



درباره گردهمایی اروپائی انجمن و تشکیل شاخه اروپا

مصاحبه با دکتر فریدون هژبری رئیس انجمن دانشگاه صنعتی شریف



نام: فریدون هژبری
محل سکونت فعلی: سان دیه گو، کالیفرنیا، ایالات متحده آمریکا
شاغل در: ENPEX Corp. در سان دیه گو سال و محل تولد: 1314 آبادان خانواده: همسر و دو فرزند به نامهای کورش و آریتا
تحصیلات: دکترای شیمی از آلمان در سال 1343

آقای دکتر هژبری با تشکر از اینکه دعوت ما را برای مصاحبه با خبر نامه شاخه اروپایی انجمن دانشگاه صنعتی شریف پذیرفتید، پیش از هر چیز می خواهیم از طرف همه اعضای مقیم اروپا از پشتیبانی و راهنمایی های بی دریغتان در جهت بنیان گذاری شاخه اروپایی تشکر کنم. دوستیایی که در گردهمایی فرانکفورت حضور داشتند امکان پیدا کردند از نزدیک با شما و نظراتان آشنا شوند.

1. لطفا برای خوانندگان ما در اروپا بفرمایید که شما در چه سالی و چگونه وارد دانشگاه صنعتی شدید!
در اواخر نخستین سال تحصیلی دانشگاه، یعنی اردیبهشت ماه 1346 بنا به دعوت دکتر مجتهدی از فارغ التحصیلان مقیم خارج از کشور برای پیوستن به دانشگاه در حال تأسیس آریامهر، به ایران بازگشتم و کار خود را در دانشگاه صنعتی آریامهر آغاز کردم.

2. شما در طول فعالیتتان در دانشگاه صنعتی سمتهای مختلفی را به عهده داشتید. میتوانی لطفا این سمتها را با ذکر تاریخ تقریبی به اطلاع خوانندگانمان برسانی؟
مقام استادی دانشگاه، ریاست دانشکده شیمی 53-1351، معاونت آموزشی و دانشجویی دانشگاه 56-1354.

3. چه خاطره ای از این سالها بیش از همه در خاطرتان نقش بسته است؟
شور و هیجانی که کادر آموزشی جوان و فعال دانشگاه برای ساختن یک دانشگاه در سطح دانشگاههای برجسته جهان نشان داد، اثری فراموش نشدنی در من گذاشت.

4. قدری در مورد روند تشکیل انجمن برایمان بگوید!
در اواخر سال 1999 به نظر رسید که زمان آن فرا رسیده است که بتوان فارغ التحصیلان و استادان دانشگاه صنعتی شریف (آریامهر سابق) را پس از 20 سال پراکندگی در سراسر جهان و جدائی از یکدیگر بار دیگر به دور هم جمع کرد. 15 تن از استادان سابق و 15 تن از فارغ التحصیلان فعال که بنوبه خود در مجمع فارغ التحصیلان کوشیده بودند، قبول کردند که مسئولیت برگزاری نخستین گردهمایی و مقدمات تأسیس انجمن دانشگاه صنعتی شریف را بعهده گیرند. در حقیقت قبول همکاری این افراد با دیدهای مختلف خود متضمن موفقیت در تشکیل یک گردهمایی عمومی دانشگاه بود.

5. اخیرا هم در هیئت مدیران انجمن و هم در

در تاریخ دوم نوامبر 2002، برابر با 11 آبان 1381 نخستین گردهمایی دانشجویان و استادان سابق و فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف در هتل ماریتیم Maritim در فرانکفورت، آلمان، در فضائی سرشار از دوستی و همدلی، با شرکت نزدیک به چهل نفر و همراهی دکتر فریدون هژبری برگزار شد. در این گردهمایی، پس از گزارش های مقدماتی، چهار سخنرانی علمی و فنی و فرهنگی به شرح زیر ایراد گردید:

1- دکتر هیبت اله خاکزار: چشم انداز تحول میکرو الکترونیک و سیستم های ارتباطی در دهه نخست هزاره سوم؛
2- شیوا فرهمند راد: شرح تاریخچه، ساختمان و طراحی کمپرسورهای ماریچی در شرکت سوندی SRM؛

3- دکتر اسد ابری: تکنولوژی نوین در کلیدهای فشار قوی؛

4- امیر جاویدانی: فرانکفورت، زادگاه گوته - دیوان شرقی و غربی، و ارادت گوته نسبت به حافظ.

