

بناام خدا

دروس ارأء شده داسكده فنى مهندسى خومى
نيمسال اول سال تحصيلى ۹۹-۹۸ (۹۸۱)

Last Update: 98/04/01

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.
Mst8084@gmail.com
۴. دانشجویان رشته عمران برای اخذ درس پروژه تخصصی (اختیاری) باید فرم درخواست شورای آموزشی دانشکده را تکمیل نمایند. این درس برای دانشجویان با معدل کل بالای ۱۵ قابل ارائه است.
۵. از ترم جاری پیش نیاز دروس مشترک همه رشته ها یکسان سازی شده است. اگر دانشجویی پیش نیاز هر درسی را با هر یک از گروه ها گذارنده باشد می تواند 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. دانشجویان مشروط به هیچ وجه مجاز به انتخاب بیش از ۱۴ واحد نیستند.
۱۰. درس پروژه تخصصی با یک گروه ارائه می شود. بعد از اتمام انتخاب واحد، استاد مربوط به هر دانشجو مشخص خواهد شد.

۱۱. 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 اول کارشناسی عمران در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۹-۹۸ ورودیهای مهر ۹۸

تاریخ و ساعت امتحان	پیش نیاز	مدرس	جمع واحد	تعداد واحد		نوع درس	نام درس	کد گروه	کد درس	ردیف
				نظری	عملی					
۹۷/۱۰/۱۵-۱۴	—		۳	۳	۰	پایه	ریاضی عمومی (۱)	۶۷	۶۲۴۸۴۹۰۲۶	۱
	—		۳	۳	۰	پایه	فیزیک ۱ (حرارت و مکانیک)	۶۷	۶۲۴۸۴۹۰۳۲	۲
—	—	مهندس هنرور	۱	۰	۱	پایه	آزمایشگاه فیزیک (۱)	۶۷	۶۲۴۸۴۹۰۳۳	۳
	—		۲	۲	۰	الزامی	زمین شناسی مهندسی	۶۷	۶۲۴۸۴۹۰۵۱	۴
	—		۳	۳	۰	عمومی	زبان خارجی	۶۷	۶۲۴۸۴۹۰۰۸	۵
	—	دکتر عباس زاده	۳	۳	۰	عمومی	فارسی	۶۷	۶۲۴۸۴۹۰۰۷	۶
	—	آقای نورآبادی	۲	۲	۰	عمومی	اندیشه اسلامی (۱)	۶۷	۶۲۴۸۴۹۰۰۱	۷
	—	دکتر عبدالحسینی	۲	۱	۰	الزامی	رسم فنی و نقشه کشی ساختمان (نظری)	۶۷	۶۲۴۸۴۹۰۶۵	۸
				۰	۱		رسم فنی و نقشه کشی ساختمان (عملی)	۶۷		
				۱	۰			۶۸		
			۱۹	جمع واحد						

Last Update: 98/04/01

دروس ارائه شده برای ترم سوم کارشناسی عمران در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۹-۹۸ و رودیهای مهر ۹۷

ردیف	کد درس	کد گروه	نام درس	نوع درس	تعداد واحد		جمع واحد	مدرس	پیش نیاز	تاریخ و ساعت امتحان	
					نظری	عملی					
۱	۶۲۴۸۴۹۰۳۱	۶۷	آمار و احتمالات مهندسی	پایه	۲	۰	۲	دکتر پیربوداغی	ریاضی (۱)		
۲	۶۲۴۸۴۹۰۴۲	۶۷	مقاومت مصالح (۱)	الزامی	۳	۰	۳	دکتر دانش	استاتیک		
۳	۶۲۴۸۴۹۰۴۱	۶۷	دینامیک	الزامی	۳	۰	۳		استاتیک		
۴	۶۲۴۸۴۹۰۳۰	۶۷	محاسبات عددی	الزامی	۲	۰	۲		معادلات دیفرانسیل + برنامه نویسی کامپیوتر		
۵	۶۲۴۸۴۹۰۳۷	۶۷	تکنولوژی بتن	الزامی	۲	۰	۲		مصالح ساختمانی و آزمایشگاه		
۶	۶۲۴۸۴۹۰۱۲	۶۷	اخلاق مهندسی / اخلاق و تربیت اسلامی	عمومی	۲	۰	۲		_____		
۷	۶۲۴۸۴۹۰۰۳	۶۷	تاریخ معماری و ساختمان	عمومی	۲	۰	۲	دکتر عبدالحسینی	_____		
۸	۶۲۴۸۴۹۰۶۷	۶۷	نقشه برداری و عملیات (۱) نظری	اصلی	۱	۰	۲	مهندس جعفری	ریاضی عمومی (۱)		
	۶۲۴۸۴۹۰۶۸	۶۷	نقشه برداری و عملیات (۱) عملی		۰	۱					
							۱۸	جمع واحد			
Last Update: 98/04/01											

