

برنامه امتحانی گروه‌های آموزشی دانشکده علوم نوین پزشکی در نیمسال: اول سال تحصیلی ۱۴۰۰-۰۱

ردیف	ماده امتحانی	نام استاد	روز	مورخه	ساعت	محل امتحان
مقطع: کارشناسی ارشد رشته: بیوتکنولوژی پزشکی ترم اول سال ورود: مهر ۱۴۰۰						
۱	بیوانفورماتیک	دکتر علیزاده دکتر جهانیان	شنبه	۱۴۰۰/۱۱/۱۶	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۲	کشت سلولی جانوری	دکتر رحمتی دکتر علیزاده	دوشنبه	۱۴۰۰/۱۱/۱۸	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۳	زیست شناسی سلولی مولکولی	دکتر رحمتی دکتر میلانی	چهارشنبه	۱۴۰۰/۱۱/۲۰	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۴	بیوشیمی پزشکی	دکتر ضرغامی دکتر رحمتی	شنبه	۱۴۰۰/۱۱/۲۳	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۵	زبان تخصصی	دکتر ضرغامی دکتر جهانیان دکتر علیزاده	یکشنبه	۱۴۰۰/۱۱/۲۴	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۶	اصول کار با حیوانات	دکتر مهدی پور دکتر ابراهیمی کلان دکتر قدیری	دوشنبه	۱۴۰۰/۱۱/۲۶	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۷	روش تحقیق	دکتر محمدی دکتر میلانی	چهارشنبه	۱۴۰۰/۱۱/۲۷	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
مقطع: کارشناسی ارشد رشته: بیوتکنولوژی پزشکی ترم سوم سال ورود: مهر ۱۳۹۹						
۱	زیست ایمنی و اخلاق و حقوق	دکتر ضرغامی دکتر علیزاده دکتر جهانیان	شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۱۸	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۲	نانوتکنولوژی	دکتر جهانیان	چهارشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۳	اصول ارائه مقاله به زبان انگلیسی	دکتر ضرغامی دکتر علیزاده دکتر جهانیان	چهارشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۹	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
مقطع: دکتری تخصصی رشته: بیوتکنولوژی پزشکی ترم اول سال ورود: مهر ۱۴۰۰						
۱	زیست شناسی سلولی مولکولی	دکتر میلانی دکتر رحمتی	شنبه	۱۴۰۰/۱۱/۱۶	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۲	ایمنی زیستی و اصول کار	دکتر ضرغامی دکتر علیزاده دکتر جهانیان	دوشنبه	۱۴۰۰/۱۱/۱۸	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۳	الکتروشیمی	دکتر ضرغامی	چهارشنبه	۱۴۰۰/۱۱/۲۰	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۴	ایمنوشیمی	دکتر جهانیان دکتر علیزاده دکتر رحمتی	شنبه	۱۴۰۰/۱۱/۲۳	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۵	کشت سلولی	دکتر رحمتی دکتر علیزاده	یکشنبه	۱۴۰۰/۱۱/۲۴	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی

۶	سیستم های اطلاع رسانی	دکتر حبیبی	دوشنبه	۱۴۰۰/۱۱/۲۵	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۷	کاربرد سلولهای بنیادی	دکتر ضرامی دکتر عزیزاده	چهارشنبه	۱۴۰۰/۱۱/۲۷	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۸	صول ژنتیک مولکولی و مهندسی ژنتیک نظری	دکتر فرج نیا دکتر عزیزاده دکتر جهانپان	شنبه	۱۴۰۰/۱۱/۳۰	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی

مقطع: دکتری تخصصی رشته: نانوتکنولوژی پزشکی ترم اول سال ورود: مهر ۱۴۰۰

۱	فارماسیوتیکس	دکتر ولیزاده دکتر بانای دکتر ذاکری میلانی	شنبه	۱۴۰۰/۱۱/۱۶	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۲	روشهای ساخت نانو	دکتر اکبرزاده	دوشنبه	۱۴۰۰/۱۱/۱۸	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۳	روش تحقیق	دکتر خسروشاهی دکتر کیهان ور	چهارشنبه	۱۴۰۰/۱۱/۲۰	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۴	نانومواد و نانو ساختارها	دکتر داوران دکتر بانای دکتر صالحی	شنبه	۱۴۰۰/۱۱/۲۳	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۵	نانوبیومدین	دکتر داوران دکتر ضارب دکتر کیهان ور دکتر بانای	چهارشنبه	۱۴۰۰/۱۱/۲۷	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۶	نانوبیوتکنولوژی	دکتر بانای دکتر خسروشاهی	شنبه	۱۴۰۰/۱۱/۳۰	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی

مقطع: دکتری تخصصی رشته: نانوتکنولوژی پزشکی (ترم دوم) سال ورود: بهمن ۱۳۹۹

۱	کاربرد نانوفناوری در علوم ترمیم	دکتر داوران دکتر صالحی دکتر کیهان ور دکتر اکبرزاده (عملی)	شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۱۸	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۲	ژن درمانی	دکتر خسروشاهی دکتر میلانی	دوشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۰	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۳	نانو مواد پیشرفته	دکتر اکبرزاده دکتر صالحی دکتر خوش فطرت	چهارشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۴	نانوبیومدین پیشرفته	دکتر کیهان ور دکتر ضارب کهن دکتر خسروشاهی دکتر اکبرزاده	شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۵	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۵	ویروس شناسی	دکتر میلانی	چهارشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۹	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۶	نانوبیوتکنولوژی پیشرفته	دکتر بانای دکتر خسروشاهی	شنبه	۱۴۰۰/۱۱/۰۲	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی

مقطع: کارشناسی ارشد رشته: نانوتکنولوژی پزشکی (ترم اول) سال ورود: مهر ۱۴۰۰

۱	پلیمر	دکتر داوران دکتر اکبرزاده	شنبه	۱۴۰۰/۱۱/۱۶	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی
۲	شیمی تجزیه دستگاهی	دکتر بانای دکتر همیشه کار دکتر خلیل زاده	دوشنبه	۱۴۰۰/۱۱/۱۸	۹:۳۰ صبح	دانشکده علوم نوین پزشکی