

السيرة الذاتية



الاسم الرباعي: ياسر أمين احمد رشيد

تاريخ الولادة: 1977/7/1

الشهادة: ماجستير هندسة اتصالات تاريخ الحصول عليها: 2012/6/6

التخصص العام: هندسة كهربائية والكترونية/اتصالات التخصص الدقيق: هندسة اتصالات/ اتصالات لاسلكية

اللقب العلمي: مدرس مساعد تاريخ الحصول عليه: 2012 /5/28

عدد سنوات الخدمة في التعليم العالي: 7 سنوات

عدد سنوات الخدمة خارج التعليم العالي: 8 سنوات

البريد الالكتروني: yassirameen22@gmail.com

الجهة المانحة للشهادة البكالوريوس : الجامعة التكنولوجية -بغداد

الجهة المانحة لشهادة الماجستير : الجامعة التكنولوجية الماليزيا - ماليزيا

الجهة المانحة لشهادة الدكتوراه :

عنوان رسالة الماجستير : **Studying the Differences of Propagation Models Of LTE-A Systems.**

عنوان رسالة الدكتوراه :

-الوظائف التي شغلها :

ت	الوظيفة	مكان العمل	الفترة من-الى
1	مهندس	جامعة ديالى	2012-2006
2	تدريسي	جامعة ديالى	2012- لحد الان

-الجامعات والمعاهد التي درس فيها:

ت	الجهة (الجامعة، الكلية، المعهد)	الفترة من-الى	ملاحظات
	جامعة ديالى- كلية الهندسة- قسم هندسة الاتصالات	2006- لحد الان	

-المقررات الدراسية التي قام بتدريسها:

ت	الجامعة	الكلية	القسم	المادة	السنة الدراسية
	ديالى	الهندسة	اتصالات	اسس كهربائية	2013-2012
	ديالى	الهندسة	اتصالات	اتصالات 1	2013-2012
	ديالى	الهندسة	اتصالات	مختبر اتصالات	2010-2006
	ديالى	الهندسة	اتصالات	مختبر هوائيات	2010-2006

-المقررات الدراسية التي قام بتطويرها او ساهم في تطويرها:

ت	الجامعة	الكلية	القسم	المادة	السنة الدراسية

-الاشراف على الرسائل والاطاريح:

ت	الجامعة	الكلية	القسم	عنوان الرسالة او الأطروحة	السنة الدراسية
1	ديالى	الهندسة	اتصالات	Studying the Differences of Propagation Models Of LTE-A Systems.	2013 -2012
2	ديالى	الهندسة	اتصالات	Calculation of long-term rain attenuation statistics from point rainfall rate.	2013 -2012
3	ديالى	الهندسة	اتصالات	Rain attenuation time series synthesizer for the satellite link in middle east region (Iraq).	2013 -2012

-المؤتمرات والندوات العلمية والورش التي شارك فيها:

ت	العنوان	مكان الانعقاد	نوع المشاركة(بحث- حضور)	السنة
1	الندوة الوطنية للاتصالات	جامعة ديالى	بحث	2013
2	ICCCE	ماليزيا	بحث	2012
3	1ST UTM-MIMOS SYMPOSIUM ON ADVANCED TELECOMMUNICATION TECHNOLOGY.	ماليزيا	مشاركة	2012

-الدورات التي شارك بها والتي اقامها:

ت	عنوان الدورة	مكان الانعقاد	السنة
1	دورة طرائق التدريس	جامعة ديالى	2012
	دورة كفاءة حاسبة	جامعة ديالى	2012
	Intensive English Course	الجامعة التكنولوجية الماليزيا	2010
	1ST UTM-MIMOS SYMPOSIUM ON ADVANCED TELECOMMUNICATION TECHNOLOGY	الجامعة التكنولوجية الماليزيا	2012
	ICCCE	ماليزيا	2012

-المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع او تطوير التعليم:

ت	عنوان البحث	محل النشر	السنة

-المجلات العلمية ومجلات (Impact factor) التي قام بالنشر فيها:

ت	اسم المجلة	الدولة	عنوان البحث	العدد الذي نشر فيه	السنة
1	IEEE		Studying Different Propagation Models for LTE-A System		2012
2	IEEE		Optimizing the coexistence between HAPS platform and terrestrial system in 5.7GHz band2		2012
3	PIERS		Enhancement of Coexistence between HAPS and Terrestrial System in 5.7 GHz Band		2012
4	PIERS		Utilizing ATPC Scheme to Facilitate Sharing between HAPS and Terrestrial in 5.7 GHz Band.		2012
5	PIERS		Applicability of DCA in HAPS-based Systems in 5850--7075 MHz Band .		2012

-عضوية الهيئات العلمية والمحلية والدولية:

ت	اسم الهيئة	محلية/دولية	تاريخ الانتساب	ما زال عضوا/انتهاء العضوية	ملاحظات
	IEEE	دولية	2012	ما زال	

-ابداعات او نشاطات حصل فيها على (جوائز/شهادات تقديرية/كتب شكر):

ت	نوع الابداع او النشاط	ما حصل عليه(جائزة/شهادة تقديرية/كتاب شكر)	الجهة المانحة	عنوان النشاط او الابداع	السنة
	محاضرة	كتاب شكر	جامعة ديالى	التعليم المتنقل في العراق	2013
	حضور	Certificate of Appreciation	ماليزيا		2012
	بحث	Certificate of Appreciation	ماليزيا	Studying Different Propagation Models for LTE-A System	2012

-التأليف والترجمة:

ت	عنوان الكتاب	اسم دار النشر	سنة النشر	عدد الطباعات	منهجية/غير منهجية

-اللغات التي يجيدها:

- 1- العربية
2- الانكليزية
3-

-مساهمات في خدمة المجتمع:

- 1-
2-

نشاطات اخرى:

- 1-
2-