

برنامه هفتگی گروه زیست فناوری پزشکی و پزشکی مولکولی (نیمسال اول ۱۴۰۳)

ساعت/روز	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۲-۴
شنبه	<p>پاتوبیولوژی (ایمونولوژی - میکروبیولوژی) - ترم ۱ (گروه ایمونولوژی و میکروبیولوژی)</p> <hr/> <p>مهندسی ژنتیک عملی - ترم ۳ (دکتر درویش)</p>	<p>پاتوبیولوژی (ایمونولوژی - میکروبیولوژی) - ترم ۱ (گروه ایمونولوژی و میکروبیولوژی)</p>	<p>نانوزیست فناوری مقدماتی - ترم ۳ (دکتر کرمی)</p>
یکشنبه	<p>زیست شناسی سلولی و مولکولی - رادیولوژی (دکتر کرمی)</p>	<p>زیست شناسی سلولی مولکولی - ارشد فیزیولوژی (دکتر موندنی زاده - دکتر درویش)</p>	<p>سیستم های اطلاع رسانی - ترم ۱ (دکتر درویش)</p>
دوشنبه	<p>زیست شناسی سلولی _ ارشد علوم تشریح (دکتر کرمی)</p> <hr/> <p>ایمونوشیمی و روش های آنالیز - ترم ۳ (دکتر درویش)</p>	<p>بیولوژی مولکولی - ارشد ایمونولوژی (دکتر موندنی زاده)</p> <hr/> <p>بیوشیمی پزشکی - ترم ۱ (دکتر درویش - دکتر کرمی)</p>	<p>زبان تخصصی - ترم ۱ (دکتر کرمی)</p> <hr/> <p>ژورنال کلاب - ترم ۳</p>
سه شنبه	<p>بیولوژی سلولی مولکولی - دکترای فیزیولوژی (دکتر درویش - دکتر موندنی زاده - دکتر کرمی)</p>	<p>زیست ایمنی، اخلاق و حقوق - ترم ۳ (دکتر موندنی زاده)</p>	<p>ایمونوشیمی و روش های آنالیز - ترم ۳ (دکتر قضاوی)</p>
چهارشنبه	<p>زیست شناسی سلولی و مولکولی - ترم ۱ (دکتر موندنی زاده - دکتر کرمی)</p>	<p>کشت سلول جانوری - ترم ۱ (دکتر موندنی زاده)</p>	<p>سمینار ۱ - ترم ۱ (دکتر کرمی)</p>