

جدول دروس کاروانی پوسه برق (دانشگاه آزاد اسلامی واحد اردبیل)

آخرین ویرایش: ۱۳۹۵/۰۸/۱۸

ترم سوم					ترم دوم					ترم اول						
ردیف	نام درس	نوع درس	تعداد واحد		هم نیاز	ردیف	نام درس	نوع درس	تعداد واحد		هم نیاز	ردیف	نام درس	نوع درس	تعداد واحد	
			نظری	عملی					نظری	عملی					نظری	عملی
-	الکترونیک صنعتی	تخصصی	۳	۰	۱۷	-	ماشین AC	پایه	۲	۰	۱۶	-	ریاضی پیش	جبرانی	۲	۰
-	ریاضی کاربردی	پایه	۲	۰	۱۹	-	الکترونیک عمومی	اصلی	۳	۰	۱۷	-	فیزیک پیش	جبرانی	۲	۰
-	فیزیک الکتريسته و	پایه	۲	۰	۲۰	-	تحليل مدار های الكتریکی	اصلي	۳	۱۰	۱۸	-	زبان پیش	جبرانی	۲	۰
-	مکانیک کاربردی	پایه	۱	۱	۲۰	-	ریاضی عمومی	پایه	۳	-	۱۹	-	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی	جبرانی	۲	۰
-	زبان فنی	تخصصی	۳	۰	۲۳	-	فیزیک عمومی	پایه	۲	-	۲۰	الباقی دروس جبرانی بر اساس نوع دیپلم هر دانشجو (جدول ۲) می بایست از جدول شماره ۱ انتخاب گردد=				
۳۱	کاربرد رایانه در برق	پایه	۰	۱	-	-	آز ماشین های الكتریکی ۱	تخصص	۰	۱	۲۱					
-	آزمایشگاه مدار الكتریکی	تخصصی	۰	۱	-	-	کارگاه سیم پیچی ۱	تخصص	۰	۱	۲۲					
-	کارگاه ورقکاری و	تخصصی	۰	۱	-	-	زبان خارجی	عمومی	۳	-	۲۳	-	ایمنی در برق	تخصصی	۱	۰
-	اخلاق اسلامی	عمومی	۲	۰	-	-	تربیت بدنی	عمومی	۰	۱	۲۴	-	آزمایشگاه اندازه گیری	اصلي	۰	۱
-	تنظیم خانواده	عمومی	۲	۰	-	-						-	کارگاه مدار فرمان	تخصصی	۰	۱
													فارسی عمومی	عمومی	۳	۰
			۱۵	۴					۱۶	۳			روخوانی قرآن کریم	عمومی	۱	۰
جمع واحد			۱۵+۴			جمع واحد			۱۶+۳			جمع واحد			۱۵	
جدول ۱ (الباقی دروس جبرانی)					ترم پنجم					ترم چهارم						
ردیف	نام درس	نوع درس	تعداد واحد		هم نیاز	ردیف	نام درس	نوع درس	تعداد واحد		هم نیاز	ردیف	نام درس	نوع درس	تعداد واحد	
			نظری	عملی					نظری	عملی					نظری	عملی
-	اصول اندازه گیری	جبرانی	۲	۰	-	-	ماشین های الكتریکی مخصوص	عمومی	۲	۰	۳۵	۳۳	کنترل صنعتی	تخصصی	۲	۰
-	تکنولوژی برق صنعتی	جبرانی	۲	۰	-	-	مبانی سیستم قدرت	تخصص	۰	۲	۳۵	-	مبانی دیجیتال	اصلي	۳	۰
-	الکترونیک کاربردی	جبرانی	۲	۰	-	-	رله و حفاظت الكتریکی	تخصص	۲	۰	۳۳	-	ماشین های الكتریکی سه فاز	تخصصی	۲	۰
-	ماشین های الكتریکی DC	جبرانی	۲	۰	-	-	اصول و سرپرستی	تخصص	۲	۰	-	-	روشنایی فنی		۲	۰
-	ماشین های الكتریکی AC	جبرانی	۲	۰	-	-	کارآفرینی و پروژه	الزامی	۲	۱	-	۲۰	هیدرولیک و پنوماتیک	اصلي	۲	۰
-	مدارهای الكتریکی	جبرانی	۲	۰	-	-	کارآموزی	عمومی	۲	۰	ترم آخر	۳۷	آز هیدرولیک و پنوماتیک	اصلي	۰	۱
جدول ۲ (تعداد واحد جبرانی بر اساس نوع دیپلم)					-	-	آز الکترونیک صنعتی	تخصص	۰	۱	۲۵	-	آز الکترونیک عمومی	اصلي	۰	۱
نوع دیپلم			تعداد واحد جبرانی		۳۴	۱	آز دیجیتال	اصلي	۰	۱	۳۴	۳۵	کارگاه سیم پیچی ۲	تخصصی	۰	۱
رشته مرتبط		رشته غیر مرتبط		۳۳	۱	آز کنترل صنعتی	تخصص	۰	۱	۳۳	-	اندیشه اسلامی	عمومی	۲	۰	
فنی و حرفه ای		۸		۲۱	۱	آز ماشین های الكتریکی ۲	تخصص	۰	۱	۲۱	-					
کار و دانش		۱۴			۰	وصیت نامه امام (ره)	عمومی	۱	۰							
هنرستان نظام قدیم		۸			۱۱			۷								
جمع واحد			۱۲			جمع واحد			۱۱+۷			جمع واحد			۱۳+۳	

تذکرات مهم

- رعایت پیش نیاز و هم نیاز به عهده دانشجو می باشد لذا عواقب ناشی از عدم رعایت فقط با دانشجو می باشد.
- تعداد واحد انتخابی در هر ترم توسط دانشجو حداقل ۱۲ واحد و حداکثر ۲۰ واحد می باشد. (به جزء موارد استثنا)
- دانشجویان مشروط (معدل ترمی کمتر از ۱۲) مجاز به انتخاب بیش از ۱۴ واحد در ترم بعد نخواهند بود.
- دانشجویان با معدل ترمی ۱۷ به بالا، در ترم بعد در صورت موافقت گروه می توانند تا سقف ۲۴ واحد انتخاب نمایند.