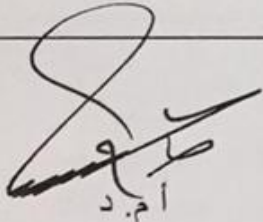


اسماء مشاريع التخرج لقسم الهندسة الالكترونية للعام الدراسة 2021 – 2022

ت	اسم الطالب	اسم المشروع	اسم المشرف
1	ميثم مهدي عزيز مروه خالد عبدالصاحب	Design and Simulation High Frequency Hartley Oscillator Using BJT	ا.م.د.خالد عواد حمود
2	حسين علي حسين احمد محمد كامل	PID controller for DC Motor Using MATLAB and Arduino	ا.م.د. محمد سلمان صالح
3	زهراء اكرم حسن محمد عبد الكريم ابراهيم	Modeling and controlling of steam generator system	ا.م.د. لفته اسماعيل جمعة
4	احمد عباس سلمان مصطفى ابراهيم محمود	Design and Simulation of three phase diode clamped multilevel Inverter for stand- alone Photovoltaic system	م.د. روكان علي احمد
5	شهد جعفر هادي مريم داود ارحيم	Design and Simulation of Low Complexity Repeat-Increment Multiplier Based on VHDL.	م.د. قحطان خلف عمران
6	نور داود عزاوي حسن علاء هادي	Minimize The Energy Consumption and Run Time of Mobile Spectrum Sensing for Cognitive Radio	م.د. تحرير شكر محمود
7	سارة حسن خليفة ميسون عبد الواحد احمد	Secure Images Based On Logistic And Arnold Maps	ا.م. عباس سلمان حميد
8	جاسم محمد علي حسن تركان عبد الله علي عبد الواحد عبد الرسول	Design and Simulation Of Error Detection Circuit Using VHDL	ا.م. ادهم هادي صالح
9	بلال علي محمود وسن قاسم خلف	Speed Control Of Dc Motor Based Salp Swarm Algorithm	ا.م. وسام نجم الدين
10	لطيف قدوري عطية تبارك نجم عبدالله	Design of Very Low-Voltages and High-Performance CMOS OP-AMP	م. حيدر خليل ابراهيم


ا.م.د.

صلاح حسن ابراهيم

رئيس قسم الهندسة الالكترونية

2021 /10 / 27