

بسمه تعالی

برنامه ترم اول سال تحصیلی ۴۰۲-۴۰۳

مقطع کارشناسی ارشد رشته زیست شناسی - سلولی مولکولی

| روز های هفته | ۸/۳۰ - ۱۰/۳۰ | ۱۰/۳۰ - ۱۲/۳۰ | ۱۳/۳۰ - ۱۵/۳۰ |
|--------------|---|--|---|
| شنبه | زیست شناسی سلولی پیشرفته - دکتر فخر طه - دکتر صابونی (۵۷۸) | زیست شناسی مولکولی پیشرفته-دکتر موسوی-دکتر زمردی پور(۵۷۸) | ساختار ماکرومولکول های زیستی-دکتر گنجی (۵۷۸) |
| یکشنبه | فرایند های تنظیمی و ترانساری- دکتر تفرشی-دکتر آقانوری(۵۷۸) | اصول روشهای زیست شناسی-سلولی مولکولی- دکتر شفیعی-دکتر شمس آراء(۵۷۸) | |
| دوشنبه | | | |
| سه شنبه | | | |
| چهارشنبه | | | |

برنامه ترم اول سال تحصیلی ۴۰۲-۴۰۳

مقطع دکتری رشته زیست شناسی - ژنتیک مولکولی (پژوهش روزانه - پزشکی)

| روز های هفته | ۸/۳۰ - ۱۰/۳۰ | ۱۰/۳۰ - ۱۲/۳۰ | ۱۳/۳۰ - ۱۵/۳۰ |
|--------------|--|---|--------------------------------|
| شنبه | | | |
| یکشنبه | | | |
| دوشنبه | ژنتیک مولکولی پیشرفته ۱ دکتر آل یاسین - دکتر سهیلی(۵۷۸) | | |
| سه شنبه | چرخه سلولی-دکتر جاوری-دکتر دیزجی(۵۷۸) | بیوانفورماتیک پیشرفته دکتر صادقی(آز-بیوانفورماتیک) | زیست شناسی RNA-دکتر سلیمی(۶۰۴) |
| چهارشنبه | | | |

برنامه ترم اول سال تحصیلی ۴۰۳-۴۰۲

مقطع کارشناسی ارشد رشته زیست فناوری کشاورزی

| روز های هفته | ۸/۳۰ - ۱۰/۳۰ | ۱۰/۳۰ - ۱۲/۳۰ | ۱۳/۳۰ - ۱۵/۳۰ |
|--------------|--|----------------------------------|---------------|
| شنبه | کشت سلول و بافت-دکتر سیدی(۶۰۳) | بیوشیمی پیشرفته-دکتر حق بین(۶۰۳) | |
| یکشنبه | مهندسی ژنتیک-دکتر اصفهانی-دکتر ملبوبی(۶۰۳) | ژنتیک مولکولی-دکتر مطلبی(۶۰۳) | |
| دوشنبه | | | |
| سه شنبه | | | |
| چهارشنبه | | | |

برنامه ترم اول سال تحصیلی ۴۰۳-۴۰۲

مقطع دکتری رشته زیست شناسی فناوری کشاورزی

| روز های هفته | ۸/۳۰ - ۱۰/۳۰ | ۱۰/۳۰ - ۱۲/۳۰ | ۱۳/۳۰ - ۱۵/۳۰ |
|--------------|--|--|---|
| شنبه | | | |
| یکشنبه | | | بیوانفورماتیک پیشرفته-دکتر لهراسبی-دکتر شریعتی(۶۰۳) |
| دوشنبه | مهندسی ژنتیک پیشرفته-دکتر اصفهانی(۶۰۳) | ژنتیک مولکولی پیشرفته-دکتر حسینی-دکتر مطلبی(۶۰۳) | مکانیزم های مولکول پاسخ به تنش ها-دکتر رضوی-دکتر سنجریان(۶۰۳) |
| سه شنبه | | | |
| چهارشنبه | | | |

برنامه ترم اول سال تحصیلی ۴۰۳-۴۰۲

مقطع کارشناسی ارشد رشته زیست فناوری صنعت و محیط زیست

| روز های هفته | ۸/۳۰-۱۰/۳۰ | ۱۰/۳۰-۱۲/۳۰ | ۱۳/۳۰-۱۵/۳۰ |
|--------------|--|--|--|
| شنبه | - | فراوری پایین دستی در زیست فناوری-دکتر خدابنده(۶۰۴) | مبانی طراحی بیوراكتور-دکتر فاطمی(۶۰۴) |
| یکشنبه | مهندسی ژنتیک و زیست فناوری مولکولی-دکتر یخچالی(۶۰۴) | زیست فناوری محیط زیست دکتر باقری-دکتر رنجبر(۶۰۴) | آزمایشگاه زیست فناوری مولکولی-دکتر کارخانه(۶۰۴) |
| دوشنبه | | آزمایشگاه فرایندهای تخمیری و آنالیز زیست مواد- دکتر محمدی-دکتر باقری(۶۰۴) | |
| سه شنبه | | | |
| چهارشنبه | | | |

برنامه ترم اول سال تحصیلی ۴۰۳-۴۰۲

مقطع کارشناسی ارشد رشته زیست فناوری میکروبی

| روز های هفته | ۸/۳۰-۱۰/۳۰ | ۱۰/۳۰-۱۲/۳۰ | ۱۳/۳۰-۱۵/۳۰ |
|--------------|--|--|---|
| شنبه | | | |
| یکشنبه | | | |
| دوشنبه | بیوانفورماتیک-دکتر الهیاری فرد(آز بیوانفورماتیک) | | |
| سه شنبه | مهندسی ژنتیک پروکارپوتها-دکتر بمبئی(۶۰۴) | زیست فناوری پروتئین-دکتر نوروژی-دکتر محمدی(۶۰۴) | |
| چهارشنبه | | فناوری تخمیر-دکتر تابنده-دکتر خدابنده(۶۰۴) | روش پژوهش و طراحی آزمایش-دکتر تابنده (۶۰۴) |

برنامه ترم اول سال تحصیلی ۴۰۳-۴۰۲

مقطع دکتری رشته زیست شناسی - ژنتیک مولکولی (پژوهش محور-روزانه-صنعت)

| روز های هفته | ۸/۳۰-۱۰/۳۰ | ۱۰/۳۰-۱۲/۳۰ | ۱۳/۳۰-۱۵/۳۰ |
|--------------|--|--|---|
| شنبه | | | |
| یکشنبه | | | |
| دوشنبه | | | |
| سه شنبه | زیست شناسی سامانه ها پیشرفته-دکتر مینوچهر (۶۰۳) | مهندسی ژنتیک پیشرفته ۱-دکتر احمدیان(۶۰۳) | ژنتیک مولکولی پیشرفته ۱-دکتر سلیمانپور(۶۰۳) |
| چهارشنبه | مبانی اومیکس-دکتر خدابنده-دکتر لهراسبی-دکتر نوروزی(۶۰۳) | | |