

لیست کتب (شیمی) کتابخانه مرکز آموزش علمی کاربردی شرکت تولیدی شیمیایی کلران (الکترونیکی و غیر الکترونیکی)

لیست کتب الکترونیکی و غیر الکترونیکی مرکز			
نام مترجم	نام نویسنده	نام کتاب	ردیف
ندارد	Robert E.Treybal	Mass-Transfer Operations	۱
ندارد	Walter W.Linstromberg - Henry E.Baumgarten	Organic Chemidtry	۲
ندارد	دکتر ویکتور کهن	آزمایشهای شیمی آلی	۳
ندارد	دکتر پرویز ایزدی	آموزش حل المسائل شیمی آلی با ۴۴۶ تست	۴
ندارد	دکتر پرویز ایزدی	آموزش شیمی با ۲۰۰ تست	۵
ندارد	دکتر سید یحیی سلطان‌ی - دکتر مهدی شفاهی - حسام امینی	اصول ، مفاهیم و تست های شیمی آلی	۶
ندارد	دکتر جمشید مفیدی	اصول الکتروود شیمی	۷
ندارد	دکتر محمد چالکش امیری	اصول تصفیه آب	۸
ندارد	سید مهدی گلای‌ی - محمد حسین پور نقی آذر	اصول شیمی تجزیه ای	۹
ندارد	علی افضل صمدی	اصول شیمی نو	۱۰
محمد بهزادی - مهرنوش رحیم زاده	اد باسباچر - روگر هانت	اصول طراحی پایپینگ و جانمایی تجهیزات	۱۱
ندارد	مجتبی عبدال - آناهیتا دادگستر - مسعود میری - کیخسرو کریمی	اصول طراحی تبخیر کننده های صنعتی	۱۲
ندارد	دکتر ویکتور کهن	اصول مقدماتی شیمی فیزیک آلی	۱۳

کتب مرکز-شیمی

ندارد	دکتر سید یحیی سلطانی-دکتر مهدی شفاهی	اصول و مفاهیم و تست های شیمی معدنی	۱۴
ندارد	دکتر علی اصغر حمیدی	تبادلگرهای گرمایی، اصول ، طراحی و عملکرد	۱۵
ندارد	مهندس محسن قدیری	تله های بخار	۱۶
ندارد	مرتضی خلخالی	تمرین های الکتروشیمی مقدماتی	۱۷
ندارد	دکتر احمد عنوانی	توربین های گاز	۱۸
ندارد	دکتر احمد عنوانی	توربین های گاز	۱۹
ندارد	دکتر روح الله باقری - مهندس اعظم خوش منش	چسب ها	۲۰
موسسه چاپ و انتشارات دانشگاهی	دکتر ویکتور کهن	حل المسایل شیمی آلی	۲۱
ندارد	*	خبر نامه کروماتوگرافی و اسپکترو سکوپ	۲۲
همایون لاهیجانیان- حسین طلا	جان بارتن - ریچارد راجرز	خطرات واکنش های شیمیایی	۲۳
ندارد	دکتر مهدی رفیع زاده	دینامیک و کنترل فرایند ها	۲۴
ندارد	عباس و منوچهر آریان پور	دیکشنری تخصصی شیمی جلد اول	۲۵
ندارد	عباس و منوچهر آریان پور	دیکشنری تخصصی شیمی جلد دوم	۲۶
ندارد	غلامرضا باغمیشه - رضا درستی - علی خدایاری- حامد ابوالحسنی رهنما	شبیه سازی و بهینه سازی فرایند های نفت، گاز و پتروشیمی	۲۷
ندارد	دکتر محمد منیری	شیمی تجزیه ای کیفی	۲۸
ندارد	دکتر . ع . پریمن	شیمی تجزیه - تجزیه خشک	۲۹
ندارد	دکتر فضل الله شیروانی	شیمی عمومی معدنی	۳۰

