

برنامه هفتگی نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۹-۹۸ رشته مهندسی انرژی های تجدیدپذیر

تاریخ شروع کلاسها: ۹۸/۱۱/۲۶ - تاریخ پایان کلاسها: ۹۹/۰۳/۲۷

محل تشکیل: کلاس A

سه شنبه	یکشنبه	شنبه	تعداد واحد	نوع درس	نام استاد	عنوان درس
		۰۸:۳۰-۱۰:۳۰	۲	اختیاری	مهندس حقگو - دکتر سلمان تبریزی	انرژی خورشیدی (مبانی و کاربردها)
		۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	۲	اختیاری	دکتر بیگ زاده - دکتر سلمان تبریزی	انرژی هیدروژن و پیل های سوختی
		۱۳:۳۰-۱۵:۳۰	۱	اجباری	مهندس حقگو - دکتر هاشمی نژاد	آزمایشگاه اندازه گیری و انرژی سنجی
	۰۹:۰۰-۱۲:۰۰		۳	اجباری	دکتر دهقان	طراحی سیستمهای انرژی
	۱۳:۳۰-۱۶:۳۰		۳	اجباری	دکتر قدمیان	تبدیل و ذخیره سازی انرژی
۰۹:۰۰-۱۲:۰۰			۳	اجباری	دکتر هاشمی نژاد	مبانی انرژی های تجدید پذیر (۲)
۱۳:۳۰-۱۵:۳۰			۲	اختیاری	دکتر رهگذر - دکتر پوررجبیان	انرژی آبی (مبانی و کاربردها)
			۶		-	پایان نامه (ورودی ۹۶-۹۷)

برنامه هفتگی نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۹-۹۸ رشته مهندسی مواد-سرامیک

تاریخ شروع کلاسها: ۹۸/۱۱/۲۶ - تاریخ پایان کلاسها: ۹۹/۰۳/۲۷

محل تشکیل: کلاس A

عنوان درس	نام استاد	نوع درس	تعداد واحد	دوشنبه	چهارشنبه
رنگ های سرامیکی	دکتر مقصودی پور	اختیاری	۲	۰۸:۳۰-۱۰:۳۰	
شکل دادن پیشرفته سرامیکها	دکتر صداقت - دکتر ذاکری	اجباری	۲	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	
فرایندهای قبل از پخت در سرامیکها	دکتر صلاحی	اجباری	۲	۱۳:۳۰-۱۵:۳۰	
سرامیکهای مهندسی اکسیدی	دکتر مجیدیان	اجباری	۲		۰۸:۳۰-۱۰:۳۰
سرامیکهای مهندسی غیراکسیدی	دکتر نیکزاد - دکتر طیبی فرد	اجباری	۲		۱۰:۳۰-۱۲:۳۰
تئوری پیشرفته شیشه	دکتر بنی جمالی	اختیاری	۲		۱۳:۳۰-۱۵:۳۰
پایان نامه (ورودی ۹۷-۹۶)	-		۶		

برنامه هفتگی نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۸-۹۹ رشته مهندسی مواد - شناسایی و انتخاب مواد مهندسی

تاریخ شروع کلاسها: ۹۸/۱۱/۲۶ - تاریخ پایان کلاسها: ۹۹/۰۳/۲۷

محل تشکیل: کلاس B

عنوان درس	نام استاد	نوع درس	تعداد واحد	شنبه	یکشنبه
متالورژی پودر پیشرفته	دکتر زهرایی	اختیاری	۲	۰۸:۳۰-۱۰:۳۰	
مهندسی سطح پیشرفته	دکتر یارمند	اختیاری	۲	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	
تغییر حالت‌های متالورژیکی	دکتر صلاحی	اجباری	۲	۱۳:۳۰-۱۵:۳۰	
مطالب ویژه	دکتر رئیسی	اختیاری	۲	۱۵:۳۰-۱۷:۳۰	
فرایندهای انجماد پیشرفته	دکتر ریاحی فر - دکتر صهبایغمایی	اجباری	۳		۰۹:۰۰-۱۲:۰۰
خطاهای اندازه‌گیری در تحقیق مواد	دکتر خانلرخانی	اجباری	۱		۱۳:۳۰-۱۴:۳۰
انتخاب مواد فلزی	دکتر کلاهی	جبرانی	۲		۱۵:۰۰-۱۷:۰۰
پایان نامه (ورودی ۹۶-۹۷)	-		۶		

برنامه هفتگی نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۸-۹۹ رشته فناوری نانو - نانو مواد

تاریخ شروع کلاسها: ۹۸/۱۱/۲۶ - تاریخ پایان کلاسها: ۹۹/۰۳/۲۷

محل تشکیل: کلاس B

عنوان درس	نام استاد	نوع درس	تعداد واحد	دوشنبه	سه شنبه
مبانی فیزیک در نانو تکنولوژی	دکتر سنگ پور - دکتر نادری	اجباری	۳	۰۹:۰۰-۱۲:۰۰	
اصول پیشرفته شیمی در نانو تکنولوژی	دکتر خانلرخانی	اجباری	۲	۱۳:۰۰-۱۵:۰۰	
ساختارهای ویژه نانومتری	دکتر تاج آبادی - دکتر علیخانی حصاری	اختیاری	۳		۰۹:۰۰-۱۲:۰۰
بیونانو تکنولوژی	دکتر حیدری	اختیاری	۳	۱۵:۰۰-۱۸:۰۰	
پایان نامه (ورودی ۹۷-۹۶)	-		۶		

برنامه هفتگی نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۹-۹۸ رشته دکتری مهندسی پزشکی-بیومتریال

تاریخ شروع کلاسها: ۹۸/۱۱/۲۶ - تاریخ پایان کلاسها: ۹۹/۰۳/۲۷

محل تشکیل کلاس: C

یکشنبه	تعداد واحد	نوع درس	نام استاد	عنوان درس
۰۹:۰۰-۱۲:۰۰	۳	تخصصی	دکتر سعیدی فر - دکتر حسینی فرد	نانوبیومتریال ها و کاربردهای زیستی
۱۳:۳۰-۱۶:۳۰	۳	تخصصی	دکتر نظافتی	بیوسرامیک پیشرفته
				آزمون جامع
	۲۲			رساله دکتری (ورودی ۹۴ تا ۹۷)

برنامه هفتگی نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۹-۹۸ رشته دکتری مهندسی مواد

تاریخ شروع کلاسها: ۹۸/۱۱/۲۶ - تاریخ پایان کلاسها: ۹۹/۰۳/۲۷

محل تشکیل: کلاس C

ردیف	عنوان درس	نام استاد	نوع درس	تعداد واحد	یکشنبه	دوشنبه
۱	کامپوزیتها	دکتر طیبی فرد	تخصصی	۲		۰۸:۳۰-۱۰:۳۰
۲	اسپکتروسکوپی و اشعه ایکس	دکتر اشراقی- دکتر فرویزی	تخصصی	۲		۱۰:۳۰-۱۲:۳۰
۳	مهندسی سطح پیشرفته	دکتر رحیمی پور	تخصصی	۲		۱۳:۳۰-۱۵:۳۰
۴	علم و تکنولوژی پیشرفته پودر	دکتر مباشرپور	تخصصی	۲		۱۵:۳۰-۱۷:۳۰
۵	رفتار مکانیکی و حرارتی مواد سرامیکی	دکتر مقصودی پور-دکتر نیکزاد	تخصصی	۲	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰ (سالن مفتوح)	
۶	آزمون جامع					
۷	رساله دکتری (ورودی ۹۴ تا ۹۷)			۲۲		