

## **خريجو شهادة الدكتوراه منذ تأسيس القسم**

الرقم	اسم الطالب الثاني	عنوان الاطروحة	الاختصاص الدقيق	تاريخ الامر الجامعي	التقدير
1	سمير سليم محمد رؤوف	Satellite ranging using digital phase-tracking loops	هندسة الكترونية واتصالات	19/6/1997	جيد جدا
2	سفيان نايه فرج	Quantum cryptographic key distribution in optical communication networks	هـ. دوائر ومنظومات الكترونية	27/12/1999	جيد جدا
3	فرانس عبد الله ثوريني	Symbolic analysis for large-scale networks	هندسة الكترونية واتصالات	4/6/2000	جيد جدا
4	عماد حسن عبود الحميري	High-order current-mode active filter design at high frequency	هـ. دوائر ومنظومات الكترونية	19/3/2001	جيد جدا
5	بسام زهير حسن مصطفى الججاد	Optimum symbolic analysis algorithms of large lumped and distributed networks	هـ. دوائر ومنظومات الكترونية	27/10/2002	ممتاز
6	فرنسيس بصليل توما	Optimum modeling and hardware implementation of electrically programmable analog circuits for on-board applications	هـ. دوائر ومنظومات الكترونية	4/10/2003	جيد جدا
7	نizar Naji Abd al-Amir Al-Basam	Simulation of spread spectrum HF Modem	هندسة اتصالات حديثة	30/10/2004	جيد
8	احمد عبد الصاحب هاشم	Simulation of fault detection and identification of a simple aircraft model	هـ. دوائر ومنظومات الكترونية	21/12/2005	جيد جدا
9	بكر باسل علي غالب	Proposed IK algorithm and AI controller for TIP position robotic manipulator	هـ. دوائر ومنظومات الكترونية	8/2/2006	جيد جدا
10	عبد الرحمن اكرم صديق	Design of wavelet filters for discrete multitone transmission	هندسة اتصالات حديثة	25/9/2006	جيد جدا
11	انس لطيف محمود	A generalized frequency changer using multiple discrete modulation approach	هـ. دوائر ومنظومات الكترونية	18/6/2007	جيد جدا
12	بسمة محمد سعيد	Design and implementation of FPGA –based digital modem	هندسة اتصالات حديثة	6/9/2007	جيد جدا
13	محمد صاحب محمد علي	Integral cycle based cycloconverter with voltage control using PWM	هـ. دوائر ومنظومات الكترونية	16/12/2007	جيد جدا
14	فراس مهدى محسن	Sub-band analysis /synthesis for adaptive echo cancellation in telecommunication networks	هـ. دوائر ومنظومات الكترونية	18/9/2007	جيد جدا
15	صفوان صبحي حسين	Design and implementation of direct sequence FPGA –based acquisition and tracking systems	هـ. اقمار صناعية	4/3/2008	جيد
16	علا جاسم موسى	Proposed WCDMA receiver structure based on smart antenna system	هـ. دوائر ومنظومات الكترونية	26/10/2008	جيد جدا
17	محمود مير علي حسين	Channel estimation and data detection for downlink multi-carrier CDMA mobile systems	هندسة اتصالات حديثة	26/10/2008	جيد جدا
18	لباب سلمان عزيز	Analysis and simulation of a cylindrical microstrip antenna for spin-stabilized satellites	هندسة اقمار صناعية	20/10/2008	جيد
19	فيان سعد قاسم	MIMO-OFDM wireless channel estimation based on pilot-tone techniques	هندسة اتصالات حديثة	25/2/2009	جيد جدا
20	انوار قاسم عبد المحمد	Location-based services for indoor systems using assist GPS	هندسة اقمار صناعية	21/7/2009	جيد جدا
21	مسارع كريم محمود	Design and simulation of WEB-based SCADA system for the north oil refinery in Baije	هندسة اتصالات حديثة	19/3/2012	جيد
22	ضرغام كمال ناجي رؤوف	Antenna miniaturization for radio frequency identification using fractals and particle swarm optimization	هندسة اتصالات حديثة	6/2/2013	جيد جدا
23	مرتضى جواد كاظم خضير	Modeling and simulation of carbon nanotube antennas	هندسة اتصالات حديثة	23/4/2013	جيد جدا