

برنامه امتحانات و مراقبت های نیمسال دوم ۹۷-۹۶ دانشکده شیمی

(هفته اول)

روز و تاریخ	نوبت اول ۸/۳۰-۱۱	نوبت دوم ۱۱-۱۳/۳۰	نوبت سوم ۱۶/۳۰-۱۳/۳۰
یکشنبه ۹۷/۳/۲۷	<p>درس: آزمایشگاه شیمی عمومی (غیر مهندسی) اساتید: آقایان: آقای گرشاسبی مراقبین: آقای اقتصادی - خانمها نگار باقرزاده - نیوشا شیشه گری آقایان حاتم عزیزاده - احسان مرادی کلاس: ساختمان علوم پایه راهرو طبقه زیرزمین تعداد: ۴۱ نفر</p>	<p>درس: آزمایشگاه شیمی عمومی مهندسی شیمی اساتید: آقای گرشاسبی مراقبین: آقای اقتصادی - خانمها نگار باقرزاده - نیوشا شیشه گری آقایان حاتم عزیزاده - احسان مرادی کلاس: ساختمان علوم پایه راهرو طبقه زیرزمین تعداد: ۴۷ نفر</p>	
دوشنبه ۹۷/۳/۲۸	<p>درس: آزمایشگاه شیمی آلی مهندسی شیمی اساتید: آقای دکتر غفوری مراقبین: خانم امامی - خانم رشیدی زاده کلاس: ساختمان علوم پایه راهرو طبقه زیرزمین تعداد: ۱۷ نفر</p>		
سه شنبه ۹۷/۳/۲۹	<p>درس: آزمایشگاه شیمی تجزیه مهندسی شیمی اساتید: آقای دکتر غفاری نژاد - خانم دکتر ملاحسینی مراقبین: آقای اقتصادی - خانم کوهساریان کلاس: ساختمان علوم پایه راهرو طبقه زیرزمین تعداد: ۲۰ نفر</p>		
چهارشنبه ۹۷/۳/۳۰	<p>درس: آزمایشگاه شیمی فیزیک مهندسی شیمی اساتید: آقای گرشاسبی مراقبین: آقای علی اکبر رنجبری کلاس: ساختمان علوم پایه راهرو طبقه زیرزمین تعداد: ۲۷ نفر</p>		

برنامه امتحانات و مراقبت های نیمسال دوم ۹۷-۹۶ دانشکده شیمی

(هفته دوم)

