

اسماء الرسائل والاطاريح / قسم هندسة الحاسوب/ كلية الهندسة / جامعة الموصل

ت	اسم الأطروحة	اسم الطالب	اسم الأستاذ المشرف	النوع	السنة
١	تصميم وفحص وحدة حسابات قابلة لإعادة التهيئة باستخدام مصفوفة البوابات القابلة للبرمجة (FPGA)	احسان عبدالستار علي	د. باسل شكر محمود	ماجستير	٢٠٠٨
٢	تنفيذ معمارية مكونات MPEG	احلام فاضل محمود	د. احمد خورشيد	دكتوراه	٢٠٠٦
٣	نمذجة ومحاكاة خط المشترك الرقمي ذي معدل البيانات العالي جدا	احمد سعد علي الطحان	د. بايز خورشيد السليفاني	ماجستير	٢٠٠٤
٤	شبكة متكيفة موجية متعددة الاساسيات	احمد قاسم احمد	أ. ذكوان محمد سليم	ماجستير	٢٠٠٨
٥	تنفيذ التوقيع الالكتروني على شريحة مصفوفة البوابات المبرمجة حقليا	احمد ناظم محمد	د. عبدالاله عبد الجبار	ماجستير	٢٠١١
٦	استعادة الصور المشوهة والمضبية باعتماد طريقة التحويل الموجي	أكرم عبد الموجود	د. جاسم محمد عبد الجبار	ماجستير	٢٠٠٨
٧	وحدة حقل مشبكة كجزء من السيطرة على تغذية الكهرباء باستخدام معالج الشبكة	انعام فتحي خضر	د. عبد الستار محمد خضر	ماجستير	٢٠٠٧
٨	ذاكرة العمق للرسم المجسم	بسمة محمد كمال	د. فخر الدين حامد	ماجستير	١٩٩٩
٩	تصميم وتنفيذ خلايا الشبكة العصبية نوع كوهون	بسمة محمد كمال	د. باسل شكر و د. فخر الدين علي	دكتوراه	٢٠٠٧
١٠	تصنيف إشارات الدماغ باستخدام تحويل فورير قصير المدى المنفذ على مصفوفة البوابات المبرمجة حقليا	تقى عبد الحميد فتحي	د. عبد الباري رؤوف سليمان	ماجستير	٢٠١٠
١١	تأثيرات تغيير قدرة المكبر EDFA في حالة اضافة ازالة قنوات في شبكات WDM الضوئية	جمانة عبد الله	د. بطارق الجميلي	ماجستير	٢٠٠٥
١٢	تصميم معمارية التحويل الموجي ثنائي الابعاد المقام على مخطط الرفع باستخدام VHDL	جوان حسين عبد الكريم	د. احمد خورشيد	ماجستير	٢٠٠٤

اسماء الرسائل والاطاريح / قسم هندسة الحاسوب/ كلية الهندسة / جامعة الموصل

٢٠٠٦	ماجستير	د. طارق الجميلي	حنان حسام حامد	تقييم كل من نسبة الإشارة الضوئية الى الضوضاء ومعدل الخطأ في البت المكبر الليف الضوئي المطعم بايونات الايربيوم في الشبكات الضوئية ذات الارسال المتعدد بتقسيم الطول الموجي	١٣
٢٠٠٧	ماجستير	د. باسل شكر	رشا الهام مجيد كر كجي	تصميم مسيطر مضرب عام وتنفيذه باستخدام لغة (VHDL) ومصفوفة البوابات البرمجية (FPGA)	١٤
٢٠٠٩	ماجستير	د. فخر الدين حامد و د. عبد الستار محمد	زهراء طارق محمد	تنفيذ البنية المادية لمرشح استخراج الحواف باستخدام FPGA	١٥
٢٠٠٩	ماجستير	د. جاسم محمد عبد الجبار	زينب رامي صالح العمري	تصميم وتنفيذ الهيكل الشبكي للتحويل المويجي المقطع باستخدام (FPGA)	١٦
٢٠١١	ماجستير	أ. ذكوان محمد سليم	زينة علي محمد	تصميم وحدات معالجة سيطرة وتنفيذها على البوابات القابلة للبرمجة حقليا	١٧
٢٠٠٩	ماجستير	د. قتيبة ابراهيم	سحر لازم قدوري	تصميم وتنفيذ نظام مطور لكشف التطفل للتطبيقات اللاسلكية	١٨
٢٠٠٨	ماجستير	د. فخر الدين حامد علي	سرينوفل عبد الرزاق	تصميم وتنفيذ مسيطر مضرب ذو معاملات مؤلفة ذاتيا باستخدام بيئة الالات الافتراضية	١٩
٢٠١٠	ماجستير	د. جاسم محمد عبد الجبار	سما نزار محمد الفيضي	بناء التحويل المويجي باستخدام المرشحات الرقمية الموجية المتشابكة	٢٠
٢٠٠٣	ماجستير	د. باسل شكر	سمر عمار ياسر	تصميم محلل طيف باستخدام الحاسبة	٢١
٢٠٠٣	ماجستير	د. احمد خورشيد	شوقي عبد الرقيب	استخلاص مزايا الاشارة المعالجة باستخدام التحويل المويجي والشبكة العصبية الاصطناعية	٢٢

