

برنامه پیشنهادی رشته کارشناسی ناپیوسته مهندسی تکنولوژی الکترونیک

موسسه آموزش عالی غیر انتفاعی هراز

| نیمسال دوم | | | | نیمسال اول | | | |
|---------------------|-----------------------|------|---------------------------------|---------------------|-------------------|------|------------------------------|
| همنیاز | پیشنیاز | واحد | نام درس | همنیاز | پیشنیاز | واحد | نام درس |
| | برنامه‌سازی رایانه‌ای | ۲ | محاسبات عددی | | | ۳ | ریاضی عمومی ۲ |
| ریاضی عمومی ۲ | | ۳ | معادلات دیفرانسیل | | | ۳ | الکترونیک صنعتی |
| | | ۲ | نرم افزار کاربردی در الکترونیک | | | ۳ | اصول میکرو کامپیوتر |
| اصول میکرو کامپیوتر | | ۱ | آز اصول میکرو کامپیوتر | | | ۲ | مدارهای مجتمع خطی |
| معادلات دیفرانسیل | | ۳ | مدارهای الکتریکی | | | ۳ | برنامه‌سازی رایانه‌ای |
| | اصول میکرو کامپیوتر | ۳ | کنترل کننده های صنعتی | | | ۲ | زبان خارجی (گروه فنی مهندسی) |
| مدارهای مجتمع خطی | | ۱ | آز مدارهای مجتمع خطی | | | ۲ | اندیشه اسلامی ۲ |
| | | ۲ | انقلاب اسلامی ایران | | | ۱۸ | جمع |
| | | ۱۷ | جمع | | | | |
| نیمسال چهارم | | | | نیمسال سوم | | | |
| همنیاز | پیشنیاز | واحد | نام درس | همنیاز | پیشنیاز | واحد | نام درس |
| | مدارهای الکترونیکی | ۱ | آز مدارهای الکترونیکی | | مدارهای الکتریکی | ۳ | سیستم های کنترل خطی |
| | | ۲ | شبکه های کامپیوتری | | مدارهای الکتریکی | ۲ | خطوط انتقال مخابراتی |
| | | ۳ | پروژه | | مدارهای الکتریکی | ۱ | آز مدارهای الکتریکی |
| | | ۳ | ❖ مباحث ویژه در الکترونیک | سیستم‌های کنترل خطی | مدارهای الکتریکی | ۳ | مدارهای الکترونیکی |
| مدارهای مخابراتی | | ۱ | آز مدارهای مخابراتی | مدارهای الکترونیکی | | ۳ | مدارهای مخابراتی |
| | سیستم کنترل خطی | ۱ | آز سیستم های کنترل خطی | | مدارهای مجتمع خطی | ۲ | منابع تغذیه |
| | | ۲ | تفسیر نهج البلاغه (متون اسلامی) | | | ۲ | زبان تخصصی |
| | | ۱ | تربیت بدنی ۲ | | | ۲ | تاریخ تحلیلی صدر اسلام |
| | | ۱۴ | جمع | | | ۱۸ | جمع |

نیمسال تابستانی

کارآموزی ۳ واحد عملی (۳۶۰ ساعت، بعد از گذراندن ۸۰٪ دروس)

❖ مباحث ویژه در الکترونیک با عنوان (رباتیک و اتوماسیون) در این موسسه ارائه می‌گردد.

دروس عمومی ۹ واحد، دروس پایه ۱۳ واحد، دروس اصلی ۱۹ واحد، دروس تخصصی ۲۹ واحد، کل واحد کارشناسی ناپیوسته الکترونیک ۷۰ واحد (دانشجویانی که در دوره کاردانی، درس دفاع از ارزش‌های انقلاب اسلامی را نگذرانده‌اند، لازم است این درس را اخذ نمایند).