دروس ارائه شده برای ترم پنجم کارشناسی عمران در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۹-۹۸ ورودیه‌های مهر ۹۶

ردیف	کد درس	کد گروه	نام درس	نوع درس	تعداد واحد		جمع واحد	مدرس	پیش نیاز	تاریخ و ساعت امتحان	
					نظری	عملی					
۱	۶۲۴۸۴۹۰۴۴	۶۷	تحلیل سازه ها (۲)	الزامی	۳	۰	۳	دکتر دانش	تحلیل سازه ها ۱+محاسبات عددی		
۲	۶۲۴۸۴۹۰۴۵	۶۷	سازه های بتن آرمه (۱)	الزامی	۳	۰	۳	دکتر جلیل خانی	تکنولوژی بتن+تحلیل سازه ها ۱		
۳	۶۲۴۸۴۹۰۴۸	۶۷	سازه های فولادی (۱)	الزامی	۳	۰	۳		تحلیل سازه ها ۱		
۴	۶۲۴۸۴۹۰۷۱	۶۷	هیدرولیک	الزامی	۲	۰	۳	دکتر پیربوداگی	مکانیک سیالات		
	۶۲۴۸۴۹۰۷۲	۶۷	آزمایشگاه هیدرولیک		۰	۱					
۵	۶۲۴۸۴۹۰۵۸	۶۷	راهسازی	الزامی	۲	۰	۲	مهندس حسین زاده	نقشه برداری ۱ و عملیات+مکانیک خاک		
۶	۶۲۴۸۴۹۱۴۰	۶۷	ماشین آلات ساختمانی در راه سازی	اصلی	۲	۰	۲	مهندس حسین زاده	نیمسال پنجم به بعد		
۷	۶۲۴۸۴۹۰۵۳	۶۷	آزمایشگاه مکانیک خاک	الزامی	۰	۱	۱	دکتر ایرجی	مکانیک خاک		
۸	۶۲۴۸۴۹۱۱۷	۶۷	اصول مهندسی سد	اختیاری	۲	۰	۲		مکانیک خاک + هیدرولیک و آزمایشگاه		
۹	۶۲۴۸۴۹۰۶۰	۶۷	پروژه راهسازی		۰	۱	۱	مهندس حسین زاده	راهسازی	ظرفیت هر استاد ۱۶ دانشجو	
		۶۸						مهندس جعفری			
		جمع واحد				۲۰					
								Last Update: 98/04/01			

دروس ارائه شده برای ترم هفتم کارشناسی عمران در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۹-۹۸ ورودیهای مهر ۹۵

