

تایم تیبل درس زیست شناسی سلولی و مولکولی رشته علوم آزمایشگاهی
نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

همانگ کننده : دکتر تخشید

مکان : دانشکده پیراپزشکی

تعداد واحد: دو واحد نظری

زمان : چهارشنبه ۸-۱۰

| جلسات | عنوان درس | استاد | تاریخ |
|--------------------------|--|---------------|------------|
| ۱ | نسخه برداری و تکامل RNA | دکتر تخشید | ۱۴۰۲/۱۱/۲۵ |
| ۲ | نسخه برداری و تکامل RNA | دکتر تخشید | ۱۴۰۲/۱۲/۲ |
| ۳ | پروتئین سازی | دکتر تخشید | ۱۴۰۲/۱۲/۱۶ |
| ۴ | تغییرات پس از ترجمه | دکتر تخشید | ۱۴۰۲/۱۲/۲۳ |
| ۵ | تنظیم بیان ژن ها در پروکاریوتها | دکتر تخشید | ۱۴۰۳/۱/۱۵ |
| ۶ | تنظیم بیان ژن ها در یوکاریوتها | دکتر تخشید | ۱۴۰۳/۱/۲۹ |
| ۷ | پیام رسانی سلولی ۱ | دکتر تخشید | ۱۴۰۳/۲/۵ |
| ۸ | پیام رسانی سلولی ۲ | دکتر تخشید | ۱۴۰۳/۲/۱۲ |
| آزمون میان ترم ۱۴۰۳/۲/۲۶ | | | |
| ۹ | ساختمان غشای سلولی ، اعمال غشای سلولی ، روش های انتقال مواد از غشاء سیتوپلاسمی | دکتر صابرزاده | ۱۴۰۳/۲/۱۹ |
| ۱۰ | ساختار و اعمال اسکلت سلولی | دکتر صابرزاده | ۱۴۰۳/۲/۲۶ |
| ۱۱ | اندامک ها (شبکه اندوپلاسمی ، دستگاه گلژی ، لیزوزوم ، پراکسی زوم میتوکندری) | دکتر صابرزاده | ۱۴۰۳/۳/۲ |
| ۱۲ | هسته ، هستک ، ساختار DNA و ژنوم در یوکاریوتها و پروکاریوتها | دکتر صابرزاده | ۱۴۰۳/۳/۹ |
| ۱۳ | هماندسازی و ترمیم DNA | دکتر صابرزاده | ۱۴۰۳/۳/۱۶ |
| ۱۴ | هماندسازی و ترمیم DNA | دکتر صابرزاده | ۱۴۰۳/۳/۲۳ |
| ۱۵ | مهندسی ژنتیک و کلونینگ ۱ | دکتر صابرزاده | ۱۴۰۳/۳/۳۰ |
| ۱۶ | مهندسی ژنتیک و کلونینگ ۲ | دکتر صابرزاده | جبرانی |
| آزمون پایان ترم ۱۴۰۳/۴/۹ | | | |

ارزشیابی درس:

۱۰ نمره میان ترم + ۱۰ نمره پایان ترم

به هیچ وجه در تاریخ امتحانات میان ترم و پایان ترم تغییر داده نمی شود .