



جامعة الكرخ للعلوم
كلية العلوم
السيرة الذاتية العلمية

المعلومات الشخصية

ندي عبدالله رشيد الجبوري	الإسم الثلاثي واللقب
1963/7/10	المواليد
متزوجة	الحالة الاجتماعية
لا يوجد	عدد الأبناء
حاسبات	التخصص العام
الذكاء الاصطناعي	التخصص الدقيق
nadaar63@kus.edu.iq	البريد الإلكتروني

الشهادات

سنة الحصول على الشهادة	القسم / الكلية	الجامعة المانحة للشهادة	الشهادة الحاصل عليها
2016	كلية تكنولوجيا الحاسوب	جامعة الوطنية الماليزية/ ماليزيا	الدكتوراه
2002	كلية الرشيد	جامعة التكنولوجية	الماجستير
1985	كلية الادارة والاقتصاد/قسم الاحصاء	الجامعة المستنصرية	البكالوريوس

السلك الوظيفي

سنة اشغل المكان الوظيفي	المكان الوظيفي	العنوان الوظيفي
1986	منظمة الطاقة الذرية العراقية/ قسم التخطيط والمتابعة	م. احصائي
1990		احصائي
1996		احصائي اول
2003	التصنيع العسكري	رئيس احصائيين
2005	جامعة النهرين / كلية الحقوق	مدرس مساعد
2010	جامعة بابل / كلية التربية الاساسية	مدرس
2017	جامعة بابل/ كلية التربية للاساسية	أستاذ مساعد

المشروعات البحثية التخصصية لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم

اسم البحث	كلمات مفتاحية عن البحث	تاريخ النشر
Numerical Recognition Using Statistical Methods Comparison Study	Numeral, Recognition, Discriminant	2010

2018	Neural Networks, Artificial intelligence, Computer graphics, Archaeological, Reconstruction.	Classification and Reconstruction Algorithms for the archaeological
2018	Cuneiform, Symbols, Numerals, Recognition, Backpropagation	Recognition of Cuneiform Symbols Using Neural Network

المهام التدريسية

العام الدراسي	المرحلة الدراسية	التخصص العام	اسم المادة
2005-2003	الثانية	كلية الحقوق	Computer's components
2012-2008	الثالثة	العلوم	Hypertext Markup Language (HTML)
2012-2008	الرابعة	العلوم	SPSS
2012-2008	الرابعة	العلوم	Adobe Photoshop
2018-2008	الثانية	العلوم	Microsoft Office
2018	الأولى	الرياضيات والحواسيب	Structured Programming
2018	الأولى	الرياضيات والحواسيب	C++ language
2019/2018	الأولى	كلية العلوم	اساسيات الحاسوب
2019/2018	الثانية	كلية العلوم	تحليل احصائي
2019/2018	الأولى	كلية العلوم	MATLAB language
2019/2018	الثانية	كلية العلوم	متقدمة MATLAB language
2021/2020	الرابعة	كلية العلوم	تحليل الصور الطبية Image Analysis
2021/2020	الرابعة	كلية العلوم	معالجة الصور الطبية Image Processing

النشاطات والمهام العلمية

مديرة الموقع الالكتروني في جامعة بابل - كلية التربية الاساسية خلال فترة 2011-2012 بحسب الأمر الاداري المرقم 6269 في 2011/3/16 .
رئيسة قسم الرياضيات والحواسيب في جامعة بابل / كلية التربية الاساسية من 1/12/2017 ولحد 1/10/2018 .
مديرة الموقع الالكتروني في جامعة الكرخ للعلوم - كلية العلوم خلال فترة 2018-2019 ولغاية الان حسب الأمر الاداري 629 في 2018/10/17 .
مديرة مركز الحاسبة في جامعة الكرخ للعلوم خلال الفترة 1/6/2019-10/5/2020
عضوة في جمعية IEEE لمدة 3 سنوات.
اعداد عدة ندوات منها (اهمية الدراسة في ماليزيا، اهمية Google Scholar ، الانتماء الى شبكة بوابة الباحثين Research Get ، وغيرها)
اعداد عدة دورات للموظفين اهمها (تنصيب الحاسيبات، تطبيقات الاوفيس، اعداد الانظمة باستخدام تطبيق Access ،



نظام (SPSS) .

