



یک پیروزی دیگر برای انجمن ما
 انجمن شیمی آمریکا عقب نشینی کرد



همانطور که در شماره پیشین خبرنامه به اطلاع رساندیم، انجمن شیمی آمریکا طبق تصمیمی در ماه مارس امسال عضویت ۱۴ تن از اعضای خود در ایران را لغو کرد. انجمن ما که در مبارزات پیشین در رابطه با تضيیقات انجمن IEEE در زمینه دفاع از حقوق متخصصان ایرانی پیشنهاد بود، بدون لحظه ای تامل کارزار دیگری را با هدف لغو این تصمیم آغاز کرد. با هماهنگی دکتر هژبری بلافاصله با بسیاری از انجمن های علمی ایرانی در آمریکا تماس گرفته شد و با جلب حمایت تعداد زیادی از این انجمن ها کمیته ای به نام "کمیته کارزار برای بازگرداندن عضویت به اعضای ACS" به منظور سازماندهی این کارزار تشکیل دادند. این کمیته از جمله توسط افراد زیر نمایندگی می شد:

- دکتر فریدون هژبری
- دکتر داود رهنی (استاد شیمی در دانشگاه Pace)
- پرفسور فضل اله رضا (رئیس انجمن ایرانیان دانشگاهی در شمال کالیفرنیا)
- دکتر فریبا آریا (رئیس انجمن SUTA)
- دکتر محمد به فروز (رئیس انجمن دانشگاه شیراز)
- دکتر علی بنی جمالی (رئیس انجمن شیمی دانان ایرانی در ACS)
- دکتر علی اکبری (رئیس ASPIH)
- دکتر حمید جوادی (گروه فیزیک دانان ایرانی-آمریکایی)

این کمیته توانست با افشاگری های خود موج وسیعی از همبستگی و اعتراض در سراسر جهان برپا کند. در نخستین گام این کمیته نامه مفصل و مستندی خطاب به همه اعضای انجمن ACS تهیه کرد. چون ACS از چاپ این نامه در نشریه رسمی خود C&E News خودداری کرد و درعین حال نظریات اشتباه خود را مرتباً تبلیغ می کرد، تصمیم گرفته شد تا این نامه مستقیماً برای تمام استادان شیمی دانشگاه های آمریکا که همه آنها اعضای ACS هستند و طبیعتاً نمی توانند با این موضع ACS موافق باشند، ارسال شود. به این خاطر در طرف چند روز، آدرس های مسئولین ACS و استادان شیمی دانشگاه های آمریکا جمع آوری شد و این نامه به آنها ارسال گردید. استادان دانشگاه های آمریکا پس از دریافت این نامه بلافاصله نامه های اعتراضی بسیاری به ACS نوشتند. در ضمن انجمن های علمی دیگر به خصوص انجمن فیزیک آمریکا در این باره موضع محکمی گرفتند و نظر مخالف خود را به ACS اطلاع دادند. ACS که یکباره خود را با چنین موج اعتراض گسترده ای مواجه دید، بلافاصله تصمیم به عقب نشینی گرفت.

این کارزار وسیع باعث شد تا هیات مدیره ACS در اطلاعیه ای در تاریخ ۱۱ مه در تصمیم خود تجدید نظر کند و عضویت اعضای ساکن ایران را به رسمیت بشناسد. ما افتخار داریم که انجمن ما توانست بار دیگر گام موثری در دفاع از حقوق متخصصان ایرانی بردارد. ما این موفقیت بزرگ را به جامعه علمی ایرانیان و همه سازمانهای ایرانی که در این کارزار شرکت کردند، تبریک می گوئیم و از دکتر فریدون هژبری و دکتر رهنی به خاطر زحماتی که در هماهنگی این کارزار کشیدند، صمیمانه تشکر می کنیم.

