

تازه های کتاب – فنی مهندسی و علوم پایه

ردیف	عنوان کتاب	ناشر
1	ESP8266 با استفاده از تراشه قدرتمند IOT ۲۵ پروژه کاربردی	ناقوس
2	سیستم جهانی ارتباطات سیار: معماری، سرویس ها و پروتک ها GSM	ناقوس
3	ISO ۴۵۰۰۱:۲۰۱۸ راهنمای پیاده سازی براساس استاندارد HSE	آترا
4	مدیریت نوآوری- سیستم مدیریت نوآوری - راهنما ISO ۵۶۰۰۲:۲۰۱۹	مرکز آموزش و تحقیقات صنعتی ایران
5	برنامه نویسی با مثال VHDL	علوم رایانه
6	ارتقای خصوصیات نفت آسفالتینی در حضور نانوذرات	کتاب آوا
7	ارزیابی اثرات زیست محیطی؛ خلاصه علمی- کاربردی	تالاب
8	استانداردهای فنی و ابعاد حقوقی رایانش ابری در ایران	نیاز دانش
9	استراتژی های مدیریت پسماند شهری	تالاب
10	استهلاک انرژی در سازه های هیدرولیکی	ناقوس
11	اصول ارزیابی ساختمان- ویراست جدید سوم	گپ
12	اصول سنگ زنی	استادکار
13	اصول علم و مهندسی مواد ویرایش ۴	دانشگاه صنعتی اصفهان
14	اصول عملیات سکوهاي خودبالابر (جک آپ)	دانشگاه صنعتی شریف
15	اصول فراوری گاز طبیعی	دانشگاه صنعتی شریف
16	اصول کلی طراحی و نگارش طرح بهداشت، ایمنی و محیط زیست (HSE PLAN)	آوای قلم
17	اصول مدیریت پسماند در کلان شهرها	تالاب
18	اصول مکانیک مواد مرکب	نوپردازان
19	اصول مهندسی مایکروویو و آنتن	نیاز دانش
20	اصول مهندسی و علم محیط زیست: آلودگی هوا و پسماند جلد سوم	نیاز دانش
21	اصول مهندسی و مدیریت پسماندهای الکتریکی و الکترونیکی	آوای قلم
22	اقتصادسنجی مالی با رویکرد مدلسازی، سری های زمانی شبکه های عصبی و پانل دیتا	ناقوس
23	الکترو دیالیز در تصفیه آب و فاضلاب حذف آلاینده ها، نمک زدایی آب های لب شور و تصفیه فاضلاب های صنعتی	آوای قلم
24	الگوریتم های تکاملی و محاسبات زیستی	نیاز دانش
25	الگوهای طراحی المان محدود	ناقوس
26	امنیت vSphere برای متخصصان امنیت، مدیران و کارشناسان زیر ساخت مجازی سازی	ناقوس
27	امنیت خانه های هوشمند مبتنی بر اینترنت اشیا	دیبایگران تهران
28	امنیت شبکه پیشرفته	علوم رایانه
29	انتخاب سهام برتر بروش تحلیل بنیادی	نص
30	انتقال حرارت تشعشع پیشرفته	علوم پویا
31	انتقال حرارت جابجایی پیشرفته (لطیف) (ویرایش ۲)	علوم پویا

32	انرژی خورشیدی معرفی سامانه ها و فرایندهای نیروگاهی و غیرنیروگاهی انرژی خورشیدی	دانشگاه فردوسی مشهد
33	انرژی خورشیدی: انرژی پاک آینده	دانشگاه شهید بهشتی
34	انرژی خورشیدی: فیزیک و مهندسی فوتوولتائیک، فناوری‌ها و سامانه‌ها	دانشگاه شهید بهشتی،
35	انرژی های نو ۲۸۸۵	دانشگاه تهران
36	انفجار و تجهیزات ضد انفجار: (ابزار دقیق در مناطق خطرناک)	آوای قلم
37	ایمنی و بهداشت شغلی در مواجهه با پرتو لیزر	فدک ایستیس
38	آب شیرین کن خورشیدی	استادکار
39	آبکاری در مقیاس نانو جلد اول	استادکار
40	آبکاری در مقیاس نانو جلد دوم	استادکار
41	آپامپ‌ها برای همه	نیاز دانش
42	آشنایی با انواع سامانه‌های انرژی تجدیدپذیر	دانشگاه فردوسی مشهد
43	آشنایی با روش تولید در صنایع، ساخت و متالورژی	استادکار
44	آشنایی با فناوری بلاک چین و ارزهای دیجیتال	علوم رایانه
45	آشنایی با کامپیوترهای کوانتومی	نیاز دانش
46	آشنایی با زنجیره بلوکی بلاک چین	ناقوس
47	آلومینا	جهاد دانشگاهی (واحد تهران)
48	آموزش MPLS/VPN مبتنی بر CISCO	ناقوس
49	آموزش اصول ذخیره و پردازش داده های حجیم Big Data	ناقوس
50	آموزش بازی سازی در موتور یونیتی	ناقوس
51	آموزش برنامه نویسی Kotlin	ناقوس
52	آموزش تبرید	مرکز آموزش و تحقیقات صنعتی ایران
53	آموزش تصویری طراحی و شبیه سازی آنتن با نرم افزار FEKO	ناقوس
54	آموزش جامع انگولار	ناقوس
55	آموزش جامع رباتیک از صفر تا صد	دیبگران تهران
56	آموزش جامع طراحی رابط کاربری وب (UI) با فتوشاپ	دیبگران تهران
57	آموزش جامع مدل سازی Abaqus در مهندسی مکانیک	دانشگاهی کیان
58	آموزش داکر Docker Instruction	ناقوس
59	آموزش دینامیک سیالات محاسباتی با نرم افزار STAR_CCM+	دیبگران تهران
60	آموزش رباتیک با Raspberry Pi و Python	آتی نگر
61	آموزش زبان برنامه نویسی GO	دیبگران تهران
62	آموزش شبیه سازی ریخته گری با نرم افزار ProCAST (بر اساس مثال های کاربردی)	ناقوس
63	آموزش کاربردی PHP & MYSQL	ناقوس
64	آموزش کاربردی Proteus در طراحی و تحلیل مدارهای الکترونیک	دانشگاهی کیان
65	آموزش کاربردی طراحی آزمایش ها DOE	دانشگاهی کیان
66	آموزش کامل آردوینو ARDUINO بر اساس پروژه های کاربردی	دانشگاهی کیان

67	آموزش گام به گام Microsoft Power BI	آتی نگر
68	آموزش گام به گام برنامه‌نویسی javascript	دانشگاهی کیان
69	آموزش کاربردی ضربه قوچ با HAMMER.VA.i	ناقوس
70	بازاریابی مکان‌محور (بازاریابی جغرافیایی و موقعیت مکانی)	آتی نگر
71	بازی جنگ (کاربرد دانش نظامی در مدیریت و کسب و کار)	وینا
72	بررسی رفتارهای خشن و آنی حریق	آوای قلم
73	برنامه ریزی و کنترل پروژه و آنالیز ریسک پروژه‌ها با Project ۲۰۱۹	دیباگران تهران
74	برنامه نویسی پایتون در یک روز با متد Fast Coding	ناقوس
75	برنامه‌نویسی به زبان پایتون (ویراست چهارم)	علوم رایانه
76	برنامه‌نویسی پایتون به همراه ۷۷ پروژه در شبکه و امنیت	ناقوس
77	برنامه‌نویسی کاربردی وب = ASP.NET web forms	ناقوس
78	بلورشناسی مواد	دانشگاه فردوسی مشهد
79	بهبودسازی شبکه‌های مخابراتی تغذیه‌شونده‌ی بی‌سیم	ادیبان روز
80	پارادایم سرویس‌گرایی در مهندسی و مدیریت نرم‌افزار	ناقوس
