

سال‌های دانشجویی گذشت *

گزارشی از برگزاری گردهمایی دانش‌آموختگان همه دوره‌های رشته مهندسی نساجی دانشگاه صنعتی امیرکبیر (پلی تکنیک تهران)



اشاره:

باهمت دانشکده مهندسی نساجی دانشگاه صنعتی امیرکبیر و انجمن علوم و فناوری مهندسی نساجی ایران، گردهمایی دانش‌آموختگان همه دوره‌های رشته مهندسی نساجی دانشگاه صنعتی امیرکبیر در سالن آمفی تئاتر این دانشکده برگزار شد. بهانه‌ای تا نسل‌های دیروز و امروز در کنار یکدیگر قرار بگیرند و فرصت مناسبی بیابند تا خاطرات روزهای به یاد ماندنی تحصیل را مرور نمایند و... دیدارها تازه شود.

سیدمحمد عترتی، علی اصغر اصغریان جدی، عبدالحسین صادقی، مجید صفرجوهری، مسعود لطیفی، سعید شیخ‌زاده نجار، محمدرضا بابائی لواسانی، سیامک سحرخیز، محمد معروفی، هادی دبیریان، مهندس عباس سرشار زاده، خانم‌ها مهندس و جیهه ملکی، زهرا خرم طوسی و دکتر آریتا آسایش.

اساتید مهندسی پوشاک: آقایان دکتر عبدالحسین صادقی، مسعود لطیفی، محمد امانی‌تهرانی، مجید منتظر، سیامک سحرخیز، محمد معروفی، مهندس عباس سرشار زاده، علی‌اکبر قره‌آقاجی و خانم دکتر فاطمه موسی‌زادگان.

اساتید کارشناسی ارشد مدیریت نساجی: آقایان دکتر عبدالحسین صادقی، محمد امانی‌تهرانی و احمد موسوی شوشتری.

اساتید کارشناسی ارشد مهندسی ساختارهای نانولیفی: آقایان دکتر سیدهدیه بهرامی،

دکتر نصرتی با بیان این مطلب که در این دانشکده ۶ نفر استاد، ۱۱ نفر دانشیار، ۱۳ نفر استادیار و ۳ مربی به تدریس می‌پردازند؛ به معرفی دقیق‌تر اساتید هر یک از گرایش‌های مهندسی نساجی دانشکده پرداخت که عبارت بودند از: اساتید مهندسی شیمی نساجی و علوم لیاف (آقایان دکتر سیدهدیه بهرامی، محمد کریمی، رضا محمدعلی مالک، مختار آرامی، سید حسین امیرشاهی، محمد حقیقت‌کیش، محمد امانی‌تهرانی، محمدرضا محدث‌مجتهدی، مجید منتظر، احمد موسوی شوشتری، پرویز نورپناه، مهندس فیروزمهر مظاهری و خانم‌ها دکتر فاطمه داداشیان، منصوره قنبر افجه، ناهید همتی‌نژاد، طاهره معینی، مریم یوسف‌زاده و سمیه اکبری.

اساتید مهندسی تکنولوژی نساجی: آقایان دکتر هوشنگ نصرتی، سیدمحمد حسینی و رکیانی،

در ابتدای این مراسم که حضور چهره‌های پیشکسوت مانند آقایان دکتر امیریات، مهندس سیاه‌کلاه، دکتر آیت‌اللهی، دکتر شیرسوار، مهندس اربسیان، مهندس شریفی و ... و جیهه نوستالژیک آن را افزایش می‌داد، مهندس مانده شکروی به‌عنوان مجری، دکتر هوشنگ نصرتی - رییس دانشکده نساجی دانشگاه صنعتی امیرکبیر - را به جایگاه سخنرانی دعوت نمود. وی به بیان تاریخچه کوتاهی از روند فعالیت دانشکده نساجی دانشگاه صنعتی امیرکبیر پرداخت و گفت: این دانشکده در سال ۱۳۳۷ با ۷ دانشجو فعالیت خود را آغاز کرد و طی این سال‌ها از نظر کمی و کیفی توسعه بسیاری پیدا کرده است که شاید انتقال دانشکده از ساختمان قدیم به ساختمان فعلی در سال ۱۳۷۳ یکی از مهم‌ترین موارد توسعه دانشکده محسوب می‌شود.

مجله می‌گذرد؛ از تمام متخصصین، محققین، پژوهشگران و اساتید دانشگاه‌های مختلف، جهت همکاری دعوت به عمل آورد تا در انتشار هرچه پر بارتر این نشریه علمی همکاری نمایند. دکتر امیرشاهی سخنان خود را با ابیاتی از دیوان حافظ شیرازی به پایان رساند:

«زان یار دلنوازم شکرست با شکایت
گر نکته دان عشقی بشنو تو این حکایت
بی مزد بود و منت هر خدمتی که کردم
یا رب مباد کس را مخدوم بی‌عنایت
رندان تشنه لب را آبی نمی‌دهد کس
گویی ولی شناسان رفتند از این ولایت
در زلف چون کمندش ای دل میبچ کان جا
سرها بریده بینی بی‌جرم و بی‌جنایت
در این شب سیاهم گم گشت راه مقصود
از گوشه‌ای برون آی، ای کوکب هدایت
از هر طرف که رفتم جز وحشتم نیفزود
زنهار از این بیابان وین راه بی‌نهایت
ای آفتاب خوبان می‌جوشد اندرونم
یک ساعت بگنجان در سایه عنایت
این راه را نهایت صورت کجا توان بست
کش صد هزار منزل بیش است در بدایت
هر چند بردی آبم روی از درت نتابم
جور از حبیب خوشتر کم مدعی رعایت
عشقت رسد به فریاد ار خود به سان حافظ
قرآن ز بر بخوانی در چارده روایت.»