ما فراموش نمی کنیم
 صفحه ۵

گفت و گو با
 آقای دکتر هژیر رحمانداد

صفحه ۲

جلسه دیدار با دکتر هژبری
 در دانشگاه ما

روز ۲۳ ژوئن

خبرهای شاخه ها

گردهمایی در تورنتو

گردهمایی در لندن

مراسم فارغ التحصیلی
 در جنوب کالیفرنیا

صفحه ۳ و ۴

بهبود عطائی از میان ما رفت

صفحه ۴

از خبرها

صفحه ۵

با خبرنامه خود همکاری کنید
 خبرنامه برای ادامه کار و بهبود
 کیفیت خود نیاز به همکاری شما
 دارد.

مطالب و عکس های خود را برایمان
 ارسال کنید!

گفت و گو با آقای دکتر هژیر رحمانداد**نام:** هژیر رحمانداد**محل سکونت:** ماساچوست، آمریکا**شغل:** استاد مهندسی صنایع و سیستمها در دانشگاه ویرجینیا**سال و محل تولد:** ۱۳۵۶، تهران**تحصیلات:** دکترای سیستم دینامیک

آقای دکتر رحمانداد متعلق به نسل های جوان تر دانش آموختگان دانشگاه شریف هستید. هنگامی که دانش آموختگان دوره های نخست دانشگاه را ترک می کردند، ایشان هنوز متولد نشده بودند.

بیشتر و به کارگیری ابزارهای علمی در مورد مسایل مدیریتی افزود و در نتیجه پس از انجام چند پروژه تصمیم گرفتیم که برای ادامه تحصیل در این رشته اقدام کنیم.

۳. تا چه حد در جریان مسایل مربوط به مدیریت در ایران هستید؟

با توجه به عدم حضور جدی در بازار کار ایران تجربه من با مدیریت در ایران نسبتا محدود است با این وجود با بازار ایران بیگانه نیستم از جمله به دلیل شغل پدرم به عنوان بنیانگذار و مدیر یک شرکت تولیدی کوچک بحث در مورد مسایل مدیریتی وقت قابل توجهی از گفتگوهای خانوادگی ما را به خود اختصاص می داد. همچنین در اواخر دوره کارشناسی در چند پروژه مشاوره مدیریت در ایران شرکت داشتم و پیش از خروج از ایران در تاسیس یک شرکت مشاوره و آموزش مدیریت (آریانا) با دوستان شریفی همکاری داشتم و همچنان از دور در جریان رشد و پیشرفت شرکت هستم هرچند که با توجه به فاصله و مشغولیات اینجا نقش پررنگی در ادامه کار شرکت نداشته ام. در چند ماه اخیر هم به همراه دوستانی در خارج و داخل کشور مشغول بررسی و برنامه ریزی برای تسهیل آموزش مدیریت در کشور بوده ایم. اخیرا هم با همکاری چند تن از دوستان به برگزاری دوره های مدیریتی در ایران در همکاری با انجمن بین المللی مدیران ایرانی همت گمارده ایم.

۴. ممکن است ما را قدری با تجربیاتی که در زمینه مدیریت کسب کرده اید، قرار دهید؟

برای من تحصیلات در خارج کشور دو نوع تجربه متفاوت به همراه داشته است. از دید کارهای علمی و تحصیلی در رشته مدیریت نکته جالب و تا حدی مایوس کننده شکاف عمیق بین کارهای تحقیقاتی در رشته مدیریت و شغل مدیریت می باشد. با وجود تحقیقات و مقالات بسیار، عملا تحقیقات مدیریتی تاثیر چندانی بر عملکرد مدیران ندارد و به نظر من در این زمینه مشکل اصلی از جهت گیری غیر عملی محققین است که سوالاتشان برگرفته از مشکلات و سوالات مدیران نمی باشد. شاید طرف مثبت این موضوع پتانسیل بالای کار تحقیقی با جهتگیری عملگرایانه روی مسایل مدیریتی باشد. فکر می کنم که حتی داخل ایران نیز چنین پتانسیلی کاملا وجود دارد چرا که این تحقیقات احتیاجی به وسائل آزمایشگاهی پیچیده و بودجه های بالا ندارد.

