

تفاضای فارغ التحصیلی گرایش مخابرات

در خواست دانشجو (این قسمت توسط دانشجو تکمیل می گردد.)

اینجانب دانشجوی رشته به شماره دانشجویی با اخذ دروس ذیل

در ترم آینده تفاضای فارغ التحصیلی در پایان نیمسال سال تحصیلی را دارم.

-۱۱	-۶	-۱
-۱۲	-۷	-۲
-۱۳	-۸	-۳
-۱۴	-۹	-۴
-۱۵	-۱۰	-۵

امضاء

تاریخ

*کلیه واحدها (اعم از تئوری، عملی، اختیاری، پروژه و کارآموزی) که دانشجو با اخذ آن در نیمسال بعد فارغ التحصیل می گردد، ذکر گردد.

*در جداول پشت صفحه نیمسال اخذ و نمرات قبولی دروس از سایت دانشگاه به آدرس <Http://golestan.iust.ac.ir> وارد گردد.

این قسمت توسط آموزش دانشکده تکمیل می گردد.

گروه آموزشی

الف) مشروط بر رسیدن سقف واحدهای نامبرده در دروس پایه ، اصلی ، تخصصی و اختیاری به ۱۲۰ واحد و کل واحدها به ۱۴۲ واحد.

ب) با اخذ دروس فوق جهت فارغ التحصیلی نامبرده موافقت میشود.

ج) با اخذ دروس فوق با توجه به اصلاحات ذیل (بجای دروس پیشنهادی ردیفهای) جهت فارغ التحصیلی نامبرده موافقت میشود.

امضاء

تاریخ

مدیر گروه

مدیریت محترم آموزش دانشگاه

نظر گروه آموزشی مهندسی برق در رابطه با فارغ التحصیلی آقای خانم

شماره دانشجویی ارسال میگردد.

امضاء

تاریخ

مدیر امور آموزش

رشته کارشناسی مخابرات (دانشجویان ورودی ۸۹)

دروس اختیاری: ۱۹ واحد

نمره	قرم اخذ	واحد	نام درس
	۳		سیستمهای سوئیچینگ و تلفن
	۳		سیستم تلویزیون
	۳		میکروپروسسور
۱			آزمایشگاه میکروپروسسور
۳			انتشار امواج رادیویی
۱			آر اجزاء کامپیوتر
۳			فیبرنوری
۳			مخابرات ماهواره ای
۳			تکنیک پالس
۱			آر تکنیک پالس
۳			فیریک مدرن
۳			جبر خطی
۱			آزمایشگاه سیستم تلویزیون
۳			اجزاء کامپیوتر
۳			اندازه گیری مایکروویو
۳			پردازش سیگنالهای دیجیتال
۳			مایکروویو ۲
۳			سیستمهای رادار
۳			فلترهای دیجیتال
۳			مخابرات رادیو سیار
۱			آزمایشگاه سیستم انتقال
۳			فیزیک الکترونیک
۳			مقدمه ای بر خطوط و مدارهای صفحه ای مایکروویو
۳			دروس کارشناسی ارشد
۳			یک درس از سایر گرایشها

دروس تخصصی: ۲۸ واحد

نمره	قرم اخذ	واحد	نام درس
	۱		آزمایشگاه الکترونیک ۲
	۳		الکترونیک ۳
	۳		مخابرات ۲
	۳		مدارهای مخابراتی
	۳		فیلتر و سنتر مدار
	۳		میدانها و امواج
	۳		آنتن ۱
	۳		مایکروویو
	۱		آزمایشگاه مدارهای مخابراتی
	۱		آزمایشگاه مایکروویو
	۱		آزمایشگاه الکترونیک ۳
	۳		سیستمهای انتقال ۱

دروس اصلی: ۴۵ واحد

نمره	قرم اخذ	واحد	نام درس
	۱		کارگاه برق
	۲		زبان تخصصی
	۱		نقشه کشی صنعتی
	۳		ریاضی مهندسی
	۳		مدار ۱
	۳		مدار ۲
	۱		آزمایشگاه مدار
	۳		الکترومغناطیس
	۳		الکترونیک ۱
	۱		آزمایشگاه الکترونیک ۱
	۳		الکترونیک ۲
	۳		ماشین ۱
	۱		آزمایشگاه ماشین ۱
	۳		مدارهای منطقی
	۱		آزمایشگاه مدارهای منطقی
	۳		سیستمهای کنترل خطی
	۱		آزمایشگاه سیستمهای کنترل خطی
	۳		تجزیه و تحلیل سیستمها
	۳		مخابرات ۱
	۳		پژوهش کارشناسی
	۰		کارآموزی

دروس عمومی: ۲۴ واحد

نمره	قرم اخذ	واحد	نام درس
	۳		فارسی
	۳		زبان
	۲		تاریخ اسلام
	۲		معارف اسلامی ۱
	۲		اخلاق
	۱		تربیت بدنه
	۲		معارف اسلامی ۲
	۱		ورزش ۱
	۲		انقلاب اسلامی
	۲		متون اسلامی
	۲		دانش خانواده و جمیعت
	۲		فرهنگ و تمدن اسلام و ایران
دروس بایه: ۲۶ واحد			
نمره	قرم اخذ	واحد	نام درس
	۳		ریاضی ۱
	۳		ریاضی ۲
	۳		معادلات دیفرانسیل
	۳		برنامه نویسی کامپیوتر
	۲		محاسبات عددی
	۳		آمار و احتمالات
	۳		فیزیک ۱
	۳		فیزیک ۲
	۱		آزمایشگاه فیزیک ۱
	۱		آزمایشگاه فیزیک ۲
	۱		کارگاه عمومی

ادامه دروس اختیاری

نمره	قرم اخذ	واحد	نام درس
	۳		اندازه گیری الکتریکی
	۲		اصول مهندسی برق
	۳		ماشین ۲
	۳		بررسی ۱

جمع واحد اخذ شده **

جمع واحد قبولی **

جمع واحد مردودی **

جمع واحد ارزشیابی **

* جمع واحد توسط آموزش دانشکده محاسبه خواهد شد.