

جلسه	عنوان
۱	تبیین کار مورخ کیمیا و معرفی شیوه های مختلف نگارش تاریخ شیمی (دیدگاه استقرایی یا مورخ دانشمند، دیدگاه یونگی)
۲	تبیین کار مورخ کیمیا و معرفی شیوه های مختلف نگارش تاریخ شیمی (دیدگاه سنت گرایان، دیدگاه کربنی)
۳	تاریخ عتیق کیمیا در یونان، ایران و مصر
۴	تاریخ عتیق کیمیا در چین، هند و کیمیای اسکندرانی
۵	انتقال کیمیا به سرزمین اسلام و مسائل مرتبط با نهضت ترجمه
۶	معرفی نظریه و عمل در کیمیا در نزد کیمیاگران مسلمان و بسط، تحول و نوآوری در این علم
۷	انتقال کیمیا از سرزمین اسلام به اروپا
۸	کیمیای لاتینی
۹	تحول از کیمیا به شیمی
۱۰	تحول از کیمیا به شیمی
۱۱	تاریخ تحول ابزار شیمیایی
۱۲	مبانی نظری نوزایی و انقلاب علمی
۱۳	مبانی نظری انقلاب شیمیایی، لاوازیه و تولد شیمی جدید
۱۴	بنیاد شیمی آلی
۱۵	پیدایش شیمی معدنی
۱۶	پیدایش شیمی فیزیک و شیمی تجزیه و پیشرفت آن