

ردیف	عنوان کتاب	تعداد	ناشر
1	تحلیل پتنت کاربرد نانومواد در پاکسازی محیط زیست	1	خانیران
2	روش های آنالیز مواد زائد جامد	1	خانیران
3	فناوری بیوفیلتر اسیون "مفاهیم و کاربرد آن در کنترل آلاینده های صنعتی"	1	خانیران
4	مدل سازی در کتبی حجمی و سطحی- نگاهی عمیق بر پایه ارائه مثال های کاربردی	1	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران
5	اصول فرآیند انرژی های تجدیدپذیر (انرژی خورشید و مبدل های فتوولتاویک)	1	پادینا
6	(Aermod view) مدلسازی پراکنش آلودگی هوا (همراه با مثال کاربردی در نرم افزار	1	پادینا
7	سامانه های تقطیر خورشیدی پیشرفته اصول، مدل سازی حرارتی و کاربردهای آن	1	دانشگاه فردوسی مشهد
8	روش های آنالیز هسته ای	1	پژوهشگاه علوم و فنون هسته ای
9	سلولهای خورشیدی مبتنی بر نقاط کوانتمومی	1	مرکز نشر دانشگاهی
10	مدل سازی آماری در شاخص های اقلایمی و خشک سالی	1	دانشگاه فردوسی مشهد
11	آنالیز راکتور هسته ای	1	پژوهشگاه علوم و فنون هسته ای
12	وب اسکرپینگ با پایتون	1	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران
13	برنامه نویسی بلک اند با پایتون	1	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران
14	پیاده سازی شبکه های عصبی با پایتون	1	علوم رایانه
15	شبکه عصبی خود را بسازید (پایتون)	1	دانشگاهی کیان
16	DNA مقدمه ای بر کلون سازی ژن و آنالیز	1	حیدری
17	طراحی پهپاد خورشیدی با مداومت پرواز در ارتفاعات بالا	1	فرزانگان دانش
18	تحلیل داده با پایتون	1	نور علم
19	اصول مهندسی ژنتیک پیشرفته	1	دانشگاه شهید بهشتی
20	بهینه سازی انرژی و جذب انرژی خورشیدی در ساختمان های مسکونی	1	دانشگاهی فر همند
21	مقدمه ای بر آنالیز ویولت	1	تایماز
22	کتاب اصول و کاربرد ژنتیک و ژنومیک پزشکی امری و رایمون ۲۰۲۱ (اختلالات متابولیک)	1	ابن سينا

1	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران	مبایث پیشرفتی در پایتون	23
1	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران	آموزش ساخت ربات تلگرام با زبان پایتون	24
1	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران	برنامه نویسی و اسط گرافیکی در پایتون با فریم ورک Tkinter	25
1	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران	هر آنچه از پایتون باید بدانید	26
1	علوم رایانه	بینایی کامپیوتر با پایتون	27
1	علوم رایانه	برای یادگیری ماشین با پایتون ChatGPT کاربرد	28
1	آتی نگر	سری های زمانی: تحلیل و مدل سازی	29
1	انتشارات هرمان	ساختار داده ها و الگوریتم ها با پایتون	30
1	دانشگاه فردوسی مشهد	مدل سازی تغذیه ای در طیور	31
1	اندیشه عصر	فن آوری های خنک کننده خورشیدی	32
1	نوآوران دانش	پروژه های برنامه نویسی در پایتون و بیزه دانش آموزان	33