روز و تاریخ	نوبت اول ۱۱-۸/۳	نوبت دوم ۱۱-۱۳/۳۰	نوبت سوم ۱۶/۳۰-۱۳/۳۰
شنبه ۹۷/۴/۲	<p>درس: نانو مواد معدنی ۹۵ (نانو مجازی) (آفلاین) (۸/۳۰-۱۱) استاد: خانم دکتر تجردی</p> <p>ساختمان علوم پایه راهرو طبقه زیر زمین تعداد: ۲ نفر</p> <p>درس: ترمو دینامیک آماری (ارشد فیزیک) (۸/۳۰-۱۱) استاد: آقای دکتر هاشمیان زاده</p> <p>مراقبین: آقای امین خرسندی</p> <p>ساختمان علوم پایه راهرو طبقه زیر زمین تعداد: ۱۱ نفر</p>	<p>درس: شیمی دارویی (ارشد آلی) اساتید: آقای دکتر دکامین</p> <p>مراقبین: آقای علی زبر دستی (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱۰۳ تعداد: ۲۰ نفر</p> <p>درس: مباحث نوین در شیمی تجزیه (ارشد تجزیه) اساتید: آقای دکتر میلانی</p> <p>مراقبین: آقای احمدپور (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱۰۴ تعداد: ۱۱ نفر</p> <p>درس: کاربرد سونو شیمی در سنتز مواد نانو (ارشد نانو) اساتید: آقای دکتر صفری فرد</p> <p>مراقبین: خانم اعظم کریمی (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱۰۵ تعداد: ۱۲ نفر</p> <p>درس: شیمی فیزیک معدنی (ارشد معدنی) اساتید: خانم دکتر تجردی - خانم دکتر منطقی</p> <p>مراقبین: آقای غفار گاره (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱۰۶ تعداد: ۱۴ نفر</p>	<p>درس: مباحث نوین در شیمی آلی (دکتری آلی)</p> <p>اساتید: آقای دکتر نعیمی جمال</p> <p>مراقبین: خانم الهام علی (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱ دانشکده شیمی تعداد: ۱۲ نفر</p> <p>درس: شیمی تجزیه در حلالهای نا آبی (دکتری تجزیه) اساتید: خانم دکتر ملاحسینی</p> <p>آقای دکتر غفاری نژاد</p> <p>مراقبین: خانم فاطمه هدایتی نسب (دانشجوی دکتری) کلاس: ۳ دانشکده شیمی تعداد: ۶ نفر</p>
یکشنبه ۹۷/۴/۳	<p>درس: سنتز مواد آلی ۹۶ (آلی مجازی) (۸/۳۰-۱۱) استاد: خانم دکتر جوانشیر</p> <p>ساختمان شیمی راهرو طبقه اول تعداد: ۱۵ نفر</p> <p>مراقبین: خانم سارا امیر نجات</p>		
دوشنبه ۹۷/۴/۴	<p>درس: شناسایی و تعیین ساختار نانو مواد (نانو مجازی) ۹۶ (۸/۳۰-۱۱) استاد: آقای دکتر ملکی</p> <p>ساختمان علوم پایه راهرو طبقه زیر زمین تعداد: ۱۸ نفر</p> <p>مراقبین: آقای رضا طاهری (دانشجویان دکتری)</p>	<p>درس: شیمی هتروسیکل (ارشد آلی) اساتید: خانم دکتر جوانشیر</p> <p>مراقبین: آقای رضا پیمانفر (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱۰۳ تعداد: ۱۴ نفر</p> <p>درس: گروه متاورگرافی (ارشد تجزیه) اساتید: خانم دکتر ملاحسینی</p> <p>مراقبین: آقای فرهاد