



السيرة الذاتية

جامعة الكرخ للعلوم

المعلومات الشخصية

| | |
|----------------------|--|
| الإسم الثلاثي واللقب | علي عبد الوهاب محمد |
| المواليد | 1968 |
| الحالة الاجتماعية | متزوج |
| عدد الأبناء | ثلاثة أطفال |
| التخصص العام | الإلكترونيك والمعلومات |
| التخصص الدقيق | الاتصالات والمعلومات |
| البريد الإلكتروني | ali_abdulwahhab@kus.edu.iq |
| الديانة | مسلم |
| عنوان السكن | العراق - بغداد |
| رقم الهاتف | 07736679736 |
| اللغات | العربية - الانكليزية - الكردية - الصينية (جيد) |

الشهادات

| | | |
|--------------------|-------------------------|------------------------|
| السنة الحاصل عليها | الجامعة المانحة للشهادة | القسم / الكلية |
| 2016 | جامعة خواكون / الصين | الإلكترونيك والمعلومات |
| 2012 | جامعة خواكون / الصين | الإلكترونيك والمعلومات |
| 1998 | جامعة بغداد | الكهرباء / الهندسة |

السلك الوظيفي

| | | |
|-----------------|--|----------------------------|
| العنوان الوظيفي | المكان الوظيفي | السنة اشغال المكان الوظيفي |
| تدريسي | جامعة الكرخ للعلوم/ كلية التحسس النائي والجيوفيزاء/ قسم التحسس النائي | 2016 |
| تدريسي | جامعة الكرخ للعلوم/ جامعة الكرخ للعلوم النائي والجيوفيزاء/ قسم التحسس النائي | 2017 - ومستمر بالمنصب |
| تدريسي | جامعة الكرخ للعلوم/ كلية التحسس النائي والجيوفيزاء/ قسم الجيوفيزاء | 2017 |
| تدريسي | جامعة الكرخ للعلوم/ كلية التحسس النائي والجيوفيزاء/ قسم التحسس النائي | 2018 |
| تدريسي | جامعة الكرخ للعلوم/ كلية العلوم/ قسم الاحياء المجهرية | 2018 |
| تدريسي | جامعة الكرخ للعلوم/ كلية التحسس النائي والجيوفيزاء/ قسم التحسس النائي | 2019 |



المهام التدريسية

| اسم المادة | التخصص العام | المرحلة الدراسية | العام الدراسي |
|---|----------------------|------------------|---------------|
| 1. تدريس في تدريس مادة الحاسوبات / 1 (النظري) | قسم التحسين النائي | المرحلة الاولى | 2017-2016 |
| 2. مشرف على مادة الحاسبات / 1 (العملي) | قسم التحسين النائي | المرحلة الاولى | 2017-2016 |
| 3. تدريس مادة الحاسوبات 2/ (النظري) | قسم الجيوفيزيا | المرحلة الاولى | 2017-2016 |
| 4. مشرف على مادة الحاسبات / 2 (العملي) | قسم الجيوفيزيا | المرحلة الاولى | 2017-2016 |
| 5. تدريس مادة اساسيات تكنولوجيا المعلومات | قسم التحسين النائي | المرحلة الثانية | 2018-2017 |
| 6. تدريس مادة الحاسوبات 1/ (النظري) | قسم الاحياء المجهرية | المرحلة الاولى | 2018-2017 |
| 7. مشرف على مادة الحاسبات / 1 (العملي) | قسم الاحياء المجهرية | المرحلة الاولى | 2018-2017 |
| 8. تدريس مادة الحاسوبات 2/ (النظري) | قسم الاحياء المجهرية | المرحلة الاولى | 2018-2017 |
| 9. مشرف على مادة الحاسبات / 2 (العملي) | قسم الاحياء المجهرية | المرحلة الاولى | 2018-2017 |
| 10. تدريس مادة الحاسوبات 2/ (النظري) | قسم التحسين النائي | المرحلة الاولى | 2019-2018 |
| 11. تدريس مادة اساسيات تكنولوجيا المعلومات | قسم التحسين النائي | المرحلة الثانية | 2019-2018 |
| 12. تدريس مادة الحاسوبات 2/ (النظري) | قسم الجيوفيزيا | المرحلة الاولى | 2019-2018 |
| 13. مشرف على مادة الحاسبات / 2 (العملي) | قسم التحسين النائي | المرحلة الاولى | 2019-2018 |
| 14. مشرف على مادة الحاسبات / 2 (العملي) | قسم الجيوفيزيا | المرحلة الاولى | 2019-2018 |

النشاطات والمهام والمشاركات

- 1 - مدير مركز الحاسبة الالكترونية في جامعة الكرخ للعلوم .
- 2 - تكليف العمل خلال العطلة الصيفية للعام الدراسي (2017-2016)
- 3 - عضو نقابة المهندسين العراقيين
- 4 - عضو نقابة الأكاديميين العراقيين
- 5 - عضو استشاري في موسسة الحرية لحقوق الانسان
- 6 - تدريسي في قسم التحسين النائي / كلية التحسين النائي والجيوفيزيا / جامعة الكرخ للعلوم
- 7 - تدريسي في قسم الجيوفيزيا / كلية التحسين النائي والجيوفيزيا / جامعة الكرخ للعلوم
- 8 - تدريسي في قسم الاحياء المجهرية / كلية العلوم / جامعة الكرخ للعلوم
- 9 - دورة التعليم المستمر" دوره أمنية حسابات كوكل" / جامعة الكرخ للعلوم



- 10- دورة التعليم المستمر "نظام تشغيل النوافذ(Windows)" / جامعة الكرخ للعلوم
- 11- المشاركة في المؤتمر العلمي الهندسي السابع والدولي الاول كلية الهندسة / جامعة بغداد
- 12- للمشاركة في المؤتمر العالمي في جامعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
- 13- للمشاركة في المؤتمر العالمي في مجال النفط في جامعة الكرخ للعلوم 2018
- 14- للمشاركة في دعم وايصال الدعم اللوجستي لمقاتلي الحشد الشعبي المقدس
- 15- لقامة ندوة عن الارهاب الالكتروني وتأثيراته على المجتمع (في جامعة الكرخ للعلوم)
- 16- لقامة ندوة عن دليل الباحث لاستخدام محركات البحث (في جامعة الكرخ للعلوم)
- 17- المشاركة في المنتدى الاكاديمي الاول في نقابة الاكاديميين العراقيين 2018
- 18- للمشاركة في ورشة عمل الاستاذ الزائر في نقابة الاكاديميين العراقيين 2018

Computer Science and Network Technology (ICCSNT), 2011 International Conference on. IEEE, 2011,

Sixth International Conference on Ubiquitous and Future Networks (ICUFN), IEEE 2014

Fourth International Conference on Communication Systems and Network Technologies (ICCSNT), IEEE 2014

البحوث المنشورة

1. "A new proposed handoff scheme for mobile communication systems", Computer Science and Network Technology (ICCSNT), 2011 International Conference on. IEEE, 2011, 4: pp 2380-2384.
- 2."A Balanced Backoff Algorithm for IEEE802.11 Wireless Network", Iraqi Journal of Applied Physics (IJAP), 2011.
- 3."Design and Simulation of a Proposed Location Management Model for Cellular Networks", Journal of Mobile Communication, Vol. 6, No. 1, 2012.
- 4."Performance analysis of energy efficiency and symbol error rate in amplify -and- forward cooperative MIMO networks" IEEE Sixth International Conference on Ubiquitous and Future Networks (ICUFN), 2014: pp 448-453.
- 5."Performance Analysis of Multi-Source Multi-Relay with Multiple Antennas Cooperative Networks with Best Relay Selection" Journal of Communications. Oct. 2014, 9(10): pp 771-777.
- 6."Analysis of the Energy Efficiency and Packet Error Rate in Amplify-and-Forward MIMO Cooperative Networks" International Journal of Scientific & Engineering Research, Oct. 2014, 5(10): pp 68-73.
- 7."Performance Analysis of Best Relaying Protocol Selection with Interferences at Relays" Radioengineering Journal, June 2014, 23(2): pp 570-577.
- 8."BER Analysis and Evaluated for Different Channel Models in Wireless Cooperation Networks Based OFDM System" In IEEE Fourth International Conference on Communication Systems and Network Technologies (ICCSNT), 2014: pp 326-330.
- 9."Performance Analysis of Amplify-and-Forward Cooperative Networks in Non-Identically Distributed Nakagami-m Channels with Best Relaying Selection" Journal of Communications, 2015, 10(6): pp 396-402.
10. "Analysis of Amplify-and-Forward Cooperative Networks with Nakagami-m fading Channels for MRC Diversity Combining" TELKOMNIKA Indonesian Journal of Electrical Engineering, 2015, 16(3): pp 546-552.
11. "Performance Analysis of Amplify and Forward Cooperative Networks over Rayleigh and Nakagami-