1	دانشگاه صنعتی سهند	مقدمه ای بر محاسبات و برنامه نویسی با پایتون با کاربرد مدل سازی محاسباتی و درک داده ها	34
1	نوآور	مهندسی خورشیدی فرآیندهای حرارتی جلد دوم	35
1	دانشگاه اصفهان	(ژنتیک ملکولی پیشرفته ۱) (ساختار و همانندسازی DNA)	36
1	نوآور	مهندی خورشیدی فرآیندهای حرارتی جلد اول	37
1	فرهنگ زبرجد	اهمیت یادگیری و آموزش پایتون	38
1	ابن سينا	{ویرایش هشتم} کتاب کلون سازی ژن و آنالیز DNA ۲۰۲۱	39
1	دانش نگار	مبانی جریان های آشفته و مدل سازی آنها	40
1	آنا طب	ژنومیکس و پروتومیکس برای علوم زیستی، پایه و پزشکی	41
1	علوم رایانه	ساختمان داده ها و الگوریتم ها در پایتون	42
1	آبیژ	ویرایش سوم DNA از ژن تا ژنوم بانی و کاربردهای فناوری	43
1	حیدری	مقدمه ای بر آنالیز ژنتیک	44
1	دانشگاهی فر همند	آب شیرین کن و نیروگاه متمرکز کننده خورشیدی	45
1	دانشگاهی کیان	برنامه نویسی با پایتون ۳	46
1	دانشگاهی کیان	الگوریتم های ژنتیک matlab	47

1	آتینگر	DNA کاربرد هوش مصنوعی در همترازی تواليهای و پروتئین	48
1	دانشگاه فردوسی مشهد	انرژی خورشیدی معرفی سامانه ها و فرایندهای نیروگاهی و غیرنیروگاهی انرژی خورشیدی	49
1	استادکار	سیستم های فتوولتاییک (سیستم های برق خورشیدی)	50
1	استادکار	کلکتور خورشیدی	51
1	استادکار	سیستم های برق خورشیدی (یک راهنمای ساده و کاربردی برای کاربران پنل های خورشیدی)	52
1	استادکار	راهنمای انرژی خورشیدی: کلیات انرژی خورشیدی، آموزش ساخت پانل خورشیدی خانگی	53
1	تایماز	زیستفناوری و ژنتیک گیاهی	54
1	دانش نگار	انرژی خورشیدی سامانه های فتوولتاییک خورشیدی	55
1	دانش نگار	انرژی خورشیدی: همبست آب، محیط زیست، غذا و انرژی (وفن)	56
1	گسترش علوم پایه	آموزش برنامع نویسی پایتون به همراه مفاهیم شی گرایی	57
1	اندیشه رفیع	ژنتیک مولکولی انسانی استراخان جلد اول *	58
1	اندیشه رفیع	ژنتیک مولکولی انسانی استراخان جلد دوم *	59
1	فdk ایساتیس	پردازش تصویر به زبان پایتون	60
1	دانشگاه رازی	اقتصاد کوانتمی علم جدید پول	61
1	دانشگاه خوارزمی	فیزیک حالت جامد ساختار الکترونیکی جامدات	62
1	دانشگاهی کیان	مقدمه ای بر ترمودینامیک مهندسی شیمی جلد اول (ویرایش هفتم)	63
1	دانشگاهی کیان	تشریح کامل مسائل مقدمه ای بر ترمودینامیک مهندسی شیمی جلد دوم (ویرایش هفتم)	64
1	دانشگاهی کیان	مقدمه ای بر ترمودینامیک مهندسی شیمی جلد دوم (ویرایش هفتم)	65
1	پادینا	انقلاب ناتمام اینشتین: تحقیقی فراتر از کوانتم	66
1	دانشگاه ولی عصر رفسنجان	مکانیک کوانتمی جلد ۳ سامانه های سه بعدی، جمع تکانه ی زاویه ای، اختلال مستقل از زمان برهم کنش های الکترومغناطیس، اتم هیدروژن، اختلال وابسته	67
1	پژوهشی نوآوران شریف	شیمی فیزیک پیشرفته	68
1	نص	الکترونیک ۱	69
1	نص	الکترونیک ۲/ قسمت دوم/ بررسی و طراحی مدارهای الکترونیکی	70
