

دستور العمل جستجو در کتابخانه دیجیتال

دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

dlib.sbmu.ac.ir

تهیه شده توسط

عطیه سادات یوسفی نژاد مطلق

کارشناس علوم کتابداری و اطلاع رسانی

دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی

This plugin is vulnerable and should be updated.
 Check for updates...
 Click here to activate the Adobe Flash plugin.

مورد جستجو را وارد نمایید
 قابل جستجوی دارد
 انتخاب مرکز:
 انتخاب مدرک:
 جستجو جستجوی پیشرفته

تازه ها پرسشی و پاسخ گنایخانه شخصی گالری نام من اصطلاحنامه جستجوی مدارک

عناوین برجسته تازه ها پایانه مقاله

پژوهی تغییرات هیستولوژیک و رادیوگرافی تکنیک ری و اسکولاریزاسیون ...
 اثرات مصرف آب آلوده بر غلظت پلاسمایی فاکتورهای التهاب سیستمیک و عروق ...
 بررسی مقایسه ای یافته های OCT-حلقی در تبیلی چشم آیزومتروپیک یک طرف ...
 بیشتر...

راهنمای سیستم پیوندهای مرتبط

- کتابخانه ملی کنگره ایالات متحده آمریکا
- کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران
- شرکت نور افزایی پارس آذرخش
- خیرگزاری کتابداری و اطلاع رسانی ایران
- کتابخانه ملی پزشکی ایالات متحده آمریکا

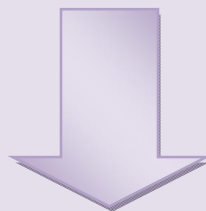
گالری فیلم
 گالری وجود ندارد
 لا توجد معرض
 There are no gallery

پرسشی از کتابدار

جهت انجام جستجوی ساده از این بخش

و برای جستجوی پیشرفته از این دو لینک استفاده کنید.

در صورت کلیک بر روی هر یک از لینکهای مربوط به جستجوی پیشرفته صفحه زیر نمایش داده خواهد شد



The screenshot shows a search interface with several callouts:

- کلید واژه مورد نظر را وارد کنید** (Enter the keyword you are looking for): Points to the search input field.
- در صورت تمایل می توانید جستجوی خود را به یک کتابخانه محدود کنید** (If you wish, you can limit your search to a library): Points to the library selection checkboxes.
- در صورت تمایل به محدود کردن جستجوی خود به یک نوع مدرک خاص و یا منابع دارای فایل دیجیتال با کلیک بر روی لینک محدود به از این بخش استفاده کنید** (If you wish to limit your search to a specific document type or digital sources, click on the link limited to this section): Points to the document type and digital source filters.
- جستجو** (Search): Points to the search button.

فاصله بین کلمات مورد جستجو به مفهوم ترکیب And کلمات است.

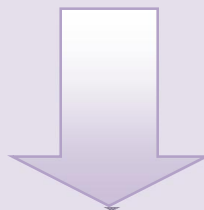
• در جستجو بصورت «واژه‌ای» تمامی کلمه‌های مورد جستجو بدون حفظ ترتیب بازایی می‌شود. در این حالت ممکن است رکوردهایی بازایی گردد که دارای واژگان بیشتری از عبارت مورد جستجو باشد.

• در جستجو بصورت «عبارتی» با قرار دادن کلمه‌های مورد نظر در داخل "گیومه"، تمامی کلمه‌های مورد جستجو با حفظ ترتیب بازایی می‌شود. در این حالت ممکن است رکوردهایی بازایی گردد که با حفظ ترتیب دارای واژگان بیشتری از عبارت مورد جستجو باشد

• در جستجو بصورت «دقیق» تمامی کلمه‌های مورد جستجو با حفظ ترتیب در یک فیلد بازایی می‌شود. در این حالت تنها رکوردهایی بازایی می‌گردد که واژگان آن دقیقاً مشابه مورد جستجو باشد.

• با انتخاب مدخل جستجو و درج کلمات بیشتر در جستجو، نتیجه بهتر بدست می‌آید.