از دید تجاری که در کنار تحصیل در اینجا به دست می آید دو نکته جای اشاره دارد، یکی اهمیت و ظرایف کار گروهی است که در ایران تجربه کمتری در این زمینه داشتم و اینجا به لطف فعالیتهای فوق برنامه به آن واقف شده ام. نکته دوم نهادینه شدن دیدگاه مهندسی در ذهن بسیاری از ماست که عملگرایانه به بهینه سازی بر پایه یک تابع هدف مشخص می پردازد و جای را برای درک دیدگاههای متفاوتی که توابع هدف متفاوتی داشته یا در پی بهینه سازی نیستند تنگ می کند. این تفاوت خصوصا در گرفتن دروس علوم اجتماعی بسیار مشهود میشود چرا که تنوع دیدگاه در علوم اجتماعی بسیار فراوان است.

←---

۱. ممکن است لطفا ما را با سابقه تحصیلی خود آشنا کنید؟

من متولد ۱۳۵۶ در تهران هستم. در سال ۱۳۷۵ از دبیرستان علامه حلی فارغ التحصیل شدم و در همان سال در المپیاد جهانی شیمی در مسکو مدال طلا کسب کردم. با توجه به علاقه ام به مسایل مدیریتی در رشته مهندسی صنایع در دانشگاه صنعتی شریف ادامه تحصیل دادم و در سال ۱۳۷۹ فارغ التحصیل شدم. در همان سال برای تحصیلات تکمیلی به آمریکا آمدم و در دانشگاه ام.آی.تی و در رشته سیستمهای دینامیکی که زیر مجموعه دانشکده مدیریت این دانشگاه است دوره دکترا را آغاز کردم. در تابستان ۱۳۸۴ از پایان نامه دکترا دفاع کردم و در حال حاضر به عنوان استاد مهندسی صنایع و سیستمها در دانشگاه ویرجینیا مشغول به کار هستم.

۲. چه انگیزه ای شما را به ادامه تحصیل در رشته سیستم دینامیک تشویق کرد؟

یکی از مهمترین مشوقینم در ادامه تحصیل در رشته سیستمهای دینامیکی، آقای دکتر مشایخی از استادان دانشگاه صنعتی بود. این رشته ابزارهای لازم برای مدلسازی و درک ریشه های تغییر و تحول در سیستمهای اجتماعی اقتصادی را در اختیار فرد قرار می دهد. نحوه تدریس دکتر مشایخی موجب می شد که کاربری این رشته در مورد مسایل روز ایران برای دانشجویان ملموس شود که خصوصا در فضای پر انرژی سیاسی آن دوران این موضوع بسیار توانایی بخش بود. این تجربه به شدت به شور و شوق من در یادگیری

گفت و گو با دکتر رحمانداد ...

شود هرچند که اعضای گروه آزادند که جداگانه به این نوع فعالیتها بپردازند. نکته دیگری که در این راستا یاریگر ما بوده دعوت سخنرانانی با طرز فکرهای بسیار متفاوت بوده. این تنوع موجب می شود برجسب حمایت از یک دیدگاه سیاسی به گروه ما نچسبند.

آقای دکتر رحمانداد با سپاس از این که وقتتان را در اختیار ما گذاشتید، موفقیت های روز افزونی را برای جنابعالی آرزومندیم.

جنوب کالیفرنیا مراسم فارغ التحصیلی



مراسم فارغ التحصیلی انجمن APSIH (انجمن استادان و دانشمندان ایرانی) همراه با بزرگداشت فارغ التحصیلان برجسته ایرانی در روز یکشنبه ۲۱ آوریل در دانشگاه UCLA در جنوب کالیفرنیا برگزار شد. بسیاری از دانش آموزان دانشگاه ما و از جمله اعضا و دستداران انجمن ما نیز در این مراسم حضور داشتند.

در عکس بالا از جمله دکتر فریدون هژبری، دکتر بهرخ خوشنویس، دکتر نجم الدین مشکاتی و خانم دکتر سیما پریسای دیده می شوند.