81	پردازش سیگنال گسسته در زمان ۱	نص
82	پردازش سیگنال گسسته در زمان ۲	موسسه علمی فرهنگی نص
83	پرس، طراحی و ساخت قالب	ناقوس
84	پروژه‌های هوشمند اینترنت اشیا در ۷ روز: پروژه‌های جالبی را با استفاده از ابزارهای هوشمند بسازید	ناقوس
85	پلازما پزشکی	دانشگاه اراک
86	پلت چوبی: منبع انرژی تجدیدپذیر (از تولید تا مصرف)	آوای قلم
87	پمپ‌های سانتریفیوژ طراحی عملکرد و انتخاب	دانشگاهی کیان
88	پوشش‌های نانوکامپوزیتی فوق سخت اعمال شده با روش cvd و pvt	دانشگاه بوعلی سینا
89	پویایی‌شناسی سیستم (مدل‌سازی و شبیه‌سازی)	آتی نگر
90	پایاده‌سازی مرکز عملیات امنیت با استفاده از رویکردهای برتر SIEM	ناقوس
91	پیش‌بینی انتشار آلاینده‌های خطرناک در محیط دریا و اقیانوس؛ با معرفی نرم‌افزارهای پیش‌بینی انتشار آلاینده‌ها	تالاب
92	تحلیل استراتژی‌های کنترل شایعه در شبکه‌های اجتماعی	ناقوس
93	تحلیل الگوریتم‌ها و طراحی روش‌های فراابتکاری	دانشگاه صنعتی شریف
94	تحلیل داده‌های آماری با SPSS ۲۴	دانشگاهی کیان
95	تحلیل‌های عظیم داده: نقشه راه پیاده‌سازی، فناوری و ابزارها	نیاز دانش
96	ترمودینامیک با رویکرد مهندسی (ویراست هشتم-SI)	نشر کتاب دانشگاهی
97	تشخیص و جلوگیری از نفوذ در شبکه مفاهیم و تکنیک‌ها	ناقوس
98	تصفیه ریزآلاینده‌ها در آب و فاضلاب	آوای قلم
99	تصفیه‌ی پسماندهای صنعتی؛ تجربیات معاصر و تصویری برای آینده	تالاب
100	تفکر سیستمی	ناقوس
101	تمرینات عملی و نظری پویایی‌شناسی سیستم	آتی نگر
102	توالی عملیات و زمانبندی تولید	دانشگاه یزد

103	تئوری و آموزش گام به گام واسنجی و تحلیل عدم قطعیت مدل SWAT	ناقوس
104	جذاب ترین مدارات الکتریکی برای مهندسی پزشکی	شهرآب
105	جنبه‌های بیوشیمیایی ایزوآنزیم‌ها	سازمان جهاد دانشگاهی تهران
106	جوشکاری پیشرفته تکنولوژی و متالورژی فرآیندهای نوین جوشکاری	جهاد دانشگاهی، واحد اصفهان
107	چگونگی ساخت یک مرکز عملیات امنیت	ناقوس
108	حرارت و ترمودینامیک ویراست هفتم	نیاز دانش
109	حسابداری پست مدرن برتون ویرایش جدید (پارسائیان) صفار	صفار
110	حفر فضاهای زیرزمینی	سازمان جهاد دانشگاهی تهران
111	حمل و نقل و لجستیک پایدار: مروری بر مدل‌های بهینه‌سازی و الگوریتم‌های حل پیشنهادی	سازمان جهاد دانشگاهی تهران
112	خلاصه راهنمای ۲۰۲۱ PMBOK و استاندارد مدیریت پروژه	دیباگران تهران
113	خواص و مشخصات پلیمرها	استادکار
114	مباحث پیشرفته در یادگیری ژرف	دانشگاهی کیان
115	خودآموز نرم افزار AutoCAD Mechanical	دیباگران تهران
116	داده‌کاوی (مفاهیم و تکنیک‌ها)	نیاز دانش
117	داده‌کاوی کاربردی	نیاز دانش
118	در مورد تله‌های بخار	یزدا
