



دانشگاه آزاد اسلامی

واحد کرمان

دانشکده ادبیات و علوم انسانی، گروه علم اطلاعات و دانش شناسی

پایان نامه برای اخذ درجه کارشناسی ارشد (M.A.)
رشته علم اطلاعات و دانش شناسی، گرایش مدیریت اطلاعات

عنوان:

امکان سنجی ایجاد کتابخانه دیجیتال در کتابخانه های عمومی شهر کرمان (وابسته به نهاد
کتابخانه های عمومی کشور)

استاد راهنما:

دکتر عادل سلیمانی نژاد

نگارش:

زهره تقوی رفسنجانی

شهریور ۱۳۹۵

چکیده:

هدف این پژوهش، امکان سنجی ایجاد کتابخانه دیجیتالی در کتابخانه های عمومی زیر نظر نهاد کتابخانه های عمومی کشور مستقر در سطح شهر کرمان می باشد. روش پژوهش حاضر پیمایشی از نوع توصیفی- تحلیلی بوده ، جامعه آماری شامل ۶۲ نفر از کارمندان شاغل در ۹ کتابخانه عمومی شهر کرمان در سال ۱۳۹۴ بوده ، به علت محدود بودن حجم جامعه، نمونه گیری انجام نشده و تمام افراد به عنوان نمونه آماری در نظر گرفته شدند. جمع آوری اطلاعات با استفاده از پرسشنامه کتبی که اعتبار ساختاری و محتوایی آن به تأیید رسیده، بدست آمد.

همچنین جهت امکان سنجی ایجاد کتابخانه دیجیتالی با استفاده از روش شباهت به گزینه ایده آل (تاپسیس)^۱ در میان کتابخانه های عمومی شهر کرمان مشخصه های مختلف از جمله (مهارت های کتابدار دیجیتالی، امکانات و تجهیزات سخت افزاری، زیرساخت های مخابراتی، وضعیت منابع، وضعیت بودجه و موانع ایجاد) مورد بررسی قرار گرفت ، پس از وزن دهی به معیارهای رتبه بندی کتابخانه ها در پنج گام نتایج بدست آمده نشان داد : کتابخانه ملی مرکزی با ضریب نزدیکی ۰/۵۹۰ به ضریب ایده آل در مقایسه با سایر کتابخانه ها در اولویت اول و کتابخانه یزدانی فر با ضریب ۰/۲۴۸ در رتبه نهم قرار دارد. در آخر پیشنهادهایی در مورد فرضیه تحقیق ارائه گردید.

واژگان کلیدی: امکان سنجی ، کتابخانه دیجیتالی ، ، کتابخانه های عمومی ، کرمان

^۱ Technique for Order Preference by Similarity to Ideal Solution (TOPSIS)

فصل اول

کلیات پژوهش

۱-۱. مقدمه

رشد سریع رایانه ای، توسعه فن آوری های نوین اطلاع رسانی، ابداع و گسترش ارتباطات شبکه ای و نیز توسعه سریع علوم در همه حوزه های دانش بشری باعث شد تا فرآیند انجام امور در بسیاری از حوزه های اجتماعی، اقتصادی و حتی سیاسی تغییر کند. تاثیر فن آوری بر حوزه کتابخانه و علوم کتابداری بیش از سایر رشته ها مشهود بوده است. امکان اتصال از راه دور، کاهش هزینه های نگهداری، ذخیره و پردازش، تسریع در انجام بسیاری از فرایندهای روزمره، ارائه امکانات چند رسانه ای، دسترسی از راه دور، قابلیت اشتراک بین کتابخانه ای منابع و مواردی از این قبیل از جمله ویژگی های خیره کننده و جذابی بوده اند که باعث شد تا کتابخانه ها به سوی استفاده از تکنولوژی و فن آوری اطلاعات گام بردارند. همانگونه که سنگ نبشته و لوحه ها به کاغذ تبدیل شدند و کتابخانه های مناسب آنها بوجود آمدند اکنون هم اطلاعات از صورت مکتوب به صورت رقومی در آمده است و محلی مجازی هم برای ذخیره، بازیابی و اشاعه اطلاعات طلب می کند که این مکان جایی جز کتابخانه دیجیتالی نخواهد بود (آرمز، ۱۳۸۱).