ندارد	جعفر آقایانی چاوشی	شیمیدانان نامی اسلامی	۳۱
ندارد	شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران	فرایند و واکنش های شیمیایی در صنعت پتروشیمی ایران	۳۲
ندارد	دکتر ناصر توحیدی	فلزات استراتژیک	۳۳
ندارد	دکتر علی معصومی - دکتر محمد ادیسی	محاسبه و حل مساله در شیمی آنالیتیک	۳۴
ندارد	علی سیدی	مکانیسم واکنش های شیمی آلی	۳۵
ندارد	دکتر جواد سر گلزایی	مکانیک سیالات برای مهندسی شیمی	۳۶
ندارد	محمد عابدینی	اندازه گیری و کالیبراسیون دما	۳۷
انتشارات دانشگاه تهران	دکتر مرتضی خسروی فتح آبادی	فراورده هایی از صنعت پتروشیمی	۳۸
*	مهندس یعقوب روحانی - مهندس روح الله فرج زاده	مجموعه سوالات آمادگی کنکور کارشناسی ارشد مهندسی شیمی (انتقال جرم و عملیات واحد)	۳۹
دانشگاه صنعتی اصفهان دانشکده مهندسی شیمی اردیبهشت ماه ۱۳۸۰	دکتر محسن نصر اصفهانی - سید غلامرضا اعتماد - محمد رضا احسانی	مجموعه مقالات ششمین کنگره ملی مهندسی شیمی ایران جلد دوم (پدیده های انتقال - ترمودینامیک)	۴۰
دانشگاه صنعتی اصفهان دانشکده مهندسی شیمی اردیبهشت ماه	دکتر محسن نصر اصفهانی - سید غلامرضا اعتماد - محمد رضا احسانی	مجموعه مقالات ششمین کنگره ملی مهندسی شیمی ایران جلد سوم (پلیمر)	۴۱

۱۳۸۱			
دانشگاه صنعتی اصفهان دانشکده مهندسی شیمی اردیبهشت ماه ۱۳۸۲	دکتر محسن نصر اصفهانی - سید غلامرضا اعتماد - محمد رضا احسانی	مجموعه مقالات ششمین کنگره ملی مهندسی شیمی ایران جلد چهارم (جداسازی)	۴۲
*	RICHARD TURTON , ...	ANALYSIS , SYNTHESIS , AND DESIGNE OF CHEMICAL PROCESSES	۴۳
*	WARREN D.SEIDER ,	PROCESS DESIGN PRINCIPLES	۴۴
*	*	An introduction to chemical engineering kinetics & reactor design	۴۵
*	*	10 Temperature and energy effects in chemical reactors	۴۶
ندارد	محمد رضا سلطان دوست	تله بخار	۴۷
حجت اله عالی - حسن - غیاثوند - ذکریا نائبی	جیمز وسل	راهنمای جامع مواد پیشرفته	۴۸
ندارد	مهندس رحیم زمانیان	خوردگی و روش های کنترل آن	۴۹
ندارد	امید امید بخش	رسوب و خوردگی	۵۰

ندارد	ندارد	General Catalogue	۵۱	
دکتر احمد ساعتچی	مارس . ج . فونتانا	مهندسی خوردگی	۵۲	
ندارد	دکتر محمد شریعت پناهی	اصول کیفیت و تصفیه آب و فاضلاب	۵۳	
محمد جواد عامری - عباس هاشمی زاده	Steve Doty - Wayne C.Turner	اصول مدیریت انرژی حرارتی	۵۴	
ندارد	دکتر محمد رضا عادل زاده	اصول مهندسی حفاری	۵۵	
ندارد	مهندس عبدالکریم ماندگاری	کنترل ولو	۵۶	
ندارد	دکتر مینو دبیری - سهاره بشیری بد	آلودگی محیط زیست	۵۷	
ندارد	دکتر محمد شریعت پناهی	اصول کیفیت و تصفیه آب و فاضلاب	۵۸	
عبدالحسین وهاب زاده	دانیل بوتیکن - ادوارد کلر	شناخت محیط زیست	۵۹	
منصور عابدینی	کالین برد	شیمی محیط زیست	۶۰	
ندارد	امین علیزاده - غلامعلی کمالی - فرهاد موسوی - محمد موسوی	هوا و اقلیم شناسی	۶۱	
ندارد	max s.peters	plant design and economics for chemical engineers	۶۲	
ندارد	Warren L.McCabe - Julian C.Smith- Peter Harriott	UNIT OPERATIONS OF CHEMICAL ENGINEERING	۶۳	
ندارد	J.P.Holman	Heat Transfer	۶۴	

