

## به نام خدا

### برنامه امتحانات پایان ترم درس‌های دوره کارشناسی و تحصیلات تکمیلی در ترم دوم ۱۴۰۱-۱۴۰۰

روز هفته	تاریخ	مقطع	ساعت ۹-۱۲	ساعت ۱۳:۳۰-۱۶:۳۰
شنبه	۱۴۰۱/۰۳/۲۱	کارشناسی	مبانی کامپیوتر و برنامه‌نویسی برنامه‌نویسی پیشرفته روش پژوهش و ارائه	معماری کامپیوتر ریزپردازنده و زبان اسمبلی سیستم‌های نهفته و بی‌درنگ
		تکمیلی	امنیت پایگاه داده‌ها (رایانش امن)	پردازش تصویر (هوش) پردازش موازی (معماری)
یکشنبه	۱۴۰۱/۰۳/۲۲	کارشناسی	ریاضی عمومی ۲ داده‌کاری	((سیگنال‌ها و سیستم‌ها))
		تکمیلی	طراحی شبکه‌های کامپیوتری (شبکه)	یادگیری ماشین کاربردی (هوش) پردازش آماری زبان طبیعی (هوش) سیستم‌های نرم‌افزاری مقیاس وسیع (نرم‌افزار)
دوشنبه	۱۴۰۱/۰۳/۲۳	کارشناسی	مدارهای منطقی (طراحی الگوریتم‌ها))	(مبانی هوش محاسباتی) مقدمه‌ای بر بیوانفورماتیک
		تکمیلی		شبکه‌های عصبی (هوش)
سه شنبه	۱۴۰۱/۰۳/۲۴	کارشناسی	فیزیک عمومی ۱ نظریه زبان‌ها و ماشین‌ها	زبان انگلیسی ۲ زبان انگلیسی ۱ شبکه‌های کامپیوتری مهندسی نرم‌افزار ۲ آزمون نرم‌افزار
		تکمیلی	سیستم‌های قابل بازیگر بندی (معماری) طراحی و مدل‌سازی هندسی (نرم‌افزار)	مباحث پیشرفته در شبکه‌های عصبی (هوش) یادگیری تقویتی عمیق (هوش) روش‌های صوری در امنیت اطلاعات (رایانش امن)
چهارشنبه	۱۴۰۱/۰۳/۲۵	کارشناسی	مبانی اینترنت اشیا	ساختمان داده‌ها و الگوریتم‌ها اصول علم ربات زبان تخصصی
		تکمیلی	مدل‌های احتمالاتی گرافی (هوش)	شبکه‌های بی‌سیم پیشرفته (شبکه)

الگوریتم‌های پیشرفته (نرم افزار)				
(مبانی و کاربردهای هوش مصنوعی)	ریاضی عمومی ۱ جبرخطی کاربردی مبانی رایانش ابری	کارشناسی	۱۴۰۱/۰۳/۲۸	شنبه
تبدیل متن به گفتار (هوش) پروتکل‌های امنیتی (رایانش امن)	طراحی سیستم‌های مطمئن (معماری)	تکمیلی		
((اصول طراحی پایگاه داده))	فیزیک عمومی ۲ طراحی مدارهای واسط	کارشناسی	۱۴۰۱/۰۳/۲۹	یکشنبه
رایانش ابری (نرم افزار)	بهینه سازی (هوش)	تکمیلی		
مهندسی نرم افزار ۱	مدارهای الکتریکی و الکترونیکی برنامه نویسی وب بازایی اطلاعات	کارشناسی	۱۴۰۱/۰۳/۳۰	دوشنبه
	ارزیابی کارایی سیستم‌های کامپیوتری (شبکه)	تکمیلی		
ریاضیات گسسته سیستم‌های عامل برنامه نویسی چند هسته‌ای	معادلات دیفرانسیل توسعه کسب و کار نوپا	کارشناسی	۱۴۰۱/۰۳/۳۱	سه شنبه
	سنتز سیستم‌های دیجیتال (معماری)	تکمیلی		
سیستم‌های چند رسانه‌ای	آمار و احتمالات مهندسی (اصول طراحی کامپایلرها)	کارشناسی	۱۴۰۱/۰۴/۰۱	چهارشنبه
داده‌های حجیم (هوش و نرم)	شبکه‌های چند رسانه‌ای (شبکه)	تکمیلی		