

مکان ارائه	ساعت ارائه	روز ارائه	استاد	درس
کلاس ۱	۰۹:۰۰-۱۰:۳۰	شنبه - دوشنبه	سعید معصومی	ریاضیات عمومی ۲
کلاس ۵	۱۵:۳۰-۱۷:۰۰	شنبه - دوشنبه	نعمت اله ریاضی	مکانیک کوانتومی ۱
کلاس ۷	۰۹:۰۰-۱۰:۳۰	شنبه - دوشنبه	شانت شهبازیان	مکانیک کوانتومی ۲
کلاس ۵	۱۰:۳۰-۱۲:۰۰	شنبه - دوشنبه	مرضیه فرهنگ	آمار و احتمال و تحلیل داده ها
کلاس ۵	۱۴:۰۰-۱۵:۳۰	شنبه - دوشنبه	ترانه وظیفه شناس	فیزیک حالت جامد ۱
کلاس ۱	۱۷:۰۰-۱۸:۳۰	شنبه - دوشنبه	زینب باقری	بیوفیزیک
کلاس ۵	۱۰:۳۰-۱۲:۰۰	یکشنبه - سه شنبه	علی صادقی	الکترومغناطیس ۲
کلاس ۷	۱۰:۳۰-۱۲:۰۰	یکشنبه - سه شنبه	روح اله کریم زاده	چشمه ها و آشکار سازی نوری
کلاس ۱	۱۴:۰۰-۱۵:۳۰	یکشنبه - سه شنبه	حسین شجاعی	فیزیک پایه ۴
کلاس ۵	۱۴:۰۰-۱۵:۳۰	یکشنبه - سه شنبه	غلامرضا جعفری	سامانه های پیچیده
کلاس ۵	۱۵:۳۰-۱۷:۰۰	یکشنبه - سه شنبه	معصومه دشتدار	اپتیک
کلاس ۵	۱۷:۰۰-۱۸:۳۰	یکشنبه - سه شنبه	حسین شجاعی	تقارن و نظریه گروه ها

مکان ارائه	ساعت ارائه	روز ارائه	استاد	درس
کلاس ۶	۰۹:۰۰-۱۰:۳۰	شنبه - دوشنبه	ترانه وظیفه شناس	فیزیک حالت جامد پیشرفته ۲
کلاس ۴	۱۴:۰۰-۱۵:۳۰	شنبه - دوشنبه	بابک شگری	فیزیک پلاسمای پیشرفته ۲
کلاس ۶	۱۴:۰۰-۱۵:۳۰	شنبه - دوشنبه	سیامک سادات گوشه	مکانیک کوانتومی پیشرفته ۲
کلاس ۷	۱۴:۰۰-۱۵:۳۰	شنبه - دوشنبه	معصومه قاسم خانی	الکترودینامیک پیشرفته ۱
کلاس ۷	۱۶:۰۰-۱۸:۰۰	شنبه	شهو عبدالسلام	فیزیک محاسباتی
کلاس ۵	۰۷:۳۰-۰۹:۰۰	یکشنبه - سه شنبه	نیما خسروی	کیهان شناسی ۱
کلاس ۶	۰۸:۳۰-۱۰:۰۰	یکشنبه - سه شنبه	حمید لطیفی	کاربردهای لیزر ۱
کلاس ۴	۰۹:۰۰-۱۰:۳۰	یکشنبه - سه شنبه	محمد قربانعلیلو	فیزیک برهم کنش لیزر با پلاسما
کلاس ۷	۰۹:۰۰-۱۰:۳۰	یکشنبه - سه شنبه	سید محمد صادق موحد	فرآیندهای تصادفی
کلاس ۳	۱۰:۳۰-۱۲:۰۰	یکشنبه - سه شنبه	محمد قربانعلیلو	فیزیک تخلیه الکتریکی گازها
کلاس ۴	۱۰:۳۰-۱۲:۰۰	یکشنبه - سه شنبه	غلامرضا جعفری	فیزیک سامانه های پیچیده
کلاس ۷	۱۴:۰۰-۱۵:۳۰	یکشنبه - سه شنبه	روح اله کریم زاده	فیزیک لیزر پیشرفته ۲
کلاس ۶	۱۴:۰۰-۱۵:۳۰	یکشنبه - سه شنبه	محمد علی اکبری	نظریه میدان های کوانتومی ۱
کلاس ۴	۱۴:۰۰-۱۵:۳۰	یکشنبه - سه شنبه	سید علی حسینی	مبانی شبیه سازی عددی
کلاس ۷	۱۵:۳۰-۱۷:۰۰	یکشنبه - سه شنبه	مهرداد فرهودی	گرانش ۱
کلاس ۷	۱۷:۰۰-۱۸:۳۰	یکشنبه - دوشنبه	سعداله نصیری قیداری	اختر فیزیک پیشرفته ۱
کلاس ۶	۱۰:۳۰-۱۲:۰۰	شنبه - دوشنبه	نعمت اله ریاضی	گرانش ۲
کلاس ۱	۱۰:۳۰-۱۲:۰۰	یکشنبه - سه شنبه	سیامک سادات گوشه	نظریه میدان های کوانتومی ۳
کلاس ۶	۱۰:۳۰-۱۲:۰۰	یکشنبه - سه شنبه	معصومه دشتدار	اپتیک فوریه

- \* کلیه کلاس های دانشجویان کارشناسی ارشد ورودی ۱۴۰۰ تا تاریخ ۱۴۰۱/۰۲/۱۷ به صورت مجازی است.  
این دروس با رنگ **قرمز** در جدول مشخص شده اند .
- \* محل کلاس های ۱ تا ۳ در ساختمان شماره ۲ (طبقات زیر ساختمان اداری دانشکده فیزیک) است.
- \* محل کلاس ۴ طبقه سوم ساختمان دانشکده فیزیک است.
- \* همه ی آزمایشگاه ها به صورت حضوری و در محل آزمایشگاه مرتبط با درس برگزار می شود.  
تذکر: آزمایشگاه شیمی با توجه به امکانات دانشکده شیمی به صورت مجازی برگزار می شود.
- \* کارگاه الکتروتکنیک (دکتر ملاسرایی) به صورت حضوری برگزار و محل برگزاری از طریق مدرس درس اعلام خواهد شد.