

برنامه هفتگی دانشکده مهندسی کامپیوتر نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲

۱۵/۳۰ - ۱۷/۳۰			۱۳/۳۰ - ۱۵/۳۰			۱۰/۳۰ - ۱۲/۰۰			۹/۰۰ - ۱۰/۳۰			۷/۳۰ - ۹/۰۰		
۲۰۵	د- سعیدی	ساختمان داده ها	۲۰۵	د- یادگاری	روش پژوهش و ارائه	۲۰۶	د- دلیر روی فرد		۲۰۵	د- خواسته	ریاضیات گسسته	۲۰۸	د- صدیقیان	تحلیل طراحی سیستم ها
۲۰۶	د- مرادیان	شبکه های کامپیوتری ۱	۲۰۶	د- نصیحت کن	ساختار و زبان کامپیوتر	۲۰۵	د- علائیان	اصول طراحی کامپایلر	۲۰۷	د- موسوی نیا	ریزپردازنده و زبان اسمبلی	۲۰۷	د- نیری	معادلات دیفرانسیل
۲۰۴	د- نصیحت کن	مبانی بینایی کامپیوتر	مجازی	د- رجبی	زبان عمومی	سمینار	د- یعقوبی	داده کاوی	۳۰۳	د- ده یادگاری	معماری کامپیوتر			
مجازی	د- رجبی	زبان عمومی	۲۰۷	د- نوپری	آمار و احتمالات			سمینار	د- یعقوبی	داده کاوی				
			۲۰۲	د- فرضی	سمینار(گروه هوش)				۲۰۸	د- صدیقیان	اصول و کاربردهای اینترنت اشیاء	۲۰۵	د- خواسته	یادگیری تقویتی
۲۰۳	د- ده یادگاری	سمینار(گروه معماری و شبکه)	۲۰۴	د- علائیان	سمینار(گروه نرم افزار)	۲۰۵	د- موسوی نیا	معماری سیستم های موازی	۲۰۶	د- نصیحت کن	مدل های گراف احتمالاتی	۲۱۳	د- درماني	شبکه های چند رسانه ای
۲۰۵	د- عبدی	معماری کامپیوتر	۲۰۷	د- دلیر روی فرد	مدارهای الکتریکی	۲۰۸	د- رضایی	شبکه های کامپیوتری (2)	۲۰۸	د- عبدی	الکترونیک دیجیتال و طراحی مدارها	۲۰۵	د- رضایی	سیگنالها و سیستم ها
۲۰۶	د- آزادی فر	هوش مصنوعی و سیستم های خ	۲۰۶	د- خانمیرزا	مبانی کامپیوتر و برنامه سازی	۲۰۵	د- ناصر شریف	نظریه زبانها و ماشینها	۳۰۱	د- حسینی نژاد	طراحی کامپیوتری سیستم های د	۲۰۶	د- خانمیرزا	سیستم های عامل
۲۰۸	د- زمانیان	مهندسی اینترنت	۳۰۱	د- دوست	مبانی پردازش و زبان و گفتار	۲۰۶	د- زمانیان	برنامه سازی پیشرفته	۲۰۵	د- علائیان	طراحی الگوریتمها	۲۰۷	د- ژولیده	فیزیک 2
۲۱۰	د- سلیمانی علیار	ریاضی عمومی 2	۲۱۰	د- سلیمانی علیار	ریاضی عمومی 2	۲۰۷	د- دلیر روی فرد	سیگنالها و سیستم ها	۲۰۶	د- رودکی	هم طراحی سخت افزار و نرم افزار	۲۰۸	د- رضانی بناب	ریاضیات گسسته
			۲۰۴	د- حسینی نژاد	معماری پردازنده های اختصاصی س				۲۱۲	د- تاریخ	ارزیابی کارایی سیستم های کامپی			
			۲۰۴	د- عبدی	طراحی سیستم های تحمل پذیر ا	۳۰۳	د- رودکی	طراحی سیستم های کم مصرف	۲۰۷	د- ناصر شریف	شناسایی الگو			
۲۰۵	د- سعیدی	ساختمان داده ها				۲۱۳	د- شیخی	نظریه و الگوریتم های گراف	۲۰۵	د- موسوی نیا	ریزپردازنده و زبان اسمبلی	۲۰۸	د- صدیقیان	تحلیل و طراحی سیستم ها
