

بودجه بندی در کنکور											موضوع	نام درس	
۹۵	۹۴	۹۳	۹۲	۹۱	۹۰	۸۹	۸۸	۸۷	۸۶	۸۵			
۵	۵	۶	۴	۳	۶	۵	۶	۶	۶	۶	مشتق و کاربرد آن	ریاضی	
۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۳	۴	هندسه ۱		
۲	۲	۲	۲	۳	۲	۲	۳	۳	۲	۳	حد و پیوستگی		
-	-	-	-	۱	۱						مجانب		
۳	۳	۱	۳	۳	۳	۲	۱	۲	۲	۲	تابع		
۱	-	-	۱	۱	-	۱	-	۱	-	-	معادله و نامعادله		
۲	۲	۲	۲	۲	۳	۲	۲	۲	۲	۲	آمار		
۳	۲	۲	۴	۳	۲	۳	۲	۲	۱	۲	احتمال		
۲	۲	۳	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۳	۲	مقاطع مخروطی		
۱	۲	۳	۲	۲	۱	۱	۱	۱	۱	۱	مثلثات		
۱	۱										معادله مثلثاتی		
۱	-	۱	-	۱	۱	۲	۱	۱	۱	۱	لگاریتم و تابع نمایی		
۲	۲	۱	۱	۱	۱	۲	۱	۱	۱	۲	تصادف و دنباله		
۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۳	۲	انتگرال		
-	-	-	۱	-	۲	-	۱	۱	-	۱	دستگاه معادلات و معادله خط		
-	۱	۱	-	-	۱	-	۱	۱	۲	۱	معادله‌ی درجه‌ی ۲		
۱	۱	۱	-	۱	-	۱	۱	۱	۱	۱	ماتریس		
-	-	-	۱	-	۱	-	-	-	-	-	آنالیز ترکیبی		
-	۱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	رشد و زوال		
-	-	۱	-	۱	-	۱	۱	-	-	-	تابع جزء صحیح		
۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	نور هندسی		فیزیک
-	-	-	-	-	۱	-	-	-	-	-	انرژی - فیزیک ۱		
۲+۲+۲	۵	۵	۵	۶	۶	۵	۵	۵	۵	۵	نوسان، موج‌های مکانیکی، صوت		
۳	۲	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۲	مدارهای الکتریکی		
۳	۳	۳	۳	۲	۳	۳	۳	۳	۳	۳	حرکت‌شناسی		
۳	۲	۳	۳	۲	۱	۳	۳	۳	۳	۳	گرما و قانون گازها		
۱	۱	۱	۱	۱	۲	۱	۱	۱	۱	۱	فشار و ویژگی‌های ماده		
۲	۳	۳	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۳	دینامیک		
۲	۲	۲	۱	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۳	خازن و الکتروسیسته‌ی ساکن		
۲	۲	۲	۲	۳	۲	۲	۲	۲	۲	۲	مغناطیس و القا		
-	-	-	۱	-	۱	۱	۱	-	-	-	بردار		
۱	۱	۱	۱		-	۱	۱	۱	۱	۱	کار و انرژی		
۳	۳	۳	۳	۴	۳	۳	۳	۴	۳	۳	فیزیک اتمی و جدید		
۱	۱	۱	۱	۲	۱	۱	۱	۱	۱	۱	موج‌های الکترومغناطیسی		
۱	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۳	۳	۳	۳	ساختار اتم	شیمی	
۴	۲	۲	۲	۲	۳	۳	۱	۲	۱	۲	خواص تناوبی عناصرها		
۱	۲	۲	۲	۲	۲	۱	۱	۱	۱	۱	ترکیب‌های یونی		
۳	۴	۳	۳	۳	۲	۳	۴	۳	۴	۳	پیوند کووالانسی		
۳	۲	۲	۲	۱	۲	۲	۲	۱	۱	۱	ترکیب آلی		
۴	۴	۴	۴	۴	۴	۳	۴	۴	۶	۴	استوکیومتری		
۴	۳	۴	۴	۳	۳	۳	۴	۴	۲	۴	ترمودینامیک شیمیایی		
۴	۵	۴	۴	۲	۵	۴	۴	۴	۵	۴	محلول‌ها		
۲	۲	۳	۳	۳	۲	۴	۲	۳	۳	۳	سینتیک شیمیایی		
۳	۳	۲	۳	۲	۳	۲	۳	۳	۳	۳	تعادل شیمیایی		
۳	۲	۳	۳	۴	۴	۴	۴	۳	۳	۳	اسید و باز		
۳	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۳	۲	۳	الکتروشیمی		

