



E R A M
News letter
ارشام
نشریه خبری دانشگاه شیراز

فهرست مطالب

- ۱- خبرهای ویژه‌ی دانشگاه ۲
- ۲- همایش‌ها و نشست‌ها ۷
- ۳- مصاحبه‌ها ۲۳
- ۴- روابط بین‌الملل دانشگاه ۲۷
- ۵- دانشجویی و فرهنگی دانشگاه ۳۷
- ۶- سایر اخبار ۴۰
- ۷- پایان‌نامه‌ها ۴۴
- ۸- تازه‌های نشر ۴۵

صاحب امتیاز: روابط عمومی و امور بین الملل دانشگاه شیراز
مدیرمسئول و سردبیر: دکتر سیده زهره عظیمی‌فر
هیأت تحریریه: دکتر سیده زهره عظیمی‌فر، محسن گل‌آرایش،
فاطمه اسداللهی‌فرد و ابراهیم بهزادی
دبیر خبر، مصاحبه و گزارش: ابراهیم بهزادی
تنظیم و ویراستاری: فاطمه اسداللهی‌فرد
طراحی: حمید روزیطلب - راحله اورنگ
عکاس خبری: سید حسین مطلبی‌پور
نشانی: شیراز، بولوار جمهوری اسلامی، ساختمان مدیریت
دانشگاه شیراز، طبقه‌ی چهارم، روابط عمومی و امور بین الملل
کد پستی: ۸۴۳۳۴- ۷۱۹۴۶ تلفن: ۳۶۲۸۶۴۱۸- دورنگار: ۳۶۲۸۶۴۴۶
وب سایت دانشگاه: www.shirazu.ac.ir
پست الکترونیک روابط عمومی: Pr@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 و
امور بین الملل دانشگاه شیراز نمی‌باشد.
نسخه ی الکترونیک ارم روی سایت دانشگاه شیراز در بخش روابط
عمومی و امور بین الملل قابل دسترسی است.

خبرهای ویژه‌ی دانشگاه



ernav
elligent, friendly
absolutely saved the session
ne."

Dr Zohreh Azimifar, recipient, quoted the 13th century Persian philosopher and poet, Rumi on receiving her award. Here's Zohreh's personal translation: "Woman is a ray of God; She is not that earthly beloved, She is creative; You might say she is not created."

Professor Polly Arnold, passing her award to Professor Sharon Ashbrook said: "I have nominated Ashbrook from the department"



دکتر زهره عظیمی فر

برنده جایزه بین المللی سافریج ساینس بریتانیا ۲۰۱۷

فرد توانمند دیگری را شناسایی و با عنوان زن مشوق به جهان اعلام کنند. هدف این رویداد، ساختن شبکه‌ای از زنان توانمند می‌باشد تا بتوانند با کمک و تشویق یکدیگر، در جهت افزایش انگیزه‌ی زنان گام بردارند.

امسال و برای نخستین بار، این جایزه به دکتر سیده زهره عظیمی فر، دانشیار دانشکده‌ی مهندسی برق و کامپیوتر، مدیر امور بین الملل و مدیر مرکز پایش هوشمند تصویر و ماشین بینایی دانشگاه شیراز اهدا شد.

زمینه‌ی تحقیقاتی وی، بینایی ماشین، مدل‌سازی آماری، مهندسی سیستم، حمل و نقل هوشمند و مهندسی پزشکی می‌باشد. شایان ذکر است که چندی پیش دکتر عظیمی فر موفق به کسب جایزه‌ی زنان در مهندسی از سوی بنیاد IEEE گردیده است.

دکتر تمسین ادواردز، استاد دانشگاه اپن و محقق مدل‌سازی

دکتر سیده زهره عظیمی فر، جایزه‌ی بین المللی Suffrage Science را در روز جهانی زن دریافت کرد

جایزه‌ی بین المللی Suffrage Science، به تشویق زنانی می‌پردازد که نه تنها دستاوردهای علمی ارزشمندی داشته‌اند، بلکه در ایجاد انگیزه و مشوق بودن نیز توانمند بوده‌اند. این فعالیت از سال ۲۰۱۱ (۱۳۸۹) و توسط مؤسسه‌ی تحقیقاتی MRC CSC انگلیس آغاز به کار کرد.

این رویداد که هر دو سال یک بار اتفاق می‌افتد، به چند دسته‌ی مختلف از جمله مهندسی، ریاضیات و محاسبات کامپیوتری و علوم طبیعی تقسیم‌بندی می‌شود. برندگان رویداد یاد شده، مدالی را که زنان پیش از آنان دریافت کرده‌اند نزد خود نگه می‌دارند تا در این دو سال

کامپیوتری و آمار با معرفی دکتر سیده زهره عظیمی فر گفت: من در سفر اخیرم به ایران، به شدت تحت تأثیر زنان محقق و دانشمند این سرزمین قرار گرفتم. در جریان آماده‌سازی برای یک جلسه گفت‌وگو بود که با دکتر عظیمی فر آشنا شدم. او مثال عالی و بارزی از ویژگی‌هایی است که در ایران می‌دیدم و تحسین می‌کردم. ایشان دستاوردهای بسیاری در مهندسی، علوم کامپیوتر، فیزیک و ریاضی داشته و کار بین رشته‌ای را که پیچیدگی‌های بیشتری به همراه دارد، به عنوان حرفه انتخاب کرده است.

همچنین وی بسیار به گسترش روابط بین‌المللی اهمیت می‌دهد و همواره با آرامش، هوشمندی و دوستانه رفتار می‌کند که همین ویژگی او موجب موفقیت آن نشست من در ایران شد و کمک شایانی به تمامی افراد و همچنین بنده کرد.

پس از او، دکتر عظیمی فر با اشاره به بیتی از مولانا، فیلسوف و شاعر قرن سیزدهم ایران زمین که از سخنان پیامبر اکرم (ص) می‌باشد، به بیان جایگاه زن از نگاه ایران و اسلام پرداخت.

انتخاب مقاله‌ی استاد دانشگاه شیراز به عنوان مقاله‌ی پر استناد

مقاله‌ی دکتر محمدعلی رجبزاده، دانشیار بخش علوم زمین دانشکده‌ی علوم دانشگاه شیراز به عنوان یکی از ۵ مقاله‌ی پر استناد از سال ۲۰۱۴ تا ۲۰۱۶ در ژورنال *Journal of African Earth Sciences* توسط انتشارات الزویر اعلام گردید.

این مقاله با عنوان: *Mineralogy, geochemistry and geotectonic significance of mantle peridotites with high-cr chromities in the Neyriz ophiolite from the outer Zagros ophiolite belts* است.

گفتنی است دکتر رجبزاده با زمینه‌ی تحقیقاتی زمین‌شناسی اقتصادی و ژئوشیمی اکتشافی مواد معدنی، دارای بیش از صد مقاله‌ی ارائه شده در مجلات ISI و ISC و همایش‌های ملی و بین‌المللی می‌باشد.

وی ۶ طرح پژوهشی را به پایان رسانده است و ۲ طرح نیز در حال اجرا دارد. چاپ دو کتاب تخصصی، پژوهشگر برتر استان، مدیر نمونه‌ی ملی، عضویت در انجمن‌ها و محافل علمی و مسؤولیت‌های متعدد اجرایی در کارنامه‌ی این استاد دانشگاه شیراز مشاهده می‌شود.



دریافت جایزه‌ی علمی یازدهمین سمپوزیوم بین‌المللی مبادلات معماری در آسیا توسط عضو هیأت علمی دانشگاه شیراز

مقاله‌ی مشترک دکتر کاوه فتاحی، عضو هیأت علمی بخش معماری دانشکده‌ی هنر و معماری دانشگاه شیراز با محققان دانشگاه هوکایدو ژاپن، پروفیسور سوگورو موری و دکتر امیر شجاعی به عنوان یکی از ۷۰ مقاله‌ی برگزیده‌ی یازدهمین سمپوزیوم بین‌المللی مبادلات معماری در آسیا (ISAIA2016) جایزه‌ی علمی این مقالات را به خود اختصاص داد.

این سمپوزیوم دو سالانه و به صورت مشترک با حمایت مؤسسه‌ی معماری ژاپن (AIJ)؛ مؤسسه‌ی معماری کره‌ی جنوبی (AIK) و جامعه‌ی معماری چین (ASC) برگزار می‌شود.

این دوره از سمپوزیوم در شهر میاگی کشور ژاپن در سطحی بالا و با شرکت حدود ۴۰۰ پژوهشگر و محقق





پروفسور حبیب شریف به عنوان استاد نمونهی کشور انتخاب گردید

پروفسور حبیب شریف، استاد بخش ریاضی دانشگاه شیراز به عنوان استاد نمونهی کشور معرفی شد و لوح تقدیر خویش را از دست وزیر علوم، تحقیقات و فناوری دریافت نمود.

بیست و پنجمین آیین معرفی و نکوداشت اعضای هیأت علمی نمونهی کشور با حضور دکتر محمد فرهادی، وزیر علوم، تحقیقات و فناوری؛ دکتر مجتبی صدیقی، معاون وزیر علوم و رئیس سازمان امور دانشجویان؛ دکتر مجتبی شریعتی نیاسر، معاون آموزشی؛ دکتر سید ضیاء هاشمی، معاون فرهنگی و اجتماعی وزیر علوم؛ دکتر عبدالرضا باقری، مشاور وزیر علوم و رئیس مرکز هیأت‌های امانا و هیأت ممیزه‌ی مرکزی و دکتر عبدالحسین فریدون، مشاور وزیر علوم و مدیرکل دفتر وزارتی برگزار شد و از ۱۳ عضو هیأت علمی نمونهی کشور تجلیل گردید.

سال گذشته نیز پروفسور عزت‌الله رئیسی اردکانی، استاد بخش علوم زمین دانشگاه شیراز، به عنوان استاد نمونهی کشوری معرفی شد.

تاکنون ۱۸ استاد دانشگاه شیراز موفق شده‌اند عنوان استاد نمونهی کشور را از آن خود کنند.

دکتر باقری در آیین نکوداشت اعضای هیأت علمی نمونهی کشوری با اشاره به فرآیند انتخاب اساتید نمونه در وزارت علوم، اظهار داشت: در انتخاب اعضای هیأت علمی نمونهی کشور در سال جاری، ۷۱ پرونده از ۳۰ دانشگاه به کمیسیون انتخاب اعضای هیأت علمی وزارت علوم ارسال شد و در نهایت، ۱۳ استاد کشوری به عنوان اعضای هیأت علمی نمونهی کشوری انتخاب گردیدند.

وی افزود: طی ۲۴ سال برگزاری این مراسم، در مجموع ۳۷۱ استاد نمونه (۲۰۷ نفر از دانشگاه‌های تهران و ۱۶۴ نفر از دانشگاه‌های شهرستان‌ها) انتخاب شده‌اند.

گفتنی است در این مراسم، دکتر محمدرضا اختصاصی از دانشگاه یزد؛ دکتر مصطفی بهزادفر از دانشگاه علم و صنعت ایران؛ دکتر محمد دورعلی از دانشگاه صنعتی شریف؛ دکتر سعید سمنانیان از دانشگاه تربیت مدرس؛ دکتر حبیب شریف از دانشگاه شیراز؛ دکتر علی غفاری از دانشگاه خواجه



بین‌المللی برگزار گردید.

معرفی مقاله‌ی استاد دانشگاه شیراز به عنوان مقاله‌ی پر استناد

مقاله‌ی مشترک دکتر غلامرضا کاووسی، دانشیار پژوهشکده‌ی بیوتکنولوژی دانشکده‌ی کشاورزی دانشگاه شیراز و دو نفر از دانشجویان این پژوهشکده به نام امین محمدی پور فرد و سید محمدمهدی دادفر که در مجله‌ی علوم غذایی (Journal of Food Science) از انتشارات ویلی (Wiley-Blackwell) چاپ شده، از سال ۲۰۱۴ تا ۲۰۱۶ به عنوان مقاله‌ی پر استناد در حوزه‌ی پانسمان‌های گیاهی معرفی گردیده است.

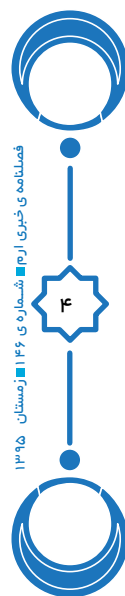
این مقاله با عنوان: Mechanical, physical, antioxidant, and antimicrobial properties of gelatin films incorporated with thymol for potential use as nano wound dressing



متشر شده است.

گفتنی است انتشار ۴۵ مقاله در مجلات معتبر داخلی و خارجی و ۳۵ خلاصه مقاله در کنفرانس‌های داخلی و خارجی؛ ثبت ۵ اختراع در زمینه‌ی پانسمان‌های بیوپلیمری شفاف فعال شده با مواد

مؤثره‌ی گیاهی؛ همکاری در ترجمه و تألیف ۶ کتاب در زمینه‌ی بیوشیمی؛ انجام یک طرح پژوهشی وابسته به صندوق حمایت از پژوهشگران ریاست جمهوری و راهنمایی ۳۳ پایان‌نامه‌ی کارشناسی ارشد و دکتری در کارنامه‌ی این استاد دانشگاه شیراز مشاهده می‌شود.





نصیرالدین طوسی؛ دکتر کاظم قاسمی گلعدانی از دانشگاه تبریز؛ دکتر سید مصطفی محقق احمدآبادی از دانشگاه شهید بهشتی؛ دکتر حسن مهدیان از دانشگاه خوارزمی؛ دکتر حمید طاهر نشاط دوست از دانشگاه اصفهان؛ دکتر سید علی اکبر افجه از دانشگاه علامه‌ی طباطبایی؛ دکتر مریم مقدم متین از دانشگاه فردوسی مشهد و دکتر ایرج مهدوی از دانشگاه علوم و فنون مازندران به عنوان استادان و اعضای هیأت علمی نمونه‌ی کشوری برگزیده معرفی شدند و از سوی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری مورد تجلیل قرار گرفتند.

درخشش دانشجوی دانشگاه شیراز در جشنواره‌ی بین‌المللی امام رضا (ع)

آقای محمدحسین امانت، دانشجوی دکتری بخش زبان و ادبیات فارسی دانشکده‌ی ادبیات و علوم انسانی دانشگاه شیراز موفق شد مقام اول بخش خاطرات رضوی جشنواره‌ی بین‌المللی امام رضا (ع) را کسب کند.

مراسم اختتامیه‌ی جشنواره‌ی خورشید طوس با حضور جمعی از هنرمندان و فرهیختگان در سالن شهید چمران دانشکده‌ی علوم دانشگاه بوعلی سینا برگزار گردید.

جشنواره‌ی ادبی خورشید طوس (سفرنامه و ادبیات داستانی رضوی)، بخش دانشگاهیان جشنواره‌ی بین‌المللی امام رضا (ع) است که امسال به میزبانی دانشگاه همدان برگزار شد.

در اختتامیه‌ی این جشنواره برگزیدگان بخش‌های مختلف معرفی شدند و با اهدای جایزه و تندیس از آنان تجلیل گردید.

گفتنی است که آقای امانت، دانشجوی نخبه‌ی دانشگاه شیراز سال گذشته هم مقام دوم بخش داستان کوتاه یازدهمین جشنواره‌ی ملی داستان‌های رضوی و رتبه‌ی سوم بخش داستان کوتاه جشنواره‌ی ملی دانشجویی ادبیات داستانی رضوی را به دست آورد.





دانشجوی دانشکده‌ی هنر و معماری مقام اول یازدهمین المپیاد فرش دستباف ایران را کسب کرد

خانم مرضیه صلح‌طلب، دانشجوی رشته‌ی فرش دانشکده‌ی هنر و معماری دانشگاه شیراز توانست مقام اول یازدهمین المپیاد فرش دستباف ایران در بخش رنگرزی را از آن خود کند.

یازدهمین المپیاد فرش دستباف ایران با حضور شرکت‌کنندگانی از ۲۰ استان کشور، اسفند ماه سال جاری در مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی فارس برگزار شد.

سید محمد و سیان، دبیر یازدهمین المپیاد فرش دستباف ایران با بیان اینکه در این المپیاد ۱۷۱ دانش‌آموز و دانشجوی رشته‌ی فرش از ۲۷ دانشگاه و مرکز آموزشی مختلف کشور حضور داشتند، اظهار داشت: ۱۶۴ نفر از شرکت‌کنندگان خانم و ۷ نفر آقا بودند.



کسب مقام دانشجوی نمونه‌ی کشوری توسط دانشجوی دانشگاه شیراز

آقای رضا حق‌بخش، دانشجوی دکترای دانشکده‌ی مهندسی شیمی، نفت و گاز دانشگاه شیراز موفق شد عنوان دانشجوی نمونه‌ی کشوری سال ۱۳۹۵ را از آن خود کند. چاپ ۱۶ مقاله در مجلات معتبر ISI؛ چاپ ۲ مقاله در کنفرانس‌های بین‌المللی؛ مشارکت در طرح‌های پژوهشی دستگاه تعادلی فشار بالا و اتاقک خلا؛ کسب مقام برگزیده‌ی جایزه‌ی علمی شادروان مهندس بهپور دانشگاه شیراز؛ کسب مقام قابل تقدیر مسابقات علمی و فناوران دانشجویی هفتمین و هشتمین جشنواره‌ی دانشگاهی حرکت در سال‌های ۹۴ و ۹۵؛ کسب جوایز تحصیلی بنیاد ملی نخبگان در سال‌های ۹۴ و ۹۵؛ دبیر انجمن علمی مهندسی شیمی دانشگاه شیراز در سال‌های ۹۳، ۹۴ و ۹۵؛ مدیر مسئول و عضو هیأت تحریریه‌ی نشریه‌ی علمی دانشجویی انرژی و کسب مقام نخست در مسابقات فوتبال این دانشگاه در سال



۹۴، در کارنامه‌ی فعالیت‌های علمی، پژوهشی و فرهنگی این دانشجوی کوشای دانشگاه شیراز دیده می‌شود. دانشجویان نمونه‌ی کشور، لوح تقدیر خویش را در مراسمی با حضور معاون اول رئیس‌جمهور؛ وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در نهاد ریاست جمهوری دریافت کردند.



همایش ها و نشست ها

تندرستی افراد جامعه؛ دستیابی به زبان مشترک از حرکت و نقش آن در سلامت عمومی؛ آگاهی بخشی از تازه ترین تحقیقات در حوزه های مختلف علوم ورزشی؛ جهت گیری آتی پژوهش های این حوزه و توسعه ی شبکه ی ارتباطی

برگزاری نخستین همایش ملی کاربرد علوم ورزشی در سلامت در دانشگاه شیراز



نخستین همایش ملی کاربرد علوم ورزشی در سلامت با حضور اساتید، دانشجویان و پژوهشگران سراسر کشور در مجتمع فرهنگی رفاهی دانشگاه شیراز برگزار شد.

استاد بخش تربیت بدنی و علوم ورزشی دانشگاه شیراز و دبیر علمی این همایش در آیین افتتاحیه اظهار داشت: به دنبال فراخوان، بیش از ۶۴۰ مقاله از سراسر کشور به دبیرخانه ارسال شدند و پس از داوری، ۴۴۰ مقاله برای شرکت در همایش مورد پذیرش قرار گرفتند.

دکتر فرهاد دریانوش افزود: ۴۰ درصد مقالات در محور فیزیولوژی ورزشی؛ ۱۷ درصد در بخش روان شناسی ورزشی و رفتار حرکتی؛ ۲۵ درصد مقالات درباره ی مدیریت ورزشی و ۱۸ درصد هم در محور آسیب شناسی ورزشی و بیومکانیک ورزشی می باشند.

وی گفت: در مدت ۲ روز برگزاری همایش، ۱۲ کارگاه تخصصی با موضوعات تغذیه در رشد و سلامت ورزشکاران نونهال و نوجوان؛ روان شناسی ورزشی؛ ورزش و مکمل های چربی سوز؛ حفاظت قلبی و ریوی؛ یکپارچگی حسی در کودکان؛ آشنایی با دستگاه تجزیه و تحلیل گازهای تنفسی؛ مدیریت داوطلبی در ورزش با رویکرد بازی های المپیک ۲۰۲۰ و جام جهانی ۲۰۱۸؛ کاربرد سلول های بنیادی در آسیب های تاندونی و مفصلی؛ ایجاد مدلینگ استیو پروپوز در موش های ماده؛ علم تمرین و تکنیک های نوین در تمرین مقاومتی و زمان بندی؛ دوپینگ و ورزش؛ ارزیابی آسیب های ورزشی و بکارگیری روش های تیپینگ اجرا می شوند.