إعداد أنظمة مثل (مطابقة كشف البنك ، آليات ، نظام الأفراد لمنتسبي الجامعة ، الدرجات الوظيفية للجامعة ، تتبع الطالب ، تعقب البريد).

شاركت في المعرض السنوي الثاني للبرمجيات المتخصصة النوعية / جامعة بابل / 31 ديسمبر 2008، حيث تم اعداد نظام يمثل (الدرجات الوظيفية لمنتسبي جامعة بابل) وتم الاعتماد عليه في رئاسة الجامعة وفي جميع الكليات

عضو في شبكة (RG) ResearchGate وتقييمي لغاية 2018/10/23 هو 24.57 عدد الاقتباسات على Google Scholar Citation & H-index لغاية 2018/10/23

Citation=37

h-index=3

h10-index=2

لدي شهادة (MOS)

Microsoft Office Specialist 2003/Official Certification/MASTER from Jordan 22/03/2007.

IC3 Certification from University of Babylon in date 19/9/2010.

TOEFL Certification.

The 3th National Doctoral Seminar on Artificial Intelligence Technology, 22/11/2014, Faculty of Information Science and Technology , Universiti Kebangsaan, Malaysia.

The 4th Artificial Intelligence Technology Postgraduate Seminar, 22-23/10/2015, Faculty of Information Science and Technology , Universiti Kebangsaan, Malaysia.

IMEKO International Conference on Metrology for Archaeology and Cultural Heritage, Lecce, Italy, October 23-25, 2017

البحوث المنشورة

1. Neural Network Based Segmentation Algorithm for Arabic Characters Recognition, Journal of University of Babylon, Pure and Applied Sciences, 19(3), 2011, pp.823-828.
2. Numeral Recognition Using Statistical Methods Comparison Study, Baghdad Science Journal 2011, 8(1), 188-196.
3. Proposed Preprocessing Algorithm for Signatures Recognition, University of Babylon, Journal of College of Basic Education, 2012, Vol. Special, pp. 54-62.
4. A Polynomial Function in the Automatic Reconstruction of Fragmented Objects, Journal of Computer Science, 2014, 10 (11), 2339-2348.
5. A Survey of Computer Methods in Reconstruction of 3D Archaeological Pottery Objects, International Journal of Advanced Research, 2015, 3 (3), 712-714.
6. Using both HSV Color and Texture Features to Classify Archaeological Fragments, Research Journal of Applied Sciences, Engineering And Technology, 2015, 10 (12), 1396-1403.
7. A Survey of Classification and Reconstruction, Methods for The 2D Archaeological Objects International Symposium on Technology Management and Emerging Technologies (Istmet), Langkawi, Kedah, Malaysia, IEEE Xplore, 2015, 142-147.
8. Archaeological Fragments Classification Based on RGB Color and Texture Features, Journal of Theoretical And Applied Information Technology, 2015, 76 (3), 358- 365.
9. Reconstruction of Ancient Two-Dimensional Objects, Int'l Journal of Computing, Communications & Instrumentation Engg. (IJCCIE), 2016, 3 (2), 224-228.
10. Classification Archaeological Fragments into Groups, Research Journal of Applied Sciences, Engineering and Technology, 2017, 14(9), 324-333.
11. Object Segmentation from Background of 2D Image, Journal of University of Babylon, Pure and Applied Sciences, 2018, 26 (5), 204-215.
12. Recognition of Cuneiform Symbols Using Neural Network, Journal of Theoretical and Applied Information Technology 96 (17), 5857-5868

13. Hiding Text in AVI Video File by Method of Least Significant Bit, Journal of Engineering and Applied Sciences, 2019, 14 (6), 1999-2006.
14. Classification and Reconstruction Algorithms for The Archaeological Fragments, Journal of King Saud University – Computer and Information Sciences, 2020, Vol. 32, pp.883–894.
15. Reconstruction algorithm for archaeological fragments using slope features, ETRI Journal 42 (3), 420-432.

