

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



فرم انتخاب واحد

نام: .....  
نام خانوادگی: .....  
رشته تحصیلی: هوش مصنوعی  
شماره دانشجویی:

تاریخ امتحان	برنامه دروس		تعداد واحد		نام استاد	کلاس	نام درس	مشخصه درس	ردیف
	ساعت	روز	عملی	نظری					
<b>از سه درس جبرانی زیر حداکثر دو درس با توجه به شرایط و توضیحات ذیل این برگه اخذ گردد.</b>									
۹۷/۱۰/۲۵ سه شنبه ۱۰-۱۲	۱۱-۱۵	پنج شنبه		۳	دکتر فرخی	۲	مبانی بینایی کامپیوتر (جبرانی)	۷۸۵۰۱۷	۱
۹۷/۱۰/۱۵ سه شنبه ۱۰-۱۲	۸-۱۱	سه شنبه		۳	دکتر حسینی	۴۲۳	هوش مصنوعی و سیستم خبره	۱۵۴۰۴۴	۲
۹۷/۱۰/۱۸ سه شنبه ۱۳-۱۵	۱۱-۱۵	شنبه		۳	مهندس سلیمانی	۴۱۴	طراحی الگوریتم (جبرانی)	۱۵۴۰۳۰	۴
	۱۱-۱۵	چهارشنبه	۱۵۴۰۳۱						
۹۷/۱۰/۲۷ پنج شنبه ۱۳-۱۵	۱۵-۱۷	چهارشنبه		۲	دکتر محبی	۴۲۱	روش تحقیق	۷۸۵۰۰۹	۵
	۱۶-۱۸	شنبه	۴۲۳			۷۸۵۰۰۸			
۹۷/۱۰/۲۰ پنج شنبه ۱۰-۱۲	۸-۱۱	پنج شنبه		۳	دکتر حبیبی	۴۲۱	یادگیری ماشین	۷۸۵۰۰۳	۶
۹۷/۱۰/۱۵ شنبه ۱۰-۱۲	۱۵-۱۸	پنج شنبه		۳	دکتر فرخی	۴۲۱	شناسایی الگو	۷۸۵۰۱۶	۷
				۱			وصایای امام (در صورتی که قبلاً نگذرانده اید.)		۸
							جمع کل		۹
مهر و امضاء مسئول آموزش			تائید استاد راهنما یا گروه آموزشی			امضاء دانشجو تاریخ:			

❖ 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 سه 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: