

روز امتحان	تاریخ امتحان	ساعت امتحان	عنوان درس	گروه	مقطع	اساتید	محل امتحان
شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۳	۰۹:۰۰ - ۱۱:۰۰	اصول مهندسی سطح	۱	کارشناسی	د. مهدوی	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۳	۰۹:۰۰ - ۱۱:۰۰	تئوری فرآیندهای پیروم	۱	ارشد	د. اجاقی	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۳	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	پراش پرتوهای الکترونی	۱	دکتری	د. حسین نژاد	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۳	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	روشهای پیشرفته مطالعه	۱	ارشد	د. اطمینان فر	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۳	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	روش های شناسایی و آ	۱	ارشد	د. اطمینان فر	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۳	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	شیمی فیزیک مواد	۱	کارشناسی	د. آزادبه	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۳	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	شکل دادن گرم	۱	ارشد	د. اقبالی	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۳	۱۴:۳۰ - ۱۶:۰۰	ریخته گری چدن و فولاد	۱	کارشناسی	د. علافی	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۳	۱۴:۳۰ - ۱۶:۰۰	ریاضی عمومی ۱	۱۳	کارشناسی	د. مرادی	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۳	۱۴:۳۰ - ۱۶:۰۰	ریاضی عمومی ۱	۱۲	کارشناسی	د. عباس نژاد	سالن دانشکده مواد
یکشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۴	۰۹:۰۰ - ۱۱:۰۰	انتقال مطالب علمی و فن	۱	کارشناسی	د. اقبالی	سالن دانشکده مواد
یکشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۴	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	استاتیک	۱	کارشناسی	د. جعفری	سالن دانشکده مواد
یکشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۴	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	استاتیک	۲	کارشناسی	د. جعفری	سالن دانشکده مواد
یکشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۴	۱۴:۳۰ - ۱۶:۰۰	خواص مکانیکی ۱	۱	کارشناسی	د. توانگر	سالن دانشکده مواد
دوشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۵	۰۹:۰۰ - ۱۱:۰۰	آلیاژهای غیر آهنی	۱	کارشناسی	د. سعید	سالن دانشکده مواد
دوشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۵	۰۹:۰۰ - ۱۱:۰۰	خواص مکانیکی پیشرفته		دکتری	د. اکبری	سالن دانشکده مواد
دوشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۵	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	مشخصه یابی نانو مواد	۱	ارشد	د. حسین نژاد	سالن دانشکده مواد
دوشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۵	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	چسب و اتصال مواد غیر	۱	ارشد	د. طالبی	سالن دانشکده مواد
دوشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۵	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	ترمودینامیک پیشرفته	۱	ارشد	د. آزادبه	سالن دانشکده مواد
دوشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۵	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	متالورژی پودر پیشرفته	۱	ارشد	د. آزادبه	سالن دانشکده مواد
دوشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۵	۱۴:۳۰ - ۱۶:۰۰	اصول پیرومتالورژی	۱	کارشناسی	د. اجاقی	سالن دانشکده مواد
سه شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۶	۱۱:۳۰ - ۱۳:۳۰	فارسی		کارشناسی	د. عظیم زاده	سالن دانشکده مواد