گردهمایی در تورنتو



گروهی از اعضا و دستداران انجمن ما در یکی از آخرین گردهمایی ها در تورنتو. خانم مهشید آژیر عضو هیات مدیره انجمن و همسرشان آقای بهروز ضیایی نیز در عکس دیده می شوند



آقای دکتر رحمانداد و دکتر علی مستشاری در ام آی تی

۵. چه خاطره ی جالبی از زمان تحصیل در دانشگاه شریف دارید؟

از فعالیتهای فوق برنامه در دانشگاه خاطرات خیلی خوبی دارم و به نظرم این برنامه ها نقش بسیار زیادی در معنادر کردن دوران دانشگاه از طریق ایجاد دوستیها، تجارب همکاری و تسهیل روزهای سخت کاری داشتند. یکبار با بچه های گروه کوه و مجله صنایع برای یک برنامه راهپیمایی سه روزه از خلخال به اسالم رفته بودیم. شب اول در پی جراحت پای یکی از بچه ها از برنامه عقب افتادیم و در تاریکی کامل در اولین مکان ممکن که متعلق به عشایر یا دامداران محلی بود تصمیم به استراحت گرفتیم. من آنقدر خسته بودم که زیر اولین سقفی که پیدا کردم در کیسه خوابم به خواب رفتم. صبح که از خواب بیدار شدم اولین چیزی که دیدم دست و پای گوسفندهایی بود در کنارم ایستاده بودند. تجربه جالبی بود.

۶. آقای دکتر رحمانداد، شما یکی از پایه گزاران انجمن مطالعات ایرانی در ام-آی-تی هستید. ممکن است ما را با تجربه تان در مورد نحوه برخورد با مسایل سیاسی در این انجمن قرار دهید؟

به دلیل تاثیر پذیری بیشتر جنبه های زندگی در ایران از سیاست، فعالیتها و جهتگیریهای سیاسی جذابیتی درونی دارند که هر گروه کاری ایرانی را به خود جذب می کند. حوزه های اجتماعی اقتصادی و سیاسی که گروه مطالعات ایرانی به آن می پردازد نیز به این جذابیت می افزایند. با این وجود با توجه به دیدگاه بلند مدت و تحقیقاتی گروه مطالعات ایرانی، ما تلاش کرده ایم که در نقش فعال اجتماعی-سیاسی (اکتیویست) ظاهر نشویم، چرا که این نوع فعالیت به سرعت برجسبهای مختلفی برای گروه ایجاد کرده و از اعتبار و اهمیت نتایج کارهای تحقیقی و آموزشی ما می کاهد. سیاستی که در این زمینه اتخاذ کرده ایم، این بوده که در مواردی که شبهه کار سیاسی وجود دارد، گروه وارد آن فعالیت نمی

شاخه بریتانیا دیدار با دکتر هژبری در لندن



به مناسبت سفر کوتاه دکتر هژبری به لندن یک میهمانی دیدار با ایشان در روز یکشنبه ۱۳ ماه مه در یک رستوران ایرانی در مرکز شهر لندن برگزار شد. در این میهمانی علاوه بر دکتر هژبری و همسرشان، دکتر ستاری پور و همسرشان و بیش از ۳۰ نفر از اعضا و دوستان انجمن در شهر لندن و حومه شرکت داشتند. اکثر شرکت کنندگان از نسل جوان تر و دانش آموختگان اخیر دانشگاه بودند که برای نخستین بار در یک دیدار انجمن ما حضور یافته بودند. این گردهمایی توسط خانم مژگان کتابی و آقای هانری معصوم پور، عضو هیات مدیره انجمن، برگزار شد.

دکتر هژبری شرکت کنندگان در این میهمانی را در جریان کارزار انجمن SUTA در مبارزه با تضيقات انجمن شیمی آمریکا علیه متخصصان ایرانی و آخرین اخبار در این رابطه قرار داد. در حاشیه این میهمانی بحث های متنوعی در مورد نوع و چگونگی فعالیت های انجمن در آینده بین شرکت کنندگان در گرفت و دکتر هژبری، دکتر ستاری پور و آقای معصوم پور نظرات خود را با شرکت کنندگان در میان گذاشتند.



دکتر هژبری، دکتر ستاری پور و مهندس هانری معصوم پور در میان دیگر جوانان انجمن

دکتر بهروز عطانی از میان ما رفت



روز ۱۳ ماه مه دکتر بهروز عطانی در سن ۵۳ سالگی از میان ما رفت و جامعه دانش آموختگان دانشگاه ما، انجمن SUTA و جمع خانواده و دوستانش را دچار فقدان بزرگی کرد.

