

برنامه امتحانات نیمسال دوم 4012

شماره و گروه درس	نام درس	نام استاد	تاریخ امتحان	شروع	پایان	تعداد دانشجویان	محل امتحان
۸۳۰۴۲۵۶_۰۱	هوش مصنوعی	علیرضا رضائی	۱۴۰۲/۰۳/۲۷	۸:۰۰	۱۰:۰۰	۵	۵
۸۳۰۲۲۰۰_۰۱	کاربردهای زیست فناوری در صنعت معدن	محمد میردریکوند	۱۴۰۲/۰۳/۲۷	۱۰:۰۰	۱۲:۰۰	۱۰	۱۲
۸۳۰۳۲۰۷_۰۱	آزمایشگاه میکرو و نانو الکترومکانیک	علیرضا نیک فرجام	۱۴۰۲/۰۳/۲۷	۱۰:۰۰	۱۲:۰۰	۵	۱
۸۳۰۳۲۰۷_۰۲	آزمایشگاه میکرو و نانو الکترومکانیک	جواد کوهسرخ	۱۴۰۲/۰۳/۲۷	۱۰:۰۰	۱۲:۰۰	۴	۲
۸۳۰۱۰۱۴_۰۱	انرژی خورشیدی	فاطمه راضی آستارایی	۱۴۰۲/۰۳/۲۷	۱۰:۰۰	۱۲:۰۰	۱۱	۱۳
۸۳۰۵۲۲۰_۰۱	بهینه سازی محذب	هادی زارع	۱۴۰۲/۰۳/۲۷	۱۰:۰۰	۱۲:۰۰	۹	۸
۸۳۰۳۱۷۲_۰۱	تئوری کنترل بهینه	امیر رضا کوثری	۱۴۰۲/۰۳/۲۷	۱۰:۰۰	۱۲:۰۰	۱۵	۱۴
۸۳۰۳۰۶۲_۰۱	توربولانس	مجتبی طحانی	۱۴۰۲/۰۳/۲۷	۱۰:۰۰	۱۲:۰۰	۴	۳
۸۳۰۳۳۶۰_۰۱	دینامیک گازها پیشرفته ۱	شیدوش و کیلی پور، مسعود محمدی(مدعو)	۱۴۰۲/۰۳/۲۷	۱۰:۰۰	۱۲:۰۰	۹	۱۰
۸۳۰۱۱۷۳_۰۱	روش تحقیق	حسین یوسفی سهزایی	۱۴۰۲/۰۳/۲۷	۱۰:۰۰	۱۲:۰۰	۶	۴
۸۳۰۲۳۹۹_۰۱	سامانه های میکروالکترومکانیکی زیستی	فرشته رحیمی	۱۴۰۲/۰۳/۲۷	۱۰:۰۰	۱۲:۰۰	۴	۵
۸۳۰۲۱۹۴_۰۱	مبانی طراحی بیوراکتور	فاطمه یزدیان	۱۴۰۲/۰۳/۲۷	۱۰:۰۰	۱۲:۰۰	۱۰	۱۱
۸۳۰۱۰۸۸_۰۱	مدل سازی انرژی	یونس نوراللهی، امیر علی سیف الدین اصل	۱۴۰۲/۰۳/۲۷	۱۰:۰۰	۱۲:۰۰	۱۰	۱۵
۸۳۰۳۰۶۵_۰۱	مکانیک مواد مرکب	رهام رفیعی	۱۴۰۲/۰۳/۲۷	۱۴:۰۰	۱۶:۰۰	۱۵	۱۵
۸۳۰۵۱۲۱_۰۱	آشنایی با زبان شناسی رایانشی	هادی ویسی	۱۴۰۲/۰۳/۲۷	۱۴:۰۰	۱۶:۰۰	۶	۶
۸۳۰۲۳۴۰_۰۱	روش های تعیین ویژگی نانو مواد	سید مرتضی حسینی، فرشته رحیمی	۱۴۰۲/۰۳/۲۷	۱۴:۰۰	۱۶:۰۰	۶	۷

