

چارت کارشناسی ارشد مهندسی برق قدرت – گرایش برنامه ریزی و مدیریت سیستم‌های انرژی الکتریکی

تاریخ به روزرسانی: ۱۴۰۲/۱۱/۲

برنامه درسی پیشنهادی ترم اول		
کد درس	تعداد واحد	نام درس
۲۰۲۲۱۰۷	۳	برنامه ریزی سیستم قدرت
۲۰۲۲۱۱۸	۳	انرژی‌های تجدیدپذیر
۲۰۲۲۱۰۸	۳	قابلیت اطمینان سیستم‌های انرژی الکتریکی
برنامه درسی پیشنهادی ترم دوم		
کد درس	تعداد واحد	نام درس
۲۰۲۲۱۰۶	۳	توزیع انرژی الکتریکی
۲۰۲۲۱۲۰	۳	بهینه سازی سیستم های قدرت الکتریکی
۲۰۲۲۱۱۶	۳	تولید پراکنده
برنامه درسی پیشنهادی ترم سوم		
کد درس	تعداد واحد	نام درس
۲۰۲۲۱۲۲	۳	مدیریت انرژی
۲۰۲۲۱۲۱	۳	شبکه‌های هوشمند انرژی الکتریکی
۲۰۱۷۰۳۲	۲	سمینار
برنامه درسی پیشنهادی ترم چهارم		
کد درس	تعداد واحد	نام درس
۲۰۲۳۰۳۶	۶	پایان نامه
۳۲	مجموع واحدها	