الجانب والتكليفات

السنة	الرقم الأمر	امر اللجنة / التكليف	اللجنة / التكليف
2008	13320	رئيسة جامعة بابل	تطوير نظام الأفراد الشبكي لجنة ال巴جاجات
2009	1365	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	تصميم موقع الكتروني للكلية
2010	1636	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	تصحيح الدفاتر الامتحانية لمادة الحاسوبات الإدارية والتدقيق
2010	2269	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	فحص ملخصات البحوث المشاركة في المؤتمر العلمي الرابع.
2010	3804	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	فرز طلبات المتقدمين للتعيين في الجامعة
2011	2019	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	خلية الازمة
2011	26372	رئيسة جامعة بابل	متابعة الحلقات الدراسية والندوات
2011	45	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	متابعة نشر بحوث الاساتذة في مجلات ذات معامل تأثير
2016	11151	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	متابعة نشر البحث الخاصة بيوم العلم
2017	7789	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	متابعة ومراجعة البحوث المنشورة على محركات النشر العالمي
2017	4638	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	متابعة وتسجيل الأساتذة على محرك Google scholar
2017	4042	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	لجنة امتحانية، لجنة علمية، متابعة الزي الموحد، التعليم الالكتروني، الاشراف على المرحلة الأولى
2017	3540	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	انشاء دليل الانجازات
2017	10841	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	دراسة نظام Black Board
2017	9098	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	لجنة علمية لإقامة المؤتمر العلمي الأول
2018	3249	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	اللجنة التحضيرية لمؤتمر مناقشة بحوث تخرج الطلبة
2018	4028	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	ترجمة البحث ونشرها في المحركات العالمية
2018	3070	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	لجنة تحديد المجالات العالمية الخاصة بالنشر
2018	850	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	لجنة دراسة وتحديث المناهج
2018	3847	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	لجنة مناقشة البحوث المشاركة في المؤتمر
2018	6257	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	لجنة اتلاف الدفاتر الامتحانية الفرعية
2018	5238	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	لجنة اتلاف الدفاتر الامتحانية المركزية
2018	57430	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	لجنة رعاية المبدعين
2018	5744	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	لجنة استحداث كلية علوم البيانات
2018	4483	جامعة بابل/كلية التربية الاساسية	
2019/3/25	98	جامعة الكرخ للعلوم	

2018	613	جامعة الكرخ للعلوم/ كلية العلوم	لجنة علمية مركبة
2019/4/29	178	جامعة الكرخ للعلوم/ كلية العلوم	لجنة امتحانية
22/4/2019	52	جامعة الكرخ للعلوم/ كلية العلوم	لجنة متابعة الحسابات الشخصية على موقع Google Scholar
2018/10/29	39	جامعة الكرخ للعلوم/ كلية العلوم	لجنة البحث العلمية
2020/11/1	590	جامعة الكرخ للعلوم/ كلية العلوم	لجنة ارشاد
2020/11/1	590	جامعة الكرخ للعلوم/ كلية العلوم	لجنة اجتماع مجلس القسم
2020/11/1	590	جامعة الكرخ للعلوم/ كلية العلوم	لجنة النشاطات الصيفية واللاصفية

المؤتمرات والدورات العلمية

- Proposed Preprocessing Algorithm for Signatures Recognition, Basic Education College Magazine For Educational and Humanities Sciences, 2012, Vol. Special, 54-62.
- A Survey of Classification And Reconstruction, Methods For The 2D Archaeological Objects International Symposium on Technology Management and Emerging Technologies (Istmet), Langkawi, Kedah, Malaysia, IEEE Xplore, 2015, 142-147.
- Reconstruction of Ancient Two-Dimensional Objects, Int'l Journal of Computing, Communications & Instrumentation ENGG. (IJCCIE), 2016, 3 (2), 224-228.
- Classification and Reconstruction Algorithms for the Archaeological Fragments IMEKO International Conference on, Metrology for Archaeology and Cultural Heritage, Lecce, Italy, October 23-25, 2017, Italy.

الدورات التي شاركت فيها:

Scientific Statistic course, Fox Base System, Computers Maintenance, 3D Max Application, Statistic System SPSS, Methodology Course, ISO/IEC 17025:2017.