• جهت تغییر زبان از Ctrl+Alt و در مورد اعداد از F9 استفاده کنید



خط مشی دسترسی : درباره ما | پشتیبانی آنلاین

جستجو

مورد جستجو را وارد نمایید

منابع دیجیتال | تمام متن | جستجوی مدارک

You have gone full screen. Exit full screen (F11)

جستجوی مدارک | درختواره | اصطلاحنامه | تمام متن | منابع دیجیتال | گالری | کتابخانه شخصی | بررسی و پاسخ | تازه ها

ساده | پیشرفته | مرور | 23950 ساده | 23950 پیشرفته | 23950 مرور

مورد جستجو : همه موارد(تعداد)

نمایش کامل جزئیات | عدم نمایش جزئیات

جزئیات نام مرکز

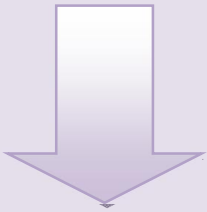
سرور مرکزی

تعداد نتایج

جهت نمایش لیست مدارک مورد نظر، روی گزینه نمایش کلیک کنید.

دانشکده دندانپزشکی (1578)	مقاله فارسی (756)
پایان نامه فارسی (612)	کتاب فارسی (189)
مقاله لاتین (12)	مدارک شنیداری فارسی (7)
پایان فارسی (2)	کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد (735)
پایان نامه فارسی (669)	طرح تحقیقاتی / پروژه فارسی (64)
کتاب فارسی (2)	انستیتو علوم تغذیه و صنایع غذایی (33)
مقاله فارسی (22)	

نام کتابخانه، نوع مدرک و تعداد مدارک بازیابی شده به تفکیک نمایش داده می شود



جستجوی مدارک | درختواره | اصطلاحنامه | تمام متن | منابع دیجیتال | گالری | کتابخانه شخصی | بررسی و پاسخ | تازه ها

جهت نمایش رکورد مورد نظر روی عنوان کلیک کنید.

موضوعات مرتبط

ارتباطی

ارتباطی - پرسشهای اعتدالی

مورث - رشد - پرسشهای اعتدالی

جراحی

درمان دندان - تصمیم گیری

ارتباطی

پیداآورات مرتبط

عشاق ، مرتضی

بلادی ، سید محمد علی

شهبازی ، مصطفی

باقوی ثانی ، احمد

شالیجی ، مجید

هاله ، اله

عنوان : آشنایی با ارتودنسی

شماره راهنما : WU۲۰۰۶۲۹۲۱۲۸۸

پنجاه و دو : عشاق ، مرتضی

تاریخ نشر : ۱۳۸۸

ناشر : شایان نمودار

نوع ماده : کتاب

مرکز : دانشکده دندانپزشکی

عنوان : درمان های فانکشنال در ارتودنسی

شماره راهنما : WU۲۰۰۶۲۹۲۱۲۸۷

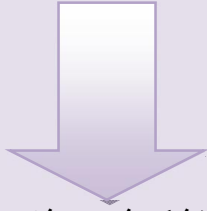
پنجاه و دو : بلادی ، سید محمد علی

تاریخ نشر : ۱۳۸۷

ناشر : شایان نمودار

نوع ماده : کتاب

مرکز : دانشکده دندانپزشکی



راهنمای جستجو در منابع کتابخانه دیجیتال/ دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی

اکنون اطلاعات کاملی از مدرک مورد نظر شما قابل مشاهده است

جستجوی مدارک

ساده | پیشرفته | مرور | ساده | 23950 | پیشرفته | 23950 | مرور | 23950

رکورد قبلی | رکورد بعدی

نام کتابخانه : کتابخانه دندانپزشکی دانشگاه شهید بهشتی
 نوع ساده : کتاب فارسی
 زبان مدرک : فارسی
 شماره رکورد : 29558
 شماره مدرک : 918
 سرشناسه : عشاق ، مریضی
 عنوان و نام پدیدآور : آشنایی با ارتودنسی / گردآورنده و تألیف: مریضی عشاق ، شهلا هومن دانیی ، سیده مریم امید خدا
 وضعیت نشر : تهران : شایان نمودار، ۱۳۸۸ .
 شمار : ۲۰ص. : تصویر
 شماره : 9789642370061
 شابک :
 جای :
 اوقاف :
 افزوده : عشاق
 موهبی :
 امید :
 زده بندی پزشکی :
 نقد : موجودی
 نظرسنجی :

جهت مشاهده تعداد نسخه های موجود از کتاب روی لینک موجودی کلیک کنید

جهت بازیابی کتاب شماره رده بندی یادداشت شود .

