		المؤلفات	
دار النشر	المجال	عضو هيئة	العنوان
		التدريس	
دار المسيرة	إدارة الأعمال	د. أنس عبد الباسط	الإدارة الإستراتيجية – رؤية معاصرة
دار زهراء الشرق	إدارة	د. حسب الرسول يوسف	مقدمة في الأعمال
	الأعمال	التوم + د. أنس عبد الباسط د. كمال محمد حامد	·
مكتبة المتنبي	إدارة الأعمال	د. کمال محمد حامد	ادارة الخطر و التأمين
مكتبة زهراء المعرفة	الرياضيات	أ د محمو د محمد سليم	Differential Calculus
مكتبة زهراء المعرفة	الرياضيات	أ.د محمود محمد سليم	Integral Calculus
مكتبة زهراء المعرفة	الرياضيات	أ د محمو د محمد سليم	مبادئ الرياضيات لطلاب العلوم
			الإدارية - الجزء الأول
مكتبة زهراء المعرفة	الرياضيات	أ د محمو د محمد سليم	مبادئ الرياضيات لطلاب العلوم
مكتبة زهراء المعرفة	الرياضيات	أ ِد محمو د محمد سليم	الإدارية - الجزء الثاني مبادىء الإحصاء والإحتمالات لطلاب
مسب رهراع المعرف	الرياطيات	ابد محمود محمد سبيم	مباديء المحلفاء والإحتمادات لطرب العلوم والمجتمع
		البحوث	المعروب
وعاء النشر	الهجال	عضو هيئة	العنوان
,	V		0 -3
		التدريس	
Biosensors and	الرياضيات	أ د محمو د محمد سليم	Biocompatible Sensors for
Bioelectronics			Monitoring Toxic Arsenic
Journal of Progress in	الرياضيات	أ د محمو د محمد سليم	Species in Living Cells Recent advances in ballistic-
Materials Science		(proof nanocomposite materials
			for superlight weight and high-
D: 1	a1 . 1 11	, ,	strength armors
Biosensors and Bioelectronics	الرياضيات	أ د محمود محمد سليم	Biocompatible Sensors for Monitoring Toxic Arsenic
Dioelectionics			Species in Living Cells
Journal of	الرياضيات	أ د محمو د محمد سليم	Nonlinear vibration of an
Computational and			initially stressed water-filled
Theoretical			single walled carbon nanotube
Nanoscience The 8 th International	الرياضيات	أ د محمو د محمد سليم	using Shell Model Effect of thermo-elastic
Advances in Applied	اريطيت	ارد معمود معمد سیم	damping on transverse waves
Physics& Materials			propagating in a single-wall
Science Congress and			carbon nanotube
Exhibition Oludeniz,			
Turkey Micro & Nano Letters	الرياضيات	أ ِد محمو د محمد سليم	Effect of thermo-elastic
THE CONTRACTOR	, -,, ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	damping on dilatation waves
			propagating in a single-wall
D 125	m1 - 1 *1	*	carbon nanotube
Progress in Materials Science	الرياضيات	أ.د محمود محمد سليم	Recent Progress in Marine Foul-Release Polymeric
	Ī		TOUT-INCIDENCE FOLVILLETIC

			Nanocomposite Coatings
Journal of Physics and	الرياضيات	أ د محمود محمد سليم	Nanospherical inorganic α-Fe
Chemistry of Solids	ارپسپ	ر.د مصود مصد سیم	core-organic shell necklaces for
Chemistry of Sonds			the removal of arsenic(V) and
			chromium(VI) from aqueous solution
Nanoscale	الرياضيات	أ د محمود محمد سليم	
Nanoscale	الرياصيات	ا د محمود محمد سلیم	Bushy sphere dendrites with
			husk-shaped branches axially
			spreading out from the core for
			photo-catalytic
Classia Asian is no al		1	oxidation/remediation of toxins
Chem. Asian jornal	الرياضيات	أ د محمود محمد سليم	Effective, Low-Cost Recovery
			of Toxic Arsenate Anions from
			Water
			by Using Hollow-Sphere
		• •	Geode Traps
ACS Sustainable	الرياضيات	أ د محمو د محمد سليم	Selective, Photoenhanced
Chem. Eng.			Trapping/Detrapping of
			Arsenate Anions Using
			Mesoporous Blobfish Head
			TiO2 Monoliths
ChemistrySelect	الرياضيات	أ د محمود محمد سليم	Mesoporous Organic–Inorganic
			Core–Shell Necklace Cages for
			Potentially Capturing Cd2+
			Ions from Water Sources
RSC Adv	الرياضيات	أ د محمو د محمد سليم	Sunflower oil-based
			spherical /hyperbranched alkyd
			ZnO nanocomposite modeling
			for mechanical and
			anticorrosive applications
ChemistrySelect	الرياضيات	أ د محمو د محمد سليم	Ratiometric Fluorescent
			Chemosensor for Zn2+ Ions in
			Environmental Samples Using
			Supermicroporous Organic-
			Inorganic Structures as
			Potential Platforms
ChemistrySelect	الرياضيات	أ د محمو د محمد سليم	Hexagonal Mg(OH)2
		(1	Nanosheets as Antibacterial
			Agent for Treating
			Contaminated Water Sources
Nano-Structures &	الرياضيات	أ د محمود محمد سليم	Graphene-supported
Nano-Objects		, , ,	mesostructures for ethanol
30,000			oxidation reaction
			electrocatalysis
, J of Modern Opt	الرياضيات	د. عبد الباسط محمد	Non-classical correlations in
, o oj moderni opi	, - <u>,</u> ,,	· ·· · · · ·•	the general state of two SC-
			qubit with a phase damping:
			non-local correlation and
			geometric discord
Eur. Phys. J. Plus	الرياضيات	د. عبد الباسط محمد	Coherence and information
Eur. 1 mys. J. Flus	الرياضيات	د. عبد الباسط محمد	dynamics of a Λ-type three-
			2
			level atom interacting with a
Day Diag 1	ال ۱ مارس	, 1.11.	damped cavity field
Eur. Phys.J.	الرياضيات	د. عبد الباسط محمد	Quantum effects due to the

	1		
			interaction between Su(1,1) and
			Su(2)quantum systems with
		• . •	damping
Eur. Phy	الرياضيات	د. عبد الباسط محمد	Non-local correlations via
			Wigner-Yanase skew
			information in two SC-qubit
			having mutual interaction
0 1 10 1 6		1 11	under phase decoherence
Optical Society of	الرياضيات	د. عبد الباسط محمد	Generation and robustness of
America B			bipartite non-classical
			correlations in two nonlinear
			microcavities coupled by an
DI C	الرياضيات	د. عبد الباسط محمد	optical fiber
Phys. Scr	الرياصيات	د. عبد انباسط محمد	Quantum correlations control for two semiconductor
			microcavities connected by an
			optical fiber
J Mod. Opt	الرياضيات	د. عبد الباسط محمد	Phase space information in a
J Mod. Opt	اریــــــ		non-linear quantum system
			containing a Kerr-like medium
			through Su(1,1)-algebraic
			treatment,
International Journal	الرياضيات	د. ربيع الزين	Regional optimal control
of Control,	3	3.3 (3)	problem governed by
Automation and			distributed bilinear hyperbolic
Systems			systems
Italian Journal of Pure	الرياضيات	د. ربيع الزين	An iterative solution for a class
and Applied			of optimization problems
Mathematics			
IMA Journal of	الرياضيات	د. ربيع الزين	Regional optimal control
Mathematical Control			problem with minimum energy
and Information			for a class of bilinear
			distributed systems
Far East Journal of	الرياضيات	د. ربيع الزين	Optimal control for a class of
Mathematical			bilinear hyperbolic distributed
Sciences		•.	systems
Journal of Electrical	الرياضيات	د. ربيع الزين	Optimal size and location of
Engineering			PV based DG-unit in
			transmission system using GA
D 11 11	١٠ ١ ١ ١ ١ ١ ١	., ti i, ti .	method for loss reduction
Positivity	الرياضيات	د. عبد الوهاب المحمدي	Complements of Convex
			Topologies on Products of
International Journal	2 .151	د. أحمد يوسف	Finite Totally Ordered Space The Impact of Creative
of Economics and	إدارة الأعمال	د. احمد یوست	The Impact of Creative Accounting Techniques on the
Financial Issues	الا عسان		Reliability of Financial
Tiliancial Issues			Reporting with Particular
			Reference to Saudi Auditors
			and Academics.
