

بسمه تعالی
صور تجلسه
کمیته صنعت و دانشگاه خانه معدن ایران



محل تشکیل جلسه: به صورت آنلاین از طریق نرم افزار اسکایپ	ساعت شروع: ۱۶	ساعت خاتمه:
موضوع جلسه: بررسی پتانسیلهای دانشکده معدن دانشگاه محلات	تاریخ جلسه: ۱۳۹۹/۱۰/۱۳	
حاضرین جلسه		
آقایان مهندس محمدرضا بهرامن (رئیس خانه معدن ایران)، مهندس حیدری (رئیس خانه معدن اراک)، دکتر دهقان، مهندس سروش و خانم دکتر رکنی (دبیر اجرایی خانه معدن ایران)		
شرح جلسه		
<p>آنچه در کمیته صنعت و دانشگاه خانه معدن ایران گذشت....</p> <p>محمدرضا بهرامن در ابتدای جلسه اعلام کرد: برای تعمیق ارتباط بین دانشگاه و صنعت، همکاریهای دوجانبه در قالب برنامه ریزی آموزشی، با تاکید بر کاربردی بودن محتوی برنامه های معرفی شده است.</p> <p>وی گفت: تحکیم و توسعه ارتباط پایدار بین دانشگاه و صنعت به انجام مطالعاتی جامع و مبتنی بر رویکرد مدیریت راهبردی نیاز دارد.</p> <p>مهندس حیدری (رئیس خانه معدن اراک):</p> <p>در این استان امتیاز بسیار خوبی داریم از جمله وجود دانشگاه آزاد واحد محلات و دانشگاه صنعتی اراک. امیدواریم حداکثر بهره را از دانشگاهیان داشته باشیم. وجود دانشگاهها و اساتید می توانند امتیاز خوبی برای برقراری ارتباط بین صنعت و دانشگاه باشند.</p>		

دکتر دهقان: ضمن تشکر از تمامی حضار موضوع جلسه را عنوان نموده و در ادامه به ارائه توضیحاتی در خصوص گروه معدن دانشگاه آزاد محلات پرداختند که به پیوست ارائه شده است.

مهندس بهرامن: آقای دکتر دهقان بابت گزارش کامل تشکر می کنیم. از مسائل عنوان شده، اجرای استخراج زیرزمینی سنگهای تزئینی است که فرمودید در حد حرف می باشد. باید به اجرایی شدن و اجرایی کردن این بحث بپردازیم به همراه تمامی دوستان این مورد عملی کنیم. در صورت اکتشاف قوی و خوب، با توجه به چشمه های آب گرم محلات می توان در اعماق پس از اکتشاف سنگهای تزئینی مانند تراورتن، استخراج این سنگها را نیز عملی کرد. انتظار این است که در کنار دانشگاهها باشیم و به همراه یکدیگر برای رسیدن به اهداف به همراه انجمن سنگ و کانون سنگ این موارد را پیش ببریم.

دکتر دهقان: در رابطه با استخراج زیرزمینی سنگ های ساختمانی منظور این بود که در مرحله مطرح شده با معدنکاران است. دانشگاه این آمادگی را دارد و تا طراحی استخراج زیرزمینی سنگ های تزئینی را انجام دهد. ما در وهله اول حمایت ها و راهنمایی های خانه معدن را خواستاریم. در وهله دوم اطلاع رسانی هایی که به عنوان یک تشکل فراگیر خانه معدن می تواند از دانشگاه داشته باشد در جهت رفع بن بست ها انتظار داریم که به دانشگاه کمک شود.

مهندس بهرامن: باید جلسه ای با حضور انجمن سنگ جهت بحث و بررسی بیشتر موارد ذکر شده داشته باشیم تا بتوانیم موارد مطرح شده را عملی کنیم. مطمئناً صنعت سنگ امروز هم نیاز به یک دگرگونی دارد. باید یک جهش توسعه ای برای این بخش تعریف کنیم.

مهندس حیدری: اهداف و چشم انداز در خانه معدن و نقش راه موجود قطعاً در مسیر حرکت دانشگاهها خواهد بود و قطعاً با همکاری با دانشگاه می توان مسائل را مطرح و پیش برد.

دکتر دهقان: دوره های بازآموزی ویژه مسئولین فنی معادن سنگ های ساختمانی را راه اندازی کرده ایم که به زودی برگزار می گردد تا بتوانیم متخصصین ویژه این بخش را داشته باشیم.

مهندس سروش: در بحث ارتباط صنعت و دانشگاه مسئله بی اعتمادی است که بخش صنعت به دانشگاه دارد.

بخش صنعت باید نگاه ویژه ای به بخش دانشگاه داشته باشد و از پتانسیل های موجود در این بخش نهایت استفاده را ببرد. امیدواریم با همکاری و همیاری صنعت و دانشگاه به خصوص دانشگاه آزاد محلات بتوانیم نتایج مثبتی را در حوزه صنعت و معدن کشور داشته باشیم.

دکتر دهقان: باید از بخش صنعت نیز همراهی صورت گیرد و درخواست هایی نیز از بخش دانشگاه وجود داشته باشد تا بتوانیم موارد را پیگیری و عملی کنیم. عدم تمایل معدنکاران برای به روز شدن مشکل اساسی است و امیدواریم که یک قدم به جلو بیایند.

دکتر رکنی: اینگونه بنظر می رسد که دانشگاه ها مطالبات بخش صنعت را پیگیری نمی کنند و آن طور که شایسته است، دانشگاه ها رغبت و انگیزه لازم را ندارند و این پیگیریها از طرف خود دانشگاه صورت نمیگیرد. دانشگاه ها بصورت خودجوش با صنعت، پیشنهادهای خود را برای رفع مشکلات صنعت ارائه دهند، سپس اجرایی کنند و بتوانند از منافع آن بهره مند شوند.

دانشکده های معدن در هر استان باید با صنعتگران معدنی در استان نشستهای ماهانه داشته باشند و شنونده ی چالشهای بخش صنعت بصورت موردی باشند.

دکتر دهقان: دانشگاه باید آنقدر قوی و جذاب باشد که صنعتگر به سمت دانشگاه بیاید. در نهایت امیدواریم با پیگیری های مستمر بتوانیم این مشکلات را حل کنیم.

بسمه تعالی
صور تجلسه
کمیته صنعت و دانشگاه خانه معدن ایران



Blank area for the main content of the report.

مصوبات

ردیف	موضوع	مسئول اجرا/ پیگیری	مهلت
۱			
۲			