119	درآمدی بر آشکارسازی و کاربرد پرتوها	دانشگاه گلستان
120	دستورالعمل آماده سازی مطالعات امکان سنجی صنعتی	فرمنش
121	دولت الکترونیک هوشمند: نگرش شبکه‌سازی، داده‌محوری، و اینترنت اشیا	نیاز دانش
122	دینامیک سیالات محاسباتی (جریان های آشفته و تراکم پذیر)	موسسه فرهنگی هنری دیباگران تهران
123	دینامیک هواپیما از مدل سازی تا شبیه سازی(جلد اول)	ناقوس
124	دینامیک هواپیما از مدل سازی تا شبیه سازی(جلد دوم)	ناقوس
125	دینامیک وسیله نقلیه روی پل با کاربرد ویژه در مهندسی راه آهن	دانشگاه صنعتی شریف
126	راز جهان کوانتومی	دانشگاه فردوسی مشهد
127	راهنمای تهویه مطبوع ساختمان‌های بلندمرتبه	یزدا
128	راهنمای جامع ANSYS CFX (پیشرفته)	دیباگران تهران
129	راهنمای جامع HTML - DHTML - XML	علوم رایانه
130	راهنمای حرفه‌ای (PSMI) Scrum Master	آتی‌نگر
131	راهنمای دانش هوانوردی خلبان	نیاز دانش
132	رمزنگاری با پایتون	نیاز دانش
133	رمزنگاری عملی (امنیت تبادل اطلاعات)	نیاز دانش
134	روش تحقق در محیط زیست؛ با رویکرد نگارش پایان‌نامه‌های تحصیلی	تالاب
135	روش‌های آزمایشگاهی شیمی تجزیه ۱ و ۲	آتی‌نگر
136	روش‌های شناسایی و مشخصه‌یابی مواد نانوساختارها فلزات و پلیمرها	دانشگاهی کیان

137	روندهای فناوری در عمل	آتی نگر
138	رویکرد محاسباتی به باز نگری باور در سیستم های چند عاملی شناختی	ناقوس
139	زیست سرامیکها خواص ویژگیها و کاربردها	مرکز نشر دانشگاهی
140	زیست فناوری در فرآوری مواد معدنی	جهاد دانشگاهی، واحد اصفهان
141	ژئوتکنیک زیست محیطی	دانشگاه صنعتی شریف
142	ساختمان دادهها در C++ (ویراست دوم)	علوم رایانه
143	سازمان فناوری کسبوکار (مدیریت فناوری اطلاعات دیجیتال برای خلق ارزش- رویکرد S I G M)	آتی نگر
144	سنجش از دور مادون قرمز حرارتی	آزاده
145	سیستم گرمایش از کف: ساختار، محاسبه، طراحی، نصب و راه اندازی	ناقوس
146	سیستم مدیریت ایمنی مواد غذایی ۲۰۱۸ : ISO ۲۲۰۰۰	مرکز آموزش و تحقیقات صنعتی ایران
147	سیستم مدیریت محیط زیست ۲۰۱۵ : ISO ۱۴۰۰۱	مرکز آموزش و تحقیقات صنعتی ایران
148	سیستمهای الکتریکی و الکترونیکی هواپیما	نیاز دانش
149	سیستمهای تبدیل انرژی بادی؛ اساس، فناوری، بهره برداری و کنترل	تالاب
150	سیستمهای فوتوولتائیک (سیستمهای برق خورشیدی)	استادکار
151	شبکه هوشمند: مفاهیم اساسی	نیاز دانش
152	شبکههای عصبی و یادگیری عمیق	نیاز دانش
153	شبیه سازی دینامیک مولکولی از مبانی تا اجرا	دانشگاه صنعتی شریف
154	شناخت و طراحی سیستمهای هیدرولیک صنعتی	ناقوس
155	شناسایی الگو: نگرش کیفیت دادهها	نیاز دانش
156	شیمی خاک	جهاد دانشگاهی تهران