Journal for Studies in	إدارة	د. أحمد يوسف	The Role of Forensic
Management and	إ_مرد الأعمال	<i>J.,</i>	accounting in Decreasing Risk
Planning			of Financial Misstatements
			from Sudanese Academics
			perspective.
L	i .	L	r stope to . o.

Y 1.65 1:		· 1	m 5 1 2 12 1 1 1 1
Journal of Research in	إدارة	د. أحمد يوسف	The Relationship between the
Business, Economics	الأعمال		Education of Forensic
and Management			Accounting&Accounting
(JRBEM)			Students Competence in
			Sudanese Universities
Journal of Chinese	إدارة	د. نزار عمر	The Role of Transformational
Human Resource	الأعمال		Leadership Style,
Management			Organizational Structure and
			Job Characteristics in
			Developing Psychological
			Empowerment among Banking
Y 1 C		1	Professional" "
Journal of	إدارة	د. نزار عمر	Career commitment: the role of
Entrepreneurship,	الأعمال		self-efficacy, career satisfaction
Management and			and organizational
Sustainable			commitment" World
Development	pr (.)	1 111	and the state of t
مجلة الباحث الجامعي - جامعة إب	إدارة الأعمال	د. أنس عبد الباسط	الرضا الوظيفي للعاملين بمحافظتي وادي الدواسر والسليل بجامعة سلمان ب
جامعه إب	الإعمال		الدواسر والسبيل بجامعه سلمان ب على الأداء.
			عبدالغرير والره على الاداء.
Global Jounal of	إدارة	د. حسب الرسول يوسف	Impact of Financial Analysis
Economics and	بدر و الأعمال	د. حسب الرسون يوسف التوم	on Performance in Industerial
Business	, ۾ حقق	,سوم	Sector in British on Social
Dusiness			Responsibility in Corporate
International Journal	علوم	د. رامی مطارنة	Highlights methodology of
of Engineering &	الحاسب	. ر. ي	time characteristics
Technology	•		optimization for plastic
recimiology			products production,
International Journal			Voice Control for Flexible
of Computer Trends			Medicine Robot
and Technology,			
Asian Journal of	علوم	د. رامی مطارنة	Polymers in cardiovascular
Pharmaceutical and	الحاسب	•	surgery
Clinical Research			G J
International Journal	علوم	د. رامی مطارنة	Search of the molding form
of Mechanical and	الحاسب		connector plane on the
Production			approximation basis by the
Engineering Research			many-sided surface with use of
and Development			the convex sets theory
International Journal	علوم	د. رامي مطارنة	Building Robot Voice Control
of Civil Engineering	الحاسب		Training Methodology Using
& Technology			Artificial Neural Net.
(IJCIET)			
Journal of Computer	علوم	د. رامي مطارنة	Speech Recognition Systems:
Engineering	الحاسب		A Comparative Review, IOSR
Account and Financial	علوم	د. رامي مطارنة	Evaluation of Technical
Management Journal	الحاسب		Efficiency in the Reflection of
			the Bank Management,
International Journal	علوم	د. رامي مطارنة	System model tooling for
of Mechanical	الحاسب		injection molding,
Engineering &			
Technology (IJMET),	,	2. 11 (W. G. 16
Journal of Computer	علوم	د. رامي مطارنة	Voice Control for an Industrial

and Communications	الحاسب		Robot as a Combination of
			Various Robotic Assembly
			Process Models,
Open Access Library	علوم	د. رامي مطارنة	Software for Voice Control
Journal	الحاسب		Robot: Example of
			Implementation,
International Journal	علوم	د. رامي مطارنة + د. مزمل سعيد	Recent Trends in Education in
of Emerging Research	الحاسب	مزمل سعيد	Sudan: Mobile-Learning
in Management			Model,
&Technology			
International Journal	علوم	د. مزمل سعید	E-Government in Sudan:
of Computer Science	الحاسب		Challenges and Future
Trends and			Prospects
Technology			_