

## قابل توجه دانشجویان کارشناسی ارشد ورودی سال ۹۵

### دانشکده علوم ریاضی

ضمون عرض تبریک به این دسته از دانشجویان به مناسبت موققت در کنکور کارشناسی ارشد، بدینوسیله به اطلاع دانشجویان محترم می‌رساند که دروس ترم اول دانشکده علوم ریاضی برای گرایش‌های مختلف این دوره، به شرح زیر است و لازم است دانشجویان نسبت به ثبت نام در این دروس در تاریخ‌های اعلام شده توسط دانشگاه به نحو مقتضی اقدام نمایند. زمان ارائه دروس و نام مدرس در سیستم گلستان قابل مشاهده می‌باشد.

دروس لازم برای اخذ در ترم اول سال تحصیلی ۹۶-۹۵، همراه با شماره درس	رشته
استنباط آماری ۱ (۱۹۱۲۵۲۱)، آنالیز حقيقی (۱۹۱۴۷۰۹)، سری زمانی ۲ (۱۹۱۲۷۱۸)	آمار ریاضی
مدل‌های خطی ۱ (۱۹۱۲۵۴۱)، طرح و تجزیه آزمایش‌های آماری (۱۹۱۲۶۴۲)، سری زمانی ۲ (۱۹۱۲۷۱۸)	آمار اجتماعی و اقتصادی
نظریه مقدماتی حلقه و مدول (۱۹۱۴۵۴۰)، نظریه گروه‌ها (۱۹۱۴۵۴۱)	ریاضی محض گرایش جبر
مباحثی در آنالیز (۱۹۱۴۵۵۷)، آنالیز حقيقی ۱ (۱۹۱۴۵۰۱)	ریاضی محض گرایش آنالیز
هندسه جبری (۱۹۱۴۵۲۴)، هندسه جبری محاسباتی (۱۹۱۴۵۲۳)	ریاضی محض گرایش هندسه
منطق ریاضی پیشرفته (۱۹۱۴۵۸۱)، درس دوم در زمان ثبت نام و با نظر استاد راهنمای تعیین می‌گردد.	ریاضی محض *
آنالیز عددی پیشرفته (۱۹۱۴۵۱۰)، آنالیز حقيقی (۱۹۱۴۶۰۱)	ریاضی کاربردی گرایش آنالیز عددی
دستگاه‌های دینامیکی ۱ (۱۹۱۴۵۵۱)، نظریه انفراد ۱ (۱۹۱۴۷۵۲)	ریاضی کاربردی *
نظریه گراف (۱۹۱۴۵۶۳)، آنالیز ترکیباتی (۱۹۱۴۵۶۴)	ریاضی کاربردی *
رمزنگاری نامتقارن (۱۹۱۴۶۶۹)، درس دوم در زمان ثبت نام و با نظر استاد راهنمای تعیین می‌گردد.	ریاضی کاربردی *
نظریه کدگذاری (۱۹۱۴۶۶۵)، درس دوم در زمان ثبت نام و با نظر استاد راهنمای تعیین می‌گردد.	ریاضی کاربردی *

**تذکرَه\***. استاد راهنمای دانشجویان پذیرفته شده در رشته ریاضی محض (بدون گرایش) آقای دکتر مجتبی آفایی هستند. دانشجویان پذیرفته شده در رشته ریاضی کاربردی (بدون گرایش) لازم است در زمان ثبت نام نسبت به تعیین گرایش خود از بین گرایش‌های سیستم‌های دینامیکی، گراف و ترکیبات، رمزنگاری (تحت راهنمایی دکتر رضائیان) و رمزنگاری و کدگذاری (تحت راهنمایی دکتر اسماعیلی) اقدام نمایند. لذا در این مورد، لازم است فرم تعیین گرایش (موجود در دفتر تحصیلات تکمیلی دانشکده) توسط دانشجو تکمیل و حداکثر تا پایان وقت اداری روز دوشنبه ۱۵ شهریور ماه تحویل دفتر تحصیلات تکمیلی دانشکده گردد. در غیر این صورت دانشکده بر اساس ظرفیت‌های خالی اقدام به تعیین گرایش خواهد نمود.