ردیف	کد درس	کد گروه	نام درس	نوع درس	تعداد واحد		جمع واحد	مدرس	پیش نیاز	تاریخ و ساعت امتحان	
					نظری	عملی					
۱	۶۲۴۸۴۹۰۷۳	۶۷	روشهای اجرایی ساختمان (نظری)	الزامی	۱/۵	۰	۲		سازه های فولادی ۲+سازه های بتن آرمه ۲+طراحی معماری و شهرسازی		
	۶۲۴۸۴۹۰۷۴	۶۷	روشهای اجرایی ساختمان (عملی)		۰	۰/۵					
۲	۶۲۴۸۴۹۰۸۷	۶۷	زبان تخصصی	اختیاری	۲	۰	۲	دکتر ایرجی			
۳	۶۲۴۸۴۹۱۰۴	۶۷	نگهداری، تعمیر و ترمیم سازه ها	اختیاری	۲	۰	۲	دکتر جلیل خانی	سازه های بتن آرمه(۲)+سازه های فولادی (۲)		
۴	۶۲۴۸۴۹۱۰۵	۶۷	اصول مهندسی پل	اختیاری	۲	۰	۲	دکتر دانش	سازه های فولادی (۲) + سازه های بتن آرمه (۲)		
۵	۶۲۴۸۴۹۰۸۱	۶۷	مقررات ملی ساختمان	اختیاری	۲	۰	۲	دکتر دانش			
۶	۶۲۴۸۴۹۰۴۷	۶۷	پروژه سازه های بتن آرمه	الزامی	۰	۱	۱	ایرجی	تحلیل سازه ۲ + سازه های بتن آرمه (۲)	ظرفیت هر استاد ۸	
		دانش									
		جلیل خانی									
۷	۶۲۴۸۴۹۱۳۷	۶۷	اصول مهندسی ترافیک	اختیاری	۲	۰	۲	مهندس حسین زاده	راهسازی+آمار و احتمالات مهندسی		
۸	۶۲۴۸۴۹۰۶۴	۶۷	اصول مهندسی زلزله و باد	الزامی	۳	۰	۳	دکتر جلیل خانی	تحلیل سازه (۲)		
۹	۶۲۴۸۴۹۰۹۰	۶۷	نرم افزارهای مهندسی عمران	اختیاری	۲	۰	۲	دکتر دانش	محاسبات عددی + تحلیل سازه ۲		
		۶۸						دکتر جلیل خانی			
۱۰	۶۲۴۸۴۹۰۸۶	۶۷	اصول مدیریت ساخت	اختیاری	۲	۰	۲	دکتر ایرجی	متره برآورد و پروژه		
جمع واحد							۲۰				

Last Update: 98/04/01

دروس اضافی ارائه شده برای کارشناسی عمران در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۹-۹۸

ردیف	کد درس	کد گروه	نام درس	نوع درس	تعداد واحد		جمع واحد	مدرس	پیش نیاز	تاریخ و ساعت امتحان
					نظری	عملی				
۱	۶۲۴۸۴۹۰۷۶	۶۷	پروژه متره برآورد	اصلی		۰.۵	۰.۵		متره برآورد (نظری) + طراحی معماری وشهرسازی	ظرفیت ۱۶ دانشجو
۲	۶۲۴۸۴۹۰۸۸	۶۷	پروژه تخصصی	اختیاری	۳	۰	۳	اساتید گروه	قابل اخذ با مجوز مدیر گروه	ظرفیت ۲۰ دانشجو
۳	۶۲۴۸۴۹۰۵۰	۶۷	پروژه سازه های فولادی	الزامی	۰	۱	۱	ایرجی	سازه های فولادی (۲) + تحلیل سازه (۲)	ظرفیت هر استاد ۱۰ دانشجو
		۶۸						دانش		
		۶۹						جلیل خانی		
۴	۶۲۴۸۴۹۰۴۰	۶۷	استاتیک	الزامی	۳	۰	۳		ریاضی عمومی (۱)	
۵	۶۲۴۸۴۹۰۲۷	۶۷	ریاضی (۲)	پایه	۳	۰	۳		ریاضی (۱)	
۶	۶۲۴۸۴۹۰۲۸	۶۷	معادلات دیفرانسیل	پایه	۳	۰	۳		ریاضی (۲)	
۷	۶۲۴۸۴۹۱۰۲	۶۷	آز. مقاومت مصالح	الزامی	۱	۰	۱		مقاومت مصالح (۱)	

Last Update: 98/04/01

*دروس اضافی در صورت رسیدن به حد نصاب تشکیل خواهند شد.

* درس استاتیک و آز مقاومت مصالح بصورت مشترک با گروه مکانیک ارائه می شود.

* درس ریاضی (۲) و معادلات دیفرانسیل بصورت مشترک با گروههای دیگر ارائه می شود.