1	امید انقلاب	تحلیل و تشریح کامل مسائل فیزیک کوانتمی (گاسیور و ویچ) (ویرایش ۳)	71
1	پوران پژوهش (وابسته به موسسه مشاوره و خدماتی پوران پژوهش)	شیمی کوانتمی	72

1	نوپردازان	مکانیک کوانتو می آموزه ها و کاربردها جلد ۲	73
1	ادیبان روز	بازاریابی کوانتو می	74
1	حیدری	(...)WIPO... راهنمای تهیه پیش‌نویس پتنت سازمان جهانی مالکیت فکری (75
1	سها پویش	P.C.sen تشریح مسائل ماشین‌های الکتریکی: بر اساس تالیف	76
1	سها پویش	دینامیک سیستم‌های قدرت کنترل و پایداری	77
1	سها پویش	ماشین‌های الکتریکی (برق قدرت)	78
1	سها پویش	ماشین‌های الکتریکی مخصوص	79
1	پژوهشی نوآوران شریف	مرجع کامل کتاب شیمی فیزیک	80
1	انتشارات هرمان	ترمو دینامیک کوانتم	81
1	دانشگاه خلیج فارس	محاسبات کوانتمی برای همه	82
1	نوآور	تشریح کامل مسائل ترمودینامیک مولکولی تعادل‌های فازی سیال	83
1	نوآور	تشریح کامل مسائل مبانی ترمودینامیک (جلد اول)	84
1	گل بیز	مقاآمت مصالح (ویراست ۸)	85
1	امید انقلاب	مبانی سیستم‌های مخابراتی	86
1	علوم پویا	تحلیل و تشریح کامل مسائل اصول و مبانی ترمودینامیک (ون و ایلن)	87
1	دانش بنیاد	مبانی سیستم‌های مخابراتی	88
1	دانش بنیاد	زبان تخصصی برای دانشجویان برق، الکترونیک و مخابرات	89
1	آتنگر	مقدمه‌ای بر ارتباطات کوانتمی	90
1	مرکز نشر دانشگاهی	سلولهای خورشیدی مبتکی بر نقاط کوانتمی	91
1	پژوهشگاه علوم و فنون هسته‌ای	آشنایی با فناوری کوانتمی	92
1	آوای فلم	مدیریت فاضلاب و جامدات زیستی	93
1	امید انقلاب	مفاهیم مقاآمت مصالح و مکانیک جامدات (ویژه داوطلبان ورود به دوره کارشناسی ارشد)	94
1	امید انقلاب	()مبانی میکرو الکترونیک (95
1	دانش نگار	تشریح کامل مسائل فیزیک کوانتمی: بر اساس ویراست سوم کتاب فیزیک کوانتمی گاسیور و ویچ	96
1	علوم رابانه	اصول ماشین‌های الکتریکی و الکترونیک قدرت	97

1	علوم رایانه	طراحی و پیاده‌سازی کتابخانه الکترونیکی	98
1	امید انقلاب	مکانیک سیالات پیشرفته (جریان سیال لزج)	99
1	امید انقلاب	تحلیل و تشریح کامل مسائل مکانیک کوانتومی (زنگلی)	100
1	دانش نگار	در شبیه‌سازی مدارهای الکترونیکی HSPICE کاربرد نرم‌افزار	101
1	امید انقلاب	مقاآمت مصالح پیشرفته (پاتنایک)	102
1	سهادانش	تشریح مسائل تحلیل مهندسی مدار: ویلیام هیت، استفن دوربن ج ۱	103
1	امید انقلاب	تحلیل کامل مسائل مکانیک سیالات (جلد اول)	104
1	بعثت	مکانیک سیالات و ترمودینامیک توربوماشین‌ها	105
1	امید انقلاب	تحلیل و تشریح کامل مسائل مکانیک سیالات (مانسون)	106
1	امید انقلاب	جریان سیال ویسکوز (مکانیک سیالات پیشرفته)	107
1	امید انقلاب	تحلیل و تشریح کامل مسائل جریان سیال ویسکوز (مکانیک سیالات پیشرفته)	108
1	امید انقلاب	تحلیل و تشریح کامل مسائل مکانیک کوانتومی مدرن (ساکورایی)	109
