

کتاب فارسی کتابخانه تخصصی گروه فیزیک پزشکی

عنوان	کد
آمار و احتمال علمی کاربردی - کاظم نائینی و اصغر کشتکار	8 / 15 / 35A2
مجموعه آثار ۹ استاد شهید مطهری (جلد پنجم از بخش فلسفه)	3 / 7 / 233BP6م
مجموعه آثار ۲۱ استاد شهید مطهری (جلد سوم از بخش فقه و حقوق)	3 / 7 / 233BP6م
سلسله مباحث اخلاق، استاد علیپور	BP250
جلفا از دیرباز تا کنون - رضا احمدی و همکاران	DSR2081
سازمان های اخلاقی در کسب و کار - دکتر احد قراملکی	2 / 7 / 58HD4س
مستندسازی فرایند در آموزش دکتر جعفر صادق تبریزی	LCV
انگلیسی برای دانشجویان رشته پزشکی	PE1127
راهنمای کامل انگلیسی پزشکی	23 / 23 / 1127PE4ر
فرهنگ کامل انگلیسی فارسی - دکتر عباس آریانپور - جلد اول	4 / 1645 / 2PE
فرهنگ کامل انگلیسی فارسی - دکتر عباس آریانپور - جلد دوم	4 / 1645 / 2PE
فرهنگ کامل انگلیسی فارسی - دکتر عباس آریانپور - جلد سوم	4 / 1645 / 2PE
فرهنگ کامل انگلیسی فارسی - دکتر عباس آریانپور - جلد چهارم	4 / 1645 / 2PE
فرهنگ کامل انگلیسی فارسی - دکتر عباس آریانپور - جلد پنجم	4 / 1645 / 2PE
فرهنگ بزرگ انگلیسی فارسی حییم	9 / 1645 / 2PE
آنالیز عددی ۱ - دکتر اسماعیل بابلیان	82 / 297QA
فرمولر نفیسی - حبیب نفیسی	4 / 41QA
مبانی آمار - دیوید برینگ	18 / 76QA
برنامه نویسی به زبان بیسیک - مهندس رجب برومند	4 / 73 / 76QA
کتاب جامع برنامه نویسی بیسیک - مهرداد عجمی	9 / 73 / 76QA
آشکارسازی تابش های هسته ای - دکتر محمد رضا حمیدیان	QC
ماوراء صوت در آب	QC

مکانیک - اعظم نیرومند راد	QC125/2/ 7 م ۲س
فیزیک کوانتومی (دو جلد) - ترجمه : جمیل آریائی (۲)	QC174/12/ 9 ف ۲گ
فیزیک کوانتومی (جلد اول) - ناصر نفری (۲)	QC174/2/ 9 ف ۹آ
مقدمه ای بر فیزیک حالت جامد (جلد اول) - علی اصغر زاهدی مقدم	QC176/ 5 م ۹ک
نیروی ثقل - ترجمه رضا اقصی	QC178/ 9 ن ۲گ
مبانی نور و فیزیک نوین - هالیدی	QC21/2/ 2 م ۲ه
حل مسائل فیزیک برای علوم زیستی - آلان اچ. کرامر	QC23/ 9 ف ۴ک
فیزیک برای علوم زیستی الان اچ کرامر - محمود بهار	QC23/ 9 ف ۴ک
حرارت و ترمودینامیک - حسین توتونچی	QC254/2/ 4 ح ۹ز
آزمون های فیزیک	QC32/ 4 پ ۷۷م
فیزیک مدرن - یوسف قالیجه چیان	QC32/ 9 ف ۸۵گ
دیدگانی فیزیکی (جلد اول) - دکتر محمود حسابی	QC355/2/ 9 ح ۵د
الکتریسیته و مغناطیس (دوره فیزیک برکلی)	QC522/ 7 الف ۴پ
واژه نامه فیزیک انگلیسی - فارسی	QC54
اصول تئوری الکترومغناطیس - جی. آر. رتیس	QC670/ 6 الف ۹ر
راهنمای مقاله ها، طرح ها و کنفرانس های سازمان انرژی اتمی ایران - جلد اول	QC73
مبانی فیزیک هسته ای - والتر می پرهوف	QC766/ 2 م ۲م
آشنایی با مبانی فیزیک هسته ای - هادی صبری، رضا ملک زاده	QC776
مفاهیم فیزیک هسته ای - برنارد ال کوهن	QC776/ 7 م ۹ک
آشنایی با فیزیک هسته ای کنت گرین - ابراهیم ابوکاظمی	QC777/ 5 آ ۴ک
اندازه گیری و آشکارسازی تابش های هسته ای	QC795/ 8 الف ۹س
جدول تبدیل واحدها و مقیاس ها - بهمن لاری زاده	QC94/ 4 ج ۲ل
شیمی و تصفیه آب - دکتر شمس مصباح	QD169/ 9 ش ۶م
کاربرد طیف سنجی در شیمی آلی - دکتر محمد هادی خورگامی	QD272
شیمی هسته ای و رادیو شیمی جلد ۱ و ۲ (۴)	QD610/3

