

شیمی		فیزیک		ریاضیات			تاریخ آزمون						
شیمی ۲		فیزیک ۲		آمار و احتمال			هندسه ۲						
کل کتاب		کل کتاب		کل کتاب			کل کتاب						
شیمی		فیزیک		ریاضیات			تاریخ آزمون						
زوج کتاب		زوج کتاب		زوج کتاب			تاریخ آزمون						
شیمی (۲)	شیمی (۱)	شیمی (۳)	فیزیک (۲)	فیزیک (۱)	فیزیک (۳)	هندسه (۱) و (۲)	آمار و احتمال	حسابان (۱)	ریاضی (۱)	هندسه (۳)	ریاضیات گسسته	حسابان (۲)	تاریخ آزمون
فصل ۱ (تا ابتدای جریان فلز بین محیطزیست و جامعه)	فصل ۱ (تا ابتدای کشف ساختار اتم)	فصل ۱ (تا ابتدای پاک کننده‌های خورنده)	فصل ۱ (تا ابتدای خازن)	فصل‌های ۱ و ۲	فصل ۱ (تا ابتدای حرکت با شتاب ثابت)	هندسه ۱: فصل ۱	آمار و احتمال: فصل ۱ (درس ۱)	فصل ۲ (درس ۱)	فصل ۵	فصل ۱ (درس ۱)	فصل ۱ (تا ابتدای بزرگ‌ترین مقسوم‌علیه مشترک و کوچک‌ترین مضرب مشترک دو عدد)	فصل ۱ (درس ۱)	۹۷/۷/۲۰
فصل ۱ (از ابتدای جریان فلز بین محیطزیست و جامعه) تا فصل ۲ (ابتدای جاری شدن انرژی گرمایی)	فصل ۱ (از ابتدای کشف ساختار اتم) تا فصل ۲ (ابتدای اکسیژن گازی واکنش‌پذیر در هواکره)	فصل ۱ (تا ابتدای pH، مقیاسی برای تعیین میزان اسیدی بودن)	فصل ۱ (از ابتدای خازن) تا فصل ۲ (تا ابتدای نیروی محرکه‌ی الکتریکی و مدارها)	فصل ۳	فصل ۱ (تا ابتدای سقوط آزاد)	هندسه ۱: فصل ۲ (تا ابتدای درس ۴)	آمار و احتمال: فصل ۱ (درس ۲)	فصل ۲ (درس ۲) فصل ۳ (درس‌های ۲ و ۳)	فصل ۴ (درس‌های ۱ و ۲)	فصل ۱ (تا ابتدای حل دستگاه معادلات)	فصل ۱ (درس‌های ۱ و ۲)	فصل ۱ (تا ابتدای تقسیم و بخش‌پذیری)	۹۷/۸/۴
فصل ۲ (از ابتدای جاری شدن انرژی گرمایی) تا (ابتدای آهنک واکنش)	فصل ۲ (از ابتدای اکسیژن گازی واکنش‌پذیر در هواکره) تا (ابتدای خواص و رفتار گازها)	فصل ۱ (از ابتدای پاک کننده‌های خورنده) تا پایان فصل	فصل ۲ (از ابتدای نیرو مدارها) تا پایان فصل	فصل ۴ (تا ابتدای تغییر حالت‌های ماده)	فصل ۱ (از ابتدای حرکت با سرعت ثابت) تا فصل ۲ (ابتدای معرفی برخی از نیروهای خاص)	هندسه ۱: فصل ۲ (از ابتدای درس ۴) تا فصل ۳ (درس ۲)	آمار و احتمال: فصل ۱ (درس ۳)	فصل ۲ (درس‌های ۳ و ۴)	فصل ۴ (درس ۳)	فصل ۱ (درس ۲ تا ابتدای دترمینان و کاربردهای آن)	فصل ۱ (از ابتدای بزرگ‌ترین مقسوم‌علیه مشترک و کوچک‌ترین مضرب مشترک دو عدد) تا (ابتدای معادله‌ی هم‌نهشتی)	فصل ۱ (درس ۲)	۹۷/۸/۱۸
فصل ۲ (از ابتدای آهنک واکنش) تا پایان فصل	فصل ۲ (از ابتدای خواص و رفتار گازها) تا فصل ۳ (ابتدای آیا نمک‌ها به یک اندازه در آب حل می‌شوند؟)	فصل‌های ۱ و ۲ (تا ابتدای واکنش‌های شیمیایی و سفر هدایت‌شده‌ی الکترون‌ها)	فصل ۳	فصل ۴ (از ابتدای تغییر حالت‌های ماده) تا پایان فصل	فصل‌های ۱ و ۲ (تا ابتدای حرکت دایره‌ای یکنواخت)	هندسه ۱: فصل ۳ (از ابتدای درس ۲) تا پایان فصل	ریاضی ۱: فصل ۶	فصل ۴	فصل ۲	فصل ۱	فصل ۱ (تا ابتدای حل معادلات سیاله و کاربردهای آن)	فصل‌های ۱ و ۲ (تا پایان درس ۱)	۹۷/۹/۲
