السيرة الذاتية

رغد محمد هادي أحمد الرديني

الجامعة المستنصرية _ كلية الطب / فرع الفسلجة Mobile: 07712384712

Email: raghad_alrudieny@uomustansiriyah.edu.iq

الحالة الزوجية: متزوجة. الجنسية: - عراقية. محل الولادة: - بغداد.

اللغات :- عربى / انكليزي / اللغة التركية.

الاهتمامات البحثية العلمية: تكنلوجيا المعلومات والاجهزة الذكية (الموبايل), تشفير واخفاء بيانات الحاسوب, معمارية الحاسوب المتقدمة والرياضيات. تنقيب البيانات, الذكاء الاصطناعي, معالجة الصور الرقمية.

الشهادات الدراسية:

- بكلوريوس في علوم الحاسبات /قسم علوم حاسبات / الجامعة التكنلوجية 2002
- ماجستيرفي علوم الحاسبات / قسم علوم حاسبات / الجامعة التكنلوجية / تخصص امنية بيانات 2004
 - M.Sc. Thesis "Design and Implementation a Secured E-mail System
 - دكتوراه في علوم حاسبات / قسم علوم الحاسبات /الجامعة التكنلوجية- 2018/2/26

الجوائز والتكريم الأكاديمي: لايوجد

الدرجات العلمية

- مدرس في الجامعة المستنصرية / كلية الادارة والاقتصاد 2011/2/9
 - أستاذ مساعد منذ (2017/10/30

الخبرة الأكاديمية والتدريس:

- سرية البيانات.
- ادارة نظم الشبكات
- ذكاء اصطناعي متقدم.
- الحوسبة المرنة. و تنقيب البيانات
 - معالجة الصور الرقمية

المقررات الدراسية التي تم تدريسها:

الدراسات الأولية	الدراسات العليا	
نعم	نعم	

الأنتساب المهني او الجمعيات:

- عضو في اللجان الامتحانية و عضو في لجان الندوات العلمية في قسم المحاسبة بكلية الادارة والاقتصاد 2015-2016
 - عضو في اللجان الامتحانية لقسم الادارة 2011-2012
 - عضو في نظام الغيابات الالكتروني بكلية الادارة والاقتصاد 1/11/2018
- عضو في لجنة استلام وتنصيب والتدريب على البرنامج الامتحاني الالكتروني للطلبة في كلية الادارة والاقتصاد 18/11/2018

- عضو في قسم ضمان الجودة والاداء الجامعي في كلية الادارة والاقتصاد 4/12/2018
 - عضو في الجنة الامتحانية لقسم المحاسبة في 26/11/2018
 - عضو في اللجنة الامتحانية بكلية الطب 2020/2021
 - عضو في لجنة الاستلال العلمي (اليدوي) الخاصة بالترقيات العلمية 30/12/2020
 - عضو بلجنة ضمان الجودة في فرع الادوية 16/12/2020
 - عضو في لجنة التصنيف الوطني في كلية الطب 22/10/2019
 - عضو ارتباط بوحدة ابن سينا للتعليم الالكتروني 9/10/2019

المنشورات العلمية

بحوث علمية.

الملاحظات	العدد وتاريخ	المجلة	اسم البحث	
	النشر			
مفرد	NO.1 2002	مجلة كلية الرافدين	Design a secured e-mail system	
		الجامعة للعلوم		
مشترك	2011/1/17	مجلة كلية التربية	Malicious code moves to mobile device	2
		الجامعة المستنصرية		
مفرد	2010/12/22	مجلة التربية الاساسية	A proposal for design personalization of	3
			web page	
مشترك	2011/2/13	مجلة كلية الرافدين	Steganography system using wavelet	4
		الجامعة للعلوم	transform – image inside image	
مفرد	2012/3/8	مجلة كلية التربية	Security protocol for a remote user	
		الاساسية الجامعة	authentication system over unsecure	
		المستنصرية	network	
مفرد	2012/7/30	مجلة كلية التربية	A proposal for design an effective blended	6
		الاساسية الجامعة	learning programs	
		المستنصرية		
مفرد	2014/1/19	مجلة كلية التربية	Reduce false positive using expert system	7
		الجامعة المستنصرية	on IDS	
مفرد	2014/5/11	مجلة علوم المستنصرية	A new method for optimizing security site	8
		كلية العلوم	by using dual home host	
مفرد	2017	مجلة الهندسة	An Effective Preprocessing Step	9
		والتكنولوجيا/الجامعة	Algorithm in Text Mining Application	