اسماء الرسائل والاطاريح / قسم هندسة الحاسوب/ كلية الهندسة / جامعة الموصل

٢٣	تنفيذ مسيطر ذكي لروبوت متحرك على شريحة مفردة نوع EPGA	شوكت صباح خير الله	د. رافد احمد	ماجستير	٢٠١١
٢٤	تقييم أداة حلقة الليف الضوئي الخازن	صالح مصطفى سليم اتروشي	د. طارق الجميلي	دكتوراه	٢٠٠٧
٢٥	نشر الشفرات المتعددة لإشارات تقسيم الشفرة للوصول المتعدد	صفاء محمد زكي	د. بايز خورشيد	ماجستير	٢٠٠٤
٢٦	دراسة تأثير الطول الموجي على اداء القارن الليفي الفعال في الشبكات المحلية	صلاح عبد الغني	د. طارق الجميلي	ماجستير	٢٠٠٤
٢٧	تنفيذ تخمين القناة والكشف بتعدد المستخدمين لنظام DS-CDMA باستخدام FPGA	ظافر عبد الفتاح	د. احمد خورشيد	دكتوراه	٢٠٠٨
٢٨	تصميم وتنفيذ معالجي JPEG/IJPEG	عبدالكريم محمد صالح	د. أحلام فاضل محمود	ماجستير	٢٠١٠
٢٩	تشفير الصور باستخدام 2000JPEG المعدل لتنفيذ معماريتها	عدنان محسن عبد العزيز	د. احمد خورشيد السليفاني	دكتوراه	٢٠٠٧
٣٠	كبس الصور لاستخدامها في بطاقة التعريف الالكترونية	عزام عصام محمود	د. فخر الدين حامد	ماجستير	٢٠٠٥
٣١	تصميم ومحاكاة ليف ضوئي كمحول للاطوال الموجية	عمر احمد يوسف	د. طارق الجميلي	ماجستير	٢٠٠٦
٣٢	تحليل وتصميم منظومة الوصول المتعدد بواسطة تقسيم الشفرة الواسعة الحزمة في الجيل الثالث للنظام الخلوي	عمر حازم سالم	د. عبد الاله عبد الجبار	ماجستير	٢٠٠٤
٣٣	تصميم منظومة للسيطرة المضببة باستخدام المسيطر الدقيق AT89C51 وتنفيذها	عمر خليل حسن	د. باسل شكر محمود	ماجستير	٢٠٠٤
٣٤	البطاقة الذكية وبصمة الاصبع في تصميم بطاقة ولوج عالية السرية	عمر فخري احمد	د. فخر الدين حامد	ماجستير	٢٠٠٥
٣٥	تصميم وتنفيذ منظومة مراقبة انية للإشارات الطبية باستخدام خدمة الرزم الراديوية العامة GPRS	عمر مزاحم	أ. ذكوان محمد سليم	ماجستير	٢٠٠٩
٣٦	منظومة حاسوبية لتمييز لوحات	غسان احمد اسماعيل	أ. ذكوان محمد سليم	ماجستير	٢٠٠٦

