

دروس ارائه شده در نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲

رشته: دکتری Ph.D. انگل شناسی (ترم ۳)

دانشکده: پزشکی

| تاریخ و ساعت امتحان | شماره کلاس | پنج شنبه | چهارشنبه | سه شنبه | دوشنبه | یکشنبه | شنبه | تعداد واحد | | نام درس | کد درس |
|---------------------|----------------------|----------|----------|---------|--------|--------|-------|------------|------|------------------------------|----------|
| | | | | | | | | عملی | نظری | | |
| ۰۱/۱۱/۸ ۱۰-۱۲ | آمفی تئاتر | | | ۱۴-۱۶ | | | | ۱ | ۱ | اصول بیوتکنولوژی و کاربرد آن | ۱۱۶۵۲۸۰۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۱ ۱۰-۱۲ | آمفی تئاتر | | | | | | ۱۶-۱۸ | ۱/۵ | ۰/۵ | تک یاخته شناسی پیشرفته | ۱۱۶۵۲۶۰۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۳ ۱۰-۱۲ | کلاس شماره ۱۲ | | | | ۱۶-۱۸ | | | ۱/۵ | ۰/۵ | کرم شناسی پیشرفته و کاربردی | ۱۱۶۵۲۷۰۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۷ ۸-۱۰ | اتاق شورا (لابراتور) | | ۸-۱۰ | | | | | ۱/۵ | ۰/۵ | بیوانفورماتیک | ۱۱۶۵۴۶۰۰ |
| ۰۱/۱۱/۲۰ ۸-۱۰ | - | | | | ۱۰-۱۲ | | | ۲ | - | کارورزی | ۱۱۶۵۳۲۰۰ |
| | | | | | | | | | ۱۰ | جمع واحد | |

دروس ارائه شده در نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲

رشته: دکتری Ph.D. انگل شناسی (ترم ۱)

دانشکده: پزشکی

| تاریخ و ساعت امتحان | شماره کلاس | پنجشنبه | چهارشنبه | سه شنبه | دوشنبه | یکشنبه | شنبه | تعداد واحد | | نام درس | کد درس |
|---------------------|-------------------|----------------|----------|---------|--------|--------|-------|------------|------|---------------------------------------|----------|
| | | | | | | | | عملی | نظری | | |
| ۰۱/۱۱/۰۹ ۸-۱۰ | پری لب انگل شناسی | | | ۱۰-۱۲ | | | | ۱ | ۱ | انگل شناسی بالینی و تشخیصی | ۱۱۶۵۳۰۰۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۱ ۱۰-۱۲ | پری لب انگل شناسی | | | | ۸-۱۰ | | | ۱ | ۱ | هماتولوژی بالینی و تشخیصی | ۱۱۶۵۴۶۱۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۳ ۸-۱۰ | کلاس شماره ۳ | | | ۱۶-۱۸ | | | | - | ۲ | فیزیولوژی انگلها | ۱۱۶۵۲۲۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۸ ۱۰-۱۲ | مجازی | ۱۰-۱۲ مجازی | | | | | | - | ۲ | اصول و مبانی مدیریت خطر حوادث و بلایا | ۱۰۰۰۸۰۷۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۷ ۱۰-۱۲ | کلاس شماره ۱۲ | | | | | ۱۶-۱۸ | | - | ۲ | تاکسونومی انگلها | ۱۱۶۵۳۱۰۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۹ ۱۰-۱۲ | اتاق شورا | | | | | | ۸-۱۰ | ۱ | ۱ | بافت شناسی بدن انسان | ۱۱۶۵۱۷۰۰ |
| ۰۱/۱۱/۲۳ ۸-۱۰ | کلاس ۱۰ پرستاری | | | | | | ۱۰-۱۲ | - | ۲ | فارماکولوژی داروهای ضد انگلی | ۱۱۶۵۳۵۰۰ |
| | | | | | | | | | ۱۴ | جمع واحد | |

دروس ارائه شده در نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱

رشته: دکتری Ph.D. انگل شناسی (ترم ۵، ۷، ۹، ۱۱، ۱۳)

دانشکده: پزشکی

| تاریخ و ساعت امتحان | شماره کلاس | پنجشنبه | چهارشنبه | سهشنبه | دوشنبه | یکشنبه | شنبه | تعداد واحد | | نام درس | کد درس |
|---------------------|------------|---------|----------|--------|--------|--------|------|------------|------|------------|----------|
| | | | | | | | | عملی | نظری | | |
| | | | | | | | | ۲۰ | | پایان نامه | ۱۱۶۵۴۵۰۰ |
| | | | | | | | | ۱۸ | | پایان نامه | ۱۱۶۵۴۶۴۰ |
| - | | | | | | | | | | جمع واحد | |