پس از بحث در مورد هدف های انجمن و وجود نیاز به ارتباط نزدیکتر میان اعضای ساکن اروپا، پیشنهاد تشکیل شاخه اروپائی انجمن به اتفاق آرا به تصویب حاضران رسید. سپس کمیته اک متشکل از 9 نفر از اعضای ساکن کشورهای گوناگون اروپا انتخاب شد تا کارهای اجرایی تشکیل رسمی انجمن و فعالیت های آن را سامان دهد. اسامی این افراد در گزارش زیر درج شده است.

در حاشیه گردهمایی خبرنامه ها و مجلات ارسالی از سوی کمیته مکانیک انجمن فارغ التحصیلان د.ص.ش در ایران، در دسترس شرکت کنندگان قرار گرفت.

نخستین جلسه کمیته اجرایی شاخه اروپا

نخستین جلسه این هیئت در تاریخ یکم دسامبر 2002 با شرکت 7 نفر از 9 عضو کمیته برگزار شد و طی آن از جمله تصویب شد که **اعضای کمیته در کشورهای محل اقامت خود فعالیت برای برگزاری گردهمایی های کشوری را آغاز کنند و ضمن نظرخواهی از اعضای انجمن مقیم کشور خود، بکشوند که این گردهمایی ها تا تابستان آینده برگزار شود.** مسئولیت کشورها به شرح زیر است و از اعضا تقاضا می شود که با مسئول یا مسئولان کشور خود ارتباط برقرار کنند:

آلمان: جمشید خونجوش - سعید فصیحی - نوید کلاهی - بابک نصری؛
بریتانیا: هانری معصوم پور؛
سوئد: شهلا سلطانیه - شیوا فرهمند راد؛
هلند: سعید جلال زاده؛
سایر کشورهای اروپا: انوشه هادزاد.

از کارنامه دانشگاه

* از میان 100 نفر نخست پذیرفته شدگان کنکور سراسری سال تحصیلی 81 - 80، 97 نفر دانشگاه صنعتی شریف (د.ص.ش) را برای ادامه تحصیل برگزیدند.

* در همین سال، از 26 دانش آموز شرکت کننده در المپیادهای علمی در سطح جهان، 25 نفر د.ص.ش را برای ادامه تحصیل انتخاب کردند.

* در هفتمین المپیاد علمی دانشجویی کشور نفرت برتر رشته های ریاضیات، مکانیک و کامپیوتر از د.ص.ش بودند.

* تعداد مقالات علمی ارائه شده توسط اعضای هیئت علمی د.ص.ش در مجلات و کنفرانس های علمی داخلی و خارجی در سال های اخیر مدام در حال افزایش بوده است. این تعداد از 430 مقاله در سال 1378 به 859 مقاله در سال 1380 جهش داشته است. برای اطلاع بیشتر رجوع کنید به نشانی: www.sharif.ac.ir

گردهمایی اروپا پرسش هایی در مورد اهداف و وظائف انجمن مطرح بوده است. خوب است از زبان شما اهم اهداف و وظائف انجمن را بشنویم! انجمن از ابتدای تأسیس هدف های زیر را دنبال میکند:

- در ارتباط قرار دادن دانشجویان و استادان سابق، و فارغ التحصیلان با یکدیگر؛

- همکاری علمی و حرفه ای اعضاء؛

- کمک به دانشجویان دانشگاه در ایران؛

- کمک به دانشگاه صنعتی شریف؛

6. دوست دارید آینده انجمن را چگونه ببینید؟
آرزوی من تحقق هدف های انجمن است - انجمنی که بتواند در پیشرفت صنعت و آینده کشور نقش مؤثری ایفا نماید.

7. چه چالش (چلنج) هایی را در شکل گیری آینده انجمن پیش بینی می کنید؟

پراکندگی اعضاء در کشورهای مختلف، درگیری شغلی وعدم آمادگی دانشکده های دانشگاه در ایجاد یک ارتباط مؤثر می تواند مانعی در راه تحقق هدف های انجمن باشند.

