

رقم	اسم الطالب	الموضوع
١	عباس ستار عبد الزهرة عباس	photonic crystal fiber for sensor application
٢	سارة هاني عبد الرسول هاشم	Design of optical filter based on multimode interference
٣	مرتضى محمد جونة جانب	Design of negative dispersion optical fiber
٤	إبراهيم محمد هادي	Study the basic parameters of FSO system by using multi input -multi output(MIMO)
٥	حيدر هويدي لايم ضاييف	Study the basic parameters of FSO system by using single input -single output(SISO)
٦	هشام جمعة عبد الله ظاهر	Study the absorption and transmission of some human eyes treatments
٧	هاجر مصطفى ابراهيم احمد	Spectral study of some sun masks at different weather condition
٨	دعاء مناصح حسين محميد	Design of human eye and the corresponding aberrations
٩	هاجر عماد عبود عبد الله	Image quality analysis for optical system with different aperture
١٠	دينا خليل ابراهيم حسن	Design and simulation of polarized optical IR filter for optical communication
١١	نور محمد فاضل جبر	Simulation and modeling of band pass filter for optical communication
١٢	غفران خليل قنندار عبد الكريم	A theoretical study in (I.R)sensors
١٣	نور عبد الكريم محمد حمود	Apply social network analysis in computer network
١٤	زهراء احسان هادي محمد	Estimation of energy consumption for access networks
١٥	سهام نجم عبد كريم	A Theoretical study of schlieren imaging systems
١٦	سارة كريم طيبوص محمد	Types of finger print scanners and their application
١٧	هيام سعد علي حماد	Study the aberrations of magnetic fields
١٨	موج داود ابراهيم سلمان	

٢٠١٦ - ٢٠١٧

