

**برنامه امتحانی رشته زیست فناوری مقطع دکتری - ورودی ۱۴۰۰**

ایام هفته	تاریخ	نام درس	استاد	مکان	ساعت
شنبه	۱۴۰۱/۰۴/۱۱	Computational and Systems biology	دکتر حسینی-دکتر نجفی- دکتر افشاری	B4	۱۰
چهارشنبه	۱۴۰۱/۰۴/۱۵	اصول و کاربردهای فرآیندهای مهندسی در بیوتکنولوژی	دکتر طریقی- دکتر براتی- دکتر قلی پور	B4	۱۰
شنبه	۱۴۰۱/۰۴/۱۸	کاربرد ریزآرایه هاو میکروفلوئیدیکس در تشخیص	دکتر افشاری	B4	۱۰
یکشنبه	۱۴۰۱/۰۴/۲۶	اقتصاد، نوآوری و مالکیت معنوی	دکتر قلی پور- دکتر براتی	B2	۱۰

**برنامه امتحانی رشته زیست فناوری مقطع دکتری - ورودی ۱۳۹۹**

ایام هفته	تاریخ	نام درس	استاد	مکان	ساعت
شنبه	۱۴۰۱/۰۴/۱۱	مهندسی پروتئین	دکتر افشاری-دکتر فرج الهی- دکتر طریقی	B4	۱۰
چهارشنبه	۱۴۰۱/۰۴/۱۵	اصول استاندارد سازی و ایمنی فرآورده های بیولوژی	دکتر براتی-دکتر قلی پور	B4	۱۰
شنبه	۱۴۰۱/۰۴/۱۸	کاربرد ریزآرایه هاو میکروفلوئیدیکس در تشخیص	دکتر افشاری	B4	۱۰
چهارشنبه	۱۴۰۱/۰۴/۲۲	کاربرد واکسن و آنتی بادی در زیست فناوری	دکتر طریقی -دکتر فرج الهی	B4	۱۰
یکشنبه	۱۴۰۱/۰۴/۲۶	کاربرد سلولهای بنیادی در زیست فناوری	دکتر صمدی	B2	۱۰

**برنامه امتحانی رشته زیست فناوری مقطع کارشناسی ارشد - ورودی ۱۴۰۰**

ایام هفته	تاریخ	نام درس	استاد	مکان	ساعت
شنبه	۱۴۰۱/۰۴/۱۱	مهندسی ژنتیک نظری	دکتر فرج الهی - دکتر طریقی- دکتر نکوئیان- دکتر دنیوی	B6	۱۰
چهارشنبه	۱۴۰۱/۰۴/۱۵	ژنتیک پزشکی	دکتر نکوئیان- دکتر صمدی	B4	۸
شنبه	۱۴۰۱/۰۴/۱۸	بیوانفورماتیک	دکتر افشاری-دکتر حسینی	B5	۱۰
چهارشنبه	۱۴۰۱/۰۴/۲۲	اصول استاندارد سازی و ایمنی فرآورده های بیولوژیک	دکتر براتی- دکتر قلی پور	B5	۱۰
یکشنبه	۱۴۰۱/۰۴/۲۶	زیست ایمنی اخلاق و حقوق	دکتر افشاری- دکتر دنیوی	B1	۱۰