		التكنولوجية		
مفرد	2017	مجلة علوم المستنصرية	Best approximate of vector space model by using SVD	
مقرد	2017	مجلة كلية الرافدين الجامعة للعلوم	A Fuzzy Approach Based for Document Datasets Clustering	
مقرد	2017/1/26	مجلة كلية المنصور الجامعة	Proposed method to enhance text document clustering using improved fuzzy c mean algorithm with named entity tag	
مشترك	2017	مجلة كلية التراث	Proposed method to improved fuzzy c mean algorithm	13
مشترك	2019	مجلة القادسية لعلوم الحاسوب والرياضيات	Prediction model for financial distress using proposed data mining approach	
مشترك	11/3/2019	مجلة كلية التربية جامعة ذي قار	A Fuzzy Approach Based for Document Datasets Clustering	
مشترك	2018/12/30	المجلة العراقية لتكنلوجيا المعلومات	Build web of things for the management of electrical appliances monitoring system	16
مشترك	2020	Scopus	Propose effective routing method for mobile sink in wireless sensor network	17
مشترك	2020	Scopus	3D model retrieval using mesh sift descriptor and fuzzy c-mean	
مشترك	2022	Scopus	Proposed neural intrusion detection system to detect denial of service attacks in MANETs	19

كتب مؤلفة: لا يوجد حاليا
مقالات : لا يوجد حاليا

• فصول: لا يوجد حاليا

تطوير المهارات:

Workshops. Conferences. Certifications.
 دائما احاول تطوير المجال البرمجي لدي بلغة السي الشارب والماتلاب والبرولوك.

Curriculum Vitae

Raghad Mohammed Hadi Al-rudieny

Mustansiriyah University – College of Medicine Mobile: 07712384712

Email: raghad_alrudeiny@uomustansiriyah.edu.iq

- Married, Nationality: Iraqi, Place of birth: Baghdad, Work place: Mustansiriya University
 Medicine college, Languages: Arabic / English / Turkish language.
- Information Technology, Security and Hiding Systems, Data mining, AI, Soft Computing, Networking system, and Image processing.

EDUCATION:

- Ph.D.:- Ph.D. in the theory of computer sciences, in university of technology, Baghdad, Iraq, 2018/2/26.
- M.Sc. Master in the theory of computer sciences, in university of technology, Baghdad, Iraq, 2003/9/6.
- B.Sc. In theory of computer sciences, in university of technology, Baghdad, Iraq, 2001.

DEGREES

- Assistant teacher.
- Teacher.
- Assistant Professor (currently).
- Professor.

ACADEMIC HONORS AND AWARDS:

- There is no.
- There is no.

ACADEMIC / TEACHING EXPERIENCE:

- Information hiding.
- Network systems.
- AI
- Soft computing.
- Data mining.
- Image processing.

COURSES TAUGHT:

Undergraduate	Graduate

	VOC
I VAS	VAS
I VC3	VCJ

PROFESSIONAL AFFILIATIONS:

Examination of the committees for member and member of the committees' scientific seminars in the accounting department

PUPLICATIONS:

• Papers:

	Papers name	The magazine	Number	Notes
			and date of	
			publication	
1	Design a secured e-mail system	Journal of Al-	2002	single
		Rafidain university		
		college for Sciences		
2	Malicious code moves to mobile device	College of education	2011/1 /17	Mutual
		Journal of the		
		college of education		
3	A proposal for design personalization of	Journal of the	2010/12/22	single
	web page	college of basic	No.1178	
		education		
4	Steganography system using wavelet	Journal of Al-	2011/2/13	Mutual
	transform – image inside image	Rafidain university		
		college for Sciences		
5	Security protocol for a remote user	Journal of basic	2012/3/8	single
	authentication system over unsecure	education –Al-		
	network	Mustansirya		
		university		
6	A proposal for design an effective blended	Journal of the	2012/7/30	single
	learning programs	college of basic		
		education		

