

اطلاعیه انتخاب واحد نیمسال اول ۳۹۹۱

دانشجویان کارشناسی رشته " ریاضیات و کاربردها " دانشکده ریاضی

به اطلاع کلیه دانشجویان کارشناسی می‌رساند که لازم است بر اساس برنامه زمانی اعلام شده در سیستم گلستان و سال ورود خود نسبت به انتخاب واحد دروس تخصصی خود در زمان مقرر و به صورت غیر حضوری از تاریخ ۹۹/۰۶/۱۰ لغایت ۹۹/۰۶/۱۲ اقدام نمایند.

نکات مهم:

۱. لطفاً بر اساس راهنمای زیر و مطابق با پیشنهادهای ارائه شده، متناسب با سال ورود خود نسبت به انتخاب واحد اقدام کنید.

۲. توجه کنید که به موجب مصوبه شورای آموزشی دانشکده و به منظور حفظ زمان بندی فراغت از تحصیل، از نیمسال ۳۹۹۱ سعی خواهد شد که کلیه دروس پایه کارشناسی رشته " ریاضیات و کاربردها " به شرط رعایت ظرفیت کلاس در هر نیم سال تحصیلی ارائه شود.

۳. لطفاً جهت راهنمایی یا پاسخگویی به سوالات یا مشکلات احتمالی خود در خصوص انتخاب واحد، منحصراً با مدیران محترم گروه های آموزشی در روزهای انتخاب واحد و در ساعت اداری بر اساس سال ورود خود به ترتیب زیر ارتباط برقرار کنید:

– دانشجویان ورودی ۹۸: آقای دکتر خدایی مهر (مدیر گروه علوم کامپیوتر و آمار)

تلفن: ۷۷۱۲۵۲۵۴ (داخلی ۳۱۲) نشانی الکترونیک: ha.khodaiemehr@kntu.ac.ir

– دانشجویان ورودی ۹۷: آقای دکتر قلندرزاده (مدیر گروه ریاضی محض)

تلفن: ۷۷۱۲۵۲۵۴ (داخلی ۴۰۷) نشانی الکترونیک: ghalandarzadeh@kntu.ac.ir

– دانشجویان ورودی های ۹۶ و ۹۵: آقای دکتر فاطمی (مدیر گروه ریاضی کاربردی)

تلفن: ۷۷۱۲۵۲۵۴ (داخلی ۱۳۶) نشانی الکترونیک: smfatemi@kntu.ac.ir

۴. با توجه به آنکه در سیستم انتخاب واحد برخی محدودیت ها متناسب با سال ورود دانشجویان اعمال شده است، لذا چنانچه به دلایلی قصد انتخاب درس (دروسی) خارج از برنامه پیشنهادی دارید، حتماً قبل از انتخاب درس با مدیر گروه مربوطه جهت تایید و کسب مجوز ثبت نام مشورت کنید.

۵. لطفاً از مراجعه حضوری و یا تماس با آموزش دانشکده اکیداً خودداری کرده و هر گونه پیشنهاد و یا نظرات خود در خصوص برنامه آموزشی را می‌توانید با معاون آموزشی دانشکده (سرکار خانم دکتر ملک) از طریق تلفن: ۷۷۱۲۵۲۵۴ (داخلی ۴۰۰) و یا نشانی الکترونیک: malek@kntu.ac.ir مطرح نمایید.

نحوه انتخاب واحد دانشجویان ورودی ۹۸:

- (۱) ضروری است این دانشجویان نسبت به انتخاب سه درس زیر (به شرط گذراندن دروس پیش نیاز) اقدام کنند:
ریاضی ۳ - مبانی ماتریس و جبر خطی - معادلات دیفرانسیل
- (۲) انتخاب حداقل یک درس از دروس: احتمال ۱- نظریه مقدماتی اعداد - مبانی ترکیبیات
- (۳) انتخاب یک درس از دو درس اختیاری: مدار منطقی یا ساختمان داده

نحوه انتخاب واحد دانشجویان ورودی ۹۷:

- (۱) این دانشجویان ملزم به انتخاب درس: مبانی آنالیز ریاضی هستند.
- (۲) انتخاب حداقل سه درس از دروس: مبانی جبر- روش های آماری- بهینه سازی خطی- جبر خطی عددی
- (۳) انتخاب یک درس از دو درس اختیاری: طراحی الگوریتم یا نظریه کدگذاری

نحوه انتخاب واحد دانشجویان ورودی های ۹۵ و ۹۶:

- (۱) انتخاب دروس زیر متناسب با دروس پیش نیاز گذرانده شده در نیم سالهای قبل:
آنالیز ریاضی یا مبانی آنالیز ریاضی - مبانی هندسه - توابع مختلط - توپولوژی
- (۲) انتخاب حداقل یک درس از دو درس: معادلات با مشتقات جزئی - آنالیز عددی
- (۳) انتخاب حداقل یک درس از دروس اختیاری:
مدار منطقی - ساختمان داده - طراحی الگوریتم - نظریه کدگذاری

آموزش دانشکده ریاضی