

بسمه تعالی

برنامه هفتگی دروس دانشجویان دکتری و کارشناسی ارشد مرکز تحقیقات در نیمسال دوم ۹۸-۹۹
کلاس شماره یک

ایام هفته / زمان	ساعت ۸ - ۱۰	ساعت ۱۰ - ۱۲	ساعت ۱۴ - ۱۶	ساعت ۱۶ - ۱۸
شنبه	بیوشیمی فیزیک (دکتر موسوی موحدی)		طراحی مهار کنندگان آنزیم ها (دکتر یزدان پرست)	
یکشنبه	مباحثی در زیست شناسی پرتوی (دکتر گلیایی)	کروماتین و اپی ژنتیک (دکتر ربانی)	بیوفیزیک سلولی (دکتر مباشری)	
دوشنبه	روش تحقیق (دکتر موسوی موحدی) (کلاس در اطاق شورا برگزار شود)	بیوشیمی غشاء (دکتر احمدیان)	شیمی دارویی: مواد تاثیر گذار بر DNA (دکتر یزدان پرست)	
	پراش پرتو X از ماکرومولکولهای زیستی (دکتر گلیایی)			
سه شنبه	زیست شناسی مولکولی پیشرفته (دکتر بنائی مقدم)	طیف سنجی جرمی در پزشکی (دکتر یزدان پرست)	روشهای شناسایی و استخراج ماکرومولکولهای زیستی (دکتر ربانی - دکتر داودی - دکتر اصغری)	
چهارشنبه	بیوشیمی علائم سلولی (دکتر اصغری)	مباحث پیشرفته در بیوشیمی (دکتر ربانی - دکتر داودی)	روشهای نوترکیبی DNA (دکتر بنائی مقدم)	

بسمه تعالی

برنامه هفتگی دروس دانشجویان دکتری و کارشناسی ارشد مرکز تحقیقات در نیمسال دوم ۹۸-۹۹
کلاس شماره دو

ایام هفته / زمان	ساعت ۸ - ۱۰	ساعت ۱۰ - ۱۲	ساعت ۱۴ - ۱۶	ساعت ۱۶ - ۱۸
شنبه			مباحثی در کریستالوگرافی ماکرولکولی ۲ (دکتر سید عربی)	
یکشنبه	شیمی معدنی زیستی (دکتر باقری)	سینتیک آنزیمهها (دکتر صبوری)		
دوشنبه	سنتر شیمیایی زیست شناسی (دکتر باقری)	طیف سنجی زیستی (دکتر صبوری)		
سه شنبه		بیوفیزیک پرتوی (دکتر شریعت پناهی)		
چهارشنبه		زیست شناسی کوانتموی (دکتر شریعت پناهی)		

بسمه تعالیٰ

برنامه هفتگی دروس دانشجویان دکتری و کارشناسی ارشد مرکز تحقیقات در نیمسال دوم ۹۸-۹۹
آمفى تئاتر

	ساعت ۱۶-۱۸	ساعت ۱۴-۱۶	ساعت ۱۰-۱۲	ساعت ۸-۱۰	ایام هفته / زمان
					شنبه
		سمینار ۱ و ۲ بیوشیمی (دکتر ربانی)	سمینار بیوانفورماتیک (دکتر مسعودی نژاد - دکتر منظری)		یکشنبه
					دوشنبه
			سمینار ۱ و ۲ بیوفیزیک (دکتر مباشری)		سه شنبه
					چهارشنبه

بسمه تعالیٰ

برنامه هفتگی دروس دانشجویان دکتری مرکز تحقیقات در نیمسال دوم ۹۸-۹۹
کلاس بیوانفورماتیک (طبقه دوم)

ایام هفته / زمان	ساعت ۸-۱۰	ساعت ۱۰-۱۲	ساعت ۲-۴	ساعت ۴-۶
شنبه				
یکشنبه	کموانفورماتیک (دکتر قرقانی)		یادگیری ماشین (دکتر کاووسی)	
دوشنبه	الگوریتم های بیوانفورماتیک (دکتر منظری - دکتر کاووسی)	بیوانفورماتیک پیشرفته (دکتر مسعودی نژاد - دکتر کریمی جعفری)		
سه شنبه				
چهارشنبه	الگوریتم های بیوانفورماتیک (دکتر منظری - دکتر کاووسی)	بیوانفورماتیک پیشرفته (دکتر مسعودی نژاد - دکتر کریمی جعفری)		