



جامعة الفرات الاوسط التقنية / الكلية التقنية الهندسية النجف  
المرحلة الرابعة لقسم هندسة تقنيات الكترونيايات الطيران للعام الدراسي

ت	اسم المشروع	الاستاذ المشرف	عدد الطلاب	اسماء طلاب المشاريع
1	Arduino-based wireless Aircraft monitoring system	م. رؤى شلال عباس	6	امير علي عبد نور حسين ابراهيم حسين كرار شاكر عبد مصطفى محمد جاسم علي عماد كاظم ياسر جميل مرتضى
2	Design of Optical wireless communication link for Inter-aircraft systems using Multi-head optical transceiver	م. ضرغام عبد الرضا	5	عمار مجيد حميد مرتضى احمد قاسم علي محمد عبد حسين ابراهيم كسار خضير عباس كريم
3	Structural Analysis of an Aircraft Wing with Aluminium Alloy and Carbon Fibre Reinforced Polymer using Finite Element Analysis	م.م. حيدر علي عبد الحسين	5	فاطمة عبد الكريم قاسم مصطفى باسم عبد الزهرة زينب زيد هاشم نور الحسين مرتضى عبد علي محمد علي ابراهيم

نور صباح عبد علي زينب صلاح ميدر زهراء اركان عليوي سجاد اسعد طالب منتظر باسم محمد حسن جميل رشيد	6	ا.م. علي محمد سعيد	Design and Implementation of Environment Monitoring System based on Auto Pilot Drone and Cloud Computing	4
محمد عبد الغفور جاسم ايناس حسن علي محمد حسين غفوري منتظر محمد عبد اللطيف بنين علي حسين حسين حسن محمد ميس محمد عزيز علي عباس فاضل علي حسين جبار امير زكي يحيى	10	ا.م. علي محمد سعيد + د. مهند عبد الكريم	Planning and Implementation of a New Network Structure for Communications and Avionics Departments	5
احمد سعيد ناصر حسين علي وروار عبد الحسن جواد ذو الفقار محمد كاظم حمزة عبد الكاظم	5	م.م. اسراء كاظم مهدي	Airplane Tracking Using ADS-B Signals	6
رضا معين عبد الوهاب منتظر صادق يوسف بارق رعد سعد احمد عباس ذياب حيدر كتابكلماج محمد حسين داخل	5	م.م. علي كاظم	Design and implementation an online RF identity system	7

حسين عمار يحيى محمد واثق جميل مرسلين نبيل كاظم كرار عيدج الله كاظم مصطفى عباس شنيشل عز الدين عادل علي عبد الله عبد الحسين	7	م.م. علي كاظم	Design of a robotic arm	8
محمد مهدي تحسين علي ناصر محمد محمد تقي باسم مجتبي مقداد محمد احمد امين كامل	5	م.د. غفران مهدي	Anti Jamming Drones	9