



برنامه پیشنهادی برای ترم‌های تحصیلی رشته مهندسی تکنولوژی الکترونیک ۷۰ واحد

ترم	شماره درس	نام درس	واحد	پیش‌نیاز (هم‌نیاز)	
بیمسال دوم	۲۰۳۰۰۲	ریاضی عمومی ۲	۳	-	
	۲۰۳۰۰۳	معادلات دیفرانسیل	۳	(ریاضی عمومی ۲)	
	۲۰۳۰۰۴	برنامه نویسی کامپیوتر	۳	-	
	۲۰۴۰۱۰	زبان خارجی	۲	-	
	۱۱۴۱۱۶	اصول میکرو کامپیوتر	۳	-	
	۱۱۴۱۱۷	آز اصول میکرو کامپیوتر	۱	(اصول میکرو کامپیوتر)	
	۵۰۴۰۱۴	انسان در اسلام	۲	-	
	جمع		۱۷		
	بیمسال سوم	۱۱۳۱۱۵	مدارهای الکترونیکی ۲	۳	(معادلات دیفرانسیل)
		۱۱۳۱۱۳	ریاضی مهندسی (مباحث ویژه در الکترونیک)	۳	ریاضی ۲ و معادلات دیفرانسیل
۲۰۳۰۱۶		محاسبات عددی	۲	ریاضی عمومی ۲ و برنامه نویسی کامپیوتر و (معادلات دیفرانسیل)	
۱۱۳۱۴۸		الکترونیک صنعتی	۳	-	
۱۱۴۱۲۶		مدارهای مجتمع خطی	۲	-	
۱۱۴۱۱۵		نرم افزارهای کاربردی در الکترونیک	۲	-	
۱۱۴۱۲۷		آز مدارهای مجتمع خطی	۱	(مدارهای مجتمع خطی)	
۵۰۴۰۱۳		تفسیر موضوعی قرآن	۲	-	
جمع			۱۸		

ترم	شماره درس	نام درس	واحد	پیش‌نیاز (هم‌نیاز)
بیمسال سوم	۱۱۴۱۲۴	کنترل کننده های صنعتی	۳	اصول میکرو کامپیوتر
	۱۱۳۱۲۸	سیستم‌های کنترل خطی	۳	مدارهای الکترونیکی ۲ و
	۱۱۴۱۲۵	منابع تغذیه	۲	مدارهای مجتمع خطی
	۱۱۴۱۲۰	مدارهای الکترونیکی	۳	مدارهای الکترونیکی ۲
	۱۱۴۱۱۹	آز مدارهای الکترونیکی	۱	مدارهای الکترونیکی
	۱۱۳۱۱۲	زبان تخصصی	۲	زبان خارجی
	۵۰۴۰۱۲	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۲	-
	۳۰۵۰۰۴	تربیت بدنی ۲	۱	-
	جمع		۱۷	
	بیمسال چهارم	۱۱۴۱۲۲	مدارهای مخابراتی	۳
۱۱۴۱۱۳		خطوط انتقال مخابراتی	۲	مدارهای الکترونیکی
۱۱۴۱۲۱		آز مدارهای الکترونیکی	۱	(مدارهای الکترونیکی)
۱۱۳۱۲۹		آز سیستم‌های کنترل خطی	۱	سیستم‌های کنترل خطی
۱۱۴۱۲۳		آز مدارهای مخابراتی	۱	(مدارهای مخابراتی)
۱۱۴۱۲۹		شبکه های کامپیوتری	۲	-
۵۰۴۰۱۱		انقلاب اسلامی ایران	۲	-
۱۱۴۱۳۲		پروژه	۳	ترم آخر
جمع			۱۵	
تابستان	۱۱۴۱۳۱	کارآموزی	۳	گذراندن حداقل ۵۶ واحد



۱۲- دانشجویان در هر نیمسال تحصیلی می‌توانند فقط یک عنوان از دروس معارف (اندیشه اسلامی ۱، انسان در اسلام، اخلاق اسلامی، تفسیر موضوعی قرآن کریم، تاریخ تحلیلی اسلام، انقلاب اسلامی) را اخذ کنند. در صورت اخذ درس اضافی، در زمان فارغ التحصیلی درس مزبور حذف خواهد شد.

۱۳- شرط گذراندن کارآموزی در نیمسال‌های غیر تابستان، داشتن حداکثر ۱۲ واحد درسی (به جز واحد کارآموزی) و حداقل سه روز کاری خالی در طول هفته است.

۱۴- برای اخذ و گذراندن دروس کارآموزی و پروژه، دانشجو باید فرم‌های مربوطه را حداکثر تا تاریخ‌های مشخص شده در جدول زیر تکمیل نموده و به مؤسسه تحویل دهد. دستورالعمل‌های نحوه اخذ و گذراندن دروس کارآموزی و پروژه در وبسایت مؤسسه موجود بوده و توصیه می‌گردد که دانشجویان برای آشنایی با مراحل کار، قبل از اخذ این دروس نسبت به مطالعه دستورالعمل‌ها اقدام نمایند.