دروس ارائه شده در نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲

رشته: دکتری Ph.D. بیوشیمی بالینی (ترم ۳)

دانشکده: پزشکی

| تاریخ و ساعت امتحان | شماره کلاس | پنج شنبه | چهارشنبه | سه شنبه | دوشنبه | یکشنبه | شنبه | تعداد واحد | | نام درس | کد درس |
|---------------------|----------------------|----------|----------|---------|--------|--------|------|------------|------|---|----------|
| | | | | | | | | عملی | نظری | | |
| ۰۱/۱۱/۸ ۸-۱۰ | کلاس شماره ۹ پرستاری | | | ۸-۱۰ | | | | - | ۲ | بیوشیمی بالینی ۳ | ۱۱۶۲۴۱۸۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۱ ۱۰-۱۲ | - | | | | | ۱۰-۱۲ | | ۶ | - | کارورزی در آزمایشگاه تشخیص طبی | ۱۱۶۲۱۷۱۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۳ ۱۰-۱۲ | کلاس ۱۱ بهداشت | | ۸-۱۰ | | | | | - | ۱ | مدیریت آزمایشگاه بیوشیمی بالینی و کنترل کیفی | ۱۱۶۲۴۱۹۰ |
| | | | | | | | | | ۹ | جمع واحد | |

دروس ارائه شده در نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲

رشته: دکتری Ph.D. بیوشیمی بالینی (ترم ۱)

دانشکده: پزشکی

| تاریخ و ساعت امتحان | شماره کلاس | پنجشنبه | چهارشنبه | سه شنبه | دوشنبه | یکشنبه | شنبه | تعداد واحد | | نام درس | کد درس |
|---------------------|----------------|----------------|----------|---------|--------|--------|-------|------------|------|--|----------|
| | | | | | | | | عملی | نظری | | |
| ۰۱/۱۱/۰۸ ۱۰-۱۲ | کلاس ۹ پرستاری | | | | | ۱۰-۱۲ | | - | ۲ | بیوشیمی بالینی ۱ | ۱۱۶۲۴۱۶۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۱ ۱۰-۱۲ | لابراتور | | | | | | ۱۰-۱۲ | ۱ | - | سیستم های اطلاع رسانی پزشکی | ۱۱۶۲۴۰۰۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۷ ۱۰-۱۲ | اتاق شورا | | ۱۰-۱۲ | | | | | - | ۲ | کشت سلول | ۱۱۶۲۴۲۷۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۸ ۱۰-۱۲ | مجازی | ۱۰-۱۲ مجازی | | | | | | - | ۲ | اصول و مبانی مدیریت خطر حوادث و بلایا | ۱۰۰۰۸۰۷۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۹ ۱۰-۱۲ | کلاس شماره ۱۲ | | | ۱۰-۱۲ | | | | - | ۲ | بیماری های متابولیک مادرزادی | ۱۱۶۲۴۲۰۰ |
| ۰۱/۱۱/۲۴ ۸-۱۰ | لابراتور | | | | ۸-۱۰ | | | - | ۲ | روش تحقیق در علوم پزشکی | ۱۱۶۲۴۱۵۰ |
| | | | | | | | | | ۱۱ | جمع واحد | |

دروس ارائه شده در نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲

رشته: دکتری Ph.D. بیوشیمی بالینی (ترم ۵، ۷، ۹، ۱۱)

دانشکده: پزشکی

| تاریخ و ساعت امتحان | شماره کلاس | پنجشنبه | چهارشنبه | سهشنبه | دوشنبه | یکشنبه | شنبه | تعداد واحد | | نام درس | کد درس |
|---------------------|------------|---------|----------|--------|--------|--------|------|------------|------|------------|----------|
| | | | | | | | | عملی | نظری | | |
| | | | | | | | | ۲۰ | - | پایان نامه | ۱۱۶۲۲۹۰۰ |
| | | | | | | | | ۱۸ | - | پایان نامه | ۱۱۶۲۴۲۵۰ |
| | | | | | | | | | | جمع واحد | |

دروس ارائه شده در نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲

رشته: دکتری Ph.D. باکتری شناسی (ترم یک)

