

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

نوبت اول سال ۱۴۰۳ - ۱۴۰۲

آزمون شفاهی دوشنبه ۲۷ آذرماه ساعت ۱۰ صبح به صورت حضوری

شنبه ، ۱۴۰۱/۹/۲۵ ، اتاق شورا گروه

نام درس	زمان آزمون
رفتار فیزیکی مواد	ساعت ۹ صبح

دوشنبه ، ۱۴۰۱/۹/۲۷ ، اتاق شورا گروه

نام درس	زمان آزمون
رفتار مکانیکی مواد	ساعت ۹ صبح

چهارشنبه ، ۱۴۰۱/۹/۲۹ ، اتاق شورا گروه

نام درس	زمان آزمون
فرایندهای انجماد پیشرفته	ساعت ۹ صبح
مهندسی سطح پیشرفته	ساعت ۹ صبح
بافت و ناهمسانگردی	ساعت ۹ صبح

برنامه زمان بندی برگزاری آزمون کتبی جامع دانشجویان دکتری مهندسی مواد

نوبت اول سال ۱۴۰۲ - ۱۴۰۳

نام دانشجو	درس	زمان آزمون
حامد صفائی ۹۸۱۶۴۴۹۰۳۴	رفتار فیزیکی مواد	شنبه ۲۵ آذرماه ساعت ۹ صبح
	رفتار مکانیکی مواد	دوشنبه ۲۷ آذرماه ساعت ۹ صبح
	مهندسی سطح پیشرفته	چهارشنبه ۲۹ آذرماه ساعت ۹
محسن خمیری ۴۰۰۱۶۴۹۱۱۸	رفتار فیزیکی مواد	شنبه ۲۵ آذرماه ساعت ۹ صبح
	رفتار مکانیکی مواد	دوشنبه ۲۷ آذرماه ساعت ۹ صبح
	فرایندهای انجماد پیشرفته	چهارشنبه ۲۹ آذرماه ساعت ۹
منا عابدین پور ۹۹۱۶۴۴۹۱۱۲	رفتار فیزیکی مواد	شنبه ۲۵ آذرماه ساعت ۹ صبح
	رفتار مکانیکی مواد	دوشنبه ۲۷ آذرماه ساعت ۹ صبح
	بافت و ناهمسانگردی	چهارشنبه ۲۹ آذرماه ساعت ۹
احمد موسوی ۴۰۱۲۶۴۹۰۲۰	رفتار فیزیکی مواد	شنبه ۲۵ آذرماه ساعت ۹ صبح
	رفتار مکانیکی مواد	دوشنبه ۲۷ آذرماه ساعت ۹ صبح
	بافت و ناهمسانگردی	چهارشنبه ۲۹ آذرماه ساعت ۹

طراحان سوالات درس های آزمون کتبی جامع دکتری مهندسی مواد

نوبت اول سال ۱۴۰۲ - ۱۴۰۱

طراحان سوالات	درس
آقای دکتر ابراهیمی - خانم دکتر صاحبیان	رفتار فیزیکی مواد
آقای دکتر سجادی - آقای دکتر فرشیدی	رفتار مکانیکی مواد
آقای دکتر محسن حدادسبزواری	فرایندهای انجماد پیشرفته
آقای دکتر براتی	مهندسی سطح پیشرفته
آقای دکتر ابراهیمی - آقای دکتر رضائی بزاز	بافت و ناهمسانگردی

برنامه زمانبندی آزمون جامع شفاهی

نوبت اول سال ۱۴۰۲ - ۱۴۰۳

روز دوشنبه ۱۴۰۲/۱۰/۴ اتاق شورای دکتر حائریان

نام نام خانوادگی دانشجو	زمان	دروس
حامد صفائی	۱۰:۳۰-۱۰	رفتار فیزیکی مواد- رفتار مکانیکی مواد- مهندسی سطح پیشرفته
محسن خمیری	۱۱-۱۰:۳۰	رفتار فیزیکی مواد- رفتار مکانیکی مواد- انجماد پیشرفته
منا عابدین پور	۱۱:۳۰-۱۱	رفتار فیزیکی مواد- رفتار مکانیکی مواد- بافت و ناهمسانگردی
احمد موسوی	۱۱:۳۰-۱۲	رفتار فیزیکی مواد- رفتار مکانیکی مواد- بافت و ناهمسانگردی