

برنامه کلی میان ترم کارشناسی ارشد مهندسی ابزار دقیق و اتوماسیون

۱۳-۱۵	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	۸-۱۰	تاریخ
مدل سازی و شبیه سازی فرایند های صنعت نفت		کنترل فرایند پیشرفته در صنایع نفت	۱۴۰۴/۱/۱۶
			۱۴۰۴/۱/۱۷
	ریاضیات مهندسی پیشرفته		۱۴۰۴/۱/۱۸
اصول سیستمهای کنترل گسترده (DCS)	سیستم های کنترل خطی	ابزار دقیق پیشرفته در صنایع نفت	۱۴۰۴/۱/۱۹
امنیت سامانه های اطلاعاتی		شناسایی سیستمها	۱۴۰۴/۱/۲۰
	مبانی کنترل نوین، کنترل دیجیتال (کارشناسی ارشد)		۱۴۰۴/۱/۲۱
طراحی سیستمهای کنترل منطقی قابل برنامه ریزی (PLC)			۱۴۰۴/۱/۲۲
کنترل غیر خطی			۱۴۰۴/۱/۲۳
مکانیک سیالات، انتقال حرارت، ترمودینامیک (کارشناسی ارشد)			۱۴۰۴/۱/۲۴
کنترل بهینه	کنترل چندمتغیره		۱۴۰۴/۱/۲۵
		صنعت نفت، اکتشافات و بهره برداری	۱۴۰۴/۱/۲۶
زبان انگلیسی ویژه			۱۴۰۴/۱/۲۷
	مباحث ویژه در ابزار دقیق و اتوماسیون	سیستمهای کنترل هوشمند در صنایع نفت	۱۴۰۴/۱/۲۸

تذکرات بسیار مهم:

— دانشجویان محترم به تاریخ و ساعت امتحانات دقت نمایند، زیرا تاریخ و ساعت اعلام شده غیر قابل تغییر میباشد.