

شیمی		فیزیک		هندسه		ریاضیات		تاریخ آزمون
اختیاری	اجباری	اختیاری	اجباری	اختیاری	اجباری	اختیاری	اجباری	
شیمی (۲)	شیمی (۱)	فیزیک (۲)	فیزیک (۱)	هندسه (۲)	هندسه (۱)	حسابان (۱)	ریاضی (۱)	
	کل کتاب		کل کتاب		کل کتاب		کل کتاب	۱۴۰۲/۴/۲۳
فصل ۱ (تا ابتدای رفتار عنصرها و شعاع اتم)	فصل ۱ (تا پایان ساختار اتم)	فصل ۱ (تا ابتدای برهم نهی میدان‌های الکتریکی)	فصل ۱	فصل ۱ (تا ابتدای زاویه ظلی)	فصل ۱	فصل ۱ (تا پایان معادلات درجه دوم)	فصل ۱ و ۲ (تا پایان نسبت‌های مثلثاتی)	۱۴۰۲/۴/۳۰
فصل ۱ (تا ابتدای عنصرها به چه شکلی در طبیعت یافت می‌شوند؟)	فصل ۱ (از ابتدای توزیع الکترون‌ها در لایه‌ها و زیرلایه‌ها) تا فصل ۲ (ابتدای واکنش‌های الکتریکی در داخل رساناهای شیمیایی و قانون پایستگی جرم)	فصل ۱ (تا ابتدای میدان الکتریکی) تا فصل ۲ (با این واکنش‌ها) شیمیایی و قانون پایستگی جرم	فصل ۲	فصل ۱ (تا ابتدای رسم مماس بر دایره از نقطه‌ای خارج دایره)	فصل ۲ (تا پایان تشابه مثلث‌ها)	فصل ۱	فصل ۲ (از ابتدای دایره مثلثاتی) تا پایان فصل ۳	۱۴۰۲/۵/۱۳
فصل ۱ (تا ابتدای نفت، هدیه‌ای شگفت‌انگیز)	فصل ۲ (از ابتدای واکنش‌های شیمیایی و قانون پایستگی جرم) تا (ابتدای رفتار گازها)	فصل ۱	فصل ۳	فصل ۱ (تا ابتدای چندضلعی‌های محاطی و محیطی)	فصل ۲ (از ابتدای کاربردهایی از قضیهٔ تالس و تشابه مثلث‌ها) تا فصل ۳ (پایان چندضلعی‌ها و ویژگی‌هایی از آنها)	فصل ۱ و ۲ (با این چندضلعی‌ها و توابع)	فصل ۴ و ۵ (با این نوع تابع)	۱۴۰۲/۵/۲۷
فصل ۱ (تا پایان نام‌گذاری آلکان‌ها)	فصل ۲ (از ابتدای رفتار گازها) تا فصل ۳ (پایان غلظت مولی)	فصل ۱ و ۲ (تا ابتدای انواع مقاومت‌ها و کدگذاری رنگی مقاومت‌های کربنی)	فصل ۴	فصل ۱ (تا ابتدای چهارضلعی‌های محاطی و محیطی)	فصل ۳ (از ابتدای مساحت و کاربردهای آن) تا فصل ۴ (ابتدای تعامد)	فصل ۱ و ۲ (با این اعمال روی توابع)	فصل ۵ (از ابتدای انواع تابع) تا پایان فصل ۶	۱۴۰۲/۶/۱۰
فصل ۱	فصل ۱ تا ۳ (پایان غلظت مولی)	فصل ۱ و ۲ (تا ابتدای نیروی محرکه الکتریکی و مدارها)	فصل ۱ تا پایان ۴	فصل ۱	فصل ۱ تا ۴ (ابتدای تعامد)	فصل ۱ تا ۳ (ابتدای تابع لگاریتمی و لگاریتم)	فصل ۱ تا پایان فصل ۶	۱۴۰۲/۶/۲۴
	کل کتاب		کل کتاب		کل کتاب		کل کتاب	۱۴۰۲/۷/۷