

دروس ارائه شده مقطع کارشناسی در نیمسال دوم سال تحصیلی ۰۲-۰۳
دانشکده مهندسی و علم مواد دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی

روز - ساعت	۷:۳۰ - ۹:۰۰	۹:۰۰ - ۱۰:۳۰	۱۰:۳۰ - ۱۲:۰۰	۱۳:۳۰ - ۱۵:۳۰	۱۵:۳۰ - ۱۷:۳۰
	کارشناسی	کارشناسی	کارشناسی	کارشناسی	کارشناسی
شنبه	بلورشناسی و آز (دکتر اسلامی) آلیاژهای غیر آهنی (دکتر قنادی)	آز عملیات حرارتی (دکتر خدایی) خوردگی و حفاظت (دکتر انصاری)	شناسایی و آنالیز مواد (دکتر خدایی) علم مواد (دکتر سیدصالحی)	اصول مهندسی سرامیک (دکتر خدایی)	زبان تخصصی (دکتر سیادت)
یکشنبه	ریاضیات مهندسی (دکتر نارویی) آز متالوگرافی ۲ (مهندس فائزی) علم مواد (دکتر قنادی)	خواص مکانیکی ۱ (دکتر آقایی) محل تشکیل عمران ساختمان ب کلاس ۳۰۲	آز متالوگرافی (مهندس ضمیران) آز متالوگرافی (مهندس فائزی)	ترمودینامیک ۱ (دکتر حسن زاده)	آز انجماد و ریخته گری (مهندس فائق/ناطق)
دوشنبه	عملیات حرارتی (دکتر خرسند)	مهندسی پودر (دکتر خرسند) استاتیک (دکتر نارویی)	اصول مهندسی پلیمر (دکتر اسلامی) علم مواد (دکتر سیدصالحی)		مهندسی پودر (دکتر خرسند)
سه شنبه	خواص مکانیکی ۱ (دکتر آقایی) استاتیک (دکتر نارویی) علم مواد (دکتر قنادی)	ریاضی مهندسی (دکتر نارویی) آز مکانیکی (مهندس خزائی)	ترمودینامیک ۱ (دکتر حسن زاده)	پدیده‌های انتقال (دکتر حسن زاده)	بررسی های غیرمخرب (دکتر قنادی)
چهارشنبه	بلورشناسی و آز (دکتر اسلامی) مبانی برنامه‌نویسی (دکتر ترابی)	مبانی مهندسی مواد و تاریخچه (دکتر خدایی) اصول مهندسی پلیمر (دکتر اسلامی)	اصول مهندسی سرامیک (دکتر خدایی) علم مواد (دکتر انصاری)	طراحی و انتخاب مواد (دکتر اسلامی) علم مواد (دکتر انصاری)	خواص الکترونی و مغناطیسی مواد (دکتر سیادت)