

برنامه هفتگی ترم دوم سال تحصیلی ۹۷-۱۳۹۶ دانشکده ریاضی و علوم کامپیوتر

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
<p>۳۶۴- ۳۶۵- زبان تخصصی-علیپور ۳۶۶- زبان تخصصی-ضرابی ۳۶۹- مباحثی در کامپیوتر-دانا ۳۷۰- ریاضی ۲-اصفهانی ۳۸۴- ریاضی ۱-ابری ۳۸۵- آمار ریاضی-اصفهانی</p>	<p>۳۶۴- ریاضی ۱ فنی ۳۶۵- آنالیز ریاضی ۱-ابطحی ۳۶۶- آمار ریاضی-احمدی ۳۶۹- نظریه محاسبه/مبانی کامپیوتر و برنامه سازی** -دانا ۳۷۰- شبیه سازی** -قاسمیان ۳۸۴- ۳۸۵-</p>	<p>۳۶۴- مبانی ترکیبیات-شعبانی* ۳۶۵- ۳۶۶- شیمی ۳۶۹- ساختمان داده-دانا ۳۷۰- ۳۸۴- مدارهای منطقی-عظیم زاده ۳۸۵- نظریه معادلات-اصفهانی ۳۸۵-</p>	<p>۳۶۴- مبانی ماتریس-رحمانی* ۳۶۵- مبانی احتمال-ظهوریان ۳۶۶- روشهای نمونه گیری ۲- قاسمیان ۳۶۹- ۳۷۰- مبانی هندسه ابری ۳۸۴- اصول سیستم عامل-عظیم زاده ۳۸۵- احتمال ۲-احمدی</p>	<p>۳۶۴- ۳۶۵- ۳۶۶- ۳۶۹- مبانی ترکیبیات- صالحیان ۳۸۴- ۳۸۵-</p>	شعبه
<p>۳۶۴- ۳۶۵- فرایندهای تصادفی-ظهوریان ۳۶۶- احتمال ۱-احمدی ۳۶۹- معادلات فنی ۳۷۰- ریاضی مالی ۲-حسینی مقدم ۳۸۴- مبانی علوم ریاضی-ابری ۳۸۵- آنالیز عددی-پورقلی GV- DN-</p>	<p>۳۶۴- ۳۶۵- ۳۶۶- معادلات دیفرانسیل-فوادیان ۳۶۹- توابع مختلط- رمضانپور ۳۷۰- ۳۸۴- بهینه سازی خطی- عباسی ملایی ۳۸۵- معادلات دیفرانسیل تصادفی- اصفهانی/حسینی مقدم GV- DN-</p>	<p>۳۶۴- برنامه سازی پیشرفته** - دانا/نظریه اندازه و کاربرد** - عباسپور ۳۶۵- داده کاوی-رمضانی ۳۶۶- مبانی علوم ریاضی-فرهادی ۳۶۹- ۳۷۰- روشهای مونت کارلو- قاسمیان ۳۸۴- ریزپردازنده-عظیم زاده ۳۸۵-</p>	<p>۳۶۴- جبر خطی عددی-حیدری ۳۶۵- ۳۶۶- مبانی نظریه محاسبه-دانا ۳۷۰- ۳۸۴- ۳۸۵- GV- برنامه سازی پیشرفته-عظیم زاده DN-</p>	<p>۳۶۴- مبانی آنالیز ریاضی- تولایی ۳۶۵- زبان تخصصی-ظهوریان ۳۶۶- ۳۶۹- آموزش ریاضی-ضرابی ۳۷۰- ۳۸۴- اصول سیستمهای کامپیوتری-عظیم زاده ۳۸۵- مبانی منطق-زارع GV- DN-</p>	شعبه
<p>۳۶۴- آشنایی با نظریه قابلیت اطمینان-رضانی ۳۶۵- ریاضیات پیشرفته-اصفهانی ۳۶۶- مباحث ویژه در رمزنگاری- زارع/فرهادی ۳۶۹- ۳۷۰- مبانی اقتصاد-حسینی مقدم ۳۸۴- آمار ریاضی-احمدی ۳۸۵- GV- DN-</p>	<p>۳۶۴- طرح آزمایشهای ۱-رضانی ۳۶۵- آنالیز ریاضی-ابطحی ۳۶۶- حل عددی معادلات دیفرانسیل جزئی-پورقلی ۳۶۹- مبانی کامپیوتر و برنامه سازی - دانا ۳۷۰- بهینه سازی مدلهای غیرخطی- عباسی ملایی ۳۸۴- مبانی ماتریسها-رحمانی ۳۸۵- ریاضی عمومی ۲- اصفهانی GV- DN-</p>	<p>۳۶۴- حساب تغییرات و