دانشکده: پزشکی

| تاریخ و ساعت امتحان | شماره کلاس | پنجشنبه | چهارشنبه | سه شنبه | دوشنبه | یکشنبه | شنبه | تعداد واحد | | نام درس | کد درس |
|---------------------|----------------------|----------------|----------|---------|--------|--------|-------|------------|------|--|----------|
| | | | | | | | | عملی | نظری | | |
| ۰۱/۱۱/۹ ۸-۱۰ | اتاق شورا (لابراتور) | | | | | | ۱۰-۱۲ | - | ۲ | روش تحقیق در علوم پزشکی | ۱۱۶۶۰۳۰۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۲ ۱۰-۱۲ | اتاق شورا (لابراتور) | | | | | ۸-۱۰ | | ۲ | ۱ | بیوشیمی کاربردی | ۱۱۶۶۰۶۰۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۶ ۸-۱۰ | آزمایشگاه | | | | | | ۸-۱۰ | ۲ | - | باکتری شناسی عملی | ۱۱۶۶۱۱۰۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۸ ۱۰-۱۲ | آزمایشگاه | | | | | ۱۰-۱۲ | | ۲ | - | ویروس شناسی عملی | ۱۱۶۶۳۱۰۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۸ ۱۰-۱۲ | مجازی | ۱۰-۱۲ مجازی | | | | | | - | ۲ | اصول و مبانی مدیریت خطر حوادث و بلایا | ۱۰۰۰۸۰۷۰ |
| ۰۱/۱۱/۲۰ ۸-۱۰ | اتاق شورا | | | | ۱۰-۱۲ | | | ۰/۵ | ۱/۵ | ایمنی شناسی پیشرفته | ۱۱۶۶۳۲۰۰ |
| ۰۱/۱۱/۲۴ ۱۰-۱۲ | لابراتور (کلاس ۱۰) | | | ۱۴-۱۶ | | | | ۱ | ۱ | سیستم های اطلاع رسانی | ۱۱۶۶۰۱۰۰ |
| | | | | | | | | | ۱۵ | جمع واحد | |

دروس ارائه شده در نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲

رشته: دکتری Ph.D. باکتری شناسی (ترم ۳)

دانشکده: پزشکی

| تاریخ و ساعت امتحان | شماره کلاس | پنجشنبه | چهارشنبه | سه شنبه | دوشنبه | یکشنبه | شنبه | تعداد واحد | | نام درس | کد درس |
|---------------------|-----------------|---------|----------|---------|--------|--------|-------|------------|------|-------------------------------|----------|
| | | | | | | | | عملی | نظری | | |
| ۰۱/۱۱/۸ ۱۰-۱۲ | کلاس ۱۰ پرستاری | | | | | | ۱۰-۱۲ | - | ۳ | باکتری شناسی سیستماتیک ۲ | ۱۱۶۶۱۶۰۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۱ ۱۰-۱۲ | کلاس شماره ۳ | | | | | | ۱۶-۱۸ | ۲ | ۱ | ژنتیک پیشرفته باکتریها | ۱۱۶۶۱۸۰۰ |
| ۰۱/۱۱/۱۶ ۱۰-۱۲ | کلاس ۸ پرستاری | | | | ۸-۱۰ | | | ۱ | ۱ | عوامل ضد میکروبی و مکانیسم آن | ۱۱۶۶۳۰۰۰ |
| - - | - | | | ۱۰-۱۲ | | | | - | ۱ | سمینار ۲ | ۱۱۶۶۲۵۰۰ |
| - - | - | | | | | ۱۴-۱۶ | | ۳ | - | کارورزی | ۱۱۶۶۲۳۰۰ |
| | | | | | | | | | ۱۲ | جمع واحد | |

دروس ارائه شده در نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲

رشته : دکتری Ph.D. باکتری شناسی (ترم ۵، ۹، ۸، ۱۱)

دانشکده: پزشکی

| تاریخ و ساعت امتحان | شماره کلاس | پنج شنبه | چهارشنبه | سه شنبه | دوشنبه | یکشنبه | شنبه | تعداد واحد | | نام درس | کد درس |
|---------------------|------------|----------|----------|---------|--------|--------|------|------------|------|------------|----------|
| | | | | | | | | عملی | نظری | | |
| | | | | | | | | ۲۰ | - | پایان نامه | ۱۱۶۶۳۹۰۰ |
| | | | | | | | | ۱۸ | - | پایان نامه | ۱۱۶۶۳۴۵۰ |
| جمع واحد | | | | | | | | | | | |