

(بسمه تعالی)

گروه اول (یکشنبه ۱۲-۱۴)	گروه دوم (یکشنبه ۱۴-۱۶)	گروه سوم (دوشنبه ۱۴-۱۶)	گروه چهارم (دوشنبه ۱۶-۱۸)	برنامه کار آزمایشگاه شیمی تجزیه
۱۴۰۱/۱۱/۲۳	۱۴۰۱/۱۱/۲۳	۱۴۰۱/۱۱/۲۴	۱۴۰۱/۱۱/۲۴	جلسه اول: مقدمات شیمی تجزیه
۱۴۰۱/۱۱/۳۰	۱۴۰۱/۱۱/۳۰	۱۴۰۱/۱۲/۱	۱۴۰۱/۱۲/۱	جلسه دوم: استاندارد کردن سود و تعیین غلظت اسید مجهول
۱۴۰۱/۱۲/۷	۱۴۰۱/۱۲/۷	۱۴۰۱/۱۲/۸	۱۴۰۱/۱۲/۸	جلسه سوم: تعیین درصد خلوص اسپرین
۱۴۰۱/۱۲/۱۴	۱۴۰۱/۱۲/۱۴	۱۴۰۱/۱۲/۱۵	۱۴۰۱/۱۲/۱۵	جلسه چهارم: تیتراسیون برگشتی
۱۴۰۲/۱/۲۰	۱۴۰۲/۱/۲۰	۱۴۰۲/۱/۲۱	۱۴۰۲/۱/۲۱	جلسه پنجم: تیتراسیون در محیط غیر آلی
۱۴۰۲/۱/۲۷	۱۴۰۲/۱/۲۷	۱۴۰۲/۱/۲۸	۱۴۰۲/۱/۲۸	جلسه ششم: تیتراسیون اکسایش و کاهش (پرمنگانومتری)
۱۴۰۲/۲/۱۰	۱۴۰۲/۲/۱۰	۱۴۰۲/۲/۱۱	۱۴۰۲/۲/۱۱	جلسه هفتم: تیتراسیون رسوبی (تعیین مقدار یون کلرید)
۱۴۰۲/۲/۱۷	۱۴۰۲/۲/۱۷	۱۴۰۲/۲/۱۸	۱۴۰۲/۲/۱۸	جلسه هشتم: یدومتری (تعیین مقدار مس)
۱۴۰۲/۲/۲۴	۱۴۰۲/۲/۲۴	۱۴۰۲/۲/۲۵	۱۴۰۲/۲/۲۵	جلسه نهم: تعیین مقدار نیکل به روش وزن سنجی

نام استاد: سرکار خانم دکتر عباسی