

« اخبار »

اتمام دوره کارشناسی کتابداری

دوره کارشناسی کتابداری و اطلاع رسانی ضمن خدمت کارکنان کتابخانه مرکزی آستان قدس رضوی با فارغ التحصیل شدن ۲۵ نفر پایان رسید. موفقیت همه این عزیزان را در ارائه خدمات بیشتر به استفاده کنندگان از کتابخانه آستان قدس رضوی آرزمندیم.

پذیرش دانشجوی کتابداری در دانشگاه امام رضا «ع»

دانشگاه امام رضا «ع» برای پذیرش ۴۰ دانشجوی در رشته کتابداری و اطلاع رسانی در مهرماه سال ۱۳۷۸ اعلام آمادگی کرده است. دانشجویانی که در آزمون سراسری برای این رشته اعلام آمادگی کرده و پذیرفته شوند در محل موقت این دانشگاه، خیابان کوهسنگی، محل مرکز آموزش ضمن خدمت کارکنان آستان قدس رضوی به تحصیل خواهند پرداخت.

اهدای کتاب

بازماندگان مرحوم حاج حسن خسروشاهی تعداد ۷۹۰ جلد کتاب چاپی و چاپ سنگی به کتابخانه موزه ملک تهران وابسته به آستان قدس رضوی هدیه کردند.

کتابهای تازه

محمد حسین دیتانی. مجموعه سازی و فراهم آوری در کتابخانه‌ها. اهواز: دانشگاه شهید چمران، ۱۳۷۸.

این کتاب متن درسی است که در آن اصول و قواعد مجموعه سازی و فراهم آوری مواد کتابخانه برای دانشجویان دوره کارشناسی کتابداری تشریح شده است. کتاب به پنج بخش و دوازده فصل به

شرح زیر تقسیم شده است:

در چهار فصلی که بخش اول کتاب را تشکیل می دهد، تحول کتاب در غرب، وضعیت انتشار کتاب در ایران، تحول انتشار مجله در غرب و وضعیت انتشار مجله در ایران به عنوان زمینه های کلی مجموعه سازی شرح داده شده است.

در چهار فصل بعدی که محتوای بخش دوم کتاب را تشکیل می دهد، مباحث مربوط به مجموعه سازی کتابها، مجموعه سازی نشریات ادواری، قوانین بهره گیری از دانش مکتوب و بهره دهی به آن و منابع انتخاب مواد تشریح شده است.

دو مبحث "فراهم آوری کتابها" و "فراهم آوری مجله ها" در بخش سوم مورد بحث قرار گرفته است. در بخش چهارم به مجموعه سازی و فراهم آوری انتشارات دولتی، میکروفرمها و نرم افزارها پرداخته شده است و در بخش پنجم کتاب مباحث مربوط به ارزیابی مجموعه کتابخانه و نمونه هایی از روشهای ارزیابی مجموعه کتابخانه شرح داده شده است.

محمد حسین دینانی و محمد رضا داور پناه. مفاهیم و روشهای ذخیره و بازیابی اطلاعات در نظامهای کامپیوتری کتابخانه های ایران. مشهد: دانشگاه فردوسی، ۱۳۷۸.

این کتاب برای تدریس در درس "آشنایی با پایگاههای اطلاعاتی" دوره کارشناسی کتابداری و اطلاع رسانی تهیه شده است. در بخش اول کتاب مفاهیم و اصطلاحات پرکاربرد در همه نرم افزارهای کتابخانه ای به روش قدم به قدم مطرح شده است. این بخش که ۴۴ صفحه را به خود اختصاص داده میتواند بیشترین بخش درس را به پوشاند. در بخشهای بعدی کتاب بترتیب روشهای ذخیره و بازیابی اطلاعات در نرم افزار CDS-ISIS، نوسا، پارس آذرخش، مرکز اطلاعات و مدارک علمی ایران، سازمان پژوهشهای علمی و صنعتی و نرم افزار کاوش توصیف شده است.