المشاركة في اعداد المؤتمر العلمي الدولي السادس لجمعية الخوارزمي العراقيه بالتعاون مع كلية العلوم/جامعة طنطا في مصر 22-23 تشرين الثاني 2020

القاء ومشاركة في المؤتمر العلمي الدولي الثامن في يريفان -ارمينيا الذي اقامته جمعية الخوارزمي بالتعاون مع المعهد التحضيري للدراسات الهندسية في جامعة تونس المنار والوحدة البحثية للتربية والعرفان والتكنولوجيات التربوية والتعلمية في جامعة تونس الافتراضية خلال الفترة 24-25 آب 2021 عن البحث الموسوم:

Selecting the Important Features to Classify the Archaeological Fragments by Using Statistical Tools

براءات الاختراع

العدد - التاريخ	طلب تسجيل الاختراع	الادعاء	الموضوع / الفكرة

تقييم براءات الاختراع

الموضوع / الفكرة	الادعاء	طلب تسجيل الاختراع	التاريخ

تقييم البحث

عنوان البحث	المجلة	العدد	التاريخ
Implementation Nan-parametric Mean Shift Technique	مجلة كربلاء العلمية	2626	2012/3/3
Automatic Detection of Exudates in Retinal Images using Region-based, Neighborhood and Block Operation	Journal of Computer Science		27/10/2017
English Sentiment Classification using A Cosine similarity coefficient of The Clustering Technologies in a Parallel Network Environment			23/1/2018
Determination of SVM-RBF Kernel Space Parameter to Optimize Accuracy Value of Indonesian Batik Images Classification			1/8/2017
Detection of a moving car based on Invariant Moments			22/7/2017
Data Ingestion Procedure In Hadoop			22/5/2017
Semantic Textual of RAP Lyrics using Word2Vec			17/5/2017
Predicting Student Performance In Future Using Bayesian's Classification			16/5/2017
Case Study on the Usage of Autogenerator in Handling of Dynamic Specification			31/1/2017

30/11/2016		Advanced Prediction of Learner's Profile based on Felder Silverman Learning Styles using Web Usage Mining approach and Fuzzy C-Means Algorithm
11/11/2016		Sentiment Analysis of Arabic Tweets in E-learning
20/10/2016		Analysis of Lossy to Near-Lossless Compression of Hyperspectral Imagery Using Prediction and Multistage Vector Quantization
27/8/2016		Feature Maximum Average Correlation Height Filter With Pca-Sift For Face Recognition
19/3/2016		A prediction algorithm for modeling wind and solar energies in a hybrid renewable energy system based on fuzzy logic
2020	Journal of Computer Science	Nature Inspired Computation and its Applications
2020	Pattern Recognition Letters	A Modified Capsule Network Algorithm for OCT Corneal Image Segmentation
2020	Pattern Recognition Letters	Deep Precipitation Down-scaling
2017/10/25 2018/2/22 2018/1/4 2018/5/15	2684 434 30 423	مجلة جامعة بابل مجلة كلية التربية الاساسية
		Wiki
		أثر استخدام تطبيق

كتب الشكر والتقدير

الجهة المانحة	حسب الكتاب	العدد	التاريخ
جامعة النهرین / كلية الحقوق	إنجاز الأعمال المكلفة	4151	2004/3/4
جامعة النهرین / كلية الحقوق	ترتيب السجلات وتنظيمها	1641	2004/8/24