و در صورتی که مدرک منتخب شما پایان نامه باشد

جستجوی مدارک

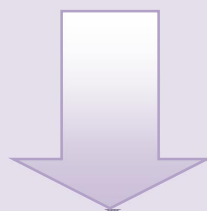
ساده | پیشرفته | مرور | ساده | 23950 | پیشرفته | 23950 | مرور | 23950

رکورد قبلی | رکورد بعدی

اصلي : IR کتابخانه دندانپزشکی دانشگاه شهید بهشتی
 شماره مدرک : ۱۶
 شماره راهنما : ۱۶
 سرشناسه : حسن زاده آفرین ، آیدین
 عنوان اصلي : بررسی اثر لیزر کم توان در کاهش دردهای ناشی از حرکات ارتودنسی
 نام نخستین پدیدآور : آیدین حسن زاده آفرین
 نام سایر پدیدآوران : ؛استاد راهنما: لادن اسلامیان
 نام سایر پدیدآوران : ؛استاد مشاور: رضا فکر آزاد
 محل تحصیل : دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی، دانشکده دندانپزشکی
 سال تحصیل : ۱۳۸۷
 مشخصات ظاهری : ۷۵ص .
 مقطع تحصیلی : دکترای تخصصی
 رشته تحصیلی : ارتودنسی
 دانشگاه / دانشکده : دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی، دانشکده دندانپزشکی
 عنوان به انگلیسی : Investigation of the efficacy of low level laser therapy in reducing orthodontic pain
 جای :
 زده : اسلامیان، لادن، استاد راهنما
 فکرآزاد، رضا، استاد مشاور
 نقد : پیوستها
 نظرسنجی :

جهت مشاهده فایل pdf روی پیوستها کلیک کنید

جهت بازیابی پایان نامه شماره راهنما یادداشت شود



راهنمای جستجو در منابع کتابخانه دیجیتال / دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی

خط هشتی دسترسی : درباره ما : پشتیبانی آنلاین

کتاب نام : راهنما : فارسی : ورود : صفحه اصلی

جستجو

مورد جستجو را وارد نمایید

ممنوع دیجیتال تمام متن منابع دیجیتال

درختواره اصطلاحنامه تمام متن منابع دیجیتال گالری کتابخانه شخصی پرسش و پاسخ تازه ها

ساده | پیشرفته | مرور | 23950 ساده | 23950 پیشرفته | 23950 مرور

رکورد اولی | رکورد بعدی

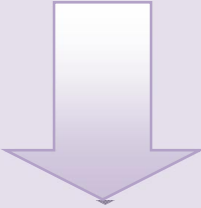
صدا اصلی : IR کتابخانه دندانپزشکی دانشگاه شهید بهشتی
 شماره مدرک : ۲۶۷
 شماره راهنما : ۲۶۷
 سرشناسه : زکوی، فرامرز
 عنوان اصلی : بررسی تاثیر زمان Storage و تکنیک Resin coat روی استحکام کششی بند سما Panavia به عاج
 نام نخستین پدیدآور : /فرامرز زکوی
 نام سایر پدید آوران : استاد راهنما: فریم عبده تبریز
 نام سایر پدید آوران : استاد مشاور: امیر قاسمی
 محل تحصیل : دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی، دانشکده دندانپزشکی
 سال تحصیل : ۱۳۸۲
 مشخصات شاگرد : (ص. ۱)
 مقطع تحصیلی : دکترای تخصصی
 رشته تحصیلی : ترمیمی
 دانشگاه / دانشکده : دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی، دانشکده دندانپزشکی
 پدید آشت : چاپی
 شناسه افزوده : عبده تبریز، فریم، استاد راهنما
 ISSN : امیر، استاد مشاور

نقد پیوستها نظرسنجی

عنوان :
 نام فایل : pdf.367
 نوع عام محتوا : پایان نامه فارسی
 نوع ماده : متن
 فرمت : application/pdf
 سایز : K 438
 عرضی : 85
 طولی : 85

کلیه حقوق این نرم افزار منطبق به شرکت پارس آفرین می باشد

جهت نمایش فایل
 PDF روی گزینه
 نمایش کلیک کنید



با استفاده از این کلیدها امکان
 تورق فایل PDF ممکن است

نمایش | اطلاعات کتابشناختی

تصویر | متن فهرست مندرجات

بزرگنمایی 4/ 1 بزرگنمایی صفحه

شماره موارد جستجو

با اصالت محدود به پاراگراف

آدرس ثابت

افزودن به کتابخانه شخصی

این منبع تک نسخه ای است.

بارگشت

تعداد نتایج : 0

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات
 بهداشتی درمانی شهید بهشتی
 دانشکده دندانپزشکی

پایان نامه جهت اخذ درجه دکترای تخصصی حرفه ای دندانپزشکی

عنوان

بررسی اثر لیزر کم توان در کاهش دردهای ناشی از حرکات

نقد