

برنامه آموزش درس بیوشیمی پزشکی ۲ دانشجویان کارشناسی ناپیوسته علوم آزمایشگاهی

نیمسال دوم سال تحصیلی ۴۰۲-۴۰۳

نوع واحد: نظری

تعداد واحد: ۲ واحد

ساعت برگزاری: دوشنبه ۸-۱۰

هماهنگ کننده: دکتر عرب سلغار

مدرس	عنوان درس	تاریخ	
استاد دکتر تخشید	روشها و تشخیص دیابت	۴۰۲/۱۱/۲۳	۱
استاد دکتر تخشید	متابولیسم اسیدهای آمینه و اختلالات آن	۴۰۲/۱۱/۳۰	۲
استاد دکتر تخشید	آنزیم ها	۴۰۲/۱۲/۷	۳
استاد دکتر تخشید	متابولیسم چربیها و اختلالات آن	۴۰۲/۱۲/۱۴	۴
استاد دکتر تخشید	اختلالات مربوط به راه پنتوز فسفات و گالاکتوزمی (Hexose monophosphate shunt)	۲۱/۱۲/۲۱	۵
استاد دکتر تخشید	ریسک فاکتورهای قلبی	۴۰۳/۱/۲۰	۶
استاد دکتر تخشید	پروتئین های اختصاصی بافت قلب و ایزوآنزیم های اختصاصی بافت قلب در تشخیص AMI	۴۰۳/۱/۲۷	۷
استاد دکتر تخشید	بیوسنتزهم - پورفیریا	۴۰۳/۲/۳	۸
امتحان میان ترم			
دکتر عرب سلغار	بررسی آزمایشگاهی اختلالات کبدی	۴۰۳/۲/۱۰	۹
دکتر عرب سلغار	بررسی آزمایشگاهی اختلالات کلیوی	۴۰۳/۲/۱۷	۱۰
دکتر عرب سلغار	تجزیه ادرار	۳/۲/۲۴	۱۱
دکتر عرب سلغار	تومور مارکرها	۳/۲/۳۱	۱۲
دکتر عرب سلغار	Trace elements	۳/۳/۷	۱۳
دکتر عرب سلغار	بررسی تغییرات بیوشیمیایی مایعات بدن 1	۳/۳/۲۱	۱۴
دکتر عرب سلغار	بررسی تغییرات بیوشیمیایی مایعات بدن 2	جبرانی	۱۵
دکتر عرب سلغار	نقش آزمایشگاه در تشخیص سلامت جنین - تغییرات آزمایشات بیوشیمی در سالمندی	جبرانی	۱۶

منابع اصلی درس:

- 1- Text book of clinical chemistry (Tietz) Latest ed
- 2- Clinical Diagnosis (Henry) Latest ed
- 3- Text book of Biochemistry (Devlin) Lastest ed