فصل ۳	فصل ۳ (از ابتدای آیا نمک‌ها به یک اندازه در آب حل می‌شوند؟) تا پایان فصل	فصل ۲ (تا ابتدای سلول سوختی منبعی برای تولید انرژی سبز)	فصل ۴	فصل ۵	فصل ۲ (از ابتدای معرفی برخی از نیروهای خاص) تا پایان فصل	هندسه ۱: فصل ۴	آمار و احتمال: فصل ۲ (درس‌های ۱ و ۲) ریاضی ۱: فصل ۷ (درس ۱)	فصل ۴ (فصل ۱ (درس ۱))	فصل‌های ۱ و ۲	فصل ۱ (از ابتدای دترمینان و کاربردهای آن) تا فصل ۲ (پایان درس ۱)	فصل ۱ (از ابتدای معادله‌ی هم‌نهشتی) تا پایان فصل	فصل ۲	۹۷/۹/۱۶
فصل ۱ (تا ابتدای جریان فلز بین محیطزیست و جامعه)	فصل ۱ (تا ابتدای کشف ساختار اتم)	فصل ۲ (از ابتدای واکنش‌های شیمیایی و سفر هدایت‌شده الکترون‌ها) تا (ابتدای پیوند با صنعت)	فصل ۱ (تا ابتدای میدان الکتریکی در داخل رساناها)	فصل ۱	فصل ۲ (از ابتدای حرکت دایره‌ای یکنواخت) تا فصل ۳ (ابتدای موج و انواع آن)	هندسه ۲: فصل ۱ (درس ۱)	آمار و احتمال: فصل ۲ (درس ۳)	فصل ۱	فصل ۳	فصل ۲ (درس‌های ۱ و ۲)	فصل ۱ (از ابتدای حل معادلات سیاله و کاربردهای آن) تا فصل ۲ (ابتدای مسیر)	فصل ۳ (درس ۱)	۹۷/۹/۳۰
		فصل‌های ۱ و ۲			فصل ۱ تا فصل ۳ (ابتدای امواج الکترومغناطیسی)					فصل‌های ۱ و ۲ (تا ابتدای سهمی)	فصل‌های ۱ و ۲ (تا ابتدای درس ۲)	فصل ۱ تا پایان فصل ۳	۹۷/۱۰/۲۱
کل کتاب	کل کتاب		کل کتاب	کل کتاب		هندسه ۱: کل کتاب	آمار و احتمال: فصل‌های ۱ و ۲ (تا پایان درس ۳) ریاضی ۱: فصل‌های ۱ و ۶ (تا پایان درس ۱)	فصل‌های ۱ و ۲، ۴	فصل ۱ تا پایان فصل ۵				۹۷/۱۱/۵

شیمی		فیزیک			ریاضیات						تاریخ آزمون		
زوج کتاب		زوج کتاب			هندسه (۱) و (۲)	آمار و احتمال	حسابان (۱)	ریاضی (۱)	هندسه (۳)	ریاضیات گسسته	حسابان (۲)		
شیمی (۱)	شیمی (۲)	شیمی (۳)	فیزیک (۱)	فیزیک (۲)	فیزیک (۳)								
فصل ۱ (از ابتدای جریان فلز بین محیط زیست و جامعه) تا فصل ۲ (ابتدای جاری شدن انرژی گرمایی)	فصل ۱ (از ابتدای کشف ساختار اتم) تا فصل ۲ (ابتدای اکسیژن گازی واکنش پذیر در هواکره)	فصل ۳ (از ابتدای رفتار مولکولها و توزیع الکترونها)	فصل های ۱ و ۲	فصل ۱	فصل ۳ (از ابتدای امواج الکترومغناطیسی) تا پایان فصل	هندسه: ۲: فصل ۱	آمار و احتمال: فصل ۲ (درس ۴)	فصل ۵		فصل ۲ (از ابتدای سهمی) تا (پایان رسم سهمی)	فصل ۲ (درس ۲)	فصل های ۳ و ۴ (تا پایان درس ۱)	۹۷/۱۱/۱۹