Reduce false positive using expert system on IDS	College of education Journal of the	2014/1/19	single
IDS	Journal of the		
	college of education		
A new method for optimizing security site	Journal of science-	2014/5/11	single
by using dual home host	college of Science Al-		
	Mustansiriyah		
	university.		
An Effective Preprocessing Step Algorithm	Journal of	2017	mutual
in Text Mining Application	Information		
	Technology-		
	university of		
	technology		
Best approximate of vector space model by	Journal of science-	2017	mutual
using SVD	college of Science Al-		
	Mustansiriyah		
	university		
A Fuzzy Approach Based for Document	Journal of College of	2017	mutual
Datasets Clustering	Education for Pure		
	Science university		
	Thi-qar		
Proposed method to enhance text document	Al-Mansour journal,	2017/ 1/26	mutual
clustering using improved fuzzy c mean	Al-Mansour	NO.2/36	
algorithm with named entity tag	university college.		
Proposed method to improved fuzzy c mean	Al-Trath journal,	2017	mutual
algorithm	Al-Trath university		
Build web of things for the management of	الجمعية العراقية لتكنولوجيا	30/12/2018	Mutual
Electrical appliances monitoring system	المعلومات المجلة العراقية		with Dr.
	لتكنولوجيا المعلومات		Shatha
			H. Jafer
Prediction model for financial distress using	مجلة القادسية لعلوم	2019	mutual
proposed data mining approach	الحاسوب والرياضيات		
A Fuzzy Approach Based for Document	مجلة كلية التربية جامعة ذي	2019/3/11	mutual
Datasets Clustering	قار		
]	in Text Mining Application Best approximate of vector space model by using SVD A Fuzzy Approach Based for Document Datasets Clustering Proposed method to enhance text document clustering using improved fuzzy c mean algorithm with named entity tag Proposed method to improved fuzzy c mean algorithm Build web of things for the management of Electrical appliances monitoring system Prediction model for financial distress using proposed data mining approach A Fuzzy Approach Based for Document	university. An Effective Preprocessing Step Algorithm in Text Mining Application Technology-university of technology Best approximate of vector space model by using SVD Best approximate of vector space model by using SVD A Fuzzy Approach Based for Document Datasets Clustering Proposed method to enhance text document clustering using improved fuzzy c mean algorithm with named entity tag Proposed method to improved fuzzy c mean algorithm Build web of things for the management of Electrical appliances monitoring system Prediction model for financial distress using proposed data mining approach A Fuzzy Approach Based for Document A Fuzzy Approach Based for Document A Fuzzy Approach Based for Document A Fuzzy Approach Based for Document	university. An Effective Preprocessing Step Algorithm in Text Mining Application Text Mining Application Information Technology- university of technology Best approximate of vector space model by using SVD Datasets Clustering A Fuzzy Approach Based for Document Datasets Clustering Proposed method to enhance text document clustering using improved fuzzy c mean algorithm with named entity tag Proposed method to improved fuzzy c mean algorithm Build web of things for the management of Electrical appliances monitoring system Prediction model for financial distress using proposed data mining approach A Fuzzy Approach Based for Document Data in Text Mining Application Journal of College of 2017 Education for Pure Science university Thi-qar Al-Mansour journal, Al-Mansour university college. Al-Trath journal , 2017 Al-Trath university Al-Trath university Thi-qar Al-Trath university Al-Tra

17	Propose effective routing method for mobile	Scopus	2020	mutual
	sink in wireless sensor network			
18	3D model retrieval using mesh sift	Scopus	2020	mutual
	descriptor and fuzzy c-mean			
19	Proposed neural intrusion detection system	Scopus	2022	mutual
	to detect denial of service attacks in			
	MANETs.			

• Etc.

PROFFESSIONAL DEVELOPMENT

- Certifications.
- Conferences.
- Workshops.