8. نظراتان در مورد شاخه های انجمن و بخصوص شاخه اروپا چیست؟

تشکیل شاخه های انجمن در مکان های متمرکز اعضاء مؤثرترین راه ایجاد ارتباط و شرکت وسیع اعضاء در تحقق هدف های انجمن است. در این رابطه شاخه اروپایی انجمن اهمیت خاص دارد چون در اکثر کشورهای اروپائی فقط تعداد کمی از دانشجویان و استادان سابق و فارغ التحصیلان دانشگاه ما زندگی می کنند و شرایط سیاسی و امکانات فعالیت انجمن در این کشورها با آمریکا متفاوت است. شاخه اروپایی به علت نزدیکی به ایران می تواند در کمک به دانشگاه آزاد تر و مؤثر تر عمل کند.

9. به نظر شما آیا فعالیت های انجمن تا کنون موفقیت آمیز بوده است؟

تا بحال انجمن در تحقق برخی از هدف های خود موفق بوده است، بخصوص در زمینه ارتباط اعضاء با یکدیگر در داخل و خارج کشور. این ارتباط اعضاء را به ارزش و اهمیت دانشگاه و فارغ التحصیلان موفق آن مجددا آگاه ساخت و حس همبستگی آنان را نیرومندتر کرد.
انجمن در زمینه کمک به دانشگاه پیشرفت زیادی نداشته است که آنهم تا حدود زیادی معلول تحریم های کشور های غربی و شرایط داخل کشور بوده است. باید امیدوار بود که در سال آینده شاهد تحولات و پیشرفت هایی در این زمینه باشیم.

10. آقای دکتر هژبری اعضاء انجمن شما را به درستی به عنوان بنیانگذار و رهبر فکری و عملی انجمن می شناسند. اخیرا شنیده می شود که گویا شما در ترکیب بعدی هیئت مدیره انجمن نخواهید بود. آیا این شایعه صحت دارد؟

این شایعه نیست بلکه مقررات اساسنامه انجمن است که هیچ فرد بیش از دو دوره متوالی نمی تواند عضو هیئت مدیره باشد. غیر از من خانم قربیا آریا خزانه دار و آقایان زورا منوچهریان مسئول سایت انجمن و زاهد شیخ الاسلامی، دبیر انجمن نیز نمی توانند در هیئت مدیره آینده عضو باشند. این تصمیم بخاطر آن بوده است که افراد جدید بتوانند وارد هیئت مدیره بشوند و با ایده های تازه خود به پیشرفت انجمن کمک کنند.

در خاتمه بنوبه خود از انجام این مصاحبه تشکر می کنم و انتشار نخستین خبرنامه شاخه اروپائی انجمن را به شما تبریک گفته و برای انجمن آرزوی موفقیت می نمایم.

چند تقاضا

* کمیته مکانیک انجمن فارغ التحصیلان د.ص.ش در ایران هر سال سیر رسید نامه ای حاوی نام و نشانی همه فارغ التحصیلان دانشکده مهندسی مکانیک از ابتدا تا امروز منتشر می کند. این کمیته از کسانی که مایل به دریافت این تقویم هستند، دعوت می کند که نام و نشانی و مشخصات خود را به [این نشانی](mailto:info@sharif.ac.ir) ارسال دارند.

* کمیته مکانیک انجمن فارغ التحصیلان د.ص.ش در ایران در نظر دارد که امکاناتی برای ادامه تحصیل فارغ التحصیلان دانشکده مکانیک در خارج فراهم کند. این کمیته از کسانی که در



6- **نوید کلاهی:** متولد 1955 در تبریز؛ کارشناس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی آریامهر (شریف) در سال 1978 (دوره 8)؛ مقیم آلمان از سال 1990؛ شاغل بعنوان متخصص سازماندهی نیروی انسانی (HR Management).

7- **هانی مصوم پور:** متولد 1953 در تهران؛ تحصیلات دبیرستانی در البرز تهران؛ کارشناس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی آریامهر (شریف) در سال 1356 (1977)؛ کارشناس ارشد مهندسی نرم افزار از دانشگاه گرین ایچ لندن در سال 1991؛ پژوهشگر دکترا در دانشگاه گرین ایچ، متخصص رسمی سیستم های نوول، مدیر سیستم های رایانه در دانشگاه گرین ایچ.

