

تاریخ:  
98/12/4

صورتجلسه کمیته ارتباط صنعت و دانشگاه خانه  
معدن ایران



### اسامی حاضرین

مهندس حمیدی انارکی، آقای مرادلو، آقای بابک بهادری، دکتر محمد مهدی فاتح،  
دکتر عطایی، مهندس محمدرضا بهرامن

### شرح جلسه

خانه معدن ایران اولین نشست رسمی کمیته ی ارتباط صنعت و دانشگاه را با دعوت از  
کلیه ی روسای دانشکده های معدن و زمین شناسی از سرتاسر کشور در محل  
قطب\_علمی\_مهندسی معدن (دانشگاه صنعتی شاهرود) تشکیل داد

«وقتی می‌خواهیم درباره سیر تحول دانشگاه‌ها صحبت کنیم و اینکه به چه بلوغی  
رسیده‌اند، چهار بازه تاریخی یا چهار نقش را باید در بحث تاریخی دانشگاه‌ها  
مدنظر داشته باشیم؛ چیزی که البته می‌توان آن را به نسل‌های چهارگانه دانشگاه‌ها  
تعبیر کرد».

دکتر عطایی رئیس دانشکده معدن، نفت و ژئوفیزیک دانشگاه صنعتی شاهرود و رئیس قطب  
علمی\_مهندسی معدن دانشگاه شاهرود

دکتر محمد مهدی فاتح، رئیس دانشگاه صنعتی شاهرود:

لزوم تقویت بخشهای R&D در صنعت با کمک دانشگاهها  
دانشگاهها باید بتوانند به نیاز صنعت پاسخ دهند  
باز مهندسی ساختارها در دانشگاه

وی افزود:

این دانشگاه با دو هدف توسعه خدمات دانش‌پیمان و زیرساخت‌های کارآفرینی به‌سوی  
مهارت‌آموزی گام برداشته است، نتیجه حرکت به‌سوی دانشگاه کارآفرین، تقویت ارتباط  
صنعت و جامعه، توسعه دانش، پژوهش و فناوری تقاضامحور، تولید مشاغل جدید،  
افزایش درآمدهای دانشگاه، اجرای برنامه‌های اشتغال فراگیر و ارتقای رتبه دانشگاه  
از جمله اهداف دانشگاه صنعتی شاهرود و سایر دانشگاهها باید باشد.

محمدرضا بهرامن، رئیس خانه معدن ایران، ضمن ابراز خرسندی و قدردانی از حضور  
کلیه ی روسای محترم دانشکده های معدن خاطر نشان کرد:

ما در صورتی می‌توانیم به سوی توسعه و پیشرفت در صنعت\_معدنکاری گام برداریم که  
از ارتباط متقابل این دو نهاد غافل نباشیم، صنعت معدنکاری کشور در صورتی به  
رشد و توسعه واقعی دست خواهند یافت که از طرح های تخصصی و خلاقانه ی دانشجویان

و فارغ التحصیلان دانشگاه ها در راه ارتقای صنعت معدنکاری یاری گیرند

توسعه پایدار به معنای ایجاد تعادل بین محیطزیست، اجتماع و اقتصاد است. این سه عنصر با یکدیگر در ارتباط هستند و نبود تعادل در هر یک از این سه ضلع موجب برهم خوردن تعادل در سایر بخشها می شود.

امروزه، شرکت های بزرگ معدنی، توسعه پایدار را به یکی از بخش های اصلی از کسبوکار خود تبدیل کرده اند.

ریوتینتو در گزارش توسعه پایدار سال 2018 خود بر در مرکزیت قرار گرفتن توسعه پایدار در استراتژی های اقتصادی اش تاکید کرده است.

شاید بهترین تعریفی که از توسعه پایدار در معدنکاری ارائه شده است این باشد که : «ما تایید می کنیم که پایداری به معنای قرار دادن مردم، معیشت و نیازهای آنها در مرکز هر راه حلی است.»

امروزه باید به منظور گسترش خلاقیت و نوآوری نسبت به برنامه ریزی با اخذ رویکردی سیستمی و نگاه رو به آینده اقدام نموده و با اخذ تدابیر و تمهیداتی از این نظیر امکان تحقق توسعه ای پایدار را در جوامع خود بیش از پیش فراهم نمایند

تشکر می کنم از ریاست محترم دانشکده ی معدن دانشگاه صنعتی شاهرود که امکان برگزاری اولین نشست رسمی کمیته فوق تخصصی ارتباط صنعت و دانشگاه را در محل قطب علمی\_مهندسی معدن برای ما فراهم کرد.