1	امید انقلاب	تحلیل کامل مسائل مکانیک سیالات (جلد دوم)	110
1	دانشگاه فردوسی مشهد	محاسبات عددی کامپیوتری انتقال حرارت و حرکت سیالات	111
1	نوپردازان	مبانی فیزیک فیزیک پایه ۱ مکانیک، شاره‌ها، و نوسان‌ها برای دانشجویان فیزیک، شیمی و ریاضی ویرایش ۱۰	112
1	نوپردازان	آشنایی با ترمودینامیک مواد	113
1	نوپردازان	ترمودینامیک مهندسی شیمی جلد ۲	114
1	نوپردازان	ترمودینامیک مهندسی شیمی جلد ۱	115
1	نوپردازان	مکانیک سیالات شیمی	116
1	نوپردازان	مکانیک سیالات ویرایش ۹	117
1	نوپردازان	ترمودینامیک با رهیافتی مهندسی	118
1	نشر کتاب دانشگاهی	اصول ترمودینامیک (ویراست ۶)	119
1	نشر کتاب دانشگاهی	آشنایی با مکانیک کوانتومی	120
1	نشر کتاب دانشگاهی	(SI) ترمودینامیک با رویکرد مهندسی (ویراست هشتم-	121
1	نشر کتاب دانشگاهی	راهنمای مسائل اصول ترمودینامیک ج ۱ (ویراست ۶)	122

1	نشر کتاب دانشگاهی	راهنمای مسائل اصول ترمودینامیک ج ۲ (ویراست ۶)	123
1	نشر کتاب دانشگاهی	مبانی ترمودینامیک (و ۹)	124
1	دانش نگار	مکانیک کوانتمی نوین	125
1	دانش نگار	مقدمه‌ای بر نظریه میدان کوانتمی دمای محدود	126
1	رویان پژوه	روش‌های ساخت نقاط کوانتمی	127
1	سهادانش	نیروگاه خورشیدی تاثیر آن بر سیستم قدرت	128
1	مرکز نشر دانشگاهی	شیمی فیزیک (جلد ۱)	129
1	مرکز نشر دانشگاهی	شیمی فیزیک (جلد ۲)	130
1	مرکز نشر دانشگاهی	شیمی فیزیک (جلد ۳ تغییرات شیمیابی)	131
1	مرکز نشر دانشگاهی	مکانیک کوانتمی مولکولی (ویراست سوم)	132
1	علوم پویا	ترمودینامیک پیشرفته برای مهندسان (وارک)	133
1	علوم پویا	اصول و مبانی ترمودینامیک (بورگناک) (ویراست ۱۰)	134
1	دانشگاه رازی	الکترونیک نوری	135
1	نوپردازان	تشریح کامل مسائل مکانیک سیالات استریتر	136
1	آبیژ	مبانی ویژگیهای کاغذ ساختاری، مکانیکی، اپتیکی	137
1	آبیژ	در مباحث ترمودینامیکی ASPEN PLUS کاربرد	138
1	آتنگر	مدیریت استراتژیک در فناوری اطلاعات و کسبوکار الکترونیکی	139
1	مرکز نشر جهش	شیمی فیزیک و ترمودینامیک مواد	140
1	نوپردازان	اصول ترمودینامیک نوواپلن	141
1	مرکز نشر دانشگاهی	آشنایی با اپتیک (ویراست دوم)	142
1	علوم پویا	مبانی مکانیک سیالات پیشرفته (کوری) (ویراست ۴)	143
1	نشر کتاب دانشگاهی	مکانیک سیالات (ویراست ۷)	144
1	دانشگاهی کیان	تشریح کامل مسائل مقاومت مصالح ۱ ویرایش ۶	145
1	دانشگاهی کیان	تشریح کامل مسائل مقاومت مصالح ۲ ویرایش ۶	146
1	فdk ایساتپس	تجزیه و تحلیل مسائل ترمودینامیک مهندسی شیمی (جلد دوم) ویراست هفتم	147

1	فداک ایساتیس	تحزیه و تحلیل مسائل ترمودینامیک مهندسی شیمی (جلد اول)/ویراست هفتم	148
1	علم و ادب	اجزای محدود برای تحلیل سازه ها	149
1	علوم رایانه	کامپیوتر های کوانتومی (ریاضیات، سختافزار و برنامهنویسی)	150