157	صفر تا صد برق کشی ساختمان	دییگران تهران
158	صنایع و تغییر آب و هوا؛ برآورد انتشار گازهای گلخانه‌ای در صنایع فلزی و معدنی	تالاب
159	طراحی سازه‌های فولادی: روش حدی ضرایب بار و مقاومت (LRFD) و روش مقاومت مجاز (ASD) (مطابق با مفاد مبحث دهم مقررات ملی و AISC ۲۰۱۶)	علم و ادب
160	نویفرت "اطلاعات معماری"	آزاده
161	طراحی و شبیه سازی فرایندهای مهندسی شیمی با نرم افزار ProMax	آیپژ
162	اطلاعات معماری	نیاز دانش
163	علم داده کاربردی: تحلیل داده‌های واقعی با اسکریپت‌نویسی بش	نیاز دانش
164	علم رمزنگاری و هنر تحلیل رمز، MD۵	ناقوس
165	عیب یابی ماشین آلات دوار با روش نشر آوایی Acoustic Emission	نشر کتاب دانشگاهی
166	فاضلاب صنایع نساجی؛ اصول طراحی و تصفیه	تالاب
167	فتوشاپ برای حرفه ای ها	دییگران تهران
168	فرمول‌ها و توابع در Excel ۲۰۱۹	آتی نگر
169	فناوری نانو و شیمی کوانتومی	کتاب آوا

170	فناوری های ساخت داربست در مهندسی پزشکی (زیست مواد)	جهاد دانشگاهی، واحد اصفهان
171	فیزیک ذرات خشت به خشت توضیح فیزیک اتمی و ذرات بنیادی در قالب «لگو»	مرکز نشر دانشگاهی
172	کاربرد ArcGIS در برنامه ریزی و مدیریت شهری	دانشگاهی کیان
173	کاربرد بلاک چین در زنجیره تامین بین المللی گمرک، تجارت، حمل و نقل، بانک و بیمه	گهواره کتابیران
174	کاربرد شبکه عصبی در بررسی خواص حرارتی نانوسیالات	پادینا
175	کاربرد فناوری نانو در مهندسی عمران	اندیشه عصر
176	کاربرد کامسول در پدیده های انتقال سیستم های زیستی	جهاد دانشگاهی
177	کاربردهای مهندسی سیستم ها در پروژه های عمرانی	سازمان جهاد دانشگاهی تهران
178	کلکتور خورشیدی	استادکار
179	کلید آردوینو	ناقوس
180	کنترل توان راکتیو در سیستم های الکتریکی (به همراه تجدید نظر و ضوابط)	نیاز دانش
181	کنترل غیرخطی کاربردی	نیاز دانش
182	کنترل کیفیت و تحلیل آماری با ۱۸ Minitab	دانشگاهی کیان
183	کوبرنتیز Kubernetes	ناقوس
184	لغت نامه تخصصی انرژی های تجدیدپذیر (انگلیسی به فارسی)	دانشگاه علوم کشاورزی گرگان
185	مانیتورینگ شبکه ZABBIX	ناقوس
186	مبانی بلورشناسی و تعیین ساختار بلوری	نوپردازان
187	مبانی پردازش سیگنال فرا صوت	ناقوس
188	مبانی حفاظ سازی تابش در پزشکی	دانشگاه شهید بهشتی،
189	مبانی سلول های خورشیدی LEDها و دیودها (نقش پیوند PN)	استادکار
190	مبانی و کاربردهای عملیات حرارتی فولادها و چدن ها	دانشگاه صنعتی اصفهان
191	مجموعه، پروژه، های، کاربردی، PLC، زیمنس، و مانیتورینگ، ان.....	ناقوس
192	محیط زیست و بهداشت کارخانه	تالاب
193	مدل سازی، مونتاژ و نقشه کشی با ۲۰۲۱ SolidWorks	دانشگاهی کیان
194	مدل سازی کامپیوتری شبکه توزیع آب	نیاز دانش