برنامه ریزی این کمیته بر این مبناست که بتوانیم سایر جلسات را هر بار در محل هر کدام از دانشکده های معدنی در هر استان و با حضور گسترده ی فعالین معدنی برگزیده و نمایندگان صنعت معدنکاری در هر استان برگزار نماییم. درصددیم تا زیرگروه های تخصصی را تحت عناوین معدن و برق، معدن و رباتیک، معدن و نانو، معدن و جامعه شناسی و... را در این کمیته ایجاد کنیم

از جمله مهمترین مباحث طرح شده در نشست 5ساعته ی کمیته ی ارتباط صنعت و دانشگاه خانه معدن ایران در محل قطب علمی\_مهندسی معدن کشور

مهندس حمیدی\_انارکی عضو هیات مدیره خانه معدن ایران در این نشست گفت:

وجود یک حلقه گمشده بین مراکز علمی و صنعتی در جامعه کاملا مشهود است و تولید علم و تبدیل آن به فن آوری از وظایف دانشگاه است.

یافتن این حلقه مفقوده با مدیریت و تدبیر بخش خصوصی و حمایت دولت قابل انجام است؛ نباید بدنبال قرار دادن این امر در دستور کار و اولویتهای دولتها بود چرا که با عوض شدن دولتها اولویتهای نیز عوض می شوند. بارها استراتژی معدن نوشته شده، طرح اکتشاف تصویب میشه اما توی مجلس اعتبار نمیگیره!!

ارتباط صنعت و دانشگاه پستوری نیست.

باید پژوهشها تقاضا محور و مروج فرهنگ ارتباط صنعت با دانشگاه باشد. باید جامعه را با فرهنگ معدنکاری آشنا کنیم.

مرادلو، هیات مدیره انجمن صنایع و معادن سرب و روی ایران گفت: امروز به برکت صنعت معدنکاری، خواهیم توانست علاوه بر کمک به رفع مشکل بیکاری به توسعه اقتصادی کشور نیز کمک شایانی کرد.

وی خطاب به اساتید و روسای دانشکده های معدن گفت: به شاگردان خود آموزش دهید که زمانی که پشت میز مسئولیت قرار گرفتند، به هنگام اخذ تصمیم درباره صنایع باید نظرات صاحبان صنعت را نیز شنیده و با آنها مشورت کنند چرا که به دلیل

تاریخ:  
98/12/4

صورتجلسه کمیته ارتباط صنعت و دانشگاه خانه  
معدن ایران



دعوت نکردن از اعضای متخصص به جلسات دولتی، تصمیم‌های اشتباهی اتخاذ شده و با وجود اینکه صدها جلسه دیگر برای جبران آن تصمیم نادرست برگزار شده اما باز هم تصمیم مربوطه، تصحیح نخواهد شد.

در حال حاضر ۹۵ درصد از تولیدات شرکت خالص سازان روی به اقصی نقاط دنیا صادر می‌گردد. اقدامات لازم جهت عضویت در بورس فلزات لندن در حال انجام می‌باشد. این شرکت هم اکنون عضو فعال انجمن بین المللی روی، انجمن توسعه سرب و روی هند، انجمن صنایع و معادن سرب و روی ایران، شرکت تعاونی صنایع و معادن سرب و روی کشور، انجمن آزمایشگاه همکار آزمون و کالیبراسیون و اتحادیه صادرکنندگان صنایع و معادن سرب و روی می‌باشد.

نیاز برسد ما در حال حاضر:  
بتوانیم از خروجی فیلتراژها در صنعت  
کاشی و سرامیک استفاده کنیم.

بابک بهادری، رئیس کمیسیون معدن و صنایع معدنی مرکز پژوهش‌های مجلس شورای اسلامی: خلا ارتباط صنعت و دانشگاه بر همگان مشهود است. استراتژی توسعه صنعتی با تمرکز بر ارتباط صنعت و دانشگاه باید مورد توجه قرار گیرد.

لزوم تشکیل صنعت فناور  
تحریمها خودبخود صنعت کشور را بسمت فناور شدن جهت داده است.  
لزوم تشکیل انستیتوهای تخصصی سرب و روی، طلا، آهن و فولاد و... با هدف تمرکز دانش.

#### مصوبات جلسه

ردیف	موضوع	مسئول اجرا/ پیگیری	مهلت
1			
2			

تاریخ:  
98/12/4

صورتجلسه کمیته ارتباط صنعت و دانشگاه خانه  
معدن ایران

