

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

23	مباحث پیشرفته در پایتون	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران	1
24	آموزش ساخت ربات تلگرام با زبان پایتون	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران	1
25	Tkinter برنامه نویسی واسط گرافیکی در پایتون با فریم ورک	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران	1
26	هر آنچه از پایتون باید بدانید	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران	1
27	بینایی کامپیوتر با پایتون	علوم رایانه	1
28	برای یادگیری ماشین با پایتون ChatGPT کاربرد	علوم رایانه	1
29	سری‌های زمانی: تحلیل و مدل‌سازی	آتی‌نگر	1
30	ساختار داده‌ها و الگوریتم‌ها با پایتون	انتشارات هرمان	1
31	مدل‌سازی تغذیه‌ای در طیور	دانشگاه فردوسی مشهد	1
32	فن‌آوری‌های خنک‌کننده خورشیدی	اندیشه عصر	1
33	پروژه‌های برنامه‌نویسی در پایتون ویژه دانش‌آموزان	نوآوران دانش	1
34	مقدمه‌ای بر محاسبات و برنامه‌نویسی با پایتون با کاربرد مدلسازی محاسباتی و درک داده‌ها	دانشگاه صنعتی سهند	1
35	مهندسی خورشیدی فرآیندهای حرارتی جلد دوم	نوآور	1
36	(DNA ژنتیک ملکولی پیشرفته ۱) (ساختار و همانندسازی	دانشگاه اصفهان	1
37	مهندسی خورشیدی فرآیندهای حرارتی جلد اول	نوآور	1
38	اهمیت یادگیری و آموزش پایتون	فرهنگ زبرجد	1
39	{ویرایش هشتم} DNA ۲۰۲۱ کتاب کلون‌سازی ژن و آنالیز	ابن سینا	1
40	مبانی جریان‌های آشفته و مدل‌سازی آنها	دانش نگار	1
41	ژنومیکس و پروتئومیکس برای علوم زیستی، پایه و پزشکی	آنا طب	1
42	ساختار داده‌ها و الگوریتم‌ها در پایتون	علوم رایانه	1
43	ویرایش سوم DNA از ژن تا ژنوم بانی و کاربردهای فناوری	آبیژ	1
44	مقدمه‌ای بر آنالیز ژنتیک	حیدری	1
45	آب شیرین کن و نیروگاه متمرکزکننده خورشیدی	دانشگاهی فرهمند	1
46	برنامه نویسی با پایتون ۳	دانشگاهی کیان	1
47	matlab الگوریتم‌های ژنتیک در	دانشگاهی کیان	1

