

بنام خدا

دروس ارائه شده دانشکده فنی مهندسی خوی

نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴

Last Update: 1403/10/15

۱. این برنامه در حال تکمیل شدن است به تاریخ آخرین ویرایش در صفحات توجه شود.
۲. دانشجویان عزیز برای ارائه پیشنهادات خود و درخواست دروس اضافی به مدیر گروه مراجعه نمایند.
۳. دانشجویان عزیز هرگونه سوال، ابهام و اشکالات احتمالی برنامه گروه، پیشنهادات و انتقادات را با مدیر گروه در میان بگذارند.
j.morsali@uut.ac.ir
۴. برای دانشجویانی که ترم قبل مشروط شده‌اند سقف مجاز واحدهای انتخابی ۱۴ می‌باشد. واحد اضافی از طرف آموزش حذف می‌گردد.
۵. پیش نیاز دروس مشترک در همه رشته‌ها یکسان سازی شده است. اگر دانشجویی پیش نیاز هر درسی را با هر یک از گروه‌ها گذارنده باشد مجاز است آن درس را اخذ نماید.

۶. دانشجویان عزیز حتماً بایستی پس از ثبت نهائی واحدهای انتخابی در سیستم سما، لیست دروس انتخابی خود را چک کرده مشخصات واحدهای اخذ شده (از جمله گروه انتخاب شده، زمان تشکیل کلاس و زمان امتحان) را به دقت کنترل نمایند. بدیهی است در صورت عدم کنترل، واحدهای درج شده در سیستم سما ملاک عمل قرار گرفته و اداره آموزش دانشکده هیچ گونه مسئولیتی در قبال آن نخواهد داشت.

۷. دانشجویانی که ترم قبل حذف پزشکی داشته اند ۳ واحد از سقف مجاز واحدهای انتخابی کمتر خواهد شد.

۸. دانشجویان تا روز حذف و اضافه ملزم به آوردن نمرات مهمانی خود از دانشگاه مقصد می باشند. در غیر اینصورت حق انتخاب بیش از ۱۴ واحد درسی در نیمسال فوق را نخواهند داشت.

۹. دانشجویانی که قصد انتخاب پروژه تخصصی را دارند می بایست فرم مخصوص انتخاب پروژه را تکمیل و به تایید استاد راهنما و مدیر گروه مربوطه برسانند. بدیهی است در غیر این صورت اداره آموزش دانشکده واحد پروژه تخصصی این دانشجویان را حذف خواهد نمود. (اطلاعات تکمیلی در مورد پروژه تخصصی بعداً اعلام خواهد شد.)

۱۰. دانشجویان در انتخاب دروس عملی بایستی نهایت دقت را داشته باشند. زیرا این دروس پس از درج در سیستم سما قابل حذف یا تغییر گروه نخواهند بود.

*** مدیریت گروه از پیشنهادات و انتقادات دانشجویان در جهت بهینه سازی و پیشرفت آموزشی دانشکده استقبال می کند.**

دروس ارائه شده برای ترم دوم کارشناسی برق در نیمسال ۱۴۰۳۲ و ورودیهای ۱۴۰۳

برنامه امتحانی	پیش نیاز / (همنیاز)	مدرس	جمع واحد	تعداد واحد		نوع درس	نام درس	کد گروه	کد درس	ردیف
				نظری	عملی					
۱۴۰۴/۴/۱۰ ساعت ۸	(ریاضی ۲)	دکتر عظیم لو	۳	۰	۳	پایه	معادلات دیفرانسیل	۶۷	۶۰۰۰۶۶۰۳۳	۱
۱۴۰۴/۳/۲۸ ساعت ۱۱	کارگاه عمومی	دکتر مرسلی	۱	۱	۰	اصلی	کارگاه برق	۶۹	۶۳۸۵۹۷۰۳۶	۲
۱۴۰۴/۳/۲۷ ساعت ۸	-	آقای راثی	۲	۰	۲	عمومی	اندیشه اسلامی (۱)	۶۷	۶۰۰۰۶۶۰۰۱	۳
۱۴۰۴/۳/۳۱ ساعت ۸	ریاضی ۱	دکتر حسنلو	۳	۰	۳	پایه	ریاضی عمومی (۲)	۶۷	۶۰۰۰۶۶۰۳۲	۴
۱۴۰۴/۴/۷ ساعت ۸	فیزیک ۱	دکتر سیداسماعیلی	۳	۰	۳	پایه	فیزیک (۲)	۶۹	۶۰۰۰۶۶۰۴۲	۵
۱۴۰۴/۴/۱۱ ساعت ۸	-	دکتر ابوالحسنی	۳	۰	۳	پایه	برنامه سازی کامپیوتر	۶۹	۶۰۰۰۶۶۰۳۹	۶
۱۴۰۴/۳/۲۷ ساعت ۱۱	تربیت بدنی	دکتر امامی	۱	۱	۰	عمومی	ورزش ۱ برادران	۶۹	۶۰۰۰۶۶۰۱۴	۷
			۱۶	جمع واحد						