۱۱	۷	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۷	مهدی رهایی جهرمی، فرشته رحیمی	زیست حسگرها	۸۳۰۲۱۳۸_۰۱
۱۰	۳	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۷	حسین یوسفی سهزایی	مبانی GIS و سنجش از دور و کاربرد آن در مهندسی طبیعت	۸۳۰۱۲۲۶_۰۱
۴	۴	۱۰:۰۰	۸:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۸	علیرضا رضائی	سیگنال و سیستم	۸۳۰۴۱۶۴_۰۱
۲	۲	۱۰:۰۰	۸:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۸	زینب الهدی حشمتی رفسنجانی	علوم شبکه پیشرفته	۸۳۰۵۲۳۷_۰۱
۱۳	۱۰	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۸	مرتضی ابراهیمی	تصمیم گیری با معیارهای چندگانه	۸۳۰۵۰۴۲_۰۱
۱۱	۵	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۸	جواد محمدی	رفتار سلولی	۸۳۰۲۴۰۶_۰۱
۸	۳	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۸	فرامرز مهر نژاد	مدلسازی مولکولی و شبیه سازی	۸۳۰۲۳۹۸_۰۱
۷	۵	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۸	هادی تابش	مهندسی بافت	۸۳۰۲۰۵۰_۰۱
۶	۵	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۸	جواد کوهسرخ، اصغر جمشیدی زوارکی	موجبرهای نوری	۸۳۰۴۲۹۲_۰۱
۹	۵	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۸	علی پورخلیل، هادی تابش	اصول طراحی اعضای مصنوعی بدن	۸۳۰۲۴۴۲_۰۱
۱۱	۷	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۸	سید مرتضی حسینی، فرشته رحیمی	مشخصه یابی ماکرومولکول‌های زیستی و نانومواد	۸۳۰۲۳۸۹_۰۱
۱۱	۸	۱۰:۰۰	۸:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۹	مهدی تیموری	شبیه سازی و مدلسازی	۸۳۰۵۰۹۰_۰۱
۱۰	۳	۱۰:۰۰	۸:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۹	پیام زرافشان	کنترل فازی	۸۳۰۴۳۵۴_۰۱
۷	۸	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۹	یونس نوراللهی	ارزیابی و پتانسیل سنجی منابع انرژی	۸۳۰۱۰۷۵_۰۱
۱۳	۱۱	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۹	رقیه قاسم پور	برنامه ریزی ریاضی پیشرفته	۸۳۰۱۱۸۳_۰۱
۱۴	۱۶	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۹	علیرضا ترابی	خستگی و شکست و خزش	۸۳۰۳۰۱۲_۰۱
۱۲	۱۰	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۹	زهرا حاجی حسن، حسن جلیلی	زیست فناوری دارویی	۸۳۰۲۲۰۳_۰۱
۶	۶	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۹	علیرضا نیک فرجام، جواد کوهسرخ	سنسور و میکرو ماشین	۸۳۰۳۲۰۸_۰۱

۱۵	۱۲	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۹	مهدی تیموری	کاربرد سیستم‌های هوشمند در پزشکی	۸۳۰۴۳۸۴_۰۱
۱۰	۶	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۹	کیومرث ابراهیمی	کیفیت آب	۸۳۰۱۱۷۴_۰۱
۱۰	۳	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۹	کیومرث ابراهیمی	مدیریت کیفیت آب	۸۳۰۱۲۳۱_۰۱
۲	۵	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۹	بهمن وحیدی، علی ابوئی مهریزی	مبانی بیومکانیک	۸۳۰۲۲۶۶_۰۱
۴	۵	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۹	غلامحسین کریمی دوستان	معنی شناسی و گفتمان شناسی	۸۳۰۴۳۶۷_۰۱
۳	۳	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۹	مهدی مهرپویا، علی بخش کسائیان	ممیزی انرژی در صنایع	۸۳۰۱۲۱۷_۰۱
۵	۵	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۲۹	حسین صباحی، بهمن ابراهیمی حسین زاده	نانو ساخت زیست تقلیدی	۸۳۰۲۳۴۲_۰۱
۱۳	۲۱	۱۱:۳۰	۸:۳۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۰	حمید سلطانیان زاده	پردازش سیگنال های تصویری	۸۱۰۱۱۲۴_۰۱
۱۱	۱۱	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۰	محمد میردیکوند	آزمایشگاه زیست فناوری ملکولی	۸۳۰۲۱۹۹_۰۱
۷	۵	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۰	مهران مصدري، رسول عسکری (داور/مشاور/استاد پایان نامه -خارج از دانشگاه تهران)	آیرویدینامیک تجربی	۸۳۰۳۰۸۸_۰۱
۸	۵	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۰	اشرف السادات حاتمیان زارمی، فاطمه یزدیان	ترمودینامیک پیشرفته	۸۳۰۲۱۵۹_۰۱
۳	۳	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۰	سید مرتضی حسینی، علی حسین رضایان قیه باشی	روش های اتصال زیستی	۸۳۰۲۴۰۰_۰۱
۹	۹	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۰	حسن حاج قاسم صابون یز	روش های شناسایی نانو مواد	۸۳۰۳۲۱۵_۰۱
۶	۶	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۰	احمد حاجی نژاد	فناوری انرژیهای تجدیدپذیر ۱	۸۳۰۱۲۰۸_۰۱
۵	۵	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۰	علی پورخلیل	مهندسی پلیمر	۸۳۰۲۱۶۰_۰۱
۱۴	۱۱	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۰	آزاده غائی	مهندسی سامانه های رهایش دارو	۸۳۰۲۴۲۸_۰۱
۱۵	۱۱	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۰	محمد علی امیری آتشگاه	هدایت و ناوبری ۱	۸۳۰۳۱۱۵_۰۱