بهروز در سال ۱۳۵۰ خورشیدی (دوره ۶) پس از گرفتن دیپلم از دبیرستان البرز وارد دانشکده مهندسی متالورژی دانشگاه ما شد. در طول دوران تحصیل در دانشگاه بهروز به عنوان یک چهره پر انرژی و مثبت شناخته شده بود. بهروز در رشته های مختلف ورزشی شرکت می کرد و در بسیاری موارد شخصیت پیشگام، مثبت و توانایی رهبری خود را نشان می داد.

بهروز پس از فارغ التحصیلی از دانشگاه ما تحصیلات خود را در دانشگاه USC ادامه داد و با کسب درجه دکترا در آنجا وارد زندگی حرفه ای در زمینه صنایع نیمه هادی ها در منطقه سیلیکون ولی کالیفرنیا شد. او کانون درخشانی برای همه دوستانی بود که به صنایع نیمه هادی ها علاقه داشتند. بهروز را می توان بدون اغراق یکی از پیشگامان جامعه ایرانی در پایه گذاری صنایع نیمه هادی ها دانست.

بهروز یکی از علاقمندان و دوستان پایداری انجمن SUTA بود. او علاوه بر شرکت در نخستین گردهمایی انجمن در سال ۲۰۰۰ در سن دیه گو، یکی از فعالین شاخه شمال کالیفرنیا و عضو هیات مدیره این شاخه بود.

فعالیت های بهروز در انجمن متخصصان ایرانی در آمریکا به عنوان عضو و سپس رییس موجب شد تا این انجمن رتبه والایی در میان متخصصین آمریکایی کسب کند. ما این فقدان بزرگ را به خانواده بهروز و همه دوستانش تسلیت می گوئیم. یادش گرامی باد.



بهروز در ردیف جلو میان دکتر مشکاتی و مهندس کراچی در نخستین گردهمایی انجمن در سال ۲۰۰۰ در سن دیه گو



✚ دانشکده مهندسی شیمی مقام قهرمانی را در مسابقات **والیبال** دانشکده های دانشگاه ما بدست آورد.
 ✚ در سی و یکمین دور **مسابقات ریاضی** دانشگاه های کشور، دانشگاه ما به رتبه نخست دست یافت. دانشگاه تهران و دانشگاه فردوسی در رتبه دوم و سوم قرار گرفتند.
 ✚ جشنواره موسیقی طی چند روز در دانشگاه ما برگزار شد.

ما فراموش نمی کنیم پی گیری لغو ویزا ها

تلاش های انجمن SUTA به منظور دفاع از حقوق اعضای انجمن ما که در جریان ورود به خاک آمریکا به منظور شرکت در گردهمایی جهانی SUTA مورد بدرفتاری ماموران مرزی آمریکا قرار گرفتند، همچنان ادامه دارد. چند وکیل از سوی انجمن این موضوع را تعقیب می کنند. آخرین خبر رسیده حاکی از آن است که وزارت امور خارجه آمریکا به مکاتبات وکلای ما هنوز هیچ پاسخی نداده است. به منظور تکمیل کردن پرونده، وکلای ما از دکتر هژبری تقاضا کرده اند تا به پرسش زیر پاسخ دهند:
آیا مسافران بازگردانده شده مورد بازرسی بدنی نیز قرار گرفته اند؟
 از همه اعضا و دستداران انجمن که می توانند پاسخ روشنی به این پرسش دهند، خواهش می کنیم تا با ما تماس بگیرند.

