برخوردار باشد.

وی گفت: وجود مسائل برای خانواده یک پدیده طبیعی است؛ اما آنچه که دارای اهمیت بسزایی می‌باشد، نوع برخوردی است که اعضای خانواده با مسائل می‌کنند. چنانچه مسائل و نیازهای اعضای خانواده در داخل خانواده مرتفع نشود، اعضای خانواده که دارای مسأله‌ای هستند، ممکن است نیازهای خود را خارج از خانواده برآورده کنند و نتایج منفی هم داشته باشد.

دکتر ایمان همچنین افزود: برخورداری والدین از مهارت‌های لازم برای برخورد با مسائل و آشنایی اعضای خانواده با مهارت حل مسأله می‌تواند موجب کاهش تنش‌های درون خانواده و روبه‌رویی اصولی و منطقی با مسائل و مشکلات شود. بر اساس تحقیقات انجام گرفته در مورد حل مسأله در خانواده، خانواده‌ها شیوه‌های متفاوتی در مورد حل مسأله دارند؛ برخی خانواده‌ها برای حل مسأله تلاش می‌کنند و برخی از حل مسأله خودداری می‌نمایند و امیدوارند که مسأله خود به خود از بین برود.

وی تصریح کرد: چنانچه به مسائل و مشکلات خانواده‌ها در زمینه‌های مختلف روانی، اقتصادی و اجتماعی دقت نماییم، به ضرورت آموزش خانواده‌ها در مورد نحوه برخورد با این مسائل بیشتر پی می‌بریم. آموزش «فرآیند مؤثر حل مسأله در خانواده» می‌تواند از یک سو خانواده‌ها را در حل مسائل خود یاری رساند و از سوی دیگر، از بروز آسیب‌های اجتماعی همچون طلاق، بزهکاری نوجوانان و جوانان و همچنین آسیب‌های روانی اعضای جامعه پیشگیری نماید.

سومین دوره از همایش

زنگ تفریح در دانشگاه

شیراز برگزار شد

سومین دوره از همایش زنگ تفریح در دانشگاه، توسط دانشکده مهندسی دانشگاه شیراز برگزار گردید.

آقای سید ابراهیم حسینی در آیین افتتاحیه این همایش اظهار داشت: جایگاه کارگاه‌هایی که در رشد خلاقیت‌ها، پرورش استعدادها و رشد همه جانبه انسان مؤثر هستند در حوزه پرورشی است و برپایی چنین همایش‌ها و کارگاه‌هایی، یک حرکت صحیح و ارتباط اساسی و علمی در جهت پیشبرد اهداف و برنامه‌ریزی‌های طولانی مدت ایجاد می‌کند.

معاون برنامه‌ریزی و توسعه آموزش و پرورش فارس افزود: امروزه معیار برتری دانش‌آموزان، هوش هیجانی بالا است؛ یعنی دانش‌آموز توانمندی خود و دیگران را بشناسد و با کمک آن‌ها بتواند امور اجتماعی خود را پیش ببرد. وی اضافه کرد: از جمله اهدافی که امروزه دانشمندان جهان دنبال می‌کنند، بازگشت به دین



است؛ زیرا افراد متدین و دیندار جدی‌تر و موفق‌تر هستند؛ بنابراین همه باید با دید جدیدی از طریق افکار دین به جامعه و ارتباطات آن نگاه کنیم و این قضیه پذیرفته شده‌ای در جهان است.

دبیر سومین همایش زنگ تفریح در دانشگاه نیز گفت: هدف از برگزاری این همایش، پرورش؛ تقویت اخلاقیت دانش‌آموزان؛ تربیت و تقویت روحیه مدیریت؛ آشنایی بیشتر دانش‌آموزان با رشته‌های دانشگاهی و مهارت‌های فردی و اجتماعی در جهت پر کردن خلاءهای دانش‌آموزان است.

