

## المعلومات الشخصية

	حيدر ناصر خريبط خلف		الاسم الثلاثي واللقب	
	1987-1-1		المواليد	
	العراق - البصرة		محل التولد	
	عراقي		الجنسية	
	متزوج		الحالة الزوجية	
	2		عدد الأطفال	
البصرة - حي الرسالة			العنوان	
<a href="mailto:hayderkhraibet@sa-uc.edu.iq">hayderkhraibet@sa-uc.edu.iq</a>			البريد الالكتروني	
+964-7713779356			تلفون	
أستاذ مساعد			اللقب العلمي	
دكتوراه			الشهادة	
١١/٩/ ٢٠١١			تاريخ التعيين في الكلية	
تكنولوجيا معلومات			الاختصاص العام	
تنقيب بيانات وذكاء اصطناعي			الاختصاص الدقيق	
تنقيب بيانات وذكاء اصطناعي			الاختصاص الحالي	
<b>الشهادات والالقب العلمية</b>				
البلد	الجامعة	عنوان الرسالة / الاطروحة	تاريخها	الشهادة
ماليزيا	جامعة شمال ماليزيا	AN ADAPTIVE ANT COLONY OPTIMIZATION ALGORITHM FOR RULE-BASED CLASSIFICATION	2020	الدكتوراه
ماليزيا	جامعة شمال ماليزيا	GRADUATE ENTREPRENEUR ANALYTICAL REPORTS (GEAR) USING DATA WAREHOUSE MODEL: A CASE STUDY AT CEDI, UNIVERSITI UTARA MALAYSIA (UUM).	2011	الماجستير
<b>المهارات</b>				
			المهارات	
			اللغة العربية	نطق-قراءة-كتابة
			اللغة الانكليزية	نطق-قراءة-كتابة
<b>الدورات التدريبية</b>				
تاريخ الدورة	مدة الدورة	مكان الدورة	اسم الدورة	
26-02-2011	14 Days	Penang Malaysia	English IELTS course	
21-08-2013	7 Days	Istanbul, Turkey	E-government and Usage of the Information Technology in Higher Education	
26-08-2014	4 Days	Oklahoma, USA	Post-Transformative Learning	

## المناصب الادارية

الى الفترة	من الفترة	الوظيفة (تبدأ من الوظيفة الحالية)
لغاية الان	16-09-2024	مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية- جامعة شط العرب- تسيير اعمال
لغاية الان	22-06-2022	رئيس تحرير المجلة العراقية للحوسبة الذكية والمعلوماتية
16-09-2024	01-11-2021	معاون العميد للشؤون العلمية-كلية شط العرب
01-11-2021	01-02-2020	مقرر قسم علوم الحاسبات-كلية شط العرب

## النشاط البحثي

### Al-Behadili, Hayder Naser Khraibet

Shatt Al-Arab University College, Basra, Iraq 57203142120 <https://orcid.org/0000-0002-5288-4923> View more

137 Citations by 86 documents | 13 Documents | 8 h-index View h-graph | View more metrics >

Edit profile More

13 Documents | Impact | Cited by 86 documents | 0 Preprints | 6 Co-Authors | 0 Topics | 0 Awarded Grants

#### Note:

Scopus Preview users can only view an author's last 10 documents, while most other features are disabled. Do you have access through your institution? Check your institution's access to view all documents and features.

#### 13 documents

Export all Save all to list

Sort by Date (newest) View list in search results format

##### Article • Open access

Improved discrete plant propagation algorithm for solving the traveling salesman problem

Almazini, H.F., Mortada, S., Al-Mazini, H.F.A., Al-Behadili, H.N.K., Alkenani, J. IAES International Journal of Artificial Intelligence, 2022, 11(0), pp. 13-22

Show abstract Related documents

4 Citations

##### View references

Set document alert

##### Author Position

Check access through your organization to view author position.

