



۱۰ مرحله آزمون

رشته تکنولوژی گردش خون

۹۷-۹۸

۳+ مرحله آزمون رایگان

توجه: آزمون های آزمایشی نخبگان به صورت حضوری و غیرحضوری برگزار می گردد.

آزمون های تابستانی رایگان (مطالعه ۵۰ درصد از دروس اصلی)

| نام درس | آزمون اول (۲۵٪ اول مطالب) ۹۶/۰۵/۲۷ | آزمون دوم (۲۵٪ دوم مطالب) ۹۶/۰۶/۲۴ | آزمون سوم (جامع ۵۰٪ اول) ۹۶/۰۷/۲۱ |
|-------------|--|---|---|
| داخلی جراحی | گوارش ، کبد و مجاری صفراوی و غدد ، ارتوپدی و روماتولوژی | مفاهیم ، آب و الکترولیت ، اتاق عمل ، پوست و سوختگی ، شوک ، سرطان | جامع ۵۰٪ اول مطالب |
| بیوشیمی | آب و pH و تعادل اسید و باز، ساختمان اسیدهای آمینه و پروتئین ها، متابولیسم اسیدهای آمینه و پروتئین ها، آنزیم ها، ساختمان و متابولیسم هم | ساختمان کربوهیدرات ها، متابولیسم کربوهیدرات ها، ویتامین ها و مواد معدنی، بیوانرژتیک | جامع ۵۰٪ اول مطالب |
| زبان | اینتر اکشن -۱ Developing-سطح مقدماتی | اینتر اکشن -۲ Developing-سطح متوسط | جامع ۵۰٪ اول مطالب |

۵ مرحله آزمون پاییز و زمستان

| نام درس | آزمون اول (۲۵٪ اول مطالب) ۹۶/۰۹/۳ | آزمون دوم (۲۵٪ دوم مطالب) ۹۶/۱۰/۱ | آزمون سوم ۹۶/۱۰/۲۹ | آزمون چهارم (۲۵٪ سوم مطالب) ۹۶/۱۱/۲۷ | آزمون پنجم (۲۵٪ چهارم مطالب) ۹۶/۱۲/۲۵ |
|-------------|--|---|-----------------------|--|---|
| داخلی جراحی | گوارش، کبد و مجاری صفراوی و غدد، ارتوپدی و روماتولوژی | مفاهیم، آب و الکترولیت، اتاق عمل، پوست و سوختگی، شوک، سرطان | جامع ۵۰٪ اول مطالب | قلب و عروق، خون، تنفس ENT | CCU و دیالیز، کلیه و مجاری ادرار، تولید مثل و بیماریهای پستان، اعصاب و عفونی |
| فیزیولوژی | سلول و غشا، عضله | قلب و گردش خون، سلول های خونی، کلیه | جامع ۵۰٪ اول مطالب | تنفس، اعصاب | غدد، گوارش |
| بیوشیمی | آب و pH و تعادل اسید و باز، ساختمان اسیدهای آمینه و پروتئین ها، متابولیسم اسیدهای آمینه و پروتئین ها، آنزیم ها، ساختمان و متابولیسم هم | ساختمان کربوهیدرات ها، متابولیسم کربوهیدرات ها، ویتامین ها و مواد معدنی، بیوانرژتیک | جامع ۵۰٪ اول مطالب | ساختمان لیپید ها و غشاهای زیستی، متابولیسم لیپید ها، هورمون ها و مسیرهای انتقال پیام | ساختمان اسیدهای نوکلئیک، متابولیسم اسیدهای نوکلئیک، بیولوژی مولکولی، بیوشیمی سرطان، روش های بیوشیمی و بیولوژی مولکولی، بیوشیمی بالینی |
| فارماکولوژی | اصول پایه داروشناسی، سیستم عصبی خودکار | هوشبری های استنشاقی، هوشبرهای داخل وریدی | جامع ۵۰٪ اول مطالب | مخدرها، بی حس کننده های موضعی | داروهای مسدود کننده ی عصبی عضلانی |
| زبان | اینتر اکشن-۱ Developing-سطح مقدماتی | اینتر اکشن-۲ Developing-سطح متوسط | جامع ۵۰٪ اول مطالب | اینتر اکشن-۳ تافل Developing-سطح پیشرفته | ESM1-ESM2 |

۵ مرحله آزمون بهار و تابستان

| نام درس | آزمون ششم ۹۷/۱/۱۷ | آزمون هفتم (جامع ۵۰٪ اول) ۹۷/۲/۱۴ | آزمون هشتم (جامع ۵۰٪ دوم) ۹۷/۳/۱۱ | آزمون نهم ۹۷/۳/۲۵ | آزمون دهم ۹۷/۴/۸ |
|-------------|-----------------------|--|--|----------------------|---------------------|
| داخلی جراحی | جامع ۵۰٪ دوم مطالب | گوارش، کبد و مجاری صفراوی و غدد، ارتوپدی و روماتولوژی مفاهیم، آب و الکترولیت، اتاق عمل، پوست و سوختگی، شوک، سرطان | قلب و عروق، خون، تنفس ENT CCU و دیالیز، کلیه و مجاری ادرار، تولید مثل و بیماریهای پستان، اعصاب و عفونی | جامع ۱۰۰٪ | جامع ۱۰۰٪ |
| فیزیولوژی | جامع ۵۰٪ دوم مطالب | سلول و غشا، عضله قلب و گردش خون، سلول های خونی، کلیه | تنفس، اعصاب غدد، گوارش | جامع ۱۰۰٪ | جامع ۱۰۰٪ |
| بیوشیمی | جامع ۵۰٪ دوم مطالب | آب و pH و تعادل اسید و باز، ساختمان اسیدهای آمینه و پروتئین ها، متابولیسم اسیدهای آمینه و پروتئین ها، آنزیم ها، ساختمان و متابولیسم هم، ساختمان کربوهیدرات ها، متابولیسم کربوهیدرات ها، ویتامین ها و مواد معدنی، بیوانرژتیک | ساختمان لیپیدها و غشاهای زیستی، متابولیسم لیپیدها، هورمون ها و مسیرهای انتقال پیام، ساختمان اسیدهای نوکلئیک، متابولیسم اسیدهای نوکلئیک، بیولوژی مولکولی، بیوشیمی سرطان، روش های بیوشیمی و بیولوژی مولکولی، بیوشیمی بالینی | جامع ۱۰۰٪ | جامع ۱۰۰٪ |
| فارماکولوژی | جامع ۵۰٪ دوم مطالب | اصول پایه داروشناسی، سیستم عصبی خودکار هوشبری های استنشاقی، هوشبرهای داخل وریدی | مخدرها، بی حس کننده های موضعی داروهای مسدود کننده ی عصبی عضلانی | جامع ۱۰۰٪ | جامع ۱۰۰٪ |
| زبان | جامع ۵۰٪ دوم مطالب | اینتر اکشن-۱ Developing سطح مقدماتی اینتر اکشن-۲ Developing سطح متوسط | اینتر اکشن-۳، تافل Developing سطح پیشرفته ESM ₂ _ESM ₁ | جامع ۱۰۰٪ | جامع ۱۰۰٪ |

مرکز تخصصی خدمات آموزشی نخبگان:

تهران - ۶۶۹۰۲۰۶۱ - ۶۶۹۰۲۰۳۸ و ۰۹۳۷۲۲۲۳۷۵۶ رشت ۰۱۳۳۳۳۳۸۰۰۲ لاهیجان ۰۱۳۴۲۳۴۲۵۴۳