وی اضافه کرد: در این همایش که با حضور ۱۵۰ دانش‌آموز دختر و پسر دبیرستانی برگزار می‌شود، جلسات هم‌اندیشی دانش‌آموزان، کارگاه‌های علمی اخلاقیت و سخنرانی‌های علمی که در دوره‌های گذشته مورد استقبال دانش‌آموزان شرکت‌کننده قرار گرفت اجرا می‌شود.

شایان ذکر است که همایش یاد شده به مدت دو روز، در تالار امیرکبیر دانشکده مهندسی دانشگاه شیراز برگزار شد.

همایش ملی دومین مدرسه تابستانی علوم بین رشته‌ای در دانشگاه شیراز برگزار شد



به دنبال برگزاری موفق همایش ملی نخستین مدرسه تابستانی علوم بین رشته‌ای با محوریت علوم پایه در شهریور ۱۳۸۶ در دانشکده علوم دانشگاه شیراز که با استقبال زیاد دانشجویان و استادان سراسر کشور روبه‌رو شد و ابراز علاقه و اعلام آمادگی زیاد برای تداوم آن، دومین مدرسه تابستانی علوم بین رشته‌ای در روزهای سی‌ام شهریور ماه تا دوم مهر ماه سال جاری برگزار شد.

در این همایش که حدود ۲۵۰ نفر از دانشجویان علاقه‌مند از سراسر کشور در آن شرکت نمودند، استادان مجرب دانشگاه‌های مختلف سراسر کشور حول ۹ محور سیستم‌های پیچیده، پردازش داده، هوش مصنوعی، زیست فناوری، علوم شناختی، روش‌های نوین در بهینه‌سازی، فلسفه علم، اخلاق علمی - حرفه‌ای و جامعه و سلامت بحث و سخنرانی کردند.

در جلسه افتتاحیه همایش یاد شده که روز سی‌ام شهریور ماه در تالار شهید دستغیب مجتمع فرهنگی رفاهی دانشگاه شیراز برگزار گردید، پس از خیرمقدم خانم فروتن، دبیر همایش، دکتر صادقی، رئیس دانشگاه شیراز ضمن تأیید لزوم برگزاری این گونه همایش‌ها، اعلام نمود که به‌زودی دانشکده علوم بین رشته‌ای در دانشگاه شیراز راه‌اندازی خواهد شد.

گفتنی است در این همایش چهار روزه که توسط دفتر امور علمی دانشجویان (معاونت فرهنگی) دانشگاه شیراز و با همکاری دانشگاه‌های شیراز، علوم پزشکی شیراز و آزاد اسلامی واحد شیراز برگزار شد، تعداد ۳۵ سخنرانی و ۵ کارگاه علمی ارائه گردید. سخنرانی‌ها در جلسات دو ساعته، یک و نیم ساعته و یک ساعته در سه سالن به صورت موازی (هم‌زمان) و سه کارگاه در سالن کاشف دانشکده مهندسی برگزار گردید که با استقبال بسیار زیاد دانشجویان و استادان روبه‌رو شد و هر روز پس از پایان زمان سخنرانی‌ها، برنامه گردشگری با هماهنگی کانون گردشگری دانشگاه شیراز انجام پذیرفت.

برنامه‌های این همایش در سایت دومین مدرسه تابستانی علوم بین رشته‌ای قابل دسترسی است که با اندکی تغییر در روزهای پایانی اجرا گردید.

در جلسه اختتامیه که در روز دوم مه‌ماه برگزار شد، دکتر ایمانی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی شیراز و دکتر جمال‌زاده، رئیس دانشگاه آزاد اسلامی - واحد شیراز ضمن حمایت از برگزاری این گونه همایش‌ها و قدردانی از برگزارکنندگان، بر لزوم تشکیل دفتر مشترک همکاری‌های دانشگاه‌های شیراز تأکید نمودند. آقای عباسی، معاون فرهنگی دانشگاه شیراز و حاج آقا سپهری، عضو شورای فرهنگی دانشگاه شیراز نیز طی سخنانی، لزوم حمایت از پژوهش‌های دانشجویی بین رشته‌ای را خواستار شدند.