8- **بابک نصری:** متولد 1353 (1974) در سنندج؛ کارشناس مهندسی نرم افزار از دانشگاه صنعتی شریف در سال 1376 (1997)؛ کارشناس ارشد مهندسی نرم افزار از دانشگاه علم و صنعت در سال 1378 (1999).

9- **انوشه هاداد:** متولد 1332 (1954) در رشت؛ تحصیلات دبیرستانی در البرز تهران؛ کارشناس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی آریامهر (شریف) در سال 1355 (1976)؛ کارشناس ارشد از دانشگاه پارسی و از امیرالکالج لندن؛ ساکن آلمان از سال 1362 (1983)؛ مدیر ارشد در شرکت مشاوره مدیریت اکسنجر Accenture.

پیوندهای جالب و مفید:

www.sharifuniversity.net

www.sharif.ac.ir

www.persepolis.com/aryamehr/index.html

www.science-arts.org

هدف خبر نامه

خانواده متشکل از دانشجویان سابق، فارغ التحصیلان، کارکنان و استادان پیشین دانشگاه صنعتی شریف (آریامهر) در اروپا در حال حاضر یکصد و چند را در بر می گیرد. اینان افرادی هستند که هنوز قلبشان برای ایام حضورشان در دانشگاه می تپد و به همین دلیل خواهان برقراری ارتباط با دانشگاه و با هم دانشگاهیان خود هستند. به علل گوناگون این ارتباط در اروپا تا کنون قوت چندانی نگرفته است.

مهمترین هدف از انتشار خبرنامه ایجاد و تقویت ارتباط میان این افراد است. انتشار این خبرنامه توسط یک جمع کوچک هیئت تحریریه آغاز شده است. ادامه انتشار خبرنامه تنها و تنها با همکاری همه شما امکان پذیر خواهد بود. این همکاری به اشکال گوناگون میتواند صورت گیرد، از جمله:

- ارسال اخبار از فعالیتهای علمی و فنی در اروپا؛

- ارسال اخبار از فعالیتهای علمی و فنی در ایران؛

- ارسال اخبار از فعالیتهای علمی و فنی در سایر کشورها؛

- اظهار نظر در مورد مطالب منتشره؛

- ارسال خاطرات کوچک از ایام حضور در دانشگاه

- رساندن خبر نامه به دیگر اعضای این خانواده که آتر دریافت نکرده اند.

...

خبرنامه زمانی می تواند در رسیدن به اهداف خود موفق تر باشد که به دست افراد هرچه بیشتری از اعضای خانواده دانشگاه صنعتی شریف (آریامهر) برسد. بنابراین خواهشمندیم ما را در توزیع هرچه بیشتر خبرنامه در میان اعضای این خانواده یاری رسانید.

مطالب خود را توسط پست الکترونیک به نشانی anousheh.hadzaad@qmg.de و یا توسط فکس به شماره 49 + 6174 - 93 23 41 *****

اگر مایل به دریافت این خبرنامه نیستید، لطفا اینجا را کلیک کنید.

- تدارک ایجاد یک سایت اینترنت برای کمیته؛ و برخی اقدامات دیگر.

با آرزوی موفقیت های هر چه بیشتر برای کمیته تخصصی مکانیک.

* ارتباط حرفه ای با ایران

یکی از شرکتهای ایرانی با تخصص در امر تولید و کاربرد Smart Card مایل به تماس با متخصصان مقیم اروپا جهت همکاری می باشد. علاقمندان به همکاری در این زمینه می توانند با [ما](mailto:ma) تماس بگیرند.