اصول تجزیه دستگاهی (جلد اول و دوم) - داگلاس - ترجمه: عبدالرضا سلاجقه ۱۳۸۲ (۲)	QD79/5 الف ۵۵
زیست شناسی پرتوی (۴)	QH652/9 ز ۴
پرورشگاه حیوانات آزمایشگاهی مشخصات - متغیرات (مقررات دزاین)	QL55
فیزیک گفتار - نادر جهانگیری	QP306/9 ف ۴
آناتومی بالینی - محمد جمیلی	QS32/2
بافت شناسی انسانی پایه - دکتر محمد صادق رجحان (۲)	QS504/ب ۳۷۷ر
ضروریات بافت شناسی - دکتر محمدصادق رجحان	QS504/ض ۳۷۷ر
جنین شناسی پزشکی ۱ و ۲ - دکتر جعفر سلیمانی راد (۲)	QS604/ج ۲۹۶س
رویان شناسی پزشکی لانگمن (۱۳۶۶)	QS604/ر ۱۴۲س
رویان شناسی پزشکی لانگمن (۱۳۷۲) (۲)	QS604/ر ۱۴۲س
فیزیولوژی پزشکی - آرتور گایتون	QT104
فیزیولوژی - آرتور گایتون	QT104
فیزیولوژی (سه جلدی) - آرتور گایتون - ترجمه: دکتر فرخ شادان (۵)	QT104/ف ۳۲۸گ
بیوفیزیک - دکتر حبیب اله ایزدیان (۱۳۴۶)	QT34
زیست شناسی و ژنتیک مولکولی سرطان های اطفال - محمدعلی حسین پورفیضی	QU
بیوشیمی لنینگر - دکتر منوچهر مصری پور و همکاران	QU4
بیوشیمی عمومی جلد اول - پرویز شهبازی (۱۳۶۶) (۲)	QU4/ب ۷۶۶ش
بیوشیمی عمومی جلد دوم - پرویز شهبازی (۱۳۶۶)	QU4/ب ۷۶۶ش
بیوشیمی پروتئین (ساختمان و عمل)	QU55/ب ۵۵۵ق
ژنتیک سلول های پایه، سرطان ها و پیری	QZ310/ج ۲۶۲ژ
مبانی مولکولی بیماریهای ارثی	QZ50
مبانی ژنتیک - دکتر محمد تقی آساد (۲)	QZ50/م ۱۸۵آ
فرهنگ پزشکی انگلیسی به فارسی - دکتر یعقوب احدوت (۲)	R121/4 ف ۳
راهنمای مدرسین علوم پزشکی	R737

