

بنام خدا

جدول برنامه زمانی درس آزمایشگاه شیمی تجزیه عملی دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی شیراز

نیمسال دوم ۱۴۰۳-۱۴۰۴ محل کلاس: آزمایشگاه آموزشی شیمی عمومی و شیمی تجزیه

روز و ساعت کلاس: دوشنبه ها در سه گروه : گروه اول ۸ تا ۱۰

گروه دوم ۱۰ تا ۱۲

گروه سوم ۱۳ تا ۱۵

جلسه	عنوان	تاریخ	استاد
۱.	تهیه محلول سدیم هیدروکسید استاندارد: تیتراسیون محلول تهیه شده با استفاده از KHP	۱۴۰۴/۱۲/۱۳	دکتر رسول امینی
۲.	تهیه محلول اسید کلریدریک استاندارد: تیتراسیون محلول تهیه شده با استفاده از محلول سود	۱۴۰۴/۱۲/۲۰	دکتر رسول امینی
تعطیلات نوروز			
۳.	تیتراسیون اسید کلریدریک با استفاده از کربنات سدیم	۱۴۰۴/۱/۱۸	دکتر رسول امینی
۴.	تیتراسیون و تعیین مقدار اجزای مخلوط کربنات و بیکربنات	۱۴۰۴/۱/۲۵	دکتر رسول امینی
۵.	بررسی خصوصیات محلول‌های بافر	۱۴۰۴/۲/۱	دکتر رسول امینی
۶.	تیتراسیون اسید سالیسیلیک به دو روش مستقیم و روش غیرمستقیم	۱۴۰۴/۲/۸	دکتر ثابت
۷.	تعیین مقدار سولفات به روش وزن سنجی یا Gravimetry	۱۴۰۴/۲/۱۵	دکتر ثابت
۸.	تعیین مقدار کلر به دو روش: روش مور و روش ولهارد	۱۴۰۴/۲/۲۲	دکتر ثابت
۹.	کمپلکسومتری: تهیه محلول استاندارد EDTA- تعیین مقدار کلسیم در حضور منیزیم	۱۴۰۴/۲/۲۹	دکتر ثابت
۱۰.	استاندارد کردن محلول تیوسولفات - تعیین مقدار مس به روش یدومتری	۱۴۰۴/۳/۵	دکتر ثابت
۱۱.	آزمون کتبی: دوشنبه ۱۴۰۴/۴/۱۶ : ساعت ۸ تا ۱۰ بعد از برگزاری آزمون شیمی تجزیه نظری سالن مشفق و کلاس های شماره ۱ و ۲		