معرفی کتاب

* خاطرات دکتر مجتهدی

در سال گذشته کتاب خاطرات روانشاد دکتر محمد علی مجتهدی رئیس افسانه ای دبیرستان البرز و بنیادگذار دانشگاه صنعتی آریامهر (شریف بعدی) انتشار یافت. این کتاب حاصل مصاحبه هائی است که دکتر حبیب لاجوردی رئیس « طرح تاریخ شفاهی ایران» در دانشگاه هاروارد آمریکا، در اردیبهشت ماه 1367 (مه 1988) در فرصتی که دکتر مجتهدی در آمریکا بوده اند، با ایشان بعمل آورده اند. کتاب در 232 صفحه توسط «نشر کتاب نادر» در تهران منتشر شده و در کتابفروشی های ایرانی خارج از کشور نیز می توان آن را تهیه کرد. دکتر مجتهدی در این مصاحبه ها با بیانی شیرین و پر کشش از سوابق خانوادگی و تحصیلات، خدمت نظام، ریاست بر شبنامه روزی و سپس دبیرستان البرز، تحولاتی که در این دبیرستان ایجاد کردند، ریاست دانشگاه شیراز، ریاست پلی تکنیک تهران، ریاست دانشگاه ملی، و بسیاری موارد و نکات خاطره انگیز دیگر مطالب جالبی بیان داشته اند. بخش مهمی از کتاب نیز به ماموریت ایشان برای بنیاد گذاری دانشگاه صنعتی آریامهر و خاطرات تلخ و شیرین پیرامون آن اختصاص یافته است. ما در نظر داریم که بخش هائی از این خاطرات را در شماره های آتی خبرنامه برای خوانندگانمان درج کنیم.

* گذری بر تاریخ معاصر دانشگاه صنعتی شریف

ششمی ای از تاریخچه تحولات دانشگاه صنعتی شریف (آریامهر پیشین) از ابتدای تاسیس تا سال 1357 به همت آقای مسعود معین زاده، عضو هیئت علمی مرکز گرافیک مهندسی این دانشگاه، سال گذشته انتشار یافت. این جزوه که در گردهمایی تورنتو توزیع شد نکات جالب و مهمی از تحولات دانشگاه را در بر دارد. ما می کوشیم که بخش هائی از این تاریخچه را در آینده به تدریج در خبرنامه درج کنیم.

مشخصات اعضای هیئت اجرائی شاخه

اروپائی انجمن دانشگاه صنعتی شریف

1- **سعید چال زاده:** متولد 1952 در شیراز؛ کارشناس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی آریامهر (شریف) در سال 1355 (1976-1976)؛ تجربه در مدیریت کنترل تولید و مهندسی صنایع؛ شاغل در صنایع نفت و پتروشیمی در هلند بعنوان مهندس متخصص الازلوله ها.

2- **جمشید خونجوش:** متولد آبادان در سال 1955؛ کارشناس مهندسی برق از دانشگاه صنعتی آریامهر (شریف) در سال 1357 (1978)؛ کارشناس ارشد و دکتری برق از دانشگاه دارمشتاد در آلمان در سال های 1989 و 1995؛ شاغل در پژوهشگاه اروپائی شرکت اریکسون در نورنبرگ آلمان از سال 1996؛ مسئول پروژه استاندارد اروپائی Broadband Radio Access Network از سال 1999؛ عضو مشاور تحریریه مجله Wiley Journal در زمینه ارتباط بی سیم و محاسبات موبایل؛ عضو تحریریه نشریه بین المللی Journal of Communication and Networks.

3- **شهبلا سلطانی:** متولد 1334 (1955) در تهران؛ کارشناس مهندسی متالورژی از دانشگاه صنعتی آریامهر (شریف) در سال 1357 (1978- دوره 8)؛ کارشناس ارشد خواص مواد از دانشگاه صنعتی لونتو در سوئد در سال 1991؛ شاغل در بخش گسترش و پژوهش شرکت فولاد ساندویک در ساندویکن سوئد.

4- **شویا فرهمند زاده:** متولد 1331 (1953) در اردبیل؛ کارشناس مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی آریامهر (شریف) در سال 1356 (1977)؛ رئیس بخش محاسبات فنی در شرکت سوئدی مشاوره طراحی کمپرسورهای ماریچجی SRM.

5- **سعید فصیحی:** متولد 1335 (1957)؛ کارشناس مهندسی صنایع از دانشگاه صنعتی شریف در سال 1980 (دوره 9)؛ مقیم آلمان از سال 1986 و شاغل در شرکت شخصی.

دانشگاه های اروپا شاغل هستند و می توانند در این زمینه یاری کنند، تقاضا دارد که با [این نشانی](mailto:anousheh.hadzaad@qmg.de) تماس بگیرند.

اخبار و مطالب وارده

* حوزه تحقیقاتی اروپا

دکتر فرهاد توسلی رئیس پیشین دانشکده متالورژی که علاوه بر داشتن سمت مهمی در مرکز انرژی اتمی فرانسه Commissariat à l'Energie Atomique سمت های کلیدی دیگری نیز در نهاد های اروپایی و جهانی به عهده دارند، اخیرا چند مقاله ساده و جالب در مورد نقش انرژی اتمی فرانسه در "حوزه تحقیقاتی اروپا" نوشته اند. در این مقالات کوتاه ایشان سعی کرده اند مطالب تخصصی را به زبان ساده بیان کنند.

