

دروس ارائه شده دانشکده فنی و مهندسی خوی

برای رشته مهندسی انرژی

در نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

۱. دانشجویان عزیز برای ارایه پیشنهادهای خود و درخواست دروس اضافی به مدیر گروه مراجعه نمایند.

۲. دانشجویان عزیز هرگونه سوال، ابهام و اشکالات احتمالی برنامه درسی، پیشنهاد و انتقاد را با مدیر گروه در میان بگذارند.

energy.khoy@uut.ac.ir

۳. دانشجویان عزیز حتماً بایستی پس از ثبت نهایی 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.

۴. سقف مجاز واحدهای انتخابی برای دانشجویانی که ترم قبل حذف پزشکی داشته‌اند، ۳ واحد کمتر خواهد بود.

۵. دانشجویان تا روز حذف و اضافه ملزم به آوردن نمرات مهمانی خود از دانشگاه مقصد هستند. در غیر این صورت حق انتخاب بیش از ۱۴ واحد درسی در نیمسال جاری را نخواهند داشت.

۶. دانشجویان مشروط به هیچ وجه مجاز به انتخاب بیش از ۱۴ واحد نیستند.

۷. دانشجویانی که قصد انتخاب پروژه تخصصی را دارند می‌بایست فرم مخصوص انتخاب پروژه را تکمیل و به تایید استاد راهنما و مدیر گروه برسانند. بدیهی است در غیر این صورت اداره آموزش دانشکده واحد پروژه تخصصی این دانشجویان را حذف خواهد کرد.

۸. دانشجویان عزیز 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 عزیز در جهت بهینه‌سازی و پیشرفت آموزشی دانشکده استقبال می‌کند.

دروس ارایه شده برای ترم دوم کارشناسی مهندسی انرژی در نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲ ورودیهای مهر ۱۴۰۲

ردیف	کد درس	کد گروه	نام درس	نوع درس	تعداد واحد		جمع واحد	مدرس	پیش نیاز	برنامه امتحانی
					نظری	عملی				
۱	۶۰۰۰۶۶۰۳۲	۶۸	ریاضی عمومی (۲)	پایه	۳	۰	۳	دکتر حسنلو	ریاضی عمومی (۱)	۱۴۰۳/۰۳/۲۹ ۸ ساعت
۲	۶۰۰۰۶۶۰۴۲	۶۹	فیزیک (۲)	پایه	۳	۰	۳	مهندس سید اسماعیلی	فیزیک (۱)	۱۴۰۳/۰۴/۲ ۸ ساعت
۳	۶۰۰۰۶۶۰۳۳	۶۶	معادلات دیفرانسیل	پایه	۳	۰	۳	دکتر حسنلو	ریاضی عمومی (۱)	۱۴۰۳/۰۴/۶ ۸ ساعت
۴	۶۳۸۴۹۴۰۰۴	۶۶	مبانی برنامه سازی کامپیوتر	پایه	۳	۰	۳	دکتر ابوالحسنی	ریاضی عمومی (۱)	۱۴۰۳/۰۴/۹ ۱۱ ساعت
۵	۶۳۸۴۹۴۰۰۳	۶۶	نقشه کشی صنعتی	اصلی	۱	۱	۲	دکتر عبدالحسینی	—	۱۴۰۳/۰۳/۳۰ ۸ ساعت
۶	۶۰۰۰۶۶۰۰۲	۶۶	اندیشه اسلامی (۲)	عمومی	۲	۰	۲	آقای راثی	اندیشه اسلامی (۱)	۱۴۰۳/۰۳/۲۶ ۸ ساعت
۷	۶۰۰۰۶۶۰۱۴	۶۶	تربیت بدنی (۲) - برادران	عمومی	۰	۱	۱	دکتر امامی	تربیت بدنی (۱)	-----
		۶۶۱	تربیت بدنی (۲) - خواهران							
۸	۶۰۰۰۶۶۰۴۵	۶۶	آزمایشگاه فیزیک (۱)	پایه	۰	۱	۱	آقای هنرور	فیزیک (۱)	۱۴۰۳/۰۳/۲۷ ۸ ساعت
۹	۶۰۰۰۶۶۰۵۲	۶۶	آزمایشگاه شیمی عمومی	پایه	۰	۱	۱	دکتر اسم خانی	شیمی عمومی	۱۴۰۳/۰۴/۳ ۸ ساعت

جمع واحد	۱۹
----------	----

دروس ارایه شده برای ترم چهارم کارشناسی مهندسی انرژی در نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲ ورودیهای مهر ۱۴۰۱

ردیف	کد درس	کد گروه	نام درس	نوع درس	تعداد واحد		جمع واحد	مدرس	پیش نیاز	برنامه امتحانی	
					نظری	عملی					
۱	۶۳۸۴۹۴۰۱۷	۶۶	مقاومت مصالح	اصلی	۳	۰	۳	دکتر عظیم لو	استاتیک	۱۴۰۳/۰۳/۲۹ ۱۱ ساعت	
۲	۶۳۸۴۹۴۰۱۰	۶۶	ترمودینامیک مهندسی (۲)	اصلی	۳	۰	۳	دکتر محمدخانی	ترمودینامیک مهندسی (۱)	۱۴۰۳/۰۴/۶ ۸ ساعت	
۳	۶۳۸۴۹۴۰۱۵	۶۶	سیستم های انرژی الکتریکی (۲)	اصلی	۳	۰	۳	دکتر علیلو	سیستم های انرژی الکتریکی (۱)	۱۴۰۳/۰۴/۹ ۸ ساعت	
۴	۶۳۸۴۹۴۰۱۲	۶۶	مکانیک سیالات	اصلی	۳	۰	۳	دکتر اکرمی	استاتیک، معادلات دیفرانسیل	۱۴۰۳/۰۴/۲ ۱۱ ساعت	
۵	۶۳۸۴۹۴۰۱۸	۶۶	برنامه ریزی ریاضی	اصلی	۳	-	۳	دکتر حسنیلو	ریاضی عمومی (۲)	۱۴۰۳/۰۴/۱۲ ۸ ساعت	
۶	۶۰۰۰۶۶۰۵۲	۶۶۱	آزمایشگاه شیمی عمومی	پایه	۰	۱	۱	دکتر اسم خانی	شیمی عمومی	۱۴۰۳/۰۴/۳ ۸ ساعت	
۷	۶۰۰۰۶۶۰۰۵	۶۶	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی	عمومی	۲	۰	۲	آقای راثی	—	۱۴۰۳/۰۳/۲۶ ۱۱ ساعت	
جمع واحد							۱۷				

دروس اضافه (در صورت رسیدن به حد نصاب) ارایه شده برای کارشناسی مهندسی انرژی در نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

برنامه امتحانی	پیش نیاز	مدرس	جمع واحد	تعداد واحد		نوع درس	نام درس	کد گروه	کد درس	ردیف
				عملی	نظری					
۱۴۰۳/۰۴/۱۱ ۱۱ ساعت	---	آقای میرزایی	۳	۰	۳	پایه	ریاضی عمومی (۱)	۶۸	۶۰۰۰۶۶۰۳۱	۱
۱۴۰۳/۰۴/۱۳ ۱۱ ساعت	---	دکتر اکرمی	۳	۰	۳	پایه	فیزیک (۱)	۶۶	۶۰۰۰۶۶۰۴۱	۲