

برنامه کلی میان ترم کارشناسی ارشد مهندسی ابزار دقیق و اتوماسیون

تاریخ	۰۸:۳۰ - ۱۰:۳۰	۱۰:۴۵ - ۱۲:۴۵	۱۴ - ۱۶
۱۴۰۰/۱/۲۱	کنترل فرایند پیشرفته در صنایع نفت		مدل سازی و شبیه سازی فرایندهای صنعت نفت
۱۴۰۰/۱/۲۲			
۱۴۰۰/۱/۲۳		ریاضیات مهندسی پیشرفته	
۱۴۰۰/۱/۲۴	ابزار دقیق پیشرفته در صنایع نفت	سیستم های کنترل خطی	اصول سیستمهای کنترل گسترده (DCS)
۱۴۰۰/۱/۲۵	شناسایی سیستمها		
۱۴۰۰/۱/۲۶		میانی کنترل نوین، کنترل دیجیتال (کارشناسی ارشد)	
۱۴۰۰/۱/۲۷	سیستمهای کنترل هوشمند در صنایع نفت		طراحی سیستمهای کنترل منطقی قابل برنامه ریزی (PLC)
۱۴۰۰/۱/۲۸			کنترل غیر خطی
۱۴۰۰/۱/۲۹			مکانیک سیالات، انتقال حرارت، ترمودینامیک (کارشناسی ارشد)
۱۴۰۰/۱/۳۰		کنترل چندمتغییره	کنترل بهینه
۱۴۰۰/۱/۳۱	صنعت نفت، اکتشافات و بهره برداری		
۱۴۰۰/۲/۱			زبان انگلیسی ویژه
۱۴۰۰/۲/۲		مباحث ویژه در ابزار دقیق و اتوماسیون	

تذکرات بسیار مهم:

— دانشجویان محترم به تاریخ و ساعت امتحانات دقت نمایند، زیرا تاریخ و ساعت

اعلام شده غیر قابل تغییر میباشد.