

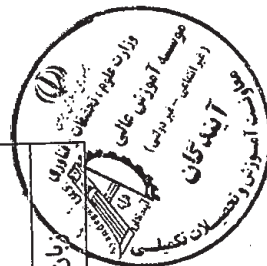
**ترم بندی دانشجویان رشته الکترونیک - برق صنعتی (ورودی ۹۵۱)**

ترم اول			
همینار	پیشیاز	واحد	نام درس
-	-	۲	فیزیک عمومی
-	-	۱	ایمنی در برق
ریاضی عمومی	-	۳	تحلیل مدارهای الکتریکی
-	-	۱	کارگاه مدار فرمان
-	-	۳	ریاضی عمومی
-	-	۱	آز اندازه گیری الکتریکی
-	-	۲	اخلاق و تربیت اسلامی
-	-	۳	زبان فارسی
-	-	۱	کارگاه ورق و جوشکاری
-	-	۰	زبان مقدماتی ۱

جمع: ۱۷ واحد

ترم دوم			
همینار	پیشیاز	واحد	نام درس
-	فیزیک عمومی	۲	فیزیک الکتریسیته و مغناطیس
-	-	۳	الکترونیک عمومی
-	فیزیک عمومی	۲	هیدرولیک و پنوماتیک
هیدرولیک و پنوماتیک	-	۱	آز هیدرولیک و پنوماتیک
-	فیزیک عمومی	۲	مکانیک کاربردی
-	ریاضی عمومی	۲	ریاضی کاربردی
-	-	۲	اندیشه اسلامی ۱
-	-	۲	اصول سرپرستی
-	تحلیل مدار الکتریکی	۱	آز مدارهای الکتریکی
-	-	۱	آز ماشین های الکتریکی ۱
-	-	۰	مهارت ۱
-	زبان مقدماتی ۱	۰	زبان مقدماتی ۲

جمع: ۱۸ واحد



ترم چهارم			
همینار	پیشنیاز	واحد	نام درسی
-	ماشین های الکتریکی سه فاز	۲	ماشین های الکتریکی مخصوص
-	ماشین های الکتریکی سه فاز	۲	مبانی سیستم های قدرت
-	زبان خارجی	۲	زبان فنی
-	الکترونیک صنعتی	۱	آز الکترونیک صنعتی
ماشین های الکتریکی سه فاز	کارگاه نسیم پیچی ۱	۱	کارگاه نسیم پیچی ۲
-	-	۲	روشنایی فنی
-	ماشین های الکتریکی سه فاز	۲	رله و حفاظت
-	کنترل صنعتی	۱	آز کنترل صنعتی
-	مبانی دیجیتال	۱	آز دیجیتال
-	-	۲	کارآفرینی و پروژه
-	مهارت ۲	۲	کارآموزی

جمع : ۱۸ واحد

ترم سوم			
همینار	پیشنیاز	واحد	نام درسی
مبانی دیجیتال	-	۲	کنترل صنعتی
-	زبان مقدماتی ۲	۳	زبان خارجی
-	-	۲	دانش خانواده و جمعیت
-	الکترونیک عمومی	۳	الکترونیک صنعتی
-	الکترونیک عمومی	۲	مبانی دیجیتال
-	فیزیک الکترواستاتیک و منطقی	۲	ماشین های الکتریکی سه فاز
-	الکترونیک عمومی	۱	آز الکترونیک عمومی
-	آز ماشین های الکتریکی ۱	۱	آز ماشین های الکتریکی ۲
-	-	۱	کارگاه نسیم پیچی ۱
آز مدارهای الکتریکی	-	۲	کاربرد رایانه در برق
-	-	۱	تربیت بدنی
-	مهارت ۱	۰	مهارت ۲

جمع : ۲۰ واحد

توجه :

- رعایت پیش نیازی و هم نیازی بر عهده دانشجو می باشد.
- دانشجویانی که معدل ترم قبلمان حداقل ۱۷ باشد مجاز به اخذ ۲۴ واحد در ترم بعد می باشند.
- دانشجویان ملزم هستند درس پروژه و کارآموزی را در ترم آخر اخذ کنند.
- دانشجویان ترم آخر مجاز به اخذ ۲۴ واحد می باشند.