1	امید انقلاب	مبانی مکانیک سیالات پیشرفته کوری (ویرایش ۴)	151
1	امید انقلاب	تحلیل و تشریح کامل مسائل مبانی مکانیک سیالات پیشرفته (کوری) (ویراست چهارم)	152
1	فداک ایساتیس	اصول و مبانی سیستم های مخابراتی ویرایش دوم	153
1	استادکار	سیستم های مخابرات ماهواره ای	154
1	ارکان دانش	اصول و مبانی مدلسازی تابش خورشید = Essentials and fundamentals of solar radiation modeling	155
1	استادکار	لیزر به زبان ساده: نگاهی به لیزر و کاربردهای آن در صنعت، مخابرات، پزشکی و ...	156
1	موسسه علمی فرهنگی نص	تحلیل و طراحی مدار های مخابراتی	157
1	شهرآب	حل المسائل میکروالکترونیک سدر-اسمیت ج ۲/ کریمیان/نشر شهرآب	158
1	شهرآب	حل المسائل میکروالکترونیک سدر-اسمیت/ ج ۱/ کریمیان /نشر شهرآب	159
1	متکران	راهنمای مقاومت مصالح	160
1	متکران	ترمودینامیک با نگرش مهندسی	161
1	متکران	مقاومت مصالح	162
1	متکران	راهنمای ترمودینامیک با نگرش مهندسی مسائل منتخب	163
1	متکران	مکانیک سیالات: مبانی و کاربردها	164
1	تایماز	شیمی فیزیک در مواد	165
1	تایماز	الکترونیک پلاسمای: مورد استفاده در ساخت ابزار های میکروالکترونیکی	166
1	تایماز	مکانیک کوانتم - شومز	167
1	دانشگاه خلیج فارس	رفتار فازی سیالات گاز میانی	168
1	دانشگاه فردوسی مشهد	ترمودینامیک پیشرفته مهندسی : انترپوپی اگزرزی	169
1	دانشگاهی فر همند	برنامه ریزی توسعه شبکه انتقال در سیستم های قدرت	170
1	مرکز نشر دانشگاهی	حرارت و ترمودینامیک (ویراست هفتم)	171
1	امید انقلاب	مکانیک سیالات (وابت) (ویراست نهم) (رنگی)	172

1	تایماز	مکانیک سیالات و هیدرولیک - شومز	173
1	نوپردازان	مکانیک کوانتمی آموزه ها و کاربردها جلد ۱	174
1	امید انقلاب	تحلیل و تشریح کامل مسائل مکانیک سیالات (ویراست نهم)	175
1	نوپردازان	مکانیک کوانتمی مجموعه کتاب های شاوم	176
1	خانیران	مقدمه ای بر شیمی و میکروبیولوژی آب(به همراه اصطلاحات تخصصی و واژه نامه)	177
1	سها پویش	مرجع کامل هوش مصنوعی و برنامه نویسی پرولوگ	178
1	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	راهنمای آزمایشگاه میکروبیولوژی خاک	179
1	دانشگاه رازی	مبانی نانوفیزیک جلد ۱	180
1	دانشگاه رازی	مبانی نانوفیزیک جلد ۲	181
1	دانشگاه بوعلی سینا	بیودیزل سوخت پاک و تجدیدپذیر برای موتور های دیزلی	182
1	اندیشه عصر	مبانی بیوتکنولوژی	183
1	حیدری	اطلس تشخیص و درمان زخم جلد سوم: آماده سازی بستر زخم و فناوری های بیوفیزیکی	184
1	حیدری	هوش مصنوعی و کاربرد آن در مراقبت از زخم	185
1	اندیشه عصر	هوش مصنوعی در بازاریابی (نگرشی کاربردی بر تحولات بازاریابی با بکاگیری هوش مصنوعی)	186
1	پوران پژوهش (وابسته به موسسه مشاوره و خدماتی پوران پژوهش)	بیوفیزیک آسان	187
1	پوران پژوهش (وابسته به موسسه مشاوره و خدماتی پوران پژوهش)	بیوشیمی	188