تغییرات سریع و همه جانبه، کتابخانه ها را در آستانه عصر جدیدی قرار داده است که با گذشته نه چندان دور، بسیار متفاوت است. هم اکنون پیشرفت های قابل توجهی دیده میشود: فناوری های نو فهرست های کتابخانه را از راهنماهای ساده منابع به سیستم های جامع اطلاعاتی تغییر داده اند؛ منابع اطلاعاتی به تدریج اهمیت بیشتری از گردآوری مجموعه های جدید پیدا کرده است. مسلماً آینده با آنچه قبلاً مرسوم بوده است، متفاوت خواهد بود. بنابراین حرفه کتابداری باید دست به دگرگونی های اساسی و مشخصی بزند، و گرنه کنار گذاشته خواهد شد و کتابداران در حالی که خدمات سنتی اطلاع رسانی را ارائه می دهند، باید به دنبال توسعه مجموعه ای از مهارت های جدید بوده و نقش ها و وظایف تازه ای را در خود پرورش دهند.

اطلاعات برای توسعه اقتصادی و علمی فرد، سازمان، دولت و کشور دارای اهمیت حیاتی است. اگرچه هر روز اطلاعات زیادی منتشر می شود اما این نکته به خوبی جا افتاده است که بیشتر آن ها باعث اختلال یا آلودگی اطلاعات و یا تولید حجم انبوه اطلاعات می شوند. ضبط اطلاعات و سپس فرستادن اطلاعات مناسب برای فرد مناسب و تهیه اطلاعات مورد نیاز استفاده کنندگان (محققان)، وظیفه اصلی دانشمندان اطلاع رسانی (کتابداران و اداره کنندگان محیط های سایبرنتیکی و ...) است. برای حل مشکل انباشت اطلاعات، دانشمندان اطلاع رسانی بایستی بطور فعال در تضمین رسیدن اطلاعات مناسب به فرد مناسب در حداقل زمان ممکن کمک کنند (گوپال، ۱۳۸۲).

کتابخانه به لحاظ سنتی مخزنی از اطلاعات است، محلی که جویندگان اطلاعات برای یافتن جواب سئوال های خود به آنجا مراجعه می کنند. این نوع کتابخانه به وسیله عناصر فیزیکی، مانند: مکان (شامل:

ساختمان و موقعیت) ، اعضا ، کارمندان و موجودی ، تعریف و مشخص می شود. منابع فیزیکی معمولاً محدودیت هایی را به کتابخانه و مراجعین تحمیل می کنند ، آنها نیاز به فضا و هزینه دارند ، فرسوده می شوند و جهت دستیابی مجبور به حضور فیزیکی در محل کتابخانه می باشد.

حجم انبوه اطلاعات و انتشارات و به تبع آن کمبود فضای کتابخانه ها و مراکز اسناد، همچنین نقش رایانه در صنعت نشر سبب بروز انقلابی در این صنعت شد و کتابداران، اطلاع رسانی و متخصصان فن آوری اطلاعات به فکر کوچک کردن محل های اطلاعاتی افتادند . حاصل این حرکت تولید میکروفیلم ها ، میکروکیش ها و حتی میکروفیلم های رایانه ای و در نهایت لوح های فشرده نوری بوده است ، تا در فضا صرفه جویی به عمل آید و همچنین حجم بالای اطلاعات در کمترین زمان ممکن در اختیار استفاده کنندگان قرارگیرد. پیشرفت هایی که در سال های اخیر در زمینه فناوری اطلاعات به وقوع پیوسته است، شامل نرم افزارهای کتابخانه ای و بانک های اطلاعاتی ، مخابرات و ارتباطات راه دور ، پیدایش اینترنت ، اینترنت و به وجود آمدن امکانات انتقال اطلاعات مانند استفاده از پست الکترونیکی و تصویری و حتی انتقال اطلاعات از طریق وب سایت ، بهبودی اساسی در زمینه دسترسی پذیری به این مواد را امکان پذیر کرده است. امروزه فن آوری اطلاعات بر اطلاع رسانی احاطه دارد و هم اکنون ما شاهد تحولات و تغییرات اساسی در خدمات کتابخانه ، روش های ارائه اطلاعات و کاربرد فن آوری اطلاعات در جامعه هستیم . از جمله تأکید بیشتر بر نیاز استفاده کنندگان و دسترسی مستقیم آنها به اطلاعات الکترونیکی در قالب دیجیتالی می باشد . در واقع کتابخانه نقش بسیار مهمتری در چرخه انتقال اطلاعات پیدا کرده است . فن آوری اطلاعات بر شیوه های ذخیره و بازیابی اطلاعات ، تأثیر داشته است . از مهمترین ویژگی آن به کارگیری رایانه و نرم افزارهای کتابخانه ای است . ورود فن آوری به کتابخانه ها ، کتابخانه های سنتی را دستخوش تحول کرده و زمینه را برای ظهور کتابخانه های خودکار ، الکترونیکی، دیجیتالی و مجازی فراهم کرده است (نعیمی، ۱۳۸۶).

