



سيرة ذاتية لعضو هيئة التدريس

أولاً: البيانات الشخصية

الاسم	عبدالرحمن خالد صالح الحافظ	الرقم الوظيفي	414500013
المرتبة العلمية	مدرس مساعد		
جهة العمل	جامعة الموصل – كلية الهندسة – قسم الهندسة الكهربائية		
التخصص	هندسة كهربائية / الكترونيك واتصالات		
هاتف العمل	9647736977108	الجوال	9647701673660
البريد الالكتروني	Abdulrhman.alhafid@uomosul.edu.iq Abdulrhman.alhafid@gmail.com		
الموقع الالكتروني	https://scholar.google.com/citations?user=PirPC6UAAAAJ&hl=en https://www.researchgate.net/profile/Abdulrhman_Alhafid http://engineering.uomosul.edu.iq		

ثانياً: المؤهلات العلمية

الدرجة	سنة التخرج	اسم الجامعة	البلد	التخصص
الماجستير	2002	جامعة الموصل	العراق	الهندسة الكهربائية / الكترونيك واتصالات
البكالوريوس	2005	جامعة الموصل	العراق	الهندسة الكهربائية / الكترونيك واتصالات

ثالثاً: الخبرات العملية

الوظيفة	جهة العمل	الفترة الزمنية
NSS engineer	Asiacell Company for Mobile Communication	2005-2009
NSS Professional Engineer	Asiacell Company for Mobile Communication	2009-2011
عضو الهيئة التدريسية	جامعة الموصل – كلية الهندسة	2011 - الى الان

Abbosh, A. and Alhafid, A. (2005), “Predictive location information of mobile station to improve performance of cellular networks”. International Journal of Computers, Communications and Control, 17 Paper ID 6.	1
Abbosh, A. and Alhafid, A. (2005), “Predictive method for a soft handoff in cellular systems”. Journal of Computer Control and Communication Engineering, 17: Paper No, 10.	2
المشاركة في الندوة التي أقيمت في قسم الهندسة الكهربائية والتي كانت بعنوان (الاتجاهات الحديثة في شبكات الحواسيب والاتصالات) 2017.	3
المشاركة في الندوة التي أقيمت في قسم الهندسة الكهربائية والتي كانت بعنوان (التطورات الحديثة في النبائط الالكترونية في الابعاد الدقيقة) 2017.	4
القاء سيمينار بعنوان (Second Screen Applications For Interactive TV) في قسم الهندسة الكهربائية 2017.	5
المشاركة بورشة عمل تحت عنوان (الية عمل مهندس الاتصالات في مواقع العمل الميداني والمهام الموكلة به) وزيارة ميدانية الى أحد مواقع شركات الاتصالات 2017.	6
القيام بإلقاء عدة محاضرات في ورشة عمل للتعرف بالمكتبة الافتراضية العلمية لمنتسبي وطلبة الدراسات العليا في أقسام كلية الهندسة في جامعة الموصل 2018.	7
الكتب والمؤلفات:	
كراس بعنوان " تعليمات كتابة مشاريع التخرج " وتم تقديمه الى اللجنة. هذا الكراس يرشد الطالب الى كيفية تنسيق الكتابة والخط الفواصل والمصادر والجداول ... الخ، وذلك لتكون جميع المشاريع التخرج بنسق واحد 2016.	1

خامساً: التدريب والأعمال التطوعية

“GSM Fundamental course” by NSS expert engineers 2005.	1
“Specialist GSM NSS Engineer training for GSM G6 Huawei product engineering training course”, which submitted by the Training Center for Huawei Technologies Co. www.huawei.com 2005.	2
“Practical training course for Huawei MSC G9” in Sulaimanya city /Iraq by a group of NSS engineers of Huawei staff 2005.	3
“The engineering training program for GSM G9 product”, which submitted by the training center for Huawei Technologies Co. www.huawei.com 2007.	4
Signaling Transfer Point (STP) training course from Huawei training center in Sulaimanya 2007.	5
Virtual Basic Application (VBA) training by Asiacell professional staff 2008.	6
Telecommunication Engineer training of SS7/C7 to binary level Including SigTran, CAMEL and MAP, which submitted by Bit Tech Signalling Expertise www.ss7.net and presented by Lee S Dryburgh at Istanbul/Turkey 2008.	7
Operational training for NeTracker Protocol and Service Analyzer, which submitted by Sunrise Telecom PPG (www.sunrisetelecom.com/) presented by Matteo Gioachine at Istanbul/Turkey 2008.	8

Network Fundamentals CCNA1 course which submitted by Cisco Networking Academy at university of Mosul 2010.	9
Team building titled training (<i>Leading Like Tiger</i>) which is introduced by Ms. Marwa Kassim from BbissnssS for Learning & Development Interventions and HR Consultancy Projects (www.bbbusiness.com) 2010.	10
المشاركة الدورة التخصصية (ADS) التي أقيمت في قسم الهندسة الكهربائية 2018.	11

سادساً: دورات تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس

م	أسم البرنامج التدريبي	التاريخ
1	طرائق التدريس الجامعي – جامعة الموصل	2011
2	سلامة اللغة العربية – جامعة الموصل	2018