منظور اصلی از "حوزه تحقیقاتی اروپا" در حقیقت نزدیک کردن کشورهای اروپا به یکدیگر و حل برخی از مشکلاتشان است. این پروژه ها در عمل از مرزهای اروپا فراتر میروند و کشورهایمانند آمریکا، کانادا، ژاپن، چین و روسیه را نیز در بر می گیرد. موضوع پروژه ها شامل موارد زیر است:

- فیزیک ذرات؛
- تعبیر آب و هوا؛
- پیل های سوختی هیدروژنی (Fuel Cells)؛
- نسل چهارم راکتورهای هسته ای؛
- تکنولوژی میکرو و نانو؛
- ...

یادآوری میشود که اتحادیه اروپا بودجه قابل توجهی را به تحقیقاتی اختصاص داده است که درچارچوب "حوزه تحقیقاتی اروپا" انجام میشوند. امیدواریم روزی ایران نیز بتواند همچون ترکیه و چند کشور دیگر غیر اروپایی در این تحقیقات شرکت کند. ما ضمن تشکر از دکتر توسلی در نظر داریم در شماره های آینده خبرنامه این مقالات جالب را به خوانندگان عرضه داریم و مقام علمی و فعالیت های ایشان را بیشتر معرفی کنیم. دوستانی که مایل به دریافت سریعتر این مقالات هستند میتوانند با ما تماس بگیرند.

* سخنرانی دکتر خاکزار

آکادمی تودور هویس Theodor-Heuss آلمان در همکاری با انجمن آلمان و ایران درماه دسامبر 2002 اجلاس 3 روزه ای تحت عنوان "در ایران امروز چه خبر است؟" در آلمان برگزار کرد. سخنرانان این اجلاس را شخصیت ها، ایران شناسان و روزنامه نویسان برجسته و صاحب نام آلمان تشکیل می دادند. یکی از سخنرانان این اجلاس آقای دکتر خاکزار، رئیس اسبق دانشکده برق دانشگاه صنعتی آریامهر (شریف) بودند. ایشان مطالب بسیار جالبی تحت عنوان "وطن دوم؟ ایرانیها در آلمان" ایراد داشتند. دکتر خاکزار ضمن نمایش آماری از تعداد پزشکان خارجی و ایرانی در آلمان و همچنین مقایسه آمار تعداد ایرانیانی که به تابعیت یکی از کشورهای اروپایی درآمده اند، حاضران در جلسه را به قضاوت دقیق تر و در دور از پیش داوری دعوت کردند. آقای دکتر خاکزار محبت کرده اند و متن سخنرانی شان را در اختیار ما گذاشته اند. خوانندگانی که مایل به دریافت این متن هستند، لطفا با ما تماس بگیرند.

* خبرنامه کمیته تخصصی مهندسی مکانیک

کمیته تخصصی مهندسی مکانیک انجمن فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی شریف (داخل کشور) لطف کرده و شماره پاییز و زمستان 81 خبرنامه خود را برایمان ارسال داشته اند. کمیته تخصصی مهندسی مکانیک یکی از کمیته های فعال انجمن فارغ التحصیلان است. این کمیته هر دو هفته یکبار در دانشکده مکانیک تشکیل جلسه می دهد و پس از بحث و تبادل نظر تصمیماتی در مورد مسائل مطرحه اتخاذ می کند. از جمله تازه ترین فعالیتهای کمیته:

- تدارک انتشار تقویم (سر رسید نامه) سال 1382 که بخشی از آن مطابق سنت همه ساله به فهرست فارغ التحصیلان دانشکده مکانیک و نشانی کنونی آنان اختصاص دارد. دوستانی که در گردهمایی فرانکفورت حضور داشتند توانستند چند نسخه هدایای کمیته را از نزدیک ملاحظه کنند و به یادگار ببرند؛

- تدارک برگزاری کلاس اینترنت برای فارغ التحصیلان؛

- تدارک برگزاری گردهمایی فارغ التحصیلان دانشکده مکانیک در تاریخ 16 بهمن؛