

نیم سال اول تحصیلی

مبحث		تاریخ			
		پایان	شروع	مرحله	
زوج کتاب شیمی پایه		شیمی پیش دانشگاهی	پایان	شروع	مرحله
شیمی ۲	شیمی ۳	فصل ۱	پنجشنبه ۲۲ مهر ۹۵	چهارشنبه ۲۱ مهر ۹۵	۱
فصل ۱ سافتار اتم صفحه های ۱ تا ۲۸	فصل ۱ واکنش های شیمیایی و استوکیومتری صفحه های ۱ تا ۲۴	سینتیک شیمیایی صفحه های ۱ تا ۹			
فصل های ۱ و ۲ سافتار اتم + فواص تناوبی عنصرها (تا سر هیدروژن) صفحه های ۱ تا ۴۱	فصل ۱ واکنش های شیمیایی و استوکیومتری صفحه های ۱ تا ۳۴	فصل ۱ سینتیک شیمیایی صفحه های ۱ تا ۱۹	پنجشنبه ۶ آبان ۹۵	چهارشنبه ۵ آبان ۹۵	۲
فصل ۲ و ۳ فواص تناوبی عنصرها + ترکیبات یونی صفحه های ۴۱ تا ۶۴	فصل ۱ و ۲ واکنش های شیمیایی و استوکیومتری + ترمودینامیک شیمیایی (تا پایان حالت استاندارد) صفحه های ۱ تا ۳۴	فصل ۱ سینتیک شیمیایی صفحه های ۱ تا ۲۸	پنجشنبه ۲۰ آبان ۹۵	چهارشنبه ۱۹ آبان ۹۵	۳
سافتار اتم + فواص تناوبی عنصرها + ترکیبات یونی + ترکیبات کوالانسی صفحه های ۱ تا ۸۲	فصل ۱ و ۲ واکنش های شیمیایی و استوکیومتری + ترمودینامیک شیمیایی صفحه های ۱ تا ۵۷	فصل ۲ تعادل شیمیایی صفحه های ۴۶ تا ۸۸	پنجشنبه ۴ آذر ۹۵	چهارشنبه ۳ آذر ۹۵	۴
فصل ۴ ترکیب های کوالانسی صفحه های ۶۵ تا ۹۲	فصل ۲ و ۳ ترمودینامیک شیمیایی + مملول ها صفحه های ۵۸ تا ۸۷	فصل های ۱ و ۲ تعادل شیمیایی + سینتیک شیمیایی (تا سر عوامل موثر بر تعادل) صفحه های ۱ تا ۴۶	پنجشنبه ۱۸ آذر ۹۵	چهارشنبه ۱۷ آذر ۹۵	۵
فصل های ۴ و ۵ ترکیب های کوالانسی + ترکیبات آلی + در آزمایشگاه صفحه های ۸۶ تا ۱۱۳	فصل ۳ مملول ها صفحه های ۷۳ تا ۱۰۴	فصل ۲ تعادل شیمیایی (تا سر شیمی و زندگی) صفحه های ۴۶ تا ۸۸	پنجشنبه ۲ دی ۹۵	چهارشنبه ۱ دی ۹۵	۶

آزمون‌های ویژه‌ی جمع بندی نیم سال اول

مبحث		تاریخ			
شیمی پایه		شیمی پیش دانشگاهی	پایان	شروع	مرحله
شیمی ۲	شیمی ۳	فصل های ۱ و ۲ سینتیک شیمیایی + تعادل شیمیایی	پنج شنبه ۲۳ دی ۹۵	چهارشنبه ۲۲ دی ۹۵	۷
.....	صفحه های ۱ تا ۵۸			
کل کتاب صفحات ۱ تا ۱۱۳	کل کتاب صفحات ۱ تا ۱۰۴	پنج شنبه ۷ بهمن ۹۵	چهارشنبه ۶ بهمن ۹۵	۸

آغاز نیم سال دوم

فصل های ۱ و ۲ سافتار اتم + فواص تناوبی عنصرها (تا سر هیدروژن) صفحه های ۱ تا ۴۱	فصل ۱ واکنش های شیمیایی و استوکیومتری صفحه های ۱ تا ۳۴	فصل ۳ اسیرها و بازها (تا انتهای اسیدهای چند پروتون دار) صفحه های ۵۹ تا ۶۸	پنج شنبه ۱۴ بهمن ۹۵	چهارشنبه ۱۳ بهمن ۹۵	۹
فصل ۲ و ۳ فواص تناوبی عنصرها + ترکیبات یونی صفحه های ۴۱ تا ۶۴	فصل ۱ و ۲ واکنش های شیمیایی و استوکیومتری + ترمورینامیک شیمیایی صفحه های ۳۴ تا ۵۷	فصل ۳ اسیرها و بازها (تا سر همچون دانشمندان) صفحه های ۶۸ تا ۷۶	پنج شنبه ۵ اسفند ۹۵	چهارشنبه ۴ اسفند ۹۵	۱۰
فصل ۴ ترکیب های کوالانسی صفحه های ۶۵ تا ۹۲	فصل ۱ و ۲ واکنش های شیمیایی و استوکیومتری + ترمورینامیک شیمیایی صفحه های ۳۲ تا ۶۳	فصل ۳ اسیرها و بازها صفحه های ۵۹ تا ۹۰	پنج شنبه ۱۹ اسفند ۹۵	چهارشنبه ۱۸ اسفند ۹۵	۱۱

دوران طلایی نوروژ

مبحث		تاریخ		
شیمی پایه		شیمی پایه	شروع	مرحله
شیمی ۲	شیمی ۳	پنج شنبه ۶ فروردین ۹۶	چهارشنبه ۵ فروردین ۹۶	۱۲
کل کتاب صفحات ۱ تا ۱۱۳	کل کتاب صفحات ۱ تا ۱۰۴			
.....	فصل های ۱ و ۲ سینتیک شیمیایی + تعادل شیمیایی صفحه های ۱ تا ۵۷	چهارشنبه ۱۶ فروردین ۹۶	۱۳

ادامه‌ی نیم سال دوم

فصل های ۱ تا ۴ سافتار اتم + فواص + تناوبی عنصرها + ترکیبات یونی + ترکیبات کوالانسی صفحه های ۱ تا ۹۲	فصل های ۱ تا ۳ استوکیومتری + ترمودینامیک شیمیایی + ممولوها (تا پایان غلظت مولال) صفحه های ۱ تا ۹۲	فصل ۴ الکتروشیمی (تا سر سلول های شیمیایی) صفحه های ۹۱ تا ۹۹	پنج شنبه ۳۱ فروردین ۹۶	چهارشنبه ۳۰ فروردین ۹۶	۱۴
فصل ۵ ترکیب های آلی + در آزمایشگاه صفحه های ۹۳ تا ۱۱۳	فصل ۳ ممولوها صفحه های ۹۲ تا ۱۰۴	فصل ۴ الکتروشیمی صفحه های ۹۱ تا ۹۹	پنج شنبه ۱۴ اردیبهشت ۹۶	چهارشنبه ۱۳ اردیبهشت ۹۶	۱۵
.....	فصل های ۳ و ۴ اسیدها و بازها + الکتروشیمی صفحه های ۶۷ تا ۱۱۹	پنج شنبه ۲۸ اردیبهشت ۹۶	چهارشنبه ۲۷ اردیبهشت ۹۶	۱۶

آزمون های جامع جمع بندی کنکور ۹۶

کل کتاب شیمی ۲ + شیمی ۳ و شیمی پیش دانشگاهی	پنج شنبه ۱۱ و ۱۸ و ۲۵ خرداد و ۸ تیر ۹۶	چهارشنبه ۱۰ و ۱۷ و ۲۴ خرداد و ۷ تیر ۹۶	۹۱۷ ۹۱۸ ۹۱۹ ۲۰
شبییه سازی کنکور سراسری ۹۶	۹۶	۹۶	۲۰