ندارد	ROBERT H.PERRY - DON W.GREEN	PERRY'S CHEMICAL ENGINEERS' HANDBOOK	۶۵	
ندارد	RICHARD J. LEWIS , SR.	Hawley's Chemical Dictioary	۶۶	
ندارد	حمید رضا تشیعی - مجید قنادی - بهنام وکیلی	راهنمای جامع بهره برداری از تاسیسات آب و فاضلاب - (تاسیسات فاضلاب)	۶۷	
ندارد	مهندس روزگار علائی -	فرهنگ واژگان تخصصی مهندسی آب و فاضلاب	۶۸	
*	شرکت مهندسین مشاور و بازرسی آریا آزمون صنعت	ARIA AZMOON SANAT - training and examination center - ultrasonic testing	۶۹	
*	عبدالکریم ماندگاری	کنترل ولو	۷۰	
*	دکتر ذبیح اله یوسفی - دکتر محمد علی زوزلی	اصول فرایندهای غشایی و کاربرد آنها در تصفیه آب و فاضلاب	۷۱	
*	دکتر محمد رضا مسعودی نژاد	میانی تصفیه آب	۷۲	
مهندس رضا علی پناه	ویلیام ویتمن ، ویلیام جانسون، جان ای تامزیک ، اوژن سیلبر استاین	اصول تبرید ، تجاری و خانگی (مرجع کاربردی و صنعتی)	۷۳	
مهندس احمد اکبر زاده	روی ا. پریشر، رابرت ا.ری	اصول طراحی کاربردی پایپینگ	۷۴	

*	مهندس احمد کاویانی	کمپرسور ها-مبانی-طراحی-انتخاب-تعمیر و نگهداری	۷۵	
مهندس سید حسن رفیعی پور علوی	دیوید گان - رابرت هورتن	دیگ های بخار صنعتی - مرجع مهندسی و کاربردی	۷۶	
مهندس علی بهبودی املشی -دکتر محمود گرچی - مهندس نسرين جوادى	مایکل اسپینگل	آشنایی با مهندسی شیمی-سیستم های فرایندی اجزاء، عملکرد و اصول	۷۷	
مهندس محمد رضا نفری	نرمن . پی . لیبرمن - الیزابت . تی . لیبرمن	راهنمای کار دستگاه های فرایندی- جلد ۲	۷۸	
مهندس محمد رضا نفری	نرمن . پی . لیبرمن - الیزابت . تی . لیبرمن	راهنمای کار دستگاه های فرایندی- جلد ۱	۷۹	
مهندس حسین رضایی	مایکل ولک	پمپ - ویژگی ها و کاربرد ها	۸۰	
مهندس محمد رضا نفری	فرانکوئیس بر - جین کردونیر	تصفیه آبهای صنعتی به ویژه در صنایع نفت ، گاز و پتروشیمی	۸۱	
*	امیر حسین متین-مجید تیبانیان	جمع آوری و پالایش آلاینده های هوا (ذرات)	۸۲	
*	واحد آموزش شرکت صنایع خجسته لاستیک	شناخت مقدماتی لاستیک و روش های کنترل کیفیت	۸۳	