۴	۴	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۰	زهرا محمدی	روش های پوشش دهی زیست مواد	۸۳۰۲۴۲۳_۰۱
۵	۶	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۰	حسین صباحی	طراحی آزمایش ها و آنالیز آماری داده ها	۸۳۰۲۲۰۴_۰۱
۶	۴	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۰	مهدی مهرپویا، فتح اله پور فیاض	فناوری تبدیل و ذخیره سازی انرژی	۸۳۰۱۱۱۴_۰۱
۱۴	۱۴	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۰	ساسان عظیمی(مدعو)	هوش مصنوعی	۸۳۰۵۱۲۹_۰۱
۱۳	۱۲	۱۰:۰۰	۸:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	علیرضا اصلانی، فاطمه راضی آستارایی	برنامه ریزی ریاضی پیشرفته	۸۳۰۱۰۹۹_۰۱
۱	۲	۱۰:۰۰	۸:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	محمد حسین جهانگیر	طراحی سازه های مهندسی حفاظت آب و خاک	۸۳۰۱۲۲۷_۰۱
۱۱	۱۱	۱۰:۰۰	۸:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	فاطمه راضی آستارایی، رقیه قاسم پور	کاربردهای فناوری نانو در انرژی	۸۳۰۱۱۹۳_۰۱
۱۵	۱۵	۱۰:۰۰	۸:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	بهرام تاروپردی زاده	مکاترونیک ۲	۸۳۰۴۳۴۴_۰۱
۱	۴	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	علی بخش کسائیان	فناوری های انرژی خورشیدی	۸۳۰۱۲۱۹_۰۱
۱۰	۱۰	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	حسن جلیلی، زهرا حاجی حسن	آزمایشگاه فرآیندهای تخمیری و آنالیز زیست مواد	۸۳۰۲۱۹۸_۰۱
۷	۷	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	سید حمید رضا احمدی	پردازش ویدیویی دیجیتال	۸۳۰۴۴۰۴_۰۱
۶	۶	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	محمد محمدی مسعودی	پلیمرها و فتونیک	۸۳۰۴۳۱۲_۰۱
۳	۳	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	بهمن ابراهیمی حسین زاده، حسین صباحی	رسانش و هدفمند سازی دارو	۸۳۰۲۴۰۱_۰۱
۴	۴	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	شیدوش وکیلی پور	روش های نوین در دینامیک سیالات عددی	۸۳۰۳۴۳۶_۰۱
۵	۵	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	شاهرخ شمس	طراحی پیشرفته سازه های هوافضایی	۸۳۰۳۳۴۱_۰۱
۸	۶	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	محمد طهماسبی پور	طراحی مکانیکی سیستم های میکرو الکترومکانیک	۸۳۰۳۲۱۰_۰۱