۲۰۶	د- مرادیان	شبکه های کامپیوتری 1				۲۰۶	د- علائیان	اصول طراحی کامپایلر	۲۰۷	د- دلیر روی فرد	مدارهای منطقی	۲۰۷	د- نیری	معادلات دیفرانسیل
						۲۰۷	د- اثنی عشری	برنامه سازی پیشرفته	۲۰۹	د- خواسته	ریاضیات گسسته			
									۳۰۳	د- ده یادگاری	معماری کامپیوتر			
									۲۰۶	د- معنوی زاده	فیزیک 2			
												۲۱۳	د- درماني	شبکه های چند رسانه ای
												۲۰۵	د- خواسته	یادگیری تقویتی
												۲۰۶	د- شیخی	هندسه محاسباتی
۲۰۷	د- اثنی عشری	پردازش تکاملی				۲۰۵	د- موسوی نیا	معماری سیستم های موازی	۲۰۸	د- صدیقیان	اصول و کاربردهای اینترنت اشیاء	۲۰۶	د- شیخی	سیگنالها و سیستم ها
۲۰۵	د- عبدی	معماری کامپیوتر	۲۰۷	د- دلیر روی فرد	مدارهای الکتریکی	۲۰۸	د- رضایی	شبکه های کامپیوتری (2)	۲۰۸	د- عبدی	الکترونیک دیجیتال و طراحی مدارها	۲۰۵	د- رضایی	سیستم های عامل
۲۰۶	د- آزادی فر	هوش مصنوعی و سیستم های خ	۲۰۶	د- خانمیرزا	مبانی کامپیوتر و برنامه سازی	۲۰۵	د- ناصر شریف	نظریه زبانها و ماشینها	۳۰۱	د- حسینی نژاد	طراحی کامپیوتری سیستم های د	۲۰۶	د- خانمیرزا	فیزیک 2
۲۰۸	د- زمانیان	مهندسی اینترنت	۳۰۱	د- دوست	مبانی پردازش و زبان و گفتار	۲۰۶	د- زمانیان	برنامه سازی پیشرفته	۲۰۵	د- علائیان	طراحی الگوریتمها	۲۰۷	د- ژولیده	ریاضیات گسسته
۲۱۰	د- سلیمانی علیار	ریاضی عمومی 2	۲۱۰	د- سلیمانی علیار	ریاضی عمومی 2	۲۰۷	د- دلیر روی فرد	سیگنالها و سیستم ها	۲۰۶	د- رودکی	هم طراحی سخت افزار و نرم افزار	۲۰۸	د- رضانی بناب	
			۲۰۴	د- حسینی نژاد	معماری پردازنده های اختصاصی س				۲۱۲	د- تاریخ	ارزیابی کارایی سیستم های کامپی			
			۲۰۴	د- عبدی	طراحی سیستم های تحمل پذیر ا	۳۰۳	د- رودکی	طراحی سیستم های کم مصرف	۲۰۷	د- ناصر شریف	شناسایی الگو			
۲۰۴	د- نصیحت کن	مبانی بینایی کامپیوتر	۲۰۶	د- نصیحت کن	ساختار و زبان کامپیوتر	۲۰۶	د- دلیر روی فرد	ریاضیات مهندسی	۲۰۷	د- دلیر روی فرد	مدارهای منطقی			
مجازی	د- رجبی	زبان عمومی	۲۰۷	د- نوپری	آمار و احتمالات	۲۰۵	د- شیخی	نظریه و الگوریتم های گراف	۲۰۶	د- معنوی زاده	فیزیک 2			
			مجازی	د- رجبی	زبان عمومی	۲۰۷	د- اثنی عشری	برنامه سازی پیشرفته	۲۰۵	د- شیخی	زبان تخصصی			
۲۰۷	د- اثنی عشری	پردازش تکاملی							۲۰۶	د- نصیحت کن	مدل های گرافی احتمالاتی	۲۰۶	د- شیخی	هندسه محاسباتی

ساعت فرهنگی