دروس ارائه شده برای ترم چهارم کارشناسی برق در نیمسال ۱۴۰۳۲ و رودیهای مهر ۱۴۰۲

برنامه امتحانی	پیش نیاز/(همنیاز)	مدرس	جمع واحد	تعداد واحد		نوع درس	نام درس	کد گروه	کد درس	ردیف
				عملی	نظری					
۱۴۰۴/۳/۳۱ ۱۱ ساعت	ریاضیات مهندسی	دکتر آذرنیا	۳	۰	۳	اصلی	سیگنال ها و سیستم ها	۶۹	۶۳۸۵۹۷۰۴۲	۱
۱۴۰۴/۴/۲ ۱۱ ساعت	مدار ۱	دکتر ابوالحسنی	۲	۰	۲	اصلی	الکترونیک (۱)	۶۹	۶۳۸۵۹۷۰۴۴	۲
۱۴۰۴/۴/۴ ۱۱ ساعت	مدار ۱ و (الکترومغناطیس)	دکتر علیلو	۲	۰	۲	اصلی	ماشین های الکتریکی ۱	۶۹	۶۳۸۵۹۷۰۴۶	۳
۱۴۰۴/۴/۷ ۱۱ ساعت	(الکترونیک ۱)	دکتر ابوالحسنی	۳	۰	۳	اصلی	سیستم های دیجیتال (۱)	۶۹	۶۳۸۵۹۷۰۵۰	۴
۱۴۰۴/۳/۲۷ ۱۱ ساعت	(مدار ۲)	دکتر آذرنیا	۱	۱	۰	اصلی	آز مدارهای الکتریکی و اندازه گیری	۶۹	۶۳۸۵۹۷۰۵۲	۵
۱۴۰۴/۳/۲۸ ۸ ساعت	—	آقای راثی	۲	۰	۲	عمومی	تفسیر موضوعی قرآن	۶۹	۶۰۰۰۶۶۰۰۶	۶
۱۴۰۴/۴/۹ ۱۱ ساعت	مدار ۱	دکتر آذرنیا	۲	۰	۲	اصلی	مدار الکتریکی (۲)	۶۹	۶۳۸۵۹۷۰۴۰	۷
۱۴۰۴/۴/۱۱ ۱۱ ساعت	ترم ۴ به بعد	دکتر سیداسماعیلی	۳	۰	۳	اصلی	اقتصاد مهندسی	۶۹	۶۳۸۵۹۷۰۳۳	۸
			۱۸	جمع واحد						

دروس ارائه شده برای ترم ششم کارشناسی برق در نیمسال ۱۴۰۳۲ و رودیهای مهر ۱۴۰۱

ردیف	کد درس	کد گروه	نام درس	نوع درس	تعداد واحد		مدرس	پیش نیاز / (همنیاز)	برنامه امتحانی	
					نظری	عملی				
۱	۶۳۸۵۹۷۰۵۵	۶۹	آز کنترل خطی	اصلی	۰	۱	دکتر مرسلی	کنترل خطی	۱۴۰۴/۳/۲۸ ۸ ساعت	
۲	۶۳۸۵۹۷۰۴۹	۶۹	تحلیل سیستم انرژی ۱	اصلی	۳	۰	دکتر مرسلی	ماشین ۲	۱۴۰۴/۳/۳۱ ۸ ساعت	
۳	۶۳۸۵۹۷۰۶۹	۶۹	الکترونیک صنعتی	تخصصی الزامی	۳	۰	دکتر مرسلی	الکترونیک ۲ و (ماشین ۲)	۱۴۰۴/۴/۷ ۸ ساعت	
۴	۶۳۸۵۹۷۰۷۶	۶۹	ماشینهای الکتریکی ۳	تخصصی الزامی	۳	۰	دکتر علیلو	ماشین ۲	۱۴۰۴/۴/۲ ۸ ساعت	
۵	۶۳۸۵۹۷۰۷۳	۶۹	پردازش سیگنال دیجیتال	تخصصی اختیاری	۳	۰	دکتر آذرنیا	سیگنال و سیستم	۱۴۰۴/۴/۹ ۸ ساعت	
۶	۶۳۸۵۹۷۰۳۴	۶۹	زبان تخصصی	اصلی	۲	۰	دکتر سیداسماعیلی	زبان عمومی	۱۴۰۴/۴/۴ ۸ ساعت	
۷	۶۳۸۵۹۷۰۵۷	۶۹	آز دیجیتال ۲	اصلی	۰	۱	دکتر ابوالحسنی	آز دیجیتال ۱ و (دیجیتال ۲)	۱۴۰۴/۴/۱۱ ۸ ساعت	
۸	۶۰۰۰۶۶۰۰۳	۶۸	اخلاق اسلامی	عمومی	۲	۰	آقای راثی	-	۱۴۰۴/۳/۲۷ ۱۱ ساعت	
					جمع واحد		۱۸			

