

چارت درسی کارشناسی ارشد مهندسی سیستم های قدرت

ترم دوم					
ردیف	نام درس	کد درس	نوع درس	عملی	نظری
۱	شبکه های هوشمند انرژی	۰۸۴۵۱۱	تخصصی	-	۳
۲	ادوات FACTs	۰۸۴۵۲۰	تخصصی	-	۳
۳	مباحث ویژه (مدلسازی و کنترل مبدلهای الکترونیک قدرت)	۰۸۴۵۱۳	تخصصی	-	۳
۴	تجدید ساختار در سیستم های قدرت	۰۸۴۵۱۴	تخصصی	-	۳

ترم اول					
ردیف	نام درس	کد درس	نوع درس	عملی	نظری
۱	الکترونیک صنعتی *	۰۸۱۴۰۸	جبرانی	-	۳
۲	تحلیل سیستم های انرژی الکتريکی ۲ *	۰۸۴۵۰۲	جبرانی	-	۳
۳	دینامیک	۰۸۴۵۰۸	تخصصی الزامی	-	۳
۴	بهره برداری از سیستم های قدرت	۰۸۴۵۰۹	تخصصی	-	۳
۵	توزیع انرژی الکتريکی	۰۸۴۵۱۰	تخصصی	-	۳
۶	تئوری جامع ماشین	۰۸۴۵۱۲	تخصصی الزامی	-	۳

* دانشجویانی که در دوره کارشناسی این دروس را پاس نموده اند نباید این دو درس را اخذ نمایند.

ترم چهارم					
ردیف	نام درس	کد درس	نوع درس	عملی	نظری
۱	پایان نامه کارشناسی ارشد	۰۱۰۶۱۳	تخصصی الزامی	-	۶

ترم سوم					
ردیف	نام درس	کد درس	نوع درس	عملی	نظری
۱	پایان نامه کارشناسی ارشد	۰۱۰۶۱۳	تخصصی الزامی	-	۶
۲	سمینار کارشناسی ارشد	۰۱۰۶۱۲	تخصصی الزامی	-	۲

جمع واحد ها: ۳۲ واحد