استاد بخش تربیت بدنی و علوم ورزشی دانشگاه شیراز خاطر نشان کرد: شناسایی نقاط قوت و ضعف و استراتژی های راهبردی در ورزش حرفه ای و رشد ابعاد

بین محققان حوزه های مختلف علوم ورزشی از اهداف این همایش می باشند.

وی ادامه داد: همچنین برگزاری چنین همایش های علمی باعث پیشبرد مرزهای دانش در حیطه ی تربیت بدنی و علوم ورزشی خواهد بود.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شیراز هم گفت: بشر در عصر حاضر به گمان این بود که با افزایش تکنولوژی و قرار گرفتن در رفاه کامل ایجاد شده توسط پیشرفت های علمی، می تواند از لحاظ سلامتی در حد بهینه ای باشد؛ اما مشاهده ی آمار افزایش یافته ی بیماری های جسمی و روحی، به این نتیجه گیری منجر شد که تکنولوژی نه تنها نقش مناسبی در بهبود این فرآیند نداشته؛ بلکه مشکلاتی نیز در امر سلامتی ایجاد نموده است.

دکتر احمد عریان افزود: برخی از بیماری ها همچون دیابت و چاقی، در سال های اخیر رشد بی رویه ای داشته اند که حل این مشکل، لزوم دقت و توجه متخصصان را می طلبد.

وی با تأکید بر گسترش ورزش همگانی در جامعه بیان داشت: مردم در این زمینه اشتیاق فراوانی دارند و حاضرند برای فراگیری آن هزینه کنند؛ اما متأسفانه دانشگاه ها پاسخ مناسبی را به این نیاز جامعه نداده اند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شیراز به اهمیت کار در حوزه ی پژوهش های ورزشی هم اشاره و خاطر نشان کرد: در زمینه ی علوم ورزشی (sport science) هم اکنون ۱۲۸ ژورنال ISI داریم که نزدیک ۴۰ ژورنال از آنها Q1 می باشد و دارای impact factor خیلی بالاست.

وی ادامه داد: در زمینه ی مدیریت ورزشی (sport management) هم ۱۲۸ ژورنال است که ۲۵ تا از آنها در



طب مکمل یا طب جانبی استفاده می‌شود؛ زیرا تحقیقات علمی نشان می‌دهد که فعالیت‌های ورزشی می‌تواند در بهبود و پیشگیری از بیماری‌ها مؤثر باشد. عضو شورای سیاستگذاری همایش خاطرنشان کرد: جدا از توسعه‌ی سلامت در جامعه، ورزش می‌تواند به اقتصاد



جامعه و خانواده هم کمک‌کند و هزینه‌های بهداشت و درمان را کاهش دهد. آیین اختتامیه‌ی همایش ملی کاربرد علوم ورزشی در



خصوصاً اقتصاد ورزش می‌باشد. دکتر عریان با بیان اینکه ۲۲۰ ژورنال sport medicine و ۱۸ ژورنال بیومکانیک هم فعال هستند، تصریح کرد: ضروری است اساتید دانشگاه‌ها بیش از پیش به ژورنال‌های بین‌المللی توجه کنند و علم خود را عرضه نمایند و به ورزش به عنوان یک علم جهانی بهای بیشتری بدهند. رئیس پژوهشگاه علوم ورزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دیگر سخنران مراسم افتتاحیه‌ی نخستین همایش ملی کاربرد علوم ورزشی در سلامت بود. دکتر رضا قراخانو با اشاره به ظرفیت‌ها و توانمندی‌های بالای دانشگاه شیراز در بخش تربیت بدنی و علوم ورزشی، اظهار امیدواری کرد که دانشکده‌ی تربیت بدنی در این دانشگاه بزرگ و با سابقه تأسیس شود تا شاهد پیشرفت روزافزون و مدیریت علمی در عرصه‌ی ورزش باشیم. وی گفت: امروزه، مسائل فناوری در حوزه‌ی ورزش گسترده شده است و ابزارها و ایده‌های فراوانی در این زمینه وجود دارد.

رئیس پژوهشگاه علوم ورزشی با بیان اینکه عمده‌ی این فناوری‌ها ساخت خارج از کشور است، تصریح کرد: با هدف اشتغال‌زایی و جلوگیری از خروج ارز از کشور، مرکز ملی توسعه‌ی فناوری‌های ورزشی با همکاری معاونت علمی فناوری ریاست جمهور، ایجاد شده است و به صورت رسمی تا ماه آینده آغاز به کار می‌کند. دکتر قراخانو ادامه داد: در این خصوص تاکنون ۱۵۲ ایده‌ی فناوری شناسایی شده و این مرکز حمایت از ۶ ایده‌ی برگزیده را آغاز کرده است.

دکتر اسکندر رحیمی، استاد بازنشسته‌ی دانشگاه شیراز و بنیانگذار علوم ورزشی در دانشگاه‌های فارس هم اظهار داشت: امروزه در بسیاری از کشورها، از ورزش به عنوان



روز پیشرفت کند.

وی در ادامه به بیان ۳ موضوع مرتبط با سلامت پرداخت و گفت: بهداشت و درمان، تغذیه و ورزش، ۳ مؤلفه‌ی تأثیرگذار در سلامت جامعه هستند و سرمایه‌گذاری مناسب و علمی در بخش‌های تغذیه‌ی سالم و توسعه‌ی ورزش، جلوگیری از صرف هزینه‌های کلان در بخش درمان را در پی دارد.

قائم‌مقام رئیس دانشگاه شیراز اظهار امیدواری کرد که با پیوند قوی‌تر بین مجموعه‌های دانشگاهی و متولیان امر ورزش و تربیت بدنی در استان، شاهد شکوفایی در این عرصه باشیم.

رئیس دانشکده‌ی علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شیراز نیز گفت: بخش تربیت بدنی و علوم ورزشی با برگزاری این همایش با شکوه، نشان داد که توانایی ارتقا و تبدیل شدن به دانشکده را دارد.

دکتر بابک شمشیری با اشاره به موفقیت‌های اخیر ورزشکاران در عرصه‌های بین‌المللی تأکید کرد: ضروری است که از نظر پژوهشی وارد فاز جدیدی شویم و با اجرای تحقیقات کیفی، الگوهای ایرانی را به جهانیان عرضه نماییم. در ادامه‌ی این همایش از سخنرانان و پدیدآورندگان مقالات و پوستره‌های برتر در محورهای فیزیولوژی ورزشی، مدیریت ورزشی، روان‌شناسی ورزشی و رفتار حرکتی، آسیب‌شناسی ورزشی و بیومکانیک ورزشی تقدیر شد.

تجلیل از اساتید پیشکسوت ورزشی و خانم ساره جوانمردی، بانوی قهرمان المپیک و پارالمپیک و آقای سید محمد ناظم‌الشریعه، سرمربی تیم ملی فوتسال (دارای مقام سوم جهانی)؛ شعرخوانی دکتر کاووس حسن‌لی، استاد زبان و ادبیات فارسی دانشگاه شیراز؛ پخش کلیپ؛ اجرای موسیقی توسط گروه فاخته و گرفتن عکس یادگاری از دیگر بخش‌های مراسم اختتامیه‌ی همایش ملی کاربرد علوم ورزشی در سلامت بود.



برگزاری دومین همایش خیران آموزش عالی کشور در دانشگاه شیراز



دومین همایش خیران آموزش عالی کشور، روز چهاردهم بهمن ماه سال جاری با حضور معاون وزیر علوم، تحقیقات و فناوری؛ رؤسای دانشگاه‌ها؛ مسؤولان بنیادهای خیران آموزش عالی و خیران آموزش عالی در مجتمع فرهنگی رفاهی دانشگاه شیراز برگزار شد.

در ابتدای این همایش، سرپرست دانشگاه شیراز با تبریک دهه‌ی فجر انقلاب اسلامی گفت: انقلاب اسلامی تغییر محتوایی داشت نه شکلی و افراد را از درون تغییر داد و پس از این تغییر درونی، تغییر بیرونی هم شکل گرفت که نتیجه‌ی آن پیشرفت کشور بود.

دکتر ابراهیم گشتاسبی‌راد با تقدیر از دکتر ارشاد، رئیس پیشین دانشگاه شیراز اضافه کرد: وی از ورود غیر



سلامت هم با حضور دکتر سجادی، معاون وزیر ورزش و جوانان در مجتمع فرهنگی رفاهی دانشگاه شیراز ترتیب یافت.

دکتر غلامحسین ناظم‌زادگان، استاد بخش تربیت بدنی و علوم ورزشی دانشگاه شیراز و دبیر اجرایی همایش در این مراسم اظهار داشت: باعث افتخار و دلگرمی است که چنین همایش با شکوهی توسط بخش تربیت بدنی برگزار گردید و از همه‌ی شرکت‌کنندگان و دست‌اندرکاران به ویژه دانشجویان گرامی قدردانی می‌کنم.

قائم‌مقام رئیس دانشگاه شیراز هم ضمن تشکر از شرکت‌کنندگان و مجریان، این همایش را موفق و تأثیرگذار توصیف کرد.

دکتر سید علی‌اکبر صفوی اظهار داشت: بخش تربیت بدنی و علوم ورزشی دانشگاه شیراز از جمله بخش‌های توانمند دانشگاه به شمار می‌رود و امید است که با ظرفیت‌های فراوانی که در این بخش وجود دارد، روز به





شیراز برگزار شده است.
معاون اداری و مالی و مدیریت منابع انسانی وزیر علوم،
تحقیقات و فناوری دومین سخنران همایش بود.



دکتر محمدحسین امید با تقدیر و طلب مغفرت برای
چهار نفر از خیران که طی یک سال گذشته دار فانی را وداع



گفته‌اند، اظهار داشت: در طول یک سال گذشته، بنیادهای
خیران آموزش عالی به ۶۱ بنیاد رسیده است که برخی از
این بنیادها ثبت شده‌اند و برخی مراحل ثبت را طی می‌کنند.
وی افزود: وزارت کشور و وزارت علوم در این زمینه
همکاری خوبی با هم دارند که ثبت این بنیادها در کمتر از
۲ ماه انجام گیرد.

معاون وزیر علوم اضافه کرد: تا پیش از این، کمتر از ۱۰
بنیاد داشتیم و از ابتدای دولت جدید، تعداد بنیادها به ۶۱
بنیاد افزایش پیدا کرده است.

دکتر امید به خدمات این بنیادها اشاره کرد و گفت: از
جمله کارهای این بنیادها، حمایت از دانشجویان نخبه است

دانشگاهیان به صحن دانشگاه جلوگیری کرد؛ حرکت
بزرگی به ما یاد داد در برابر تهاجماتی که به دانشگاه می‌شود
با حفظ سلامت نظام، رفتاری عاقلانه داشته باشیم.

وی ادامه داد: با ایجاد فرایند خودباوری، پیشرفت و حفظ
حرمت که در شأن نظام اسلامی است، باید تمام معضلات
پیش روی جامعه‌ی اسلامی را برطرف کنیم.

سرپرست دانشگاه شیراز با اشاره به اینکه دور شدن از
پلیدی‌ها و زشتی‌ها در جامعه با تأسی و استفاده از کلام
خداوند در قرآن مجید امکان‌پذیر است، افزود: توجه به
قوانین قرآنی به عنوان اصل اساسی که سفارش به امور خیر
کرده است، باید راهنمای عمل خیران و نیک‌اندیشان قرار
گیرد و در این راستا با تشکیل ستاد بنیاد خیران آموزش
عالی، گامی مؤثر در رسیدن به اهداف والای انسانی برداشته
شده است.

دکتر گشتاسبی خاطر نشان کرد: برای کاهش اعتیاد،
خشونت و طلاق باید سنت‌های حسنه‌ی اسلامی را در
وجود خود و ساختار اجتماعی نهادینه کنیم و اگر نسبت
به این روند بی‌توجهی شود، با مشکلات اجتماعی بسیاری
روبه‌رو می‌گردیم.

وی تصریح کرد: دور شدن از هوای نفس و دنیای مادی
یکی دیگر از سفارش‌های قرآن کریم می‌باشد و خیری
همانند مرحوم نادر کاظمی که دانشکده‌ی هنر و معماری
و درمانگاه را وقف کرده، خدمات ارزنده‌ای را به جامعه‌ی
بشری ارائه نموده است.

سرپرست دانشگاه شیراز اظهار داشت: گردهمایی ملی
خیران آموزش عالی با هدف ایجاد هماهنگی با مسؤولان و
شناخت نیاز دانشگاه‌ها و ارائه‌ی راه‌حل برای مشکلات، در



دانشجویی می‌تواند به توسعه‌ی ازدواج‌های دانشجویی منجر شود.

معاون اداری و مالی و مدیریت منابع انسانی وزارت علوم همچنین گفت: به روز رسانی تجهیزات آزمایشگاهی؛ ایجاد مجموعه‌های ورزشی و فرهنگی؛ احداث اماکن علمی و پژوهشی و توسعه‌ی سخت‌افزارها در دانشگاه و توجه به زیربنایها از جمله مواردی هستند که خیران می‌توانند در آن مشارکت بیشتر داشته باشند.

دکتر امید ادامه داد: کمک خیران به کمک‌های مالی به تنهایی معطوف نمی‌شود؛ ما از کمک‌های فکری و ایده‌پردازی خیران هم استقبال می‌کنیم و معتقدیم که بسیاری از موارد رشد و بالندگی در دانشگاه‌ها با کمک‌های فکری خیران به دست آمده است.

مهندس عطایی، خیر دانشگاه شیراز، دیگر سخنران همایش بود.

وی که اهداکننده‌ی مجموعه‌ی جهان پارس و دانشکده‌ی کارآفرینی دانشگاه شیراز می‌باشد، در ابتدای سخنانش گفت: بازدید یک مدیر خوب باید بر اساس برنامه باشد.

مهندس عطایی سپس به تبیین این کلام پرداخت و افزود: نباید بازدید مسؤولان به سرعت و بدون دقت انجام گیرد؛ بلکه باید با فراغ‌بال و دقت انجام شود که اگر ایرادی هست یا مسائلی که بهتر است باشد بیان گردد.

وی به بیان دلایل بیکاری در جامعه پرداخت و اضافه کرد: در حالی که برای استخدام ۵ نفر، تعداد زیادی ثبت نام می‌کنند؛ اما با توجه به اینکه کارگاه‌ها در بیابان‌ها قرار دارند، اکثر این افراد حاضر نیستند در آن کارگاه‌ها کار کنند؛ در واقع، نسل جدید آمادگی کار را ندارند.

مهندس عطایی خطاب به اساتید دانشگاه حاضر در جلسه بیان داشت: ضروری است که اخلاق و کار کردن نیز به دانشجویان آموزش داده شود؛ زیرا با واردات نمی‌توان اقتصاد کشور را ساخت، تنها کسانی که می‌توانند کشور را از بحران‌های عجیب و غریب بیرون ببرند و کشور را سامان دهند، جوانان هستند و از جمله راهکارهایی نیز که آنان می‌توانند به درستی این وظیفه را انجام دهند، آموزش درست است.

رئیس هیأت مدیره‌ی بنیاد حامیان دانشکده‌ی فنی دانشگاه تهران و عضو هیأت مؤسس بنیاد حامیان علم و فناوری نیز اظهار داشت: امروزه کشتی کیفیت آموزش عالی در اقیانوس کمیت در حال غرق شدن می‌باشد و این یک



که به شکل‌های مختلفی انجام می‌گیرد.

وی ادامه داد: ما در وزارتخانه، به دنبال راهکارهایی هستیم که از نظر حقوقی هم کارها تسریع شود و هم تسهیلات مناسبی برای خیران به وجود آید که از جمله‌ی این مباحث، تخصیص تسهیلات خیران مدرسه‌ساز به خیران آموزش عالی بود.

دکتر امید خاطر نشان کرد: خیران در سال‌های گذشته در زمینه‌ی تأمین و ساخت خوابگاه‌های دانشجویی متاهلان گام‌های مهمی برداشته‌اند؛ ولی هم‌چنان در این حوزه نیازهای فراوان وجود دارد.

قائم‌مقام وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در ستاد خیران آموزش عالی کشور اظهار داشت: یکی دیگر از تسهیلاتی که در اختیار خیران قرار داده می‌شود این است که برخی از آنان توانایی کمک مالی مناسب در یک زمان را ندارند؛ برای همین وام‌هایی را در نظر گرفتیم که خیر می‌تواند وام بگیرد و هزینه را پرداخت کند و به جای واریز به صورت یکجا، به صورت قسطی این کمک‌ها را انجام دهد.

وی ادامه داد: وزارت علوم در احداث طرح‌های خیرساز مشارکت فعال دارد؛ با اجرای طرح ۵۰ درصد، نیمی از تأمین هزینه‌ی طرح‌های خیرساز توسط وزارت علوم تعهد می‌شود و امسال ۱۰۰ میلیارد تومان به این حوزه اختصاص یافته است.

دکتر امید با بیان اینکه طی سال‌های اخیر، ۴۰۰ هزار متر مربع فضای آموزشی و علمی با مشارکت خیران به فضاهای دانشگاه‌ها اضافه شده است، گفت: ۱۰۰ هزار متر مربع از این فضا در سال جاری ساخته شده است و ۱۰ پروژه‌ی بزرگ خیرساز در دهه‌ی فجر امسال با مشارکت خیران افتتاح می‌گردد.

معاون اداری و مالی و مدیریت منابع انسانی وزارت علوم ابراز کرد: تعداد دانشجویان کشور از ۱۷۰ هزار دانشجو در ابتدای انقلاب، به ۴ و نیم میلیون دانشجو افزایش یافته است و حدود ۱۰ هزار نفر از دانشجویان و نخبگان علمی کشور اکنون تحت حمایت و پوشش کمک‌های خیران قرار دارند؛ خیران می‌تواند در این موارد کمک بیشتری داشته باشند و برای تعالی علم و دانش در کشور گام بردارند.

دکتر امید بیان داشت: توسعه‌ی ازدواج دانشجویی از جمله تأکیدهای رهبر معظم انقلاب است؛ دانشگاه‌ها در این زمینه اقدامات مناسب انجام داده‌اند؛ گسترش این سنت حسنه، به مشارکت خیران نیاز دارد و ایجاد خوابگاه‌های



واقعیت است که باید به آن پردازیم. همه‌ی ما باید فریاد کیفیت بزنیم؛ در حالی که همه فریاد کمیت می‌زنند.

دکتر رضا فرجی دانا افزود: آمار یونسکو، ایران را سومین تولیدکننده‌ی مهندس در جهان معرفی کرده است؛ در نگاه اول شاید فکر کنیم که کار خوبی است؛ در حالی که این نشان می‌دهد که در دریای کمیت غرق شده‌ایم.

وی گفت: ما از ابتدای تأسیس دانشگاه در ایران در سال ۱۳۱۳ تا سال ۱۳۸۴، یعنی حدود ۷۱ سال، ۶۰ دانشگاه یا مؤسسه‌ی آموزش عالی داشته‌ایم؛ اما در طول ۸ سال بعد یعنی از سال ۸۴ تا سال ۹۱، ۵۵ دانشگاه تأسیس شده است. مشاور رئیس‌جمهور در امور علمی و آموزشی تصریح کرد: ما باید در تضمین کیفیت و نگهداری آن از همه‌ی مردم کمک بخواهیم و کیفیت را دغدغه‌ی مردم بکنیم؛ به گونه‌ای که فشارهای سیاسی را از روی دانشگاه بردارد و نگذارد که آموزش عالی کرنش کند و در جایی که نباید دانشگاه ساخته شود.

عضو هیأت مؤسس بنیاد حامیان علم و فناوری گفت: زیرساخت‌های کاربری و تجهیزات از جمله اهداف ما می‌باشند و ضروری است که بنیادها در همه‌ی دانشگاه‌ها راه‌اندازی شوند، نیازهای خود را عرضه کنند و خیران به سوی اولویت‌ها هدایت گردند.

وی ادامه داد: بخش دیگر این کار این است که کمک‌های مردمی به شکل گسترده درآید؛ در این صورت می‌توانیم امیدوار باشیم که کیفیت‌سازی را دغدغه‌ی مردم کرده‌ایم. در ادامه‌ی برگزاری دومین گردهمایی ملی خیران آموزش عالی کشور در دانشگاه شیراز، پیل پرسش و پاسخ با حضور دکتر فرجی دانا، دکتر امید، دکتر فرهودی و دکتر صفوی اجرا گردید.

در این نشست برخی از خیران، مسئولان دانشگاه‌ها و مسئولان نهادها به انتقاد، پیشنهاد و مشکلات سر راه خود اشاره کردند که به برخی از آنان پاسخ داده شد و برخی دیگر هم در دست بررسی قرار گرفت.

سخنرانی حجت‌الاسلام و المسلمین دکتر محمد شریفانی، استاد دانشگاه شیراز و مسئول نهادهای نمایندگی مقام معظم رهبری در استان فارس و دکتر مصطفی ندیم، استاد بخش تاریخ دانشگاه شیراز از دیگر بخش‌های این مراسم بود.