کنترل بهینه-ضرابی ۳۶۵- روشهای عددی در جبر خطی-آخوندی ۳۶۶- کدهای حلقه مینا- فرامرزی/صالحیان ۳۶۹- ساختمان داده-دانا ۳۷۰- بهینه سازی غیرخطی عددی-عباسی ملایی ۳۸۴- جبر/مباحثی در ریاضیات و کاربردها-نیرومند ۳۸۵- ۳۶۶- جبرهای C* -عباسپور ۳۷۴- رمزنگاری ۱-نیرومند ۳۷۹- مبانی اقتصاد-حسینی مقدم ۳۴۷- روشهای مونت کارلو-قاسمیان GV- DN-</p>	<p>۳۶۴- بهینه سازی/برنامه سازی خطی پیشرفته-حیدری ۳۶۵- مبانی احتمال-ظهوریان ۳۶۶- مبانی ترکیبیات-صالحیان* ۳۶۹- مباحثی در علوم کامپیوتر** - دانا/مبانی جبر** -فرامرزی ۳۷۰- مبانی هندسه** -ابری ۳۸۴- مدارهای منطقی** -عظیم زاده/زبان تخصصی** -ضرابی ۳۸۵- روشهای نمونه گیری ۲-قاسمیان GV- نرم افزارهای ریاضی پیشرفته- رحمانی DN-</p>	<p>۳۶۴- مبانی ترکیبیات-شعبانی ۳۶۵- اصول سیستم عامل-عظیم زاده ۳۶۶- احتمال ۲-احمدی ۳۶۹- زیست ۳۷۰- زیست ۳۸۴- مباحث ویژه در محاسبات علمی-بصری ۳۸۵- نظریه معادلات دیفرانسیل-اصفهانی GV- DN-</p>	دو شعبه
<p>۳۶۴- ۳۶۵- زبان تخصصی-علیپور ۳۶۶- مباحث ویژه در رمزنگاری- زارع/فرهادی ۳۶۹- اصول سیستمهای کامپیوتری- عظیم زاده ۳۷۰- ۳۸۴- ریاضی ۱-ابری ۳۸۵- آمار ریاضی-رضانی GV- DN-</p>	<p>۳۶۴- معادلات دیفرانسیل تصادفی- اصفهانی/حسینی مقدم ۳۶۵- ۳۶۶- نظریه اندازه و کاربردها-عباسپور ۳۶۹- نظریه محاسبه-دانا ۳۷۰- شبیه سازی- قاسمیان ۳۸۴- مباحث ویژه در محاسبات علمی** -بصری ۳۸۵- رمزنگاری** -نیرومند / حل عددی معادلات دیفرانسیل** -پورقلی GV- DN-</p>	<p>۳۶۴- جبر خطی عددی** -حیدری/ داده کاوی** - رضانی ۳۶۵- روشهای عددی در جبر خطی** -آخوندی ۳۶۶- کدهای حلقه مینا- فرامرزی/صالحیان ۳۶۹- آموزش ریاضی-ضرابی ۳۷۰- احتمال ۱-احمدی ۳۸۴- معادلات دیفرانسیل - فوادیان ۳۸۵- / آنالیز عددی** -پورقلی ۳۷۴- GV- DN-</p>	<p>۳۶۴- حساب تغییرات و کنترل بهینه** -ضرابی ۳۶۵- ۳۶۶- حل عددی معادلات دیفرانسیل جزئی-پورقلی ۳۶۹- مبانی نظریه محاسبه** -دانا ۳۷۰- بهینه سازی/برنامه سازی خطی پیشرفته-حیدری ۳۸۴- بهینه سازی خطی** -عباسی ملایی ۳۸۵- مبانی منطق و نظریه مجموعه ها-زارع GV- نرم افزارهای ریاضی پیشرفته- رحمانی DN-</p>	<p>۳۶۴- برنامه سازی پیشرفته- دانا ۳۶۵- فرایندهای تصادفی ۱- ظهوریان ۳۶۶- مبانی علوم ریاضی - فرهادی ۳۶۹- مبانی آنالیز ریاضی - تولایی ۳۷۰- بهینه سازی مدلهای غیرخطی**/بهینه سازی غیر خطی عددی** -عباسی ملایی ۳۸۴- ریزپردازنده** -عظیم زاده ۳۸۵- جبرهای تابعی-ابطحی ۳۷۴- نظریه شیف و اسکیم</p>	سه شعبه