m Channels based Relaying Selection” International Journal of Computers and Technology, 2016, 15(5): pp 6749-4756.

12. “Performance Analysis Cooperative Networks of AF over Nakagami-m fading Channels with SC and MRC. International Journal of Computer Applications, 2016, 139(4): pp 11-15.

13. “Sub-optimal Power Allocation with Best Relay Algorithm in Multiple Antenna MIMO Relays Networks. International Journal of Computer Applications, July 2017, 169 (3):pp 17-24.

14. Analysis of Symbol Error Rate in Amplify And Forward Nakagami-M Cooperative Networks. International Journal of Applied Engineering Research, 2018, 13 (6): pp. 3210-3214.

كتب الشكر والتقدير

| الجهة المانحة | حسب الكتاب | العدد | التاريخ |
|--|--|-----------|------------|
| 1 - كتاب شكر وتقدير من السيد رئيس جامعة الكرخ للعلوم . | رئيسة جامعة الكرخ للعلوم | 115 | 2018/4/16 |
| 2 - كتاب شكر وتقدير من السيد مساعد رئيس الجامعة الكرخ للعلوم للشئون العلمية . | مكتب مساعد رئيس الجامعة الكرخ للعلوم للشئون العلمية. | م/غ/ 539 | 2018/3/6 |
| 3 - كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية العلوم في جامعة الكرخ للعلوم . | كلية العلوم/ جامعة الكرخ للعلوم | م ع ك 17/ | 2017/3/15 |
| 4 - كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية العلوم في جامعة الكرخ للعلوم . | كلية العلوم/ جامعة الكرخ للعلوم | م ع ك 7/ | 2018/2/1 |
| 5 - كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية الهندسة/ جامعة بغداد | كلية الهندسة/ جامعة بغداد | 140 | 2017/5/11 |
| 6 - كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التحسس النائي والجيوفيزيا /جامعة الكرخ للعلوم . | كلية التحسس النائي والجيوفيزيا /جامعة الكرخ للعلوم . | ع/ك/ 45 | 2018/5/9 |
| 6 - كتاب شكر وتقدير من السيد مساعد رئيس الجامعة الكرخ للعلوم للشئون العلمية . | مكتب مساعد رئيس الجامعة الكرخ للعلوم للشئون العلمية. | م/غ/ 2977 | 2019/11/19 |
| 7 - الحصول على شهادة المبدع المتميز من موسسة الحرية لحقوق الانسان | موسسة الحرية لحقوق الانسان | | |
| 8 - الحصول على شهادة شكر وتقدير من هيئة الحشد الشعبي الفوج 18 لواء 18 سرايا الخراساني | سرايا الخراساني | | |
| 9 - الحصول على شهادة تقديرية من رابطة العشائر العراقية للتفاوض وحل النزاعات | رابطة العشائر العراقية للتفاوض وحل النزاعات | | |
| 10 للحصول على شهادة تقديرية من منظمة (IIE) للدور الفعال في المحاضرات الفديوية بث مباشر | IIE Scholar Rescue Fund | | |