

مقطع تحصیلی: کارشناسی ارشد نرم افزار
سیستم آموزشی: تمام وقت
نیمسال: اول
سال تحصیلی: ۹۷-۹۸



نام:
نام خانوادگی:
رشته تحصیلی: نرم افزار
شماره دانشجویی:

تاریخ امتحان	برنامه دروس		تعداد واحد	نام استاد	کلاس	نام درس	مشخصه درس	ردیف
	روز	ساعت						
از چهار درس جبرانی زیر حداکثر دو درس با توجه به شرایط و توضیحات ذیل این برگه اخذ گردد.								
۹۷/۱۰/۲۴	۸-۱۱	یکشنبه	۳	دکتر یوسفی	۴۲۳	سیستم های عامل (جبرانی)	۱۵۴۰۳۵	۱
دوشنبه ۱۳-۱۵	۱۱-۱۵	یکشنبه					۱۵۴۰۳۶	
۹۷/۱۰/۱۷	۸-۱۱	چهارشنبه	۳	دکتر عسگر نژاد	۴۲۲	مهندسی نرم افزار (جبرانی)	۱۵۴۰۵۵	۲
دوشنبه ۸-۱۰	۱۱-۱۵	چهارشنبه					۱۵۴۰۵۶	
۹۷/۱۰/۲۵	۱۱-۱۵	پنج شنبه	۳	مهندس جاويز	۱	پایگاه داده (جبرانی)	۱۵۴۰۴۹	۳
سه شنبه ۸-۱۰	۸-۱۱	پنج شنبه		دکتر قاضی عسگر	۴۲۳		۱۵۴۱۲۰	
۹۷/۱۰/۱۸	۱۱-۱۵	شنبه	۳	مهندس سلیمانی	۴۱۴	طراحی الگوریتم (جبرانی)	۱۵۴۰۳۰	۴
سه شنبه ۱۳-۱۵	۱۱-۱۵	چهارشنبه					۱۵۴۰۳۱	
۹۷/۱۰/۲۷	۱۵-۱۷	چهارشنبه	۲	دکتر محبی	۴۲۱	روش تحقیق	۸۵۳۰۲۰	۵
پنج شنبه ۱۳-۱۵	۱۶-۱۸	شنبه			۴۲۳		۸۵۳۰۱۳	
۹۷/۱۰/۲۵	۱۵-۱۸	چهارشنبه	۳	دکتر نادری	۴۱۷	پایگاه داده پیشرفته	۸۵۳۰۱۱	۶
سه شنبه ۱۰-۱۲	۸-۱۱	چهارشنبه		دکتر نوروزی	۴۱۸		۸۵۳۰۱۹	
۹۷/۱۰/۱۷	۱۱-۱۵	چهارشنبه	۳	دکتر محبی	۴۲۱	مهندسی نرم افزار پیشرفته	۸۵۳۰۰۳	۷
۹۷/۱۰/۲۰	۱۵-۱۸	پنج شنبه	۳	دکتر منجمی	۴۲۳	سیستم عامل پیشرفته	۸۵۳۰۱۷	۸
پنج شنبه ۱۰-۱۲	۱۱-۱۵	پنج شنبه		دکتر خیام باشی	۴۱۷		۸۵۳۰۱۶	
			۱			وصایای امام (در صورتی که قبلا نگذرانده اید.)		۹
						جمع کل		۱۰
مهر و امضاء مسئول آموزش			تائید استاد راهنما یا گروه آموزشی			امضاء دانشجو ریخ:		

❖ حداکثر ۱۴ واحد می توانید ثبت نام کنید، پیشنهاد گروه تعداد ۱۲ واحد می باشد.

❖ دانشجویانی دارای مدرک کارشناسی کامپیوتر (نرم افزار- سخت افزار و فناوری اطلاعات) هستند:

○ از چهار درس جبرانی حداکثر ۲ درس (از دروسی که در دوره کارشناسی نگذرانده اند یا نمره زیر ۱۲ در کارنامه کارشناسی ثبت شده باشد) اخذ گردد.

❖ دانشجویانی دارای مدرک کارشناسی غیر کامپیوتر هستند، لازم است هر ۱۲ واحد جبرانی را اخذ و بگذرانند.

شماره تلفن همراه:

شماره تلفن منزل: