



# الكتب الحديثة / الحاسوب والأمن السيبراني والذكاء

جامعة اربد الاهلية  
ص.ب: 2600  
اربد - الاردن

رقم التصنيف من: 003 [الكل]  
رقم التصنيف إلى: 006.999 [الكل]  
التخصص:

اللغة العربية									
عنوان المادة	نوع المادة	رقم التصنيف	سنة النشر	الطبعة	الكثر	عدد النسخ	المؤلفين	الناشر	مكان النشر
الأوتوكاد في الرسم الهندسي والميكانيكي	كتاب	005.369	2018	ط1	حسن	1	محمد القاضي حسن عيد الرزاق الدباس زينب محمد الدوس عماد الدين القاضي		
تحليل وتصميم نظم المعلومات	كتاب	003.4	2020	ط3	محم	1	محمد عيد حسين الطائي نضال كامل العمري وصفي عبد الكريم	دار المسيرة للنشر	عمان

اللغة الإنجليزية									
عنوان المادة	نوع المادة	رقم التصنيف	سنة النشر	الطبعة	الكثر	عدد النسخ	المؤلفين	الناشر	مكان النشر
Pragmatic AI : An Introduction To Cloud-Based Machine Learning	كتاب	004.678	2019		NOA	1	noah gift	LondonAddison-wesley	
Programming the Microsoft Bot Frarmework: A Multiplatfor Approach to Building Chatbots	كتاب	006.3	2018		JOE	1	Joe Mayo	Pearson	London
Learn Robotics Programming : Build and control autonomous robots using Raspberry Pi 3 and Python	كتاب	005.133	2018		DAN	1	Danny Staple	USA packt publishing	

		Kathiek Reddy	KAR	2019	005.133	كتاب	Deep Learning For Natural Language Processing : Solve your natural language processing problems with smart deep neural networks
							1
uk	Manning Sheler	Cole Howard	HOB	2019	005.133	كتاب	Natural Language Processing In Action : Understanding, analyzing, and generating text with Python
		Hobson Lane					1
Cambridge	Cambridge	Fang Etal	FAN	2019	006.3	كتاب	Artificial Intelligence and Conservation
							1
uk	packt publishing	Arun	KAR	2019	006.3	كتاب	Mobile Artificial Intelligence Projects : Develop Seven Projects on Your smartphone Using Artificail Intelligence and Deep Learning Techniques
		Karthikeyan Ng Matt R Cole					1
uk	packt publishing	Francesco Sapio	FRA	2019	006.3	كتاب	Hands-On Artificial Intelligence with Unreal Engine : Everything you Want to Know About Game AI Using Blueprints or C++
							1
		Alvaro Morena	ALV	2019	006.3	كتاب	Artificial Vision and Language Processing for Robotics : Create end-to-end Systems that can power Robots with Artifical Vision and Deep
		Gonzalo Molina Unai Garay					1
New Delh	S.K. Kataria &	Bhupesh Aneja Dr. O.N. Pandey Nitish Pandey	PAN	2019	005.8	كتاب	Cyber Security
							1
London	CRC Press	Julia Deng Onur Savas	SAV	2019	005.8	كتاب	Big Data Analytics in Cybersecurity