نام مبحث	کنکور ۹۱	کنکور ۹۲	کنکور ۹۳	کنکور ۹۴	کنکور ۹۵
مولکول زیستی	۰	۰	۰	۰	۰
سفری به درون سلول	۱	۱	۰	۰	۱
سفری در دنیای جانداران	۱	۱	۰	۰	۱
گوارش	۲	۳	۲	۲	۲
تبادل گازها	۲	۰	۲	۰	۱
گردش مواد	۳	۲	۵	۳	۵
تنظیم محیط داخلی و دفع مواد زاید	۲	۰	۱	۰	۱
حرکت	۱	۲	۳	۱	۲
ایمنی بدن	۰	۱	۱	۱	۱
دستگاه عصبی	۱	۲	۳	۲	۱
حواس	۲	۱	۰	۱	۲
هورمون ها و دستگاه درون ریز	۲	۱	۱	۱	۲
ماده ژنتیک	۰	۰	۰	۰	۰
کروموزوم ها و می‌توز	۱	۱	۰	۳	۱
میوز و تولیدمثل جنسی	۱	۰	۱	۰	۰
ژنتیک و خاستگاه آن	۴	۴	۳	۳	۳
تولیدمثل گیاهان	۲	۱	۲	۲	۲
رشد و نمو در گیاهان	۳	۱	۳	۱	۱
تولیدمثل و رشد و نمو جانوران	۲	۲	۳	۳	۲
پروتئین سازی	۲	۲	۲	۳	۲
تکنولوژی زیستی	۱	۰	۰	۱	۱
پیدایش و گسترش زندگی	۰	۱	۰	۰	۲
تغییر و تحول گونه ها	۰	۱	۰	۲	۰
ژنتیک جمعیت	۱	۲	۴	۴	۲
پویایی جمعیت ها و اجتماعات زیستی	۱	۱	۰	۱	۱
رفتارشناسی	۲	۲	۱	۱	۱
شارش انرژی در جانداران	۲	۴	۳	۶	۲
ویروس ها و باکتری ها	۳	۴	۱	۲	۱
آغازیان	۳	۳	۲	۳	۴
قارچ ها	۱	۱	۲	۱	۱
کاملاً ترکیبی	۴	۶	۴	۲	۵

زیست شناسی

مبحث	کنکور ۹۴	کنکور ۹۵
علم زمین شناسی	-	۱
آب در هوا	۱	۱
آب در دریا	۱	۱
آب در خشکی	۱	۱
کانی ها	۲	۲
ماگمانیسم و سنگ های آذرین	۳	۲
سنگ های رسوبی	۲	۱
فرآیند دگرگونی و سنگ های دگرگون شده	۱	۱
تغییرات سنگ ها	۱	۱
جایگاه زمین در فضا	۱	۱
ساختمان درونی زمین	۱	۱
زمین ساخت ورقه ای	۲	۲
زمین لرزه	۱	۱
آتشفشانها	۱	۱
ساخت های تکتونیکی و کوهزایی	۱	۱
شواهدی در سنگ ها	۱	۳
تحولات گذشته	۲	۴
رسم نقشه	۲	۲
زمین در خدمت انسان	۱	۱

زمین شناسی