

گزارش نتایج جلسه کارگروه برنامه‌ریزی و هماهنگی آموزش و توسعه یادگیری در استان خراسان جنوبی

حاضرین در جلسه:

- ۱- مهندس شهرکی : رئیس سازمان صنعت ، معدن و تجارت
 - ۲- مهندس اشراقی: قائم مقام رئیس سازمان صنعت ، معدن و تجارت
 - ۳- مهندس خوشایند : مدیر کل فنی و حرفه‌ای استان
 - ۴- مهندس حق پرست : معاون سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای استان
 - ۵- مهندس سلیمانی : رئیس سازمان نظام مهندسی معدن استان
 - ۶- مهندس شمسایی: رئیس خانه معدن استان
 - ۷- آقای مهندس کفاشیان : مدیر آموزش سازمان صنعت ، معدن و تجارت
 - ۸- دکتر معتمدی : رئیس آموزش فنی و حرفه‌ای استان
 - ۹- مهندس براتی : رئیس آموزش صنایع مادر سازمان صنعت ، معدن و تجارت
 - ۱۰- سرکار خانم زنگولیان : مسئول آموزش سازمان نظام مهندسی معدن استان
 - ۱۱- قاسم حسن زاده : نماینده ایمیدرو
 - ۱۲- حسن جعفر : نماینده سازمان نظام مهندسی معدن ایران
 - ۱۳- اکبر رجایی : نماینده سازمان نظام مهندسی معدن ایران
- محل برگزاری جلسه: در دو نوبت اداره کل آموزش فنی و حرفه‌ای و سازمان صمت استان

تاریخ جلسه: ۹۵/۹/۷

اطلاعات معادن استان

وضعیت معادن استان (توزیع شهرستانی معادن)

- این استان دارای قابلیت‌های معدنی به شرح زیر است:
- تنها ذخایر منیزیت ایران (شهرستان بیرجند و شهرستان سریشه)
 - بزرگ‌ترین ذخیره و تنها معدن آزیست ایران (معدن حاجات نهبندان)
 - ذخایر و معادن مهم بنتونیت (شهرستان سرایان، سه قلعه)
 - گرانیت (بیرجند و سریشه)
 - گل سفید (بیرجند) بازالت (شهرستان سریشه)
 - معدن مس قلعه زری واقع در جنوب غرب این استان (خوسف) است که به علت عیار طلای بالای آن در سطح جهان شناخته شده است.

ردیف	شهرستان	تعداد معادن	مساحت km ²	ذخیره قطعی معدن (تن)	استخراج سالیانه (تن)	سرمایه گذاری (م.ر)	اشتغال
۱	بیرجند	۲۰	۹۶,۵۵	۱۹,۱۲۵,۵۰۰	۲۵۴,۵۶۱	۲۴,۹۷۸	۱۱۱
۲	بشرویه	۷	۵۸,۱۸	۲,۶۷۲,۰۰۰	۶۸,۰۰۰	۵۹,۲۲۱	۵۳
۳	خوسف	۱۸	۱۱۰,۶۲	۲۲۹,۹۱۶,۰۰۰	۳۹۹,۸۳۳	۶۰,۴۵۷	۴۰۶
۴	درمیان	۱۷	۵۱,۲۰	۶۸,۸۸۳,۱۵۰	۴۸۴,۷۴۷	۶۷,۳۳۷	۱۹۵
۵	زیرکوه	۴	۶۱,۲۳	۱,۲۷۷,۰۰۰	۳۴,۰۰۰	۱۸,۰۸	۲۴
۶	سرایان	۳۶	۳۲۵,۴۵	۸,۸۷۱,۵۰۰	۲۵۰,۹۵۰	۳۸,۷۳۵	۱۷۰
۷	سربیشه	۴۲	۲۸۰,۲۵	۲۲,۸۵۰,۷۷۸	۲۲۷,۶۹۶	۱۰۱,۶۹۹	۴۱۶
۸	طبس	۹۰	۳,۶۷۲,۲۳	۶۷۹,۳۹۴,۰۲۲	۴,۵۳۹,۷۳۰	۶,۸۷۸,۴۱۰	۵,۳۷۴
۹	فردوس	۳۸	۳۹۸,۶۷	۱۵,۴۴۰,۷۵۰	۳۸۵,۶۲۰	۴۶,۲۳۷	۱۸۹
۱۰	قاین	۳۱	۱۴۶,۹۵	۹۹,۵۳۱,۴۱۷	۱,۵۸۴,۸۸۵	۱۰۲,۵۱۹	۲۳۶
۱۱	نهبندان	۸۹	۵۵۲,۳۷	۷۰,۴۱۲,۸۲۰	۹۷۱,۳۱۴	۳۷۶,۰۰۵	۹۷۷
مجموع		۳۹۲	۵,۷۵۴	۱,۲۱۸,۳۷۴,۹۳۷	۹,۲۰۴,۳۳۶	۷,۷۵۷,۴۰۶	۸,۱۵۱

تعداد کل معادن استان: فعال: غیرفعال:

شاغلین در معادن فعال استان: کارگری: تکنسینی:

کارشناس: تعداد مسئولین فنی:

نوع ماده معدنی استخراجی: ذغال سنگ، منیزیت، خاک های نسوز، آهن، مس بنتونیت و گرانیت

روش استخراج: زیر زمینی: روباز:

تولید سالیانه (تن): میلیون تن خام: فرآوری:

اقدامات انجام شده در خصوص آموزش معادن استان

سازمان نظام مهندسی معدن استان با همکاری سازمان‌های فنی و حرفه‌ای و صمت اقدام به برگزاری دوره‌های آموزشی به شرح زیر نموده است:

- آشنایی مسئولین فنی استخراج با اصول بازرسی
- آشنایی با قوانین معدنی با کاربرد در اکتشاف و استخراج معادن
- GIS مقدماتی
- دوره ایمنی ۳۲ ساعته بصورت عملی در معادن طبس

مشکلات برگزاری دوره‌های آموزشی در استان

با توجه به هماهنگی به عمل آمده بین سازمان نظام مهندسی معدن، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای و سازمان صمت استان، دوره‌های آموزشی در حال اجرا است.

نتایج و مصوبات جلسه

- ۱- با توجه به معدن خیز بودن استان و وجود بیش از ۱۰ هزار کارگر درخواست افزایش دوره‌های آموزشی از سوی مدیرکل سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای شده است.
- ۲- با توجه به امکانات سازمان فنی و حرفه‌ای از جمله اسکان و فضای آموزشی، درخواست تجهیز کارگاهی به صورت پایلوت برای برگزاری دوره‌های آموزشی عملی شده است. که مقرر شد طرح مربوطه از سوی سازمان‌های طرف قرارداد تنظیم و در جلسه منطقه ای شورای سیاستگذاری ارایه شود.
- ۳- برگزاری دوره‌های آموزشی به شکل مستمر و عملی در معادن استان
- ۴- با توجه به افزایش تعداد فارغ التحصیلان رشته‌های معدنی در استان درخواست پیاده شدن طرح فاجد (اشتغال فارغ التحصیلان جوان دانشگاهی) در معادن بخش خصوصی گردید.
- ۵- تاکید رئیس سازمان صمت برای برگزاری دوره‌های آموزشی HSE

موارد جهت پیگیری و اجرا

- ۱- افزایش دوره‌های آموزشی
- ۲- پی گیری طرح فاجد
- ۳- تجهیز کارگاه به صورت پایلوت برای برگزاری دوره‌های آموزشی