کامیار نیکوپور - مہیار نیکوپور	ل.د.لاندو - ا.م.لیفشیٹز	مکانیک سیالات	۸۴	
*	دکتر حسین آشوری	بلور شناسی	۸۵	
*	محمد تقی کوثر نشان	شیمی عمومی	۸۶	
محمود پیشہ ور - مهندس علی ارباب جلفایی	*	شیمی عمومی - مقدمات شیمی فیزیک - جلد ۱	۸۷	
محمود پیشہ ور - مهندس علی ارباب جلفایی	*	شیمی عمومی - مقدمات شیمی فیزیک - جلد ۲	۸۸	
*	علی افضل صمدی	اصول شیمی نو	۸۹	
حسین توتونچی - حسن شریفیان عطار - محمد ہادی ہادی زادہ	مارک والدو زیمانسکی - ریچارد دیتمن	حرارت و ترمودینامیک	۹۰	
دکتر محمد ہادی ہادی زادہ یزدی - دکتر غلامحسین توتونچی صراف	فرانسیس و.سیرز - گرہاردل. سالینجر	ترمودینامیک ، نظریہ جنبشی و ترمودینامیک آماری	۹۱	

*	سید محمود پیمبر پی	گزارش کارورزی ۲ - شرکت فروسیلیس ایران	۹۲	
*	زهرا سلمانیان	گزارش کارورزی ۲ - شرکت کندر	۹۳	
*	آتنا دولت دوست لیلی	گزارش کارورزی ۲ - شرکت تولیدی شیمیایی کلران	۹۴	
*	دکتر اعظم رحیمی	خواص تناوبی عناصر و پیوند های شیمیایی	۹۵	
سهیل طوسی	هری ب. گری	الکترونها و پیوند های شیمیایی	۹۶	
-	گروه مؤلفان	آزمایشگاه شیمی عمومی	۱	کتاب الکترونیکی - شیمی
-	لیلا فکوریحیایی - محسن یوسف الهی	اصول کنترل کیفیت	۲	
-	شورای تألیف گروه شیمی	شیمی ۱	۳	
-	گروه مؤلفان	شیمی عمومی (۲) و آزمایشگاه	۴	
-	گروه مؤلفان	شیمی ۲ و آزمایشگاه (راهنمای تدریس)	۵	
-	گروه مؤلفان	شیمی ۳ و آزمایشگاه (راهنمای تدریس)	۶	
-	گروه مؤلفان	شیمی پیش دانشگاهی	۷	
-	منصور عابدینی - بهرام قنبری	شیمی معدنی	۸	
-	سیدپندار توفیقی - ساسان صدرایی نوری	عملیات دستگاهی در صنایع شیمیایی	۹	

-	دکتر مرتضی بقالها	خوردگی در صنایع پتروشیمی	۱۰
-	-	خلاصه شیمی عمومی مورتیمر	۱۱
-	گروه مؤلفان	شیمی آلی (۱)	۱۲
-	گروه مؤلفان	آزمایشگاه شیمی آلی (۱)	۱۳
-	گروه مؤلفان	فرآیندهای شیمیایی	۱۴
-	فریبا مدانلو	فرمول های شیمیایی	۱۵
-	-	فرمولهای شیمی	۱۶
-	-	water sampling methods and Surface analysis- thechnical appendices	۱۷
-	Ellison Anthony	Chemistry As	۱۸
Francis and Annick Rouessac Steve & ۲۰ Brooks	Francis Rouessac and Annick Rouessac	Analysis Chemical	۱۹
-	سازمان حفاظت محیط زیست-دفتر بررسی آلودگی آب و خاک	دستورالعمل نحوه نمونه برداری پارامترهای کیفیت آب	۲۰
-	-	راهنمای ویژگی های آب آشامیدنی، نمونه برداری و آزمایشات	۲۱
-	گروه مؤلفان	گزارش کار فعالیت های آزمایشگاهی آزمایشگاه شیمی عمومی	۲۲
-	دکتر نادر طاهری قزوینی- مجید عنایتی نوک	دستورکار آزمایشگاه مبانی شیمی پلیمر	۲۳