مصاحبه



گفت‌وگو با رئیس دانشگاه شیراز

هم‌زمان با روز خبرنگار و تقدیر از اصحاب رسانه توسط مدیران و مسؤولان اجرایی دستگاه‌ها و سازمان‌ها، دانشگاه شیراز نیز میزبان خبرنگاران، عکاسان و تصویربرداران رسانه‌های گروهی بود.

در این نشست خبری، ابتدا آقای مجتبی طوبایی، مدیر روابط عمومی دانشگاه شیراز ضمن تبریک روز خبرنگار، به برخی از ویژگی‌های خبرنگاران از جمله صداقت، امانت‌داری، عدم تفسیر و سعی در حفظ پیام و ارسال آن (همان‌گونه که هست نه آن طور که خبرنگار می‌خواهد) اشاره نمود.

سپس رئیس دانشگاه شیراز جایگاه و رسالت اصحاب رسانه را مورد بررسی و چالش قرار داد و گفت: بدترین اهانت و بی‌حرمتی به خوانندگان مطبوعات، ارائه اخبار متأثر از ظرفیت و عدم لحاظ تقوا و آزادگی در ابلاغ پیام است.

دکتر محمدصادقی در مراسم تقدیر از خبرنگاران فعال حوزه علوم، تحقیقات و فناوری با بیان این‌که در تضمین سلامت انقلاب و تثبیت ارزش‌های آن، رسانه‌ها نقش بسیار بزرگی دارند گفت: برخی از نشریات ما خوب عمل کرده و بدون ملاحظه افراد و مدیران را به نقد می‌کشند؛ اما این‌که خبرنگاری در شرایط مدیحه‌گویی برخی مسؤولان قرار بگیرد، برای جامعه قابل پذیرش نیست؛ ضمن این‌که نباید از مدار انصاف هم فاصله گرفت.

وی خاطر نشان کرد: خطای اهالی مطبوعات با خطای مردم عادی متفاوت می‌باشد؛ بنابراین طبیعی است که با خطای مطبوعات سخت‌تر و جدی‌تر برخورد شود؛ ضمن این‌که آزادی در اطلاع‌رسانی هم باید به طور جدی تضمین شود.

دکتر صادقی، روز خبرنگار را روز یادآوری آزادی و تقوای خبرنگاری برشمرد و گفت: همین آزادی و تقوای خبرنگار موجب جلب اعتماد عمومی نسبت به رسانه شده و احترام مخاطب را به دنبال دارد.

رئیس دانشگاه شیراز با بیان این‌که عظمت شخصیت خبرنگار تابعی از استقلال و آزادی اوست، خبرنگار را به مراقبت از نفس و کار خود فرا خواند و گفت: استقلال و آزادی خبرنگاران بیش از هر چیز متوجه قانون‌گرایی آن‌هاست.



رئیس دانشگاه شیراز از راه اندازی چند رشته تحصیلی جدید خبر داد

بنا بر همین گزارش رئیس دانشگاه شیراز با بیان این که اعتبارات تعمیر و تجهیز دانشگاه ۴ میلیارد تومان افزایش یافته است، خاطرنشان کرد: پیرو سفر رهبری و تأکیدات ایشان بر توسعه علوم پایه، موافقت نامه‌ای به امضاء رسید که با حمایت دفتر رهبری، ۱۵ هزار متر مربع فضای لازم برای بخش‌هایی از دانشکده علوم با اعتبار ۹ میلیارد تومان تأمین می‌شود و افزون بر این، ۱/۵ میلیارد تومان برای تجهیزات دانشگاه ظرف ۲ سال آینده اختصاص یافت.

