



زیرسیستم جامع مدیریت منابع (کتابخانه، آرشیو و اسناد)

- ❖ قوی ترین و کامل ترین جستجوگر اطلاعات کتابشناسخنی مدارک
 - ❖ امکان انجام انواع جستجوهای چند/تک پایگاهی: ساده بانک واژگان (Simple)، برگه دانی (Basic) دیجیتالی مشابه با برگه دانهای سنتی کتابخانه، جستجوی عبارت (Phrase) به صورت هوشمند و تطبیقی، ترکیبی و پیشرفته (Advance)، همراه با عملگرهای منطقی Or، And، Not و جستجوی گوگلی همراه با نمایش تصویر مدارک
 - ❖ امکان تعیین پایگاه جامع به عنوان پایگاه اصلی و یکتا در جستجوها با هدف افزایش سرعت و کارایی سیستم
 - ❖ امکان ارتباط و جستجوی به هنگام و مستقیم در پایگاههای اینترنتی بزرگ مختلف مانند کتابخانه کنگره آمریکا، کتابخانه ملی ایران، گوگل بوک، آمازون و ...
 - ❖ امکان نمایش تاریخچه جستجوهای صورت گرفته توسط کاربر (History)
 - ❖ امکان نمایش اطلاعات با فرمتهای خلاصه (Brief)، کامل (Full)، برچسبی (Tagged)
 - ❖ امکان تهیه خروجی‌های استاندارد با فرمت MARC (Tagged Format)
 - ❖ امکان شناسایی و نمایش اطلاعات کتابشناسخنی مدارک وارد شده در سیستم توسط سایت Google در نتیجه جستجو در همان سایت
 - ❖ امکان نمایش و اجرای مدارک چند رسانه‌ای (Multimedia)
 - ❖ امکان ثبت و نمایش نظرات اعضاء پیرامون مدارک موجود در سیستم
 - ❖ امکان تعریف و تولید کاربرگه ورود اطلاعات برای انواع مدارک کتابی، غیرکتابی، اسناد، اقلام موزه‌ای، آرشیو و ... بر اساس استاندارد جهانی MARC21 مطابق نیاز کاربر
 - ❖ امکان افزودن نوع مدرک به صورت نامحدود (علاوه بر ۱۲۰ نوع مدرک پیش‌فرض موجود در سیستم)
 - ❖ امکان ورود اطلاعات انواع مدارک کتابی و غیرکتابی فارسی و لاتین و ... مطابق با قواعد ISBD و MARC21 به صورت مرکز و تعاونی
 - ❖ تسهیل ورود اطلاعات با تکنیک‌های مختلف از جمله درج شماره ثبت خودکار و بازخوانی اطلاعات قبلی موجود در بانک اطلاعاتی سیستم در بخش ورود اطلاعات عنایون، پدیدآوران، ناشرین و موضوعات با هدف افزایش سرعت و دقت و همچنین یکدستی اطلاعات کتابشناسخنی مدارک
 - ❖ امکان وجین تکی و گروهی انواع مدارک و ثبت تاریخ وجین همراه با امکان تهیه گزارش مدارک وجین شده
 - ❖ پشتیبانی انواع روش‌های طبقه بندی دیوبی، کنگره، پزشکی و مقز (مکان استقرار مدارک در قفسه‌های کتابخانه)
 - ❖ امکان ایجاد کتابخانه بدون کاغذ (E-Library)
 - ❖ امکان تعریف سرورهای مبتنی بر پروتکل Z39.50 به منظور ایجاد بستر دریافت اطلاعات از سایر پایگاه‌های اطلاعاتی نظیر سایت کتابخانه ملی ایران، سایت کتابخانه کنگره آمریکا، سایت کتابخانه پزشکی کنگره آمریکا و ...
 - ❖ امکان انتقال هوشمند اطلاعات کتابشناسخنی از سایر پایگاه‌ها با فرمتهای ISO، Tagged، EndNote
 - ❖ امکان تعریف و تنظیم مشخصات (رنگ، فونت، اندازه) و محتویات تمامی گزارش‌های نرم افزار مطابق با سلیقه و نیاز کاربر
 - ❖ امکان تولید انواع گزارش‌های آماده سازی و خدمات (لیبل عطف، ایبل بارکد، کارت و جیب امانت، رفخوانی)
 - ❖ امکان تولید انواع گزارش‌های مدیریتی آماری
 - ❖ امکان تولید انواع گزارش‌های کتابنامه‌ای یا نمایه و همچنین دفاتر داخلی کتابخانه
 - ❖ امکان تولید انواع گزارش‌های متناسب با نیاز و درخواست کاربر سیستم (Report Generator)
 - ❖ امکان انجام کار رفخوانی (شلفخوانی) مدارک موجود در کتابخانه با استفاده از بارکدخوان در کوتاه‌ترین زمان و بیشترین دقت
 - ❖ و دهها امکان منحصر به فرد دیگر ...