مهندس پروین بینای مطلق	-	دستورالعمل و روش های اندازه گیری عوامل فیزیکی و شیمیایی و مواد شیمیایی معدنی سمی در آب آشامیدنی	۲۴		
-	-	انرژی هیدروژنی و پیل سوختی	۲۵		
-	گروه مؤلفان	شیمی تجزیه (۱)	۲۶		
-	-	جزوه شیمی تجزیه (۱)	۲۷		
-	گروه مؤلفان	شیمی ۲	۲۸		
-	-	FISCHER REAGENTS KARL	۲۹		
-	N.LEVIN IRA	Physical Chemistry	۳۰		
-	atkins	physical-chemistry	۳۱		
-	DONALD R. COUGHANOWR	selected problems Solution Manual for in process systems analysis and control	۳۲		
محمود اخوان مهدوی	کریستی جی. گینکوپلیس	فرایندهای انتقال و عملیات واحدها	۳۳		
-	Robert_Treybal	Mass_Transfer_Operations	۳۴		
-	-	تست شیمی تجزیه	۳۵		
-	سید محمودرضا پیشوایی	کنترل فرایندها	۳۶		
-	Develter Dirk and Malaise Peter	green chemistry	۱		کتاب الکترونیکی - شیمی سبز
-	-	A BRIEF REVIEW ON GREEN CHEMISTRY	۲		
-	-	Advancing Green Chemistry in oregon	۳		
-	-	Energy and Chemical Reactions	۴		

-	-	Green Chemistry and Sustainable Development	۵
-	A. Bacher	Green chemistry	۶
-	Stanley E.Manahan	Green chemistry	۷
-	Mike Lancaster	Green-Chemistry-An-Introductory-Text	۸
-	Athanasios Valavanidis & Thomais Vlachogianni	Green Chemistry and Green Engineering	۹
-	Kira JM Matus, Evan Beach,Julie B.Zimmerman	Integrating Green Chemistry and Green Engineering	۱۰
-	-	Introduction Green Chemistry and Catalysis	۱۱
-	-	Introduction Green Chemistry (2)and Catalysis	۱۲
-	Pietro Tundo-Alvise Perosa-Fulvio Zecchini	Methods and Reagents for the Green Chemistry	۱۳
-	-	Monograph on Green Chemistry Laboratory Experiments	۱۴
-	Swetha Sivaswamy	Industrial Applications of Principles of Green Chemistry	۱۵
-	-	Unleashing GREEN	۱۶
-	-	Nature vs Industrial Society	۱۷
-	-	WGR-Green and Sustainable Chemistry	۱۸
-	James H Clark-George A Kraus	Alternative Solvents for Green Chemistry	۱۹
-	Roger A. Sheldon	Fundamentals of Green Chemistry	۲۰

-	-	The Principle of Sustainable Chemistry and Engineering, A Pragmatic Approach	٢١	
-	jacek namiesnik	green analytical chemistry	٢٢	
-	-	What is Green Chemistry?	٢٣	
-	-	Books	٢٤	
			٢٥	
-	-	Lesson1- Green Chemistry	٢٦	
-	Jacek Namiesnik	melbourne	٢٧	
-	-	Introduction to green solvents	٢٨	
-	-	Greening the Chemistry Curriculum	٢٩	
-	-	Green Chemistry	٣٠	
-	-	دوره آموزش تخصصی ارزیابی اثرات زیست محیطی EIA	٣١	
-	Sangwon Suh	Handbook of Input-Output Economics in Industrial Ecology	٣٢	
-	Robert u.ayress - Leslie W.Ayres	A Handbook of Industrial Ecology	٣٣	
-	Stanley M.Walas	chemical process equipment	١	
-	DAVID R.LIDE	CRC-HANDBOOK of CHEMISTRY and PHYSICS	٢	
-	-	Analytical_Chemistry	٣	

