



دانشگاه گیلان

برنامه امتحانات نیمسال دوم ۹۶-۹۵ (اصلاح شده)

تاریخ	۸/۳۰-۱۱	۱۱-۱۳/۳۰	۱۳/۳۰-۱۶/۳۰
چهارشنبه ۹۶/۳/۲۴	-----	آزمایشگاه شیمی عمومی (غیر مهندسی شیمی) آزمایشگاه شیمی عمومی (مهندسی شیمی)	-----
پنج شنبه ۹۶/۳/۲۵	-----	-----	-----
جمعه ۹۶/۳/۲۶	-----	-----	-----
شنبه ۹۶/۳/۲۷	-----	آزمایشگاه شیمی آلی (مهندسی شیمی)	-----
یکشنبه ۹۶/۳/۲۸	-----	آزمایشگاه شیمی تجزیه (مهندسی شیمی)	-----
دوشنبه ۹۶/۳/۲۹	-----	آزمایشگاه شیمی فیزیک (مهندسی شیمی)	-----
سه شنبه ۹۶/۳/۳۰	نانو مواد معدنی (مجازی) ۹۴ (۸/۳۰-۱۱) دکتر تجردی	شیمی دارویی (ارشد آلی) (دکتر دکامین) مباحث نوین در شیمی تجزیه (ارشد تجزیه) (دکتر میلانی) سونو شیمی (ارشد نانو) (دکتر جوانشیر) شیمی فیزیک معدنی (ارشد معدنی) (دکتر تجردی)	مباحث ویژه (دکتری آلی) (دکتر نعیمی جمال) شیمی سطح (ارشد و دکتری فیزیک) (دکتر سهرابی) شیمی تجزیه در حلالهای نا آبی (دکتری تجزیه) (دکتر ملاحسینی-دکتر غفاری نژاد)
چهارشنبه ۹۶/۳/۳۱	-----	-----	-----
پنج شنبه ۹۶/۴/۱	-----	تعطیل	-----
جمعه ۹۶/۴/۲	-----	تعطیل	-----
شنبه ۹۶/۴/۳	شیمی نظری ساختارهای نانو (مجازی) ۹۵ (۸/۳۰-۱۱) دکتر موسوی	شیمی هتروسیکل (ارشد آلی) (دکتر غفوری) کروماتو گرافی (ارشد تجزیه) (دکتر ملاحسینی) شیمی سوپرا مولکولی (ارشد نانو) (دکتر دکامین) طیف سنجی مولکولی (ارشد فیزیک) (دکتر موسوی)	شیمی آلی-فلزی پیشرفته (دکتری معدنی) (دکتر رحیمی) طیف سنجی مولکولی ۲ (دکتری آلی) (دکتر ملکی) مباحث ویژه (ارشد و دکتری فیزیک) (دکتر هاشمیان زاده)
یکشنبه ۹۶/۴/۴	-----	-----	-----
دوشنبه ۹۶/۴/۵	-----	عید فطر	-----
سه شنبه ۹۶/۴/۶	-----	عید فطر	-----
چهارشنبه ۹۶/۴/۷	روشهای سنتز مواد نانو ساختار (مجازی) ۹۵ (۸/۳۰-۱۱) خانم دکتر ربانی	سنتز مواد آلی (ارشد آلی) (دکتر جوانشیر) اسپکتروسکوپی تجزیه ای ۲ (ارشد تجزیه) (دکتر زارع) شیمی آلی فلزی (ارشد معدنی) (دکتر رحیمی-دکتر ربانی)	شیمی تجزیه مهندسی شیمی مباحث نوین در شیمی معدنی (دکتری معدنی) (دکتر تجردی-دکتر منطقی) روش های نوین در تجزیه دستگاهی (دکتری تجزیه) (دکتر ملاحسینی)
پنج شنبه ۹۶/۴/۸	-----	تعطیل	-----
جمعه ۹۶/۴/۹	-----	تعطیل	-----
شنبه ۹۶/۴/۱۰	-----	-----	-----
یکشنبه ۹۶/۴/۱۱	شیمی سل-ژل (مجازی) ۹۴ (۸/۳۰-۱۱) دکتر منطقی	شیمی و تکنولوژی نفت (ارشد تجزیه) (دکتر انبیا) مباحث نوین در شیمی معدنی (ارشد معدنی) (دکتر منطقی-دکتر ربانی) ترمودینامیک آماری ۱ (ارشد فیزیک) (دکتر سهرابی) نانو مواد معدنی (ارشد نانو) (دکتر تجردی)	-----
دوشنبه ۹۶/۴/۱۲	-----	-----	شیمی عمومی
سه شنبه ۹۶/۴/۱۳	-----	-----	-----
چهارشنبه ۹۶/۴/۱۴	شناسایی و تعیین ساختار نانو مواد (مجازی) ۹۵ (۸/۳۰-۱۱) آقای دکتر ملکی	مباحث نوین در شیمی آلی (ارشد آلی) (دکتر ملکی) خوردگی فلزات (ارشد تجزیه) (دکتر غفاری نژاد) کامپیوتر در شیمی (ارشد فیزیک) (دکتر موسوی) سینتیک، ترمودینامیک و مکانیسم واکنش های معدنی (ارشد معدنی) (دکتر رحیمی) شیمی سل-ژل (ارشد نانو) (دکتر منطقی)	شیمی آلی مهندسی شیمی شیمی کوانتوم ۳ (دکتری فیزیک) (دکتر هاشمیان زاده)