



# حال خوش خواندن

کتابخانه دانشکده پرستاری الیگودرز سال دوم شماره ۶

## تعریف کتابخانه دیجیتالی

در کتابخانه دیجیتالی زمان و مکان مفهومی ندارد و اطلاعات موجود در این گنجینه عظیم در تمام روزهای هفته و در تمامی ساعات شبانه روز در دسترس است. قلمرو این کتابخانه نیز هیچ حد و مرزی نمی شناسد، حتی در نقاطی که دسترسی به خطوط تلفن ممکن نیست با استفاده از تلفن های همراه می توان از آن بهره مند شد. با ورود تکنولوژی نوین به جامعه و در نهایت کتابخانه، زمینه تغییرات نیز آغاز شد و در فرآیند این نو فن آوری های اطلاعاتی و ذخیره سازی اطلاعات به صورت دیجیتالی باعث شد که کتب، نشریات، روزنامه ها، فیلم ها ویدیویی و... به شکل دیجیتال ذخیره شوند و همچنین از نسخه اصلی اثر، نسخه برداری شد و از طریق شبکه جهانی وب در دسترس قرار گرفت. (کنت، ۲۰۰۲)

بطور گسترده در سراسر شبکه پخش شده باشند.

۵. کتابخانه های دیجیتالی، هم به مهارت های کتابداران احتیاج دارد و هم به متخصصان رایانه.

۶. در کتابخانه های دیجیتالی، امکان گسترش منابع منحصر به خود وجود دارد.

۷. در کتابخانه های دیجیتالی، امکان استفاده هم زمان از یک منبع خاص برای استفاده کنندگان فراهم است. (رضایی شریف آبادی، ۱۳۸۱)

تأثیرات دگرگون کننده ای که فناوری دیجیتالی در نظام اطلاع رسانی ایجاد کرده است به شرح زیر است: مجموعه ها- فناوری- کار- انتقال اطلاعات- فشرده سازی داده های ذخیره شده (گوپال، ۱۳۸۲)

### ویژگی کتابخانه دیجیتالی:

- کتابخانه های دیجیتالی، وجه دیجیتالی کتابخانه های سنتی هستند که مجموعه های دیجیتالی و سنتی، یعنی مواد الکترونیکی و کاغذی را شامل می شوند.
- کتابخانه های دیجیتالی، شامل مواد دیجیتالی هستند که در خارج از مرزهای فیزیکی و اداری هر گونه کتابخانه دیجیتالی وجود دارند.
- کتابخانه های دیجیتالی، دیدگاهی منسجم از همه اطلاعات گنجانده شده در یک کتابخانه را بدون در نظر گرفتن شکل یا فرمت آن فراهم می سازد.
- کتابخانه های دیجیتالی، همانگونه که کتابخانه های سنتی اکنون انجام می دهند، به جامعه یا گروه های خاص سرویس می دهند، هر چند که این گروه ها ممکن است

### سخن مخاطب

لطفا مطالب، نظرات و ایده های خود را که علاقه دارید در این خبرنامه منتشر شود برای ما ارسال کنید تا در شماره های بعدی این خبرنامه چاپ شود.

پل های ارتباطی ما

ایمیل

[aligoodarzl@lums.ac.ir](mailto:aligoodarzl@lums.ac.ir)

کانال ایتا

<http://eitaa.com/joinchat/460914704C54f219c94b>

ایدی ایتا

[librarylums97 \(https://@librarylums97\)](https://@librarylums97)  
[eitaa.com/librarylums97](http://eitaa.com/librarylums97)

### پایگاه های اطلاعاتی رایگان لاتین (عمومی)

عنوان سایت	آدرس سایت
گزارشهای منتشر شده از سازمانهای دولتی و غیردولتی	<a href="http://www.docuticker.com/">http://www.docuticker.com/</a>
مجموعه دسترسی آزاد هاروارد	<a href="http://ocp.hul.harvard.edu/">http://ocp.hul.harvard.edu/</a>
آرشیو اینترنتی و آرشیو صوتی	<a href="http://www.archive.org/audio/">http://www.archive.org/audio/</a>
آرشیو اینترنتی عکس، فیلم، انیمیشن و سخنرانی	<a href="http://www.archive.org/movies/movies.php">http://www.archive.org/movies/movies.php</a>
سازمان زمین شناسی ایالات متحده	<a href="http://www.usgs.gov/">http://www.usgs.gov/</a>
صداها و تاریخ	<a href="http://www.historicalvoices.org">http://www.historicalvoices.org</a>



### جستجو:

اکثر کاربران کتابخانه به منظور استفاده از منابع کتابخانه وارد پورتال می شوند. به منظور دستیابی سریعتر به اطلاعات و راهنمایی بهتر کاربران برای رسیدن به منابع کتابخانه، جستجو در پورتال به چند قسمت تقسیم کرده ایم.

۱- جستجوی ساده: در جستجوی ساده کاربر این امکان را دارد که به سادگی و با انتخاب نوع مدرک مورد نظر جستجوی خود را برای رسیدن به مدرک مورد نظر انجام دهد. کاربر این امکان را دارد که مدخل جستجوی مورد نظر (فیلد آزاد، عنوان، پدیدآور و...) و نوع ساختار جستجوی (کلمه یا عبارت) خود را انتخاب کرده و به سادگی به مدرک مورد نظر برسد. همچنین در این قسمت امکان مرور بر روی مدارک نیز وجود دارد. (عنوان، موضوع و پدیدآور)

۲- جستجوی پیشرفته: طرز کارکرد با جستجوی پیشرفته شبیه به جستجوی ساده بوده ولی با امکانات بهتر در جهت تسریع رسیدن به مدرک مورد نظر کاربر. جستجوی پیشرفته این امکان را به شما می دهد که در سه فیلد مجزا با استفاده از عملگرها (و، یا، بجز) دقت جستجوی خود را

افزایش داده و شما را سریع تر به مدرک مورد نظر می رساند. همچنین در این قسمت شما امکان جستجو بر اساس سال نشر، محل نگهداری، زبان و حتی جستجو فقط در مدارکی که منابع دیجیتال دارند، را دارید.

۳- جستجوی تمام متن: جستجوی تمام متن این امکان را به شما میدهد که در داخل کتاب هایی که منابع دیجیتال آن در داخل سیستم کتابخانه وجود داشته باشد، جستجو را انجام دهد و نتایج جستجو را تا کلمه مورد نظر با استفاده از های لایت به شما نمایش می دهد و به شما در داخل کتاب نیز قابلیت تغییر جستجو را می دهد.

۴- جستجوی منابع دیجیتال: جستجوی منابع دیجیتال این امکان را به شما می دهد که بر روی عناوین منابع دیجیتال نیز جستجو داشته باشید. همچنین در این قسمت می توانید با استفاده از فیلدهای نوع (متن، فیلم، صوت و...)، زبان، رنگ و نوع ماده آرشیوی جستجوی خود را محدود تر کرده تا سریع تر به مدرک مورد نظر برسید.

### فهرست موتورهای جستجو

موتورهای جستجوی عمومی

1. الکسا اینترنت
2. اسک دات کام
3. سابق Live (لایو) اینگ
4. Exalead
5. Gigablast
6. گوگل
7. MozDex
8. WiseNut
9. یاهو!