گردهمایی رؤسای دانشکده‌های علوم تربیتی و روان‌شناسی برتر کشور در دانشگاه شیراز

خوارزمی، مشهد، اصفهان و شهید چمران اهواز ترتیب یافت.

رئیس دانشکده‌ی علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شیراز در این مراسم گفت: نشست هم‌اندیشی رؤسای دانشکده‌های علوم تربیتی و روان‌شناسی برتر کشور پس از یک دهه وقفه، اجرا می‌شود و امید آن می‌رود که در سال‌های آینده استمرار یابد.

دکتر بابک شمشیری افزود: در سال‌های گذشته، چنین جلساتی در سطح دانشگاه‌های کشور برگزار می‌شد؛ اما متأسفانه در سال‌های اخیر تعطیل شده بود و نشست شیراز، در حقیقت احیای مجدد جلسات هم‌اندیشی رؤسای دانشکده‌های علوم تربیتی و روان‌شناسی کشور به شمار می‌رود.

وی، هدف از برگزاری چنین نشست‌هایی را تبادل نظر اساتید و اعضای هیأت علمی دانشکده‌های علوم تربیتی و روان‌شناسی کشور؛ هم‌افزایی برای رشد و توسعه‌ی بیشتر؛ اتخاذ مواضع مشترک و ترسیم برنامه‌ریزی‌های راهبردی مناسب‌تر، توصیف کرد.

دکتر شمشیری در ادامه با اشاره به ادعای وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در خصوص برخی رشته‌های روان‌شناسی، اظهار داشت: با مراجعه به سرفصل، محتوا و ماهیت این رشته‌ها، مشخص است که باید در اختیار وزارت علوم، تحقیقات و فناوری باشد.

رئیس دانشکده‌ی علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شیراز افزود: انتقال برخی رشته‌های روان‌شناسی به وزارت بهداشت مانند آن است که بگوییم آموزش مهندسی کشاورزی هم به وزارت جهاد کشاورزی و آموزش مهندسان برق و مکانیک هم به وزارت‌های نیرو و صنایع محول گردد؛ اما باید به این مهم توجه شود که وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، متولی امر آموزش عالی در کشور است نه سایر وزارتخانه‌ها.

دکتر شمشیری خاطر نشان کرد: دانشگاه‌ها متولی تولید علم، پژوهش، نظریه‌پردازی و ارائه‌ی الگو هستند و ضروری است که مسئولیت این رشته‌ها هم‌چنان با وزارت علوم باقی بماند و این وزارتخانه در خصوص رفع کمبود بودجه و امکانات، دانشگاه‌ها را یاری رساند.

وی از افزایش بی‌رویه‌ی پذیرش دانشجو در برخی واحدهای دانشگاهی و مؤسسات آموزش عالی گلایه کرد و گفت: متأسفانه هیچ کنترل و نظارتی بر این واحدهای دانشگاهی نیست و خروجی‌های بی‌کیفیت این دانشگاه‌ها، به جایگاه فارغ‌التحصیلان دانشگاه‌های معتبر ضربه زده‌اند.

رئیس دانشکده‌ی علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شیراز اضافه کرد: به نظر می‌رسد که وزارت علوم، تحقیقات



نخستین گردهمایی و نشست هم‌اندیشی رؤسای دانشکده‌های علوم تربیتی و روان‌شناسی برتر کشور، در سالن مرحوم دکتر رضویه‌ی دانشگاه شیراز برگزار شد.

این گردهمایی به میزبانی دانشکده‌ی علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شیراز و با حضور هیأت رئیسه‌ی دانشکده و رؤسا و نمایندگان از دانشگاه‌های تهران، الزهرا،



و فناوری باید بیش از پیش بر این دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی نظارت نماید.

تغییر سرفصل‌ها، برنامه‌ریزی‌ها و رشته‌ها، متناسب با نیازهای روز، دیگر موضوعی بود که دکتر شمشیری در جمع رؤسای دانشکده‌های علوم تربیتی و روان‌شناسی به آن پرداخت.

وی بیان کرد: از یک سو، این دغدغه‌ی همگانی است که انگار دانشکده‌ها در تصمیم‌گیری‌ها و سیاست‌گذاری‌ها نقشی ندارند و از سوی دیگر، متقاضی برای تحصیل در برخی از رشته‌ها کاهش یافته است.

رئیس دانشکده‌ی علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شیراز گفت: ضروری است که ما دانشگاهیان با آینده‌نگری و آینده‌پژوهی، تصمیم‌های راهبردی متناسب با نیازهای جامعه اتخاذ کنیم.

دکتر شمشیری با تأکید بر رسالت اجتماعی دانشگاه، اظهار کرد: دانشگاه‌ها نمی‌توانند نسبت به مسائل جامعه بی‌تفاوت باشند و ضروری است که درباره‌ی چالش‌های مختلف، اظهار نظر کنند و راهکارهای عالمانه ارائه نمایند.

در ادامه‌ی این نشست، دکتر جوادی‌پور از دانشگاه تهران؛ دکتر عبدالهی از دانشگاه خوارزمی؛ دکتر رضایی از دانشگاه الزهراء؛ دکتر عابدی از دانشگاه اصفهان؛ دکتر امین‌ایزدی از دانشگاه فردوسی مشهد؛ دکتر مرعشی از دانشگاه شهید چمران و دکتر هادیان‌فرد، معاون آموزشی، دکتر ثالثی، معاون دانشجویی و فرهنگی و دکتر خرمایی، معاون پژوهشی دانشکده‌ی علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شیراز، به بیان دیدگاه‌ها و نظرات خویش پرداختند.

ایجاد دبیرخانه‌ی دائمی برای استمرار گردهمایی‌ها؛ تجدید نظر در برنامه‌ی درسی رشته‌های علوم تربیتی و روان‌شناسی؛ نحوه‌ی تعامل و خدمت‌رسانی به جامعه؛

اعتراض به حذف گرایش برنامه‌ریزی آموزشی در مقطع کارشناسی ارشد علوم تربیتی و رشته‌ی مشاوره در مقطع کارشناسی؛ گسترش دانشگاه فرهنگیان و آسیب‌های ناشی از آن؛ ادعای وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی برای جدایی برخی از رشته‌های روان‌شناسی؛ به‌روزرسانی سرفصل‌های قدیمی علوم تربیتی و روان‌شناسی؛ دادن اختیار به دانشگاه‌های بزرگ برای برنامه‌ریزی درسی؛ دوری از بخشی‌نگری و توجه به نگاه سیستمی در آموزش عالی؛ وضعیت گروه‌های آموزشی با توجه به بسته‌های پایانی ۱۸ واحدی علوم تربیتی؛ ضرورت توجه بیش از پیش به توسعه و گسترش بودجه و امکانات در جهت ارتقای رشته‌های علوم تربیتی و روان‌شناسی و ارائه‌ی راهکارهای اجرایی برای حل مسائل این رشته‌ها، از مهم‌ترین موضوعاتی بودند که در نشست نخست گردهمایی رؤسای دانشکده‌های علوم تربیتی و روان‌شناسی برتر کشور در دانشگاه شیراز مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفتند.

در نشست دوم این گردهمایی نیز که به صورت عمومی با حضور رؤسای بخش‌ها و اعضای هیأت علمی دانشکده‌ی علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شیراز در تالار مرحوم دکتر حسینی این دانشکده برگزار شد، شرکت‌کنندگان در خصوص مهم‌ترین مسائل آموزش عالی کشور در رشته‌های علوم تربیتی و روان‌شناسی و چالش‌ها و فرصت‌های فرارو گفت‌وگو کردند.

برگزاری نوزدهمین کنگره‌ی شیمی ایران در دانشگاه شیراز

نوزدهمین کنگره‌ی شیمی ایران با حضور ۷۰۰ نفر از اساتید، پژوهشگران و دانشجویان شیمی از سراسر کشور، در مجتمع فرهنگی رفاهی دانشگاه شیراز برگزار شد. در آیین گشایش این کنگره، دکتر مهران غیائی از دانشگاه صنعتی اصفهان، دکتر علی‌اکبر موسوی از دانشگاه تهران، دکتر فائزه فرزانه از دانشگاه الزهراء و دکتر هوشنگ پرهام از دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان ۴ پیشکسوت علم شیمی و دکتر سعید شاهرخیان از دانشگاه صنعتی شریف، دکتر عبدالعلی علیزاده از دانشگاه تربیت مدرس، دکتر سعید عزیزیان از دانشگاه بوعلی سینای همدان و دکتر مرتضی





منتظر ظهوری از دانشگاه یاسوج به عنوان ۴ شیمیدان برجسته‌ی جوان کشور، از سوی انجمن شیمی ایران معرفی شدند و از آن‌ها تجلیل گردید. همچنین از مؤسسان بخش شیمی دانشگاه شیراز تقدیر شد.

رئیس نوزدهمین کنگره‌ی شیمی ایران در ابتدای سخنان خود به تاریخچه‌ی این بخش شیمی دانشگاه شیراز و یکی از دانشجویان شهید این بخش به نام سردار مهدی ظل انوار اشاره کرد و گفت: بنده خلوصی که در این شهید بزرگوار می‌دیدم، بی‌نظیر بود و هر گاه درباره‌ی او صحبت می‌کنم، احساس خاصی به من دست می‌دهد و باید بگویم که فداکاری و تلاش امثال این شهید و استادان دلسوز بود که بخش شیمی را به جایگاه بلندی رساند.

پروفسور سید حبیب فیروزآبادی در ادامه اظهار داشت: وجود ۵۰ هزار دانش‌آموخته‌ی بیکار در مقطع دکتری، نتیجه‌ی سیاست‌های بسیار اشتباه وزارت علوم در توسعه‌ی بی‌رویه‌ی دانشگاه‌ها بود.

وی خاطرنشان کرد: اگر امروز جوان ما به دلیل بیکاری به خارج از کشور می‌رود تا شکم خود را سیر کند، نباید او را سرزنش نماییم.

این چهره‌ی ماندگار علمی کشور ادامه داد: تا کی باید این دردها را ببینیم و سرمان را مانند کبک زیر برف کنیم؟ آقایان ببینند از ما کمک بگیرند، اگر ما به آن‌ها راه‌حل ندادیم، آن وقت می‌توانند ادعا نمایند که ما هیچ اقدامی نکردیم.

پروفسور فیروزآبادی ادامه داد: بنده چندین سال قبل این مسائل را گفته و راهکارهایی برای اشتغال و رونق اقتصاد ارائه داده‌ام؛ اما هیچ کس گوش نکرد و باید هشدار دهم که این گوش نکردن‌های مسئولان هزینه‌ی سنگینی دارد که باید آن را پرداخت.

وی با عقیم خواندن نقش فرهنگستان‌ها در کشور گفت: امروز فرهنگستان‌ها در کشور چکار می‌کنند؟ اینکه عده‌ای دور هم جمع شده و چای بخورند، دردی از دردهای مملکت را حل نمی‌کنند؛ در حالی که این فرهنگستان‌ها باید در سیاست‌های علمی کشور نقش ایفا نمایند.

این چهره‌ی ماندگار علمی کشور افزود: دانشگاه‌ها باید مستقل باشند و این مدیریت متمرکز دانشگاه‌ها و اینکه یک عده از بالا پول را بین دانشگاه‌ها تقسیم کنند و آن‌ها را به خود وابسته سازند و نقش ارباب را بازی نمایند، هیچ نتیجه‌ای ندارد؛ ضمن اینکه این گونه برخورد کردن، توهین به استاد و دانشجو است.

استاد بازنشسته‌ی بخش شیمی دانشگاه شیراز با انتقاد از بحث راه‌اندازی دانشگاه نسل سوم، با توجه به گرفتاری‌های بسیار در دانشگاه دو نسل قبل، ادامه داد: نباید خود را گول بزنیم؛ زیرا هنوز در قسمت پایه‌ی کار مشکلات بسیاری داریم و دانشگاه نسل سوم با این وضعیت کاری از پیش نخواهد برد.

دبیر اجرایی نوزدهمین کنگره‌ی شیمی ایران نیز در آیین گشایش این کنگره با اشاره به تاریخچه‌ی این بخش شیمی گفت: این بخش در همه جای دنیا شناخته شده است و دانش‌آموختگان آن در نقاط مختلف دنیا به درجات عالی رسیده‌اند که این باعث افتخار ما می‌باشد.

پروفسور عبدالکریم عباس‌پور با تشکر از حمایت‌کنندگان کنگره بیان داشت: هم‌زمان با کنگره‌ی شیمی، کارگاه‌های علمی مختلف برگزار می‌شود. همچنین نمایشگاهی از شرکت‌های داخلی فعال در حوزه‌ی شیمی برپا می‌گردد.

دبیر علمی نوزدهمین کنگره‌ی شیمی ایران هم اظهار داشت: حدود ۶۲۰ مقاله توسط دبیرخانه‌ی کنگره دریافت گردیدند و این مقالات با کمک ۱۳۹ داور از سراسر کشور مورد بررسی قرار گرفتند.

پروفسور سید حسین موسوی‌پور افزود: نوزدهمین کنگره‌ی شیمی ایران در ۴ محور شیمی آلی، شیمی فیزیک، شیمی معدنی و شیمی تجزیه به مدت ۳ روز تا ۵ اسفند ماه برگزار می‌شود.

وی گفت: حدود پانصد مقاله پذیرفته شده اند که ۱۸۰ مقاله در محور شیمی آلی و ۱۲۰ مقاله در بخش شیمی تجزیه می‌باشند و در بخش‌های شیمی معدنی و شیمی فیزیک هم هر کدام یک صد مقاله انتخاب گردیده‌اند.

سرپرست دانشگاه شیراز در آیین گشایش نوزدهمین کنگره‌ی شیمی ایران با اشاره به بی‌رغبتی برخی استادان به تحقیق و پژوهش به دلیل مشغله‌های بسیاری که برای خود ایجاد کرده‌اند، اظهار داشت: برخی استادان ما در دانشگاه‌ها چنان خود را گرفتار کرده و از تحقیق، مطالعه و پژوهش دور شده‌اند که حتی به اندازه‌ی ربع ساعت توانایی حرف زدن برای دانشجو و ارائه‌ی آموزش لازم را ندارند.

دکتر ابراهیم گشتاسبی‌راد با اشاره به اهمیت تفهیم مطالب به دانشجو، تصریح کرد: گاهی استادان ما به لحاظ علمی و آموزشی در سطح خوبی هستند؛ اما در ارائه‌ی مطلب به دانشجو مشکل دارند که دلیل اصلی آن، مشغله‌هایی است که برای خود درست کرده‌اند.

وی در ادامه با اشاره به سیاست اشتباه مدیریت متمرکز دانشگاه‌ها گفت: یکی از سیاست‌های اشتباه آموزش عالی، نحوه‌ی جذب و گزینش استاد است که فرآیندی بسیار پیچ در پیچ و طولانی را باید یک نفر طی کند تا عضو هیأت علمی شود.

دکتر گشتاسبی افزود: چرا این قدر ما به فرهیختگان خود بی‌اعتماد هستیم؟ مگر می‌خواهیم رهبر انتخاب کنیم که این قدر برای گزینش یک عضو هیأت علمی سخت گرفته و کار را طولانی می‌کنیم؟ در شرایطی که این گزینش باید در اختیار دانشگاه‌ها باشد و مسئولان باید این همه اختیاری را

بپردازند؟ این مسائل باعث به وجود آمدن مشکلات حاد روانی در برخی دانشجویان شده است.

رئیس پارک علم و فناوری استان فارس هم گفت: خوشبختانه بخش شیمی دانشگاه شیراز همگام با پیشرفت علم در دنیا به پیش می‌رود.

دکتر فرید مُر با تأکید بر پویایی علمی، افزود: هم اکنون مرز بین دانش‌های مختلف شکسته شده و شبکه‌ی وسیع دانش شکل گرفته است و دنیا به علم یکپارچه نگاه می‌کند. استاد دانشگاه شیراز تصریح کرد: در دنیای کنونی، علوم مجزا نمی‌توانند پاسخگوی نیازهای جامعه باشند.

وی اظهار داشت: اگر بخواهیم در علم پیشرفت داشته باشیم، ضروری است که فناوری را هم پای علم جلو ببریم و با کمک دو بال علم و فناوری، به قله‌ها دست یابیم.



برگزاری همایش مدیران فناوری اطلاعات و ارتباطات منطقه ۷ کشور در دانشگاه شیراز



همایش یک روزه‌ی مدیران فناوری اطلاعات و ارتباطات منطقه ۷ کشور در تالار دکتر مصطفوی دانشگاه شیراز برگزار شد.

در این همایش، دکتر فرشاد خون جوش، استاد دانشکده‌ی مهندسی برق و کامپیوتر و مدیر مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات دانشگاه شیراز بار دیگر، با اکثریت آراء، به عنوان دبیر منطقه‌ی ۷ کشور انتخاب گردید.

ابتداء، دکتر خون جوش با بیان اینکه فناوری اطلاعات محور توسعه به شمار می‌رود، اظهار داشت: اگر بخواهیم همگام با این پیشرفت‌ها به جلو برویم، ضروری است که هزینه‌های مناسب در زمینه‌ی توسعه‌ی فناوری اطلاعات و ارتباطات انجام گیرد.

استاد دانشکده‌ی مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه شیراز افزود: برای پیشرفت باید برنامه‌های مدون تدوین شود و مدیران مختلف به آن پایبند باشند.

وی خاطر نشان کرد: در یک سال گذشته، بازدیدهای مختلفی توسط کارشناسان توانمند مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات دانشگاه شیراز از دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی منطقه‌ی ۷ کشور شامل استان‌های فارس، بوشهر و کهگیلویه و بویراحمد انجام گرفته و برای توسعه‌ی فناوری اطلاعات

که از دانشگاه‌ها گرفته‌اند، به آن‌ها برگردانند.

سرپرست دانشگاه شیراز در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به بنیانگذاری بخش شیمی دانشگاه شیراز توسط افراد دلسوز، بیان داشت: اینکه امروز بخش شیمی یکی از قوی‌ترین گروه‌ها بوده، به این دلیل است که زیرساخت‌های محکمی را استادان برجسته‌ای مانند دکتر فیروزآبادی، مرحوم مشفق و ... بنا نهادند.

وی اضافه کرد: بیشتر استادان فرهیخته‌ی ما که بیشترین بازدهی علمی را داشته‌اند، کسانی بودند که فقط کار می‌کردند و حتی یک کلمه ادعا نداشتند و تنها با دلسوزی دانشجویان خود را آموزش می‌دادند و از نظر وقت‌شناسی و رفتار انسانی با دانشجویان بی‌نظیر بوده و عاشقانه برای ترویج علم‌آموزی تلاش می‌کردند.

دکتر گشتاسبی‌راد ادامه داد: امروز اگر می‌خواهیم دانشگاه نسل سوم را راه‌اندازی کنیم، به پایه‌های قوی علمی نیاز داریم و گرنه توفیقی در این زمینه نخواهیم داشت و ما باید دانشجویی را تربیت کنیم که افزون بر اینکه برای خودش کار کند، برای چند نفر دیگر نیز اشتغال ایجاد نماید و این نگرش به زیرساخت قوی نیازمند است.

وی همچنین گفت: افرادی که برای هیأت علمی انتخاب می‌گردند، باید توانایی انتقال مطلب را به دانشجو داشته باشند که در جذب این افراد باید پیشینه‌ی آموزشی و پژوهشی و مسأله‌ی مهم توانایی تفهیم مطلب به مخاطب در نظر گرفته شود.

رئیس انجمن شیمی ایران هم در مراسم افتتاحیه‌ی نوزدهمین کنگره‌ی شیمی ایران اظهار داشت: وجود ۵۰ هزار دانش‌آموخته‌ی بیکار دکتری در کشور یک فاجعه است؛ در حالی که در خارج از کشور آن‌ها را روی هوا می‌برند و ما عرضه نداریم که از وجودشان در کشور استفاده کنیم.

دکتر مجتبی شمس‌پور با اشاره به سیاست‌های اشتباه آموزش عالی در برخورد با دانشجویان، افزود: چرا در دانشگاه‌ها برای اینکه یک یا دو ترم دانشجو بیشتر می‌خواهد تحصیل کند باید او را جریمه‌های سنگین کرد؛ به طوری که دانشجوی بیکار با هزار مشکل اقتصادی باید به من معلم مراجعه کرده و پول قرض بگیرد.

این استاد دانشگاه ادامه داد: بسیاری از دانشجویان ما با مشکلات بزرگ اقتصادی و مالی روبه‌رو هستند؛ به حدی که چند وقت پیش یکی از آن‌ها به من زنگ زد و گفت رفتم ۵ میلیون نزول گرفتم تا بدهی خود را به دانشگاه بپردازم که بنده به او گفتم تا ابد خود را بدبخت کردی که پول ربا به زندگی‌ات وارد شد.