48	و پروتئين DNA کاربرد هوش مصنوعي در همترازي توالي هاي	آتي نگر	1
49	انرژي خورشيدى معرفي سامانه ها و فرايندهاي نيروگاهي و غير نيروگاهي انرژي خورشيدى	دانشگاه فردوسي مشهد	1
50	سيستم هاي فوتولتاييك (سيستم هاي برق خورشيدى)	استادكار	1
51	كلكتور خورشيدى	استادكار	1
52	سيستم هاي برق خورشيدى (يك راهنماي ساده و كاربردى براي كاربران پنل هاي خورشيدى)	استادكار	1
53	راهنماي انرژي خورشيدى: كليات انرژي خورشيدى، آموزش ساخت پانل خورشيدى خانگي	استادكار	1
54	زيست فناورى و ژنتيك گياهي	تايماز	1
55	انرژي خورشيدى سامانه هاي فتولتاييك خورشيدى	دانش نگار	1
56	انرژي خورشيدى: همبست آب، محيط زيست، غذا و انرژي (وفن)	دانش نگار	1
57	آموزش برنامه نويسى پايتون به همراه مفاهيم شي گرايى	گسترش علوم پايه	1
58	ژنتيك مولكولى انساني استراخان جلد اول *	انديشه رفيع	1
59	ژنتيك مولكولى انساني استراخان جلد دوم *	انديشه رفيع	1
60	پردازش تصوير به زبان پايتون	فدك ايساتيس	1
61	اقتصاد كوانتومى علم جديد پول	دانشگاه رازي	1
62	فيزيك حالت جامد ساختار الكترونيكى جامدات	دانشگاه خوارزمي	1
63	مقدمه اي بر ترموديناميك مهندسي شيمي جلد اول (ويرايش هفتم)	دانشگاهي كيان	1
64	تشریح کامل مسائل مقدمه اي بر ترموديناميك مهندسي شيمي جلد دوم (ويرايش هفتم)	دانشگاهي كيان	1
65	مقدمه اي بر ترموديناميك مهندسي شيمي جلد دوم (ويرايش هفتم)	دانشگاهي كيان	1
66	انقلاب ناتمام اينشتين: تحقيقي فراتر از كوانتوم	پادينا	1
67	مكانيك كوانتومى جلد ۳ سامانه هاي سه بعدي، جمع تكانه ي زاويه اي، اختلال مستقل از زمان بر هم كنش هاي الكترومغناطيس، اتم هيدروژن، اختلال وابسته	دانشگاه ولي عصر رفسنجان	1
68	شيمي فيزيك پيشرفته	پژوهشي نوآوران شريف	1
69	الكترونيك ۱	نص	1
70	الكترونيك ۲/قسمت دوم/بررسي و طراحي مدارهاي الكترونيكى	نص	1
71	تحليل و تشریح کامل مسائل فيزيك كوانتومى (گاسيورويچ) (ويرايش ۳)	اميد انقلاب	1
72	شيمي كوانتومى	پوران پژوهش (وابسته به موسسه مشاوره و خدماتي پوران پژوهش)	1

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

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 (زتیلی)	100
1	دانش نگار	در شبیه‌سازی مدارهای الکترونیکی SHSPICE کاربرد نرم‌افزار	101
1	امید انقلاب	مقاومت مصالح پیشرفته (پاتنایک)	102
1	سهادانش	تشریح مسایل 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، شار ه، 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 شیمز	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 دانشگاهي	راهنمای مسائل اصول ترمودینامیک ج ۲ (ویراست ۶)	123
1	نشر کتاب دانشگاهي	مبانی ترمودینامیک (و ۹)	124
1	دانش نگار	مکانیک کوانتومی نوین	125
1	دانش نگار	مقدمه‌ای بر نظریه میدان کوانتومی دمای محدود	126
1	رویان پژوه	روش‌های ساخت نقاط کوانتومی	127
1	سهادانش	نیروگاه خورشیدی تاثیر آن بر سیستم قدرت	128
1	مرکز نشر دانشگاهي	شیمی فیزیک (جلد ۱)	129
1	مرکز نشر دانشگاهي	شیمی فیزیک (جلد ۲)	130
1	مرکز نشر دانشگاهي	شیمی فیزیک (جلد ۳ تغییرات شیمیایی)	131
1	مرکز نشر دانشگاهي	مکانیک کوانتومی مولکولی (ویراست سوم)	132
1	علوم پویا	ترمودینامیک پیشرفته برای مهندسان (وارک)	133
1	علوم پویا	اصول و مبانی ترمودینامیک (بورگنک) (ویراست ۱۰)	134
1	دانشگاه رازی	الکترونیک نوری	135
1	نوپردازان	تشریح کامل مسایل مکانیک سیالات استریتر	136
1	آبیژ	مبانی ویژگی‌های کاغذ ساختاری. مکانیکی. اپتیکی	137
1	آبیژ	در مباحث ترمودینامیکی ASPEN PLUS کاربرد	138
1	آتی‌نگر	مدیریت استراتژیک در فناوری اطلاعات و کسب‌وکار الکترونیکی	139
1	مرکز نشر جهش	شیمی فیزیک و ترمودینامیک مواد	140
1	نوپردازان	اصول ترمودینامیک ون‌وایلن	141
1	مرکز نشر دانشگاهي	آشنایی با اپتیک (ویراست دوم)	142
1	علوم پویا	مبانی مکانیک سیالات پیشرفته (کوری) (ویراست ۴)	143
1	نشر کتاب دانشگاهي	مکانیک سیالات (ویراست ۷)	144
1	دانشگاهی کیان	تشریح کامل مسایل مقاومت مصالح ۱ ویرایش ۶	145
1	دانشگاهی کیان	تشریح کامل مسایل مقاومت مصالح ۲ ویرایش ۶	146
1	فدک ایستاتیس	تجزیه و تحلیل مسائل ترمودینامیک مهندسی شیمی (جلد دوم) ویراست هفتم	147

