

کانون فرهنگی آموزش

نام درس	بودجه‌بندی در کنکور													موضوع
	۹۷	۹۶	۹۵	۹۴	۹۳	۹۲	۹۱	۹۰	۸۹	۸۸	۸۷	۸۶	۸۵	
ریاضی	۶	۴	۵	۵	۶	۴	۳	۶	۵	۶	۶	۶	۶	مشق و کاربرد آن
	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۳	۴	هندسه ۱
	۱	۲	۲	۲	۲	۲	۳	۲	۲	۳	۲	۲	۳	حد و پیوستگی
	-	-	-	-	-	-	۱	۱	۲	۳	۲	۲	۳	مجانب
	۴	۳	۳	۳	۱	۳	۳	۳	۲	۱	۲	۲	۲	تابع
	۲	۱	۱	-	-	۱	۱	-	۱	-	۱	-	-	معادله و نامعادله
	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۳	۲	۲	۲	۲	۲	آمار
	۱	۳	۳	۲	۲	۴	۳	۲	۳	۲	۲	۱	۲	احتمال
	۱	۲	۲	۲	۳	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۳	۲	مقاطع مخروطی
	۱	۳	۱	۲	۳	۲	۲	۱	۱	۱	۱	۱	۱	مثلثات
	۱	-	۱	۱										معادله مثلثاتی
	-	۲	۱	-	۱	-	۱	۱	۲	۱	۱	۱	۱	لگاریتم و تابع نمایی
	۱	۱	۲	۲	۱	۱	۱	۱	۲	۱	۱	۱	۲	تصادف و دنباله
	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۳	۲	انتگرال
	۱	-	-	-	-	۱	-	۲	-	۱	۱	-	۱	دستگاه معادلات و معادله خط
	۱	-	-	۱	۱	-	-	۱	-	۱	۱	۲	۱	معادله‌ی درجه‌ی ۲
	-	-	۱	۱	۱	-	۱	-	۱	۱	۱	۱	۱	مانریم ۱
	-	-	-	-	-	۱	-	۱	-	-	-	-	-	آنالیز تر-کیبی
	۱	-	-	۱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	رشد و زوال
	-	-	-	-	۱	-	۱	-	۱	۱	-	-	-	تابع جزء صحیح
	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	نور هندسی
	-	-	-	-	-	-	-	۱	-	-	-	-	-	انرژی - فیزیک ۱
	۲+۱+۲	۲+۲+۱	۲+۲+۲	۵	۵	۵	۶	۶	۵	۵	۵	۵	۵	نوسان، موج‌های مکانیکی، صوت
۲	۳	۳	۲	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۲	مدارهای الکتریکی	
۳	۳	۳	۳	۳	۳	۲	۳	۳	۳	۳	۳	۳	حرکت‌شناسی	
۳	۳	۳	۲	۳	۳	۲	۱	۳	۳	۳	۳	۳	گرما و قانون گازها	
۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۲	۱	۱	۱	۱	۱	فشار و ویژگی‌های ماده	
۳	۲	۲	۳	۳	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۳	دینامیک	
۳	۳	۲	۲	۲	۱	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۳	خازن و الکترواستاتیسی	
۲	۲	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	۱	۱	کار و انرژی	
۳	۳	۳	۳	۳	۳	۴	۳	۳	۳	۴	۳	۳	فیزیک اتمی و جدید	
۱	۱	۱	۱	۱	۱	۲	۱	۱	۱	۱	۱	۱	موج‌های الکترومغناطیسی	
۲	۲	۱	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۳	۳	۳	۳	ساختار اتم	
۲	۲	۴	۲	۲	۲	۲	۳	۳	۱	۲	۱	۲	خواص تناوبی عناصرها	
۱	۲	۱	۲	۲	۲	۲	۲	۱	۱	۱	۱	۱	ترکیب‌های یونی	
۳	۳	۳	۴	۳	۳	۳	۲	۳	۴	۳	۴	۳	پیوند کووالانسی	
۱	۲	۳	۲	۲	۲	۱	۲	۲	۲	۱	۱	۱	ترکیب آلی	
۵	۵	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۳	۴	۴	۶	۴	استوکیومتری	
۴	۴	۴	۳	۴	۴	۳	۳	۳	۴	۴	۲	۴	ترمودینامیک شیمیایی	
۴	۴	۴	۵	۴	۴	۲	۵	۴	۴	۴	۵	۴	محلول‌ها	
۲	۲	۲	۳	۳	۳	۳	۲	۴	۲	۳	۳	۳	سینتیک شیمیایی	
۳	۳	۳	۳	۲	۳	۲	۳	۲	۳	۳	۳	۳	تعادل شیمیایی	
۵	۴	۳	۲	۳	۳	۴	۴	۴	۴	۳	۳	۳	اسید و باز	
۳	۲	۳	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۳	۲	۳	الکتروشیمی	

کانون فرهنگی آموزش

نام مبحث	کنکور ۹۱	کنکور ۹۲	کنکور ۹۳	کنکور ۹۴	کنکور ۹۵	کنکور ۹۶	کنکور ۹۷
مولکول زیستی	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰
سفری به درون سلول	۱	۱	۰	۰	۱	۱	۱
سفری در دنیای جانداران	۱	۱	۰	۰	۱	۱	۱
گوارش	۲	۳	۳	۲	۲	۱	۲
تبادل گازها	۲	۰	۲	۰	۱	۰	۱
گردش مواد	۳	۲	۵	۳	۵	۳	۳
تنظیم محیط داخلی و دفع مواد زائد	۲	۰	۱	۰	۱	۰	۰
حرکت	۱	۲	۳	۱	۲	۰	۳
ایمنی بدن	۰	۱	۱	۱	۱	۱	۱
دستگاه عصبی	۱	۲	۳	۲	۱	۲	۱
حواس	۲	۱	۰	۱	۲	۳	۲
هورمون ها و دستگاه درون ریز	۲	۱	۱	۱	۲	۲	۱
ماده ژنتیک	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
کروموزوم ها و می‌توز	۱	۱	۰	۳	۱	۰	۰
میوز و تولیدمثل جنسی	۱	۰	۱	۰	۰	۰	۰
ژنتیک و خاستگاه آن	۴	۴	۳	۳	۳	۳	۳
تولیدمثل گیاهان	۲	۱	۲	۲	۲	۱	۲
رشد و نمو در گیاهان	۳	۱	۳	۱	۱	۱	۱
تولیدمثل و رشد و نمو جانوران	۲	۲	۳	۳	۲	۲	۳
پروتئین سازی	۲	۲	۲	۳	۲	۲	۱
تکنولوژی زیستی	۱	۰	۰	۱	۱	۰	۰
پیدایش و گسترش زندگی	۰	۱	۰	۰	۲	۱	۱
تغییر و تحول گونه ها	۰	۱	۰	۲	۰	۱	۱
ژنتیک جمعیت	۱	۲	۴	۴	۲	۵	۳
پویایی جمعیت ها و اجتماعات زیستی	۱	۱	۰	۱	۱	۰	۲
رفتارشناسی	۲	۲	۱	۱	۱	۱	۳
شارش انرژی در جانداران	۲	۴	۳	۶	۲	۳	۳
ویروس ها و باکتری ها	۳	۴	۱	۲	۱	۲	۳
آغازیان	۳	۳	۲	۳	۴	۳	۴
قارچ ها	۱	۱	۲	۱	۱	۱	۱
کاملاً ترکیبی	۴	۶	۴	۲	۵	۹	۳

زیست شناسی