

**برنامه زمان بندی برگزاری آزمون کتبی جامع دانشجویان دکتری مهندسی مواد و متالورژی**

**نوبت اول سال ۱۴۰۱ - ۱۴۰۰**

**آزمون شفاهی دوشنبه ۱۵ آذرماه ساعت ۱۰ به صورت حضوری**

شنبه، ۱۴۰۰/۹/۶، اتاق شورا گروه

نام درس	زمان آزمون
خواص فیزیکی مواد	ساعت ۹ صبح

دوشنبه، ۱۴۰۰/۹/۸، اتاق شورا گروه

نام درس	زمان آزمون
خواص مکانیکی مواد	ساعت ۹ صبح
ترمودینامیک پیشرفته مواد	ساعت ۹ صبح

چهارشنبه، ۱۴۰۰/۹/۱۰، اتاق شورا گروه

نام درس	زمان آزمون
مهندسی سطح پیشرفته	ساعت ۹ صبح
متالورژی پودر پیشرفته	ساعت ۹ صبح
آلیاژهای آنتروپی بالا	ساعت ۹ صبح
کامپوزیت	ساعت ۹ صبح

## برنامه زمان بندی برگزاری آزمون کتبی جامع دانشجویان دکتری مهندسی مواد

نوبت اول سال ۱۴۰۰ - ۱۴۰۱

نام دانشجو	درس	زمان آزمون
حامد صفائی ۹۸۱۶۴۴۹۰۳۴	خواص فیزیکی مواد	شنبه ۶ آذرماه ساعت ۹ صبح
	خواص مکانیکی مواد	دوشنبه ۸ آذرماه ساعت ۹ صبح
	مهندسی سطح پیشرفته	چهارشنبه ۱۰ آذرماه ساعت ۹ صبح
یگانه حسن زاده ۹۷۱۶۴۴۹۰۵۸	خواص فیزیکی مواد	شنبه ۶ آذرماه ساعت ۹ صبح
	ترمودینامیک پیشرفته مواد	دوشنبه ۸ آذرماه ساعت ۹ صبح
	آلیاژهای آنتروپی بالا	چهارشنبه ۱۰ آذرماه ساعت ۹ صبح
میثم کهخائی جوان ۹۸۱۶۴۴۹۰۴۵	خواص فیزیکی مواد	شنبه ۶ آذرماه ساعت ۹ صبح
	ترمودینامیک پیشرفته	دوشنبه ۸ آذرماه ساعت ۹ صبح
	متالورژی پودر پیشرفته	چهارشنبه ۱۰ آذرماه ساعت ۹ صبح
فاطمه نجارنیا ۹۸۱۶۴۴۹۰۶۷	خواص فیزیکی مواد	شنبه ۶ آذرماه ساعت ۹ صبح
	ترمودینامیک پیشرفته	دوشنبه ۸ آذرماه ساعت ۹ صبح
	کامپوزیت	چهارشنبه ۱۰ آذرماه ساعت ۹ صبح

## طراحان سوالات درس های آزمون کتبی جامع دکتری مهندسی مواد

نوبت اول سال ۱۴۰۰ - ۱۴۰۱

طراحان سؤالات	درس
دکتر مؤید - دکتر صاحبیان	خواص فیزیکی مواد
دکتر سجادی - دکتر فرشیدی	خواص مکانیکی مواد
دکتر وحدتی - دکتر میرجلیلی	ترمودینامیک مواد
دکتر داودی - دکتر براتی	مهندسی سطح پیشرفته
دکتر باباخانی	متالورژی پودر پیشرفته
دکتر سجادی - دکتر ملازاده	کامپوزیت
دکتر کیانی رشید	آلیاژهای آنتروپی بالا