1	فدك ايساتيس	تجزيه و تحليل مسائل ترموديناميك مهندسي شيمي (جلد اول)/ويراست هفتم	148
1	علم و ادب	اجزاي محدود براي تحليل سازه ها	149
1	علوم رايانه	كامپيوترهاي كوانتومي (رياضيات، سخت افزار و برنامه نويسي)	150
1	اميد انقلاب	مباني مكانيك سيالات پيشرفته كوري (ويرايش ۴)	151
1	اميد انقلاب	تحليل و تشریح كامل مسائل مباني مكانيك سيالات پيشرفته (كوري) (ويراست چهارم)	152
1	فدك ايساتيس	اصول و مباني سيستم هاي مخابراتي ويرايش دوم	153
1	استادكار	سيستم هاي مخابرات ماهواره اي	154
1	اركان دانش	Essentials and fundamentals of solar radiation modeling اصول و مباني مدل سازي تابش خورشيد =	155
1	استادكار	ليزر به زبان ساده: نگاهی به ليزر و کاربردهاي آن در صنعت، مخابرات، پزشكي و ...	156
1	موسسه علمي فرهنگي نص	تحليل و طراحي مدارهاي مخابراتي	157
1	شهرآب	حل المسائل ميكروالكترونك سدر-اسمیت ج ۲ / کریمیان/نشر شهرآب	158
1	شهرآب	حل المسائل ميكروالكترونك سدر-اسمیت/ ج ۱ / کریمیان /نشر شهرآب	159
1	متفكران	راهنماي مقاومت مصالح	160
1	متفكران	ترموديناميك با نگرش مهندسي	161
1	متفكران	مقاومت مصالح	162
1	متفكران	راهنماي ترموديناميك با نگرش مهندسي مسائل منتخب	163
1	متفكران	مكانيك سيالات: مباني و کاربردها	164
1	تايماز	شيمي فزيك در مواد	165
1	تايماز	الكترونك پلاسما: مورد استفاده در ساخت ابزارهاي ميكروالكترونيكي	166
1	تايماز	مكانيك كوانتوم - شومز	167
1	دانشگاه خليج فارس	رفتار فازي سيالات گاز ميعاني	168
1	دانشگاه فردوسي مشهد	ترموديناميك پيشرفته مهندسي : انترپي اگزرژي	169
1	دانشگاهي فرهمند	برنامه ريزي توسعه شبكه انتقال در سيستم هاي قدرت	170
1	مرکز نشر دانشگاهي	حرارت و ترموديناميك (ويراست هفتم)	171
1	اميد انقلاب	مكانيك سيالات (وايت) (ويراست نهم) (رنگي)	172