1	سلول	مقدمه ای بر زیست نانوفناوری	189
1	سلول	تکنیک های آزمایشگاهی کاربردی بیوشیمی	190
1	تایماز	هوش مصنوعی برای همه - از مفاهیم اولیه تا مدل های پیشرفته	191
1	نوآوران دانش	راهنمای برنامه ریزی و طراحی شهری بیوفیلیک	192
1	دانشگاه سمنان	خستگی و شکست مواد نانوساختار	193
1	نشر دانشگاهی فرهمند	نانوذرات نقره	194
1	بعثت	پوشش دهنده صنعتی نانوکامپوزیت ها روی فولادها و آلیاژ ها: روش الکترولیس	195
1	دانش نگار	خواص نوری و طیفبینی نانومواد	196
1	دانشگاه فردوسی مشهد	بیوتکنولوژی میکروبیولوژی صنعتی	197

1	نشر کتاب دانشگاهی	نانو کاتالیست ها / کاربرد نانو فناوری در کاتالیزگری	198
1	مرکز نشر دانشگاهی	مبانی نانو اپتیک (جلد ۱)	199
1	آبیژ	میکروبیولوژی جامع آب و فاضلاب	200
1	آبیژ	مبانی بیوفیزیک	201
1	رویان پژوه	فیزیک و رادیوبیولوژی پزشکی هسته ای (ویرایش چهارم)	202
1	رویان پژوه	حامل های دارو رسانی مبتنی بر نانو مواد برای درمان سرطان	203
1	رویان پژوه	تحاری سازی نانوفرمولاسیون های دارویی	204
1	خسروی	میکروبیولوژی M.L.T	205
1	دانشگاه بوعلی سینا	pvt و پوشش های نانوکامپوزیتی فوق سخت اعمال شده با روش	206
1	دانشگاهی کیان	روش های شناسایی و مشخصه بیابی مواد نانوساختارها فلزات و پلیمرها	207
1	تالاب	نانوذرات پلیمری پیشرفته؛ سنتز و اصلاح سطح	208
1	مرکز نشر جهش	مرجع کامل ترمودینامیک: مهندسی شیمی، مکانیک، بیوتکنولوژی، انرژی، هوافضا، فرآوری و انتقال گاز، مخازن هیدروکربوری و ابزار دقیق ...	209
1	فdk ایسانس	ادوات نانوفتوئنیک مجتمع	210
1	فdk ایسانس	کتاب نانو فناوری در مهندسی خوردگی	211
1	رویای سبز	هوش مصنوعی: قابل استفاده برای تمامی گرایش های مهندسی فناوری اطلاعات و کامپیوتر در مقاطع کار دانی و کارشناسی و ارشد	212
1	علوم رایانه	() - ویراست دوم TensorFlow و Python 3x هوش مصنوعی با پایتون (راهنمای کامل برای ساخت برنامه های هوشمند	213
1	دانشگاه فردوسی مشهد	mekanik سیالات در ابعاد میکرو و نانو	214
1	آتنی نگر	مهندسی یادگیری ماشین	215
1	آتنی نگر	Andrew NG آموزش یادگیری ماشین به سبک	216
1	آتنی نگر	Microsoft ML.NET : شروع کار با برای پیاده سازی الگوریتم های محبوب یادگیری ML.NET یادگیری ماشین عملی با C# ماشین در	217
1	سازمان جهاد دانشگاهی تهران	بیوتکنولوژی	218
1	نشر کتاب دانشگاهی	مقدمه ای بر نانو مکانیک	219
1	استادکار	نانو الکترونیک به زبان ساده: مقدمات نانو تکنولوژی و کاربرد آن در زیر شاخه الکترونیک	220
1	حتمی	بیومکانیک کاربردی	221

1	استادکار	آبکاری در مقیاس نانو جلد اول	222
1	شهرآب	بیوتکنولوژی محیط/موسوی - رضایی/شهرآب	223
1	متفکران	مهندسی، پزشکی و علوم در مقیاس نانو	224
1	علمی سنا	اصول بیولوژی مولکولی و مهندسی ژنتیک	225