##### Article • Open access

Improved firefly algorithm with variable neighborhood search for data clustering

9 Citations

First author • %



#### Dr.Hayder Naser Khraibet AL-Behadili

Associate Professor of Data Mining, and Artificial Intelligence, Shatt Al-Arab University College

Verified email at sa-uc.edu.iq - [Homepage](#)

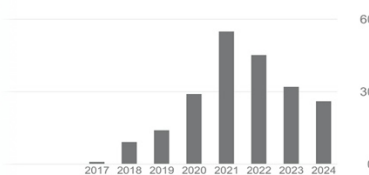
Data Mining Classification Artificial Intelligence

Swarm Intelligence Data Warehouse

ARTICLES CITED BY CO-AUTHORS

All Since 2019

Citations	214	202
h-index	10	9
i10-index	10	9



### Hayder Naser Khraibet Al-Behadili Edit

Associate Professor & Dr. of Data Mining, and Artificial Intelligence, Shatt Al-Arab University College · Associate Professor at Shat Al Arab University College

Iraq | [Website](#)

Research Interest Score 311.3

Citations 232

h-index 10

Citations over time

#### Overall publications stats

311.3

Research Interest Score

+0.5 last week

48,879

Reads

+35 last week

232

Citations

---

300

Recommendations

---

Research Interest Score: 311.3 +0.50



#### Score breakdown

- 22.33% Citations
- 15.82% Recommendations
- 32.14% Full-text reads
- 29.71% Other reads

[View details](#)

#### Compared to all ResearchGate members

Your Research Interest Score is higher than 81% of ResearchGate members.

#### Compared by date of first publication

Your Research Interest Score is higher than 81% of ResearchGate members who first published in 2011.

#### Compared by research area

Your Research Interest Score is higher than --% of researchers with work related to:

Select a discipline or start typing

- Al-Behadili, H. N. K. (2022). Improved Firefly Algorithm with Variable Neighborhood Search for Data Clustering. Baghdad Science Journal, 19(2), 0409-0409.**
- Almazini, H. F., Mortada, S., Al-Mazini, H. F. A., Khraibet, H. N., & AL-Behadili, J. A. (2022). Improved discrete plant propagation algorithm for solving the traveling salesman problem. Int J Artif Intell, 11(1), 13-22.**
- Al-Behadili, H., & Ku-Mahamud, K. (2021). HYBRID K-NEAREST NEIGHBOUR AND PARTICLE SWARM OPTIMIZATION TECHNIQUE FOR DIVORCE CLASSIFICATION. In Proc. 8th Int. Conf. Comput. Informatics, ICOCI 2021.**
- Al-Behadili, H., & Ku-Mahamud, K. (2021). FUZZY UNORDERED RULE USING GREEDY HILL CLIMBING FEATURE SELECTION METHOD: AN APPLICATION TO DIABETES CLASSIFICATION. Journal of Information and Communication Technology, 20(3).**
- Al-Behadili, H., & Ku-Mahamud, K. (2021). Decision Tree for Multiclass Classification of Firewall Access . International Journal of Intelligent Engineering and Systems, 14(3), 294–302.**
- Al-Behadili, H. (2021). Stochastic Local Search Algorithms for Feature Selection: A Review. Iraqi J. Electr. Electron. Eng, 17(1), 1-10.**
- AL-Behadilia, H. N. K., Ku-Mahamudb, K. R., & Sagbanc, R. (2021). Genetic-based Pruning Technique for Ant-Miner Classification Algorithm.**
- Al-Behadili, H. (2021). Improved Firefly Algorithm with Variable Neighborhood Search for Data Clustering. Baghdad Science Journal.**
- Al-Behadili, H. N. K., & Ku-Mahamud, K. R. (2020). USER PERCEPTION USABILITY OF THE MALAYSIAN MOBILE TRIP PLANNER PLATFORM: A REVIEW STUDY.**
- Al-Behadili, H. N. K., Ku-Mahamud, K. R., & Sagban, R. (2020). Hybrid ant colony optimization and genetic algorithm for rule induction. Journal of Computer Science, 16(7), 1019-1028.**
- Al-Behadili, H. N. K., Sagban, R., & Ku-Mahamud, K. R. (2020). Adaptive parameter control strategy for ant-miner classification algorithm. Indonesian Journal of Electrical Engineering and Informatics (IJEEDI), 8(1), 149-162.**
- Al-behadili, H. N. K., Ku-Mahamud, K. R., & Sagban, R. A. F. I. D. (2020). HYBRID ANT COLONY OPTIMIZATION AND ITERATED LOCAL SEARCH FOR RULES-BASED CLASSIFICATION. J. Theor. Appl. Inf. Technol, 98(04), 657-671.**
- Al-behadili, H. N. K., Ku-Mahamud, K. R., & Sagban, R. (2019). Annealing strategy for an enhance rule pruning technique in ACO-based rule classification. Indones. J. Electr. Eng. Comput. Sci, 16(3), 1499-1507.**
- Al-Behadili, H. N. K., Ku-Mahamud, K. R., & Sagban, R. (2018). Ant colony optimization algorithm for rule-based classification: Issues and potential solutions. J. Theor. Appl. Inf. Technol, 96(21), 7139-7150.**
- Al-Behadili, H. N. K., Ku-Mahamud, K. R., & Sagban, R. (2018, April). Rule pruning techniques in the ant-miner classification algorithm and its variants: A review. In 2018 IEEE Symposium on Computer Applications & Industrial Electronics (ISCAIE) (pp. 78-84). IEEE.**

