

# اطلاعیه

قابل توجه دانشجویان دکتری برق و کامپیوتر متقاضی شرکت در آزمون جامع

آزمون جامع دکتری روز چهارشنبه مورخ ۹۸/۱۰/۴ از ساعت ۹/۳۰ صبح در سالن جلسات دانشکده برق و کامپیوتر برگزار می شود. دانشجویانی مجاز به شرکت در آزمون فوق می باشند که مجوز ارزیابی جامع آنها صادر شده باشد.

۱۳/۳۰ بعد از ظهر		۹/۳۰ صبح	
نام استاد	نام درس	نام استاد	نام درس
دکتر اروچی	افزاره های نیم رسانا	دکتر دانایی	مدارهای مجتمع نوری
دکتر کیانی	رایانش تکاملی	دکتر امجدی	بلورهای فوتونی
	شبکه های عصبی		مباحث ویژه
	مباحث ویژه ۲ درهوش مصنوعی	دکتر اکبری فرود	کیفیت توان
دکتر کی پور	برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی	دکتر محمدی	بازار برق
دکتر عباسی	شبیه سازی افزاره های نیم رسانا		کوانتوم الکترونیک
دکتر اصغری	طراحی مبدل های الکترونیک قدرت	دکتر کشاورزی	سیستم بر تراشه
دکتر مروج	مباحث ویژه (اتوماسیون و دیسپاچینگ)	دکتر یعقوبی	طراحی ماشین های الکتریکی
دکتر فدائی اسلام	هوش مصنوعی پیشرفته	دکتر نیاستی	بررسی حالات گذرا در سیستم های قدرت
	پردازش زمان - فرکانس سیگنال	دکتر یغمایی	تصورپردازی رقمی
دکتر رحمانی منش	داده کاوی پیشرفته		یادگیری ماشین
دکتر مظفری	مفاهیم پیشرفته ۱ در هوش مصنوعی	دکتر دری گیو	نظریه یادگیری
دکتر علی نژاد	مباحث ویژه (مواد فرومغناطیس و اندازه گیری)	دکتر یعقوبی	طراحی ماشین های الکتریکی
دکتر لاری	سیستم های مخابرات بی سیم	دکتر اسکندریان	طراحی وسائط نقلیه برقی و ترکیبی
دکتر ایزدفر	روش های اجزای محدود	دکتر شهزادی	بهینه سازی محدب

# اطلاعیه

قابل توجه دانشجویان دکتری برق و کامپیوتر متقاضی شرکت در آزمون جامع

آزمون جامع دکتری روز چهارشنبه مورخ ۹۸/۱۰/۴ از ساعت ۹/۳۰ صبح در سالن جلسات دانشکده برق و کامپیوتر برگزار می شود. دانشجویانی مجاز به شرکت در آزمون فوق می باشند که مجوز ارزیابی جامع آنها صادر شده باشد.

۱۳/۳۰ بعد از ظهر		۹/۳۰ صبح	
نام استاد	نام درس	نام استاد	نام درس
دکتر جزائری	کنترل توان راکتیو	دکتر مروج	حفاظت پیشرفته سیستم های قدرت
دکتر سلطانی زاده	رایانش تکاملی	دکتر سلطانی زاده	پردازش گفتار
دکتر اکبری فرود	شبکه های هوشمند انرژی الکتریکی		
دکتر رضایی	آنتن میکرواستریپ		