-	John J.Mcketta- William A.Cunningham	Encyclopedia_of_Chemical_Processing_and_ Design_vol23	۴
-	-	sulfuric Acid Handbook	۵
-	B.S.FURNISS- A.J.HANNAFORD- P.W.G.SMITH- A.R.TATCHELL	Vogel's Textbook of Practical Organic Chemistry 5th Ed. (Fur	۶
-	James O.Maloney	Perry1	۷
-	James O.Maloney	Perry2	۸
-	James O.Maloney	Perry3	۹
-	James Clark & Duncan Macquarrie	Handbook of Green Chemistry & Technology	۱۰
-	Robert H. Crabtree	Handbook of Green chemistry -Green Catalysis	۱۱
-	Sangwon Suh	Handbook if Input-Output Economics in Industrial Ecology	۱۲
-	-	Betz Handbook of Industrial Water Conditioning	۱۳
-	-	Handbook_of_Water_and_Wastewater_Tre atment_Technologies	۱۴
-	Robert u.ayress - Leslie W.Ayres	A Handbook of Industrial Ecology	۱۵
-	C.Richard Brundle- Charles A.Evans,Jr- Shaun Wilson	Encyclopedia of Materials Characterization	۱۶

-	-	Physical Science and Technology	۱۷	
-	G.SVEHLA	Vogel_Qualitative_Inorganic_Analysis_5e,1 979,617s	۱۸	
-	دکتر سید مرتضی مستشاری	دیدگاه های آموزشی و پژوهشی شیمی سبز	۱	مقاله - الکترونیکی شیمی
-	مهديه ذوالفقاری - منيره ذوالفقاری	شیمی سبز، چشم انداز و کاربرد	۲	
-	معصومه شاه محمدی اردبیلی - امراله کوهی فایق	نقش شیمی سبز در توسعه پایدار و رویکرد کتاب درسی به آن	۳	
-	ابراهیم حیدری کوچی - اسماعیل حیدری کوچی	بررسی تغییرات نیترات در آبهای آشامیدنی فسا	۴	
-	محمدحسین سلمانی - مهدی ملک - محمودوکیلی - منیره متوسلیان	تعیین مقدار آرسنیک و کادیوم در آب مصرفی شهر یزد	۵	
-	-	شناسایی منابع انتشار دی اکسیدکربن جهت تزریق در مخازن نفتی بمنظور ازدیاد برداشت	۶	
-	گروه نویسندگان	مطالعه مدل سینتیک و ایزوترم بیوجذب ترکیبات فنلی بر روی جلبک قهوه ای	۷	
-	علی اکبر عظیمی - بهزاد ولیزاده - محمدرضا مسعودی نژاد - علی صفرزاده	بررسی حذف کروم از پساب صنایع چرم سازی با استفاده از جوهرمیوه بلوط	۸	
-	محمدنوری سپهر - سیمین ناصری - مهناز مظاهری	کاربرد سلولهای زنده قارچ	۹	

-	لیلا حبیبی بودللو- مریم صباغان- سیدمحمدرضا امام جمعه	ارائه راهکارهای مناسب برای ورود آموزش شیمی سبز به برنامه درسی شیمی دوره متوسطه	۱۰
-	-	تأثیر محلول قندی بر تغییر راستای قطبش نور و کاربرد آن در کارخانجات قند	۱۱
-	-	نشریه پژوهش های کاربردی در شیمی JARC	۱۲
-	گروه نویسندگان	ارزیابی فعالیت ضدباکتریایی و ضد اکسیدانی عصاره هیدروالکلی برخی جلبک های سواحل خلیج فارس در استان بوشهر	۱۳
-	نگار فرهادی	شیمی سبز و نقش آن در محیط زیست	۱۴
-	محمدرضا شوشی زاده- پگاه معماری	نقش کاتالیست در شیمی آلی	۱۵
-	-	Green Chemistry for Renewable Fuels	۱۶
-	مریم خودی- سیدمحمدجواد موسوی	ارزیابی چرخه عمر	۱۷
-	بهزاد شیبانی	ارزیابی اثرات زیست محیطی در شبکه های آبیاری و زهکشی	۱۸

کتاب مرکز : ۹۶ عدد

کتاب الکترونیکی شیمی - شیمی سبز : ۹۹ عدد

کتاب مرجع : ۱۸ عنوان

مقاله الکترونیکی : ۱۸ عنوان

« امور فرهنگی مرکز آموزش علمی کاربردی شرکت تولیدی شیمیایی کلران »