

لیست دروس گذرانده شده دانشجو:

کد دانشجویی:

رشته تحصیلی: کارشناسی ناپیوسته مهندسی تکنولوژی کامپیوتر

کد	دروس عمومی (۹ واحد)		واحد	پیشنیاز-همیناز(*)	کد	ادامه دروس اصلی		واحد	پیشنیاز-همیناز(*)	کد	واحد	ادامه دروس تخصصی		کد	پیشنیاز-همیناز(*)
	ع	ن				ع	ن					ع	ن		
۱۰۱	۲	۲	۲	۳۰۶*	۵۰۹	۱	آز مهندسی نرم افزار	۳۰۷			۲	۲	گرافیک کامپیوتری ۲	۴۰۳	
۱۰۲	۲	۲	۲	۳۰۱	۵۱۰	۲	معماری کامپیوتر	۳۰۸			۲	۲	ایجاد بانکهای اطلاعاتی		
۱۰۳	۲	۲	۲	۳۰۸*	۵۱۱	۱	آز معماری کامپیوتر	۳۰۹			۲	۲	برنامه نویسی توصیفی	۵۰۷	
۱۰۴	۲	۲	۲		۵۱۲		جمع واحد				۲	۲	برنامه نویسی همروند	۵۰۷	
۱۰۵	۲	۲	۲				دروس تخصصی اجباری (۲۱ واحد)				۱		جمع واحد		
۱۰۶	۱	۱	۲	۳۰۴	۶۰۱	۲	هوش مصنوعی	۴۰۱	دانشجویان در صورت تگذراندن در دوره کاردانی بایستی اخذ نمایند.		۱	۱	دروس جبرانی (بانظر گروه)		
۱۰۷	۱	۱	۲	۳۰۶	۶۰۱	۲	شبیه سازی کامپیوتری	۴۰۲			۱	۲	زبان تخصصی	بانظر گروه	
۱۰۸	۲	۲	۲		۶۰۲	۲	گرافیک کامپیوتری ۱	۴۰۳			۲	۲	برنامه سازی پیشرفته	بانظر گروه	
			۲		۶۰۳	۲	مهندسی اینترنت	۴۰۴				۳	ذخیره و بازیابی اطلاعات	بانظر گروه	
			۲		۶۰۴	۲	مباحث ویژه	۴۰۵				۲	سیستم عامل	بانظر گروه	
۲۰۱	۲	۲	۳	بانظر گروه	۶۰۵	۳	پروژه نرم افزار	۴۰۶			۲	۳	ساختمان داده ها	بانظر گروه	
۲۰۲	۲	۲	۳	بانظر گروه	۶۰۶	۳	کارآموزی	۴۰۷			۲	۳	یک درس از گروه دیگر	بانظر گروه	
۲۰۳	۲	۲	۳		۶۰۷		جمع واحد				۲	۳	یک درس از گروه دیگر	بانظر گروه	
۲۰۴	۲	۲	۲				دروس تخصصی اختیاری (۱۲ واحد)		۲۰۲		۲	۲	جمع واحد		
			۲				سیستم عامل شبکه	۵۰۱				۲	جمع بندی کل واحدها		
			۲				کارگاه سیستم عامل شبکه	۵۰۲				۲	دروس عمومی	۹	
۳۰۱	۱	۱	۲	۵۰۱*			نصب و راه اندازی شبکه	۵۰۳			۱	۱	دروس پایه	۸	
۳۰۲	۳	۳	۲	۴۰۴			طراحی صفحات وب	۵۰۴			۳	۲	دروس اصلی	۲۰	
۳۰۳	۲	۲	۲	۴۰۱			سیستم های خبره	۵۰۵			۲	۲	دروس تخصصی اجباری	۲۱	
۳۰۴	۲	۲	۲				محیطهای چندرسانه ای	۵۰۶			۱	۲	دروس تخصصی اختیاری	۱۲	
۳۰۵	۲	۲	۲	۳۰۴-۳۰۵			طراحی و پیاده سازی زبانهای برنامه نویسی	۵۰۷	۳۰۱		۱	۲	دروس جبرانی		
۳۰۶	۳	۳	۲				طراحی سیستمهای شی گرا	۵۰۸			۳	۲	جمع کل		

تنظیم کننده: