

ورودی: ۱۴۰۰												
رشته: کارشناسی ریاضیات و کاربردها												
نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	نام استاد	تاریخ امتحان	ساعت امتحان
			ن	ع								
ریاضی ۱		۱	۳	۱		۸-۱۰	۸-۱۰			د.پارا احمدی	۱۱ دی	۸
آشنایی با مبانی علوم ریاضی		۱	۳	۱	۸-۱۰		۸-۱۰			د.سیاوشی	۱۵ دی	۸
مبانی احتمال		۱	۳	۱		۱۴-۱۶	۱۴-۱۶			د.بابادی	۲۱ دی	۸
فیزیک عمومی		۱	۳	۱	۱۰-۱۲		۱۰-۱۲			د.حکمی شلمزاری	۲۳ دی	۱۶
مبانی اقتصاد		۱	۳		۱۶-۱۸		۱۷-۱۸			بذرافکن	۲۲ دی	۸
مبانی جامعه شناسی		۱	۳		۱۶-۱۸		۱۷-۱۸			زهری	۲۲ دی	۸

توضیحات: دانشجویان یک درس از بین دروس مبانی اقتصاد و مبانی جامعه شناسی را انتخاب می کنند. این دو درس را از دروس پایه هستند که سایر ورودی ها و همچنین دانشجویان رشته علوم کامپیوتر نیز آن را اخذ می کنند و هر ترم ارایه می شوند.

رشته: کارشناسی ریاضیات و کاربردها

ورودی: ۹۹

ساعت امتحان	تاریخ امتحان	نام استاد	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه	شنبه	واحد		کد گروه	کد درس	نام درس
								ع	ن			
۸	۱۱ دی	د. شیرعلی		۸-۱۰		۸-۱۰		۱	۳	۱		ریاضی ۲
۸	۲۳ دی	د. آذرنگ			۱۴-۱۶		۱۴-۱۶	۱	۳	۱		معادلات دیفرانسیل
۱۰.۳۰	۲۱ دی	د. کاظمی	۱۰-۱۲				۱۰-۱۲	۱	۳	۱		مبانی جبر
۸	۱۱ دی	د. هاشمی زاده		۸-۱۰		۸-۱۰		۱	۳	۱		ریاضی ۳
۸	۱۳ دی	د. شیرعلی		۱۰-۱۲		۱۰-۱۲		۱	۳	۱		مبانی ماتریس و جبر
۸	۲۰ دی	د. چاچی		۱۶-۱۸		۱۴-۱۶		۱	۳	۱		احتمال ۱
۸	۱۵ دی	د. ماجانی		۱۶-۱۸		۱۶-۱۸		۱	۳	۱		مبانی آنالیز ریاضی

ریاضی ۲ و احتمال ۱ برای دانشجویان جا مانده از ترم قبل ارایه شده است.

رشته: کارشناسی ریاضیات و کاربردها ورودی: ۹۸

نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	نام استاد	ساعت	تاریخ امتحان
			ن	ع								
مبانی آنالیز عددی		۱	۳	۱	۸-۱۰		۸-۱۰			د.کوچک شوشتری	۱۱ دی	۱۴
آنالیز رئاضی		۱	۳	۱	۱۶-۱۸		۱۶-۱۸			د.لرکی	۱۴ دی	۱۴
نرم افزار ریاضی		۱	۳		۱۸-۱۹				۱۴-۱۶	د.دارابی	۱۲	۱۰.۳۰
بهبود سازی خطی		۱	۳				۸-۹		۸-۱۰	د. سراج	۱۳ دی	۱۰.۳۰
نظریه مقدماتی مشبکه		۱	۳				۹-۱۰		۸-۱۰	د.نامداری	۲۳ دی	۱۶
جبر		۱	۳	۱	۱۰-۱۲				۱۰-۱۲	د.قریشی	۲۱ دی	۱۰.۳۰
مبانی ترکیبیات		۱	۳	۱	۱۰-۱۲				۱۰-۱۲	د.حریزوی	۲۰ دی	۱۴
تاریخ ریاضیات		۱	۳	۱			۱۶-۱۷		۱۶-۱۸	د.نامداری	۱۲ دی	۱۰.۳۰

توضیحات: دروس آنالیز ریاضی و جبر برای دانشجویان جا مانده از ترم قبل ارایه شده است. و از بین دروس تاریخ ریاضیات و نرم افزار ریاضی یک درس را انتخاب می کنند.

رشته: کارشناسی ریاضیات و کاربردها ورودی: ۹۷

نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	نام استاد	تاریخ امتحان	ساعت
			ن	ع								
توابع مختلط		۱	۳	۱	۱۶-۱۸			۱۶-۱۸		د.زیوری	۱۵ دی	۱۶
هندسه دیفرانسیل		۱	۳	۱	۱۰-۱۲				۱۱-۱۲	د.هدایتیان	۱۹ دی	۱۴
معادلات دیفرانسیل با مشتقات جزئی		۱	۳	۱	۱۴-۱۶		۱۴-۱۶			د.کوچک د.شوشتری	۲۳ دی	۸
کنترل خطی		۱	۳	۱					۸-۱۰	د.بصیرزاده	۱۸ دی	۸
توپولوژی		۱	۳	۱	۱۴-۱۶			۱۴-۱۶		د.محمدیان	۲۱ دی	۱۴
بهبود سازی غیر خطی		۱	۳						۸-۱۰	د.صادقی	۱۳ دی	۱۰.۳۰
آنالیز عددی		۱	۳	۱	۸-۱۰				۸-۱۰	د.دهقانی	۱۱ دی	۱۴

توضیحات: از بین دروس آنالیز عددی و بهبود سازی غیر خطی یک درس انتخاب می شود و همچنین بین معادلات دیفرانسیل با مشتقات جزئی و توپولوژی نیز یک درس انتخاب می شود.

کارشناسی ارشد ریاضی محض گرایش هندسه و توپولوژی ، جبر و آنالیز ورودی: ۱۴۰۰

تاریخ امتحان	نام استاد	کلاس	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه	شنبه	واحد		کد گروه	کد درس	نام درس
								ع	ن			
۱۱ دی ۱۰۳۰	د. آذرنگ			۸-۱۰		۸-۱۰			۴	۱		جبر پیشرفته
۱۱ دی ۱۰۳۰	د. قریشی			۸-۱۰		۸-۱۰			۴	۲		جبر پیشرفته
۲۳ دی ۱۰۳۰	د. ماجانی			۱۰-۱۲		۱۰-۱۲			۴	۱		آنالیز حقیقی ۱
۲۳ دی ۱۰۳۰	د. زیوری			۱۰-۱۲		۱۰-۱۲			۴	۲		آنالیز حقیقی ۱

توضیحات: تعداد دانشجویان ورودی هر سه گرایش طبق اعلام ظرفیت گروه برای مهر ۱۴۰۰ حدود ۴۰ نفر می باشد

کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی گرایش آنالیز عددی ورودی: ۱۴۰۰

نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	کلاس	نام استاد	تاریخ امتحان
			ن	ع								
آنالیز عددی پیشرفته		۱	۴			۱۴-۱۶		۱۴-۱۶			د. کوچک شوشتری	۱۱ دی ۱۰.۳۰
آنالیز حقیقی ۱		۱	۴			۱۰-۱۲		۱۰-۱۲			د. زیوری	۲۳ دی ۱۰.۳۰

کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی گرایش بهینه سازی ورودی: ۱۴۰۰

نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	کلاس	نام استاد	تاریخ امتحان
			ن	ع								
بهینه سازی خطی پیشرفته ۱		۱	۴		۱۴-۱۶		۱۴-۱۶				د. صادقی	۱۳ دی ۱۰.۳۰
بهینه سازی غیر خطی پیشرفته		۱	۴		۸-۱۰		۸-۱۰				د. سراج	۲۳ دی ۱۰.۳۰

کارشناسی ارشد ریاضی محض گرایش جبر ورودی: ۹۹

تاریخ امتحان	نام استاد	کلاس	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه	شنبه	واحد		کد گروه	کد درس	نام درس
								ع	ن			
۱۳ دی ۱۰۳۰	د. شیرعلی				۱۴-۱۶		۱۴-۱۶		۴	۱		توپولوژی جبری
۱۸ دی ۱۰۳۰	د. جزایری			۱۶-۱۸		۱۶-۱۸			۳	۱		گراف
۲۱ دی ۱۰۳۰	د. حریرزای			۸-۱۰		۸-۱۰			۳	۱		جبرهای منطقی

کارشناسی ارشد ریاضی محض گرایش آنالیز ورودی: ۹۹

تاریخ امتحان	نام استاد	کلاس	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه	شنبه	واحد		کد گروه	کد درس	نام درس
								ع	ن			
۲۱ دی ۱۰۳۰	د. ماجانی				۸-۱۰		۸-۱۰	۱	۳	۱		آنالیز تابعی ۲
۱۵ دی ۱۰۳۰	د. لرکی				۱۶-۱۸		۱۰-۱۲	۱	۳	۱		نظریه عملگرها

کارشناسی ارشد ریاضی محض گرایش هندسه و توپولوژی ورودی: ۹۹

نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	کلاس	نام استاد	تاریخ امتحان
			ع	ن								
توپولوژی پیشرفته		۱		۴	۸-۱۰		۸-۱۰				د.محمدیان	۱۴ دی ۱۰۳۰
مشبکه		۱		۴	۱۴-۱۶		۱۴-۱۶				د.رضایی	۲۰ دی ۱۰۳۰

کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی گرایش آنالیز عددی ورودی: ۹۹

نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	کلاس	نام استاد	تاریخ امتحان
			ع	ن								
روشهای عددی در جبر خطی		۱	۱	۳		۱۰-۱۲	۱۰-۱۲				د.دهقانی	۱۴ دی ۱۰۳۰
حل عددی معادلات دیفرانسیل و انتگرال کسری		۱	۱	۳		۱۴-۱۶	۱۴-۱۶				د.جلالوند	۲۰ دی ۱۰۳۰

کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی گرایش آنالیز عددی ورودی: ۹۹

تاریخ امتحان	نام استاد	کلاس	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه	شنبه	واحد		کد گروه	کد درس	نام درس
								ع	ن			
۱۴ دی ۱۰۳۰	د. کوچک شوشتری			۱۰-۱۲		۱۰-۱۲		۱	۳	۱		نظریه سیکل های حدی
۲۰ دی ۱۰۳۰	د. دارابی			۸-۱۰		۸-۱۰		۱	۳	۱		مباحثی ویژه در سیستم های دینامیکی

کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی گرایش بهینه سازی ورودی: ۹۹

تاریخ امتحان	نام استاد	کلاس	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه	شنبه	واحد		کد گروه	کد درس	نام درس
								ع	ن			
۱۱ دی ۱۰۳۰	د. کوچک شوشتری			۱۴-۱۶		۱۴-۱۶			۴	۱		آنالیز عددی پیشرفته
۲۰ دی ۱۰۳۰	د. بصیرزاده			۱۰-۱۲		۱۰-۱۲			۴	۱		بهینه سازی شبکه ای

کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی گرایش آنالیز عددی دانشجویان عراقی												
ورودی: ۹۹												
نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	اشنبه	۲شنبه	۳شنبه	۴شنبه	کلاس	نام استاد	تاریخ امتحان
			ن	ع								
حل عددی معادلات دیفرانسیل		۷۷۷	۳	۱				۱۰-۱۲			د.جلالوند-د.افروز	۱۱ دی ۱۰.۳۰
آنالیز بازه ای		۷۷۷	۳	۱	۱۴-۱۶				۱۴-۱۶		د.دهقانی	۱۰/۱۸ ۱۰.۳۰
مدل سازی ریاضی		۷۷۷	۳	۱	۱۶-۱۸			۱۶-۱۸			د.دارابی	۱۰/۲۳ ۱۰.۳۰

کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی گرایش بهینه سازی دانشجویان عراقی												
ورودی: ۹۹												
نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	اشنبه	۲شنبه	۳شنبه	۴شنبه	کلاس	نام استاد	تاریخ امتحان
			ن	ع								
کنترل بهینه		۷۷۷	۳	۱	۸-۱۰			۸-۱۰			د.بصیرزاده	۱۱ دی ۱۰.۳۰
بهینه سازی خطی پیشرفته ۲		۷۷۷	۳	۱	۱۰-۱۲			۱۰-۱۲			د.صادقی	۱۰/۱۸ ۱۰.۳۰
بهینه سازی چند هدفه		۷۷۷	۳	۱	۱۴-۱۶			۱۴-۱۶			د.سراج	۱۰/۲۳ ۱۰.۳۰

کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی گرایش آنالیز دانشجویان عراقی

ورودی: ۹۹

نام درس	کد درس	کد گروه	واحد		شنبه	اشنبه	۲شنبه	۳شنبه	۴شنبه	کلاس	نام استاد	تاریخ امتحان
			ن	ع								
حل عددی معادلات دیفرانسیل		۷۷۷	۳	۱		۱۰-۱۲		۱۰-۱۲			د.جلالوند-د.افروز	۱۱ دی ۱۰.۳۰
آنالیز تابعی ۲		۷۷۷	۳	۱	۱۶-۱۸				۱۶-۱۸		د.لرکی	۱۰/۱۸ ۱۰.۳۰
جبرهای باناخ		۷۷۷	۳	۱		۱۴-۱۶		۱۴-۱۶			د.لرکی	۱۰/۲۳ ۱۰.۳۰