195	مدل سازی کیفیت آب؛ راهنمای بانک جهانی برای اجرای مؤثر (همراه با لوح فشرده) نرم افزارهای منتخب برای مدل سازی کیفیت آب)	تالاب
196	مباحث پیشرفته در یادگیری ژرف	ناقوس
197	مدل سازی و ارزیابی کارایی سیستم های کامپیوتری	علوم رایانه
198	مدل های کاربردی در ارزیابی محیط زیست شهری	تالاب
199	مدیریت پایه ای لینوکس = Linux essentials	ناقوس
200	مدیریت پسماندها با رویکرد ارزیابی چرخه حیات	آوای قلم
201	مدیریت زنجیره تامین مبتنی بر عامل (مروری بر عامل های هوشمند و مدیریت زنجیره تامین)	ناقوس
202	مدیریت فاضلاب و جامدات زیستی	آوای قلم

203	مدیریت کشتیرانی سبز	آوای قلم
204	مدیریت کمینه‌سازی ضایعات در صنعت؛ با رویکرد صنایع رنگ‌سازی	تالاب
205	مرجع امنیت در شبکه‌های کامپیوتری بر اساس سرفصل‌های Security+	ناقوس
206	مرجع آموزش CCIE Routing and Switching (۰۰۱-۳۵۰) به صورت کاملا علمی و کاربردی همراه با مثال‌ها و سناریوهای متنوع	ناقوس
207	مرجع آموزشی راهاندازی فروشگاه اینترنتی با استفاده از WordPress (به روایت یک حرفه‌ای)	ناقوس
208	مرجع پیشرفته CATIA v۵-۶ مرور مبانی، کار با سطوح و ورقکاری	دانشگاهی کیان
209	مرجع کاربردی HTML۵ و CSS۳ برای طراحی وبسایت	دانشگاهی کیان
210	مرجع کامل ۲۰۲۱ DS MAX ۳ عمران و معماری	دانشگاهی کیان
211	مرجع کامل ۲۰۱۹ Excel	دانشگاهی کیان
212	مرجع کامل بازاریابی دیجیتال (ویراست هفتم)	آتی‌نگر
213	مرجع کامل برنامه نویسی Python بر اساس پروژه‌های واقعی	دانشگاهی کیان
214	مرجع کامل تاریخ معماری غرب	کاوش پرداز
215	مرجع کامل رایانش ابری	علوم رایانه
216	مرجع کامل میکروکنترلرهای ARM به زبان C سری LPC۱۷XX	نیاز دانش
217	مرجع کامل میکروکنترلرهای STM۳۲	نیاز دانش
218	مرجع مدل‌سازی، BPMN، ۲	ناقوس
219	مرکز عملیات امنیت (SOC) Security operation center	ناقوس
220	مستریج‌های پلی‌میری: معرفی، تولید و کاربرد	جهاد دانشگاهی واحد تهران
221	مطالعات مکانیک کوانتومی نانوکپسوله کردن ترکیبات	کتاب آوا
222	مفصل‌ها و کاربرد آن در هیدرولوژی و منابع آب	دانشگاه بیرجند
223	مقدمه‌ای بر فیزیک هسته‌ای و ذرات	دانشگاه یزد
224	مقدمه‌ای بر نظریه فازی و کاربردها	دانشگاه گلستان
225	مقدمه‌ای بر الگوریتم‌های ژنتیک و کاربردهای آن = Genetic algorithms	ناقوس
226	مقدمه‌ای بر انرژی زمین‌گرمایی	تالاب
227	مقدمه‌ای بر بازیابی اطلاعات	نیاز دانش
228	مقدمه‌ای بر سیستم‌های نهفته با رویکرد سیستم‌های سایبر - فیزیکی و نگاهی بر ملاحظات بی‌درنگ	نیاز دانش
229	مکانیک سیالات	مرکز نشر جهش
230	مکانیک محیط‌های پیوسته	علوم پویا