دروس ارائه شده برای ترم اول کارشناسی مکانیک در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۹-۹۸ ورودیهای مهر ۹۸

تاریخ و ساعت امتحان	پیش نیاز	مدرس	جمع واحد	تعداد واحد		نوع درس	نام درس	کد گروه	کد درس	ردیف
				عملی	نظری					
—	—	آقای امامی	۱	۱	۰	عمومی	تربیت بدنی (۱)	۶۷	۶۳۸۶۹۸۰۲۴	۱
		خانم طاهری راد					برادران	۶۸		
			خواهران	۶۹						
	—	آقای نورآبادی	۲	۰	۲	عمومی	اندیشه اسلامی(۱)	۶۷	۶۳۸۶۹۸۰۰۱	۲
	—	آقای سرمد	۳	۰	۳	عمومی	زبان خارجی	۶۷	۶۳۸۶۹۸۰۲۲	۳
	—	دکتر غفارزاده	۳	۰	۳	پایه	ریاضی عمومی(۱)	۶۷	۶۳۸۶۹۸۰۲۶	۴
	—	دکتر قنبری	۳	۰	۳	پایه	فیزیک(۱)	۶۷	۶۳۸۶۹۸۰۳۱	۵
	—	دکتر محمودیان	۳	۰	۳	پایه	شیمی عمومی	۶۷	۶۳۸۶۹۸۰۳۵	۶
	—	مهندس هنرور	۱	۱		پایه	آزمایشگاه فیزیک ۱	۶۷	۶۳۸۶۹۸۰۳۳	۷
			۱۶	جمع واحد						

Last Update: 98/04/01

دروس ارائه شده برای ترم سوم کارشناسی مکانیک در نیمسال اول سال تحصیل ۹۹-۹۸ و رتبه‌های مهر ۹۷

ردیف	کد درس	کد گروه	نام درس	نوع درس	تعداد واحد		جمع واحد	مدرس	پیش نیاز	تاریخ و ساعت امتحان	
					نظری	عملی					
۱	۶۳۸۶۹۸۰۴۱	۶۷	علم مواد	اصلی	۳	۰	۳		شیمی عمومی		
۲	۶۳۸۶۹۸۰۵۷	۶۷	نقشه کشی صنعتی (۲) نظری	اصلی	۱	۰	۲	دکتر سید نصرتی	نقشه کشی صنعتی (۱)		
		۶۷	نقشه کشی صنعتی		۰	۱					
		۶۸	(۲) عملی		۰	۱					
۳	۶۳۸۶۹۸۰۳۹	۶۷	دینامیک	اصلی	۴	۰	۴	مهندس فتح اللهی	استاتیک		
۴	۶۳۸۶۹۸۰۳۶	۶۷	ریاضی مهندسی	اصلی	۳	۰	۳		ریاضی عمومی (۲) + معادلات دیفرانسیل		
۵	۶۳۸۶۹۸۰۴۰	۶۷	مقاومت مصالح (۱)	اصلی	۳	۰	۳		استاتیک		
۶	۶۳۸۶۹۸۰۳۴	۶۷	آزمایشگاه فیزیک (۲)	پایه	۱	۱	۱		فیزیک (۲)		
۷	۶۳۸۶۹۸۰۲۹	۶۷	برنامه نویسی	پایه	۳	۰	۳		ریاضی عمومی (۱)		
		۶۸	کامپیوتر								
							۱۸	جمع واحد			

Last Update: 98/04/01

دروس ارائه شده برای پنجم کارشناسی مکانیک در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۹-۹۸ ورودیهای مهر ۹۶