۱-۲. بیان مساله

کتابخانه عمومی، مرکز همه نوع دانش، اطلاعات و منابع است و با فراهم آوردن حوزه های وسیعی از اطلاعات، می تواند کارکردهای گوناگونی داشته و نقش های مختلفی ایفا کند. کتابخانه های عمومی نهادهایی هستند که قادرند در سراسر عمر انسان، آموزش مردم و اطلاع رسانی را بر عهده بگیرند و اطلاعات گسترده ای را در زمینه های مختلف در دسترس مردم قرار دهند و از این راه به شیوه ای روشنگرانه، حیات اجتماعی و فرهنگی جامعه را دگرگون سازند (جیل، ۱۳۸۶).

هدف نهایی انواع کتابخانه ها و از آن جمله، کتابخانه های عمومی در بستر جامعه اطلاعاتی، فراهم کردن وسایل دسترسی به هر نوع اطلاعات برای هر کس در هر زمان و مکان است. به طور کلی برای استفاده از هر نظام اطلاعاتی، خدمات اطلاعاتی باید به شیوه ای طراحی شود که اطلاعات صحیح را برای شخص مناسب، در زمان مناسب و با هزینه معقول فراهم آورد (یونسکو، ۱۳۶۵).

با توسعه روزافزون اطلاعات منابع اطلاعاتی شبکه ها و نیز استفاده از آنها در عصر حاضر نیاز به مراکز اطلاع رسانی است که توانایی پاسخگویی مناسب، دقیق و سریع به بسیاری از کاربران را داشته باشند. با توجه به این مساله می توان گفت که نوع نیاز و نحوه دستیابی به کتابخانه ها و مراکز اطلاع رسانی نیز به تبع آن تغییر خواهد یافت. بنابراین مراکز مذکور باید از امکانات و فناوریهای جدید بوجود آمده نهایت بهره را ببرند تا پاسخگوی نیازهای روزافزون کاربرانشان باشند.

تغییرات سریع در پردازش اطلاعات، ذخیره سازی و فناوری های ارتباطی نقش جهانی کتابخانه ها را در اشاعه خدمات اطلاعاتی به کاربران متحول ساخته است. در نتیجه کتابخانه ها با چالش های جدید، رقابتی جدید، تقاضاهای جدید، انتظارات تازه و تنوع خدمات اطلاعاتی کاربران در رابطه با خواسته ها و نیازهای آنها روبرو هستند. کتابخانه ها در حال تحکیم موقعیت خود، طراحی دوباره خدمات و محصولات اطلاعاتی، بکارگیری فناوری های جدید، ارتقای منابع اطلاعاتی، آموزش مردم، تغییر محمل های اطلاعاتی، روش های ارتباطی و ارسال اطلاعات هستند تا به ارزش خدمات خود افزوده و نیاز های متغیر اطلاعاتی جامعه استفاده کننده را برآورده سازند. کتابخانه ها می خواهند که اطلاعات چاپی خود را با مدارک چند رسانه ای الکترونیکی کامل کنند، این در حالی است که در سالیان اخیر تقاضای کاربران نیز برای ارسال اطلاعات به شکل دیجیتالی افزایش یافته است (گوپال، ۱۳۸۱).