دکتر شمس‌پور تصریح کرد: این دانشجو گریه می‌کرد و می‌گفت تازه باید ۷۰۰ هزار تومان دیگر به عنوان هزینه‌ی خوابگاه به دانشگاه بپردازم تا مدرکم را به من بدهند. آخر این چه وضعیتی است که ما در آموزش عالی درست کرده‌ایم؟ که کار برخی دانشجویان به خودکشی رسیده است.

این چهره‌ی ماندگار علمی کشور افزود: پدر و مادر فقیری که زندگی خود را به سختی می‌گذرانند، از کجا بیاورند که پول جریمه‌ی دو ترم اضافه‌ی دانشجویانشان را



وی اضافه کرد: در سال آینده، کارگروه‌های تخصصی برای پی‌گیری موضوعات مشخص در مناطق ایجاد می‌شوند. در ادامه‌ی این نشست، مدیران مراکز فناوری اطلاعات و ارتباطات منطقه‌ی ۷ کشور به بیان گزارشی از دانشگاه‌های مربوطه پرداختند و کارشناسان مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات دانشگاه شیراز نیز نقاط قوت و ضعف این مراکز دانشگاهی را بر اساس بازدیدهای دوره‌ای بیان کردند. اهدای لوح به مسئولان IT دانشگاه‌های منطقه‌ی ۷، پایان‌بخش این همایش بود.

آیین نکوداشت دانشمندان شیمی دانشگاه شیراز

همایش پاسداشت نجبگی با هدف تکریم و بزرگداشت دانشمندان شیمی در مجتمع فرهنگی رفاهی دانشگاه شیراز برگزار شد.

در این همایش از پروفسور سید حبیب فیروزآبادی، پروفسور ناصر ایران‌پور، پروفسور افسانه صفوی و پروفسور هاشم شرقی تجلیل گردید.

همچنین از کتاب زندگینامه‌ی این دانشمندان با حضور استاندار فارس و سرپرست دانشگاه شیراز رونمایی شد. مهندس سید محمدعلی افشانی در مراسم پاسداشت نجبگی که به مناسبت تقدیر از چهار تن از دانشمندان شیمی استان برگزار شد، اظهار داشت: مسؤلیت‌شناسی و مسؤلیت‌پذیری بزرگان را وادار می‌کند تا در اوج قرار گیرند و به معنای واقعی کلمه، به مدارج بالای انسانی و ایمانی عروج نمایند.

وی با بیان اینکه لفظ معلم بزرگ‌ترین عنوان برای اساتید مورد تقدیر دانشگاه شیراز است و این اساتید معلمان بزرگ کشور هستند، تصریح کرد: معلمی بالاترین مقام آدمی است و انسان به علت آموختن بر فرشتگان برتری پیدا کرد.

استاندار فارس با اشاره به اینکه اگر انسان سه خصوصیت را داشته باشد، همواره عزیز و مورد تکریم ملت ایران خواهد بود، گفت: ایمان خالص که نمود آن در عمل انسان‌ها مشخص باشد، دانش و علم به خصوص اگر سرآمد باشد و کار خیری که نفع آن به دیگران برسد؛ معلمان هر سه خصوصیت را با هم دارند.

مهندس افشانی با بیان اینکه انیشتین می‌گوید اعتقاد به



در این واحدهای دانشگاهی پیشنهادات و مشاوره‌های لازم ارائه شده است.

دکتر خون جوش، توجه به زیرساخت و گسترش فناوری اطلاعات؛ سامانه‌های یکپارچه؛ خرید تجهیزات متناسب با یکدیگر؛ حرکت بر اساس نقشه‌ی راه IT و امنیت شبکه و سیستم‌های اکانتینگ برای مدیریت شبکه را مورد تأکید قرار داد و گفت: دانشگاه‌های کمتر توسعه یافته در زمینه‌ی فناوری اطلاعات و ارتباطات می‌توانند از راه‌حل‌ها و روش‌های موفق دانشگاه شیراز الگوبرداری کنند و این دانشگاه آمادگی دارد که در زمینه‌های مختلف به سایر دانشگاه‌ها خدمات مشاوره‌ای ارائه نماید.

آقای باروت‌کوب‌زاده، رئیس امور مناطق آموزش عالی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری هم گفت: علی‌رغم کمبودهای موجود، حمایت کامل در زمینه‌ی فناوری اطلاعات از مناطق انجام می‌گیرد.

وی با بیان اینکه هم اکنون ۱۰ منطقه در کشور وجود دارد، خاطرنشان کرد: ایجاد ارتباط صحیح و منطقی بین حوزه‌های صف و ستاد و افزایش هماهنگی و هم‌افزایی بین دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی، از اهداف ایجاد مناطق در وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به شمار می‌روند.

آقای باروت‌کوب‌زاده تأکید کرد: درست است که دانشگاه‌ها بر اساس سیاست‌های عالی و کلان کار می‌کنند؛ اما برنامه‌های اجرایی و عملیاتی نیازمند هماهنگی‌های منطقه‌ای می‌باشند و این برنامه‌ها بر اساس شورای سیاست‌گذاری مناطق در وزارت پی‌گیری می‌شوند.

رئیس امور مناطق آموزش عالی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری بیان داشت: تصویب و ابلاغ اختصاص ۲ و نیم درصد از بودجه‌ی دانشگاه‌ها به بحث فناوری اطلاعات و ارتباطات، در حقیقت هویت‌سازی و دیده شدن IT در دانشگاه‌ها بود و این باید به یک گفتمان تبدیل گردد.



جلسات تقدیر از اساتید و دانشمندان بزرگ تقدیر کرد. دکتر حبیب شریف، رئیس بنیاد ملی نخبگان استان فارس هم در این آیین اظهار داشت: قطعاً پروردگار عالم توفیق خدمت را به کسانی خواهد داد که سزوارشان بوده است. این چنین است که دکتر سید حبیب فیروزآبادی، دکتر افسانه صفوی، دکتر هاشم شرقی و دکتر ناصر ایران‌پور از سوی ذات اقدس احدیت این توفیق را کسب می‌نمایند و چه خوب که این بزرگواران از این فرصت‌های گرانبها بهره‌مند گردیدند؛ فرصت خدمت به کشور، عشق ورزیدن به این



رمز بزرگ هستی شاه فنر تحقیقات علمی است، ادامه داد: معلم بزرگ ما با اعتقاد به رمز بزرگ هستی به چنین دستاوردهای عظیمی دسترسی پیدا کرده‌اند و بیانگر این است که این انسان‌ها فراتر از خود می‌اندیشند. وی تأکید کرد: جوانان باید تصمیم بگیرند که راه اساتید بزرگ را ادامه دهند و بدانند که این اساتید با تلاش فراوان به اینجا رسیده‌اند.

مهندس افشانی با اشاره به اینکه دانشمندان ما تمدن‌سازان جهان هستند و آنچه بشر در اختیار دارد، نتیجه‌ی کار دانشمندان است، ادامه داد: ثروت اصلی بشر دانش اومی باشد نه ساختمان و ماشین؛ این دانش ثروت تجمیع شده‌ی بشر است؛ همان‌گونه که زکریای رازی نقش دارد، دانشمندانی که امروز تقدیر می‌شوند هم در دانش بشری نقش دارند؛ همه‌ی دانش در طول تاریخ تجمیع شده و به عنوان ثروت در اختیار بشر قرار گرفته است. وی با بیان اینکه دانشمندان برای آسایش بشر تلاش و فرصت‌سازی می‌کنند و جامعه قدردان آن‌ها است، اظهار داشت: سودجویان آسایش بشر را به خطر می‌اندازند و فرصت‌طلبی می‌کنند.

استاندار فارس با اشاره به اینکه یکی از مهم‌ترین نیازهای جامعه کارآفرینی است، از دانشگاهیان خواست در این زمینه قدم برداشته و به این پاسخ دهند تا سهمی در خور برای اشتغال جوانانی که اگر بیکار بمانند دچار افسردگی شده و حتی مجرم خواهند گردید، داشته باشند. مهندس افشانی با تأکید بر اینکه باید همانند دانشمندان بزرگ به خلق دانش، فراتر از کسب دانش دست زد، ادامه داد: دانشگاهیان باید تلاش کنند که این دانش به محصول تبدیل شود تا نیازی از جامعه را رفع کند و علم از کلاس و دانشگاه به کارگاه برود؛ دانش باید در کارگاه باشد تا به نیازهای حقیقی جامعه پاسخ دهد.

وی از بنیاد نخبگان استان فارس به دلیل برگزاری



مرز و بوم و عشق به جوانان این طالبان علم و فضیلت. وی ادامه داد: بر اساس سند راهبردی کشور در امور نخبگان هدف از تکریم، توسعه و ترویج فرهنگ تکریم، شناسایی اثرگذاری علمی و فرهنگی نخبگان جامعه، شناسایی رموز موفقیت آن‌ها، زمینه‌سازی حضور هر چه بیشتر این افراد در جامعه به منظور اثرگذاری بیشتر، معرفی مشاهیر ایرانی در سطوح ملی و بین‌المللی و در نهایت، الگوسازی شیوه‌ی زندگی علمی و فرهنگی این عزیزان است.

دکتر شریف افزود: این مراسم برای تکریم و پاسداشت نخبگی بزرگان و فرهیختگانی است که به بهترین شکل ممکن اثرگذاری خود را با تلاش، بلند همتی، صلابت و صراحت در سال‌های متمادی به رخ همگان کشیدند و از پیشگامان نخبه‌پروری و توسعه‌ی فعالیت‌های علمی در حوزه‌ی شیمی در سطح ملی و بین‌المللی بودند.



برگزاری نشست مدیران و معاونان بین‌الملل دانشگاه‌های برتر کشور در دانشگاه شیراز



دومین نشست مدیران و معاونان بین‌الملل دانشگاه‌های سطح یک کشور در سالن کنفرانس دفتر ریاست دانشگاه شیراز برگزار شد.

سرپرست دانشگاه شیراز در این نشست گفت: بعد از برجام، ارتباطات گسترده‌ی بین‌المللی ایجاد شده است و با سونومی بین‌المللی شدن مواجه هستیم.

دکتر ابراهیم گشتاسبی‌راد افزود: لازمه‌ی رشد دانشگاه‌ها این است که بتوانند ارتباطات علمی بیشتری با جهان داشته باشند.



رئیس گروه همکاری‌های دو جانبه‌ی مرکز همکاری‌های علمی بین‌المللی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری نیز در دومین نشست مدیران و معاونان بین‌الملل دانشگاه‌های سطح یک کشور در دانشگاه شیراز گفت: حضور در نظام بین‌المللی نه یک فرصت بلکه ضرورت است؛ زیرا حضور در نظام بین‌المللی آموزش عالی، امکان گفت‌وگو با جهان را فراهم می‌کند و کیفیت و رقابت بین دانشگاه‌های ما را افزایش می‌دهد.

مهندس حسن کلاته افزود: نظام جهانی یک نظام هنجارساز است و اگر ما در این نظام حضور فعال نداشته باشیم، مجبوریم هنجارهای بین‌المللی را بپذیریم.

وی، شناسایی و برنامه‌ریزی برای کشورهای هدف یا راهبردی (اتریش، آلمان، چین و ...) و کشورهای حوزه‌ی نفوذ (کشورهای مسلمان همسایه) و جلوگیری از پراکنده‌گزینی کشورهای؛ اقتصاد مبتنی بر دانش و صدور خدمات فنی و مهندسی و تحقیقات مشترک و ایجاد و گسترش کرسی‌های زبان و ادب فارسی را از جمله محورهای برشمرد که در سطح کلان در مرکز همکاری‌های علمی بین‌المللی مد نظر قرار می‌گیرند.

مهندس کلاته در ادامه به مقایسه‌ی فعالیت‌های علمی بین‌المللی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری طی سال‌های ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۵ پرداخت.

وی بیان داشت: در سال ۹۲، در دانشگاه‌های ۲۶ کشور دنیا کرسی زبان فارسی وجود داشت و هم اکنون این رقم به ۵۲ کرسی افزایش یافته است.

رئیس گروه همکاری‌های دو جانبه‌ی مرکز همکاری‌های علمی بین‌المللی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری افزود: هم اکنون، ۲۳۵ پروژه‌ی تحقیقاتی مشترک با اعضای هیأت علمی دانشگاه‌های بزرگ دنیا جاری است و این در حالی



وی خاطر نشان کرد: بر این اساس باید مطابق تجربیات گذشته، صرفاً به دنبال کمی‌گرایی نباشیم و از فضای باز شده به نفع دانشگاه‌های داخل کشور بهره ببریم.

سرپرست دانشگاه شیراز اظهار داشت: باید به کیفی‌گرایی تمایل پیدا کنیم و از امکانات دانشگاه‌های جهان استفاده‌ی بهینه نماییم.

دکتر گشتاسبی، وظیفه‌ی واحدهای بین‌الملل را جدیت در کار برای دستیابی به رشد و شکوفایی دانشگاه‌ها عنوان و خاطر نشان کرد: باید با هوشیاری و صبر و حوصله در مسائل بین‌المللی و با کمال خونسردی به دنبال بازی بُرد برد باشیم.

مدیر امور بین‌الملل دانشگاه شیراز هم در جمع مدیران و معاونان بین‌الملل دانشگاه‌های برتر کشور با اشاره به افزایش ارتباطات و تفاهم‌نامه‌های بین‌المللی اظهار امیدواری کرد که دانشگاه‌ها بتوانند با همفکری و به صورت مشترک، به راهکارهایی برای عملیاتی و کاربردی تر کردن تفاهم‌نامه‌ها دست پیدا کنند.

خانم دکتر سیده زهره عظیمی‌فر در ادامه به معرفی دانشگاه بزرگ شیراز در زمینه‌های مختلف پرداخت.

وی گفت: بنیان و اساس دانشگاه شیراز، بین‌المللی بوده و در دوره‌ی مدیریتی جدید این دانشگاه نیز اقدامات مؤثری برای گسترش ارتباطات علمی بین‌المللی انجام گرفته است. خانم دکتر عظیمی‌فر بیان داشت: موضوعاتی همچون شیوه‌های جذب دانشجویان بین‌المللی؛ چالش‌های ارتباطات بین‌المللی دانشگاه‌ها؛ استفاده از بورس‌ها و امکانات بین‌المللی؛ بررسی ساز و کارهای همکاری‌های تحقیقاتی و پروژه‌های مشترک و راهکار ایجاد معاونت بین‌الملل و اختصاص ردیف بودجه، از جمله مسائلی هستند که در این گونه نشست‌ها باید مورد بررسی و گفت‌وگو قرار گیرند.



بین‌المللی باید نیمی از اعضای هیأت علمی دانش‌آموخته‌ی دانشگاه‌های خارج از کشور باشند.

دکتر سید محسن تقوی افزود: فرصت مطالعاتی اساتید و دانشجویان دکتری بسیار کم شده است؛ در حالی که حداقل نیمی از ورودی هر سال دانشجویان دکتری ۱۳ دانشگاه سطح یک باید از فرصت مطالعاتی استفاده کنند.

وی خاطرنشان کرد: ضروری است که از طرح استفاده از متخصصان ایرانی مقیم خارج از کشور برای دوره‌های پس‌دکتری و فرصت مطالعاتی استقبال نماییم و تعدادی از این متخصصان را به عنوان هیأت علمی جذب کنیم.

دکتر تقوی اظهار داشت: اگر هم از داخل کشور می‌خواهیم جذب هیأت علمی داشته باشیم، از افرادی استفاده نماییم که حداقل ۶ تا ۹ ماه فرصت مطالعاتی را در خارج از کشور گذرانده‌اند.

سرپرست معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه شیراز هم گفت: سیستم باید از پایین به بالا باشد؛ چنانچه ارتباط از بدنه‌ی دانشگاه و هیأت علمی شروع شود و به بالا برود، موفق‌تر خواهد بود.

دکتر قاسم حبیب‌آگهی افزود: از آنجا که شرکت اعضای هیأت علمی در کنفرانس‌های بین‌المللی کاهش پیدا کرده؛ بهتر است وزارت علوم یک سری امتیازات به منظور تشویق افرادی که برای حضور در این کنفرانس‌ها به خارج از کشور می‌روند تخصیص دهد.

وی خاطرنشان کرد: هر ساله کنفرانس‌های بین‌المللی متعددی در کشورهای مختلف دنیا برگزار می‌شوند؛ پیشنهاد می‌گردد تمهیداتی اندیشیده شود که برای بالا بردن اعتبار کشور، بعضی از این کنفرانس‌ها در ایران اجرا گردند.

دکتر حبیب‌آگهی اضافه کرد: لازم است که به منظور فراهم آوردن تسهیلات رفت و آمدها، ارتباط خود را با سفارتخانه‌ها و وابسته‌های فرهنگی آن‌ها تقویت نماییم.

مشاور بین‌الملل دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی هم از طریق ویدئوکنفرانس، مطالبی را در دومین نشست مسئولان بین‌الملل دانشگاه‌های برتر کشور بیان کرد.

مهندس امیری‌نیا گفت: با حکم مقام معظم رهبری، تدوین سند جامع تبادلات علمی بین‌المللی و پژوهشی با همکاری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی؛ وزارت امور خارجه؛ وزارت علوم، تحقیقات و فناوری؛ وزارت اطلاعات و ... به رئیس‌جمهور تفویض شده است.

وی افزود: مسئولیت نظارت بر اجرای سند جامع بر عهده‌ی دبیرخانه‌ی شورای عالی انقلاب فرهنگی است و در این دبیرخانه، موضوع تبادلات علمی و بین‌المللی، با توجه به تأکید مقام معظم رهبری مبنی بر ضرورت برقراری این تبادلات، موضوعی بسیار مهم می‌باشد.

مشاور بین‌الملل دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی خاطرنشان کرد: در حال حاضر در مرحله‌ی تدوین سند جامع هستیم و آماده‌ی دریافت نظرات و پیشنهادهای دانشگاه‌ها در این خصوص می‌باشیم.

مهندس امیری‌نیا اضافه کرد: پیش‌نویس سند جامع برای وزارت علوم، تحقیقات و فناوری ارسال شده است که



می‌باشد که این آمار در سال ۹۲، تعداد ۱۷ پروژه بوده است. معاون بین‌الملل دانشگاه تهران نیز با تشکر از هیأت رئیسه و امور بین‌الملل دانشگاه شیراز گفت: امید است که این نشست نتایج مثبتی در جهت بین‌المللی‌سازی داشته باشد و از برکت گرد هم آمدن ۱۳ دانشگاه و همفکری و تبادل نظر با یکدیگر، بتوانیم قدرت خود را در جهان به نمایش بگذاریم.

دکتر محمدباقر قهرمانی افزود: در حال حاضر هر دانشگاه به تنهایی در حال رشد می‌باشد؛ اما اگر این ۱۳ دانشگاه به یک کنسرسیوم برسند، حضور ما در جاهای مختلف دنیا باعث خواهد شد که دشمنان نتوانند قدم جلو بگذارند و قدرت علمی و فرهنگی دانشگاهیان ایران مشخص می‌گردد. وی خاطرنشان کرد: ۱۳ دانشگاه برتر کشور در بُعد آموزشی، پژوهشی و فرهنگی به پختگی رسیده‌اند؛ اما در بین‌المللی‌سازی هنوز به بلوغ نرسیده‌ایم.

دکتر قهرمانی اظهار داشت: از تمامی دستگاه‌های امنیتی کشور درخواست می‌کنم که در گسترش همکاری‌های بین‌المللی به ما کمک کنند تا این ۱۳ دانشگاه به عنوان خط شکن بین‌الملل بتوانند در آینده محکم‌تر به پیش بروند.

قائم‌مقام رئیس دانشگاه شیراز و رئیس شورای سیاستگذاری امور بین‌الملل هم در دومین نشست مدیران و معاونان بین‌الملل دانشگاه‌های سطح یک کشور، به بیان دغدغه‌ها و چالش‌های موجود بر سر راه بین‌المللی شدن دانشگاه‌ها پرداخت.

دکتر سید علی‌اکبر صفوی اظهار داشت: دانشگاه شیراز اقدامات مؤثری را انجام داد تا شعبه‌های این دانشگاه در کشورهای امارات و کویت ایجاد شوند؛ اما متأسفانه برخی مسائل داخلی باعث گردیدند که روند این کار با توقف مواجه شود.

وی افزود: اگر کنسرسیوم دانشگاه‌های برتر ایران تشکیل شود، آنگاه آمار این دانشگاه‌ها به هم اضافه می‌شوند و در مجامع بین‌المللی قابل توجه می‌گردند.