ردیف	کد درس	کد گروه	نام درس	نوع درس	تعداد واحد		جمع واحد	مدرس	پیش نیاز	تاریخ و ساعت امتحان	
					نظری	عملی					
۱	۶۳۸۶۹۸۰۴۳	۶۷	ترمودینامیک (۲)	اصلی	۳	۰	۳	دکتر محمد خانی	ترمودینامیک (۱) + مکانیک سیالات (۱)		
۲	۶۳۸۶۹۸۰۴۶	۶۷	مکانیک سیالات (۲)	اصلی	۳	۰	۳	دکتر قنبری	مکانیک سیالات (۱)		
۳	۶۳۸۶۹۸۰۵۲	۶۷	انتقال حرارت ۱	اصلی	۳	۰	۳	دکتر محمدخانی	ترمودینامیک (۱) + مکانیک سیالات (۲)		
۴	۶۳۸۶۹۸۰۴۹	۶۷	طراحی اجزا (۲)	اصلی	۳	۰	۳		طراحی اجزا (۱)		
۵	۶۳۸۶۹۸۰۱۸	۶۷	فلسفه علم	عمومی	۲	۰	۲	آقای هنرور			
۸	۶۳۸۶۹۸۰۴۴	۶۷	آزمایشگاه ترمودینامیک	اصلی	۰	۱	۱	دکتر قنبری	ترمودینامیک ۲		
۹	۶۳۸۶۹۸۰۵۹	۶۷	آزمایشگاه مبانی مهندسی برق	اصلی	۰	۱	۱	دکتر مرسلی	مبانی مهندسی برق (۲)		
							۱۶	جمع واحد			

Last Update: 98/04/01

دروس ارائه شده برای ترم هفتم کارشناسی مکانیک در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۹-۹۸ و رودیهایی مهر ۹۵

ردیف	کد درس	کد گروه	نام درس	نوع درس	تعداد واحد		جمع واحد	مدرس	پیش نیاز	تاریخ و ساعت امتحان	
					نظری	عملی					
۱	۶۳۸۶۹۸۰۶۰	۶۷	زبان تخصصی	تخصصی الزامی	۲	۰	۲	دکتر قنبری	زبان خارجی		
۲	۶۳۸۶۹۸۰۷۹	۶۷	مواد مرکب (کامپوزیتها)	تخصصی انتخابی	۳	۰	۳		مقاومت مصالح (۲) + علم مواد		
۳	۶۳۸۶۹۸۱۵۰	۶۷	طراحی مبدل های حرارتی	تخصصی انتخابی	۳	۰	۳	دکتر محمد خانی	انتقال حرارت (۱)		
۴	۶۳۸۶۹۸۱۵۱	۶۷	طراحی موتورهای احتراق داخلی	تخصصی انتخابی	۳	۰	۳	دکتر محمد خانی	ترمودینامیک ۲		
۵	۶۳۸۶۹۸۱۵۲	۶۷	طراحی سیستم های تهویه مطبوع	تخصصی انتخابی	۳	۰	۳	مهندس فتح اللهی	انتقال حرارت ۱		
۶	۶۳۸۶۹۸۰۸۴	۶۷	تکنولوژی روشهای جوشکاری	تخصصی انتخابی	۲	۰	۲	مهندس فتح اللهی	علم مواد		
۷	۶۳۸۶۹۸۳۰۱	۶۷	پروژه پایانی	پروژه	۳	۰	۳	اساتید گروه		ظرفیت ۱۸ نفر	
۸	۶۳۸۶۹۸۰۰۲	۶۷	اندیشه اسلامی (۲)	عمومی	۲	۰	۲				
جمع واحد								۲۱	Last Update: 98/04/01		

دروس اضافی ارائه شده برای کارشناسی مکانیک در نیمسال اول سالتحصیل ۹۹-۹۸

ردیف	کد درس	کد گروه	نام درس	نوع درس	تعداد واحد		جمع واحد	مدرس	پیش نیاز	تاریخ و ساعت امتحان
					نظری	عملی				
۱	۶۲۴۸۴۹۰۴۰	۶۷	استاتیک	اصلی	۳	۰	۳		ریاضی عمومی (۱)	
۲	۶۳۸۶۹۸۰۳۲	۶۷	فیزیک (۲)	پایه	۳	۰	۳		فیزیک (۱)	
۳	۶۳۸۶۹۸۰۵۴	۶۷	ارتعاشات مکانیکی	تخصصی انتخابی	۳	۰	۳	دکتر قنبری	ریاضی مهندسی+دینامیک	
۴	۶۲۴۸۴۹۰۲۷	۶۷	ریاضی (۲)	پایه	۳	۰	۳		ریاضی (۱)	
۵	۶۲۴۸۴۹۰۲۸	۶۷	معادلات دیفرانسیل	پایه	۳	۰	۳		ریاضی (۲)	
۷	۶۲۴۸۴۹۱۰۲	۶۷	آز. مقاومت مصالح	الزامی	۱	۰	۱		مقاومت مصالح (۱)	

Last Update: 98/04/01

*دروس اضافی در صورت رسیدن به حد نصاب تشکیل خواهند شد.

