

جدول دروس

رشته: علوم تصمیم و مهندسی دانش

گروه: برق و کامپیوتر

مقطع تحصیلی: کارشناسی ارشد

مدیر گروه: دکتر کیوان محبی

شماره تماس: ۵۲۴۹۲۱۸۹

Email: k.mohebbi@mau.ac.ir

تاریخ آخرین به روز رسانی: ۹۵/۰۹/۲۳



نوع درس	جبرانی	تخصصی الزامی	تخصصی انتخابی	سمینار	پایان نامه	جمع کل
تعداد واحد	۶	۹	۱۵	۲	۶	۳۸

ردیف	کد درس	نام درس	تعداد واحد		پیشنیاز	هم نیاز
			نظری	عملی		
دروس جبرانی						
۱		ریاضیات مهندسی	۳		گذراندن این درس با نظر شورای گروه می باشد.	
۲		هوش مصنوعی	۳			
دروس تخصصی اجباری						
۱		ریاضیات یادگیری	۳			
۲		مبانی محاسبات (رایانش) نرم	۳			
۳		تصمیم گیری با معیارهای چندگانه	۳			
دروس تخصصی اختیاری						
۱		بهبود سازی ریاضی-بنیان	۳			
۲		مدیریت دانش	۳			
۳		داده کاوی ۱	۳			
۴		داده کاوی ۲	۳			
۵		مباحث ویژه	۳			
۶		اطلاعات و عدم قطعیت	۳			
۷		سیستمهای تصمیم گیری فازی	۳			
۸		احتمال و آمار فازی	۳			
۹		فرآیندهای تصادفی	۳			
۱۰		متن کاوی و وب کاوی	۳			

توضیحات:

- دانشجویان ملزم خواهند بود ۵ درس از دروس اختیاری را اخذ نمایند