

برنامه راهنمایی

آزمون های پایه دوازدهم
رشته ریاضی

تاریخ	موضوع	بودجه بندی
18 مهر	تابع و توابع نمایی و لگاریتمی	حسابان ۲ ص ۱۳-۱۴ حسابان ۱ ص ۵۳-۳۷ و ۹۰-۷۱ ریاضی ۱ ص ۱۱۷-۹۴
۲ آبان	تابع	تابع حسابان ۲ ص ۱۸-۱۹ حسابان ۱ ص ۵۴-۷۰
۱۶ آبان	تابع و مثلثات توان های گویا و عبارت های جبری	حسابان ۲ ص ۱۳۴-۱۸۱ ح ۱ ص ۹۱-۱۰۹ و ۴۶-۲۸ ریاضی ۱ ص ۴۷-۶۷ ریاضی ۱ ص ۱
۳۰ آبان	مثلثات/مجموعه و الگو و دنباله و توان های گویا و عبارت های جبری	حسابان ۲ ص ۳۵-۴۴ حسابان ۱ ص ۱۱۰-۱۱۲ ریاضی ۱ ص ۲۷-۴۷ و ۶۷-۴۷ حسابان ۱ ص ۱-۶
۱۴ آذر	تابع و مثلثات و حد های نامتناهی و حد در بی نهایت	حسابان ۲ ص ۱-۵۸ حسابان ۱ ص ۱۱۳-۱۵۱
۲۸ آذر	حد های نامتناهی و حد در بی نهایت/ معادله و نامعادله و جبر و معادله	حسابان ۲ ص ۵۹-۶۹ ریاضی ۱ ص ۶۹-۹۳ حسابان ۱ ص ۷-۳۶

تاریخ	موضوع	بودجه بندی
19 دی	حسابان ۲	فصل های ۱ تا ۳ حسابان ۲ ص-۱-۶۹
26 دی	کل ریاضی ۱ و حسابان ۱	
10 بهمن	مشتق/مجموعه و الگو و دنباله و توان های کویا و عبارت های جبری/ جبر و معادله	حسابان ۲: ص-۷۱-۸۳ ریاضی ۱: ص-۱-۳۷ و ص-۴۷-۶۲ حسابان ۱: ص-۱-۶
24 بهمن	مشتق/معادله و نامعادله جبر و معادله	حسابان ۲: ص-۸۴-۸۹ ریاضی ۱: ص-۶۹-۹۳ حسابان ۱: ص-۷-۳۶
8 اسفند	مشتق/تابع و توابع نمایی ولگاریتم	حسابان ۲: ص-۹۰-۱۱۰ ریاضی ۱: تابع ص-۹۴-۱۱۷ حسابان ۱: ص-۳۷-۹۰
22 اسفند	کاربردهای مشتق/مثلثات/ مثلثات و حد و پیوستگی	حسابان ۲: ص-۱۱-۱۲۶ ریاضی ۱: ص-۲۸-۴۶ حسابان ۱: ص-۹۱-۱۵۱

تاریخ	موضوع	بودجه بندی
6 فروردین	آزمون جامع	آزمون جامع دهم و یازدهم
13 فروردین	آزمون جامع	آزمون جامع دوازدهم نیم سال اول
20 فروردین	آزمون جامع	آزمون جامع دوازدهم نیم سال دوم
27 فروردین	شبیه ساز کنکور	آزمون مطابق با کنکور اردیبهشت
3 اردیبهشت	شبیه ساز کنکور	آزمون مطابق با کنکور اردیبهشت
24 اردیبهشت	امتحان نهایی	امتحان نهایی

بودجه بندی

موضوع

تاریخ

آزمون مطابق با کنکور تیر

آزمون جامع

21 خرداد

آزمون مطابق با کنکور تیر

آزمون جامع

28 خرداد