رئیس شورای سیاستگذاری امور بین‌الملل دانشگاه شیراز تأکید کرد: در موضوع ارتباطات بین‌المللی باید اساسنامه‌ها و آیین‌نامه‌ها مشخص شوند و این همکاری‌ها بر پایه‌ی فرمول‌های مشخص، اجرا گردند.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شیراز هم در این مراسم گفت: در حال حاضر، دو سوم افرادی که جذب شده‌اند، از دانشگاه‌های داخل هستند؛ اما در بحث

سامانه‌ی پیامکی شبکه‌ی اجتماعی NoticeMe و سامانه‌ی هوشمند تحلیل‌گر چهره‌پرداز مرکز پژوهشی پایش هوشمند تصویری دانشگاه مورد بررسی قرار گرفتند. در دیدار مقامات ارشد نیروی انتظامی با هیأت رئیسه‌ی دانشگاه شیراز نیز بر گسترش بیش از پیش همکاری‌ها و فعالیت‌های دو جانبه در راستای توسعه‌ی سامانه‌های مورد نیاز ناجا تأکید گردید.



حضور موفق امور بانوان دانشگاه شیراز در نشست مشاوران امور بانوان رؤسای دانشگاه‌های کشور



نشست مشاوران امور بانوان رؤسای دانشگاه‌های کشور با حضور خانم دکتر شهین دخت مولوردی، معاون امور زنان و خانواده‌ی رئیس‌جمهور؛ دکتر محمد فرهادی، وزیر علوم، تحقیقات و فناوری؛ دکتر الهه حجازی، مشاور وزیر علوم و مشاوران رؤسای دانشگاه‌ها در امور زنان و خانواده در سالن شهدای جهاد علمی وزارت تشکیل گردید. در این نشست ابتدا خانم دکتر حجازی به مسأله‌ی جریان‌سازی جنسیتی اشاره کرد و گفت: وزارت علوم به عنوان یکی از مهم‌ترین نهادهای تولید علم با بیشترین تعداد زن فرهیخته، عزم جدی برای بهبود وضعیت زنان و ارتقای مشارکت آنان دارد و این امر را با جریان‌سازی جنسیتی آغاز خواهد کرد.

وی افزود: در سال تحصیلی ۹۴-۹۳، حدود ۱۶ درصد از اعضای هیأت علمی دانشگاه‌ها زنان و ۸۴ درصد مردان بودند و در همین دوره‌ی زمانی، ۴۵ درصد از دانشجویان زن و ۵۴ درصد از دانشجویان مرد بودند. مشاور وزیر علوم خاطر نشان کرد: آمارها بیانگر وجود یک



امیدواریم با نظر کارشناسی مورد بررسی قرار گیرد. در ادامه‌ی دومین نشست مدیران و معاونان بین‌الملل دانشگاه‌های برتر کشور، شرکت‌کنندگان در خصوص چالش‌های ارتباطات بین‌المللی دانشگاه‌ها، شیوه‌های جذب دانشجویان بین‌المللی، بهره‌گیری از بورس‌های بین‌المللی و اجرای پروژه‌های مشترک بین‌المللی به بحث و تبادل نظر پرداختند.

ایجاد کنسرسیوم دانشگاه‌های برتر؛ دسته‌بندی چالش‌های مشترک در حوزه‌ی بین‌الملل؛ برنامه‌ریزی و تعیین استراتژی مشخص برای ارتباط و همکاری با دانشگاه‌های خارجی؛ عدم وجود زیرساخت‌های مناسب در دانشگاه‌ها به علت تعدد واحدهای تصمیم‌گیرنده؛ معادل‌سازی دوره‌ها و رشته‌های مشترک از طریق شورای عالی انقلاب فرهنگی؛ شکل‌گیری معاونت بین‌الملل در دانشگاه‌ها؛ مشکلات مالی و اعتباری؛ راه‌اندازی سایت مشترک ۱۳ دانشگاه برتر؛ عضویت در سازمان‌های جهانی و مؤسسات بین‌المللی؛ برپایی نمایشگاه بین‌المللی جذب دانشجو در ایران؛ ایجاد صندوق حمایتی توسط ریاست جمهوری برای بورس و جذب دانشجویان با کیفیت از سایر کشورها و برگزاری دوره‌های مشترک با حمایت همه‌جانبه‌ی تمام دانشگاه‌ها، از مهم‌ترین موضوعات مطرح شده در این نشست بودند.



نشست مشترک مسؤولان نیروی انتظامی کشور با اساتید دانشگاه شیراز



نشست مشترک جمعی از مسؤولان نیروی انتظامی کشور و استان فارس با اساتید دانشکده‌ی مهندسی دانشگاه شیراز در تالار مرحوم دکتر معیری این دانشکده برگزار شد. در این دیدار تخصصی، معاونان آموزش و تربیت نیروی انسانی و امنیت فناوری اطلاعات و ارتباطات ناجا و مقامات ارشد نیروی انتظامی استان فارس حضور داشتند و در خصوص نیازهای پژوهشی نیروی انتظامی کشور با اساتید دانشکده‌ی مهندسی برق و کامپیوتر به بحث و تبادل نظر پرداختند.

در نشست یاد شده، دستاوردهای پژوهشی دانشگاه شیراز از جمله سامانه‌های هوشمند تحلیل‌گر ترافیکی،





گرفت.

در این گزارش وی به توضیحات کاملی در زمینه فعالیت‌های درون سازمانی و برون سازمانی امور بانوان در حوزه‌های مختلف رفاهی، آموزشی، پژوهشی و فرهنگی و نیز تلاش‌های انجام شده در این دوره برای برجسته‌سازی نقش بانوان هیأت علمی در خارج از دانشگاه پرداخته بود. همچنین خانم دکتر البرزی پیشنهاد خود را برای برنامه‌ی راهبردی فعالیت‌های امور زنان و خانواده‌ی دانشگاه‌ها ارائه کرد که در این برنامه‌ی راهبردی، به جایگاه امور زنان و خانواده در دانشگاه با توجه به سه عامل اساسی جامعه‌ی هدف در دانشگاه (دانشجویان، بانوان هیأت علمی و بانوان کارمند)؛ ماهیت درون سازمانی و برون سازمانی امور بانوان و در نهایت، حوزه‌های متعدد فعالیت امور بانوان اشاره شده بود.

شایان ذکر است که در سخنان وی بر جایگاه اساسی امور بانوان دانشگاه در کنار سایر واحدهای دانشگاهی با توجه به تحولات معاصر در دانشگاه‌ها از لحاظ افزایش جمعیت دانشجویی دختران؛ افزایش کارمندان خانم در دانشگاه و افزایش اعضای هیأت علمی تأکید گردید.



نشست مشترک شهرداران استان فارس با مسئولان دانشگاه شیراز



نشست مشترک شهرداران استان فارس با مسئولان دانشگاه شیراز در مجتمع فرهنگی رفاهی این دانشگاه برگزار شد.

ابتدا قائم‌مقام رئیس دانشگاه شیراز اظهار داشت: این نشست به منظور گسترش و تعمیق ارتباطات دو جانبه انجام گرفته است و به دنبال آن هستیم که همکاری‌های بین دانشگاه و شهرداری توسعه یابد.

دکتر سید علی‌اکبر صفوی افزود: درهای دانشگاه باز است و آمادگی داریم تا در زمینه‌های مختلف، مشاوره‌های تخصصی ارائه دهیم.

وی گفت: بر اساس مطالعات انجام گرفته، پژوهش محور بودن و مدیریت علمی شهر می‌تواند زیرساخت مناسبی را برای رشد پایدار و متوازن ایجاد کند.

ساختار هیأت علمی مردانه در آموزش عالی است؛ در حالی که تعداد دانشجویان نزدیک به تعادل جنسیتی است؛ از این رو باید به حضور زنان در هیأت علمی دانشگاه‌ها توجه شود.

خانم دکتر حجازی اضافه کرد: ۴۰ درصد فارغ‌التحصیلان زن در دوره‌ی دکترای تخصصی هستند؛ ولی تنها ۱۶ درصد اعضای هیأت علمی را زنان تشکیل می‌دهند.

وزیر علوم هم گفت: شاید متقاضی حضور در هیأت علمی از سوی زنان کم باشد؛ ولی باید به توانمندی زنان در علم و توسعه‌ی آن توجه ویژه‌ای شود.

دکتر فرهادی افزود: مراکز جذب هیأت علمی در دانشگاه‌ها باید به این موضوع توجه داشته باشند که اگر خانم‌ها واجد شرایط جذب بودند، به بهانه‌ی جنسیت کنار گذاشته نشوند؛ خبرهایی به دست ما رسیده است که نگاه جنسیتی در هیأت علمی در برخی از دانشگاه‌ها وجود دارد که باید اصلاح شود؛ ما نیز به این موضوع رسیدگی خواهیم کرد.

در ادامه، معاون رئیس‌جمهوری در امور زنان و خانواده با بیان اینکه باید تلاش کنیم تا با برنامه‌ریزی درست، فاصله‌های بین وضعیت موجود و وضعیت مطلوب را کم کنیم، ابراز امیدواری کرد که با توجه به برنامه‌های دولت تدبیر و امید و تلاش بیشتر زنان، جامعه و کشور از ظرفیت و پتانسیل زنان متخصص و دارای سطح سواد بالا برای تحقق الگوی خانواده‌ی سالم، پایدار و بلند که در سند چشم‌انداز ۱۴۰۴ مورد تأکید قرار گرفته است، بیشتر و بهتر استفاده کند.

در این نشست خانم دکتر البرزی، مشاور رئیس دانشگاه شیراز در امور بانوان گزارش کامل و جامعی از فعالیت‌های زنان در این دانشگاه ارائه نمود که بسیار مورد توجه قرار





معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شیراز هم در جمع شهرداران استان فارس ضمن معرفی مختصر این دانشگاه گفت: دانشگاه شیراز قراردادهای متعددی را با سازمانها و نهادهای مختلف دارد و آمادهی افزایش همکاریهاست. دکتر قاسم حبیب‌آگهی با اشاره به بخشی از پروژه‌های کلان انجام شده توسط دانشگاه شیراز اظهار داشت: این دانشگاه می‌تواند به تمام نیازهای داخل استان، پاسخ دهد. مدیر مرکز پایش هوشمند تصویر و ماشین بینایی دانشگاه شیراز نیز به معرفی این مرکز و خدمات آن پرداخت.

در ادامه‌ی این نشست، شهرداران سؤالات خود را مطرح کردند و مسؤولان دانشگاهی به آن‌ها پاسخ دادند. ضیافت ناهار دانشگاه شیراز پایان‌بخش مراسم بود.

خانم دکتر عظیمی‌فر، سامانه‌ی هوشمند پایش تقاطع، سامانه‌ی هوشمند ثبت تخلف، سامانه‌ی سرعت‌سنج تصویری، تحلیل رفتارهای ترافیکی گروه‌های خاص، سامانه‌ی حجم ترافیک، سامانه‌ی اطلاع‌رسانی به رانندگان، سامانه‌ی محدوده‌ی ترافیک و سامانه‌ی تشخیص نوع خودرو را از خدمات مرکز پایش هوشمند تصویر دانشگاه شیراز برشمرد.

وی گفت: دانشگاه شیراز، تنها دانشگاه کشور است که مجوز فعالیت‌ها در حوزه‌ی حمل و نقل و ترافیک را از نیروی انتظامی کشور دریافت کرده و چندین بار در جشنواره‌ی علمی نظم و امنیت کشوری مورد تقدیر قرار گرفته است.

مصاحبه ها



نخستین نشست خبری سرپرست جدید دانشگاه شیراز



دکتر ابراهیم گشتاسبی‌راد، سرپرست جدید دانشگاه شیراز در نخستین روزهای پذیرش مسؤلیت، در جمع خبرنگاران و نمایندگان رسانه‌های گروهی حضور یافت و به سؤالات آن‌ها پاسخ داد.

وی در ابتدای سخنانش با تقدیر از زحمات دکتر ارشاد، اظهار امیدواری کرد که شاهد ادامه‌ی فعالیت‌های مفید انجام گرفته طی سه سال گذشته باشیم.

دکتر گشتاسبی ضمن قدردانی از تلاش‌های استاندار، وزیر علوم، رئیس قوه‌ی قضاییه، مدیرکل دادگستری استان فارس و سایر مسؤولان کشوری و استانی به دلیل به تعویق انداختن احکام صادر شده برای دانشگاه شیراز، گفت: امید است که در یک فضای آرام، دانشگاه بتواند به وظایف خود در قبال توسعه‌ی علمی و فناوری و همکاری و تعامل با بخش‌های مختلف جامعه بپردازد.

سرپرست جدید دانشگاه شیراز به بیان گوشه‌ای از فعالیت‌های انجام گرفته در این دانشگاه در حوزه‌های مختلف پرداخت و افزود: باید آرامش و همدلی در فضای دانشگاه برقرار باشد تا فعالیت‌های آن در چهارچوب قانون به پیش برود.

وی، نخستین اولویت کاری خود را، ایجاد آرامش در فضای دانشگاه عنوان و خاطر نشان کرد: با توجه به شرایط کشوری و انتخابات پیش رو، تمام تلاش مجموعه‌ی مدیریت دانشگاه بر آن است که در یک فضای آرام توأم با شور و نشاط، برنامه‌ها در دانشگاه شیراز اجرا شوند.

دکتر گشتاسبی، توسعه‌ی زیرساخت‌ها به ویژه در بخش پژوهش را اولویت دوم کاری خویش برشمرد و اظهار داشت: امسال سال سختی را از نظر مالی داشته‌ایم و نزدیک ۱۵ میلیارد تومان از اعتبارات دانشگاه شیراز در اختیار این دانشگاه قرار نگرفت.

وی بیان کرد: اگر اعتبارات تخصیص یافته برای دانشگاه محقق شود، قطعاً به سمت توسعه‌ی زیرساخت‌های پژوهشی و تحقق دانشگاه نسل سوم پیش خواهد رفت.

سرپرست دانشگاه شیراز در خصوص استراتژی فرهنگی دانشگاه شیراز هم گفت: کار در حوزه‌ی فرهنگ سخت می‌باشد و دیدگاه‌های متعددی در این زمینه وجود دارد؛ اما سلیقه‌های فردی را نباید در حوزه‌ی فرهنگی دخالت دهیم و کلیه‌ی برنامه‌های دانشگاه بر اساس قوانین بالادستی و



مصوبات شورای عالی انقلاب فرهنگی انجام می‌شود. دکتر گشتاسبی به موضوع تولید در دانشگاه هم اشاره کرد و گفت: وظیفه‌ی اصلی دانشگاه، تولید علم است و مقاله در حقیقت نتیجه‌ی زحمات علمی اعضای هیأت



علمی و دانشجویان می‌باشد.

وی اضافه کرد: کار علمی به خصوص در حوزه‌ی تحصیلات تکمیلی با ایده‌های نو همراه است و سازمان‌های مختلف و بخش خصوصی می‌توانند از نتیجه‌ی تلاش علمی انجام گرفته در دانشگاه بهره ببرند.

سرپرست دانشگاه شیراز بیان کرد: باید کوشش زیادی

دنبال آن است که در زمینه‌های خاص مشاوره‌های علمی تخصصی به جامعه ارائه نماید.

سرپرست دانشگاه شیراز درباره‌ی ضرورت بهسازی زیرساخت‌های دانشگاه گفت: در این مدت کارهای خوبی انجام گرفته است که از نمونه‌های آن می‌توان بهسازی و نوسازی خوابگاه‌های دانشگاهی، آشپزخانه و سلف سرویس‌های دانشجویی را نام برد؛ اما با توجه به قدمت دانشگاه شیراز، نیاز است که بیش از پیش به این امور اعتبارات کافی تخصیص داده شود.

دکتر گشتاسبی در پایان سخنانش از خیران و نیکوکاران دعوت نمود تا در زمینه‌ی ایجاد خوابگاه‌های دانشجویی با دانشگاه شیراز همکاری نمایند.

انعقاد بزرگ‌ترین قرارداد نفتی دانشگاه شیراز

دکتر قاسم حبیب‌آگهی، معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شیراز از انعقاد بزرگ‌ترین قرارداد نفتی این دانشگاه خبر داد. وی، مبلغ قرارداد را بالغ بر یک هزار میلیارد ریال عنوان کرد و گفت: این قرارداد در تاریخ دانشگاه بی‌سابقه است. دکتر حبیب‌آگهی اظهار داشت: قرارداد پژوهشی بین شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران و دانشگاه شیراز با موضوع ایجاد انستیتو ایزومریزاسیون و انجام مطالعات پژوهشی و فناورانه به منظور تحقیق راهبرد توسعه‌ی فناوری مرتبط با تولید دانش فنی ایزومریزاسیون نفتی سبک انعقاد یافت.

وی ادامه داد: این قرارداد با حضور وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و وزیر نفت، توسط دکتر ابراهیم گشتاسبی‌راد، سرپرست دانشگاه شیراز و مهندس عباس کاظمی، معاون وزیر و مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران امضا شد.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شیراز بیان داشت: در این قرارداد دانش فنی فرآیند ایزومریزاسیون نفتی سبک در انستیتو



برای توسعه و گسترش شرکت‌های فناوری و دانش بنیان انجام گیرد تا برای نخبگان کشور اشتغال ایجاد شود. دکتر گشتاسبی با تأکید بر ضرورت تقویت ارتباط دو دانشگاه شیراز و علوم پزشکی شیراز تصریح کرد: این دو دانشگاه می‌توانند همکاری مؤثر داشته باشند و یکدیگر را تقویت نمایند.

وی با بیان اینکه فعالیت تشکل‌ها در دانشگاه بر اساس آیین‌نامه‌ها و قوانین انجام می‌گیرد، ابراز داشت: وظیفه‌ی اصلی دانشگاه، فعالیت در حوزه‌های علمی - پژوهشی است و امید آن می‌رود که این فعالیت‌ها توسط رسانه‌ها در جامعه بیش از پیش انعکاس یابد.

سرپرست دانشگاه شیراز به موضوع درآمد پایدار دانشگاه نیز اشاره کرد و گفت: برنامه‌ریزی‌های مختلفی انجام شده است تا وابستگی از بودجه‌ی دولتی کاهش یابد و دانشگاه بتواند در سال‌های آینده تقریباً نیمی از بودجه‌ی خویش را خارج از منابع دولتی تأمین کند.

وی ادامه داد: سالانه حدود ۶۰۰ پایان‌نامه‌ی دکتری و نزدیک به ۲ هزار پایان‌نامه‌ی کارشناسی ارشد در دانشگاه شیراز دفاع می‌شوند که هر کدام از این‌ها شامل ایده‌های نو و بدیع می‌باشد و می‌تواند مشکلی را حل کند.

دکتر گشتاسبی اظهار داشت: دانشگاه شیراز در حوزه‌ی تحصیلات تکمیلی به دنبال توسعه است و به سمت آن می‌رود که رشته‌های مورد نیاز جامعه را ایجاد نماید و گسترش دهد.

وی به موضوع خدمات‌رسانی مشاوره‌ای در حوزه‌های مختلف توسط دانشگاهیان اشاره و خاطر نشان کرد: هم‌اکنون حدود ۲۰ درصد از اعضای هیأت علمی دانشگاه شیراز با مجموعه‌های خارج از دانشگاه قرارداد دارند و دانشگاه به





دیدار سرپرست دانشگاه شیراز با خبرنگاران در روزهای پایانی سال ۱۳۹۵



پنج سال در اختیار وزارت نفت قرار خواهد گرفت. وی، مبلغ این قرارداد را، ۶۸۱ میلیارد ریال عنوان و خاطرنشان کرد: قرارداد شامل تدوین دانش فنی فرآیند در مقیاس آزمایشگاهی و نیمه صنعتی؛ تدوین دانش فنی کاتالیست در مقیاس آزمایشگاهی و نیمه صنعتی؛ شکل‌گیری انستیتو و تهیهی بسته‌ی طراحی فرآیند واحد Demo آن می‌باشد.

دکتر حبیب‌آگهی در خصوص دیگر قرارداد نفتی دانشگاه شیراز گفت: قرارداد پژوهشی بین شرکت ملی صنایع پتروشیمی و دانشگاه شیراز هم با موضوع تدوین دانش فنی زنجیره‌ی ارزش متانول توسط دکتر گشتاسبی، سرپرست دانشگاه شیراز و خانم مهندس شهادایی، مدیر عامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی امضا گردید.



وی افزود: در این قرارداد دانش فنی تولید متانول و تبدیلات آن شامل اسید استیک و متیل متا کرنات در انستیتو متانول دانشگاه شیراز تدوین و در طی پنج سال در اختیار وزارت نفت قرار خواهد گرفت.