۹	۵	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	جواد محمدی، جواد محمد نژاد آروق	مهندسی سیستم های کشت سلولی و آزمایشگاه	۸۳۰۲۰۸۳_۰۱
۸	۸	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	بابک میرزاوند بروجنی	تحلیل پیشرفته سازه های هوا فضایی	۸۳۰۳۳۳۹_۰۱
۷	۴	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	سید حمید رضا احمدی	امنیت شبکه	۸۳۰۵۰۷۱_۰۱
۶	۶	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	محمد حسین جهانگیر	تغییرات اقلیم و مدل های پیش بینی	۸۳۰۱۱۶۸_۰۱
۱۱	۷	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	بهمن ابراهیمی حسین زاده، علی حسین رضایان قیه باشی	سامانه های دارورسانی	۸۳۰۲۳۸۷_۰۱
۵	۵	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	بهمن ابراهیمی حسین زاده، حسین صباحی	مکانیک و مکانیسم نانو مواد	۸۳۰۲۳۶۲_۰۱
۸	۶	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۳/۳۱	محمود بی جن خان	واج شناسی	۸۳۰۵۱۱۷_۰۱
۵	۶	۱۰:۰۰	۸:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	علیرضا اصلانی	فناوری های جذب، ذخیره سازی و بهره برداری از کربن	۸۳۰۱۲۱۱_۰۱
۶	۶	۱۰:۰۰	۸:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	اشرف السادات حاتمیان زارمی	مدل سازی و شبیه سازی سیستم های زیستی	۸۳۰۲۴۳۶_۰۱
۱۱	۱۰	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	بابک اکبری	پلیمرها در مهندسی پزشکی	۸۳۰۲۰۸۷_۰۱
۵	۵	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	هادی تابش، علی پورخلیل	ریاضیات مهندسی پیشرفته	۸۳۰۲۱۵۷_۰۱
۱۲	۱۰	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	حسن جلیلی، مهدی ضرابی	زیست فناوری دریا	۸۳۰۲۲۱۲_۰۱
۴	۴	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	مرتضی ابراهیمی	سیستم های تصمیم یار	۸۳۰۴۴۲۲_۰۱
۶	۶	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	سجاد محمدعلی نژاد	مباحث پیشرفته در نانوفتونیک ۱	۸۳۰۴۳۲۶_۰۱
۷	۵	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	رقیه قاسم پور، فاطمه راضی آستارایی	مبانی فناوری های انرژی	۸۳۰۱۰۷۴_۰۱
۱۵	۱۷	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	محمد علی امیری آتشگاه	مکانیک مدار پیشرفته	۸۳۰۳۳۶۵_۰۱
۳	۳	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	سید مرتضی حسینی	نانوزیست حسگرها	۸۳۰۲۴۰۳_۰۱
۹	۹	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	علیرضا مقدم نیا، محمد میرزاوند(مدعو)	هیدرولوژی تکمیلی	۸۳۰۱۱۶۵_۰۱

۱	۱	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	علیرضا اصلانی	امنیت انرژی	۸۳۰۱۱۰۵_۰۱
۱۱	۱۱	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	حسین یوسفی سهزایی	پتانسیل سنجی منابع انرژی های تجدیدپذیر	۸۳۰۱۱۸۷_۰۱
۵	۵	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	علی ابونئی مهریزی	روش اجزاء محدود	۸۳۰۲۱۷۴_۰۱
۴	۴	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	مهدی رهایی جهرمی	زیست فناوری مولکولی	۸۳۰۲۱۰۷_۰۱
۳	۳	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	مهدی مهرپویا، فتح اله پور فیاض	فناوری انرژیهای تجدیدپذیر ۲	۸۳۰۱۲۰۹_۰۱
۶	۶	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	زهرا حاجی حسن، جواد محمد نژاد آروق	ماشین های مولکولی سلولی	۸۳۰۲۳۶۰_۰۱
۱۳	۱۲	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	مهدی فکور ثقیه	مکانیک آسیب در سازه های کامپوزیتی	۸۳۰۳۳۴۷_۰۱
۴	۴	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	جواد محمدی	مهندسی سلول های بنیادی	۸۳۰۲۱۳۰_۰۱
۱۴	۷۰	۱۷:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۳	مصطفی توسلی پور، محمدرضا ابوالقاسمی دهقانی	یادگیری ماشین	۸۱۰۱۵۰۱_۰۱
۱۳	۹	۱۰:۰۰	۸:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۴	خلیل عالی پور	رباتیک پیشرفته	۸۳۰۴۱۸۵_۰۱
۶	۴	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۴	مجتبی طحانی، رسول عسکری(داور/مشاور/استاد پایان نامه -خارج از دانشگاه تهران)	آیرویدینامیک مافوق صوت	۸۳۰۳۰۶۱_۰۱
۲	۲	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۴	امیر علی سیف الدین اصل	آینده پژوهی سیستمهای انرژی	۸۳۰۱۱۱۲_۰۱
۳	۳	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۴	جواد محمد نژاد آروق	اساس مولکولی بیماری ها	۸۳۰۲۴۰۴_۰۱
۴	۴	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۴	پرویز محمدزاده	بهینه سازی پیشرفته	۸۳۰۳۵۴۸_۰۱
۷	۷	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۴	عبدالرضا شیخ مهدی مسگر	زیست سازگاری در مهندسی بافت	۸۳۰۲۰۶۰_۰۱
۵	۵	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۴	سامان هراتی زاده	کاوش دادگان انبوه	۸۳۰۵۰۹۸_۰۱
۶	۶	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۴	محمد خوانساری	ارزیابی کارآرایی سیستم های کامپیوتری	۸۳۰۵۱۷۲_۰۱
۵	۶	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۴	جواد محمد نژاد آروق	ایمونوشیمی	۸۳۰۲۲۱۸_۰۱