نور، چشم، صوت و ماورای صوت - دکتر گلبن مقدم	9/ R895/ن ۴ع
آموزش مهارت های بالینی مبانی؛ روش ها و راهکارهای برنامه ریزی و مدیریت	8/ RA399/الف ۱آ
نگرشی بر الکترو شوک - تالیف دکتر ابراهیم تقوی	8/ RC485/ن ۷ت
اصول تاریکخانه - قاسم بنی احمدی	6/ RC78/الف ۹ب
سنگ شکنی بدون اندامی با امواج صوتی - دکتر مرتضی گل محمدی	9/ RD757/س ۸گ
مدیریت تکنولوژی لیزرها - منیره حسن زاده سلماسی	RD99
روش تعیین مقدار نادرستیهای شکست نور در چشم - دکتر بهرام فتاحی (۲)	9/ RE925/ر ۹د
اینتر فرانسیال تراپی - عطا الله هادی	9/ RM871/الف ۲ه
رادیولوژی در دامپزشکی	2/ SF757/۸/ر ۹ب
چکیده مقالات کنفرانس لیزر و کاربردهای آن در ایران او ۲ (۲)	TA1673
تکنولوژی ساخت لایه ها (سازمان انرژی اتمی ایران)	TJ
ترمودینامیک صنعتی (۱۳۴۲)	4/ TJ265/ت ۲ب
الکترو اکوستیک کاربردی - غلامعلی لیافتی	7/ TK/الف ۹ل
تکنولوژی نیروگاهها	TK1041
الکترونیک فلوید	4/ TK7870/م ۸ف
نشریه علمی سازمان انرژی اتمی ایران شماره های ۷ و ۸ (۲)	TK9001
حقایقی درباره انرژی هسته ای - دکتر سیروس کشاورزی	TK9145
مقدمه ای بر مهندسی هسته ای - علی پذیره	7/ TK9145/م ۲ل
پزشک من	W1
مهندسی پزشکی - تری بهیل	W1
اولویت های نظام سلامت	W85
روش های آماری و شاخص های بهداشتی - دکتر کاظم محمد	WA950
تشخیص بیماریها بوسیله امواج وراصوتی - دکتر داود همدانی	WB
لیزر در پزشکی - ترجمه : حبیب تجلی	WB117/ل ۸۶۶ج
الکتروتراپی (کاربرد جریانهای فارادیک) - دکتر محمود ایوبیان	WB18

WB18	الکتروترایی کاربرد جریانهای فارادیک و گالوانیک در تشخیص و درمان بیماریها (۲)
WB46/الف ۹۸۲	آشنایی با فیزیک در پرستاری - پروین عزالدین زنجانی
WB93/آ ۵۴۱ح	آمادگی و پاسخ مراکز درمانی در حوادث پرتوی (دوجلد) (۳)
WG	بررسی و پیش بینی بیماریهای قلب با استفاده از سیگنال الکتروکاردیوگراف و نرم افزار مطلب
WG140/م ۶۳۴ش	الکتروکاردیوگرافی شمروث
WG140/م ۶۹۳ش	مقدمه ای بر الکتروکاردیوگرافی لئوشمروث - دکتر هادی حکیم
WG141/5	اکوکاردیوگرافی و کاربردهای بالینی آن - ژ. دروینیسکی
WH23/س ۹۹۳د	سلامت خون و فرآورده های خونی
WI610/پ ۱۶۶س	سرطان رکتوم
WJ100	اورولوژی عمومی
WN	اولین کنگره فیزیک پزشکی ایران
WN	خلاصه مقالات هفتمین کنگره سراسری فیزیک پزشکی
WN	کاربری امواج ماورای صوت در تشخیص بالینی - دکتر محمد علی حدیدی
WN105	اشعه ایکس و رادیو اکتیویته (۲)
WN110	فیزیک پزشکی - دکتر عباس تکاور و محسن ساغری
WN110	فیزیک پزشکی - دکتر غلامحسین رهبری و همکاران
WN110	فیزیک پزشکی - دکتر محمد علی عقابیان
WN110	فیزیک پزشکی (کلیات) - دکتر غلامحسین رهبری
WN110	فیزیک پزشکی برای بیهوشی و اطاق عمل - دکتر اصغر مصباحی و پرویز شفیعی
WN110	کلیات فیزیک پزشکی و بیوفیزیک - دکتر ابوالفضل رسولی
WN110	مبانی فیزیک رادیولوژی - دکتر غلامحسین رهبری (۳)
WN110	مبانی فیزیک رادیولوژی - دکتر محمد باقر توکلی
WN110	مبانی فیزیکی MRI - دکتر محمد علی بهروز
WN110	مقدمه ای بر فیزیک پزشکی - دکتر داریوش شهبازی