*دروس استاتیک و آز مقاومت مصالح بصورت مشترک با گروه عمران ارائه می شود.

*درس فیزیک (۲) بصورت مشترک با گروه برق ارائه می شود

* دروس ریاضی (۲) و معادلات دیفرانسیل بصورت مشترک با گروههای دیگر ارائه می شود.

دروس ارائه شده برای ترم اول کارشناسی برق در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۹-۹۸ ورودیهای مهر ۹۸

تاریخ و ساعت امتحان	پیش نیاز	مدرس	جمع واحد	تعداد واحد		نوع درس	نام درس	کد گروه	کد درس	ردیف
				عملی	نظری					
—	—	آقای امامی	۱	۱	۰	عمومی	تربیت بدنی (۱) برادران	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۱۹	۱
		خانم طاهری راد					تربیت بدنی (۱) خواهران	۶۸		
								۶۹		
—	—	دکتر عباس زاده	۳	۰	۳	عمومی	زبان فارسی	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۱۷	۲
—	—	دکتر اروجلو	۳	۰	۳	عمومی	زبان انگلیسی	۶۸	۶۳۸۵۹۷۰۱۸	۳
—	—		۱	۰	۱	اصلی	آشنایی با مهندسی برق	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۳۸	۴
—	—		۳	۰	۳	پایه	ریاضی عمومی (۱)	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۲۲	۵
—	—		۳	۰	۳	پایه	فیزیک ۱ (حرارت و مکانیک)	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۲۴	۶
—	—		۱	۱	۰	پایه	کارگاه عمومی	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۳۱	۷
—	—	دکتر عبدالحسینی	۱	۱	۰	اصلی	نقشه کشی مهندسی	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۳۵	۸
								۶۸		
			۱۶	جمع واحد						

Last Update: 98/04/01

دروس ارائه شده برای ترم سوم کارشناسی برق در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۹-۹۸ و رودیهای مهر ۹۷

ردیف	کد درس	کد گروه	نام درس	نوع درس	تعداد واحد		جمع واحد	مدرس	پیش نیاز	تاریخ و ساعت امتحان	
					نظری	عملی					
۱	۶۳۸۵۹۷۰۳۷	۶۷	ریاضیات مهندسی	اصلی	۳	۰	۳		ریاضی عمومی (۲) + معادلات دیفرانسیل		
۲	۶۳۸۵۹۷۰۲۶	۶۷	احتمال مهندسی	پایه	۳	۰	۳	دکتر آذرنیا	ریاضی عمومی (۲)		
۳	۶۳۸۵۹۷۰۳۹	۶۷	مدارهای الکتریکی (۱)	اصلی	۲	۰	۲		معادلات دیفرانسیل + فیزیک (۲)		
۴	۶۳۸۵۹۷۰۴۱	۶۷	الکترومغناطیس	اصلی	۳	۰	۳	دکتر آذرنیا	ریاضی عمومی (۲) + فیزیک (۲)		
۵	۶۳۸۵۹۷۱۱۱	۶۷	برنامه سازی پیشرفته	تخصصی انتخابی	۳	۰	۳	دکتر حسین نیا	برنامه نویسی کامپیوتر		
		۶۸						دکتر علیلو			
۷	۶۳۸۵۹۷۰۰۲	۶۷	اندیشه اسلامی (۲)	عمومی	۲	۰	۲		—		
۸	۶۳۸۵۹۷۰۳۲	۶۷	آز. فیزیک (۲)	پایه	۰	۱	۱	مهندس هنرور	فیزیک (۲)		
							۱۷	جمع واحد			

Last Update: 98/04/01

دروس ارائه شده برای ترم پنجم کارشناسی برق در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۹-۹۸ ورودیهای مهر ۹۶

