

 دانشكده شيمي

برنامه امتحانات نيمسال دوم 95-94

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 30/16-30/13 | 30/13-11 | 11-8 | تاريخ |
| آزمايشگاه شيمي عمومي (مهندسي شيمي) | آزمايشگاه شيمي عمومي (غيرمهندسي شيمي) | ---------- | یکشنبه 16/3/95 |
| ---------- | آزمايشگاه شيمي آلی (مهندسي شيمي) | ---------- | دوشنبه17/3/95 |
| ---------- | آزمايشگاه شيمي تجزیه (مهندسي شيمي) | ---------- | سه شنبه 18/3/95 |
| ---------- | آزمایشگاه شیمی فیزیک(مهندسی شیمی) | ---------- | چهارشنبه 19/3/95 |
|  | تعطيل |  | پنج شنبه 20/3/95 |
|  | تعطيل |  | جمعه 21/3/95 |
| مباحث ویژه (دکتری آلی)(دکتر نعیمی جمال)مباحث نوین در شیمی تجزیه (دکتری تجزیه)(دکتر زارع-دکتر غفاری نژاد)شیمی سطح (ارشد و دکتری فیزیک)(دکتر سهرابی) | شیمی دارویی(ارشد اآلی)(دکتر دکامین)مباحث نوین در شیمی تجزیه(ارشد تجزیه)(دکتر میلانی)نظریه گروه ها(ارشد معدنی) (دکتر منفرد)کریستالو گرافی(دکتری معدنی)(دکتر تجردی) | ---------- | شنبه 22/3/95 |
| ---------- | ---------- | ---------- | یکشنبه 23/3/95 |
|  | کروماتو گرافی(ارشد تجزیه)(دکتر ملاحسینی) | (آموزش الکترونیکی)شیمی نظری ساختارهای نانو(دکتر موسوی) (11-30/8) | دوشنبه 24/3/95 |
| **بیو شیمی معدنی پیشرفته(دکتری معدنی)(دکتر رحیمی)** |  شیمی هتروسیکل(ارشد آلی)(دکتر غفوری)شیمی سوپرا مولکولی(ارشد نانو)(دکتر دکامین) | ---------- | سه شنبه 25/3/95 |
| الکتروشیمی پیشرفته(ارشد و دکتری فیزیک)(دکتر سهرابی)طیف سنجی مولکولی 2(دکتری آلی)(دکتر ملکی)روش های نوین در تجزیه دستگاهی(دکتری تجزیه) (دکتر ملاحسینی) | خوردگی فلزات(ارشد تجزیه) (دکتر غفاری نژاد)شیمی فیزیک معدنی(ارشدمعدنی) (دکتر تجردی) | ---------- | چهارشنبه 26/3/95 |
|  |  |  | پنج شنبه 27/3/95 |
|  |  |  | جمعه 28/3/95 |
| شیمی تجزیه مهندسی شیمیمباحث ویژه (دکتری معدنی)(دکتر منطقی) | سنتز مواد آلی(ارشد آلی) (دکتر جوانشیر)اسپکتروسکوپی تجزیه ای 2(ارشد تجزیه)(دکتر زارع)شیمی آلی فلزی(ارشد معدنی) (دکتر رحیمی)کاربرد سونو شیمی در سنتز مواد نانو(ارشد نانو)(دکتر ملاحسینی) | (آموزش الکترونیکی)روش های سنتز مواد نانو ساختار1(دکتر ربانی) (11-30/8) | شنبه 29/3/95 |
| ---------- | مباحث ویژه (ارشد فیزیک)(دکترموسوی) | ---------- | یکشنبه30/3/95 |
| شیمی عمومی | مباحث نوین در شیمی معدنی(ارشد معدنی)(دکتر ربانی)نانو مواد معدنی(ارشد نانو) (دکتر تجردی) | ---------- | دوشنبه31/3/95 |
| ---------- | ---------- | ---------- | سه شنبه 1/4/95 |
|  شیمی آلی مهندسی شیمیشیمی سل-ژل(ارشد نانو)(دکتر منطقی) | مباحث نوین در شیمی آلی(ارشد آلی)شیمی و تکنولوژی نفت(ارشد تجزیه) (دکتر انبیاء)ترمو دینامیک آماری 1(ارشد فیزیک) (دکتر هاشمیان زاده)سینتیک،ترمودینامیک و مکانیسم واکنش های معدنی(ارشد معدنی) ( دکتر رحیمی) | (آموزش الکترونیکی)شناسایی وتعیین ساختار نانومواد1(دکتر ملکی) (11-30/8) | چهارشنبه 2/4/95 |