

باسمه تعالی

دروس ارائه شده گروه آموزشی ریاضی مقطع کارشناسی ارشد علوم کامپیوتر – ورودی ۹۶ در نیمسال اول ۹۶

روزهای هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱/۵-۳/۵	۳/۵-۵/۵
شنبه				
یکشنبه				
دوشنبه	محاسبات ماتریسی (دکتر درویشی)	حل عددی معادلات دیفرانسیل با مشتقات جزئی (دکتر جلیلیان)		
سه شنبه				
چهارشنبه		حل عددی معادلات دیفرانسیل با مشتقات جزئی (دکتر جلیلیان)		محاسبات ماتریسی (دکتر درویشی)

دروس ارائه شده گروه آموزشی ریاضی مقطع کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی – آنالیز عددی ورودی ۹۶ در نیمسال اول ۹۶

روزهای هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱/۵-۳/۵	۳/۵-۵/۵
شنبه				
یکشنبه	تحقیق در عملیات پیشرفته ۱ (دکتر امینی)	آنالیز عددی پیشرفته (دکتر حقیقی)		
دوشنبه				
سه شنبه				
چهارشنبه	تحقیق در عملیات پیشرفته ۱ (دکتر امینی)	آنالیز عددی پیشرفته (دکتر حقیقی)		

دروس ارائه شده گروه آموزشی ریاضی مقطع کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی –
تحقیق در عملیات ورودی ۹۶ در نیمسال اول ۹۶

روزهای هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱/۵-۳/۵	۳/۵-۵/۵
شنبه				
یکشنبه	تحقیق در عملیات پیشرفته ۱ (دکتر امینی)	آنالیز عددی پیشرفته (دکتر حقیقی)		
دوشنبه				
سه شنبه				
چهارشنبه	تحقیق در عملیات پیشرفته ۱ (دکتر امینی)	آنالیز عددی پیشرفته (دکتر حقیقی)		

دروس ارائه شده گروه آموزشی ریاضی مقطع کارشناسی ارشد ریاضی محض – آنالیز
ورودی ۹۶ در نیمسال اول ۹۶

روزهای هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱/۵-۳/۵	۳/۵-۵/۵
شنبه	آنالیز حقیقی (دکتر فرج زاده)	جبر پیشرفته (دکتر عدالت زاده)	جبر پیشرفته (دکتر شایسی)	آنالیز حقیقی (دکتر نیامرادی)
یکشنبه				
دوشنبه	آنالیز حقیقی (دکتر فرج زاده)	جبر پیشرفته (دکتر عدالت زاده)	آنالیز حقیقی (دکتر نیامرادی)	جبر پیشرفته (دکتر شایسی)
سه شنبه				
چهارشنبه				

دروس ارائه شده گروه آموزشی ریاضی مقطع کارشناسی ارشد ریاضی محض – جبر
ورودی ۹۶ در نیمسال اول ۹۶

روزهای هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱/۵-۳/۵	۳/۵-۵/۵
شنبه	آنالیز حقیقی (دکتر فرج زاده)	جبر پیشرفته (دکتر عدالت زاده)	جبر پیشرفته (دکتر شایسی)	آنالیز حقیقی (دکتر نیامرادی)
یکشنبه				
دوشنبه	آنالیز حقیقی (دکتر فرج زاده)	جبر پیشرفته (دکتر عدالت زاده)	آنالیز حقیقی (دکتر نیامرادی)	جبر پیشرفته (دکتر شایسی)
سه شنبه				
چهارشنبه				

دروس ارائه شده گروه آموزشی ریاضی مقطع کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی – آنالیز
عددی ورودی ۹۵ در نیمسال اول ۹۶

روزهای هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱/۵-۳/۵	۳/۵-۵/۵
شنبه	آنالیز حقیقی (دکتر فرج زاده)		حل عددی معادلات تصادفی (دکتر کامرانی)	آنالیز حقیقی (دکتر نیامرادی)
یکشنبه				
دوشنبه	آنالیز حقیقی (دکتر فرج زاده)	حل عددی معادلات دیفرانسیل با مشتقات جزئی (دکتر جلیلیان)	آنالیز حقیقی (دکتر نیامرادی)	حل عددی معادلات تصادفی (دکتر کامرانی)
سه شنبه				
چهارشنبه		حل عددی معادلات دیفرانسیل با مشتقات جزئی (دکتر جلیلیان)		