تاریخ و ساعت امتحان	پیش نیاز	مدرس	جمع واحد	تعداد واحد		نوع درس	نام درس	کد گروه	کد درس	ردیف
				نظری	عملی					
	الکترونیک (۱)		۲	۰	۲	اصلی	الکترونیک (۲)	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۴۵	۱
	سیگنال ها و سیستم ها + مدارهای الکتریکی ۲	دکتر مرسلی	۳	۰	۳	اصلی	سیستمهای کنترل خطی	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۴۳	۲
	سیستمهای دیجیتال ۱		۳	۰	۳	اصلی	سیستمهای دیجیتال (۲)	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۵۱	۳
	ماشین های الکتریکی ۱		۲	۰	۲	اصلی	ماشین های الکتریکی (۲)	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۴۷	۴
	ماشین های الکتریکی ۲	دکتر مرسلی	۳	۰	۳	اصلی	تحلیل سیستمهای انرژی الکتریکی (۱)	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۴۹	۵
	سیستمهای دیجیتال (۱)		۱	۱	۰	اصلی	آز. سیستمهای دیجیتال (۱)	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۵۶	۶
	—		۲	۰	۲	عمومی	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۱۲	۷
	الکترونیک (۲)		۱	۱	۰	اصلی	آز الکترونیک	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۵۴	۸
			۱۷	جمع واحد						

Last Update: 98/04/01

دروس ارائه شده برای ترم هفتم کارشناسی برق در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۸-۹۹ و رودیه‌های مهر ۹۵

تاریخ و ساعت امتحان	پیش نیاز	مدرس	جمع واحد	تعداد واحد		نوع درس	نام درس	کد گروه	کد درس	ردیف
				نظری	عملی					
	ماشین های الکتریکی (۲)		۳	۰	۳	تخصصی	ماشین های الکتریکی مخصوص	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۸۵	۱
	الکترونیک (۲)		۳	۰	۳	الزامی تخصصی	الکترونیک (۳)	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۶۱	۲
ظرفیت ۲۴ دانشجو		اساتید گروه	۳	۰	۳	اصلی	پروژه کارشناسی	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۵۸	۳
	تحلیل سیستمهای انرژی الکتریکی (۲)	دکتر مرسلی	۳	۰	۳	تخصصی	طرح خطوط هوایی انتقال و پروژه	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۸۷	۴
	تحلیل سیستمهای انرژی الکتریکی (۲)		۱	۱	۰	الزامی تخصصی	آز. تحلیل سیستمهای قدرت	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۸۱	۵
	الکترونیک صنعتی		۱	۱	۰	اصلی	آز. الکترونیک صنعتی	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۶۸	۶
	ماشین های الکتریکی (۳)	دکتر مرسلی	۳	۰	۳	انتخابی	تولید انرژی الکتریکی	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۸۶	۷
	اصول سیستمهای مخابراتی		۳	۰	۳	انتخابی	شبکه های مخابراتی	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۷۱	۸
Last Update: 98/04/01			۲۰	جمع واحد						

دروس اضافی ارائه شده برای کارشناسی برق در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۹-۹۸

تاریخ و ساعت امتحان	پیش نیاز	مدرس	جمع واحد	تعداد واحد		نوع درس	نام درس	کد گروه	کد درس	ردیف
				عملی	نظری					
	فیزیک (۱)		۳	۰	۳	پایه	فیزیک (۲)	۶۷	۶۳۸۶۹۸۰۳۲	۱
	مدارهای الکتریکی (۱)		۳	۰	۳	اصلی	مدارهای الکتریکی (۲)	۶۷	۶۳۸۵۹۷۰۴۰	۲
	ریاضی (۱)		۳	۰	۳	پایه	ریاضی (۲)	۶۷	۶۲۴۸۴۹۰۲۷	۳
	ریاضی (۲)		۳	۰	۳	پایه	معادلات دیفرانسیل	۶۷	۶۲۴۸۴۹۰۲۸	۴

* دروس اضافی در صورت رسیدن به حد نصاب تشکیل خواهد شد.

* درس فیزیک (۲) بصورت مشترک با گروه مکانیک ارائه می شود.

* دروس ریاضی (۲) و معادلات دیفرانسیل بصورت مشترک با گروههای دیگر ارائه می شود.

Last Update: 98/04/01