231	معماری برای آینده	طحان
232	مهندسی امنیت نرم‌افزار: راهنمای مدیران پروژه	علوم رایانه
233	مهندسی آب و فاضلاب؛ اصول طراحی و کاربرد؛ جلد اول: مهندسی آب	تالاب
234	مهندسی آب و فاضلاب؛ اصول طراحی و کاربرد؛ جلد دوم: مهندسی فاضلاب	تالاب
235	مهندسی فرودگاه = Airport engineering	ناقوس
236	مهندسی کنترل	مرکز نشر جهش
237	مهندسی کنترل آلودگی هوا	نیاز دانش

238	مهندسی واکنشگاه های شیمیایی	دانشگاه صنعتی شریف
239	مهندسی ویژگی در یادگیری ماشین	نیاز دانش
240	میکروالکترونیک RF	نیاز دانش
241	نانوتکنولوژی پزشکی	علمی سنا
242	نانوتکنولوژی و انرژی	پادینا
243	نانوذرات پلیمری پیشرفته؛ سنتز و اصلاح سطح	تالاب
244	نظریه تصمیم‌گیری با رویکرد روش‌های کمی	علوم رایانه
245	نظریه زبان‌ها و ماشین‌ها (ویراست پنجم)	علوم رایانه
246	نفوذ و ضد نفوذ: تکنیک‌های کاربردی برای نفوذگران و متخصصان امنیت شبکه به زبان پایتون	ناقوس
247	نقش تکنولوژی در مدیریت استراتژیک	ناقوس
248	نمونه‌سازی FPGA با مثال‌هایی از VHDL	علوم رایانه
249	هفت درس فشرده از فیزیک	نوپردازان
250	هندسه محاسباتی: الگوریتم‌ها و کاربردها	ناقوس
251	هوش تجاری موفق: رازهایی برای کاربردی کردن هوش تجاری	ناقوس
252	هوش مصنوعی با پایتون (راهنمای کامل برای ساخت برنامه‌های هوشمند Python ۳x و TensorFlow ۲) - ویراست دوم	علوم رایانه
253	هوش مصنوعی در محیط کار	مرکز آموزش و تحقیقات صنعتی ایران
254	هوشمندی کسب و کار و داده‌کاوی	ناقوس
255	وب معنایی: مرجعی برای مبتدیان، برنامه‌نویسان و توسعه‌دهندگان	ناقوس
256	یادگیری تقویتی عمیق: مرزهای هوش مصنوعی	نیاز دانش
257	یادگیری عمیق با شبکه تقابلی مولد	نیاز دانش
258	یادگیری عمیق در MATLAB (یادگیری ماشین، شبکه عصبی و هوش مصنوعی)	نیاز دانش
259	یادگیری ماشین با Scikit-Learn	ناقوس
260	یادگیری ماشین تخصصی نگرش امنیت اطلاعات	نیاز دانش
261	یادگیری ماشین عملی با ML.NET	آتی‌نگر
262	اندازه‌گیری فرکانس بالا	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
263	زمین‌شناسی عمومی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
264	شیشه‌های زیست‌فعال مواد خاص و کاربردها	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
265	مبانی راحتی پوشاک و کاربردهای آن	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
266	مدیریت پروژه برای صنایع نفت و گاز: رویکرد سیستم جهانی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
267	مقدمه ای بر روش بهینه‌سازی تصادفی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
268	مدیریت پروژه در ساخت	جهاد دانشگاهی امیرکبیر