

طرح درس تهویه در معادن

جلسه ۲۱: کلیات و خصوصیات هوای معدن، قوانین گازها و مسائل مربوط به آن

جلسه ۴۳: مشخصات فیزیکی هوای معدن و مسائل مربوط به آن

جلسه ۶۵: برآورد افت فشار هوای معدن و مسائل مربوط به آن

جلسه ۸۷: انواع شبکه‌های تهویه و مسائل مربوط به آن

جلسه ۹ و ۱۰: برآورد شدت جریان شبکه‌های تهویه و مسائل مربوط به آن

جلسه ۱۱ و ۱۲: تعدیل افت فشار شبکه‌های تهویه و مسائل مربوط به آن

جلسه ۱۳ و ۱۴: انتخاب بادبزن در شبکه‌های تهویه و مسائل مربوط به آن

جلسه ۱۵: تهویه طبیعی و مسائل مربوط به آن

جلسه ۱۶: تهویه فرعی و مسائل مربوط به آن