دروس ارائه شده برای ترم هشتم کارشناسی برق در نیمسال ۱۴۰۳۲ و رویدهای مهر ۴۰۰

برنامه امتحانی	پیش نیاز / (همنیاز)	مدرس	جمع واحد	تعداد واحد		نوع درس	نام درس	کد گروه	کد درس	ردیف
				عملی	نظری					
۱۴۰۴/۳/۲۸ ساعت ۱۱	-	آقای راثی	۲	۰	۲	عمومی	انقلاب اسلامی	۶۹	۶۰۰۰۶۶۰۰۴	۱
۱۴۰۴/۳/۳۱ ساعت ۱۱	تحلیل سیستم انرژی ۱	دکتر مرسلی	۳	۰	۳	تخصصی اختیاری	توزیع انرژی الکتریکی	۶۹	۶۳۸۵۹۷۱۱۴	۲
۱۴۰۴/۴/۷ ساعت ۱۱	تحلیل سیستم انرژی ۲	دکتر مرسلی	۳	۰	۳	تخصصی انتخابی	طرح خطوط هوایی انتقال نیرو و پروژه	۶۹	۶۳۸۵۹۷۰۸۷	۳
۱۴۰۴/۳/۲۷ ساعت ۸	تحلیل سیستم انرژی ۲	دکتر علیلو	۱	۱	۰	تخصصی الزامی	آز تحلیل سیستم قدرت	۶۹	۶۳۸۵۹۷۰۸۱	۴
۱۴۰۴/۴/۳ ساعت ۱۱	اصول سیستم مخابراتی	دکتر آذرنیا	۳	۰	۳	تخصصی اختیاری	شبکه های مخابراتی	۶۹	۶۳۸۵۹۷۰۷۱	۵
۱۴۰۴/۴/۱۰ ساعت ۱۱	تحلیل سیستم انرژی ۲	دکتر علیلو	۳	۰	۳	تخصصی الزامی	رله و حفاظت	۶۹	۶۳۸۵۹۷۰۷۹	۶
۱۴۰۴/۴/۱۱ ساعت ۱۱	آز ماشین ۱ و (ماشین ۳)	دکتر علیلو	۱	۱	۰	تخصصی الزامی	آز ماشین ۲	۶۹	۶۳۸۵۹۷۰۸۰	۷
-	گذراندن حداقل ۹۵ واحد	دکتر مرسلی دکتر آذرنیا دکتر ابوالحسنی دکتر علیلو	۳	۰	۳	پروژه	پروژه تخصصی	۶۹ ۶۹۱ ۶۹۲ ۶۹۳	۶۳۸۵۹۷۰۵۸	۸
			۱۹	جمع واحد						

دروس اضافی ارائه شده برای کارشناسی برق در نیمسال ۱۴۰۳۲

برنامه امتحانی	پیش نیاز	مدرس	جمع واحد	تعداد واحد		نوع درس	نام درس	کد گروه	کد درس	ردیف
				عملی	نظری					
۱۴۰۴/۴/۳ ۱۱ ساعت	—	دکتر عباس پور	۳	۰	۳	پایه	ریاضی عمومی (۱)	۶۷	۶۰۰۰۶۶۰۳۱	۱
۱۴۰۴/۴/۱ ۸ ساعت	-	دکتر قشلاقی	۳	۰	۳	پایه	فیزیک عمومی (۱)	۶۷	۶۰۰۰۶۶۰۴۱	۲
۱۴۰۴/۴/۷ ۸ ساعت	ریاضی ۲ و معادلات دیفرانسیل	دکتر عظیم لو	۳	۰	۳	اصلی	ریاضی مهندسی	۶۸	۶۰۰۰۶۶۰۳۵	۳
۱۴۰۴/۳/۲۹ ۱۱ ساعت	فیزیک ۲	دکتر سید اسماعیلی	۱	۱	۰	پایه	آز فیزیک (۲)	۶۸	۶۰۰۰۶۶۰۴۶	۴
با درخواست کتبی و نظر مدیر گروه	گذراندن حداقل ۹۵ واحد	دکتر مرسلی	۲	۲	۰	تخصصی الزامی	کارآموزی	۶۹	۶۳۸۵۹۷۰۵۹	۵
		دکتر آذرنیا						۶۹۱		
		دکتر علیلو						۶۹۲		
		دکتر ابوالحسنی						۶۹۳		