

ساعت	۸-۱۰ (۴ واحدی) ۱۰:۳۰ - ۹:۰۰ (۳ واحدی)	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰ (۴ واحدی) ۱۰:۳۰-۱۲ (۳ واحدی)	۱۳-۱۵ (۴ واحدی) ۱۳:۳۰-۱۵ (۳ واحدی)	۱۵-۱۷ (۴ واحدی) ۱۵-۱۶:۳۰ (۳ واحدی)	۱۷-۱۹ (۴ واحدی) ۱۶:۳۰-۱۸ (۳ واحدی)	سایر دروس
زوج	ریاضی عمومی ۲-مقدسی ریاضی مهندسی- بیرامی جبر ۱- جمالی آمار و کاربرد-میرصادقی نظریه بازیها- علیشاهی توپولوژی- فنایی پیچیدگی محاسبه- دانشگر نظریه جبری اعداد- جعفری	ریاضی عمومی ۱- جعفری ریاضی عمومی ۲- غلامزاده محمودی ریاضی مهندسی- بیرامی ریاضی عمومی ۲(شیمی)- جمالی مبانی هندسه- صفدری رگرسون- میرصادقی فرایندهای تصادفی پیشرفته- علیشاهی روشهای احتمالاتی در ترکیبیات- ابراهیمی نظریه جبری گراف- اکبری	ریاضی عمومی ۲-مقدسی معادلات دیفرانسیل- بیرامی کامپایلر ۱- فروغمند احتمال و کاربرد آن- قاجار آنالیز ریاضی ۲- پورنکی نظریه معادلات دیفرانسیل پاره ای- صفدری	آشنایی با جبر خطی- جمالی معادلات دیفرانسیل- بحرینی ریاضی عمومی ۲- غلامزاده محمودی انتقال داده‌ها و شبکه‌ها- ارشدی بهینه سازی ترکیبیاتی- علیمی نظریه علوم کامپیوتر- فروغمند سمینار منطق- اردشیر- فقط دوشنبه‌ها	نظریه گراف و کاربرد آن- آشتاب فرایند تصادفی- بزرگر بهینه سازی در علوم داده- تفاق	کارشناسی: آنلاین کارشناسی: حضوری ت ت: آنلاین ت ت: حضوری کارشناسی: در دست بررسی برای تشکیل حضوری
فرد	نظریه اعداد- رستگار آنالیز الگوریتمها- زارعی ریاضی گسسته- رضایی نظریه مقدماتی احتمال- زنگنه یادگیری آماری- مقدسی الگوریتمهای تکراری و وردشی- دانشگر	ریاضی عمومی ۲- رستگار آنالیز تابعی مقدماتی- فنایی منطق- اردشیر ساختمان داده‌ها- رضوانی نظریه اطلاعات- ابراهیمی- امین زاده تحقیق در عملیات پیشرفته- مهدوی امیری سیستمهای دینامیکی در علوم اعصاب- رزوان	آنالیز عددی ۱- مهدوی امیری جبر خطی ۱- اکبری اصول سیستم عامل- استواری آنالیز عددی ۲- رزوان آنالیز حقیقی- رنجبر هندسه محاسباتی- زارعی	معادلات دیفرانسیل- بحرینی ریاضی مهندسی- باقرپور ریاضی عمومی ۲- خانه دانی آنالیز ریاضی ۱- رنجبر اصول بینایی کامپیوتر- کمالی تبریزی توابع مختلط ۱- پورنکی ریاضیات ساختی- اردشیر	برنامه نویسی پیشرفته- تفاق نظریه زبانها و اتوماتا- خزایی تکنولوژی کامپیوتر (داده‌های حجیم)- بومری توپولوژی جبری- شهشهانی	سمینار محاسبات علمی- مهدوی امیری سه‌شنبه‌ها ۱۸-۱۶ سمینار جبر- پورنکی سمینار ریاضی ترکیبی- ابراهیمی- محمودیان