دروس ارائه شده گروه آموزشی ریاضی مقطع کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی –
تحقیق در عملیات ورودی ۹۵ در نیمسال اول ۹۶

روزهای هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱/۵-۳/۵	۳/۵-۵/۵
شنبه	آنالیز حقیقی (دکتر فرج زاده)		روش های نقطه درونی در بهینه سازی خطی (دکتر پورکریمی)	آنالیز حقیقی (دکتر نیامرادی)
یکشنبه				
دوشنبه	آنالیز حقیقی (دکتر فرج زاده)		آنالیز حقیقی (دکتر نیامرادی)	روش های نقطه درونی در بهینه سازی خطی (دکتر پورکریمی)
سه شنبه				
چهارشنبه				

دروس ارائه شده گروه آموزشی ریاضی مقطع کارشناسی ارشد ریاضی محض – جبر
ورودی ۹۵ در نیمسال اول ۹۶

روزهای هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱/۵-۳/۵	۳/۵-۵/۵
شنبه		هندسه منیفلد (د. فرج زاده)		
یکشنبه		هندسه منیفلد د. فرج زاده)	نظریه جبری گراف (دکتر شایوسی)	نظریه حلقه (دکتر طلوعی) جبر همولوژی (دکتر رسولیار)
دوشنبه				
سه شنبه	نظریه حلقه (دکتر طلوعی)	جبر همولوژی (دکتر رسولیار)	نظریه جبری گراف (دکتر شایوسی)	
چهارشنبه				

دروس ارائه شده گروه آموزشی ریاضی مقطع کارشناسی ارشد ریاضی محض – آنالیز
ورودی ۹۵ درنیمسال اول ۹۶

روزهای هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱/۵-۳/۵	۳/۵-۵/۵
شنبه		هندسه منیفلد (د. فرجزاده)	آنالیز تابعی ۲ (دکتر حیدر خانی)	
یکشنبه		هندسه منیفلد د. فرجزاده)	آنالیز هارمونیک (دکتر ابولقاسمی)	مباحث ویژه در آنالیز غیر خطی (دکتر قویدل) مباحثی در آنالیز هارمونیک (دکتر فتاحی)
دوشنبه	سیستم های دینامیکی ۱ (دکتر عطاییگی)	نظریه معادلات دیفرانسیل با مشتقات جزئی (دکتر جلیلیان)	آنالیز تابعی ۲ (دکتر حیدر خانی)	
سه شنبه	مباحث ویژه در آنالیز غیر خطی (دکتر قویدل)	مباحثی در آنالیز هارمونیک (دکتر فتاحی)	آنالیز هارمونیک (دکتر ابولقاسمی)	
چهارشنبه	سیستم های دینامیکی ۱ (دکتر عطاییگی)	نظریه معادلات دیفرانسیل با مشتقات جزئی (دکتر جلیلیان)		

دروس ارائه شده گروه آموزشی ریاضی مقطع کارشناسی ارشد علوم کامپیوتر-ورودی
۹۵ درنیمسال اول ۹۶

روزهای هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱/۵-۳/۵	۳/۵-۵/۵
شنبه				
یکشنبه	نرم افزار ریاضی پیشرفته (دکتر کامرانی)			
دوشنبه				
سه شنبه	نرم افزار ریاضی پیشرفته (دکتر کامرانی)			
چهارشنبه				

سیستم های عامل پیشرفته یا پردازش تصویر با دانشکده فنی

دروس ارائه شده گروه آموزشی ریاضی مقطع کارشناسی ارشد کدگذاری-ورودی ۹۶
درنیمسال اول ۹۶

روزهای هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱/۵-۳/۵	۳/۵-۵/۵
شنبه				
یکشنبه	نرم افزار ریاضی پیشرفته (دکتر کامرانی)	کد گذاری ارشد (دکتر طلوعی)		
دوشنبه				
سه شنبه	نرم افزار ریاضی پیشرفته (دکتر کامرانی)	کد گذاری ارشد (دکتر طلوعی)		
چهارشنبه				