مقدمه ای بر فیزیک پزشکی - دکتر محمدعلی بهروز	WN110
فیزیک در تشخیص پزشکی ت. ا. دلکار	WN110
فیزیک پزشکی و کاربرد آن در تجهیزات هوشبری - پوریا رحمانیان	WN110
آشنایی با فیزیک بهداشت از دیدگاه پرتوشناسی - هرمان سمبر	WN110/آ۲۳۳۷
فیزیک برای پرتونگاریها - دکتر مهناز جعفرپور	WN110/ف۳۹۵
فیزیک پزشکی جان کامرون (دو جلدی) - جمیل آریائی (۴)	WN110/ف۷۷۷ک
فیزیک رادیولوژی تشخیصی کریستینسن - حمید گورابی (۲)	WN110/ف۸۲۴ک
مقدمه ای بر فیزیک پزشکی - احمد کشتکار (۴)	WN110/ک۵۷۱م
فیزیک سیستمهای تصویر برداری پزشکی - جرالده بوشبرک جلد ۱ و ۲ (۲)	WN110/924ف
مواد کنتراست ACR راهنمای	WN160
اصول فیزیکی تصویر برداری پزشکی هسته ای و رادیولوژی	WN160
بانک سوالات فیزیک پزشکی - دکتر توحید مرتضی زاده	WN18/2
کنترل کیفی در تصویربرداری پزشکی - دکتر بهروز کیا ، دکتر شهبازی	WN180
مبانی تصویربرداری تشدید مغناطیسی	WN185
راهنمای مراقبت از بیمار در بخشهای رادیوگرافی و رادیوتراپی - ترجمه: حمیدرضا طهماسب	WN200
آناتومی تصویری شکم در رادیوگرافی ساده و سی تی اسکن	WN200/آ۴۸۱ر
آشنایی با امواج ماوراصوت تشخیصی - ترجمه : احمدرضا شعاعی	WN208
کاربرد مواد رادیواکتیو در پزشکی - دکتر محمد علی بهروز	WN21/ک۸۵۲ب
رادیولوژی دهان ، فک و صورت - دکتر غلامحسین رهبری	WN230/ر۸۷۷ر
تکنیکهای رادیوگرافی کودکان - تالیف : کاترین گابین	WN240/ت۲۱۴گ
حساسیت سنجی فیلمهای رادیولوژی - پرویز اقبال	WN25
فیزیک پرتودرمانی خان	WN250
فیزیک رادیوتراپی - مهندس سید اسکوئی	WN250
اصول محاسبات و مبانی فیزیک رادیوتراپی - محمد اکسیر منفرد	WN250/الف۳۲۹ن

فیزیک رادیوتراپی خان - ترجمه: حسن علی ندایی	WN250/ف۲۳۷خ
فیزیک تشعشع و رادیولوژی - فریدون نجم آبادی	WN415/ف۳۲۹ن
اصول تکنیکهای پزشکی هسته ای - دکتر حسین مزدارانی	WN440
تکنولوژی پزشکی هسته ای - عباس علوی	WN440
کاربرد بالینی پزشکی هسته ای - دکتر فریدون فتوحی	WN440/ک۱۱۶م
مبانی طب هسته ای و کاربرد رادیوایزوتوپ ها در پزشکی - محی الدین رضوان (۳)	WN440/م۵۸۷ر
شرح تصویر گیری به طریقه MRI-دکتر محمد باقر توکلی	WN445/ش۸۶۱ت
رادیوبیولوژی برای رادیولوژیست - دکتر حسین مزدارانی (۲)	WN600/ر۳۲۸ه
تاثیر پرتوهای یونیزان بر اندامهای بدن- دکتر احمد کشتکار	WN600/ک۵۷۱
حفاظت عملی در برابر تشعشع و رادیوبیولوژی کاربردی	WN610
لیزرها در جراحی اورولوژی - آلفونز هوفشتر	WO511
تشخیص و درمان بیماری های سرطان پستان زنان و عروق وریدی و لنفاوی	WP870/ 581ت
خلاصه چشم پزشکی -دکتر محمد حسین لشکری	WW100
آنژیوگرافی فلوروسئینی در چشم پزشکی - دکتر محمد حسین لشکری	WW270/ل۱۷۶۴آ
مجموعه مقالات اولین کنگره چشم پزشکی کودکان	WW600/م۷۵۱ک
اقدامات پزشکی در سوانح پرتوی - ترجمه : دکتر محمدرضا عباسی	WX
مدیریت یک بخش رادیولوژی - حمیدرضا طهماسب پور	WX200/م۵۲۶
فیزیک جدید - کنت کرین - ترجمه: منیژه رهبر و بهرام معلمی	QC21/R4F9/1389