برنامه آموزش عملی-درس شیمی تجزیه عملی (گروه ۲) – نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵–۹۴ (تعداد واحد عملی : ۲)										
موضوع	ساعت تدريس	استاد	نام درس	نام گروه	ورودى	رشته	سال	ماه	روز	يام هفته
تعاریف- مفاهیم و روابط کمی	14-11	دكتر شمسا	شیمی تجزیه عملی	شیمی دارویی	97	داروسازی	1898	۶	20	هارشنبه
روش های بیان غلطت	14-17	دكتر شمسا	شیمی تجزیه عملی	شیمی دارویی	97	داروسازي	1896	٧	١	هار شنبه
روش های تیتر سنجی ۱	14-11	دكتر شمسا	شیمی تجزیه عملی	شیمی دارویی	97	داروسازی	1898	٧	٨	هار شنبه
تیتراسیون های خنثی کردن ۱	14-17	دكتر شمسا	شیمی تجزیه عملی	شیمی دارویی	97	داروسازی	1898	٧	۱۵	هار شنبه
سیستم های اسید و باز پیچیده ۱	14-17	دكتر شمسا	شیمی تجزیه عملی	شیمی دارویی	97	داروسازي	1896	٧	77	هار شنبه
کاربرد تیتراسیون های خنثی کردن	14-17	دكتر شمسا	شیمی تجزیه عملی	شیمی دارویی	97	داروسازي	1896	٨	۶	هارشنبه
تیتراسیون های اکسیداسیون و احیا	14-17	دكتر برازنده	شیمی تجزیه عملی	شیمی دارویی	97	داروسازي	1896	٨	۱۳	هارشنبه
کاربرد تیتراسیون های اکسیداسیون و احیا	14-17	دكتر برازنده	شیمی تجزیه عملی	شیمی دارویی	97	داروسازي	1896	٨	۲٠	هارشنبه
تیتراسیون بر پایه وزن سنجی	14-17	دکتر سوری	شیمی تجزیه عملی	شیمی دارویی	97	داروسازي	1896	٨	27	هارشنبه
تیتراسیون بر پایه ی تشکیل رسوب	14-17	دکتر سوری	شیمی تجزیه عملی	شیمی دارویی	97	داروسازي	1896	٩	۴	هارشنبه
تعیین مقدار بر پایه ی تشکیل کمپلکس	14-17	دكتر برازنده	شیمی تجزیه عملی	شیمی دارویی	97	داروسازي	1896	٩	۱۸	هارشنبه
کاربرد تیتراسیون بر پایه تشکیل کمپلکس	14-11	دكتر برازنده	شیمی تجزیه عملی	شیمی دارویی	97	داروسازي	1894	٩	۲۵	هارشنبه