



برنامه ریزی آزمون های رشته هوشبری کاردانی به کارشناسی

| نام درس | آزمون اول (۲۵٪ اول مطالب) ۹۷/۱/۱۷ | آزمون دوم (۲۵٪ دوم مطالب) ۹۷/۲/۱۴ | آزمون سوم ۹۷/۳/۱۱ | آزمون چهارم (۲۵٪ سوم مطالب) ۹۷/۳/۲۵ | آزمون پنجم (۲۵٪ چهارم مطالب) ۹۷/۴/۸ | آزمون ششم ۹۷/۴/۲۲ | آزمون هفتم ۹۷/۵/۵ |
|-----------------------------|--|---|-----------------------|--|--|----------------------|----------------------|
| اصول و روشهای بیهوشی | فصول ۱ و ۱۳ و ۱۴ | فصول ۱۵ و ۱۶ | جامع ۵۰٪ اول مطالب | فصول ۱۷ و ۱۸ و ۱۹ | فصول ۲۰ و ۲۲، ۲۳ و ۲۴ | جامع ۱۰۰٪ | جامع ۱۰۰٪ |
| فارماکولوژی | فصول ۵ و ۷ | فصول ۸ و ۹ | جامع ۵۰٪ اول مطالب | فصول ۱۰ و ۱۱ و ۱۲ | آنتی بیوتیکها و داروهای ضد دیس ریتمی، دیورتیکها و داروهای ضد فشار خون | جامع ۱۰۰٪ | جامع ۱۰۰٪ |
| بیماری شناسی | فصول ۲۵ و ۲۶ | فصول ۲۷ و ۲۸ و ۲۹ | جامع ۵۰٪ اول مطالب | فصول ۳۰ و ۳۲ و ۳۴ و ۳۵ | فصول ۳۱ و ۳۳ و ۳۶ و ۳۷ | جامع ۱۰۰٪ | جامع ۱۰۰٪ |
| مراقبتهای ویژه | فصل ۲۱ | فصل ۳۸ | جامع ۵۰٪ اول مطالب | فصل ۴۰ | فصول ۴۱ و ۴۲ | جامع ۱۰۰٪ | جامع ۱۰۰٪ |
| فیزیولوژی | سلول، عصب، عضله | قلب و گردش خون، سلول های خونی، کلیه | جامع ۵۰٪ اول مطالب | تنفس، اعصاب | غدد، گوارش | جامع ۱۰۰٪ | جامع ۱۰۰٪ |
| آناتومی | تعریفها و اصطلاحات آناتومی دستگاه گردش خون و سیستم تنفسی | دستگاه ادراری و دستگاه تولید مثل | جامع ۵۰٪ اول مطالب | غدد مترشحه داخلی، دستگاه گوارش، سیستم عضلانی، استخوانها و مفاصل | دستگاه عصبی، اندامهای حسی | جامع ۱۰۰٪ | جامع ۱۰۰٪ |



برنامه آزمون های مرحله ای دروس پایه مقطع کاردانی به کارشناسی

| شماره آزمون | فیزیک عمومی |
|-------------|--------------------------|
| آزمون اول | مکانیک |
| آزمون دوم | الکترومغناطیس |
| آزمون سوم | دوره آزمون دوم و سوم |
| آزمون چهارم | ترمودینامیک، اپتیک و نور |
| آزمون پنجم | حرکت ارتعاشی و امواج |
| آزمون ششم | مطابق با آزمون سراسری |
| آزمون هفتم | مطابق با آزمون سراسری |