آخرین مهلت برای تکمیل و تحویل فرم			
فرم درخواست کارآموزی	فرم درخواست پروژه	فرم اعلام نمره کارآموزی (و یا فرم تمدید کارآموزی)	فرم اعلام نمره پروژه (و یا فرم تمدید پروژه)
نیمسال اول	۲۵ مهر	۲۵ بهمن	۲۵ بهمن
نیمسال دوم	۲۵ اسفند	۲۰ اسفند	۲۵ تیر
دوره تابستان	۱۵ تیر	-	۲۵ شهریور (در صورت تمدید)

در صورت عدم تحویل فرم درخواست کارآموزی و یا پروژه در مهلت مقرر، دانشجو مجاز به گذراندن کارآموزی و یا پروژه در آن نیمسال نخواهد بود. همچنین در صورت عدم تحویل فرم اعلام نمره کارآموزی و یا پروژه در مهلت مقرر، نمره دانشجو در آن درس مردود محسوب خواهد شد.

۱- عدم ثبت نام دانشجو در هر نیمسال تحصیلی (بدون کسب اجازه از مؤسسه) انصراف از تحصیل محسوب می‌شود.

۲- اگر درس B دارای درس پیش‌نیاز A باشد بدین صورت تفسیر می‌شود که درس A باید در ترمی ماقبل درس B گذرانده شود تا دانشجو قادر به اخذ درس B باشد.

۳- اگر درس B دارای درس هم‌نیاز (یا هم‌زمان) A باشد بدین صورت تفسیر می‌شود که درس A باید در ترمی ماقبل درس B گذرانده و یا هم‌زمان با درس B اخذ شود تا دانشجو قادر به اخذ درس B باشد.

۴- اگر دانشجو در مقطع کارشناسی پیوسته دوبار و در مقاطع کاردانی و کارشناسی ناپیوسته یکبار در درس پیش‌نیاز نمره قبولی کسب نکند درس پیش‌نیاز تبدیل به هم‌نیاز می‌شود. یعنی می‌تواند هم‌زمان با اخذ درس افتاده، درس پس‌نیاز را نیز اخذ کند. توجه شود که اگر دانشجو بازهم در درس پیش‌نیاز نمره قبولی را کسب نکند باید در ترم بعدی آن را دوباره اخذ کند. در غیر اینصورت درس پس‌نیاز نیز (حتی در صورت کسب نمره قبولی در آن) حذف خواهد شد.

۵- رعایت پیش‌نیاز و هم‌نیاز دروس الزامی بوده و مسئولیت عدم رعایت پیش‌نیاز برعهده دانشجو است و در هر زمان که تخلف دانشجو مشخص شود (حتی در نیمسال آخر)، دروسی که بدون رعایت پیش‌نیاز و یا هم‌نیاز اخذ شده اند حذف می‌گردند. بنابراین دانشجو حتماً پس از مطالعه دفترچه رشته خود که در آن، پیش‌نیازی و هم‌نیازی دروس و زمان پیشنهادی برای اخذ دروس، مشخص شده است نسبت به انتخاب واحد مناسب برای خود اقدام نماید.

۶- دانشجو در هر نیمسال تحصیلی می‌تواند حداقل ۱۲ و حداکثر ۲۰ واحد درسی انتخاب کند.

۷- چنانچه معدل نمرات دانشجو در نیمسال تحصیلی کمتر از ۱۲ باشد دانشجو در آن نیمسال مشروط تلقی می‌شود. دانشجوی مشروط باید در نیمسال بعدی دقیقاً ۱۴ واحد انتخاب کند و حق انتخاب بیش از ۱۴ واحد درسی را ندارد.

۸- اگر معدل دانشجو در یک نیمسال تحصیلی حداقل ۱۷ باشد، در نیمسال تحصیلی بعد می‌تواند در صورت امکان (با رعایت پیش‌نیاز و هم‌نیاز و عدم تداخل برنامه هفتگی) حداکثر تا ۲۴ واحد درسی را اخذ نماید.

۹- در آخرین نیمسال تحصیلی دانشجو می‌تواند بدون توجه به معدل نیمسال قبل (حتی در صورت مشروط بودن) و رعایت مقررات مربوط به پیش‌نیاز دروس، تا ۲۴ واحد اخذ نماید.

۱۰- امکان حذف تکرر برای دروس آزمایشگاهی و عملی وجود ندارد. به این مسأله در زمان انتخاب واحدها توجه شود.

۱۱- به دانشجویان توصیه می‌شود که قبل از شروع زمان انتخاب واحد، حتماً راهنمای انتخاب واحد را با دقت مطالعه کنند تا مشکلی از نظر حذف اشتباه دروس اخذ شده و یا سایر مشکلات برای آنها ایجاد نگردد.