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

1	نشر کتاب دانشگاهي	نانو کاتالیست ها / کاربرد نانو فناوری در کاتالیزگری	198
1	مرکز نشر دانشگاهي	مباني نانو اپتيك (جلد 1)	199
1	آبيژ	ميكروبيولوژي جامع آب و فاضلاب	200
1	آبيژ	مباني بيوفيزيك	201
1	رويان پژوه	فيزيك و راديوبيوولوژي پزشكي هسته اي (ويرايش چهارم)	202
1	رويان پژوه	حامل هاي دارو رساني مبتني بر نانو مواد براي درمان سرطان	203
1	رويان پژوه	تجاري سازي نانوفرمولاسيون هاي دارويي	204
1	خسروي	ميكروبيولوژي M.L.T	205
1	دانشگاه بو علي سينا	cvd و pvt پوشش هاي نانوكامپوزيتي فوق سخت اعمال شده با روش	206
1	دانشگاهي كيان	روش هاي شناسايي و مشخصه يابي مواد نانو ساختارها فلزات و پليمرها	207
1	تالاب	نانوذرات پليمري پيشرفته؛ سنتز و اصلاح سطح	208
1	مرکز نشر جهش	مرجع كامل ترموديناميك: مهندسي شيمي، مكانيك، بيوتكنولوژي، انرژي، هوافضا، فرآوري و انتقال گاز، مخازن هيدروكربوري و ابزار دقيق ...	209
1	فدك ايساتيس	ادوات نانوفتونيك مجتمع	210
1	فدك ايساتيس	کتاب نانو فناوری در مهندسي خوردگي	211
1	رويایي سبز	هوش مصنوعي: قابل استفاده براي تمامي گرايش هاي مهندسي فناوری اطلاعات و کامپيوتر در مقاطع کارداني و کارشناسي و ارشد	212
1	علوم رایانه	(- ويراست دوم TensorFlow 2 و Python 3x هوش مصنوعي با پایتون (راهنماي كامل براي ساخت برنامه هاي هوشمند	213
1	دانشگاه فردوسي مشهد	مكانيك سيالات در ابعاد ميكرو و نانو	214
1	آتي نگر	مهندسي يادگيري ماشين	215
1	آتي نگر	Andrew NG آموزش يادگيري ماشين به سبك	216
1	آتي نگر	microsoft ML.NEYT شروع کار با براي پياده سازي الگوريتم هاي محبوب يادگيري ML.NET يادگيري ماشين عملي با C# ماشين در	217
1	سازمان جهاد دانشگاهي تهران	بيوتكنولوژي	218
1	نشر کتاب دانشگاهي	مقدمه اي بر نانومكانيك	219
1	استادكار	نانو الكترونيك به زبان ساده: مقدمات نانو تكنولوژي و کاربرد آن در زير شاخه الكترونيك	220
1	حتمي	بيومكانيك کاربردي	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	آتی‌نگر	هوش مصنوعی و یادگیری ماشین برای کدنویسان	229
1	دانشگاهی فرهمند	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	rapidminer مقدمه‌ای بر متن‌کاوی و یادگیری عمیق همراه با آموزش کار در نرم افزار	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	نانومواد و نانوتکنولوژی	241
1	تایماز	شیمی عمومی، آلی و بیوشیمی - شومز	242
1	دانش نگار	انرژی و فناوری سبز: نانومواد 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	رويان پڙوه	نانوبيوتکنولوژي مولکولي مفاهيم و کاربردها	247
1	آتي نگر	Tensor Flow و Keras يادگيري ژرف (عميق) عملي با	248
1	فدک ايساتيس	هوش مصنوعي در صنعت ساخت	249
1	دانشگاه صنعتي سهند	کاتالپست هاي نانو ساختار سنتز و تعيين مشخصات	250
1	آتي نگر	هوش مصنوعي براي مديران: بهره گيري از قدرت هوش مصنوعي براي تغيير شکل سازمان ها و مشاغل	251
1	موسسه فرهنگي هنري ديباگران تهران	کتابخانه هاي پايتون براي هوش مصنوعي	252
1	موسسه فرهنگي هنري ديباگران تهران	راهکارهاي هوش مصنوعي در مديريت کسب و کار	253
1	موسسه فرهنگي هنري ديباگران تهران	ارائه راهکار براي تمام مسائل يادگيري ماشين	254
1	موسسه فرهنگي هنري ديباگران تهران	کتابخانه هاي پايتون براي هوش مصنوعي و يادگيري ماشين	255
1	موسسه فرهنگي هنري ديباگران تهران	پروژه هاي کاربردي هوش مصنوعي در پايتون	256
1	موسسه فرهنگي هنري ديباگران تهران	R يادگيري ماشين و يادگيري عميق با زبان هاي پايتون و	257
1	موسسه فرهنگي هنري ديباگران تهران	طراحي و توليد محتواي الکترونيکي (با هوش مصنوعي و نرم افزار)	258
1	حق شناس	تحولات اخير در بيوتکنولوژي و مهندسي زيستي	259
1	فدک ايساتيس	ماشين هاي هوشمند مبتني بر هوش مصنوعي يادگيري ماشيني (روش ها، الگوريتم ها و رياضيات کاربردي))	260
1	فدک ايساتيس	طراحي مناسب ترين مسير واکنش سنتز ترکيبات شيميايي به وسيله هوش مصنوعي	261
1	دانشگاه خوارزمي	هوش مصنوعي و اقتصاد جلد ۱	262
1	دانشگاه خوارزمي	هوش مصنوعي و اقتصاد جلد ۲	263
1	کتاب ارجمند	واقعيت مجازي، واقعيت افزوده و هوش مصنوعي در آموزش ويژه راهنماي عملي در حمايت از دانش آموزان با تفاوت هايي در يادگيري	264
1	جهاد دانشگاهي (واحد تهران)	چاپ سه بعدي در نانو تکنولوژي	265
1	گپ	R يادگيري ماشين با	266
1	انتشارات هرمان	تکنولوژي بتن: اولين کتاب با رويکرد نانو تکنولوژي در صنعت بتن	267
1	پژوهشي نوآوران شريف	نانوبلورهاي پروسکاييت نورتاب	268
1	پژوهشي نوآوران شريف	نانو مواد مغناطيس و کاربردهاي آنها	269
1	پژوهشي نوآوران شريف	نگرشي بر نانولوله هاي کربني	270
1	پژوهشي نوآوران شريف	فناوري هاي پيشرفته توليد بيوديزل: پيشرفت هاي نو در طراحي راکتورها و کاتاليزورهاي بهبود يافته	271