دکتر حبیب‌آگهی مبلغ این قرارداد را، ۳۴۵ میلیارد ریال عنوان و بیان کرد: قرارداد شامل تدوین دانش فنی در زمینه‌ی سینتیک، کاتالیست و فرآیند در مراحل آزمایشگاهی، ساخت واحد نیمه صنعتی و تهیهی بسته‌ی طراحی فرآیند صنعتی است.



معاون پژوهشی دانشگاه شیراز اضافه کرد: نکته‌ی مهم در این قراردادها آن است که تا پیش از این شرکت‌های نفتی مجبور بودند از مجوز و پروانه‌های خارجی استفاده کنند؛ اما با ایجاد دو انستیتوی پیشرفته بر اساس این قرارداد، Licensing در داخل کشور و توسط دانشگاه شیراز انجام می‌گیرد و از خروج سرمایه جلوگیری می‌کند که در راستای سیاست‌های اقتصاد مقاومتی است.

دکتر حبیب‌آگهی تأکید کرد: مسؤولیت اصلی این کار با دانشکده‌ی مهندسی شیمی، نفت و گاز دانشگاه شیراز است؛ اما بخش‌ها و دانشکده‌های مختلف از جمله بخش شیمی دانشکده‌ی علوم، بخش مهندسی مواد دانشکده‌ی مهندسی، دانشکده‌ی مکانیک، بخش کنترل دانشکده‌ی مهندسی برق و کامپیوتر و ... در اجرای این قرارداد فعالیت می‌نمایند.

وی در پایان سخنانش تصریح کرد: اجرای چنین قراردادهایی به کارآفرینی جوانان این مرز و بوم کمک می‌نماید و نیروهای تحصیلکرده می‌توانند در پیشرفت کشور نقش‌آفرینی کنند.

در روزهای پایانی سال ۱۳۹۵، سرپرست دانشگاه شیراز در جمع خبرنگاران حضور یافت و به تشریح مهم‌ترین اقدامات انجام گرفته در این دانشگاه پرداخت. دکتر ابراهیم گشتاسبی‌راد در این نشست، ضمن تبریک ایام ولادت حضرت زهرا (سلام الله علیها) و سال نو، با اهدای شاخه گل و هدایا، از تلاش اصحاب رسانه در تولید و انعکاس اخبار و گزارش‌های دانشگاه شیراز تقدیر کرد. وی اظهار داشت: نوع نگاه فعلی، اعتماد عمومی را بیش از پیش افزایش داده و روند اجرای فعالیت‌ها به ویژه در حوزه‌ی بین‌الملل شتاب یافته است.



سرپرست دانشگاه شیراز گفت: هم اکنون ارتباطات مناسبی بین دانشگاه شیراز و بسیاری از دانشگاه‌های جهان برقرار می‌باشد و به دنبال آن هستیم که تفاهم‌نامه‌های مشترک، اجرایی شوند.

دکتر گشتاسبی خاطرنشان کرد: تدبیر دولت در حل مسأله‌ی برجام باعث شد که فضای مناسبی در اختیار دانشگاه‌ها و مراکز علمی، تحقیقاتی قرار گیرد تا فعالیت‌های خود را در سطح بین‌الملل گسترش دهند.

وی به بیان نمونه‌هایی از موفقیت‌های دانشگاه شیراز در ارتباطات بین‌المللی هم پرداخت.

سرپرست دانشگاه شیراز به راه‌اندازی بالغ بر ۱۰ شرکت دانش بنیان نیز اشاره و تأکید کرد: با گسترش مراکز شتابدهی در این دانشگاه، حرکت به سمت دانشگاه نسل سوم و کارآفرین تسریع می‌یابد.

در ادامه‌ی این نشست، اصحاب رسانه در فضایی صمیمی، به بیان دیدگاه‌ها، پیشنهادات و انتقادات خویش پرداختند و دکتر گشتاسبی به آن‌ها پاسخ داد.

روابط بین الملل دانشگاه شیراز



امضای تفاهم‌نامه بین دانشگاه شیراز و دانشگاه بین‌المللی قبرس



در نشست مشترک قائم‌مقام رئیس دانشگاه شیراز با رئیس دانشگاه بین‌المللی قبرس (CIU)، تفاهم‌نامه‌ی همکاری‌های علمی بین دو دانشگاه منعقد شد و درباره‌ی گسترش همکاری‌های علمی مشترک بحث و تبادل نظر گردید. در این نشست که در سالن کنفرانس دفتر ریاست ترتیب

یافت، جمعی از مدیران و اساتید دانشگاه شیراز نیز حضور داشتند.

در ابتدا، قائم‌مقام رئیس دانشگاه شیراز اظهار داشت: این



آمادگی در دانشگاه شیراز وجود دارد که همکاری‌های علمی را در سطح بین‌المللی بیش از پیش گسترش دهد.

دکتر سید علی‌اکبر صفوی، بنیان و اساس دانشگاه شیراز را بین‌المللی توصیف کرد و گفت: به دنبال اجرایی کردن تفاهم‌نامه‌ها در جهت معنابخشی به ارتباطات بین‌المللی هستیم.

وی افزود: دو دانشگاه می‌توانند به توسعه‌ی صنعت گردشگری در دو کشور ایران و قبرس کمک کنند.





متنوع، اجرای نمایش و قرائت دسته جمعی دعای وحدت، از جمله بخش‌های مراسم یاد شده بود. مسؤول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های



استان فارس در جمع دانشجویان غیر ایرانی، با اشاره به آیات قرآن، به بیان ویژگی‌های پیامبر اسلام (ص) پرداخت. حجت‌الاسلام و المسلمین دکتر شریفانی اظهار داشت: اخلاق خوب؛ مشورت در کارها؛ ایستادگی و عزم راسخ؛ دادن شأن و منزلت به انسان‌ها؛ شفاف و صادق بودن و توکل بر خدا

در همه‌ی امور، از مشخصه‌های پیامبر (ص) می‌باشد. استاد دانشکده‌ی الهیات و معارف اسلامی دانشگاه شیراز اظهار امیدواری کرد که هر کدام از مسلمانان، پیامبر اکرم (ص) را الگوی خویش قرار دهند و سفیر خوبی برای اسلام در کشورهای مختلف باشند.

مدیر حوزه‌ی ریاست و سرپرست روابط عمومی دانشگاه



شیراز هم بر تلاش دانشجویان غیر ایرانی و بهره‌گیری از دانشگاه، برای دستیابی به تخصص و خدمت به مردم تأکید کرد.

دکتر ابراهیم گشتاسبی‌راد با بیان اینکه کشورهای اسلامی از ظرفیت‌های فراوانی برخوردار هستند، خاطرنشان کرد: اگر این کشورها، اختلافات را کنار بگذارند، می‌توانند

مدیر امور بین‌الملل دانشگاه شیراز هم ضمن معرفی این دانشگاه، به بیان توانمندی‌ها و ظرفیت‌های فراوان آن در حوزه‌های مختلف پرداخت.

دکتر سیده زهره عظیمی‌فر بیان داشت: تفاهم‌نامه‌ی امضا شده زمینه را برای تبادل استاد و دانشجو؛ انجام پروژه‌های مشترک؛ برگزاری دوره‌های مشترک و اجرای کنفرانس‌های بین‌المللی فراهم می‌کند.

پروفسور ندیری (Nadiri)، رئیس دانشگاه بین‌المللی قبرس نیز با ابراز خوشحالی از حضورش در دانشگاه شیراز گفت: این آمادگی وجود دارد تا در زمینه‌های مختلف به ویژه حل مشکل آب آشامیدنی قبرس و راه‌اندازی نشریه‌های علمی در دانشگاه بین‌المللی قبرس، با دانشگاه شیراز همکاری مشترک انجام گیرد.

دانشگاه بین‌المللی قبرس (Cyprus International University) دارای ۱۵ هزار دانشجو از ۱۰۰ ملیت مختلف جهان است.



گرامیداشت هفته‌ی وحدت با حضور دانشجویان غیر ایرانی



مراسم جشن میلاد پیامبر (ص) و گرامیداشت هفته‌ی وحدت با حضور دانشجویان غیر ایرانی دانشگاه شیراز و دانشگاه علوم پزشکی شیراز در تالار حکمت برگزار شد.

در این آیین، دانشجویان غیر ایرانی به همراه خانواده شرکت کردند و در فضایی پر نشاط، بر وحدت مسلمانان تأکید نمودند.

اجرای گروه تواشیح، پخش کلیپ، برگزاری مسابقات



زندگی بهتری را برای مردمانشان رقم بزنند. وی به تلاش دشمنان برای ایجاد اختلاف در کشورهای اسلامی اشاره کرد و گفت: از سال‌های دور، دست‌های خارجی در منطقه‌ی ما مشغول به فعالیت بوده و به شیوه‌های مختلف، مسائلی را برای برپایی آتش فتنه بین مسلمانان ایجاد کرده است. مدیر حوزه‌ی ریاست دانشگاه شیراز افزود: ضروری



است که مسلمانان با توجه به آیات قرآن و تأسی به پیامبر اسلام، اختلافات را کنار بگذارند و دنیای زیبایی را برای آیندگان ایجاد کنند.

خانم دکتر سیده زهره عظیمی‌فر، مدیر روابط بین‌الملل دانشگاه شیراز دیگر سخنران این مراسم بود.

وی از حضور پر شور دانشجویان غیر ایرانی در مراسم و همکاری در اجرای برنامه‌های متنوع قدردانی کرد.

دکتر عظیمی‌فر به وجود مرکز آموزش زبان فارسی به غیر فارسی زبانان در دانشگاه شیراز اشاره و خاطر نشان کرد: این مرکز با مجوز رسمی از وزارت علوم، تحقیقات و





نشست مشترک رؤسای دانشگاه‌های خصوصی افغانستان با هیأت رئیسه‌ی دانشگاه شیراز



در نشست جمعی از رؤسای دانشگاه‌های خصوصی افغانستان با هیأت رئیسه‌ی دانشگاه شیراز، بر گسترش همکاری‌های علمی مشترک تأکید شد. در ابتدای این نشست، خانم دکتر سیده زهره عظیمی‌فر،



مدیر روابط بین‌الملل دانشگاه شیراز به معرفی این دانشگاه بزرگ و توانمندی‌های آن در زمینه‌های مختلف پرداخت. سرپرست دانشگاه شیراز هم از آمادگی این دانشگاه برای کمک به رشد و توسعه‌ی دانشگاه‌های کشور افغانستان خبر داد و گفت: دانشگاه شیراز به عنوان یک دانشگاه برتر، آماده است تا مسؤولیت آموزش مدرسان و مربیان دانشگاه‌های افغانستان را بر عهده بگیرد.

دکتر ابراهیم گشتاسبی‌راد افزود: به دلیل هم‌زبانی دو کشور افغانستان و ایران، تحصیل دانشجویان افغان در جمهوری اسلامی ایران راحت‌تر از سایر کشورهاست. وی با تأکید بر استفاده از زبان شیرین فارسی در نگارش کتب دانشگاهی، خاطر نشان کرد: دانشگاه شیراز برای ارسال کتب اساتید این دانشگاه به کشور افغانستان تواناست و در راستای اجرای پروژه‌ها و پایان‌نامه‌های مشترک، آماده‌ی گسترش همکاری با دانشگاه‌های کشور افغانستان می‌باشد. معاون آکادمیک و سرپرست اتحادیه‌ی دانشگاه‌های خصوصی افغانستان نیز در این نشست گفت: شیراز در تمدن بشری جایگاه ویژه‌ای دارد و دانشگاه شیراز تمثیل کلبه‌ی مفاخر گذشته و فرهنگ منطقه است.



فناوری و دارا بودن آزمایشگاه‌های پیشرفته، آماده‌ی ارائه‌ی انواع خدمات در این زمینه به غیر فارسی‌زبانان می‌باشد. گرفتن عکس یادگاری و صرف شام در کنار اعضای خانواده، پایان‌بخش این مراسم بود.



دکتر ذاکر حسین ارشاد افزود: به رغم همه‌ی مشکلات ناخواسته که افغانستان را گرفتار نابسامانی‌هایی کرد، از سال ۱۳۸۵ نخستین دانشگاه خصوصی با مجوز رسمی وزارت تحصیلات عالی‌هی افغانستان افتتاح شد و هم اکنون ۱۲۷ مؤسسه و دانشگاه خصوصی در افغانستان مشغول فعالیت می‌باشند.

وی اظهار داشت: ۱۶۷ هزار دانشجوی در مقاطع کارشناسی و کارشناسی ارشد و ۵ هزار و پانصد استاد در این دانشگاه‌های خصوصی مشغول به تحصیل و تدریس هستند.

قائم‌مقام رئیس دانشگاه شیراز هم از اینکه افغانستان پس از تحمل سختی‌ها در حال طی کردن مسیر رشد است، اظهار خوشحالی کرد و گفت: با توجه به پیشینه‌ی درخشان دانشگاه شیراز در ایجاد دوره‌های دکتری در برخی رشته‌ها، پایه‌گذاری و راه‌اندازی دانشکده‌ی آموزش‌های الکترونیکی و سرپرستی گروهی از وزارت علوم برای نوشتن قوانین آموزش مجازی، این دانشگاه آمادگی خود را به منظور بررسی چالش‌ها و ارائه‌ی راهکارهای کاربردی برای حل مشکلات کشور افغانستان اعلام می‌دارد.

دکتر سید علی‌اکبر صفوی افزود: دانشگاه شیراز در زمینه‌های منابع آب و کشاورزی نیز آمادگی همکاری دو جانبه است و با استفاده از نیروهای بومی افغانستان و تحت نظارت و راهنمایی اساتید این دانشگاه می‌توان بر مشکلات فائق آمد.

راه‌اندازی دانشگاه‌های مجازی و برگزاری دوره‌های ویژه‌ی زبان انگلیسی برای اساتید دانشگاه‌های افغانستان از دیگر پیشنهادات دکتر صفوی برای افغان‌ها بود.

در ادامه، معاون فرهنگی اجتماعی دانشگاه شیراز تأکید نمود که کیفیت بر کمیت مقدم است و اساتید و دانشجویان باید برای مردمی که چشم امیدشان به آن‌هاست، دلسوز باشند.

دکتر حسین چاری افزود: وقتی دانش شما به بدنه‌ی جامعه منتقل شود، مشکلات مردم رخت برمی‌بندد.

دکتر موحد، معاون دانشجویی دانشگاه شیراز نیز در این نشست گفت: باید در رشد و ترقی آموزش عالی افغانستان آسیب‌شناسی کرد تا مشکلاتی که جوامع دیگر در این راه تجربه کردند، تکرار نشود.

دانشگاه شیراز و دانشگاه دولتی وست سیدنی استرالیا تفاهم‌نامه‌ی همکاری امضا کردند

تفاهم‌نامه‌ی همکاری‌های علمی پژوهشی بین دانشگاه شیراز و دانشگاه دولتی وست سیدنی استرالیا امضا شد.

مدیر امور بین‌الملل دانشگاه شیراز با اعلام این خبر اظهار داشت: تفاهم‌نامه میان دو دانشگاه با پی‌گیری‌های دکتر بابک شمشیری، رئیس دانشکده‌ی علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شیراز انجام گرفت.

خانم دکتر سیده زهره عظیمی‌فر افزود: تبادل استاد و دانشجوی؛ گسترش اجرای طرح‌های علمی پژوهشی مشترک؛

توسعه‌ی همکاری‌های علمی؛ فرصت پی‌گیری مدارج بالاتر در دانشگاه وست سیدنی برای دانشجویان دانشگاه شیراز و تبادل اطلاعات و دستاوردهای علمی بین دو دانشگاه از مفاد این تفاهم‌نامه است.

وی با بیان اینکه این تفاهم‌نامه، افزایش سطح علمی دانشگاه را در پی دارد و بهره‌گیری از دانش پژوهشگران را فراهم می‌سازد، خاطر نشان کرد: بر اساس این تفاهم‌نامه، گروه‌های دانشجویی از دو دانشگاه می‌توانند به دانشگاه دیگر اعزام شوند.

مدیر امور بین‌الملل دانشگاه شیراز ادامه داد: همچنین به موجب این تفاهم‌نامه دانشجویان استرالیایی می‌توانند با سفر به ایران، از امکانات آموزشی دانشگاه شیراز بهره‌مند شده و در دوره‌های کوتاه مدت دانش‌افزایی زبان فارسی شرکت کنند و نیز با فرهنگ ایران آشنا گردیده و زبان فارسی را فرا گیرند.

خانم دکتر عظیمی‌فر اظهار امیدواری کرد که انعقاد تفاهم‌نامه با دانشگاه وست سیدنی استرالیا بتواند دانشگاه شیراز را در اجرای هر چه بهتر رسالت اجتماعی و پاسخگویی به نیازهای جامعه یاری رساند.

وی با اشاره به پیشینه‌ی بین‌المللی دانشگاه شیراز و اینکه بنیان این دانشگاه بر اساس ارتباطات علمی بین‌المللی و برای حل مسائل کلان نهاده شده است، خاطر نشان کرد: این دانشگاه در راستای اهداف بلند مدت خود و به منظور ارتقای سطح کمی و کیفی و جهانی نمودن ارتباطات دانشگاهی، تبادل اطلاعات با کشورهای مختلف جهان و مراکز تحقیقاتی معتبر داخل و خارج از کشور را در دستور کار دارد.

خانم دکتر عظیمی‌فر اضافه کرد: در دوره‌ی مدیریتی جدید دانشگاه شیراز، بیش از ۲۰ تفاهم‌نامه‌ی علمی بین این دانشگاه و دانشگاه‌های کشورهای مختلف مانند آلمان، فرانسه، ترکیه، استرالیا، ایتالیا، رومانی، کویت و عراق امضا



شده و دانشگاه شیراز در انجمن بین‌المللی دانشگاه‌های جهان (IAU) مجدداً عضویت یافته است.

حضور معاون دبیرکل مؤسسه‌ی هامبولت کشور آلمان در دانشگاه شیراز

با حضور دکتر توماس هسه (Thomas Hesse)، معاون دبیرکل مؤسسه‌ی الکساندر فان هامبولت (Alexander von Humboldt) کشور آلمان در این دانشگاه، بر گسترش



دکتر هسه تأکید کرد: متقاضیان از خاورمیانه هم اکنون تنها ۴ درصد دانشجویان خارجی مؤسسه را تشکیل می‌دهند و تنها ۴ محقق از دانشگاه شیراز در این مؤسسه‌ی پژوهشی فعالیت داشته‌اند.

وی اظهار امیدواری کرد که این همکاری با دانشگاه شیراز، افزایش تعداد محققان از بخش خاورمیانه را در پی داشته باشد.

قائم‌مقام رئیس دانشگاه شیراز هم در نشست مشترک با



معاون دبیرکل مؤسسه‌ی پژوهشی هامبولت آلمان، ضمن خوش‌آمدگویی، به معرفی دانشگاه شیراز و توانمندی‌های



آن پرداخت.



همکاری‌های میان این مرکز پژوهشی با دانشگاه شیراز تأکید شد.



دکتر هسه در نشست مشترک با قائم‌مقام رئیس دانشگاه شیراز با ابراز خوشحالی از حضورش در این دانشگاه، به معرفی فعالیت‌های مؤسسه‌ی هامبولت پرداخت.

وی اظهار داشت: مؤسسه‌ی هامبولت تسهیل همکاری‌های علمی میان دانشمندان و محققان درجه یک، نه تنها در آلمان، بلکه در کل دنیا را بر عهده دارد و سالانه بیش از ۷۰۰ کمک هزینه در خصوص تحقیقات در رشته‌های علوم طبیعی، ریاضیات و علوم انسانی اعطا می‌کند.

معاون دبیرکل مؤسسه‌ی هامبولت افزود: این مؤسسه به دانشمندانی که قصد انجام تحقیقات حول یک موضوع مشترک دارند، این امکان را می‌دهد که با مرکزیت حداقل یک استاد از آلمان، تحقیقات خود را پی‌گیری نمایند و کمک‌هزینه‌ی اعطایی این مؤسسه از با ارزش‌ترین بورسیه‌های کشور آلمان می‌باشد.



دکتر سید علی اکبر صفوی پیشنهاد داد که برای پیشبرد اهداف علمی برآمده از همکاری‌های مشترک، شبکه‌ای تحت یک سیستم واحد تشکیل گردد. وی گفت: لازم است اطلاع‌رسانی جامعی در خصوص این همکاری‌ها در دانشگاه شیراز انجام گیرد و افراد متخصص در زمینه‌های مختلف با این طرح‌ها همکاری نمایند.

دکتر صفوی خاطر نشان کرد: به منظور دستیابی به این هدف، می‌بایست افراد متخصص در دانشگاه شیراز برای شرکت فعال در این گونه برنامه‌ها تشویق گردند.