1	تایماز	بیوشیمی - شومز	226
1	رویان پژوه	راههای ورود نانوذرات به بدن و برهمکنش آن با پروتئین‌ها	227
1	رویان پژوه	کاربرد فناوری نانو در تشخیص و درمان سرطان‌های دستگاه گوارش چاپ دوم	228
1	آتنی‌نگر	هوش مصنوعی و یادگیری ماشین برای کدنویسان	229
1	دانشگاهی فر همند	میکروبیولوژی فاضلاب و فرآیندهای تصفیه فاضلاب شهری و صنعتی	230
1	نص	آموزش عملی یادگیری عمیق	231
1	علوم رایانه	یادگیری ماشین با پایتون (ویراست سوم)	232
1	علوم رایانه	شبکه‌های عصبی و یادگیری عمیق	233
1	علوم رایانه	یادگیری عمیق با پایتون	234
1	گسترش علوم پایه	مقدمه‌ای بر اصول بیوشیمی	235
1	پندار پارس	یادگیری ماشین	236
1	استادکار	یادگیری ماشین به زبان ساده	237
1	چاپار	مقدمه‌ای بر متن کاوی و یادگیری عمیق همراه با آموزش کار در نرم افزار rapidminer	238
1	جهاد دانشگاهی (واحد تهران)	کاربردهای هوش مصنوعی در کسب و کار و حوزه‌های مالی مبتنی بر روندهای نوظهور	239
1	تایماز	میکروبیولوژی(شومز)	240
1	فرهنگ زبرجد	نانوماد و نانوتکنولوژی	241
1	تایماز	شمی عمومی، آلی و بیوشیمی - شومز	242
1	دانش نگار	انرژی و فناوری سبز: نانوماد برای کاربردهای زیست محیطی مواد افزودنی سوخت برای موتورهای دیزل	243
1	آبگینه هنر	هوش مصنوعی و نظامهای خبره در آرشیو و کتابخانه‌ها	244
1	رویان پژوه	نانوفناوری با الهام از رویکردهای زیستی از تجزیه سطح تا کاربرد	245
1	رویان پژوه	نانوذرات فلزی ساخت و کاربردها در علوم دارویی همراه با اطلس رنگی	246

1	رویان پژوه	نانو بیوتکنولوژی مولکولی مفاهیم و کاربردها	247
1	آتنی نگر	یادگیری ژرف (عمیق) Keras و Tensor Flow عملی با	248
1	فdk ایساتیس	هوش مصنوعی در صنعت ساخت	249
1	دانشگاه صنعتی سهند	کاتالیست های نانوساختار سنتز و تعیین مشخصات	250
1	آتنی نگر	هوش مصنوعی برای مدیران: بهرگیری از قدرت هوش مصنوعی برای تغییر شکل سازمانها و مشاغل	251
1	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران	کتابخانه های پایتون برای هوش مصنوعی	252
1	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران	راهکار های هوش مصنوعی در مدیریت کسب و کار	253
1	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران	ارائه راهکار برای تمام مسائل یادگیری ماشین	254
1	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران	کتابخانه های پایتون برای هوش مصنوعی و یادگیری ماشین	255
1	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران	پروژه های کاربردی هوش مصنوعی در پایتون	256
1	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران	R یادگیری ماشین و یادگیری عمیق با زبان های پایتون و	257
1	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران	طراحی و تولید محتواهای الکترونیکی (با هوش مصنوعی و نرم افزار)	258
