

## برنامه کلی پایان ترم کارشناسی ارشد مهندسی ابزار دقیق و اتوماسیون

۱۴-۱۶	۱۰:۴۵ - ۱۲:۴۵	۰۸:۳۰ - ۱۰:۳۰	تاریخ
مدل سازی و شبیه سازی فرایند های صنعت نفت		کنترل فرایند پیشرفته در صنایع نفت	۱۴۰۳/۱۰/۱
			۱۴۰۳/۱۰/۲
	ریاضیات مهندسی پیشرفته		۱۴۰۳/۱۰/۳
اصول سیستمهای کنترل گسترده (DCS)	سیستم های کنترل خطی	ابزار دقیق پیشرفته در صنایع نفت	۱۴۰۳/۱۰/۴
امنیت سامانه های اطلاعاتی		شناسایی سیستمها	۱۴۰۳/۱۰/۵
	مبانی کنترل نوین، کنترل دیجیتال (کارشناسی ارشد)		۱۴۰۳/۱۰/۶
طراحی سیستمهای کنترل منطقی قابل برنامه ریزی (PLC)			۱۴۰۳/۱۰/۷
کنترل غیر خطی			۱۴۰۳/۱۰/۸
مکانیک سیالات، انتقال حرارت، ترمودینامیک (کارشناسی ارشد)			۱۴۰۳/۱۰/۹
کنترل بهینه	کنترل چندمتغییره		۱۴۰۳/۱۰/۱۰
		صنعت نفت، اکتشافات و بهره برداری	۱۴۰۳/۱۰/۱۱
زبان انگلیسی ویژه			۱۴۰۳/۱۰/۱۲
	مباحث ویژه در ابزار دقیق و اتوماسیون	سیستمهای کنترل هوشمند در صنایع نفت	۱۴۰۳/۱۰/۱۳

### تذکرات بسیار مهم:

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

اعلام شده غیر قابل تغییر میباشد.