

برنامه پیشنهادی دوره کارشناسی ارشد مهندسی برق قدرت دانشگاه آزاد اسلامی میمند

ترم	نام درس	نظری	عملی	پیش نیاز	هم نیاز
ترم اول	الکترونیک قدرت ۱	۳	-	--	--
	طراحی سیستمهای سلولی خورشیدی	۳	-	--	--
	اصول کنترل مدرن	۳	-	--	--
	ریاضی مهندسی پیشرفته	۳	-	--	--
	روش تحقیق	۲	-	--	--
جمع واحد	۱۴				
ترم دوم	بهره برداری از سیستمهای قدرت	۳	-	--	--
	دینامیک سیستمهای قدرت ۱	۳	-	--	--
	فناوری عایقها و فشار قوی	۳	-	--	--
	توزیع انرژی الکتریکی	۳	-	--	--
جمع واحد	۱۲				
ترم سوم	پروژه کارشناسی ارشد	۶	-	--	--
	سمینار کارشناسی ارشد	۲	-	--	--
	ماشین الکتریکی ۳ (جبرانی)	۳	-	--	--
	تحلیل سیستمهای انرژی الکتریکی ۲ (جبرانی)	۳	-	--	--
جمع واحد	۱۴				
ترم چهارم	پروژه کارشناسی ارشد	۶	-	--	--
جمع واحد	۶				

توجه:

گذراندن دروس جبرانی برای دانشجویانی که در دوره کارشناسی درسهای ماشین ۳ و بررسی ۲ را نگذرانده اند، الزامیست. دانشجویانی که دروس آشنایی با قرآن، وصایای امام و جمعیت و تنظیم خانواده را نگذرانده اند، باید علاوه بر دروس فوق این درسها را هم اخذ نمایند.