ایجاد کتابخانه دیجیتالی در بسیاری از سازمانها و موسسات در راستای توسعه فناوری های جدید صورت می گیرد. این امر، حرکت آگاهانه به سوی استفاده از فناوریهای نوین اطلاعاتی است. در واقع، تشکیل مجموعه های دیجیتالی و سازماندهی طلاعات الکترونیکی رویکرد تازه ای است که می تواند ارزش افزوده برای سازمان یا موسسه به ارمغان آورد. زمانی که حجم بزرگی از اطلاعات در فضای کوچکی ذخیره و سازماندهی شود، صرفه جویی مالی و مکانی قابل ملاحظه ای ایجاد شده، در نتیجه باعث ارزش افزوده شده است. همچنین، با فراهم ساختن دسترسی از راه دور انواع منابع برای کاربران و پژوهشگران و نیز فراهم ساختن انواع خدمات دیجیتالی، می توان دریافت که صرفه جویی بزرگی در وقت کاربران و پژوهشگران به وجود آمده و این امر خود ارزش افزوده به دنبال خواهد داشت. مزیت بزرگ دیگری که کتابخانه های دیجیتالی به همراه دارند، توسعه دسترسی از وضعیت « دسترسی محلی » (در کتابخانه موسسه) به وضعیت « دسترسی جهانی » است. به بیان دیگر، منابع اطلاعاتی کتابخانه های دیجیتالی در سطح جهانی قابل دسترس اند و همه افراد قادرند به آنها دسترسی داشته باشند. این وجه دیگری از ارزش افزوده تلقی می شود (طاهری، ۱۳۸۷).

با توجه به رسالت اصلی کتابخانه‌ها در برآوردن نیازهای اطلاعاتی کاربران، امروزه مدل‌های جدیدی برای طراحی کتابخانه‌ها در نظر گرفته می‌شود که در این میان، کتابخانه‌های دیجیتال جایگاه ویژه‌ای را در محیط مجازی اینترنت به خود اختصاص داده‌اند این کتابخانه‌ها با داشتن قابلیت‌های بیشتر و پیشرفته‌تر برای مدیریت اطلاعات، از دیگر اطلاعات اینترنتی متمایز شده‌اند. برآورده شدن این وظایف و بکارگیری فناوریهای اطلاعات در کتابخانه‌های عمومی شهر کرمان منوط به ارزیابی امکانات موجود و پیش بینی شرایط موردنیاز در این کتابخانه‌ها می باشد تا بدین وسیله بتوان به بررسی تجهیزات، نیروی انسانی، بودجه و... پرداخت و با دیجیتالی کردن کتابخانه‌ها بتوان حجم عظیمی از منابع را، به نحوی ذخیره و بازیابی نمود که دسترسی به اطلاعات با صرف کمترین هزینه و در اسرع وقت ممکن گردد و در اختیار کاربران قرار گیرد. به دلیل اینکه تا کنون بررسی امکانات و شرایط ایجاد کتابخانه دیجیتالی برای کتابخانه‌های عمومی زیر نظر نهاد کتابخانه‌های عمومی مستقر در سطح شهر کرمان صورت نگرفته است، بنابراین این تحقیق درصدد است به امکان‌سنجی ایجاد کتابخانه دیجیتالی در کتابخانه‌های عمومی زیر نظر نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور مستقر در سطح شهر کرمان بپردازد.

۱-۳. اهمیت و ضرورت پژوهش

اصل پنجم قانون رانگاناتان که در سال ۱۹۳۱ انتشار یافته است اشاره به این مسئله دارد که کتابخانه ارگانیک‌سازی زنده و پویاست (کومار، ۱۳۷۳). یکی از وجوه پویایی و زنده بودن همراهی و استفاده از فناوری‌ها و نوآوری‌های جدید است. براین اساس هر کتابخانه‌ای که بخواهد نقش موثر و فعالی را در جامعه ایفا کند بناچار لازم است تا از فناوری‌های جدید بهره بجوید با این حال انتظار می رود که در میان انواع کتابخانه‌ها، کتابخانه‌های عمومی که با قشرهای مختلف جامعه با انواع سلیقه‌ها سروکار دارند، خدمات خود را فراتر از دیوارهای کتابخانه ارائه دهند تا بتوانند انتظارات کاربران خود را برآورده سازند. کتابخانه‌های عمومی ابزاری برای توسعه و پیشرفت‌های اساسی به حساب می آیند بنابراین لازم است این کتابخانه‌ها برای برآوردن نیازهای پیچیده زندگی مدرن جامعه استفاده کننده خود به سمت دیجیتالی شدن گام بردارند. با ایجاد کتابخانه دیجیتالی در کتابخانه‌های عمومی می توان از مزایای کتابخانه‌های دیجیتالی از جمله دسترسی جهانی، ایجاد بستری مناسب جهت گردآوری، حفاظت، سازماندهی و اشاعه اطلاعات، کاهش حجم فیزیکی مدارک، فراهم کردن امکان ارائه خدمات اطلاعاتی با کیفیت بالا و در کمترین زمان ممکن به کاربران، گسترش شبکه‌های امانت بین کتابخانه‌ای و... بهره مند شد. از این رو، به نظر می رسد پژوهش حاضر می تواند برای بهبود بخشیدن به خدمات و مجموعه کتابخانه‌های عمومی در شهر و استان کرمان یا حتی در کل کشور مفید و سودمند باشد.

