



گفتگوی اختصاصی با دکتر نائینی دبیر همایش بررسی جایگاه اخلاق حرفه‌ای در حوزه‌ی مهندسی

آسایش بیشتر برای مردم با اخلاق حرفه‌ای



اصول اخلاق حرفه‌ای دارای باور و ارزشهای والایی است که رعایت آنها در رعایت هنجارهای اجتماعی بسیار نقش آفرین است و این امر، مستلزم شناخت اولیه و اساسی از اصول مذکور است. به همین منظور نشریه‌ی انبوه سازان استان قزوین گفتگویی اختصاصی با دکتر نائینی دبیر همایش بررسی جایگاه اخلاق حرفه‌ای در حوزه مهندسی انجام داده است که به مخاطبین محترم ارائه می‌گردد.

دکتر نائینی دبیر همایش بررسی جایگاه اخلاق حرفه‌ای در حوزه مهندسی گفت: افراد در هر حرفه‌ای یکسری مسوولیت‌هایی دارند که آن را می‌توان به دو بخش مسوولیت‌های فنی و مسوولیت‌های اخلاقی تقسیم بندی کرد.

در بخش اول مسوولیت‌هایی صرفاً تخصصی و در چارچوب ضوابط و مقررات است که افراد با این مسوولیت‌ها در دانشگاه آشنا می‌شوند و در واقع در دانشگاه مسائل فنی کار را به خوبی یاد می‌گیرند. اما باید دید برای ورود به بازار کار آیا یادگیری مسائل فنی کافی است؟ مسلماً نه، پس بحث دوم که اخلاق حرفه‌ای است؛ مطرح می‌شود. حال فردی که از اخلاق حرفه‌ای برخوردار است آسایش بیشتری را برای خود و مردمش خلق می‌کند. او می‌تواند ناظر بر فعالیت‌های خود باشد و مسوولیتی را که پذیرفته به نحو احسن انجام دهد.

وی ادامه داد: وجود اخلاق حرفه‌ای می‌تواند به نوعی حافظ منافع جامعه انسانی بوده و در سلامت محیط کار و محیط زیست تأثیر بسزایی داشته باشد و در واقع مفهومی بین نیک و بد و باید‌ها و نباید‌هاست.

دکتر نائینی اضافه کرد: با توجه به این که سازمان نظام مهندسی استان قزوین در زمینه‌های فنی امر ساخت و ساز فعالیت دارد؛ لذا بحثی مطرح شد که ما همایشی در خصوص اخلاق حرفه‌ای داشته باشیم؛ به همین اساس با پیگیری انجمن شرکت‌های ساختمانی استان قزوین و سازمان نظام مهندسی همایشی به این منظور برگزار خواهد شد. وی اظهار داشت: این همایش در سه محور تعریف شده است:

- ۱) اخلاق حرفه‌ای از دیدگاه جامعه‌شناسی
- ۲) اخلاق حرفه‌ای از منظر اسلام
- ۳) اخلاق حرفه‌ای از منظر مهندسی

در این سه محور فراخوان مقاله داده ایم که تا کنون ۲۰ مقاله از جانب کارشناسان علاقه مند فرستاده شده و این مقالات در هیأت علمی در حال بررسی است.

دکتر نائینی در خصوص لزوم برگزاری چنین همایش‌هایی نیز گفت:

مهندسیین جامعه‌ی ما از اخلاق حرفه‌ای برخوردارند و اگر ما چنین همایشی را در دستور کار قرار داده ایم؛ صرفاً برای بررسی اخلاق حرفه‌ای و دادن تذکراتی به خودمان و کمک کردن به افرادی است که در این زمینه ضعیف هستند.

وی در ادامه تصریح کرد: داشتن اخلاق حرفه‌ای و به کار بردن آن در انجام کار می‌تواند در زمینه‌ی توسعه و پیشرفت جامعه تأثیر بسزایی داشته باشد.