پیری (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱۰۴ تعداد: ۱۳ نفر</p> <p>درس: طیف سنجی مولکولی ۱ (ارشد فیزیک) اساتید: آقای دکتر موسوی</p> <p>مراقبین: خانم معصومه مولایی (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱۰۵ تعداد: ۱۰ نفر</p>	<p>درس: شیمی آلی - فلزی پیشرفته (دکتری معدنی) استاد درس: آقای دکتر رحیمی - خانم دکتر ریانی</p> <p>مراقبین: خانم بلوچ خسروی (دانشجوی دکتری) کلاس: ۳ دانشکده شیمی تعداد: ۳ نفر</p> <p>درس: طیف سنجی مولکولی ۲ (دکتری آلی) استاد درس: آقای دکتر ملکی</p> <p>مراقبین: آقای رضا کیهان عیوض زاده (دانشجوی دکتری) کلاس: ۲ دانشکده شیمی تعداد: ۵ نفر</p>
سه شنبه ۹۷/۴/۵	<p>درس: روشهای فیزیکی و شیمیایی جداسازی (تجزیه مجازی) ۹۶ (۸/۳۰-۱۱) استاد: خانم دکتر ملاحسینی</p> <p>ساختمان شیمی راهرو طبقه اول تعداد: ۱۸ نفر</p> <p>مراقبین: خانم مرضیه کمانکش (دانشجویان دکتری)</p>	<p>درس: شیمی سبز (آلی مجازی) ۹۶ (۱۱-۱۳/۳۰) استاد: آقای دکتر ملکی</p> <p>ساختمان شیمی راهرو طبقه اول تعداد: ۱۴ نفر</p> <p>مراقبین: آقای رضا طاهری (دانشجویان دکتری)</p>	
چهارشنبه ۹۷/۴/۶	<p>درس: شیمی سل-زل (نانو مجازی) ۹۵ (آفلاین) (۸/۳۰-۱۱) استاد: خانم دکتر منطقی</p> <p>کلاس: ۳ دانشکده شیمی تعداد: ۳ نفر</p>	<p>درس: سنتز مواد آلی (ارشد آلی) اساتید: خانم دکتر جوانشیر</p> <p>مراقبین: خانم سارا امیر نجات (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱۰۳ تعداد: ۳۰ نفر</p> <p>درس: اسپکتروسکوپی تجزیه ای ۲ (ارشد تجزیه) اساتید: آقای دکتر زارع</p> <p>مراقبین: خانم مهسا علی محمدیان (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱۰۴ تعداد: ۱۳ نفر</p> <p>درس: سینتیک، ترمو دینامیک و مکانیسم واکنش های معدنی (ارشد معدنی) اساتید: آقای دکتر رحیمی</p> <p>مراقبین: خانم قره داغی - آقای محمد وطنی (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱۰۵ تعداد: ۱۵ نفر</p> <p>درس: نانو مواد معدنی (ارشد نانو) اساتید: خانم دکتر تجردی</p> <p>مراقبین: آقای غفار گاره (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱۰۶ تعداد: ۱۵ نفر</p>	<p>اساتید: آقای دکتر غفوری</p> <p>مراقبین: خانمها افسانه رشیدی زاده - عاطفه امامی (دانشجوی دکتری) ساختمان علوم پایه راهرو طبقه اول تعداد: ۳۰ نفر</p> <p>درس: روش های نوین در تجزیه دستگاهی (دکتری تجزیه)</p> <p>اساتید: خانم دکتر ملاحسینی</p> <p>مراقبین: آقای فرهاد پیری (دانشجوی دکتری) تعداد: ۶ نفر کلاس: ۱ دانشکده شیمی</p>