۱-۴ اهداف پژوهش

هدف کلی این پژوهش سنجش امکانات کلی کتابخانه های عمومی زیر نظر نهاد کتابخانه های عمومی مستقر در شهر کرمان اعم از نیروی انسانی، بودجه، تجهیزات و امکانات رایانه ای موجود، زیرساخت های مخابراتی، وضعیت منابع اطلاعاتی و ... می باشد.

اهداف ویژه پژوهش عبارتند از:

۱. تعیین وضعیت نیروی انسانی متخصص موجود در کتابخانه های عمومی شهر کرمان جهت ایجاد کتابخانه دیجیتال
۲. تعیین وضعیت بودجه کتابخانه های عمومی شهر کرمان جهت ایجاد کتابخانه دیجیتال
۳. تعیین وضعیت تجهیزات و امکانات رایانه ای موجود در کتابخانه های عمومی شهر کرمان جهت ایجاد کتابخانه دیجیتال
۴. تعیین وضعیت زیرساخت های مخابراتی جهت ایجاد کتابخانه دیجیتال در کتابخانه های عمومی شهر کرمان
۵. تعیین وضعیت منابع اطلاعاتی موجود در کتابخانه های عمومی شهر کرمان جهت ایجاد کتابخانه دیجیتال

۱-۵. سؤالات پژوهش

پرسش اصلی: امکانات کتابخانه های عمومی زیر نظر نهاد کتابخانه های عمومی کشور مستقر در سطح شهر کرمان برای ایجاد کتابخانه دیجیتالی چگونه است؟

پرسش های فرعی این پژوهش عبارتند از:

۱. وضعیت کتابخانه های عمومی مورد پژوهش از لحاظ نیروی انسانی برای ایجاد کتابخانه دیجیتالی چگونه است؟
۲. وضعیت کتابخانه های عمومی مورد پژوهش از لحاظ بودجه برای ایجاد کتابخانه دیجیتالی چگونه است؟
۳. وضعیت کتابخانه های عمومی مورد پژوهش از لحاظ تجهیزات و امکانات رایانه ای (تعداد کامپیوتر، سرور...) برای ایجاد کتابخانه دیجیتالی چگونه است؟
۴. وضعیت کتابخانه های عمومی مورد پژوهش از لحاظ زیرساخت های مخابراتی و شبکه (اتصال به اینترنت،...) برای ایجاد کتابخانه دیجیتالی چگونه است؟
۵. وضعیت کتابخانه های عمومی مورد پژوهش از لحاظ تعداد و انواع منابع اطلاعاتی چگونه است؟

۱-۶. فرضیه ی پژوهش:

امکان ایجاد کتابخانه دیجیتال در کتابخانه های عمومی شهر کرمان وجود ندارد.

۱-۷. تعاریف مفهومی و عملیاتی واژه ها:

امکان سنجی (تعریف مفهومی): امکان سنجی به انجام مطالعات اولیه پیش از انجام عملیات واقعی گفته می شود که جهت حصول اطمینان از موفقیت یک پروژه انجام می شود. به بیانی دیگر امکان سنجی عبارت است از بررسی مطلوبیت یا امکان پذیری پیاده سازی یک سیستم مدیریتی یا فرایندی، با در نظر گرفتن مزایا و معایب آن سیستم (هاوریزکیویز^۲، ۲۰۰۴).
اندازه گیری مفید بودن یک سیستم برای یک مجموعه (شرکت، سازمان و غیره) است و اطلاعاتی در مورد بودجه، نیروی انسانی، امکانات، و غیره مهیا می سازد (فرضی، ۱۳۸۴).