1	دانشگاه فردوسي مشهد	مهندسي بيوسيستم و کاربردهاي آن	272
1	دانشگاه فردوسي مشهد	شيمي و فيزيك نانوساختارها	273
1	دانشگاه فردوسي مشهد	مباني بيوفيزيك	274
1	نوآوران دانش	فرايادگيري (برنامه‌هاي کاربردي براي يادگيري ماشين خودكار و داده‌كاوي)	275
1	اندیشه عصر	كاربرد فناوري نانو در مهندسي عمران	276
1	اندیشه عصر	كاربرد هوش مصنوعي در تئوري‌هاي مالي و اقتصادي	277
1	دانش بنياد	هوش مصنوعي در صنعت ساخت	278
1	دانش بنياد	ماشين هاي هوشمند مبتني بر هوش مصنوعي يادگيري ماشيني (روش ها، الگوريتم ها و رياضيات کاربردي)	279
1	آييز	مجموعه كتاب هاي ضروريات بيوشيمي جلد ۱ تكنيك ها و روش هاي بيوشيميائي ويرايش ۵	280
1	رويان پژوه	ميكروبيولوژي پايه (اين كتاب مطابق با سرفصل هاي وزارت علوم جمهوري اسلامي ايران تدوين شده است.)	281
1	رويان پژوه	اصول آزمايشگاهي در علم و فناوري نانو همراه با اطلس رنگي	282
1	دانشگاه فردوسي مشهد	بيوانفورماتيك كتاب راهنماي عملي توالي يابي نسل جديد و کاربردهاي آن	283
1	دانشگاه بو علي سينا	مقدمه اي بر كاربرد و گوناگوني نانوساختارهاي مزوحفره اي	284
1	آتي‌نگر	هوش مصنوعي در آموزش	285
1	مرکز نشر دانشگاهي	ميكروبيولوژي خرما	286
1	موسسه فرهنگي هنري ديباگران تهران	Tensor Flow.js آموزش مباني و مفاهيم هوش مصنوعي همراه با	287
1	علوم رایانه	هوش مصنوعي (رهيافتي نوين) - ويرااست چهارم (جلد ۲)	288
1	موسسه فرهنگي هنري ديباگران تهران	مباحث نظري علم داده و يادگيري ماشين در پايتون	289
1	آواي قلم	اصول و مباني يادگيري عميق	290