سه شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۶	۱۴:۳۰ - ۱۶:۰۰	مبانی مهندسی برق	۱	کارشناسی	د. خوشخو	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۷	۰۹:۰۰ - ۱۱:۰۰	روشهای نوین آنالیز مواد	۱	کارشناسی	د. پورعلی	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۷	۰۹:۰۰ - ۱۱:۰۰	خواص مکانیکی پیشرفته		دکتری	د. توانگر	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۷	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	سینتیک پیشرفته	۱	ارشد	د. مزمل	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۷	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	تئوری فرآیندهای هیدر	۱	ارشد	د. مزمل	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۷	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	تغییر حالت های فازی در	۱	ارشد	د. صمدی	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۷	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	تغییر حالت های متالورژیک	۱	ارشد	د. صمدی	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۷	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	تغییر حالت های فازی نانو	۱	ارشد	د. صمدی	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۷	۱۱:۳۰ - ۱۳:۳۰	معادلات دیفرانسیل	۵	کارشناسی	د. احمدخانلو	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۷	۱۴:۳۰ - ۱۶:۰۰	مبانی فیزیک در نانوفناو	۱	ارشد	د. نصیرپوری	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۰/۲۷	۱۴:۳۰ - ۱۶:۰۰	خواص مکانیکی ۲	۱	کارشناسی	د. اکبری	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۳۰	۰۹:۰۰ - ۱۱:۰۰	تولید آهن و فولاد	۱	کارشناسی	د. اجاقی	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۳۰	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	خواص فیزیکی مواد ۱	۱	کارشناسی	د. آذربرسی	شاه آبادی
شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۳۰	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	فرآیندهای انجماد پیشرفته	۱	ارشد	د. یزدانی - د.	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۳۰	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	فرآیندهای انجماد پیشرفته	۱	ارشد	د. یزدانی د.	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۳۰	۱۱:۳۰ - ۱۳:۰۰	جنبه های مکانیکی خور	۱	ارشد	د. پورعلی	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۳۰	۱۱:۳۰ - ۱۳:۳۰	فیزیک ۱	۱۲	کارشناسی	د. سیاح فرد	سالن دانشکده مواد

برنامه امتحانات پایانترم دانشکده مهندسی مواد در نیمسال اول 1402-1403

شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۳۰	۱۳:۳۰ - ۱۱:۳۰	فیزیک ۱	۱۳	کارشناسی	د. سیاح فرد	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۳۰	۱۶:۰۰ - ۱۴:۳۰	تغییر حالت‌های فازی در ۱	۱	ارشد	د. حسین نژاد	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۰/۳۰	۱۶:۰۰ - ۱۴:۳۰	پدیده های انتقال	۱	کارشناسی	د. اجاقی	سالن دانشکده مواد
یکشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۱	۱۱:۰۰ - ۰۹:۰۰	شکل دادن فلزات	۱	کارشناسی	د. اقبالی	سالن دانشکده مواد
یکشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۱	۱۳:۳۰ - ۱۱:۳۰	دانش خانواده و جمعیت	۵	کارشناسی	فاطمه زیرک	سالن دانشکده مواد
یکشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۱	۱۸:۰۰ - ۱۶:۰۰	تفسیر موضوعی قرآن	۱	کارشناسی	مهدی مسیب	سالن دانشکده مواد
دوشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۲	۱۱:۰۰ - ۰۹:۰۰	خواص فیزیکی پیشرفته	۱	دکتری	د. صمدی	سالن دانشکده مواد
دوشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۲	۱۱:۰۰ - ۰۹:۰۰	تولید فلزات غیر آهنی	۱	کارشناسی	د. به نژادی	سالن دانشکده مواد
دوشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۲	۱۳:۰۰ - ۱۱:۳۰	آشنایی با تاریخچه و مباحث	۱	کارشناسی	د. به نژادی	سالن دانشکده مواد
دوشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۲	۱۳:۰۰ - ۱۱:۳۰	مدل سازی محاسباتی	۱	ارشد	د. زرگری	فرهنگی
دوشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۲	۱۳:۰۰ - ۱۱:۳۰	روش های اماری و طراحی	۱	ارشد	د. مزمل	سالن دانشکده مواد
دوشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۲	۱۳:۰۰ - ۱۱:۳۰	مکانیک مواد	۱	کارشناسی	د. آذربرس	فرهنگی
دوشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۲	۱۳:۰۰ - ۱۱:۳۰	آشنایی با تاریخچه و مباحث	۲	کارشناسی	د. به نژادی	سالن دانشکده مواد
دوشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۲	۱۳:۳۰ - ۱۱:۳۰	محاسبات عددی	۵	کارشناسی	د. باروقی	شاه آبادی
دوشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۲	۱۶:۰۰ - ۱۴:۳۰	الکتروشیمی پیشرفته	۱	ارشد	د. نصیرپوری	سالن دانشکده مواد
دوشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۲	۱۶:۰۰ - ۱۴:۳۰	شیمی پیشرفته در نانوفنا	۱	ارشد	د. نصیرپوری	سالن دانشکده مواد
دوشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۲	۱۶:۰۰ - ۱۴:۳۰	ترمودینامیک پیشرفته	۱	ارشد	د. علافی	سالن دانشکده مواد
سه شنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۳	۱۶:۰۰ - ۱۴:۳۰	خوردگی و حفاظت از مواد	۱	کارشناسی	د. پورعلی	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۴	۱۱:۰۰ - ۰۹:۰۰	بررسیهای غیرمخرب	۱	کارشناسی	د. سعید	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۴	۱۱:۰۰ - ۰۹:۰۰	خطاهای اندازه گیری در ۱	۱	ارشد	د. توانگر	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۴	۱۳:۰۰ - ۱۱:۳۰	پدیده های انتقال پیشرفته	۱	ارشد	د. مهدوی	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۴	۱۳:۰۰ - ۱۱:۳۰	تئوری نابجائی	۱	ارشد	د. اکبری	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۴	۱۳:۰۰ - ۱۱:۳۰	روشهای پیشرفته جوشکاری	۱	ارشد	د. زرگری	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۴	۱۳:۳۰ - ۱۱:۳۰	شیمی عمومی	۶	کارشناسی	د. زمانی	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۴	۱۳:۳۰ - ۱۱:۳۰	شیمی عمومی	۷	کارشناسی	د. زمانی	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۴	۱۶:۰۰ - ۱۴:۳۰	ترمودینامیک مواد ۱	۱	کارشناسی	د. صمدی	سالن دانشکده مواد
چهارشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۴	۱۶:۰۰ - ۱۴:۳۰	برنامه سازی کامپیوتر	۱	کارشناسی	د. زرگری	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۷	۱۱:۰۰ - ۰۹:۰۰	نقشه کشی صنعتی	۱	کارشناسی	د. آذربرس	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۷	۱۱:۰۰ - ۰۹:۰۰	نقشه کشی صنعتی	۲	کارشناسی	د. آذربرس	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۷	۱۱:۰۰ - ۰۹:۰۰	خواص فیزیکی پیشرفته	۱	دکتری	د. نصیرپوری	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۷	۱۳:۰۰ - ۱۱:۳۰	کریستالوگرافی و آزمایش	۱	کارشناسی	د. علافی	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۷	۱۳:۰۰ - ۱۱:۳۰	ملاحظات زیست محیطی	۱	ارشد	د. به نژادی	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۷	۱۶:۰۰ - ۱۴:۳۰	عملیات حرارتی	۱	کارشناسی	د. سعید	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۷	۱۶:۰۰ - ۱۴:۳۰	طراحی و انتخاب مواد	۱	کارشناسی	د. توانگر	سالن دانشکده مواد
شنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۷	۱۶:۰۰ - ۱۴:۳۰	انتخاب مواد فلزی - جبر	۱	ارشد	د. توانگر	سالن دانشکده مواد
یکشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۸	۱۱:۰۰ - ۰۹:۰۰	مدیریت و اقتصاد صنعتی	۱	کارشناسی	د. پورعلی	سالن دانشکده مواد
یکشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۸	۱۶:۰۰ - ۱۴:۳۰	اخلاق اسلامی - مبانی	۱۶	کارشناسی	رباب خسروشاهی	سالن دانشکده مواد
یکشنبه	۱۴۰۲/۱۱/۰۸	۱۶:۰۰ - ۱۴:۳۰	اخلاق اسلامی - مبانی	۱۶	کارشناسی	محمدعلی اسد	سالن دانشکده مواد