تعریف عملیاتی: منظور از امکان سنجی در این پژوهش، مطالعه و بررسی نیروی انسانی، بودجه، تجهیزات رایانه ای موجود، منابع اطلاعاتی، زیرساخت های مخابراتی و موانع ایجاد در کتابخانه های عمومی شهر کرمان جهت ایجاد کتابخانه دیجیتال می باشد.

زیرساخت: منظور از زیرساخت در این پژوهش زیرساخت های ارتباطی، تجهیزات سخت افزاری و نرم افزاری می باشد.

کتابخانه دیجیتال (تعریف مفهومی): کتابخانه های دیجیتالی، کتابخانه هایی هستند که محتوای آنها اساساً در قالب دیجیتال ذخیره شده باشد و بتوان از طریق امکانات (شبکه های) رایانه ای، چه در سطح شبکه های محلی و چه از طریق شبکه های ارتباطی از راه دور به آنها دست یافت (آرمز، ۱۳۸۱).

(تعریف عملیاتی): در این پژوهش منظور از کتابخانه دیجیتالی، کتابخانه ای است که منابع را به شکل دیجیتالی ذخیره کرده و امکانات لازم از جمله کارکنان متخصص، تجهیزات رایانه ای و شبکه ای موجود را با توجه به امکانات و اهداف کتابخانه های عمومی زیر نظر نهاد کتابخانه های عمومی کشور فراهم آورد.

کتابخانه های عمومی (تعریف مفهومی): کتابخانه عمومی سازمانی است که به وسیله جامعه از طریق حکومت محلی، منطقه ای یا ملی و یا از طریق سایر سازمان های اجتماعی تاسیس شده و حمایت و پشتیبانی مالی می شود. کتابخانه عمومی دانش، اطلاعات و آثار تخیلی را با استفاده از یک رشته منابع و خدمات تهیه می کند و به صورتی برابر و یکسان، صرف نظر از نژاد، ملیت، سن، جنس، مذهب، زبان، ناتوانی، وضع اقتصادی و وضعیت شغلی و درجات تحصیلی و سواد، در دسترس مردم قرار می دهد (جیل، ۱۳۸۶).

(تعریف عملیاتی): در این پژوهش، منظور از کتابخانه های عمومی آن دسته از کتابخانه های عمومی شهر کرمان است که زیر نظر نهاد کتابخانه های عمومی کشور فعالیت می کنند. تعداد این کتابخانه ها ۹ مورد است.

۹-۱. متغیرهای اساسی پژوهش

متغیر وابسته: امکان سنجی ایجاد کتابخانه دیجیتالی

متغیر مستقل: تجهیزات و امکانات رایانه ای، نیروی انسانی، بودجه، زیر ساخت ها، منابع اطلاعاتی و موانع ایجاد در کتابخانه های عمومی تحت پوشش نهاد کتابخانه های عمومی کشور مستقر در شهر کرمان

۱-۱۰. جنبه جدید بودن و نوآوری در تحقیق

کتابخانه دیجیتالی به دلیل نوظهور بودن و همچنین رشد چشمگیر، حوزه جالب و قابل توجهی برای کنکاش و انجام پژوهش های علمی می باشد؛ با این حال با وجود اهمیت و تنوع تولیدات علمی مربوط به آن مقالات متن پژوهانه فراوانی در این باره تالیف شده است. اما بررسی در زمینه ایجاد کتابخانه دیجیتالی در حوزه کتابخانه های عمومی کمتر به چشم می خورد.

با توجه به ازدیاد منابع اطلاعاتی در عصر حاضر، فراهم آوری زیر ساخت های لازم برای دسترس پذیر ساختن موجودی کتابخانه ها و مراکز اطلاعاتی از طریق شبکه های رایانه ای و بانکهای اطلاعاتی لازم و ضروری است. در مورد امکان سنجی ایجاد کتابخانه دیجیتالی در کتابخانه های عمومی شهر کرمان هیچ گونه تحقیق علمی صورت نگرفته است. انجام این تحقیق می تواند در درجه اول به بررسی وضعیت کتابخانه های عمومی شهر کرمان پرداخته و به این پرسش پاسخ دهد که آیا امکان ایجاد کتابخانه دیجیتالی در کتابخانه های مذکور وجود دارد؟