فصل ۲ (از ابتدای جاری شدن انرژی گرمایی) تا (ابتدای آهنگ واکنش)	فصل ۲ (از ابتدای اکسیژن گازی واکنش پذیر در هواکره) تا (ابتدای خواص و رفتار گازها)	فصل ۳ (از ابتدای رفتار مولکولها و توزیع الکترونها) تا (ابتدای فلزها عنصرهایی شکل پذیر با جلایی زیبا)	فصل ۳	فصل ۲	فصل ۴ (از ابتدای موج ایستاده و تشدید در ریسمان کشیده)	هندسه: ۲: فصل ۲	آمار و احتمال: فصل ۲ ریاضی: ۱: فصل ۷ (درس ۱)	فصل های ۳ و ۵		فصل ۲ (از ابتدای ویژگی بازتابندگی سهمیها و کاربردهای آن) تا فصل ۳ (ابتدای بردارها در R^2)	فصل ۳ (تا ابتدای مربعهای لاتین) ریاضی: ۱: فصل ۶	فصل ۴	۹۷/۱۲/۳
فصل ۲ (از ابتدای آهنگ واکنش) تا پایان فصل ۳	فصل ۲ (از ابتدای خواص و رفتار گازها) تا پایان فصل ۳	فصل ۳	فصل های ۳ و ۴	فصل های ۴ و ۵	فصل ۳ (از ابتدای امواج الکترومغناطیسی) تا پایان فصل ۴	هندسه: ۲: فصل ۳	آمار و احتمال: فصل ۳			فصل ۲ (از ابتدای سهمی) تا فصل ۳ (ابتدای بردارها در R^3)	فصل ۲ (از ابتدای درس ۲) تا فصل ۳ (پایان درس ۱) ریاضی: ۱: فصل ۶	فصل های ۴ و ۵ (تا پایان درس ۱)	۹۷/۱۲/۱۷
کل کتاب	کل کتاب		کل کتاب	کل کتاب		هندسه: ۱: کل کتاب هندسه: ۲: کل کتاب	آمار و احتمال: فصل ۱ تا پایان فصل ۳ ریاضی: ۱: فصل ۷	فصل ۱ تا پایان فصل ۴	فصل ۱ تا پایان فصل ۵				۹۸/۱/۷
		فصل های ۱ و ۲			فصل ۱ تا فصل ۳ (ابتدای امواج الکترومغناطیسی)					فصل های ۱ و ۲ (تا ابتدای سهمی)	فصل های ۱ و ۲ (تا ابتدای درس ۲)	فصل ۱ تا پایان فصل ۳	۹۸/۱/۲۳
کل کتاب	کل کتاب	فصل ۳ (از ابتدای فلزها عنصرهایی شکل پذیر با جلایی زیبا) تا فصل ۴ (ابتدای آمونیاک و بهره‌وری در کشاورزی)	کل کتاب	کل کتاب	فصل ۴ (از ابتدای موج ایستاده و تشدید در ریسمان کشیده) تا فصل ۵ (ابتدای مدل اتم رادرفورد - بور)	هندسه: ۱: کل کتاب	آمار و احتمال: فصل ۴ ریاضی: ۱: فصل ۷ (درس های ۲ و ۳)			فصل ۳ (از ابتدای بردارها در R^2) تا (ابتدای ضرب خارجی)	فصل ۳ (از ابتدای مربعهای لاتین) تا (ابتدای اصل لانه کیوتری)	فصل ۵ (درس ۲)	۹۸/۲/۶
کل کتاب	کل کتاب	فصل ۴ (از ابتدای انرژی فعال سازی در واکنش های شیمیایی) تا پایان فصل	کل کتاب	کل کتاب	فصل های ۵ و ۶	هندسه: ۲: کل کتاب	آمار و احتمال: فصل های ۳ و ۴	فصل ۵		فصل ۳ (از ابتدای بردارها در R^3) تا پایان فصل	فصل ۳ (درس ۲)	فصل ۵	۹۸/۲/۲۰
		فصل های ۳ و ۴			فصل ۳ (از ابتدای امواج الکترومغناطیسی) تا پایان فصل ۶					فصل ۲ (از ابتدای سهمی) تا پایان فصل ۳	فصل ۲ (از ابتدای درس ۲) تا پایان فصل ۳	فصل های ۴ و ۵	۹۸/۳/۳
مطابق با سرفصل های کنکور سراسری												۹۸/۳/۲۴	
مطابق با سرفصل های کنکور سراسری												۹۸/۳/۳۱	
مطابق با سرفصل های کنکور سراسری												۹۸/۴/۷	