در پایان نیز مهندس شکروی به نمایش تعدادی از عکس‌های مربوط جشن فارغ‌التحصیلی دوره‌های مختلف، برگزاری کنفرانس آسیایی نساجی، اردوها و بازدیدهای مختلف از کارخانه‌های نساجی و ... پرداخت که با تشویق پرشور حاضرین که تعداد بسیاری از آنها به دلیل کمبود صندلی، به صورت ایستاده برنامه را دنبال می‌کردند؛ مواجه شد.

* بخشی از سروده مهندس صادق حسینی از فارغ‌التحصیلان دانشکده نساجی که در این مراسم خوانده شد.

پیشکسوت صنایع نساجی و از نخستین فارغ‌التحصیلان دانشکده نساجی دانشگاه صنعتی امیرکبیر - به جایگاه سخنرانی دعوت شد و مطالبی را در مورد ضرورت جهانی شدن و الحاق به سازمان جهانی تجارت متذکر شد. سخنران بعدی دکتر حسین امیرشاهی بود که وی در سخنرانی خود به معرفی بیشتر «انجمن علوم و فناوری مهندسی نساجی ایران» پرداخت و گفت: انجمن‌های علمی سابقه بسیار قدیمی دارند برای مثال پیش از انقلاب انجمن علوم فیزیک، انجمن علوم شیمی و ... توسط وزارت فرهنگ و معارف سابق راه‌اندازی شده بود. هم‌چنین تلاش شده برخی از صنوف علمی در قالب تشکلی دور یکدیگر جمع شوند و در آن مسائل علمی مطرح گردد؛ در این راستا انجمن علوم و فناوری نساجی، ۴ سال پیش تأسیس شد.

دکتر امیرشاهی اضافه کرد: این انجمن، محلی فارغ از مکان تحصیل اعضا می‌باشد و به‌عبارت بهتر اعضای انجمن فارغ‌التحصیلان دانشکده‌های نساجی مختلف ایران و جهان هستند. وی با بیان این مطلب که حداقل حسن انجمن علوم و فناوری نساجی، می‌تواند برگزاری مجامع و مراسم‌هایی مانند مراسم امروز باشد؛ به انتشار نشریه *Journal of Textiles and Polymers* اشاره کرد که دارای بالاترین مجوز علمی پژوهشی موجود در کشور می‌باشد. این نشریه به زبان انگلیسی منتشر می‌شود زیرا معتقدیم دوران کارشناسی ارشد و دکترا بدون تسلط بر زبان انگلیسی بی‌معناست و امروز تمام کشورها پذیرفته‌اند که زبان علم، زبان انگلیسی می‌باشد به همین دلیل نشریات علمی خود را با زبان انگلیسی منتشر می‌نمایند تا مخاطبان بیشتری جذب نمایند در حالی که در کشور ما امکان تدریس در مقطع تحصیلات تکمیلی به زبان انگلیسی وجود ندارد؛ لذا تصمیم گرفتیم این نشریه به زبان انگلیسی منتشر گردد.

وی با اعلام این مطلب که ۳ شماره از انتشار این

علی‌اصغر اصغریان‌جادی، محمد حقیقت‌کیش، مسعود لطیفی، علی‌اکبر قره‌آقاجی، مجید منتظر و احمد موسوی شوشتری.

اساتید بازنشسته: آقایان دکتر عباس آیت‌اللهی، دکتر هوشمند بهزادان، دکتر میرهادی سیداصفهان‌ی، دکتر حمید کیانی و خانم‌ها دکتر زهرا خرم‌طوسی و دکتر ناهید انصاری.

در ادامه مراسم، دکتر نصرتی چندین عکس از سال‌های اول راه‌اندازی دانشکده نساجی را نمایش دادند که چهره‌های جوانان دیروز و اساتید پیشکسوت امروز برای دانشجویان و فارغ‌التحصیلان سال‌های اخیر دانشکده نساجی بسیار جالب‌توجه و جذاب به نظر رسید. به گفته دکتر نصرتی در حال حاضر ۴۶۵ دانشجو در مقطع کارشناسی (در ۳ گرایش مهندسی شیمی، مهندسی تکنولوژی نساجی و مهندسی پوشاک) به تحصیل می‌پردازند. هم‌چنین در مقطع کارشناسی ارشد (در ۴ گرایش مهندسی تکنولوژی نساجی، شیمی نساجی، مدیریت نساجی و مهندسی ساختارهای نانومتری) ۱۴۸ نفر و در مقطع دکترا ۵۳ نفر (در ۲ گرایش مهندسی تکنولوژی نساجی و مهندسی شیمی نساجی) مشغول تحصیل می‌باشند.

برخی از رشته‌های مشترک با سایر دانشکده‌های دانشگاه صنعتی امیرکبیر به گفته دکتر نصرتی عبارتند از «کارشناسی ارشد مواد مرکب یا کامپوزیت» که میان دانشکده‌های پلیمر، معدن، نساجی و هوافضا مشترک است و هم‌چنین «دکترای نانوفناوری» که با همکاری دانشکده‌های مهندسی نساجی، پلیمر و شیمی در حال انجام است.

دکتر نصرتی در ادامه به وجود آزمایشگاه‌ها و کارگاه‌های مستقر در دانشکده نساجی و استقرار قطب‌های علمی نساجی اشاره کرد و هم‌چنین عنوان داشت: از میان ۱۵ دانشکده دانشگاه صنعتی امیرکبیر، از نظر آموزشی و پژوهشی در رتبه ششم قرار گرفته‌ایم.

در ادامه مهندس علی‌محمد شریفی -