۴	۵	۱۰:۰۰	۸:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۵	علیرضا هادی حسین آبادی، بهرام تارویردی زاده	دینامیک	۸۳۰۴۲۰۵_۰۱
۳	۵	۱۰:۰۰	۸:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۵	محمد میرزاوند(مدعو)، علیرضا مقدم نیا	رابطه آب، خاک، گیاه و اتمسفر	۸۳۰۱۱۷۰_۰۱
۲	۵	۱۰:۰۰	۸:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۵	فاطمه یزدیان، اشرف السادات حاتمیان زارمی	سامانه هی نوین دارورسانی	۸۳۰۲۴۴۱_۰۱
۴	۵	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۵	مسعود خوش سیما(مدعو)	اصول طراحی و تحلیل سیستم های سنجش از دور	۸۳۰۳۲۹۲_۰۱
۱۳	۱۰	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۵	پرویز محمدزاده	روش اجزاء محدود ۱	۸۳۰۳۰۵۰_۰۱
۱۴	۱۲	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۵	سیدامیر اصغری(مدعو)	شبکه های کامپیوتری پیشرفته	۸۳۰۵۰۶۷_۰۱
۱۲	۱۱	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۵	محمد حسین جهانگیر	طراحی ساختمان های سبز	۸۳۰۱۱۹۲_۰۱
۱۵	۱۰	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۵	محمد برشان تشنیزی	فناوری آنزیم	۸۳۰۲۲۰۶_۰۱
۲	۲	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۵	علی بخش کسائیان، محمد حسین جهانگیر	فناوری انرژی در ساختمان	۸۳۰۱۲۲۴_۰۱
۷	۶	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۵	حسن حاج قاسم صابون پز، محمد طهماسبی پور	مباحث ویژه در سیستم های میکرو و نانو الکترومکانیک	۸۳۰۳۲۱۶_۰۱
۸	۴	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۵	اشرف السادات حاتمیان زارمی، فاطمه یزدیان	مبانی و کاربرد هیدروژل ها در مهندسی پزشکی	۸۳۰۲۴۵۲_۰۱
۱۰	۳	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۵	حسین صباحی، مهدی رهایی جهرمی	نانوزیست فناوری در صنعت و محیط زیست	۸۳۰۲۴۰۵_۰۱
۱۱	۷	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۵	فتح اله پور فیاض	تحلیل سیستم های انرژی	۸۳۰۱۰۹۸_۰۱
۱۰	۳	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۵	کیومرث ابراهیمی	مدل سازی در فرسایش و رسوب	۸۳۰۱۲۳۰_۰۱
۹	۶	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۵	فرامرز مهر نژاد	مهندسی پروتئین	۸۳۰۲۲۰۷_۰۱
۷	۷	۱۰:۰۰	۸:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۶	مصطفی صالحی	شبکه های پیچیده	۸۳۰۵۰۹۵_۰۱
۲	۲	۱۰:۰۰	۸:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۶	خلیل عالی پور	کنترل بهینه	۸۳۰۴۳۵۳_۰۱
۱۳	۱۳	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۶	اصغر جمشیدی زوارکی	اندازه گیری نوری و سنسورها	۸۳۰۴۳۱۵_۰۱
۱۱	۷	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۶	هادی ویسی	پردازش گفتار دیجیتال	۸۳۰۴۳۷۰_۰۱

۴	۴	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۶	بابک میرزاوند بروجنی	تئوری صفحه ها و پوسته ها	۸۳۰۳۳۴۸_۰۱
۷	۷	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۶	علی حسین رضایان قیه باشی، سیدرضا حجازی، حسن حاج قاسم صابون پز، بهمن ابراهیمی حسین زاده	کارآفرینی در علوم زیستی	۸۳۰۲۳۹۱_۰۱
۶	۵	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۶	ژامک نور محمدی کوهانستانی	مباحث ویژه ۲	۸۳۰۵۰۸۶_۰۱
۲	۲	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۶	مهدی ضرابی، علی حسین رضایان قیه باشی	نانو سیستم های چسب گونه زیست الهامی	۸۳۰۲۳۵۰_۰۱
۱۳	۸	۱۲:۰۰	۱۰:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۷	شیدوش وکیلی پور	اصول جلو برنده پیشرفته	۸۳۰۳۰۹۳_۰۱
۱۱	۵	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۷	فاطمه یزدیان، اشرف السادات حاتمیان زارمی	آزمایشگاه کشت سلول جانوری	۸۳۰۲۴۵۳_۰۱
۹	۵	۱۶:۰۰	۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۰۴/۰۷	بهمن وحیدی	دینامیک سیالات محاسباتی CFD	۸۳۰۲۲۷۰_۰۱