- AL-Behadili, H. N. K. (2018). Intelligent hypothermia care system using ant colony optimization for rules prediction. Journal of University of Babylon for Pure and Applied Sciences, 26(2), 47-56.
- AL-Behadili, H. N. K. (2016). Classification algorithms for determining handwritten digit. Iraq J. Electr. Electron. Eng, 12(1), 96-102.
- AL-Behadili, H. N. K. (2015). NTT: Network Topology Tool for Enhancing NS-2. Iraqi Journal for Electrical And Electronic Engineering, 11(1).
- Khraibet, H. N., Mousa, A. H., Bakar, A., & Shahbani, M. (2013, August). Intelligent Iraqi Health System (IIHS) using Online Analytical Process (OLAP) model. In Proc. 4th Int. Conf. Comput. Informatics, ICOCI (No. 072, pp. 201-207).
- Al-Hijaj, A. A. K., Jabbar, A. M., & Kh, H. N. (2013). DESIGN AND DEVELOPING ONLINE IRAQI BUS RESERVATION SYSTEM BY USING UNIFIED MODELING. International Journal, 3(1), 2305-1493.
- Abu Bakar, M. S., & Khraibet, H. N. (2011). Graduate entrepreneur analytical reports (GEAR) using data warehouse model: A case study at CEDI, Universiti Utara Malaysia (UUM).

النشاطات الثقافية ( المشاركات في المؤتمرات والندوات وغيرها )			
اسم النشاط	مكانه وزماته		
8th International Conference on Computing & Informatics (ICOCI 2021)	March 9-10, 2021, Kedah, Malaysia		
2018 IEEE Symposium on Computer Applications & Industrial Electronics (ISCAIE)	April 28-29, 2018, Penang, Malaysia		
Fulbright scholarship program	Jun 29- September 6, 2014, Oklahoma, USA		
4 th International Conference on Computing and Informatics, ICOCI 2013	August 2013, Sarawak, Malaysia		
3rd International Conference on Computing and Informatics, ICOCI	June 2011, Bandung, Indonesia		
الجوائز وكتب الشكر والشهادات التقديرية للسنوات الدراسية			
الشهادة	تاريخها	الجهة المانحة	سبب المنح
شكر وتقدير	24-01-2022	كلية شط العرب الجامعة	الجهود المبذولة في اللجان الامتحانية.
شكر وتقدير	30-11-2021	جامعة بابل	المشاركة في لجنة مناقشة طالب دراسات عليا (ماجستير)
شكر وتقدير	18-08-2021	كلية شط العرب الجامعة	نشر بحثين في مستوعبات سكوبس.
شكر وتقدير	25-03-2021	كلية شط العرب الجامعة	نشر بحث والحصول على افضل بحث في المؤتمر الدولي الثامن للحوسبة والمعلوماتية.
شهادة مشاركة	21-8-2019	جامعة اوتارا الماليزية	المشاركة في ورشة العمل حول كيفية كتابة مقترح أطروحة الدكتوراة.
شكر وتقدير	16-01-2019	وزارة التعليم العالي والبحث دائرة التعليم الجامعي - العلمي الاهلي	بمناسبة الترقية الى مرتبة مدرس