1	حق شناس	تحولات اخیر در بیوتکنولوژی و مهندسی زیستی	259
1	فdk ایساتیس	ماشین های هوشمند مبتنی بر هوش مصنوعی یادگیری ماشینی (روش ها، الگوریتم ها و ریاضیات کاربردی))	260
1	فdk ایساتیس	طراحی مناسب ترین مسیر و اکشن سنتز ترکیبات شیمیایی به وسیله هوش مصنوعی	261
1	دانشگاه خوارزمی	هوش مصنوعی و اقتصاد جلد ۱	262
1	دانشگاه خوارزمی	هوش مصنوعی و اقتصاد جلد ۲	263
1	کتاب ارجمند	واقعیت مجازی، واقعیت افزوده و هوش مصنوعی در آموزش ویژه راهنمای عملی در حمایت از دانشآموزان با تفاوت‌هایی در یادگیری	264
1	جهاد دانشگاهی (واحد تهران)	چاپ سه بعدی در نانو تکنولوژی	265
1	گپ	R یادگیری ماشین با	266
1	انتشارات هرمان	تکنولوژی بتن: اولین کتاب با رویکرد نانو تکنولوژی در صنعت بتن	267
1	پژوهشی نوآوران شریف	نانوبلورهای پروسکایت نورتاب	268
1	پژوهشی نوآوران شریف	نانو مواد مغناطیسی و کاربردهای آنها	269
1	پژوهشی نوآوران شریف	نگرشی بر نانولوله‌های کربنی	270
1	پژوهشی نوآوران شریف	فناوری‌های پیشرفته تولید بیو دیزل: پیشرفتهای نو در طراحی راکتورها و کاتالیزورهای بهبودیافته	271

1	دانشگاه فردوسی مشهد	مهندسی بیوپرینت و کاربردهای آن	272
1	دانشگاه فردوسی مشهد	شیمی و فیزیک نانوساختارها	273
1	دانشگاه فردوسی مشهد	مبانی بیوفیزیک	274
1	نوآوران دانش	فرایادگیری (برنامه‌های کاربردی برای یادگیری ماشین خودکار و داده‌کاوی)	275
1	اندیشه عصر	کاربرد فناوری نانو در مهندسی عمران	276
1	اندیشه عصر	کاربرد هوش مصنوعی در تئوری‌های مالی و اقتصادی	277
1	دانش بنیاد	هوش مصنوعی در صنعت ساخت	278
1	دانش بنیاد	ماشین‌های هوشمند مبتنی بر هوش مصنوعی یادگیری ماشینی (روش‌ها، الگوریتم‌ها و ریاضیات کاربردی)	279
1	آبیژ	مجموعه کتاب‌های ضروریات بیوشیمی جلد ۱ تکنیک‌ها و روش‌های بیوشیمیابی ویرایش ۵	280
1	رویان پژوه	میکروبیولوژی پایه (این کتاب مطابق با سرفصل‌های وزارت علوم جمهوری اسلامی ایران تدوین شده است.)	281
1	رویان پژوه	اصول آزمایشگاهی در علم و فناوری نانو همراه با اطلس رنگی	282
1	دانشگاه فردوسی مشهد	بیوانفورماتیک کتاب راهنمای عملی توالی یابی نسل جدید و کاربردهای آن	283
1	دانشگاه بوعلی سینا	مقدمه‌ای بر کاربرد و گوناگونی نانوساختارهای مزوحفه‌ای	284
1	آتنی نگر	هوش مصنوعی در آموزش	285
1	مرکز نشر دانشگاهی	میکروبیولوژی خرما	286
1	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران	آموزش مبانی و مفاهیم هوش مصنوعی همراه با Tensor Flow.js	287
1	علوم رایانه	هوش مصنوعی (رہافتی نوین) - ویراست چهارم (جلد ۲)	288
1	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران	مباحث نظری علم داده و یادگیری ماشین در پایتون	289
1	آوای قلم	اصول و مبانی یادگیری عمیق	290