دکتر نائینی در خصوص تدوین ضوابط و قوانین در حوزه‌ی اخلاق مهندسی گفت: قوانین اخلاقی می‌تواند یک دستورعمل یا یک راهنمایی باشد که توسط یک سیستم ارزشی تأمین می‌شود و قاعده اخلاقی قراردادی است که در حرفه‌ها وجود دارد.

در پایان گفت: از مسوولان انجمن صنفی انبوه سازان استان تشکر می‌کنم که به مطرح شدن این مسائل بها می‌دهند؛ زیرا با توجه به قشر جوانی که

امروز وارد بازار کار می‌شود؛ باید در کنار آشنایی و یادگیری مسائل فنی آنها را در مسائل اخلاقی نیز تقویت کرد.

کسی که از مزایای عضویت در یک حرفه برخوردار است؛ باید تابع قواعد و قوانین آن حرفه هم باشد. زمانی که یک مهندس با عضویت در یک نظام کسب اعتبار می‌کند، مسلماً نمی‌تواند با انجام کارهای مقایر با اصول و اخلاق آن حرفه، هم اعتبار خودش و هم اعتبار حرفه‌اش را زیر سوال ببرد.

وی ادامه داد: وجود اصول و قوانین، باعث ایجاد یک رویه‌ی ثابت در تصمیم‌گیری‌ها می‌شود که در این صورت، هم مهندسیین در مواجهه با مسائل می‌توانند به نوعی هماهنگ عمل کنند و هم کارفرمایان نمی‌توانند مهندسیین را به خاطر گرفتن تصمیماتشان زیر سوال ببرند؛ چراکه براساس قاعده عمل کرده‌اند.

دکتر نائینی خاطر نشان کرد: ما یکسری قواعد اساسی داریم که مهندسیین باید آن قواعد را رعایت کنند؛ برای مثال تنها اسنادی مورد استفاده قرار می‌گیرد که طبق استاندارد باشند و یا فقط در حیطه دانش و توانایی خود فعالیت کنند و مدارکی که در حیطه‌ی حرفه‌ی خودشان نیست را امضاء نکنند و مسائلی از این قبیل. اینها یکسری قواعد اساسی است که باید تدوین شود تا مهندسیین در چارچوب آن حرکت کنند. مسلماً سازمان نظام مهندسی استان تنها سازمانی است که به ساخت و سازها نظارت کامل دارد؛ پس باید بتواند ناظر این قواعد هم باشد.

وی یادآور شد: یکسری اصول پایدار داریم که باید رعایت شود؛ برای مثال حتماً مهندسیین در تصمیماتشان باید ایمنی، سلامت و رفاه عمومی را در نظر بگیرند و به هیچ وجه این مصالح را به مخاطره نیندازند. آنها کار فرما را باید از پیامدهای تصمیماتی که می‌گیرند؛ آگاه سازند. این موارد از راهکارهایی است که می‌توانیم در قالب یک آیین‌نامه تدوین کنیم و در اختیار مهندسیین قرار دهیم. البته همان طور که گفتیم در خصوص این قواعد آیین‌نامه‌های اخلاقی در مجامع مهندسیین ما وجود دارد و ما برخی از آنها را در سوگند نامه‌ی مهندسیین داریم؛ اما باید در صدد تدوین چنین قواعدی برآئیم. در هر حال اخلاق حرفه‌ای زمانی در جامعه جایگاه پیدا می‌کند که تمامی حرفه‌ها ملزم به رعایت آن باشند و لازم است که به برگزاری چنین همایشی در تمامی حرفه‌ها توجه شود.

عضو هیأت مدیره‌ی سازمان نظام مهندسی استان

انجمن شرکتهای باختمانی و تاسیساتی

استان قزوین برگزار می‌کند

همایش بزرگ

«بررسی جایگاه اخلاق حرفه‌ای در حوزه مهندسی»

دی ۱۳۸۷