در حاشیه درگذشت دکتر بهروز عطایی

دکتر فریبا آریا

طبق آماری که انستیتوی سلامت در آمریکا برای سال ۲۰۰۷ منتشر کرده است، تعداد افراد مبتلا به سرطان روده بزرگ ۱۵۲۷۶۰ نفر خواهد بود. از این تعداد ۵۲۱۸۰ نفر، یعنی یک سوم کل مبتلایان به این بیماری، جان خود را در اثر این بیماری از دست می دهند. یکی از مهمترین عوامل این تلفات بالا عدم تشخیص این بیماری در مراحل ابتدایی آن است. چنان چه این بیماری در مراحل ابتدایی رشد تشخیص داده شود، امکان معالجه آن بسیار بالاست. مردان و زنان به یک نسبت به این بیماری مبتلا می شوند. یکی از مهمترین عوامل تشدید خطر ابتلا به این بیماری بالا بودن سن است. ۹۰ درصد مبتلایان بیش از ۵۰ سال دارند. معمولاً به افرادی که به سن ۵۰ سالگی می رسند، توصیه می شود تا آزمایش روده بزرگ بکنند Colonoscopy تا اگر غده ای در روده بزرگ داشته باشند، تشخیص داده شود. این روش تشخیص می تواند جان بسیاری از بیماران را نجات دهد چون این بیماری علائم خاصی در ابتدای رشد ندارد.

از خبرها

✚ تیم دانشکده مهندسی عمران دانشگاه ما در **مسابقات بین المللی بتن** که توسط شاخه ایران موسسه بین المللی بتن برگزار شد، به رتبه سوم دست یافت.
 ✚ سومین همایش **استعدادهای درخشان** در دانشگاه شریف برگزار شد.
 ✚ تیم **سنگ نوردی** دانشگاه ما در مسابقات چند جانبه سنگ نوردی که در دانشگاه ما برگزار شد، رتبه نخست را کسب کرد.
 ✚ **فیلم** بلند "رییس جمهور میر قنبر" ساخته محمد شیروانی مستند ساز توسط کانون فیلم شریف در دانشگاه به نمایش درآمد.
 ✚ دومین دوره مسابقات **شطرنج** نیمه سریع در دانشگاه ما برگزار شد.
 ✚ همایش **پایش و عیب یابی ماشین آلات** در دانشگاه ما برگزار شد.
 ✚ شورای مرکزی انجمن اسلامی دانشجویان دانشگاه شریف در بیانیه ای از اعتراض های دانشجویان **دانشگاه مازندران** اعلام حمایت کرد.
 ✚ **گروه کوه** دانشگاه یک نمایشگاه عکس برگزار کرد.
 ✚ کار جدید **گروه تیاتر** شریف با اجرای نمایش "ملکه زیبایی لی نین" در آمفی تیاتر مرکزی به روی صحنه آمد.
 ✚ دانشگاه ما در لیست **۳۰۰۰ دانشگاه برتر جهان** در رتبه ۲۸۴۴ قرار گرفت.
 ✚ در اعتراض به کیفیت نامناسب غذای **سلف سرویس** دانشگاه، جمعی از دانشجویان از خوردن غذا خودداری کردند.
 ✚ در رقابت های ششمین دوره مسابقات **ریوکاپ** ۲۰۰۷ آلمان که در شهر «هانور» آلمان برگزار شد، تیم Impossible از دانشگاه صنعتی شریف در بخش ربات های چهارپا به مصاف تیم هایی از کشورهای چون آلمان، آمریکا، ژاپن، یونان و استرالیا رفت. تیم ریوکاپ «پارس» از دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی به مقام دوم لیگ ربات های امدادگر ریوکاپ آزاد این مسابقات دست یافت.
 ✚ مراسم **جشن فارغ التحصیلی** دانش آموزان سال تحصیلی ۸۴-۸۵ دانشگاه صنعتی شریف با حضور رییس دانشگاه، دانش آموزان، جمعی از اعضای هیات علمی و دانشجویان در سالن ورزشی دانشگاه برگزار شد. در این مراسم ۷۸۱ دانشجو در مقطع کارشناسی، ۸۰۲ تن در دوره کارشناسی ارشد و ۴۳ تن در دوره دکتری فارغ التحصیلی خود را جشن گرفتند. تا کنون ۲۵۹۸۸ نفر از دانشگاه ما فارغ التحصیل شده اند.
 ✚ برنامه **رستمال گیتار کلاسیک** در آمفی تیاتر دانشگاه برگزار شد.
 ✚ دومین همایش سالانه فلسفه علم در دانشگاه ما برگزار شد.