شهادة مشاركة	29-4-2018	IEEE ISCAIE2018	ونشر بحث في المؤتمر مشاركة الدولي: <b>IEEE ISCAIE2018.</b>
شكر وتقدير	14-1-2016	كلية شط العرب الجامعة	الجهود المبذولة في اللجان الامتحانية.
شكر وتقدير	16-4-2016	كلية شط العرب الجامعة	الجهود المبذولة في لجان المؤتمر العلمي الذي عقد بين كليتي الإدارة والاقتصاد-جامعة البصرة وكلية شط العرب الجامعة.
شكر وتقدير	22-4-2015	مديرة وزارة الشباب والرياضة - شباب ورياضة البصرة	المشاركة في منتدى الرعاية العلمية واحراز المرتبة الأولى والثالثة.
شهادة مشاركة	2-9-2014	University of Central Oklahoma	المشاركة في مختلف النشاطات الأكاديمية في الولايات المتحدة الأمريكية
شهادة تقديرية	29-04-2013	كلية شط العرب الجامعة	الجهود المبذولة لخدمة المسيرة العلمية في كلية شط العرب الجامعة.
شهادة مشاركة	28-8-2013	المركز الوطني للتنمية البشرية والتدريب	اجتياز البرنامج التدريبي للحكومة الالكترونية واستخدام التكنولوجيا في التعليم.
شكر وتقدير	12-11-2012	كلية شط العرب الجامعة	الجهود المبذولة في اللجان الامتحانية.
شهادة تقديرية	13-10-2011	جامعة البصرة-مركز تطوير طرائق التدريس والتدريب الجامعي	المشاركة في الدورة التطويرية السابعة والتسعين.
شهادة مشاركة	23-9-2010	جامعة اوتارا الماليزية	مشاركة في المؤتمر الدولي الثاني حول تطبيقات الشبكات وخدماتها.
شهادة مشاركة	24-7-2010	جامعة اوتارا الماليزية	مشاركة في ندوة حول الشبكات.
شهادة مشاركة	10-8-2009	جامعة اوتارا الماليزية	مشاركة في ورشة عمل حول نظم الاتصالات اللاسلكية.

### الخبرات التدريسية

المرحلة الدراسية	اسم المواد التي درستها
4 <sup>th</sup> year	1-Artificial Intelligence Applications
2 <sup>nd</sup> year	1-Object Oriented Programming 2-Computational theory 3-System Analysis and Design
1 <sup>st</sup> year	1-Basic Programming (C++) 2-Discrete Mathematics

### اللجان

التاريخ	اسم اللجنة
٢٠٢٤	اللجان العلمية لاستحداث اقسام علمية (قسم هندسة تقنيات الليزر والالكترونيات البصرية وقسم علوم التحليلات المرضية وقسم إدارة تسويق النفط والغاز) في جامعة شط العرب.

٢٠٢٣	اللجان العلمية لاستحداث الدراسة المسائية في الاقسام (قسم هندسة تقنيات الأجهزة الطبية وقسم هندسة تقنيات ميكانيك القوى وقسم هندسة تقنيات الوقود والطاقة) في جامعة شط العرب.
٢٠٢٣	اللجان العلمية لاستحداث الدراسة المسائية في الاقسام (قسم هندسة تقنيات الحاسبات والهندسة المدنية) في كلية شط العرب الجامعة.
٢٠٢٢	اللجان العلمية لاستحداث اقسام علمية (قسم هندسة تقنيات الأجهزة الطبية وقسم هندسة تقنيات ميكانيك القوى وقسم هندسة تقنيات الوقود والطاقة) في كلية شط العرب الجامعة.
٢٠٢١-٢٠٢٠	اللجان العلمية لاستحداث اقسام علمية (قسم هندسة تقنيات الحاسبات والهندسة المدنية) في كلية شط العرب الجامعة.
٢٠٢١ - لغاية الان	الاشراف على إقامة مختلف الندوات العلمية والثقافية والمهرجانات الطلابية في كلية شط العرب الجامعة.
٢٠٢١	إدارة جلسة المؤتمر الدولي الثالث في جامعة العين.
٢٠٢١	عضو اللجنة المركزية لامتحانات في كلية شط العرب الجامعة
٢٠١٩ - لغاية الان	اللجنة العلمية في قسم علوم الحاسبات.
من ٢٠١٢ لغاية ٢٠١٧ من ٢٠١٩ لغاية ٢٠٢١	اللجنة الامتحانية في قسم علوم الحاسبات.
٢٠١٦	لجان تنظيم المؤتمر العلمي بين كلية شط العرب وجامعة البصرة.
من ٢٠١٩ لغاية ٢٠٢١	الاشراف التربوي على مراحل قسم علوم الحاسبات.
من ٢٠١٣ ٢٠١٦	لجان تنظيم مهرجانات علمية لطلبة قسم علوم الحاسبات في كلية شط العرب الجامعة.