اسماء الرسائل والاطاريح / قسم هندسة الحاسوب/ كلية الهندسة / جامعة الموصل

				التسجيل للسيارات العراقية	
٢٠٠٩	ماجستير	د.شفاء عبد الرحمن	فارس صالح فتحي	تصميم وتنفيذ معمارية كفوّة باستخدام FPGA لمعالجة الصور بالنافذة الزاحفة	٣٧
٢٠٠٤	ماجستير	د. طارق الجميلي	فرات يونس عبد الرزاق	خصائص المكبرات الضوئية الليفية المطعمة بايونات الارييوم	٣٨
٢٠٠٧	دكتوراه	د. طارق الجميلي	فراس محمود مصطفى	تحديد المسار وتحويله في شبكات مزج وتقسيم الأطوال الموجية الضوئية	٣٩
١٩٩٩	ماجستير	د. احمد خورشيد	فراس محمود مصطفى	مرشحات الموجة وتطبيقاتها في ازالة الضوضاء من الصور	٤٠
٢٠٠٤	ماجستير	د.احمد خورشيد السليفاني	فرح سليمان داود	معمارية SIMD للتحويل الموجي المقطع باستخدام لغة WHDL	٤١
٢٠٠٦	دكتوراه	د.باسل شكر محمود	قتيبة ابراهيم علي	تحسين شبكة اترنت الصناعية ودراسة خواصها	٤٢
٢٠٠٩	ماجستير	د.باسل شكر محمود	قتيبة عبد الله	تصميم معالج رياضي بأسلوب خط الانابيب وتنفيذه باستخدام FPGA	٤٣
٢٠٠٤	ماجستير	أ.ذكوان محمد سليم	لؤي سالم يحيى	استخدام الشبكات العصبية الاصطناعية في تمييز الاصوات المنبعثة من المحركات الكهربائية	٤٤
٢٠١٠	ماجستير	د. باسل شكر محمود	مأمون عبد الجبار	تصميم وتنفيذ معالج متجهات نوع SIMD على الـ EPGA	٤٥
٢٠٠٤	ماجستير	د.فخر الدين حامد	ماهر محمد فوزي	تصميم منظومة حاسوبية للسيطرة الصناعية المضبية وتنفيذها	٤٦
٢٠٠٧	دكتوراه	د.بايز خورشيد	محمد احمد شاكر	تحسين اداء مستلم ازاحة التردد المفتاحي الثنائي غير المتزامن باستخدام تقنيات معالجة الاشارة الرقمية	٤٧
٢٠١٠	ماجستير	د.فخر الدين حامد	محمد عبد المطلب محمد	نظام البطاقة الذكية مع تمييز قزحية العين	٤٨
٢٠٠٩	ماجستير	د. فخر الدين حامد	محمد محمود حسين	تنفيذ السطح المفسر لقوانين المسيطر المضرب باستخدام FPGA	٤٩

اسماء الرسائل والاطاريح / قسم هندسة الحاسوب/ كلية الهندسة / جامعة الموصل

٢٠٠١	ماجستير	د.احمد خورشيد	مهند لقمان احمد	تصميم ومحاكاة الهياكل السريعة لتحويل الموجة المقطع	٥٠
٢٠٠٧	ماجستير	د.ياسلشكر محمود	ميادة فارس العمري	تصميم وتنفيذ طرق الايثرنت	٥١
٢٠٠٤	ماجستير	د.عبدالستار محمد خضر	ندى عبد الغني شندالة	تمييز المتكلم باستخدام الشبكة العصبية المضبية	٥٢
٢٠١٠	ماجستير	د.جاسم محمد عبد الجبار	نورنجيب قاقوس	التنفيذ باستخدام الـ FPGA لمولدات الجيب والجب تمام احادية المضرب لتحليل الإشارة وإرسالها	٥٣
٢٠٠٨	ماجستير	د.جاسم محمد عبد الجبار	هبة نبيل يحيى	استرجاع الصور المصابة بالرقط باعتماد طرائق التحويل المويجي والبناء المتماثل	٥٤
٢٠٠٤	ماجستير	د. عبد الستار محمد خضر	ورقاء يونس ابراهيم	استخدام منظومة الخوارزمية الجينية في اللحام الروبوتي لألواح الدوائر المطبوعة	٥٥
٢٠٠٤	ماجستير	د. احمد خورشيد	يحيى طاهر قاسم	تصميم معمارية ازالة الضوضاء بالتحويل المويجي باستخدام لغة وصف الدوائر المتكاملة ذات السرعة الفائقة	٥٦
٢٠١٣	ماجستير	د. قتيبة ابراهيم علي	امين محمد عبد السلام	كشف اورام الدماغ وتقسيم انسجته من صور الرنين المغناطيسي باستخدام تقنية هجينة	٥٧
٢٠١٣	ماجستير	د. احلام فاضل محمود	النوار جاسم محمد	تقليل استهلاك الطاقة في مراكز البيانات باستخدام تقنية الذكاء الصناعي	٥٨
٢٠١٣	ماجستير	د.ياسل شكر محمود	سرمد فخر الدين اسماعيل	تصميم معالج احصائي في الزمن الحقيقي وتنفيذه باستخدام FPGA	٥٩