دکتر صادقی در ادامه از راه‌اندازی چند رشته تحصیلی جدید و پذیرش دانشجوی جدید در ترم آینده خبر داد و گفت: در دوره کارشناسی رشته‌های گرافیک، گردشگری، مهندسی مخازن نفت، مکانیزاسیون ماشین‌آلات کشاورزی و فرش؛ دوره کارشناسی ارشد رشته‌های زمین‌شناسی زیست محیطی، زبان و ادبیات عرب، شناسایی و مبارزه با علف‌های هرز، نانوفناوری از گرایش‌های مهندسی شیمی، مطالعات منطقه‌ای از گرایش‌های علوم سیاسی، مهندسی ابزار دقیق و اتوماسیون صنعتی در دانشکده آموزش‌های الکترونیکی و در مقطع دکتری رشته‌های زیست‌شناسی فیزیولوژی گیاهی، مدیریت با گرایش سیستم، مکانیک ماشین‌های کشاورزی و زراعت و اصلاح نباتات، راه‌اندازی و دانشجو پذیرش می‌کنند.

وی با ارائه گزارشی از وضعیت تولید علم در این دانشگاه نیز گفت: در سال ۸۷ نسبت به سال ۸۶، تعداد مقالات ISI دانشگاه شیراز ۲۰ درصد رشد داشته و به ۵۷۵ مقاله افزایش پیدا کرده است.

دکتر صادقی افزود: در سال جاری نیز چند پژوهشکده و همچنین مؤسسه ملی تحقیقات فرآوری آبزیان، پژوهشکده ICI و الکترونیک و پژوهشکده انرژی راه‌اندازی می‌شوند و چند نشریه پژوهشی از جمله مجله‌های مطالعات آموزشی و یادگیری؛ مهارت‌های زبان‌های خارجی؛ پیشرفت‌های حسابداری و بوستان ادب نیز برای نخستین بار منتشر خواهند شد.

در ادامه، دکتر محمدحسین شیخی، مدیر دفتر همکاری‌های علمی و مشاوره‌ای دانشگاه در خصوص طرح‌های تحقیقاتی انجام شده و قراردادهای جدید در عرصه علم و فناوری به تفصیل سخنانی بیان نمود که به دلیل کثرت موضوع، مقرر گردید مراتب در نشست مطبوعاتی مستقلی ارائه شود.

در پایان این نشست، لوح تقدیر و هدایایی به مناسبت روز خبرنگار به پیام‌رسانان حاضر در جلسه اهدا گردید.

دکتر محمدهادی صادقی:

کسانی که مردم را به بلوا دعوت کردند به اندازه اغتشاشگران مقصرند

رئیس دانشگاه شیراز در زمینه جریانات اخیر پس از انتخابات گفت: کسانی که مردم را به بلوا و آشوب دعوت کردند، به اندازه اغتشاشگران مقصرند.

به گزارش ایرنا، وی افزود: در جریانات پس از انتخابات برای افرادی حال به حق و یا ناحق ایجاد شبهه شد؛ ولی ما نمی‌توانیم شبهه‌ها را با بگیر و ببند حل کنیم و این وظیفه اصحاب رسانه است که در این زمینه روشنگری کنند.

دکتر صادقی گفت: موضوع فرآیند انتخابات از زمان قبل از تبلیغات، حین تبلیغات، روند انتخابات و بعد از آن مرحله اعلام نتایج و نوع برخوردی که پس از اعلام نتایج شد، نیازمند بررسی بیشتر است.

وی اضافه کرد: کسانی که احساسات پاک جوانان ما را تحریک و القای شبهه کردند بدون این که اعتقاد به این امر داشته باشند و دو ماه کشور را در بدترین شرایط قرار دادند، باید به ملت ایران و تاریخ کشور پاسخگو باشند و اگر بناست برخورد جدی شود، باید با مسببان اصلی و رهبران جریانات انحرافی انجام گیرد نه با جوانانی که در این زمینه تحریک شدند و یا برای آنان ایجاد شبهه شده است.