2005/2/3	170	امتحانات نهاية الفصل الدراسي والدراسات الأولية	جامعة النهرين / كلية الحقوق
2005/2/24	317	تنظيم ملفات الدراسات العليا	جامعة النهرين / كلية الحقوق
2005/6/7	946	مراجعة درجات والملفات الخاصة بالطلبة وتصويب الأخطاء	جامعة النهرين / كلية الحقوق
2004/6/9	1027	انجاز الأعمال المكلفة بها	جامعة النهرين / كلية الحقوق
2005/7/4	1084	مراقبات امتحانية	جامعة النهرين / كلية الحقوق
2008/7/26	762	اعداد برنامج افراد	وزارة الداخلية / المديرية العامة لشرطة محافظة بغداد
2008/9/15	15085	إعداد نظام ملاك الجامعة	جامعة بابل/مساعد رئيس الجامعة للشؤون الادارية والمالية
2008/10/13	16663	انجاز الاعمال المكلفة	جامعة بابل/مساعد رئيس الجامعة للشؤون الادارية والمالية
2010/3/22	6943	انجاز التقارير الخاصة بحركة تأشير الملاك	جامعة بابل/مساعد رئيس الجامعة للشؤون الادارية والمالية
2008/12/2	472	انجاز الاعمال المكلفة	جامعة بابل/كلية الدراسات القرآنية
2011/3/22	4403	انجاز الاعمال المكلفة	مجلس محافظة بابل
2018/5/6	4760	انجاز الاعمال المكلفة	مجلس محافظة بابل
2011/5/29	12746	ادارة موقع الجامعة	رئيس جامعة بابل
2017/11/28	32564	مسابقة يوم العلم	رئيس جامعة بابل
2018/10/14	13893	المشاركة بيوم العلم	رئيس جامعة بابل
25/9/2018	21747	نشر بحث في مجلة Scopus	رئيس جامعة بابل
2018/12/5	28736	نشر بحث في مجلة Scopus	رئيس جامعة بابل
2018/12/3	28437	نشر بحث في مجلة Scopus	رئيس جامعة بابل
2019/5/19	14482	نشر بحث في مجلة Scopus	رئيس جامعة بابل
2011/6/14	1544	تطوير الموقع الالكتروني	جامعة بابل/ كلية التربية الأساسية
2011/4/20	1094	تطوير الموقع الالكتروني	جامعة بابل/ كلية التربية الأساسية
2011/10/26	3197	تحضير للمؤتمر العلمي الرابع	جامعة بابل/ كلية التربية الأساسية
2012/2/14	748	اقامة دورة في تنصيب الحاسوبات	جامعة بابل/ كلية التربية الأساسية
2012/4/4	1881	اقامة دورة في برنامج الأكسل	جامعة بابل/ كلية التربية الأساسية
2017/6/18	4605	تدقيق وثائق خريجي قسم العلوم	جامعة بابل/ كلية التربية الأساسية
2017/4/19	5141	تسجيل التدريسيين على محركات البحث Research Gat, Google Scholar	جامعة بابل/ كلية التربية الأساسية
2017/11/28	9600	صيانة حاسبات المختبرات	جامعة بابل/ كلية التربية الأساسية
2017/10/4	6567	تسجيل محاضرة فيديوية	جامعة بابل/ كلية التربية الأساسية
2017/12/5	9945	المشاركة بالمؤتمر العالمي في ايطاليا	جامعة بابل/ كلية التربية الأساسية
2018/5/16	5707	تحضير المؤتمر العلمي الأول	جامعة بابل/ كلية التربية الأساسية
2018/3/12	3370	المشاركة بيوم العلم	جامعة بابل/ كلية التربية الأساسية
2018/1/31	1415	نشر بحوث في مجلات عالمية	جامعة بابل/ كلية التربية الأساسية
2018/9/24	1846	إنشاء حاسبات في Research Gat	جامعة بابل/ كلية التربية الأساسية
2018/12/26	16110	انجاز اعمال اللجنة الامتحانية	جامعة بابل/ كلية التربية الأساسية
2018/12/31	102	حملة تطوعية لزراعة الاشجار	جامعة الكرخ للعلوم/ كلية العلوم
2019/1/17	22	حملة تطوعية لزراعة الاشجار	جامعة الكرخ للعلوم/ كلية العلوم
2020/5/7	103	اتمام اعمال مركز الارشاد	رئيس جامعة الكرخ للعلوم

التعهد الإلكتروني

اني عضو الهيئة التدريسية (د. نهاد خلف علي) أتعهد بصحة المعلومات المدرجة اعلاه واتحمل كافة التبعات القانونية في حالة مخالفة المعلومات التي سترد في الموقع الإلكتروني الخاص بجامعتنا.

نعم , اوافق على التعهد اعلاه

كلا , لا اوافق على التعهد اعلاه

صادقة السيد رئيس الجامعة

ملاحظة : في حالة الموافقة على التعهد الإلكتروني اعلاه , يرجى اختيار اللون الابيض في الخانة المرافقة ادنى التعهد " كلا , لا اوافق على التعهد اعلاه" والعكس صحيح.