

برنامه درسی بیوشیمی مواد سه گانه (متابولیسم و اختلالات) ارشد ۱۴۰۲

(نیمسال اول ۱۴۰۳-۱۴۰۲)

زمان و مکان: یکشنبه ساعت ۱۵-۱۳ (سالن حکمت ۴)

ردیف	عنوان	استاد	ساعت	تاریخ
۱	اختلالات اکسیداسیون اسید های چرب	دکتر میلادپور	۲	۱۴۰۲/۷/۹
۲	اختلالات متابولیسم چربیهای کمپلکس	دکتر میلادپور	۴	۱۴۰۲/۷/۱۶ ۱۴۰۵/۷/۲۳
۳	اختلالات متابولیسم اسید های اورگانیک	دکتر میلادپور	۲	۱۴۰۲/۷/۳۰
۴	اختلالات متابولیسم لیپو پروتئین ها	دکتر میلادپور	۲	۱۴۰۲/۸/۷
۵	چاقی و اختلالات بافت چربی	دکتر میلادپور	۲	۱۴۰۲/۸/۱۴
۶	تشخیص بیوشیمیایی قبل از تولد	دکتر میلادپور	۲	۱۴۰۲/۸/۲۱
۷	غربالگری نوزادی ، غربالگری بعد از مرگ	دکتر مشکی باف	۴	۱۴۰۲/۸/۲۸ ۱۴۰۲/۹/۵
۸	فنیل کتون اوری ، تیروزومی ، هموسیستینوری ، بیماری شربت افرا	دکتر نوروزی	۲	۱۴۰۲/۹/۱۲
۹	اختلالات سیکل اوره و هیپیرگلیسمی غیر کیتورتیک	دکتر نوروزی	۲	۱۴۰۲/۹/۱۹
۱۰	اختلالات متابولیسم پورین ها و پیریمیدین ها	دکتر مشکی باف	۴	۱۴۰۲/۱۰/۳ ۱۴۰۱/۱۰/۱۰
۱۱	دیابت-اجسام کتون-پروتئین های گلیکوزیله و مسمومیت آرسنیک	دکتر نوروزی	۴	۱۴۰۲/۱۰/۱۷ ۱۴۰۲/۱۰/۲۴
۱۲	بیماری های ذخیره گلیکوژن-اختلالات گالاکتوز، فروکتوز و پنتوز	دکتر نوروزی	۲	۱۴۰۲/۱۱/۱
۱۳	متابولیسم الکل	دکتر نوروزی	۲	۱۴۰۲/۱۱/۸
۱۴	ارتباط مسیرهای متابولیکی مختلف	دکتر نوروزی	۲	۱۴۰۲/۱۱/۱۵

نحوه ارزشیابی

۱- امتحانات شامل میان ترم ۴۰درصد از کل نمره (۲۰) و پایان ترم ۵۰ درصد از کل نمره (۲۰)
۲- ۱۰ درصد نمره کل (۲۰) مربوط به ارزشیابی دانشجو در طول ترم می باشد.

نکته: حداکثر غیبت مجاز ۴ جلسه از ۱۷ جلسه می باشد و غیبت بیشتر از حد مجاز منجر به حذف درس می گردد.

مسئول درس: دکتر سام نوروزی

دکتر مشکی باف ۸ ساعت (۰,۴۴ واحد)

دکتر میلادپور ۱۴ ساعت (۰,۷۸ واحد)

دکتر نوروزی ۱۴ ساعت (۰,۷۸ واحد)