دکتر بهرام همتی‌نژاد، عضو هیأت علمی بخش شیمی دانشگاه شیراز نیز در این نشست اظهار داشت: دعوت از متخصصان طرف مقابل می‌تواند روابط را مستحکم نماید. وی افزود: دو طرف می‌توانند در زمینه‌ی آموزش زبان‌های فارسی و آلمانی همکاری‌های مؤثری داشته باشند. شایان ذکر است که سخنرانی دکتر هسه، معاون دبیرکل مؤسسه‌ی هامبولت کشور آلمان در خصوص بورس‌های تحقیقاتی این مؤسسه نیز با حضور اساتید و محققان پسادکتری در تالار حکمت دانشگاه شیراز برگزار شد.

گفت‌وگو قرار گرفت.

همچنین مطالبی از سوی نمایندگان اتحادیه‌ی اروپا در دانشگاه‌های آلیکانته‌ی اسپانیا و دانشگاه گلاسکو اسکاتلند، به عنوان اعضای همکار برنامه‌ی Erasmus + مشترک با دانشگاه‌های ایران ارائه گردید.

شایان ذکر است که کارگاه بین‌المللی‌سازی آموزش عالی با حضور نمایندگانی از دانشگاه‌های شیراز، علامه طباطبایی، فردوسی مشهد، کردستان، سیستان و بلوچستان و شهید چمران اهواز به عنوان عضو و دانشگاه‌های ایرانی همکار در اراسموس پلاس ترتیب یافت و شرکت‌کنندگان به ویژه نمایندگان اتحادیه‌ی اروپا، بر جایگاه برتر دانشگاه شیراز در فعالیت‌های بین‌المللی تأکید کردند.

همچنین اعضای این کارگاه از دانشکده‌ی مهندسی دانشگاه شیراز، مرکز منطقه‌ای اطلاع‌رسانی علوم و فناوری و برج پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شیراز بازدید کردند.



برگزاری کارگاه تقویت بین‌المللی‌سازی آموزش عالی در دانشگاه شیراز

کارگاه تقویت بین‌المللی‌سازی آموزش عالی به مدت ۳ روز در دانشگاه شیراز برگزار شد.

مدیر امور بین‌الملل دانشگاه شیراز گفت: بین‌المللی‌سازی آموزش عالی پروژه‌ی همکاری است که با تأمین مالی مشترک کمیسیون اروپا در قالب برنامه‌ی Erasmus + توسط ۶ دانشگاه و مؤسسه‌ی آموزش عالی در ایران و همکاری ۳ دانشگاه اروپایی انجام می‌شود.

خانم دکتر سیده زهره عظیمی‌فر افزود: در چارچوب این برنامه، گسترش سطح تبادل میان استادان و کارکنان دانشگاه‌ها با سایر کشورها به واسطه‌ی تحقق اهداف متعددی مورد هدف قرار گرفته است.

وی ادامه داد: از جمله‌ی این اهداف، توسعه‌ی سطح آگاهی و دانش از محدودیت‌های موجود برای سطح مدارک و اعتبارات تحصیلی و نیز پویایی دانشجویان، استادان و کارکنان دانشگاه‌ها؛ افزایش سطح آگاهی نسبت به راهبردها و مدل‌های بین‌المللی‌سازی؛ شیوه‌های بین‌المللی‌سازی و مهارت‌های مدیریتی و افزایش سطح همکاری میان مدیران سطح بالا در یک سطح ملی در مورد موضوعات مرتبط با بین‌المللی‌سازی است. این برنامه همچنین تلاش می‌کند که تعداد فعالیت‌های بین‌المللی در سطح مؤسسات آموزش عالی ایران و دانشگاه‌ها را افزایش دهد.

در این کارگاه موضوعاتی شامل جهانی شدن، بین‌المللی‌سازی آموزش عالی و چالش‌های مربوط به بین‌المللی‌سازی در دانشگاه‌های ایران مورد بحث و



به خوابگاه ایرانسرا پرداختند و دکتر گشتاسبی برای حل سریع این مسائل قول مساعد داد.

گفتنی است حدود ۱۲۰ دانشجوی غیر ایرانی در رشته‌های متنوع و مقاطع مختلف دانشگاه شیراز مشغول به تحصیل می‌باشند.



جشنواره‌ی فرهنگی و خوراک‌های ملی دانشجویان غیر ایرانی دانشگاه شیراز

همزمان با برگزاری کارگاه تقویت بین‌المللی‌سازی آموزش عالی با حضور نمایندگان اتحادیه‌ی اروپا و دانشگاه‌های ایرانی عضو اراسموس پلاس (Erasmus +)، جشنواره‌ی فرهنگی و خوراک‌های ملی دانشجویان غیر ایرانی، در مجتمع فرهنگی رفاهی دانشگاه شیراز اجرا شد. به گفته‌ی خانم دکتر سیده زهره عظیمی‌فر، مدیر امور بین‌الملل دانشگاه شیراز، در این جشنواره گروه‌های دانشجویی از کشورهای سوریه، لبنان، عراق، یمن، افغانستان، برون‌دی و غنا ضمن طبخ غذاهای سنتی، با ارائه‌ی بروشور و گفت‌وگو با شرکت‌کنندگان، به معرفی کشورهای خویش پرداختند.

در جشنواره‌ی یاد شده که سرپرست دانشگاه شیراز نیز حضور داشت، دانشجویان غیر ایرانی در یک فضای صمیمی به بیان دیدگاه‌ها و مشکلات خود از جمله مسائلی مربوط





مسئولان دانشگاه تورینوی ایتالیا در دانشگاه شیراز حضور یافتند

نشست مشترک جمعی از اساتید و مسئولان دانشگاه پلی تکنیک تورینوی ایتالیا و دانشگاه شیراز، در سالن کنفرانس دفتر ریاست این دانشگاه برگزار شد. در این نشست در خصوص انعقاد تفاهم‌نامه‌ی مشترک میان دو دانشگاه بحث و تبادل نظر انجام گرفت.



در ابتدا، قائم‌مقام رئیس دانشگاه شیراز ضمن خوش‌آمدگویی به میهمانان، به ارائه‌ی توضیحاتی در خصوص توانمندی‌ها و ظرفیت‌های این دانشگاه بزرگ پرداخت.

دکتر سید علی اکبر صفوی از آمادگی دانشگاه شیراز برای اعطای بورسیه‌ی تحصیلی به دانشجویان ممتاز دانشگاه تورینو خبر داد و گفت: استفاده از اساتید دانشگاه تورینو در کنفرانس‌های علمی دانشگاه شیراز و نیز در مباحث کنترل ترافیک و پروژه‌های مرتبط با نفت و گاز می‌تواند در تفاهم‌نامه‌ها لحاظ شود.

پروفسور چیاپا (Chiaia)، استاد مهندسی سازه در دانشگاه تورینو نیز ضمن ابراز خرسندی از حضور در دانشگاه شیراز، مطالبی را درباره‌ی دانشگاه تورینو بیان کرد. به گفته‌ی وی، دانشگاه تورینو با رتبه‌ی جهانی ۶۶ و رتبه‌ی ۱۰ در میان دانشگاه‌های مهندسی، جزء دانشگاه‌های درجه‌ی ۱ ایتالیا محسوب می‌شود.

پروفسور چیاپا با بیان اینکه هم اکنون ۸ درصد دانشجویان خارجی دانشگاه تورینو را دانشجویان ایرانی تشکیل می‌دهند، اظهار داشت: این آمار بسیار مناسبی است





ایتالیا واقع شده است، تمام تلاش خود را به ایجاد رابطه‌ای مؤثر با تجارت و بخش صنعت معطوف نموده است و در این مسیر، اکنون جزء دانشگاه‌های پیشتاز در ایتالیا می‌باشد. همچنین، دانشگاه پلی تکنیک تورینو در تلاش است تا راه حل مناسبی برای مشکلات موجود در زمینه‌ی آب در ایتالیا بیابد و دانشگاه شیراز در این حیطه نیز می‌تواند تجربیات خود را در اختیار این دانشگاه قرار دهد.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شیراز هم در ادامه‌ی این نشست، به بررسی زمینه‌های همکاری مشترک دو دانشگاه پرداخت.

دکتر قاسم حبیب‌آگهی، رفع مشکل گرد و خاک، توسعه‌ی تکنولوژی‌های نوین (مانند خودروهای برقی و اشکال جدید حمل و نقل عمومی)؛ توسعه‌ی شهری و آموزش زبان‌های فارسی و ایتالیایی و هنر را از جمله زمینه‌های مشترک همکاری با دانشگاه تورینو برشمرد. وی تأکید کرد: در این همکاری نباید تنها به امضای تفاهم‌نامه بسنده نمود و تلاش شود که مفاد قرارداد عملیاتی گردد.



و دانشگاه تورینو به دنبال تسهیل پذیرش دانشجویان ایرانی می‌باشد.

وی افزود: دانشگاه تورینو که در شهر صنعتی



دانشجویی و فرهنگی دانشگاه شیراز



کسب عنوان مرکز مشاوره‌ی نمونه‌ی کشور توسط مرکز مشاوره و روان‌درمانی دانشگاه شیراز



در حاشیه‌ی بیست و هشتمین گردهمایی رؤسای مراکز مشاوره‌ی دانشگاه‌های سراسر کشور که به میزبانی سازمان امور دانشجویان برگزار گردید، مرکز مشاوره و روان‌درمانی



دانشگاه شیراز برای هشتمین سال پیاپی از بین بیش از یک صد و سی مرکز مشاوره به عنوان مرکز مشاوره‌ی نمونه‌ی کشور در سال ۱۳۹۵ انتخاب شد و از سوی دکتر صدیقی، معاون وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و رئیس سازمان امور دانشجویان و دکتر حمید یعقوبی،

مدیرکل دفتر مشاوره و سلامت سازمان امور دانشجویان مورد تقدیر قرار گرفت.



حضور رئیس اداره‌ی فرهنگی و پیشگیری ستاد مبارزه با مواد مخدر ریاست جمهوری در مرکز مشاوره و روان‌درمانی دانشگاه شیراز



به منظور ارزیابی عملکرد مرکز مشاوره و روان‌درمانی دانشگاه شیراز در زمینه‌ی پیشگیری از سوء مصرف مواد مخدر، رئیس و کارشناس اداره‌ی فرهنگی و پیشگیری ستاد مبارزه با مواد مخدر ریاست جمهوری و دبیر کمیته‌ی فرهنگی و پیشگیری شورای هماهنگی مبارزه با مواد مخدر استان فارس در این مرکز حضور یافتند.

در ابتدا، دکتر چنگیز رحیمی، رئیس مرکز مشاوره و



روان‌درمانی دانشگاه شیراز گزارشی از فعالیت‌های آموزشی و مداخلاتی این مرکز در حوزه‌ی اعتیاد را ارائه کرد.

برگزاری جشنواره‌ی همیاران سلامت با رویکرد پیشگیری از مصرف دخانیات؛ تشکیل کانون همیاران سلامت روان؛ برگزاری کارگاه‌های آموزشی مهارت‌های زندگی و پیشگیری از مصرف مواد مخدر و اجرای طرح کارنامه‌ی سلامت روان ویژه‌ی دانشجویان ورودی جدید از اهم اقدامات انجام شده در این زمینه بودند.

آقای عباسی، رئیس اداره‌ی فرهنگی و پیشگیری ستاد مبارزه با مواد مخدر ریاست جمهوری هم سوق دادن پایان‌نامه‌ی دانشجویان به سمت موضوعات مرتبط با سوء مصرف مواد را از اولویت‌های پژوهشی ستاد مبارزه با مواد مخدر و از جمله اقدامات مشترک این ستاد و دانشگاه‌های سراسر کشور برشمرد و از انعقاد تفاهم‌نامه با سازمان‌های معتبر و مورد تأیید استان برای ارزیابی و نظارت بر فعالیت‌های سایر ارگان‌های فعال در حوزه‌ی مبارزه با مواد مخدر خبر داد.



تلاش داریم تا از همه‌ی پتانسیل‌های آموزشی، درمانی و اطلاع‌رسانی موجود در دانشگاه برای دستیابی به اهداف خود بهره بگیریم و در این مسیر نیازمند تلاش و رویکرد همدلانه‌ی کلیه‌ی مسئولان و دانشگاهیان عزیز هستیم. شایان ذکر است که این طرح پس از تصویب در هیأت رئیسه‌ی دانشگاه به مرحله‌ی اجرا در خواهد آمد.



افتتاح دفتر مشاوره‌ی خوابگاه دخترانه‌ی سپاس در دانشگاه شیراز



دفتر مشاوره‌ی خوابگاه دخترانه‌ی سپاس با حضور رئیس، معاون و مددکار مرکز مشاوره و روان درمانی دانشگاه شیراز؛ رئیس اداره‌ی خوابگاه‌های خواهران و معاون مدیر امور دانشجویی این دانشگاه افتتاح گردید.

دکتر چنگیز رحیمی، رئیس مرکز مشاوره و روان درمانی دانشگاه شیراز ضمن تشکر از زحمات مسئولان دانشگاه در راه‌اندازی دفتر مشاوره‌ی این خوابگاه، همکاری مؤثر مرکز مشاوره و اداره‌ی خوابگاه‌های خواهران را نویدبخش ارتقای سلامت روان دانشجویان خوابگاهی دانست.

خوابگاه سپاس از جمله خوابگاه‌های دخترانه‌ی دانشگاه شیراز محسوب می‌شود و در آغاز هر سال تحصیلی پذیرای دانشجویان کلیه‌ی مقاطع تحصیلی این دانشگاه است. فعالیت دفتر مشاوره‌ی این خوابگاه از اواخر بهمن ماه سال جاری آغاز گردیده و در حال حاضر به مدت دو شب در هفته آماده‌ی ارائه‌ی خدمات مشاوره‌ای به دانشجویان می‌باشد.



دانشگاه سلمان فارسی کازرون میزبان دبیر منطقه‌ی ۷ مراکز مشاوره‌ی دانشگاه‌های کشور



در راستای همسان‌سازی فعالیت‌های مراکز مشاوره و ارزیابی عملکرد این مراکز، دکتر چنگیز رحیمی، دبیر منطقه‌ی ۷ مراکز مشاوره‌ی دانشگاه‌های کشور با همراهی رئیس مرکز مشاوره‌ی دانشگاه خلیج فارس بوشهر و معاون مرکز مشاوره و روان درمانی دانشگاه شیراز و با حضور ریاست و معاونت دانشجویی و نیز رئیس مرکز مشاوره‌ی دانشگاه سلمان فارسی کازرون از این مرکز بازدید نمودند.

در پایان این بازدید، دکتر رحیمی ضمن تشکر از زحمات و تلاش‌های مسئولان دانشگاه سلمان فارسی کازرون، تقویت زیرساخت‌های مراکز مشاوره را از اولویت‌های دبیرخانه‌ی منطقه‌ی ۷ مراکز مشاوره‌ی دانشگاه‌های کشور برشمرد و بیان داشت: با همکاری و تعامل مطلوب مسئولان دانشگاه سلمان فارسی کازرون، بخش اعظمی از فعالیت‌های برنامه‌ریزی شده در حال اجراست.

وی ابراز امیدواری کرد که با ادامه‌ی این روند، شاهد شکوفایی هر چه بیشتر مرکز مشاوره‌ی دانشگاه سلمان فارسی کازرون باشیم.

دکتر چنگیز رحیمی، رئیس مرکز مشاوره و روان درمانی دانشگاه شیراز با اعلام این خبر گفت: ارائه‌ی خدمات متعدد مشاوره و روان درمانی به دانشگاهیان و عموم مردم؛ برگزاری جشنواره‌ی همیاران سلامت روان با رویکرد پیشگیری از مصرف دخانیات؛ برگزاری کارگاه‌های آموزشی با موضوعات مختلف بهداشت روان ویژه‌ی دانشجویان و متخصصان و اجرای طرح‌های مختلف درون و برون سازمانی از جمله شاخص‌های انتخاب این مرکز بودند. در حال حاضر مرکز مشاوره و روان درمانی این دانشگاه



با بیش از پانزده سال سابقه در زمینه‌های متعدد خانوادگی، ازدواج، تحصیلی، کودکان و نوجوانان و انواع اختلالات روانی، مشغول ارائه‌ی خدمات به دانشگاهیان و عموم شهروندان می‌باشد.



اجرای طرح دانشگاه‌سازی از دخانیات



رئیس مرکز مشاوره و روان درمانی دانشگاه شیراز، از آغاز اجرای طرح دانشگاه‌سازی از دخانیات (برنامه‌ی بدیع) در دانشگاه شیراز خبر داد.

دکتر چنگیز رحیمی با اعلام این مطلب بیان داشت: در این طرح که با حمایت دفتر مشاوره و سلامت سازمان امور دانشجویان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری عملیاتی می‌گردد، نمایندگان واحدهای مختلف دانشگاه با عنوان کمیته‌ی برنامه‌ریزی، مقدمات اجرای آن را فراهم خواهند نمود.

وی با اشاره به شیوع روزافزون مصرف مواد دخانی در بین دانشجویان، خط مشی این طرح را جامع و تأمین‌کننده‌ی سلامت روانی و جسمی کلیه‌ی دانشگاهیان ذکر کرد و افزود:

و دانشگاه علوم پزشکی شیراز به ترتیب مقام‌های دوم و سوم را کسب کردند.

در رقابت‌های کشتی فرنگی نیز تیم دانشگاه علمی کاربردی استان فارس مقام اول و تیم‌های دانشگاه شیراز و مؤسسه‌ی ارم شیراز مقام‌های دوم و سوم را به دست آوردند.

به گزارش آقای شیری، مدیر تربیت بدنی دانشگاه شیراز و رئیس هیأت ورزش‌های دانشگاهی استان فارس، رقابت‌ها از کیفیت بالایی برخوردار بود و دانشجویان برتر مسابقات به فدراسیون ملی ورزش‌های دانشگاهی معرفی خواهند شد. وی در پایان از هیأت کشتی استان فارس و کارکنان مدیریت تربیت بدنی دانشگاه شیراز که در امر برگزاری مسابقات همکاری داشتند قدردانی نمود.

کسب عنوان قهرمانی کشتی آزاد و نایب قهرمانی کشتی فرنگی مسابقات دانشگاه‌های استان فارس توسط تیم کشتی آزاد و فرنگی دانشگاه شیراز

مسابقات کشتی آزاد و کشتی فرنگی دانشگاه‌های استان فارس به میزبانی دانشگاه شیراز و با حضور جمعی از دانشجویان دانشگاه‌های سراسری، علوم پزشکی، آزاد اسلامی، پیام نور، علمی کاربردی و غیر انتفاعی استان فارس، اسفند ماه سال جاری در سالن تختی هیأت کشتی



استان فارس برگزار گردید.

در این دوره از مسابقات، تیم کشتی آزاد دانشگاه شیراز به عنوان قهرمانی دست یافت و تیم‌های دانشگاه باهنر شیراز



سایر اخبار

مهم‌ترین دغدغه‌های دولت و مردم بیکاری می‌باشد، همراه اول قدم بزرگی در این زمینه برداشته است.

دکتر واعظی با تأکید بر ضرورت ارتباط نزدیک با دانشگاه‌ها و شرکت‌های دانش بنیان، خاطرنشان کرد: رویکرد همراه اول در این زمینه قابل تقدیر می‌باشد و نشان می‌دهد که این اپراتور از اعتماد کردن به شرکت‌های کوچک ترسی ندارد و نکته‌ی بسیار مهم این است که شرکت‌های دیگر در این زمینه همراه اول را الگوی خود قرار دهند؛ زیرا با این کار، افزون بر ایجاد اشتغال و افزایش درآمد، اقتصاد کشور نیز رشد می‌کند.

شایان ذکر است که همراه اول در راستای همکاری‌های خود با دانشگاه‌های کشور، دو تفاهم‌نامه‌ی همکاری و تأسیس دو شرکت دانش بنیان با دانشگاه شیراز و دانشگاه صنعتی اصفهان امضا کرد.

این شرکت با همکاری شرکت‌های دانش بنیان و دانشگاه‌های کشور، افزون بر اینکه زیرساخت بزرگ خدمات فناور محور را برای دانشگاه‌ها ایجاد می‌کند، در شبکه‌ی بزرگ گسترش دانش نیز شریک می‌شود.

قائم‌مقام رئیس دانشگاه شیراز نیز که در مراسم افتتاح این طرح‌ها حضور داشت، میزان سرمایه‌گذاری اولیه‌ی همراه اول را برای ایجاد شرکت دانش بنیان، ۲۰ میلیارد ریال اعلام کرد.

دکتر سید علی‌اکبر صفوی هدف از اجرای این پروژه را، حمایت از فعالیت‌ها و طرح‌های نوآورانه مرتبط با تلفن‌های همراه و دنیای ارتباطات برشمرد و افزود: توسعه‌ی شرکت‌های دانش بنیان، ایجاد اشتغال برای جوانان و گسترش محصولات دانش بنیان را در پی دارد.