برنامه امتحانات و مراقبت های نیمسال دوم ۹۷-۹۶ دانشگاه شیمی

(هفته سوم)

روز و تاریخ	نوبت اول ۱۱-۸/۳۰	نوبت دوم ۱۳/۳۰-۱۱	نوبت سوم ۱۶/۳۰-۱۳/۳۰
شنبه ۹۷/۴/۹	<p>درس: شیمی نظری ساختارهای نانو (نانو مجازی) ۹۶ (۸/۳۰-۱۱) استاد: آقای دکتر موسوی</p> <p>ساختمان علوم پایه راهرو طبقه زیرزمین</p> <p>تعداد: ۱۸ نفر</p> <p>مراقبین: خانم راضیه فراهی (دانشجویان دکتری)</p>	<p>درس: مباحث نوین در شیمی معدنی (ارشد معدنی) اساتید: آقای دکتر صفری فرد</p> <p>مراقبین: خانم اعظم گرمی (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱۰۳ تعداد: ۱۴ نفر</p> <p>درس: شیمی تکنولوژی نفت (ارشد تجزیه) اساتید: آقای دکتر انبیا</p> <p>مراقبین: خانم لیلا کامل (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱۰۴ تعداد: ۱۴ نفر</p>	<p>درس: مباحث ویژه (دکتری معدنی) اساتید: خانمها دکتر تجردی-دکتر منطقی</p> <p>مراقبین: آقای غفار کاره (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱ دانشگاه شیمی تعداد: ۳ نفر</p> <p>درس: شیمی تجزیه مهندسی شیمی اساتید: آقای دکتر غفاری نژاد</p> <p>مراقبین: خانم سیده یاسمن شجری پور-خانم فاطمه هدایتی نسب (دانشجوی دکتری)</p> <p>ساختمان علوم پایه راهرو طبقه اول تعداد: ۳۴ نفر</p>
یکشنبه ۹۷/۴/۱۰	<p>درس: طیف سنجی آلی پیشرفته (آلی مجازی) ۹۶ (۸/۳۰-۱۱) استاد: آقای دکتر نعیمی جمال</p> <p>ساختمان شیمی راهرو طبقه اول</p> <p>تعداد: ۱۴ نفر</p> <p>مراقبین: خانم مهدیه تاج بخش (دانشجویان دکتری)</p>	<p>درس: الکتروشیمی تجزیه ای (تجزیه مجازی) ۹۶ استاد: آقای دکتر غفاری نژاد</p> <p>ساختمان شیمی راهرو طبقه اول تعداد: ۱۸ نفر</p> <p>مراقبین: خانم سیده یاسمن شجری پور (دانشجویان دکتری)</p>	<p>درس: الکتروشیمی پیشرفته (ارشد و دکتری فیزیک) اساتید: خانم دکتر سهرابی</p> <p>مراقبین: خانم مهسا علی محمدیان (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱ دانشگاه شیمی تعداد: ۸ نفر</p>
دوشنبه ۹۷/۴/۱۱	_____	<p>درس: خوردگی فلزات (ارشد تجزیه) اساتید: آقای دکتر غفاری نژاد</p> <p>مراقبین: خانم فاطمه هدایتی نسب (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱۰۳ تعداد: ۱۲ نفر</p> <p>درس: شیمی سل-زل (ارشد نانو) اساتید: خانم دکتر منطقی</p> <p>مراقبین: خانم متین السادات صانعی موسوی (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱۰۴ تعداد: ۱۱ نفر</p> <p>درس: شیمی آلی-فلزی (ارشد معدنی) اساتید: آقای دکتر رحیمی-خانم دکتر ریانی</p> <p>مراقبین: آقای مهدی صدقی-آقای کوروش حمیدیان (دانشجو دکتری)</p> <p>کلاس: ۱۰۵ علوم پایه تعداد: ۱۴ نفر</p> <p>درس: شیمی سبز (ارشد آلی) اساتید: آقای دکتر ملکی</p> <p>مراقبین: آقای رضا کیهان عبوض زاده (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱۰۶ تعداد: ۱۴ نفر</p>	_____
سه شنبه ۹۷/۴/۱۲	<p>درس: روشهای سنتز مواد نانو ساختار (نانو مجازی) ۹۶ (۸/۳۰-۱۱) استاد: خانم دکتر ریانی</p> <p>ساختمان شیمی راهرو طبقه اول تعداد: ۱۷ نفر</p> <p>مراقبین: خانم قره داغی (دانشجویان دکتری)</p>	<p>درس: شیمی دارویی (آلی مجازی) ۹۶ اساتید: آقای دکتر دکامین</p> <p>ساختمان شیمی راهرو طبقه اول تعداد: ۱۵ نفر</p> <p>مراقبین: خانم علی رضوانی (دانشجویان دکتری)</p>	_____
چهارشنبه ۹۷/۴/۱۳	<p>درس: اسپکتروسکوپی تجزیه ای (تجزیه مجازی) ۹۶ اساتید: آقای دکتر زارع (۸/۳۰-۱۱)</p> <p>ساختمان علوم پایه راهرو طبقه زیرزمین</p> <p>تعداد: ۱۸ نفر</p> <p>مراقبین: خانم ندا شهبازی (دانشجویان دکتری)</p>	<p>درس: نانو فناوری پلیمرها (ارشد نانو) اساتید: آقای دکتر ملکی</p> <p>مراقبین: آقای رضا طاهری (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱۰۳ تعداد: ۱۰ نفر</p> <p>درس: کاتالیست (ارشد آلی) اساتید: آقای دکتر غفوری</p> <p>مراقبین: خانم افسانه رشیدی زاده (دانشجوی دکتری) کلاس: ۱۰۴ تعداد: ۲۴ نفر</p> <p>درس: مباحث ویژه (ارشد فیزیک) اساتید: آقای دکتر موسوی</p> <p>مراقبین: خانم معصومه مولایی (دانشجو دکتری)</p> <p>کلاس: ۱۰۵ علوم پایه تعداد: ۹ نفر</p>	_____

قابل توجه اساتید محترم و دانشجویان گرامی:

مکان برگزاری کلیه امتحانات دانشجویان کارشناسی ارشد و دانشجویان سروسپی در ساختمان علوم پایه می باشد
کان برگزاری امتحانات دانشجویان دکتری در کلاس های ۳ و ۲ و ۱ دانشگاه شیمی می باشد