برگزاری جشن انقلاب در دانشگاه شیراز

هم‌زمان با ایام الله دهه‌ی فجر و در آستانه‌ی سالگرد پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی ایران، آیین جشنی با حضور دانشگاهیان در باغ ارم برگزار شد. معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شیراز در این مراسم ضمن تبریک دهه‌ی فجر، اظهار داشت: انقلاب اسلامی به برکت خون‌فشانی و جان‌فشانی مجاهدان و ایثارگران به ثمر نشست و به برکت آن، سلامت و امنیت به دست آمد و همه‌ی ما باید قدردان این نعمت‌ها باشیم. دکتر مسعود حسین چاری افزود: در سی و هشتمین

راه‌اندازی شرکت دانش بنیان مشترک دانشگاه شیراز و همراه اول

در آستانه‌ی دهه‌ی فجر انقلاب اسلامی، طی مراسمی با حضور دکتر محمود واعظی، وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، قرارداد تأسیس شرکت دانش بنیان با همکاری دانشگاه شیراز و شرکت همراه اول امضا شد. در این مراسم که مدیران ارشد همراه اول و شرکت



مخابرات ایران و جمعی از مدیران و مسؤولان دانشگاهی و صنعت ارتباطات کشور حضور داشتند، ۲۲ پروژه‌ی بزرگ همراه اول توسط وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات مورد بهره‌برداری قرار گرفتند. وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات ضمن تبریک به



شرکت ارتباطات سیار ایران که با توان نیروهای داخلی، این طرح‌های بزرگ را به بهره‌برداری رسانده است، بیان داشت: با فعالیت‌های انجام گرفته در این پروژه‌ها، ۱۳ هزار و ۶۰۰ شغل مستقیم ایجاد شده و با توجه به اینکه امروزه یکی از

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شیراز تصریح کرد: هر کدام از آحاد جامعه یک محیط کاری دارند و هر کدام از ما وظیفه داریم در آن حیطه، همی آنچه را که می‌توانیم برای سربلندی و پیشرفت کشور و مملکت و نظام انجام دهیم.



سالگرد انقلاب اسلامی، ضروری است که با دقت و تأمل در اهداف انقلاب و تحلیل فردی و جمعی، بررسی نماییم تا چه میزان به آن اهداف دست یافته‌ایم. وی بیان داشت: ملت ایران در ۳۸ سال گذشته، به صورت پیوسته تحت فشار مستکبران، تحریم، تهدید و توطئه بوده تا انقلاب به ثمر نرسد؛ اما با مجاهدت‌های فراوان، این انقلاب حفاظت و حراست شده است. معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شیراز خاطر نشان کرد: امروز به برکت اسلام و آن خون‌فشانی‌ها، عزت نصیب



افتتاح مرکز رشد واحدهای فناور پارک علم و فناوری فارس مستقر در دانشگاه شیراز

در مراسمی با حضور سرپرست دانشگاه شیراز؛ رئیس و معاونان پارک علم و فناوری فارس و رؤسا و جمعی از اساتید دانشکده‌های مهندسی، مرکز رشد واحدهای فناور پارک علم و فناوری فارس در دانشکده‌ی مهندسی شیمی، نفت و گاز این دانشگاه گشایش یافت.



رئیس دانشکده‌ی مهندسی شیمی، نفت و گاز در این

مردم ما شده است؛ اما افزون بر نقاط قوت فراوان موجود، برخی اشتباهات و نقاط ضعف هم مشاهده می‌شود که باید به صورت عالمانه مورد تحلیل قرار گیرند.

وی اضافه کرد: باید تفکر کنیم که هر کدام از ما می‌توانیم چه نقشی را در ادامه و استمرار اهداف انقلاب اسلامی ایفا نماییم.



دکتر حسین چاری گفت: عنصر اصلی که ملت ما را تاکنون پویا و سرزنده نگه داشته، همدلی و همبستگی بوده است و این عنصر باید حفظ شود.

وی ادامه داد: دل‌های ما نباید از هم جدا شوند و دشمنان هم بسیار تلاش کرده‌اند که به آن ضربه بزنند؛ اما بحمدالله تاکنون موفق نشده‌اند.

رئیس پارک علم و فناوری ابراز داشت: هم اکنون این ضرورت وجود دارد که دیدگاه برخی از اساتید عوض شود و هر چه بیشتر به ایجاد شرکت‌های دانش بنیان روی آورند و یک مخزن بزرگ برای این کار، همین رساله‌های دکتری



و ارشد می‌باشد که انجام شده اما محصولی از آن‌ها بیرون نیامده است.

وی تصریح کرد: در سایر حوزه‌ها مانند علوم انسانی، گردشگری، اقتصاد، نرم‌افزار و ... فرصت‌های مناسبی است و امید آن می‌رود که اعضای هیأت علمی دانشگاه در این حوزه‌ها به ایجاد شرکت‌های دانش بنیان اقدام کنند.

سرپرست دانشگاه شیراز هم در آیین گشایش مرکز رشد واحدهای فناوری پارک علم و فناوری فارس در دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز، ضمن تبریک ایام ... دهه‌ی فجر انقلاب اسلامی، اظهار داشت: تجربه‌ی دفاع مقدس و فعالیت در جهاد سازندگی نشان داد که علی‌رغم محدودیت‌های فراوان و نیازهای زیاد، افراد می‌توانند تفکر کنند، خلاقیت ایجاد نمایند و با طرح‌های ساده و مبتکرانه، پیروزی‌های بزرگ را نصیب این مملکت کنند.

دکتر ابراهیم گشتاسبی‌راد افزود: یکی از مواردی که باید به دانشجویان آموزش داده شود، فکر کردن است؛ زیرا متأسفانه سیستم آموزش و پرورش ما حفظی شده است و



قدرت تفکر را از دانش آموز می‌گیرد.

وی با اشاره به آیاتی از قرآن مجید بیان داشت: تفکر در آسمان‌ها، زمین و نظام خلقت نشان می‌دهد که هیچ چیز باطل و بیهوده نیست و هر چیزی قانون خود را دارد و کشف این قانون به خلاقیت منتهی می‌شود.

سرپرست دانشگاه شیراز گفت: این فرهنگ باید در سطح جامعه، دانشگاه و به ویژه اساتید جاری شود که برای هر

آیین گفت: مرکز رشد واحدهای فناوری پارک علم و فناوری فارس در ۱۱ واحد و مساحتی حدود ۳۰۰ متر مربع با همکاری مشترک دانشگاه شیراز و پارک علم و فناوری ایجاد شده است.

دکتر غلامرضا کریمی افزود: ایجاد این مرکز در راستای سیاست‌های کلان دانشگاه شیراز برای حرکت به سوی



دانشگاه‌های نسل سوم و کارآفرین انجام گرفته است. وی بیان داشت: نیمی از این واحدها در اختیار دانشکده‌ی مهندسی شیمی، نفت و گاز می‌باشد که به شرکت‌های فعال پارک علم و فناوری و نیمی دیگر از واحدها با هماهنگی پارک علم و فناوری فارس، به شرکت‌های دانش بنیان دانشگاهی واگذار می‌گردد.

دکتر کریمی اظهار امیدواری کرد که مراکز رشد در سایر دانشکده‌های دانشگاه شیراز ایجاد شوند.

رئیس پارک علم و فناوری فارس هم در این مراسم اظهار داشت: اقتصاد مقاومتی متکی به شرکت‌های دانش بنیان و شرکت‌های دانش بنیان وابسته به مغزهای دانشگاهیان است. دکتر فرید مُر افزود: دانشکده‌های مهندسی دانشگاه شیراز می‌توانند از فرصت‌ها و تسهیلات ایجاد شده توسط پارک علم و فناوری بهره ببرند و در این راه پیشرو باشند. وی با بیان اینکه هنوز برخی از اساتید دانشگاه نگاه نامناسبی به صنعت و تجاری‌سازی ایده‌ها دارند، گفت: اساتیدی هستند که کار خویش را جز تدریس نمی‌دانند؛ اما سؤال این است که اگر اعضای هیأت علمی برای مشکلات صنعتی کشور چاره‌اندیشی نکنند، پس چه کسی باید چرخ فناوری را به حرکت در آورد.

رئیس پارک علم و فناوری بیان کرد: مقاله‌هایی که به حل مشکلات و معضلات کشور منجر نشوند، به چه دردی می‌خورند.

وی از تلاش برای گسترش مراکز رشد دانشگاهی خبر داد و اضافه کرد: با دانشکده‌ی کشاورزی دانشگاه شیراز مذاکراتی انجام گرفته است و در آینده‌ی نزدیک مرکز رشد واحدهای فناوری پارک علم و فناوری فارس در این دانشکده نیز گشایش می‌یابد.

دکتر مُر خاطر نشان کرد: پارک علم و فناوری می‌تواند بستر مناسبی را برای ارتباط شرکت‌های دانش بنیان با صندوق شکوفایی و نوآوری فراهم آورد و وام‌های مناسبی را در اختیار این شرکت‌ها قرار دهد.

کاری تفکر نمایند؛ زیرا گاهی اوقات مشغله‌های متعدد مانع از تفکر، خلاقیت و یافتن راه‌های جدید و مبتکرانه شده است.

استاد دانشکده‌ی مهندسی مکانیک تصریح کرد: این فرصت باید در اختیار جوانان این مرز و بوم قرار گیرد تا بر روی پای خود بایستند، خودباوری داشته باشند و با تفکر و خلاقیت برای مشکلات و معضلات جامعه راهکارهای عالمانه و نوآورانه ارائه نمایند.

سرپرست دانشگاه شیراز خاطرنشان کرد: از سوی صنایع نیز باید این فرصت در اختیار دانشگاهیان قرار گیرد؛ به طور مثال، شرکت‌های خودروسازی با درآمد کلان می‌توانند مسابقه‌ی نوآوری در طراحی و بهینه‌سازی سیستم‌های خودرو در دانشگاه‌ها برگزار کنند.

دکتر گشتاسبی‌راد افزود: شرکت‌های دانش بنیان این فرصت را فراهم آورده‌اند تا با نیازسنجی دقیق از جامعه محصول فناورانه تولید شود و نتیجه‌ی علم دانشگاهیان برای مردم تبلور یابد.

سرپرست دانشگاه شیراز در بخش دیگری از سخنانش به بحث جزیره‌ای عمل کردن مراکز تحقیقاتی و مؤسسات آموزش عالی اشاره و خاطرنشان کرد: واحدهای دانشگاهی باید با تفکر سیستمی و کل‌نگر به مسائل بیندیشند و برای حل مشکلات هم‌افزایی کنند.

وی اظهار امیدواری کرد که با فرهنگ‌سازی، همکاری و فعال‌سازی مراکز رشد، شاهد شکوفایی و توسعه‌ی همه جانبه و پایدار در شیراز و استان فارس باشیم.

سرپرست معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه شیراز در این آیین با تأکید بر ضرورت حرکت دانشگاه شیراز به سمت دانشگاه نسل سوم اظهار داشت: دانشگاه نسل سوم، هم‌کارآفرین است و هم خدمات فناورانه به بیرون از دانشگاه ارائه می‌دهد.

دکتر قاسم حبیب‌آگهی افزود: در جلسات متعدد با مسؤولان مختلف، این نیاز مشهود است که دانشگاه به صورت فعال‌تر در عرصه‌ی صنایع عمل کند.

وی خاطرنشان کرد: اولویت‌گذاری برای پروژه‌ها جهت استقرار در مرکز رشد دانشکده‌ی مهندسی شیمی، نفت و گاز و ایجاد فضایی در دانشگاه برای حضور کارشناسان صنایع و تبادل نظر با اساتید می‌تواند در توسعه و بهبود ارتباط صنعت و دانشگاه کمک کند.

طراحی سامانه‌ی جامع مدیریت هزینه و بودجه‌ریزی بر مبنای عملکرد



برای نخستین بار در دانشگاه‌های کشور، پروژه‌ی طراحی سامانه‌ی جامع مدیریت هزینه و بودجه‌ریزی بر مبنای عملکرد در دانشگاه شیراز اجرا گردید. این طرح که شامل تعیین بهای تمام شده‌ی خروجی‌ها

و اقدامات دانشگاه و تعیین بودجه‌ی عملکردی می‌باشد، به همت و تلاش مدیریت بودجه و تشکیلات دانشگاه شیراز ترتیب یافته و قرار است به سایر دانشگاه‌ها تعمیم داده شود. راه‌اندازی سیستم مدیریت منابع اعم از پرسنلی و سایر منابع در اختیار دانشگاه، با هدف افزایش کارایی عملکرد و تخصیص بهره‌ور منابع مالی، از اثرات طرح بر دانشگاه به شمار می‌رود.

همچنین از سوی وزارت متبوع، پروژه‌ی طراحی سامانه‌ی جامع مدیریت هزینه و بودجه‌ریزی بر مبنای عملکرد ستاد وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به مدیریت بودجه و تشکیلات دانشگاه شیراز محول گردید.

دکتر جواد مرادی، مشاور مدیر بودجه و تشکیلات دانشگاه شیراز، مدیریت پروژه را بر عهده دارد و آقای علی شب‌بویی، رئیس اداره‌ی بودجه‌ی این دانشگاه هم ناظر پروژه است.

شایان ذکر است که آقای شب‌بویی از سال ۱۳۹۱ عضو کمیته‌ی بودجه‌ریزی عملیاتی و کمیته‌ی مدیریت هزینه‌ی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری می‌باشد.



انتصابات در دانشگاه

طی احکام جداگانه‌ای از سوی دکتر ابراهیم گشتاسبی‌راد، سرپرست دانشگاه شیراز، انتصابات زیر انجام گرفت:

دکتر قاسم حبیب‌آگهی، عضو هیأت علمی دانشکده‌ی مهندسی به عنوان معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شیراز
دکتر محمودرضا بنان، عضو هیأت علمی دانشکده‌ی مهندسی به عنوان مدیر گروه آموزشی مهندسی راه، ساختمان و محیط زیست

دکتر احمد پیروزمند، عضو هیأت علمی دانشکده‌ی مهندسی مکانیک به عنوان مدیر گروه آموزشی مهندسی هسته‌ای

دکتر غلامحسین مهدوی، عضو هیأت علمی دانشکده‌ی اقتصاد، مدیریت و علوم اجتماعی به عنوان مدیر گروه آموزشی حسابداری

دکتر مهدیه میرزاییگی، عضو هیأت علمی دانشکده‌ی علوم تربیتی و روان‌شناسی به عنوان مدیر گروه آموزشی علم اطلاعات و دانش‌شناسی

پایان نامه‌ها



دانش‌آموختگی نخستین دانشجوی دکترای فیزیولوژی دامپزشکی

خانم سعیده احمدی، دانشجوی نخستین دوره‌ی دکترای فیزیولوژی دامپزشکی دانشکده‌ی دامپزشکی دانشگاه شیراز به عنوان نفر اول از این دوره از پایان‌نامه‌ی خود دفاع کرد.

عنوان پایان‌نامه‌ی وی، اثر ژل رویال بر میزان پروتئین فاکتور نروتروفیک مشتق شده از رده سلول‌های گلیال (GDNF) و تغییرات بافت مغز در مدل پارکینسون موش صحرایی است.

دکتر مهناز طاهریان‌فرد، دکتر ذبیح‌الله خاکسار، دکتر غلامعلی جلودار، دکتر جواد ساجدی‌ان‌فرد و دکتر سید مصطفی شید موسوی به ترتیب استاد راهنما؛ استاد مشاور اول و دوم؛ داور داخلی و داور خارجی پایان‌نامه‌ی دانشجوی نخستین دوره‌ی دکترای فیزیولوژی دامپزشکی دانشکده‌ی دامپزشکی بودند.



تازه‌های نشر

در حوزه‌ی اندیشه و فلسفه‌ی غرب و حوزه‌ی اندیشه و تفکر اسلامی پرداخته است و در ادامه، دلایل موضوعیت هرمنوتیک را در اندیشه‌ی سیاسی اسلام برمی‌شمارد.

شایان ذکر است که نظر به رواج و رونق روزافزون مباحث هرمنوتیک در دو سه دهه‌ی اخیر، سؤال اصلی پژوهش دکتر اخوان کاظمی، پرسش از میزان و نحوه‌ی کاربری هرمنوتیک در عرصه‌ی پژوهش دینی و به ویژه حوزه‌ی سیاسی آن می‌باشد؛ به عبارت بهتر، سؤال از امکان یا امتناع کاربرد دانش و روش هرمنوتیک در قلمرو مزبور است. مفروض این تحقیق آن است که امکان استفاده از دانش هرمنوتیک در عرصه‌های مطالعات قرآنی و دین پژوهی کاملاً منتفی نیست و به استثنای نحله‌ی هرمنوتیک فلسفی، می‌توان از برخی روش‌های هرمنوتیک کلاسیک که مشابه تأویل و تفسیر اسلامی می‌باشد و نسبی‌اندیش نبوده و به اصالت و تعین متن وفادار هستند، استفاده کرد و با حذف جوانب ناهمساز این روش‌ها با اندیشه‌ی اسلامی، آن‌ها را در حوزه‌ی معرفت‌شناسی و پژوهش‌های سیاسی اسلامی به مثابه‌ی روش و همچنین دانش به کار برد.

کتاب نظام بین‌الملل موجود و نظام بین‌الملل مطلوب،

چاپ آثار مشترک در حوزه‌ی روش‌شناسی و روابط بین‌الملل توسط دکتر بهرام اخوان کاظمی

چاپ و انتشار دو تألیف مهم و مشترک در حوزه‌ی روش‌شناسی و روابط بین‌الملل، از جدیدترین آثار منتشر شده‌ی دکتر بهرام اخوان کاظمی، استاد دانشکده‌ی حقوق و علوم سیاسی دانشگاه شیراز می‌باشد.

کتاب روش‌شناسی در مطالعات سیاسی اسلام به اهتمام دکتر علی‌اکبر علیخانی و همکاران شامل بیست مقاله به قلم جمعی از اساتید و صاحب‌نظران کشور می‌باشد که در ۷۱۹ صفحه تنظیم و توسط انتشارات دانشگاه امام صادق (ع) در بهمن ماه ۱۳۹۵ برای بار دوم به طبع رسیده و در ۴ بخش و



بیست گفتار تنظیم شده است.

بخش چهارم کتاب به موضوع کاربرد روش‌های غربی در مطالعات سیاسی اسلام اختصاص دارد و گفتار دوم این بخش با عنوان جایگاه هرمنوتیک در پژوهش‌های سیاسی اسلامی به قلم دکتر اخوان کاظمی به زیور طبع رسیده که نگارنده پس از طرح مباحث مفهوم‌شناسی در حوزه‌ی اندیشه‌ی سیاسی اسلام، به تبیین مفهوم و انواع هرمنوتیک



تألیف مشترک دیگر دکتر اخوان کاظمی می‌باشد که به اهتمام دکتر ارسلان قربانی و با همکاری جمعی از اندیشه‌پردازان و پژوهشگران روابط بین‌الملل بنام کشور نوشته شده و در سال ۱۳۹۵ توسط انجمن ایرانی روابط بین‌الملل و دانشگاه امام صادق (ع) منتشر گردیده است.

این کتاب که با دغدغه‌ی تلاش برای ترسیم و ایجاد نظام بین‌الملل مطلوب تدوین گردیده، در ۴۱۲ صفحه در قالب مقالاتی در ۴ بخش و چهارده فصل تنظیم شده است. فصل دوازدهم این تألیف توسط دکتر بهرام اخوان کاظمی نگاشته شده که به مؤلفه‌های سیاست خارجی و بایسته‌های آن در گفتمان اصولگرایی عدالت‌خواه پرداخته است.

از آنجا که در سال‌های اخیر، گفتمان اصولگرایی عدالت‌خواه در عرصه‌ی سیاست خارجی نظام جمهوری اسلامی ایران نمود ویژه و قابل توجهی داشته، در نوشتار حاضر، نویسنده تلاش نموده است تا بر اساس روشی بومی شده و متخذ از تحلیل گفتمانی لاکلا و موفه، به ارزیابی و تحلیل نظام معنایی گفتمان اصولگرایی عدالت‌خواه و دال‌های آن مبادرت ورزد و از این طریق به شناسایی مؤلفه‌های سیاست خارجی این گفتمان بپردازد و بر اساس این نظام معنایی و آرمان‌های انقلاب اسلامی، برای رسیدن به اهداف نظام جمهوری اسلامی ایران در دهه‌ی چهارم انقلاب اسلامی، دال‌های جدید و کارآمدتری را برای گفتمان مزبور و به ویژه در عرصه‌ی سیاست خارجی پیشنهاد نماید.

